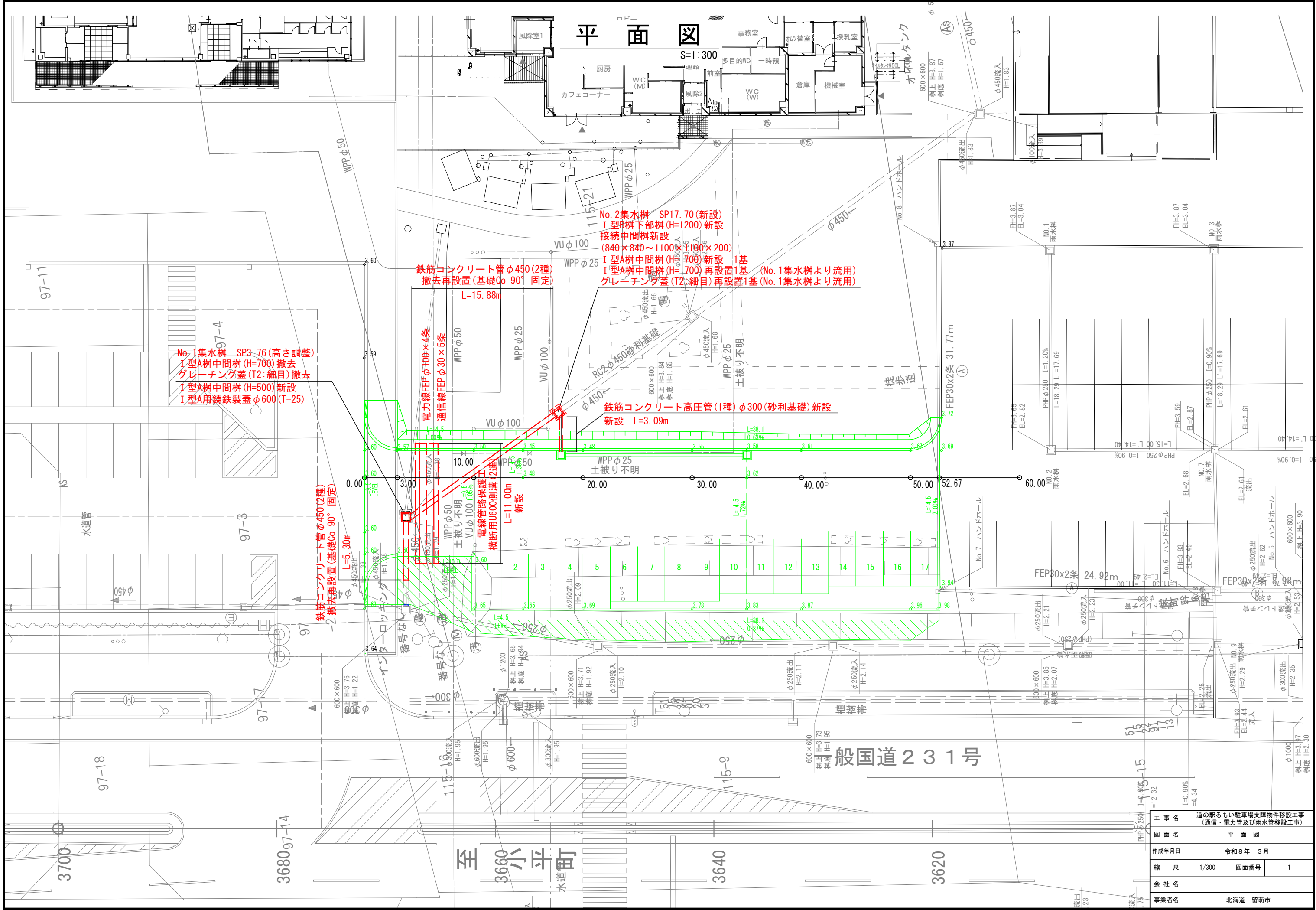


令和8年度			
道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 設計図(縮小図) (通信・電力管及び雨水管移設工事)			
図 面 目 録			
図番	図 名	縮 尺	備 考
1	平面図	1/300	
2	横断図	1/200	
3	排水工詳細図	1/40	
4	作工平面図	1/100	
5	電線管路保護工詳細図	図示	
6	撤去平面図	図示	
	土工数量算定図(1)【参考】	図示	
	土工数量算定図(2)【参考】	図示	



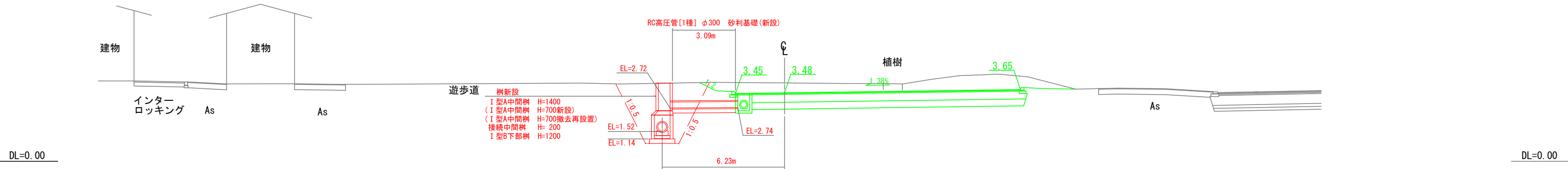
工事名	道の駅のもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図面名	平面図		
作成年月日	令和8年 3月		
縮尺	1/300	図面番号	1
会社名			
事業者名	北海道 留萌市		

横断図

S=1:200

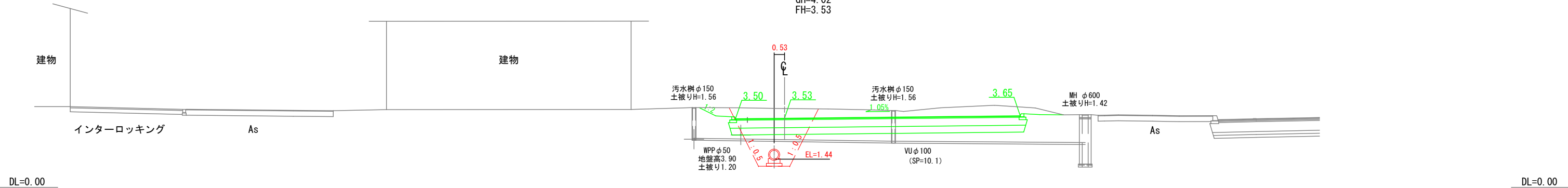
SP18.00

GH=3.99
FH=3.52



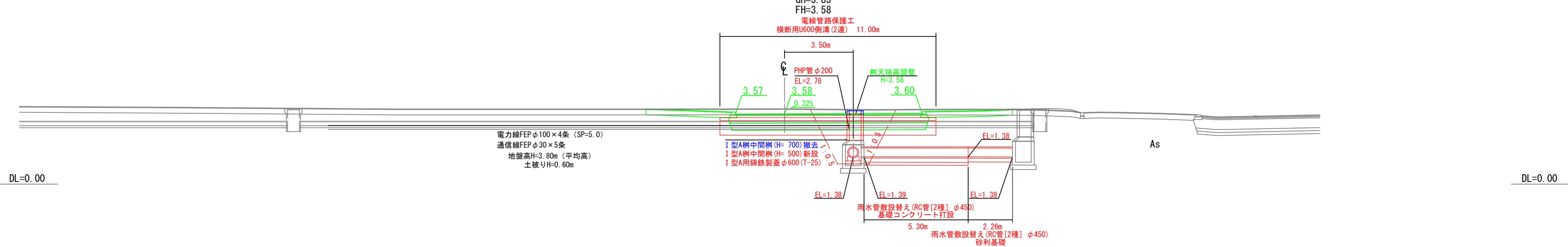
SP10.00

GH=4.02
FH=3.53



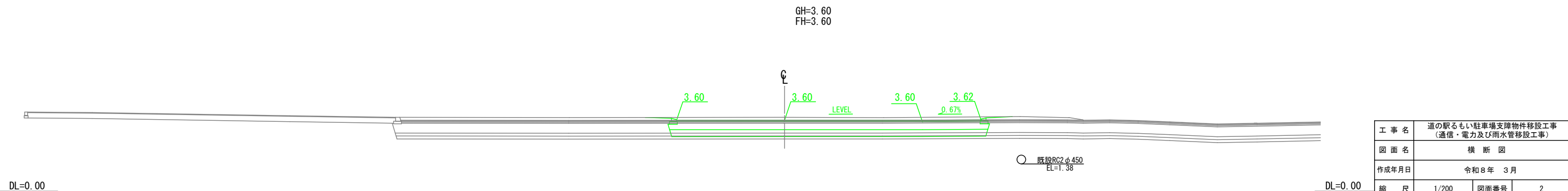
SP3.00

GH=3.83
FH=3.58



SP0.00

GH=3.60
FH=3.60



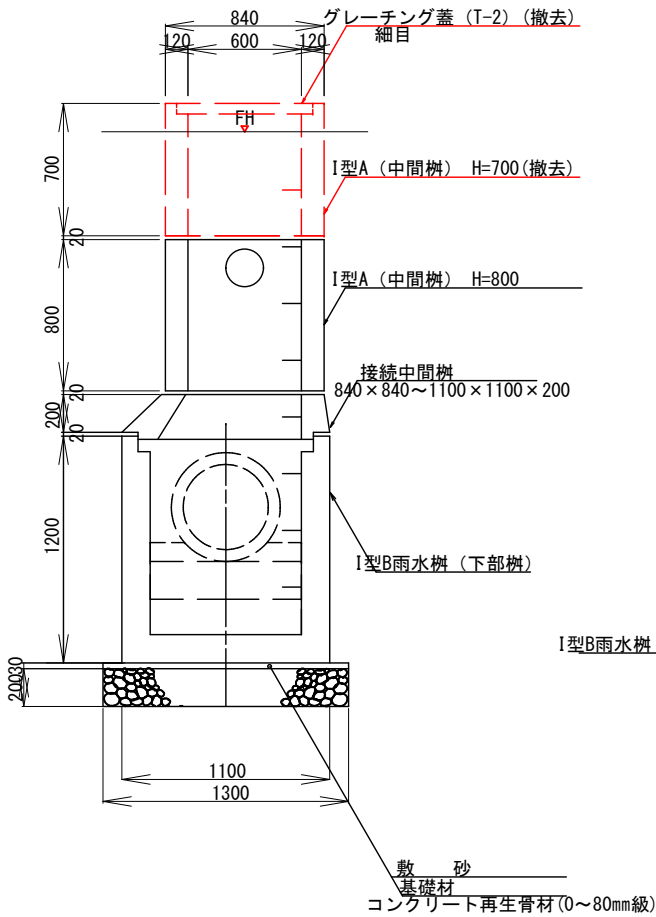
工事名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力及び雨水管移設工事)		
図面名	横断図		
作成年月日	令和8年 3月		
縮尺	1/200	図面番号	2
会社名			
事業者名	北海道 留萌市		

排水工詳細図

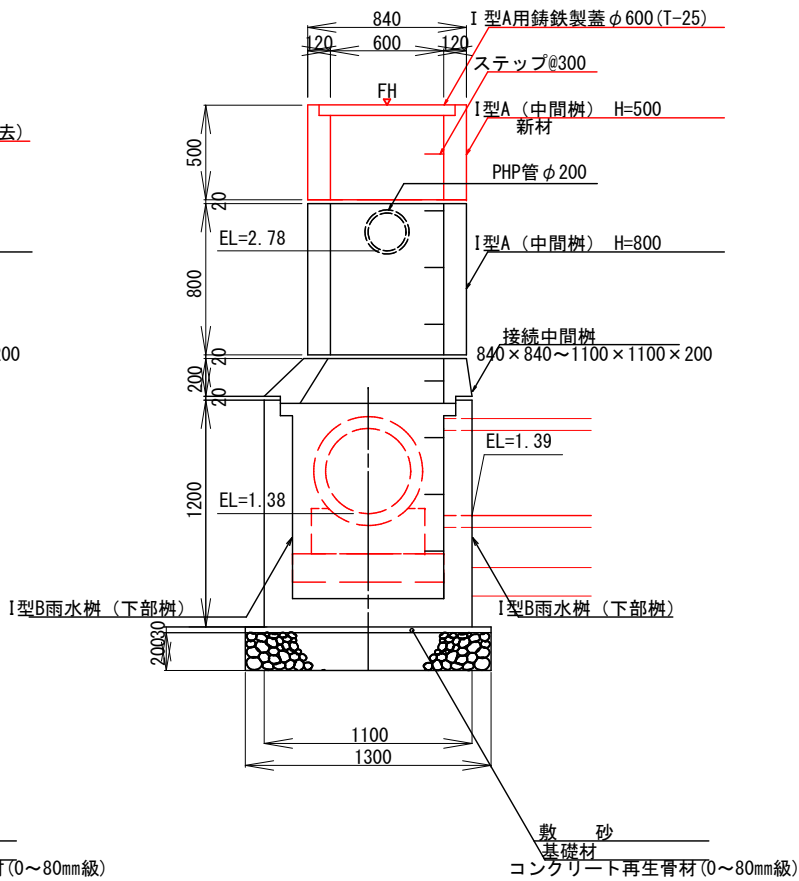
S=1:40

No. 1集水桝

(現況中間桝撤去)

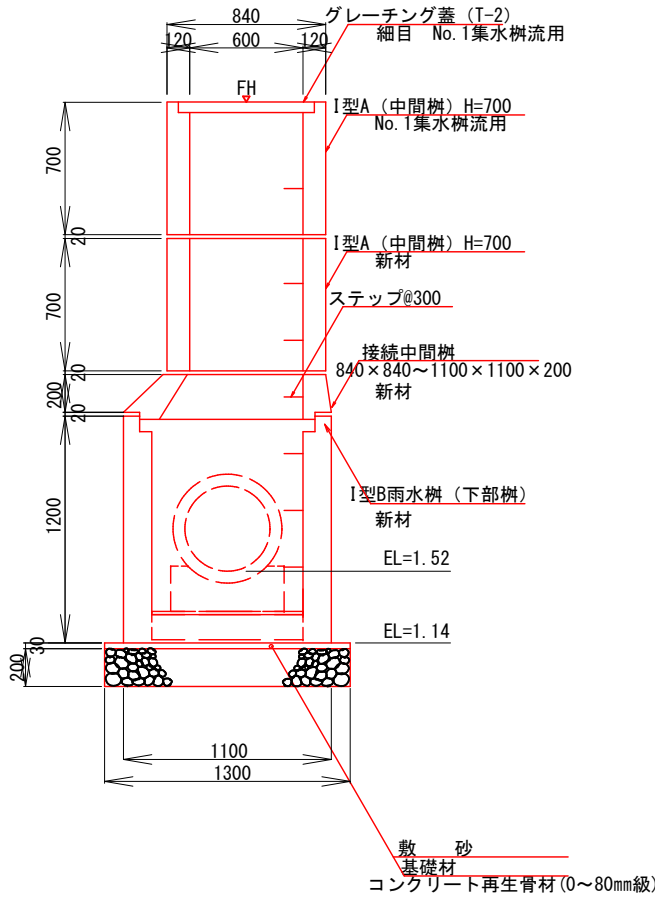


(中間桝 新設)

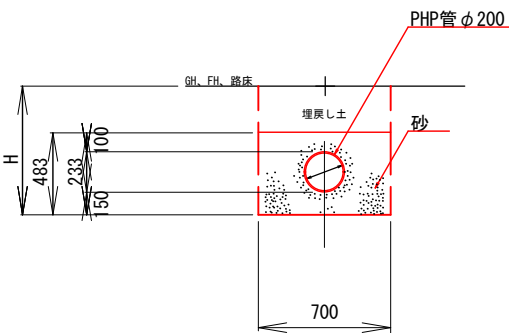


No. 2集水桝

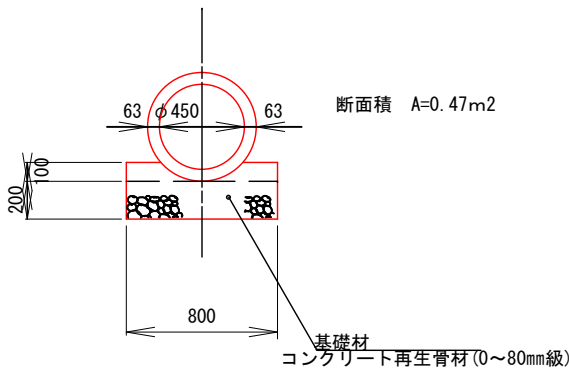
(新設)



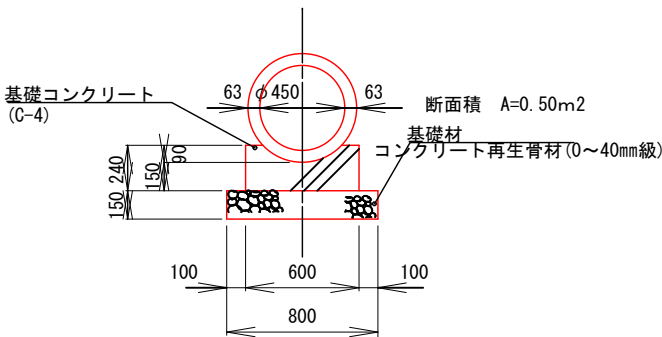
PHP管φ200【撤去再設置】



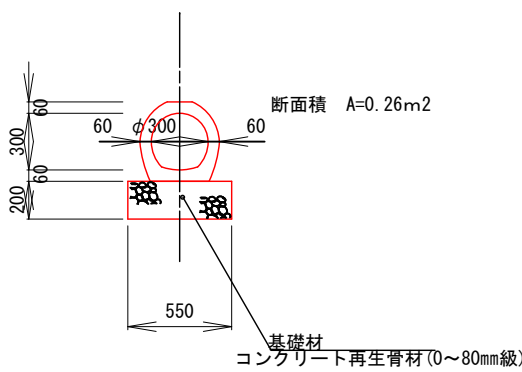
鉄筋コンクリート管(2種)【既設】
(φ450 砂利基礎)



鉄筋コンクリート管(2種)【新設】
(φ450 Co基礎90° 固定)



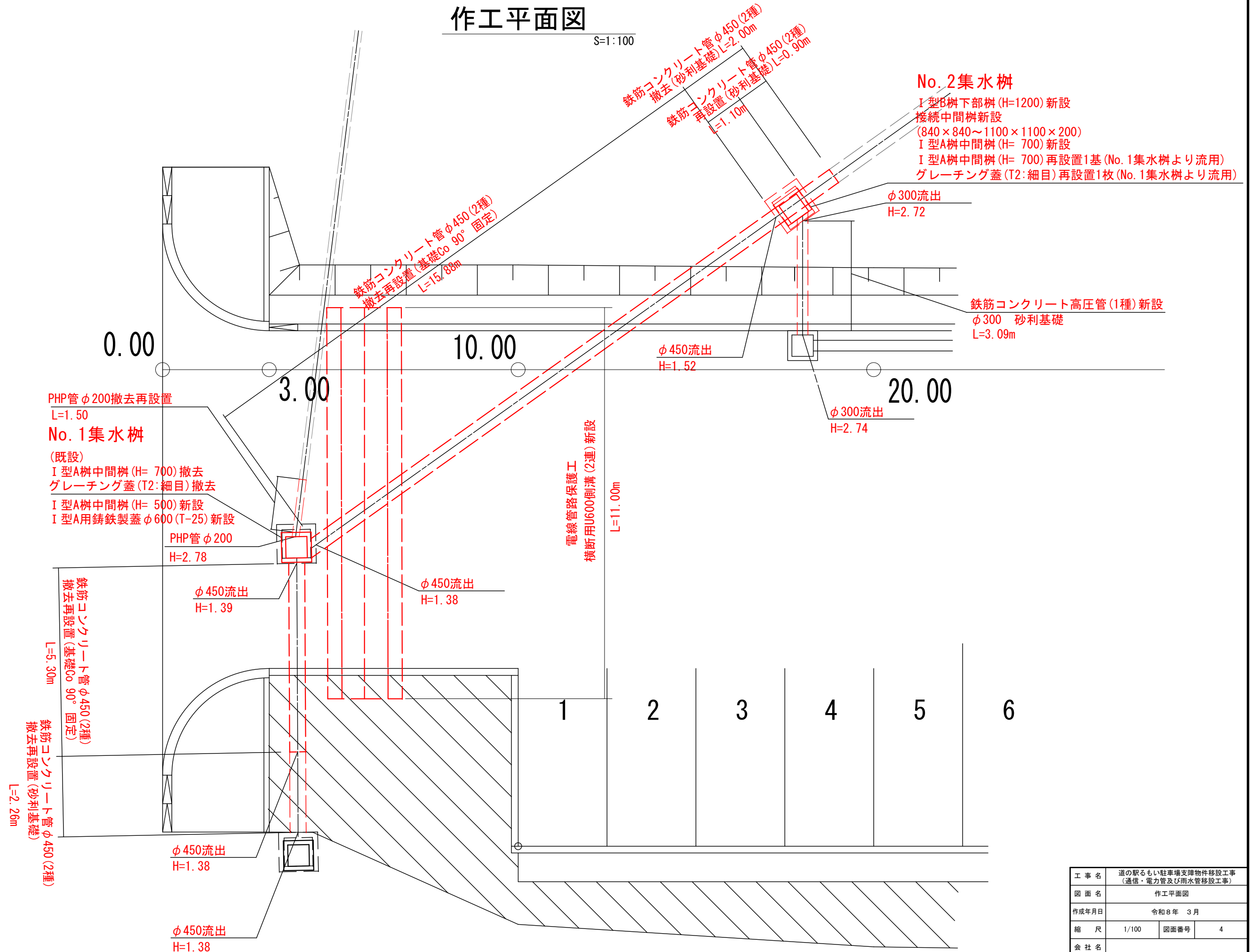
鉄筋コンクリート高圧管(1種)【新設】
(φ300 砂利基礎)



工事名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図面名	排水工詳細図		
作成年月日	令和8年 3月		
縮尺	1/40	図面番号	3
会社名			
事業者名	北海道 留萌市		

作工平面図

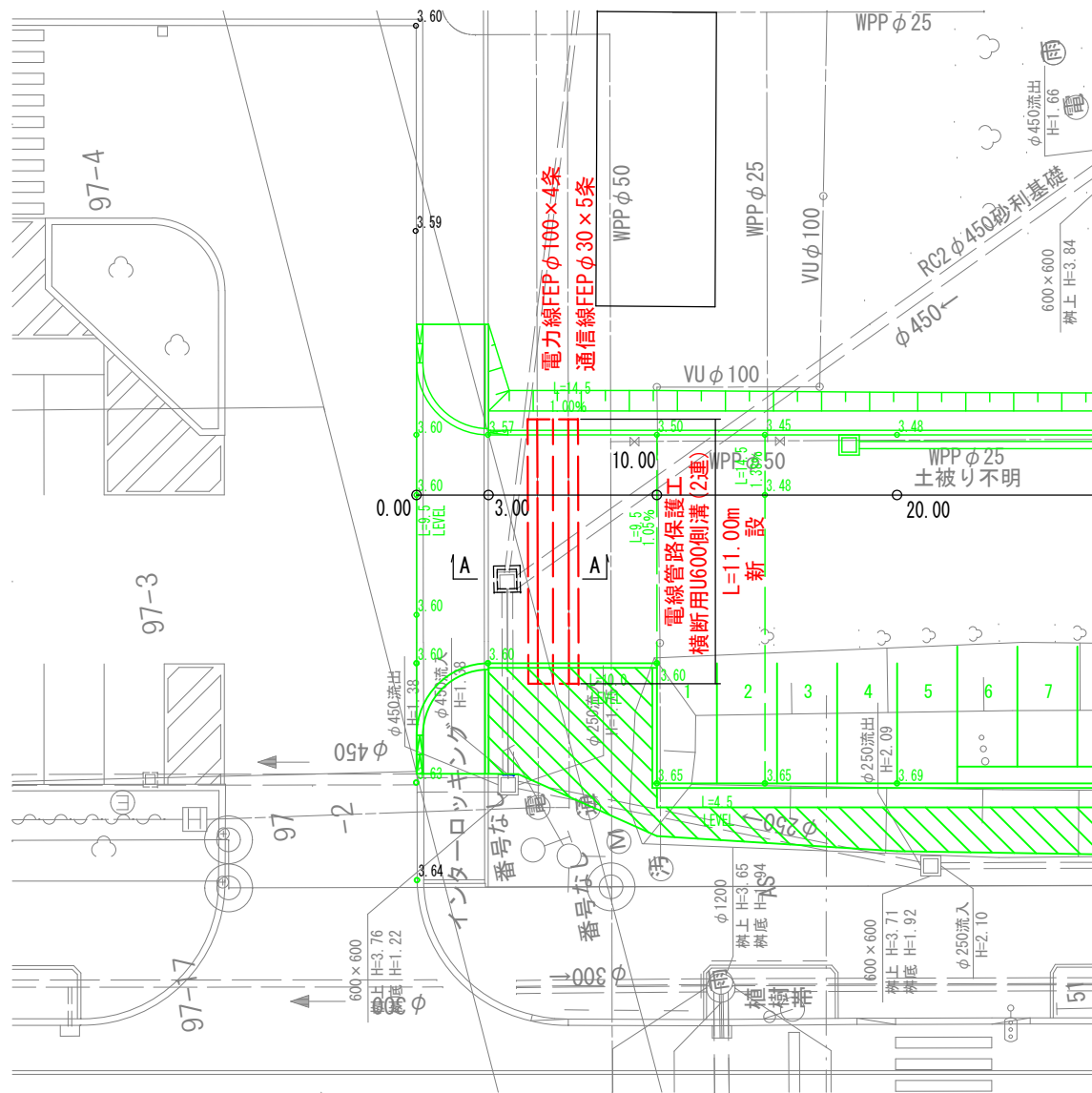
S=1:100



工 事 名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図 面 名	作工平面図		
作成年月日	令和8年 3月		
縮 尺	1/100	図面番号	4
会 社 名			
事業者名	北海道 留萌市		

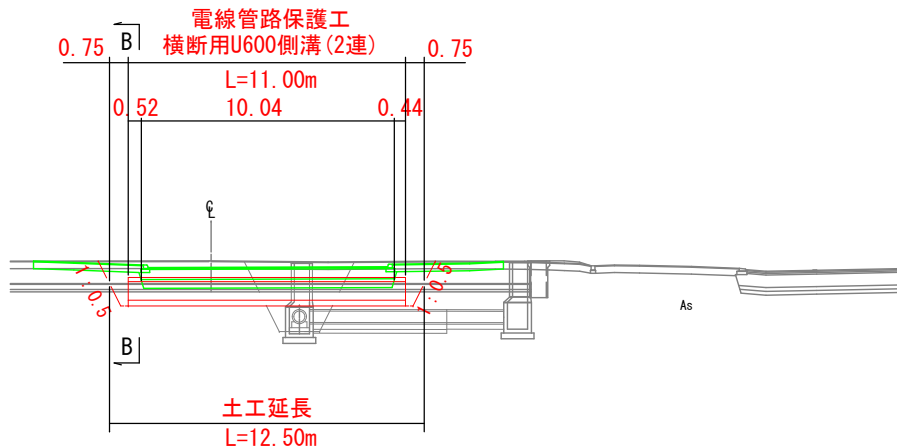
平面図

S=1:300



縦断図

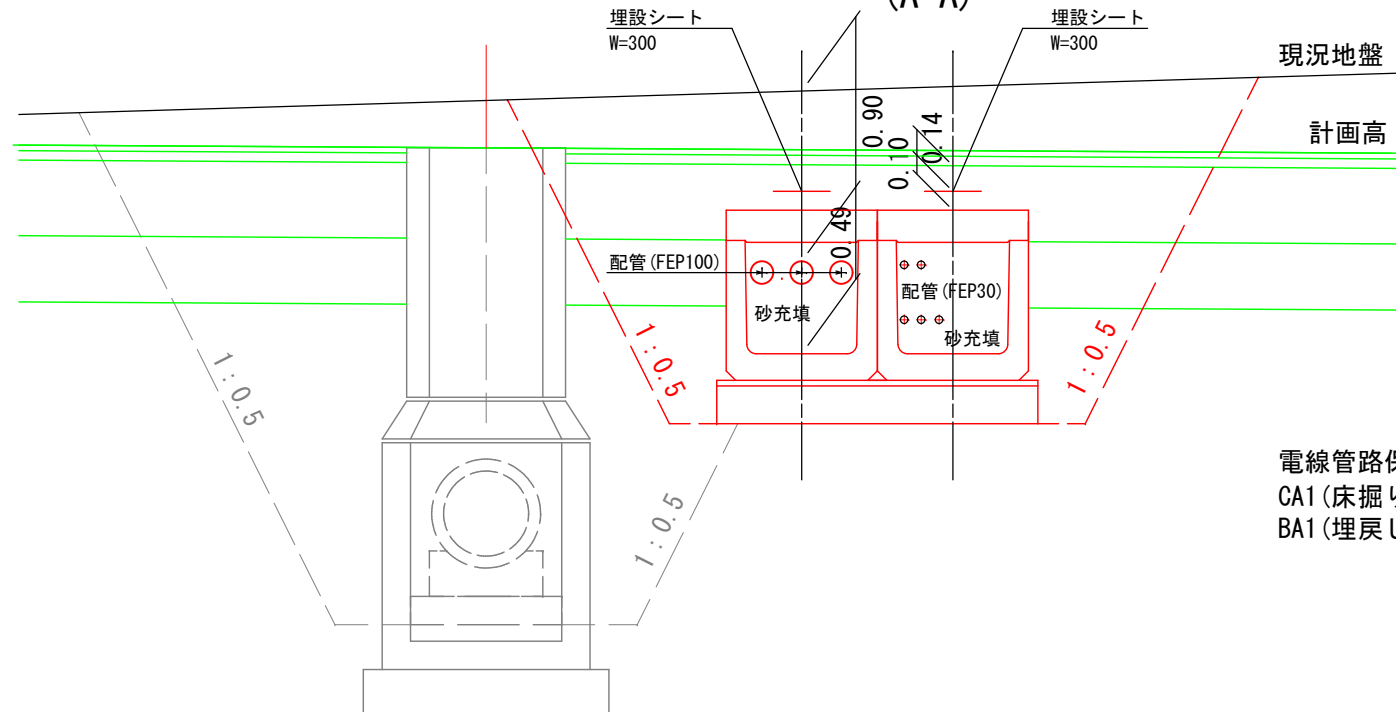
S=1:300



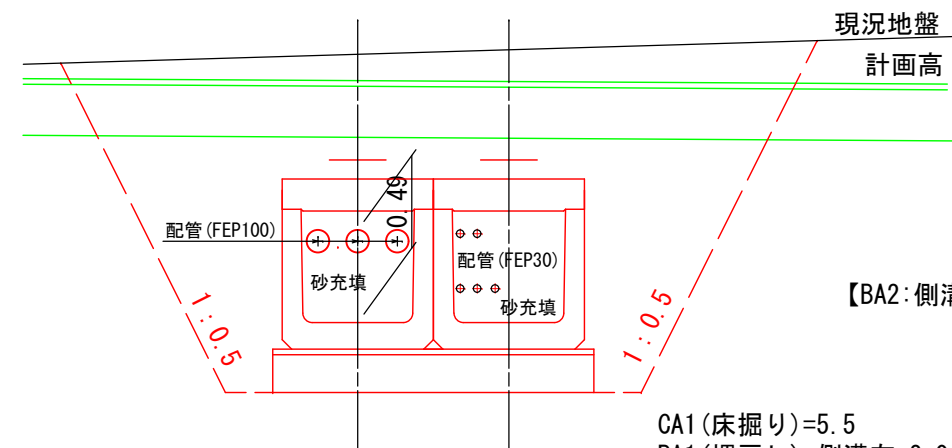
電線管路保護工詳細図

断面図

S=1:40

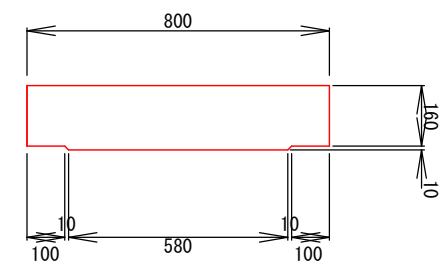


(B-B)



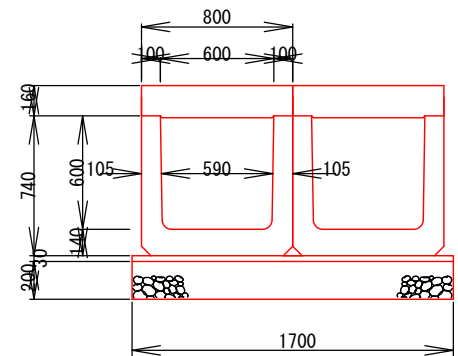
蓋詳細図

S=1:20



電線管路保護工
特殊横断U型600側溝
(600×600×1000)

S=1:40



断面積 A=1.8m²

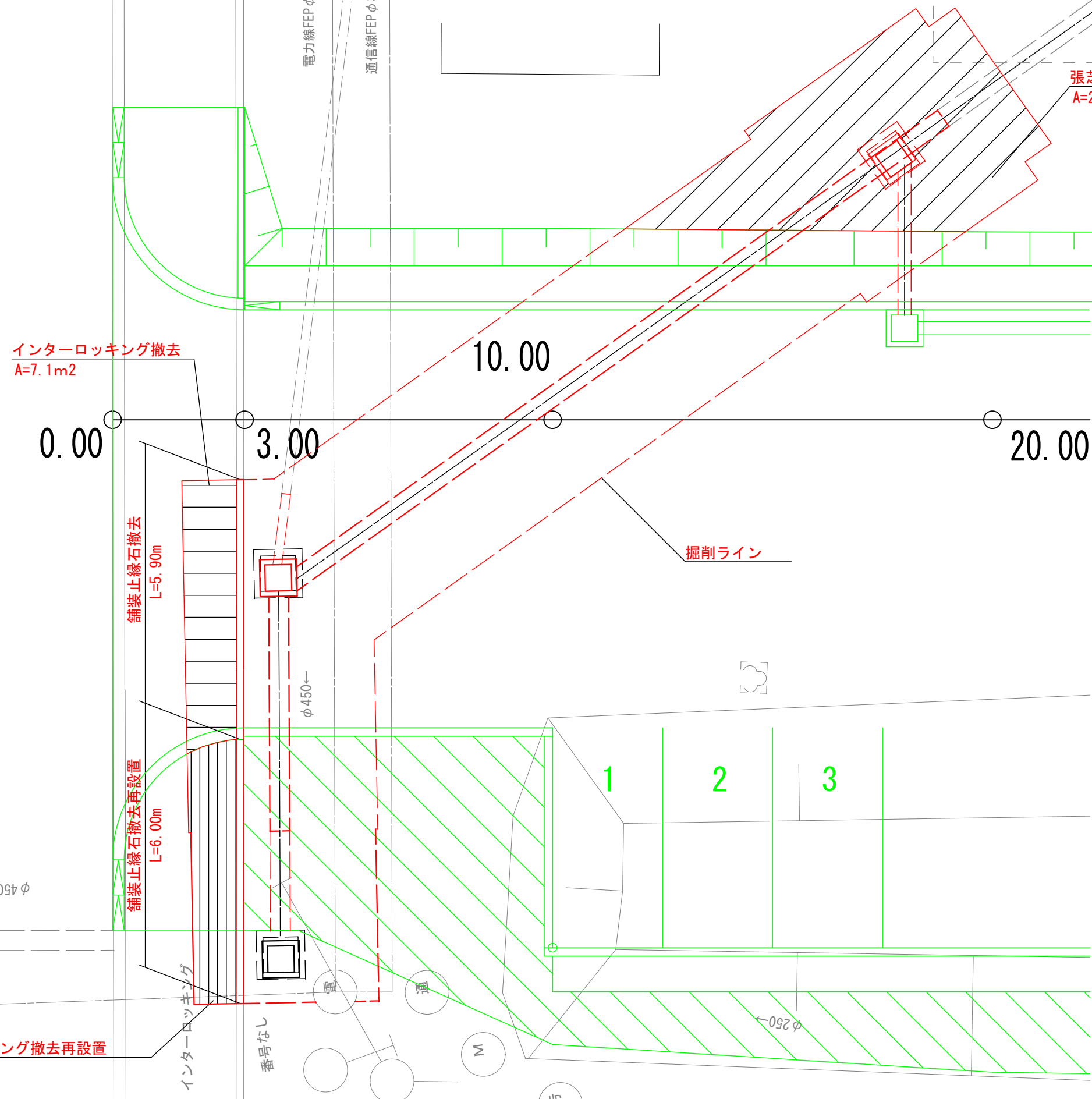
参考重量

側溝:575kg/m

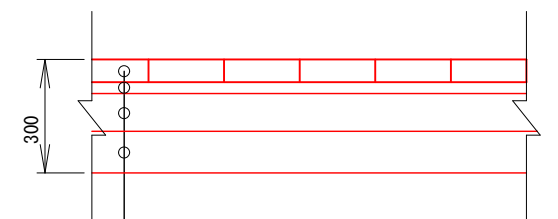
蓋:330kg/m

工事名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図面名	電線管路保護工詳細図		
作成年月日	令和8年 3月		
縮尺	図示	図面番号	5
会社名			
事業者名	北海道 留萌市		

S=1 : 100

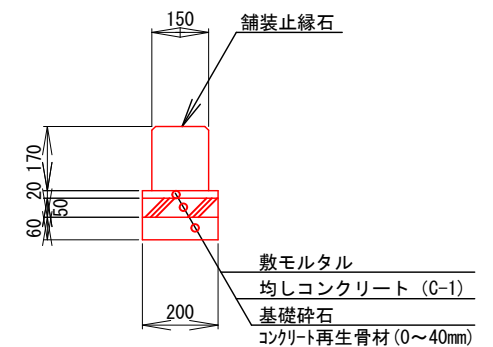


S=1:40



インターロッキングブロック	t= 6cm
敷 砂 (不織布)	t= 3cm
下層路盤工 (コンクリート再生骨材0~40mm)	t=10cm
凍上抑制層 (コンクリート再生骨材0~80mm)	t=11cm
$\Sigma t=30cm$	

S=1:20

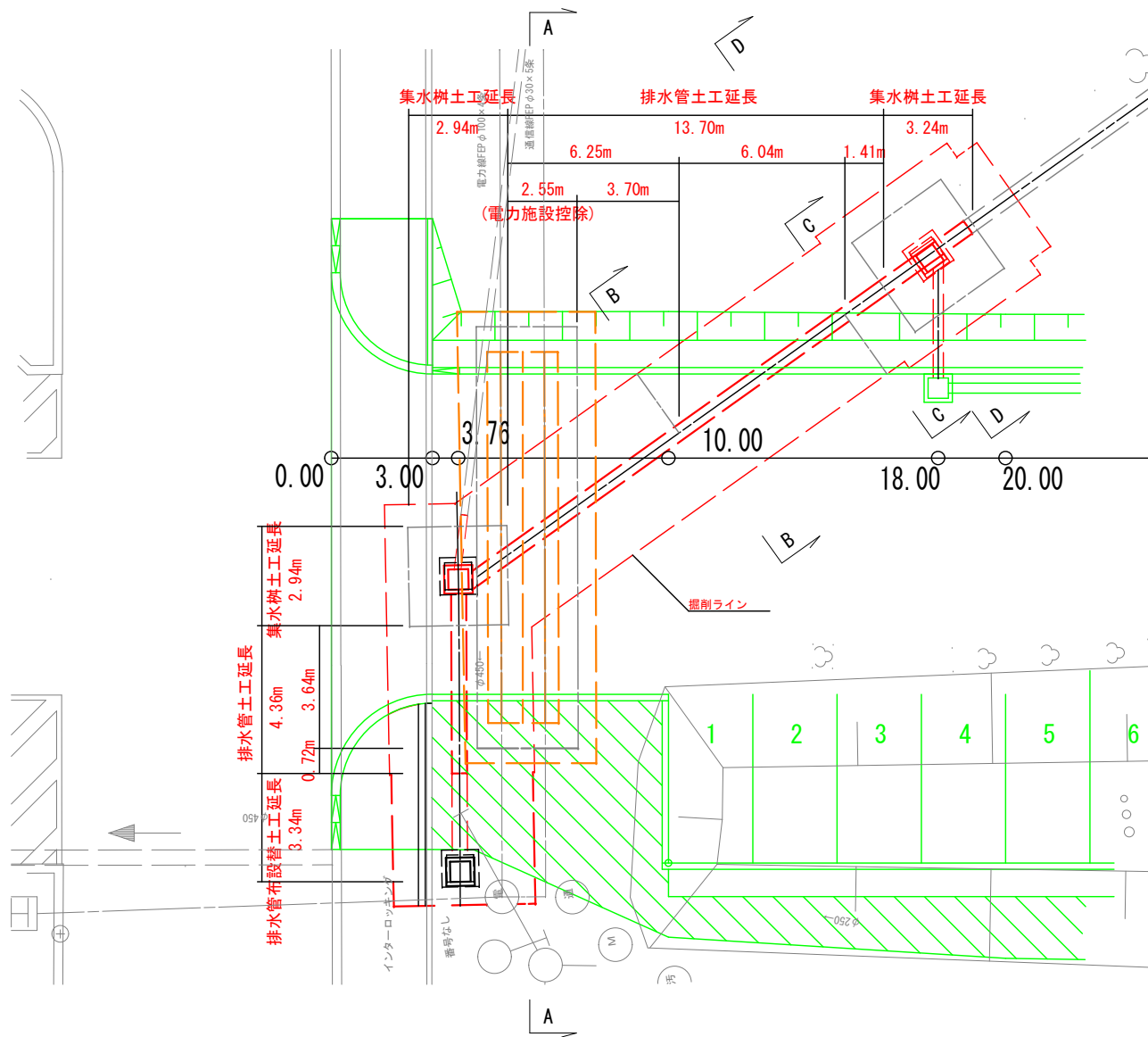


工 事 名	道の駅るもい駐車場芝覆物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図 面 名	撤去平面図		
作成年月日	令和 8 年 3 月		
縮 尺	図 示	図面番号	6
会 社 名			
事業者名	北海道 留萌市		

土工数量算定図(1)【参考】

平面图

S=1 : 20

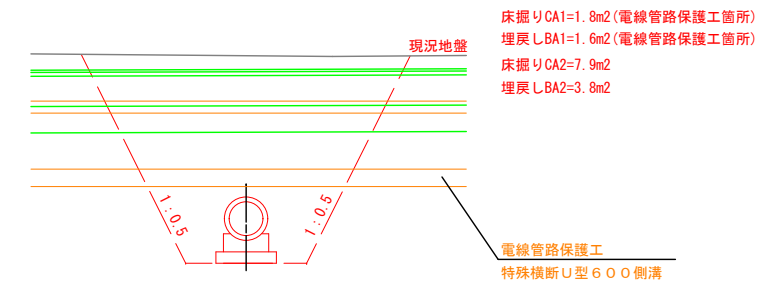


断面図

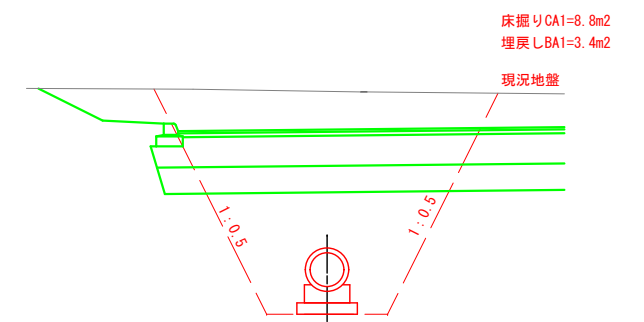
S=1 : 100

A-A

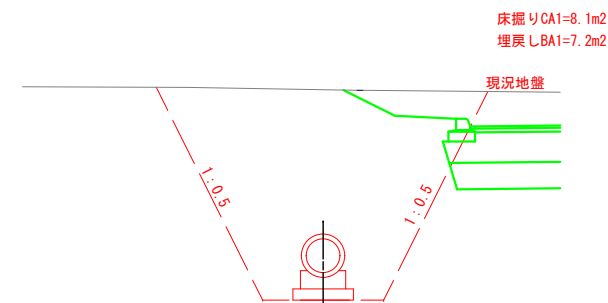
(電線管路保護工施工箇所)



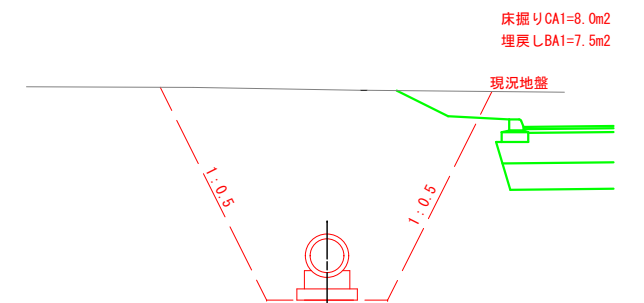
B-E



C-C



D-D



工 事 名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力管及び雨水管移設工事)		
図 面 名	土工数量算定図(1)【参考】		
作成年月日	令和8年 3月		
縮 尺	図 示	図面番号	
会 社 名			
事業者名	北海道 留萌市		

土工数量算定図(2)【参考】

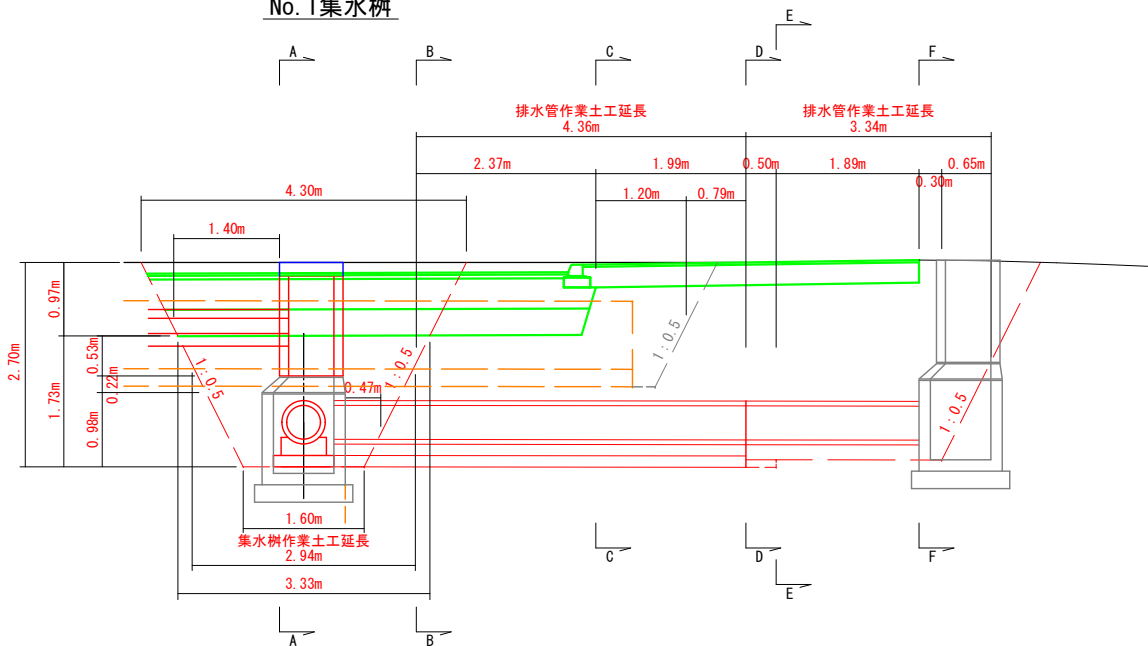
S=1:100

断面図

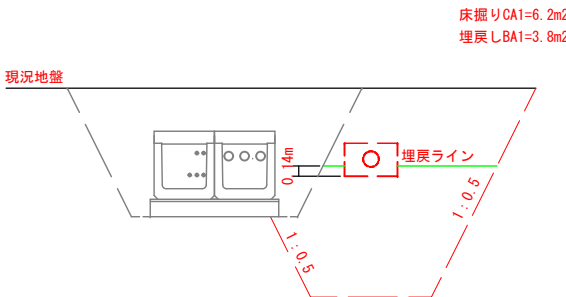
SP 3.76

(集水桝)

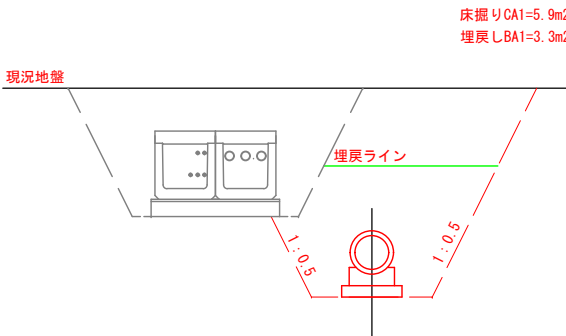
No.1集水桝



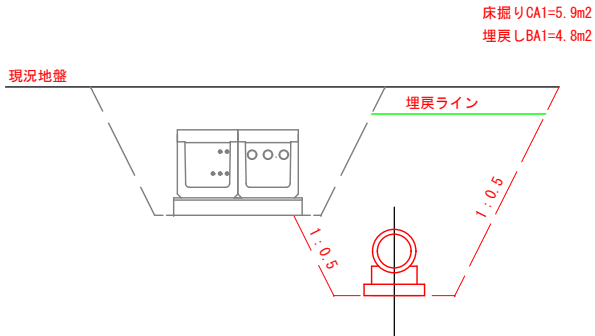
A-A



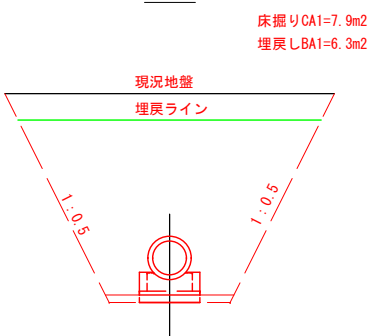
B-B



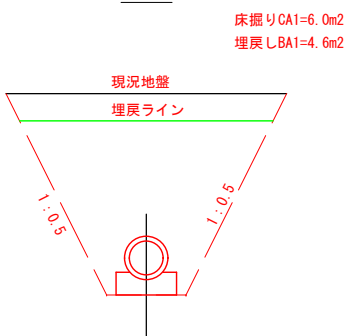
C-C



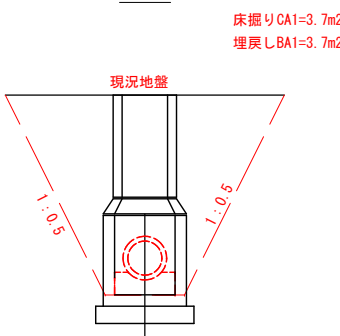
D-D



E-E



F-F

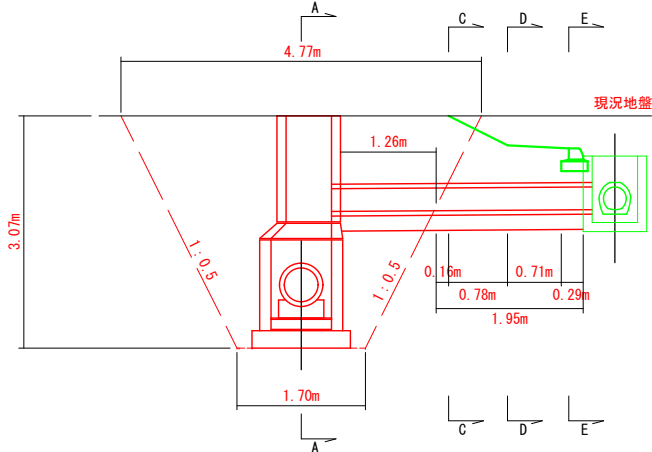


SP18.00

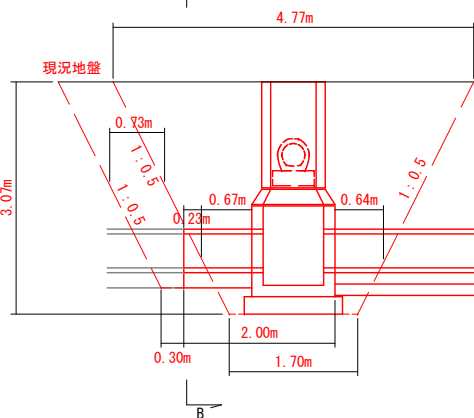
(集水桝)

床掘り=8.5m2
埋戻し=7.9m2

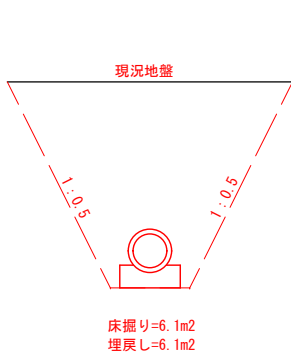
No.2集水桝



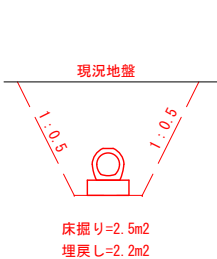
A-A



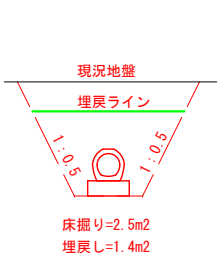
B-B



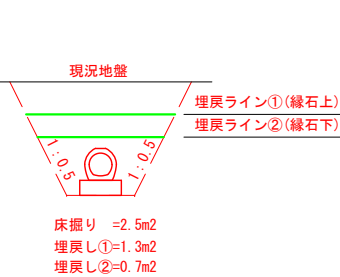
C-C



D-D



E-E



工 事 名	道の駅るもい駐車場支障物件移設工事 (通信・電力館及び雨水管移設工事)		
図 面 名	土工数量算定図(2)【参考】		
作成年月日	令和8年 3月		
縮 尺	1/100	図面番号	
会 社 名			
事業者名	北海道 留萌市		