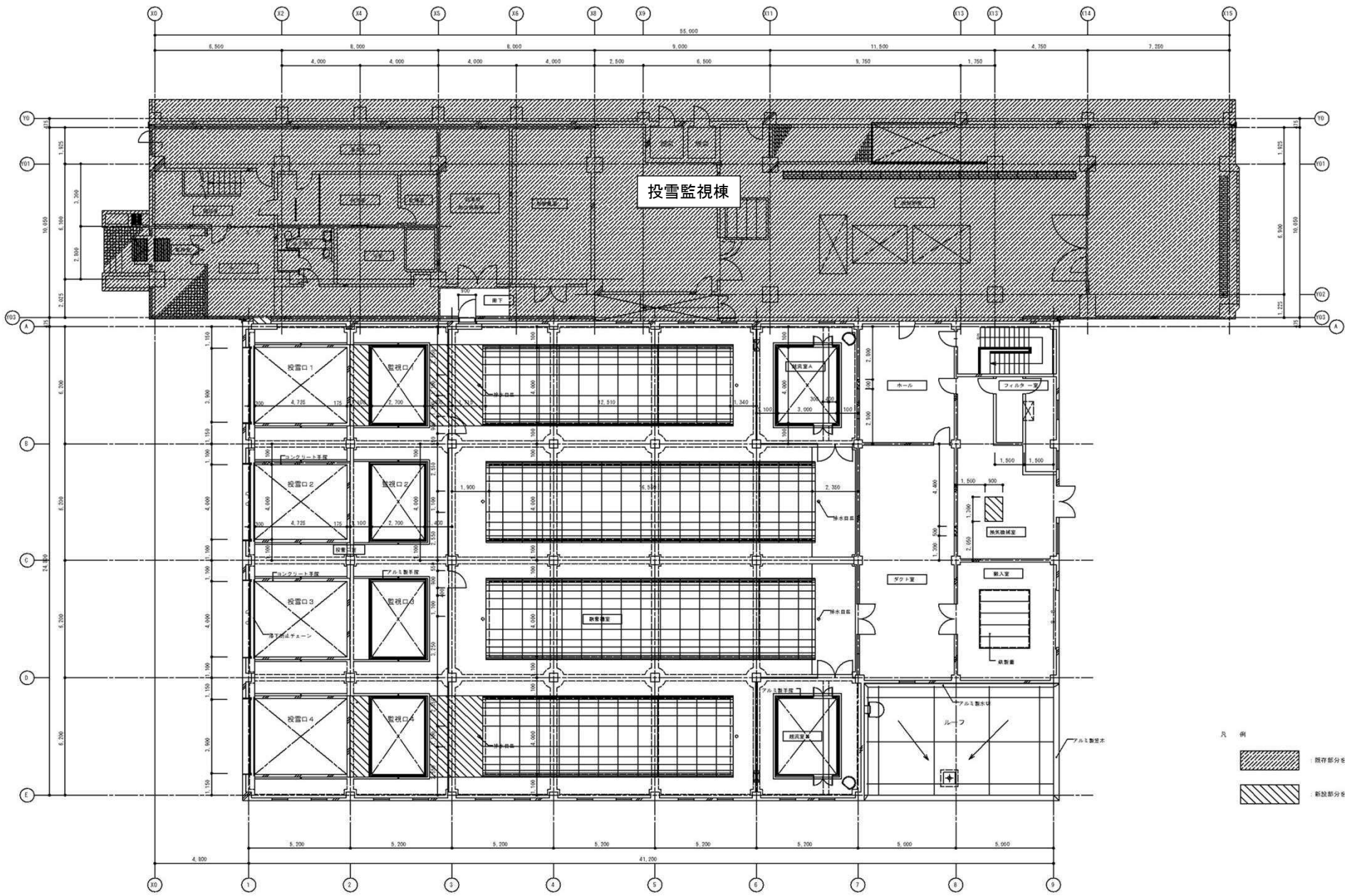




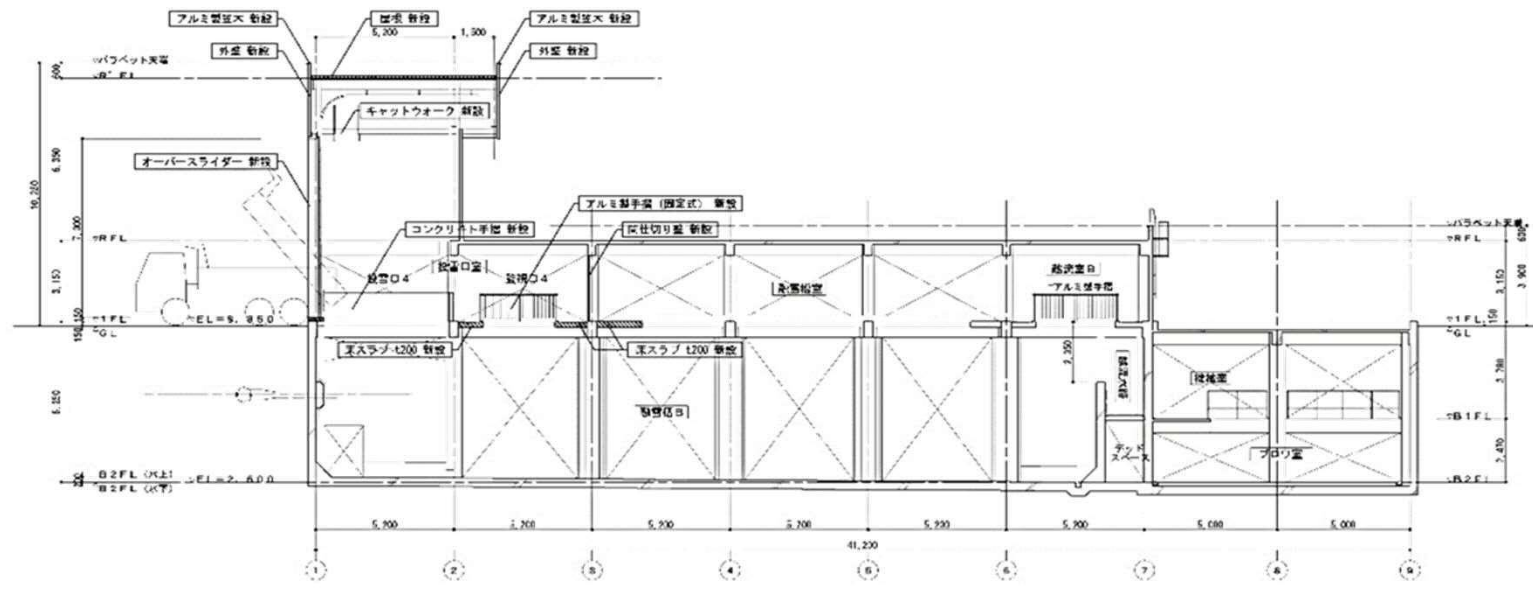
新川融雪槽（西区八軒9条西7丁目）

| | | |
|----------------|-------------|-----|
| 札幌市建設局土木部道路設備課 | | 1/5 |
| 業務名 | 新川融雪槽内清掃等業務 | |
| 図面名 | 融雪槽位置図 | |

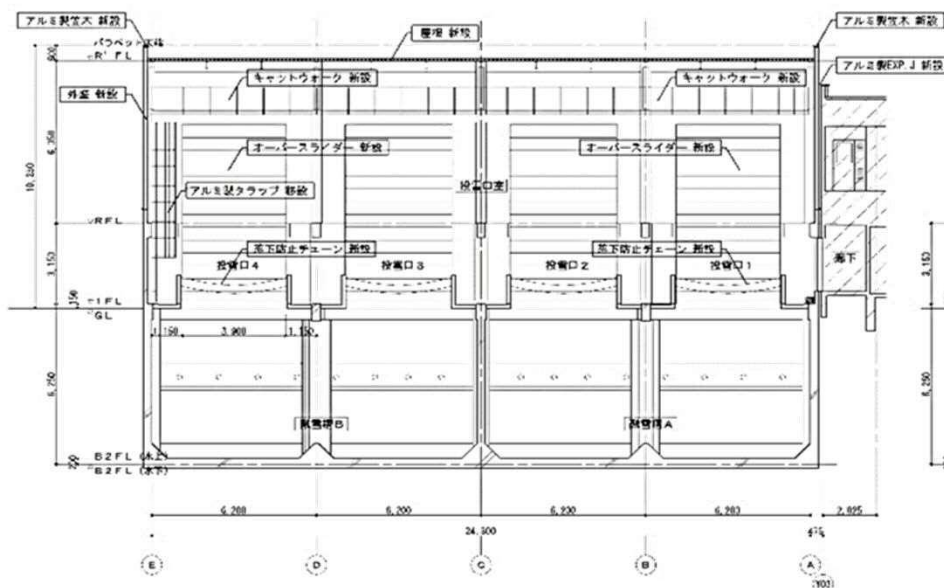
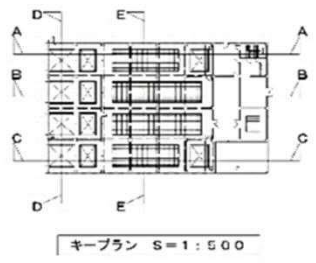


1階平面図 S=1:100

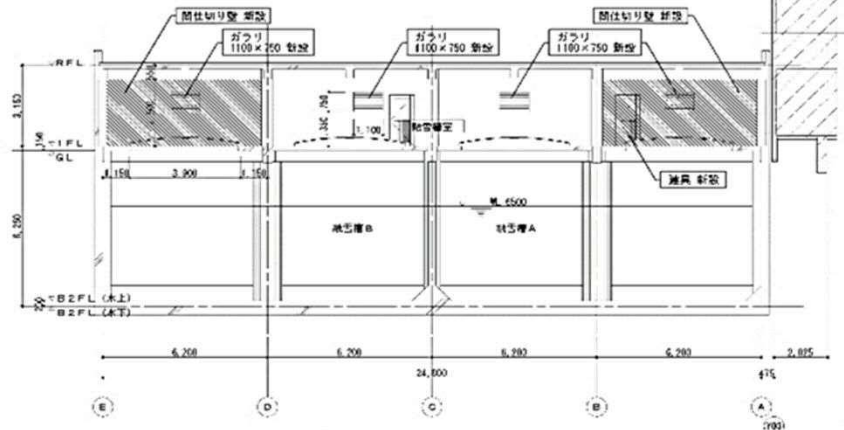
| | | |
|-----------------------|-------------|-----|
| 札幌市建設局土木部道路設備課 | | 3/5 |
| 業務名 | 新川融雪槽内清掃等業務 | |
| 図面名 | 新川融雪槽1階平面図 | |



C-C断面図 S=1:100

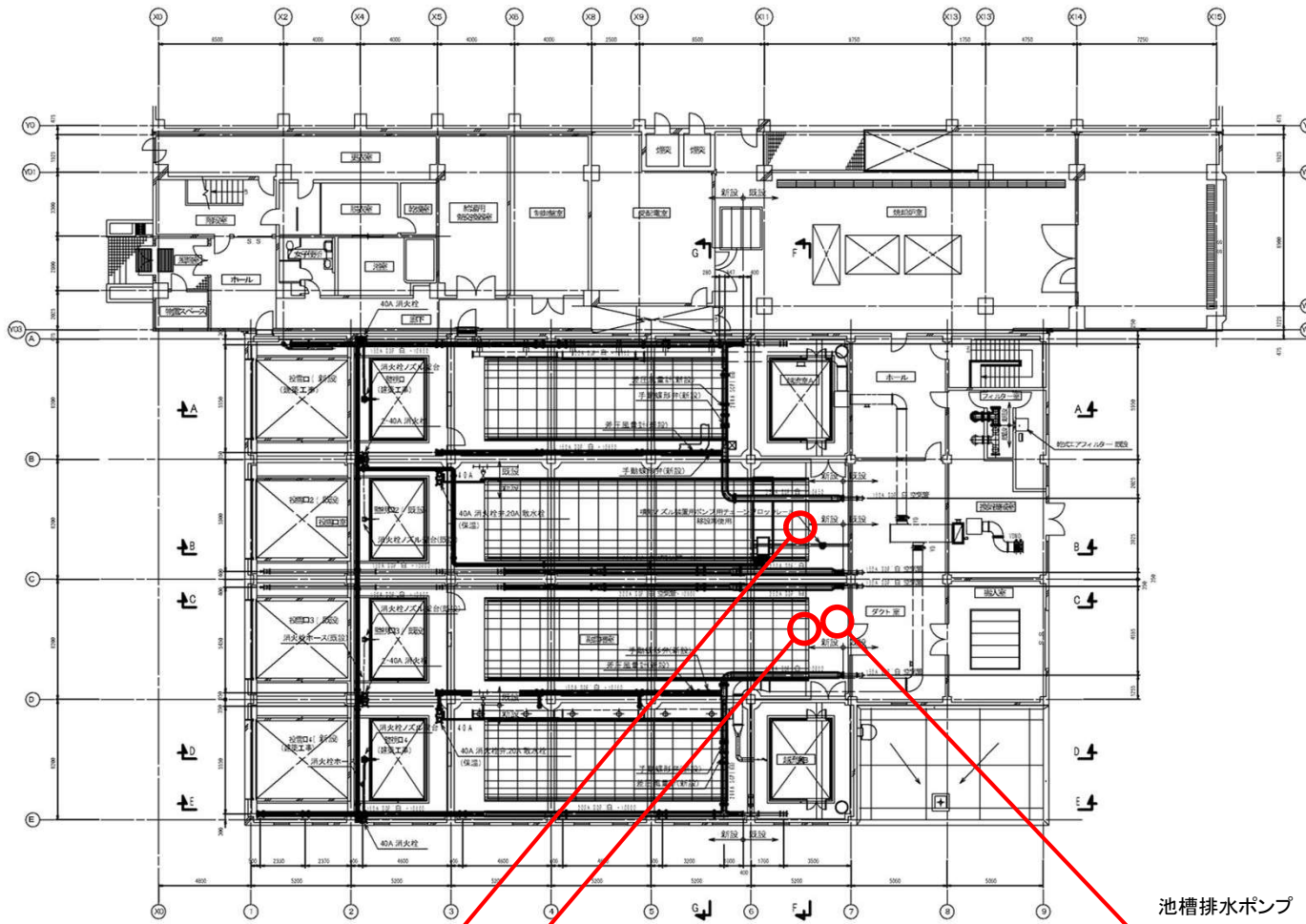


D-D断面図 S=1:100



E-E断面図 S=1:100

| | | |
|----------------|---------------|-----|
| 札幌市建設局土木部道路設備課 | | 4/5 |
| 業務名 | 新川融雪槽槽内清掃等業務 | |
| 図面名 | 新川融雪槽槽内平面・断面図 | |



排水ポンプ用チェーンブロック
0.5t 手動吊上げ トロリー式

池槽排水ポンプ 1/min × 10m × 5.5kw (水中)

| | | |
|-------------------|---|----|
| 電機井 | 仕様井 150Aφ0.4kw | 2 |
| 消音排水ポンプ | 1/min×10m x5.5kw (水中) | 1 |
| 機械式排水ポンプ用チェーンブロック | 0.5t 手動吊上げトロリー式 | 1 |
| スクリーン用移動チェーンブロック | 0.5t 手動吊上げトロリー式 | 4 |
| 排水ポンプ用チェーンブロック | 0.5t 手動吊上げトロリー式 | 2 |
| 機械式排水ポンプ | 0.6/min×34mφ.5kw (ストレーナ付汚水用水中) 難燃式 | 1 |
| 機械式排水ポンプ | 排水ポンプ用 40A | 2 |
| 排水装置No.3 | 多孔型式 | 8 |
| 排水装置No.2 | 多孔型式 | 14 |
| 排水装置No.1 | 多孔型式 | 4 |
| フロア用チェーンブロック | 1t 手動吊上げトロリー式 | 1 |
| スクリーン | 手動式 幅560 (スクリーン幅400 深さ24D角度調整幅3mm サブスクリーン付) | 2 |
| 移動ポンプ | 0.5/min × 10m × 2.2kw (水中) | 1 |
| 風量計 | φ50 相隣度 | 4 |
| 乾式エアフィルター | 40" /min×0.1kw | 1 |
| 回転扇プロア | ローター (ルーゼ) 式 2m 3/min×48CP φx30w | 2 |
| 機器名 | 仕様 | 全体 |