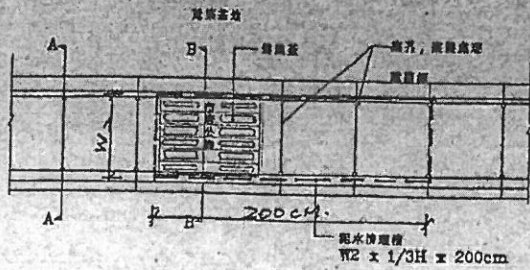
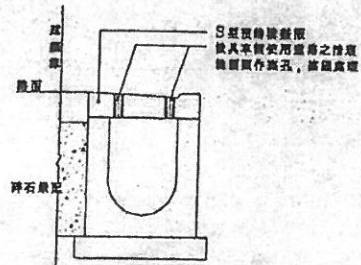


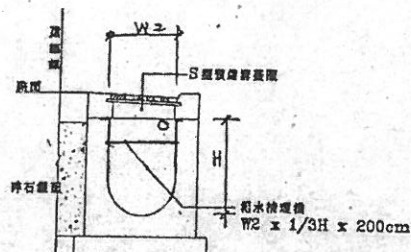
附圖三 路面沖洗泥水收集設施圖



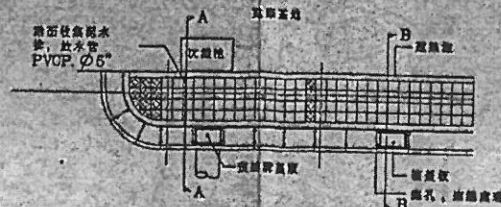
泥水沖洗槽平面圖



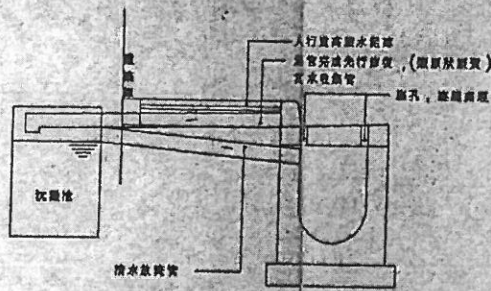
鋼筋混凝土路邊沖洗槽  
 A-A剖面圖



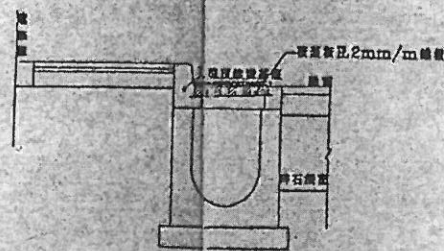
鋼筋混凝土路邊沖洗槽  
 B-B剖面圖



L型鋼筋及紅磚人行道平面圖



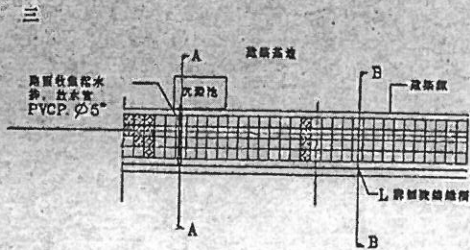
A-A剖面圖



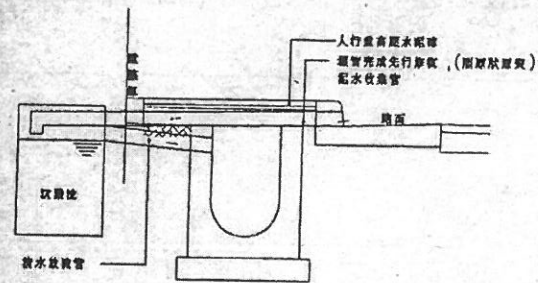
B-B剖面圖

沉澱池設置原則

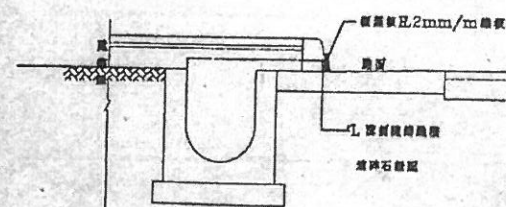
1. 地下室開挖前應於基地內挖設
2. 地下室開挖後應於橋樑下設吊掛式或牆土壁設傾掛式
3. 地下室結構完成後應於一樓板下設吊掛式或牆面傾掛式
4. 沉澱池容置至少應有一百公升形狀由承造人依現場狀況自行設計



L型鋼筋及紅磚人行道平面圖



A-A剖面圖



B-B剖面圖

沉澱池設置原則

1. 地下室開挖前應於基地內挖設
2. 地下室開挖後應於橋樑下設吊掛式或牆土壁設傾掛式
3. 地下室結構完成後應於一樓板下設吊掛式或牆面傾掛式
4. 沉澱池容置至少應有一百公升形狀由承造人依現場狀況自行設計

路面沖洗泥水收集設施圖