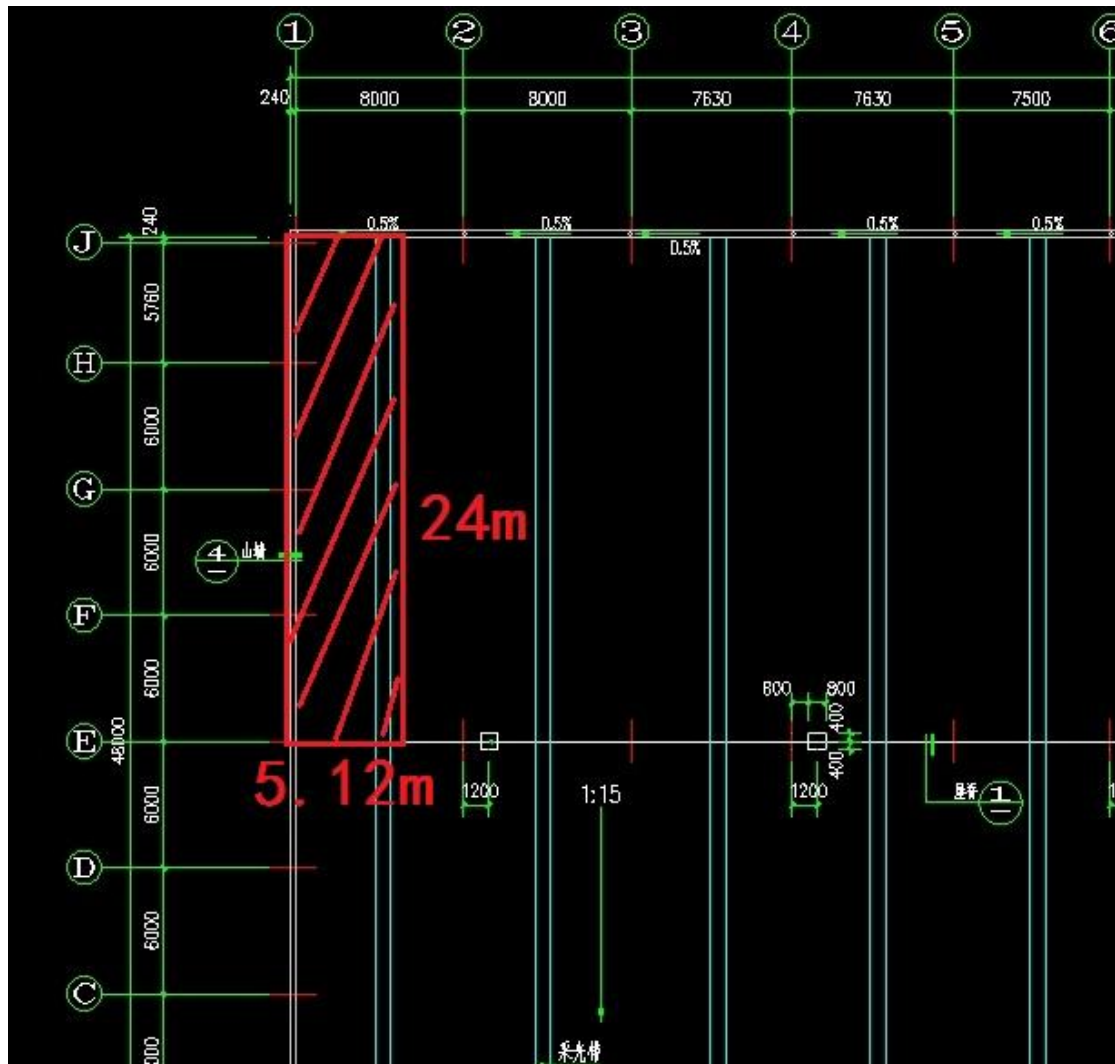


2023 年 10 月零星工程技术方案

一、三万吨一期玻璃门处泡沫灭火器上方补增落水管：安装 $\Phi 110$ UPVC 雨水管，

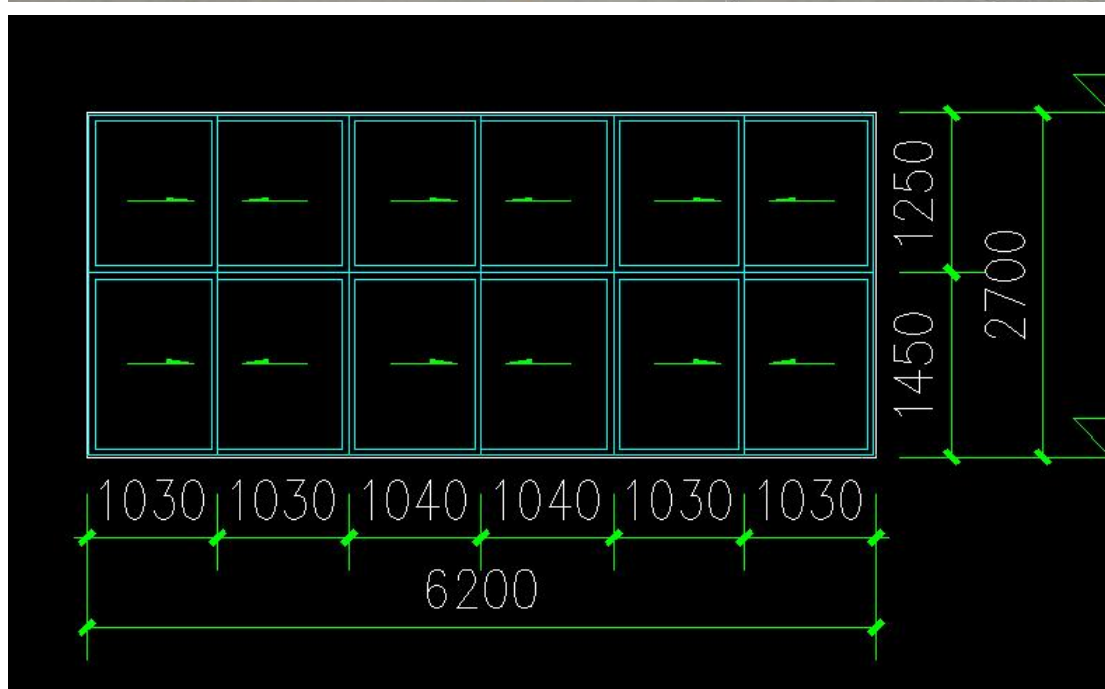


二、**B3** 仓库小危废库屋面漏水维修：屋面图示部位全部粘贴冷沾防水卷材（先把阳光板缺小的固定螺丝全部固定好，防水卷材压过屋脊中心线）。





三、洗衣机壳破碎处窗户安装亚克力板：图示位置窗扇玻璃拆除，根据窗扇尺寸在窗扇上安装亚克力板（亚克力板甲供），窗扇周边固定亚克力板增加 **2cm** 宽镀锌铁皮压条、固定点间距不大于 **20cm**。





四、**B1B2** 连廊洗手池下水管改变流向:现有排水管道严重堵塞，在拖把池外图示位置用水钻打 $\Phi 150$ 孔洞一个（与地面下雨水管道连通、地下管道深度约**0.6**米），拖把池内下水管与重新连接到新钻孔洞内，孔洞表面封堵密实。



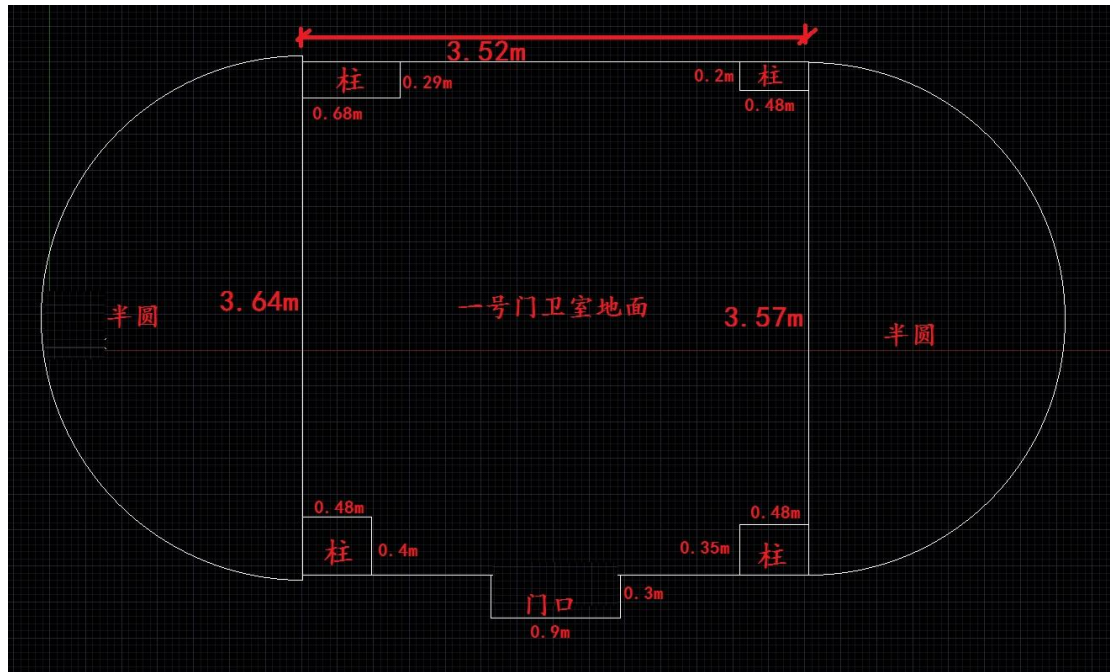
五、办公楼卫生间外墙排气管口增加 $\Phi 110$ pvc 防雨弯头三个，弯头周边墙面使用堵漏灵封堵密实(防止雨水进入)。



六、三楼男厕所墙面瓷砖维修：脱落墙砖（**300*450**）两块重新粘贴牢固



七、一号门岗地面修复：地面旧地板革拆除清理干净，重新铺贴**2mm**厚复合**PVC**塑胶地板。图案与颜色与原地板接近。

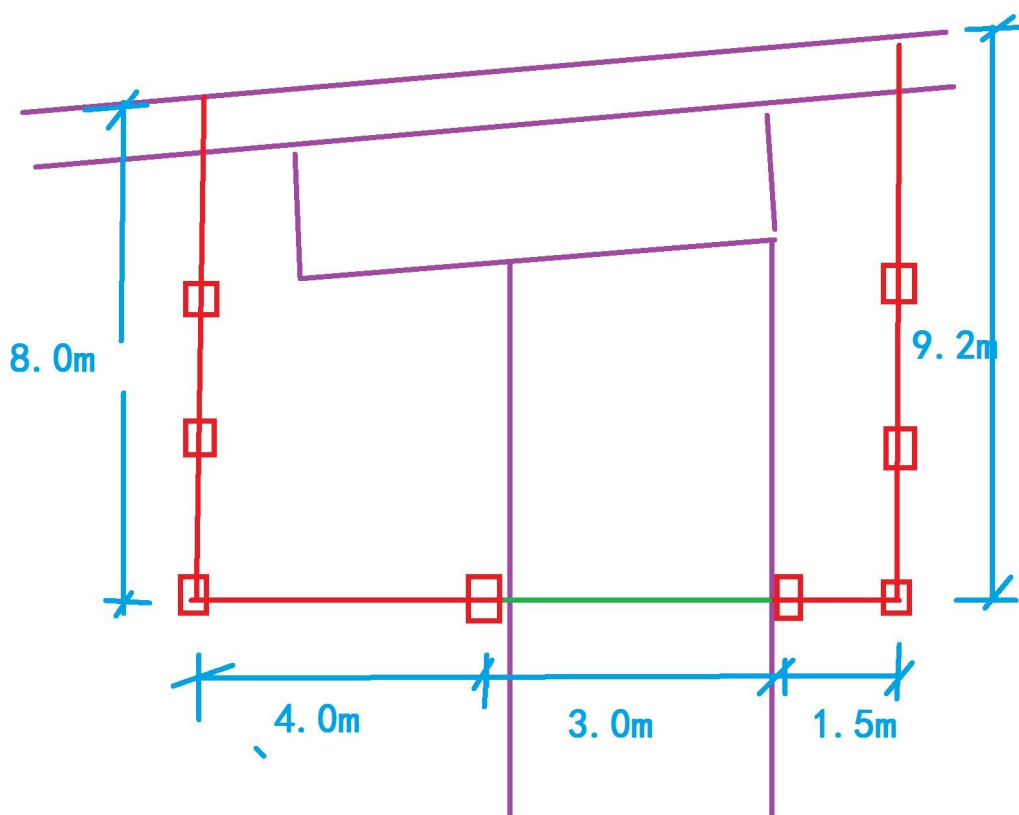
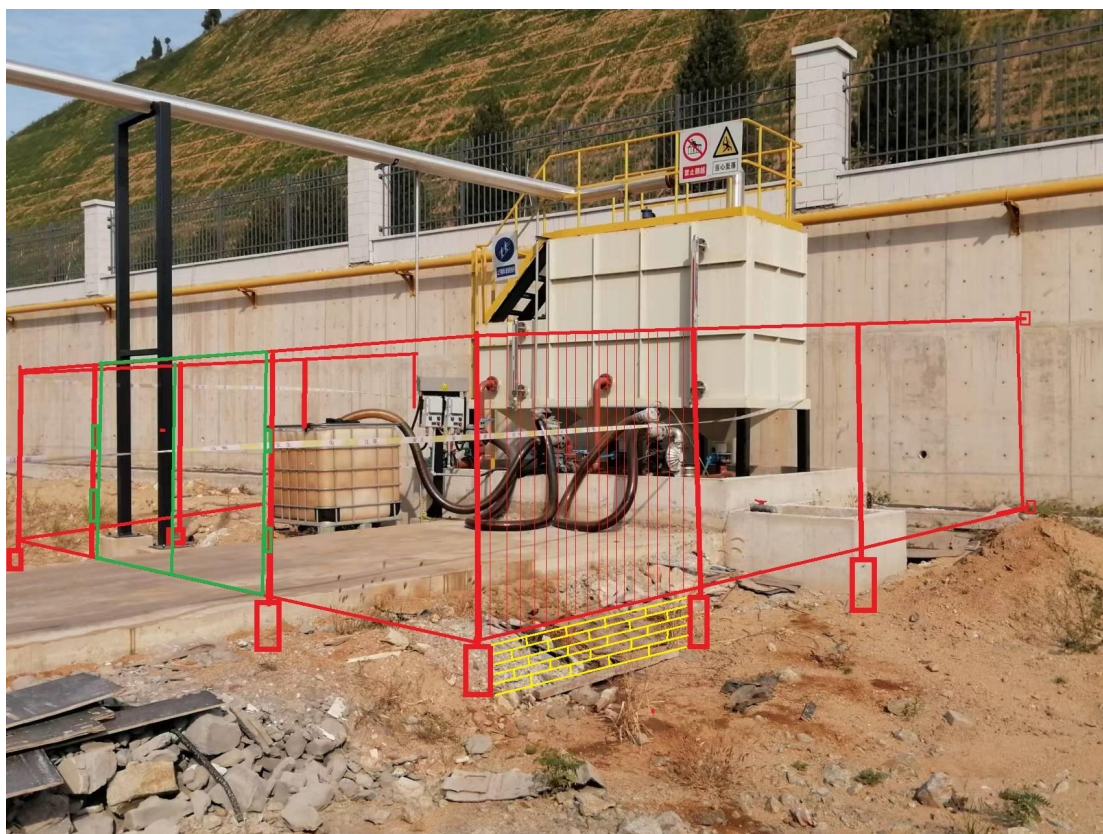


八、**A9** 东墙油水分离器模块增加围栏和进出口门：

- 1、护栏立柱高 **2** 米采用 **DN80** 热镀锌管（壁厚不小于 **3.5mm**），门边两立柱采用 **DN150** 热镀锌管（壁厚不小于 **3.7mm**）；立柱底部与柱基础预埋件焊接，上下横向大横杆采用 **DN50** 热镀锌管（壁厚不小于 **3mm**，下横杆距基础顶面 **150mm**；横杆东侧固定在挡土墙上，焊接 **150*150*10** 热镀锌铁板固定件、用四个 **10*100** 镀锌膨胀螺栓固定）；小立杆全部采用 **DN20** 热镀锌管（壁厚不小于 **2.5mm**，中心间距 **200mm**）。
- 2、门宽 **3.0** 米，两扇外开边框采用 **DN25**（壁厚不小于 **2.75mm**）热镀锌管制作，立杆采用 **DN20** 热镀锌管制作间距 **200mm**，带横向锁门插销及底部固定插销。
- 3、独立基础 **350*350*600**，深度挖到下边岩石层（按照平均 **600mm** 高考虑，实际情况由施工方自行考虑,不再调整；

基础为 **C30** 混凝土、配四根 $\Phi 14$ 主筋、箍筋 $\Phi 6@150$ ；顶面预埋 **250*250*10** 钢板、四根 $\Phi 14$ 锚固筋长度 **250mm**）基础上平与大门处地面一平。

4、门两侧四个基础以图示尺寸为准，南北两侧基础按照长度均布；基础间砌筑 **200** 厚 **600** 高灰砂砖（东侧排水沟处不砌筑，沟宽度 **1.2** 米；墙体采用两根 $\Phi 6$ 钢筋与基础拉结、长度不小于 **500mm**、两道）高度与基础顶部一平，两侧及顶面抹灰。基础挖土深度按 **0.3** 米考虑，不再调整。



九、无氧热解车间西墙增加线槽盖板：

A9 室内西墙桥架增加防火桥架盖板，横向共 **26.7m**，竖向

2.604m。盖板宽度为 **400mm** 厚度为 **1.5mm**，采用燕尾丝固定
在原桥架上，燕尾丝要求 **1.5m** 处增加一组。原桥架破损处调整，
保证盖板正常贴合原桥架。北侧竖向桥架直角转弯处，因电缆无法
贴合桥架，直角弯处做成弧状，尽量贴合桥架，最终呈现效果
与南侧一样即可。



十、无氧热解车间东侧地沟钢格板切割：变形沟盖板整形处
理、宽度大的沟盖板切割到宽度与沟口相符。共计 **12** 块。

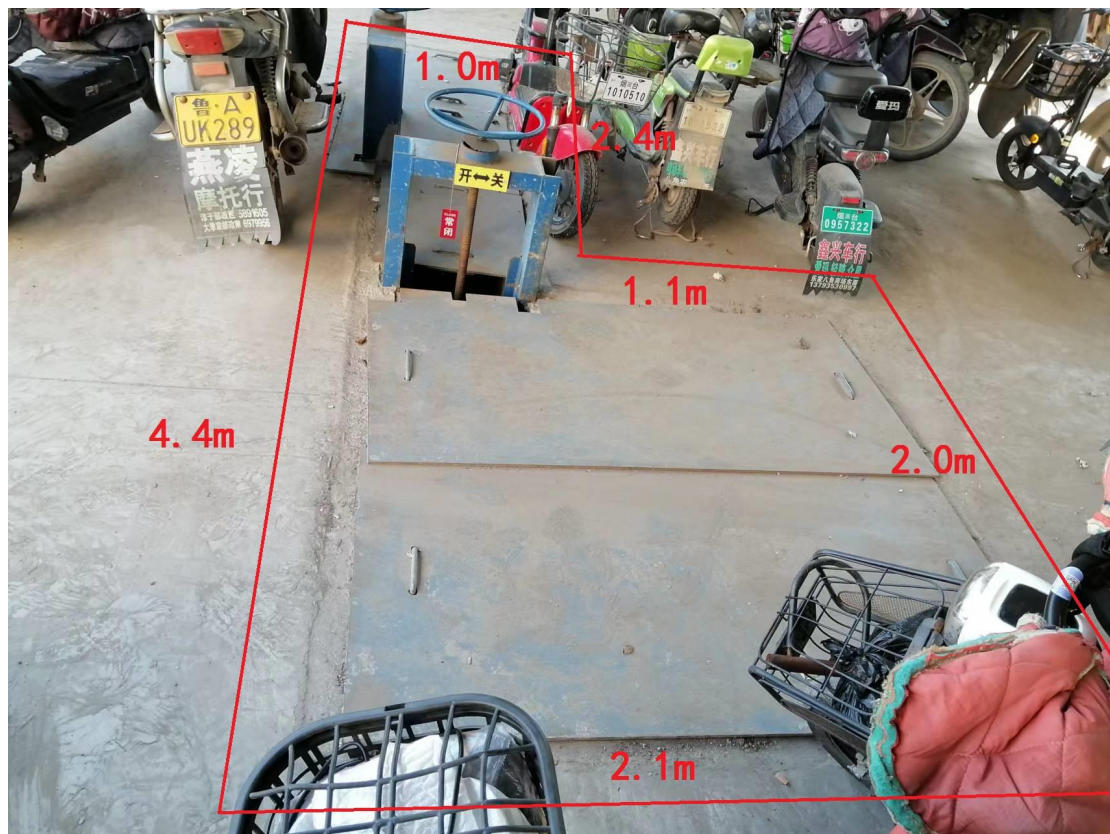


2023/09/18 下午1:20

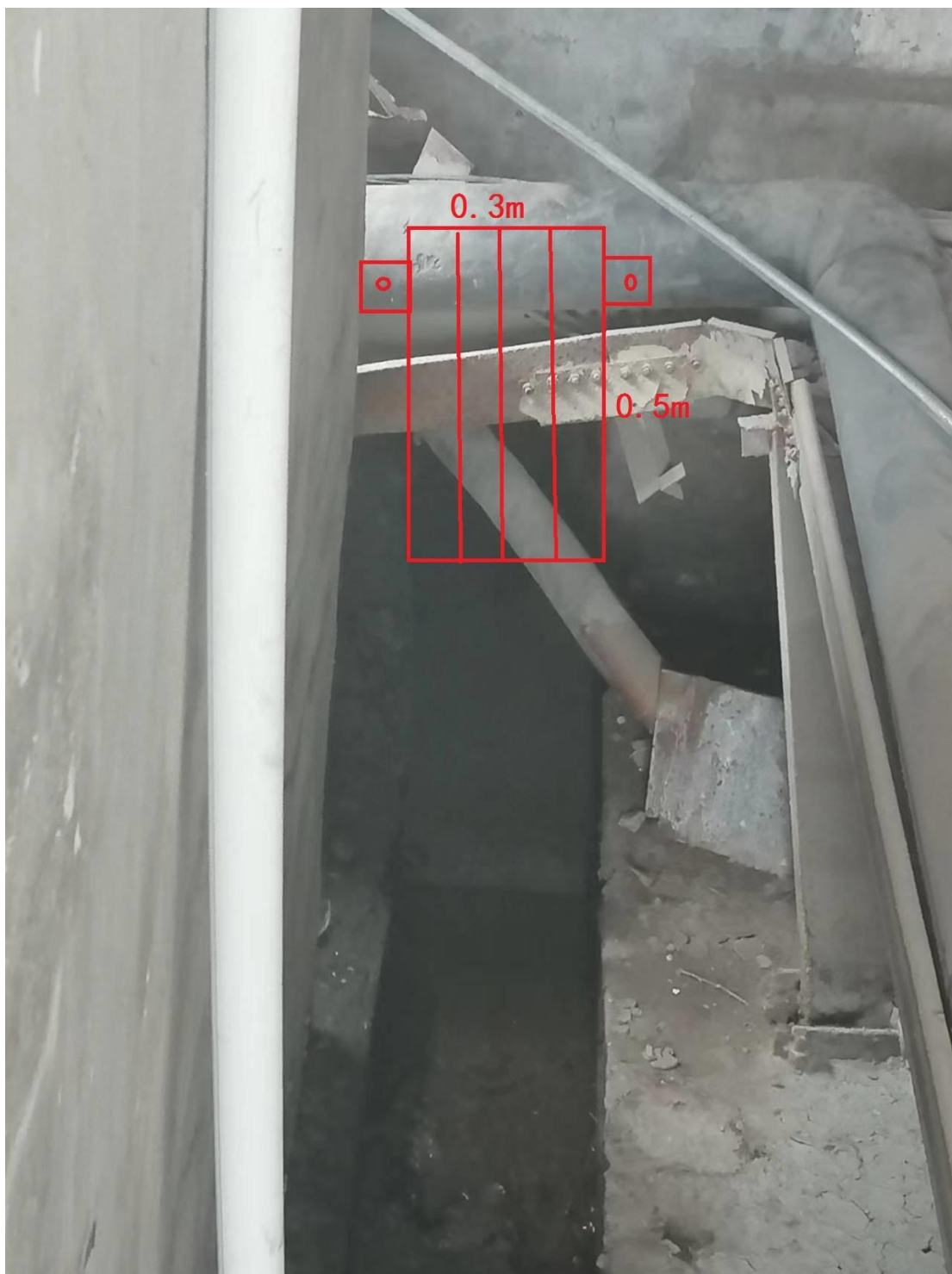


十一、一期新建雨水池雨水阀门及阳光井周边增加护栏：护栏高 **0.5** 米，立柱及上横杆采用 **DN65** 热镀锌管（壁厚不小于 **3.5mm**）焊接，立柱间距 **1.0** 米、立柱固定底板采用 **150*150*16** 热镀锌铁板、每块铁板配 **4** 个 $\Phi 16$ 镀锌膨胀螺

栓固定。护栏表面全部粘贴反光警示胶带。范围如下图所示。

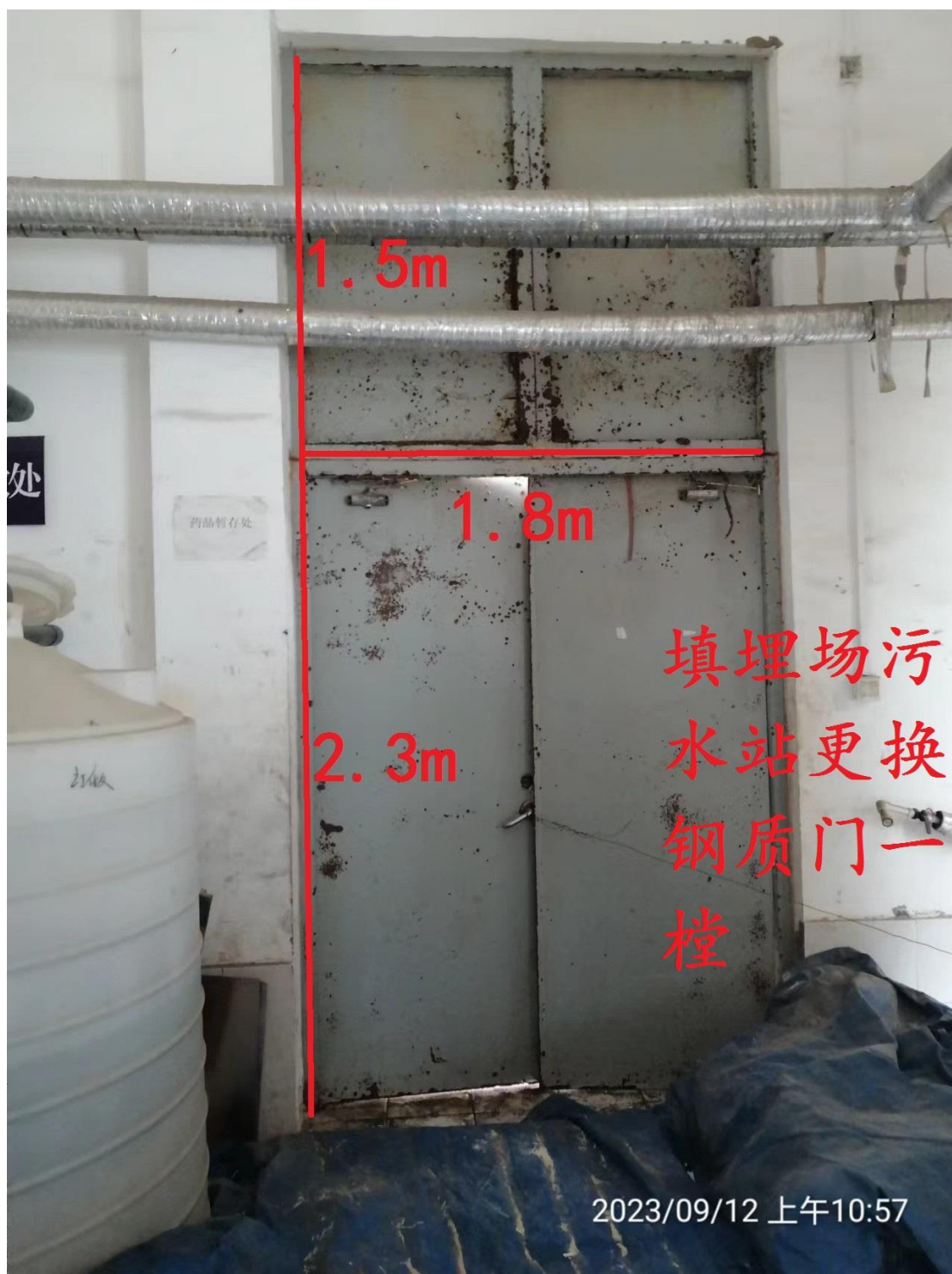


十二、**B3** 仓库东侧排水沟增加防堵塞格栅：采用 $\Phi 10$ 镀锌钢筋（圆钢、钢格栅板）制作如图所示防堵塞格栅一个，两侧焊接墙面固定件两个，采用 $\Phi 12$ 镀锌膨胀螺栓与墙面固定。



十三、填埋场损坏门窗维修：





1.5m

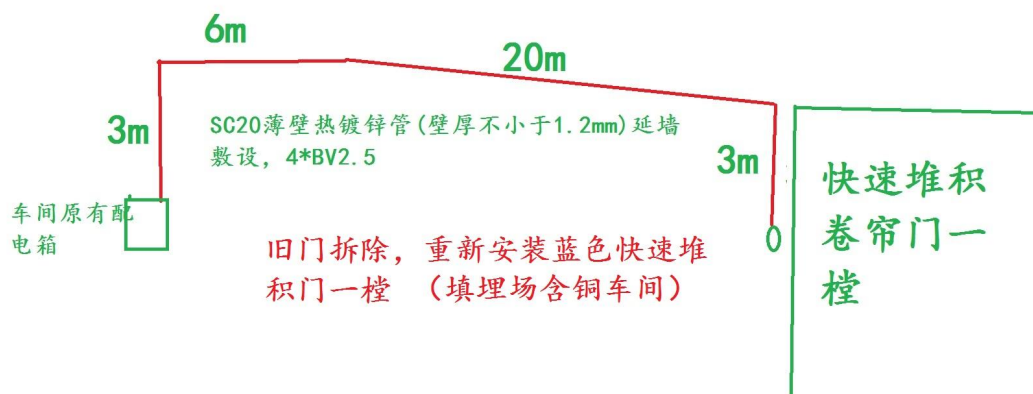
1.8m

2.3m

填埋场污
水站更换
钢质门一
樘

2023/09/12 上午10:57







填埋场餐厅更换窗玻璃一块, 厚3mm

2023/09/12 上午10:38



十四、安全部所属损坏门窗维修：



消防控制室损坏门框修复（闭门器拆除）

2023/09/18 下午1:43





十五、汽车拆解三号门岗损坏窗玻璃维修：



十六、厂房长草天沟清理：天沟内土、草及垃圾清理干净。

1、**A4** 仓库西侧天沟清理：长度 **62.6** 米（图纸尺寸）



2、科普馆东侧雨棚顶面清理：0.9 米*2.1 米



3、B3 仓库东侧室外楼梯顶面天沟清理：长约 3.49 米，宽约 3.07 米。



4、汽车拆解连廊天沟清理：单侧长度 **29.5** 米（图纸尺寸）。





大棚天沟长度 **90.82** 米（图纸尺寸）。

