

30米规划道路

X=2700448.273
Y=451620.923

X=2700442.650
Y=451625.717

X=2700437.112
Y=451608.848

X=2700432.990
Y=451612.451

X=2700431.787
Y=451613.970

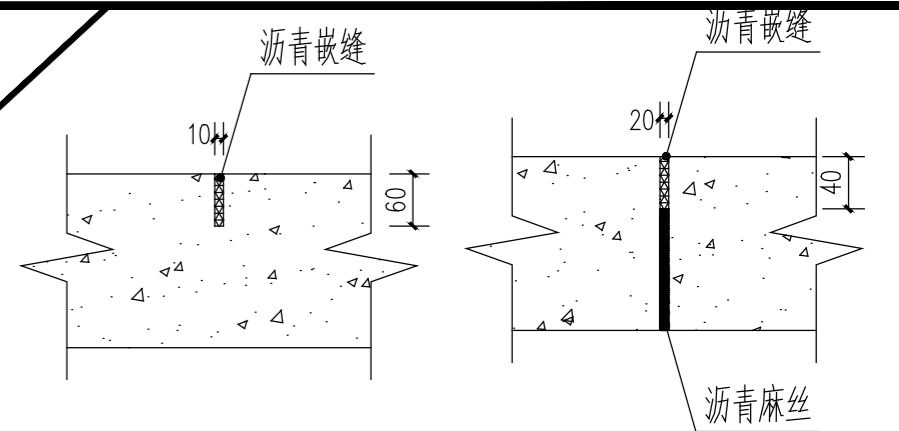
X=2700432.812
Y=451634.815

X=2700426.213
Y=451641.340

X=2700421.948
Y=451623.068

X=2700415.773
Y=451628.344

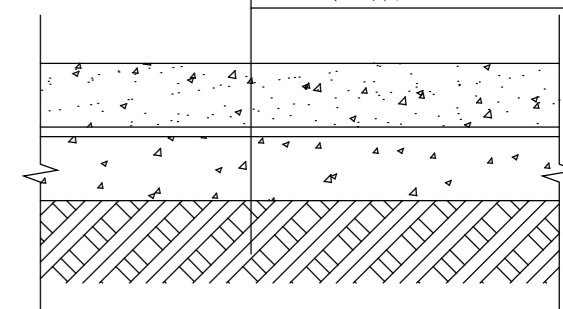
X=2700414.983
Y=451629.015



砼场地及道路横向缩缝 伸缝(纵向缩缝横向伸缝)

注: 混凝土路面每隔5-7米设横向缩缝一道, 每隔20-30米设纵向伸缝一道, 路宽大于6米时路中设缩缝一道, 混凝土整体路面可用切割机将混凝土切开, 或施工中留10-15缝中间灌沥青。

- 1、200厚C25水泥混凝土面层
- 2、30厚粗砂层
- 3、200厚碎(砾)石碾压密实
- 4、素土夯实



砼道路及砼场地做法详图

低层、多层及高层建筑裙房建(构)筑红线

道路红线

中高层及其以上建(构)筑红线

图例:

| | |
|------|--|
| 场地硬化 | |
| 新建建筑 | |
| 用地红线 | |

云南省工程勘察设计文件(出图)专用章

单位名称: 云南城邑建筑设计有限公司

证书编号: 5301003

有效期至: 2030年01月15日

资质: 建筑行业(建筑工程)乙级

云南省住房和城乡建设厅2025年01月15日颁发

项目出图章编号: 4202590033130 项目名称: 黄春梅、杨顺昌住宅 用途: 施工图

| | |
|------|-------------|
| 项目位置 | 德宏州芒市风平公租房旁 |
| 用地性质 | 住宅 |
| 建筑层数 | 三层 |
| 建筑高度 | H=11.850m |

| 主要技术经济指标 | | | |
|----------|--------|----------------|--------|
| 序号 | 项目 | 单位 | 数值 |
| 1 | 总用地面积 | m ² | 498.0 |
| 2 | 总建筑面积 | m ² | 577.03 |
| 3 | 建筑基底面积 | m ² | 231.05 |
| 4 | 建筑密度 | | 46.4% |
| 5 | 容积率 | | 1.16 |

云南省国土空间规划成果二维码

项目名称: 黄春梅、杨顺昌住宅

编制单位: 云南城邑建筑设计有限公司

电子签章: S250800025301003

制章日期: 2025年08月06日

黄春梅、杨顺昌住宅总平面布置图 1:200

| | | | |
|--------------|-----|-----------------|-----------|
| 云南城邑建筑设计有限公司 | | 建设单位: 黄春梅、杨顺昌 | 档案号: |
| | | 项目名称: 黄春梅、杨顺昌住宅 | 工程编号: |
| | | 子项名称: 住宅 | 设计阶段: 施工图 |
| 审定: 董胜 | 董胜 | 项目负责: 董胜 | 董胜 |
| 审核: 杜昌平 | 杜昌平 | 专业负责: 杜昌平 | 杜昌平 |
| 校对: 董胜 | 董胜 | 设计: 杨顺昌 | 杨顺昌 |

黄春梅、杨顺昌住宅总平面布置图

比例: 详图

日期: 2025.07

第 01 张 共 02 张