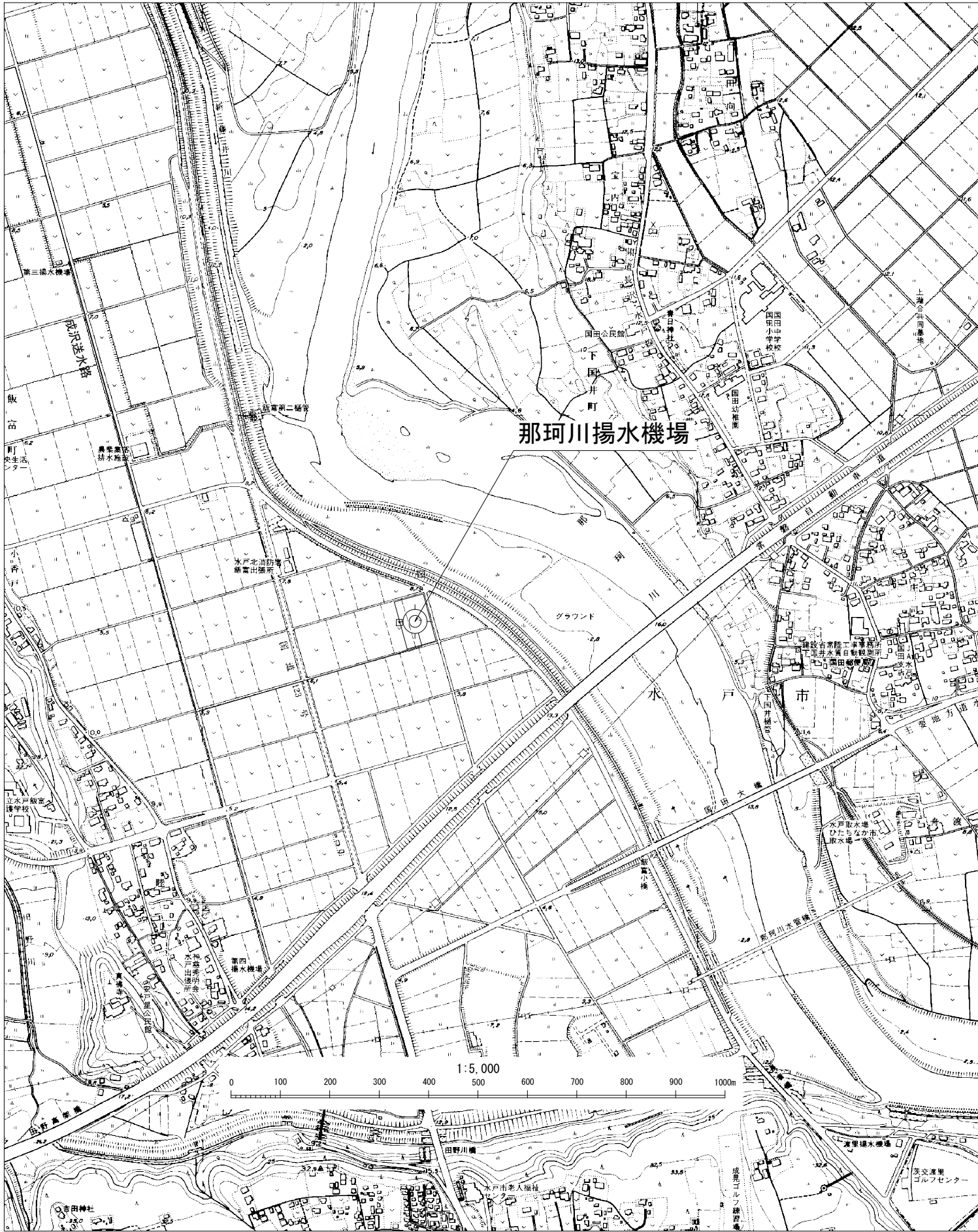


施工位置図

S=1/5,000



御前山ダム仮置場

S=1/25000

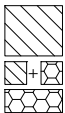


令和7年度				
工事名	那珂川沿岸農業水利事業（二期） 那珂川揚水機場 場内整備工事			
図面名	施工位置図			
作成年月日				
縮 尺	図示	図面番号	1	
会社名				
事務所名	関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所			

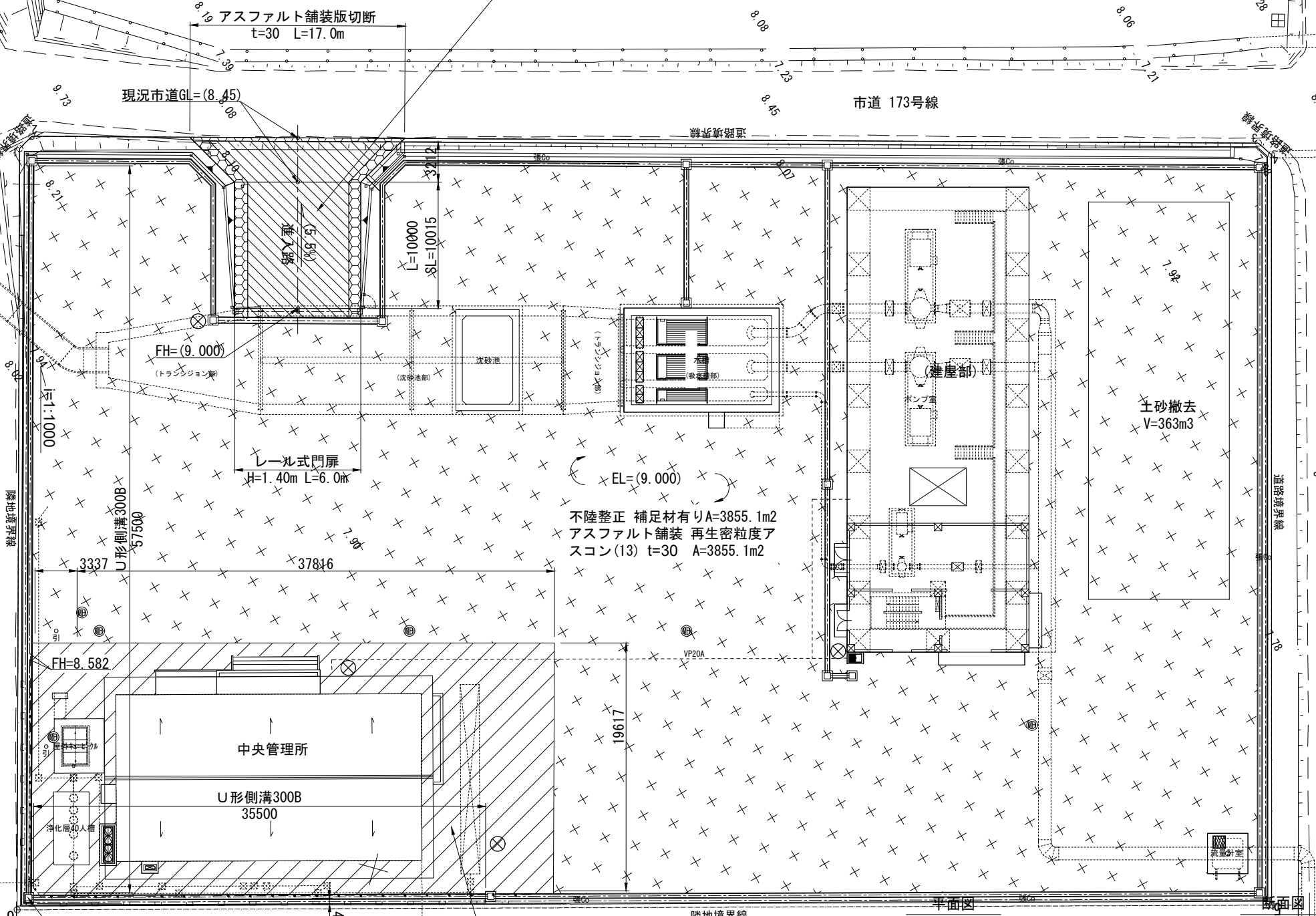
場内整備図(1)

平面図

S=1/200

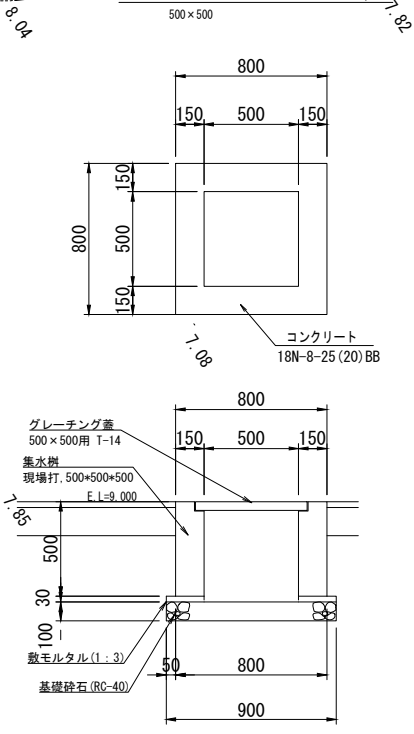


アスファルト舗装版取壊し t=30 A=120.9m2
不陸整正 補足材有り A=120.9m2
アスファルト舗装 再生密粒度アスコン(13) t=30 A=154.5m2
路盤工 RC-40 t=150 A=33.6m2



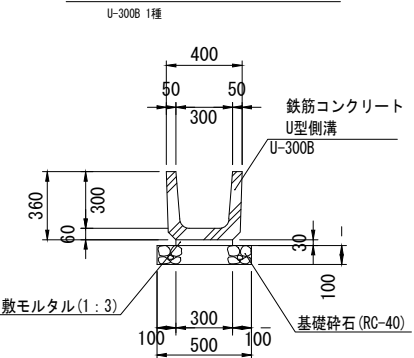
集水桧詳細図

S=1/20



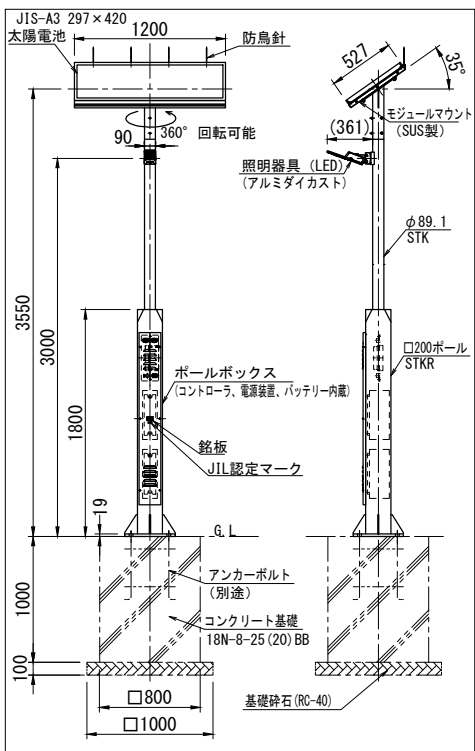
U型側溝詳細図

S=1/20



LEDソーラー照明灯参考図

S=1/30



◎照明灯設置位置

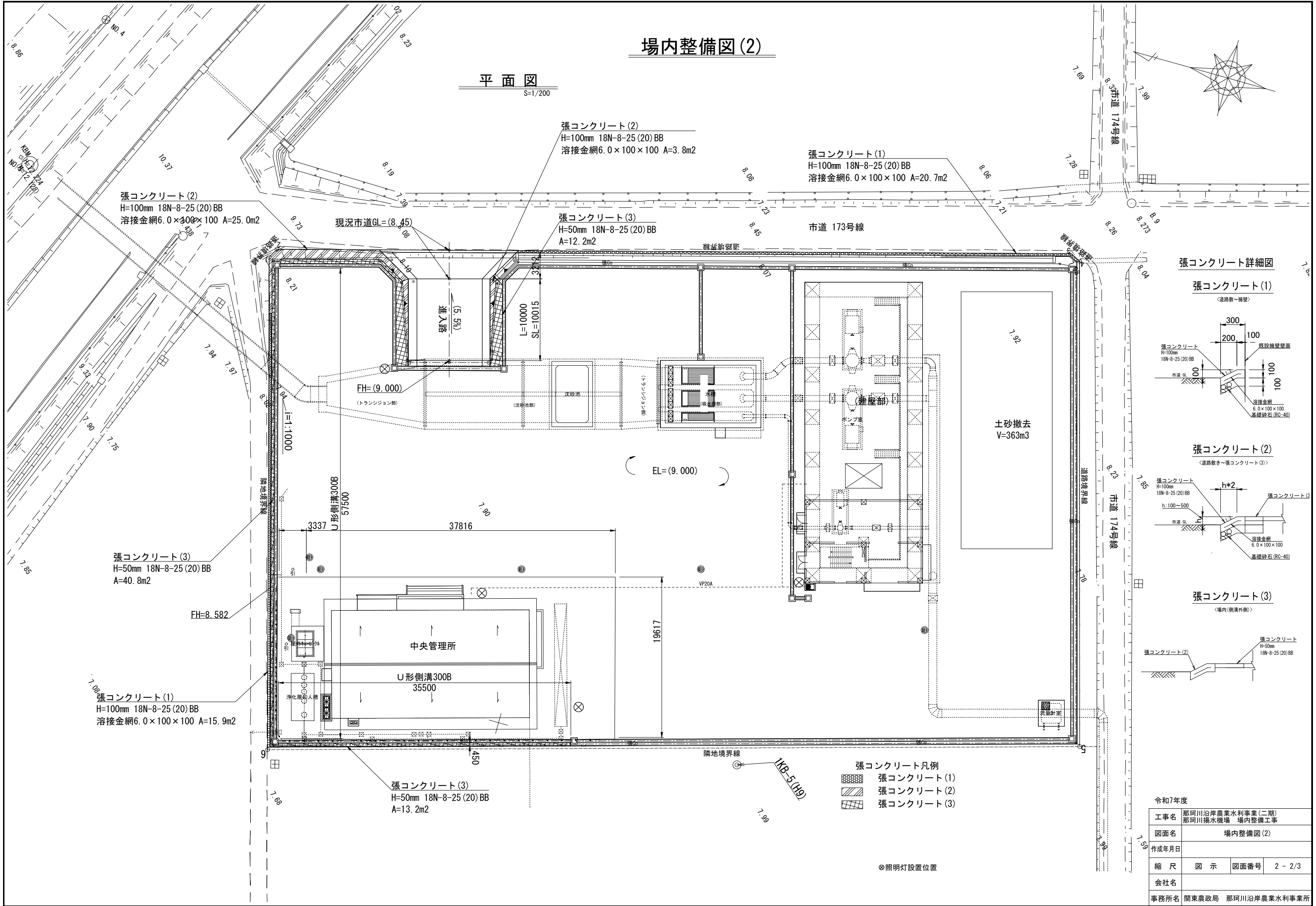
令和7年度

工事名	那珂川沿岸農業水利事業(二期) 那珂川揚水機場 場内整備工事		
図面名	場内整備図(1)		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	2-1/3
会社名			
事務所名	関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所		

場内整備図(2)

平面図

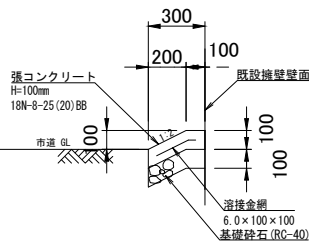
S=1/200



張コンクリート詳細図

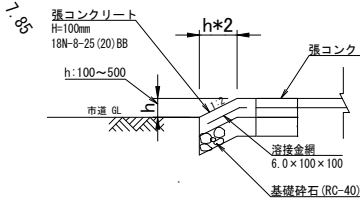
張コンクリート(1)

<道路敷~擁壁>



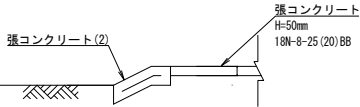
張コンクリート(2)

<道路敷き~張コンクリート(3)>



張コンクリート(3)

<場内(側溝外側)>



張コンクリート凡例

- 張コンクリート(1)
- 張コンクリート(2)
- 張コンクリート(3)

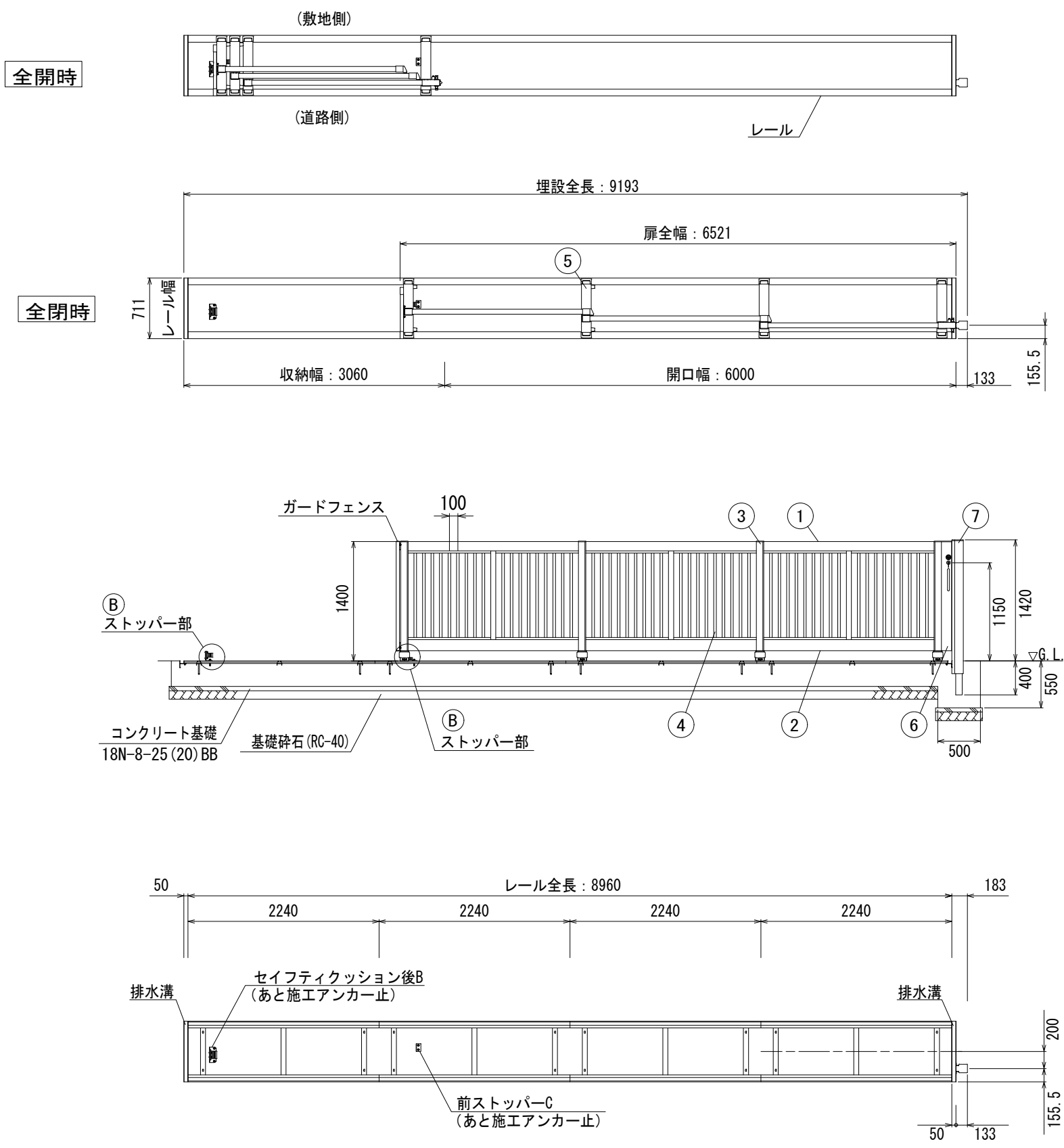
※照明灯設置位置

令和7年度				
工事名	那珂川沿岸農業水利事業（二期） 那珂川揚水機場 場内整備工事			
図面名	場内整備図（2）			
作成年月日				
縮 尺	図 示	図面番号	2 - 2/3	
会社名				
事務所名	関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所			

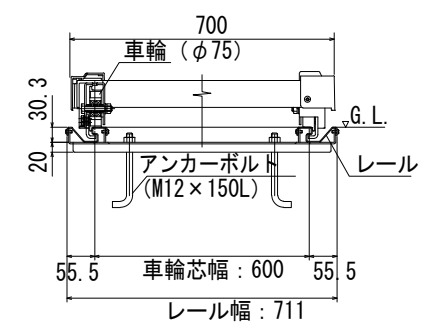
場内整備図(3)

レール式門扉構造図
H1400×6000

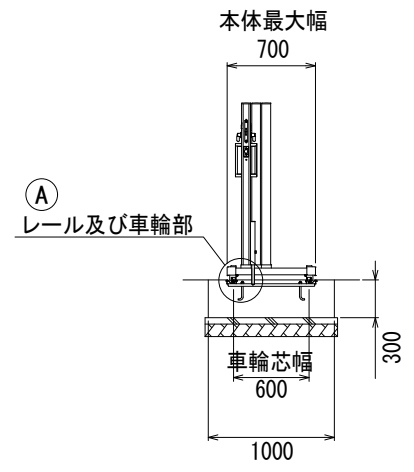
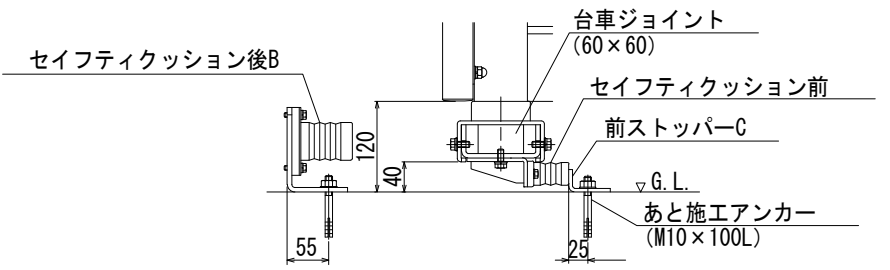
据付図 (S=1/30)



①レール及び車輪部詳細図 (S=1/10)



②ストッパー部詳細図 (S=1/5)

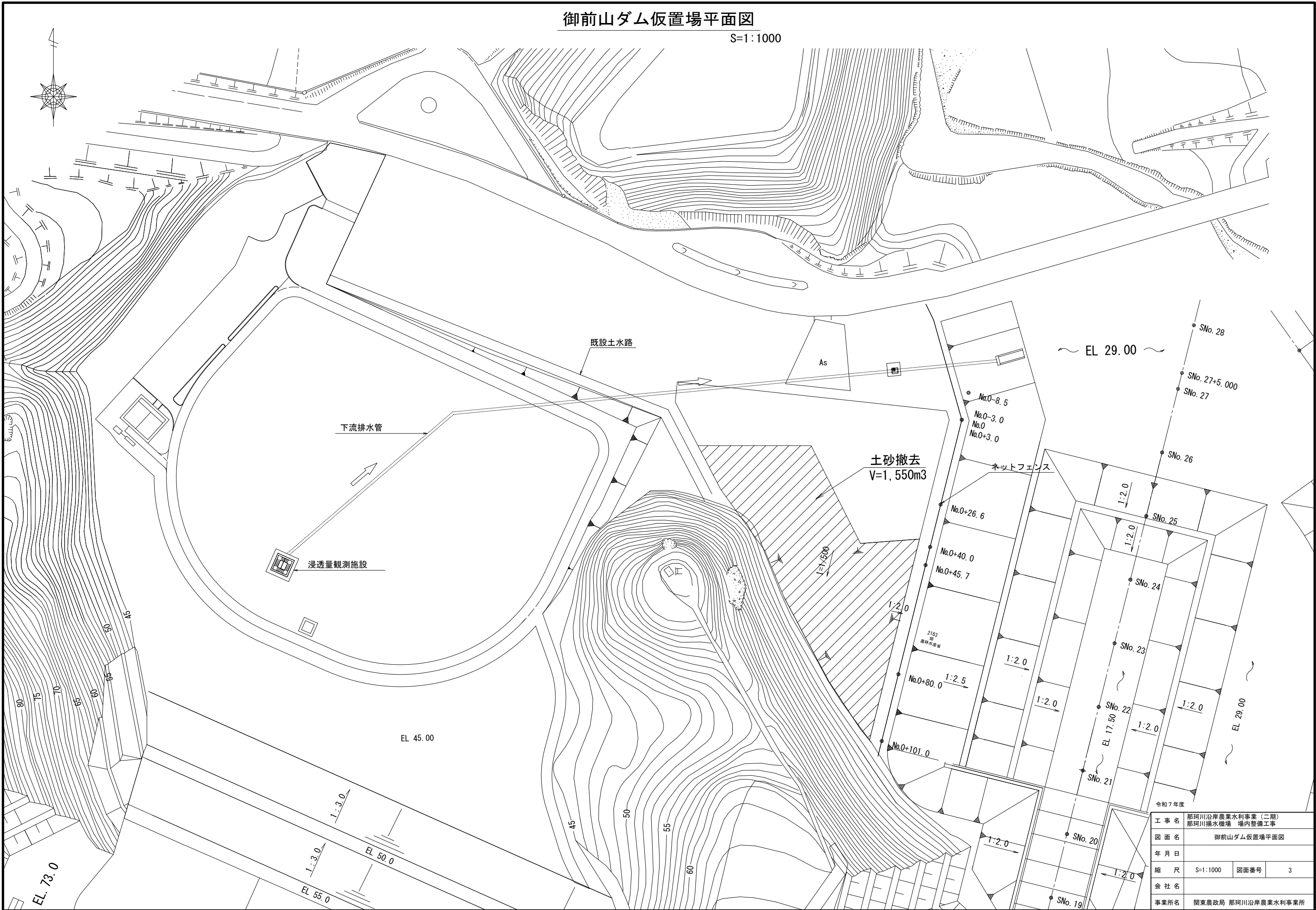


ねじ類	ステンレス
レール	ステンレス鋼
⑦ 施錠戸当り柱	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
⑥ 施錠枠	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
⑤ 台 車	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
④ 縦格子	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
③ 縦 枠	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
② 下横枠	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
① 上横枠	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
主 要 部 材	仕様 (材質・塗装)

令和7年度			
工事名	那珂川沿岸農業水利事業(二期) 那珂川揚水機場 場内整備工事		
図面名	場内整備図(3)		
作成年月日			
縮 尺	図 示	図面番号	2 - 3/3
会社名			
事務所名	関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所		

御前山ダム仮置場平面図

S=1:1000



令和7年度			
工事名	那珂川沿岸農業水利事業（二期） 那珂川揚水機場 場内整備工事		
図面名	御前山ダム仮置場平面図		
年月日			
縮尺	S=1:1000	図面番号	3
会社名			
事業所名	関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所		