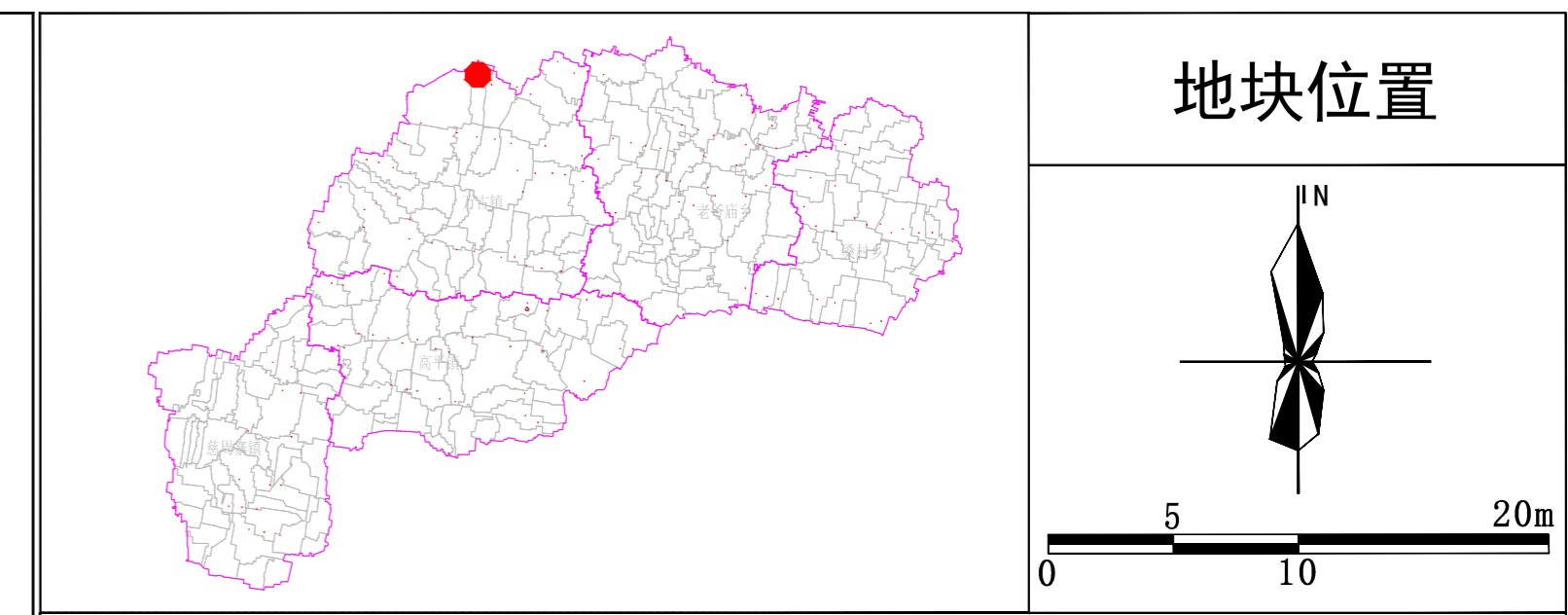
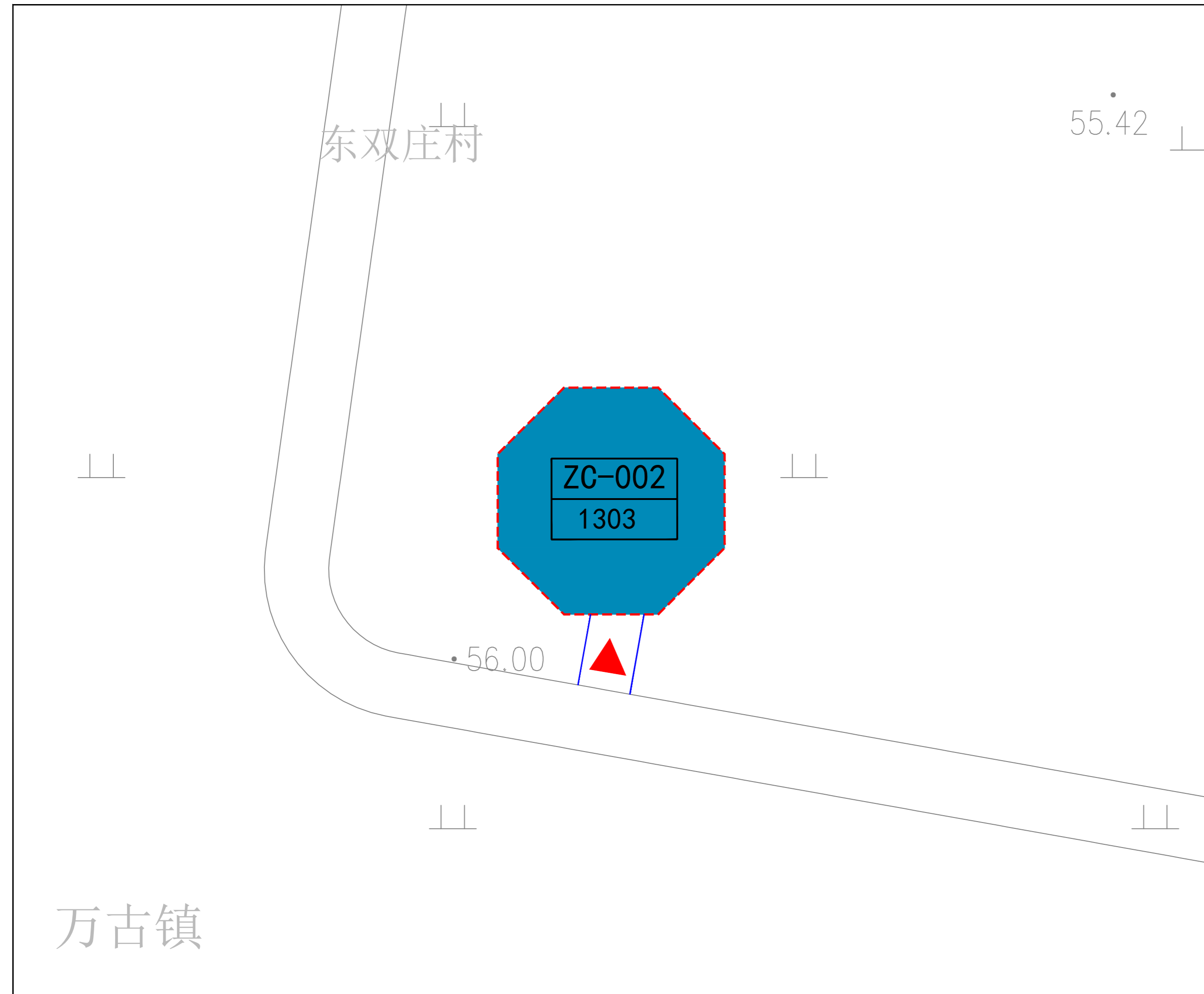
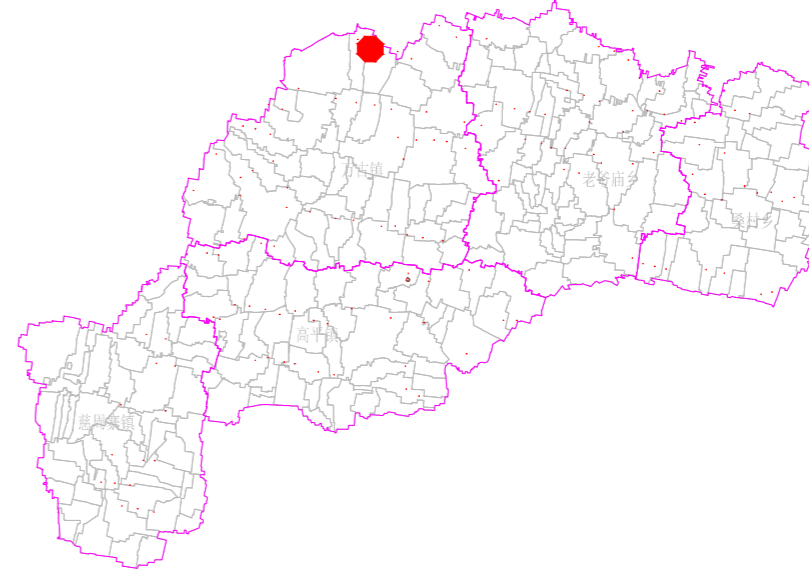
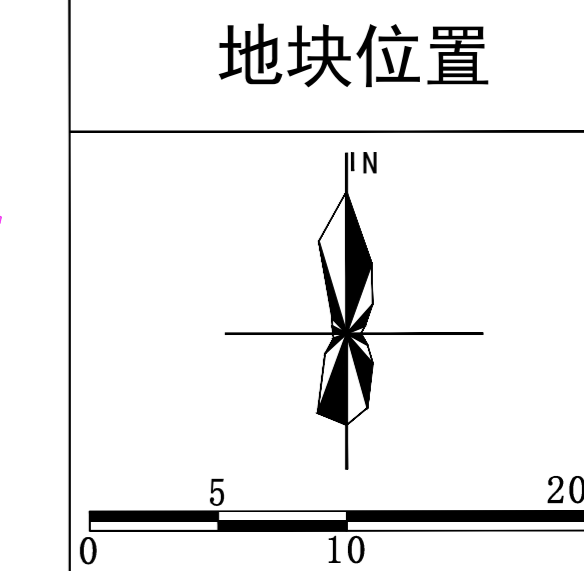


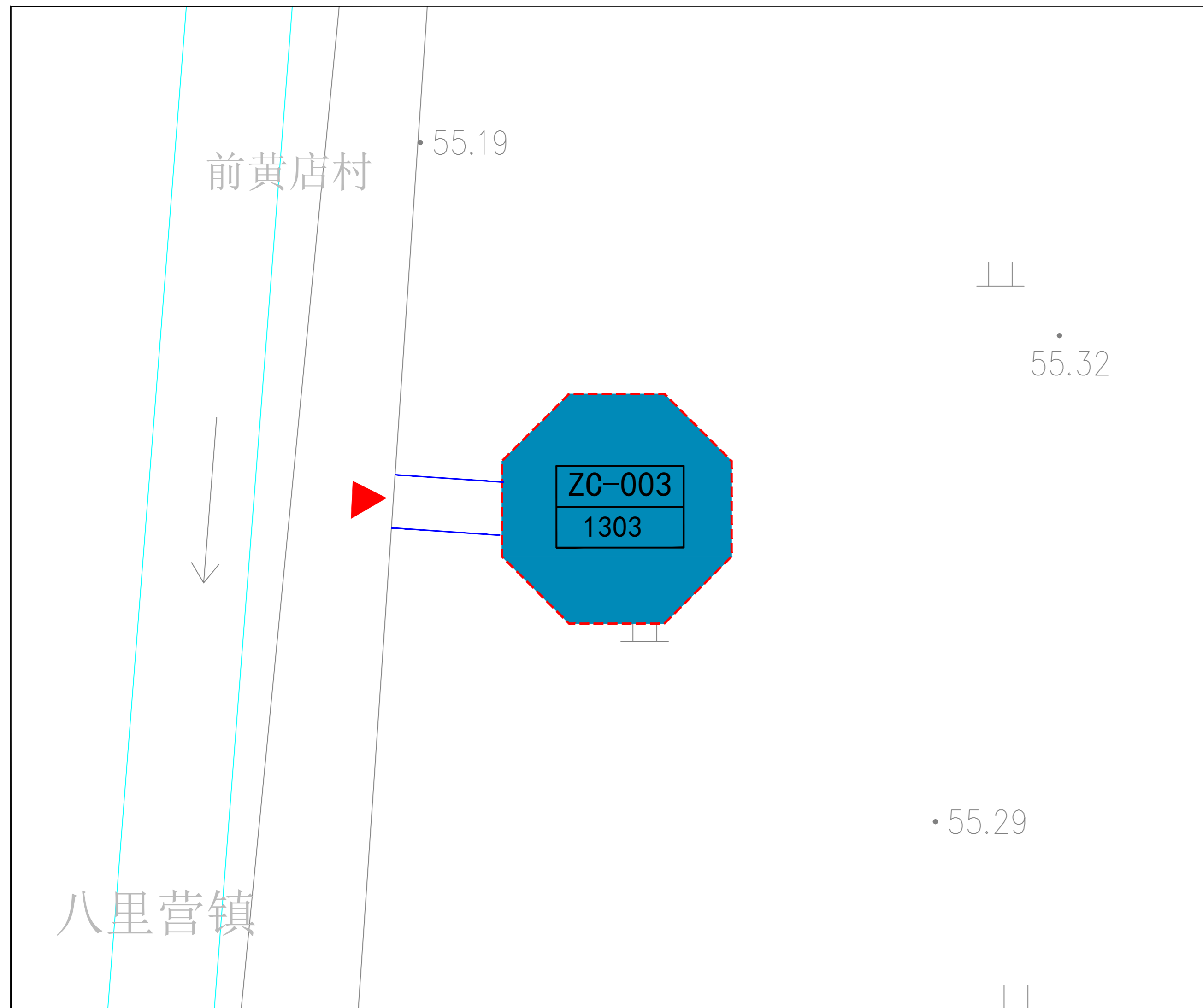
图例	ZC-001	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		X=3923122.957 Y=38568537.237				
		预留维修通道		乡镇界线		



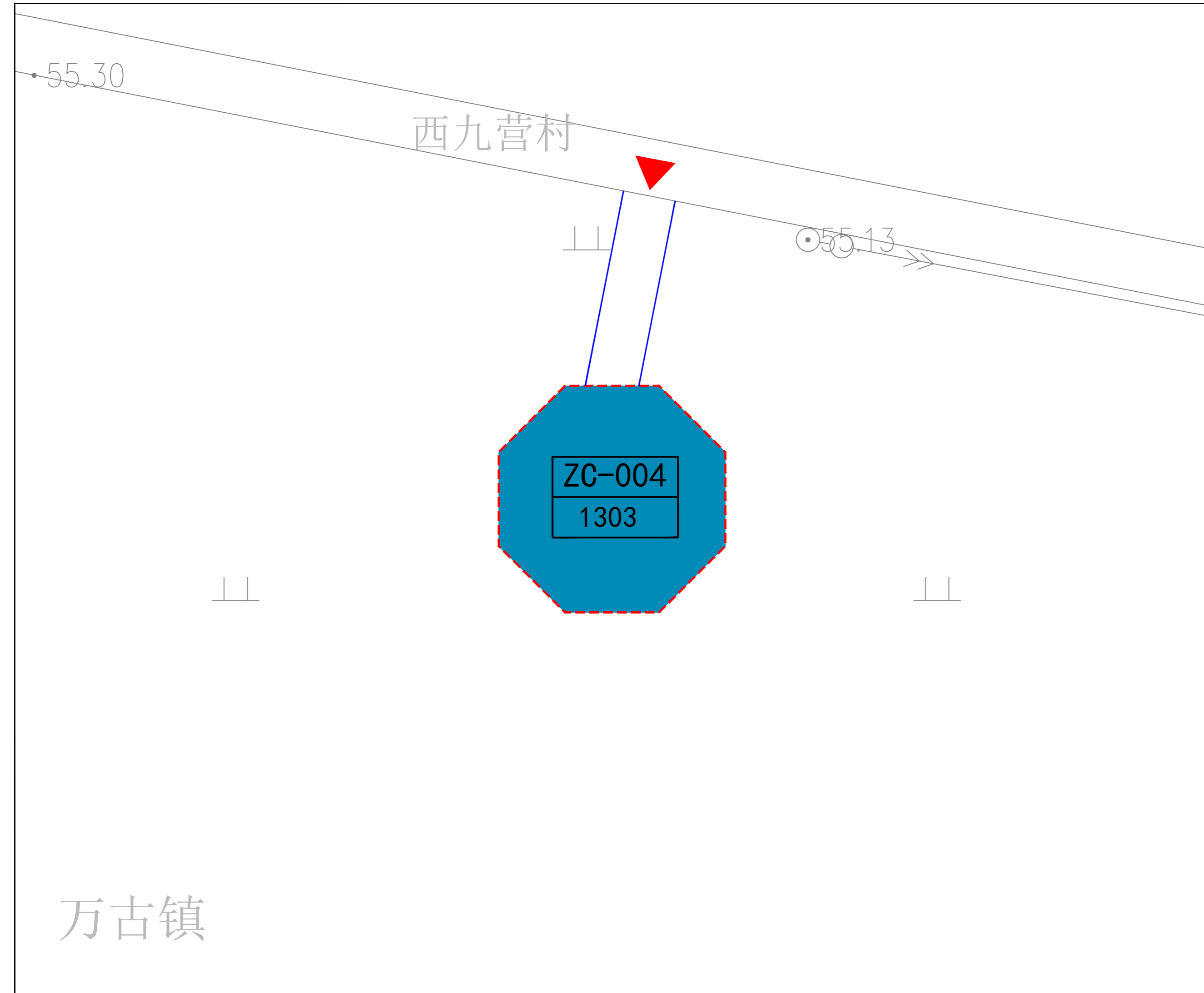
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-001
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县万古镇西双庄村北部。</p> <p>2. 本图采用2000国家大地坐标系。</p> <p>3. 地块用地面积以土地实测为准。</p> <p>4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。</p> <p>5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。</p> <p>6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。</p> <p>7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-001



地块位置																					
																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-002</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-002	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-002																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇东双庄村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-002																					

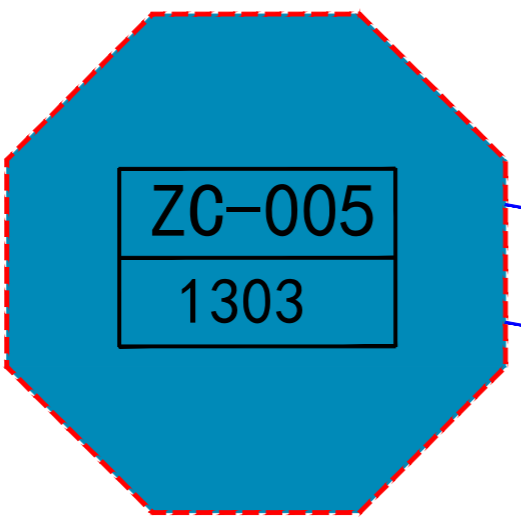


地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-003</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-003	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m²)	311.34	建筑面积 (m²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-003																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m²)	311.34																				
建筑面积 (m²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县八里营镇前黄庄村南部，权属属于万古镇西九营村。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-003																					



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-004
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇西九营村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	
	2025年12月	
	ZC-004	

东九营村



万古镇

图例

ZC-005 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

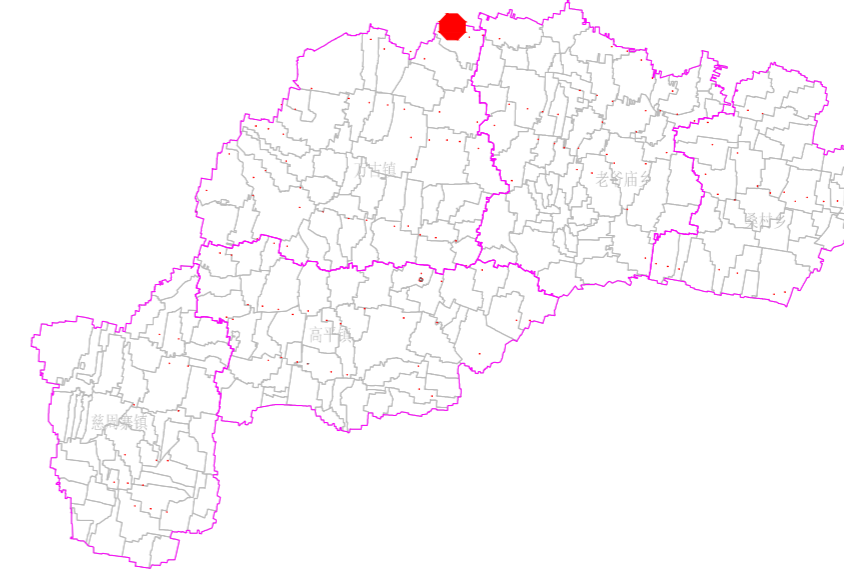
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

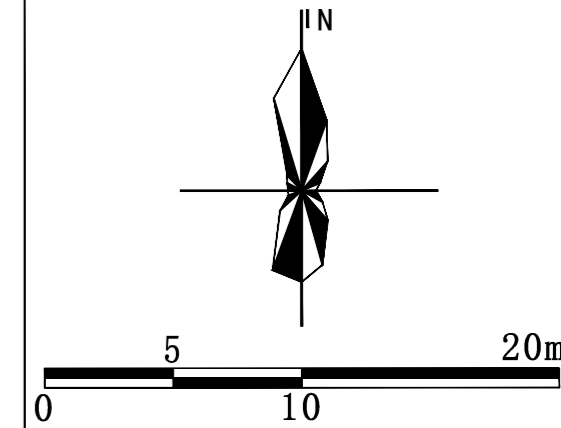
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



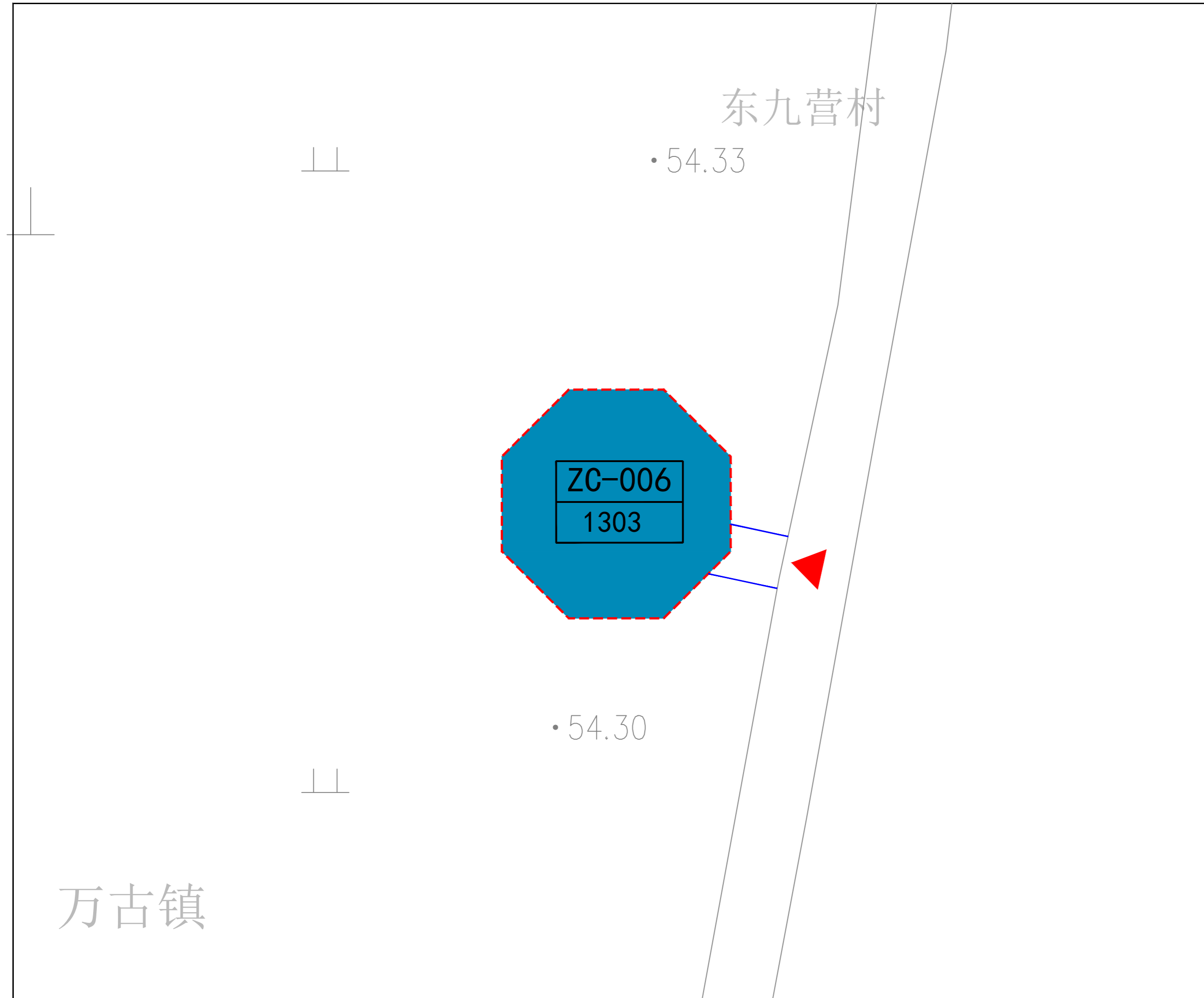
地块位置



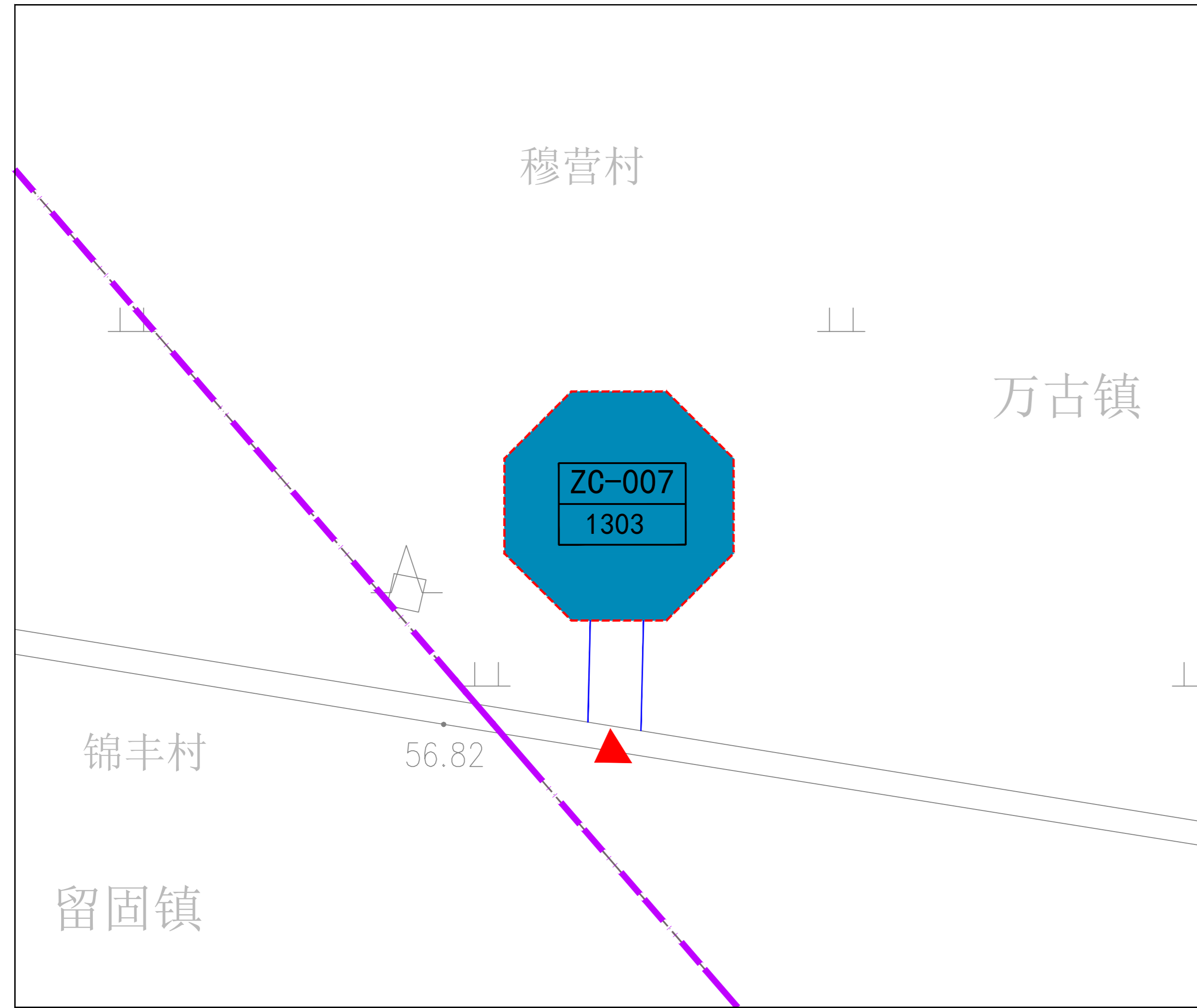
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-005
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

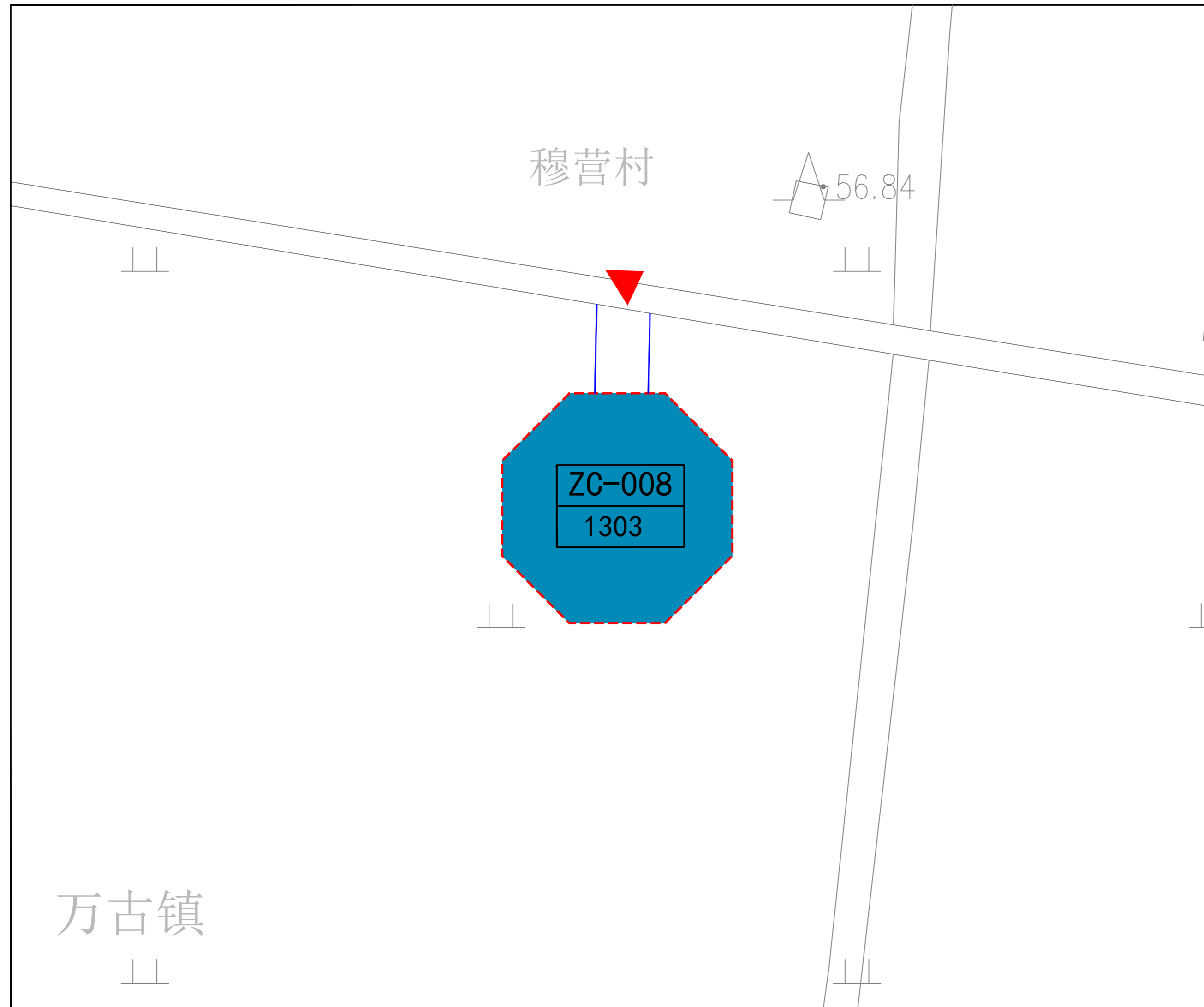
1. 本地块位于滑县万古镇东九营村北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



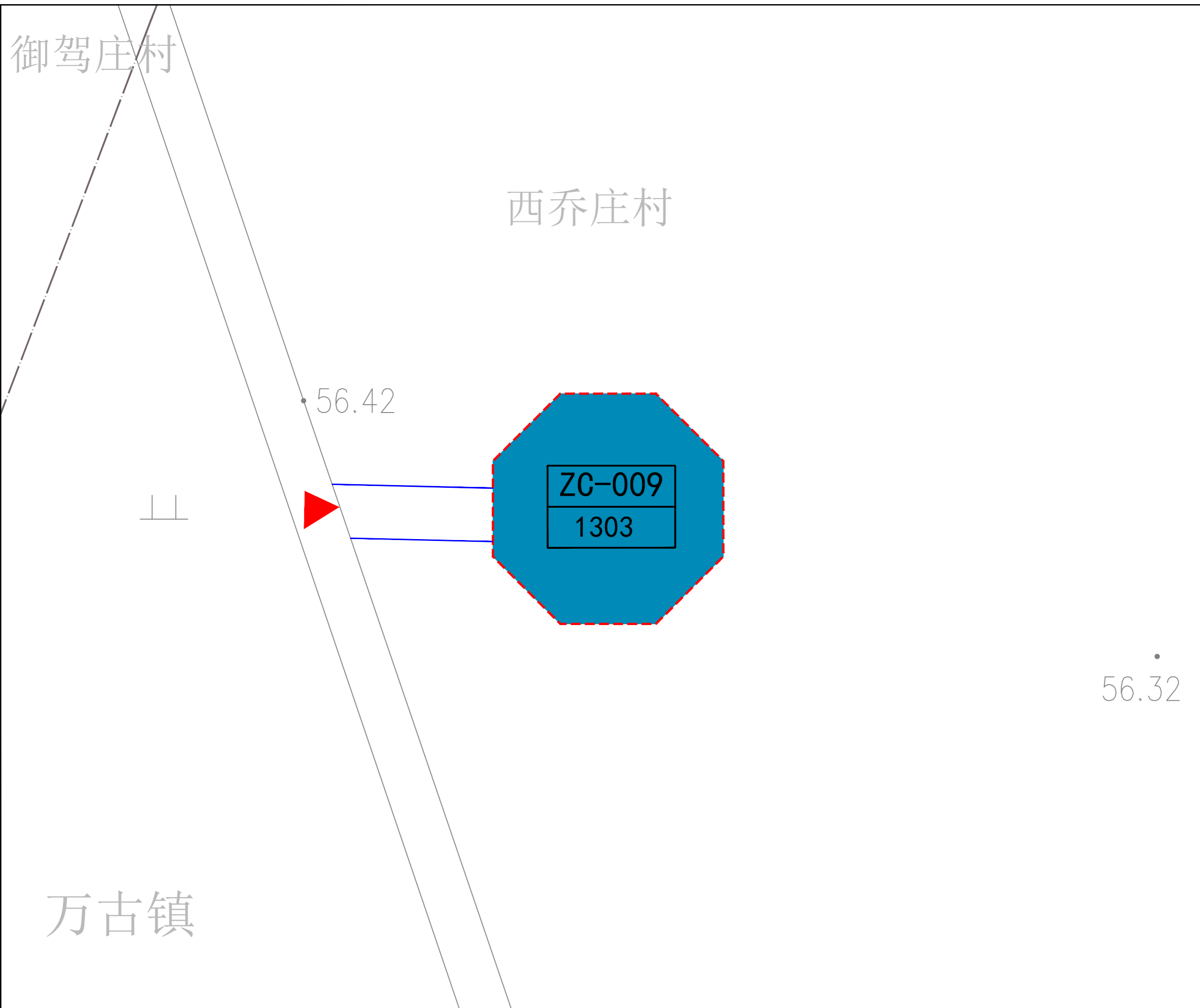
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-006</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-006	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-006																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇东九营村东部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-006																							



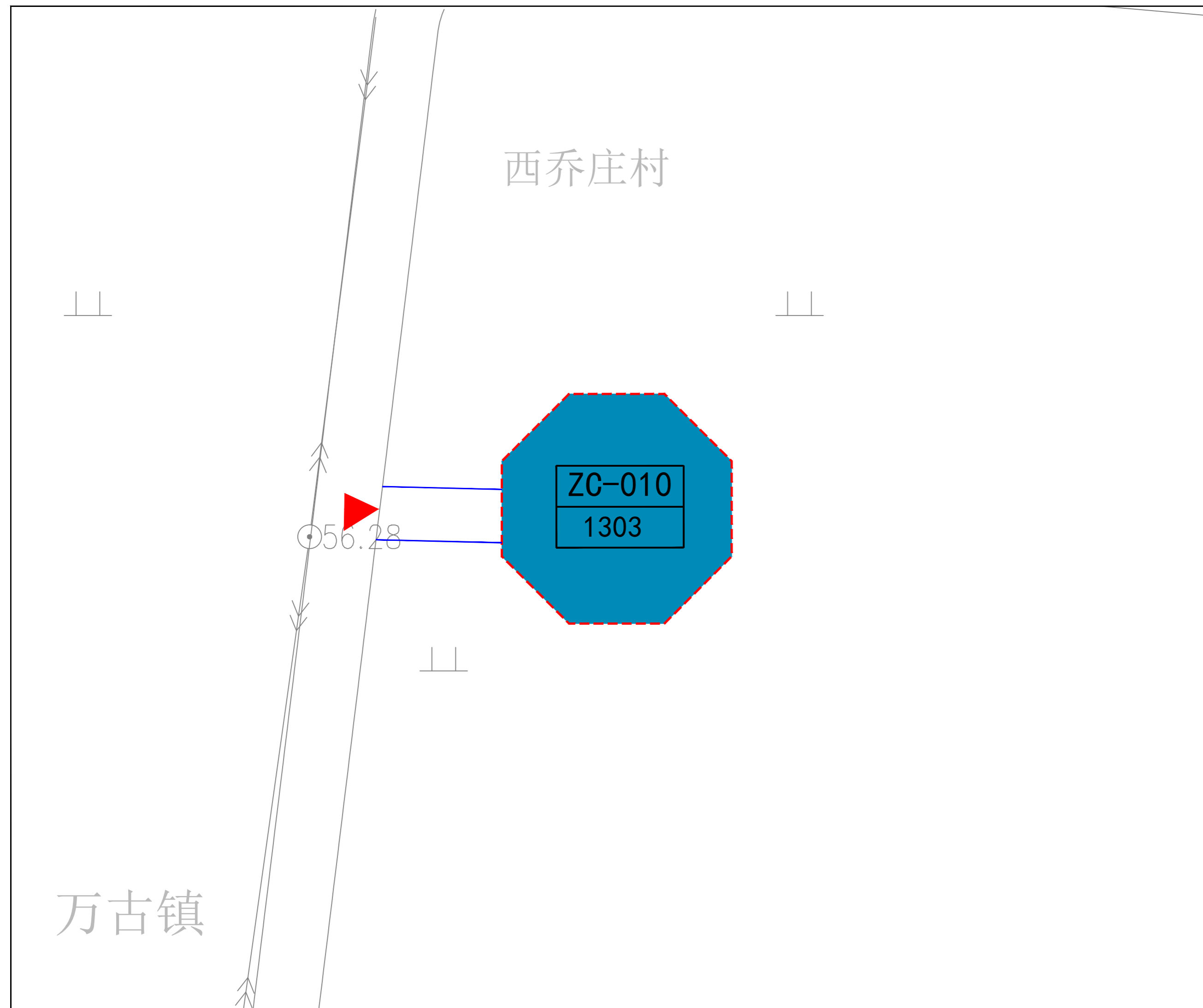
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-007
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇穆营村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-007	



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-008</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-008	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-008																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇穆营村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-008																							

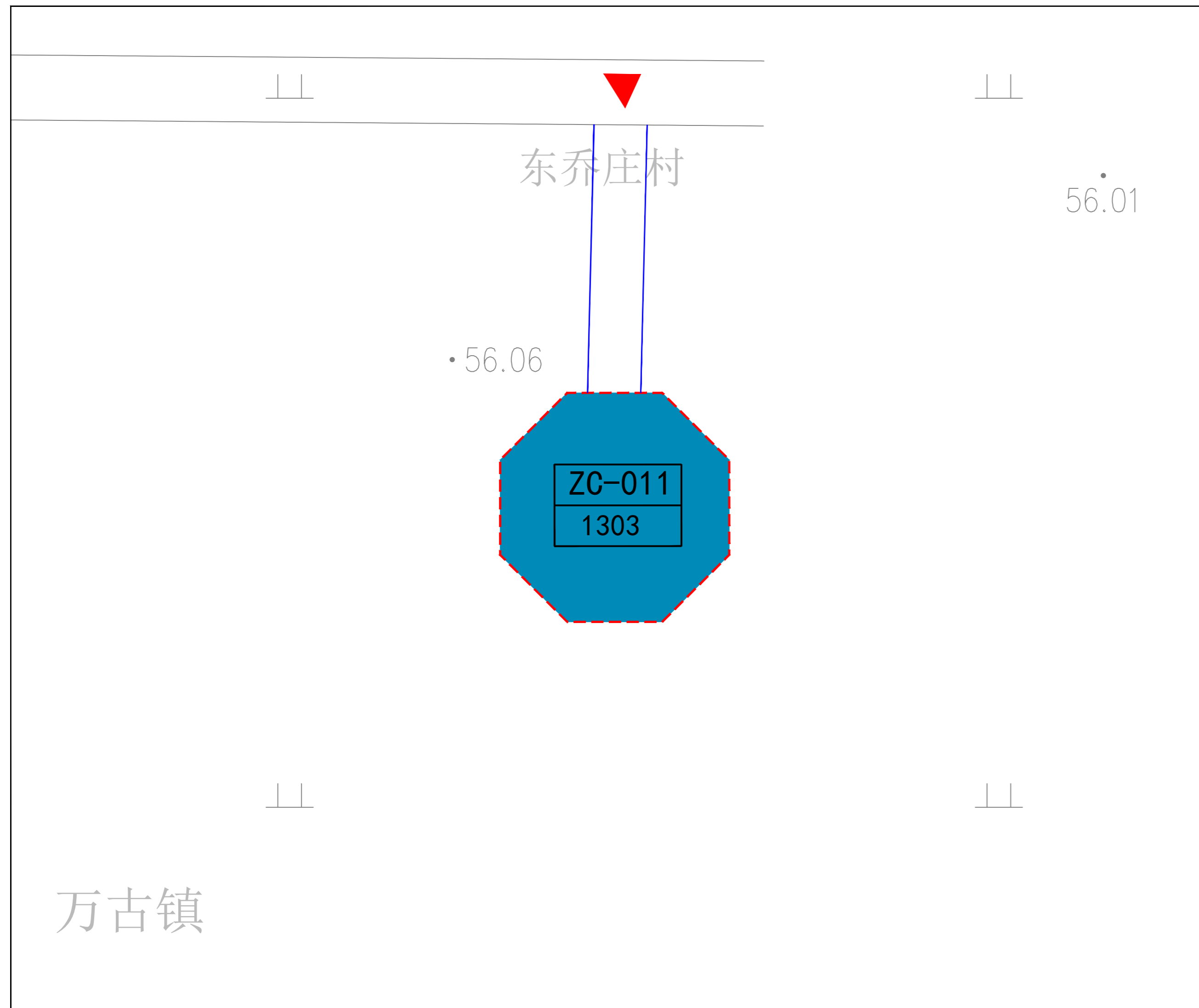


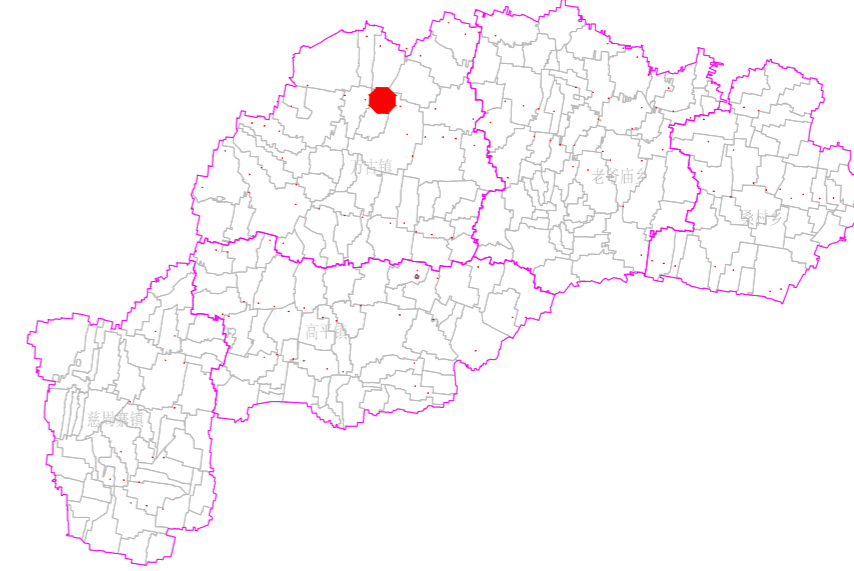
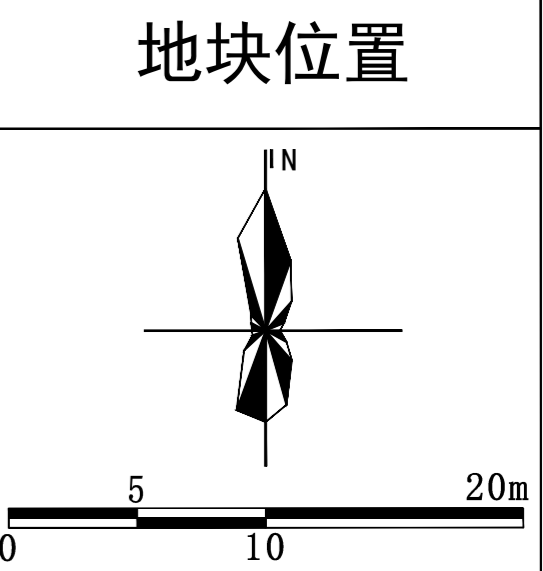
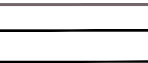
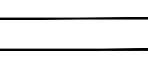
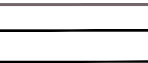
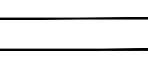
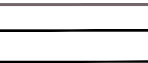
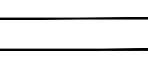
地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-009</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-009	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-009																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇西乔庄村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-009																						

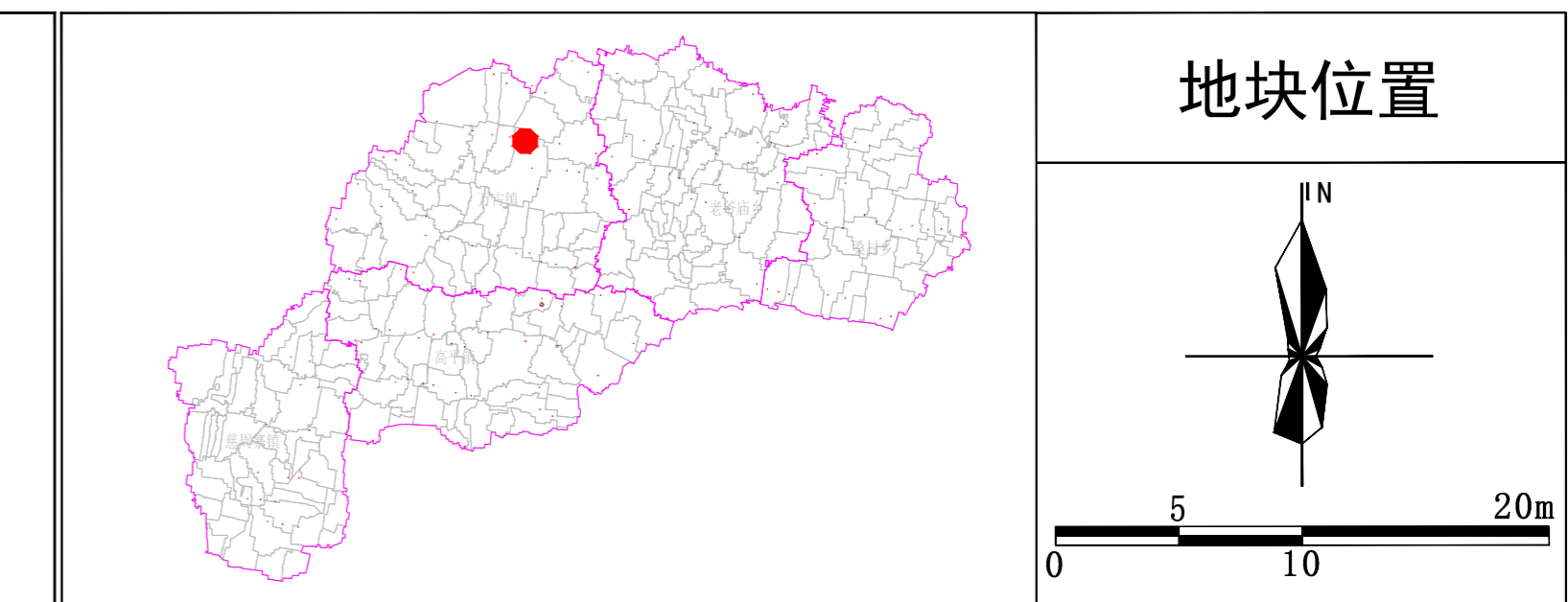
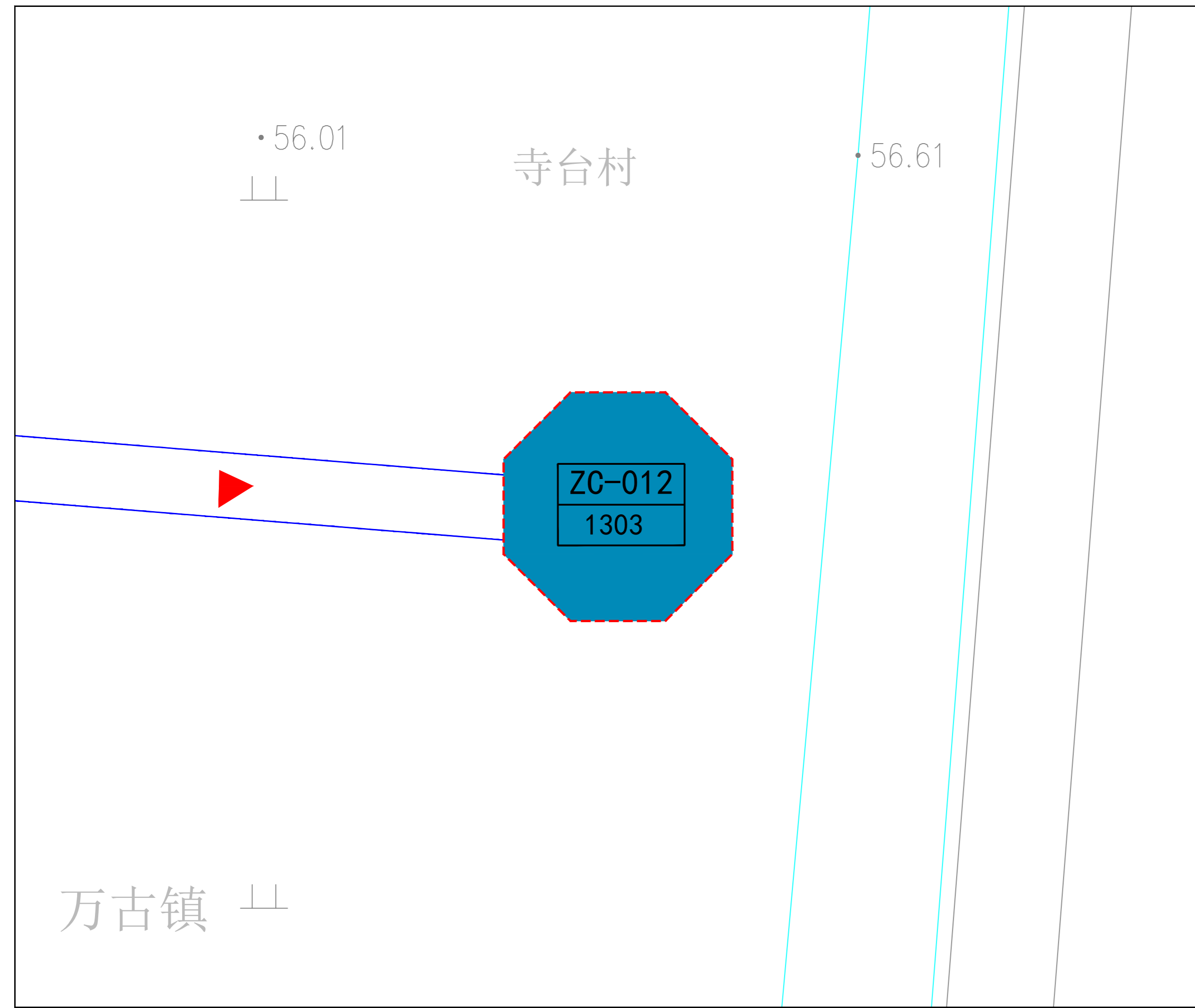


图例	ZC-010	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	

规定性指标	地块编号	ZC-010
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇西乔庄村东北部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		2025年12月
		ZC-010

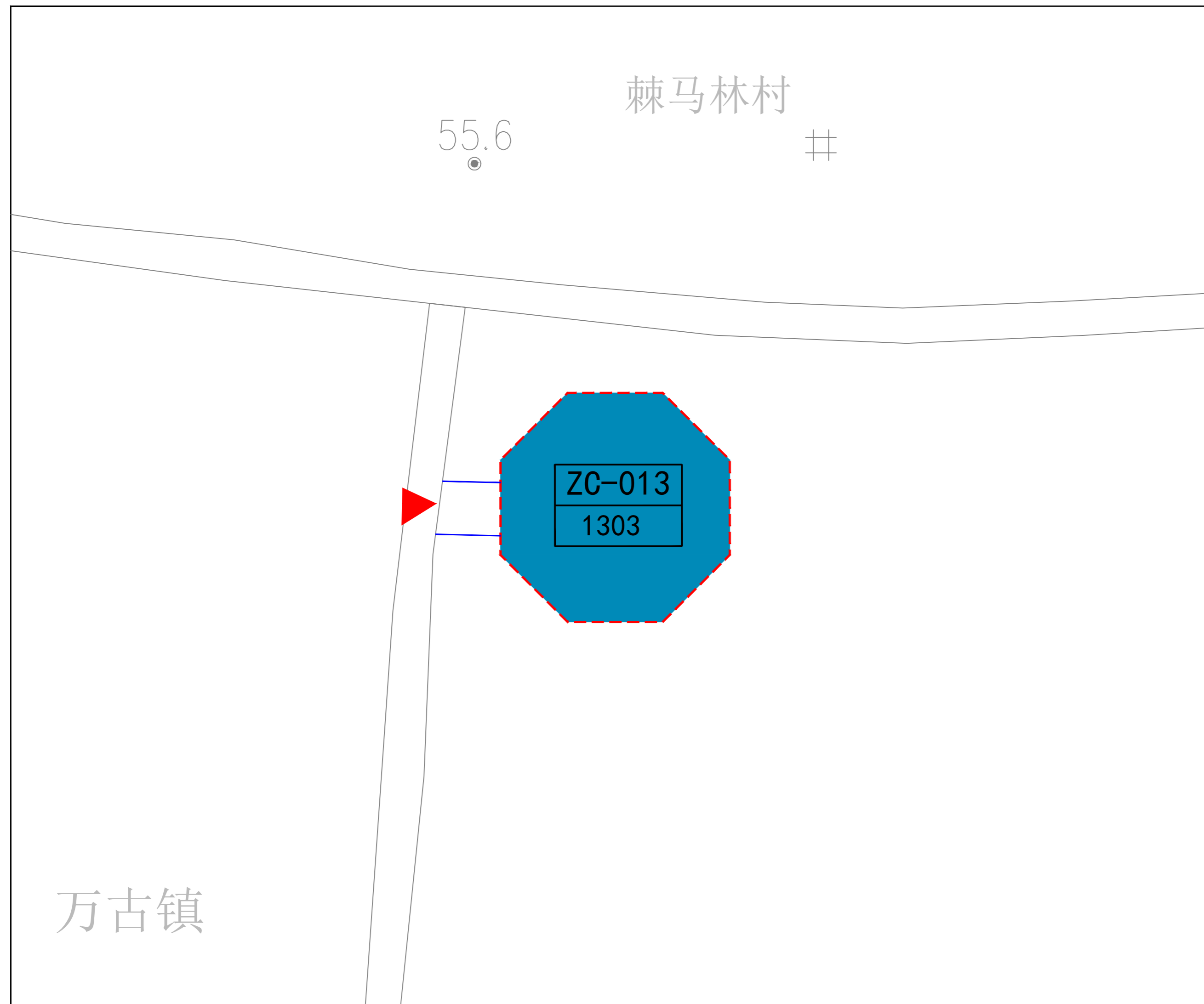


地块位置																							
																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-011</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-011	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210		
地块编号	ZC-011																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
土地开发强度																							
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇东乔庄村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
图例	<table border="1"> <tr><td>ZC-011</td><td>地块编号</td></tr> <tr><td>1303</td><td>用地代码</td></tr> <tr><td>供电用地</td><td></td></tr> <tr><td>控制点坐标</td><td>X=3923122.957 Y=38568537.237</td></tr> <tr><td>预留维修通道</td><td></td></tr> <tr><td>建议机动车出入口位置</td><td></td></tr> <tr><td>现状村道</td><td></td></tr> <tr><td>现状沟渠</td><td></td></tr> <tr><td>村庄界线</td><td></td></tr> <tr><td>乡镇界线</td><td></td></tr> <tr><td>规划用地红线</td><td></td></tr> </table>	ZC-011	地块编号	1303	用地代码	供电用地		控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	预留维修通道		建议机动车出入口位置		现状村道		现状沟渠		村庄界线		乡镇界线		规划用地红线	
ZC-011	地块编号																						
1303	用地代码																						
供电用地																							
控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237																						
预留维修通道																							
建议机动车出入口位置																							
现状村道																							
现状沟渠																							
村庄界线																							
乡镇界线																							
规划用地红线																							
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-011																							

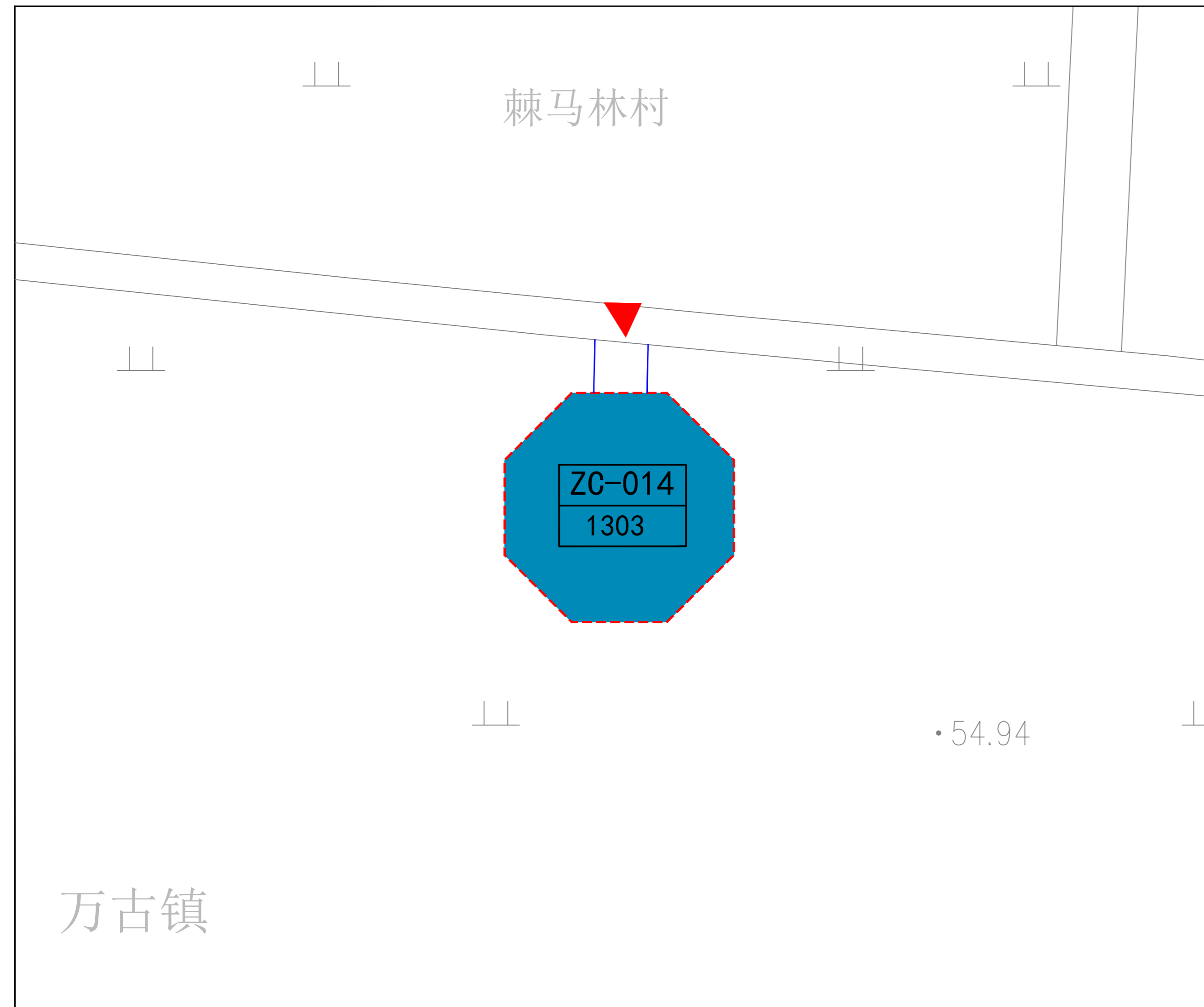


地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-012
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇寺台村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-012		

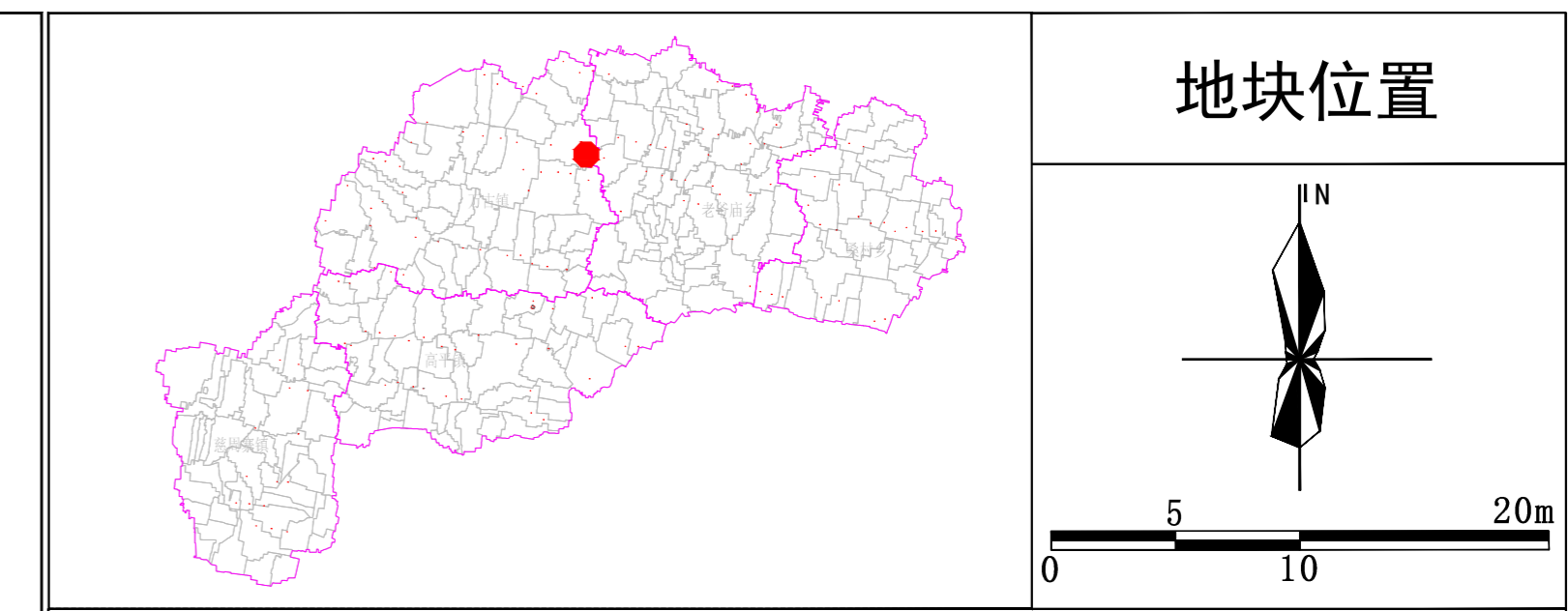
图例	ZC-012	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-013
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇棘马林庄村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	
	2025年12月	
	ZC-013	

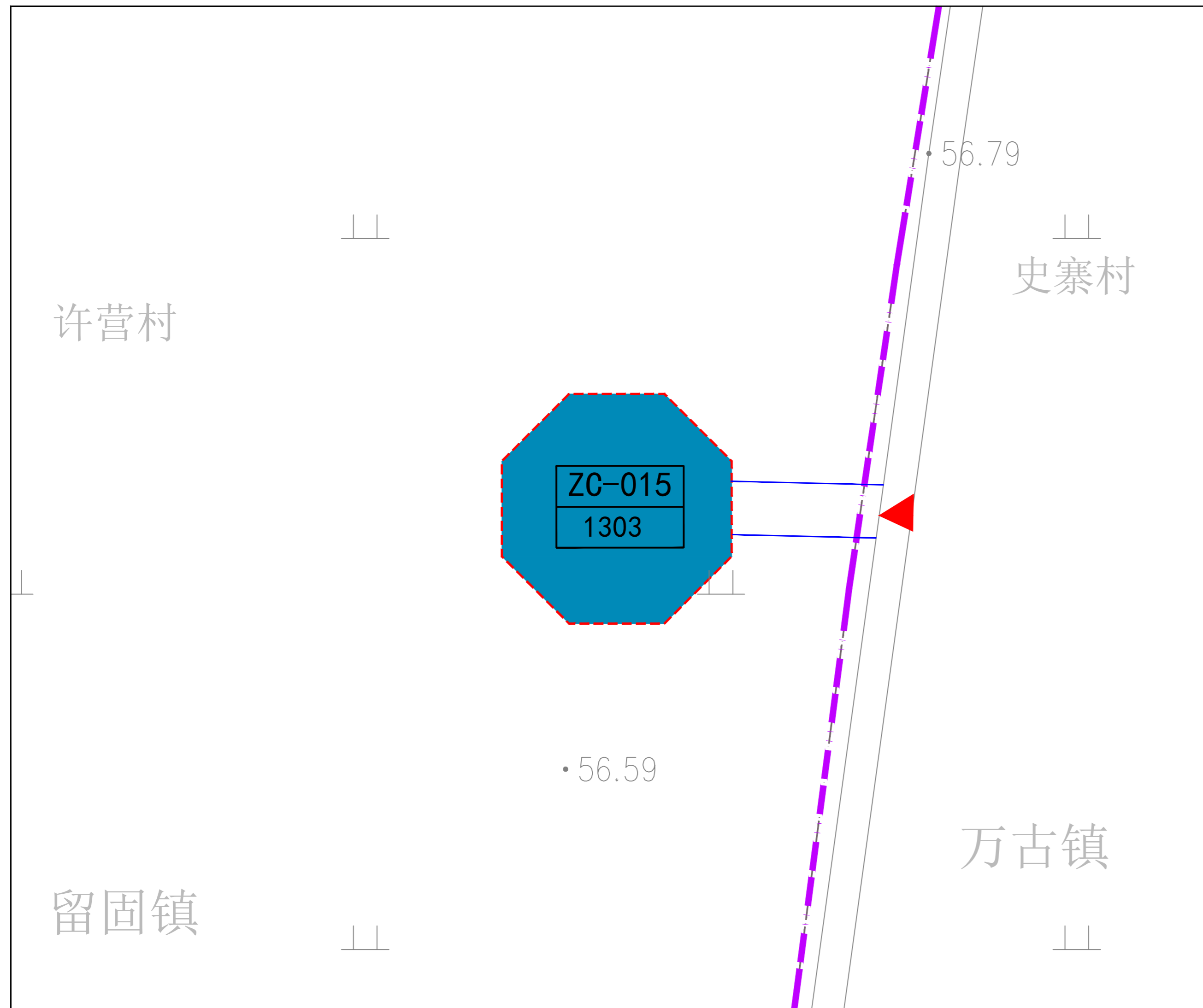


图例	ZC-014	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



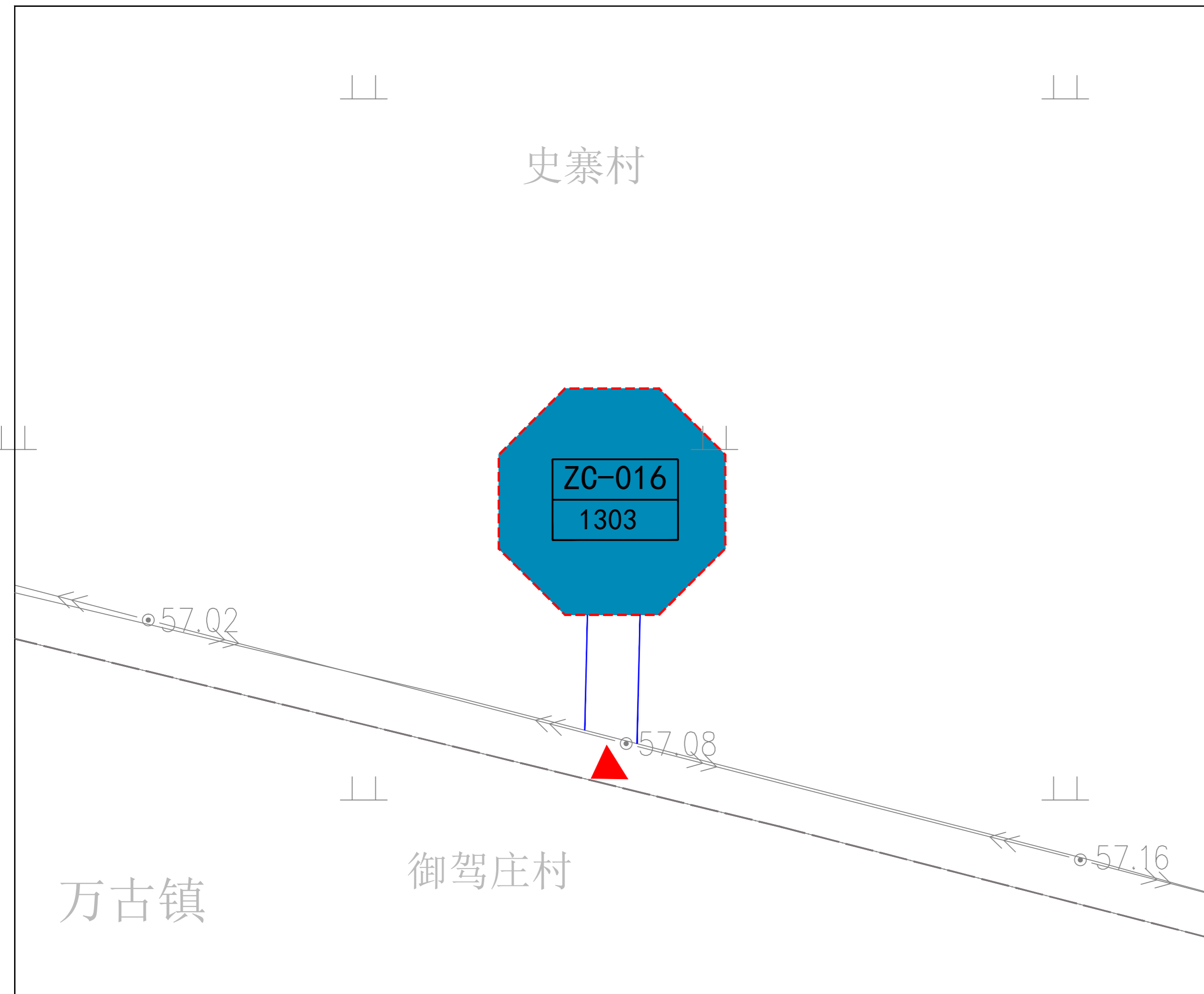
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-014
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	
	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --

备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇棘马林庄村东南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
----	---



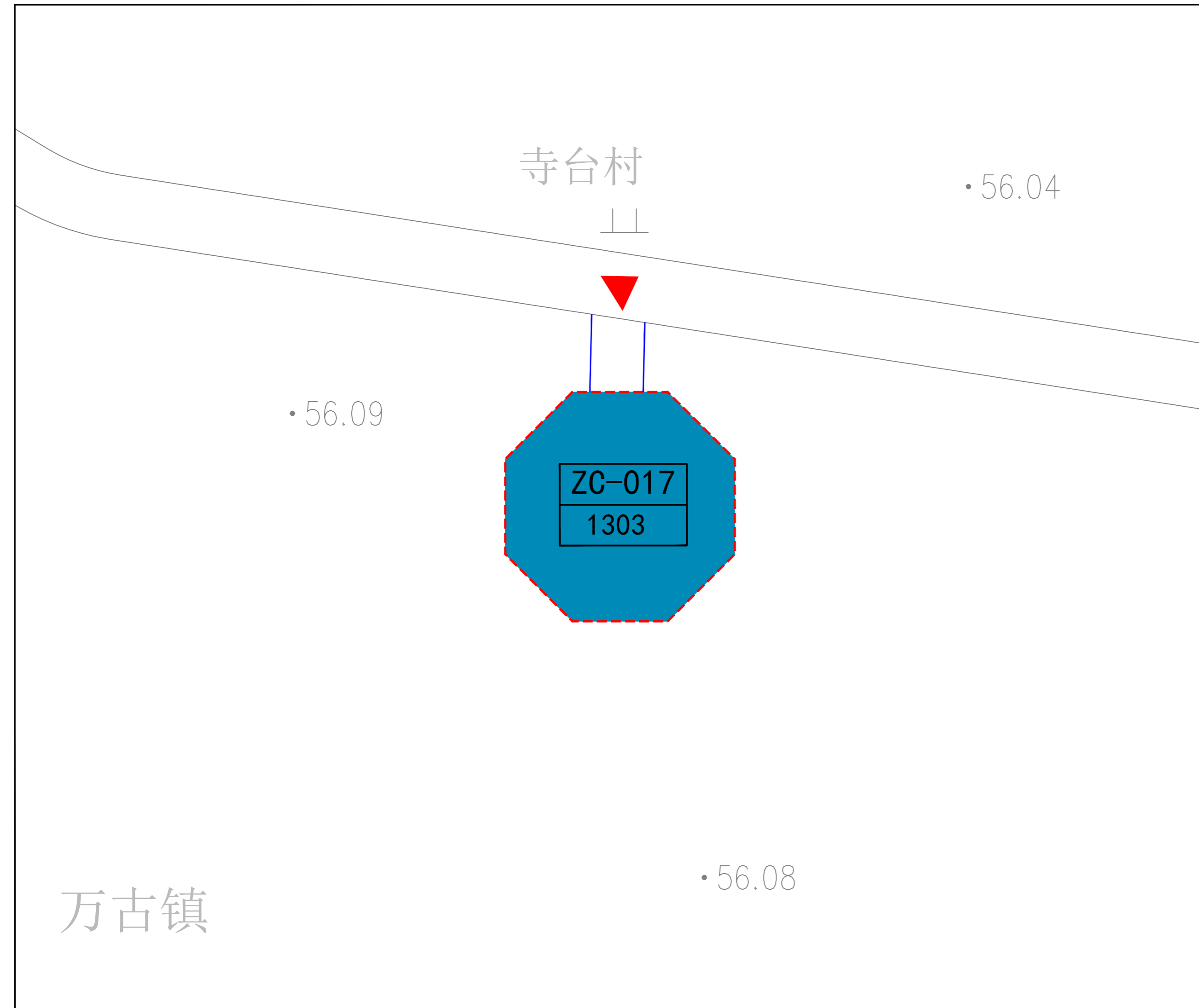
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-015</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-015	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-015																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县留固镇许营村东部，权属属于万古镇史寨村。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-015																					

图例	ZC-015	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
		控制点坐标		村庄界线		乡镇界线
		预留维修通道		乡镇界线		村庄界线
		建议机动车出入口位置		村庄界线		乡镇界线
		规划用地红线		村庄界线		乡镇界线
		村庄界线		村庄界线		乡镇界线
		乡镇界线		村庄界线		乡镇界线

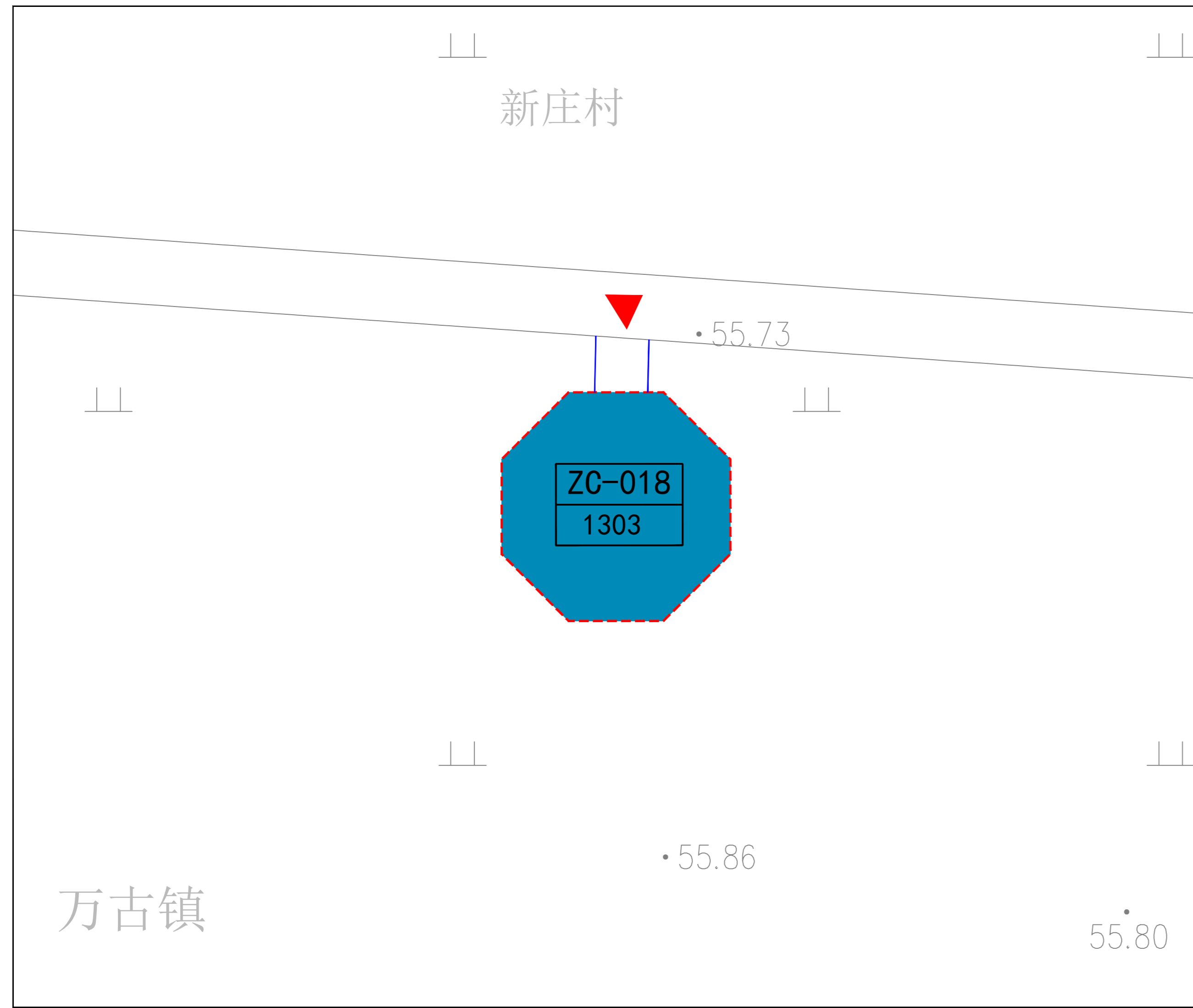


地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-016</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-016	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-016																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇史寨村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-016																							

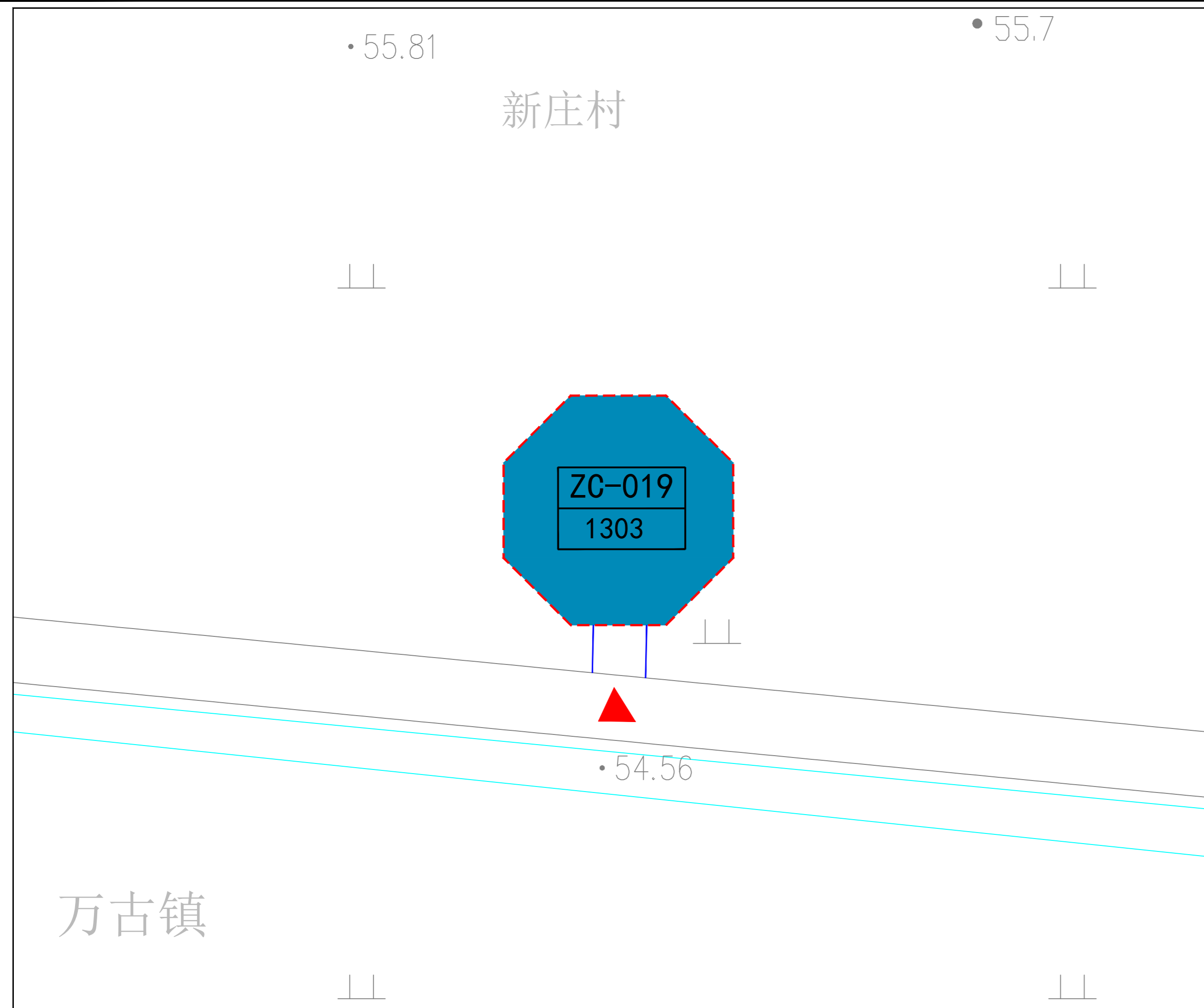
图例	ZC-016	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



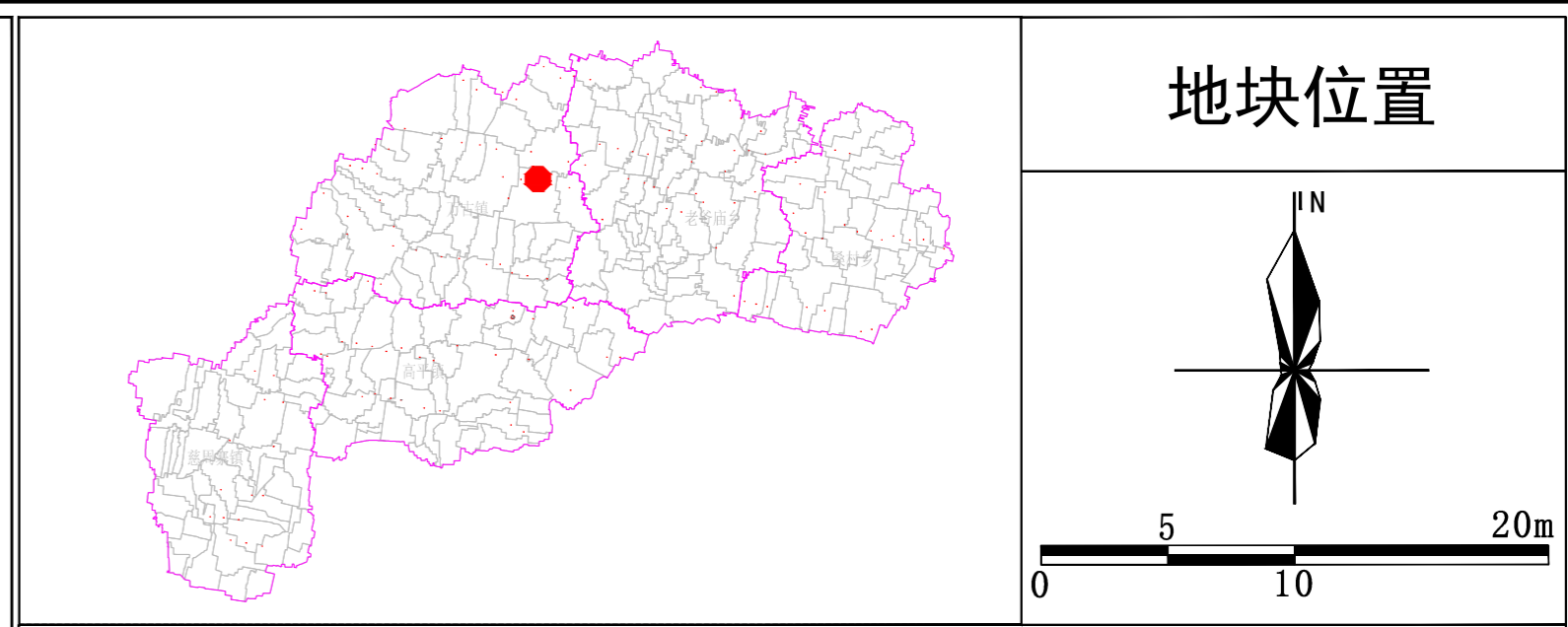
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-017
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇寺台村中部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-017



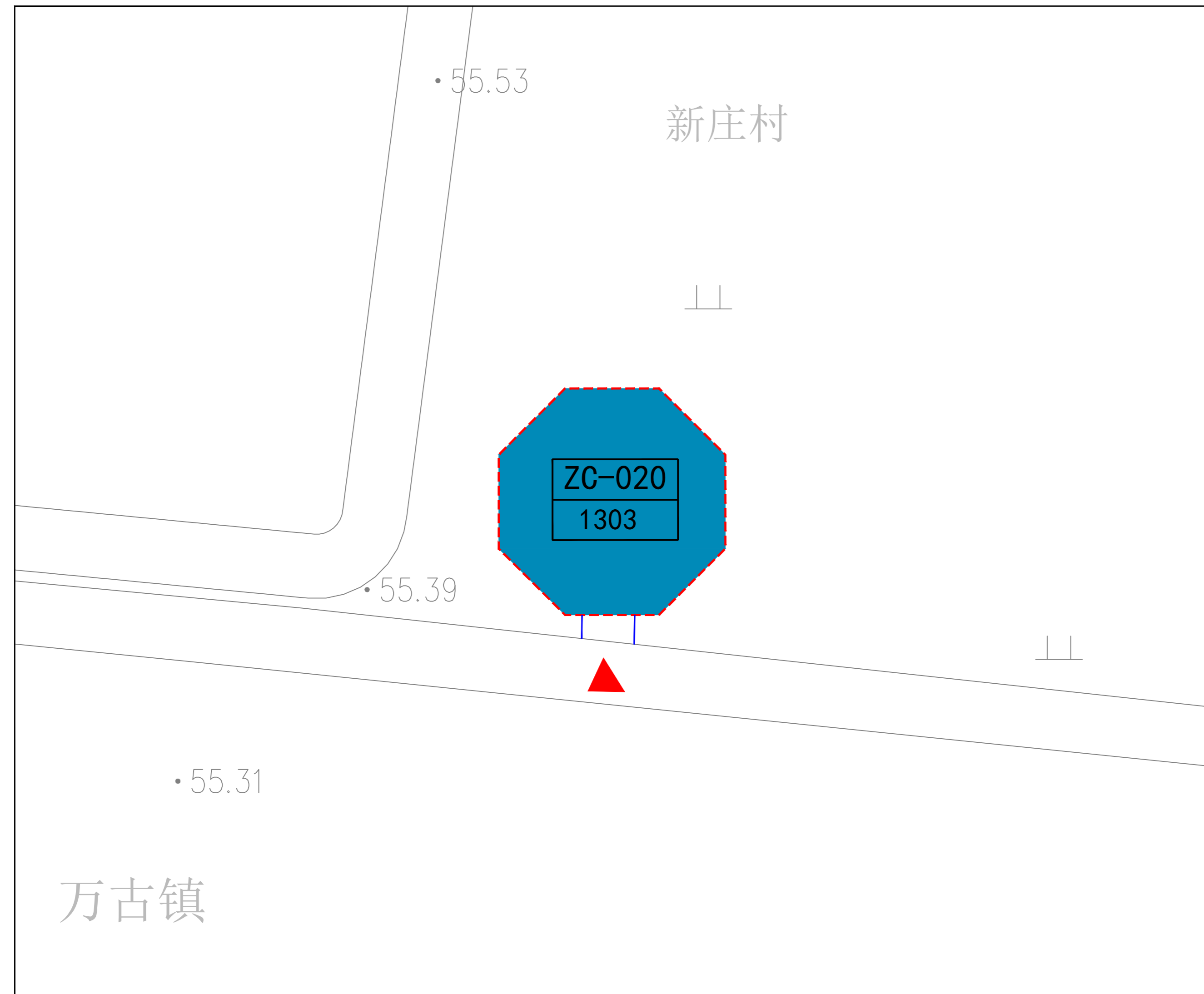
地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-018</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-018	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-018																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇新庄村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-018																						



图例	ZC-019	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					

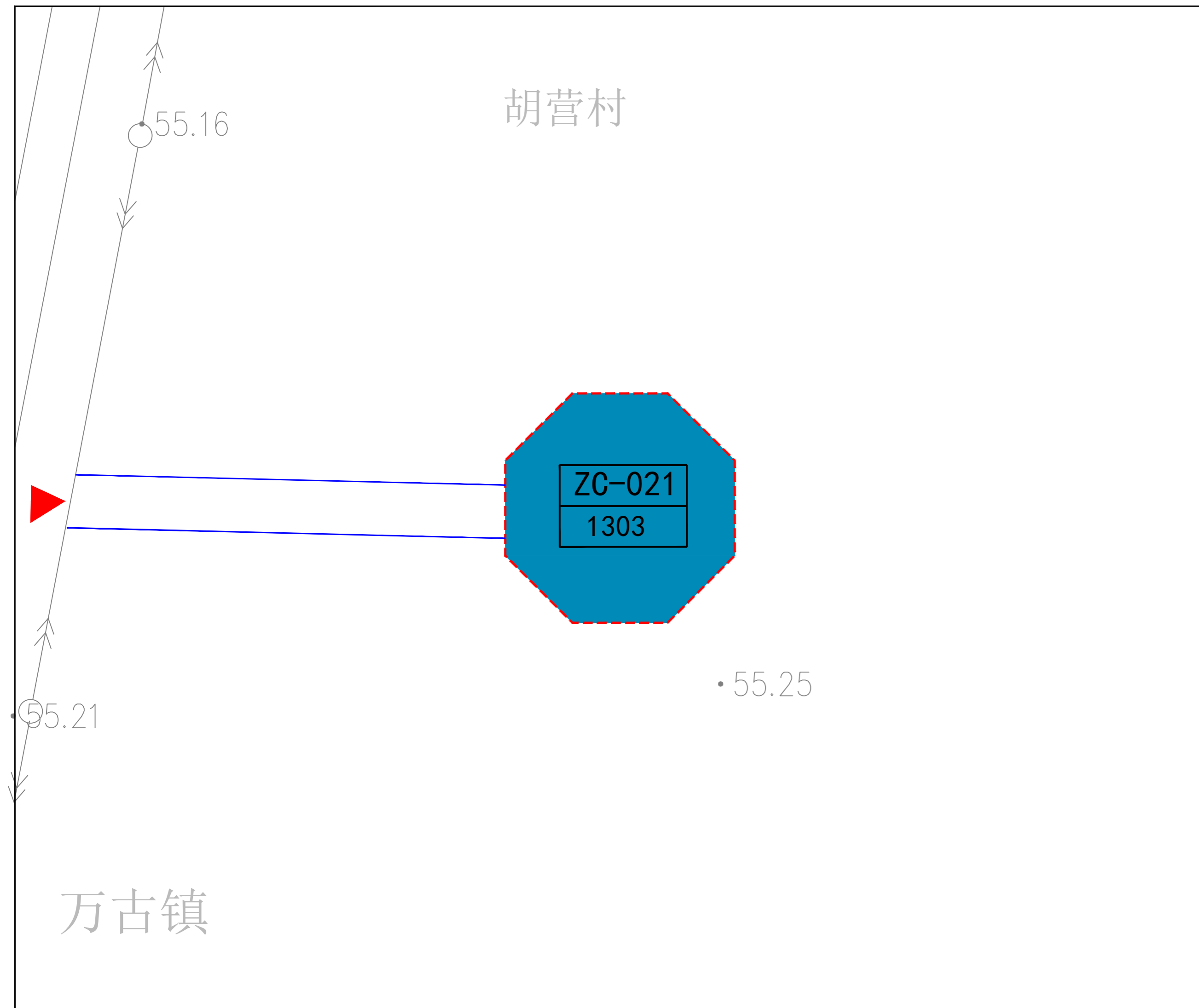


开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-019
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇新庄村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	
	2025年12月	
	ZC-019	



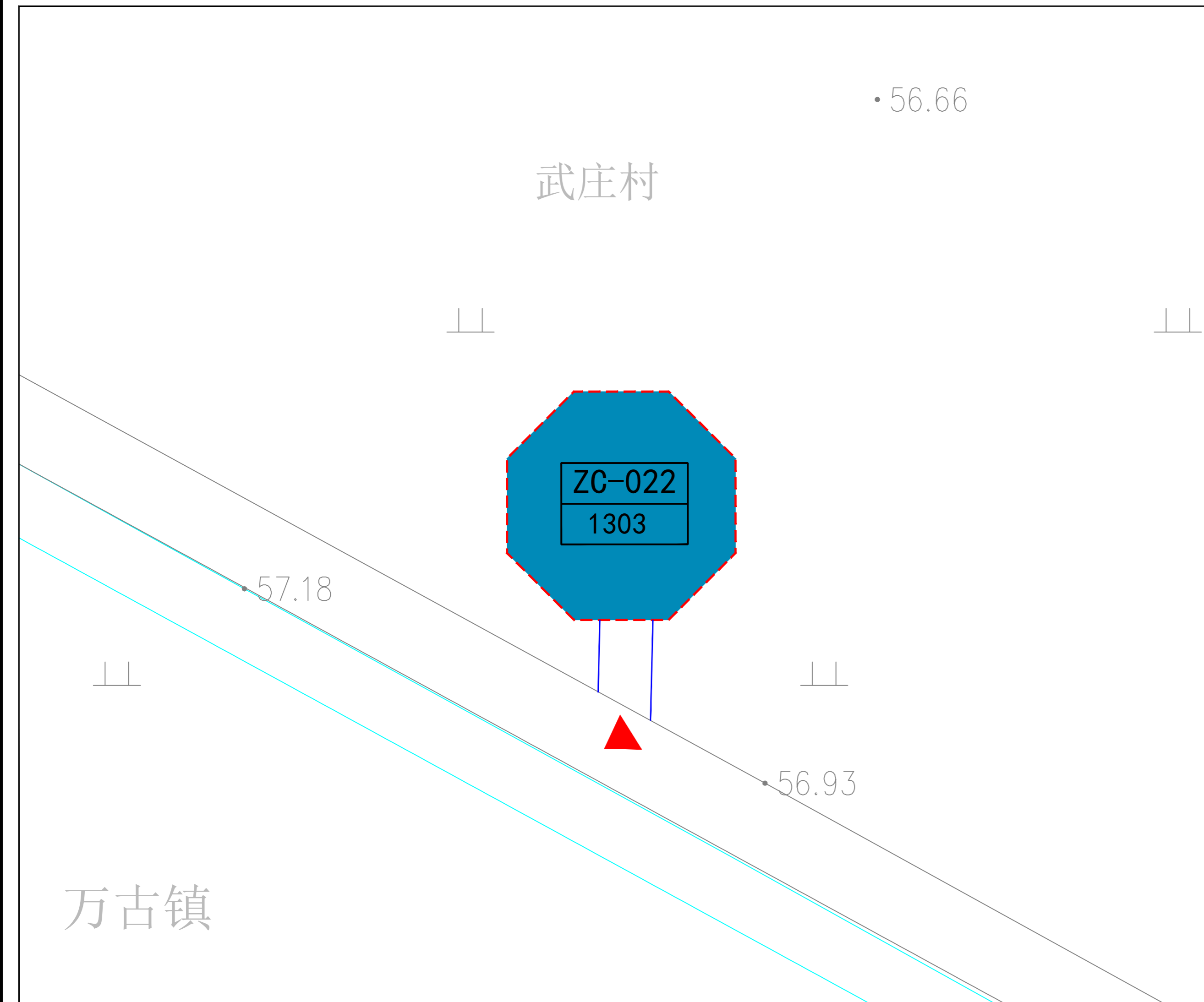
图例	ZC-020	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	---	现状村道	---	---
	供电用地	---	---	现状沟渠	---	---
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	---	村庄界线	---	---
	预留维修通道	---	---	乡镇界线	---	---

规定性指标	地块编号	ZC-020
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇新庄村东北部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-020		



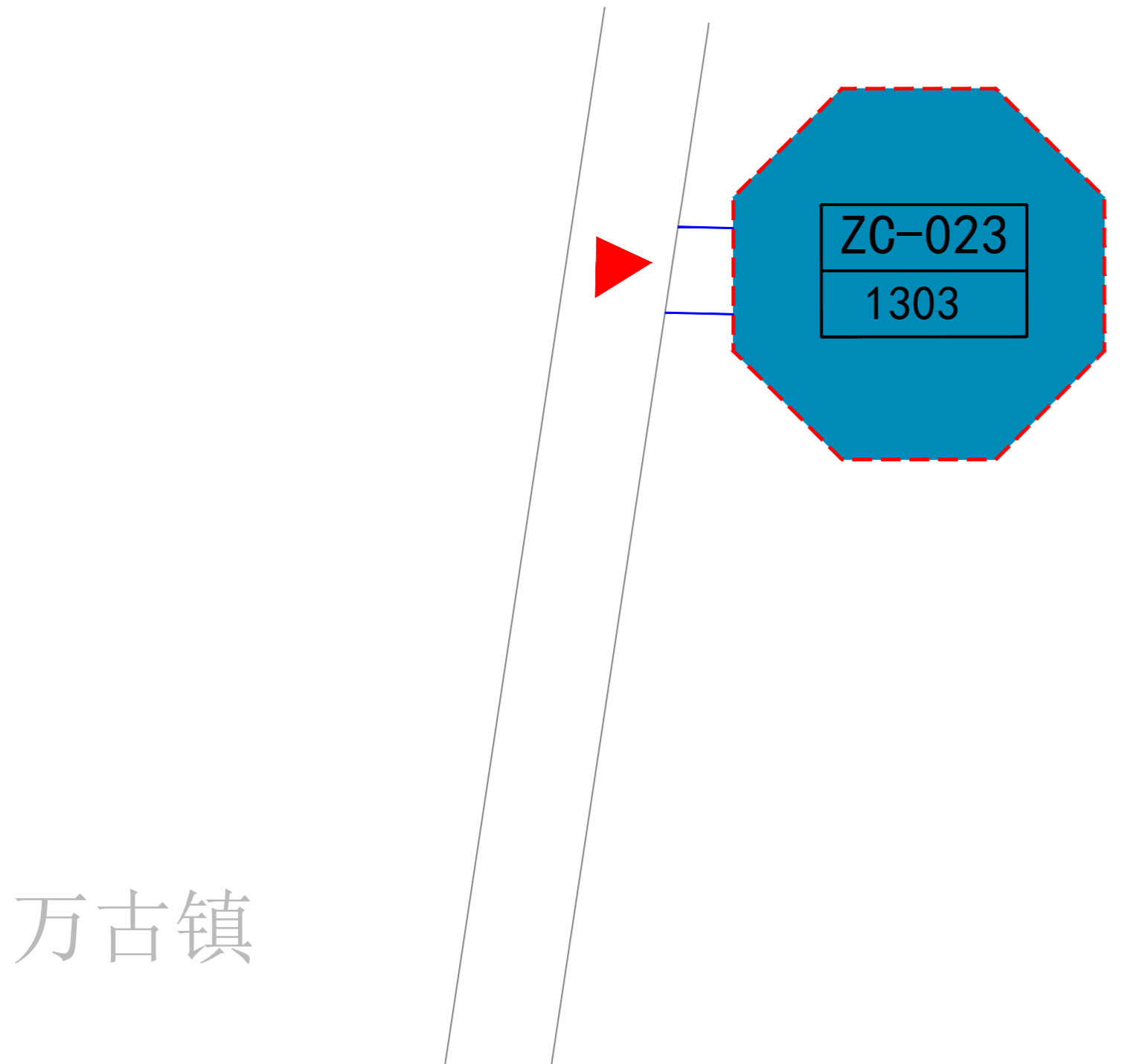
图例	ZC-021	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					

规定性指标	地块编号	ZC-021
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇胡营村北部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		ZC-021



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-022
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇武庄村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-022

武庄村

ZC-023
1303

万古镇

图例

ZC-023 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

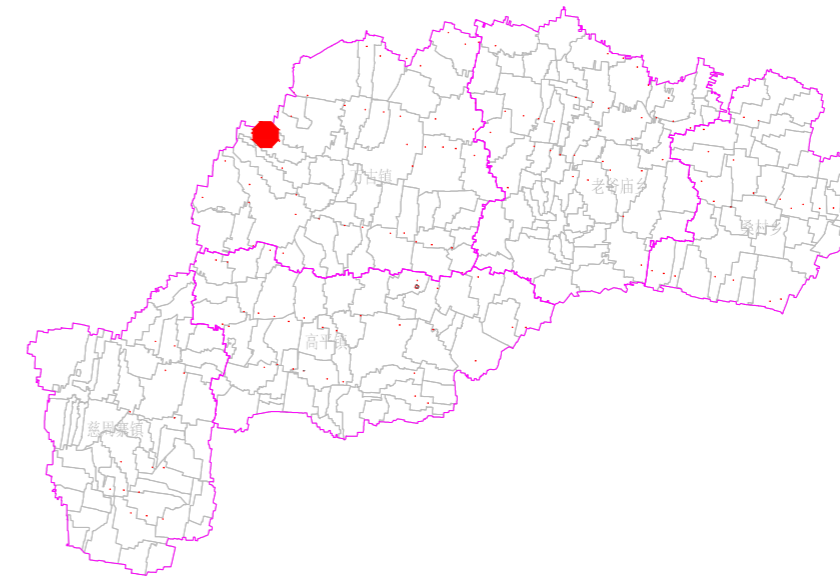
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

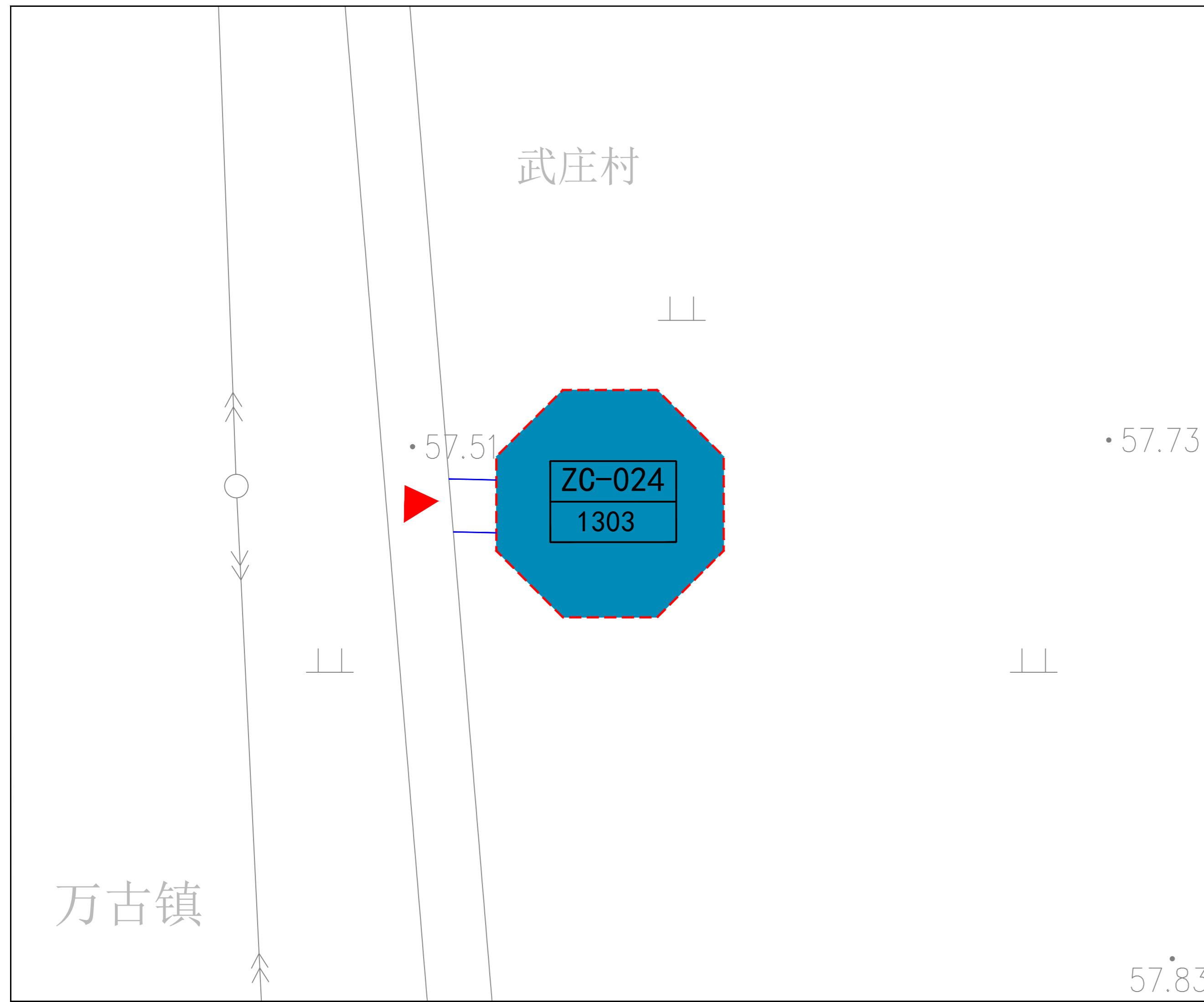


地块位置

开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-023
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县万古镇武庄村西部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

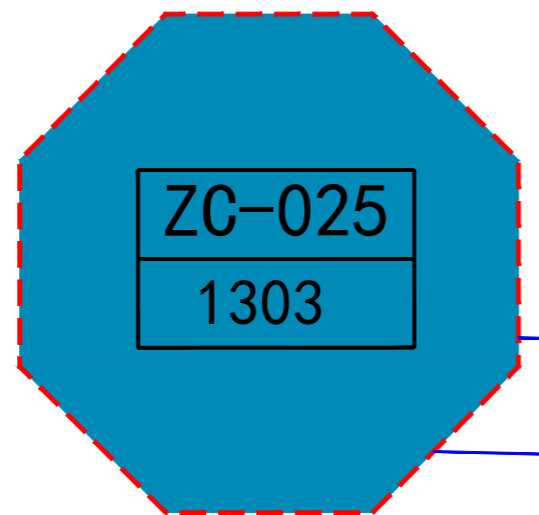


地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-024
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇武庄村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-024		

寺台村

新庄村

万古镇



图例

ZC-025 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

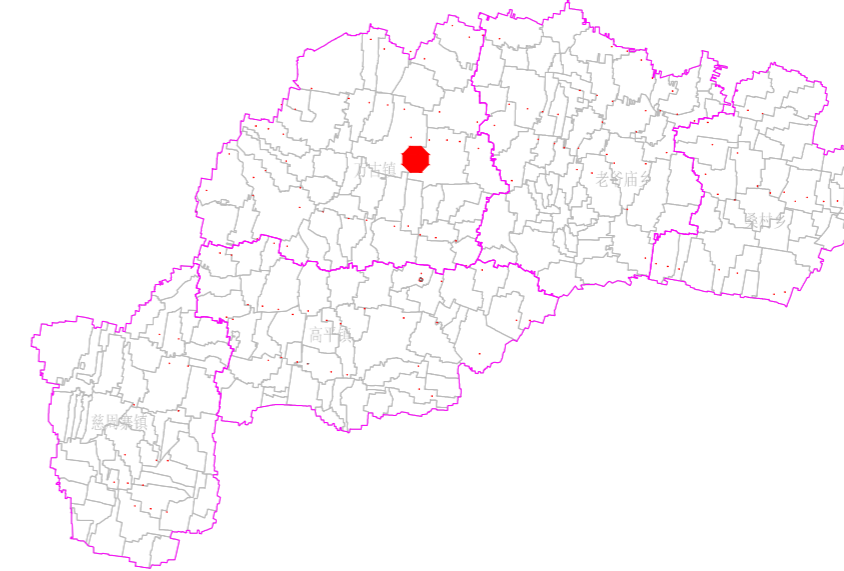
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



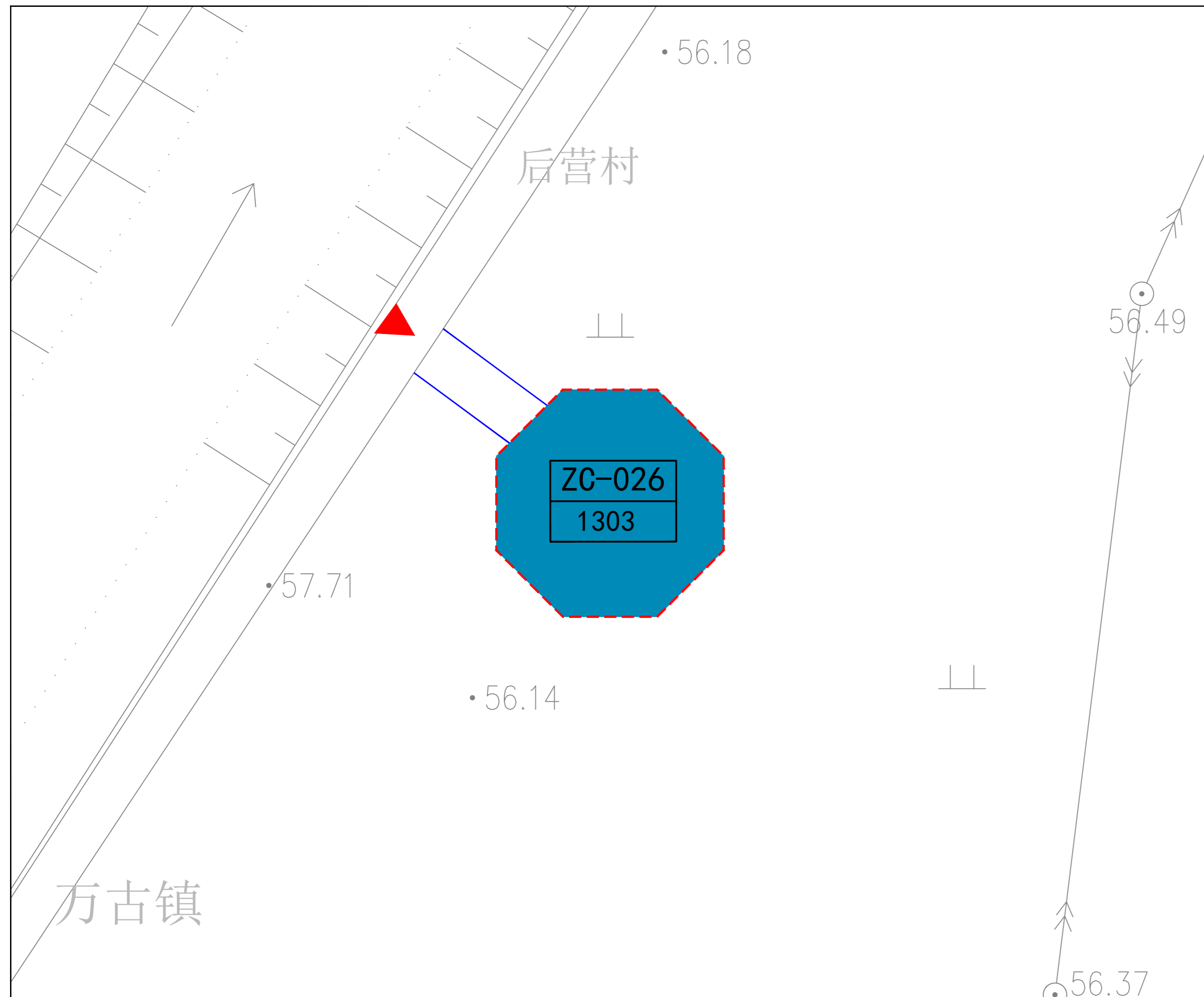
地块位置

开发控制指标

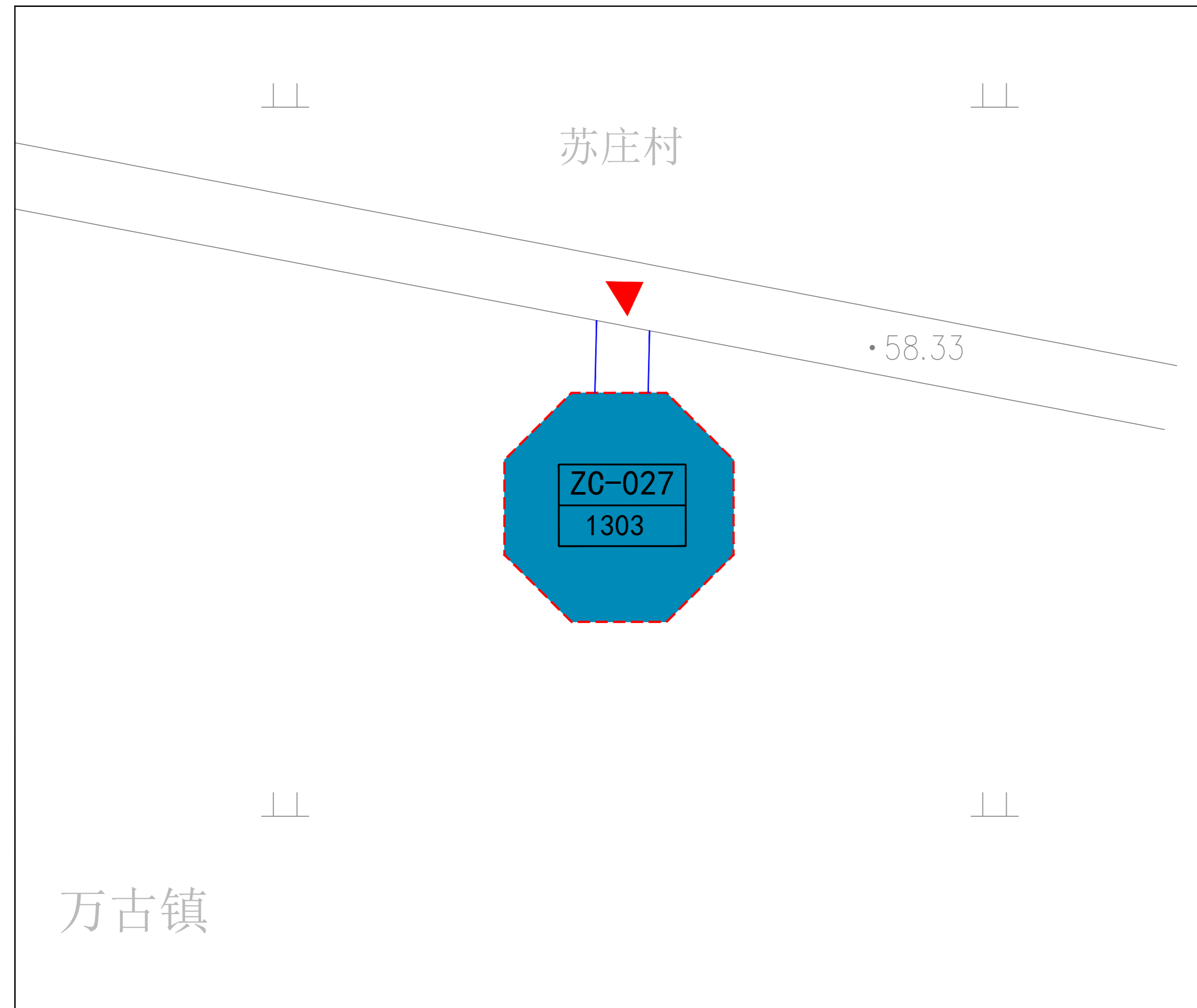
规定性指标	地块编号	ZC-025
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210

指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

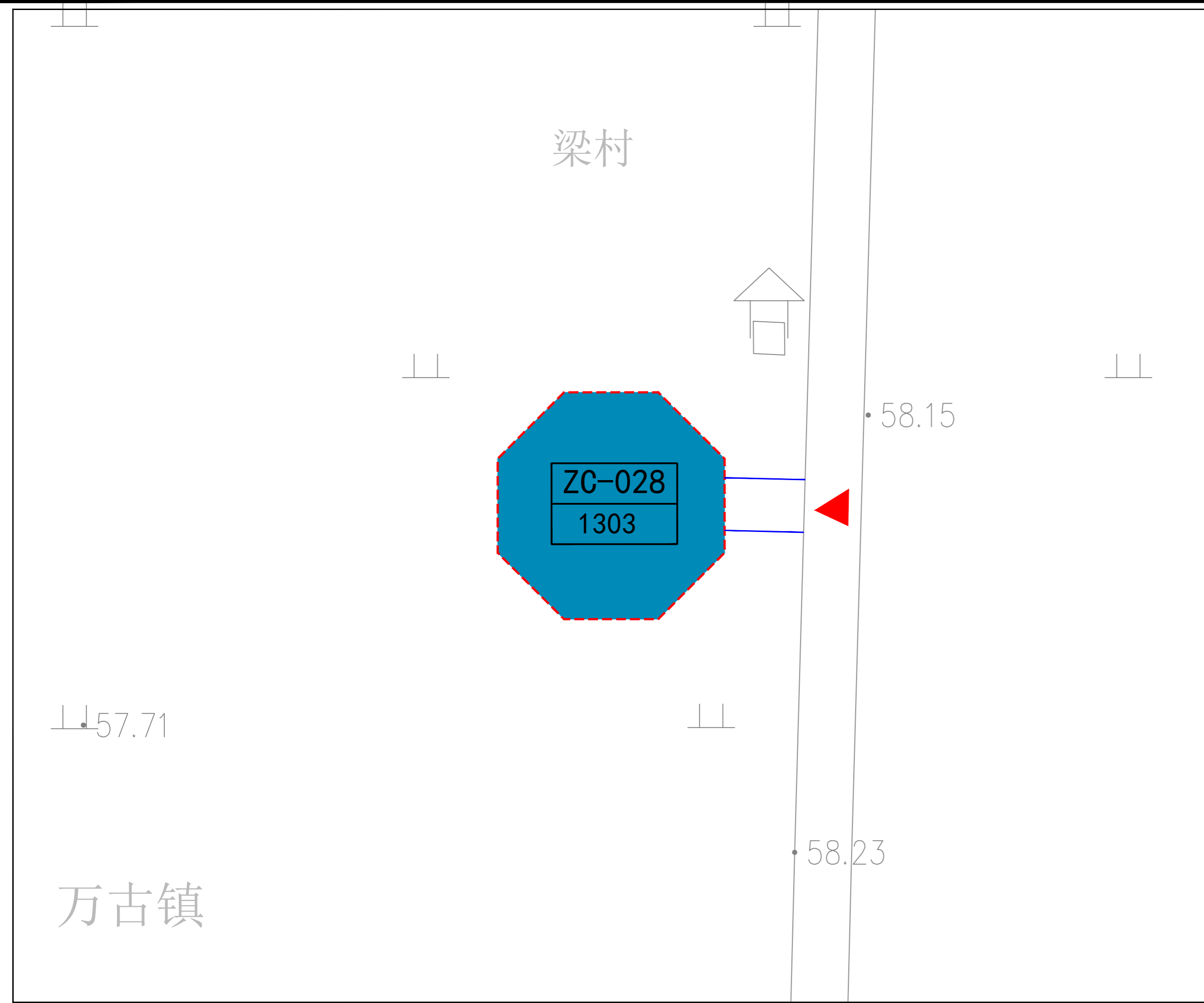
1. 本地块位于滑县万古镇寺台村东南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-026
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇后营村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	
	2025年12月 ZC-026	



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-027
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
土地开发强度	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注		
1. 本地块位于滑县万古镇苏庄村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。		
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-027		



地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-028</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-028	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-028																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇梁村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-028																					

图例

ZC-028 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

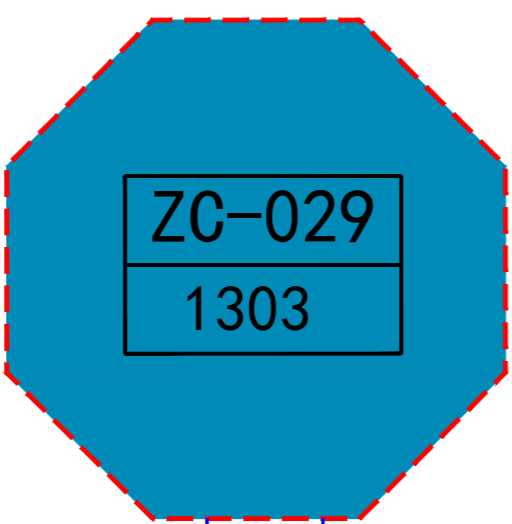
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

梁村

• 57.98



57.86°

郭庄村

万古镇

• 57.98



图例

ZC-029 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

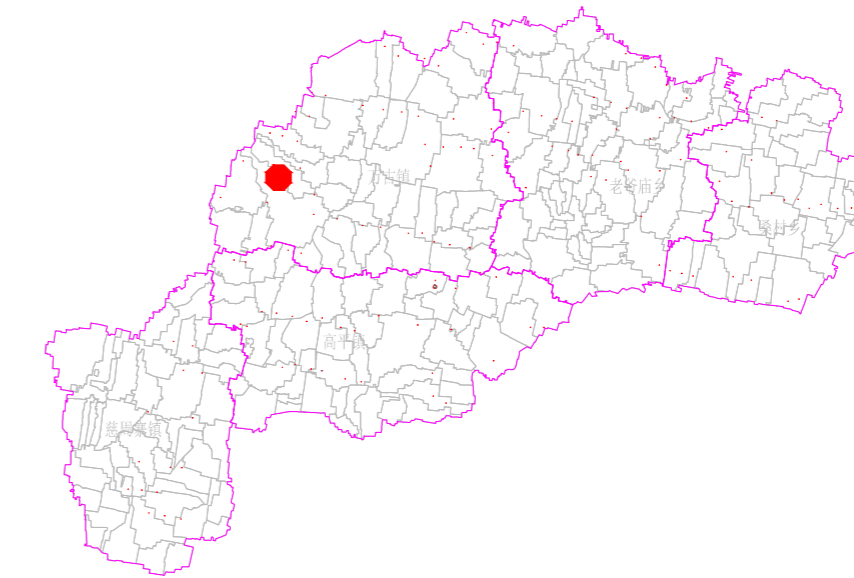
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

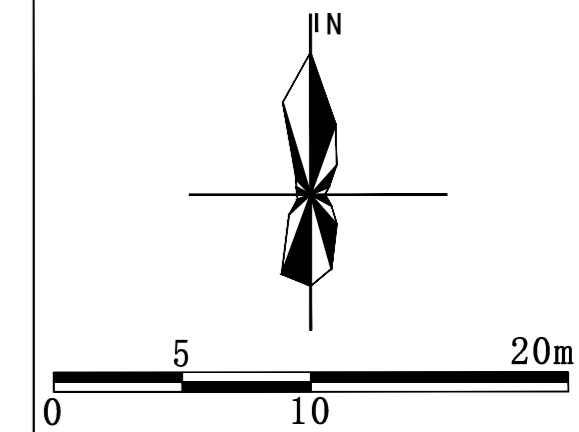
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



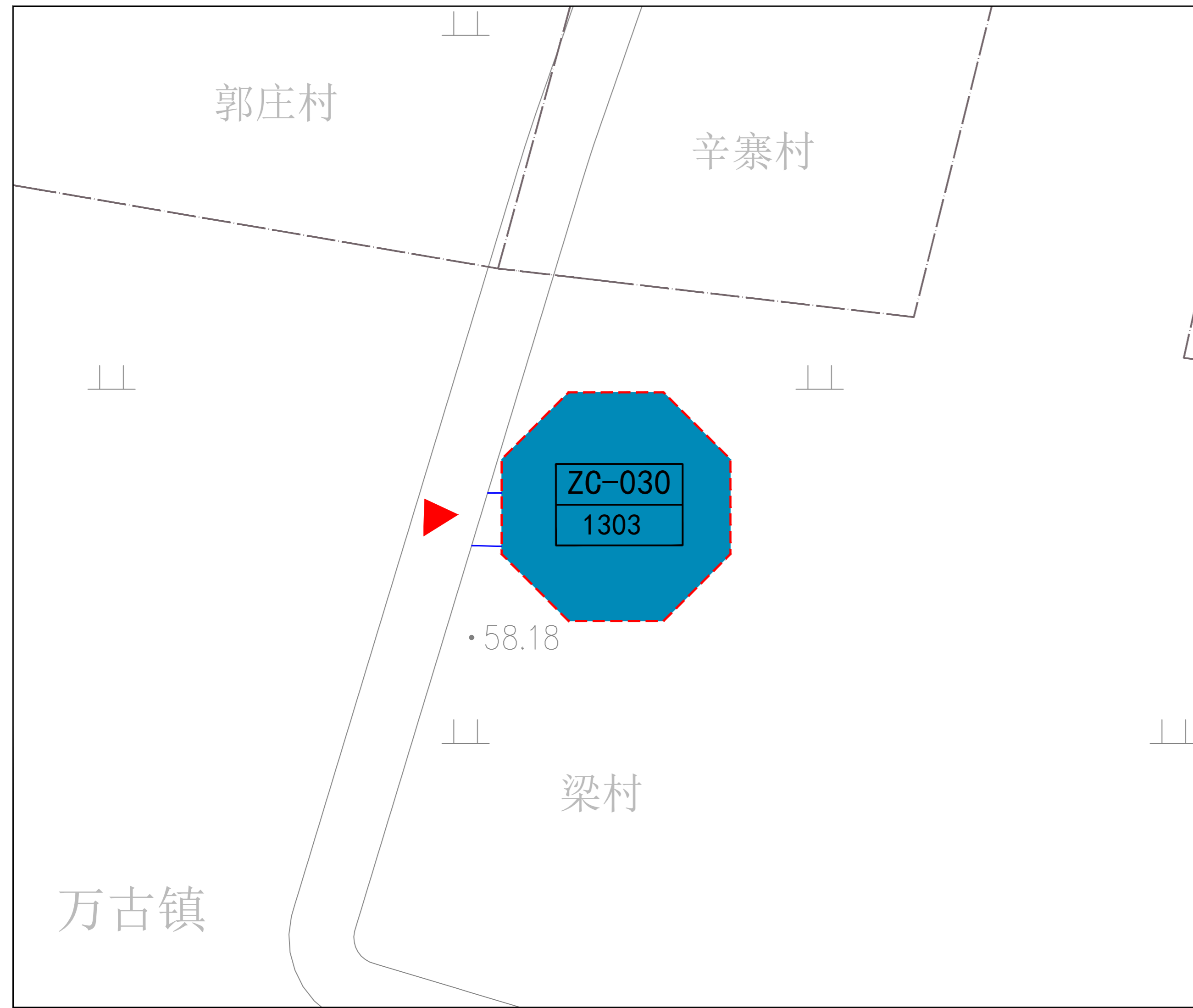
地块位置



开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-029
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

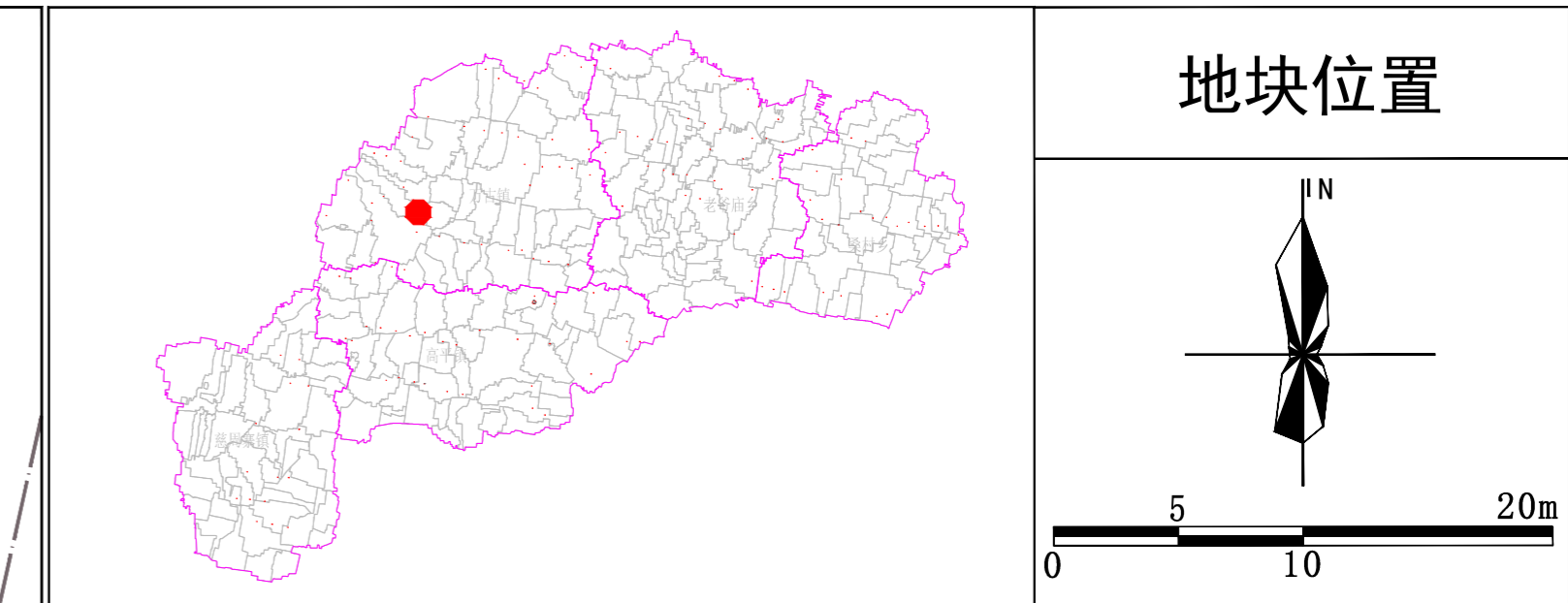
1. 本地块位于滑县万古镇梁村西北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



图例

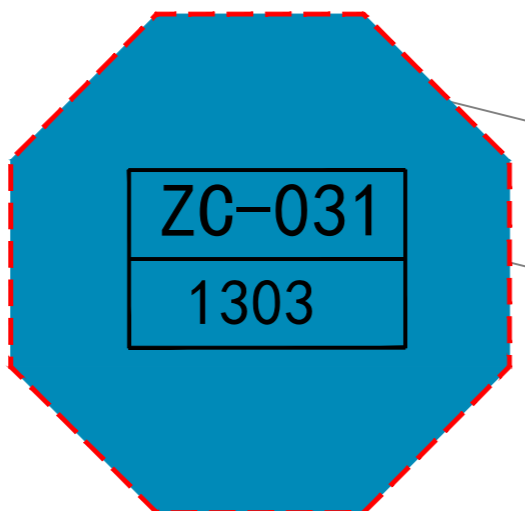
ZC-030	地块编号
1303	用地代码
	供电用地
	控制点坐标
	预留维修通道

	建议机动车出入口位置
	现状村道
	现状沟渠
	村庄界线
	乡镇界线



开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-030
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县万古镇梁村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
	燕赵营城建筑规划设计有限公司
	2025年12月 ZC-030

后营村



万古镇

图例

ZC-031 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

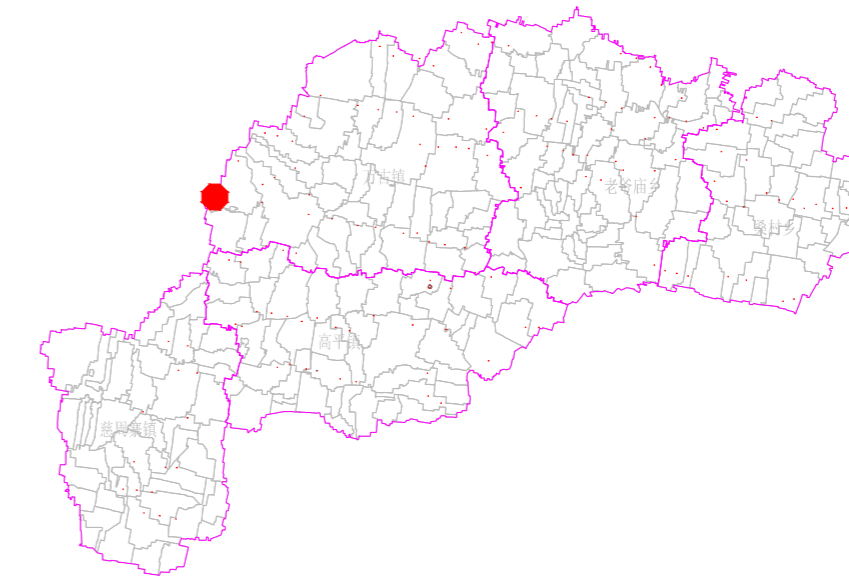
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

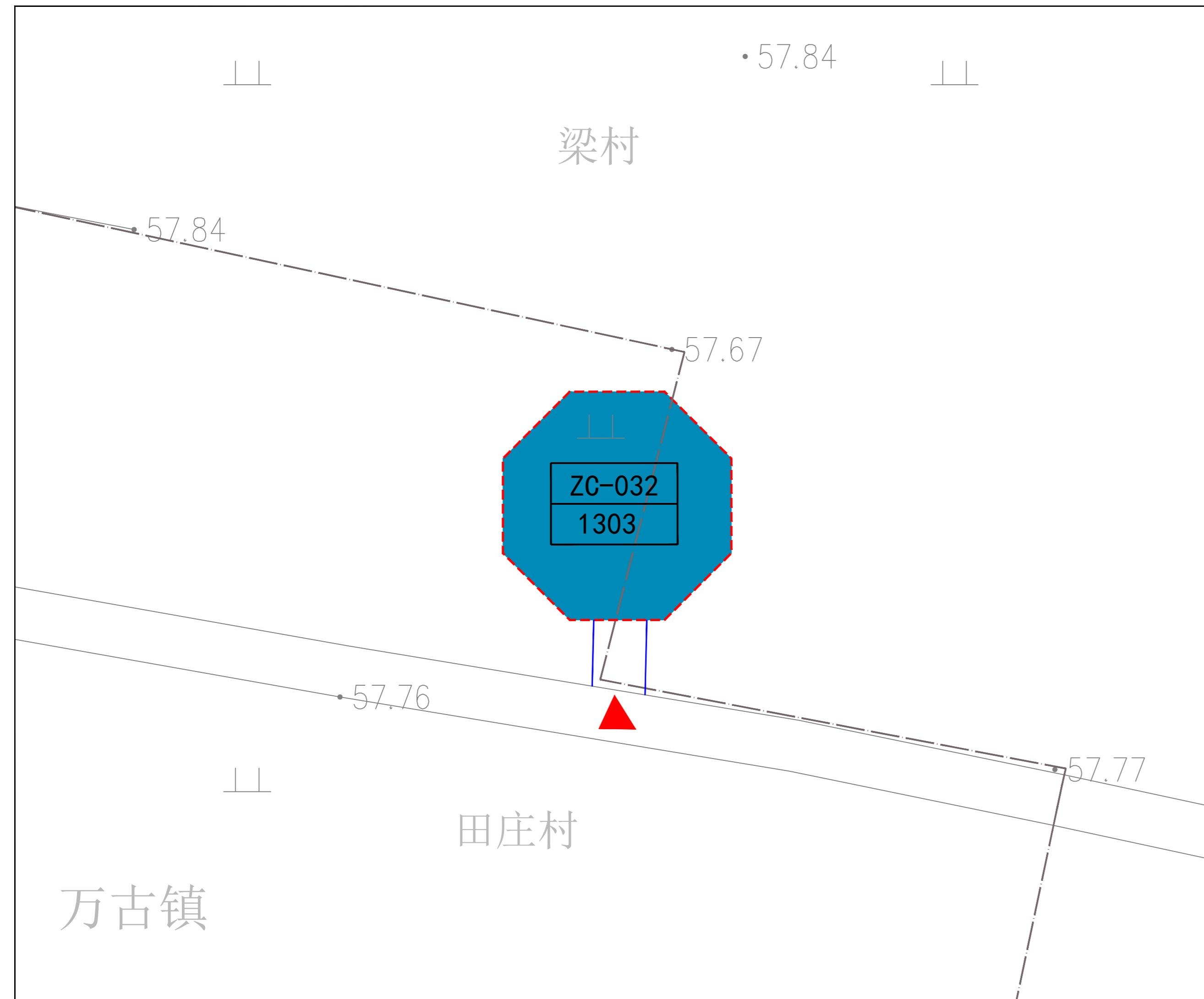


地块位置

开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-031
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县万古镇后营村西南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-032</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-032	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-032																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇田庄村北部、梁村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-032																							

图例

ZC-032 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

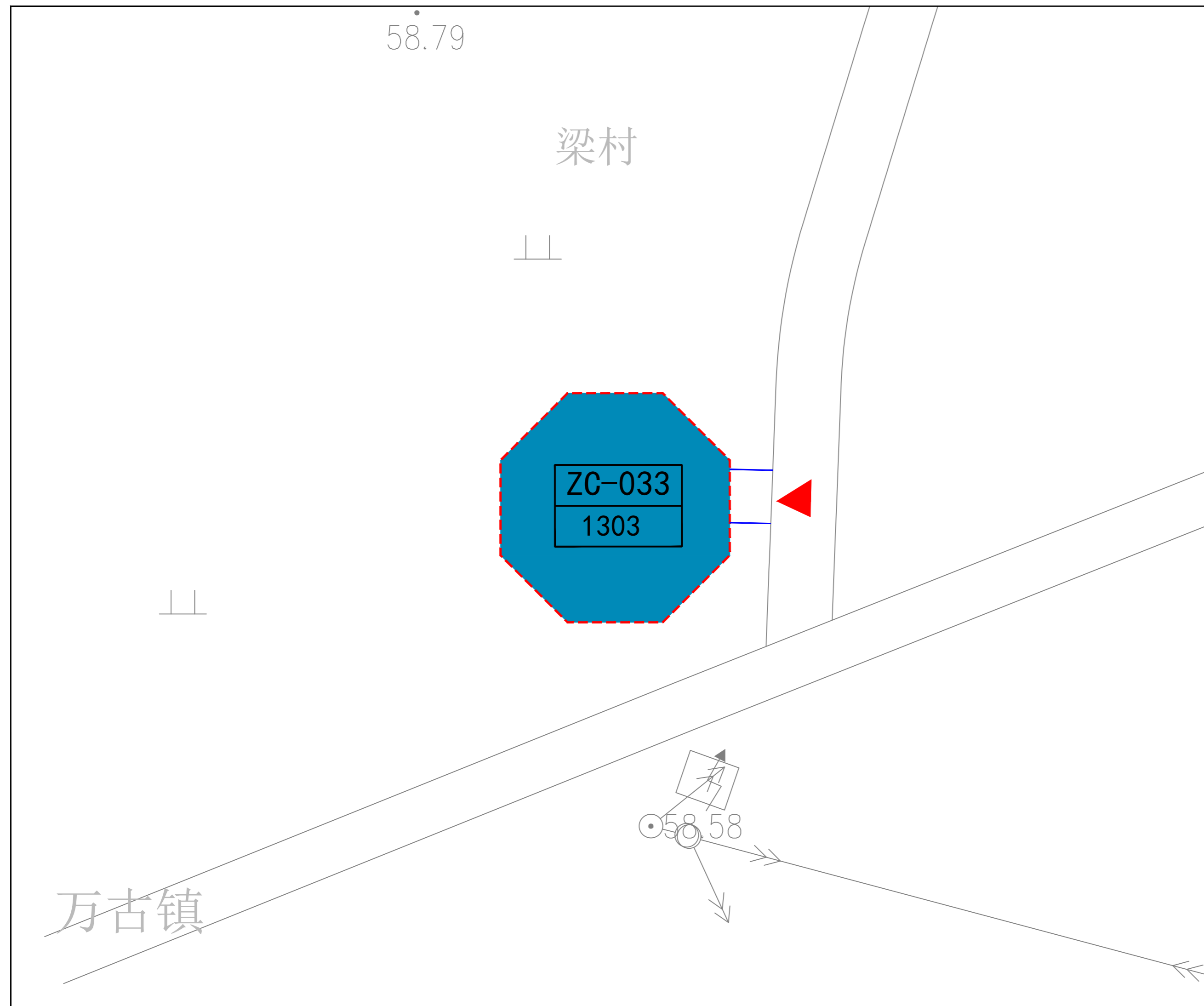
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

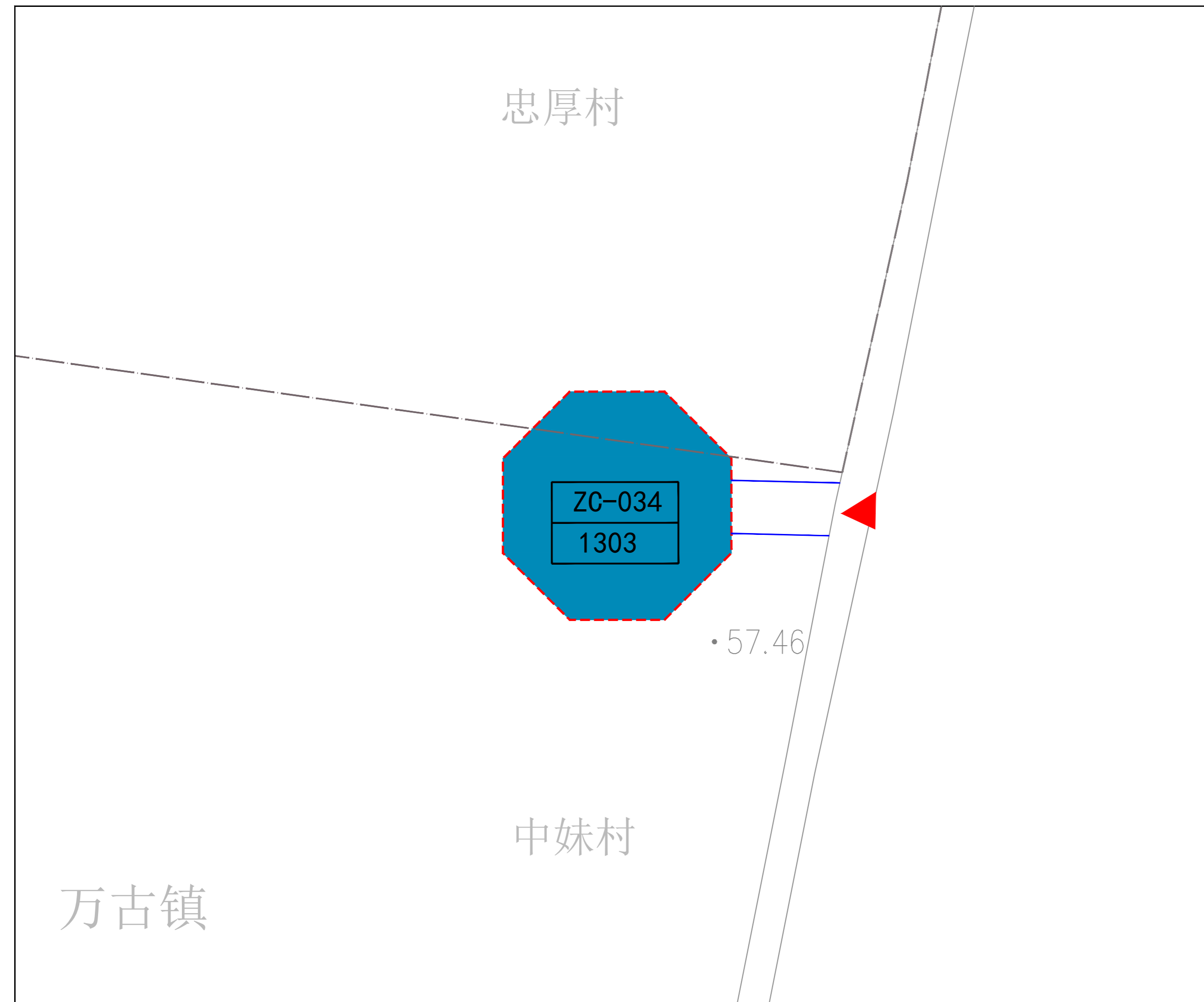
村庄界线

预留维修通道

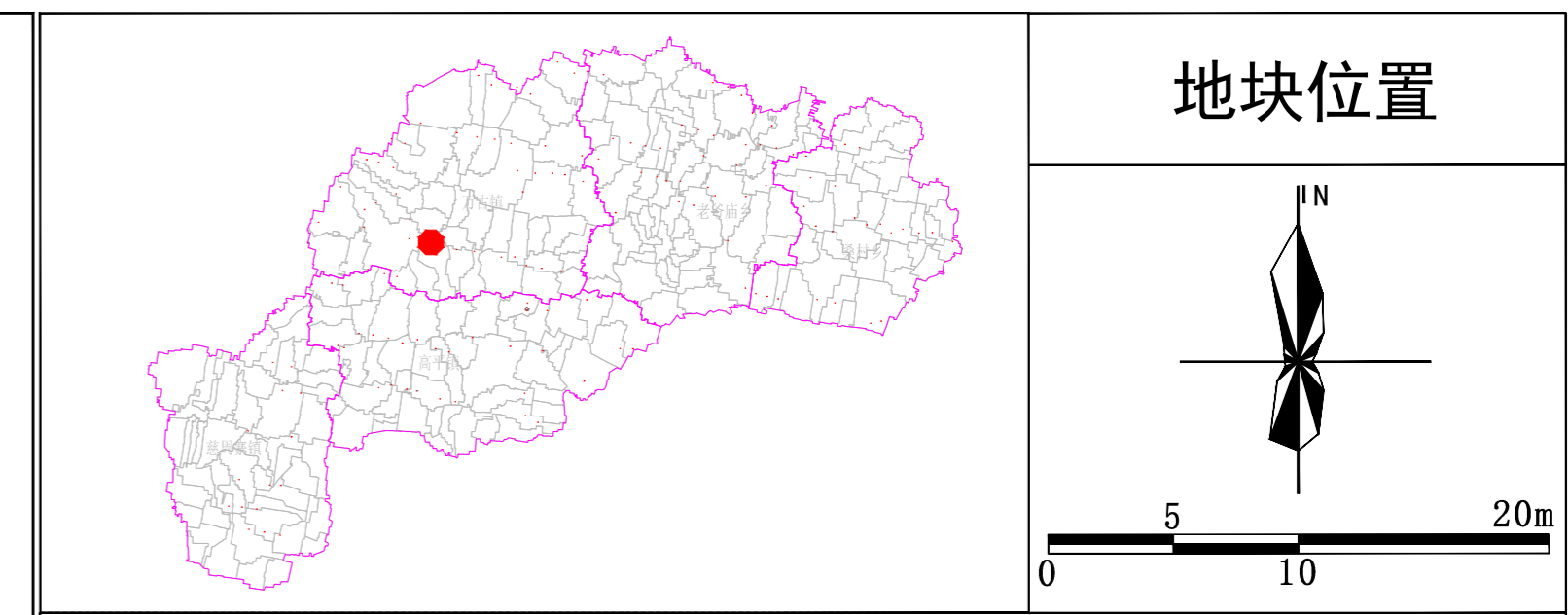
乡镇界线



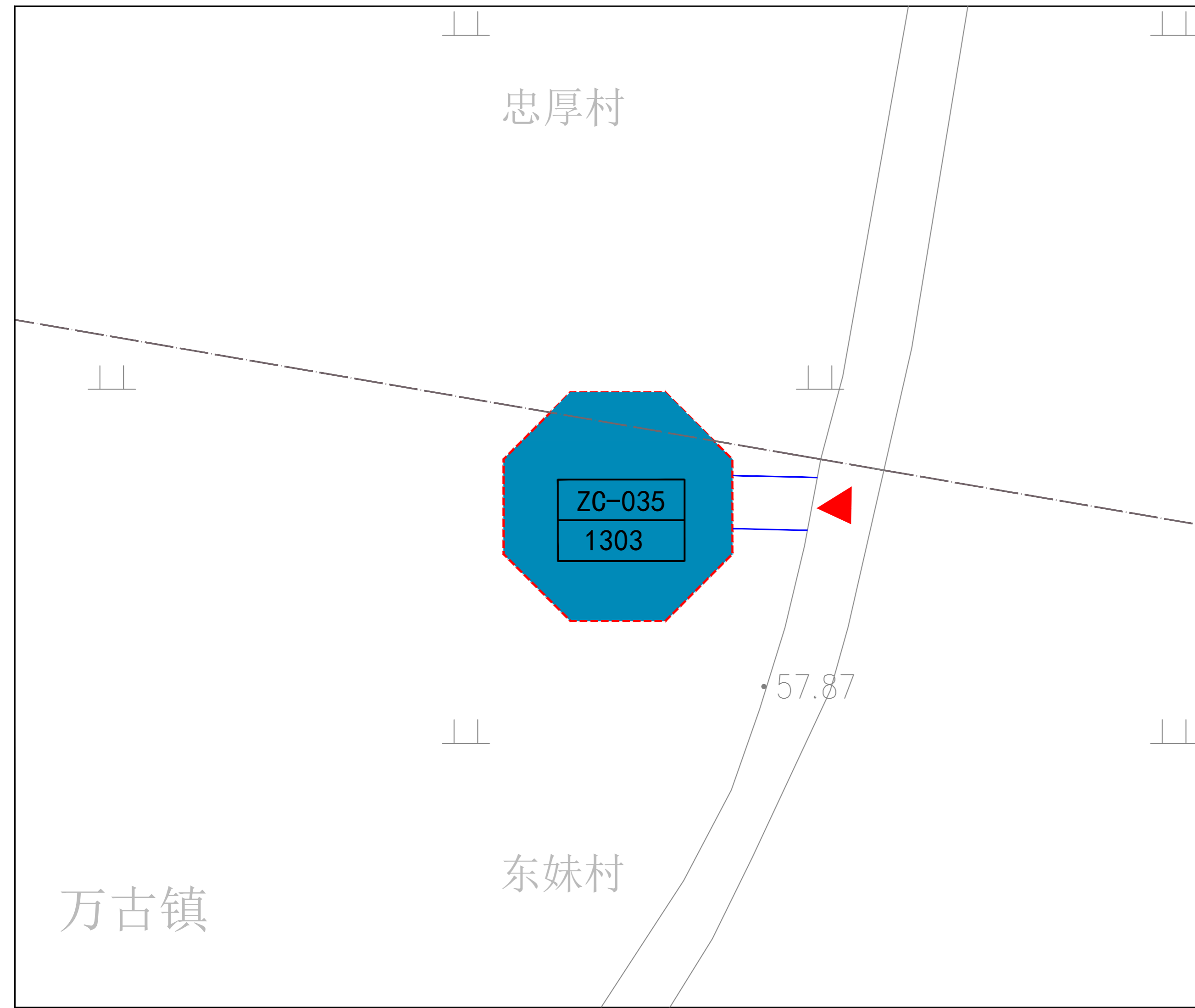
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-033
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇梁村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月 ZC-033	



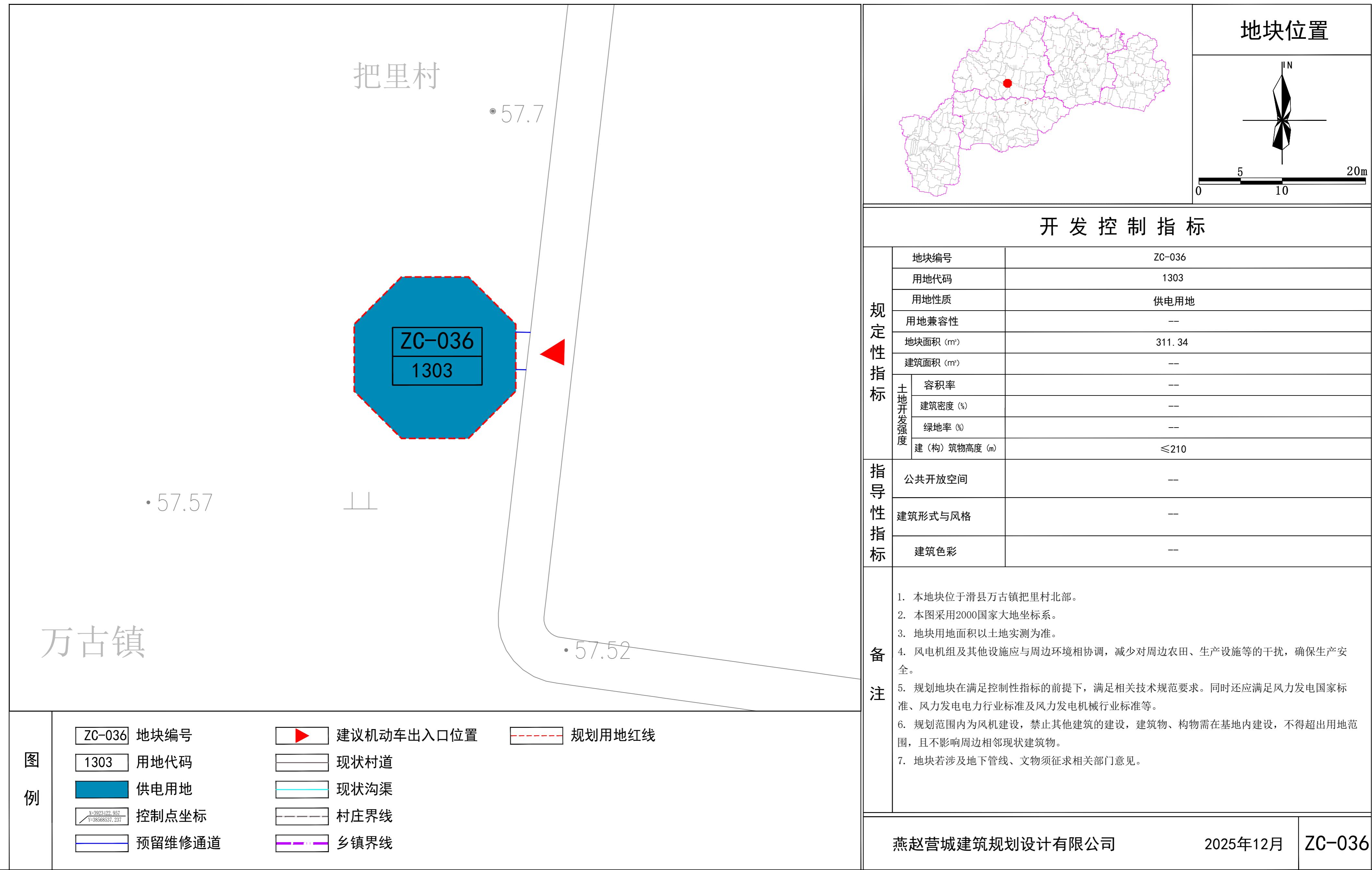
图例	ZC-034	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	X=3923122, 957 Y=38568537, 237	控制点坐标	----	村庄界线	----	----
	-----	预留维修通道	----	乡镇界线	----	----
	-----	-----	----	-----	----	----
	-----	-----	----	-----	----	----
	-----	-----	----	-----	----	----
	-----	-----	----	-----	----	----



开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	ZC-034
	用地代码
	1303
	用地性质
	供电用地
	用地兼容性
	--
	地块面积 (m ²)
	311.34
土地开发强度	建筑面积 (m ²)
	--
	容积率
	--
土地开发强度	建筑密度 (%)
	--
	绿地率 (%)
指导性指标	建(构)筑物高度 (m)
	≤210
指导性指标	公共开放空间
	--
	建筑形式与风格
指导性指标	建筑色彩
	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇中妹村北部、忠厚村西部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-034

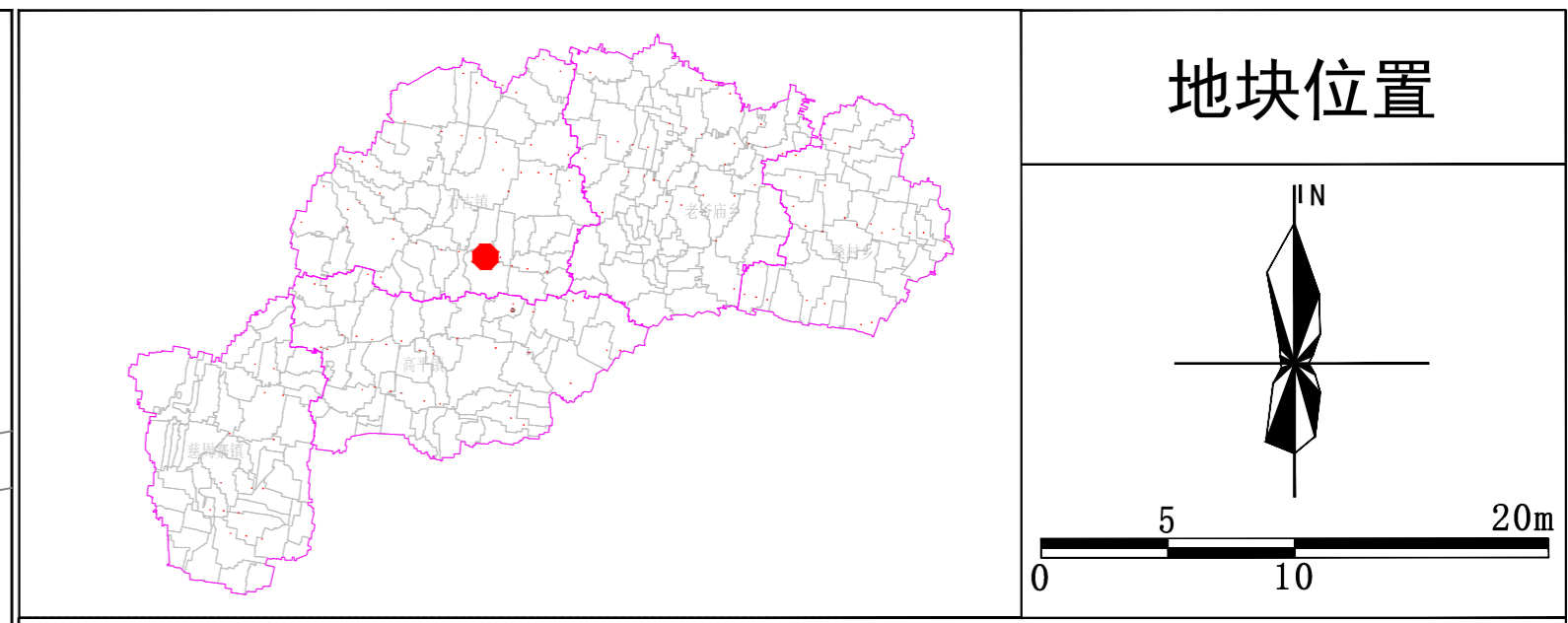


地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-035</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-035	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-035																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇东妹村北部、忠厚村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-035																					

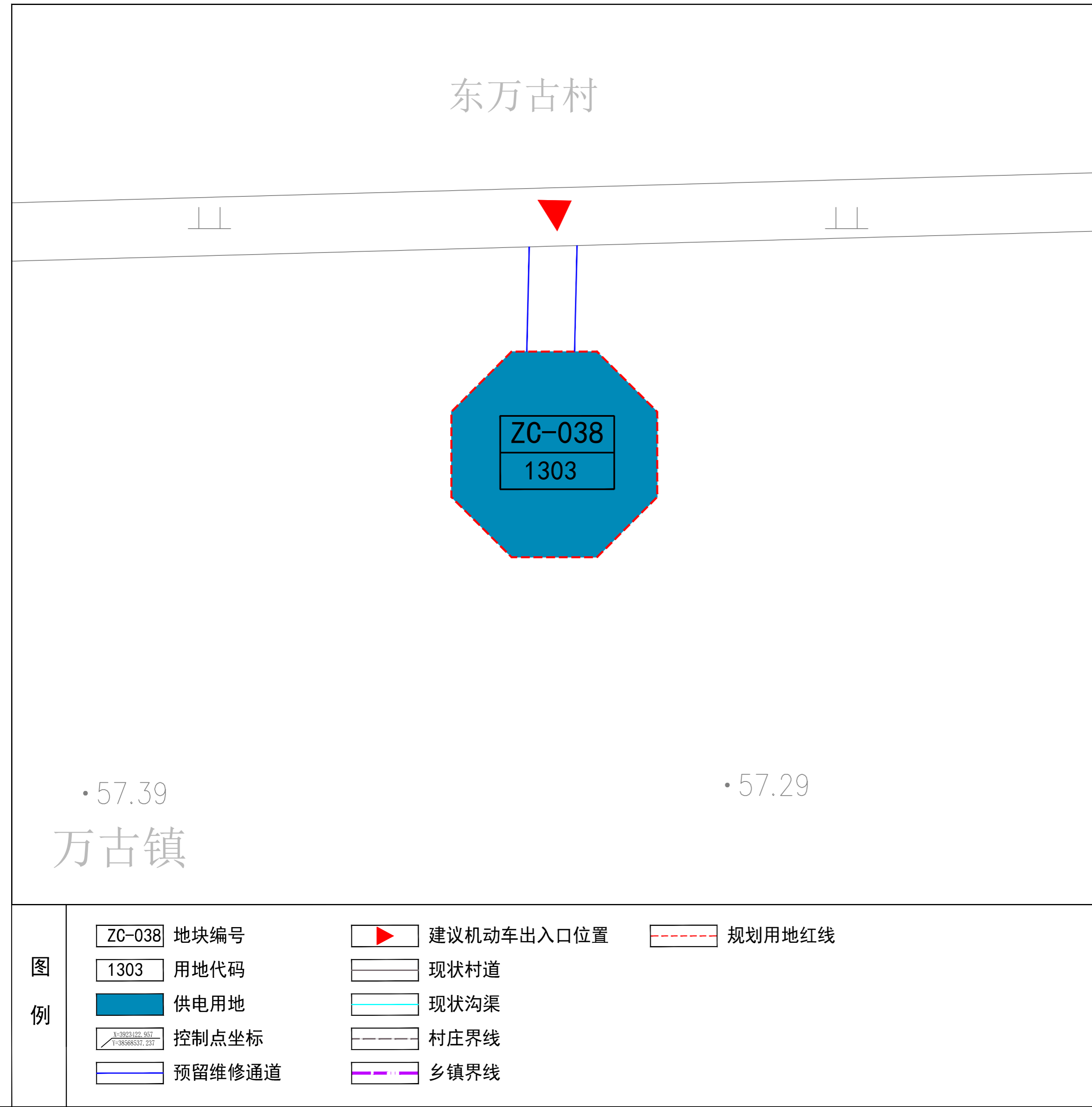




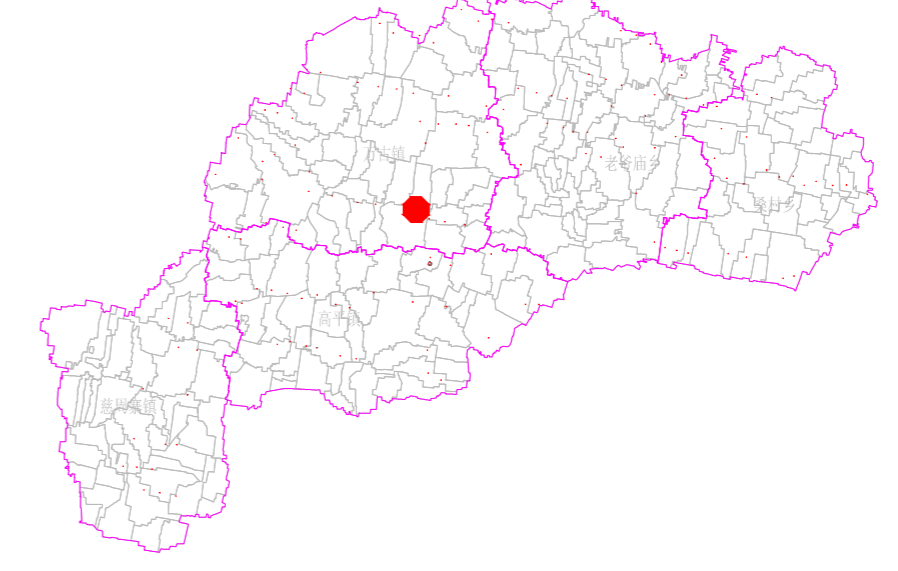
图例	ZC-037	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-037
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<p>1. 本地块位于滑县万古镇风亭村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月 ZC-037



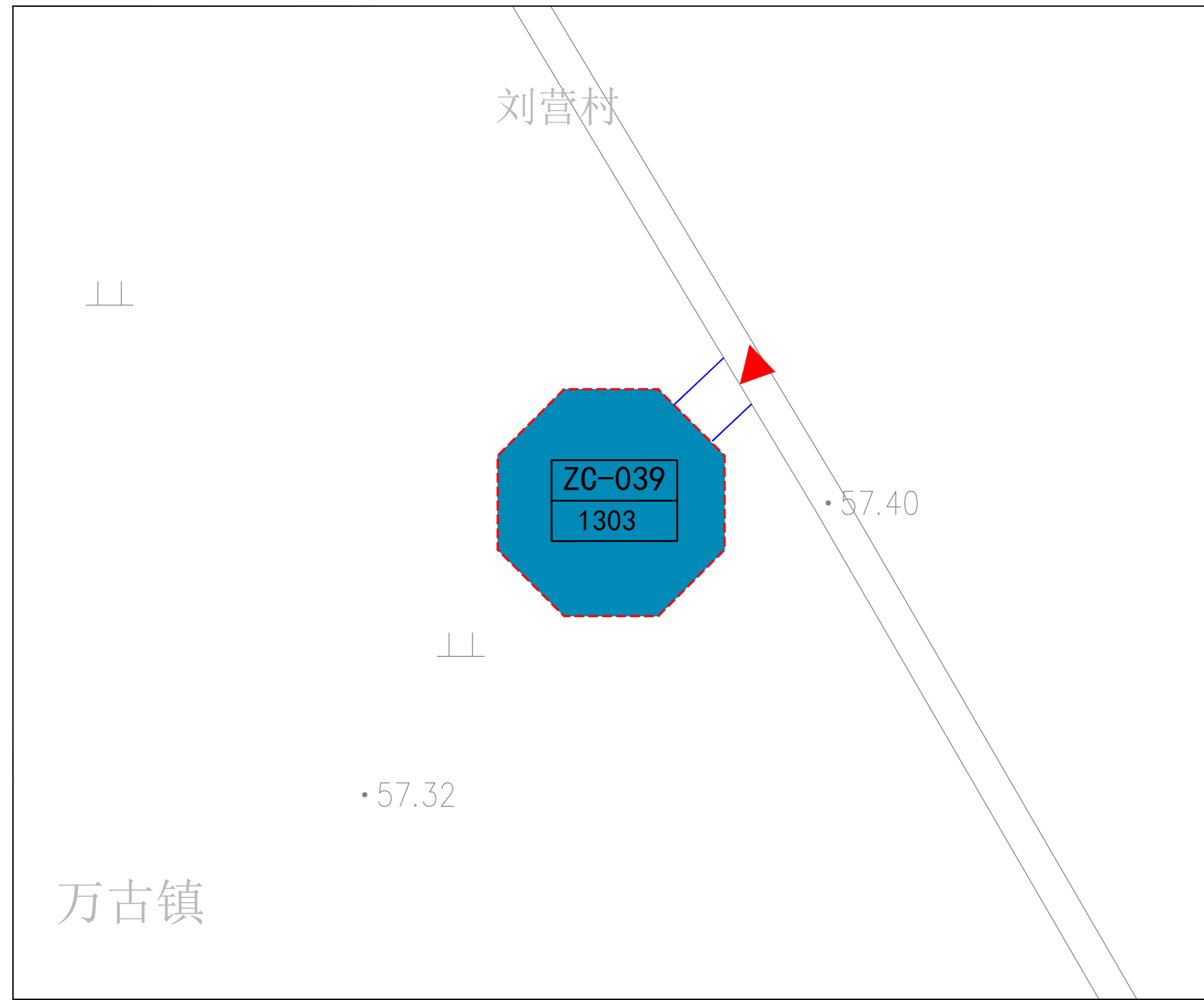
地块位置



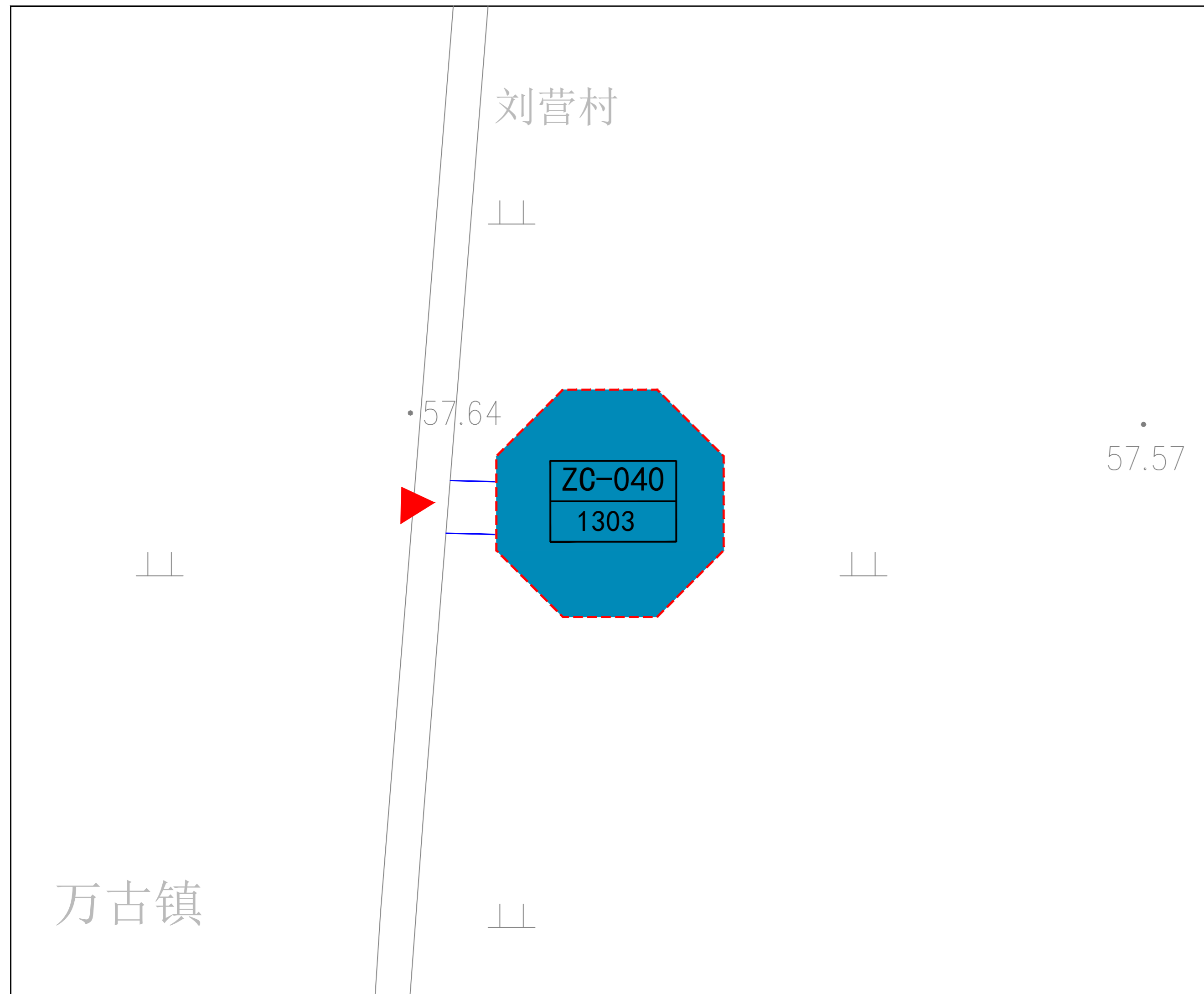
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-038
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	建(构)筑物高度 (m)	--
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇东万古村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	

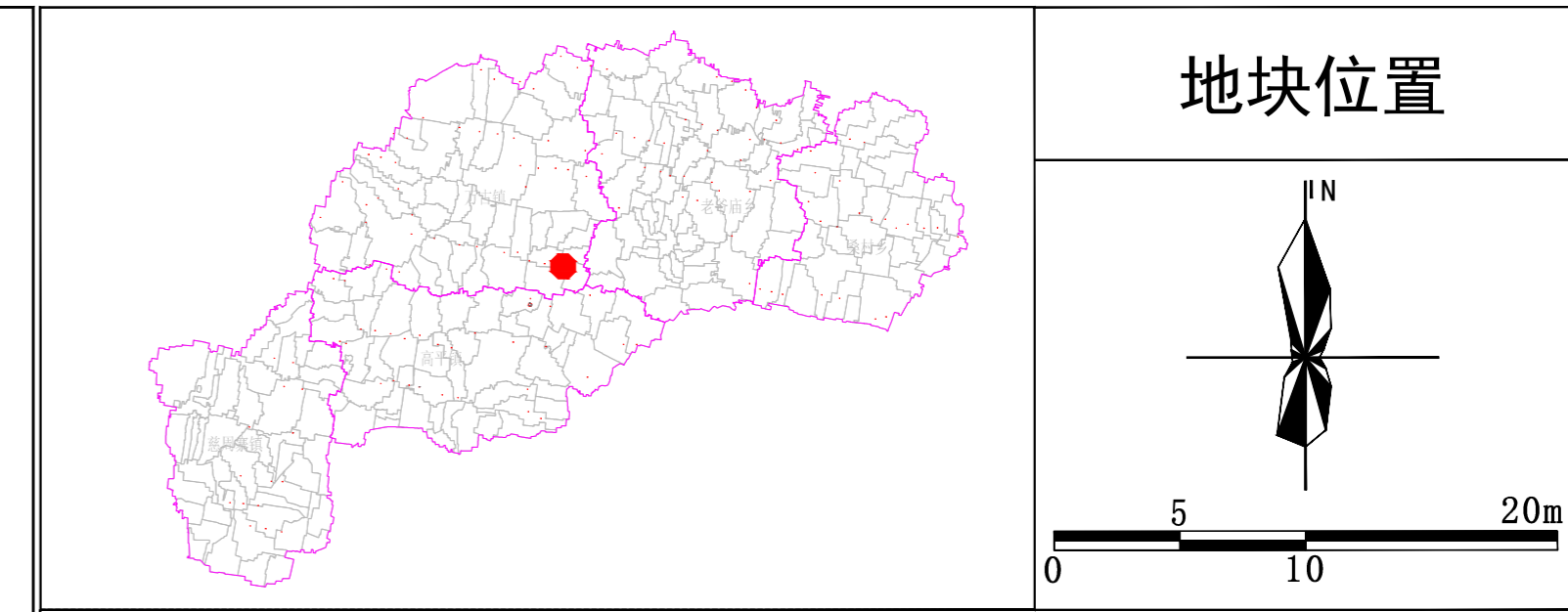
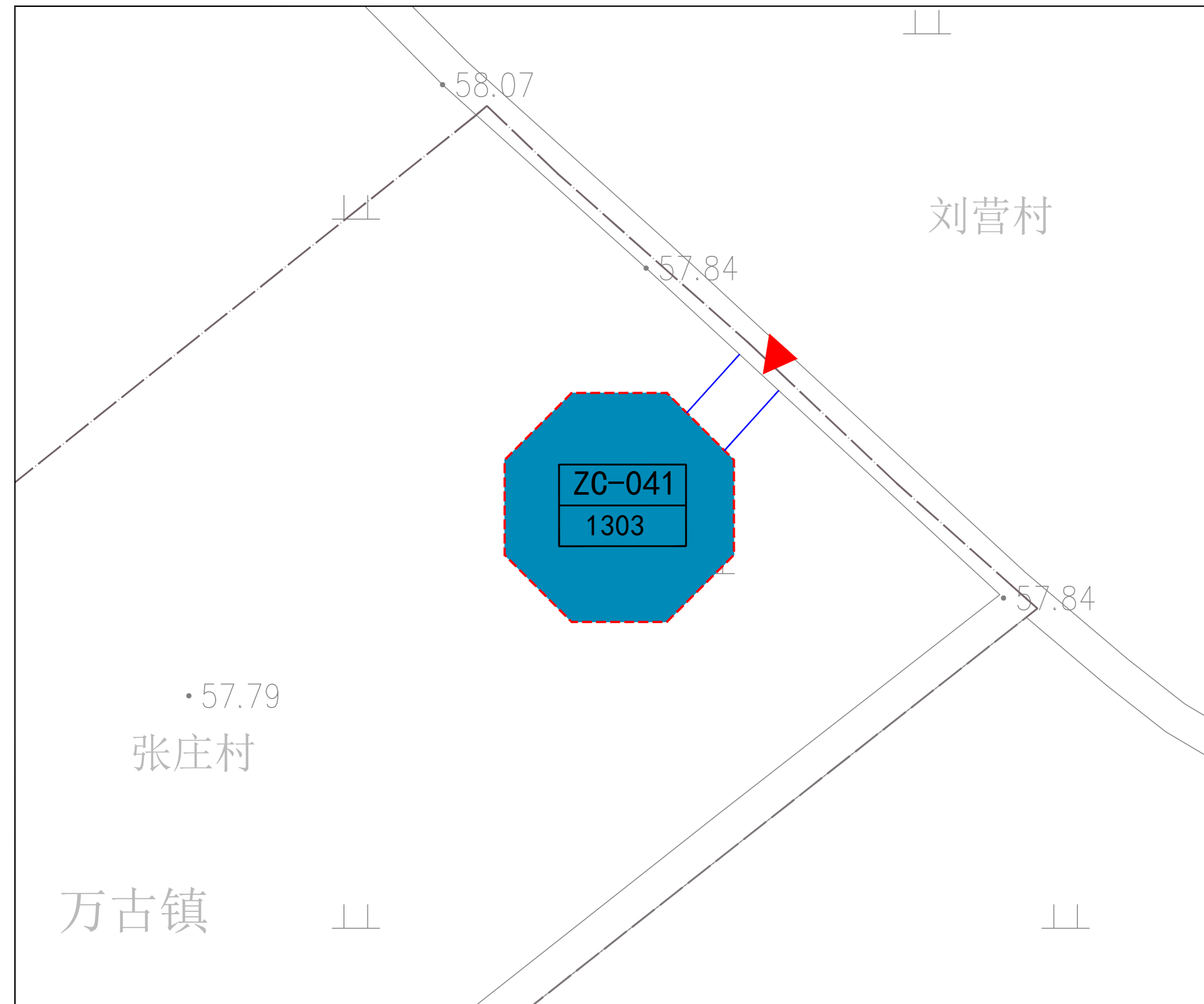
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-038



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-039
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注		
1. 本地块位于滑县万古镇刘营村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。		
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-039		



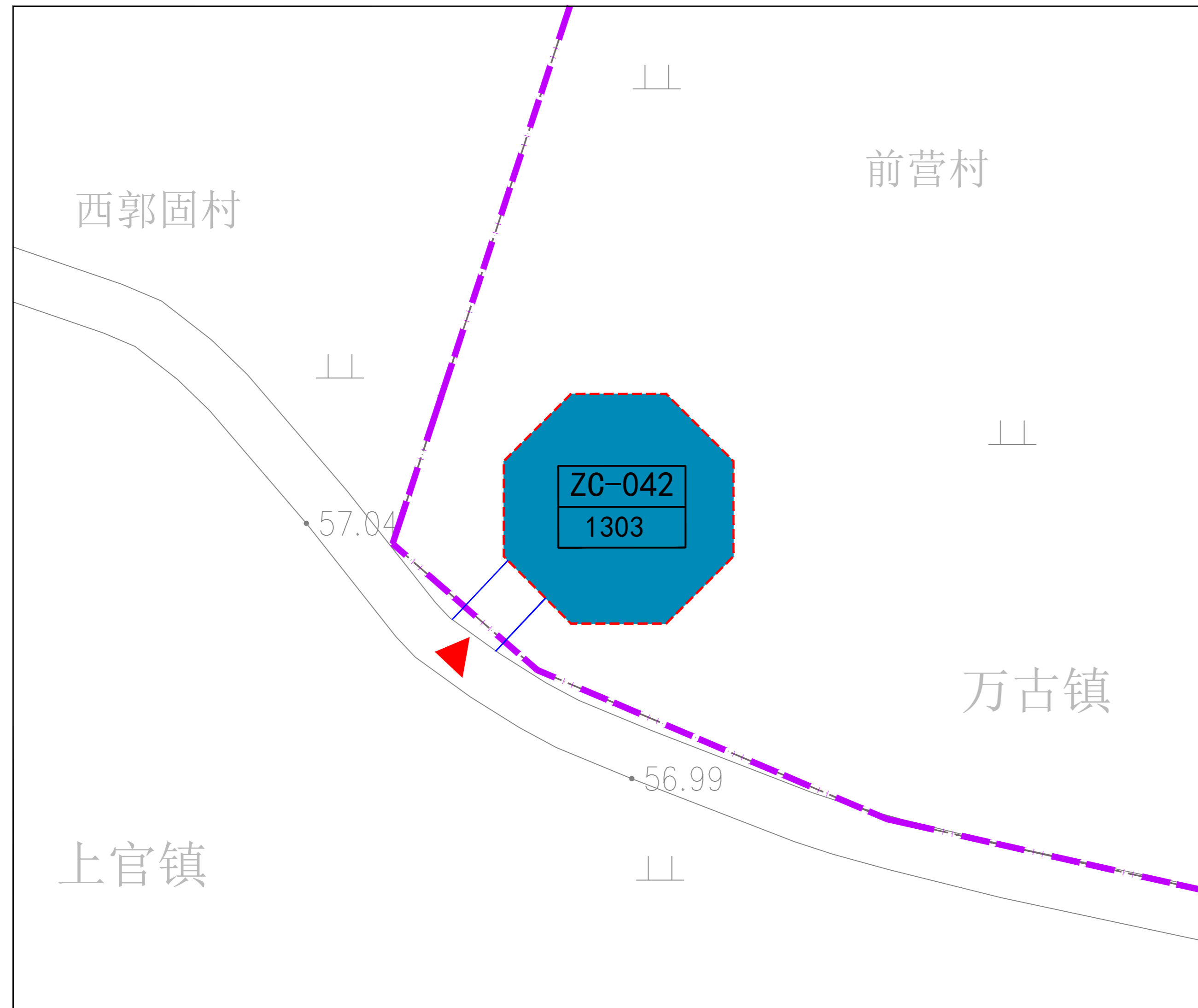
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-040</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-040	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-040																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇刘营村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-040																					



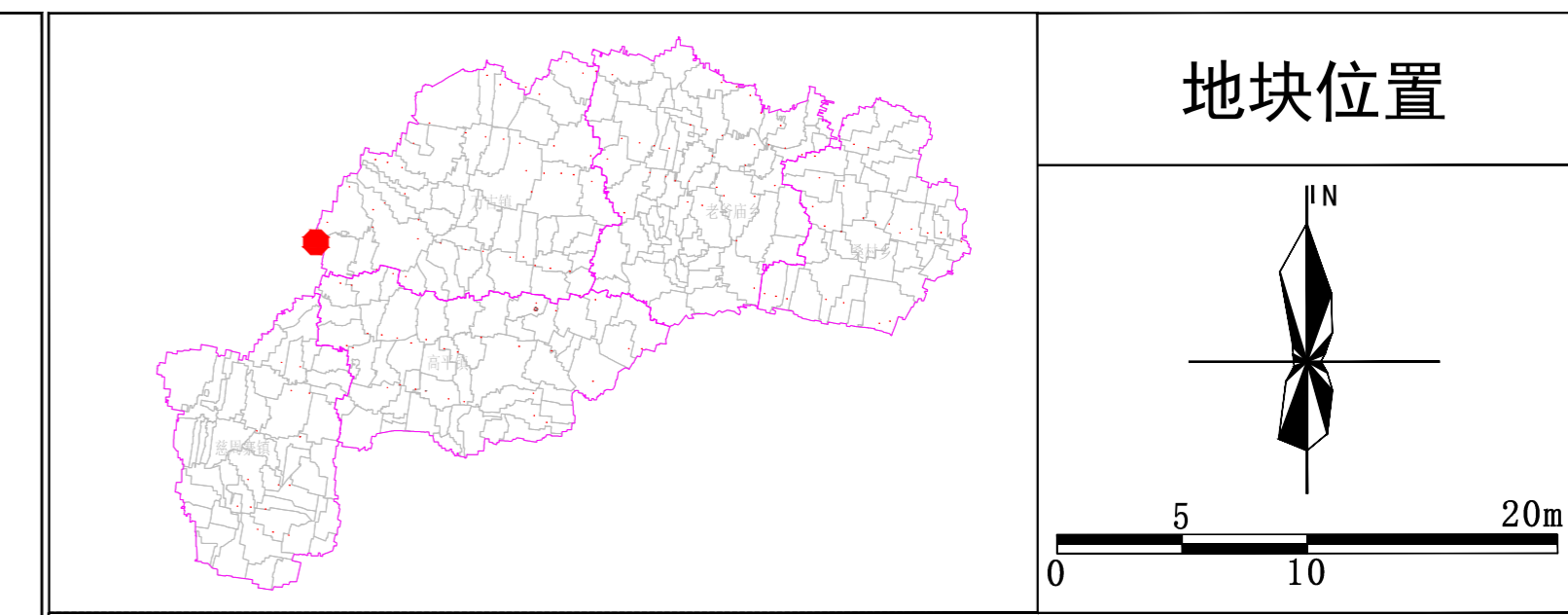
开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	用地代码
	用地性质
	用地兼容性
	地块面积 (m ²)
	建筑面积 (m ²)
土地开发强度	容积率
	建筑密度 (%)
	绿地率 (%)
	建(构)筑物高度 (m)
指导性指标	公共开放空间
	建筑形式与风格
	建筑色彩

备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇张庄村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
----	---

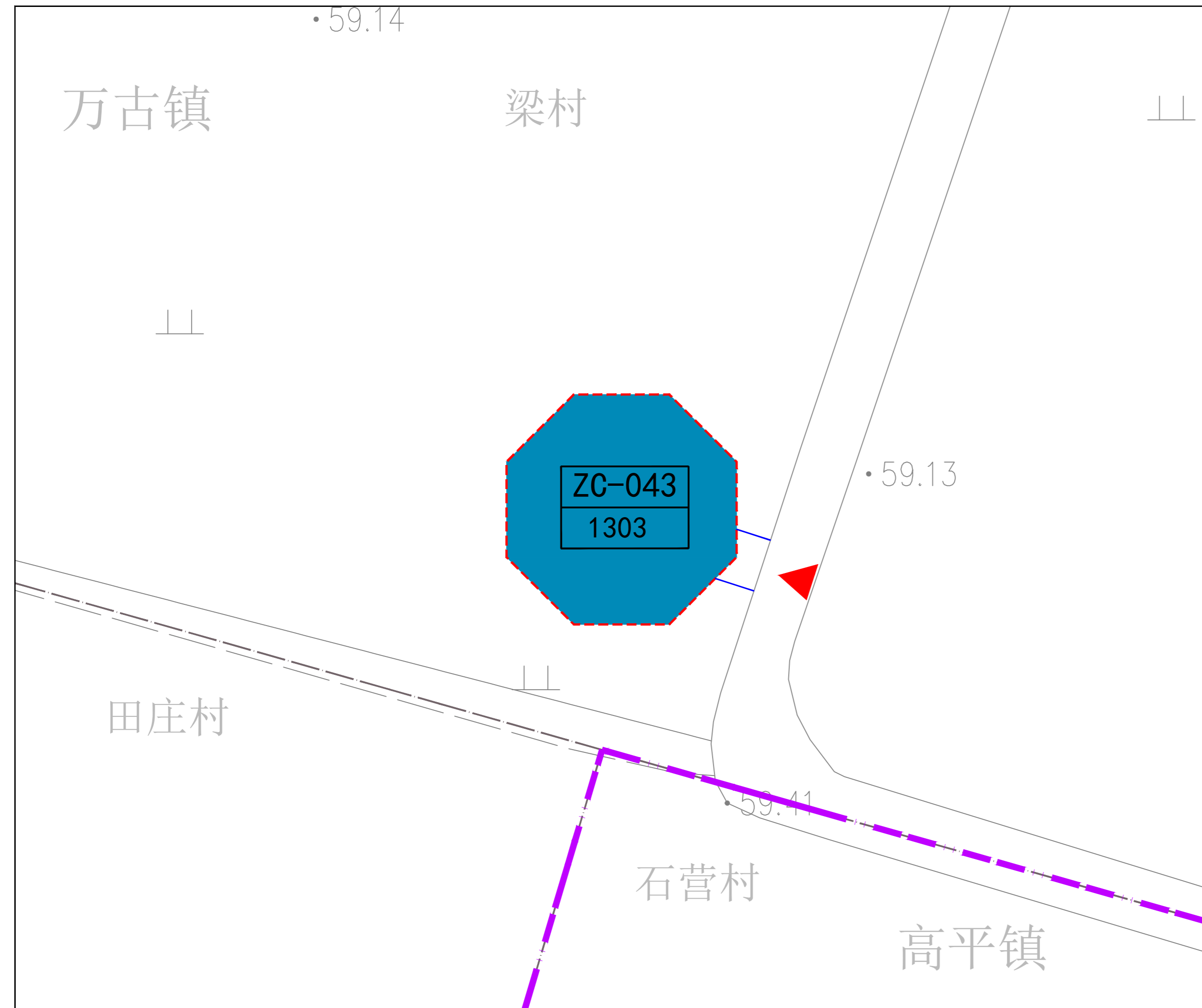
图例	ZC-041	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地		现状沟渠	
	控制点坐标		村庄界线	
	X=3923122.957 Y=38568537.237			
	预留维修通道		乡镇界线	



图例	ZC-042	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
				乡镇界线		
				预留维修通道		

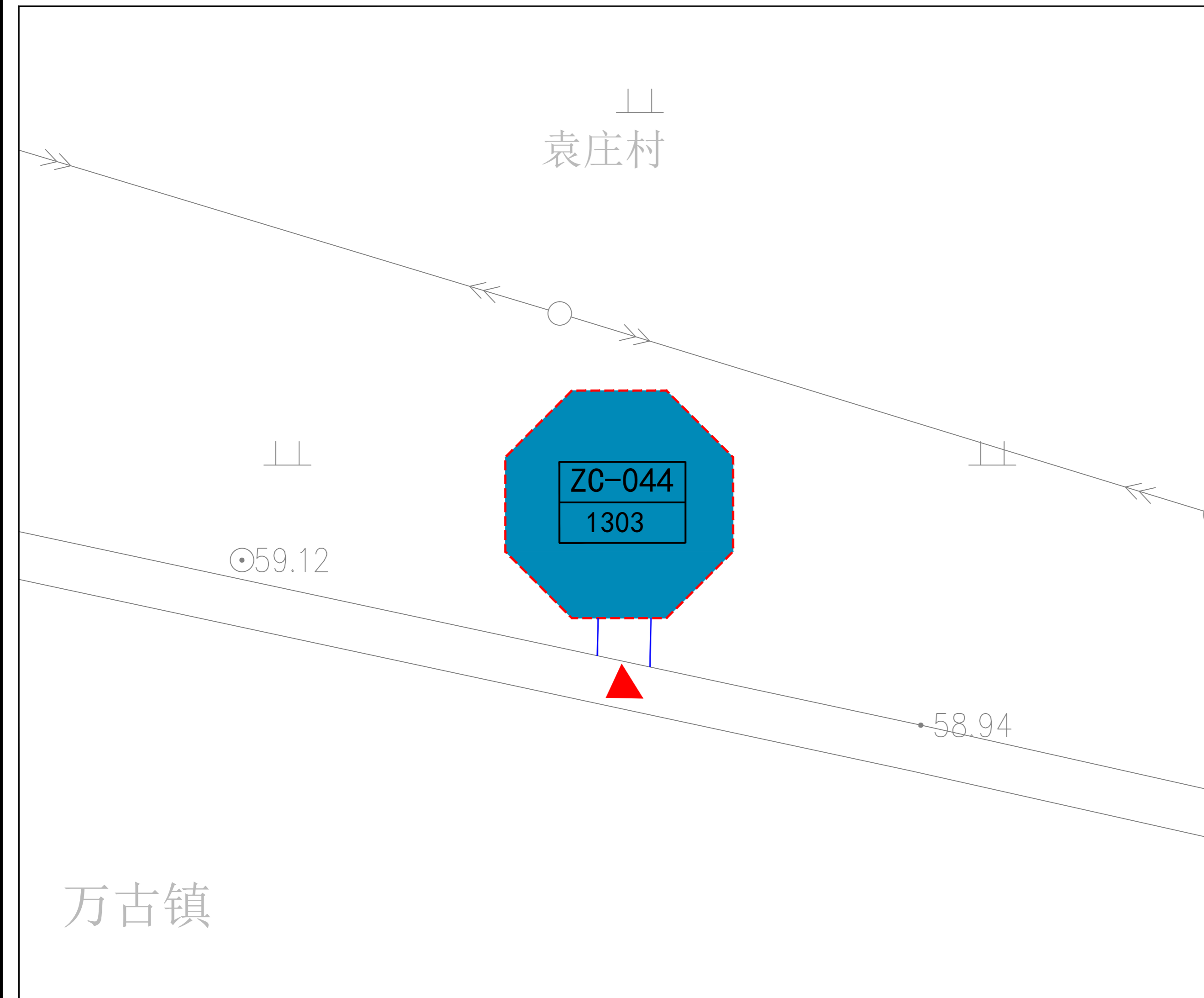


地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-042
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县万古镇前营村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-042

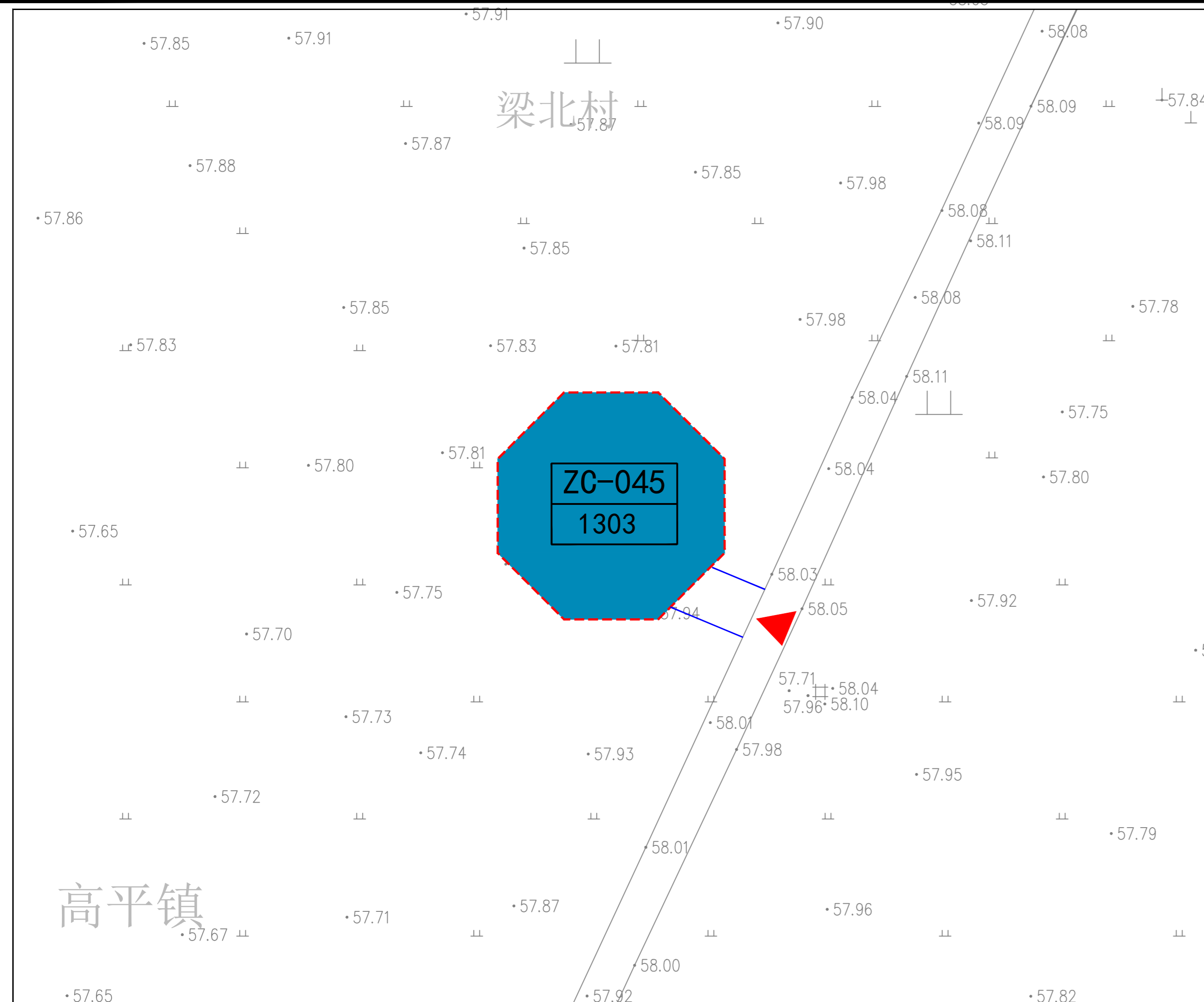


图例	ZC-043	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地	现状沟渠		
	控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线		
	预留维修通道	乡镇界线		

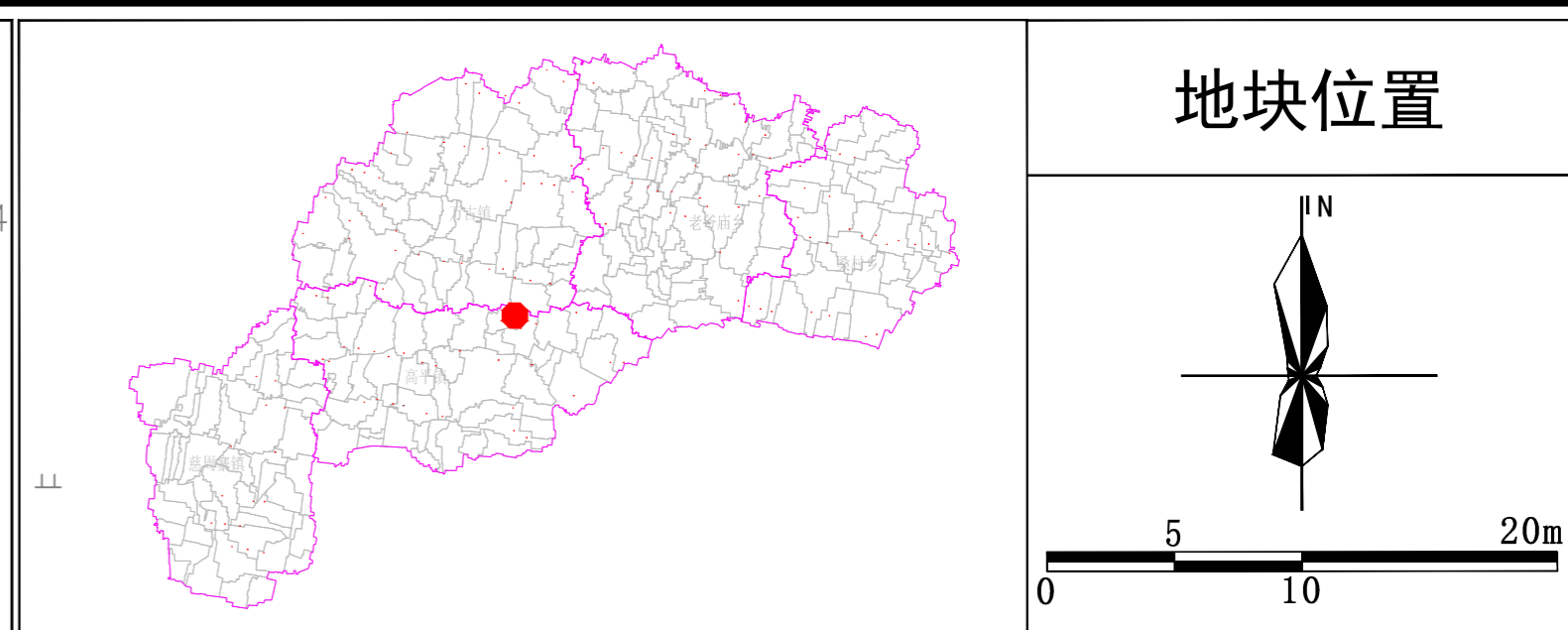
规定性指标	地块编号	ZC-043
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	土地开发强度 容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县万古镇梁村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-043		



		<h2>地块位置</h2>
<h2>开发控制指标</h2>		
规定性指标	地块编号	ZC-044
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	土地开发强度	容积率 建筑密度 (%) 绿地率 (%) 建(构)筑物高度 (m)
		-- -- -- ≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	<ol style="list-style-type: none">本地块位于滑县万古镇袁庄村西北部。本图采用2000国家大地坐标系。地块用地面积以土地实测为准。风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电电力行业标准及风力发电机械行业标准等。规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		2025年12月
ZC-044		

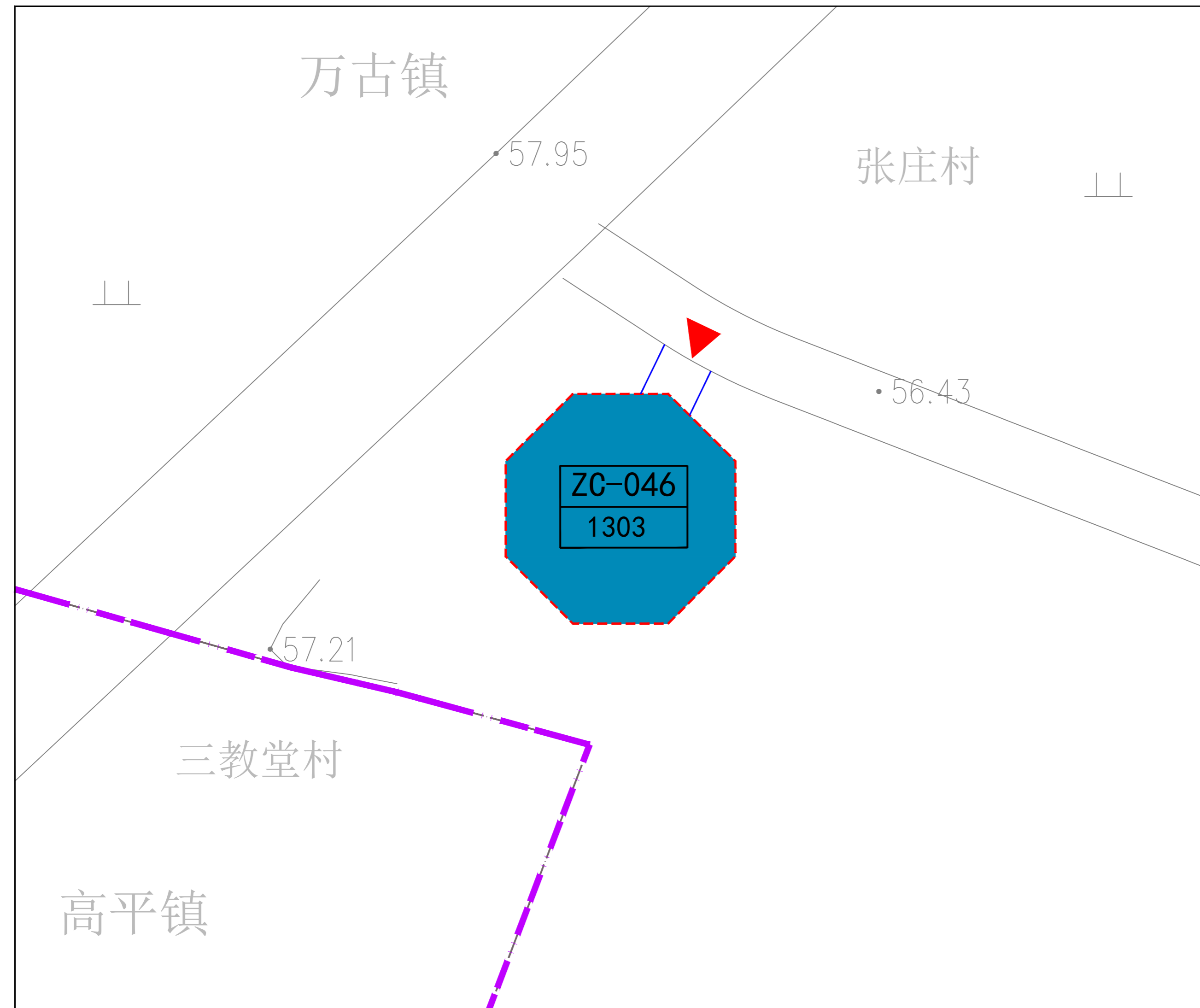


图例	ZC-045	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					



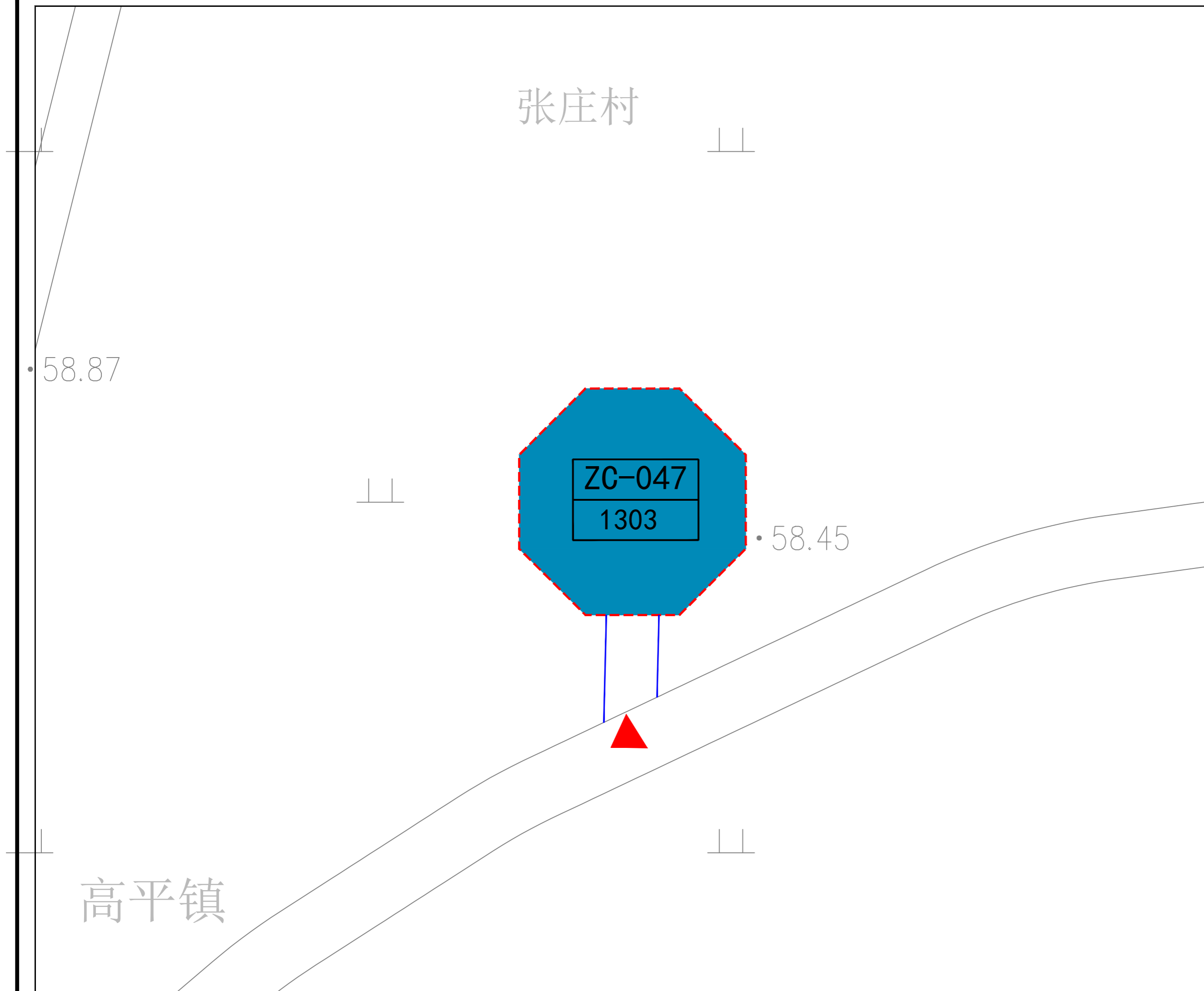
开发控制指标 (Development Control Indicators)																							
规定性指标 (Regulatory Indicators)	<table border="1"> <tr> <td>地块编号</td><td>ZC-045</td></tr> <tr> <td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr> <td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr> <td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr> <td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr> <td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr> <td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-045	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr> <td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-045																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr> <td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						

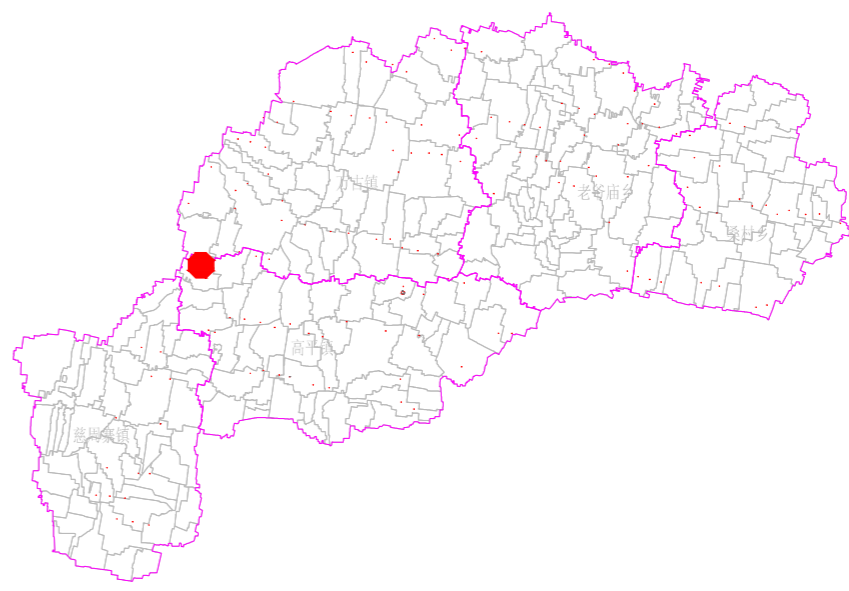
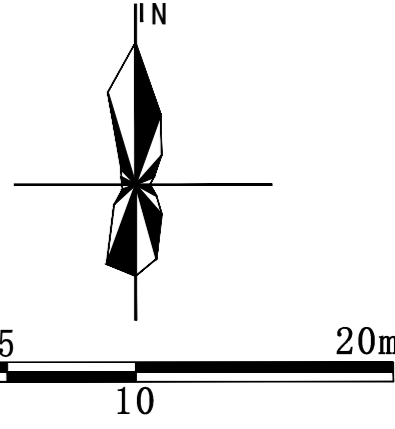
指导性指标 (Guiding Indicators)					---------	----		公共开放空间	--		建筑形式与风格	--		建筑色彩	--	
备注 (Notes)	- 本地块位于滑县高平镇梁东村东部。 - 本图采用2000国家大地坐标系。 - 地块用地面积以土地实测为准。 - 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 - 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 - 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 - 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。															
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-045																

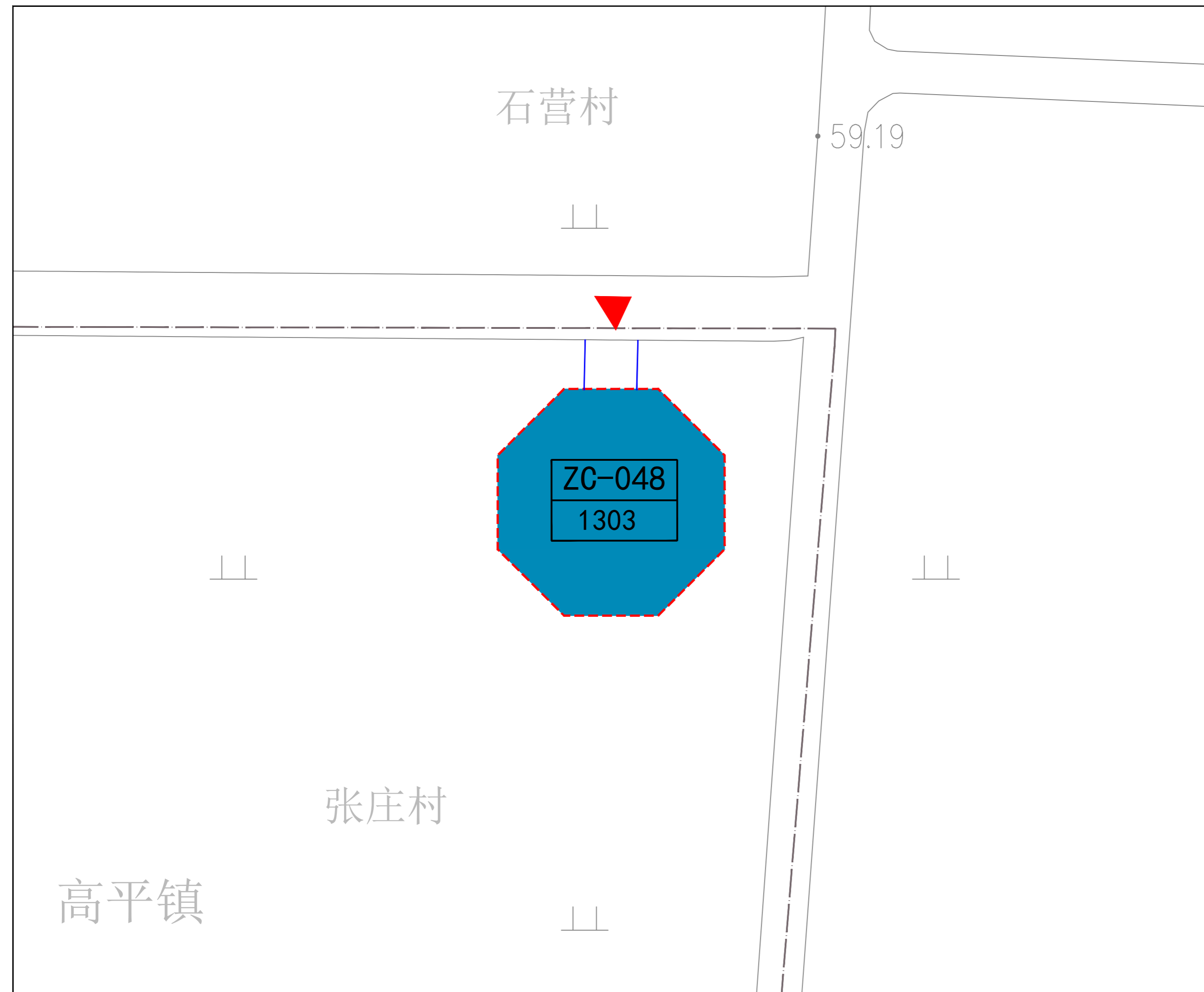


图例	ZC-046	地块编号	▲	建议机动车出入口位置	——	规划用地红线
	1303	用地代码	——	现状村道	——	
	供电用地	供电用地	——	现状沟渠	——	
	X=3923122.957 Y=38568537.237	控制点坐标	——	村庄界线	——	
	预留维修通道	预留维修通道	——	乡镇界线	——	

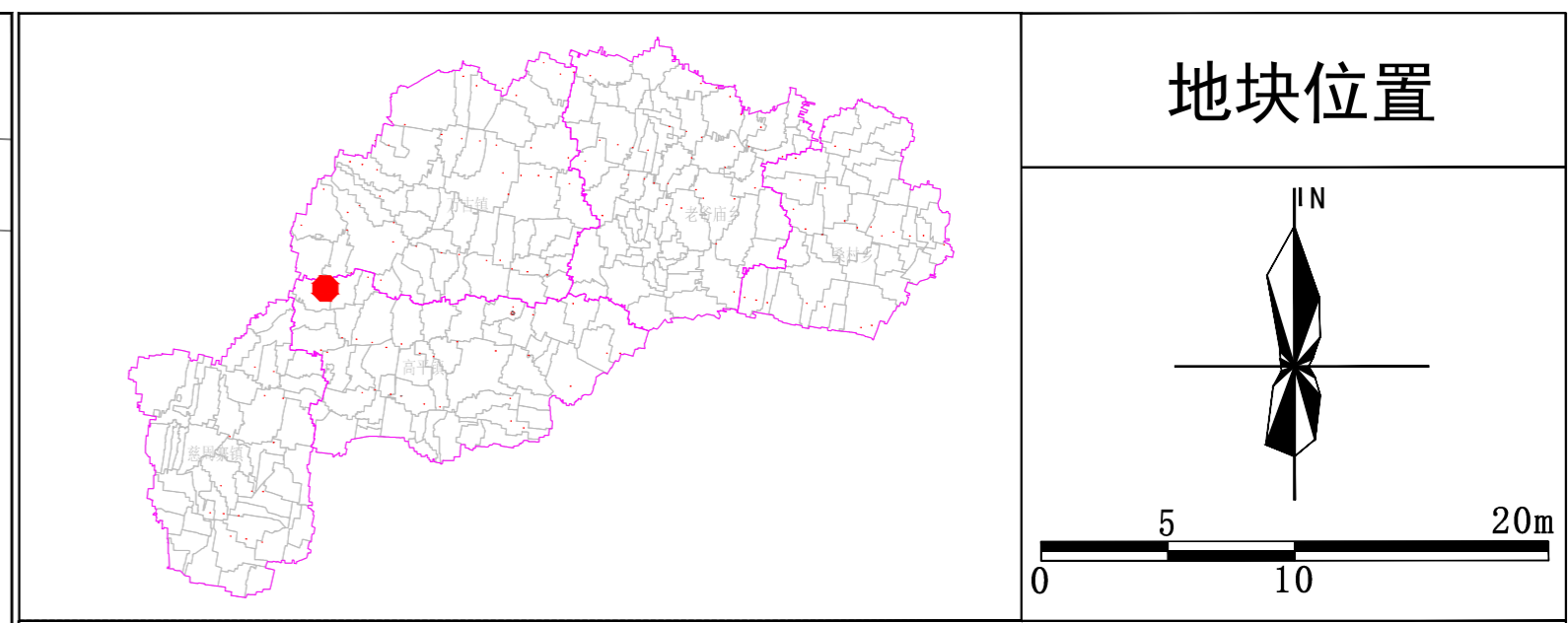
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-046</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-046	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-046																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县万古镇张庄村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-046																						



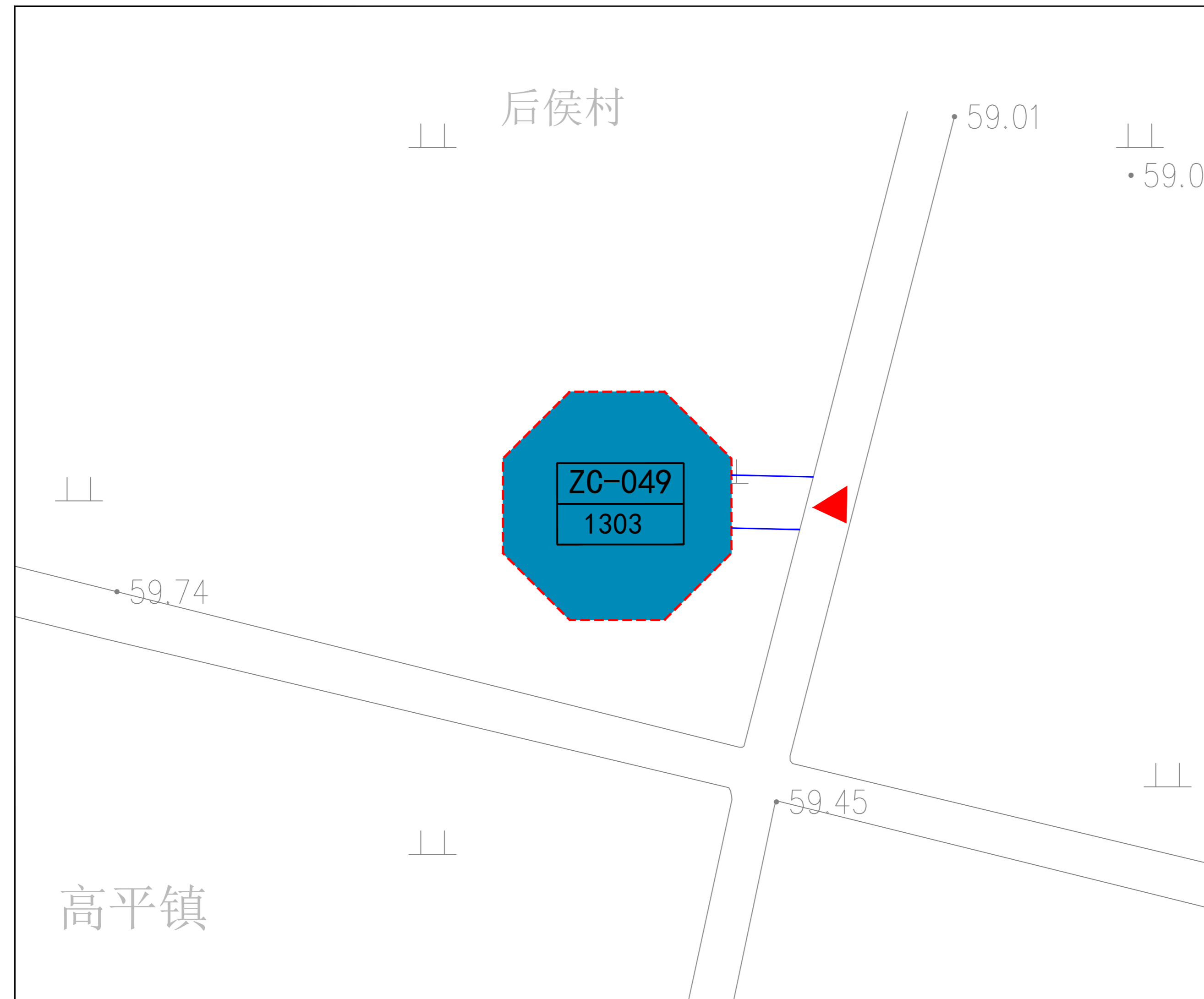
	<h2>地块位置</h2> 	
	<h2>开发控制指标</h2>	
规定性指标		
土地 开发 强度	地块编号	ZC-047
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
指导性指标	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
备注	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本地块位于滑县高平镇张庄村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电电力行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月 ZC-047		



图例	ZC-048	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-048
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
指导性指标	建筑色彩	--
	1. 本地块位于滑县高平镇张庄村东部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
备注	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月
		ZC-048



地块位置																															
开发控制指标																															
规定性指标	地块编号	ZC-049																													
	用地代码	1303																													
	用地性质	供电用地																													
	用地兼容性	--																													
	地块面积 (m ²)	311.34																													
	建筑面积 (m ²)	--																													
土地开发强度	容积率	--																													
	建筑密度 (%)	--																													
	绿地率 (%)	--																													
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																													
指导性指标	公共开放空间	--																													
	建筑形式与风格	--																													
	建筑色彩	--																													
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇后侯村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																														
图例	<table border="1"> <tr> <td>ZC-049</td><td>地块编号</td> <td></td><td>建议机动车出入口位置</td> <td></td><td>规划用地红线</td> </tr> <tr> <td>1303</td><td>用地代码</td> <td></td><td>现状村道</td> <td></td><td>村庄界线</td> </tr> <tr> <td></td><td>供电用地</td> <td></td><td>现状沟渠</td> <td></td><td>乡镇界线</td> </tr> <tr> <td></td><td>控制点坐标</td> <td></td><td>村庄界线</td> <td></td><td>乡镇界线</td> </tr> <tr> <td></td><td>预留维修通道</td> <td></td><td>乡镇界线</td> <td></td><td>乡镇界线</td> </tr> </table>	ZC-049	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线	1303	用地代码		现状村道		村庄界线		供电用地		现状沟渠		乡镇界线		控制点坐标		村庄界线		乡镇界线		预留维修通道		乡镇界线		乡镇界线
ZC-049	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线																										
1303	用地代码		现状村道		村庄界线																										
	供电用地		现状沟渠		乡镇界线																										
	控制点坐标		村庄界线		乡镇界线																										
	预留维修通道		乡镇界线		乡镇界线																										
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-049																														

宋子厢村

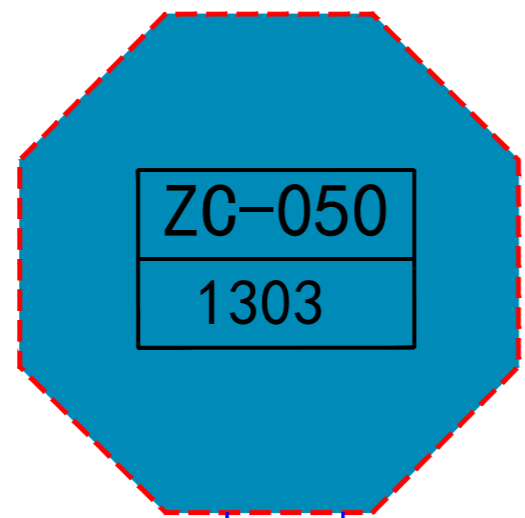
111

111

• 57.57

• 57.57

高平镇



图例

ZC-050 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

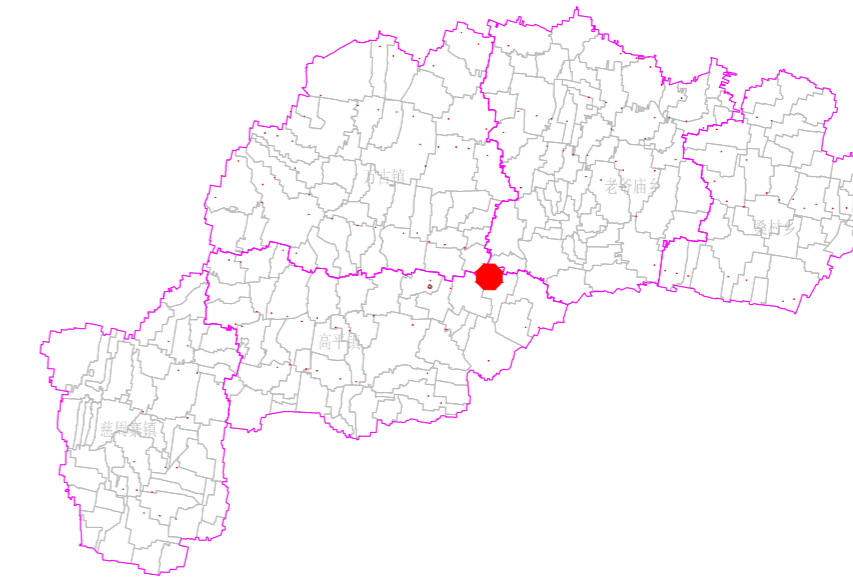
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

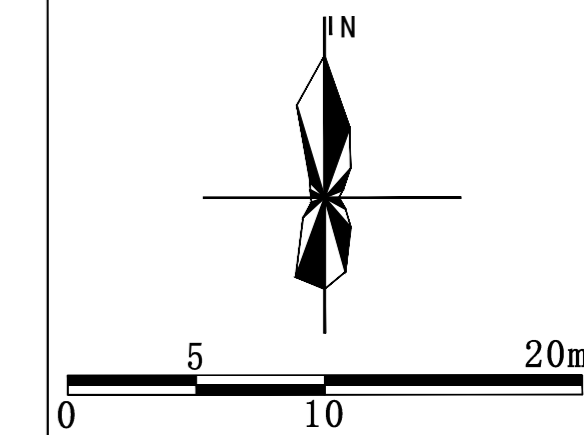
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



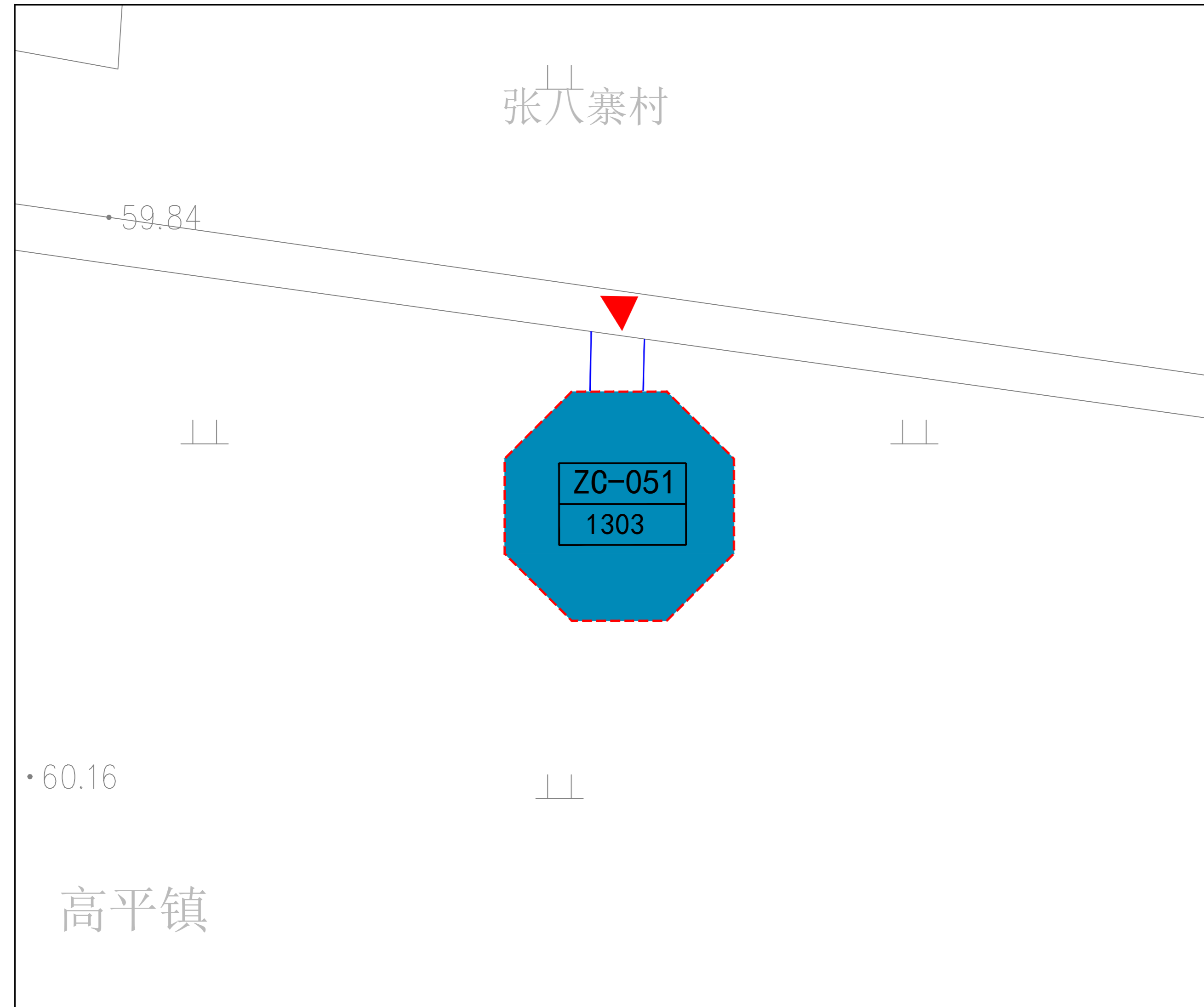
地块位置



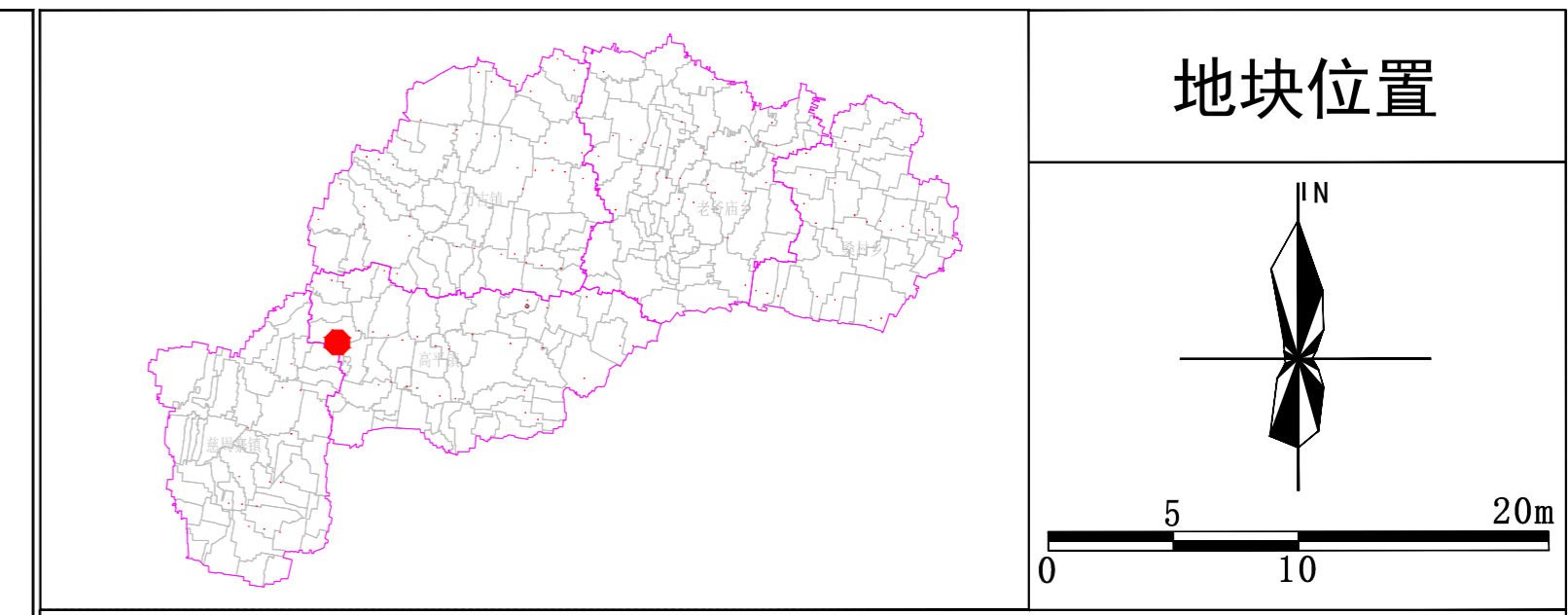
开发控制指标

规 定 性 指 标	地块编号	ZC-050
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地 开 发 强 度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指 导 性 指 标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

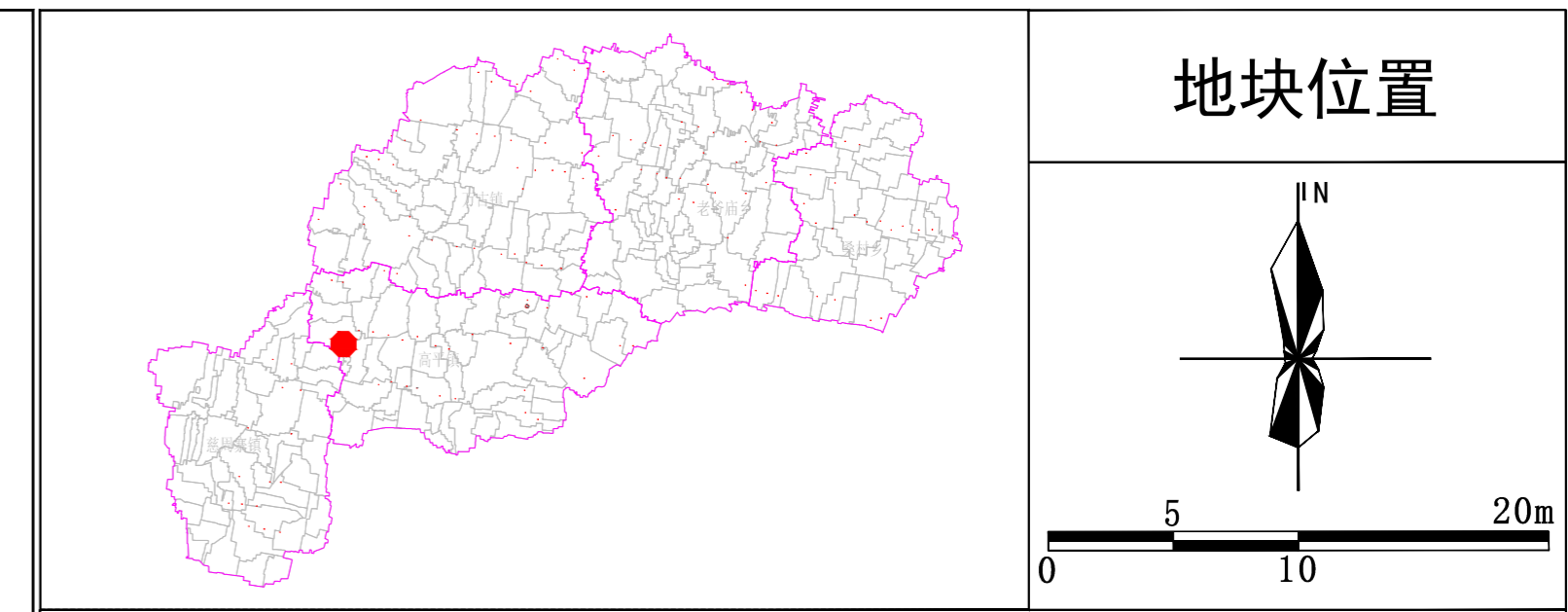
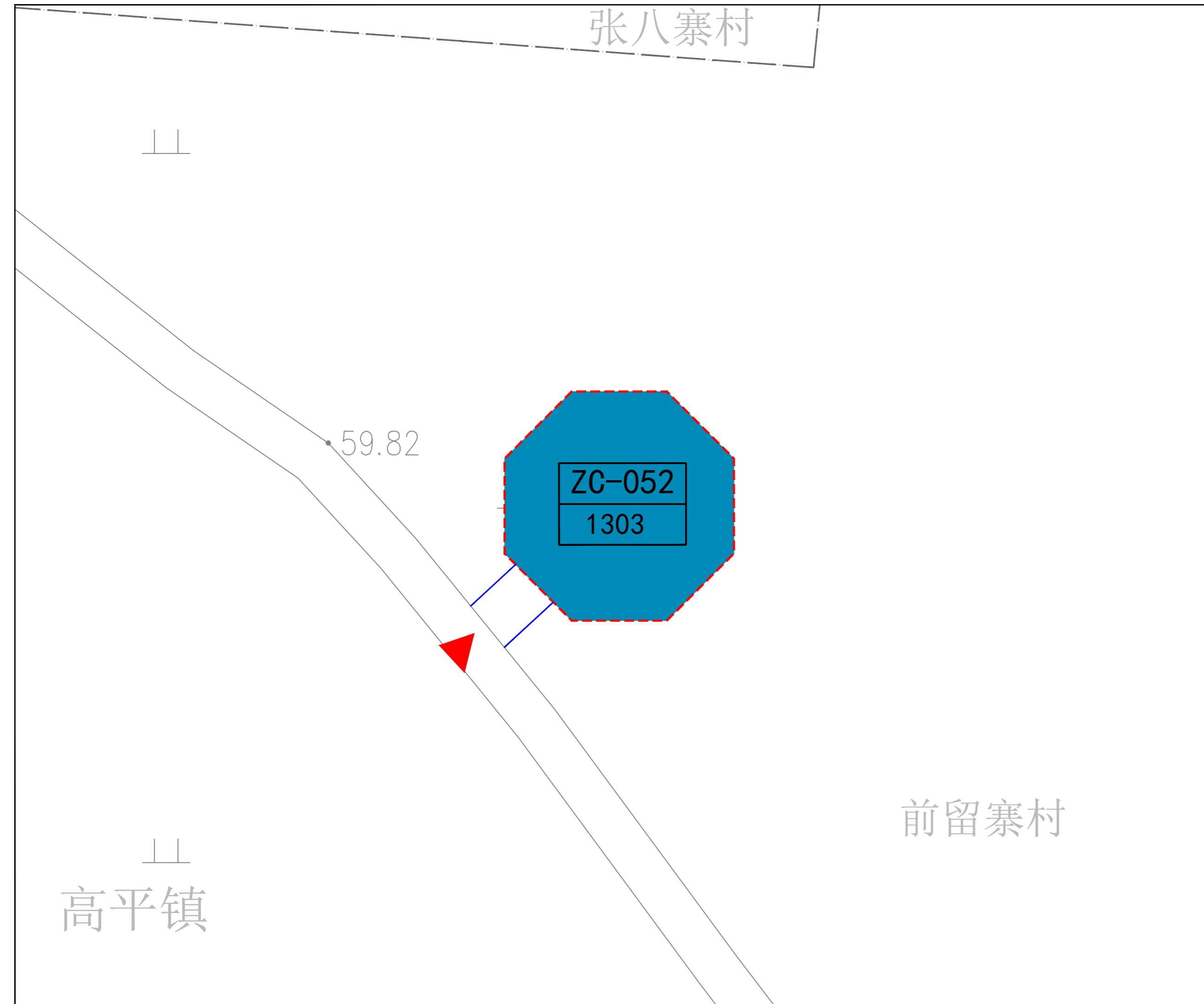
1. 本地块位于滑县高平镇宋子厢村西北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



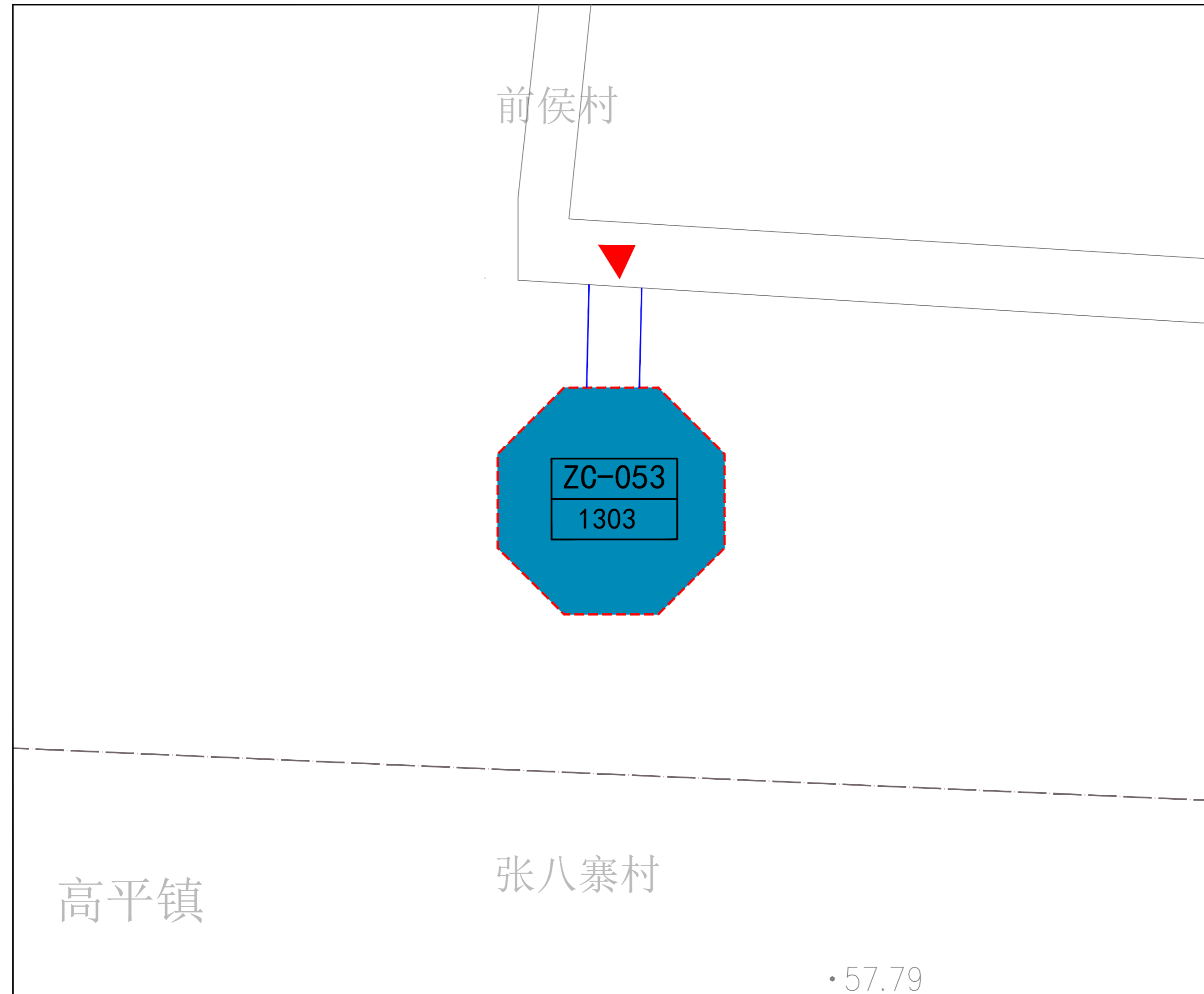
图例	ZC-051	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-051
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m²) 311.34
	建筑面积 (m²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县高平镇张八寨村南部。</p> <p>2. 本图采用2000国家大地坐标系。</p> <p>3. 地块用地面积以土地实测为准。</p> <p>4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。</p> <p>5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。</p> <p>6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。</p> <p>7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-051

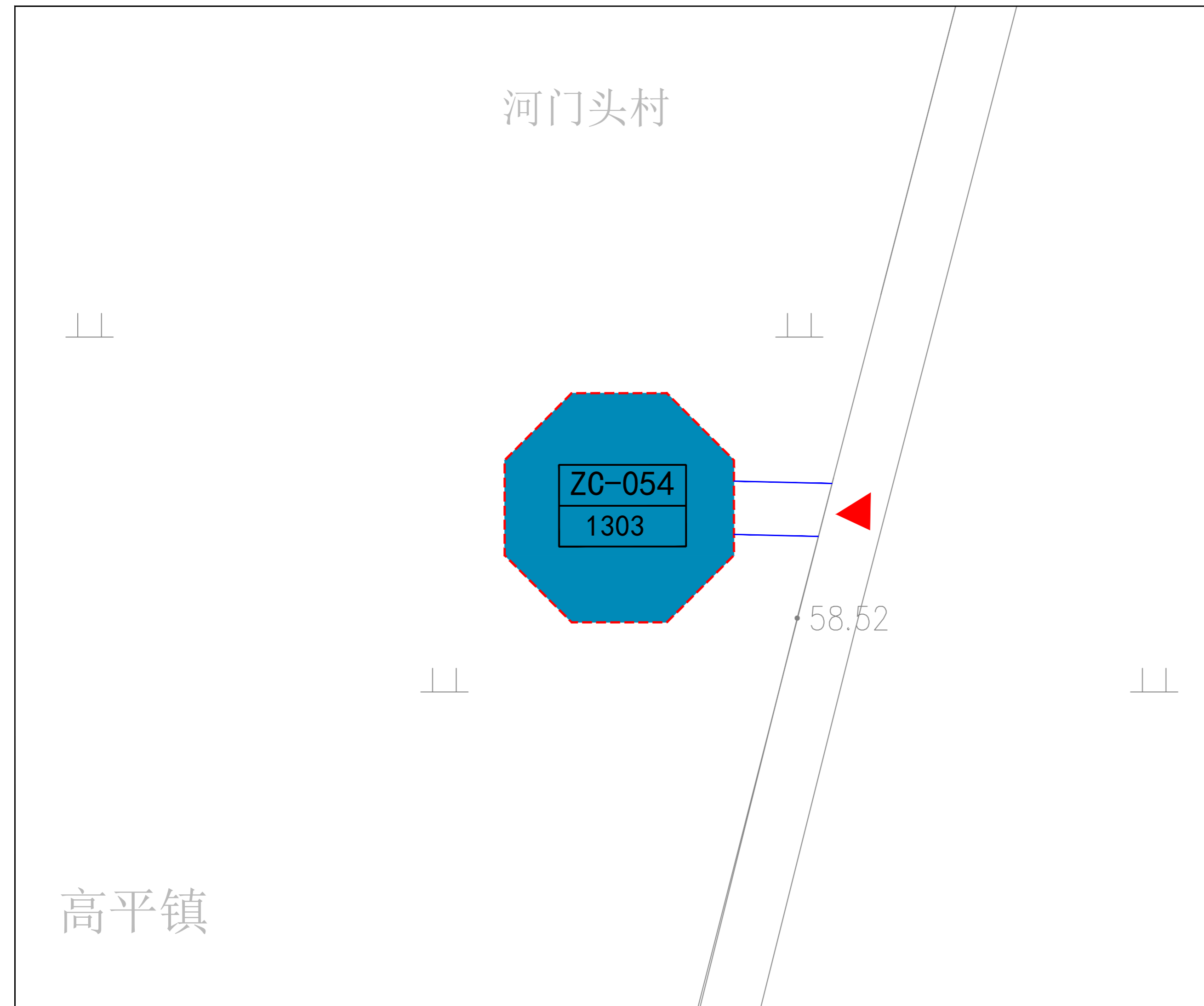


地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-052</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-052	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m²)	311.34	建筑面积 (m²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-052																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m²)	311.34																						
建筑面积 (m²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇前留寨村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-052																						

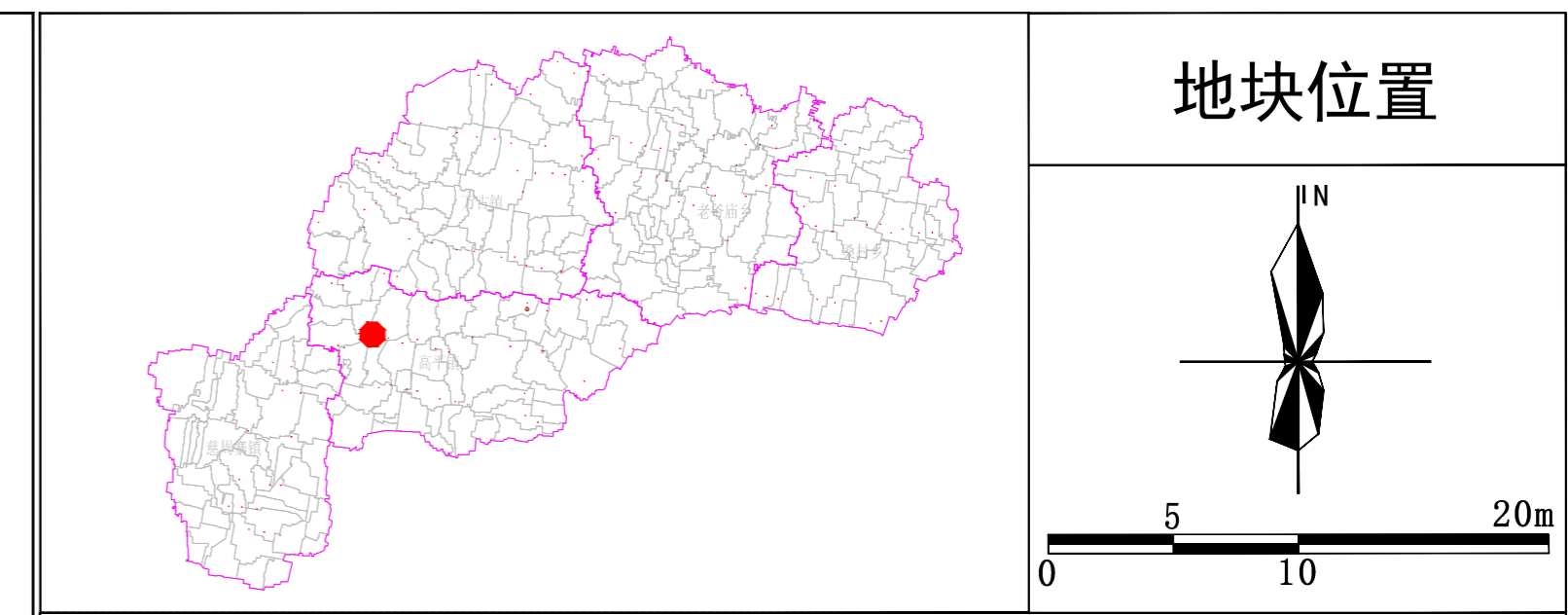


图例	ZC-053	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

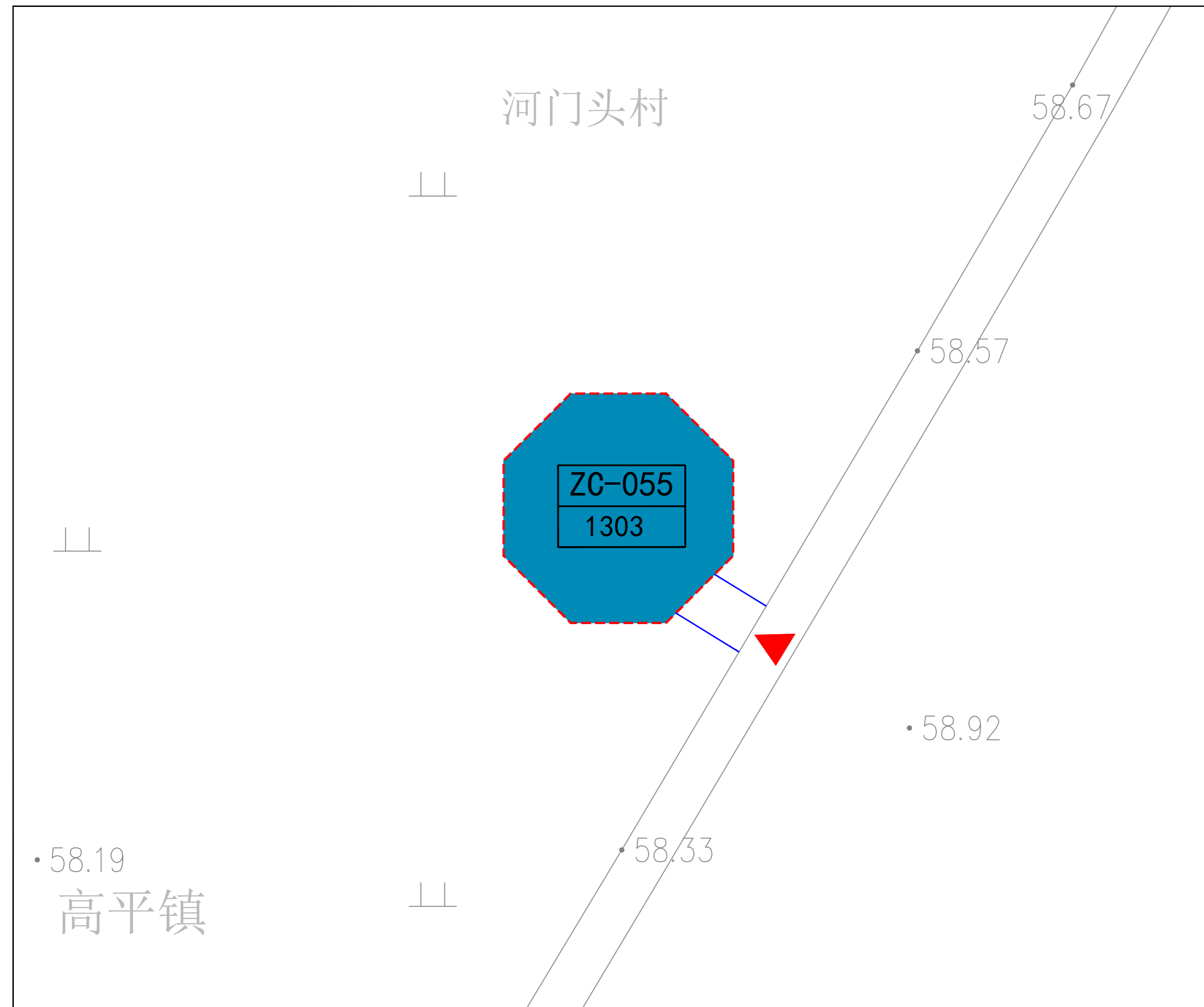
规定性指标	地块编号	ZC-053
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
土地开发强度	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
指导性指标	建筑色彩	--
	1. 本地块位于滑县高平镇前侯村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
备注	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月
		ZC-053



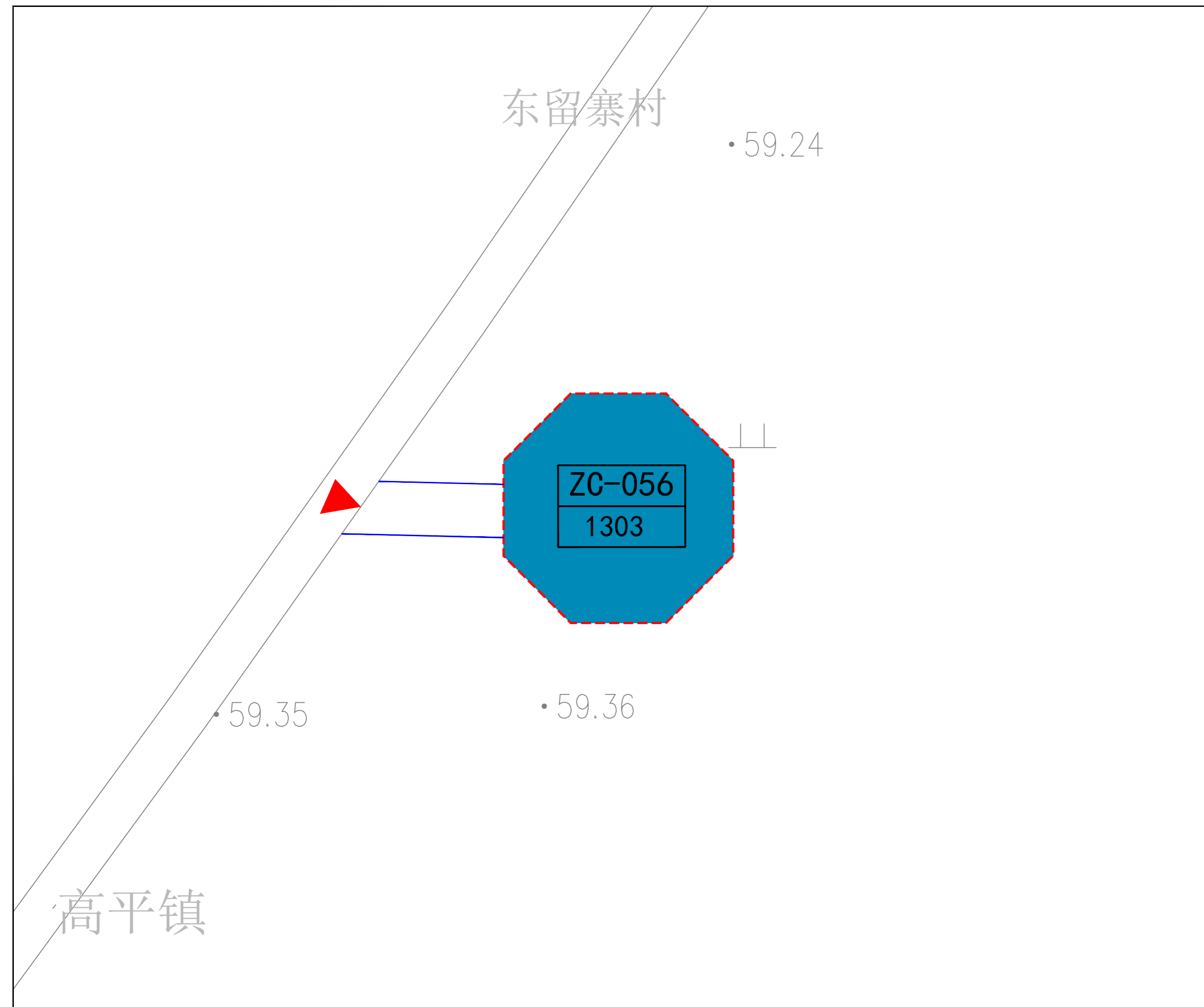
图例	ZC-054	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	



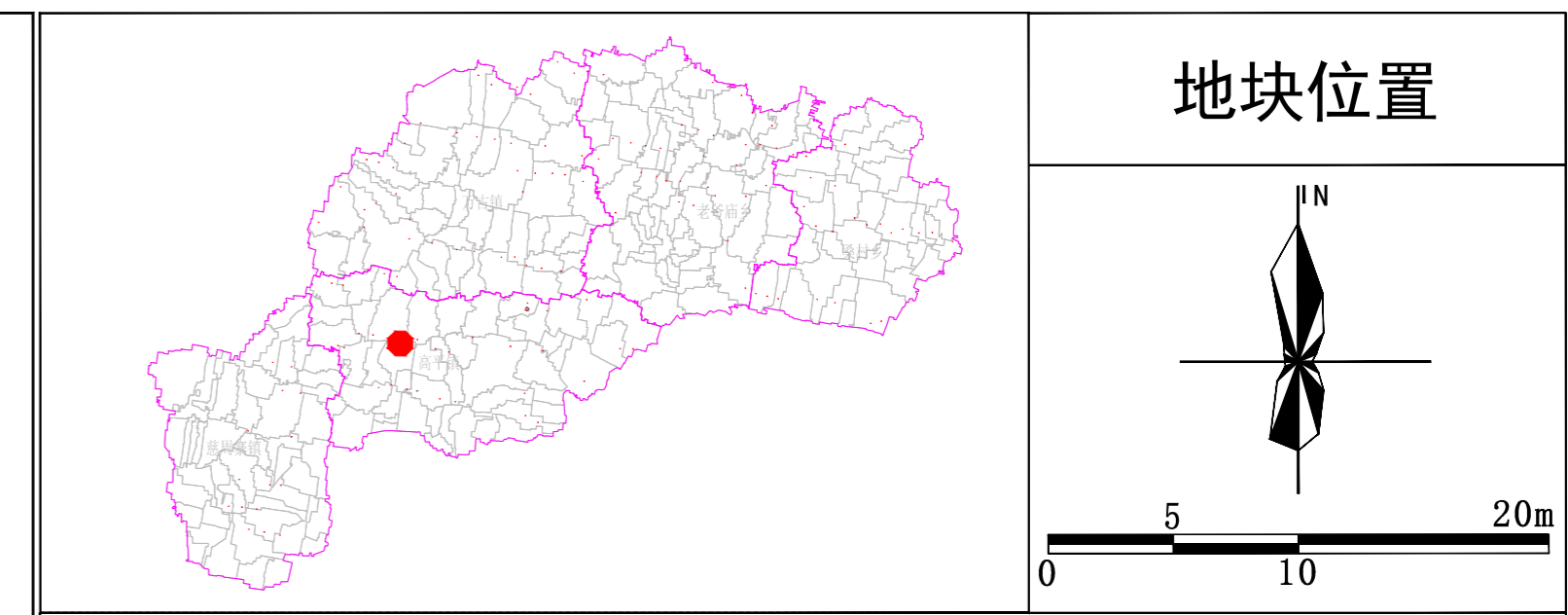
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-054
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县高平镇河门头村西南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月 ZC-054		



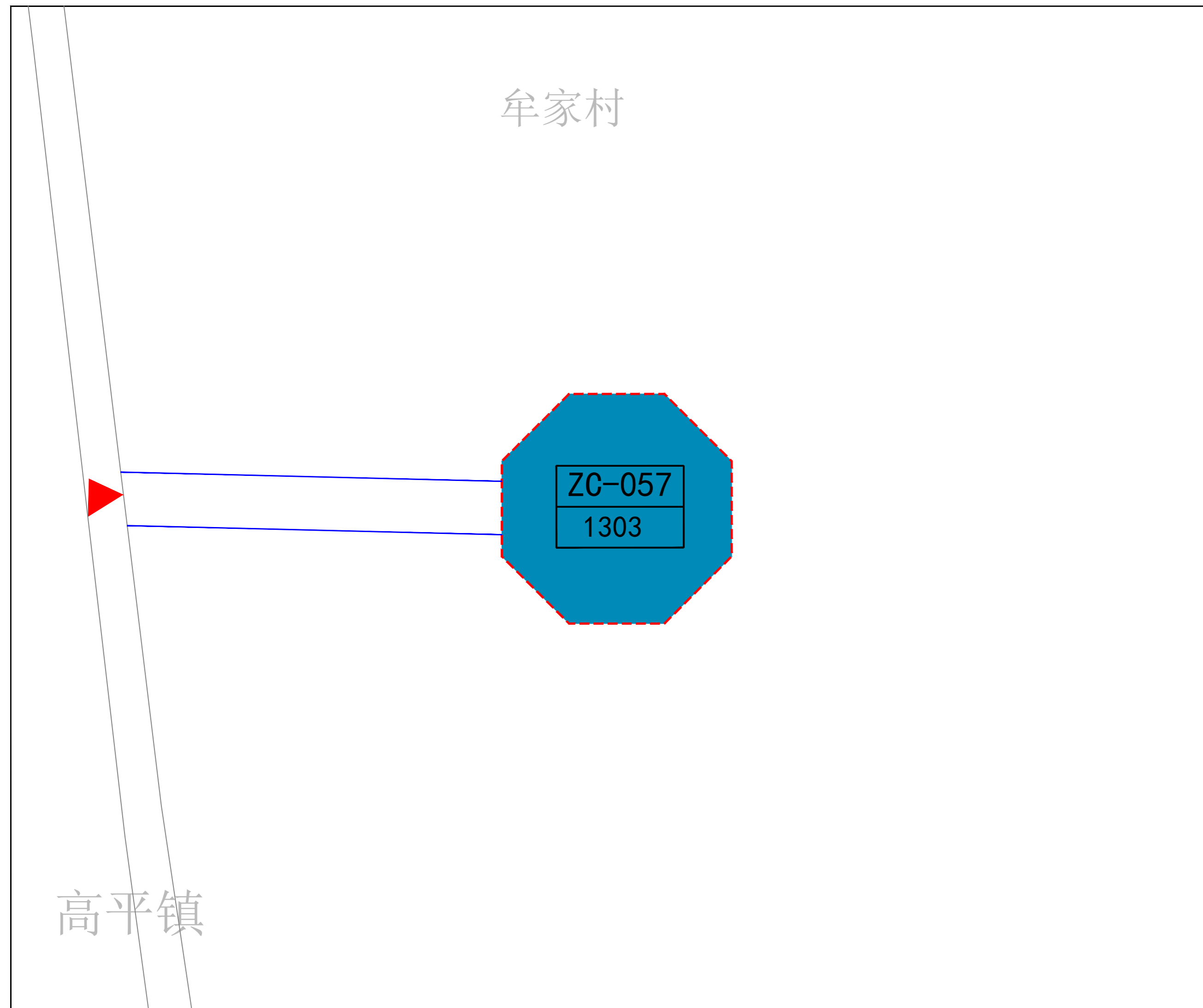
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr> <td>地块编号</td><td>ZC-055</td></tr> <tr> <td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr> <td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr> <td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr> <td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr> <td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-055	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-055																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr> <td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇河门头村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-055																				



图例	ZC-056	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
	<small>X=3923122.957 Y=38568537.237</small>	控制点坐标		村庄界线		乡镇界线
		预留维修通道		乡镇界线		乡镇界线



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-056
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	<p>1. 本地块位于滑县高平镇东留寨村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>	
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-056	



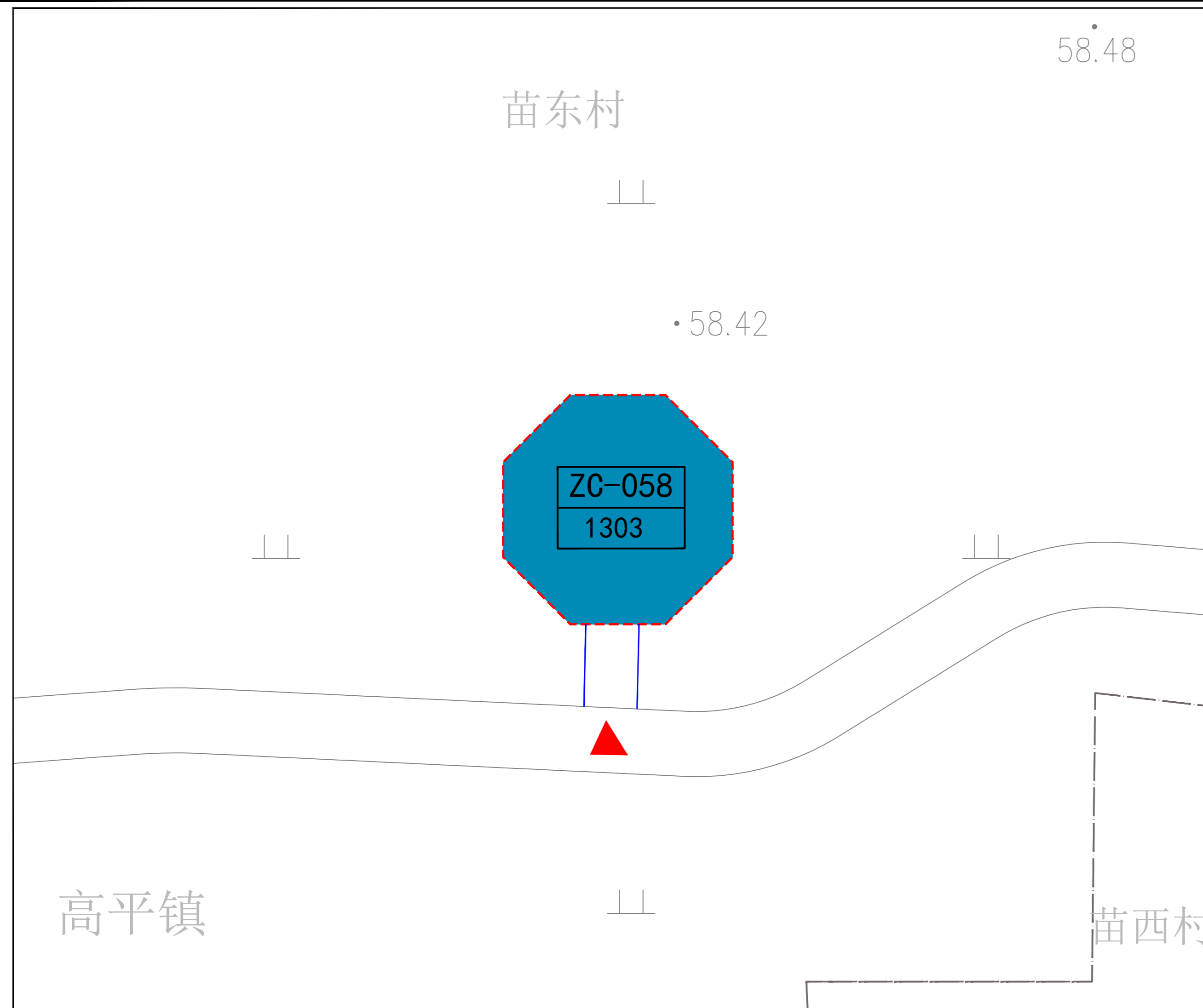
地块位置

地块位置

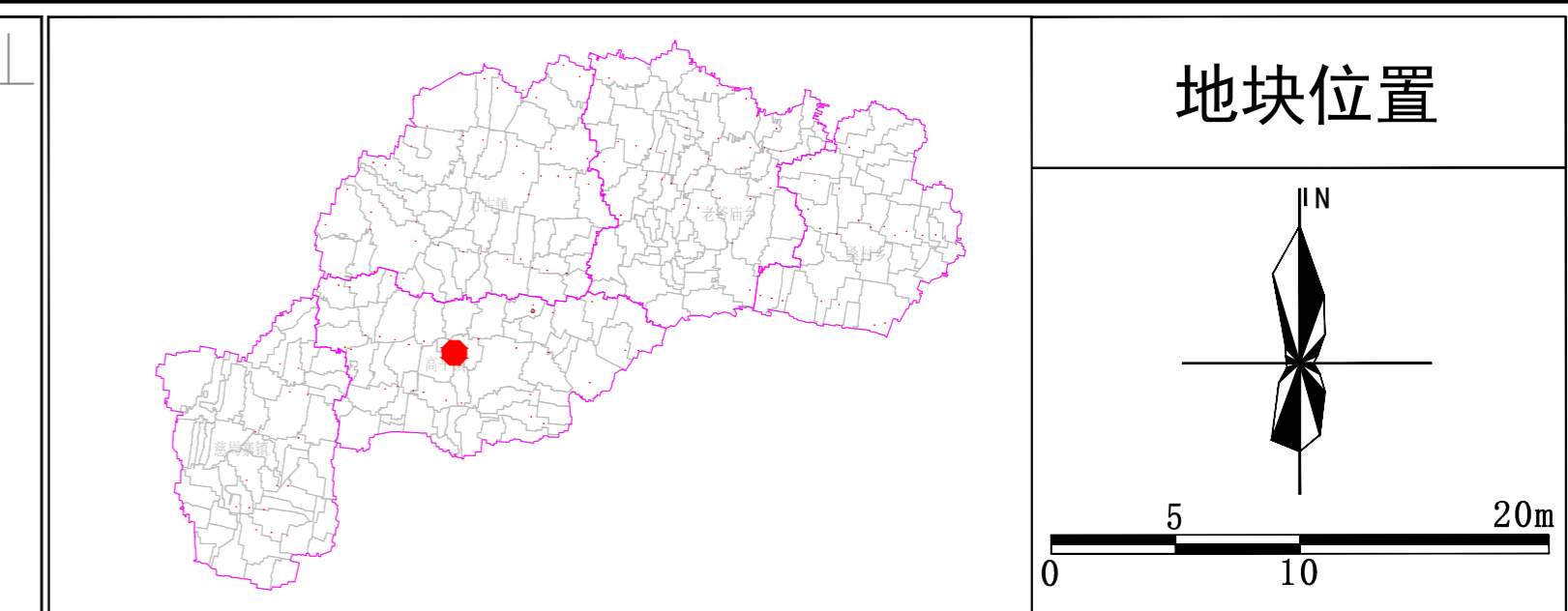
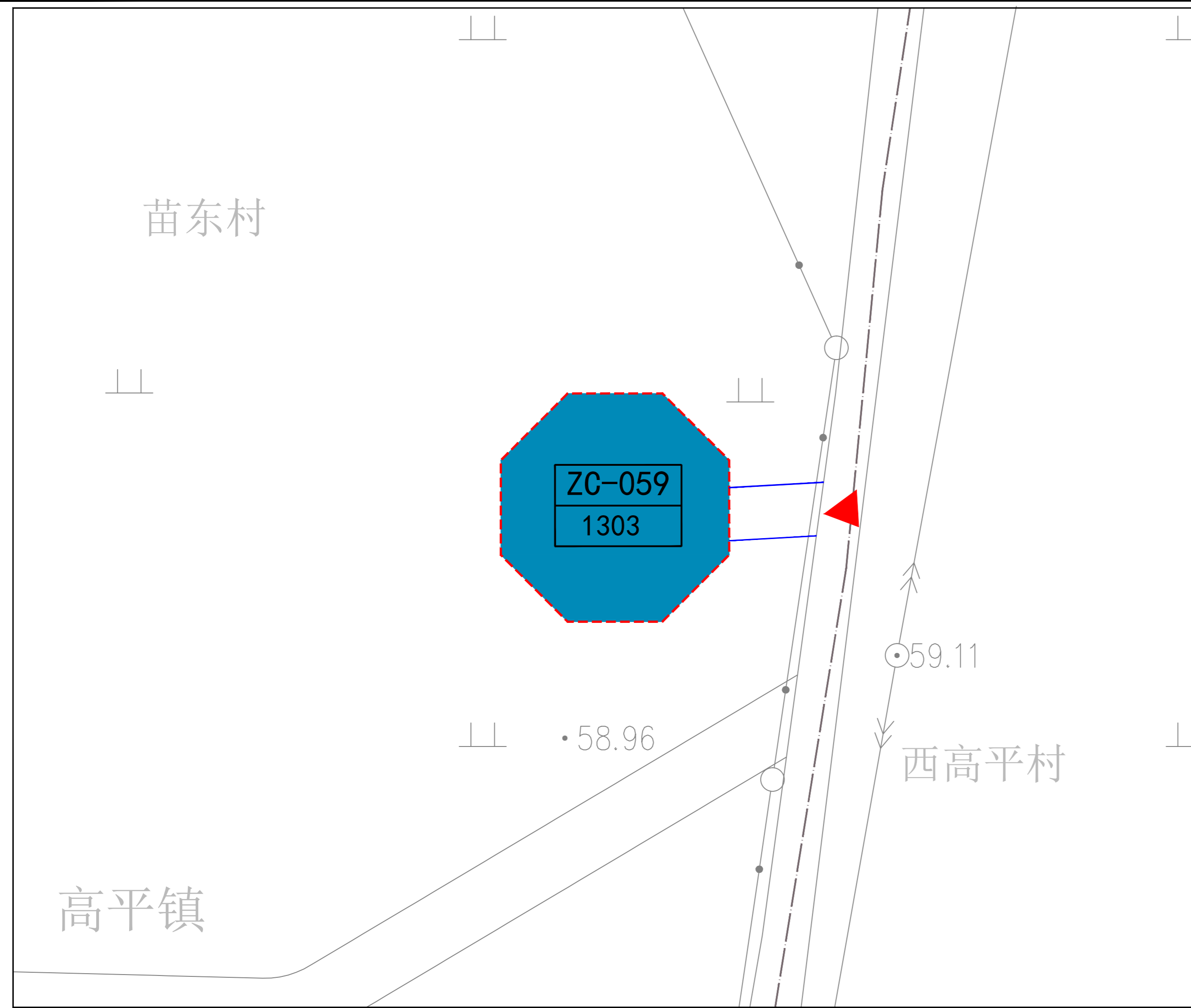
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-057
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县高平镇牟家村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	

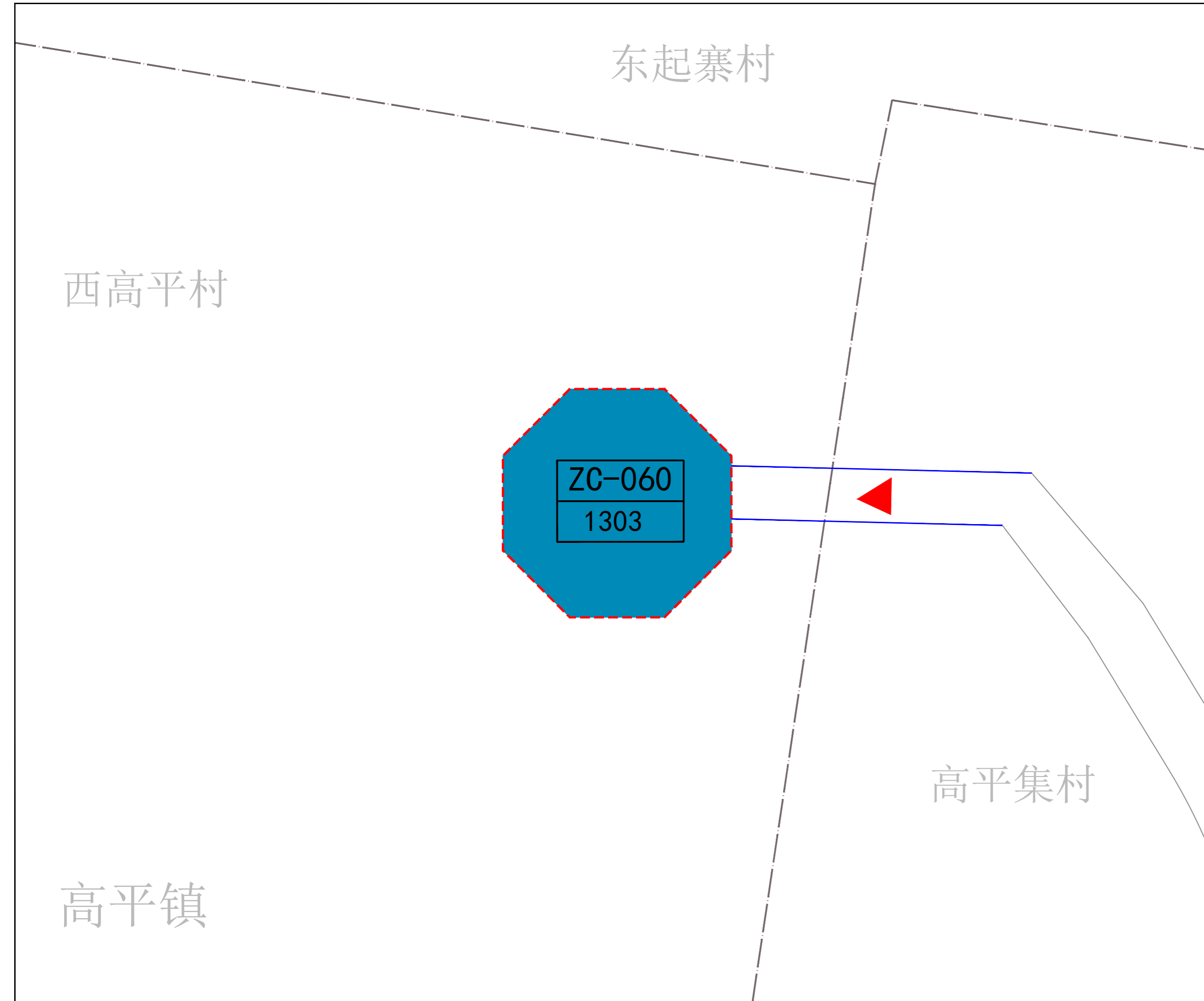
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-057



地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-058</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-058	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-058																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇苗东村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-058																					

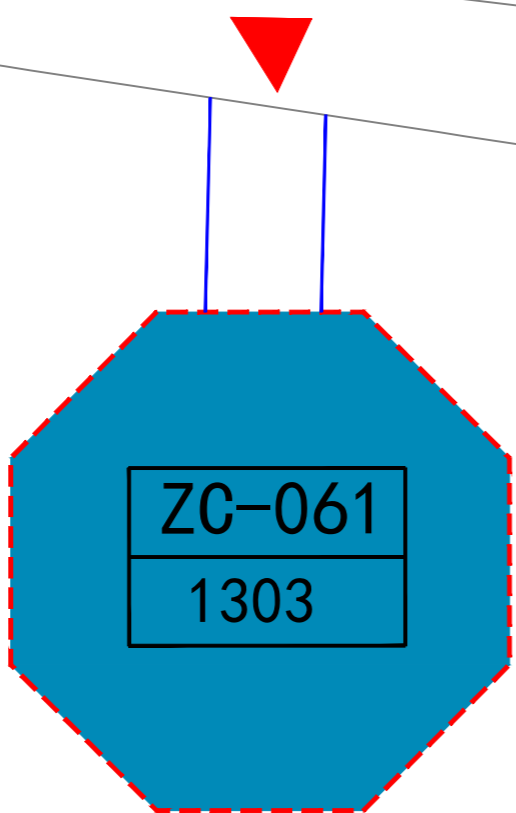


开发控制指标	
规定性指标	地块编号: ZC-059
	用地代码: 1303
	用地性质: 供电用地
	用地兼容性: --
	地块面积 (m ²): 311.34
	建筑面积 (m ²): --
	容积率: --
	建筑密度 (%): --
	绿地率 (%): --
	建(构)筑物高度 (m): ≤210
指导性指标	公共开放空间: --
	建筑形式与风格: --
	建筑色彩: --
备注	1. 本地块位于滑县高平镇苗东村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
	燕赵营城建筑规划设计有限公司
	2025年12月
	ZC-059



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-060
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇西高平村东北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-060

高平集村



高平镇

图例

ZC-061 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

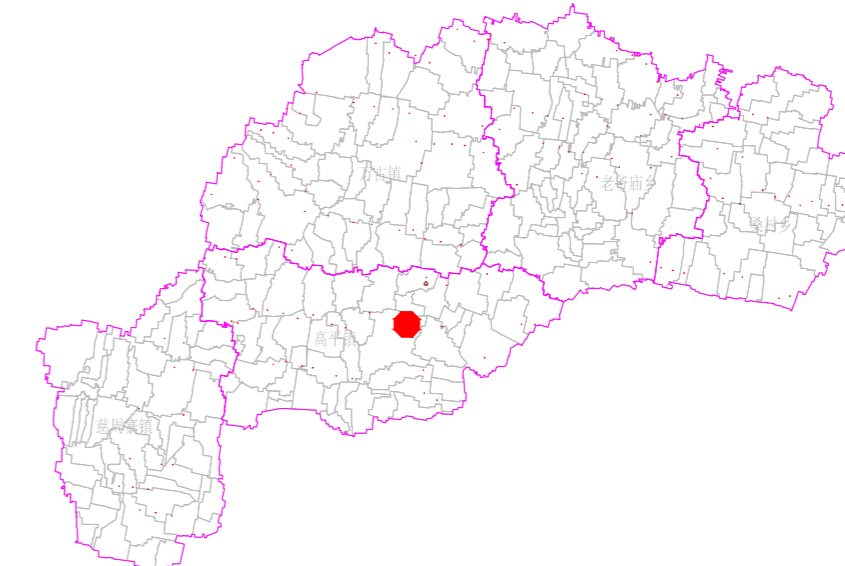
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

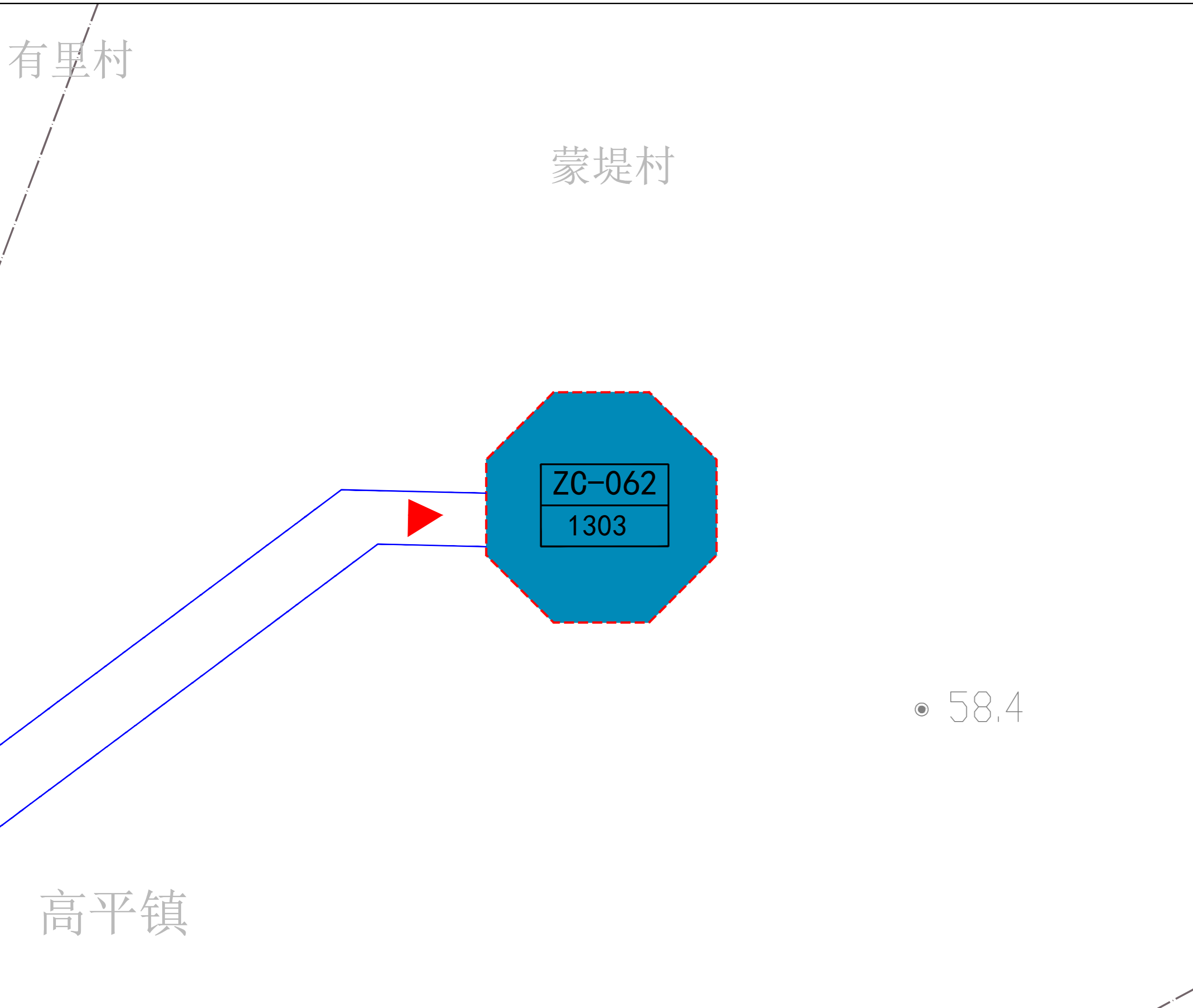


地块位置

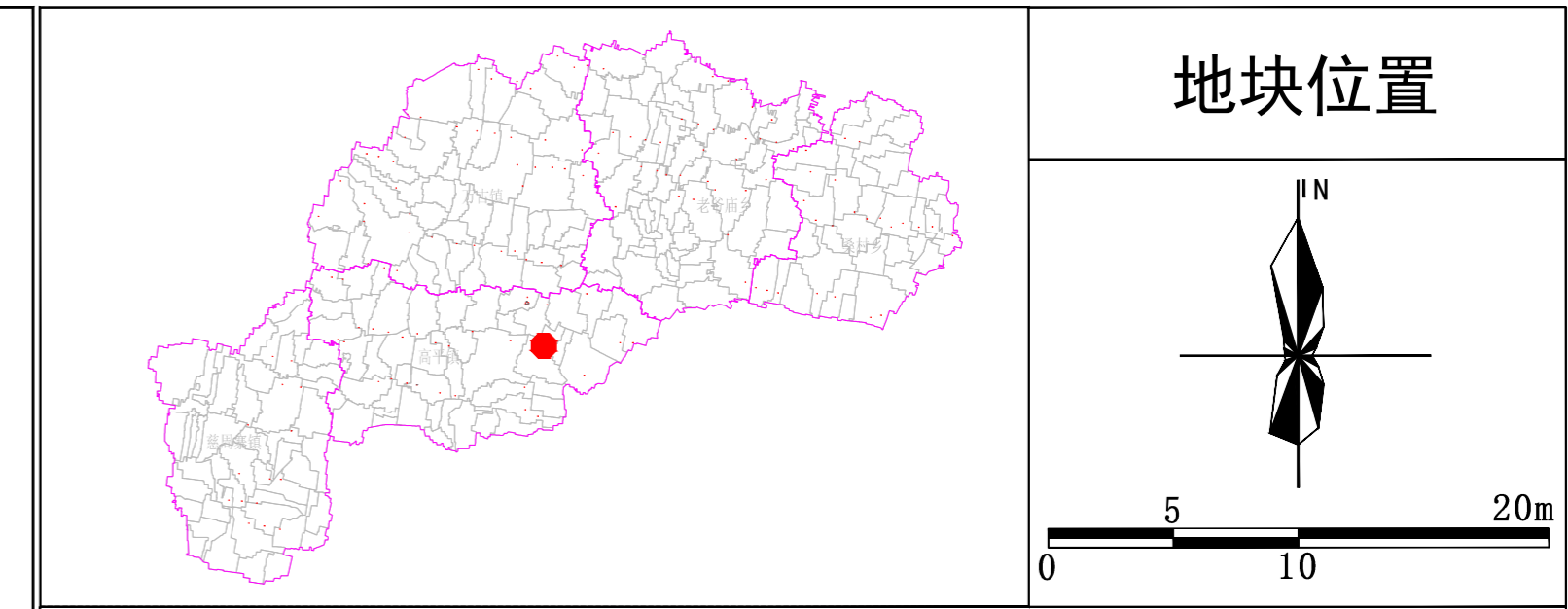
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-061
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

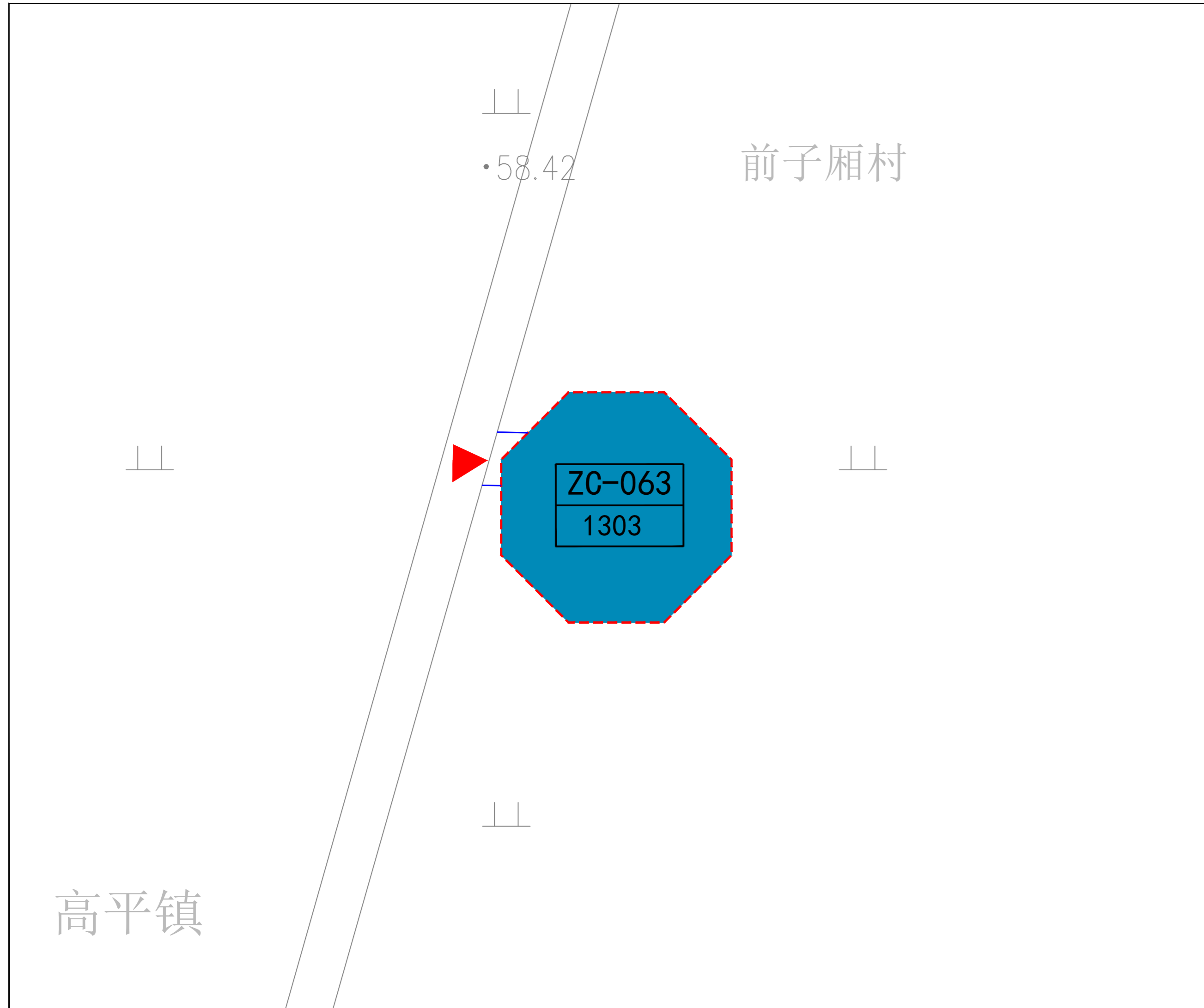
1. 本地块位于滑县高平镇高平集村北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



图例	ZC-062	地块编号	►	建议机动车出入口位置	——	规划用地红线
	1303	用地代码	——	现状村道	——	
	供电用地	供电用地	——	现状沟渠	——	
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	——	村庄界线	——	
	预留维修通道	——	——	乡镇界线	——	

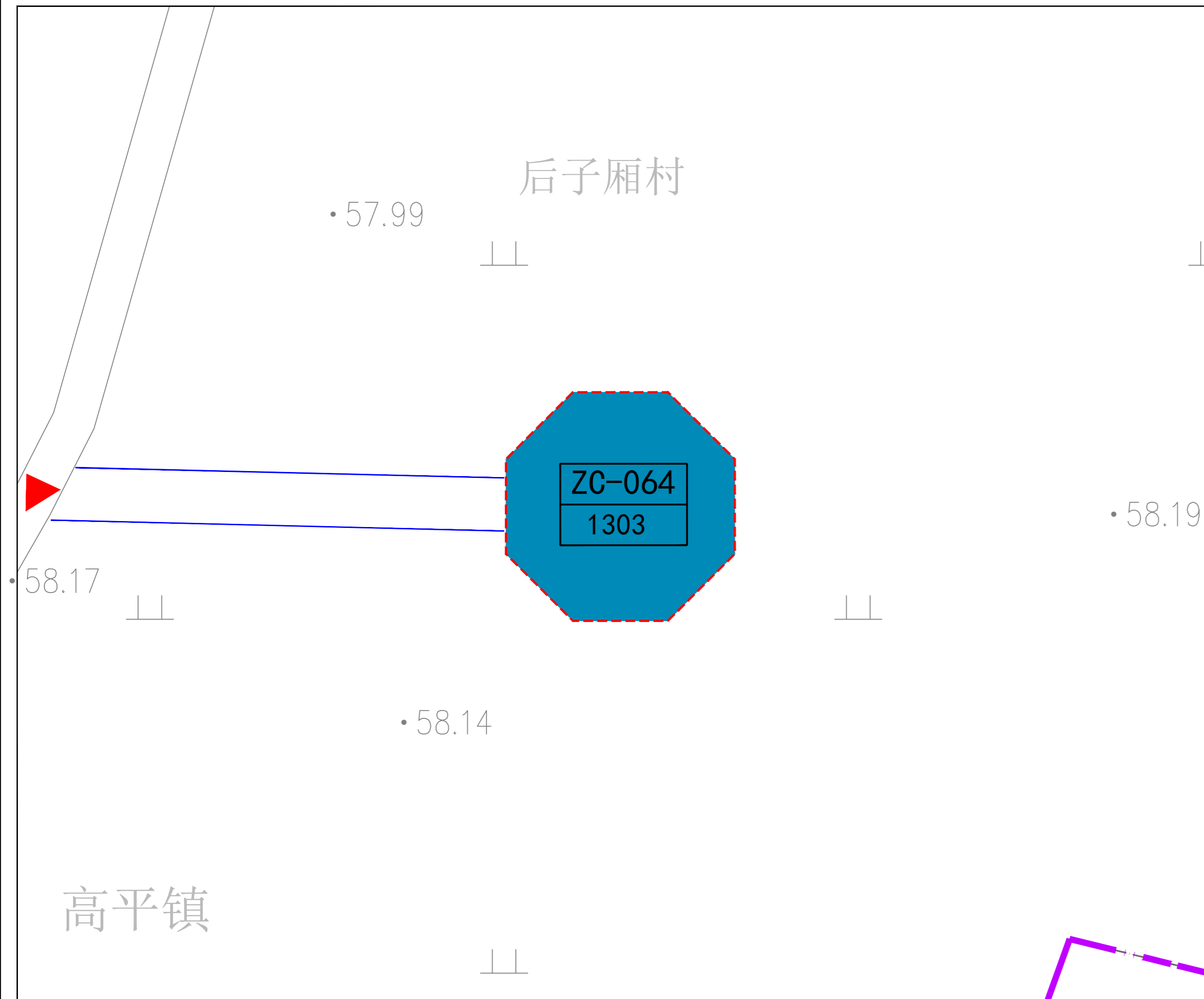


地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-062
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m²) 311.34
	建筑面积 (m²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县高平镇蒙堤村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-062

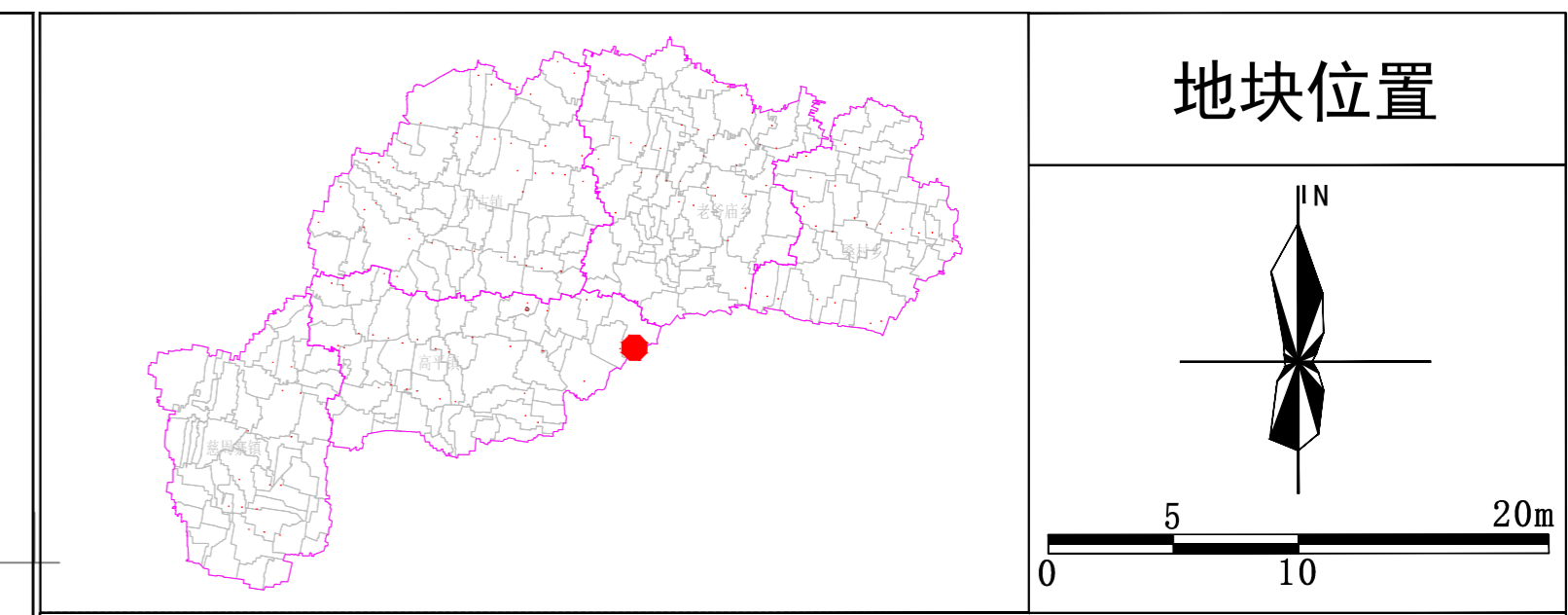


地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-063
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
土地开发强度	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县高平镇前子厢村东部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-063		

图例	ZC-063	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		现状沟渠
		供电用地		村庄界线		乡镇界线
		控制点坐标		预留维修通道		
	X=3923122.957					
	Y=38568537.337					

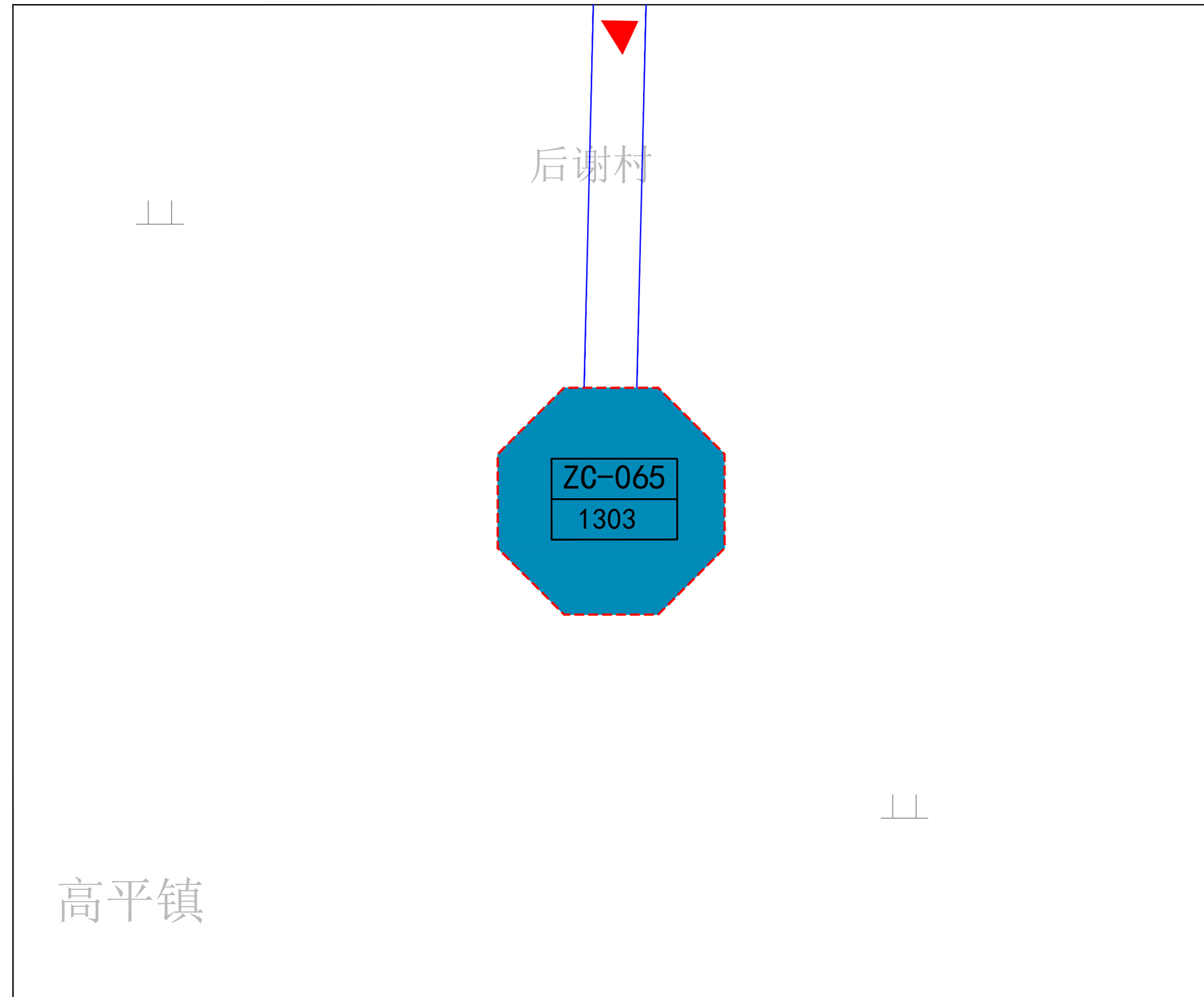


图例	ZC-064	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	

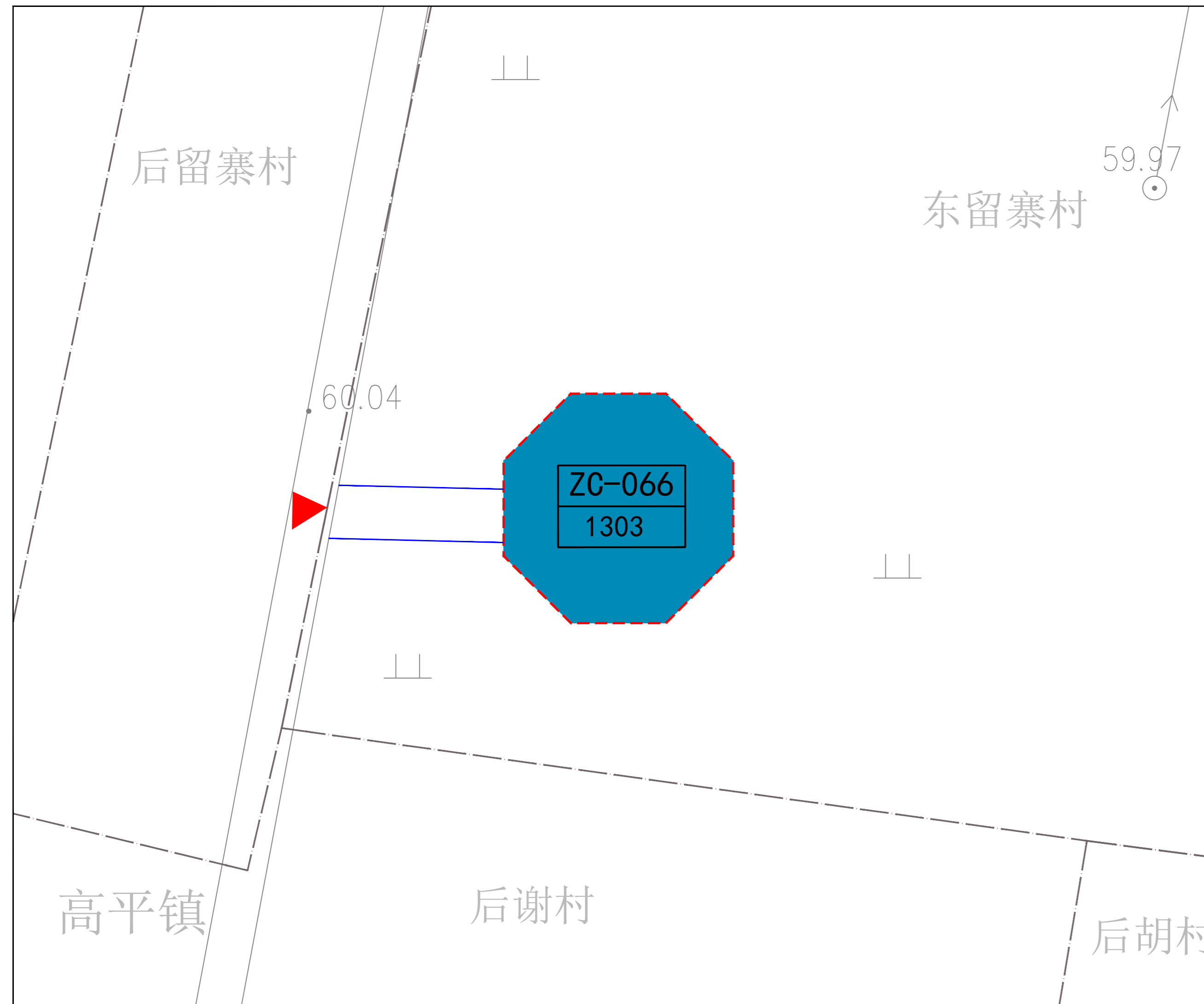


开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-064
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --

备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇后子厢村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
----	---

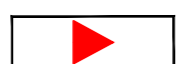


地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-065</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-065	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-065																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇后谢村东北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-065																					



图例

ZC-066 地块编号



建议机动车出入口位置

1303 用地代码



现状村道

供电用地



现状沟渠

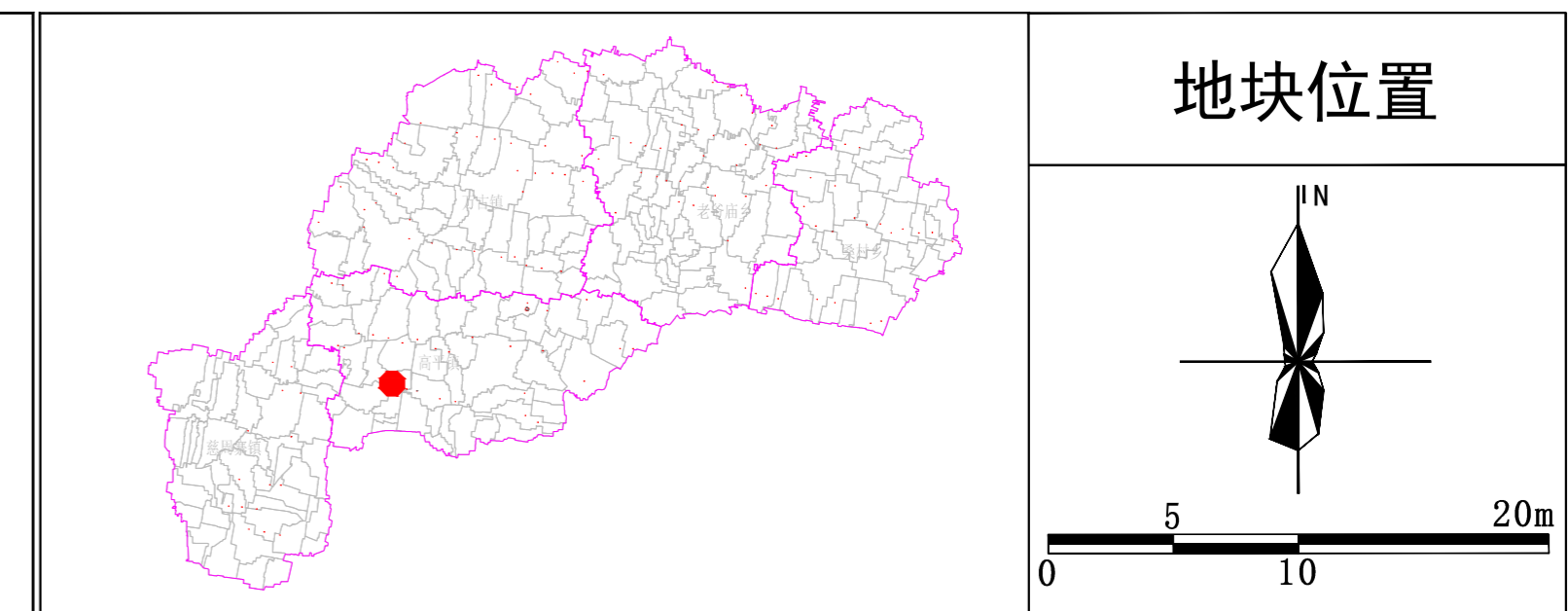
控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

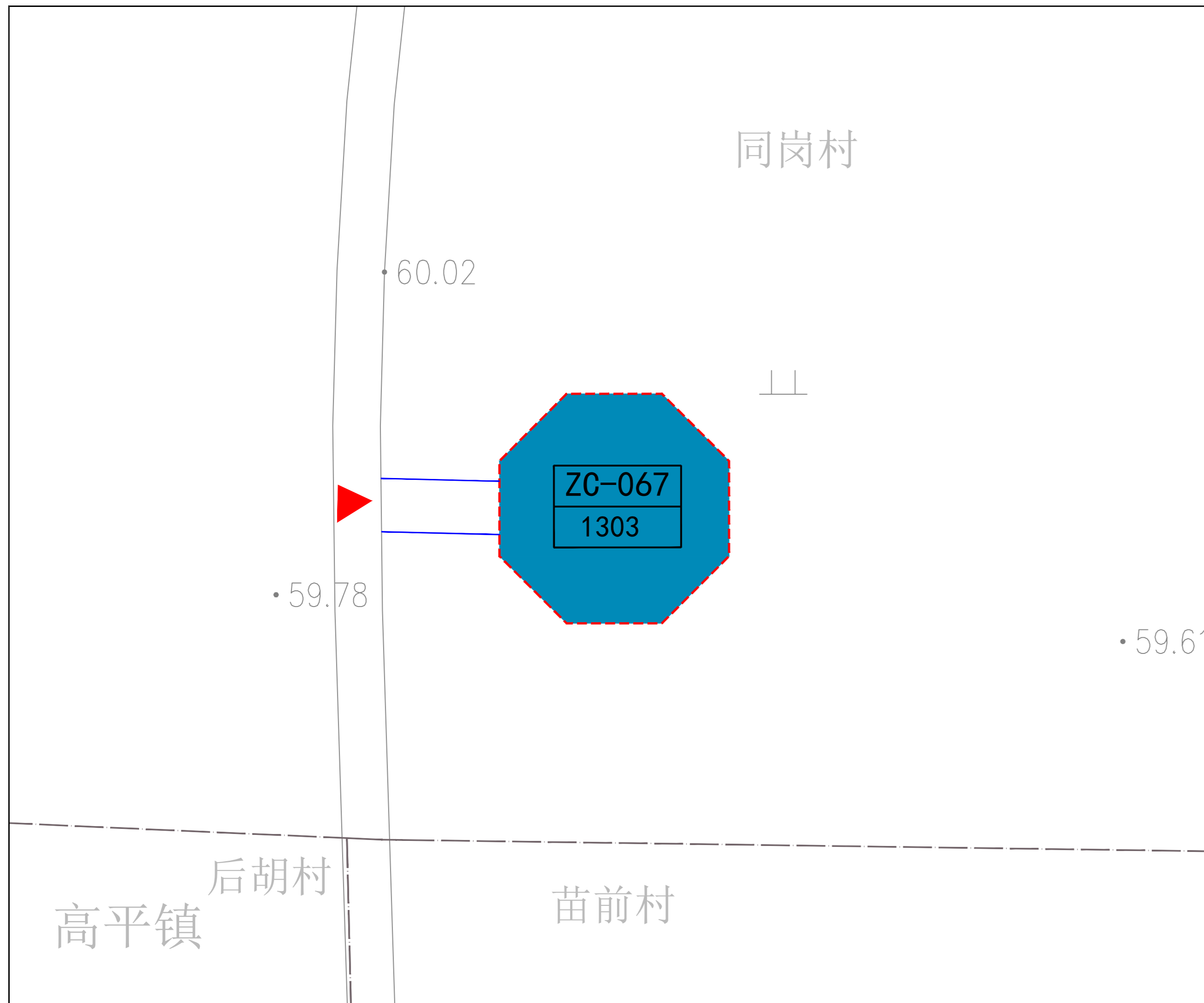
预留维修通道



乡镇界线

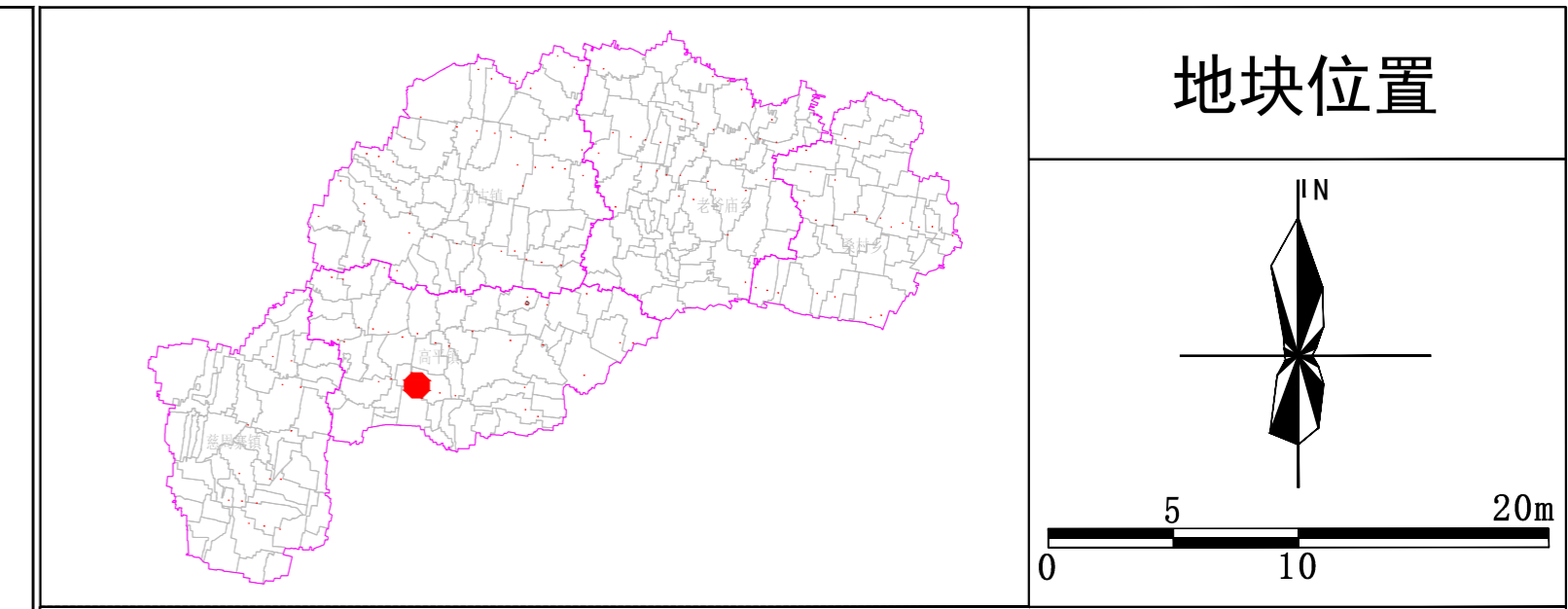
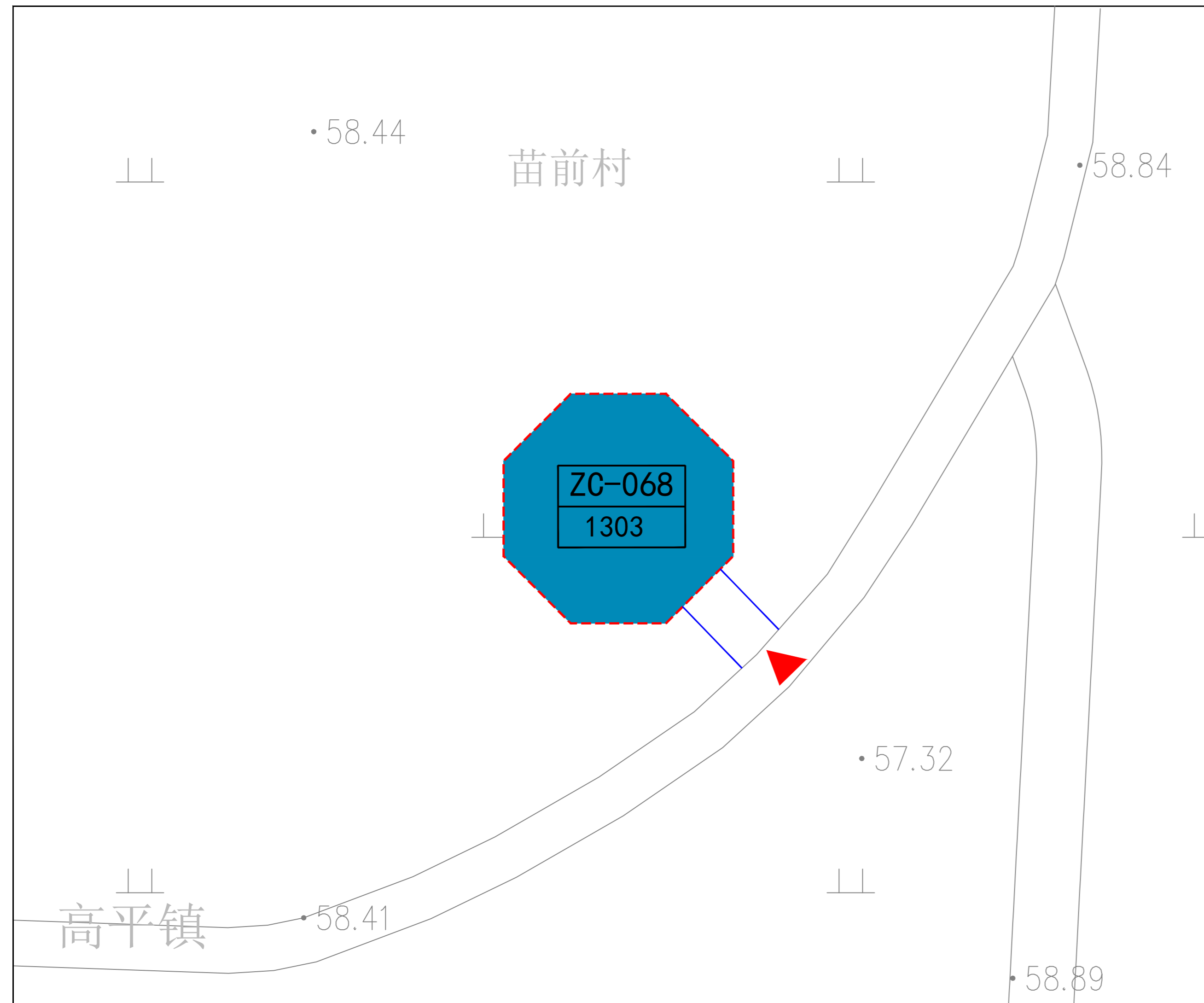


地块位置																							
	地块位置																						
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-066</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-066	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-066																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇东留寨村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电电力行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						

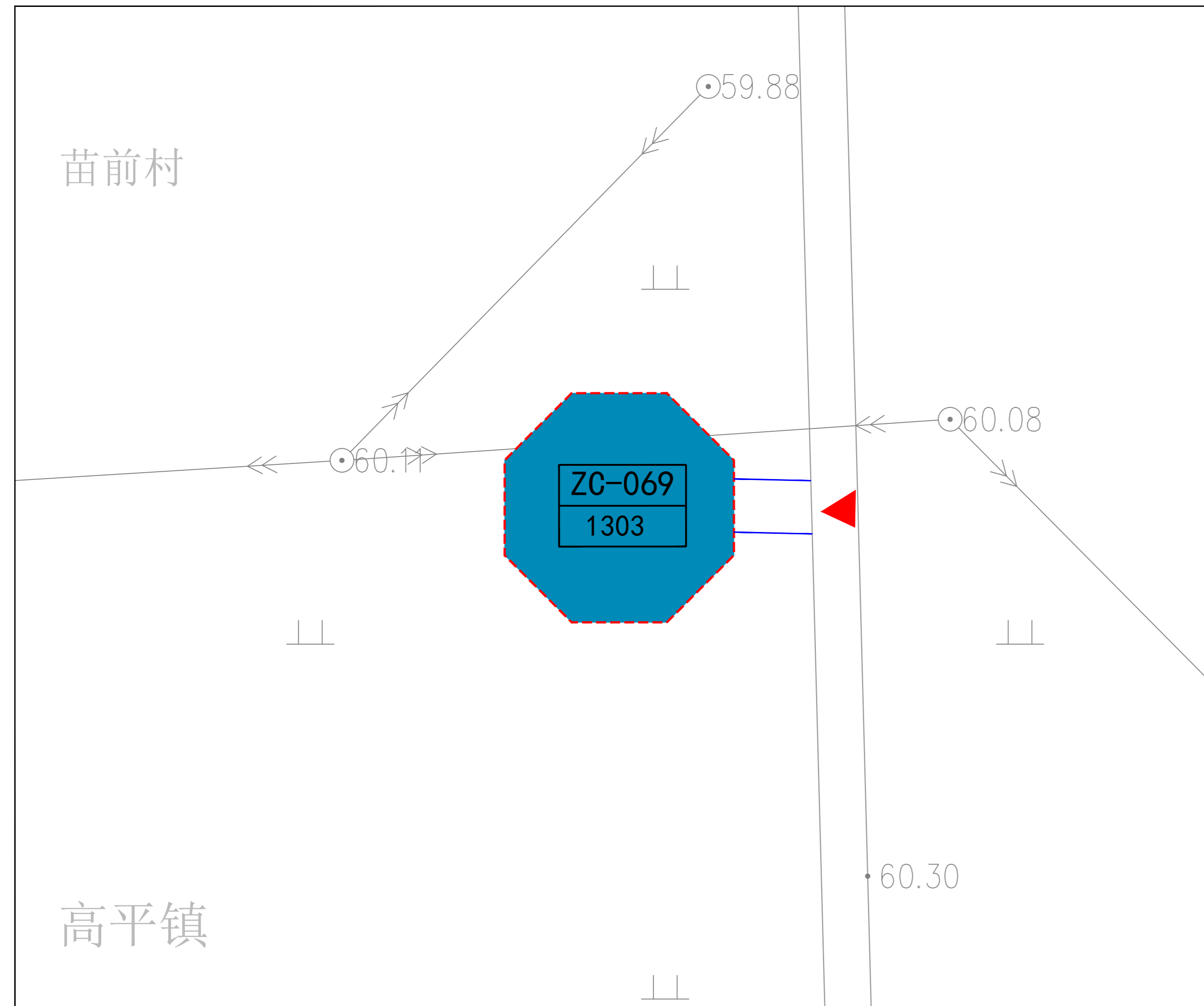


地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-067</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-067	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-067																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇同岗村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-067																						

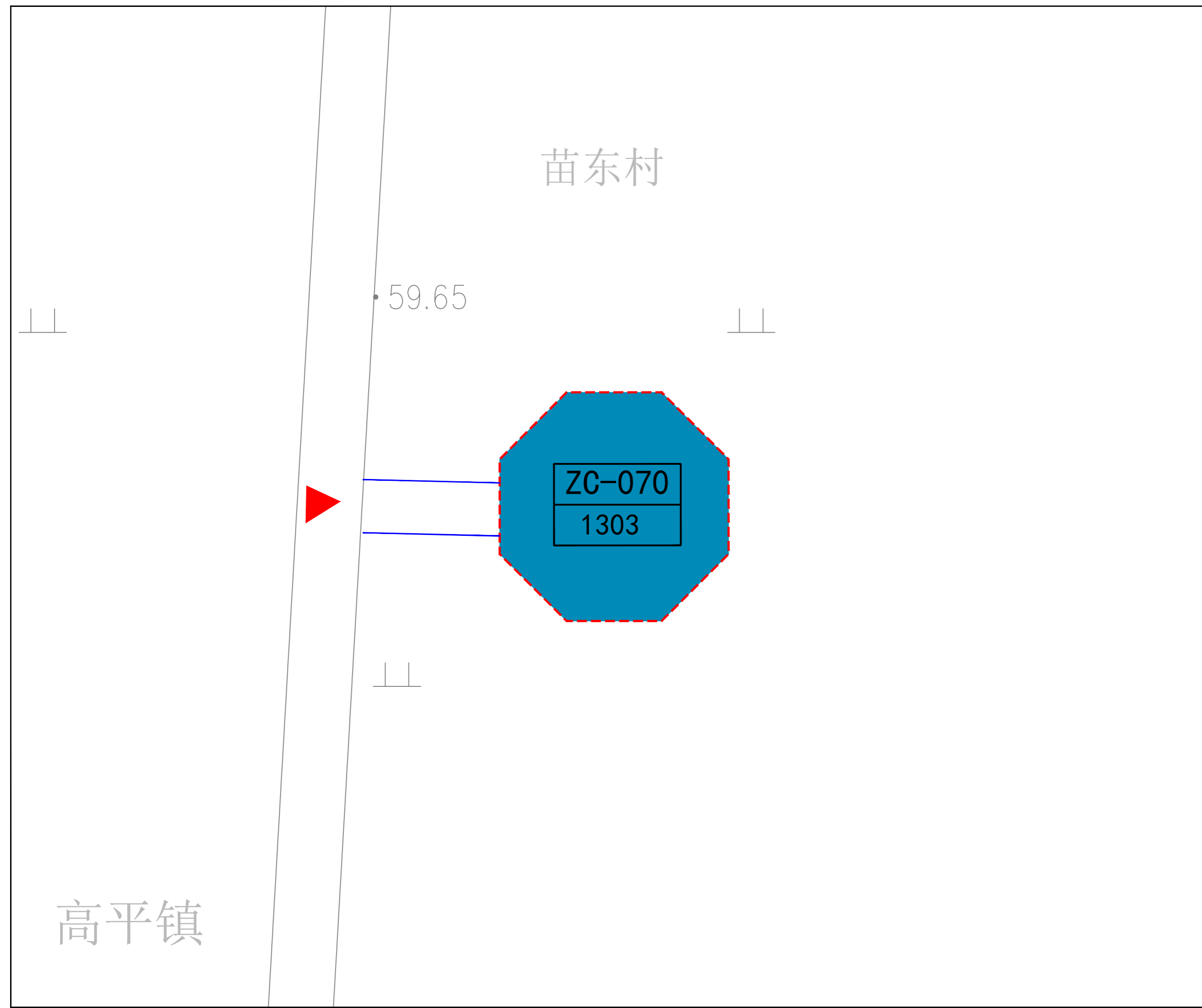
图例	ZC-067	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		现状沟渠
		供电用地		村庄界线		乡镇界线
		控制点坐标		预留维修通道		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					



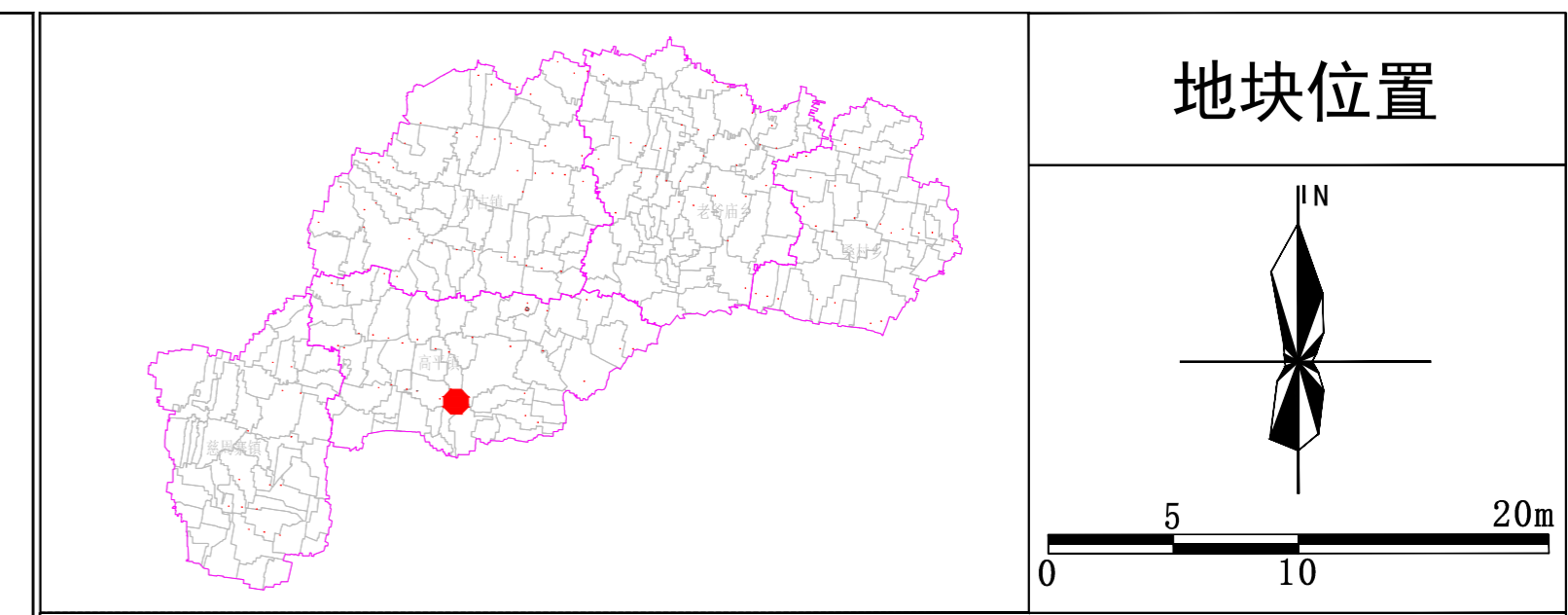
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-068</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-068	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m²)	311.34	建筑面积 (m²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-068																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m²)	311.34																						
建筑面积 (m²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇苗前村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-068																							



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	地块编号	ZC-069																					
	用地代码	1303																					
	用地性质	供电用地																					
	用地兼容性	--																					
	地块面积 (m ²)	311.34																					
	建筑面积 (m ²)	--																					
	容积率	--																					
土地开发强度	建筑密度 (%)	--																					
	绿地率 (%)	--																					
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																					
	备注	1. 本地块位于滑县高平镇苗前村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。																					
指导性指标	公共开放空间 建筑形式与风格 建筑色彩																						
图例	<table border="1"> <tr> <td>ZC-069</td><td>地块编号</td></tr> <tr> <td>1303</td><td>用地代码</td></tr> <tr> <td>供电用地</td><td></td></tr> <tr> <td>控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237</td><td>控制点坐标</td></tr> <tr> <td>预留维修通道</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>建议机动车出入口位置</td></tr> <tr> <td></td><td>规划用地红线</td></tr> <tr> <td></td><td>现状村道</td></tr> <tr> <td></td><td>现状沟渠</td></tr> <tr> <td></td><td>村庄界线</td></tr> <tr> <td></td><td>乡镇界线</td></tr> </table>	ZC-069	地块编号	1303	用地代码	供电用地		控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237	控制点坐标	预留维修通道			建议机动车出入口位置		规划用地红线		现状村道		现状沟渠		村庄界线		乡镇界线
ZC-069	地块编号																						
1303	用地代码																						
供电用地																							
控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237	控制点坐标																						
预留维修通道																							
	建议机动车出入口位置																						
	规划用地红线																						
	现状村道																						
	现状沟渠																						
	村庄界线																						
	乡镇界线																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-069																							



图例	ZC-070	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地		现状沟渠	
	控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237		村庄界线	



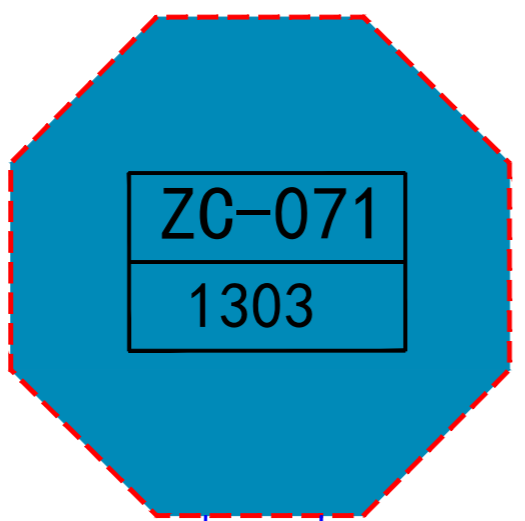
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-070</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-070	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m²)	311.34	建筑面积 (m²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-070																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m²)	311.34																						
建筑面积 (m²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇苗东村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-070																						

冯谭村

• 59.37

• 59.24

高平镇



建议机动车出入口位置

现状村道

现状沟渠

村庄界线

乡镇界线

规划用地红线

图例

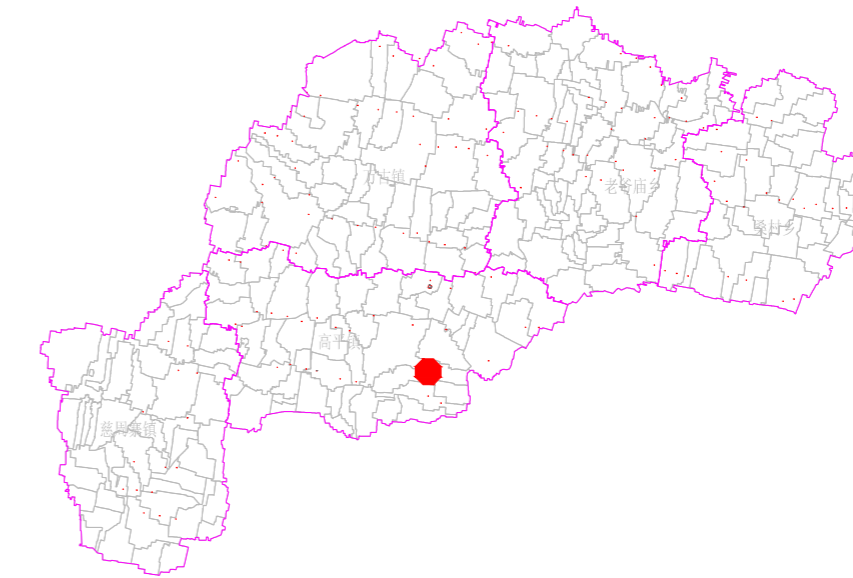
ZC-071 地块编号

1303 用地代码

供电用地

控制点坐标

预留维修通道



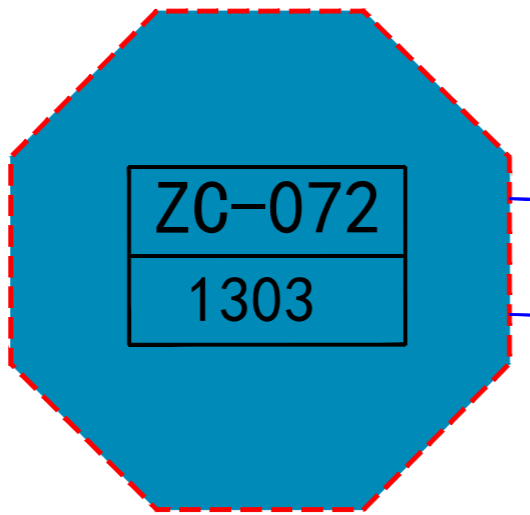
地块位置

开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-071
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县高平镇冯谭村西部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

李堤村



● 58.9

图例

ZC-072 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

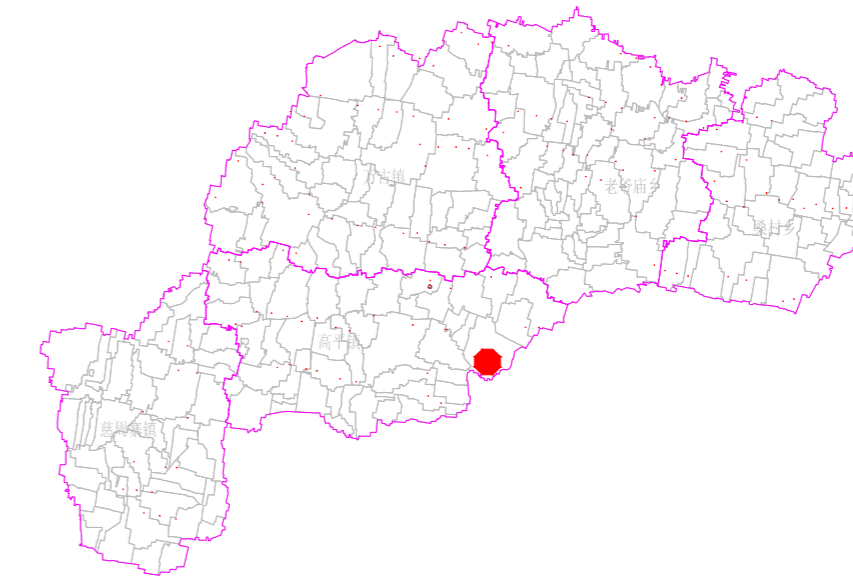
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

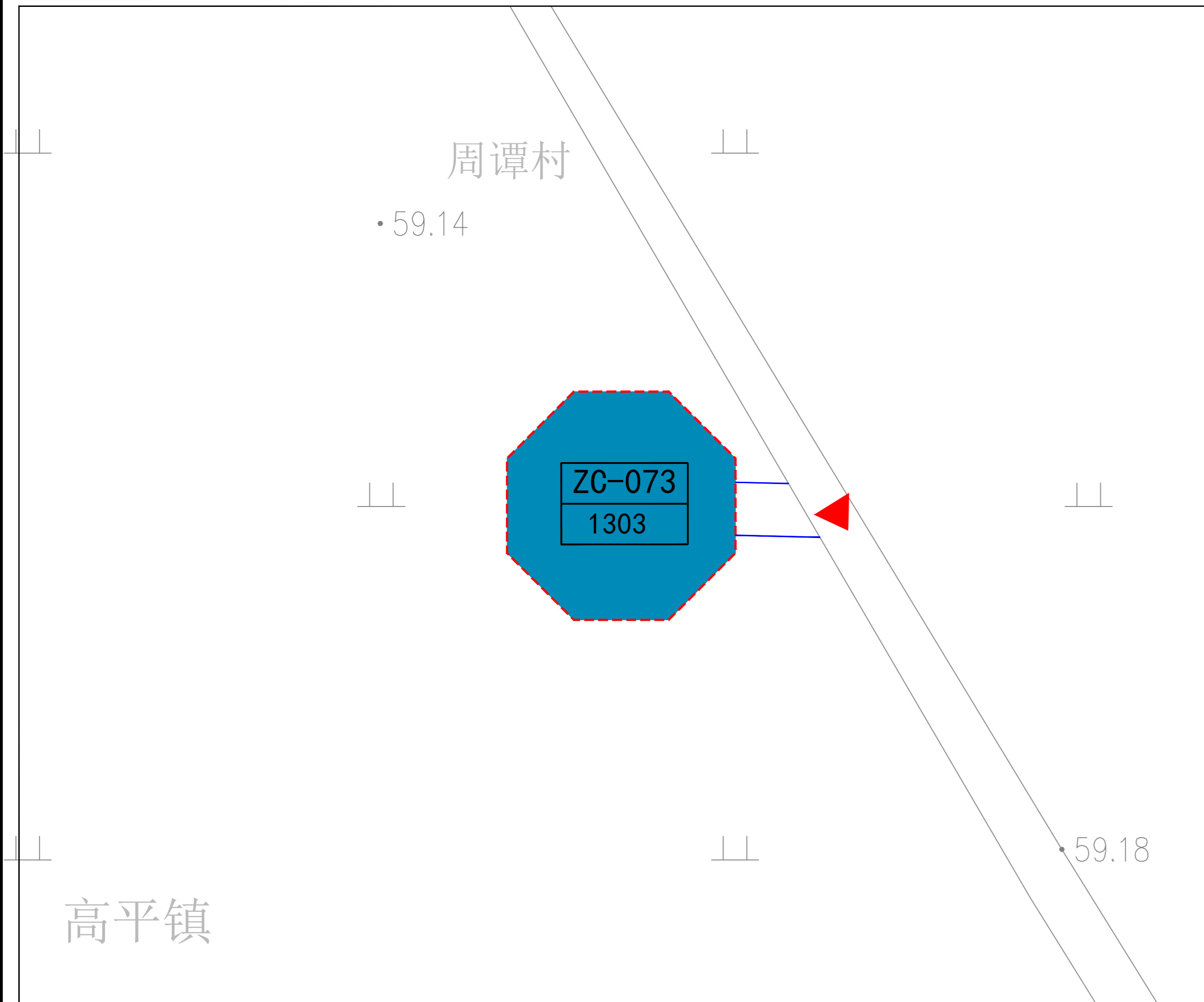


地块位置

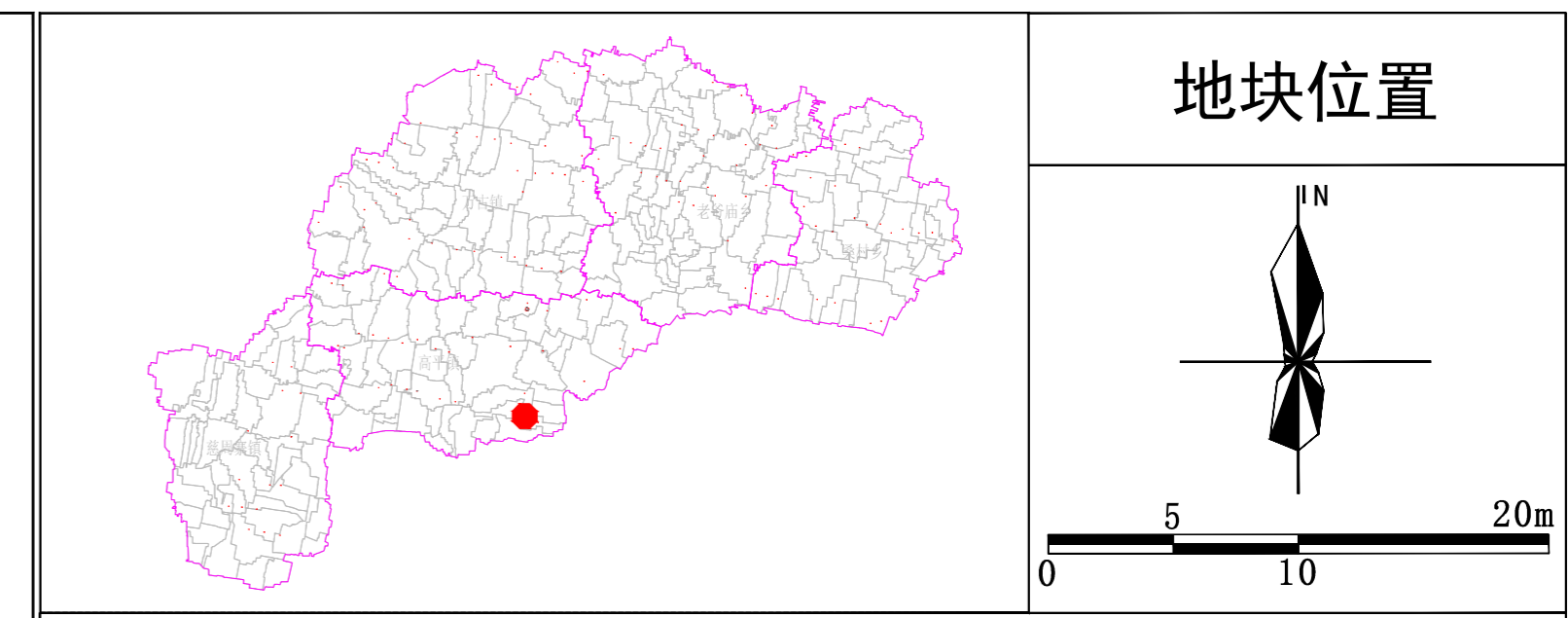
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-072
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

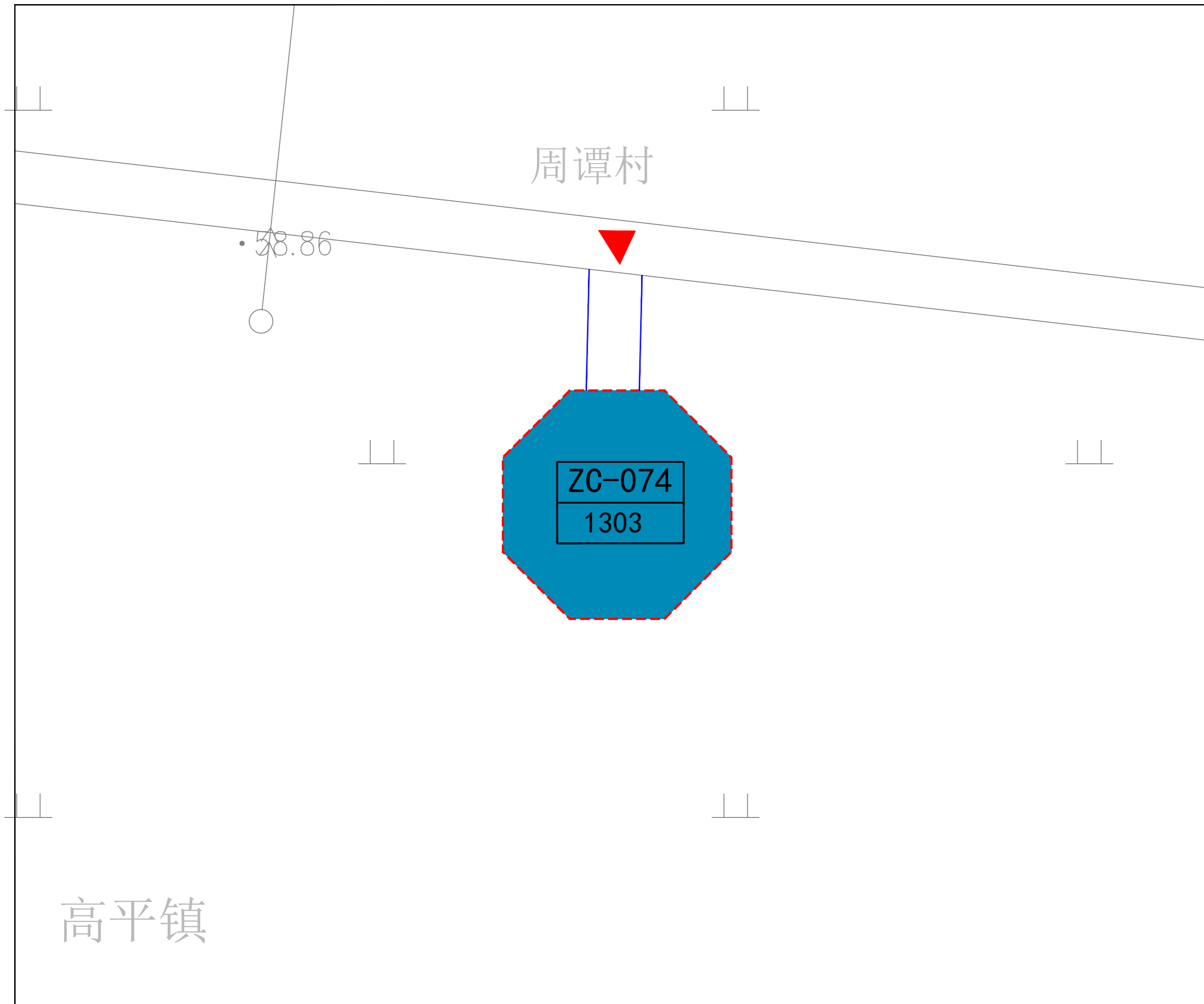
1. 本地块位于滑县高平镇李堤村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



图例	ZC-073	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线	----	----	----
	预留维修通道	----	乡镇界线	----	----	----



开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-073
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<p>1. 本地块位于滑县高平镇周谭村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月 ZC-073

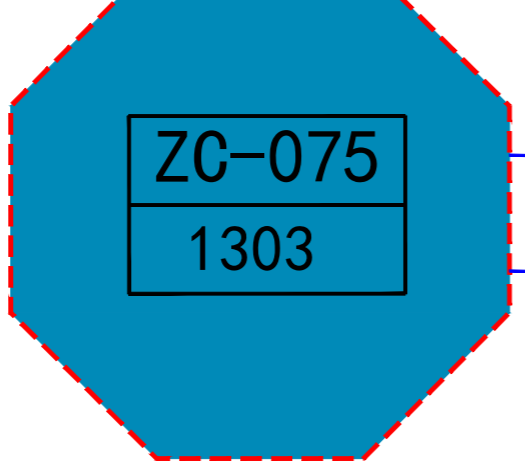


图例	ZC-074	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

规定性指标	地块编号	ZC-074
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县高平镇周谭村西南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-074		

孙白社村

• 60.71



60.84

60.87•

慈周寨镇

图例

ZC-075 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

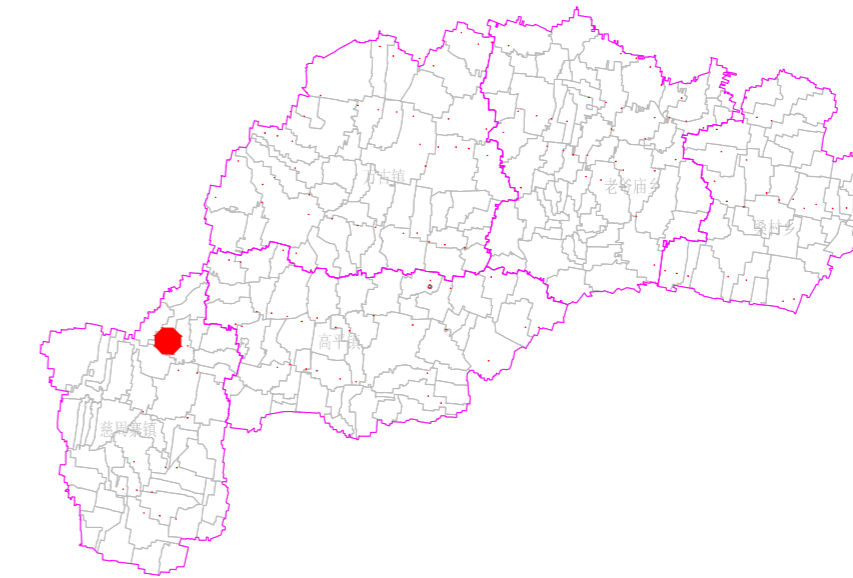
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

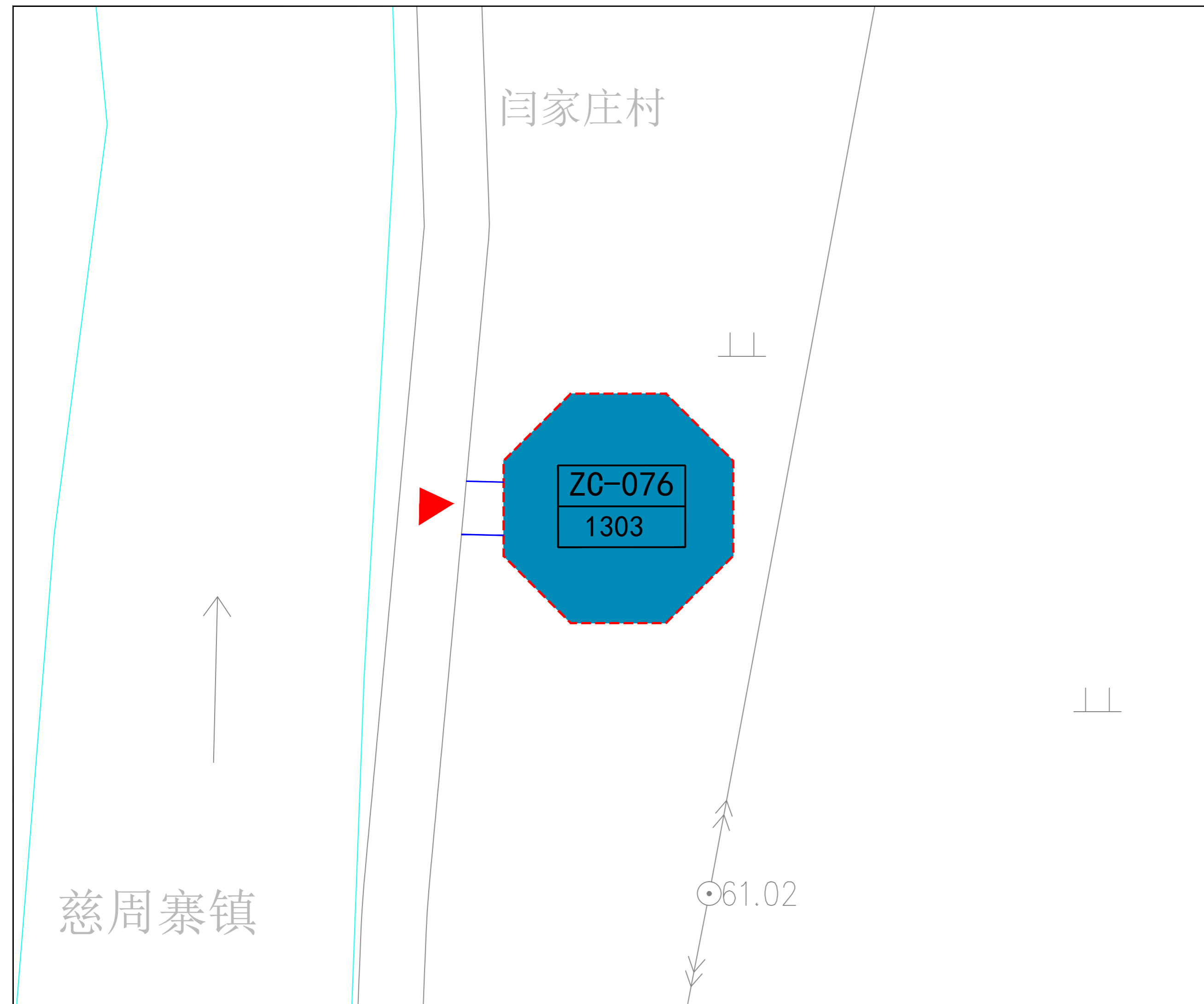


地块位置

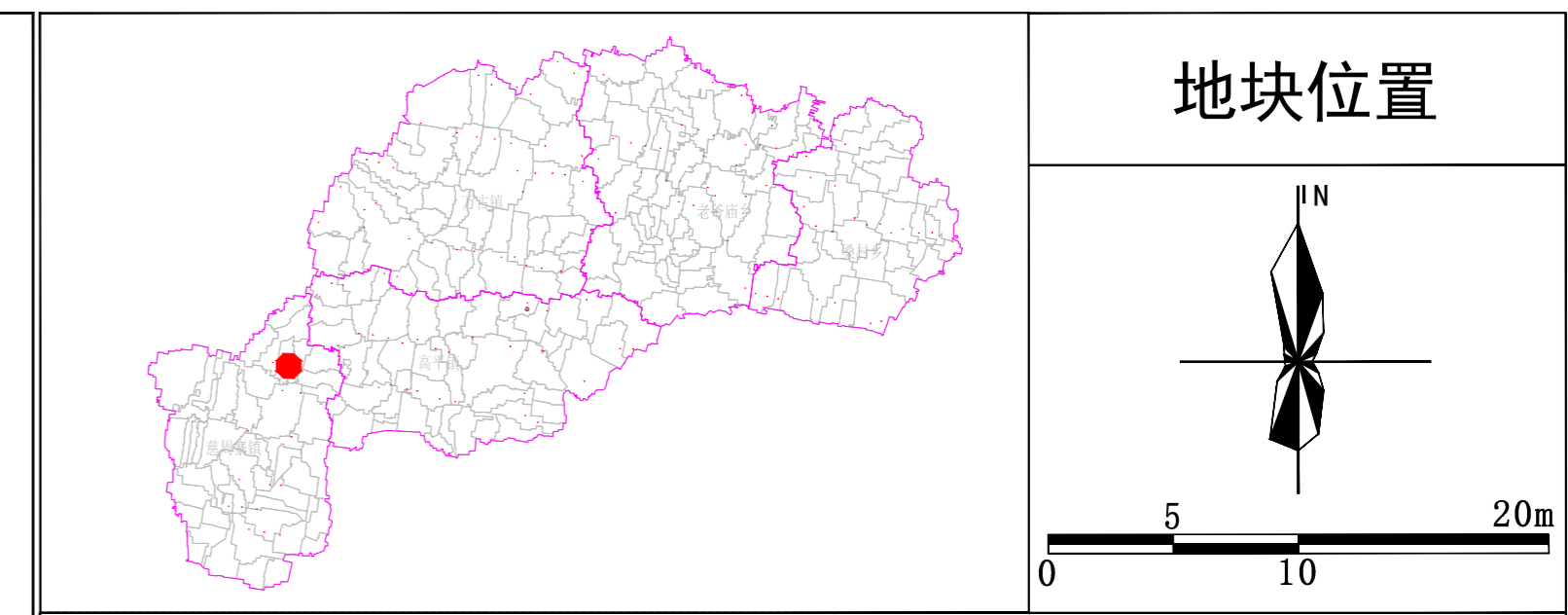
开发控制指标

规 定 性 指 标	地块编号	ZC-075
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地 开 发 强 度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指 导 性 指 标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

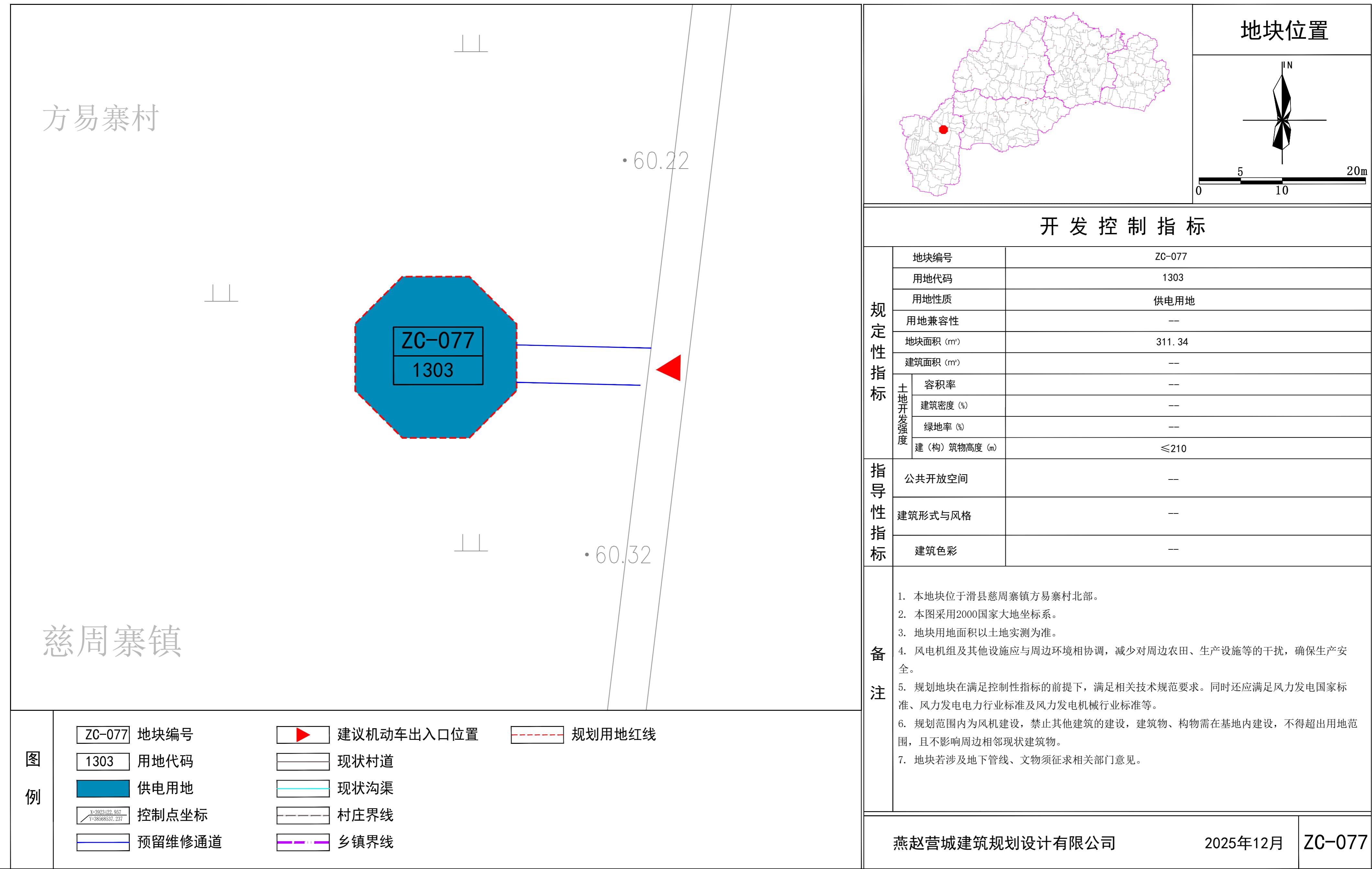
1. 本地块位于滑县慈周寨镇孙白社村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

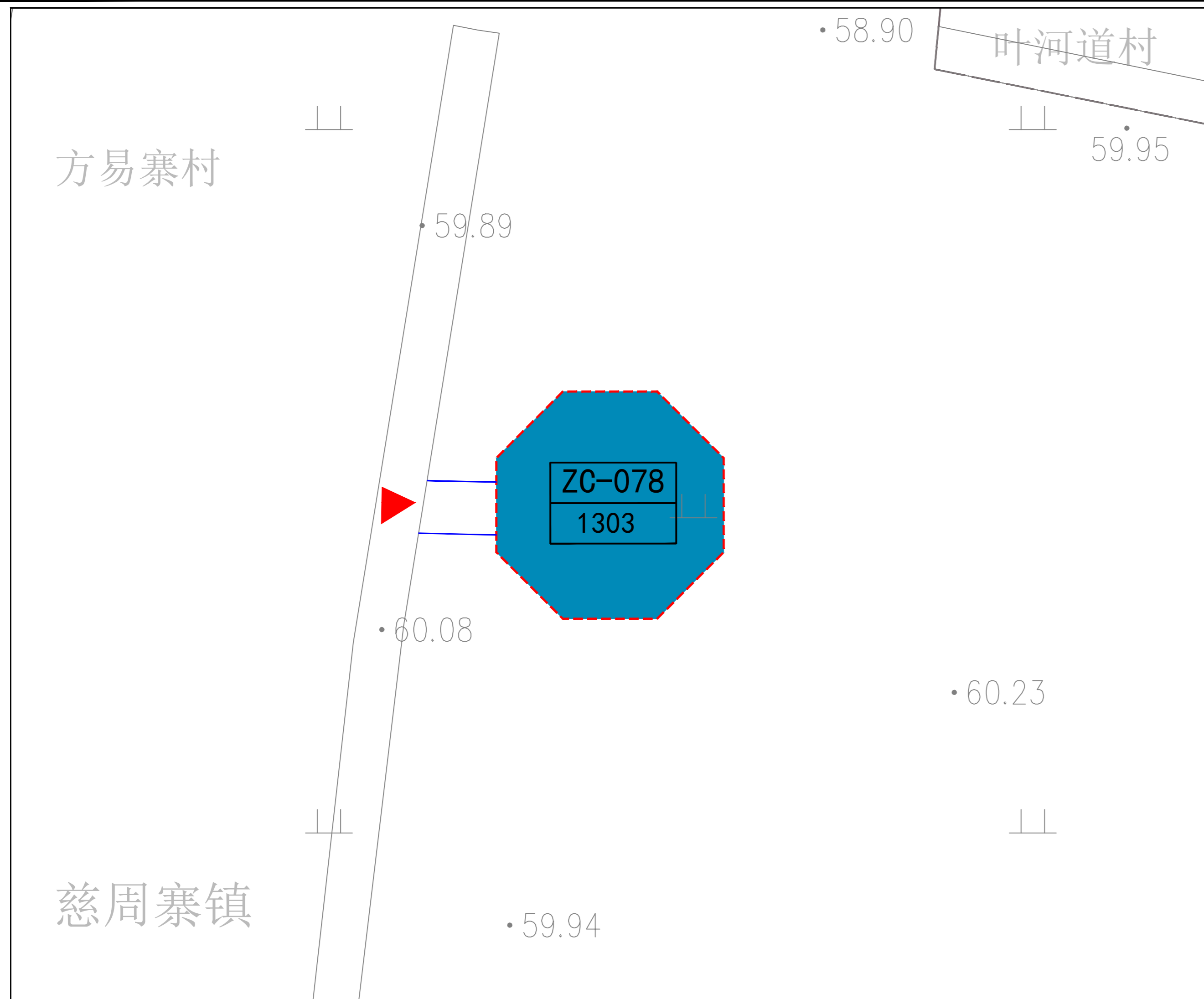


图例	ZC-076	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线	----	----	----
	预留维修通道	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----
	----	----	----	----	----	----

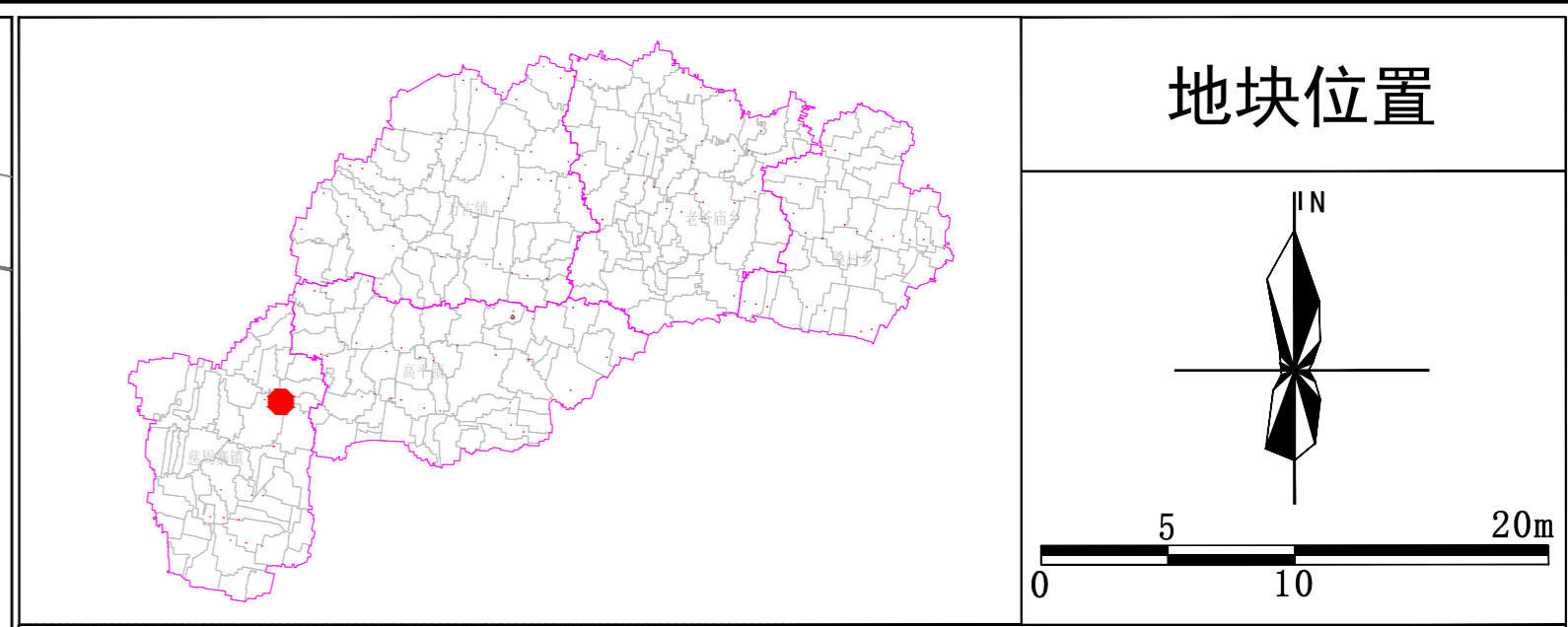


开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-076
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<p>1. 本地块位于滑县慈周寨镇闫家庄村东部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-076		

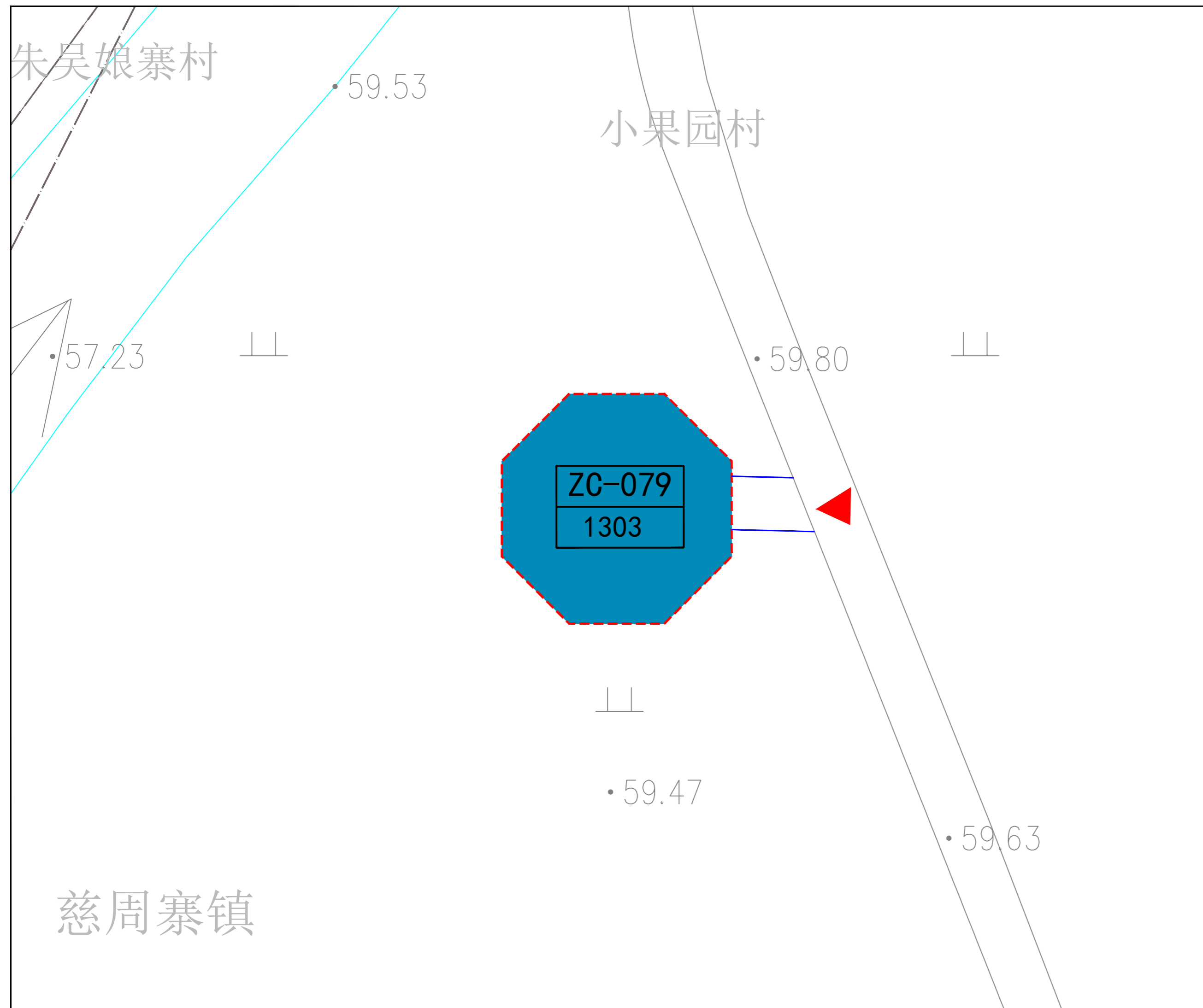




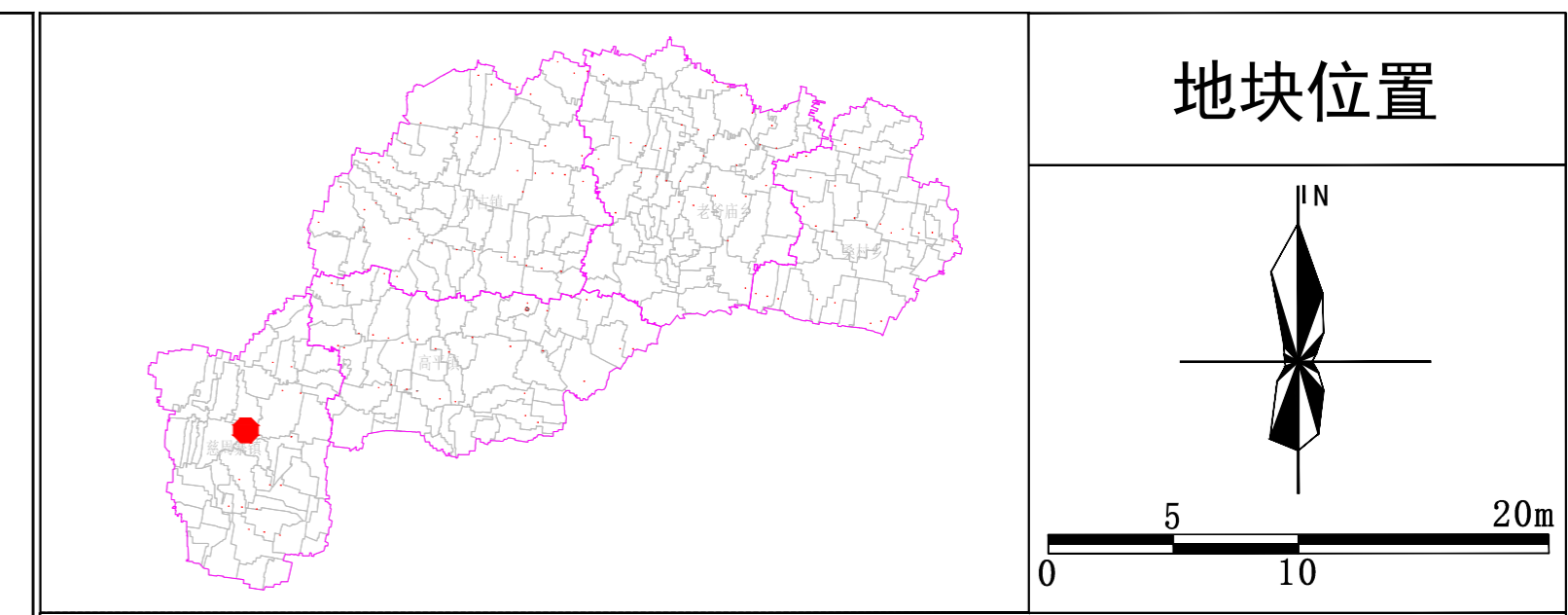
图例	ZC-078	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	



开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	用地代码
	用地性质
	用地兼容性
	地块面积 (m ²)
	建筑面积 (m ²)
	土地开发强度
土地开发强度	容积率
	建筑密度 (%)
	绿地率 (%)
	建(构)筑物高度 (m)
指导性指标	公共开放空间
	建筑形式与风格
	建筑色彩
备注	1. 本地块位于滑县慈周寨镇方易寨村东北部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	
2025年12月	
ZC-078	

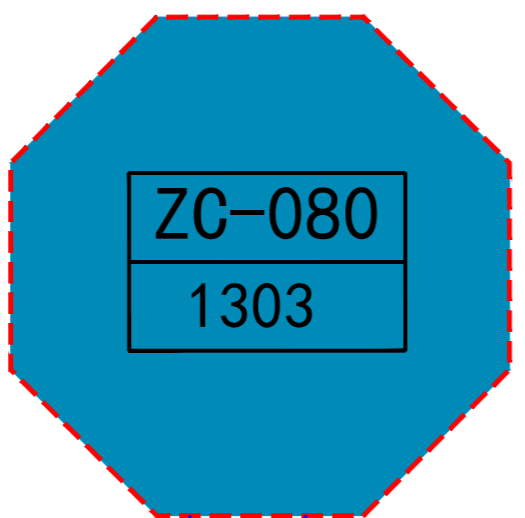


图例	ZC-079	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地	现状沟渠		
	控制点坐标	村庄界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237			
	预留维修通道	乡镇界线		



开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-079
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县慈周寨镇小果园村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-079		

尚寨第二村



慈周寨镇



图例

ZC-080 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

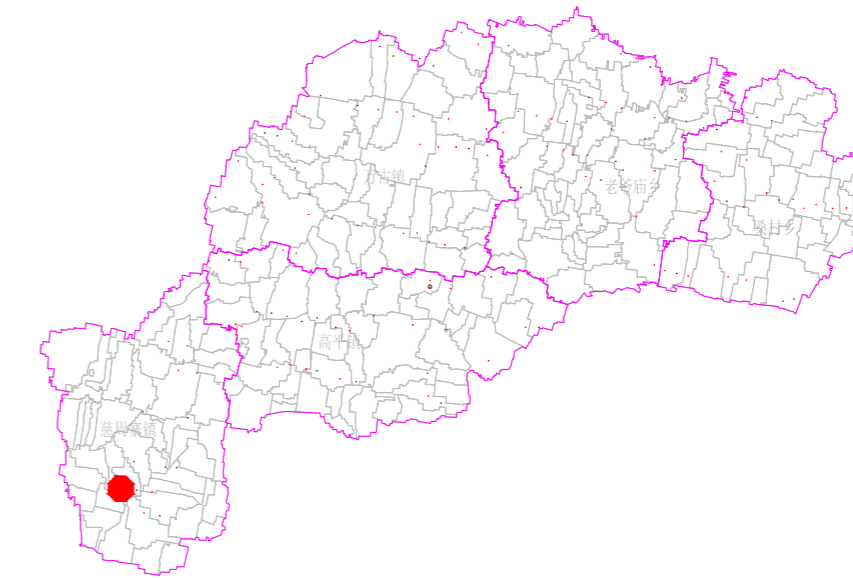
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

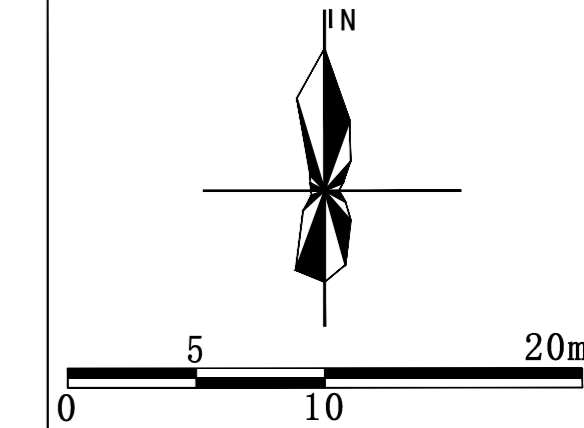
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



地块位置



开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-080
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县慈周寨镇尚寨第二村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

林自头第一村

ZC-081
1303

● 61.5

慈周寨镇

图例

ZC-081 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

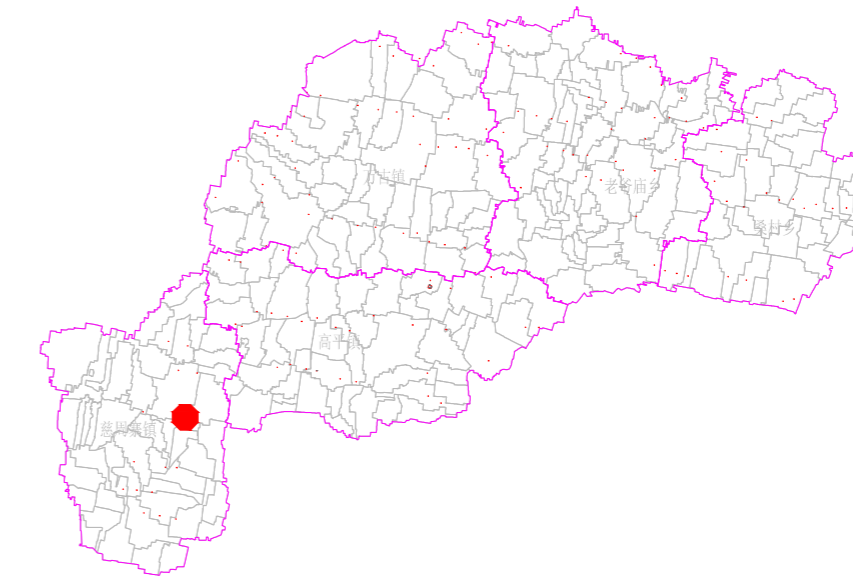
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

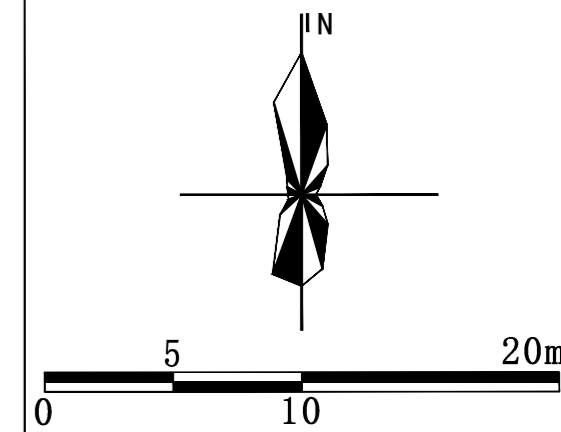
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



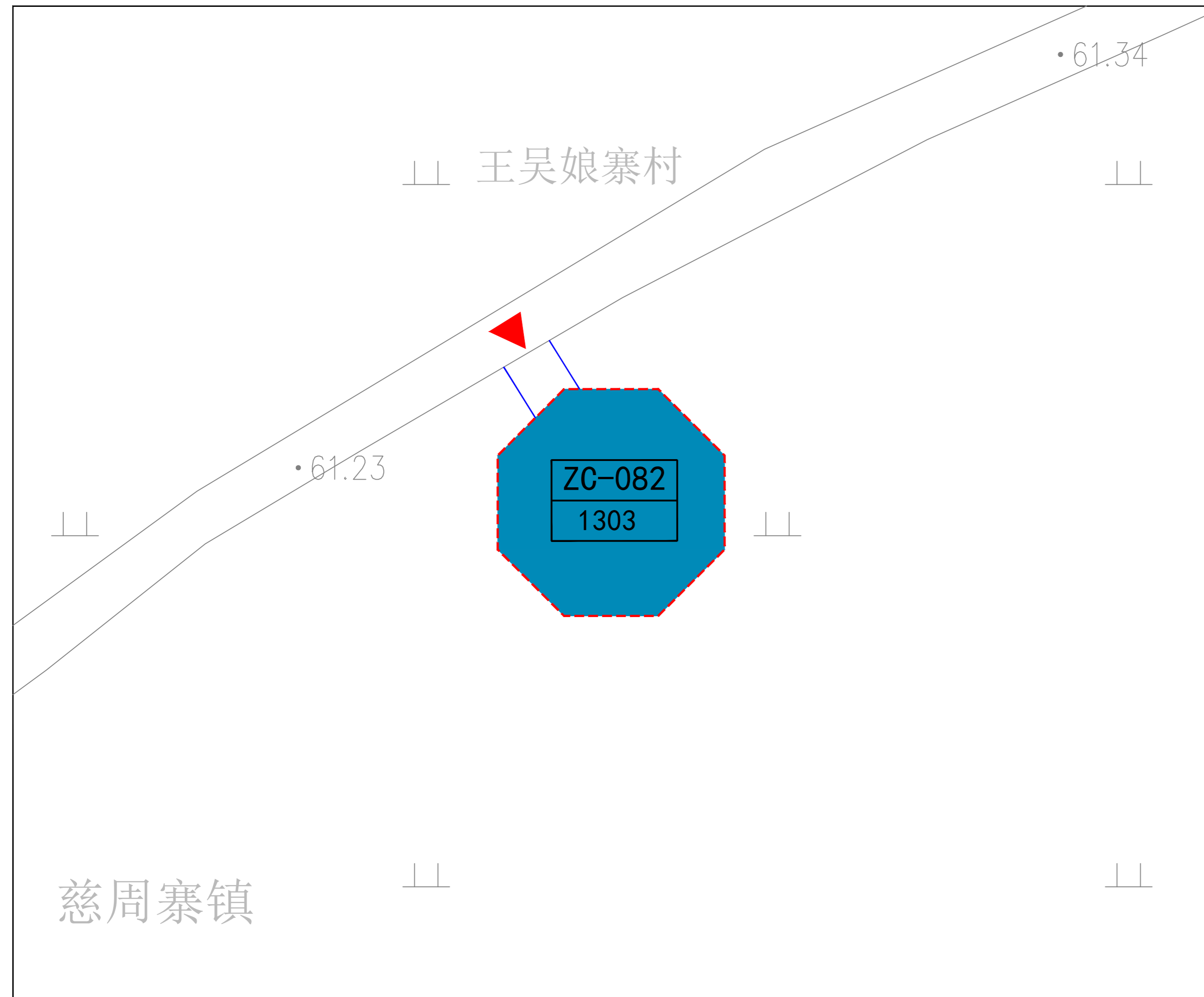
地块位置

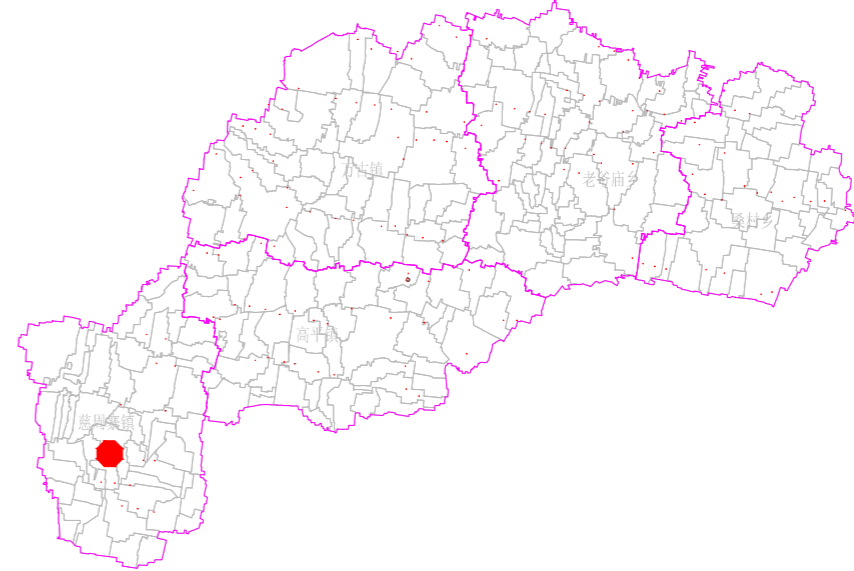
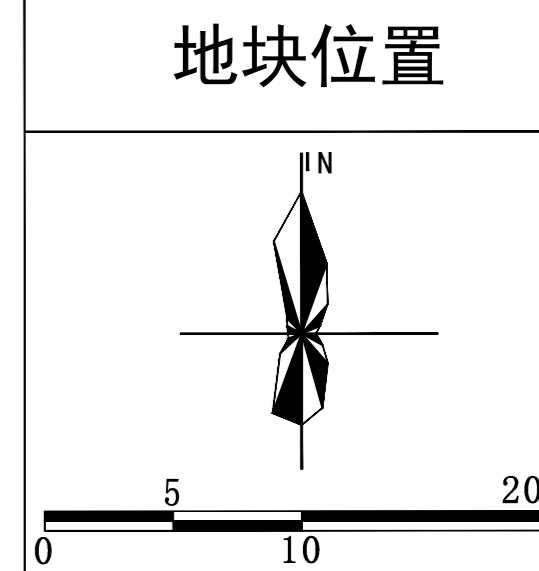


开发控制指标

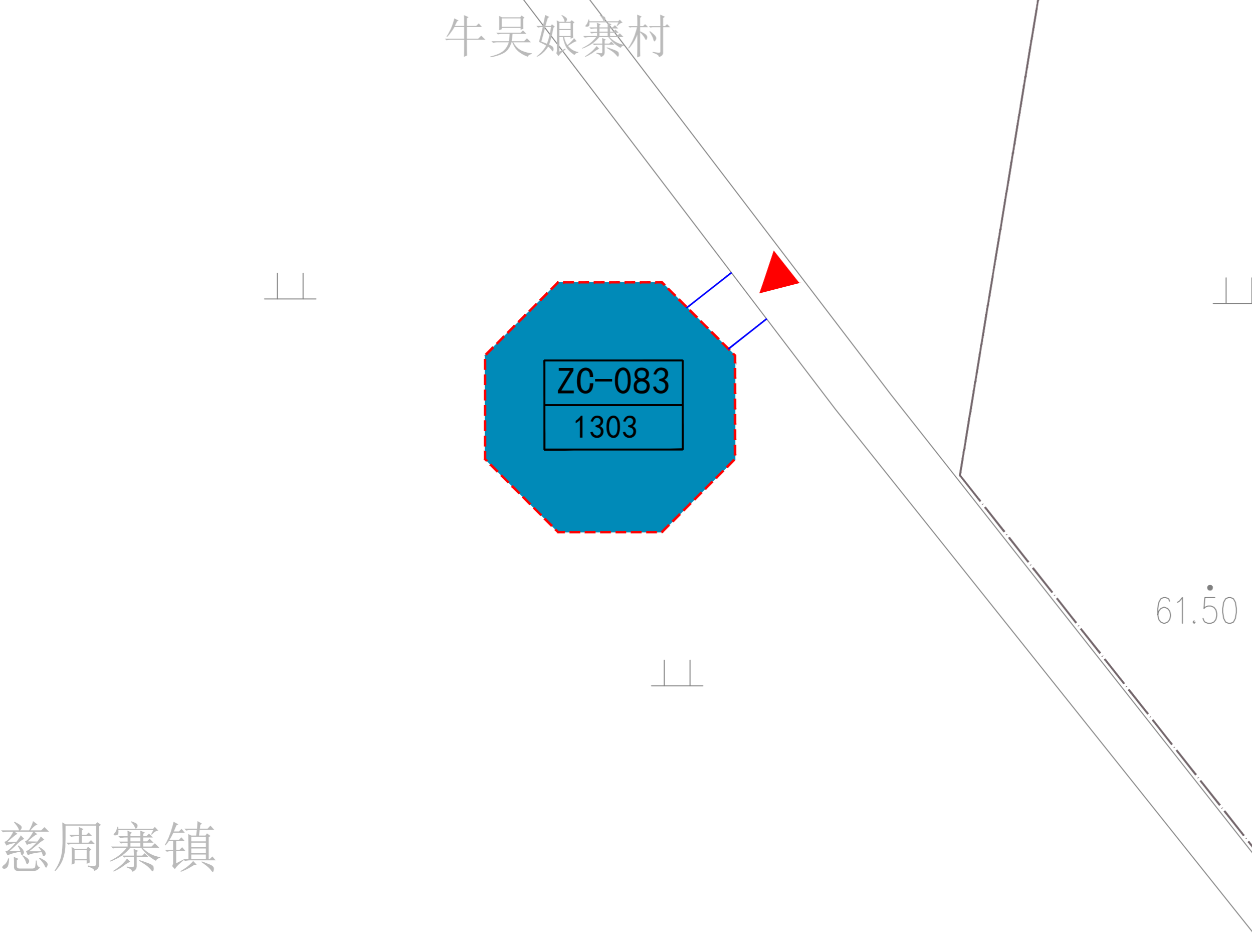
规 定 性 指 标	地块编号	ZC-081
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地 开 发 强 度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指 导 性 指 标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县慈周寨镇林自头第一村东北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



地块位置															
															
开发控制指标															
规定性指标	地块编号	ZC-082													
	用地代码	1303													
	用地性质	供电用地													
	用地兼容性	--													
	地块面积 (m ²)	311.34													
	建筑面积 (m ²)	--													
	容积率	--													
土地开发强度	建筑密度 (%)	--													
	绿地率 (%)	--													
	建(构)筑物高度 (m)	≤210													
	公共开放空间	--													
指导性指标	建筑形式与风格	--													
	建筑色彩	--													
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县慈周寨镇王吴娘寨村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 													
图例	<table border="1"> <tr> <td>ZC-082</td><td>地块编号</td> </tr> <tr> <td>1303</td><td>用地代码</td> </tr> <tr> <td> 供电用地</td><td>规划用地红线</td> </tr> <tr> <td> 控制点坐标</td><td>建议机动车出入口位置</td> </tr> <tr> <td> 预留维修通道</td><td>现状村道</td> </tr> <tr> <td> 现状沟渠</td><td>村庄界线</td> </tr> <tr> <td> 乡镇界线</td><td>现状沟渠</td> </tr> </table>	ZC-082	地块编号	1303	用地代码	 供电用地	规划用地红线	 控制点坐标	建议机动车出入口位置	 预留维修通道	现状村道	 现状沟渠	村庄界线	 乡镇界线	现状沟渠
ZC-082	地块编号														
1303	用地代码														
 供电用地	规划用地红线														
 控制点坐标	建议机动车出入口位置														
 预留维修通道	现状村道														
 现状沟渠	村庄界线														
 乡镇界线	现状沟渠														
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-082															

牛吴娘寨村

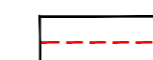


慈周寨镇

ZC-083 地块编号



建议机动车出入口位置



规划用地红线

1303 用地代码



现状村道

供电用地



现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道



乡镇界线

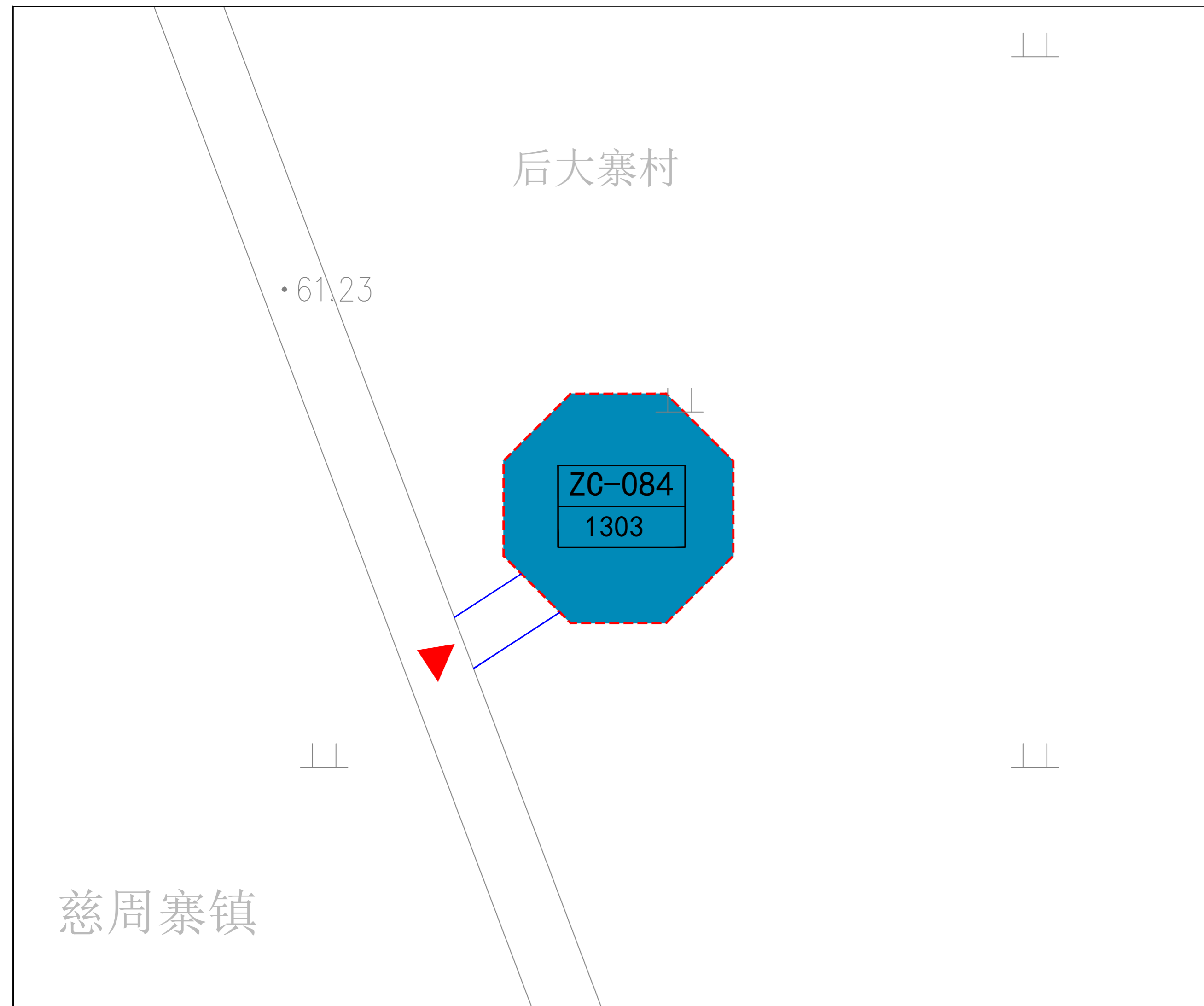


地块位置

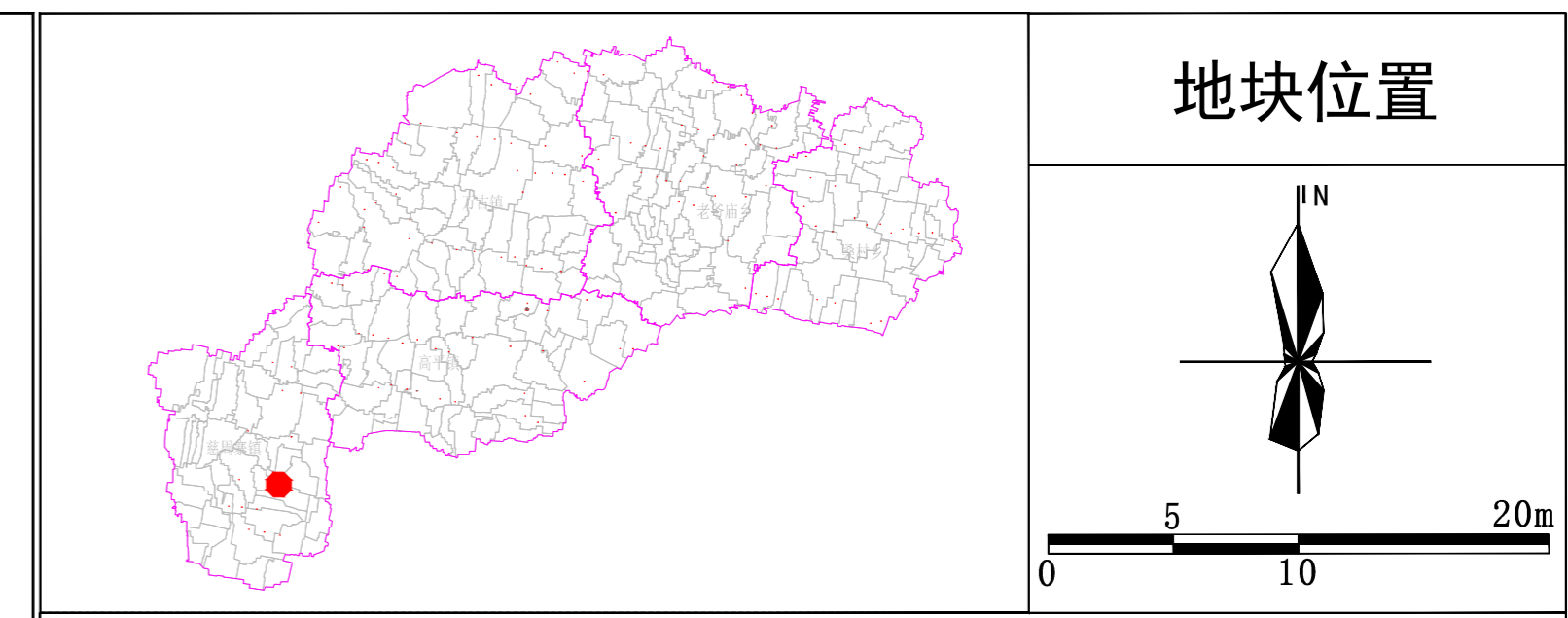
开发控制指标

规 定 性 指 标	地块编号	ZC-083
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地 开 发 强 度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指 导 性 指 标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	

1. 本地块位于滑县慈周寨镇牛吴娘寨村东南部。
2. 本图采用2000国家大地坐标系。
3. 地块用地面积以土地实测为准。
4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

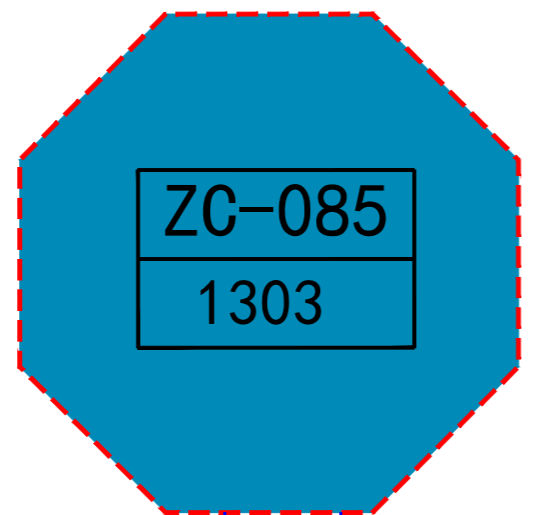


图例	ZC-084	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	



开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-084
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县慈周寨镇后大寨村北部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		ZC-084

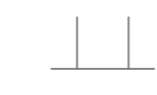
尚寨第一村



• 61.37

61.51

慈周寨镇



图例

ZC-085 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

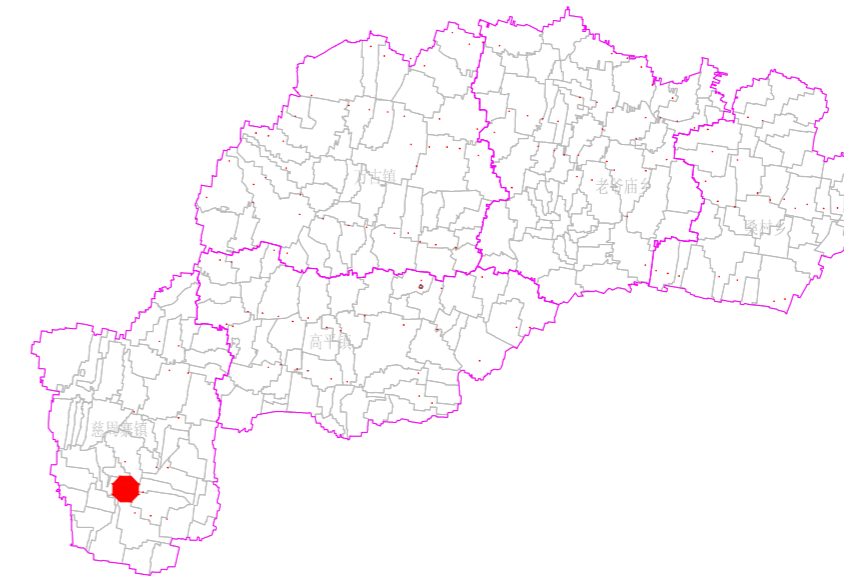
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

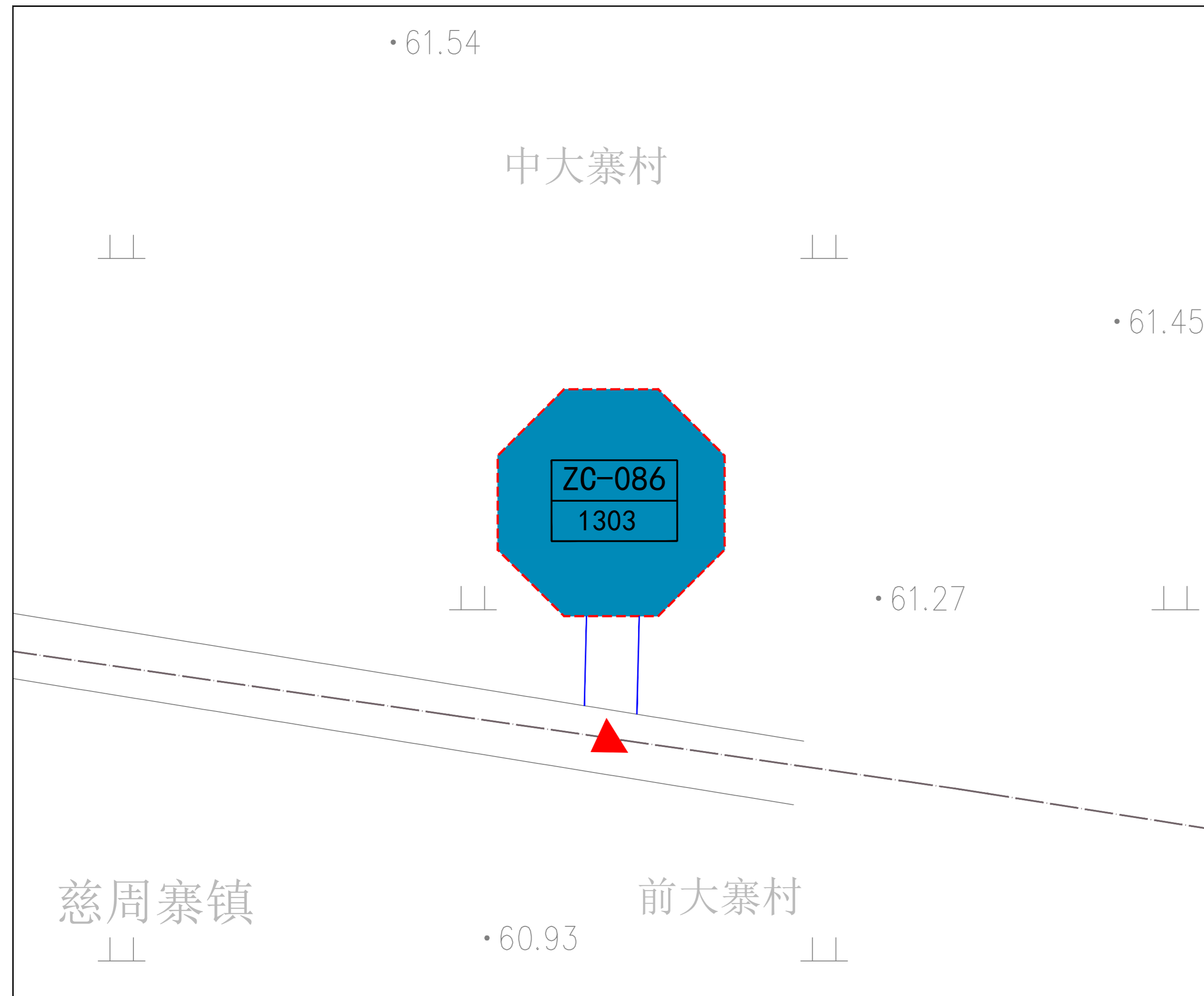


地块位置

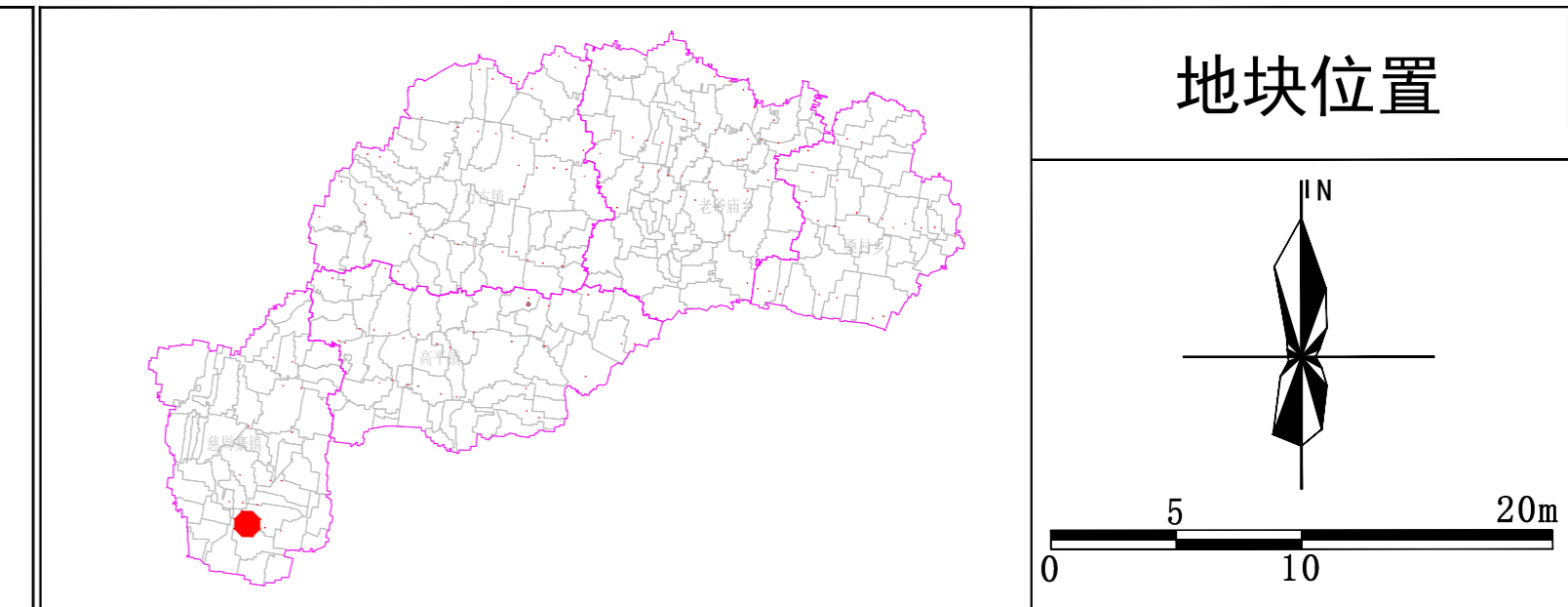
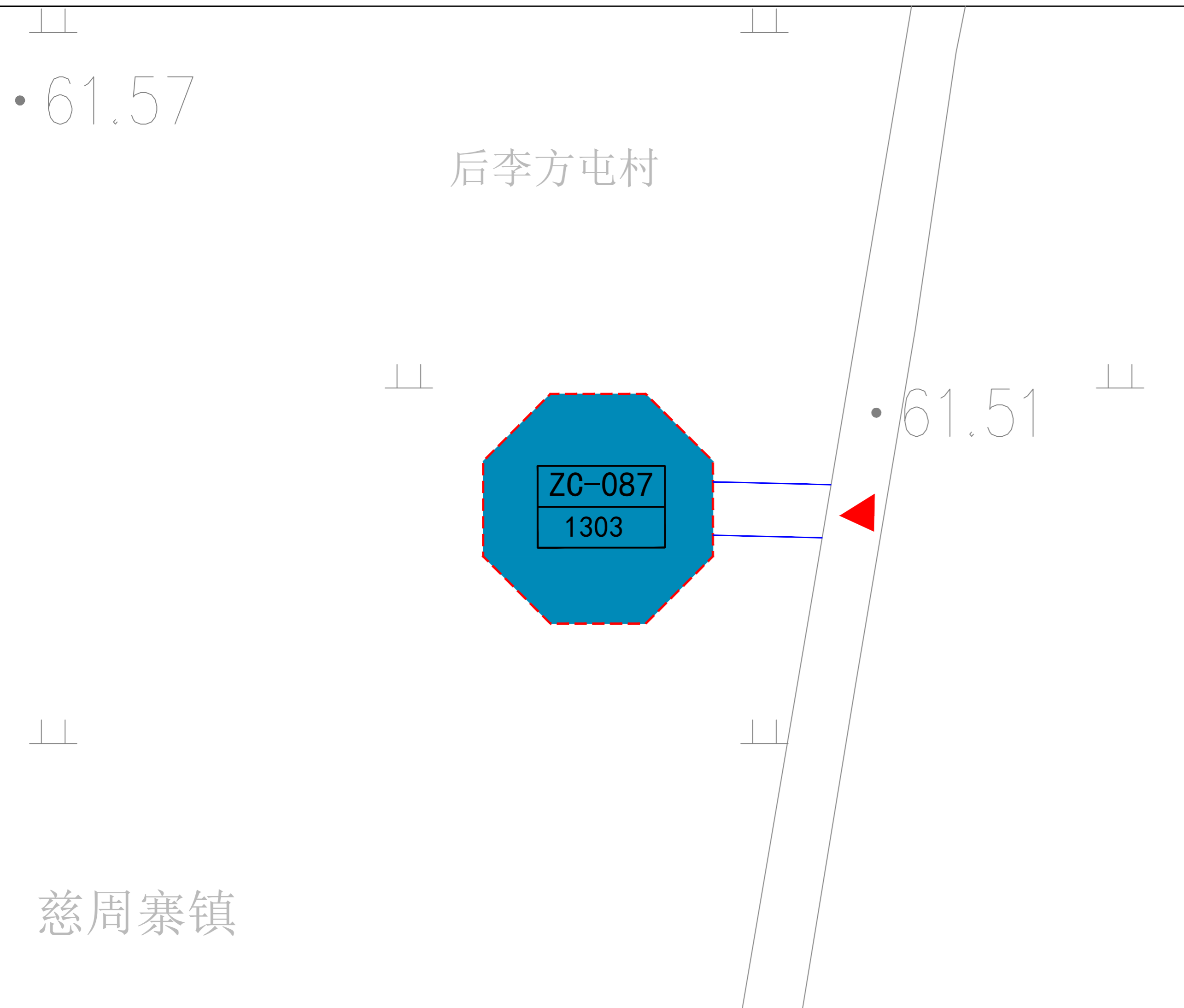
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-085
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县慈周寨镇尚寨第一村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

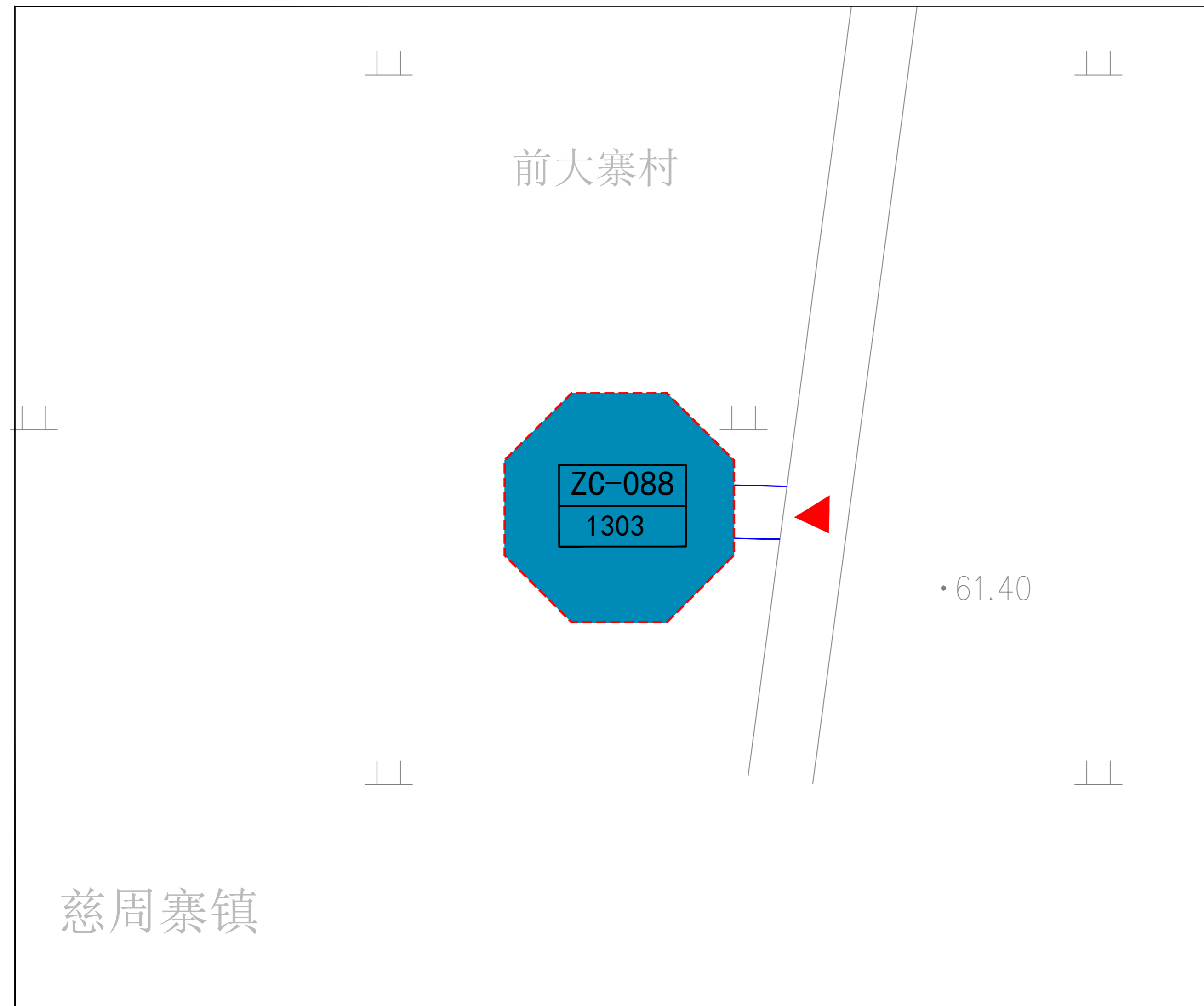


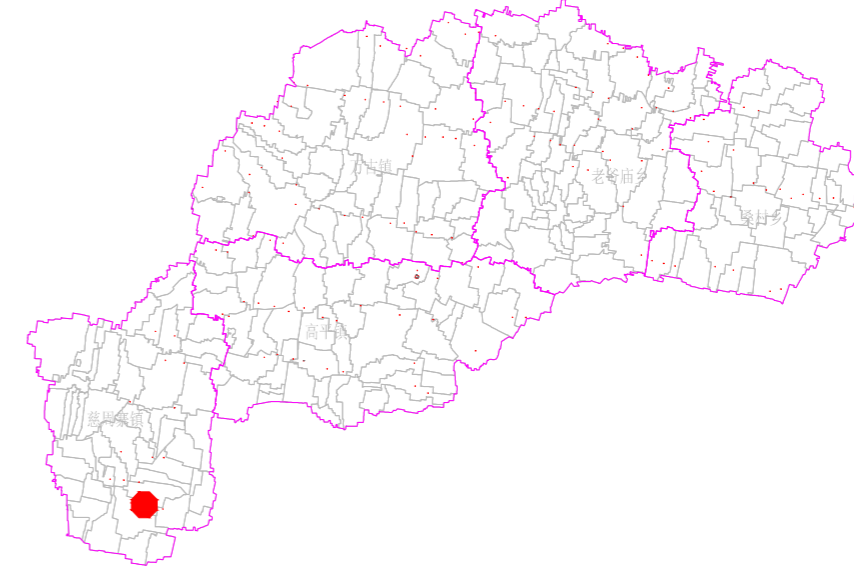
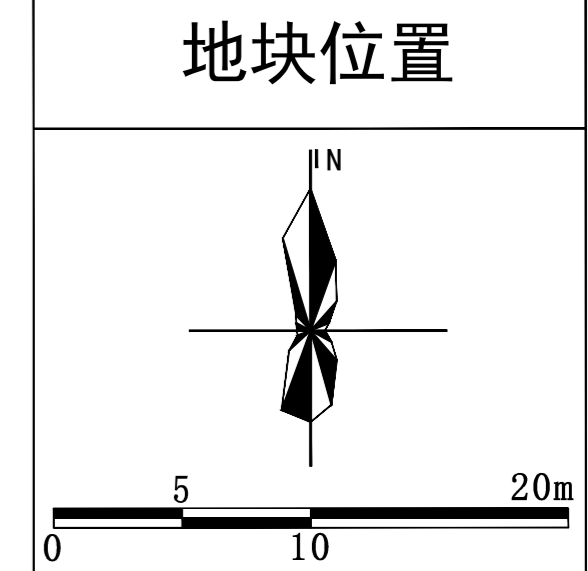
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-086</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-086	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-086																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县慈周寨镇中寨村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-086																							

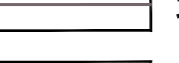
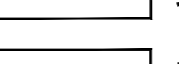
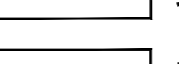


开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-087
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县慈周寨镇后李方屯村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
	燕赵营城建筑规划设计有限公司
	2025年12月
	ZC-087

图例	ZC-087	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地	现状沟渠		
	控制点坐标 X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线		
	预留维修通道	乡镇界线		



地块位置																					
																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-088</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-088	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-088																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县慈周寨镇前大寨村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-088																					

图例	ZC-088	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

寺头村

ZC-089
1303

• 61.03

慈周寨镇

图例

ZC-089 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

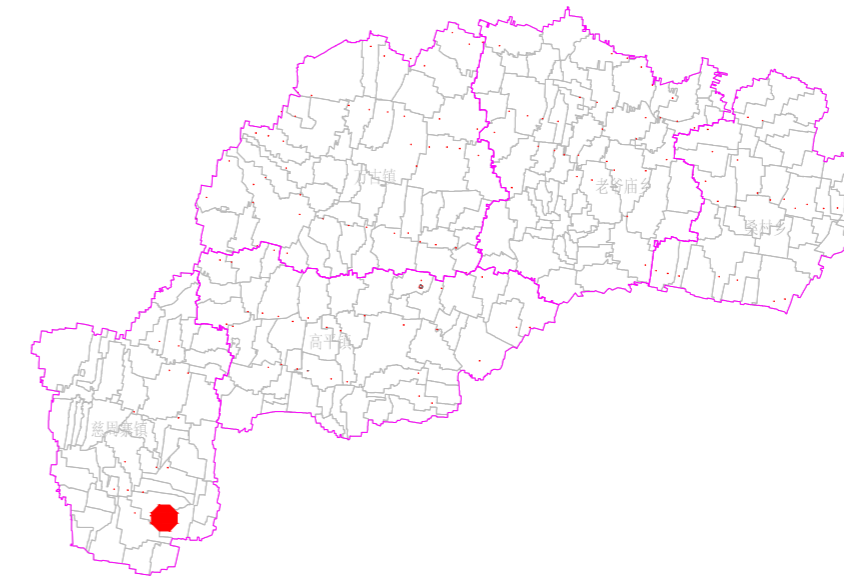
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



地块位置

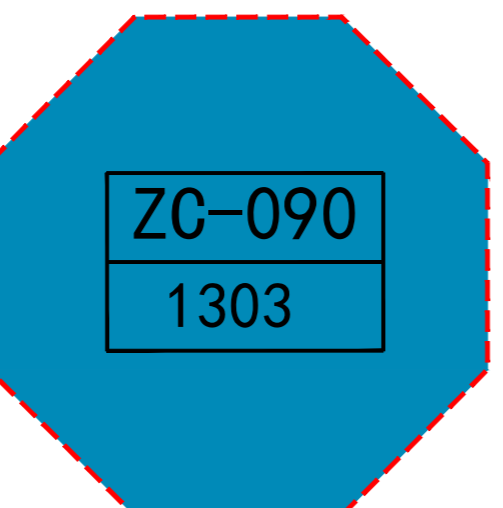
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-089
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县慈周寨镇寺头村西部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

东九营村

• 53.94



ZC-090
1303

• 53.91

• 53.19

老爷庙乡
平上村

万古镇

54.01

图例

ZC-090 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

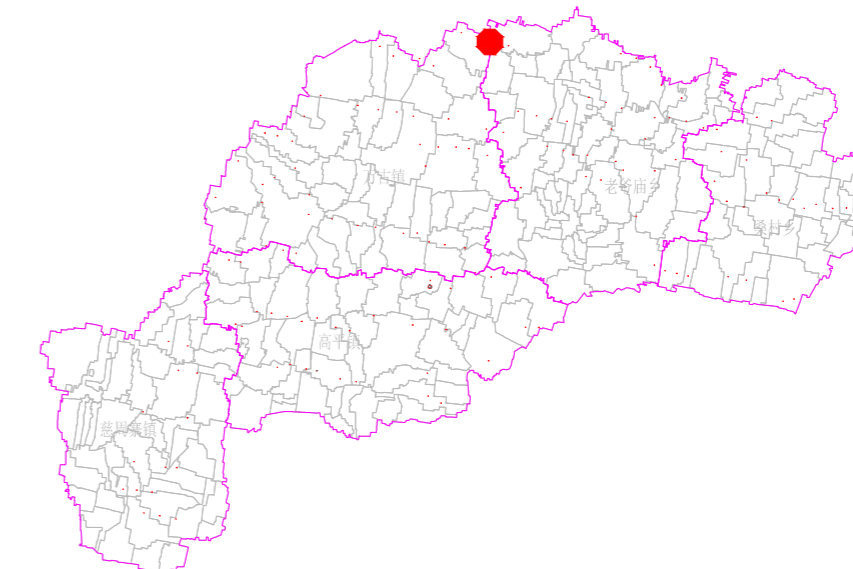
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

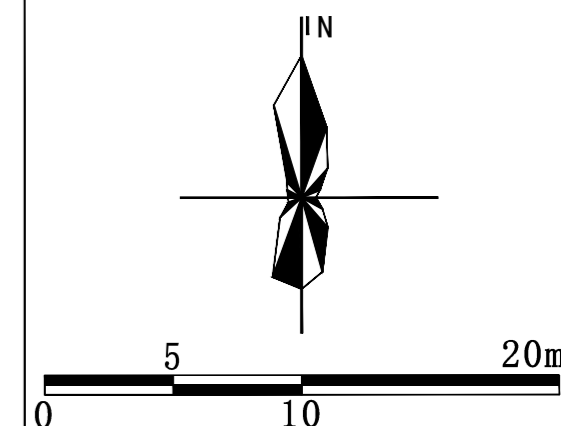
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

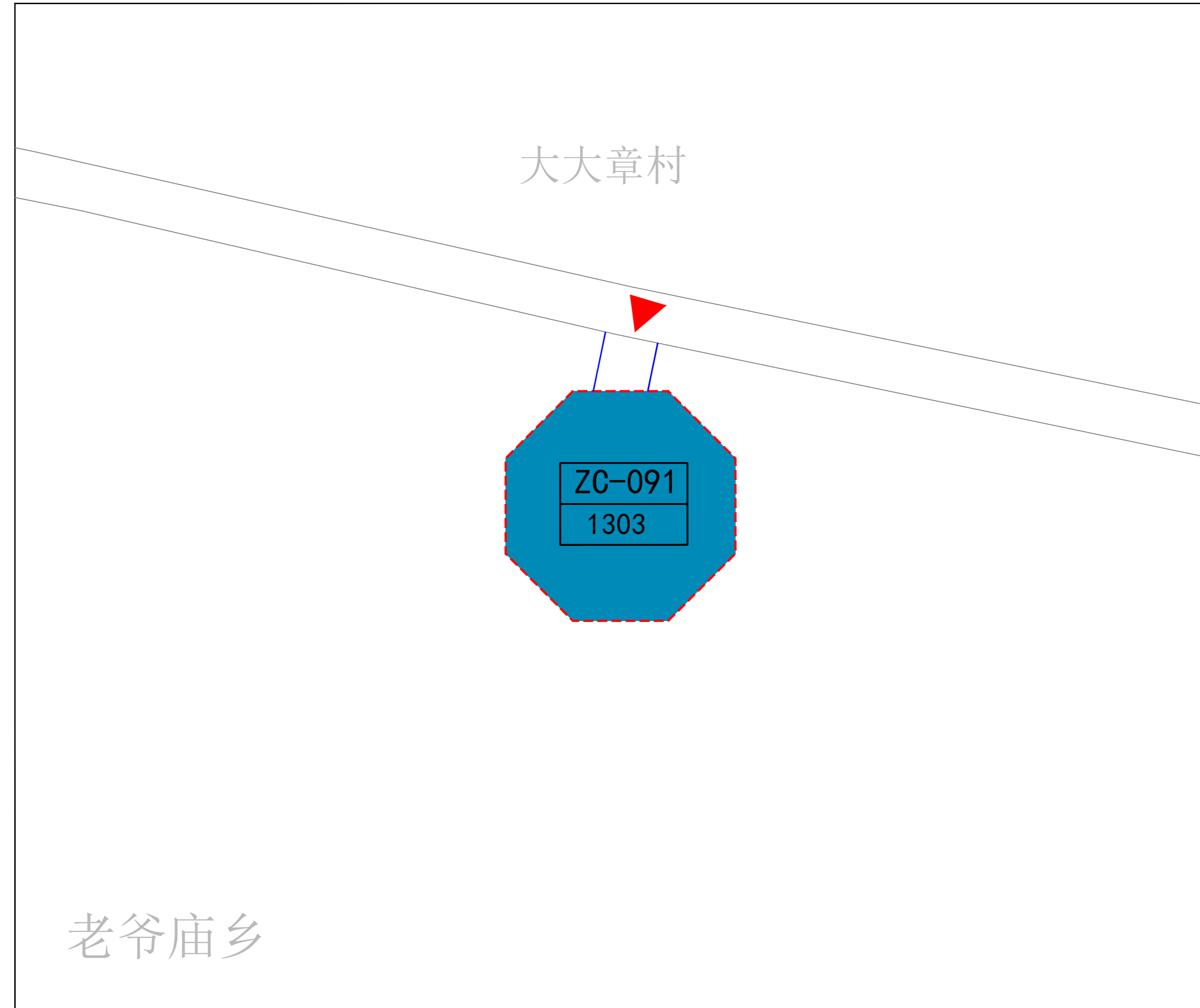


地块位置

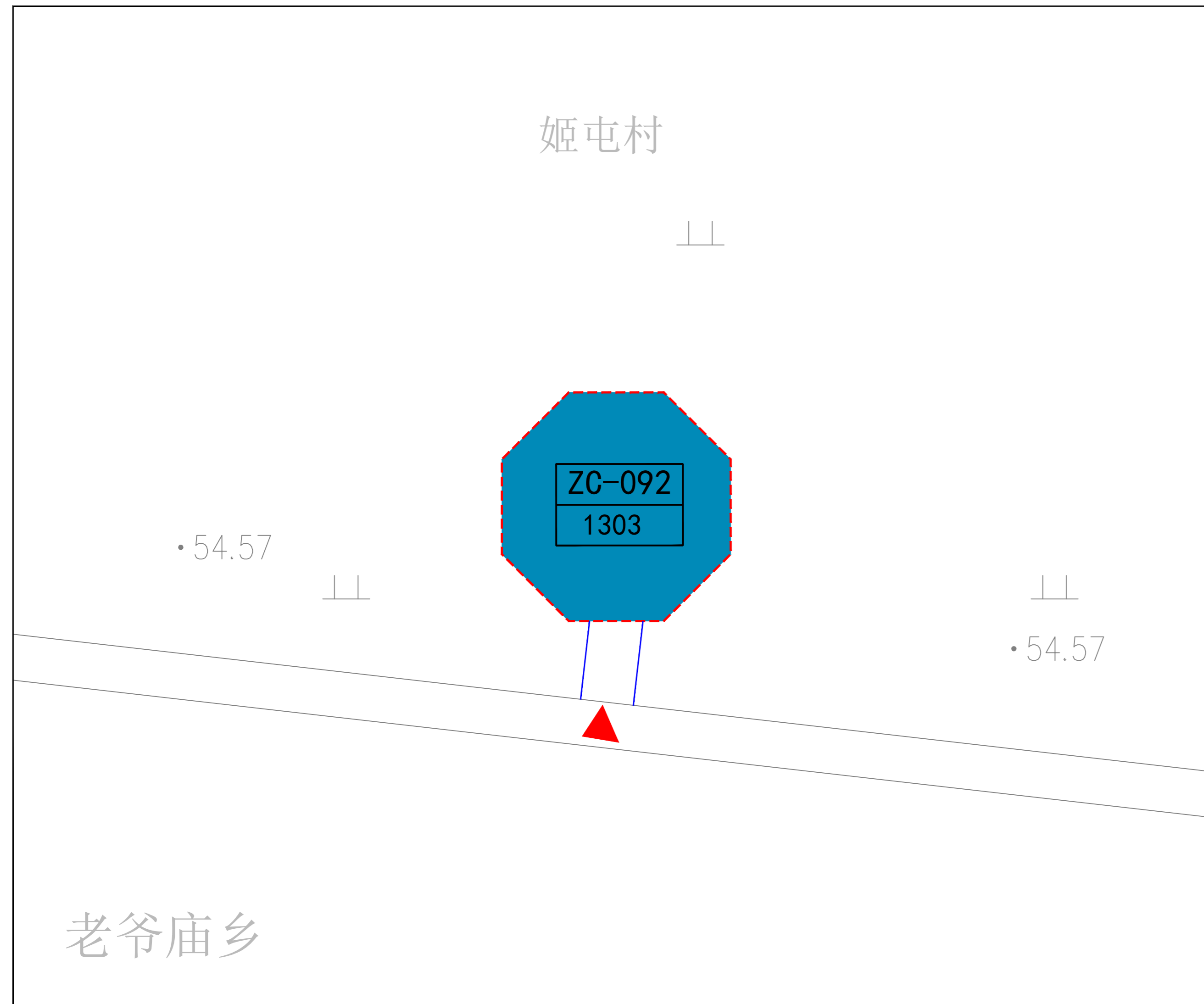


开发控制指标

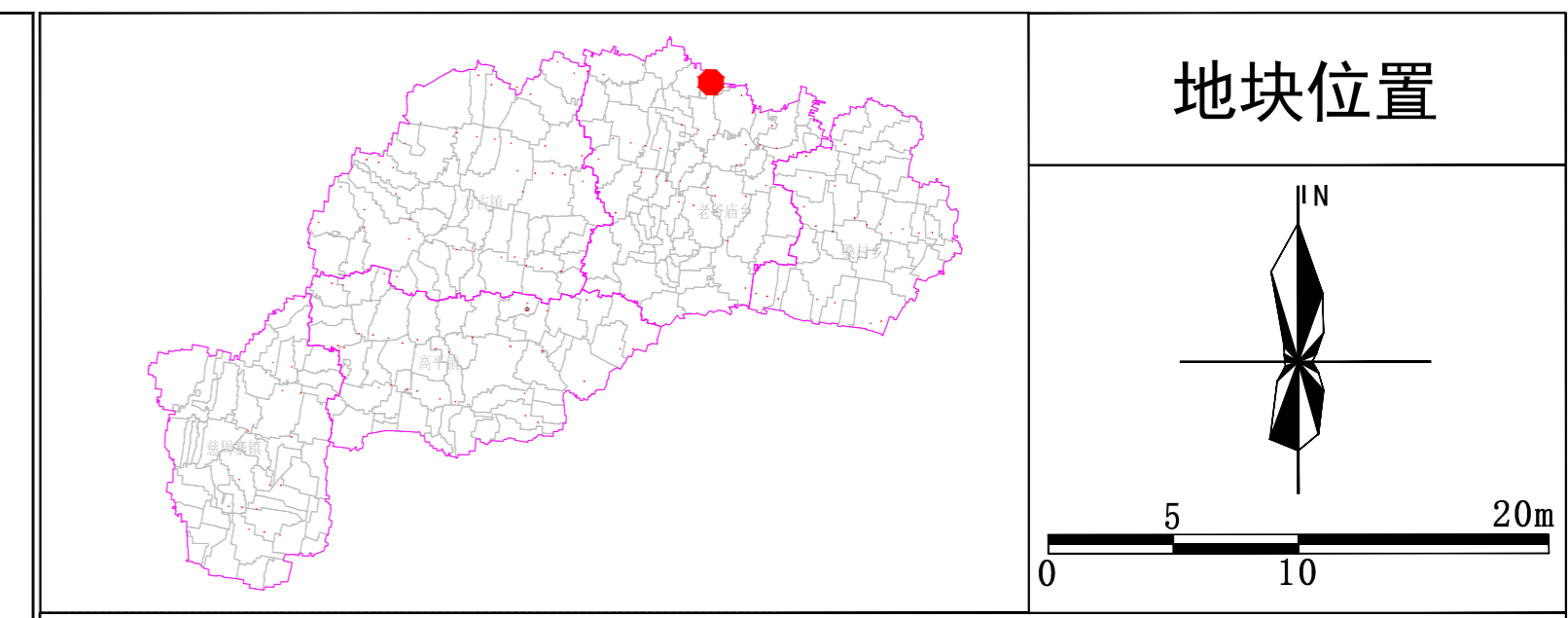
规 定 性 指 标	地块编号	ZC-090
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地 开 发 强 度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指 导 性 指 标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<p>1. 本地块位于滑县万古镇东九营村东部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>



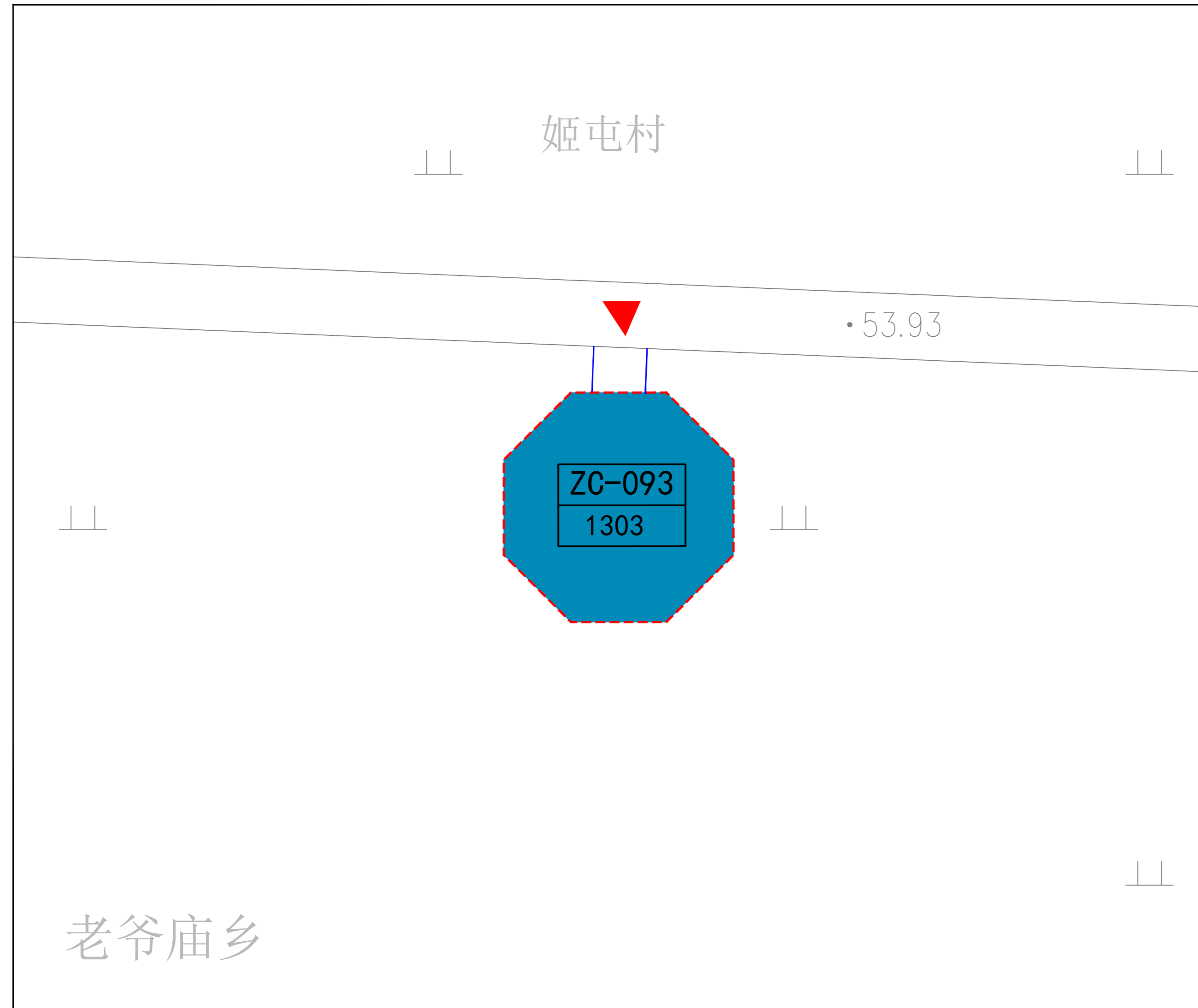
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-091
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡大大章村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-091



图例	ZC-092	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	---	现状村道	---	---
	供电用地	---	---	现状沟渠	---	---
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	---	村庄界线	---	---
	预留维修通道	---	---	乡镇界线	---	---

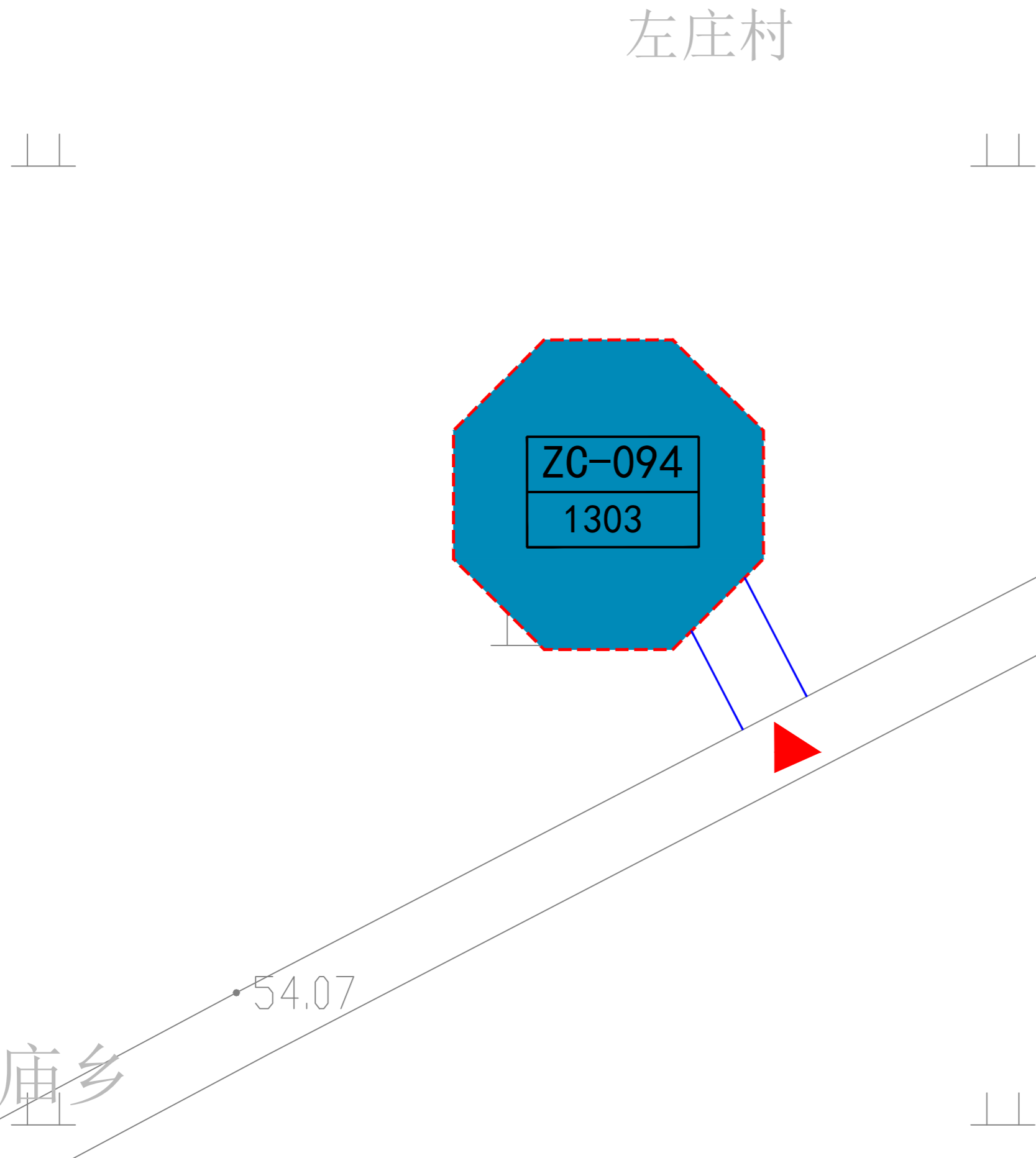


开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	ZC-092
	用地代码
	1303
	用地性质
	供电用地
	用地兼容性
	--
	地块面积 (m ²)
	311.34
土地开发强度	建筑面积 (m ²)
	--
	容积率
	--
	建筑密度 (%)
指导性指标	绿地率 (%)
	--
	建(构)筑物高度 (m)
	≤210
备注	公共开放空间
	--
	建筑形式与风格
	--
	建筑色彩
	--
1. 本地块位于滑县老爷庙乡姬屯村东部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司	
2025年12月	
ZC-092	



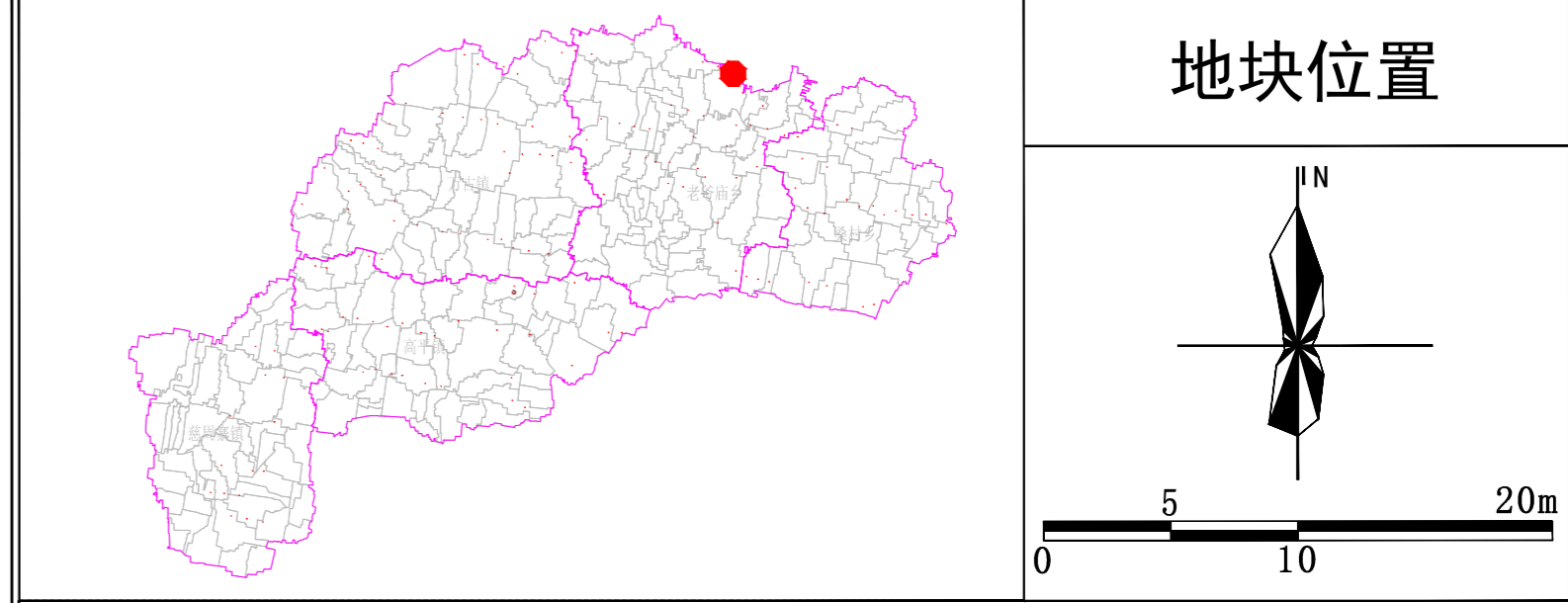
图例	ZC-093	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-093</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-093	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m²)	311.34	建筑面积 (m²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-093																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m²)	311.34																						
建筑面积 (m²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡姬屯村东部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-093																						

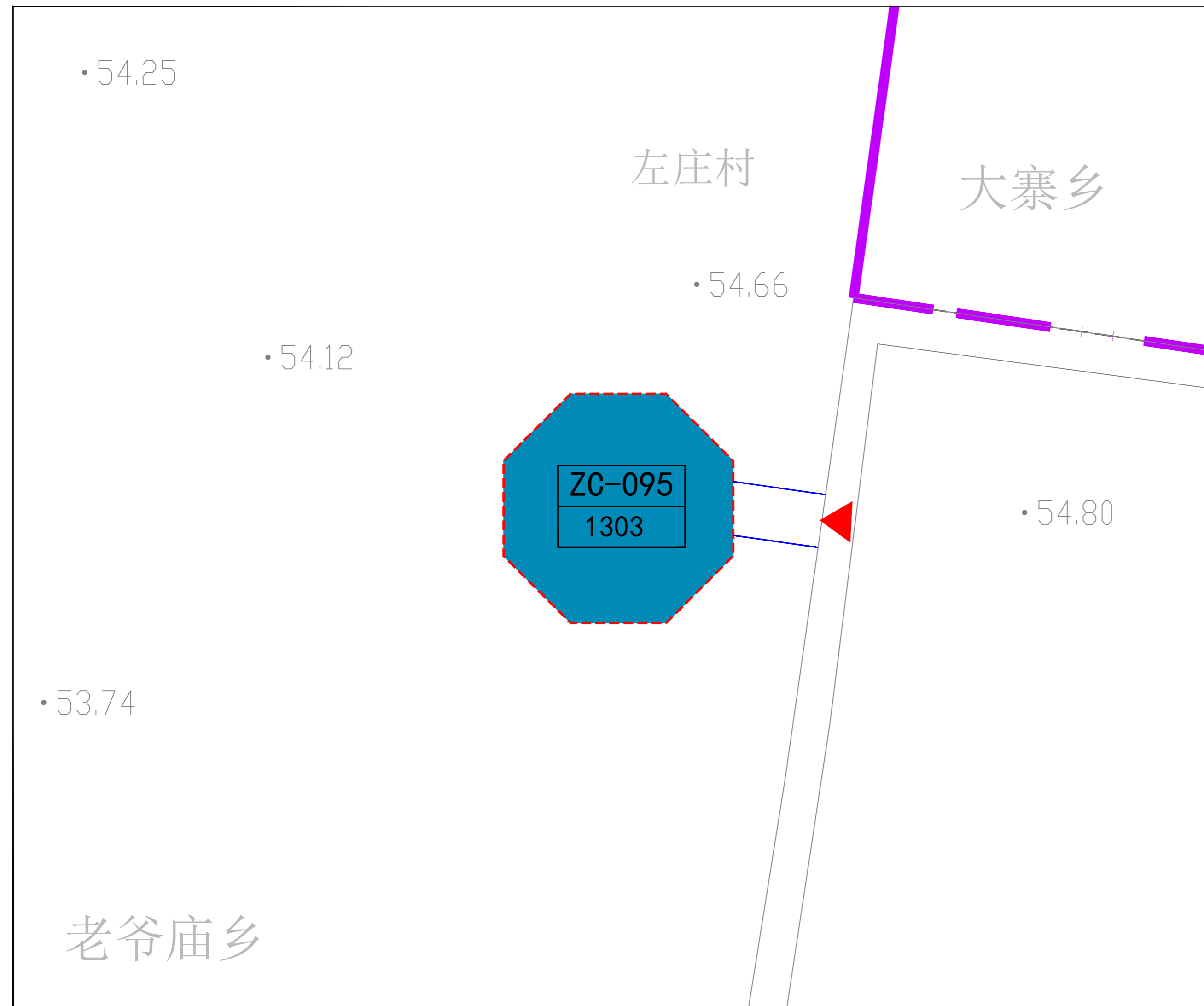


图例

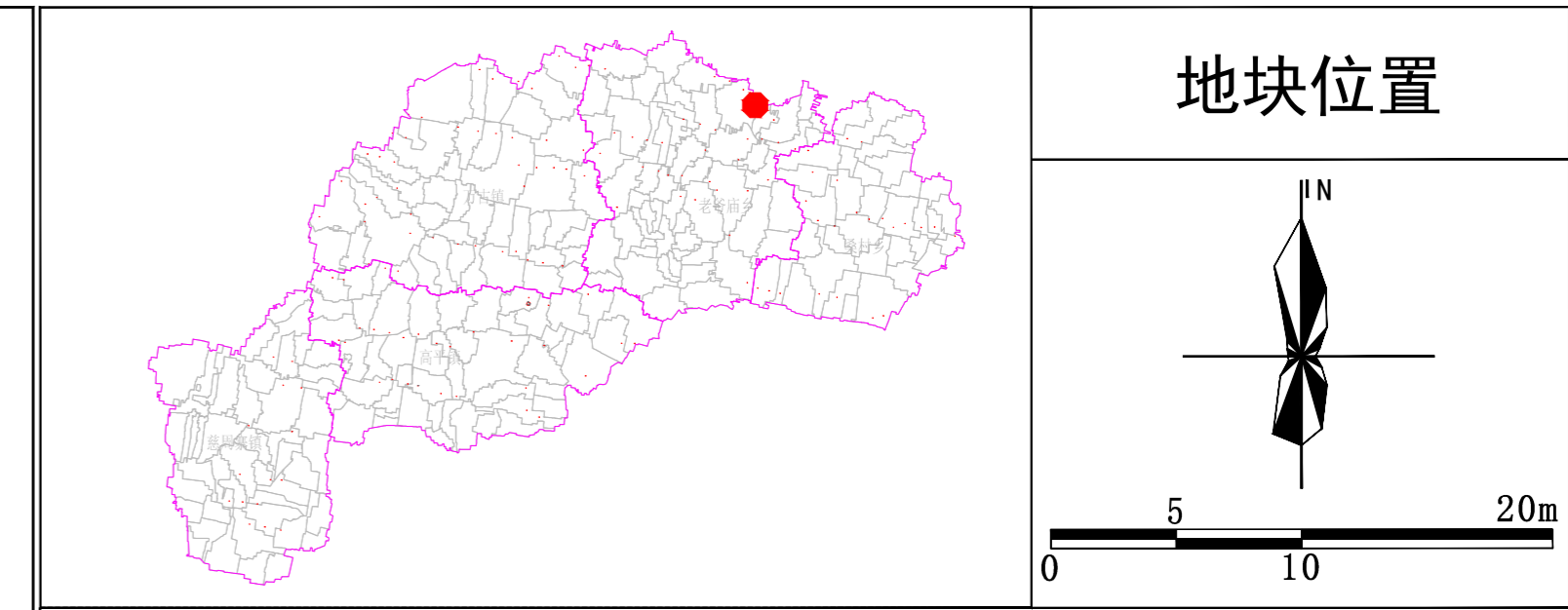
ZC-094	地块编号
1303	用地代码
	供电用地
	控制点坐标
	预留维修通道
	建议机动车出入口位置
	现状村道
	现状沟渠
	村庄界线
	乡镇界线



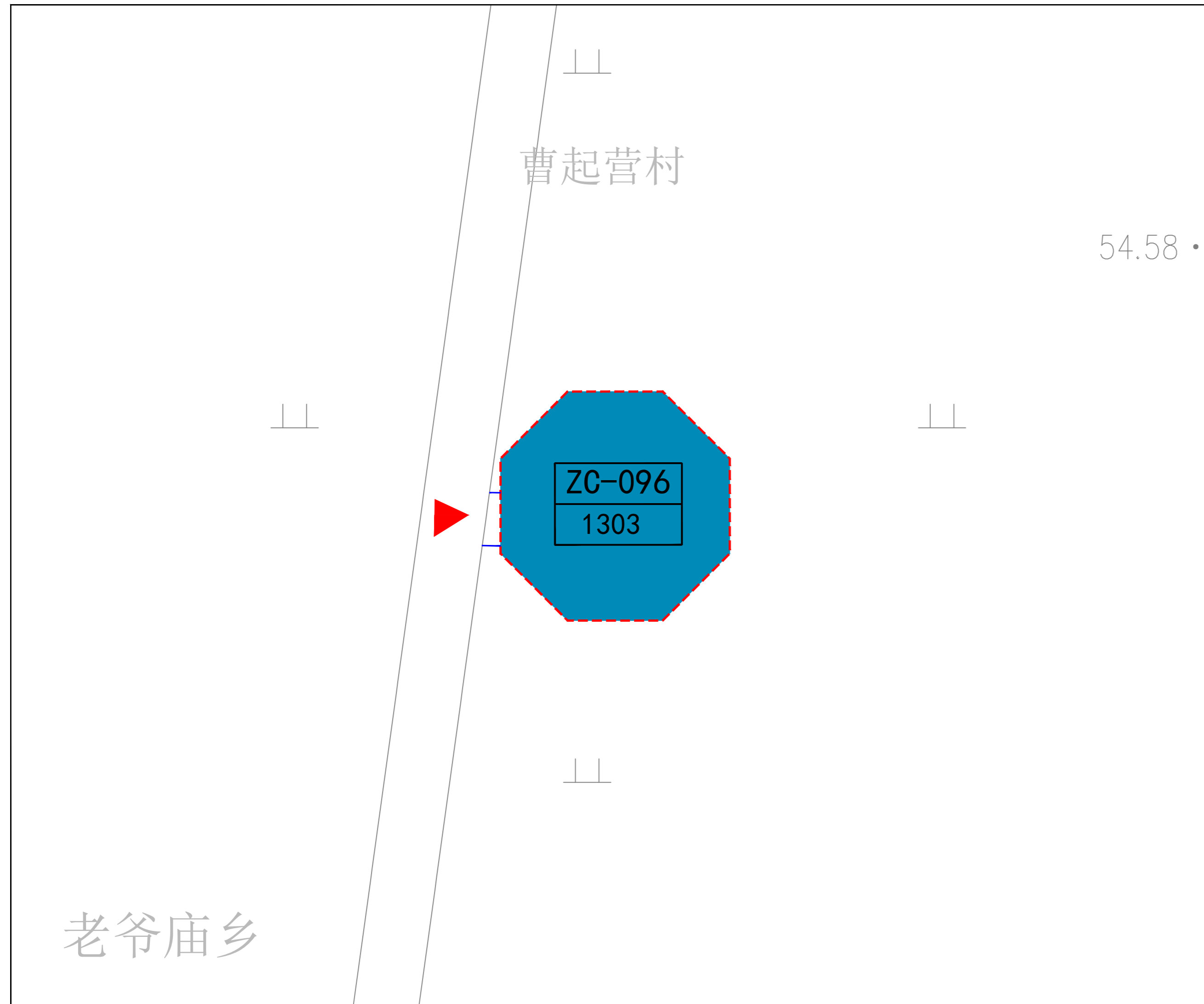
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-094
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	
	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	
1. 本地块位于滑县老爷庙乡左庄村北部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-094	



图例	ZC-095	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线	-----	-----	
	预留维修通道	-----	乡镇界线	-----	-----	

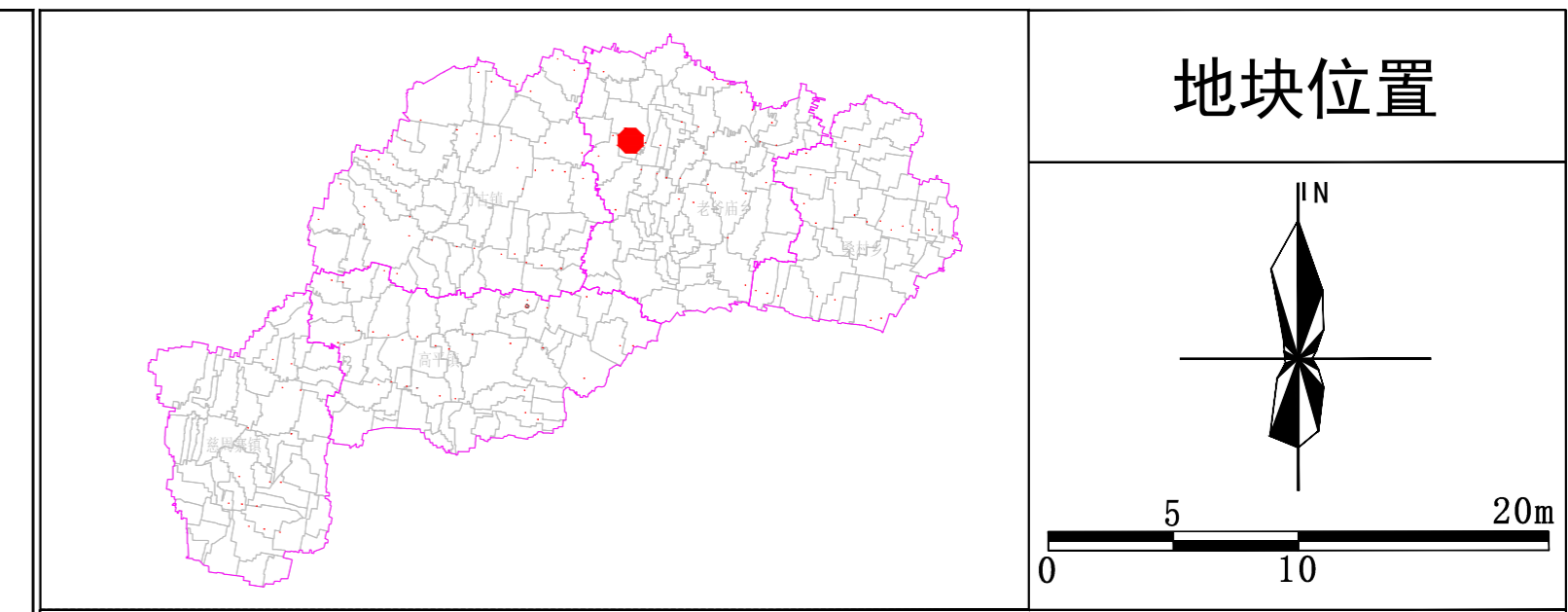
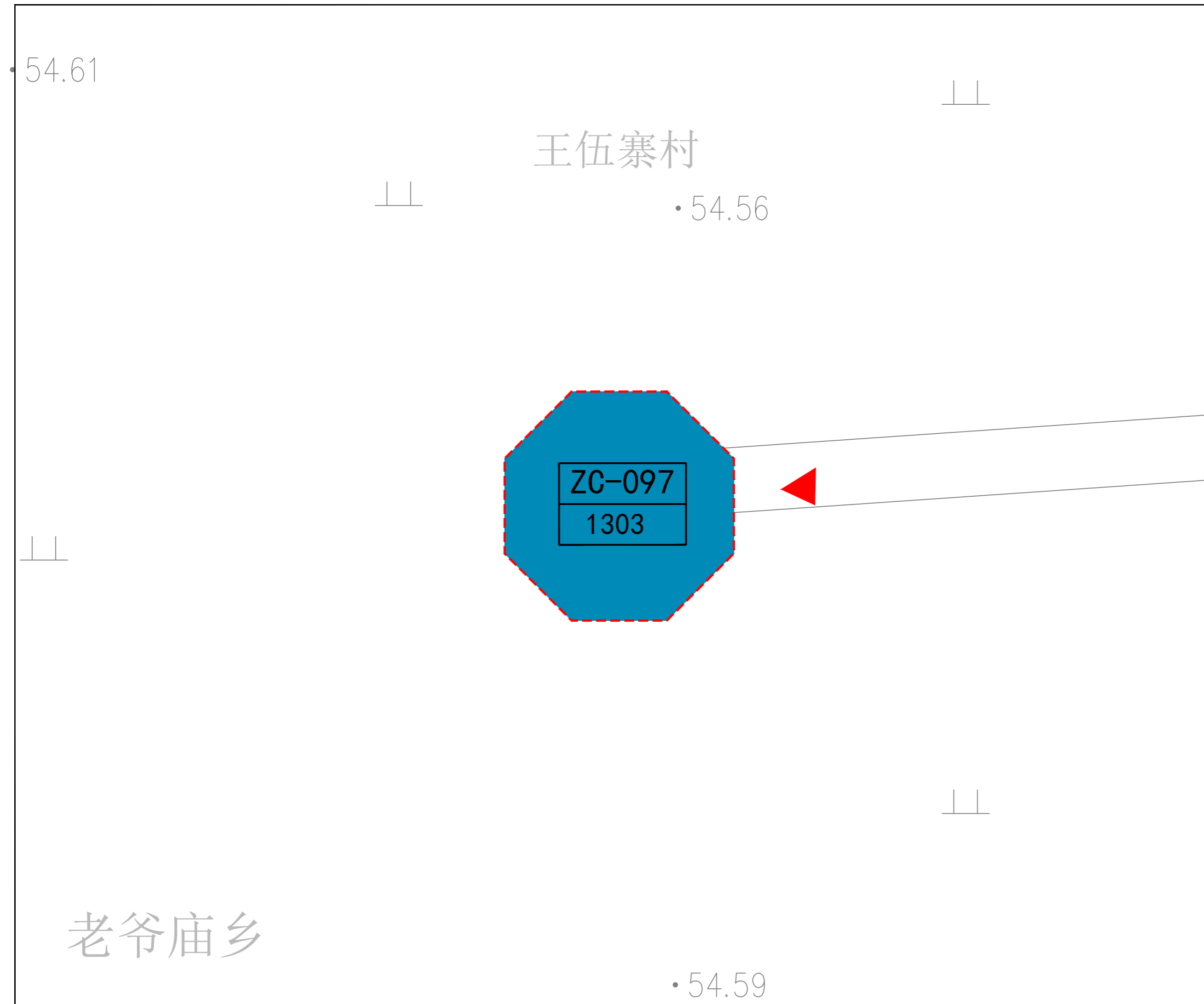


开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-095
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡左庄村东部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-095	



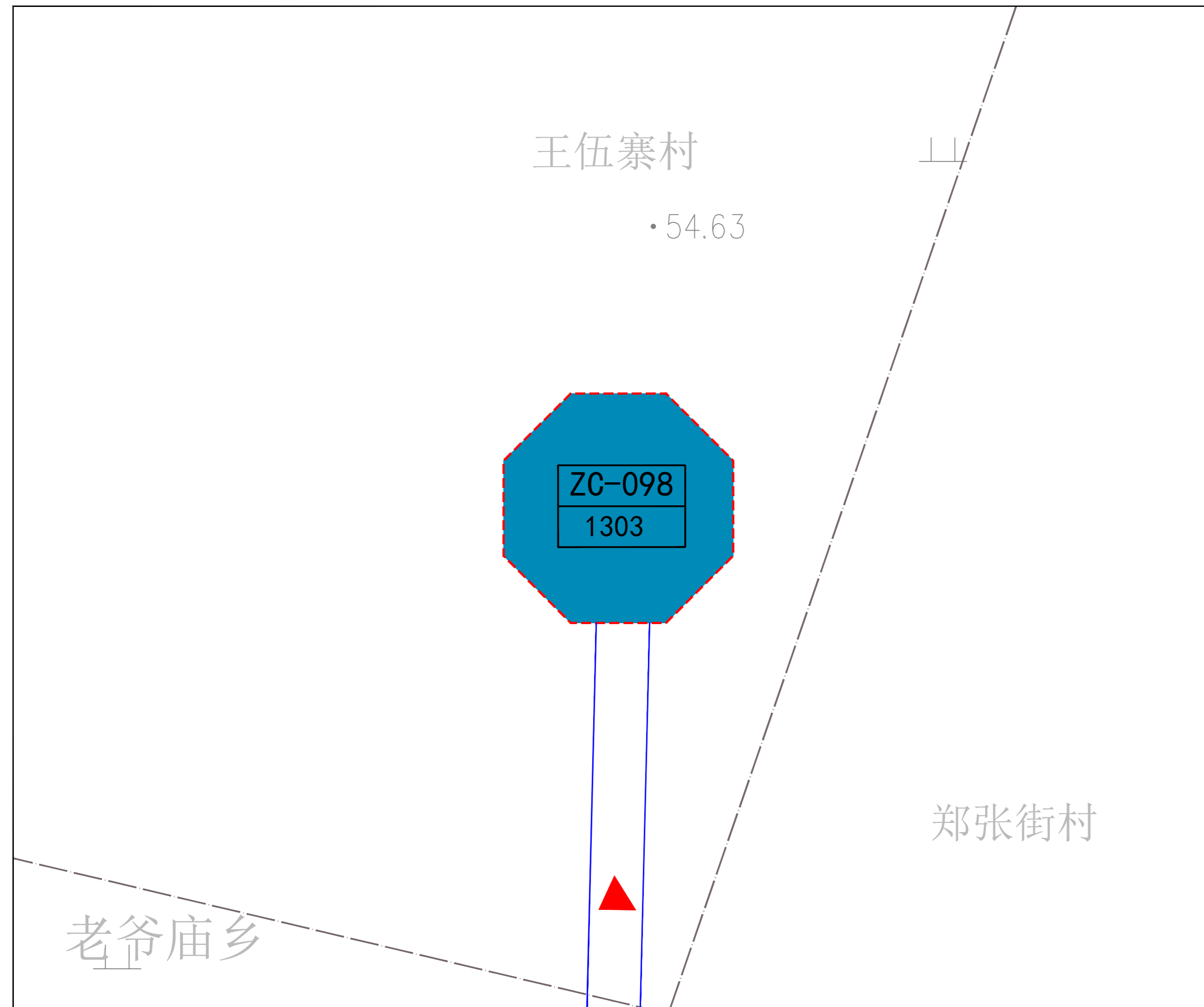
地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-096</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-096	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-096																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡曹起营村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-096																						

图例	ZC-096	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

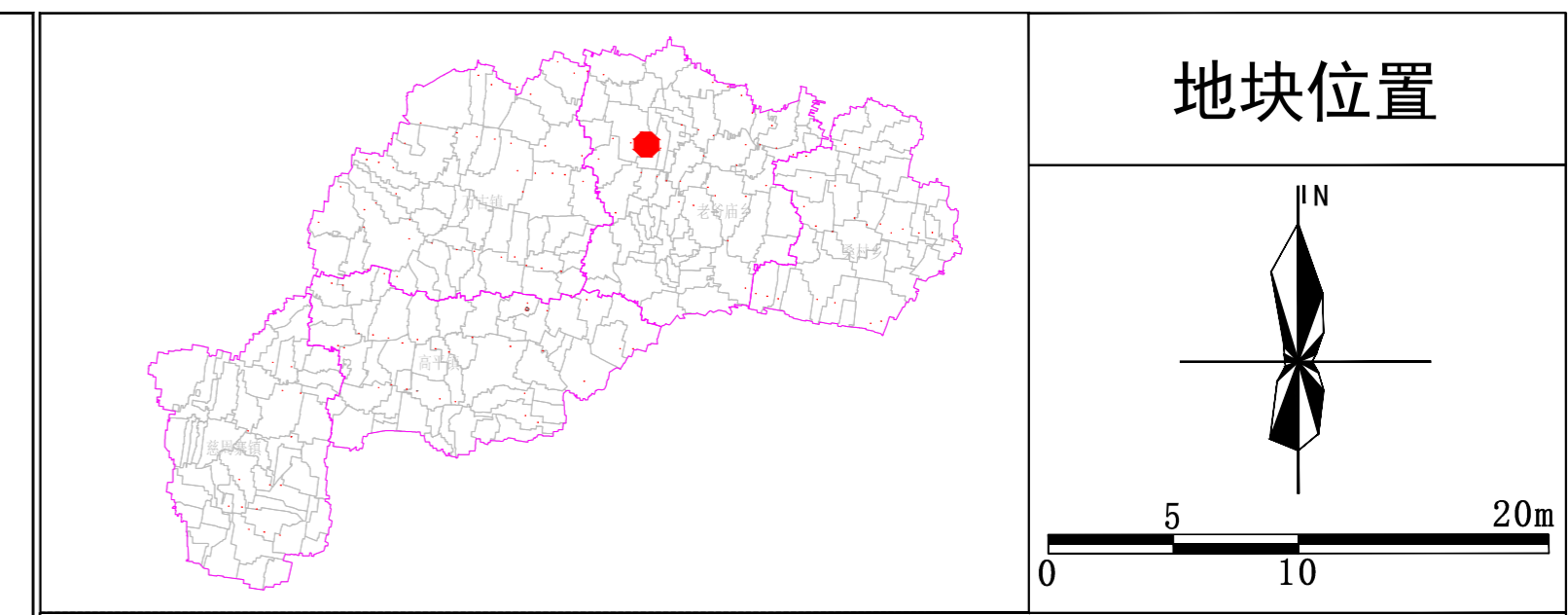


开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-097
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡王伍寨村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-097		

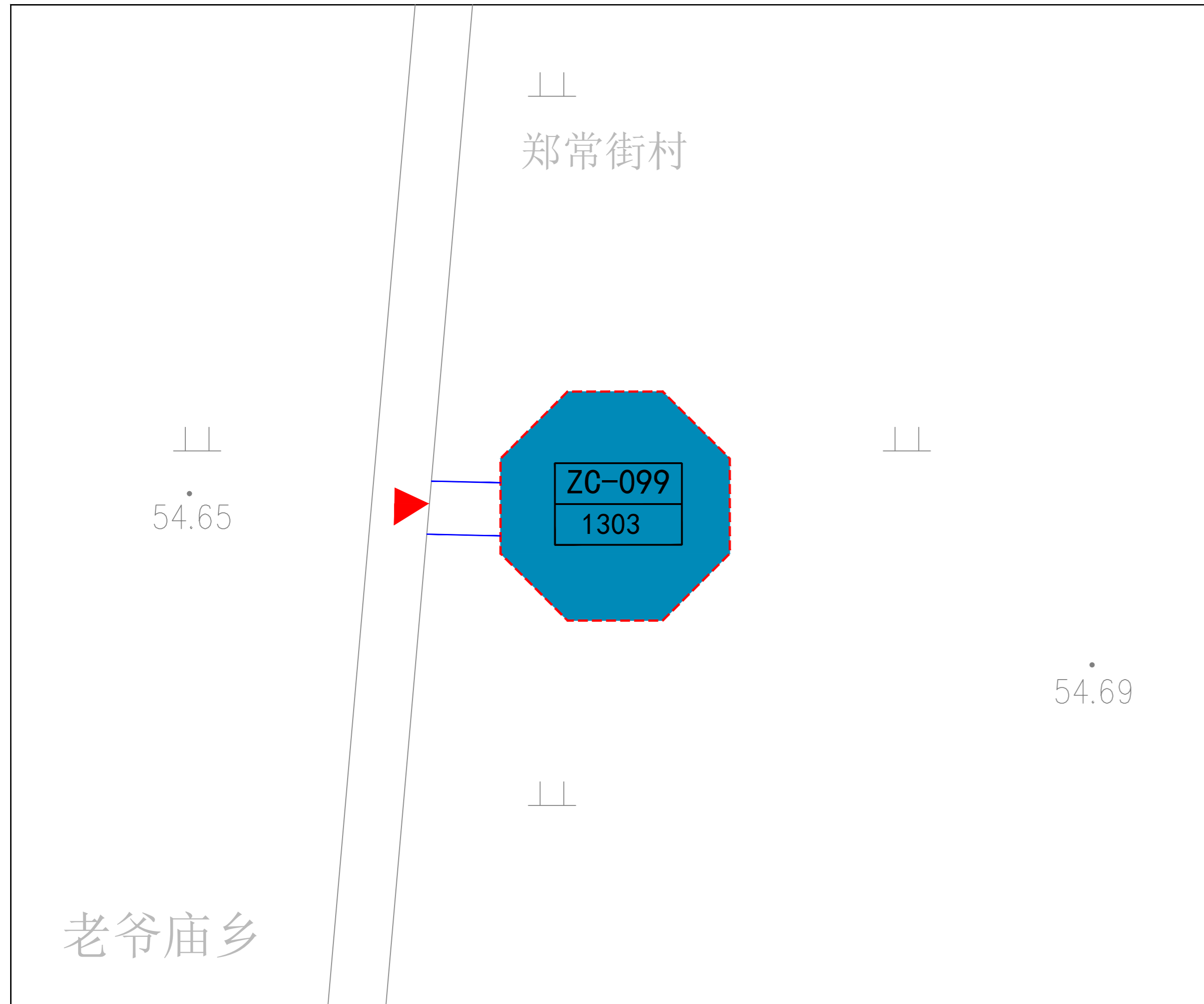
图例	ZC-097	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	---	现状村道	---	---
	供电用地	---	---	现状沟渠	---	---
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	---	村庄界线	---	---
	预留维修通道	---	---	乡镇界线	---	---



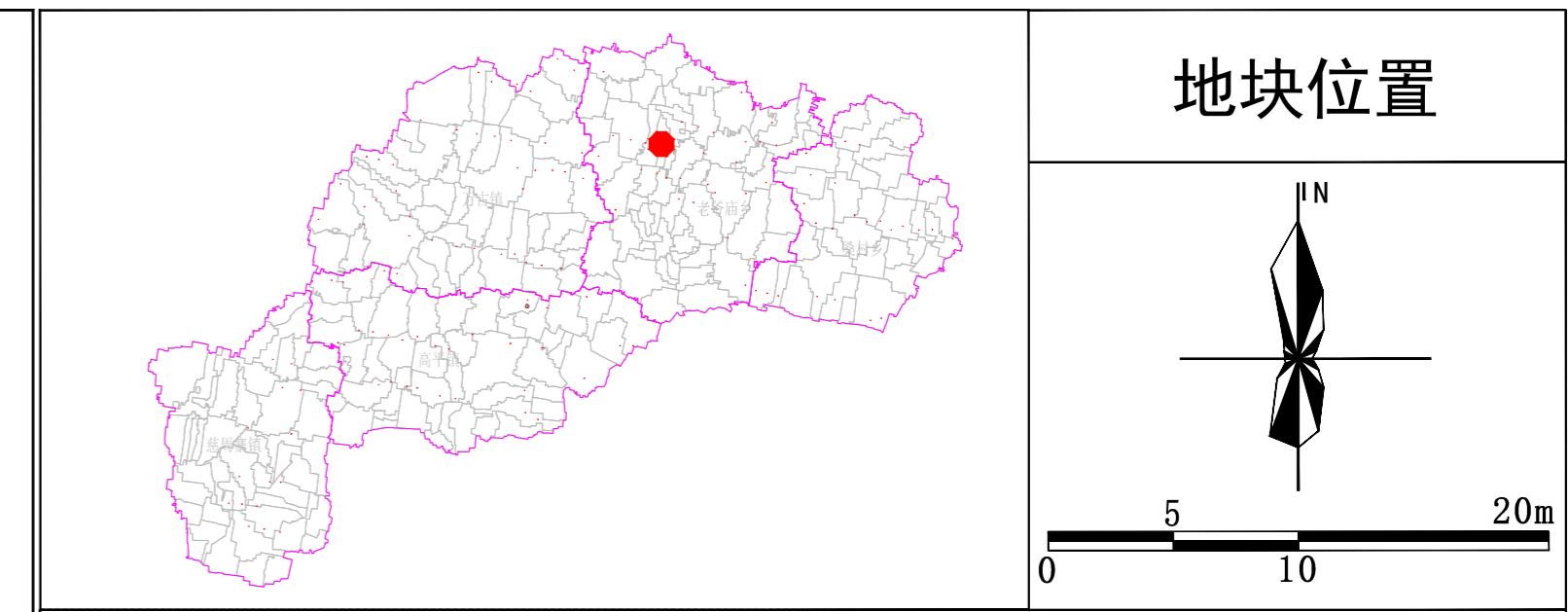
图例	ZC-098	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线	----	----	----
	预留维修通道	----	乡镇界线	----	----	----



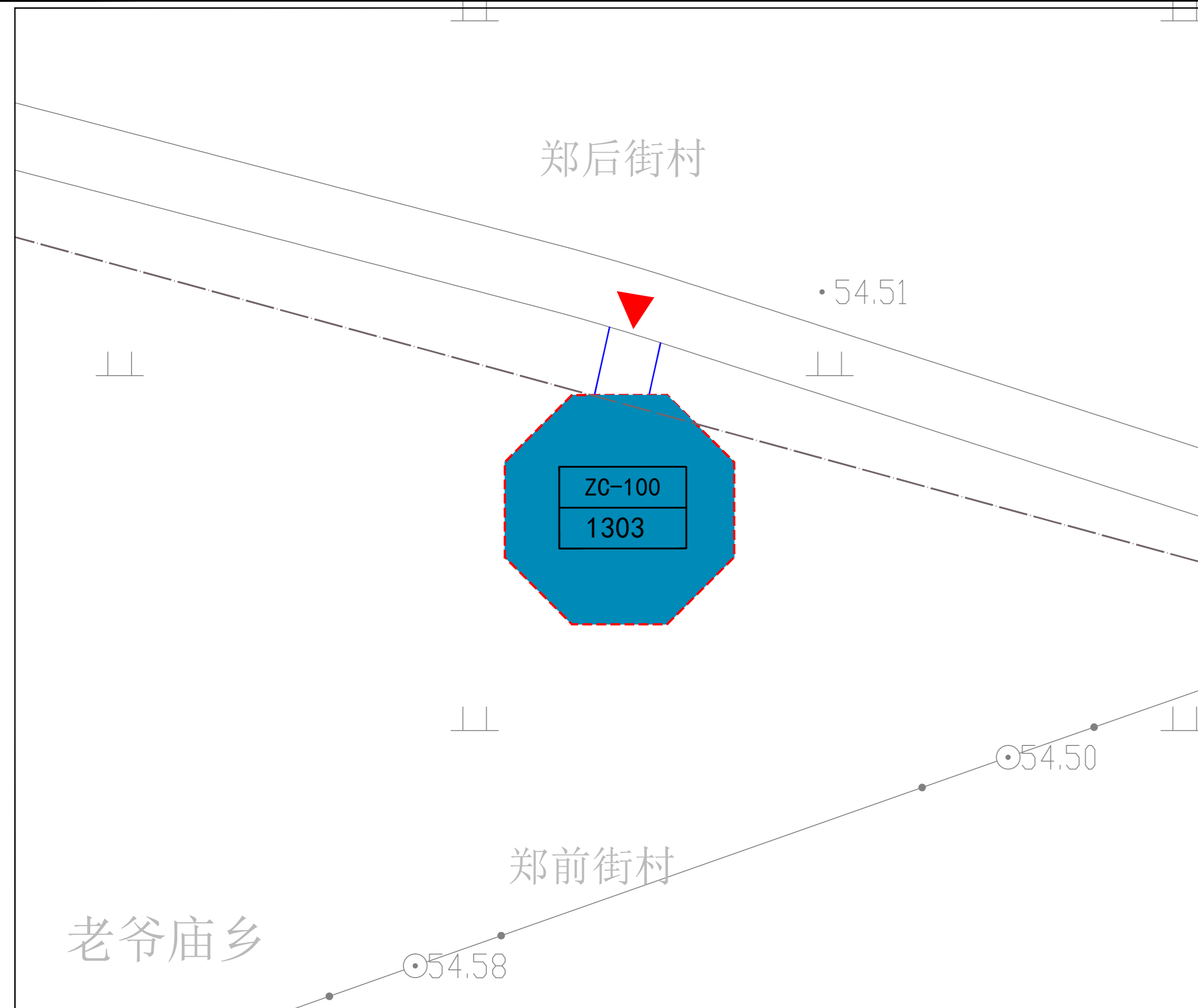
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-098
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡王伍寨村东南部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-098



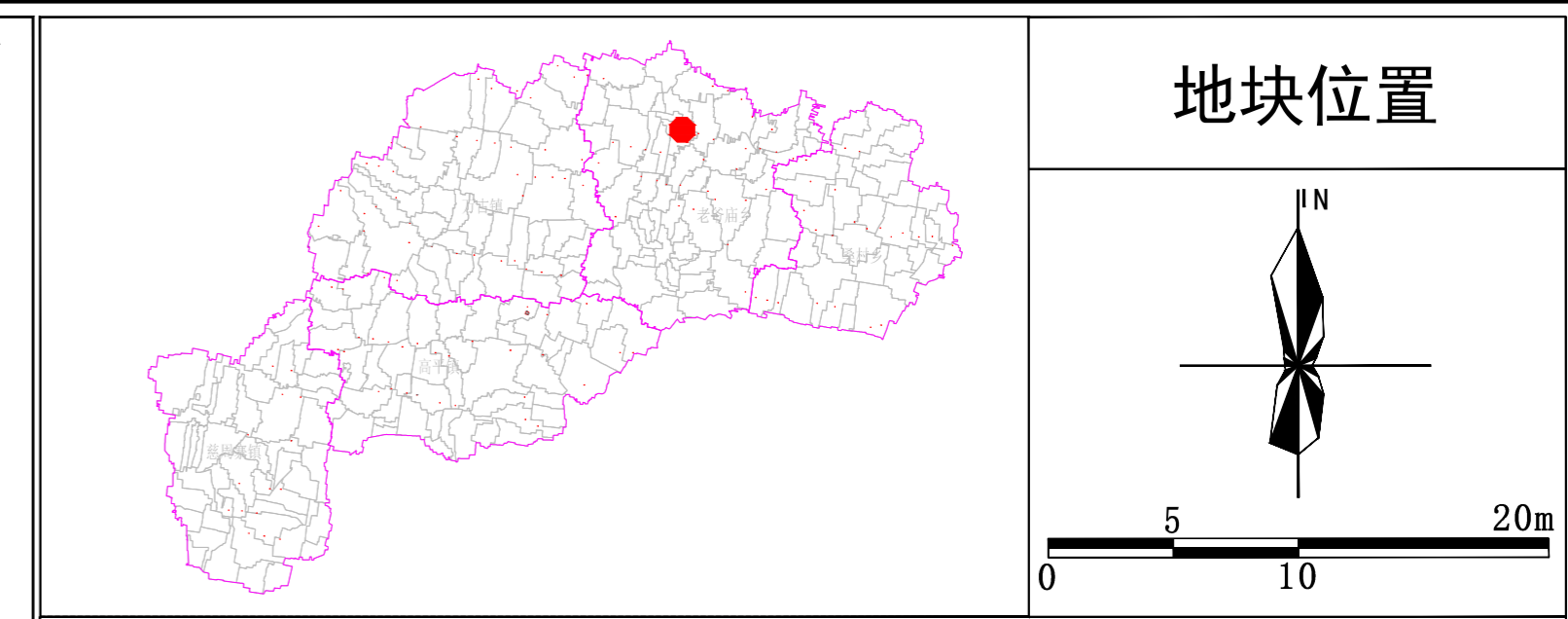
图例	ZC-099	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	村庄界线	----	----	----
	预留维修通道	----	乡镇界线	----	----	----



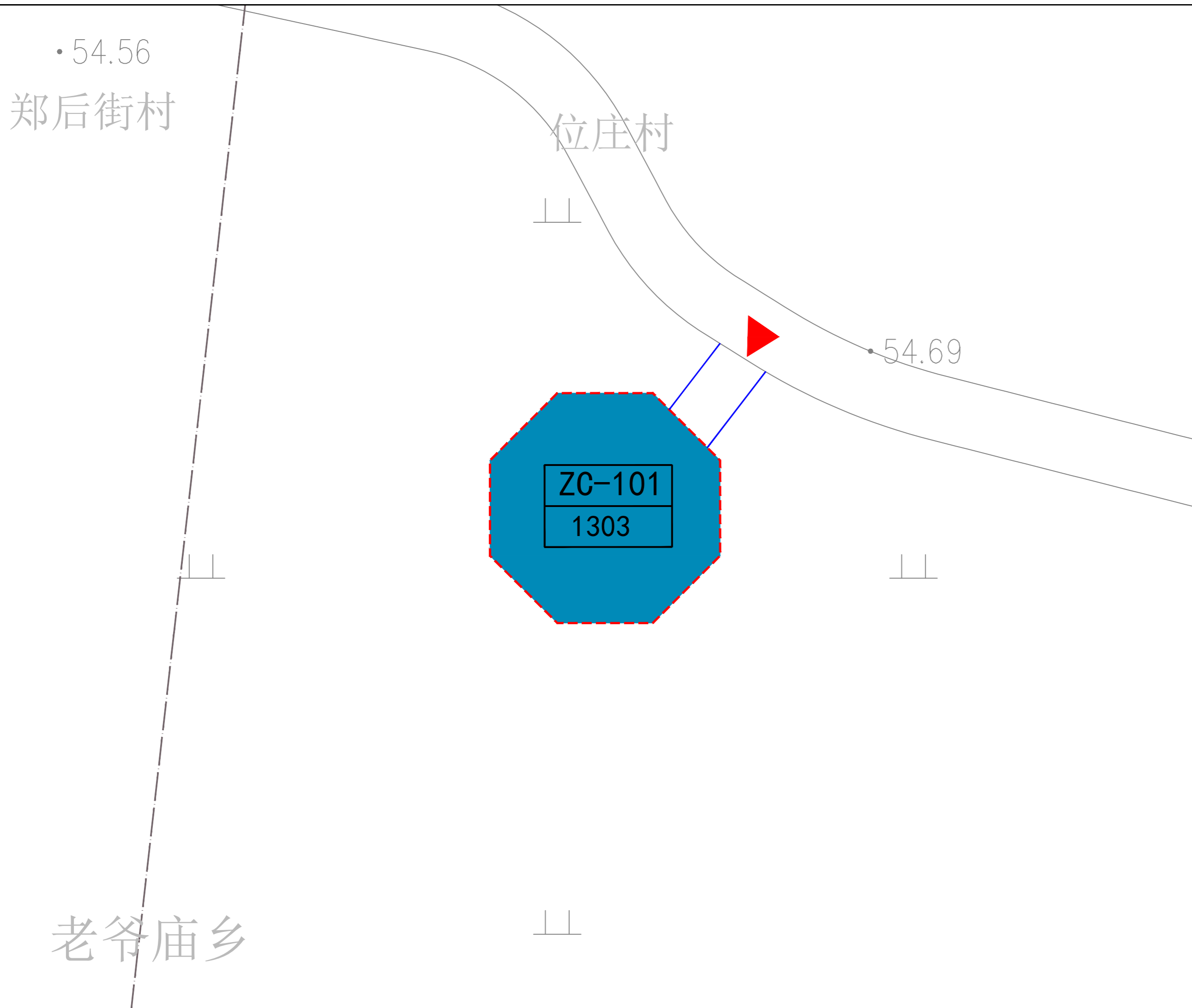
开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	用地代码
	用地性质
	用地兼容性
	地块面积 (m ²)
	建筑面积 (m ²)
土地开发强度	容积率
	建筑密度 (%)
	绿地率 (%)
	建(构)筑物高度 (m)
指导性指标	公共开放空间
	建筑形式与风格
	建筑色彩
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡郑常街村中部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	
2025年12月	
ZC-099	



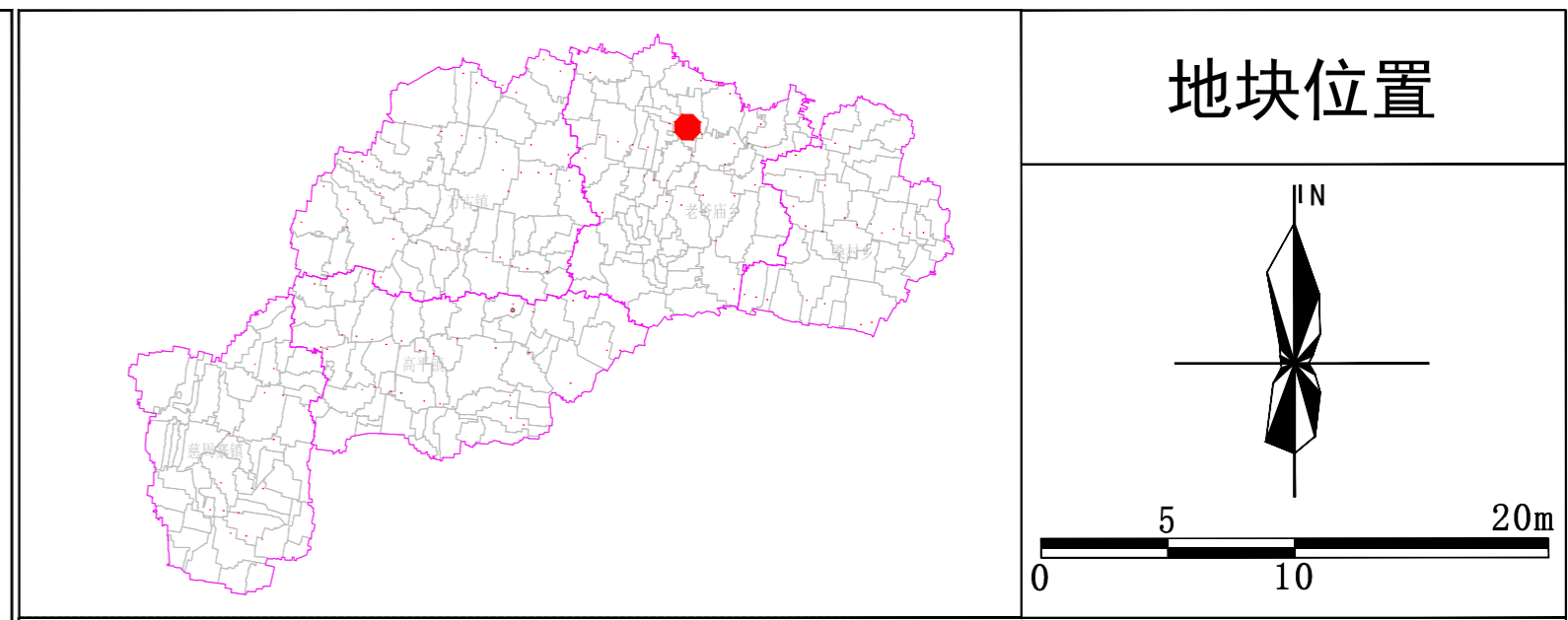
图例	ZC-100	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					



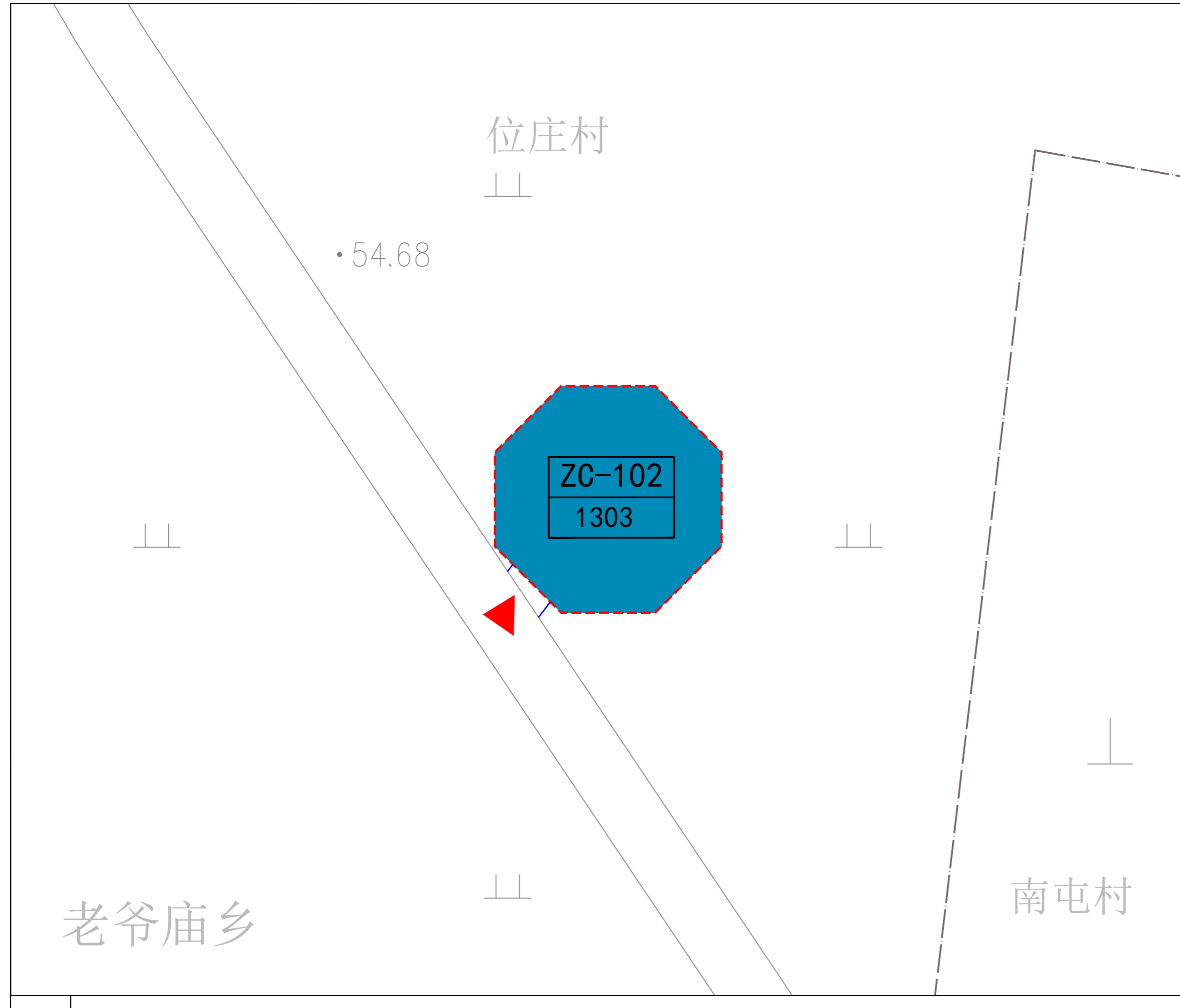
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-100
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县老爷庙乡郑后街村南部、郑前街村北部。</p> <p>2. 本图采用2000国家大地坐标系。</p> <p>3. 地块用地面积以土地实测为准。</p> <p>4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。</p> <p>5. 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。</p> <p>6. 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。</p> <p>7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-100



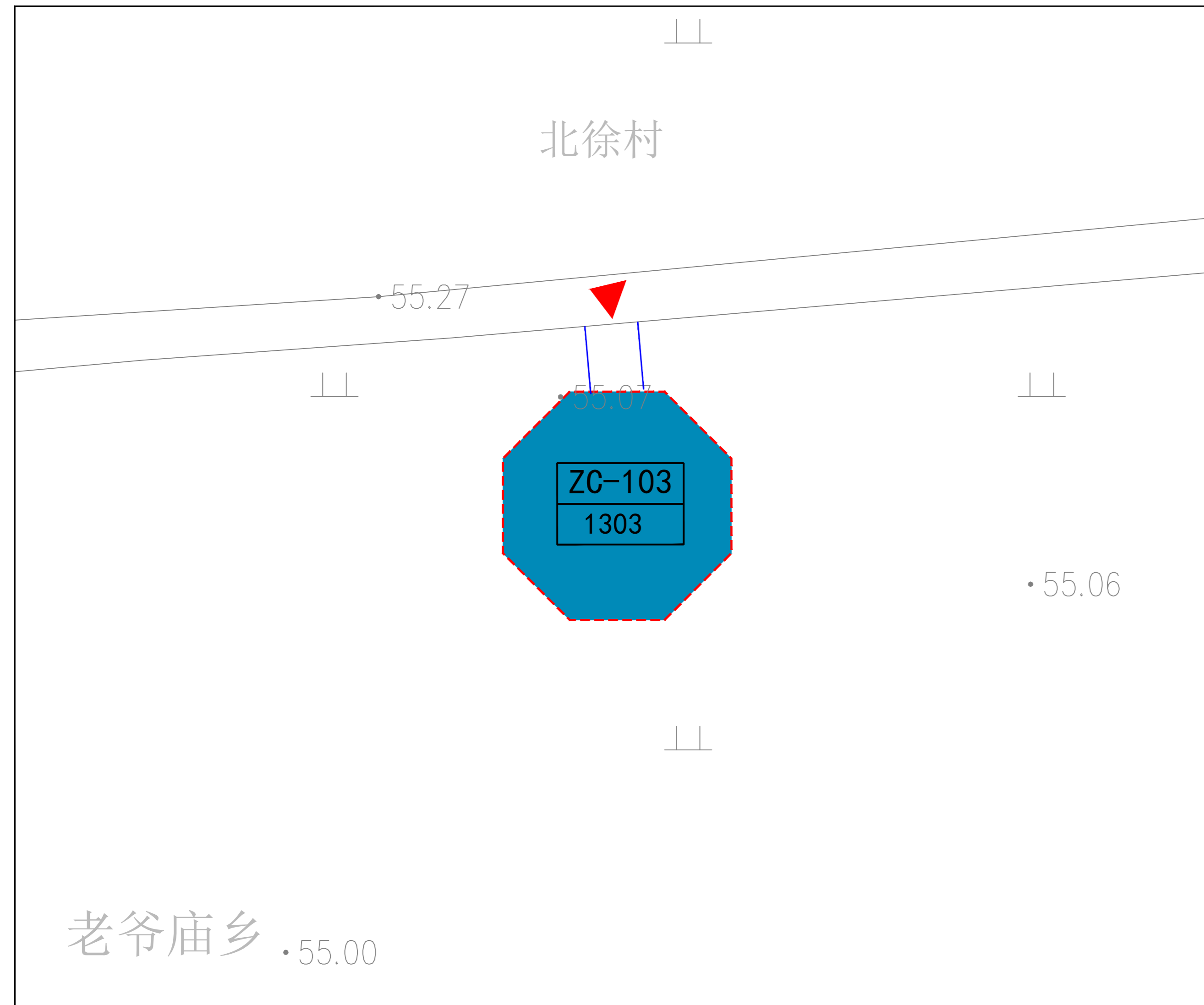
图例	ZC-101	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	---	现状村道	---	---
	供电用地	---	---	现状沟渠	---	---
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	---	村庄界线	---	---
	预留维修通道	---	---	乡镇界线	---	---



开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-101
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡位庄村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-101	



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-102
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡位庄村东部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	
ZC-102		



图例	ZC-103	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

规定性指标	地块编号	ZC-103
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
土地开发强度	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
指导性指标	建筑色彩	--
	1. 本地块位于滑县老爷庙乡北徐村东部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
备注	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月
		ZC-103

常营村

· 55.05

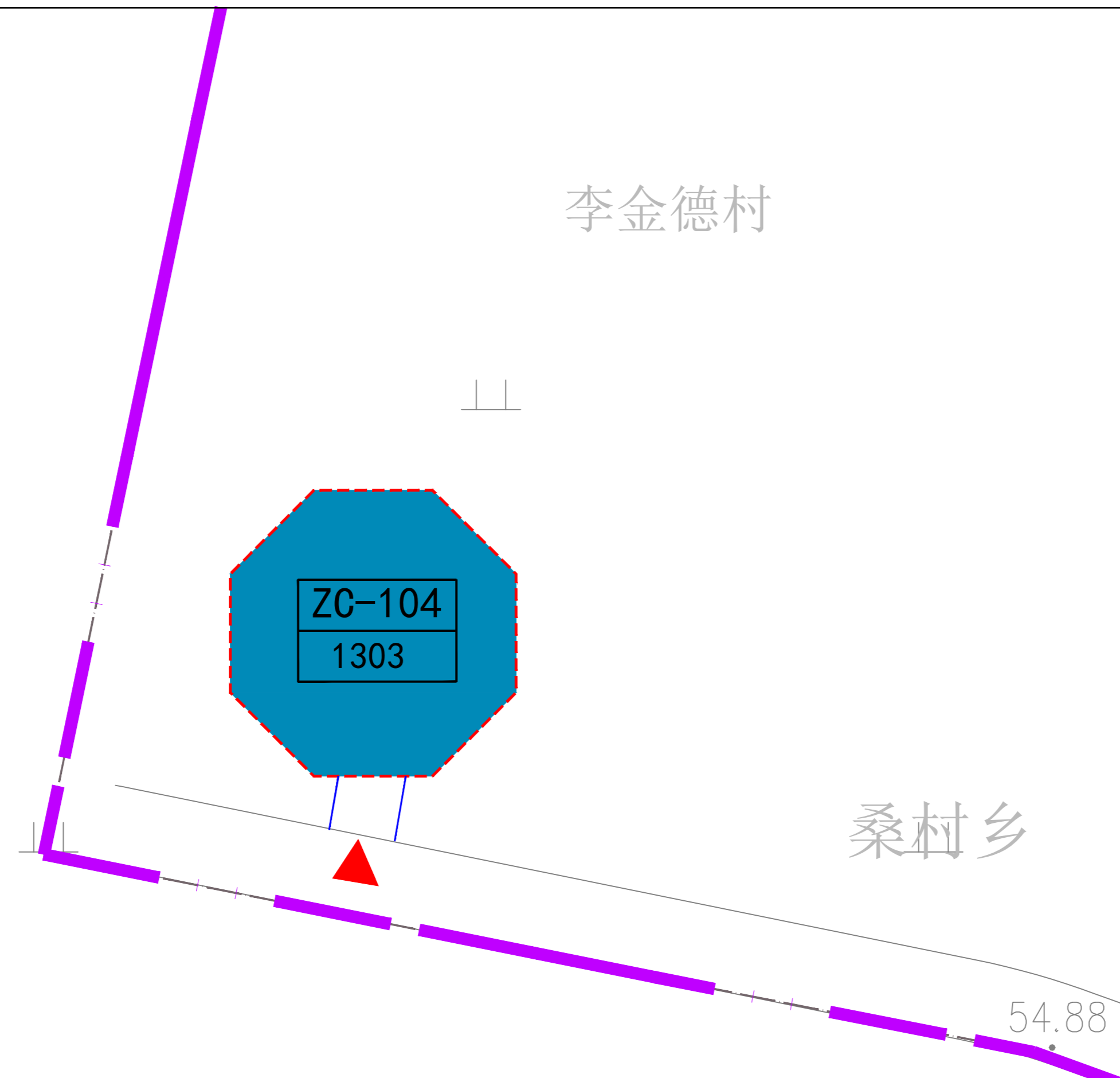
李金德村

桑村乡

大寨乡

ZC-104
1303

54.88



图例

ZC-104 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

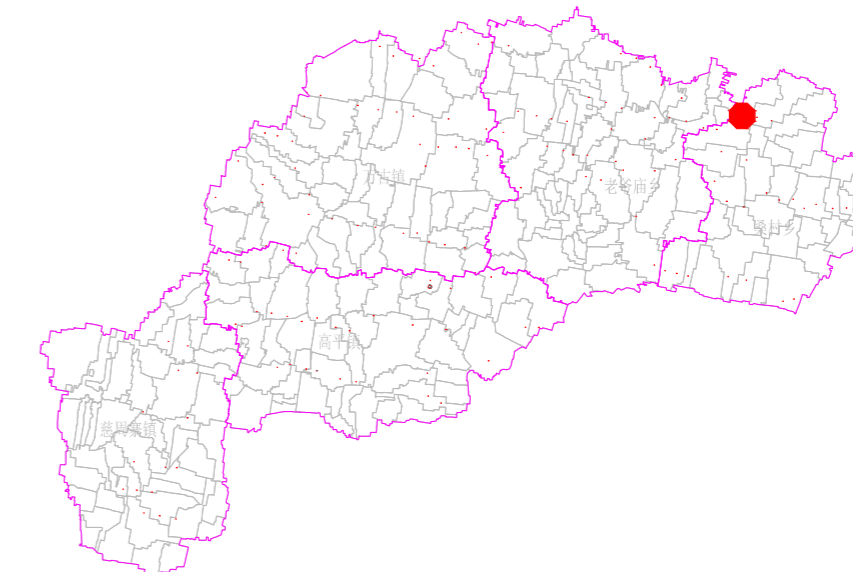
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



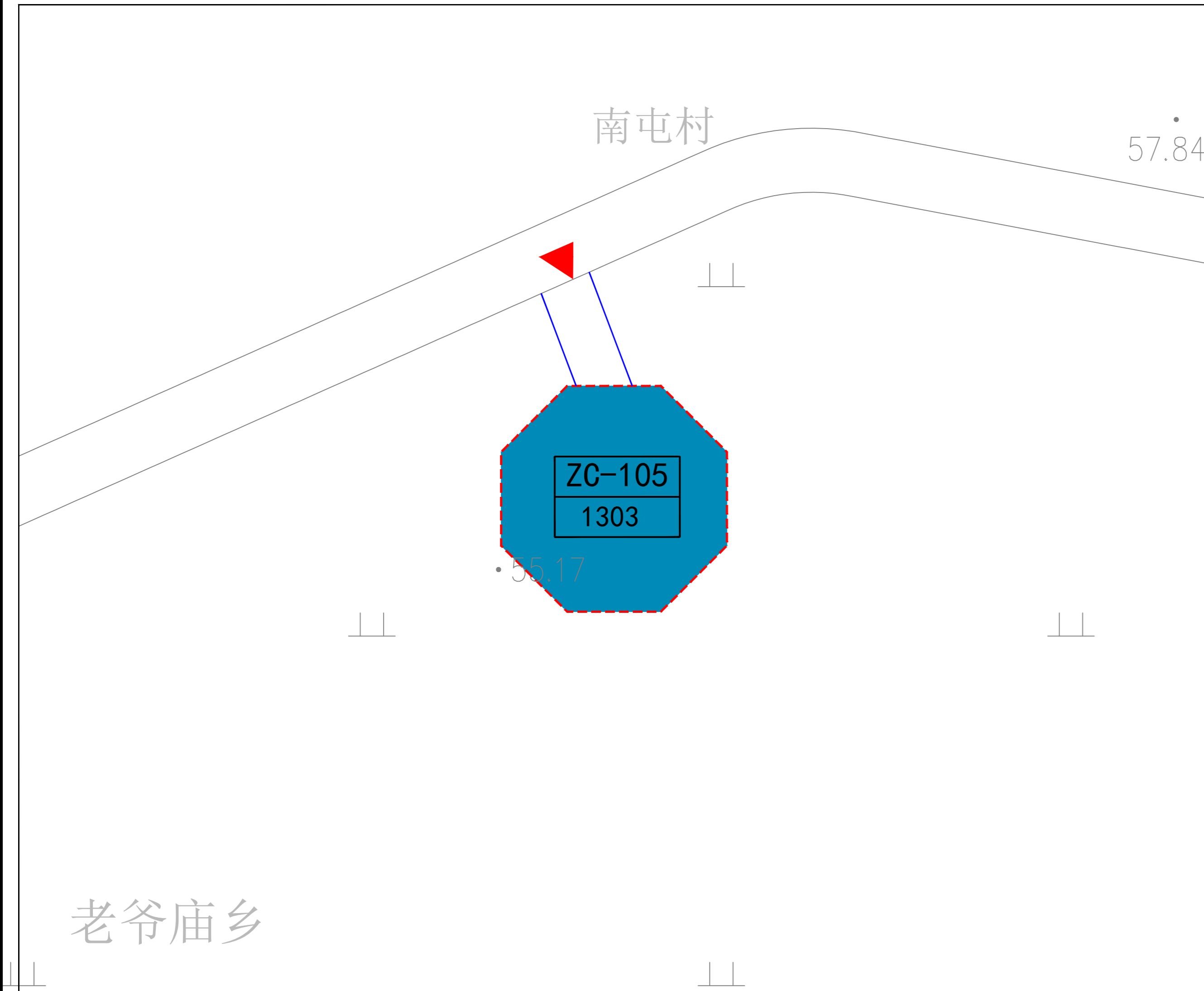
地块位置

开发控制指标

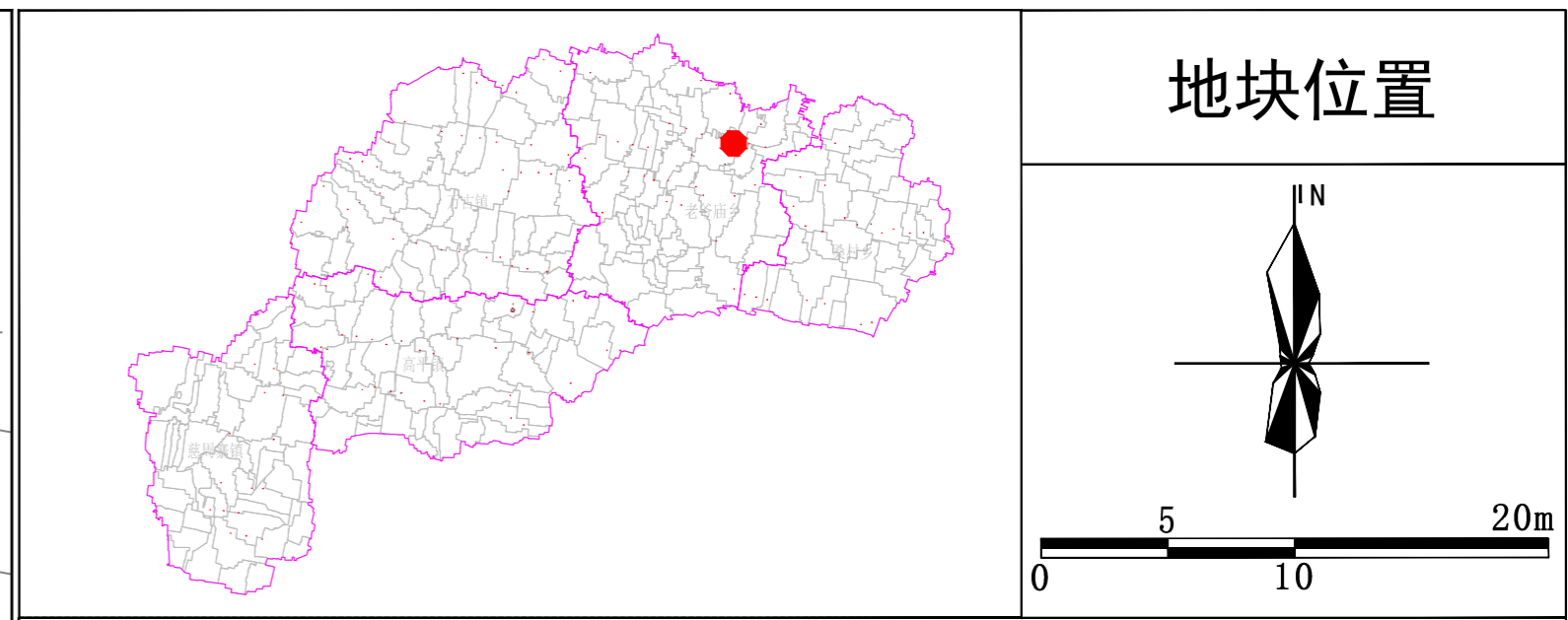
规 定 性 指 标	地块编号	ZC-104
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指 导 性 指 标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县桑村乡李金德村西部。
2. 本图采用2000国家大地坐标系。
3. 地块用地面积以土地实测为准。
4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。

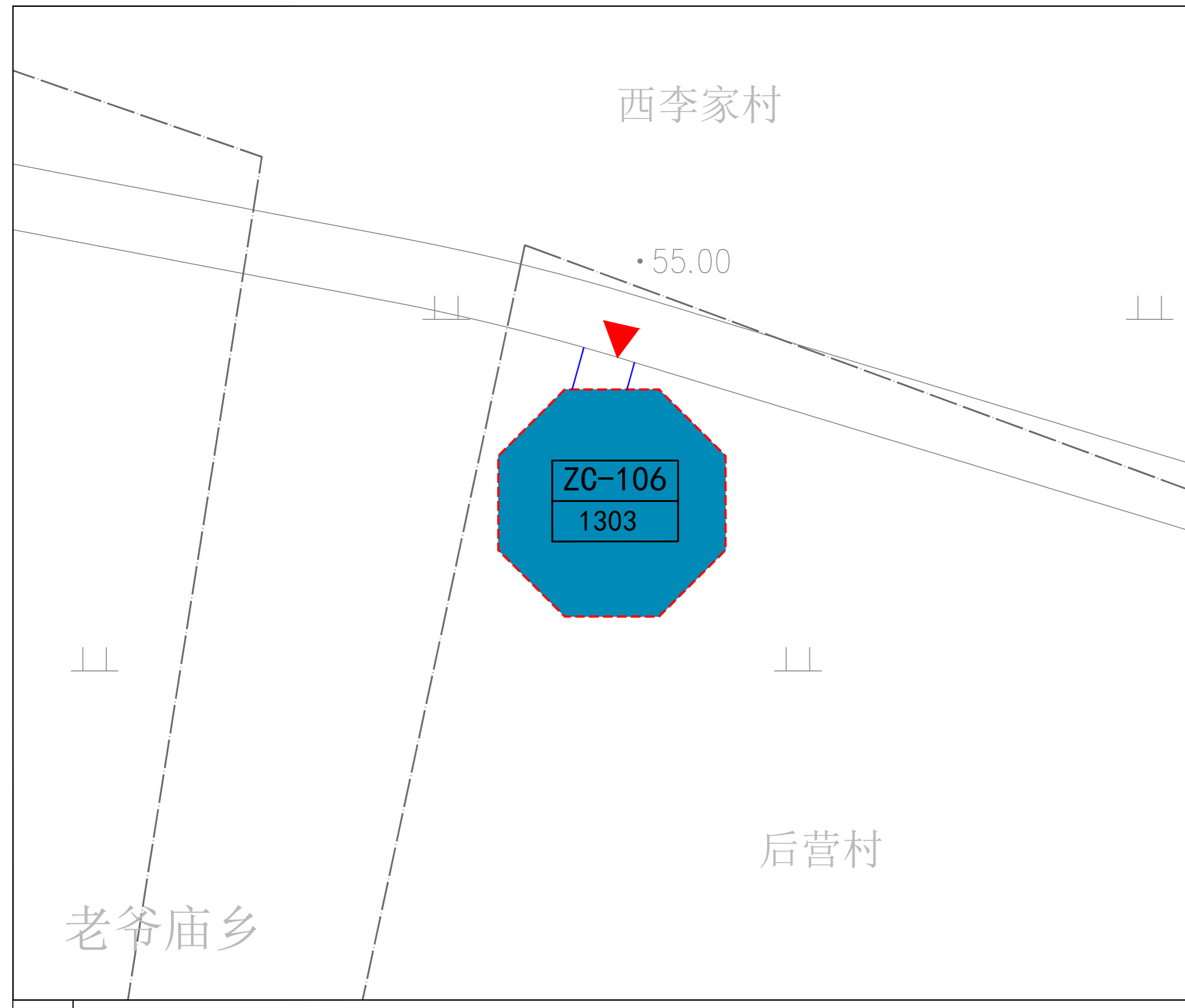
5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



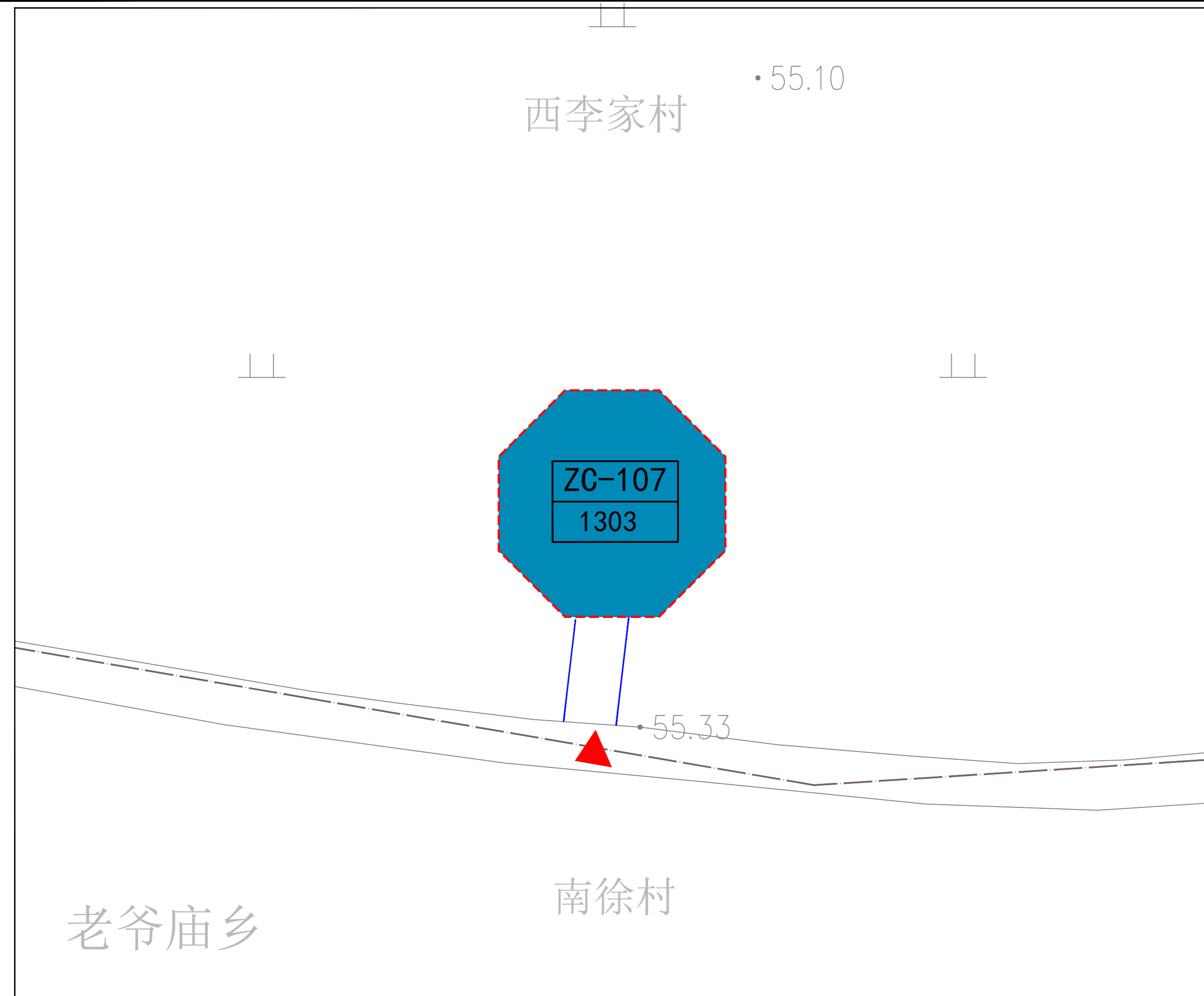
图例	ZC-105	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		现状沟渠
		供电用地		现状沟渠		村庄界线
		控制点坐标		村庄界线		乡镇界线



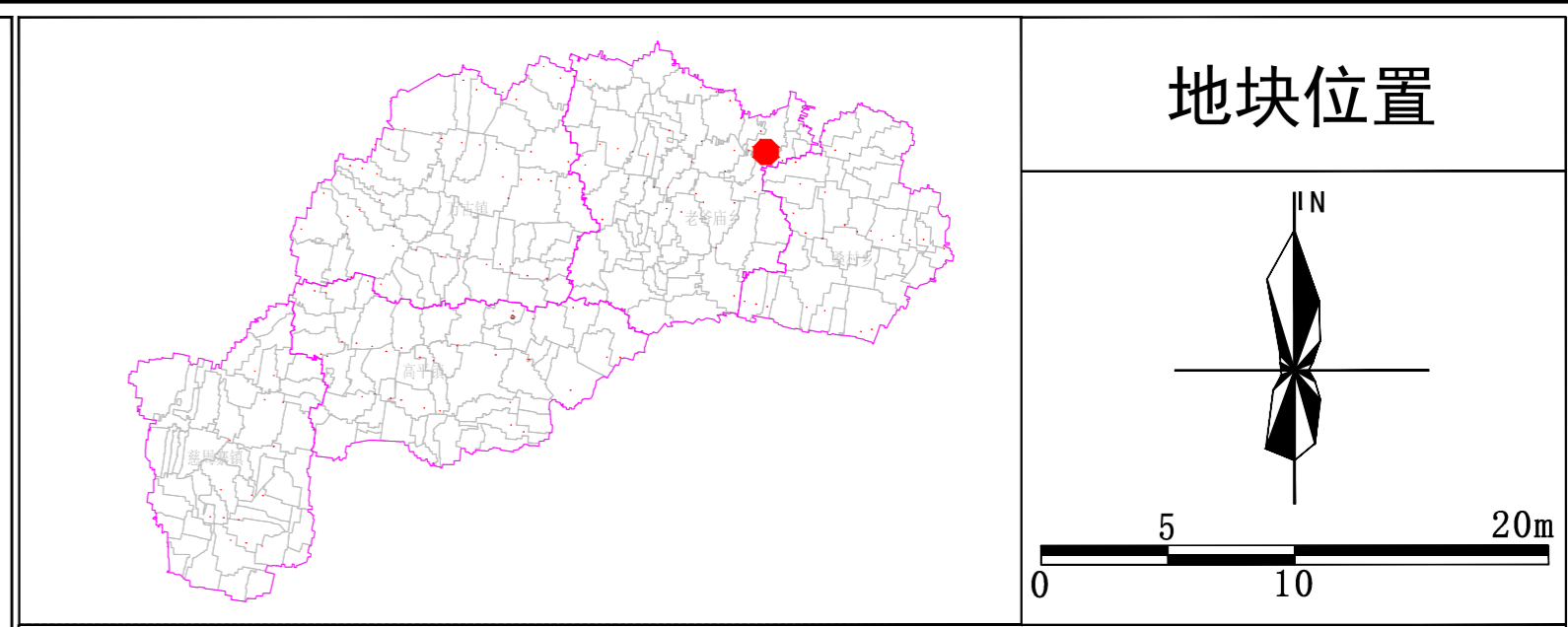
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-105</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-105	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-105																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡南屯村东部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-105																							



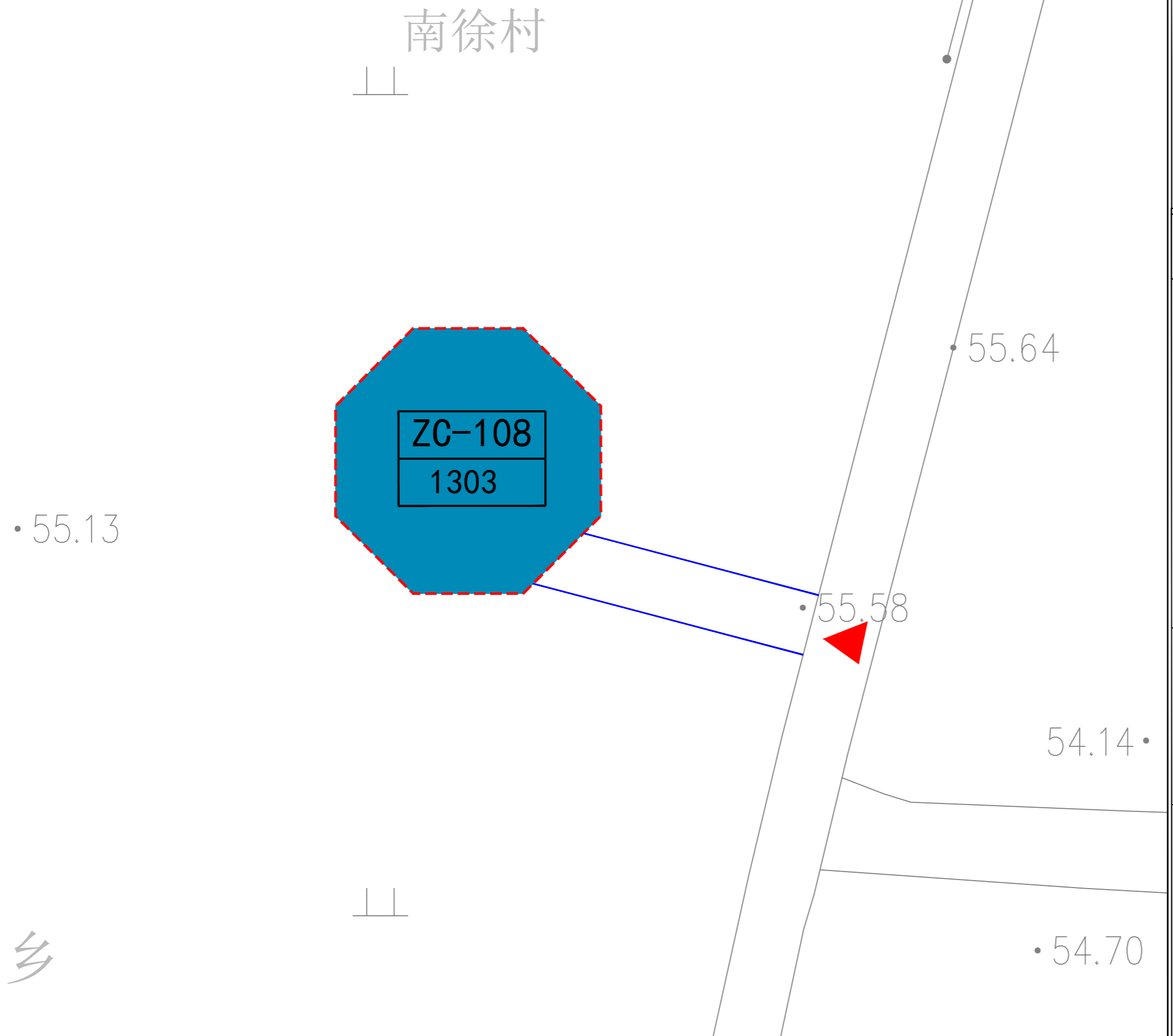
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-106</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-106	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-106																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡后营村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-106																					



图例	ZC-107	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		现状沟渠
		供电用地		村庄界线		乡镇界线
	<small>X=3923122.957 Y=38568537.237</small>	控制点坐标		预留维修通道		现状沟渠

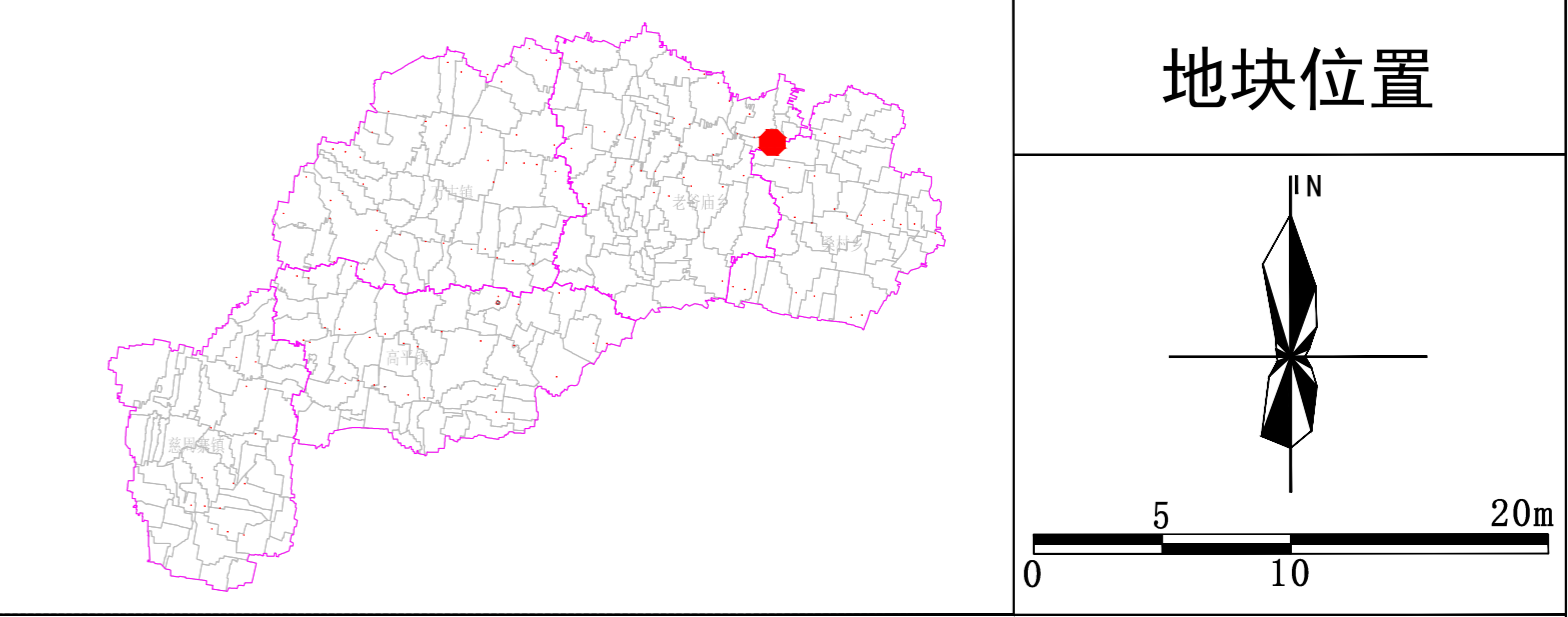


开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-107
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡西李家村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-107		



图例

ZC-108	地块编号
1303	用地代码
	供电用地
	控制点坐标 X=3923122, 957 Y=38568537, 237
	预留维修通道
	建议机动车出入口位置
	规划用地红线
	现状村道
	现状沟渠
	村庄界线
	乡镇界线

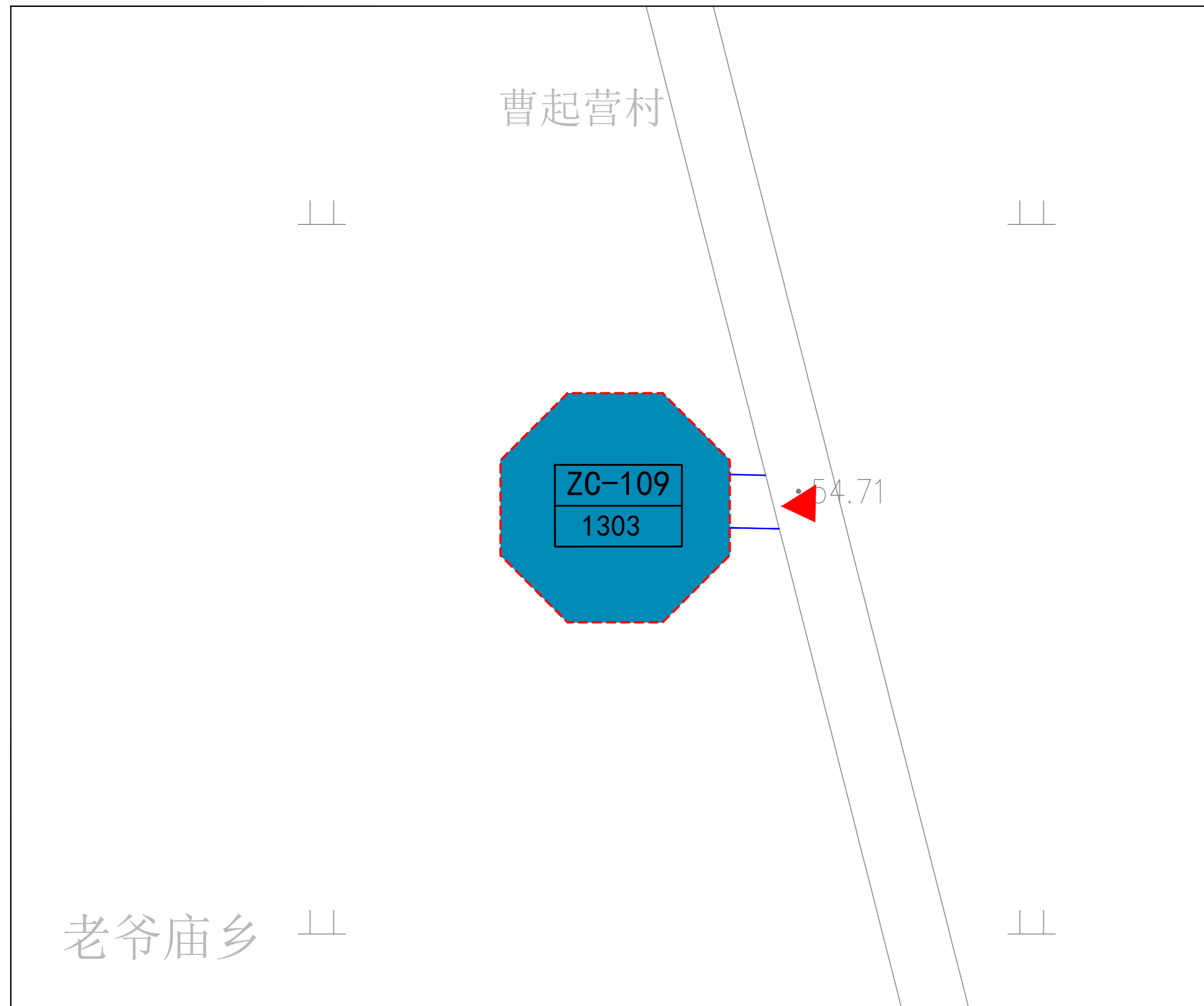


开发控制指标

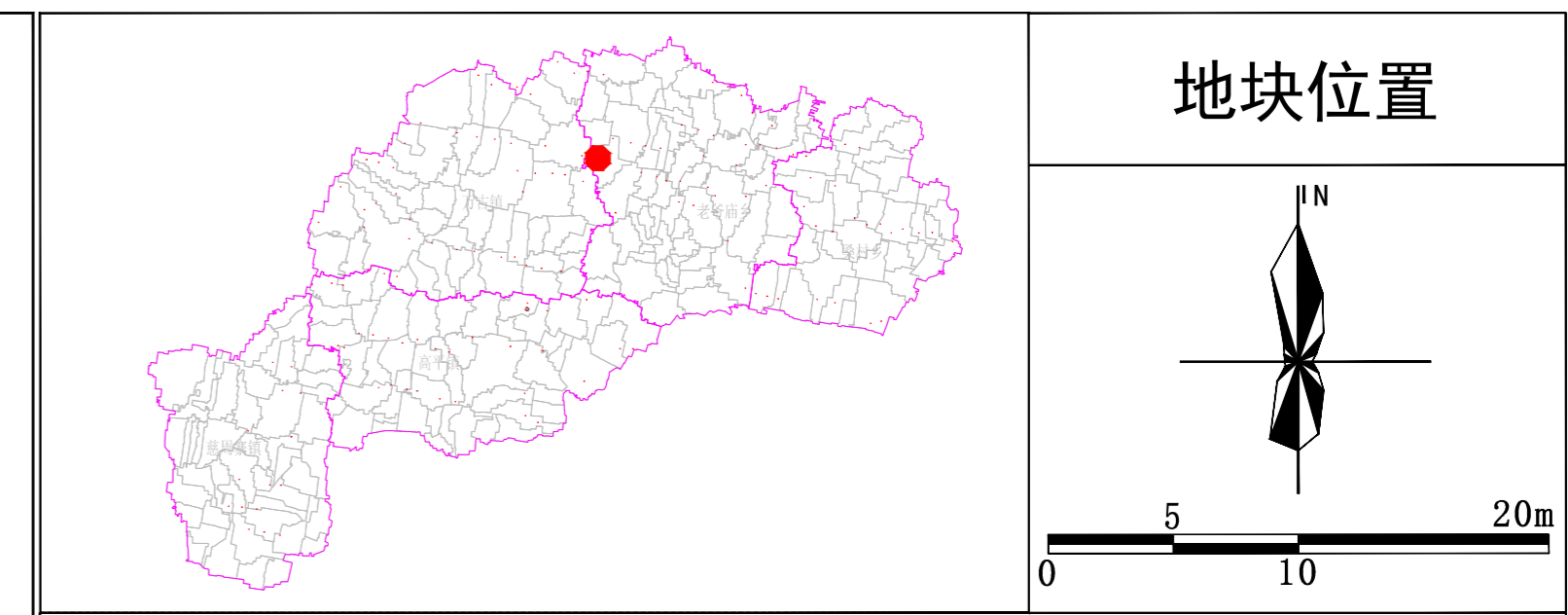
规定性指标	地块编号	ZC-108
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210

指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

- 备注
1. 本地块位于滑县老爷庙乡南徐村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



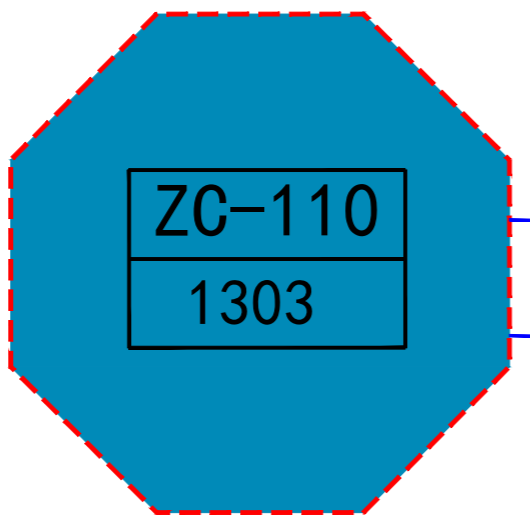
图例	ZC-109	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	



地块位置				
规定性指标	地块编号	ZC-109		
	用地代码	1303		
	用地性质	供电用地		
	用地兼容性	--		
	地块面积 (m²)	311.34		
	建筑面积 (m²)	--		
	容积率	--		
	建筑密度 (%)	--		
	绿地率 (%)	--		
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210		
	公共开放空间	--		
	建筑形式与风格	--		
指导性指标	建筑色彩	--		
	1. 本地块位于滑县老爷庙乡曹起营村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。			
备注				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-109				

岳营村

• 54.97



老爷庙乡

后石光村 • 54.74



图例

ZC-110 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

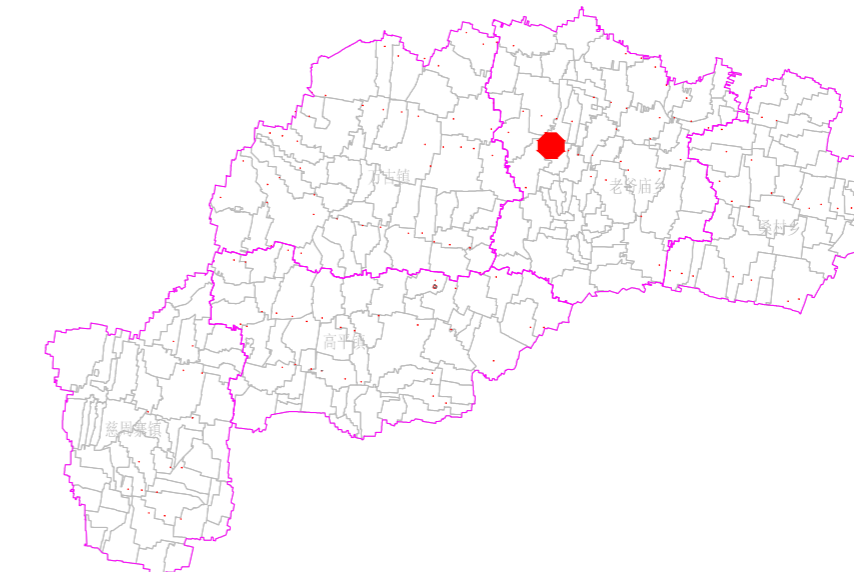
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

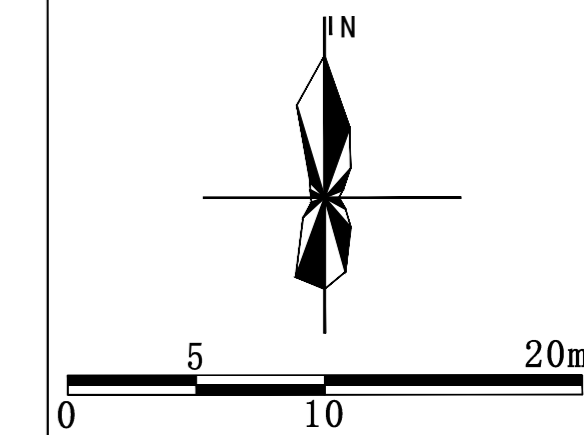
村庄界线

预留维修通道

乡镇界线



地块位置



开发控制指标

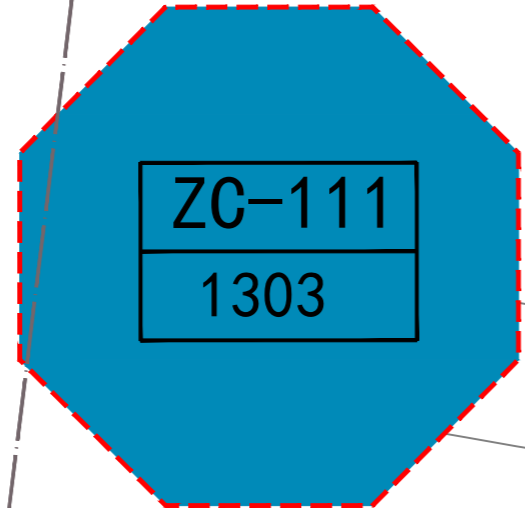
规定性指标	地块编号	ZC-110
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县老爷庙乡岳营村东北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

后石光村

北小寨村

老爷庙乡



图例

ZC-111 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

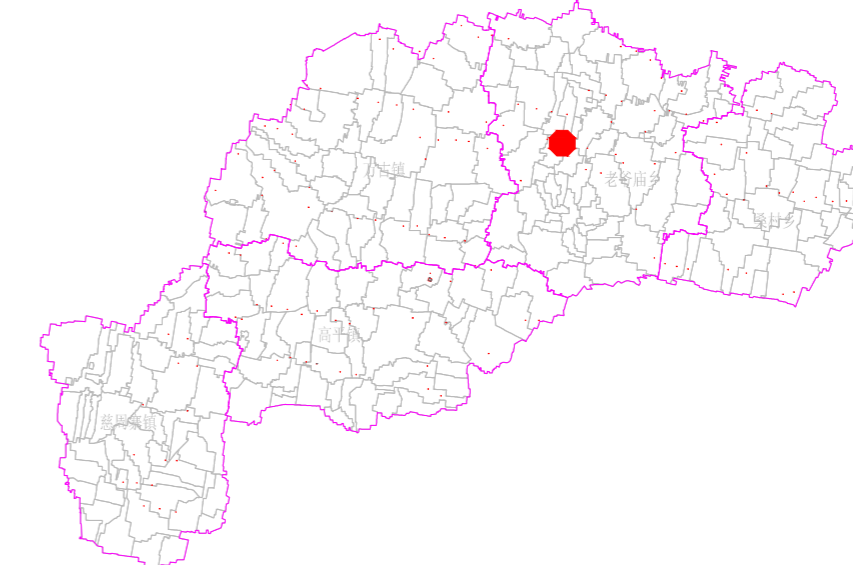
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

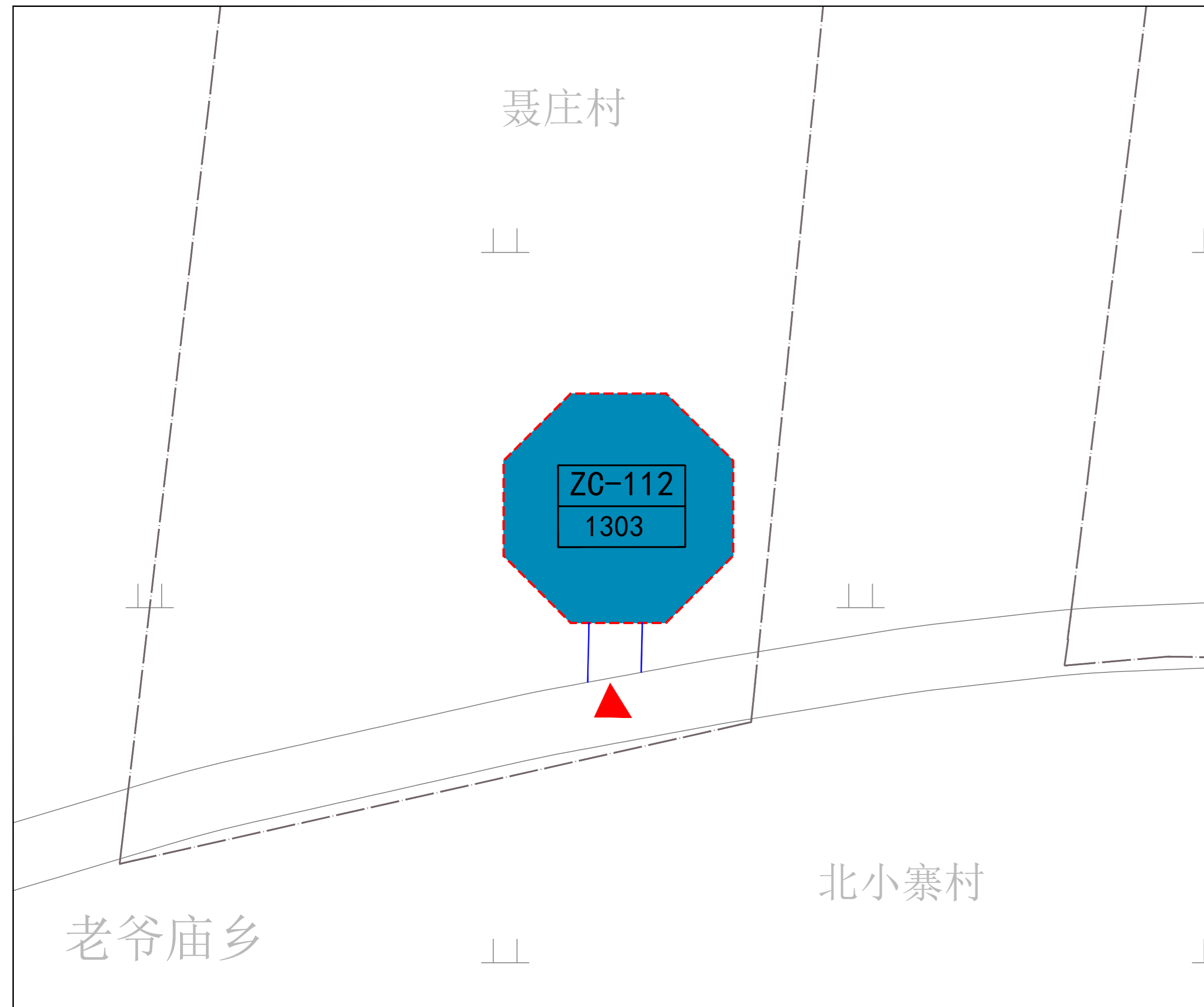


地块位置

开发控制指标

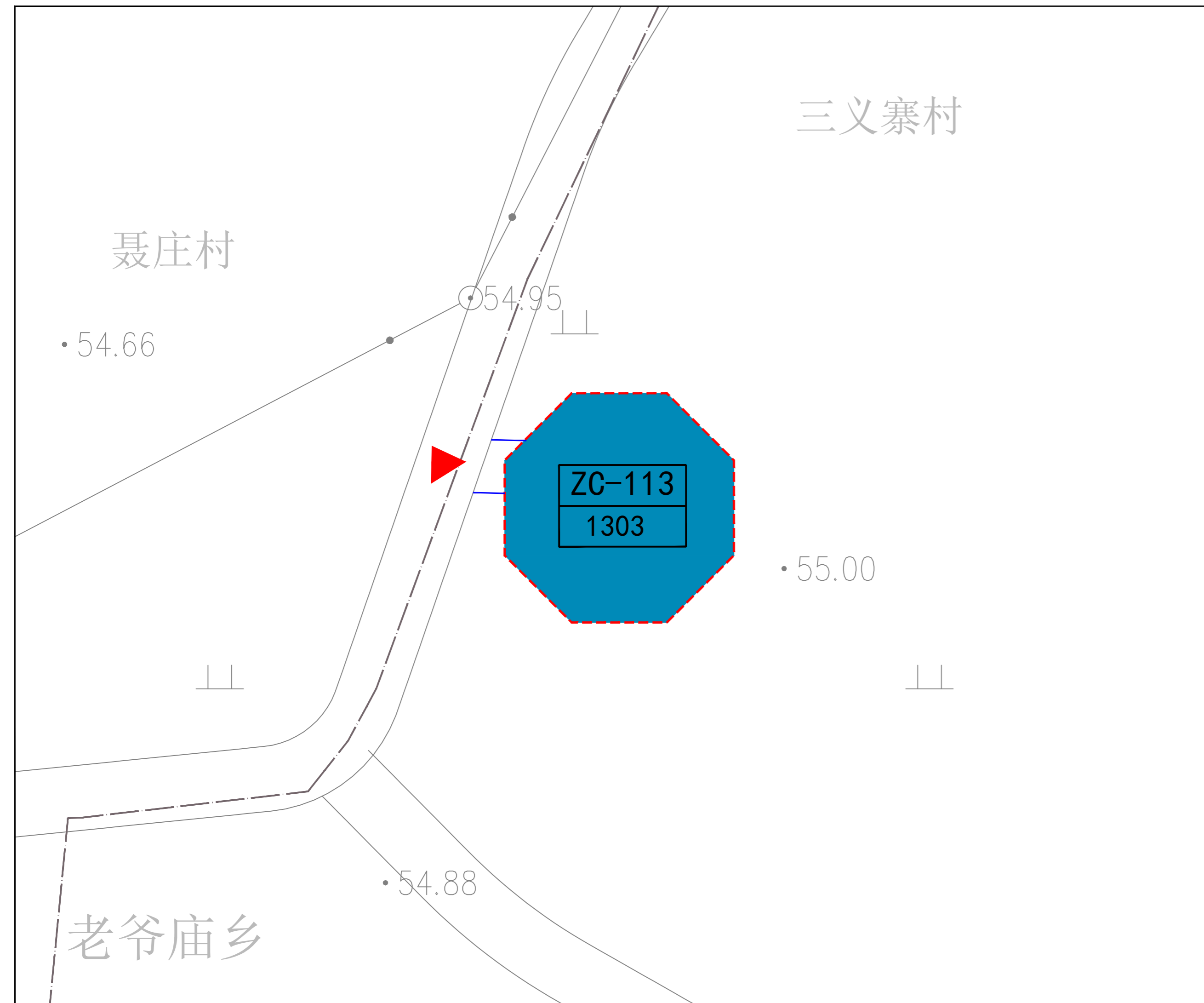
规 定 性 指 标	地块编号	ZC-111
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地 开 发 强 度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指 导 性 指 标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县老爷庙乡后石光村东北部、北小寨村西北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

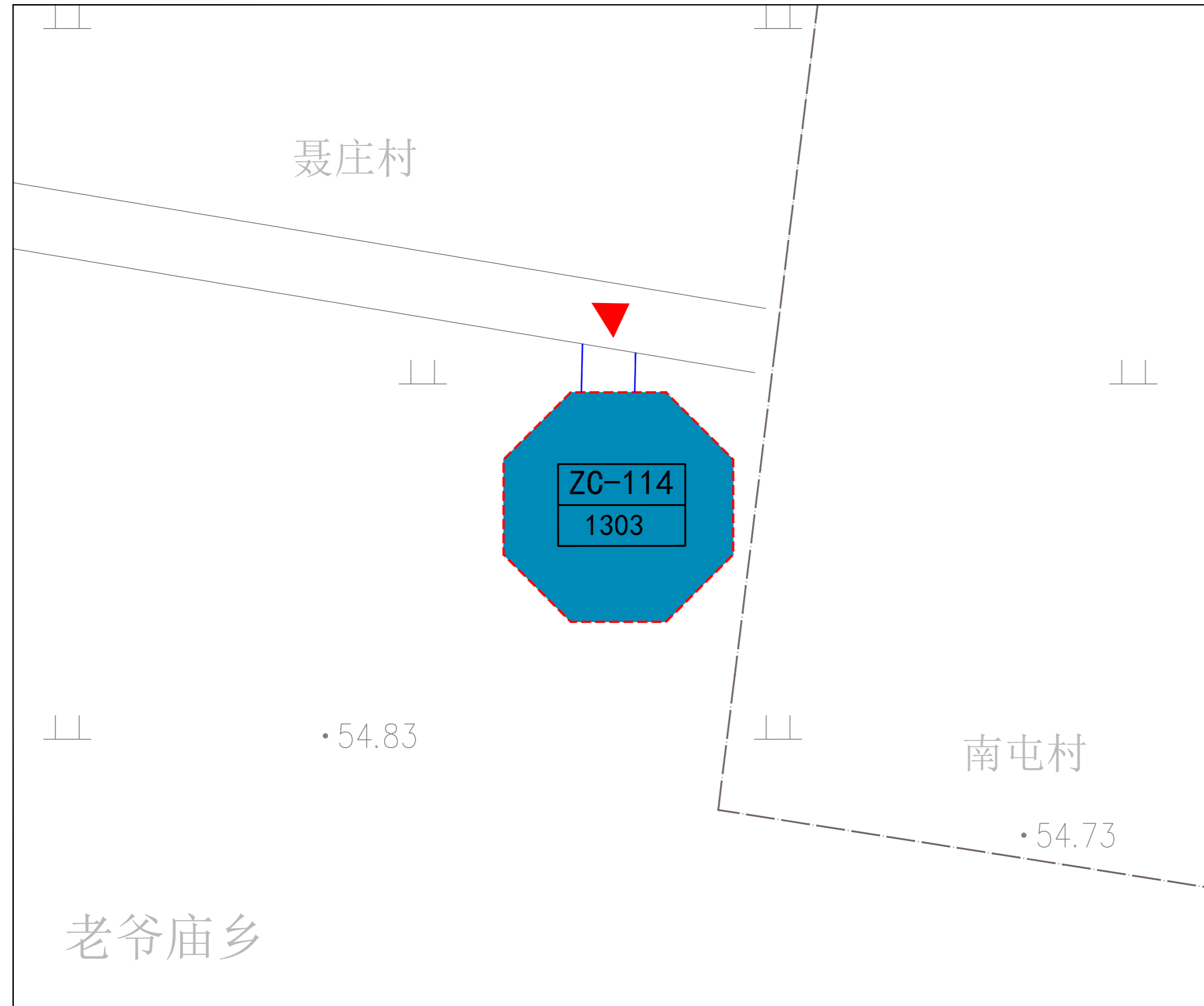


地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-112</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-112	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-112																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡聂庄村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-112																						

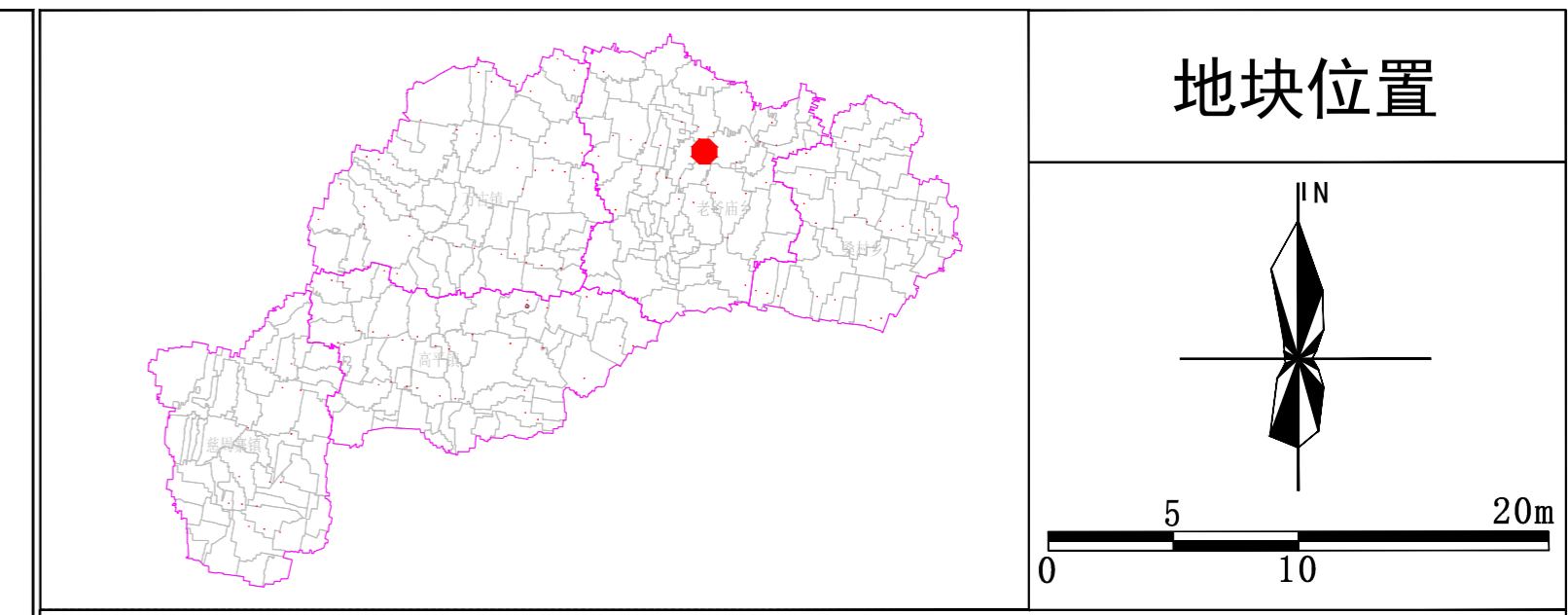
图例	ZC-112	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



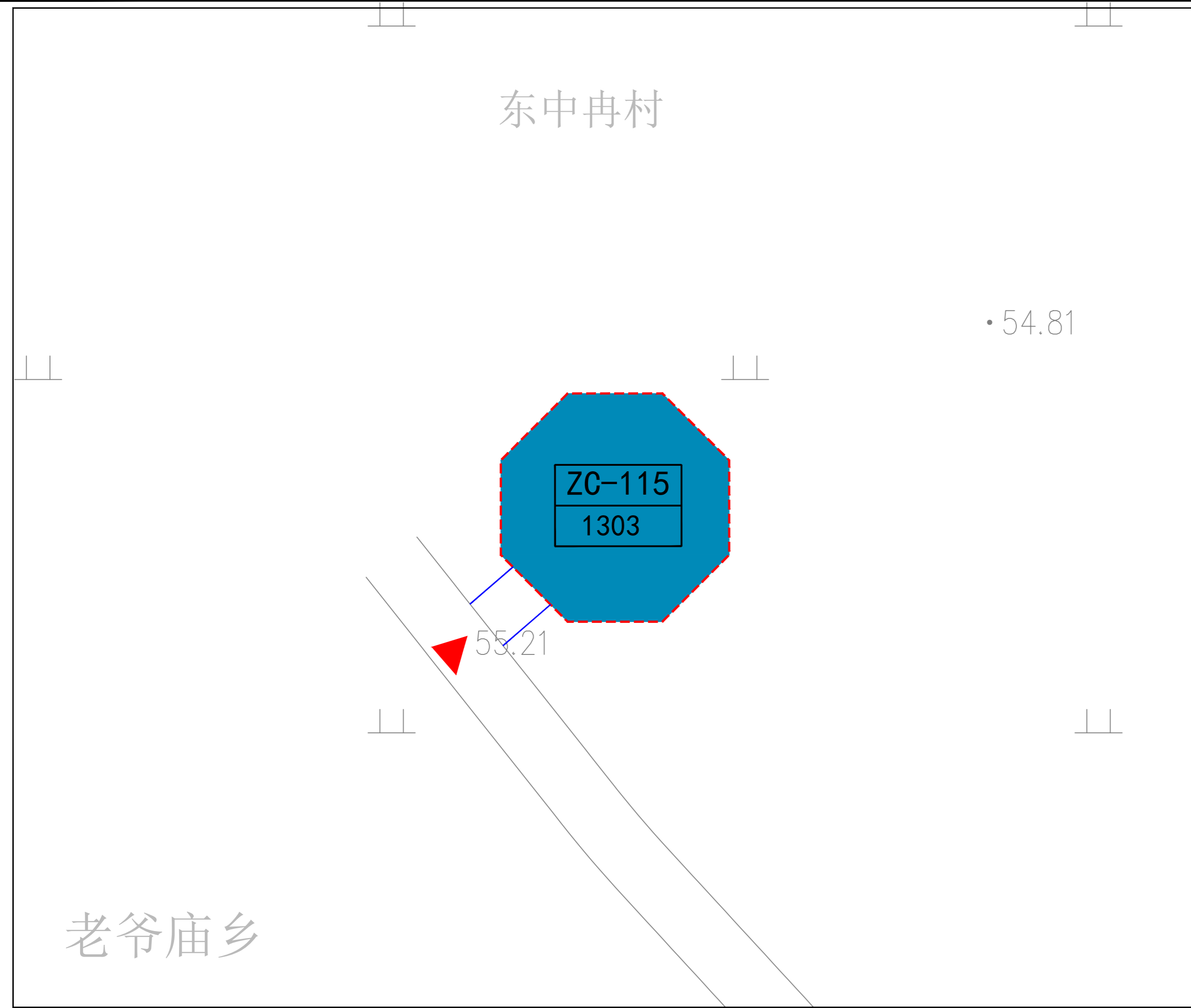
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-113</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-113	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-113																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡三义寨村西南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-113																					

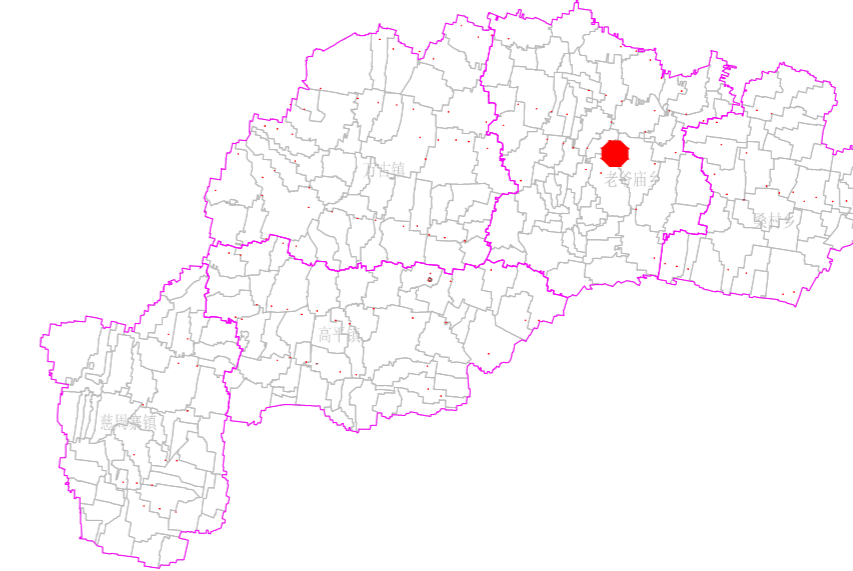
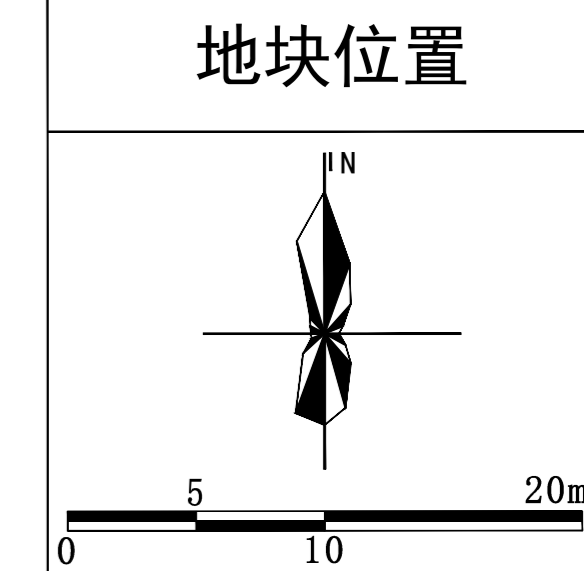


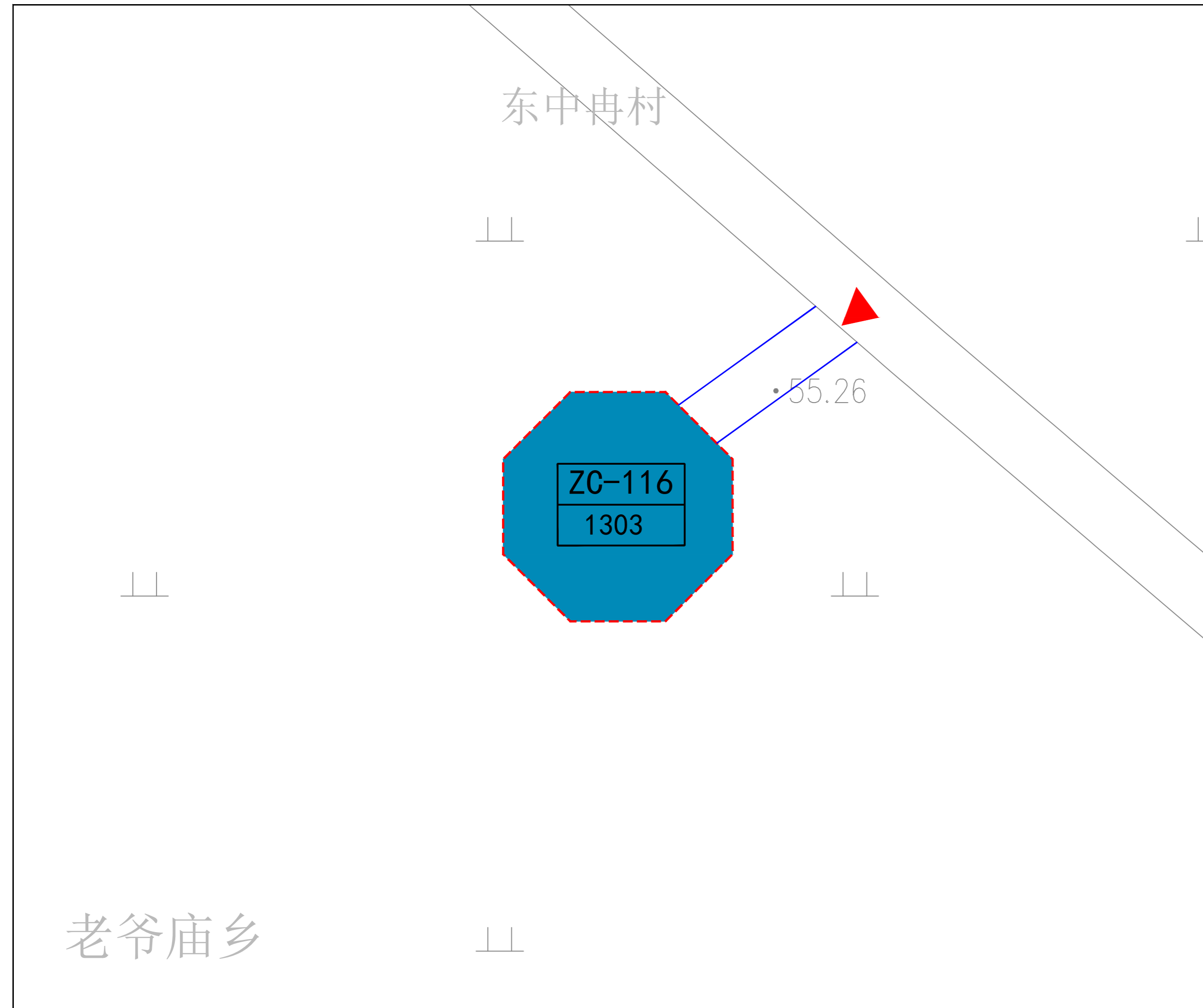
图例	ZC-114	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					



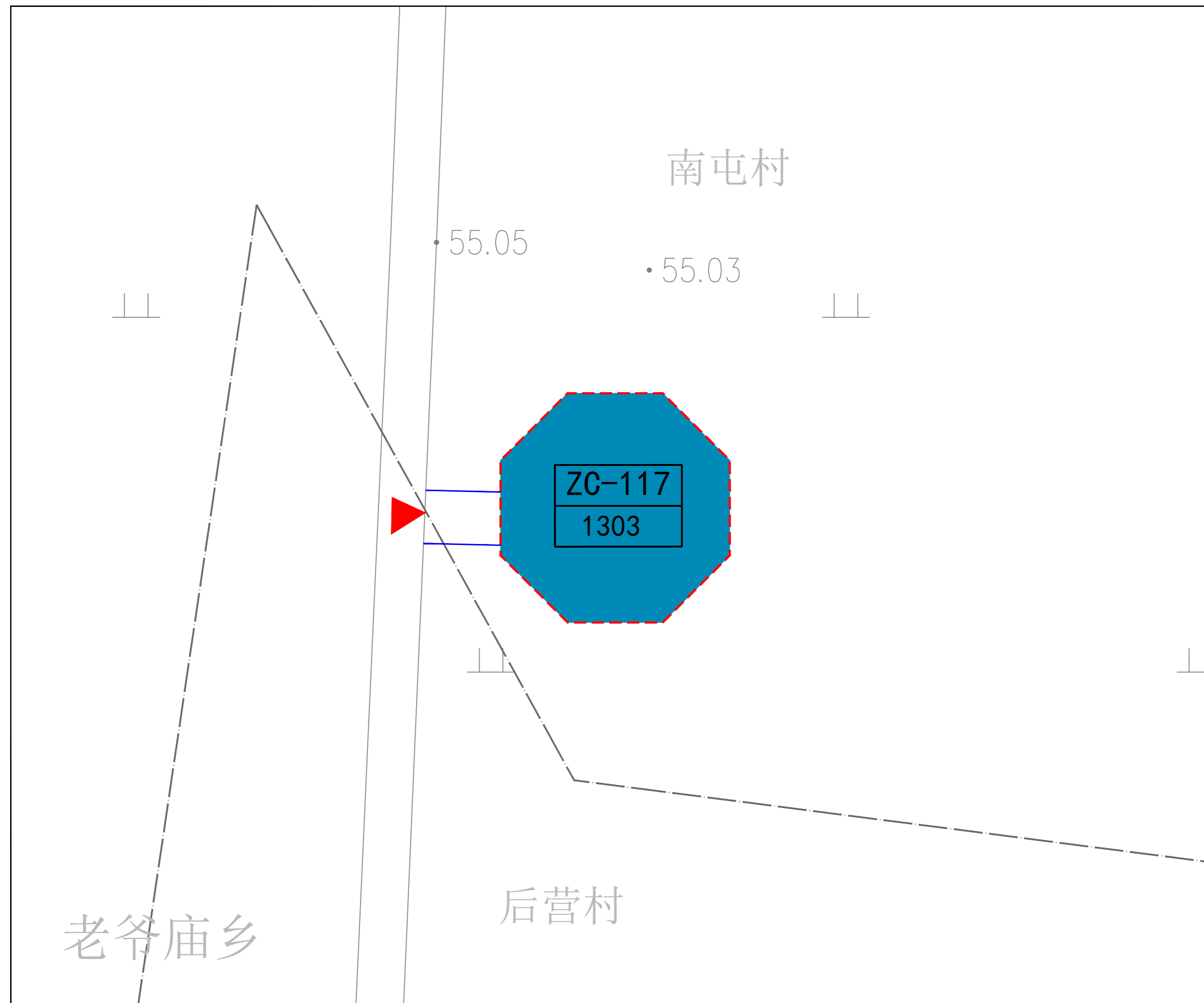
地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-114
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	<p>1. 本地块位于滑县老爷庙乡聂庄村东部。</p> <p>2. 本图采用2000国家大地坐标系。</p> <p>3. 地块用地面积以土地实测为准。</p> <p>4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。</p> <p>5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。</p> <p>6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。</p> <p>7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-114



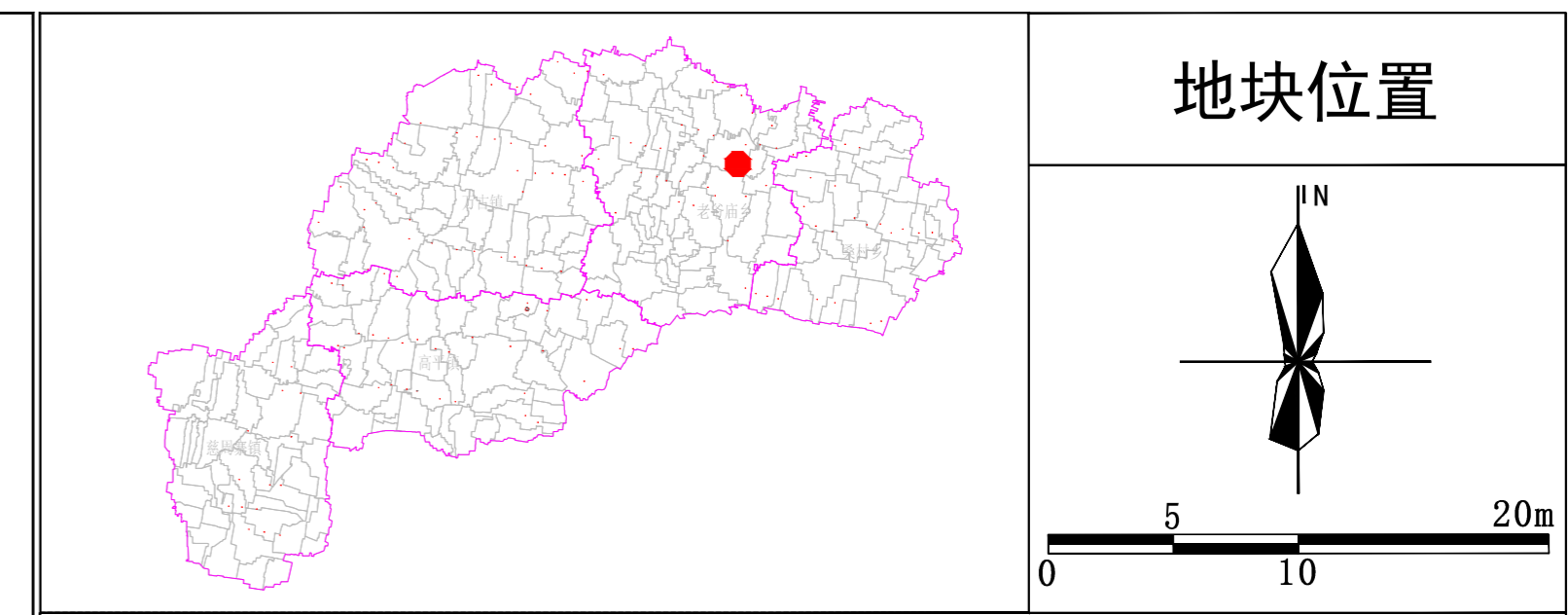
地块位置																					
																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-115</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-115	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-115																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡东中冉村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-115																					



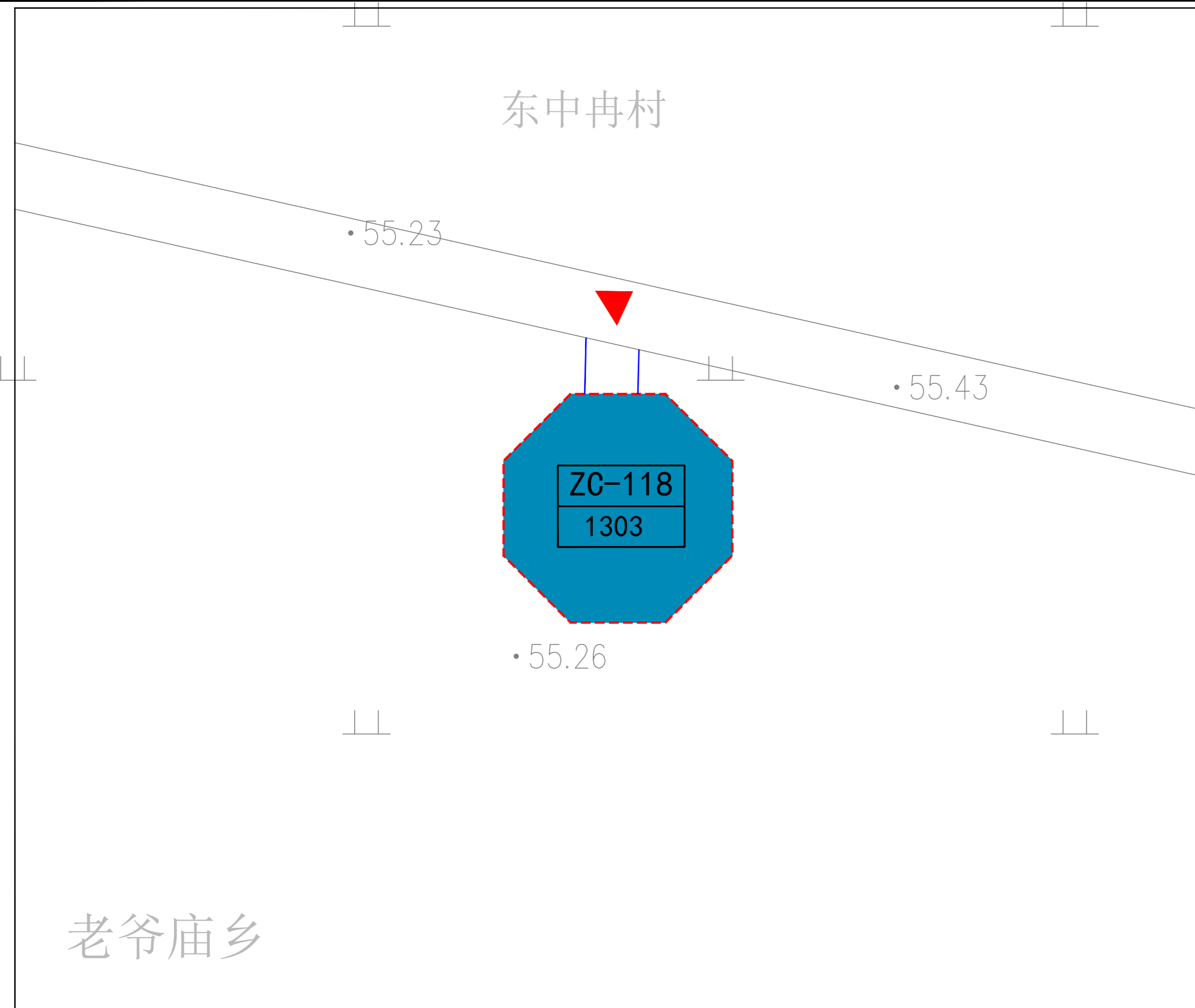
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-116
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注		
1. 本地块位于滑县老爷庙乡东中冉村西部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。		
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-116		



图例	ZC-117	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237		
		预留维修通道	乡镇界线	

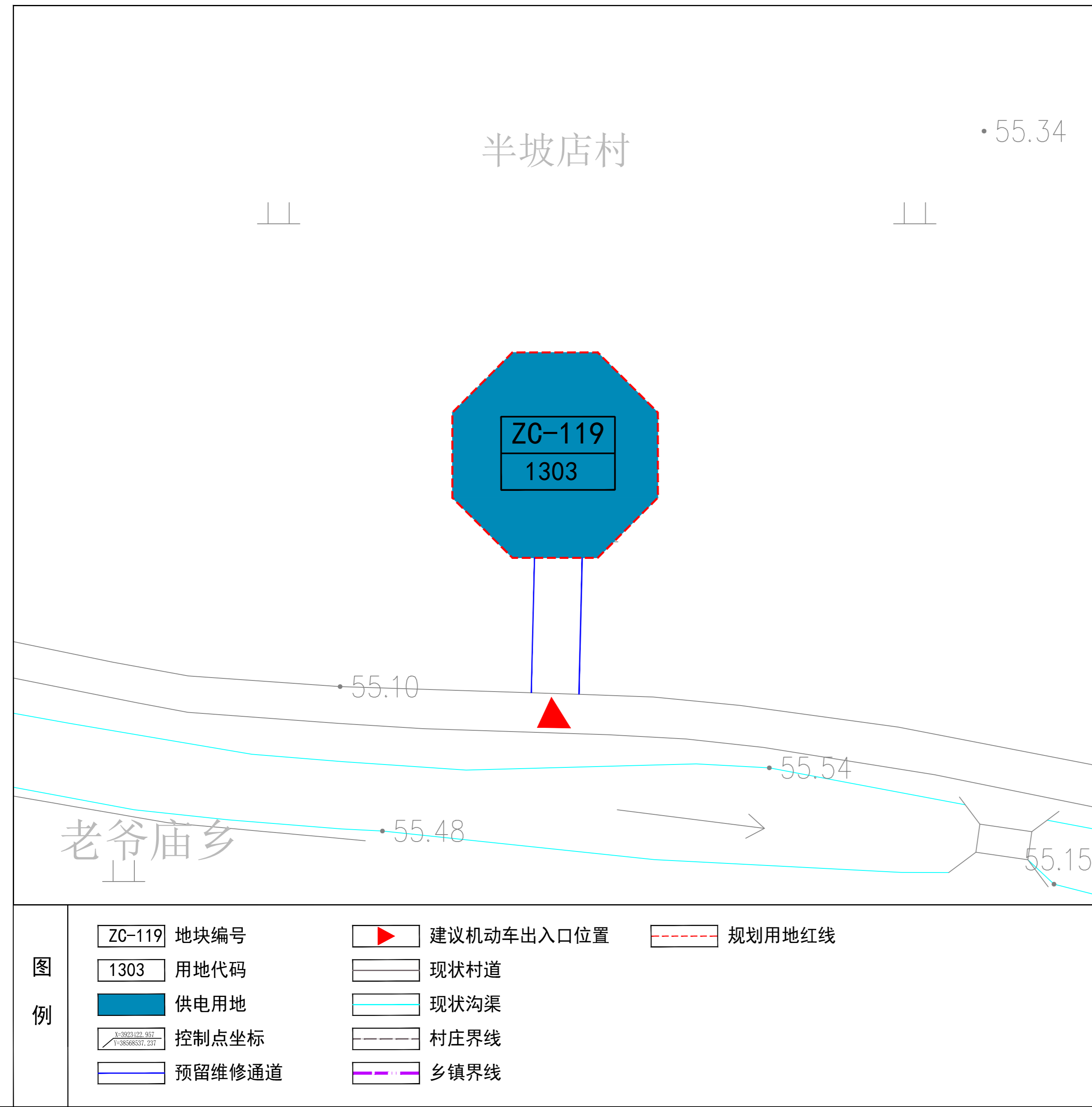


开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-117
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡南屯村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-117	



图例	ZC-118	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					

规定性指标	地块编号	ZC-118
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡东中冉村东部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月 ZC-118		



地块位置

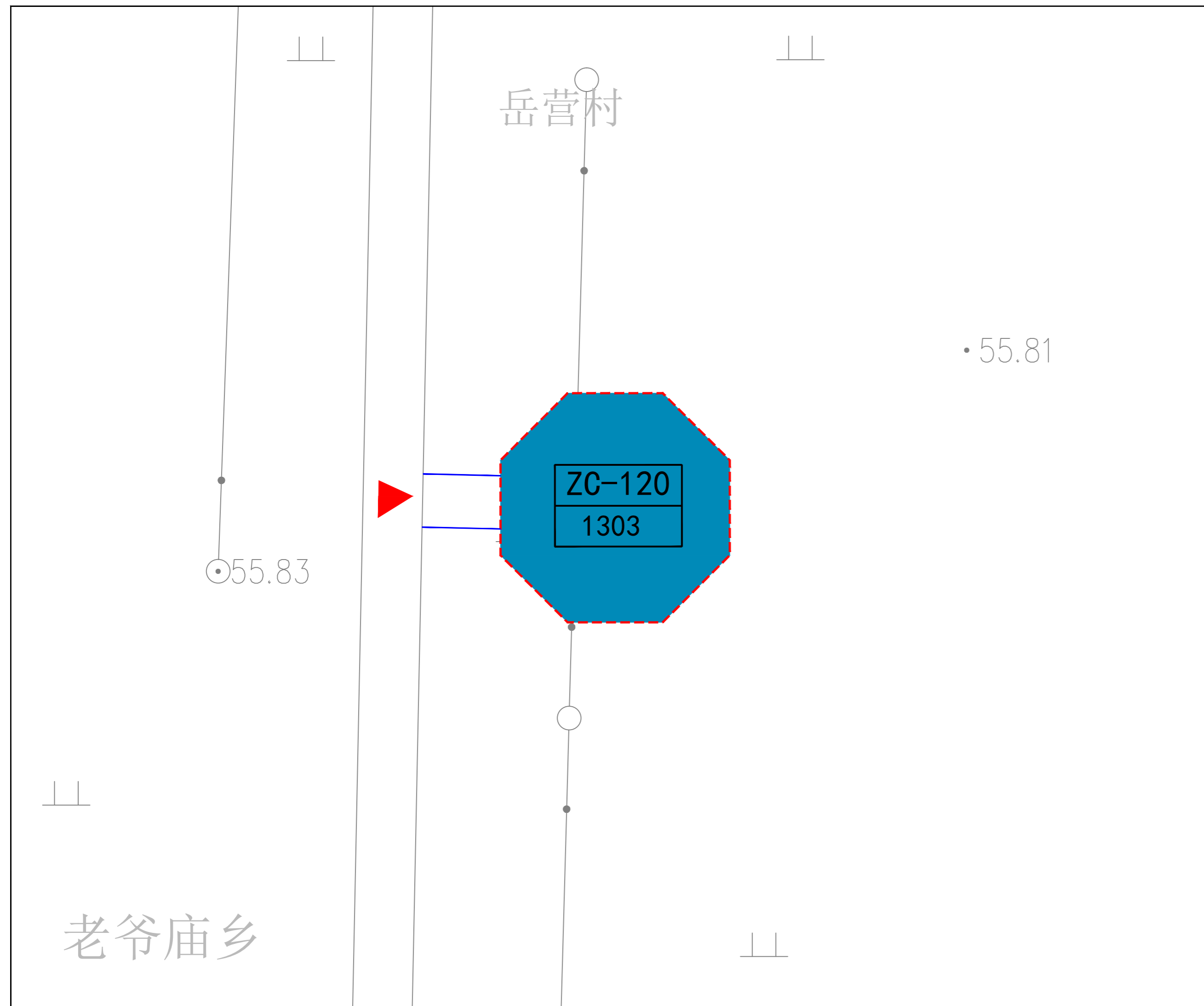
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-119
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

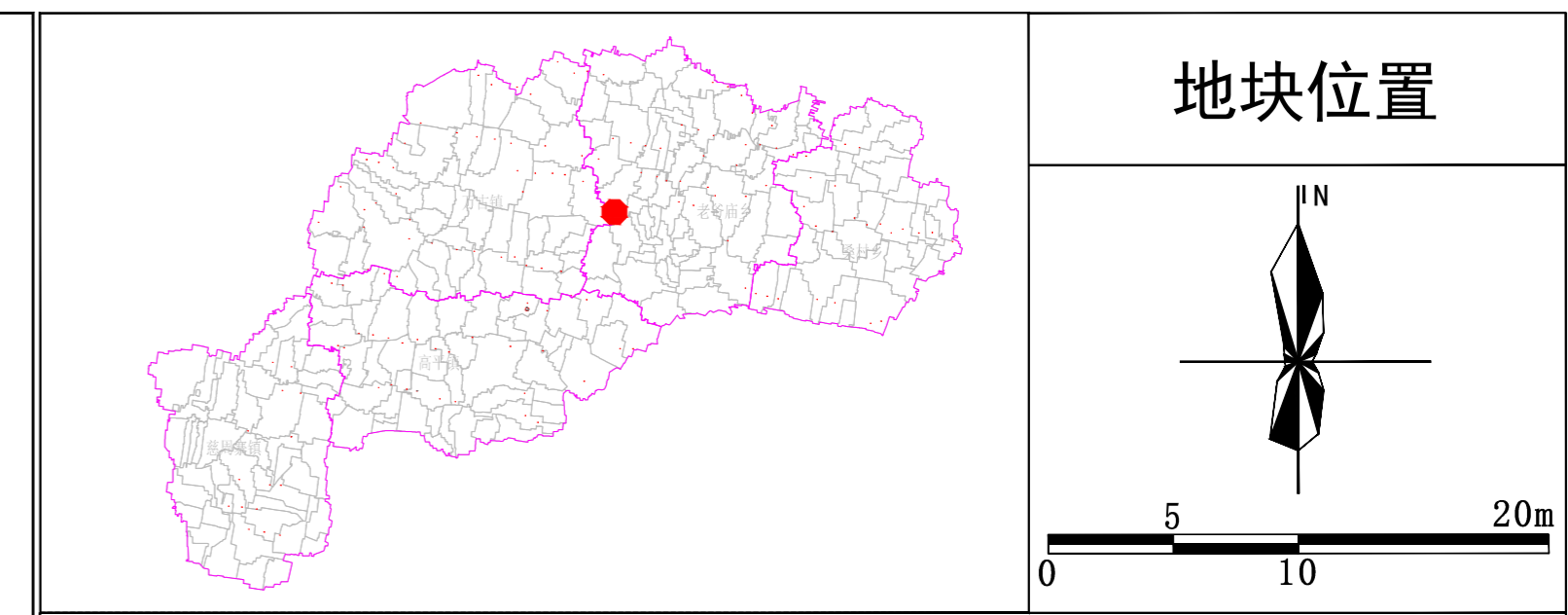
备注

1. 本地块位于滑县老爷庙乡半坡庄村东南部。
2. 本图采用2000国家大地坐标系。
3. 地块用地面积以土地实测为准。
4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

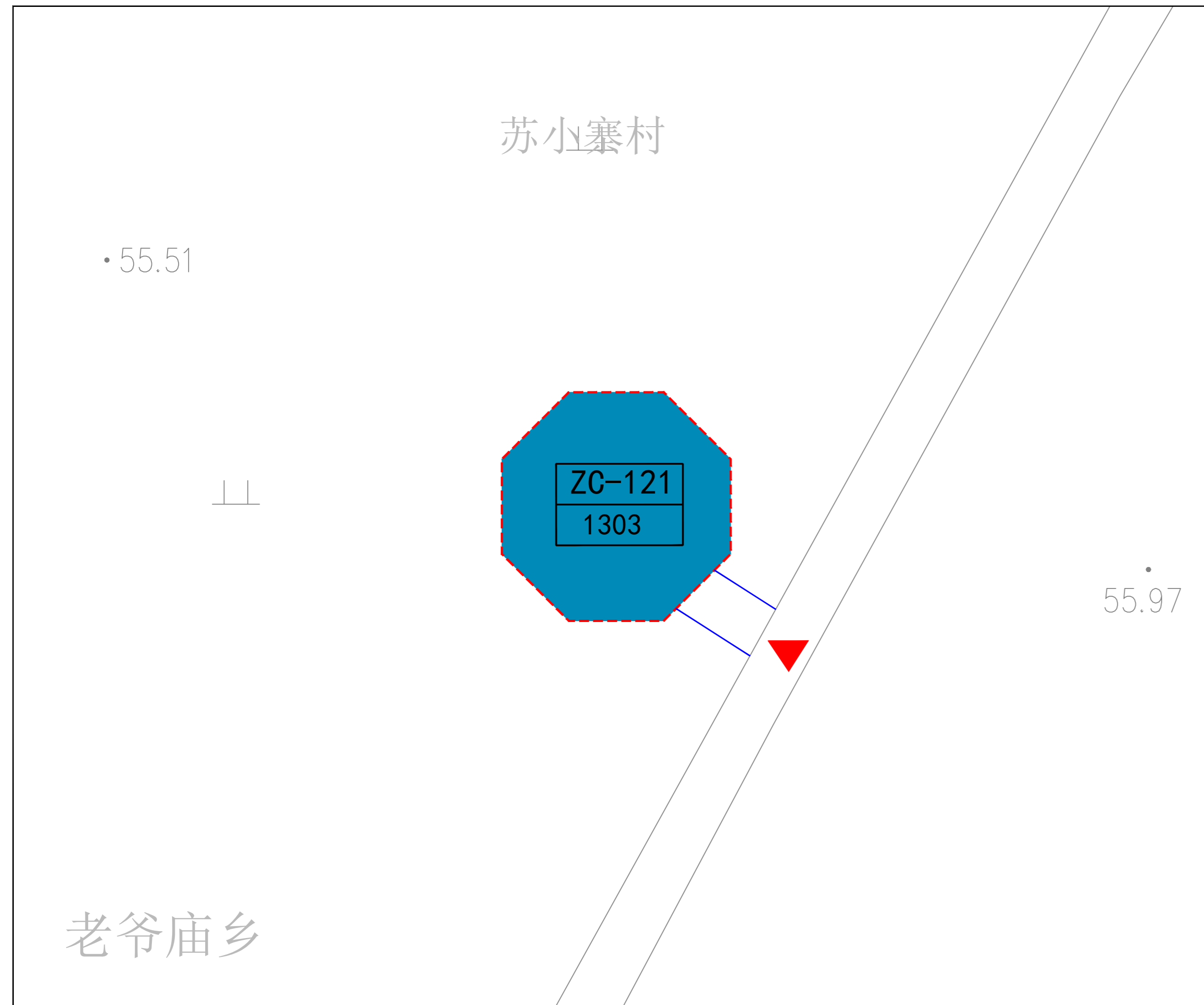
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-119



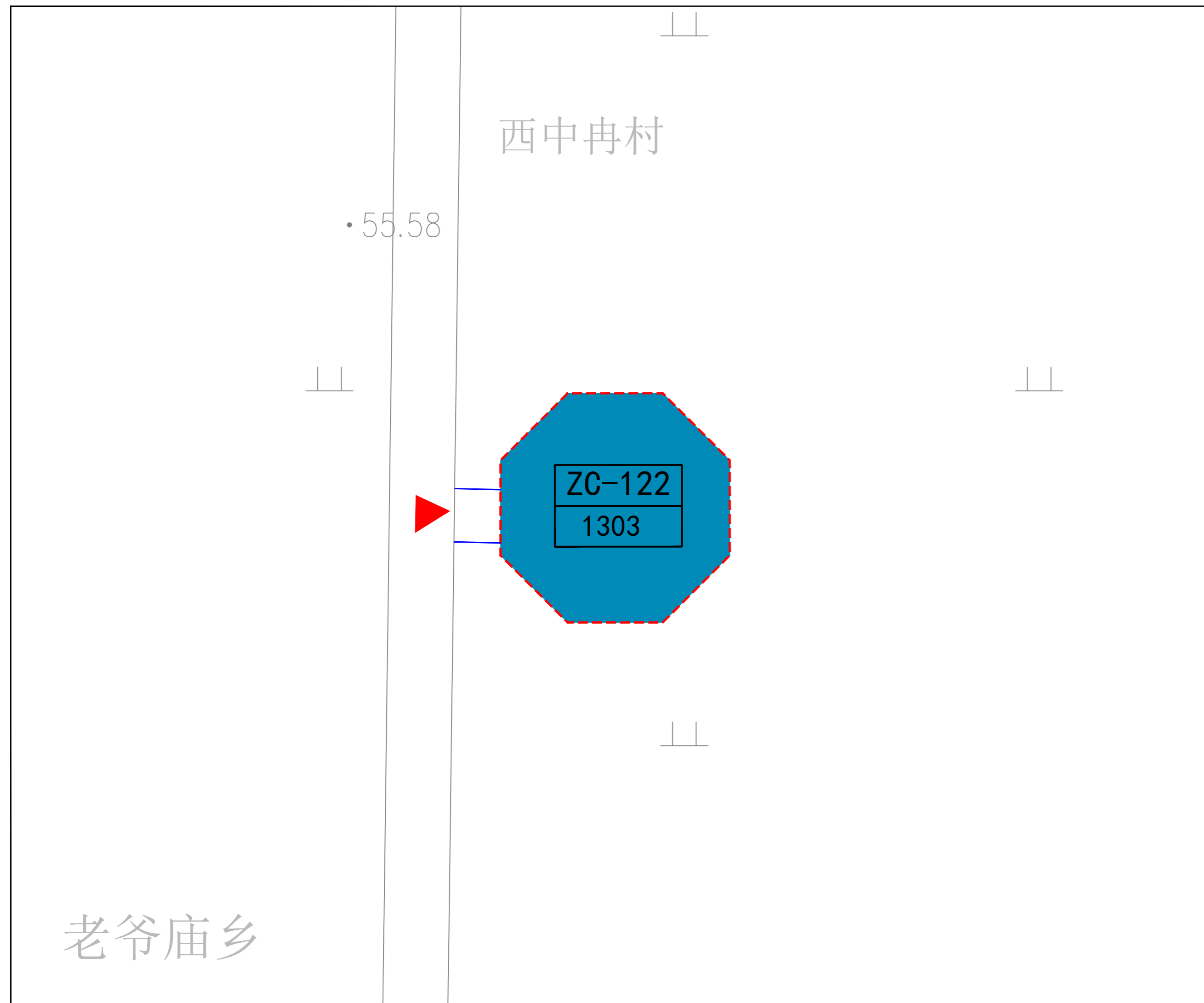
图例	ZC-120	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
	供电用地		现状沟渠	
	控制点坐标		村庄界线	
	X=3923122.957 Y=38568537.237			
	预留维修通道		乡镇界线	



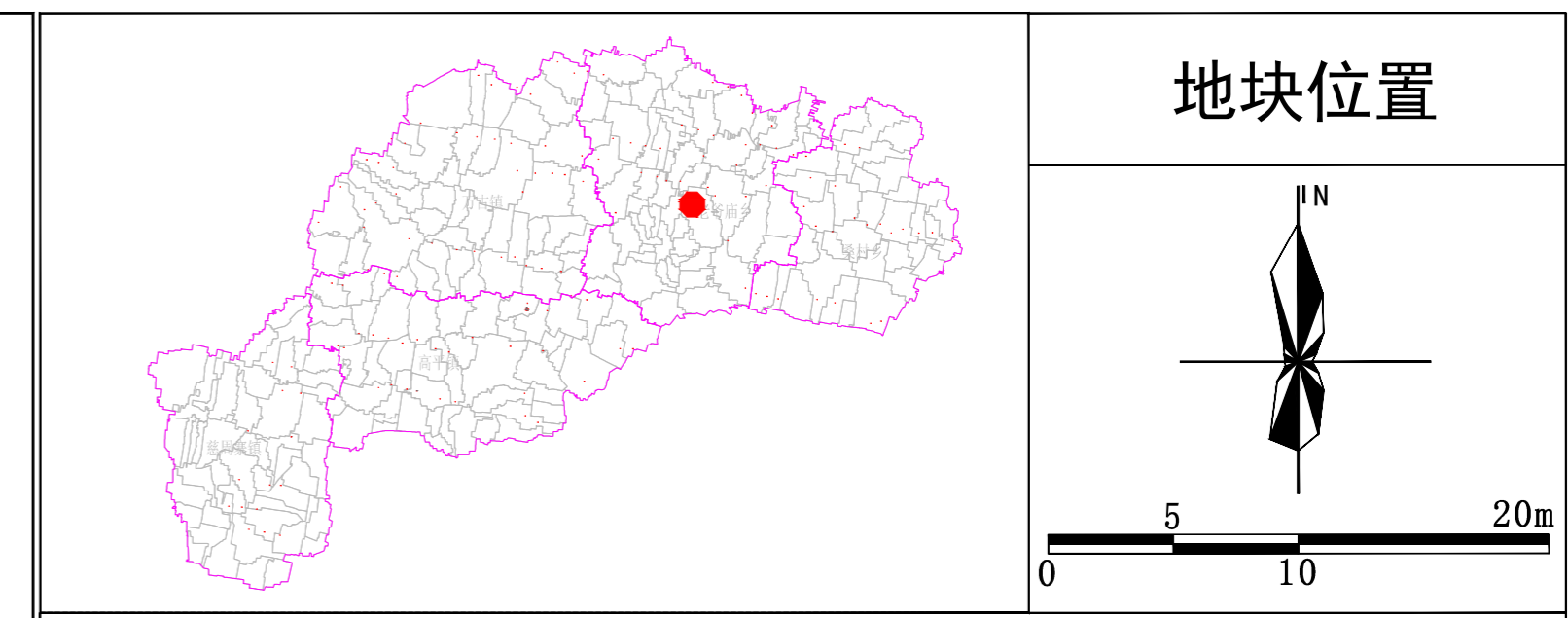
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-120
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县老爷庙乡岳营村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		ZC-120



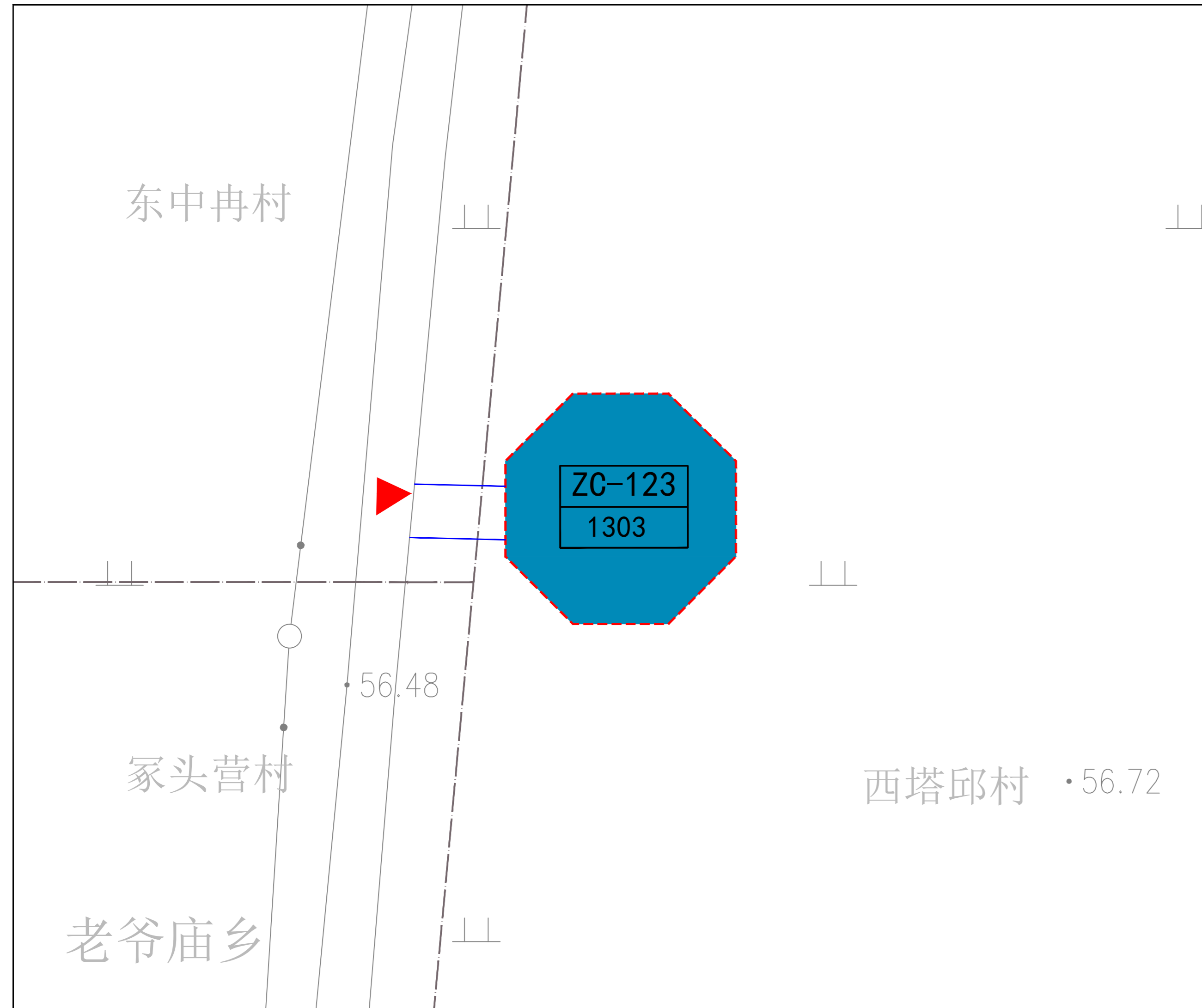
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-121
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡苏小寨村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-121



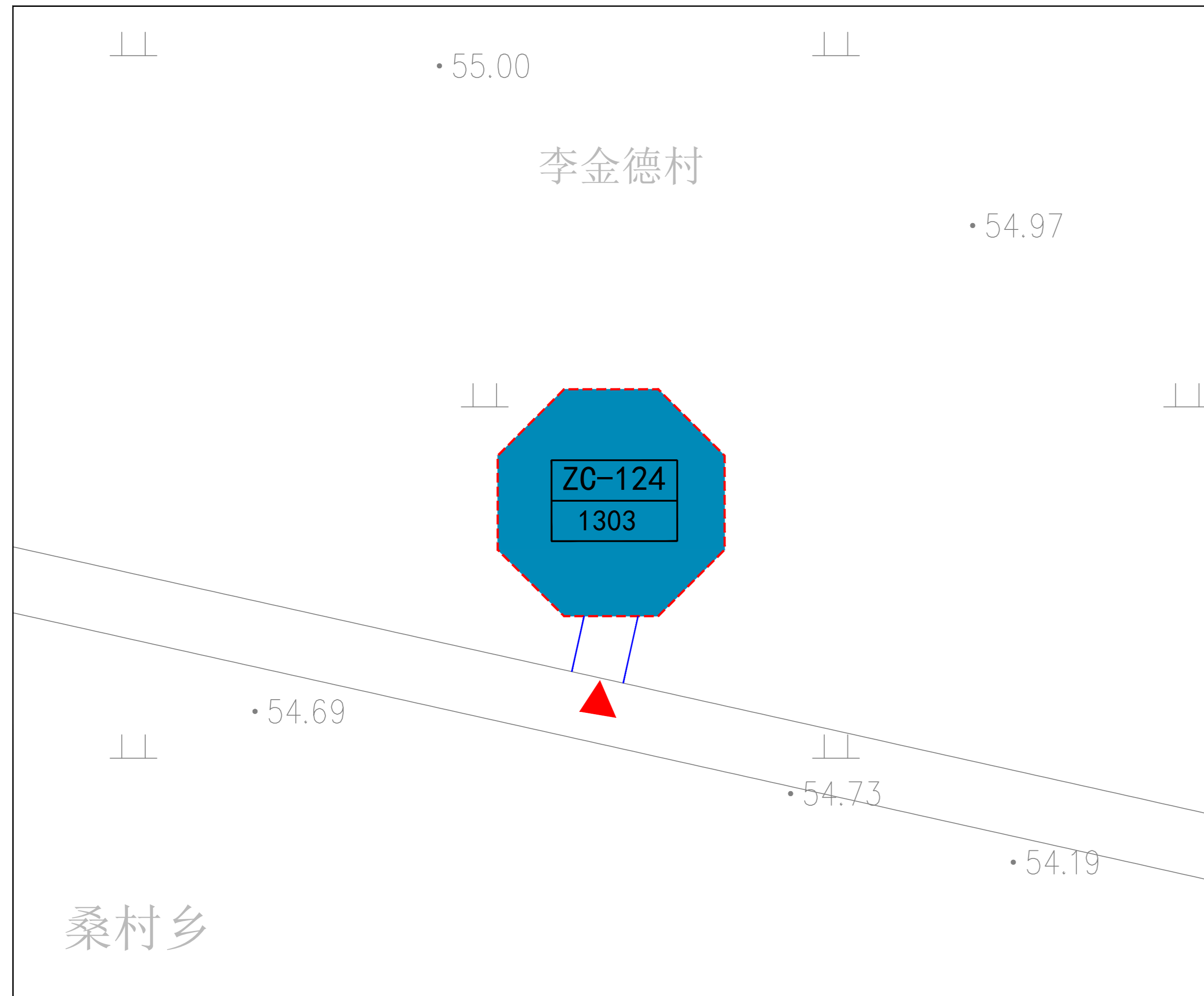
图例	ZC-122	地块编号	►	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	——	现状村道	——	
	供电用地	——	——	现状沟渠	——	
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	——	村庄界线	——	
	预留维修通道	——	——	乡镇界线	——	



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-122</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-122	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-122																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡西中冉村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-122																						

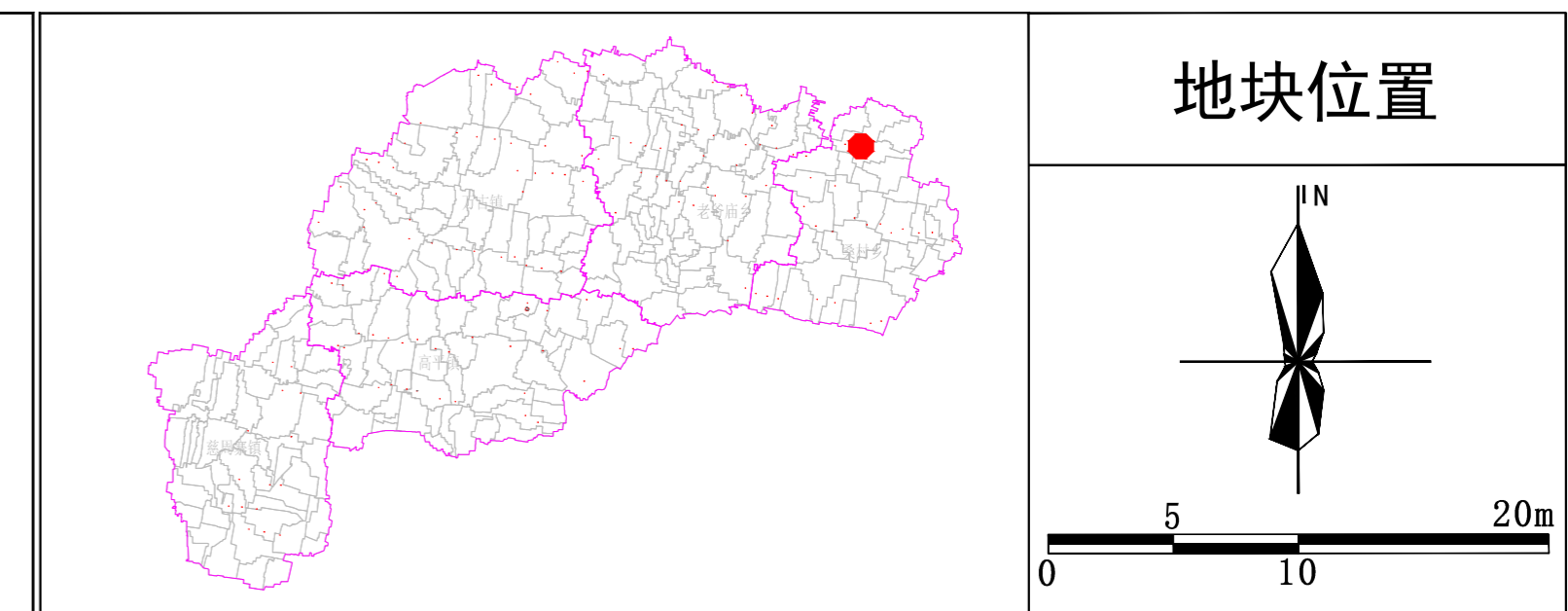
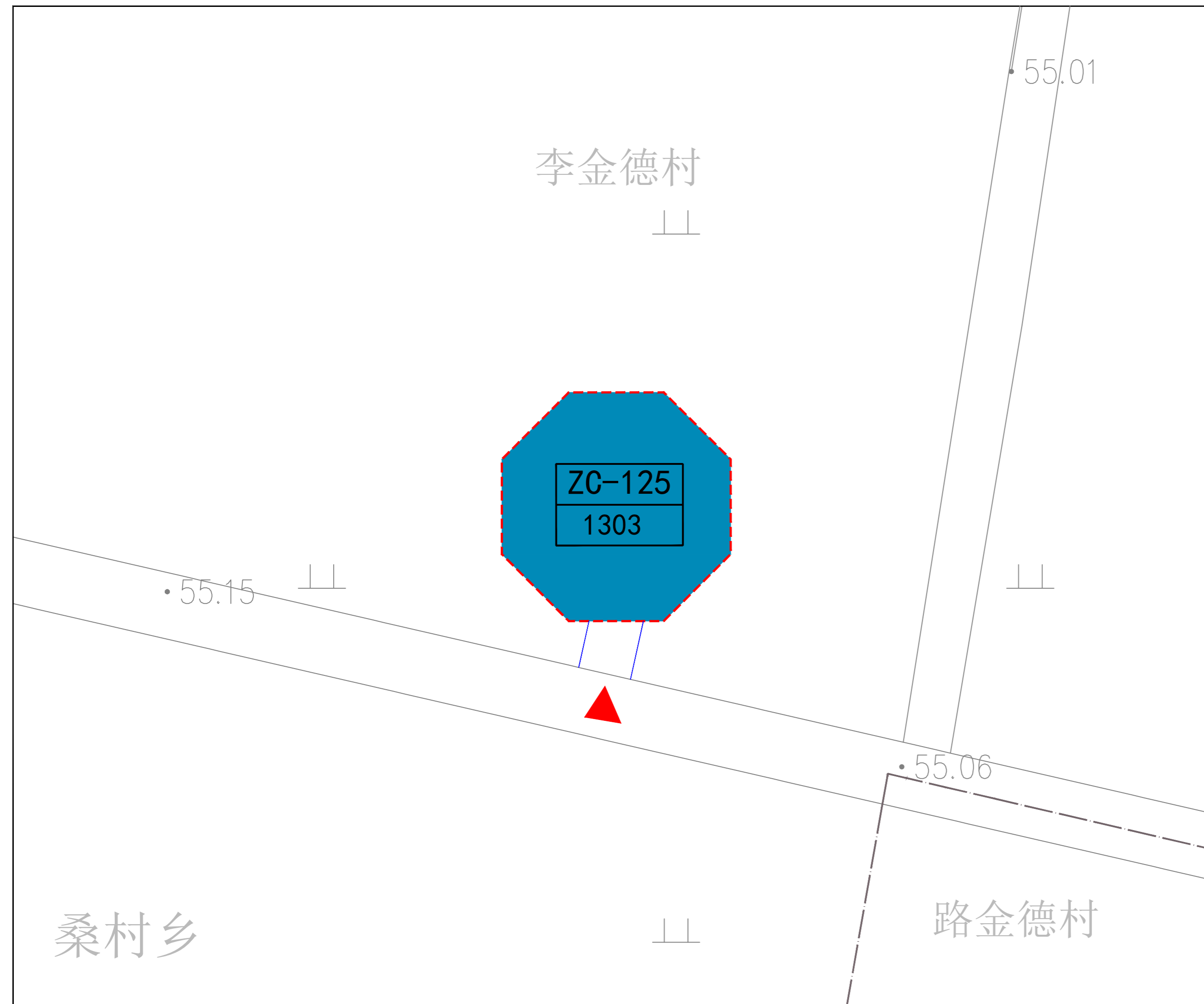


地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号: ZC-123 用地代码: 1303 用地性质: 供电用地 用地兼容性: -- 地块面积 (m²): 311.34 建筑面积 (m²): -- 容积率: -- 建筑密度 (%): -- 绿地率 (%): -- 建(构)筑物高度 (m): ≤210
指导性指标	公共开放空间: -- 建筑形式与风格: -- 建筑色彩: --
备注	<ol style="list-style-type: none">本地块位于滑县老爷庙乡西塔邱村西南部。本图采用2000国家大地坐标系。地块用地面积以土地实测为准。风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-123	



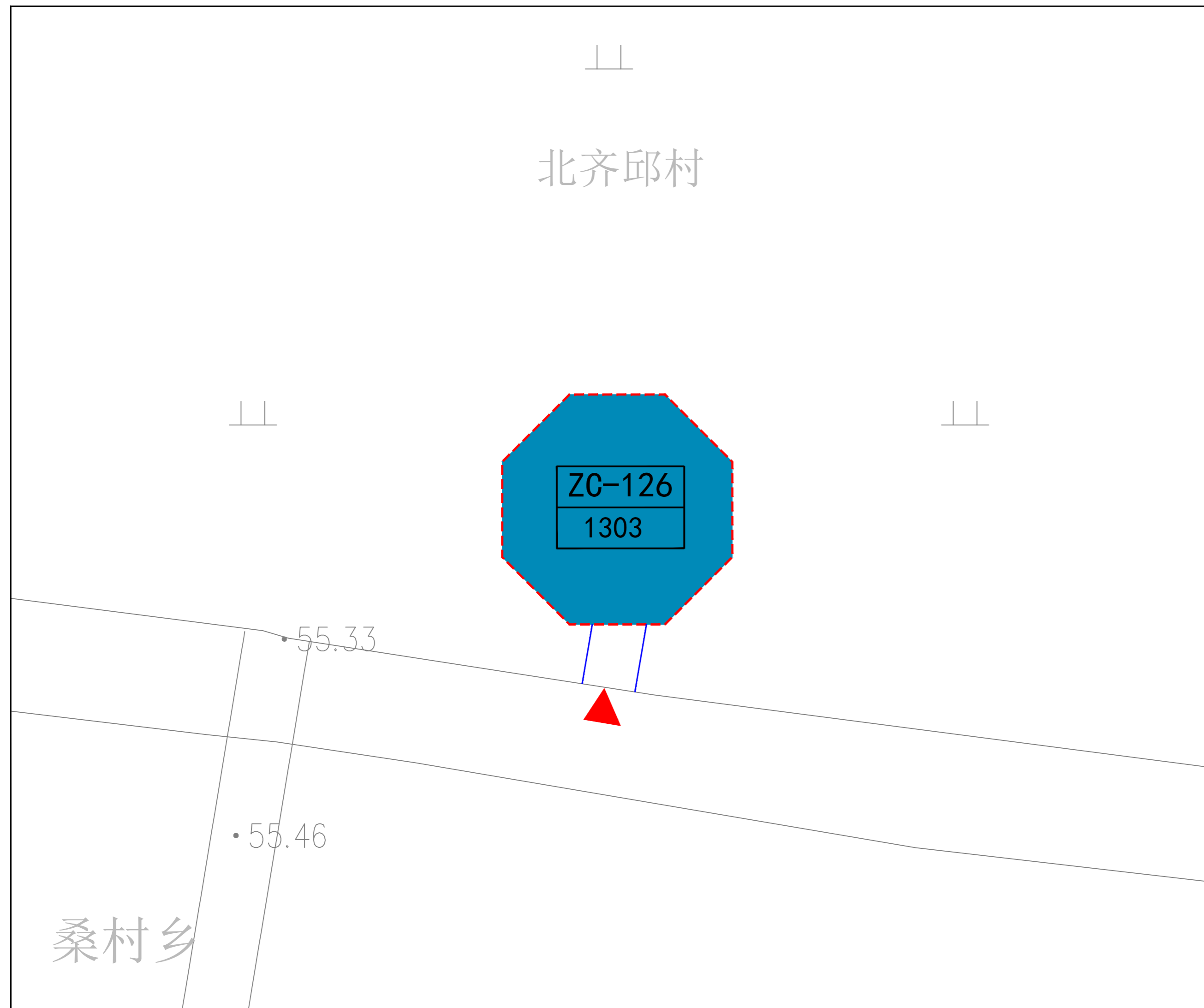
地块位置																						
开发控制指标																						
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-124</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td rowspan="4">土地开发强度</td><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-124	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-124																					
用地代码	1303																					
用地性质	供电用地																					
用地兼容性	--																					
地块面积 (m ²)	311.34																					
建筑面积 (m ²)	--																					
土地开发强度	容积率	--																				
	建筑密度 (%)	--																				
	绿地率 (%)	--																				
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--															
公共开放空间	--																					
建筑形式与风格	--																					
建筑色彩	--																					
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡李金德村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																					
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-124																						

图例	ZC-124	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



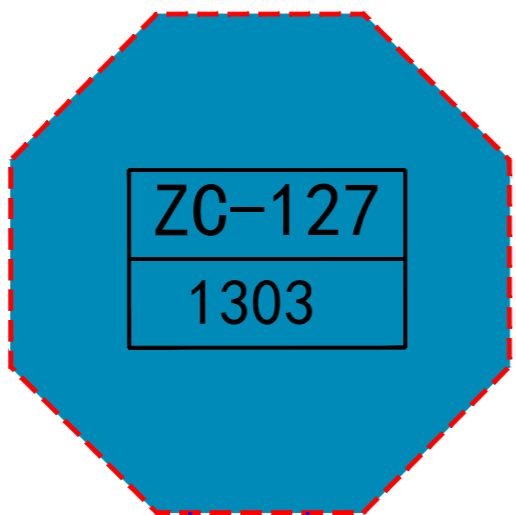
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-125
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡李金德村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-125		

图例	ZC-125	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-126</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-126	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-126																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡北齐邱村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-126																							

冯齐邱村



桑村乡

ZC-127 地块编号

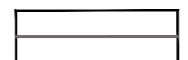


建议机动车出入口位置



规划用地红线

1303 用地代码



现状村道

供电用地



现状沟渠

控制点坐标

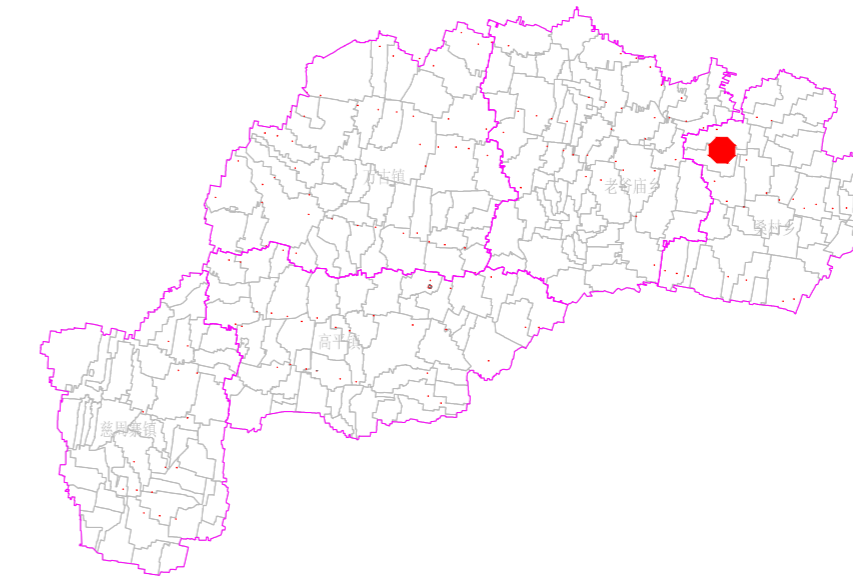


村庄界线

预留维修通道



乡镇界线



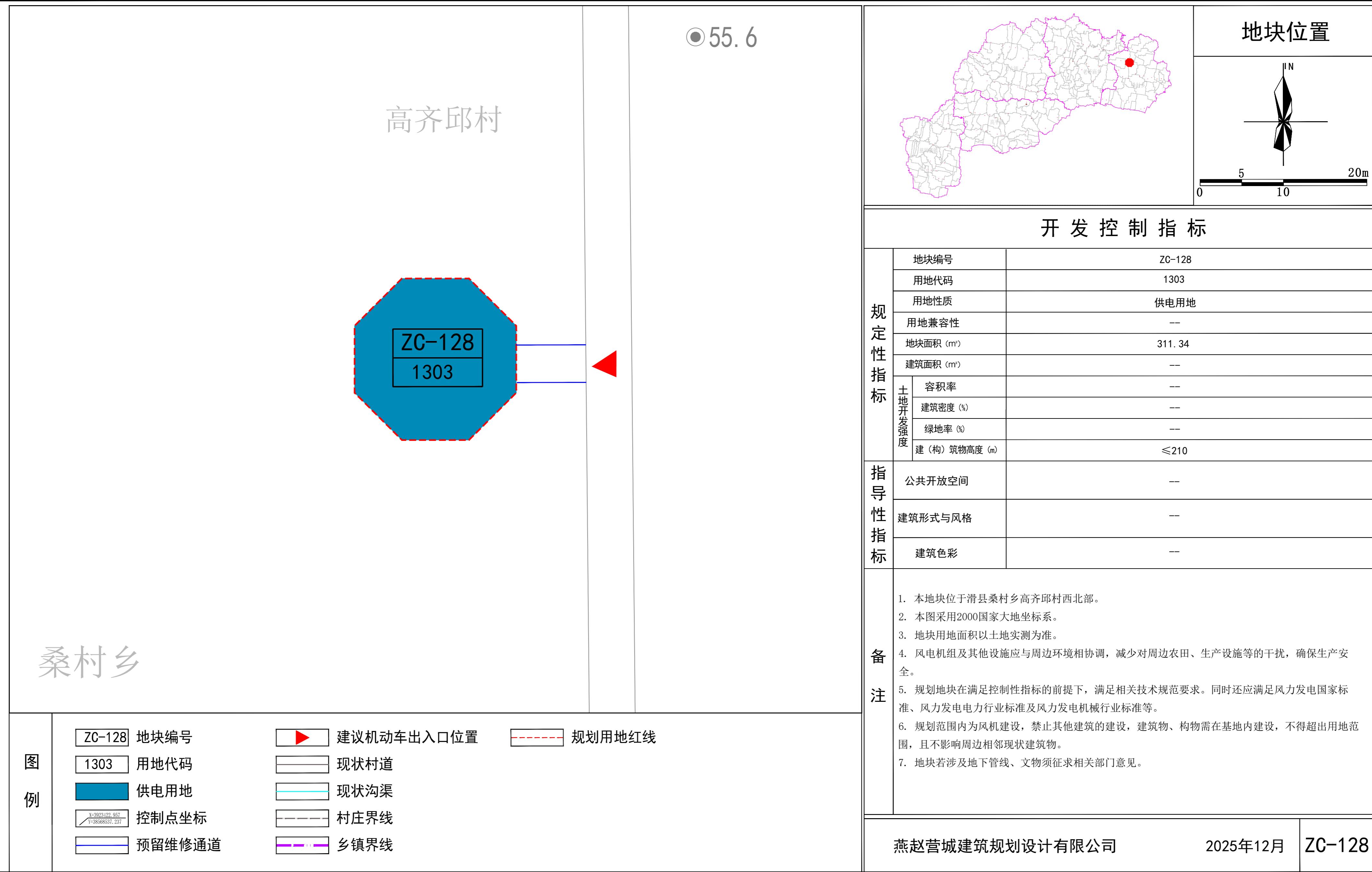
地块位置

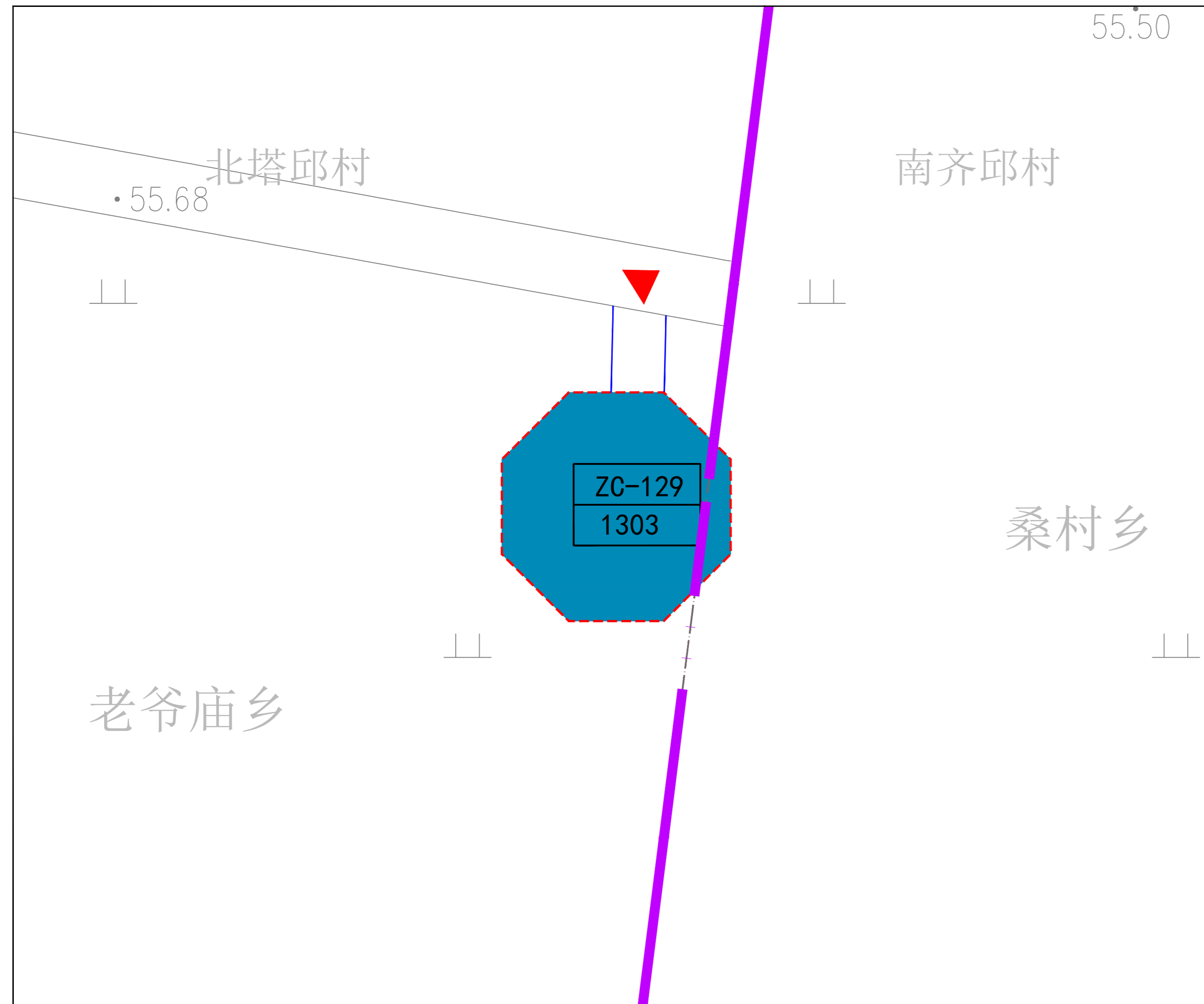
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-127
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

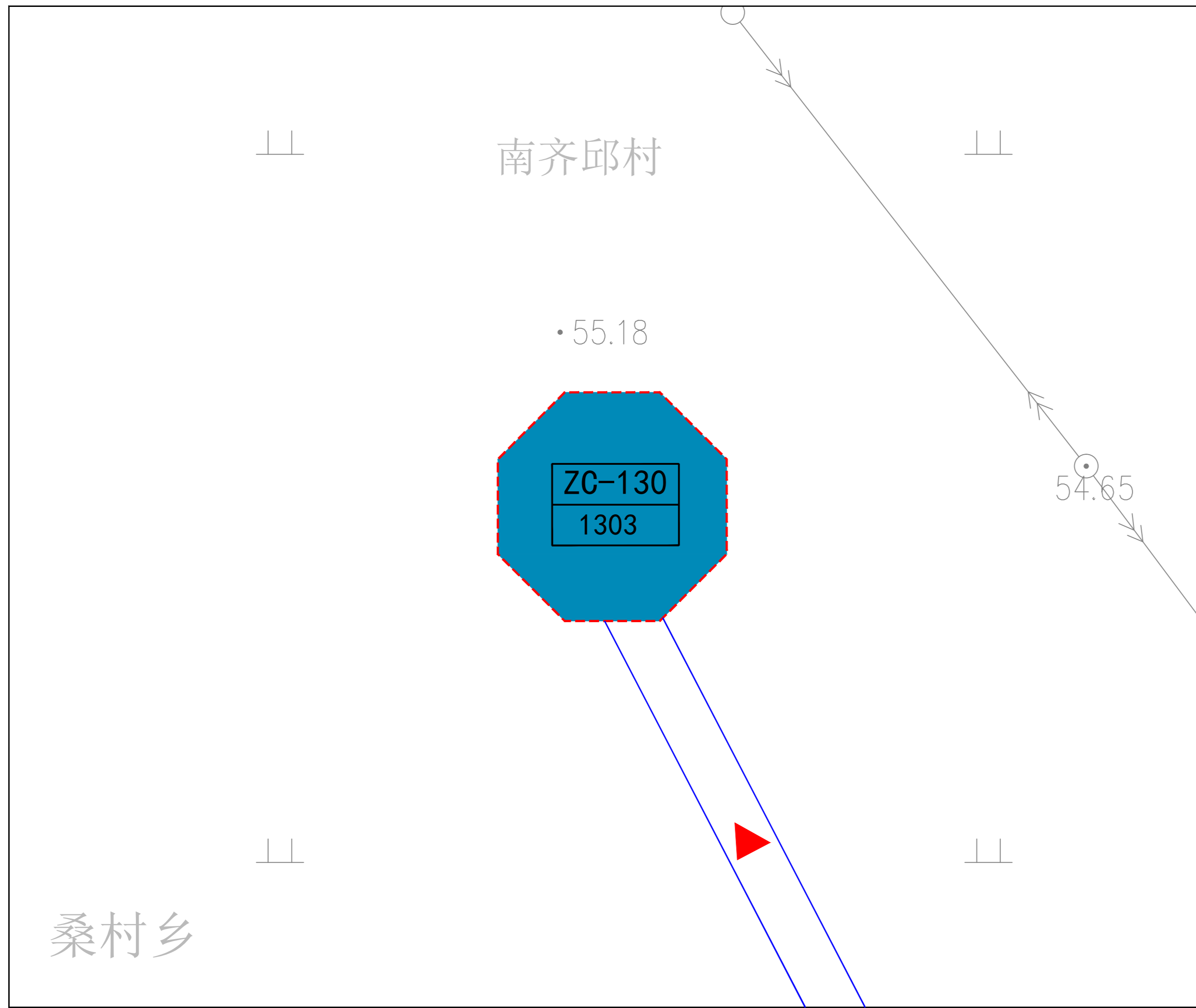
1. 本地块位于滑县桑村乡冯齐邱村北部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。

备注

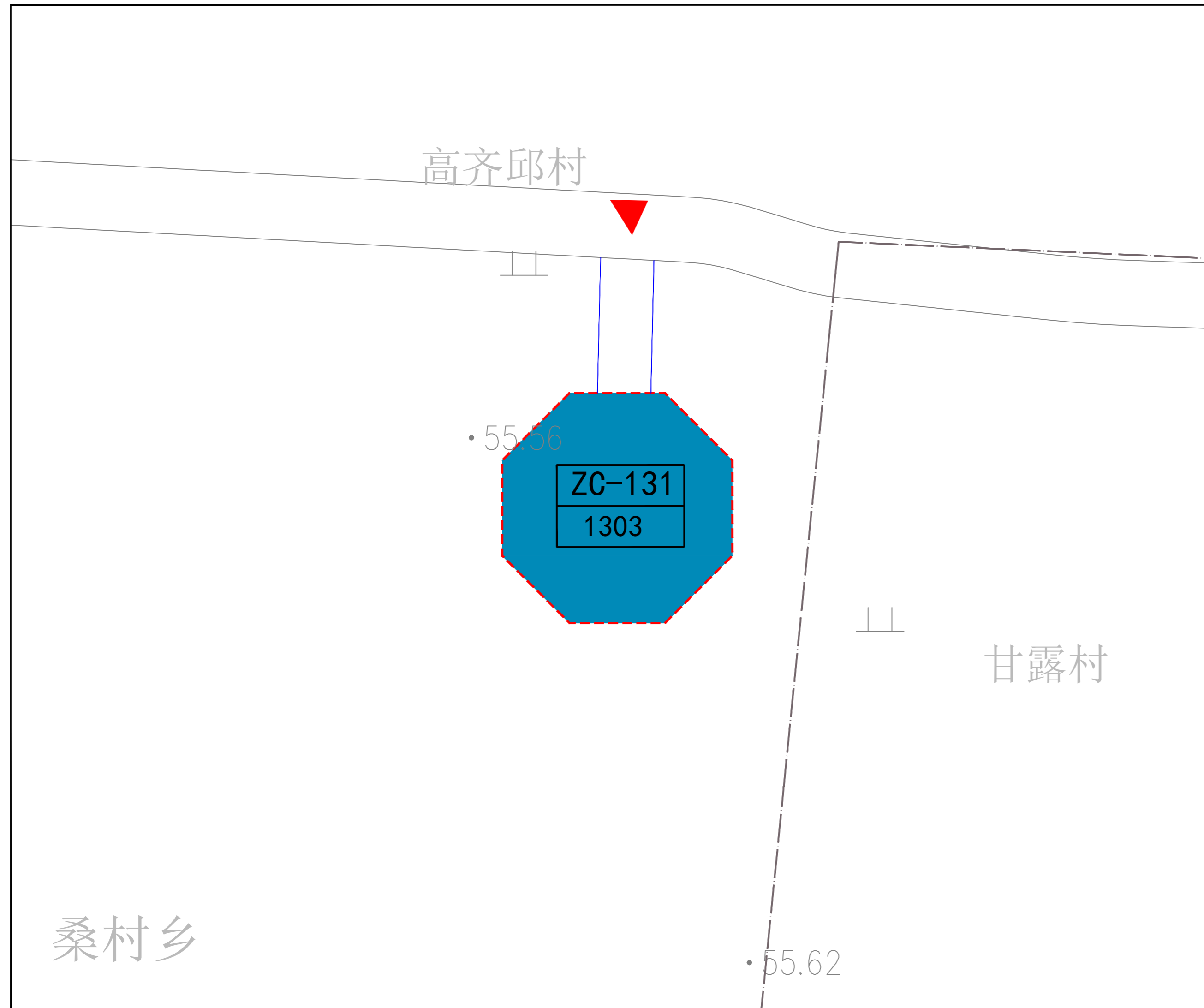




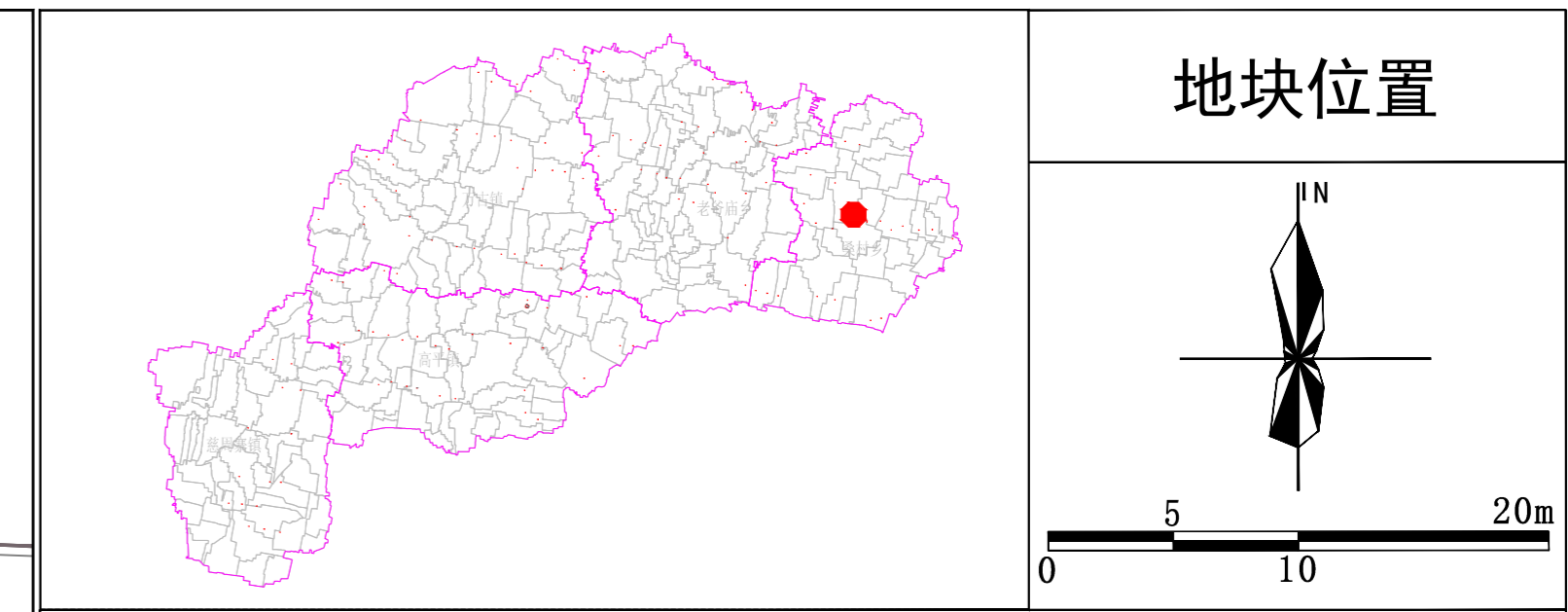
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-129</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-129	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-129																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县老爷庙乡北塔邱村东北部、桑村乡南齐邱村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-129																					



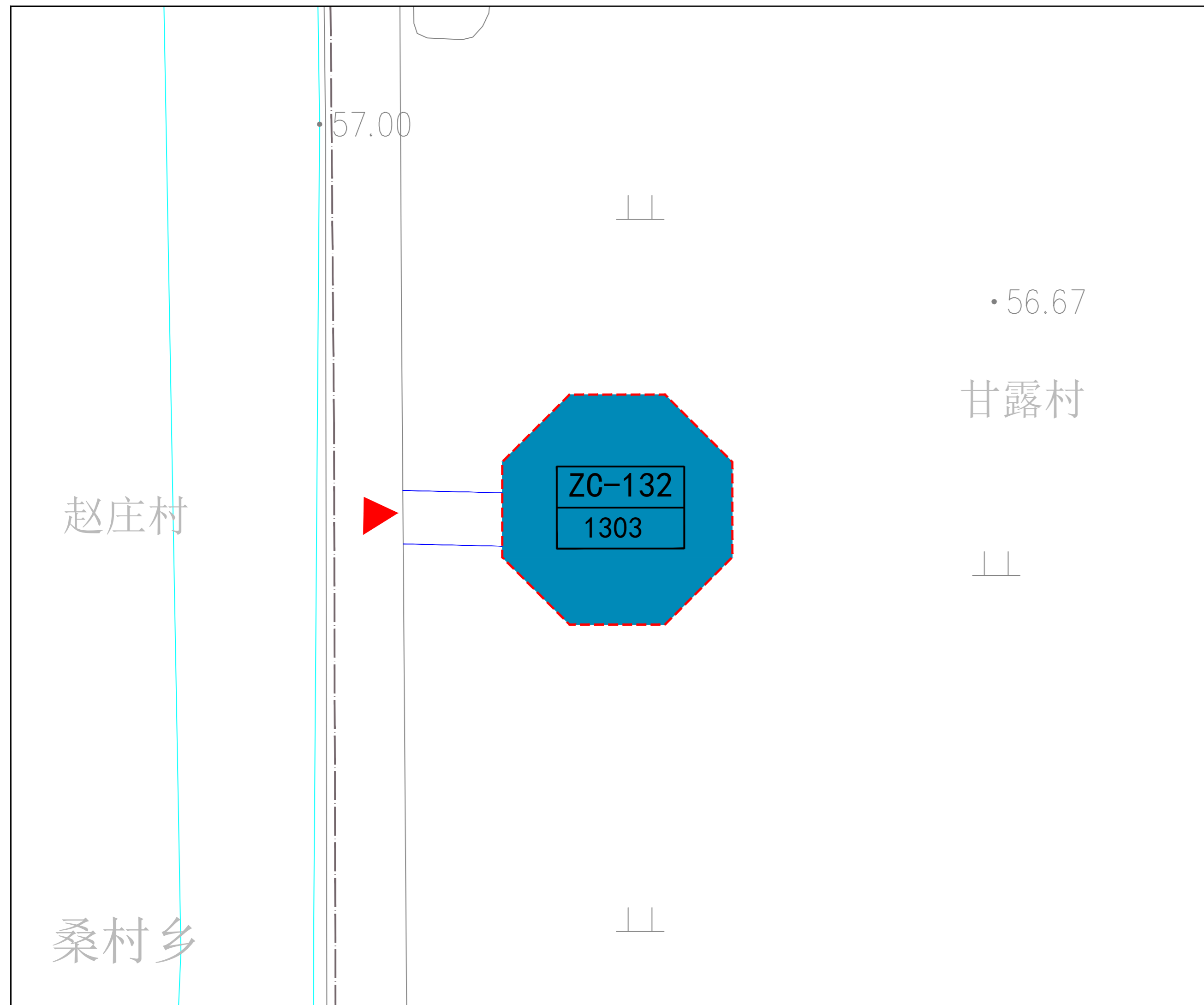
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr> <td>地块编号</td><td>ZC-130</td></tr> <tr> <td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr> <td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr> <td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr> <td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr> <td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-130	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-130																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr> <td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr> <td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡南齐邱村西北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-130																				



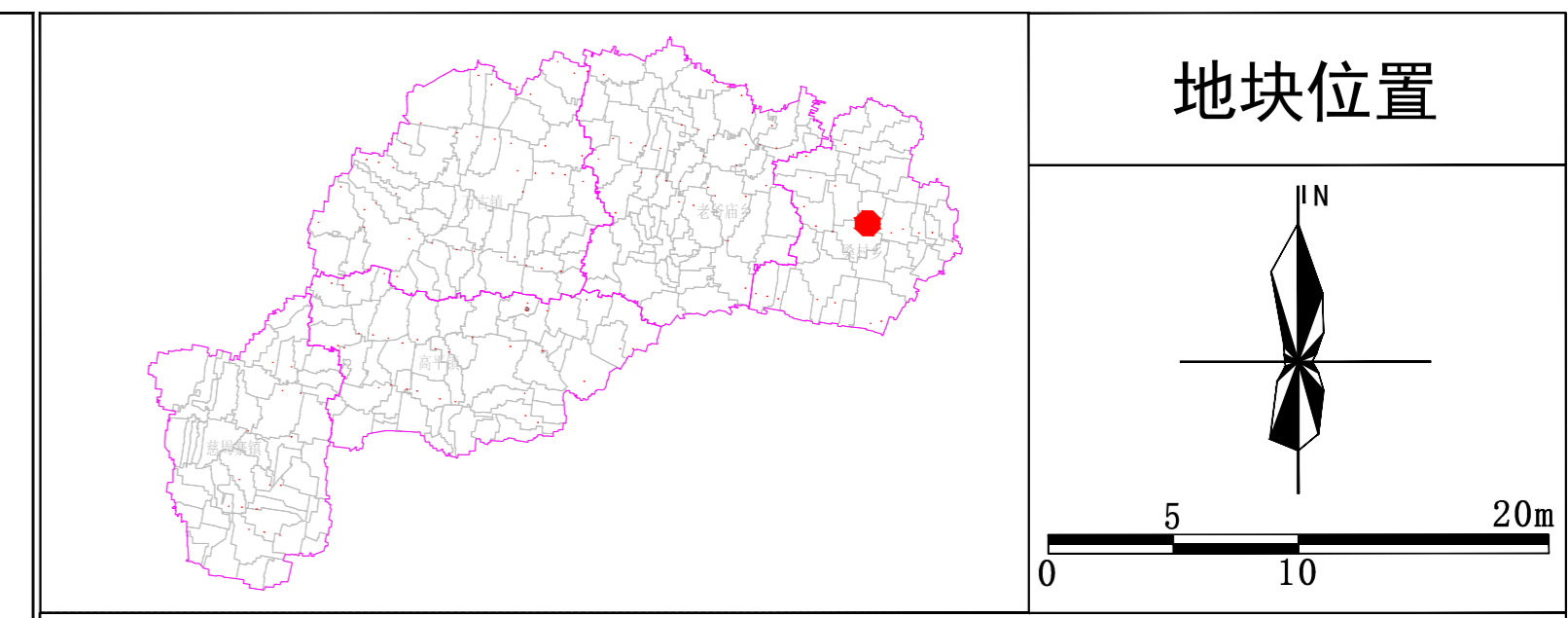
图例	ZC-131	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		



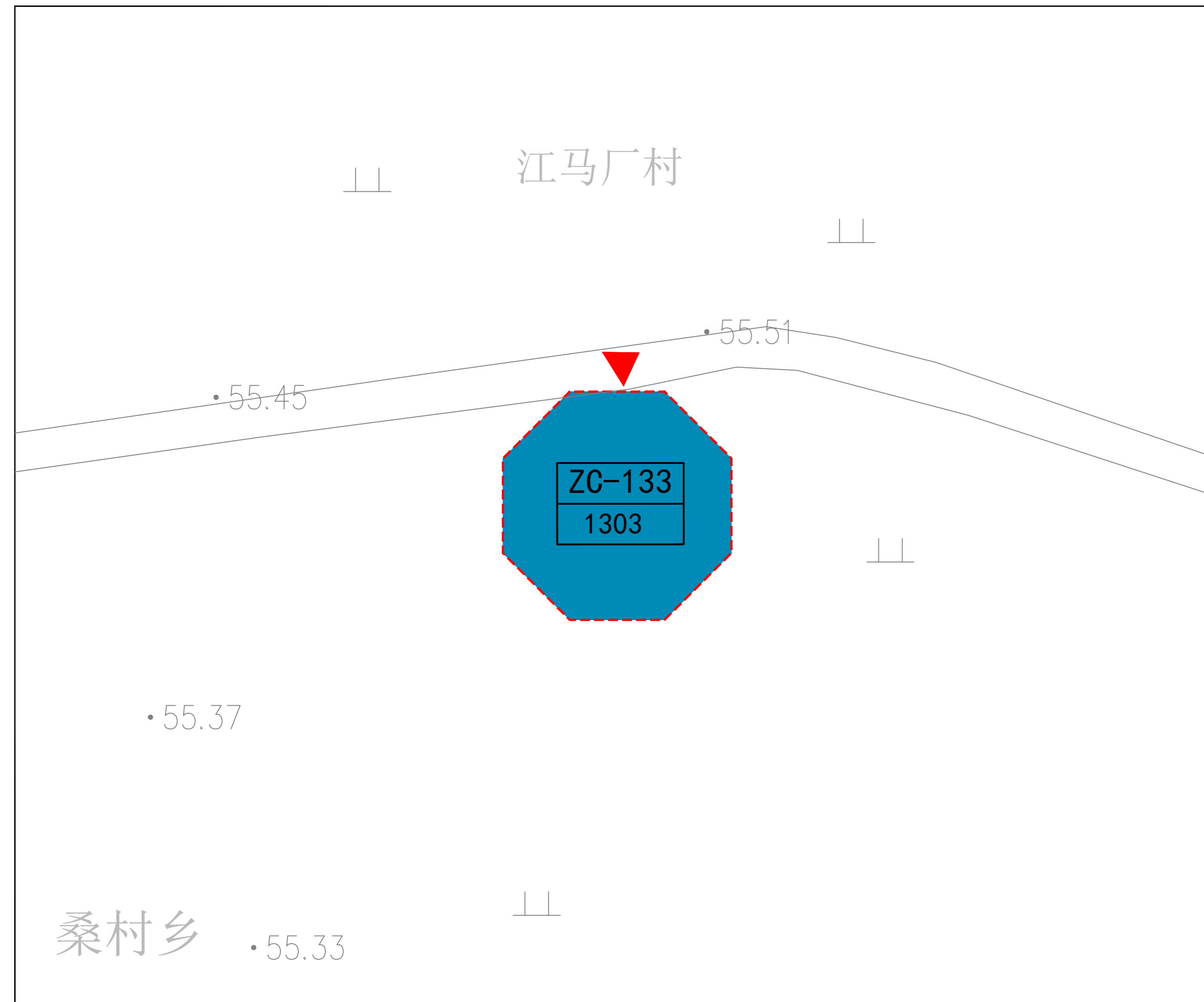
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-131
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡高齐邱村东南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月 ZC-131		



图例	ZC-132	地块编号	►	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	——	现状村道	——	——
	供电用地	——	——	现状沟渠	——	——
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	——	村庄界线	——	——
	预留维修通道	——	——	乡镇界线	——	——

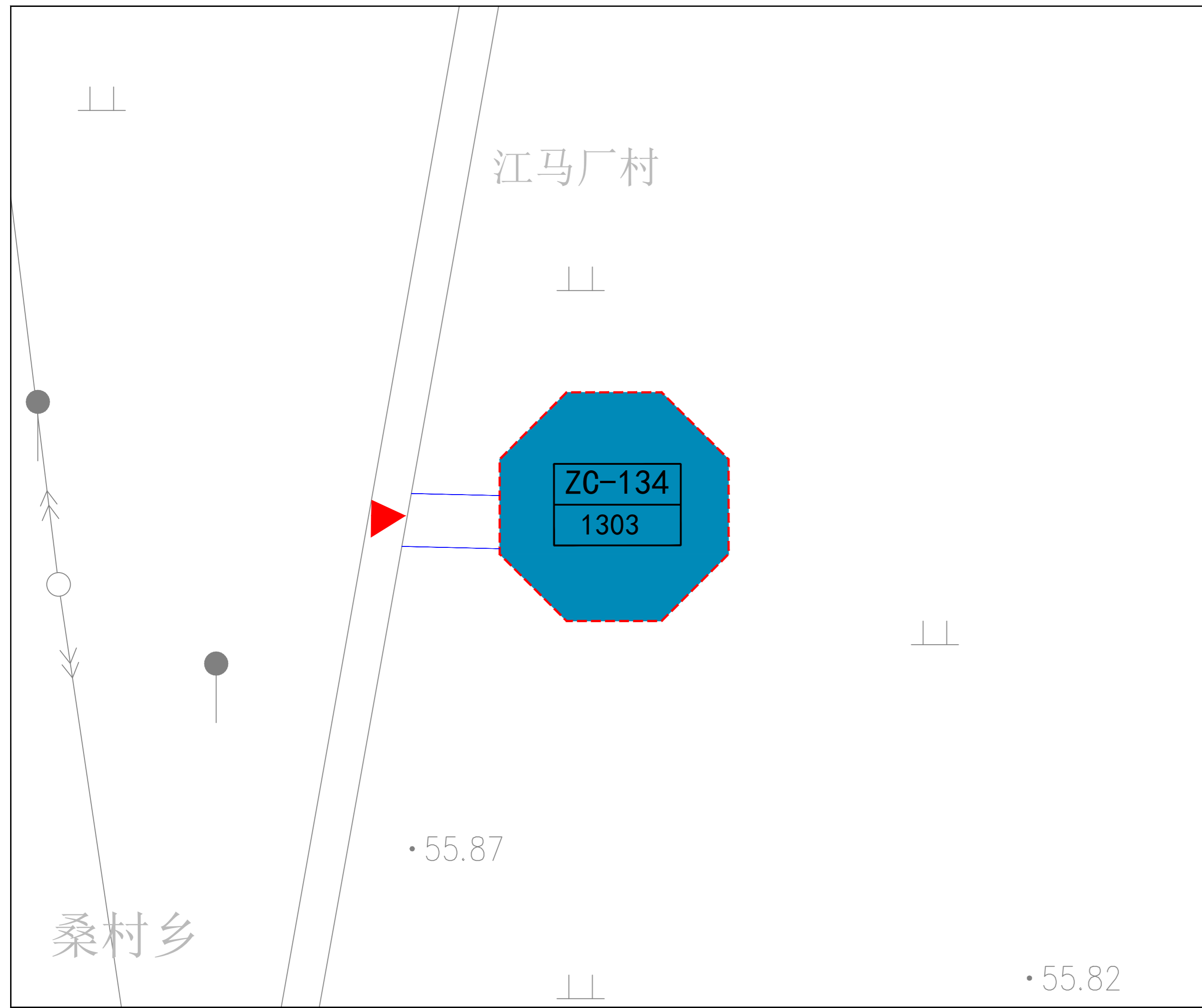


地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-132</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-132	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-132																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡甘露村南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-132																						

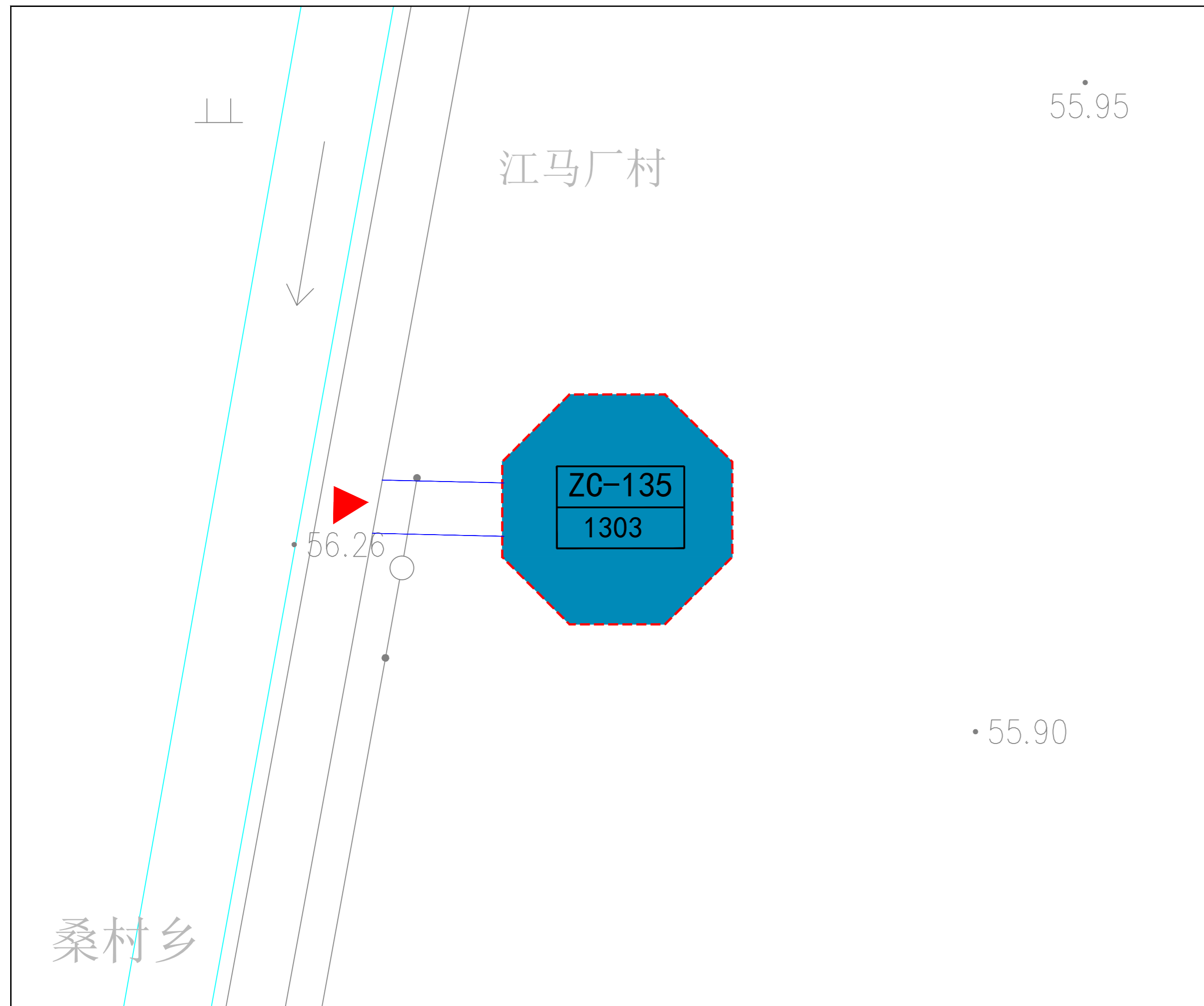


图例	ZC-133	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		

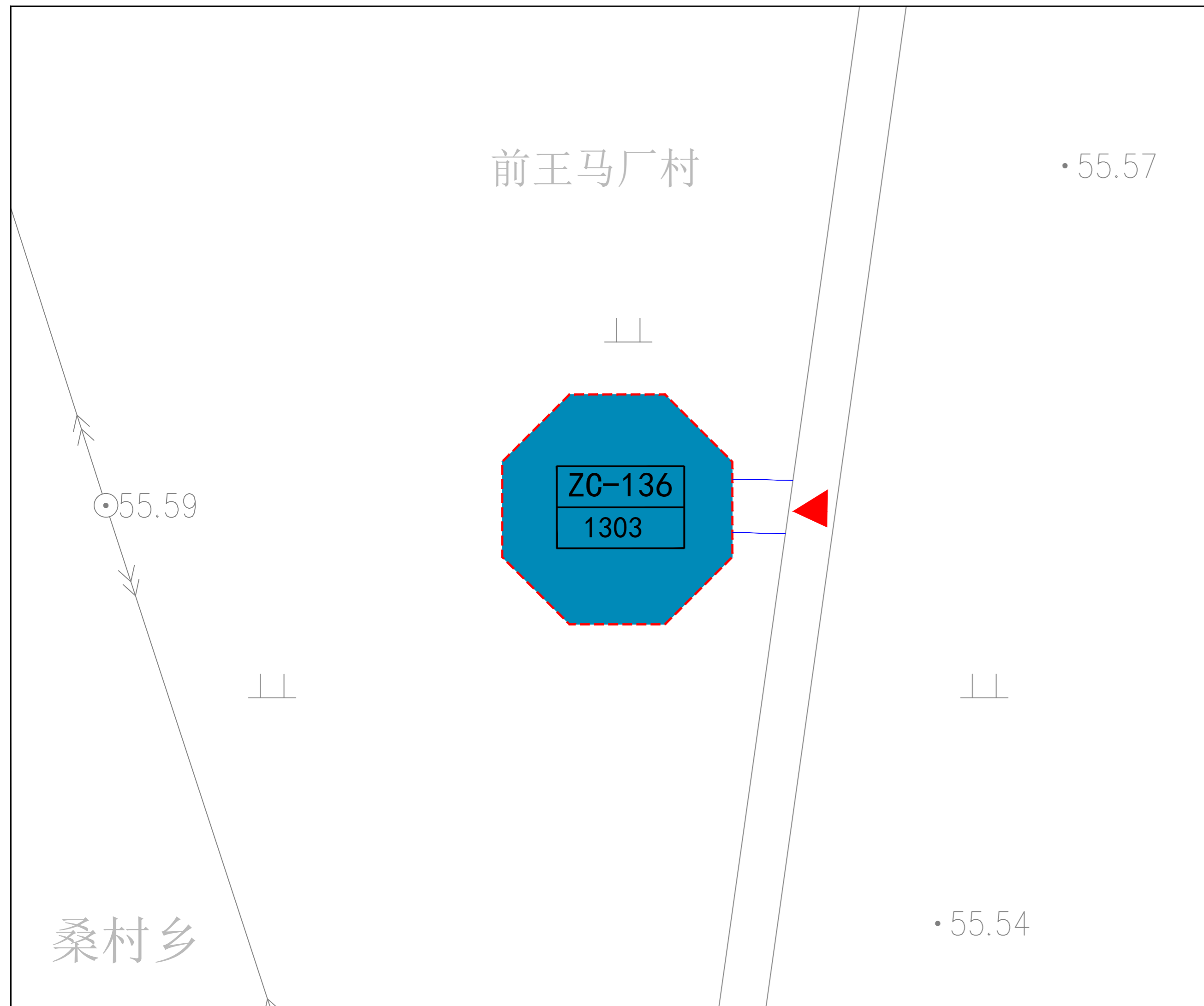
地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-133</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td> <table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table> </td></tr> </table>	地块编号	ZC-133	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-133																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度	<table border="1"> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210														
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡江马厂村西部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-133																						



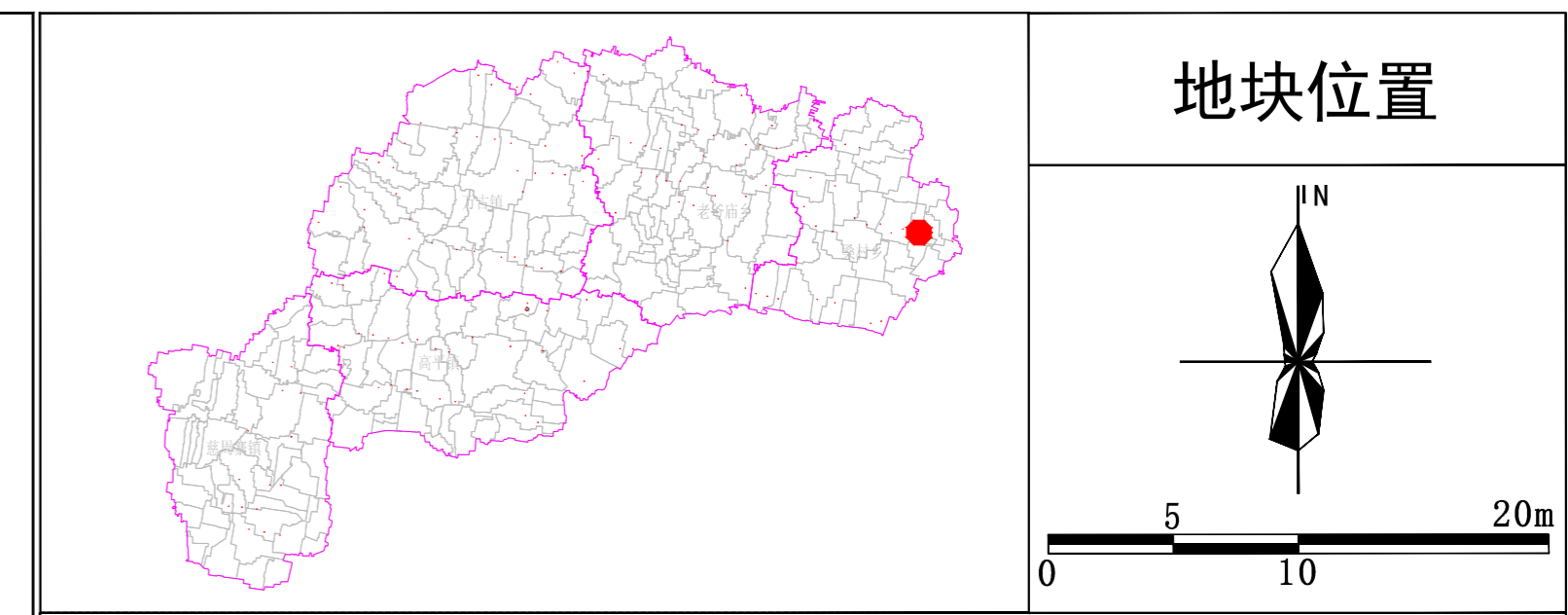
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-134
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
土地开发强度	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡江马厂村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		
ZC-134		



地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	地块编号	ZC-135																					
	用地代码	1303																					
	用地性质	供电用地																					
	用地兼容性	--																					
	地块面积 (m ²)	311.34																					
	建筑面积 (m ²)	--																					
	容积率	--																					
土地开发强度	建筑密度 (%)	--																					
	绿地率 (%)	--																					
	建(构)筑物高度 (m)	≤210																					
	备注	1. 本地块位于滑县桑村乡江马厂村东南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。																					
指导性指标	公共开放空间 建筑形式与风格 建筑色彩																						
图例	<table border="1"> <tr> <td>ZC-135</td><td>地块编号</td> </tr> <tr> <td>1303</td><td>用地代码</td> </tr> <tr> <td></td><td>供电用地</td> </tr> <tr> <td></td><td>建议机动车出入口位置</td> </tr> <tr> <td></td><td>规划用地红线</td> </tr> <tr> <td></td><td>现状村道</td> </tr> <tr> <td></td><td>现状沟渠</td> </tr> <tr> <td></td><td>村庄界线</td> </tr> <tr> <td></td><td>乡镇界线</td> </tr> <tr> <td>X=3923122.957 Y=38568537.237</td><td>控制点坐标</td> </tr> <tr> <td></td><td>预留维修通道</td> </tr> </table>	ZC-135	地块编号	1303	用地代码		供电用地		建议机动车出入口位置		规划用地红线		现状村道		现状沟渠		村庄界线		乡镇界线	X=3923122.957 Y=38568537.237	控制点坐标		预留维修通道
ZC-135	地块编号																						
1303	用地代码																						
	供电用地																						
	建议机动车出入口位置																						
	规划用地红线																						
	现状村道																						
	现状沟渠																						
	村庄界线																						
	乡镇界线																						
X=3923122.957 Y=38568537.237	控制点坐标																						
	预留维修通道																						
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-135																							



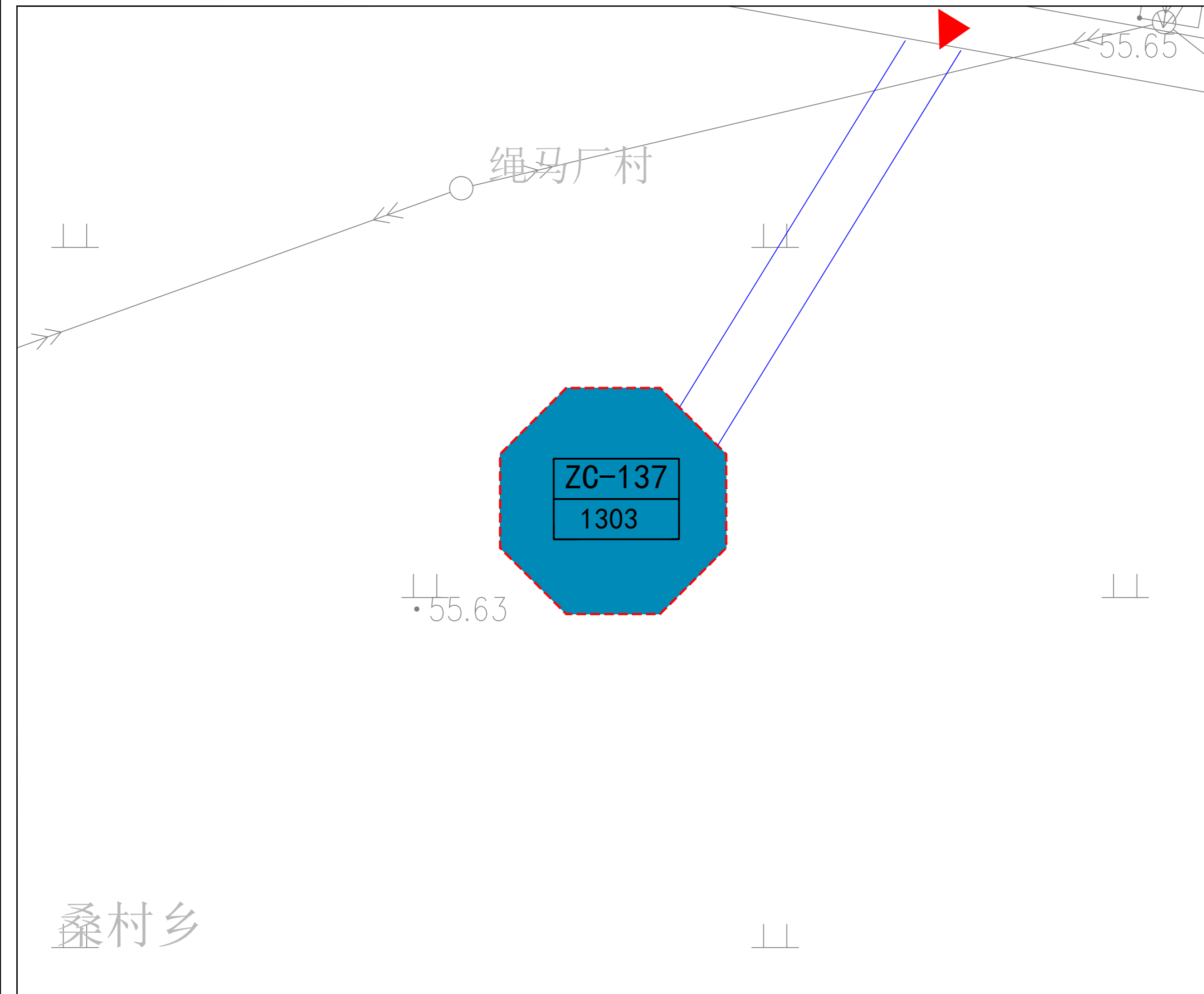
图例	ZC-136	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	----	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	----	村庄界线	----	----
	预留维修通道	----	----	乡镇界线	----	----

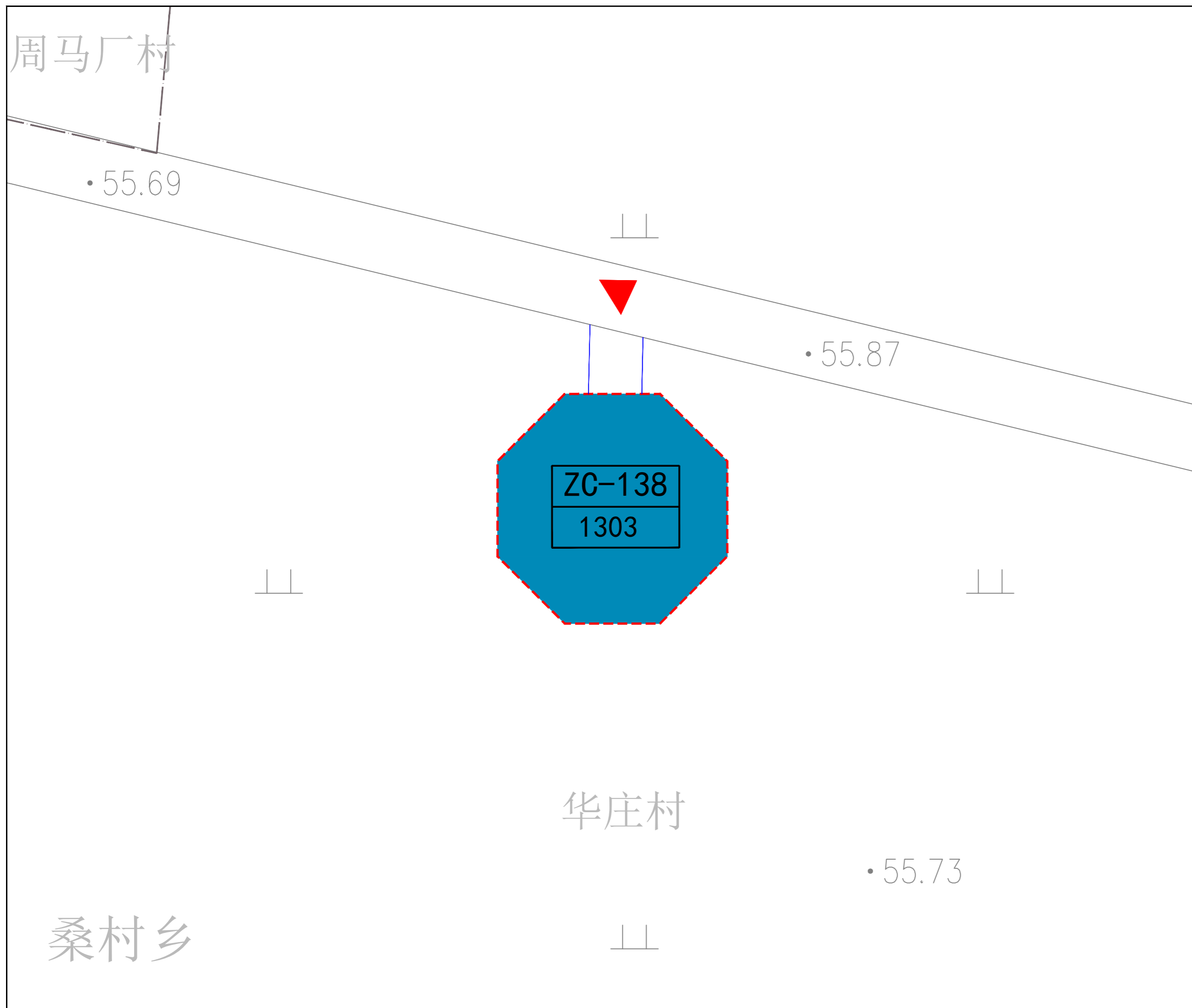


开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-136
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡前王马厂村南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月 ZC-136		

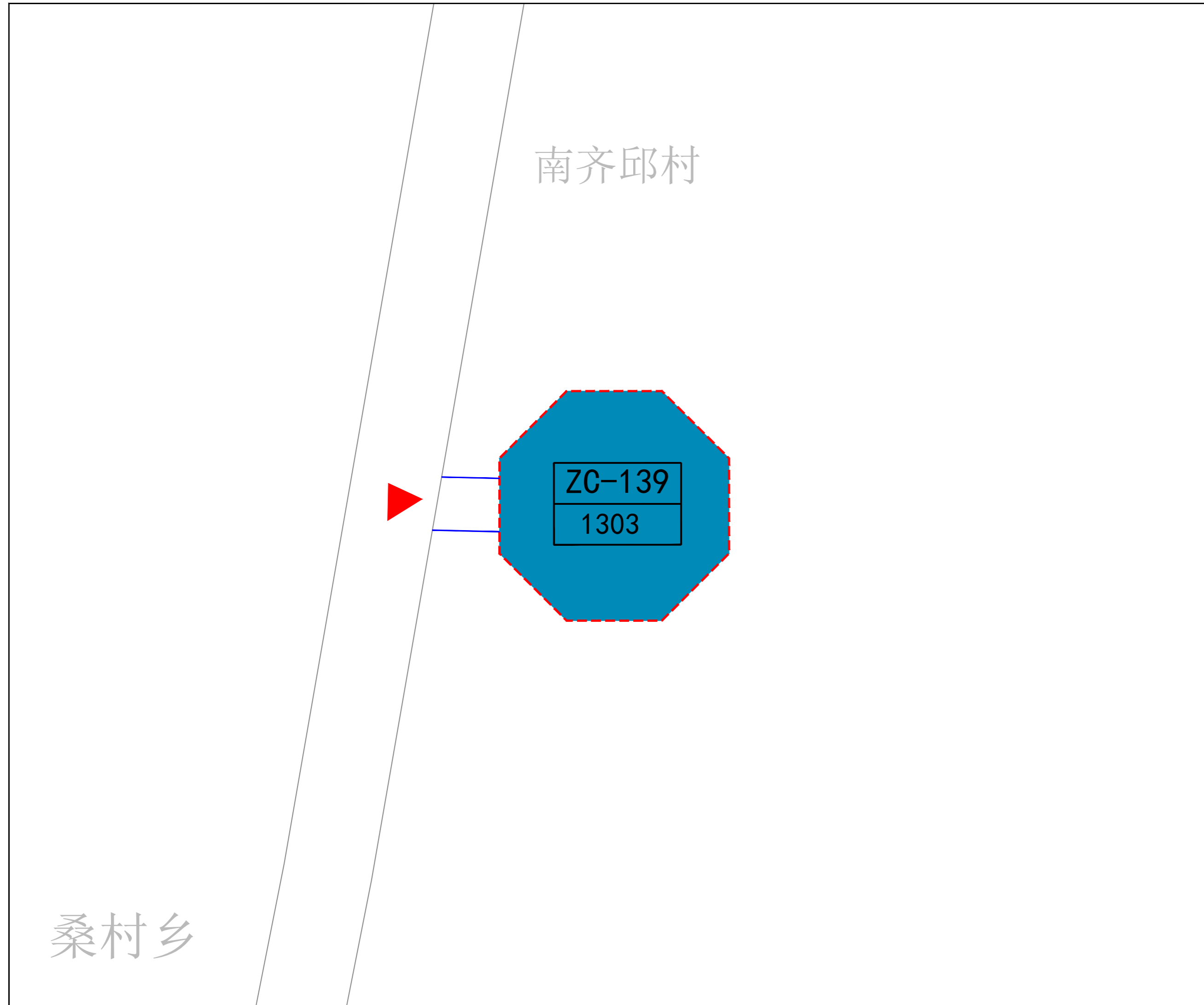
大唐滑县枣村风电场项目控制性详细规划

地块开发控制图则

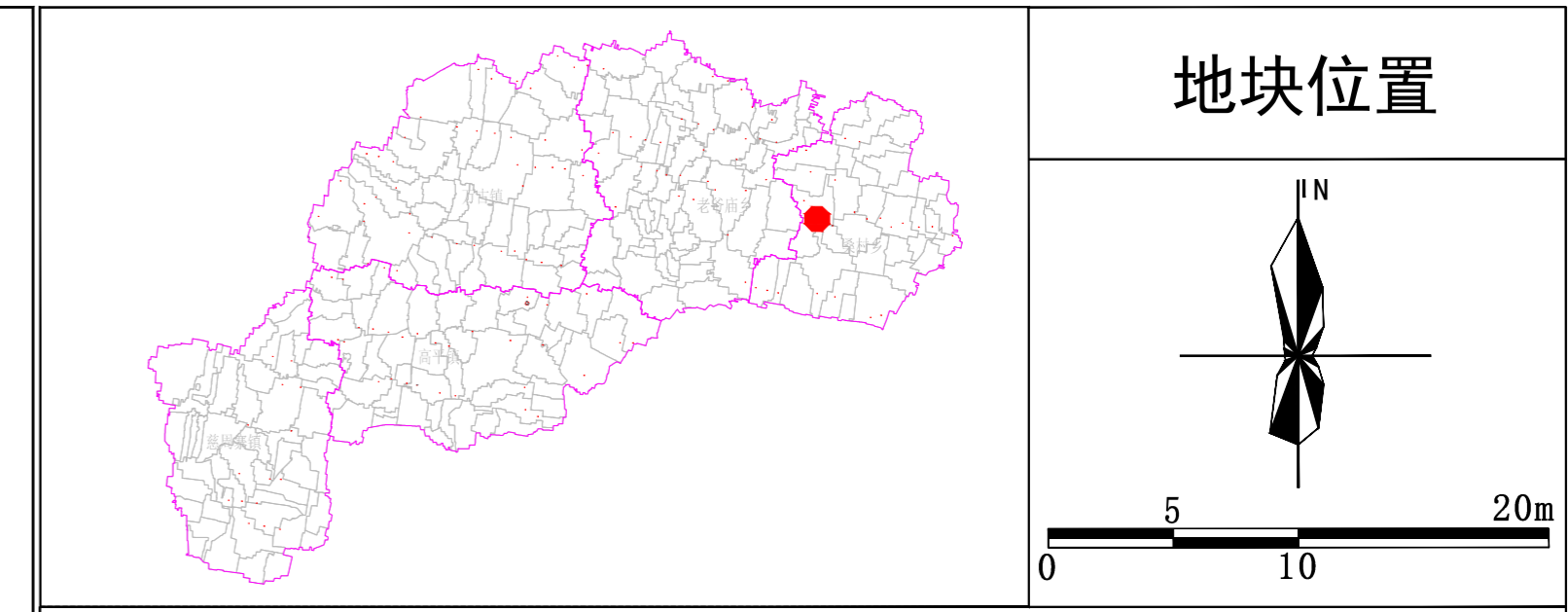




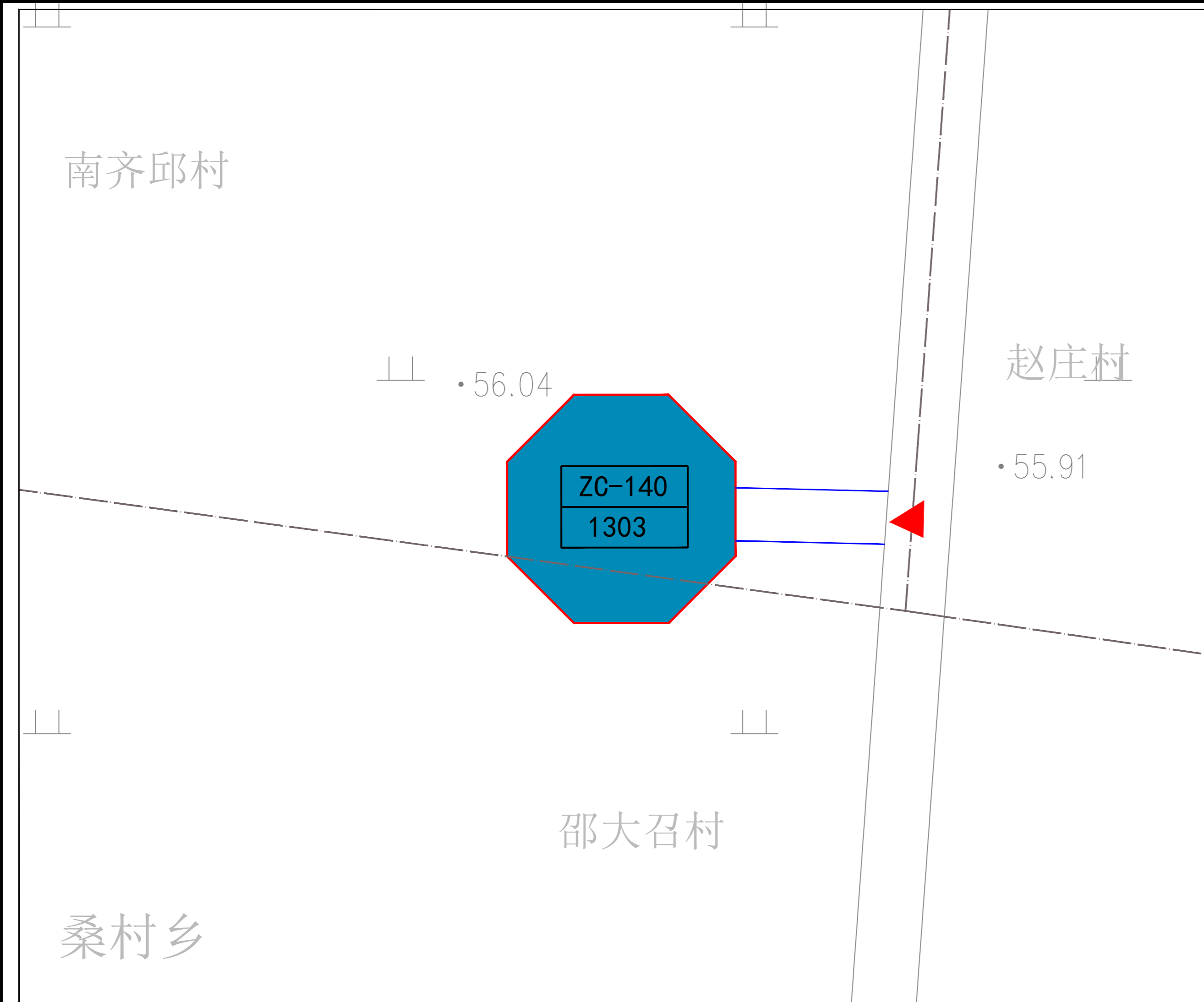
地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-138
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡华庄村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	
ZC-138		



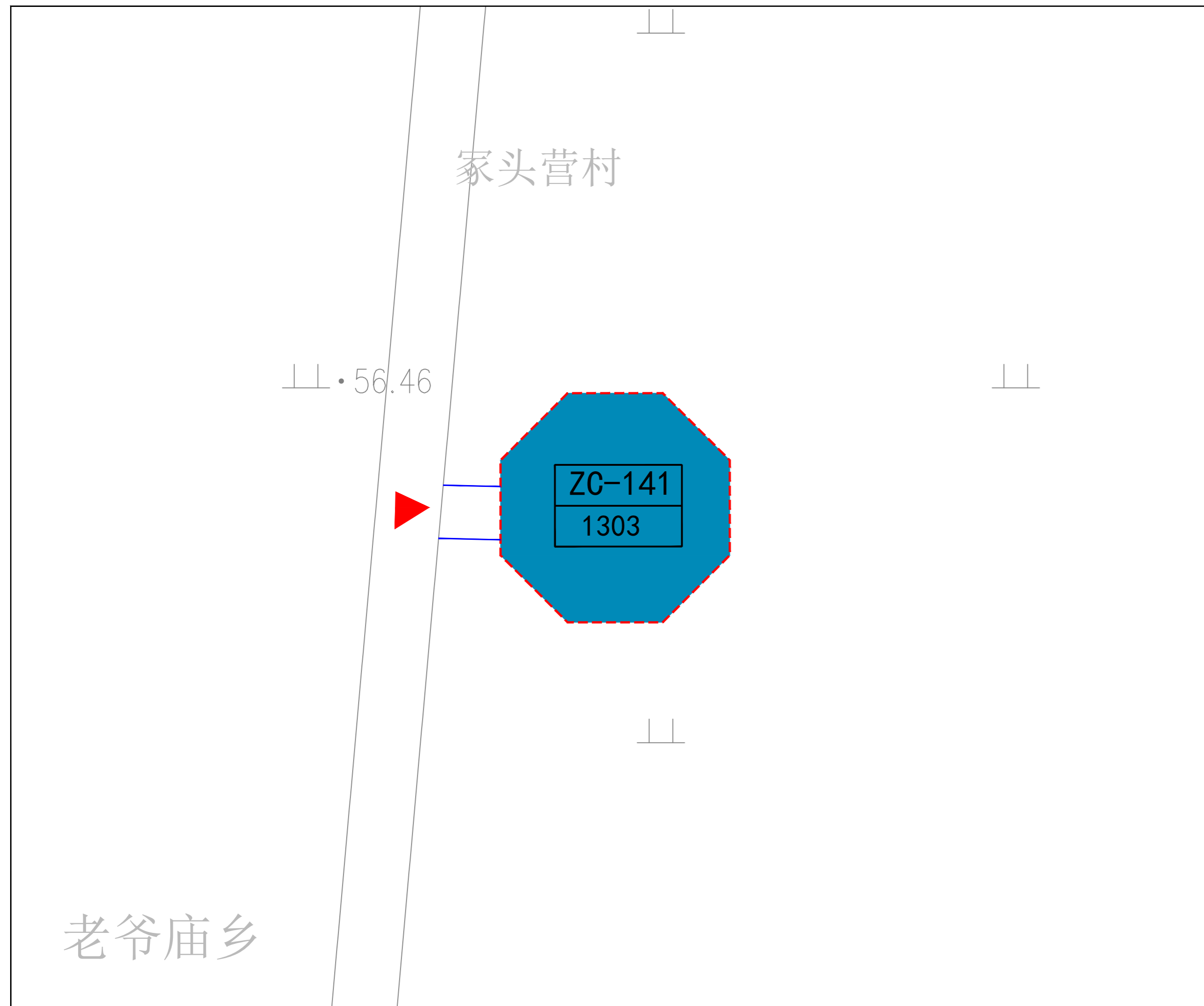
图例	ZC-139	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	----	村庄界线	----	----
	预留维修通道	----	----	乡镇界线	----	----



开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-139
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<p>1. 本地块位于滑县桑村乡南齐邱村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。</p>
	燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月 ZC-139



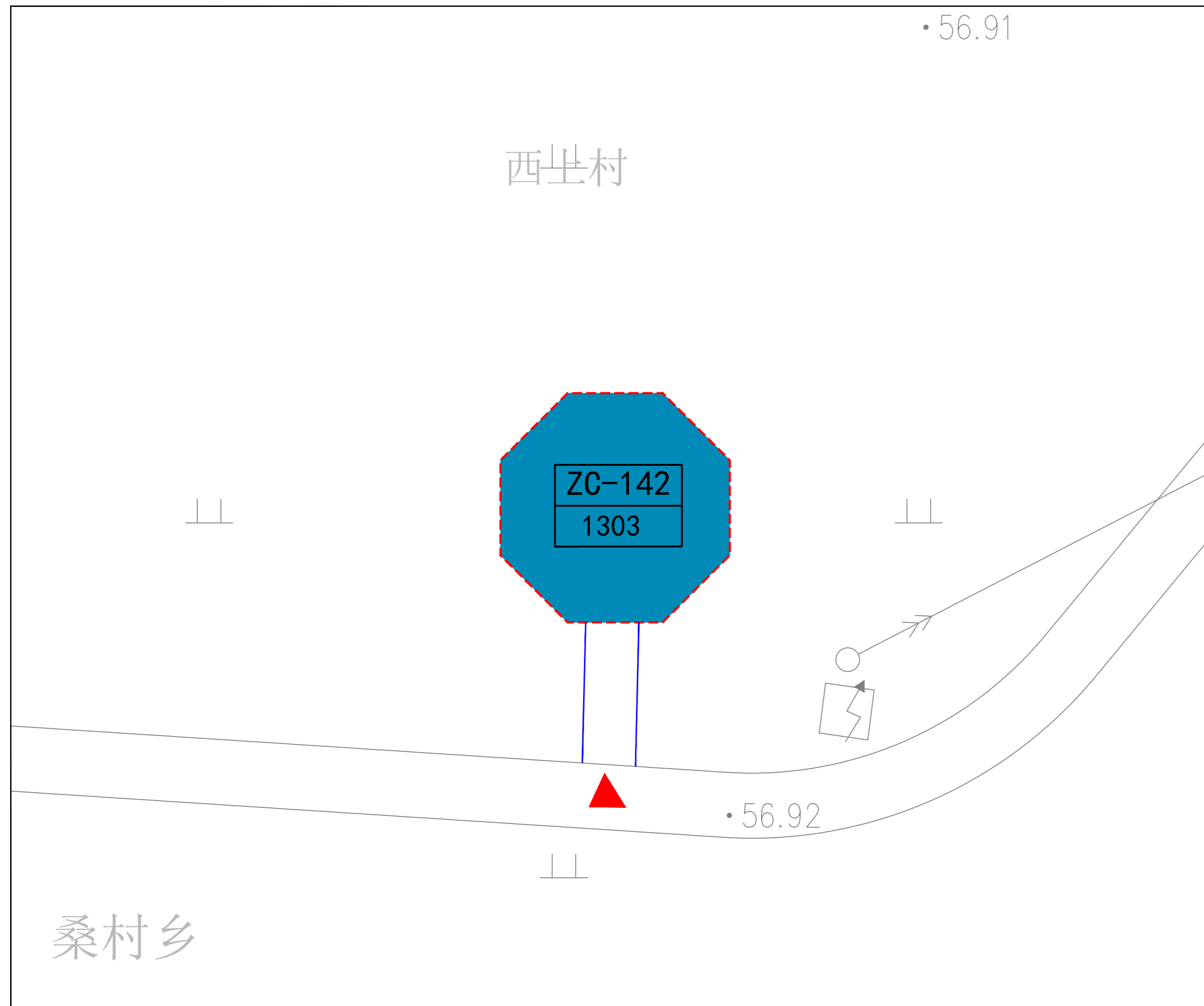
地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-140</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-140	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-140																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度	--																				
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡南齐邱村东南部、邵大召村北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-140																					



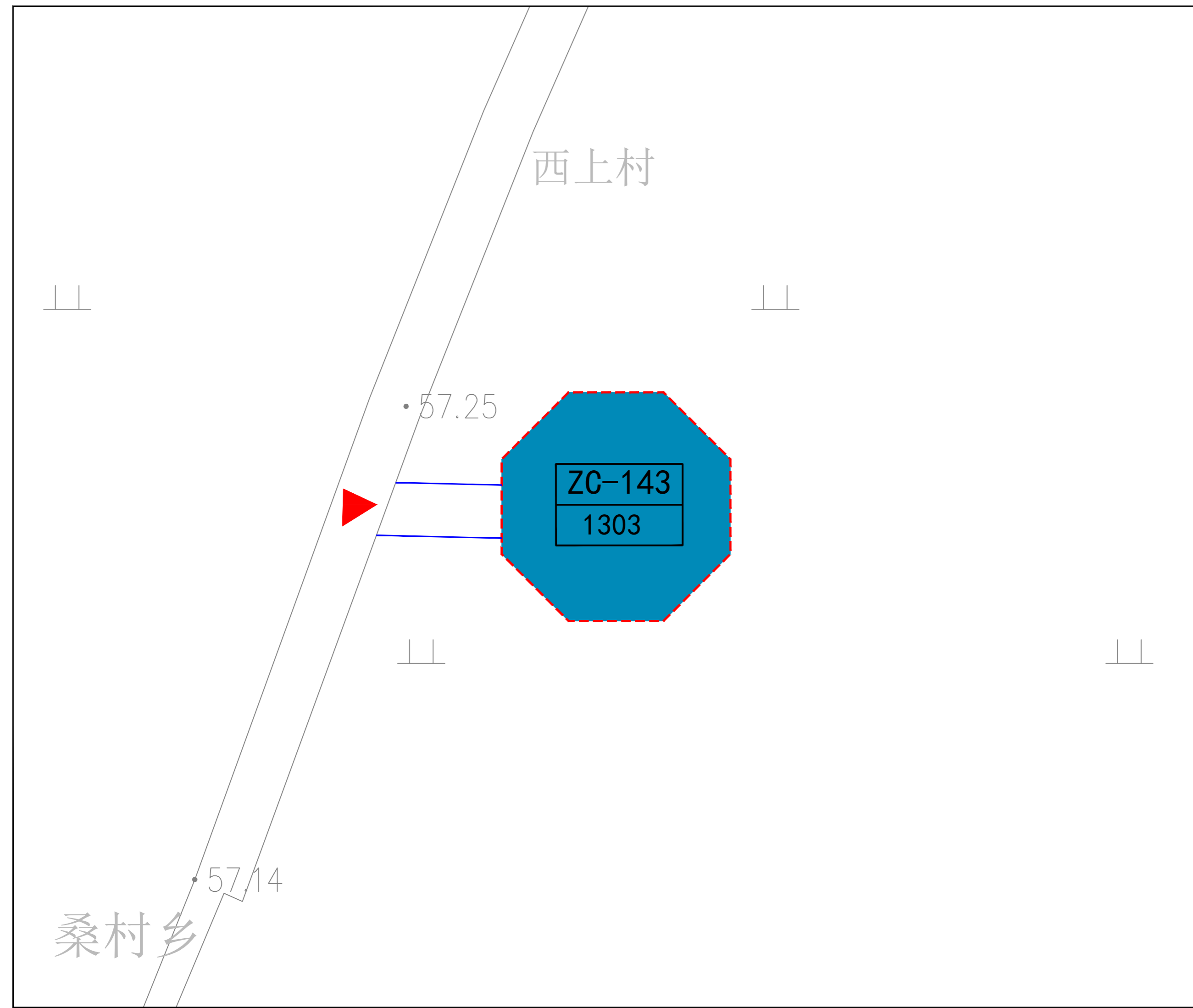
地块位置	
开发控制指标	
规定性指标	地块编号: ZC-141
	用地代码: 1303
	用地性质: 供电用地
	用地兼容性: --
	地块面积 (m ²): 311.34
	建筑面积 (m ²): --
	容积率: --
土地开发强度	建筑密度 (%): --
	绿地率 (%): --
	建(构)筑物高度 (m): ≤210
	公共开放空间: --
指导性指标	建筑形式与风格: --
	建筑色彩: --
	备注: 1. 本地块位于滑县老爷庙乡家头营村东南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月
ZC-141	

图例

ZC-141	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
1303	用地代码		现状村道		村庄界线
	供电用地		现状沟渠		乡镇界线
<small>X=3923122.957 Y=38568537.237</small>	控制点坐标		村庄界线		
	预留维修通道				

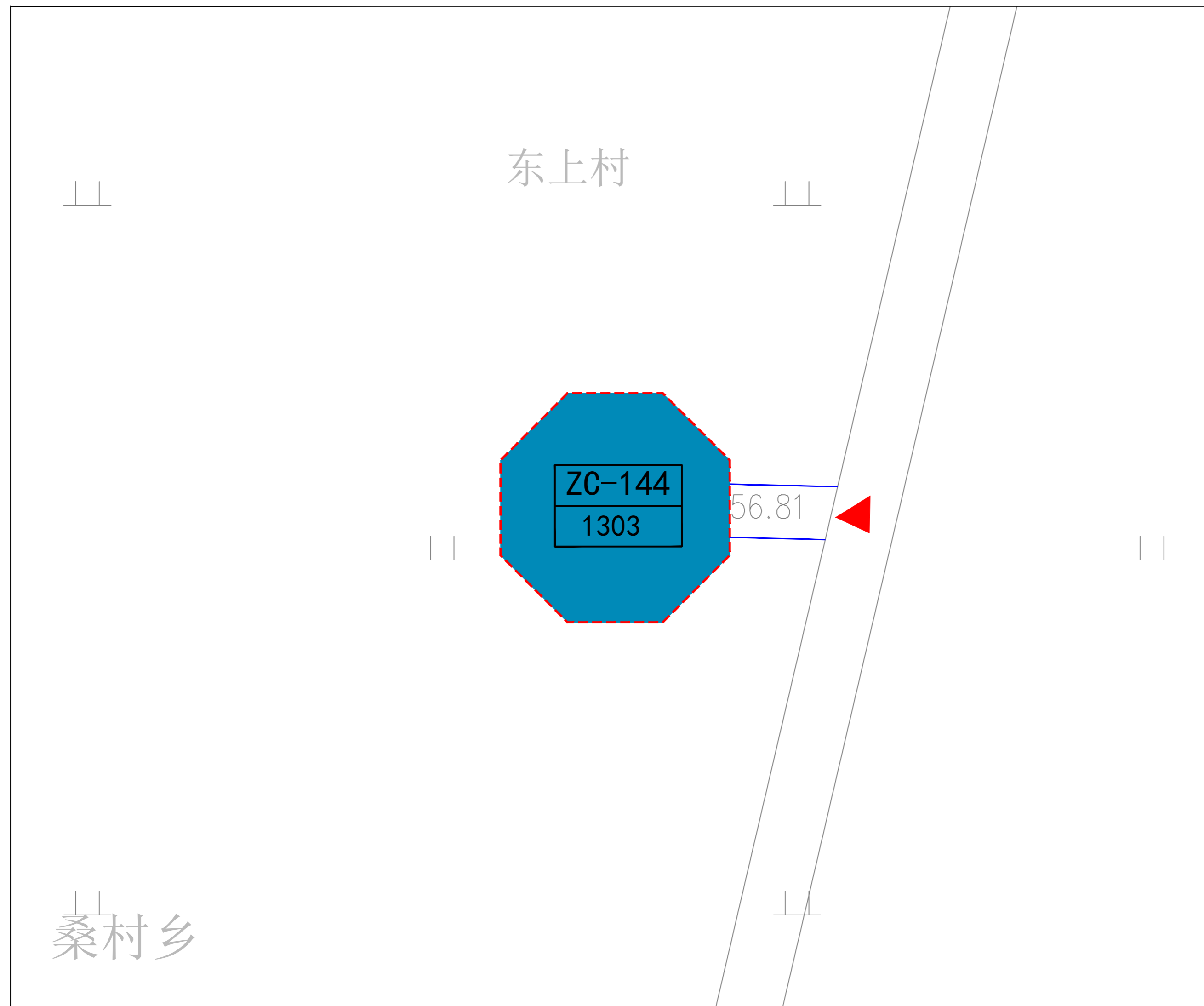


地块位置																					
开发控制指标																					
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-142</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-142	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-142																				
用地代码	1303																				
用地性质	供电用地																				
用地兼容性	--																				
地块面积 (m ²)	311.34																				
建筑面积 (m ²)	--																				
容积率	--																				
建筑密度 (%)	--																				
绿地率 (%)	--																				
建(构)筑物高度 (m)	≤210																				
土地开发强度																					
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--														
公共开放空间	--																				
建筑形式与风格	--																				
建筑色彩	--																				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡西南部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																				
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-142																					

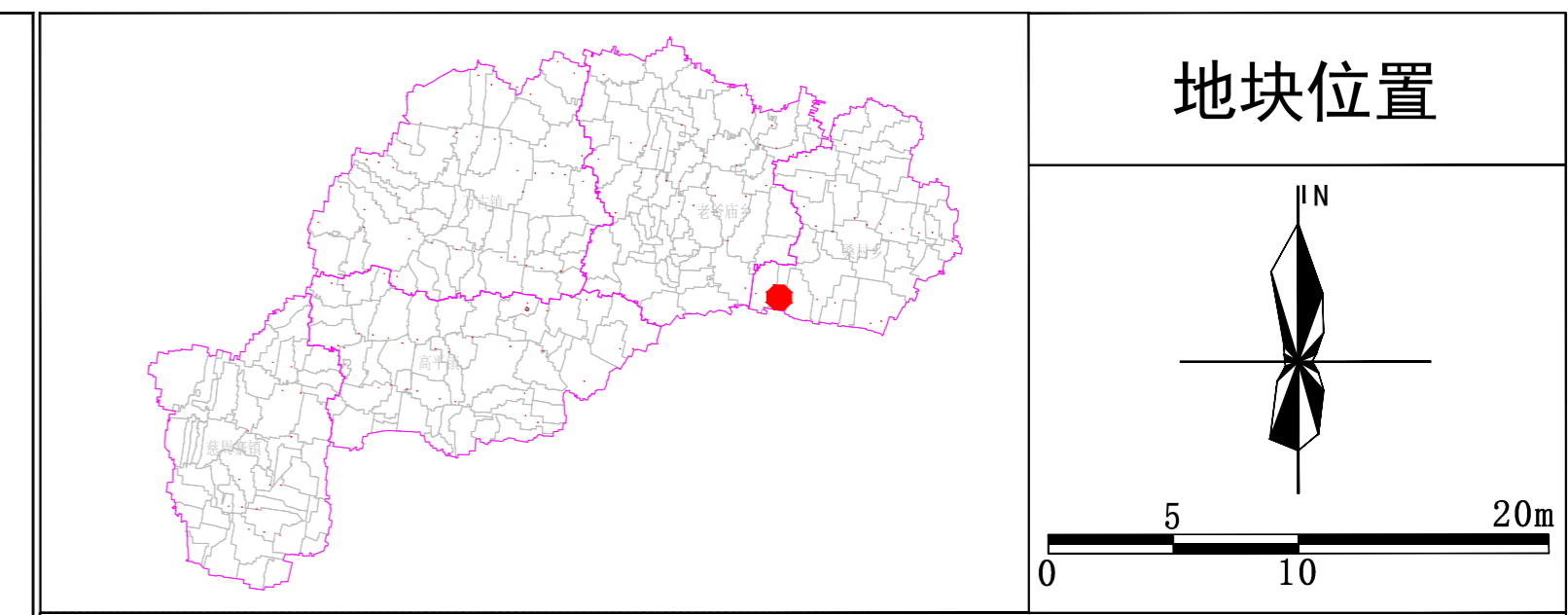


图例	ZC-143	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		
		供电用地		现状沟渠		
		控制点坐标		村庄界线		
		预留维修通道		乡镇界线		
	X=3923122.957 Y=38568537.237					

规定性指标	地块编号	ZC-143
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
土地开发强度	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡东南部。	
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。	
	3. 地块用地面积以土地实测为准。	
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。	
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。	
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。	
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司		
2025年12月		ZC-143

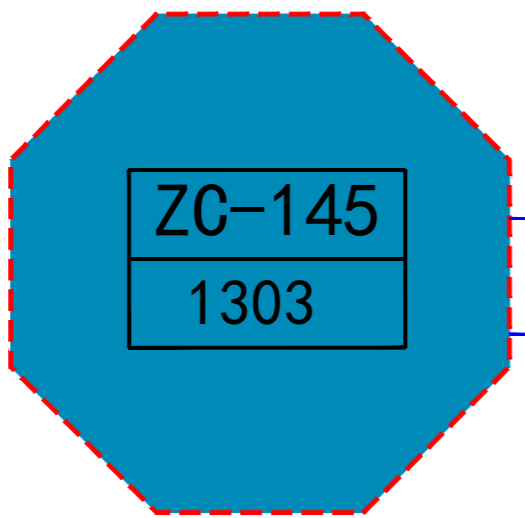


图例	ZC-144	地块编号	▶	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	----	现状村道	----	----
	供电用地	供电用地	----	现状沟渠	----	----
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	----	村庄界线	----	----
	预留维修通道	----	----	乡镇界线	----	----



开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-144
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县桑村乡东上村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-144	

陈大召村



桑村乡

图例

ZC-145 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

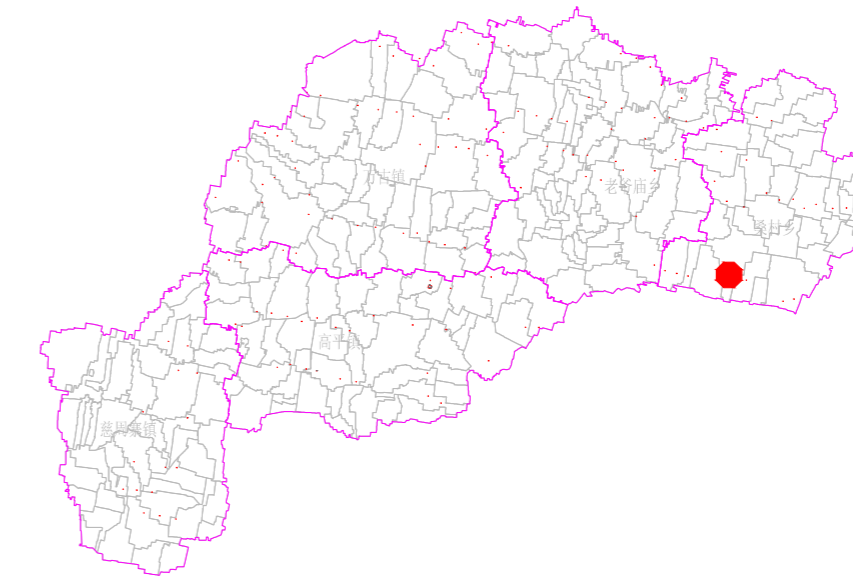
现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

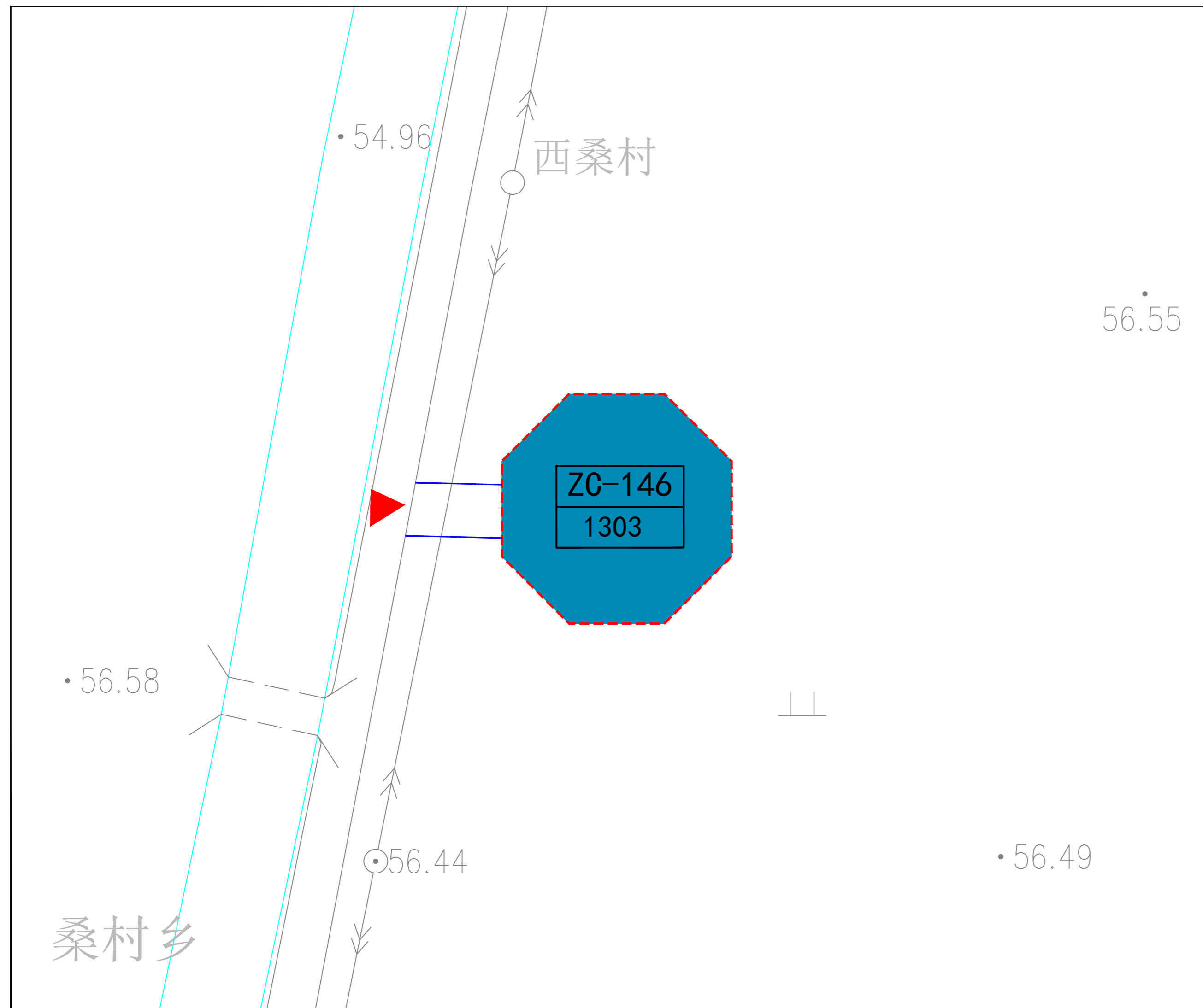


地块位置

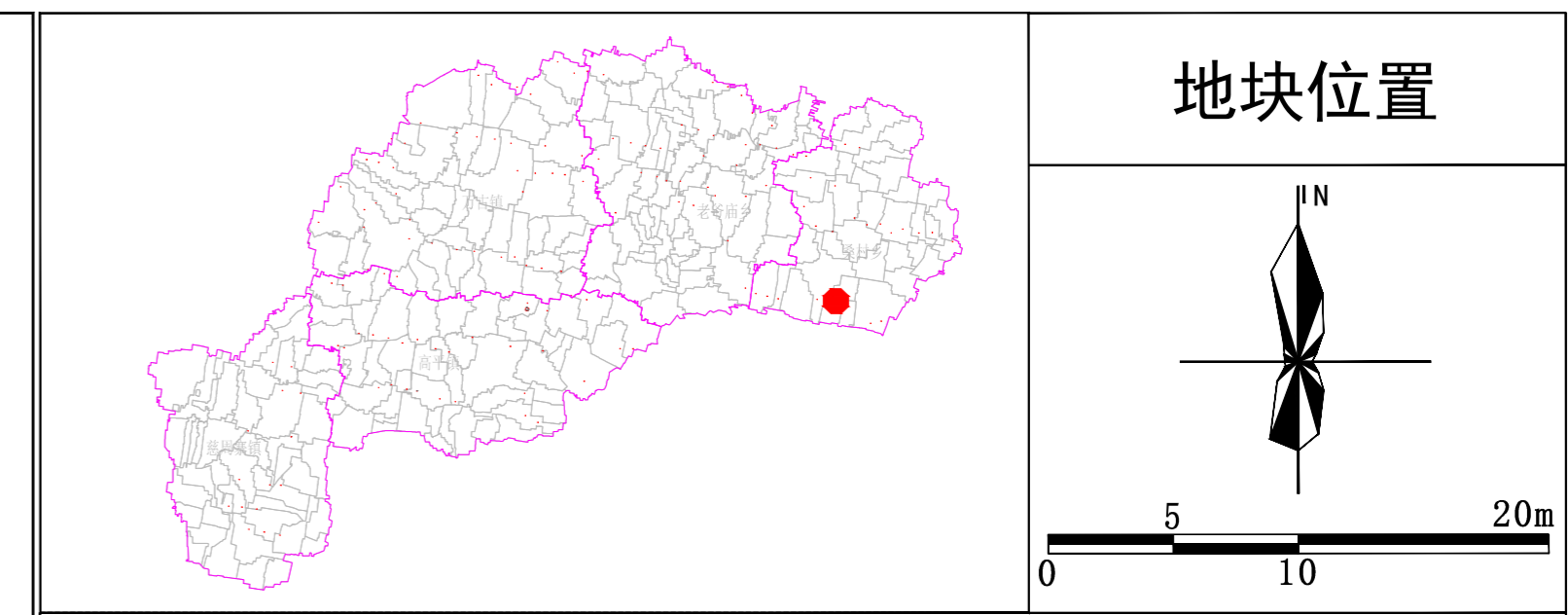
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-145
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

1. 本地块位于滑县桑村乡陈大召村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



图例	ZC-146	地块编号	建议机动车出入口位置	规划用地红线
	1303	用地代码	现状村道	
		供电用地	现状沟渠	
		控制点坐标	村庄界线	
		X=3923122.957 Y=38568537.237	乡镇界线	
		预留维修通道		
			现状沟渠	
			村庄界线	
			乡镇界线	

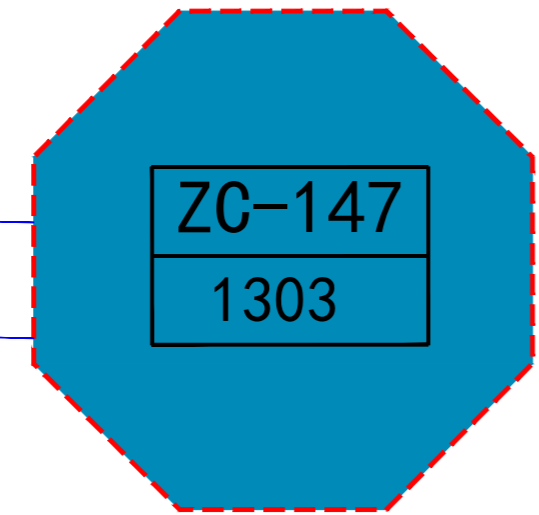


地块位置																							
开发控制指标																							
规定性指标	<table border="1"> <tr><td>地块编号</td><td>ZC-146</td></tr> <tr><td>用地代码</td><td>1303</td></tr> <tr><td>用地性质</td><td>供电用地</td></tr> <tr><td>用地兼容性</td><td>--</td></tr> <tr><td>地块面积 (m²)</td><td>311.34</td></tr> <tr><td>建筑面积 (m²)</td><td>--</td></tr> <tr><td>土地开发强度</td><td></td></tr> <tr><td>容积率</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑密度 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>绿地率 (%)</td><td>--</td></tr> <tr><td>建(构)筑物高度 (m)</td><td>≤210</td></tr> </table>	地块编号	ZC-146	用地代码	1303	用地性质	供电用地	用地兼容性	--	地块面积 (m ²)	311.34	建筑面积 (m ²)	--	土地开发强度		容积率	--	建筑密度 (%)	--	绿地率 (%)	--	建(构)筑物高度 (m)	≤210
地块编号	ZC-146																						
用地代码	1303																						
用地性质	供电用地																						
用地兼容性	--																						
地块面积 (m ²)	311.34																						
建筑面积 (m ²)	--																						
土地开发强度																							
容积率	--																						
建筑密度 (%)	--																						
绿地率 (%)	--																						
建(构)筑物高度 (m)	≤210																						
指导性指标	<table border="1"> <tr><td>公共开放空间</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑形式与风格</td><td>--</td></tr> <tr><td>建筑色彩</td><td>--</td></tr> </table>	公共开放空间	--	建筑形式与风格	--	建筑色彩	--																
公共开放空间	--																						
建筑形式与风格	--																						
建筑色彩	--																						
备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县桑村乡西桑村中部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。 																						
	燕赵营城建筑规划设计有限公司 2025年12月 ZC-146																						

桑村集村

● 56.1

桑村乡



图例

ZC-147 地块编号

建议机动车出入口位置

规划用地红线

1303 用地代码

现状村道

供电用地

现状沟渠

控制点坐标
X=3923122.957
Y=38568537.237

村庄界线

预留维修通道

乡镇界线

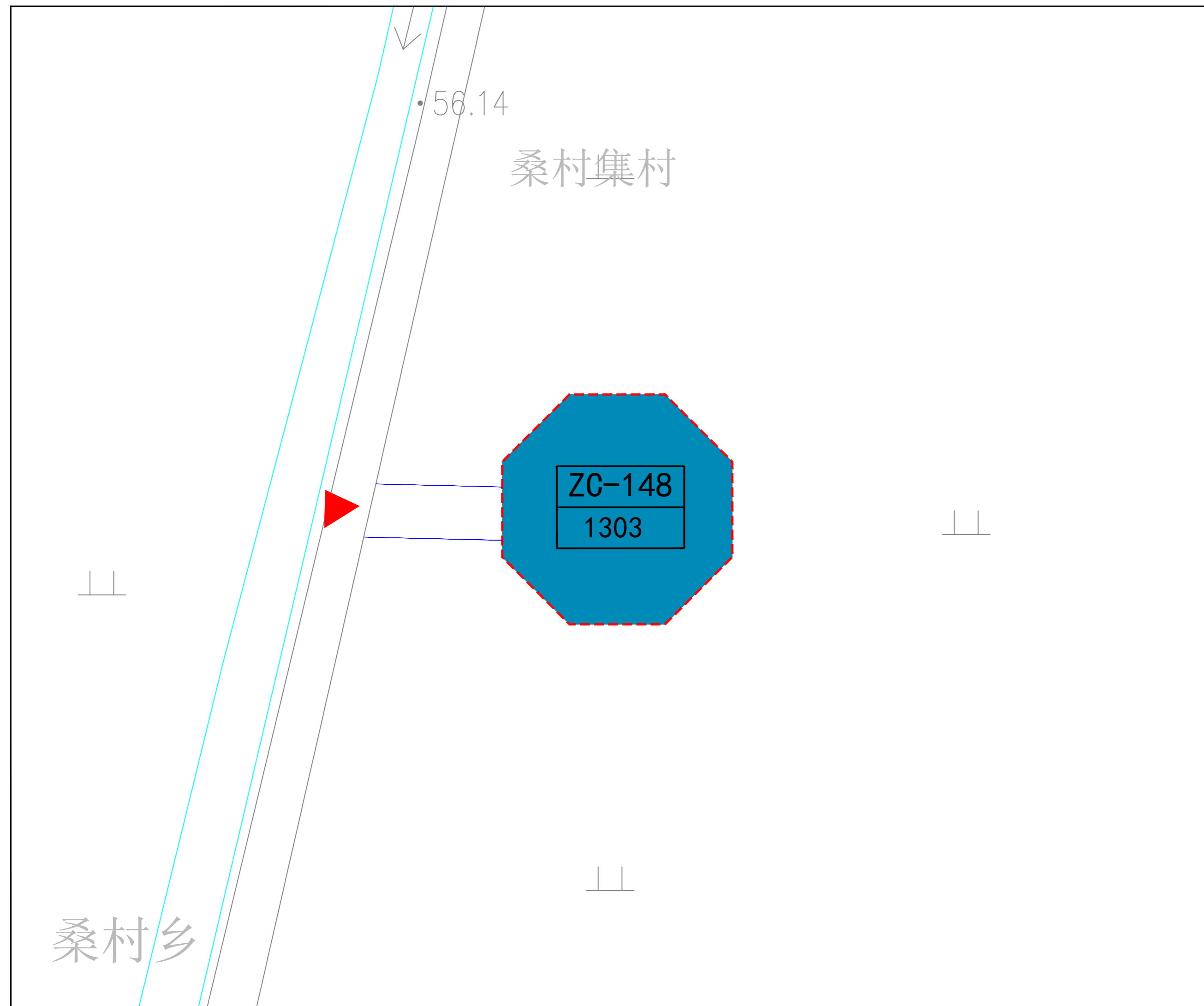


地块位置

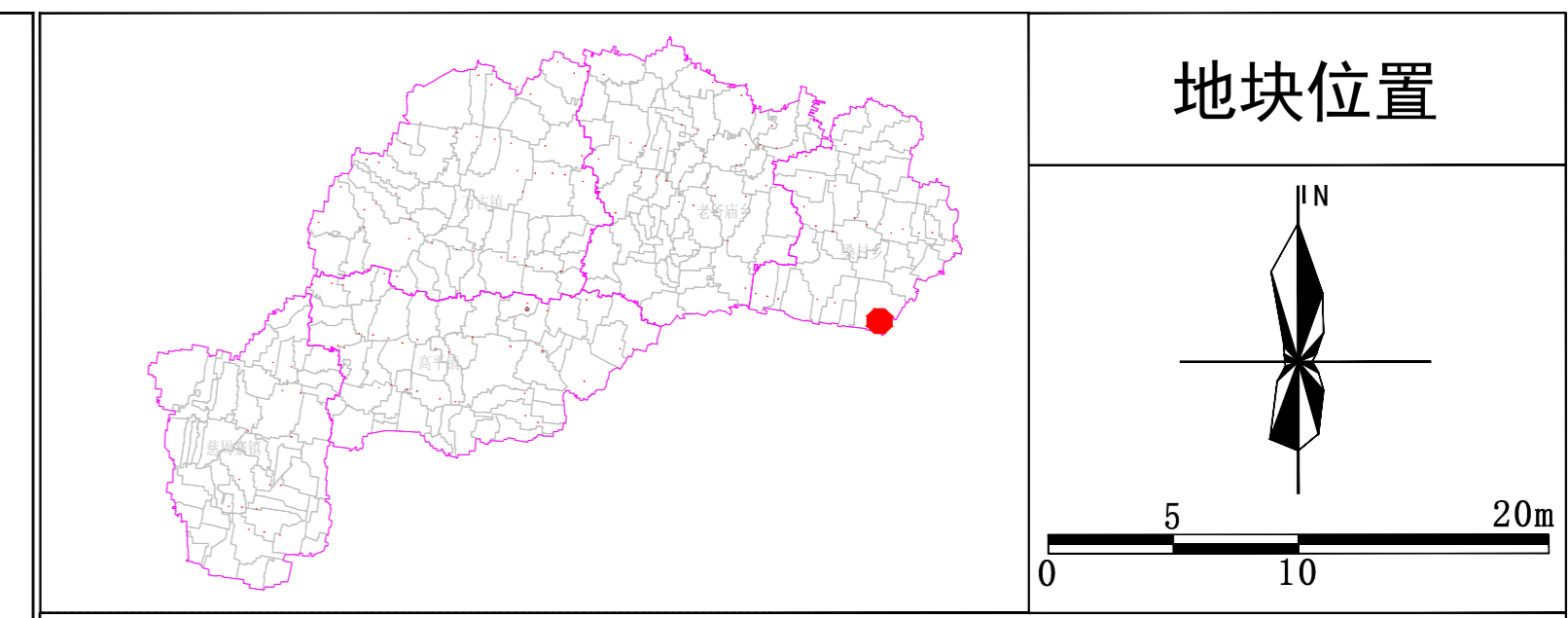
开发控制指标

规定性指标	地块编号	ZC-147
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m²)	311.34
	建筑面积 (m²)	--
土地开发强度	容积率	--
	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
指导性指标	公共开放空间	--
	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--

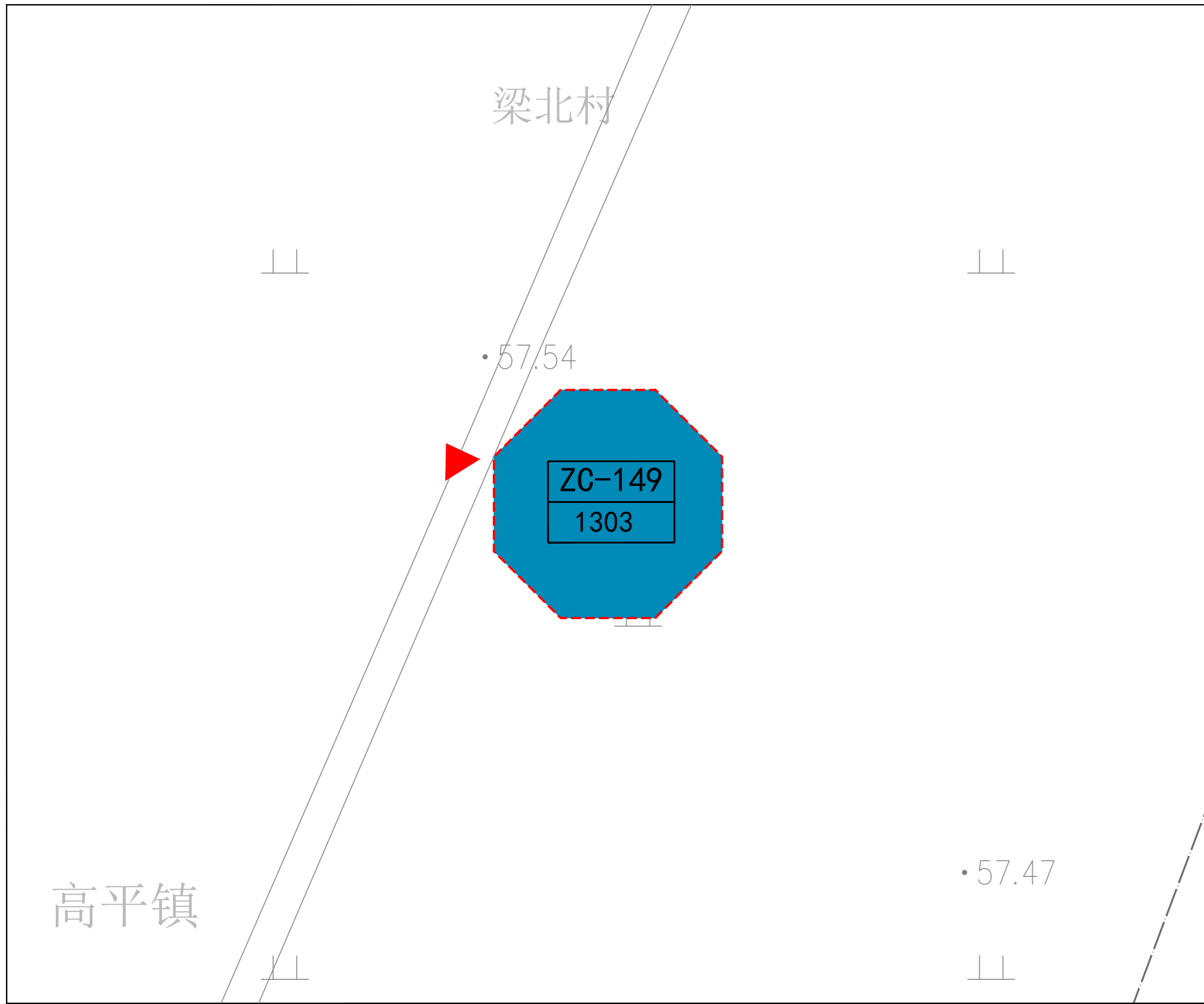
1. 本地块位于滑县桑村乡桑村集村南部。
 2. 本图采用2000国家大地坐标系。
 3. 地块用地面积以土地实测为准。
 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。



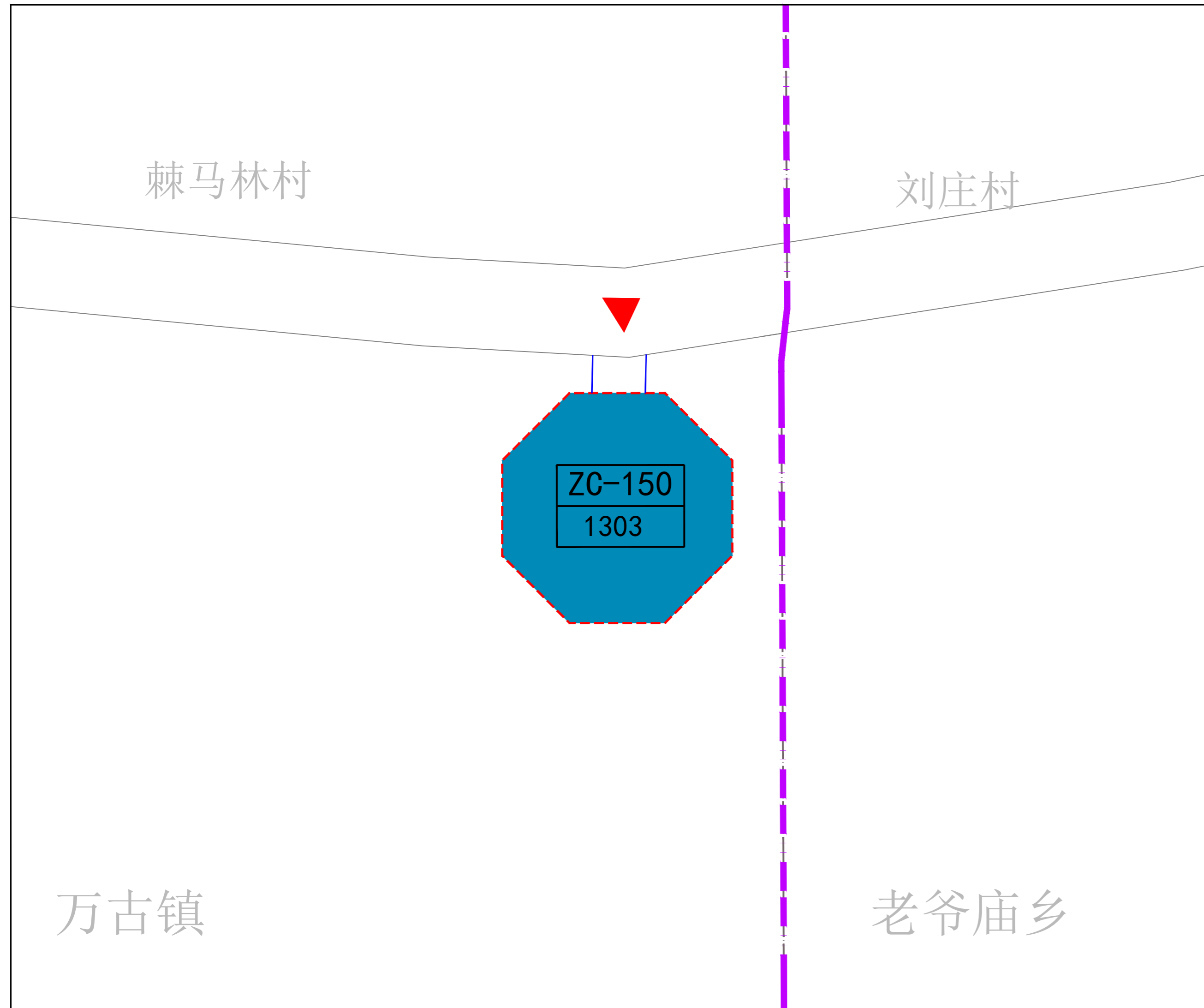
图例	ZC-148	地块编号	►	建议机动车出入口位置	-----	规划用地红线
	1303	用地代码	——	现状村道	——	——
	供电用地	——	——	现状沟渠	——	——
	控制点坐标	X=3923122.957 Y=38568537.237	——	村庄界线	——	——
	预留维修通道	——	——	乡镇界线	——	——



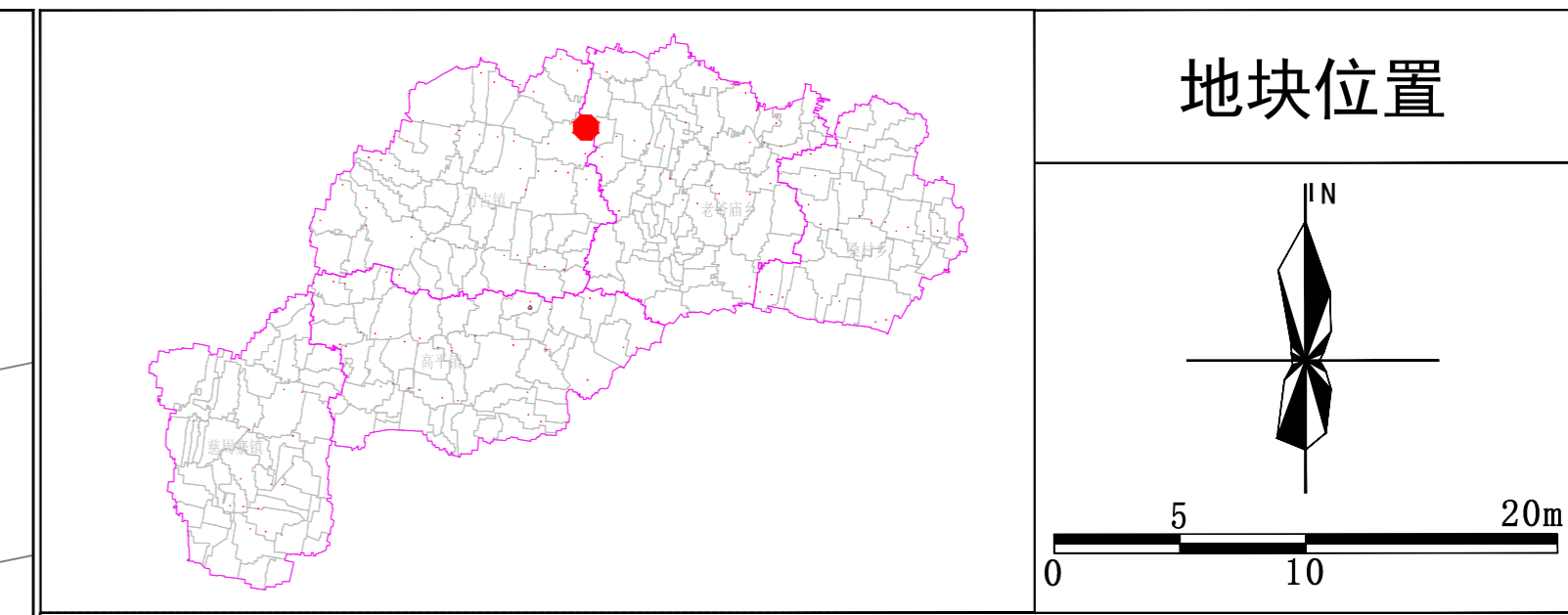
开发控制指标	
规定性指标	地块编号
	ZC-148
	用地代码
	1303
	用地性质
	供电用地
	用地兼容性
	--
	地块面积 (m ²)
	311.34
土地开发强度	建筑面积 (m ²)
	--
	容积率
	--
	建筑密度 (%)
指导性指标	绿地率 (%)
	--
	建(构)筑物高度 (m)
	≤210
备注	公共开放空间
	--
	建筑形式与风格
	--
	建筑色彩
	--
1. 本地块位于滑县桑村乡桑村集村南部。 2. 本图采用2000国家大地坐标系。 3. 地块用地面积以土地实测为准。 4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。 5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。 7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。	
燕赵营城建筑规划设计有限公司	
2025年12月	
ZC-148	



地块位置		
开发控制指标		
规定性指标	地块编号	ZC-149
	用地代码	1303
	用地性质	供电用地
	用地兼容性	--
	地块面积 (m ²)	311.34
	建筑面积 (m ²)	--
	容积率	--
土地开发强度	建筑密度 (%)	--
	绿地率 (%)	--
	建(构)筑物高度 (m)	≤210
	公共开放空间	--
指导性指标	建筑形式与风格	--
	建筑色彩	--
	备注	<ol style="list-style-type: none"> 本地块位于滑县高平镇梁东村东北部。 本图采用2000国家大地坐标系。 地块用地面积以土地实测为准。 风电机组及其他设施应与周边环境相协调，减少对周边农田、生产设施等的干扰，确保生产安全。 规划地块在满足控制性指标的前提下，满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。 规划范围内为风机建设，禁止其他建筑的建设，建筑物、构筑物需在基地内建设，不得超出用地范围，且不影响周边相邻现状建筑物。 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	2025年12月	ZC-149



图例	ZC-150	地块编号		建议机动车出入口位置		规划用地红线
	1303	用地代码		现状村道		村庄界线
		供电用地		现状沟渠		乡镇界线
		控制点坐标		村庄界线		村庄界线
		预留维修通道		乡镇界线		乡镇界线



开发控制指标	
规定性指标	地块编号 ZC-150
	用地代码 1303
	用地性质 供电用地
	用地兼容性 --
	地块面积 (m ²) 311.34
	建筑面积 (m ²) --
土地开发强度	容积率 --
	建筑密度 (%) --
	绿地率 (%) --
	建(构)筑物高度 (m) ≤210
指导性指标	公共开放空间 --
	建筑形式与风格 --
	建筑色彩 --
备注	1. 本地块位于滑县万古镇棘马林村东部。
	2. 本图采用2000国家大地坐标系。
	3. 地块用地面积以土地实测为准。
	4. 风电机组及其他设施应与周边环境相协调,减少对周边农田、生产设施等的干扰,确保生产安全。
	5. 规划地块在满足控制性指标的前提下,满足相关技术规范要求。同时还应满足风力发电国家标准、风力发电行业标准及风力发电机械行业标准等。
	6. 规划范围内为风机建设,禁止其他建筑的建设,建筑物、构筑物需在基地内建设,不得超出用地范围,且不影响周边相邻现状建筑物。
	7. 地块若涉及地下管线、文物须征求相关部门意见。
燕赵营城建筑规划设计有限公司	
2025年12月	
ZC-150	

