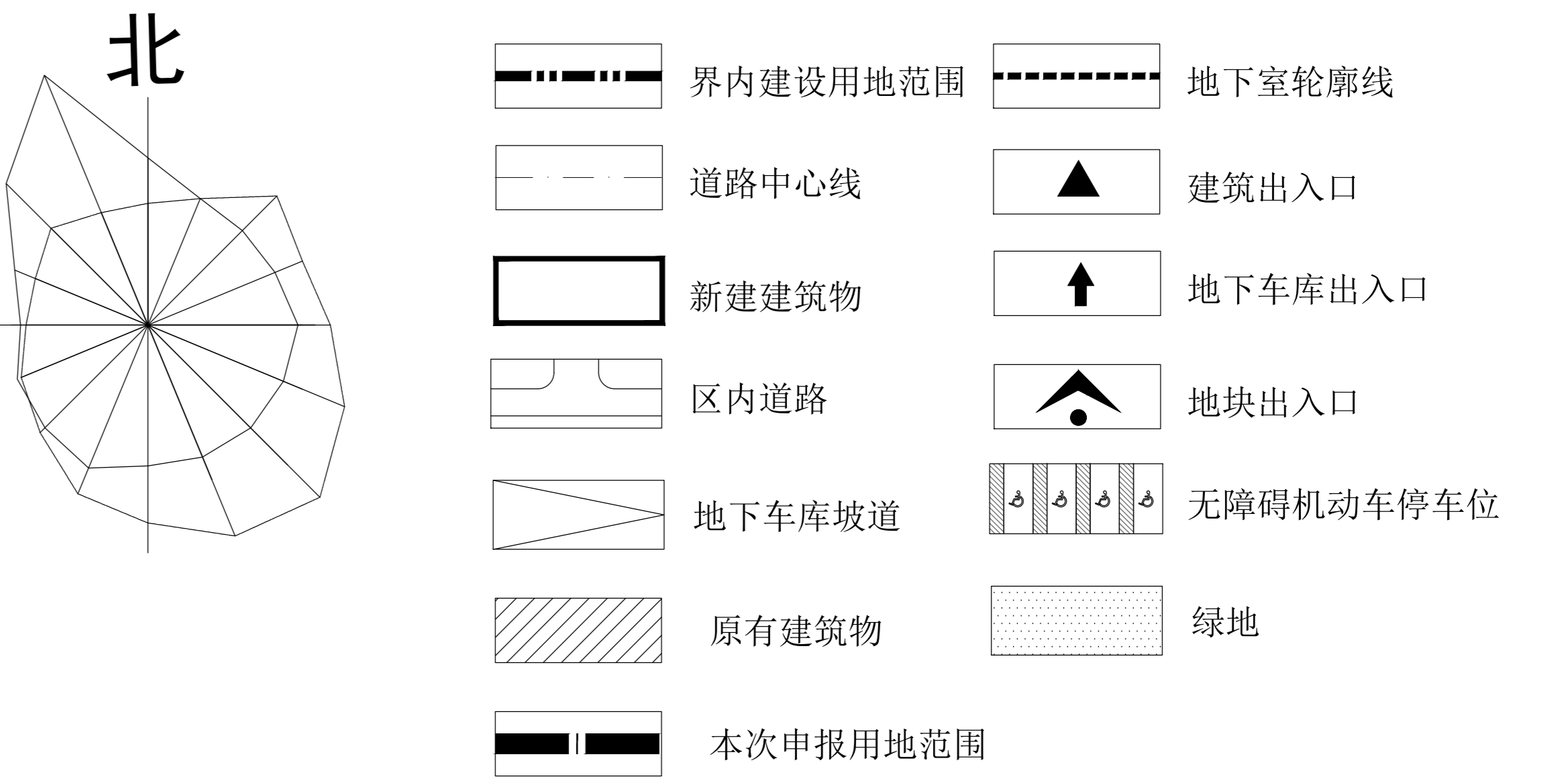


图例:



技术经济指标(公建类)

项目	单位	总指标	备注
总用地面积	m ²	-	
界内建设用地面积	m ²	28385	
容积率	-	≤ -	
地上计容建筑面积	m ²	70440	≤ -
建筑密度	%	≤ -	
建筑基底面积	m ²	7795	≤ -
绿地率	%	≥ -	
绿地面积	m ²	≥ -	

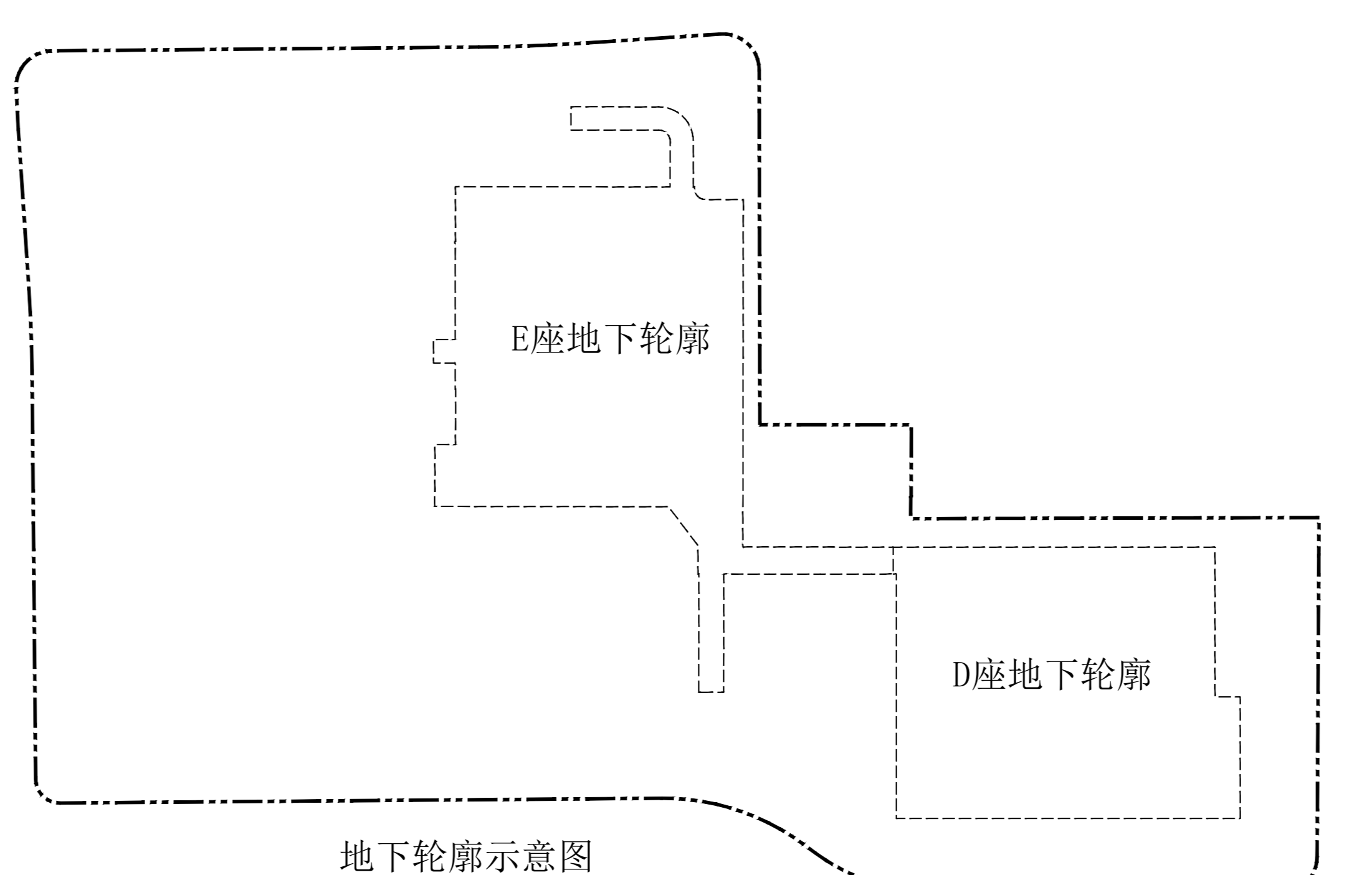
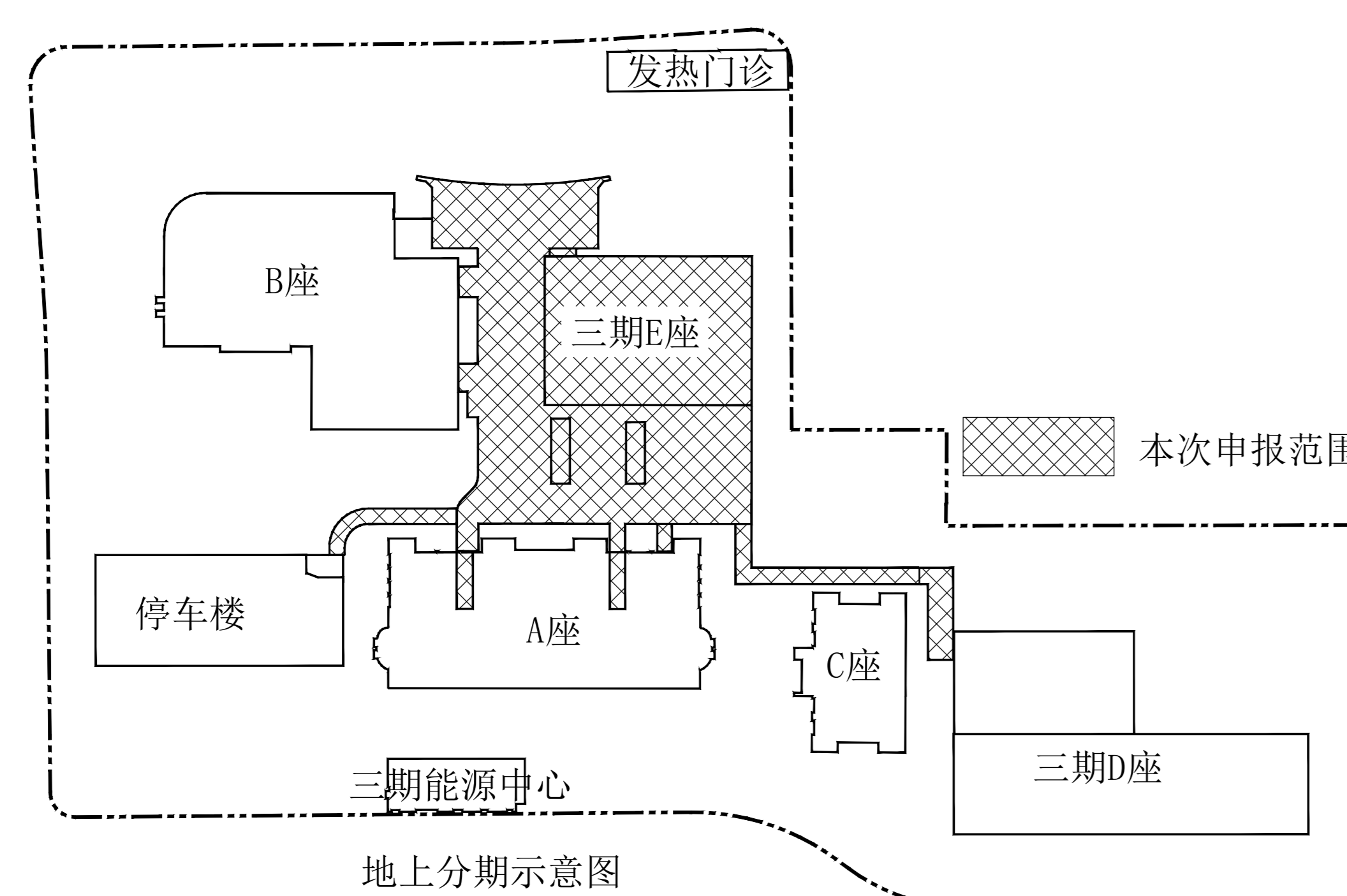
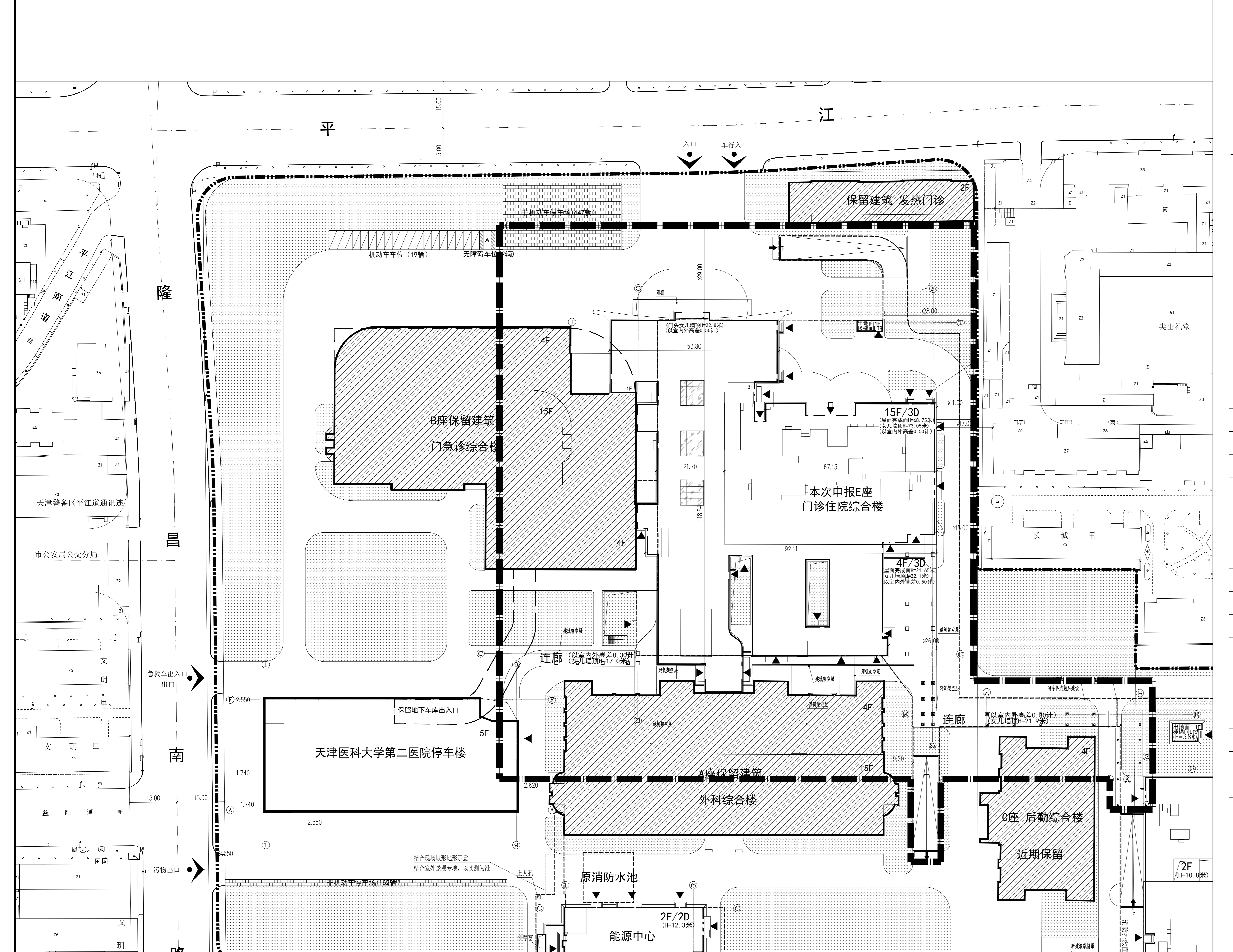
项目 单位 本次申报指标

总建筑面积	m ²	≤ 102000
地上建筑面积	m ²	≤ 70440
地下建 筑面积	m ²	≤ 31560
经营性建筑面积	m ²	≤ 0
非经营性建筑面积	m ²	0
机动车停车位	辆	≥ -
地上机动车停车位	辆	≤ -
其中 地下机动车停车位	辆	257
非机动车停车位	辆	≥ -
地上非机动车停车位	辆	-
其中 地下非机动车停车位	辆	-
城市雕塑	个	-

注:

- 本图依据甲方提供的地形图等相关资料为依据。
- 1972年天津市大沽高程系, 2015年高程。
- 2000天津城市坐标系。
- 2022年05月全站仪数字测图。
- 2007年版图式, 使用规划局2020年4月道路红线。
- 本图所注尺寸均以米为单位。
- 图中所注尺寸均为建筑物外轮廓尺寸, 含外保温、外饰面。
- 图中所注建筑坐标点均为结构完成面。
- 消防、人防、电力等附属设施, 均以相关部门审批通过为准。
- 用地内现状保留建筑面积等技术指标均由甲方提供。
- 消防车道外侧转弯半径不小于13米, 宽度不小于4米。
- 本工程场地内为有组织排水, 且场地标高高于周边道路。
- 场地排水、道路、无障碍设计需结合景观专项工程设计图纸。

总平面图 1:500



会签 COUNTERSIGN	
设计总图 Design General Plan	给排水 Plumbing
设备机房 Equipment Room	暖通 HVAC
建筑 Archit.	电气 Elec.
结构 Struct.	经济 Economics
附注 Notes	
注册建筑师 Registered Architect/Engineer	二级 Second Level
技术专用章 Technical Management	
出图专用章 Issue	
天津医科大学建筑设计研究院有限公司 Tianjin Medical University Design & Research Institute Co., Ltd.	
工程设计证书号: A11202106 Engineering Design Certificate No. A11202106	
设计项目 Project	天津医科大学第二医院改扩建 Tianjin Medical University Second Hospital Expansion Project
分项工程 Sub Project	门诊住院综合楼E座 Outpatient and Inpatient Building E
图名 Title	总平面图 Site Plan
项目号 Project No.	2024-172M01
图号 Drawing No.	1
版本号 Date	建规总-1