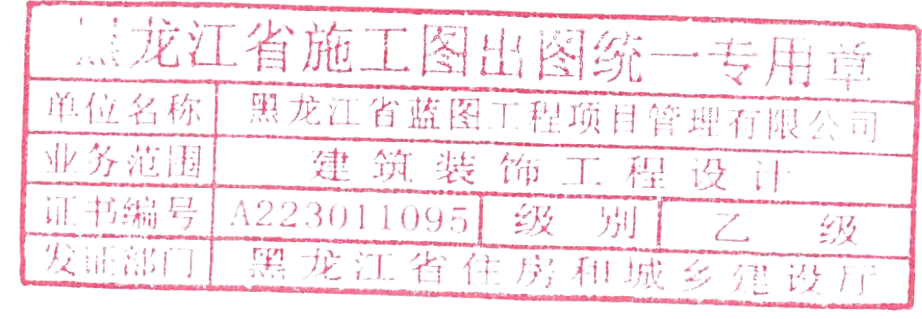
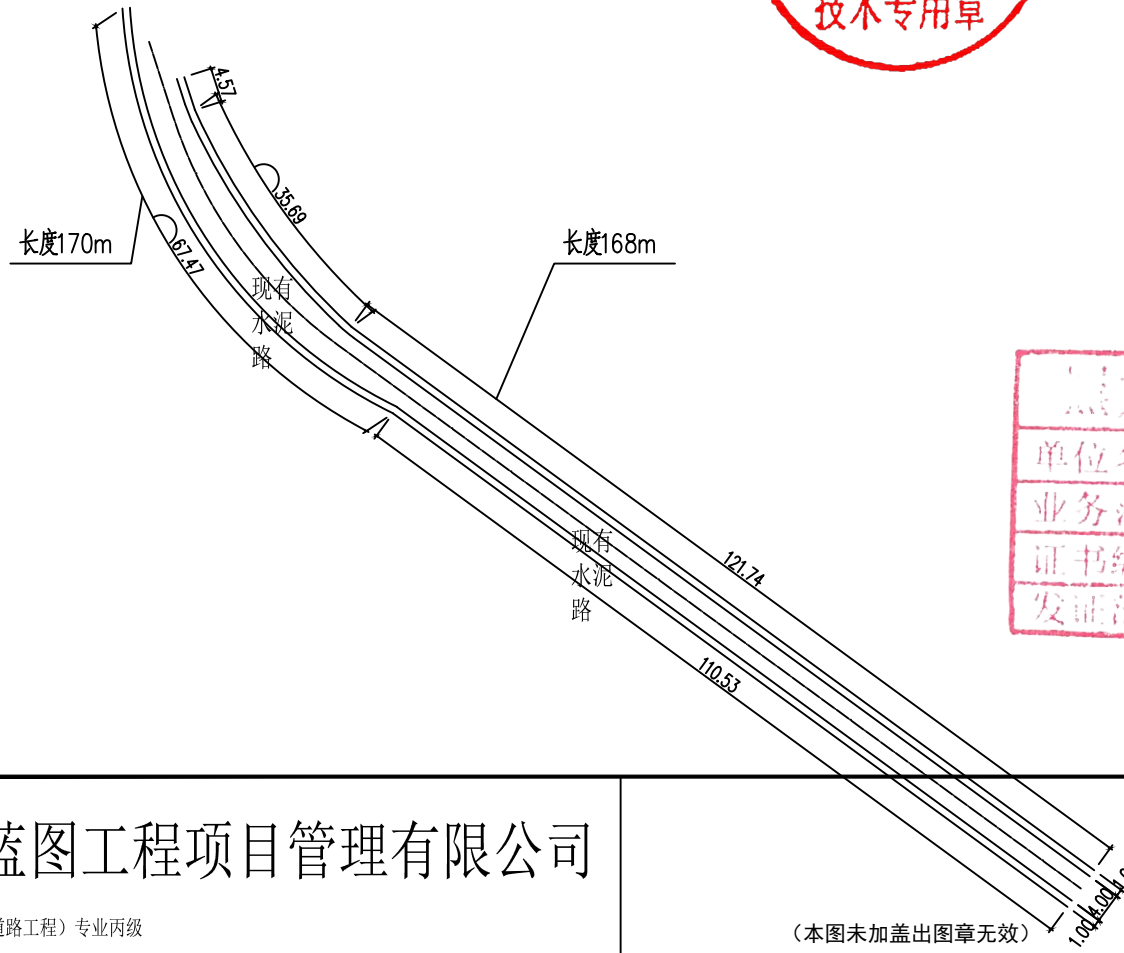
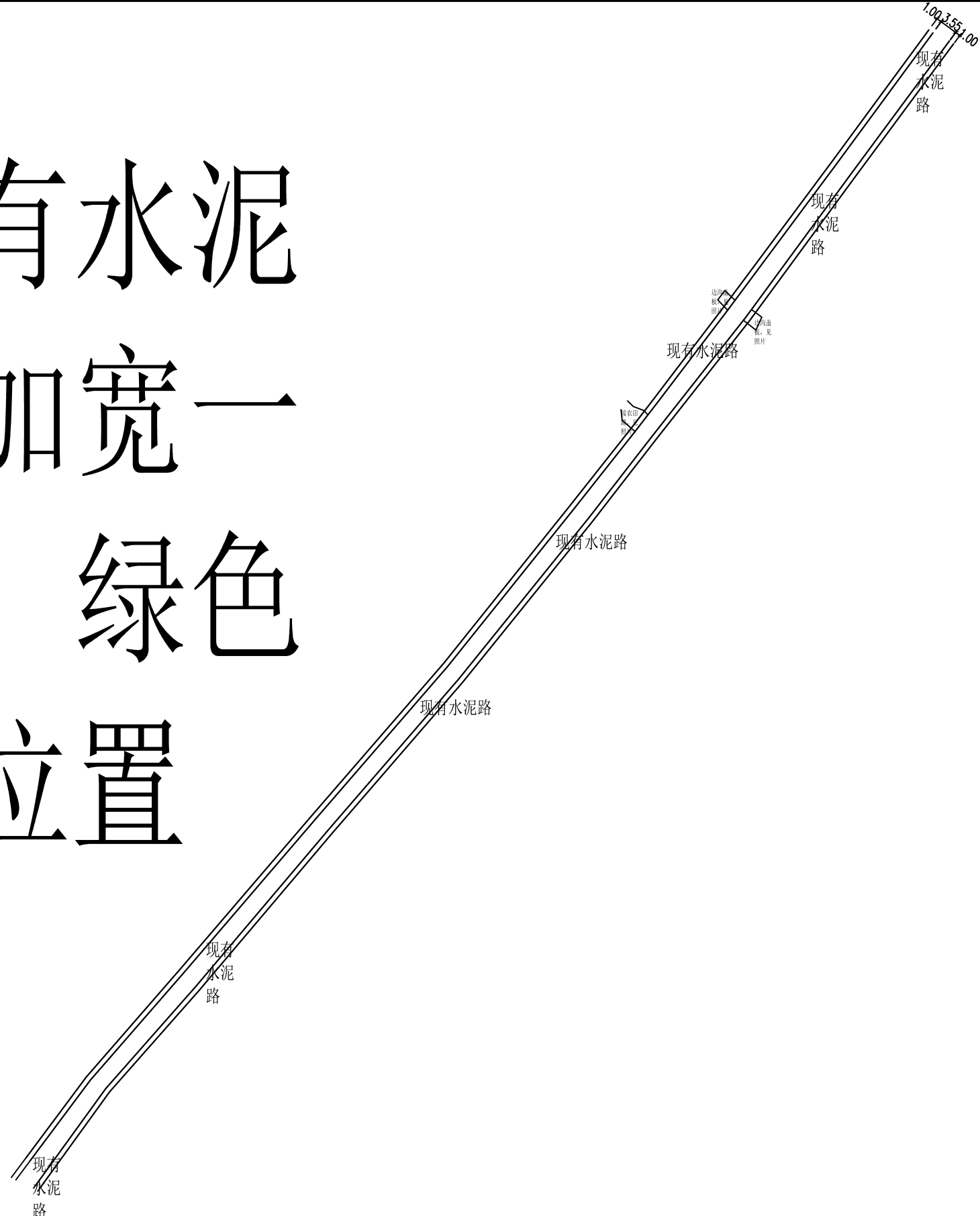
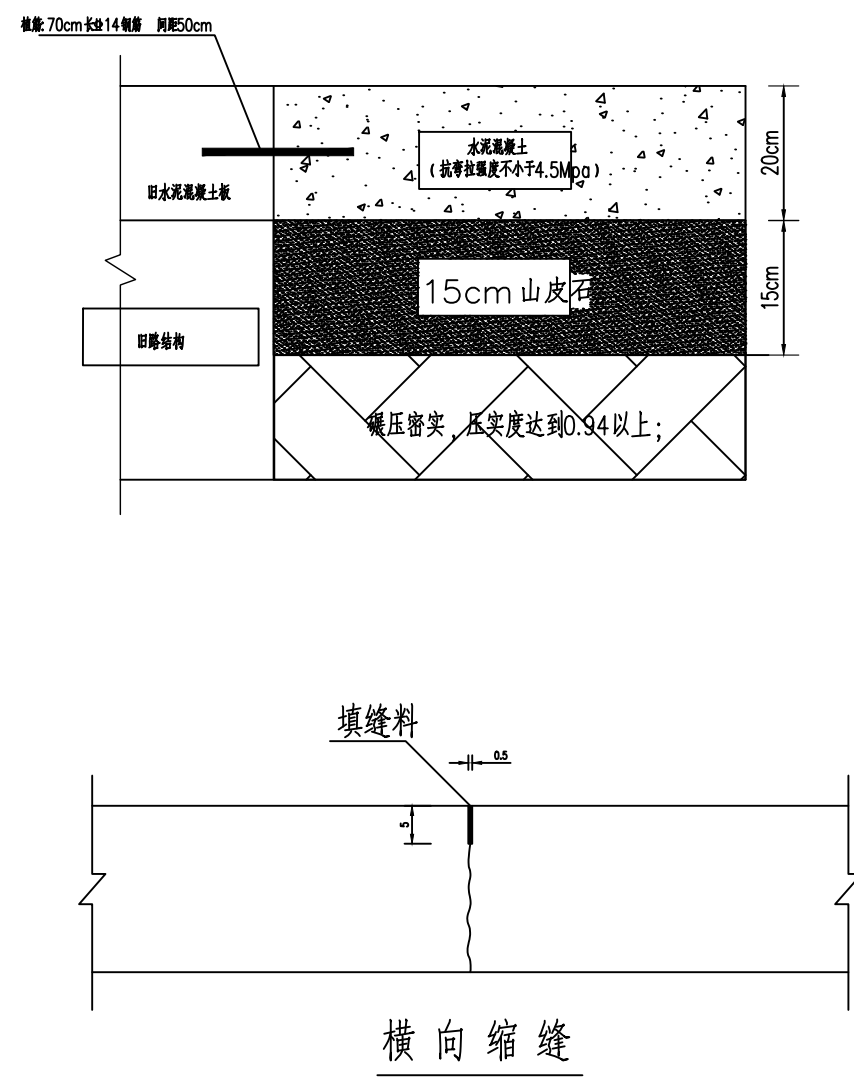


# 现有水泥路加宽一米，绿色线位置




## 水泥混凝土路面结构



### 说明:

- 本项目为道路拓宽项目，在原有的路面每侧拓宽一米。
- 本图尺寸均以厘米计。
- 水泥混凝土中集料颗粒组成级配范围见《城镇道路工程施工与质量验收规范》。
- 水泥采用42.5级水泥。混凝土强度应采用28天龄期弯拉强度不低于4.0MPa。
- 混凝土应加引气剂以达到F300的抗冻等级要求，水泥混凝土设计抗弯拉强度为4.5MPa。
- 新建机动车道水泥混凝土面层与原水泥混凝土面层接缝处设置拉杆。拉杆采用Φ14钢筋螺旋筋，设在板厚中央，长度70cm，间距50cm，并对拉杆中部10cm范围内做防锈处理。设置拉杆前应对原水泥混凝土面层钻孔注浆。

|  |              |      |                    |    |       |     |     |      |       |      |          |
|--|--------------|------|--------------------|----|-------|-----|-----|------|-------|------|----------|
|  <div>黑龙江省蓝图工程项目管理有限公司<br/>市政行业（道路工程）专业丙级</div> | （本图未加盖出图章无效） | 建设单位 | 方正县得莫利镇人民政府        | 图名 | 道路加宽图 | 审 定 | 徐金艳 | 项目负责 | 金 辉   | 项目编号 |          |
|  |              | 工程名称 | 得莫利镇得莫利村四级和美乡村建设项目 |    |       | 审 核 | 杨 淳 | 设 计  | 曾丽华   | 图 号  | S-01     |
|  |              |      |                    |    |       | 校 对 | 张修杰 | 比 例  | 1:100 | 日 期  | 2024年08月 |