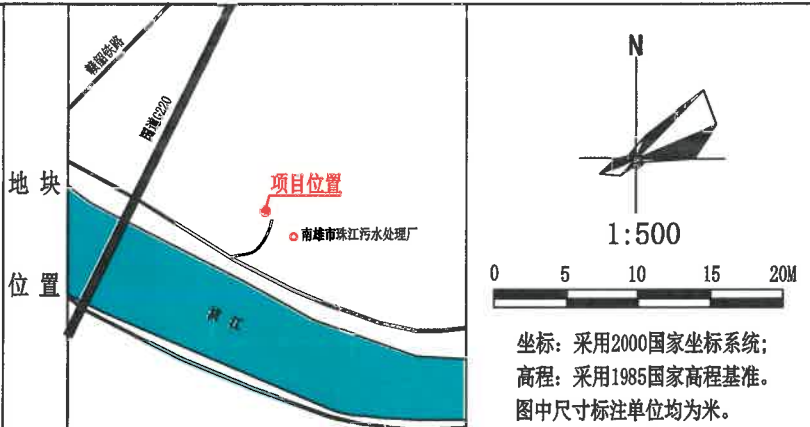
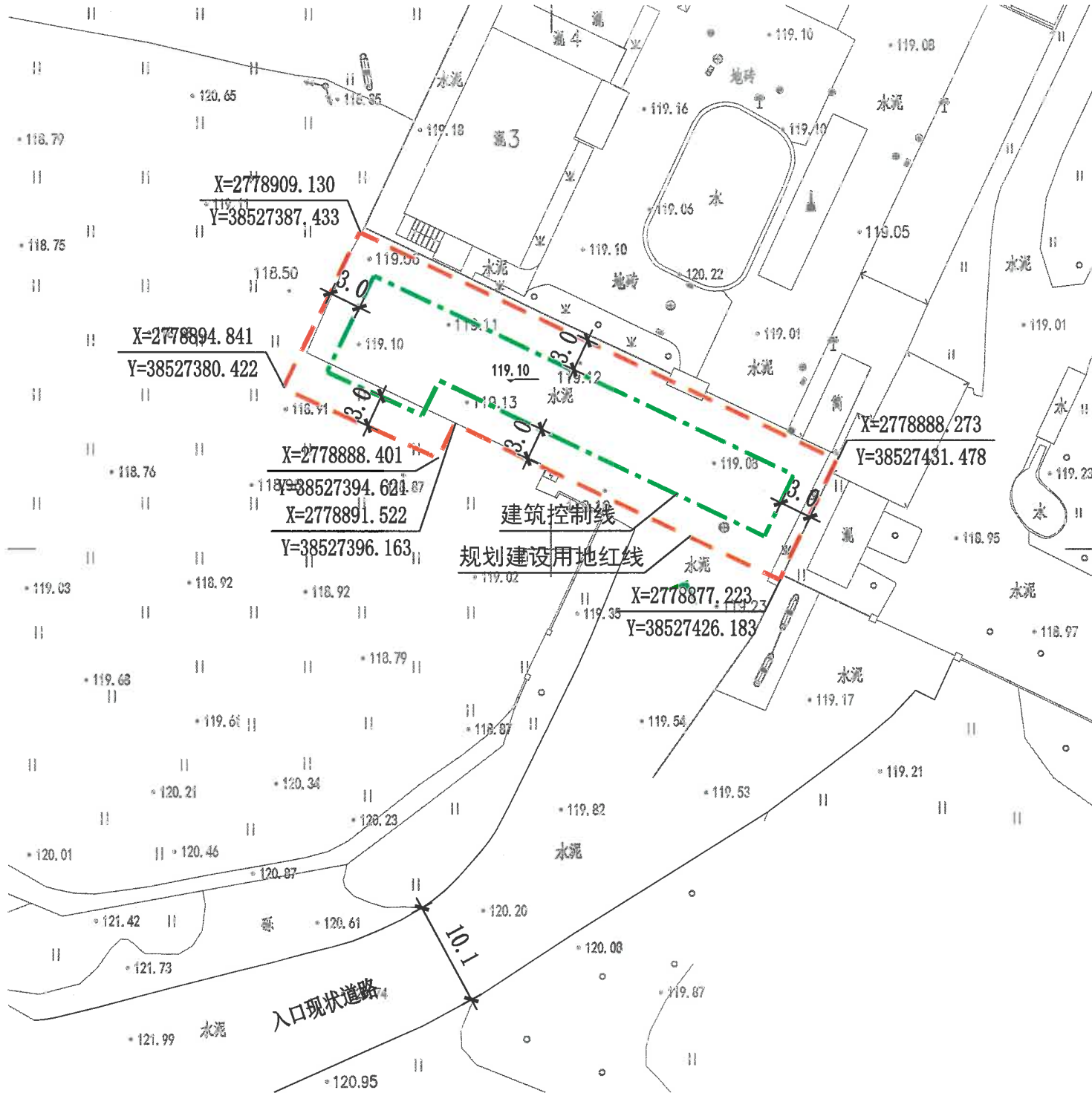


南雄市珠江污水处理厂西面地块2号地规划条件附图



设施配套要求						
公共 服务 设施	序号	项 目 名 称	数 量	用地面积(㎡)	建筑面积(㎡)	备 注
市 政 用 设 施	01	—	—	—	—	—
停 车 位	01	—	—	—	—	—
		规 划 设 计 导 控				刚性弹性
开 敞 空 间	公共空间营造		重视公共空间和建筑形式的融合，做好内部绿化美化环境，营造良好的空间环境，展示开敞有序的景观特色。			●
建 筑 控 制 要 求	建筑退线距离		建筑后退各类控制线的最小距离详见控制图则。最终退让距离应在工程设计方案总平面阶段结合建筑的高度和具体使用功能确定，同时必须满足与周围建筑的消防和日照要求。当相邻地块为同一权属人时，该相邻地块间的建筑控制线可取消，但建筑物不得超出各自的规划建设用地红线。			●
景 观 控 制 要 求	建筑风格色彩		建筑布局、公建设施配置以及建筑的体量、高度、色彩等宜与周围的环境相协调，且须符合镇区整体控制要求。			●
竖 向 设 计			结合项目场地，创造丰富的空间环境。			●
地 下 空 间			地下室退线按“地下室建设必须保证相邻建筑的安全；地下室后退规划建设用地红线的距离，原则上不少于自室外地面至地下室底板底部距离的1倍，且最小不得少于5米。经安全评估满足安全要求，且经相邻用地权属单位同意后，地下室后退地块界线的距离可适当减少乃至零退线”的要求进行退让。			●
围 墙 设 计			围墙应根据建设项目的安全性确定样式。围墙、围栏一般情况下应后退道路红线1.5米以上。			●
管 线 接 取			排水体制采用雨污分流制；给水、污水、雨水、电力、电信、燃气等工程与市政管线的接取需与相关管理单位直接联系，落实市政管线规格及接取口位置，避免二次开挖。			●
其 它 要 求			1、地块若确需占用相邻地块用地进行交通组织的，应征得相关权属人同意。 2、当相邻地块为同一权属人时，相邻地块间的建筑控制线可取消。 3、规划设计应符合本要点的各项要求，凡本要点未作具体规定的，应按国家、省、市现行的法规和规范的规定执行。			●

图 例	规划建设用地红线	建筑控制线	坐标标注	建设场地标高
	尺寸标注	建议机动车出入口位置	道 路	

用地编码	用地性质	总用地面积(m²)	规划建设用地面积(m²)	代征用地面积(m²)	容积率(FAR)	建筑密度(BD)	绿地率(GR)	建筑限高(H)	规划指标说明
FR-01	供燃气用地(1304)	651.66	651.66	0	≤1.5	≤50%	≥15%	H≤16M	容积率、建筑密度、绿地率等指标计算以规划建设用地面积为计算依据。