
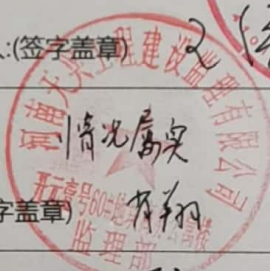


工程签证审批单

编号:

项目名称	开元壹号 60 地块公寓楼地下室回填施工。	工程名称	开元壹号 60 地块公寓楼地下室回填施工合同。
归属合同	开元壹号 60 地块公寓楼地下室回填施工合同。	合同编号	KYYH.60B-JA-038
签证部位	60 地块地下室		
施工单位	郑州保民建筑材料有限公司		
签证内容	<p>签证内容: 1, 水泵房设备基础及穿线管, 混凝土 C25 浇筑, 穿线管采用 PVC 管 DN40。</p> <p>2, 车库坡道口截水沟及车库斜坡找平, 混凝土采用 C25, 工程量 54m³, 截水沟盖板及刷漆, 长 13.25 米, 宽 0.48 米.厚度 20mm,角钢 L40*40*4mm, 长度 26.5 米。</p>		
	 施工单位经办人:(签字盖章) <i>保民</i>		日期: 2021.3.15
监理单位	 情况属实		
意见	监理工程师: (签字盖章)	日期: 2021.3.15	
项目工程部	专业工程师或经理: 情况属实. 牟年生	日期: 2021.3.15	
意见	工程总监: <i>王</i>	日期: 2021.3.16	
成本管理部	该签证最终金额为39800.00元。(叁万玖仟捌佰元整)		
意见	专业成本管理岗: 吉尚松	日期: 2021.3.30	
	部门经理:	日期:	



扫描全能王 创建

签证单-水泵房设备基础施工、坡道口截水沟混凝土找平

序号	项目名称	项目内容	单位	数量	金额	备注
1	水泵房设备基础施工	1. C20砼设备基础 2. DN40PVC穿线管预埋	项	1	2200	约谈价计入
2		1. C25砼找平, 54m ³	项	1	28800	约谈价计入
3	汽车坡道1#、2#入口处增加排水沟及坡道垫层	2. 坡道口排水沟钢盖板及刷漆	项	1	8290.57	约谈长度13.25m, 实际长度13m, 价格按约谈价折算计入
4		2. 坡道口排水沟角钢	项	1	520.00	约谈长度26.5m, 实际长度26m, 价格按约谈价折算计入
5		合计			39810.57	

甲方代表: 最终签证金额为8000元

日期: 2021.3.30

乙方代表: 王保民

日期: 2021.3.30



60#公寓设备基础、坡道砼垫层
承层高

水泵房设备基础

1. $1.6 \times 0.2 \times 0.6$

2. $1.5 \times 0.9 \times 0.2$

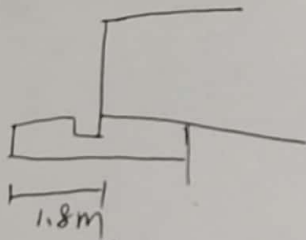
3. $1.2 \times 0.5 \times 0.2 \times 3$

4. $0.9 \times 2.0 \times 0.2$

5. $0.2 \times 2.2 \times 0.15 \times 4$

1#、2#坡道

砼垫层：坡道雨篷 净外 1.8m



盖板厚：1.9m厚

盖板长度： $(5.1 + 7.9)$

宽度 = 0.48

成本部：吉尚蕊 2021.3.22

工程部：牛尔生 2021.3.22

施工方：王强 2021.3.22



1. 1#车库坡道截水沟及车库坡道找平范围:

H轴以北2.4m ~ J轴以北1.0m. 宽度同1#坡道宽8m, 体模不含面层5cm砼垫层

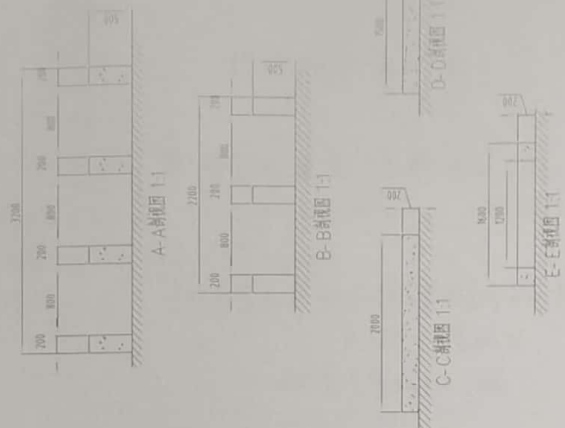
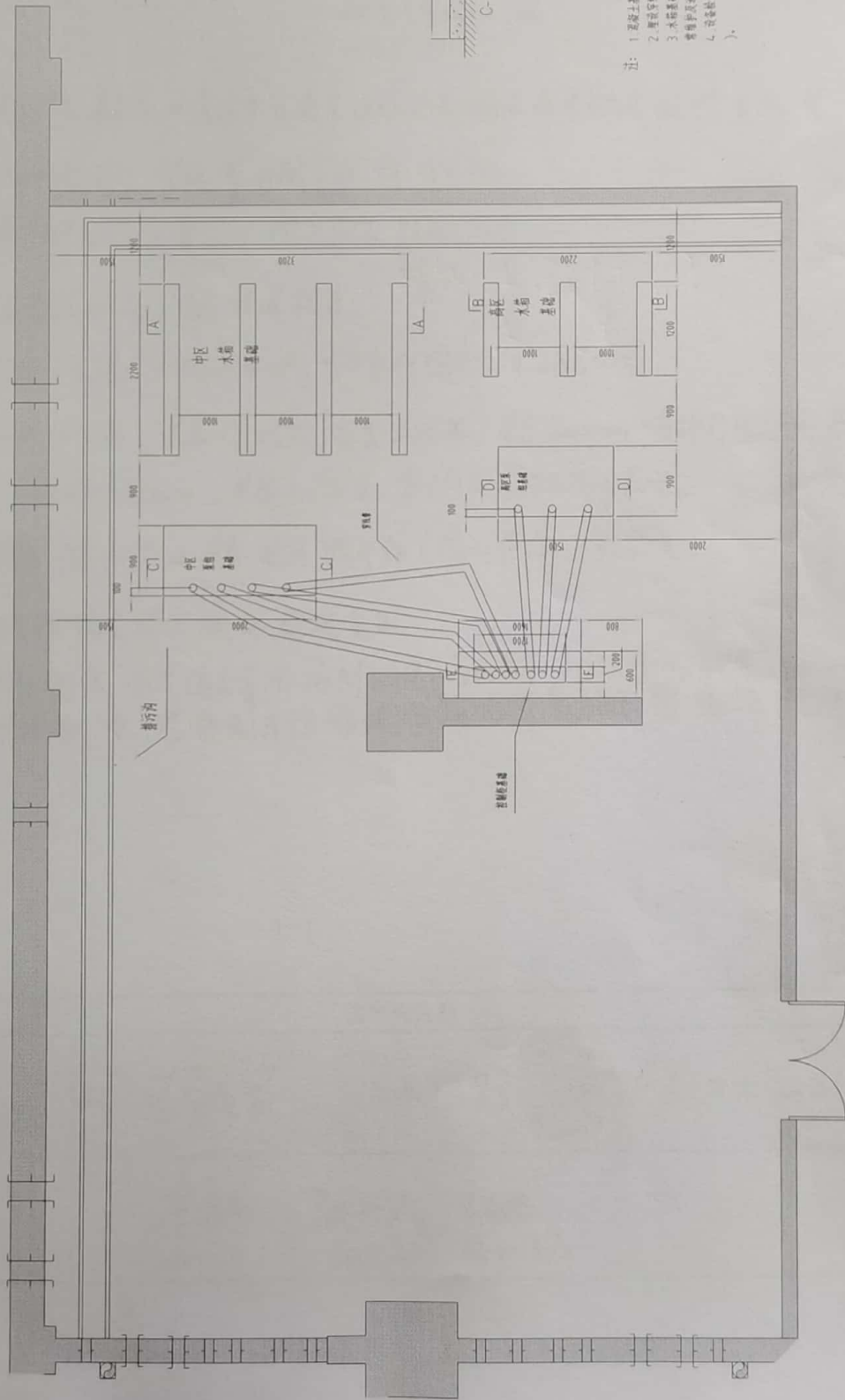
2. 2#车库坡道截水沟及车库坡道找平范围

(A轴 ~ B轴)以南3.2m, 宽度同2#坡道宽4.65m. 体模不含面层5cm砼垫层.

此范围与KYYH.60B-GP-059(60#公寓地坪及标识指示工程合同)中坡道砼垫层不重复.



开元壹号60# 公寓无负压设备基础图



- 注:
1. 混凝土基础强度不低于C20, 基础垫层为100mm厚C10细石混凝土, 垫层厚度不小于100mm。
 2. 基础应设置防雷接地, 防雷接地电阻不大于1Ω, 防雷接地应与建筑防雷接地可靠连接。
 3. 基础与地面接触面应设置防水层, 防水层厚度不小于2mm, 防水层应与基础边缘可靠连接。
 4. 设备基础门脚应设置不小于1200mm的检修通道, 通道内应设置扶手(如有必要), 扶手高度应符合设计要求。




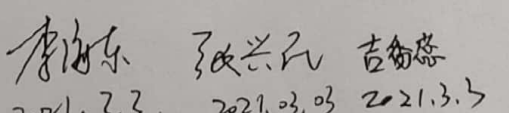
供应商约谈记录

第 次约谈

约谈的供应商名称 约谈的供应商类别 约谈事由 约谈日期 约谈地点	<p style="text-align: center;">郑州信凡建筑材料有限公司</p> 工程名称：_____ 工程地址：_____ 约谈事由：开云壹号60#地块综合水亭设备基础及车库出入口截水沟工程。 约谈日期：2021年03月03日 约谈地点：开云壹号售楼部三楼。 约谈的内容
--	---

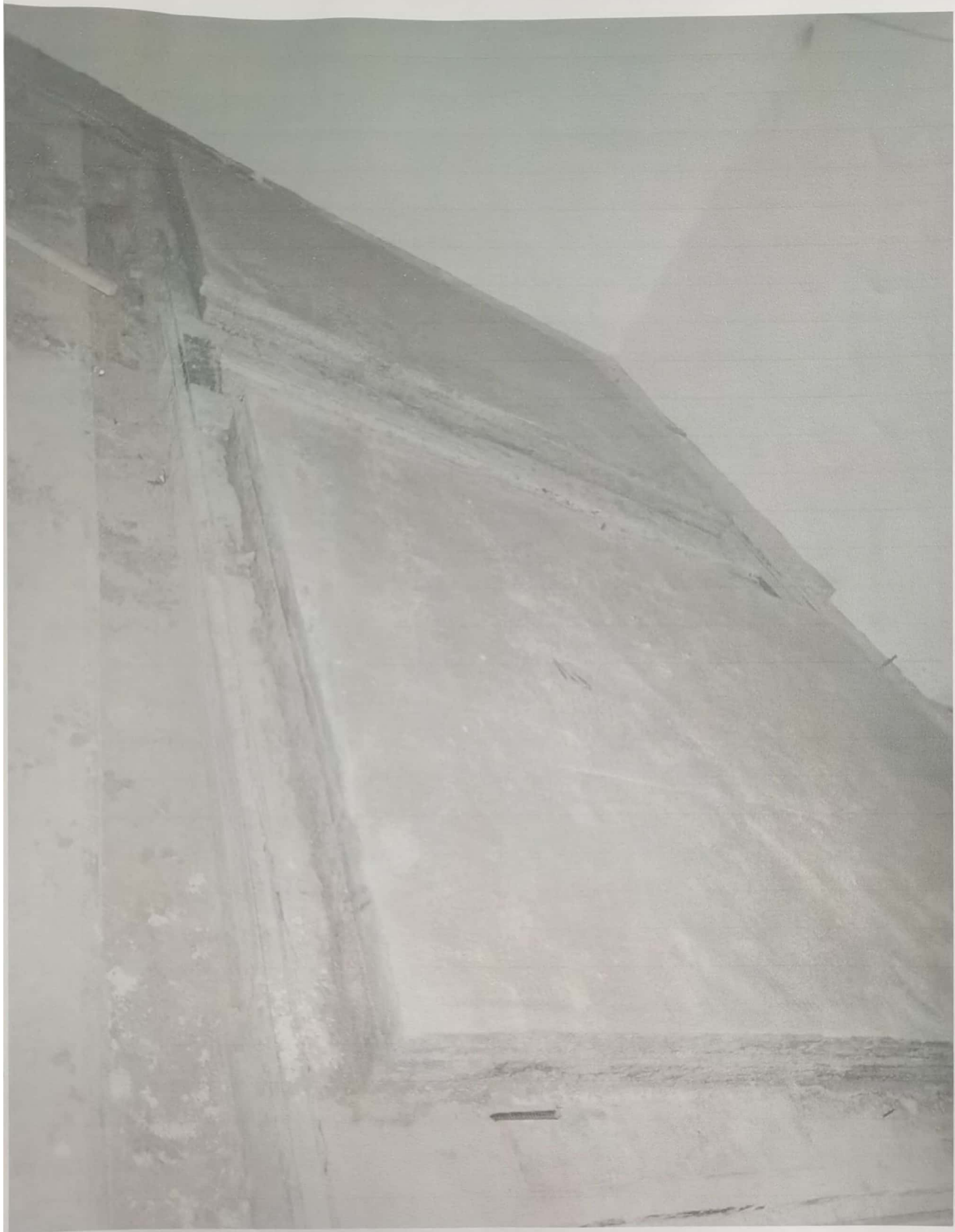
1. 根据甲方要求制作水亭房中无负压供水设备的设备基础及预埋穿线管。
混凝土采用C20, 穿线管采用PVC管DN40.
2. 上述设备基础及穿线管施工固定总价2200.00元。
3. 车库坡道出入口截水沟及车库坡道找平。
混凝土采用C25, 工程量54m³ 包工包料固定总价28800元。
钢盖板及刷漆, 长度13.25米, 宽度0.48米, 厚度20mm, 包工包料固定总价8450元。
角钢 L40x40x4 mm, 长度26.5米, 包工包料固定总价530元。
4. 上述坡道截水沟及车库坡道找平施工固定总价37780元。
5. 使用材料均应符合国家标准要求。
6. 临时车位划线 固定综合单价26元/个车位, 车位尺寸: 5.1x2.4m, 线宽150mm, 采用热熔道路标线漆, 若临时车位影响后期地坪漆施工, 那施工方自行处理。

最终报价: _____ 大写: _____ 税率: 9%

签字确认栏	
供应商代表	签字:  电话: 13838555396 日期: 2021.3.3
我司代表	签字:  2021.3.3. 2021.03.03 2021.3.3



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建





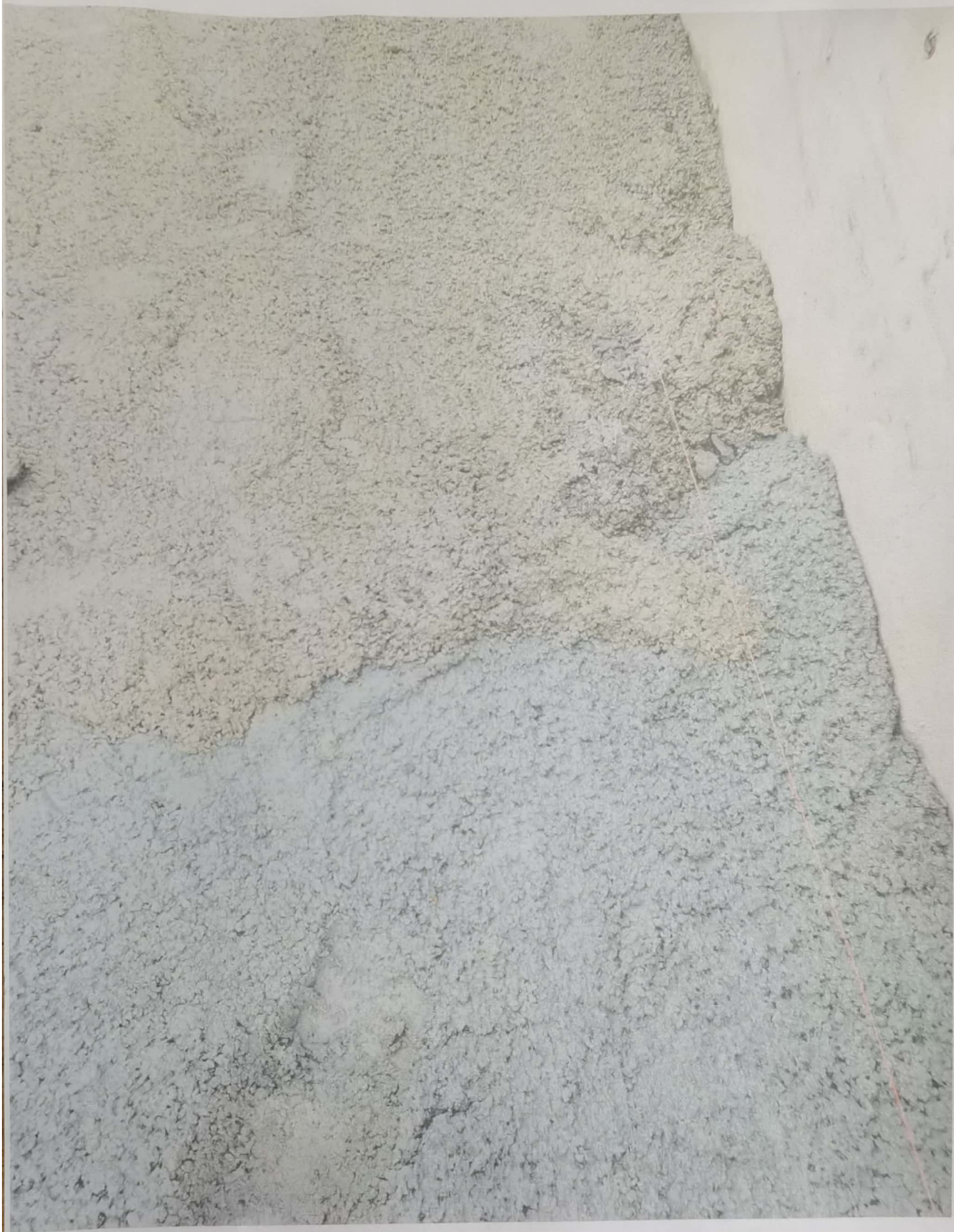
扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

工程签证清单

- 1, 设备基础及穿管施工固定总价: 2200 元。
- 2, 跑道口斜坡找平固定总价: 28800 元。
- 3, 盖板及刷漆固定总价: 8450 元。
- 4, 角钢固定总价: 530 元。

共计: $2200+28800+8450+530=39980$ 元



郑州保民建筑材料有限公司



扫描全能王 创建