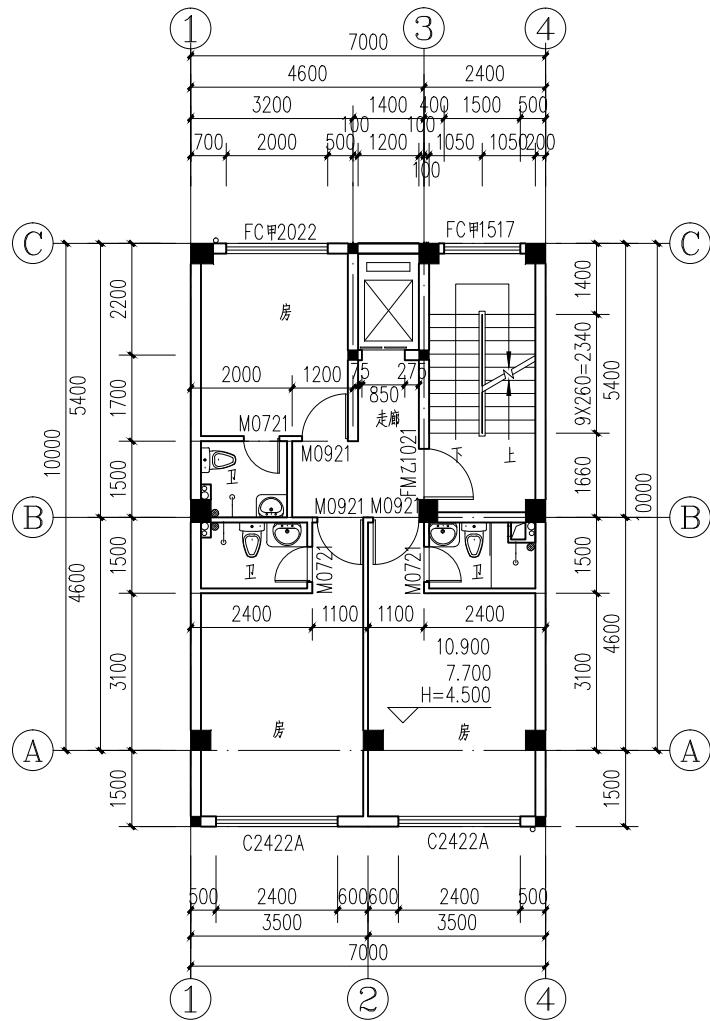


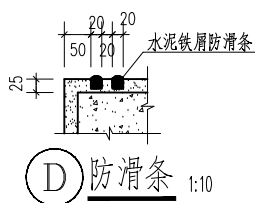
首层平面图 1:100

本层建筑面积: 70.00m<sup>2</sup>

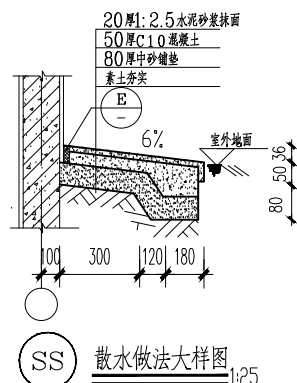
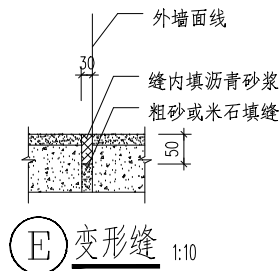


二~四层平面图 1:100

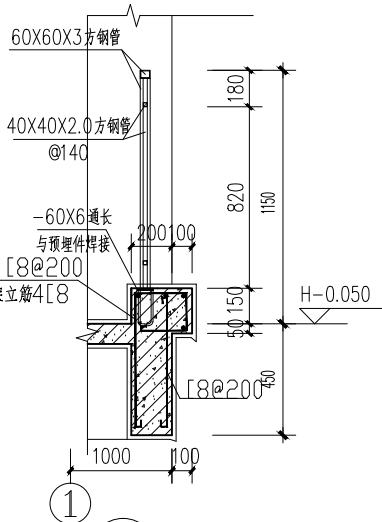
本层建筑面积: 80.50m<sup>2</sup>



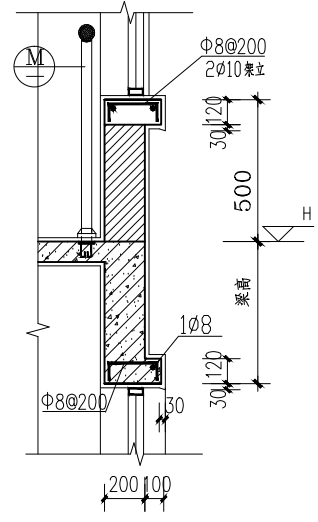
(D) 防滑条 1:10



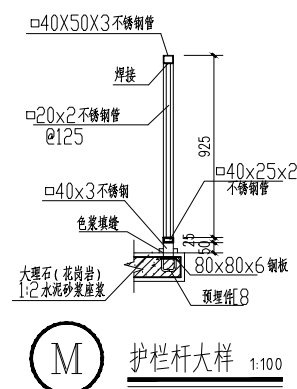
注: 建筑与外地面之间散水做法



(2) 栏杆大样 1:25



(1) 窗台大样 1:25



(M) 护栏杆大样 1:100

### 平面图说明:

- 除特殊注明外,外墙、分户墙、楼梯间墙均为200厚加气混凝土砌块,内隔墙均为100厚加气混凝土砌块。
- 除特殊注明外,未标注的门后砖垛均为100或居中。
- 消火栓(XHS):洞下皮距楼(地)面960。
- 设备专业预留洞口尺寸见各专业施工图,施工时由施工单位土建与设备专业配合预留。
- 所有窗台高度低于900mm时,内侧均设防护栏杆900mm高,具体详节点大样。
- 除特殊注明的防火门外,户内门窗仅留洞口,具体尺寸详平面图。
- 室内所有外露管道应在灌水试验后,二次装修包管。
- 凡空调预留孔为80孔,坡度为10%且坡向室外,备注洞口中线离墙体100。空调管预留洞KD2室内洞顶平梁底;空调管预留洞KD3为穿梁布置,洞底高出空调搁板0;空调管预留洞KD1室内洞底离地200。KD1做法详 (A) JS-05
- 外墙变形缝详参: 11ZJ111 (22 A-2) (25 A-2)
- 屋面变形缝详参: 11ZJ111 (8 A-11)
- 女儿墙泛水详参: 11ZJ201 (5 11) (2 24)
- 雨水管、雨水口做法详参: 11ZJ201 (37)
- 水簸箕做法详参: 11ZJ201 (C 37)
- 厨房、厕所、阳台标高为H-0.050。
- 门洞宽度大于1500设门顶过梁,见结施图。
- 墙体约3m长设一构造柱,全部构造柱大样见结施。
- 构造柱截面配筋详见结施图。
- 所有构建大样使用C20混凝土。
- 住宅建筑内严禁布置存放和使用甲、乙类火灾危险性物品的商店、车间和仓库,以及产生噪声、振动和污染环境卫生的商店、车间和娱乐设施。

会签栏			
总 图		电 气	
建 筑		给排水	
结 构		暖 通	
设计专用章			
本图未加盖设计专用章无效			
注册执业章			
<div> 万禹工程设计有限公司 建筑行业（建筑工程）甲级 风景园林工程设计专项乙级 市政行业道路工程丙级 市政行业排水工程丙级</div>			
职 责	姓 名	签 署	
项目负责	梁嘉樑		
专业负责	龚正华		
审 定	梁嘉樑		
审 核	梁嘉樑		
校 对	冷进伟		
设 计	龚正华		
建设单位	郭石水		
项目名称	郭石水住宅楼		
子项名称			
图 名	首层平面图      二~四层平面图 节点大样图		
日 期	2024年1月	设计号	WY-2024YTM-005
设计阶段	报建图		
版 次	第一版		
专 业	建 筑		
图 号	JS-04		