

其他
OTHER

装饰
DECORATED
景观
LANDSCAP
BIM
BIM

电气
ELECT
暖通
HEAT
总图
GENERAL LAYOUT

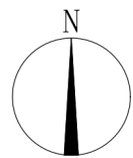
建筑
ARCHIT.
结构
STRUCT.
给排水
PLUMBING

会签
COMBINATION

本图纸的著作权及其他权益归中建科技集团有限公司(CSCEC)所有,图中所含的专有技术应予保密。
未经本公司书面许可,不得复制或向任何第三方(本公司与客户另有约定的,从其约定)。
This drawing is the property of CSCEC and is not to be reproduced or copied in whole or in part.
It is only to be used for the project and site specifically identified herein and is not to be used on any other project.

1-01地块(幼儿园)--主要经济技术指标表

一、项目概况					
项目名称	梅州市梅县区松源镇安置工程		用地单位	松源镇人民政府	
宗地号			用地位置	梅州市梅县区松源镇	
二、主要经济技术指标表					
建设用地面积	6174.04	m ²	总建筑面积	4562.09	m ²
楼栋数	1	栋	计容积率建筑面积	4562.09	m ²
最大层数(地上/下)	2/0	层	不计容积率建筑面积	0.00	m ²
建筑最高高度	8.4	m	容积率	0.74	/
绿地率	30	%	建筑密度	36.5	%
绿地面积	1852.21	m ²	建筑基底面积	2252.0	m ²
机动车停车位(地上/下)	12/0	辆	非机动车停车位(地上/下)	11/0	辆
其它					

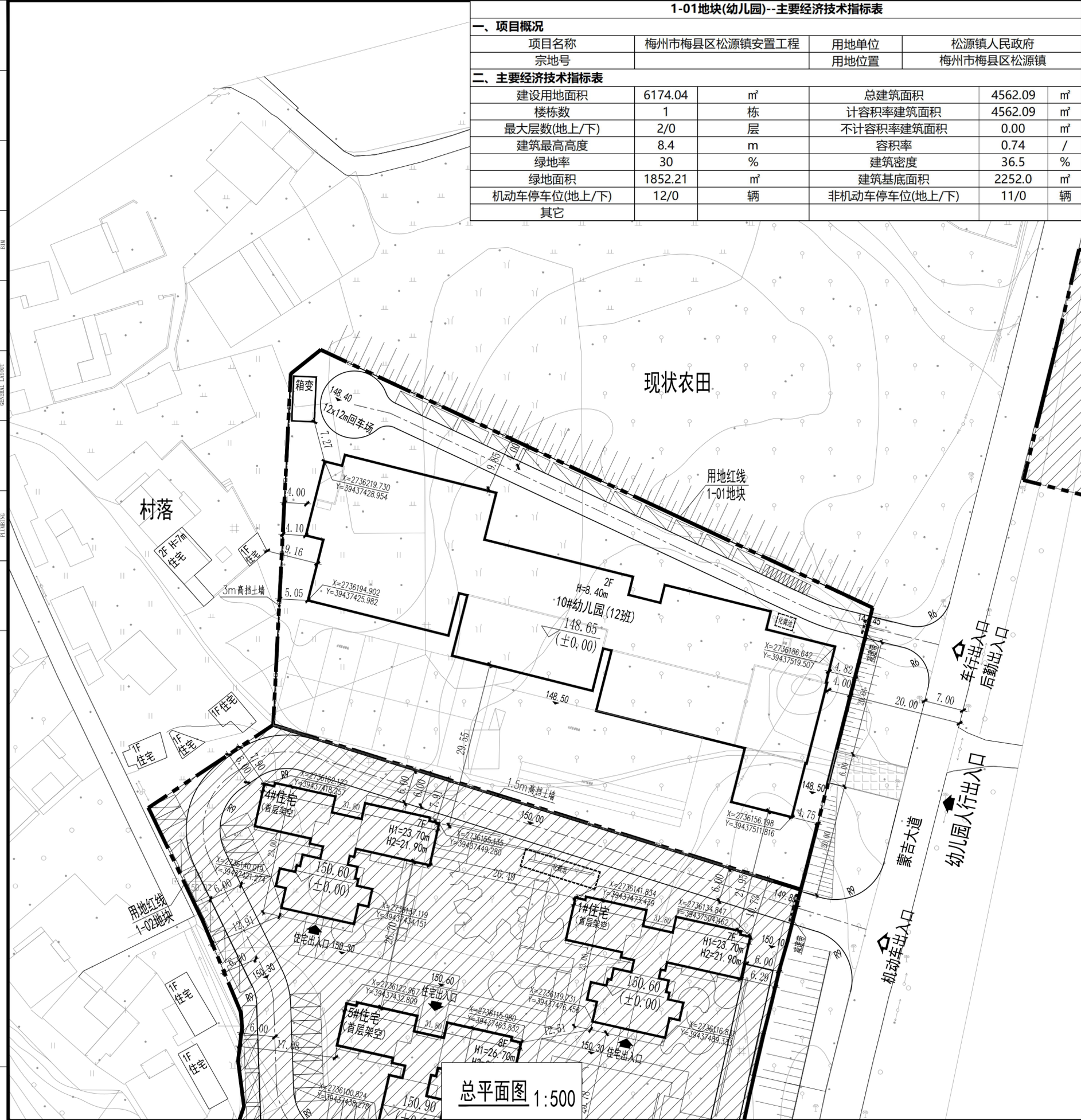


图例

	住宅	H=24.90m	规划建筑功能	150.60	室内地坪标高
	规划建筑层数	2	规划建筑高度	±0.00	室外设计标高
	用地红线			150.30	降坡方向
	坐标	X=2736193.000 Y=39437526.000		-1.15%	挡土墙
	道路中心线			13.01	<1:2绿化护坡
	地面停车位				
	非机动车停车位				

说明

- 设计依据:
 - 1.1 本图依据建设单位提供的用地红线以及用地数字化地形图进行绘制;
 - 1.2 设计合同及建设单位提供的相关要求、说明以及有关技术资料;
 - 1.3 国家地方现行的有关规范、规定及标准。
- 本图坐标系采用2000国家大地坐标系,高程系统采用1985年黄海高程基准。
- 本图除道路坡度以“%”计,其余均以“米”(m)计。
- 室内地坪标高均指建筑±0.00标高。
- 图中建筑高度H=8.40m系指从室外设计地面算至屋面结构的高度;
- 高度大于2m的挡土墙和护坡,其上缘与建筑物水平净距不应小于3m,下缘与建筑物的水平净距不应小于2m。相邻台地间高差大于1.5m时,应在挡土墙或坡比值大于0.5的护坡顶部及场地临空处加设安全防护设施,防护高度不小于1.2米。
- 室外景观、绿化、围墙及出入口、室外无障碍设计均由景观专业结合园林景观统一考虑。
- 消防车道与建筑之间不应设置妨碍消防车操作的树木、架空管线等障碍物。
- 车行出入口与用地红线交界处需设置减速带,减速带做法参照图集“05J297-1”P40页②③橡胶减速带。
- 在用地红线外设置边坡、挡土墙及敷设管线等所涉及的用地问题,由甲方与相关部门协调解决。



总平面图 1:500



中建科技集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION SCIENCE & TECHNOLOGY GROUP CO., LTD.
建筑行业(建筑工程、人防工程)甲级 A244069182
CONSTRUCTION INDUSTRY (ARCHITECTURAL ENGINEERING, CIVIL AIR DEFENSE ENGINEERING)
QUALIFICATION CLASS-A NO. A244069182

注册师章
STAMP OF REGISTERED

公司资质章
STAMP OF ARCHITECTURAL DESIGN

公司审定 APPROVED BY COMPANY	刘飞海	
审核 EXAMINED BY	赵莹	
项目负责 CAPTAIN	戴琼	
专业负责 CHIEF ENGR.	陈德朝	
校对 CHECKED BY	陈英	
设计 DESIGNED BY	陈德朝	
制图 DRAWN BY	印刷体	签署

建设单位 CLIENT	松源镇人民政府		
建设地点 SITE	梅州市梅县区松源镇		
工程名称 PROJECT	梅州市梅县区松源镇安置工程		
子项-单体名称 SUBPROJECT-UNIT	总图(1-01地块)		
项目编号 PROJECT No.			
图名 TITLE	总平面图		
图号 DRAWING No.	FA-01		
版次 EDITION No.	V1.0	日期 DATE	2024.07
图别 DRAWING TYPE	方案	比例 SCALE	1:500