



擁壁長 L=147.15-1180.5 (電柱 CM 横断管部)=41.65m
 ① 横断 48.0 0.2 5=146.5m

KBM GH=10.00

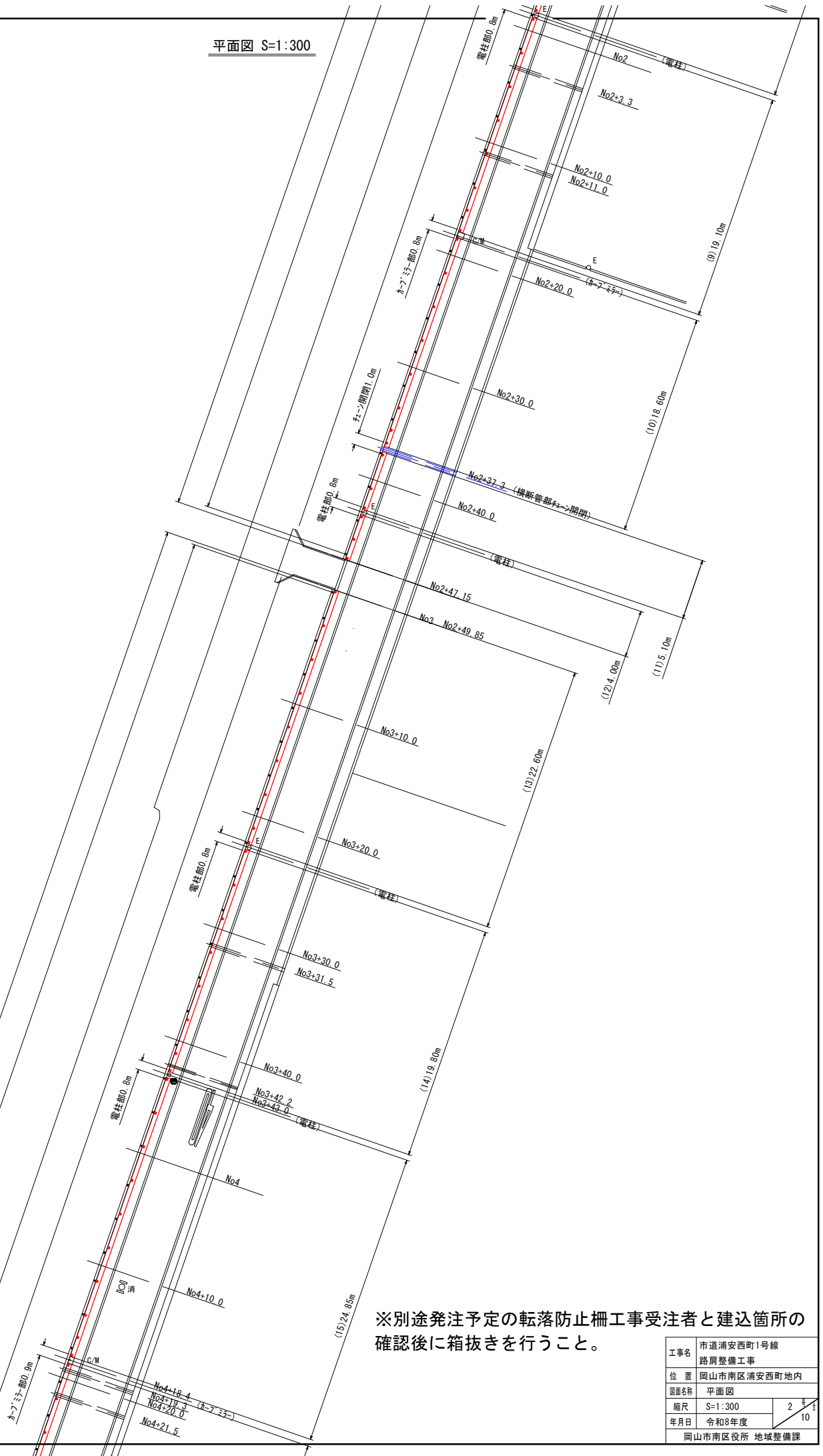
※別途発注予定の転落防止柵工事受注者と建込箇所の
 確認後に箱抜きを行うこと。

工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称	平面図		
縮尺	S=1:300	1 10	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			



平面図 S=1:300

擁壁長 L2=12.65-480.5(電柱/側部)=110.65m
②既設 36x3.0+2.0+2.3=112.3m



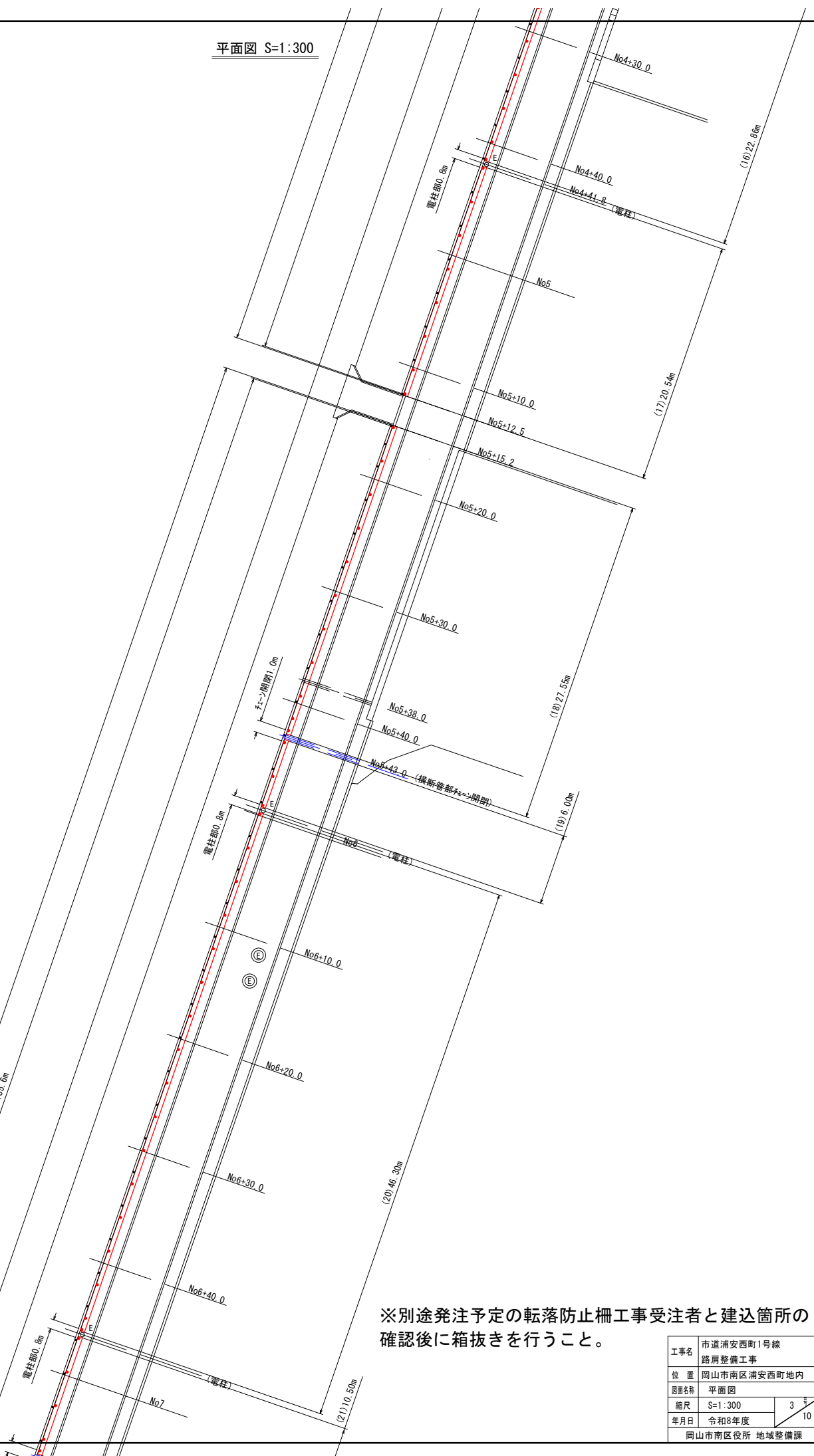
※別途発注予定の転落防止柵工事受注者と建込箇所の
確認後に箱抜きを行うこと。

工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称	平面図		
縮尺	S=1:300	2 号 10	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			

平面図 S=1:300



擁壁長 13+135.9-50.5(電柱/横断管部)=133.4m
③既設 4483.0-2.0+1.6=135.6m

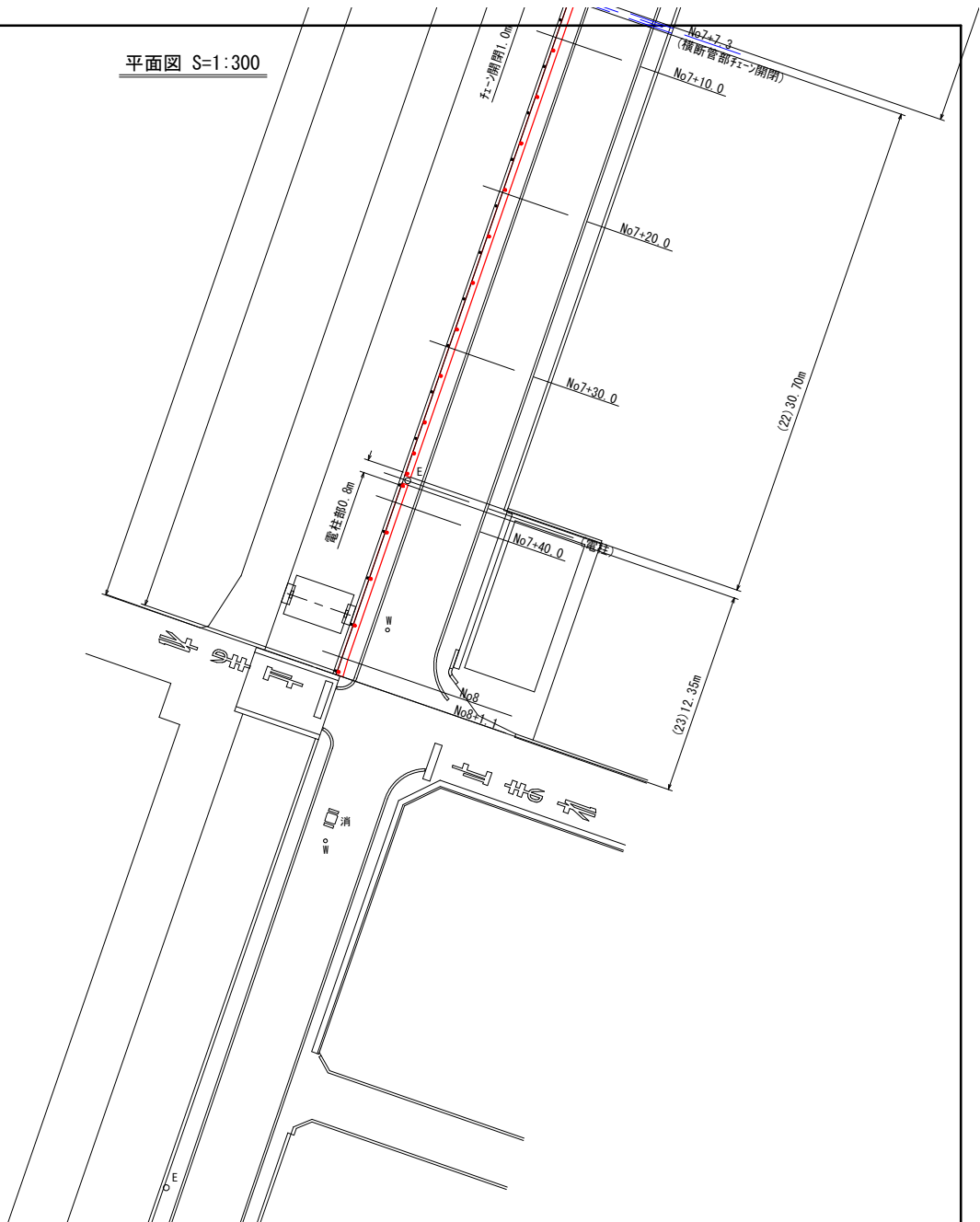


※別途発注予定の転落防止柵工事受注者と建込箇所の
確認後に箱抜きを行うこと。

工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位 置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称	平面図		
縮尺	S=1:300	<div>3 10</div>	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			



平面図 S=1:300



擁壁設置集計表

番号	単距離 (m)	箱抜数 (本)
(1)	1.35	2
(2)	13.15	6
(3)	5.62	3
(4)	21.46	8
(5)	4.67	3
(6)	10.90	5
(7)	20.29	8
(8)	17.41	7
(9)	19.10	8
(10)	18.60	8
(11)	5.10	3
(12)	4.00	3
(13)	22.60	9
(14)	19.80	8
(15)	24.85	10
(16)	22.86	9
(17)	20.54	8
(18)	27.55	11
(19)	6.00	3
(20)	46.30	17
(21)	10.50	5
(22)	30.70	12
(23)	12.350	5
合計	385.70	161

既設柵撤去集計表

番号	単距離 (m)	支柱数 (本)
①	146.50	50
②	112.30	39
③	135.60	47
合計	394.40	136

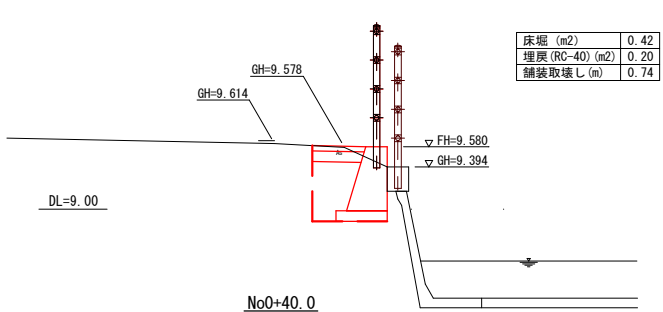
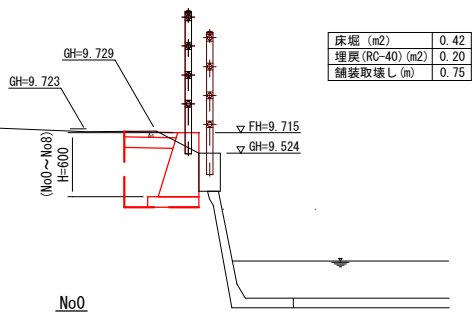
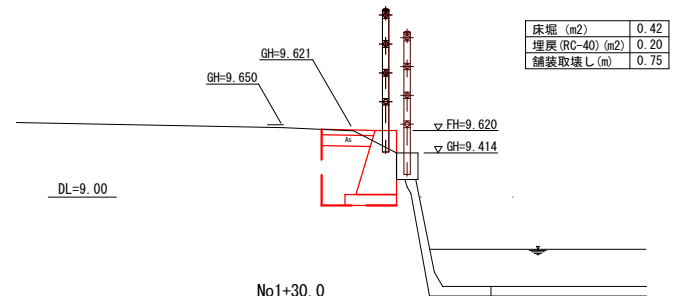
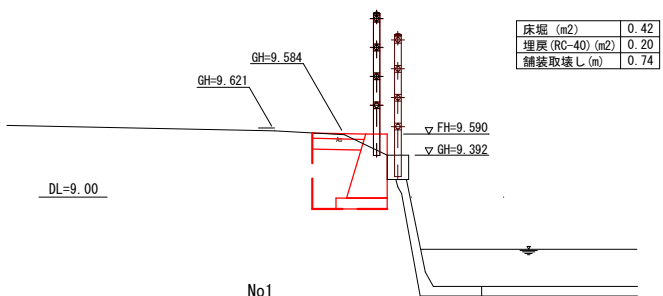
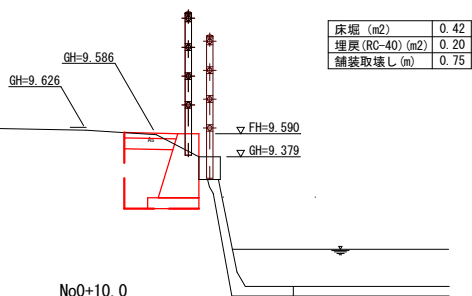
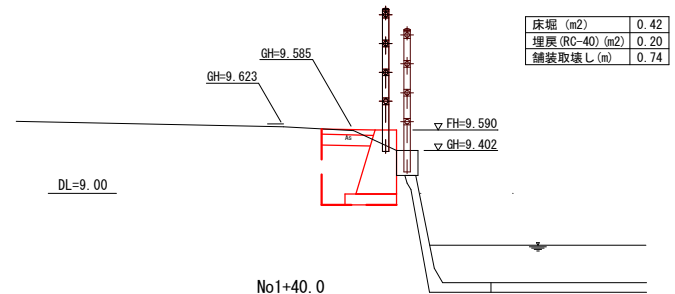
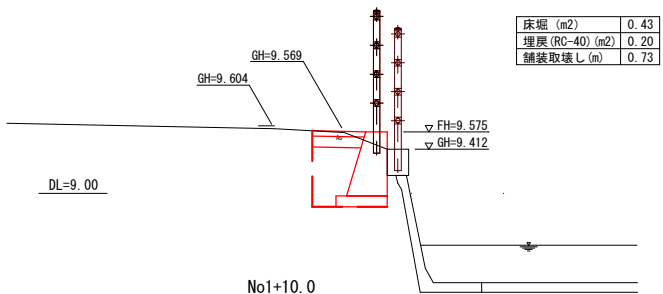
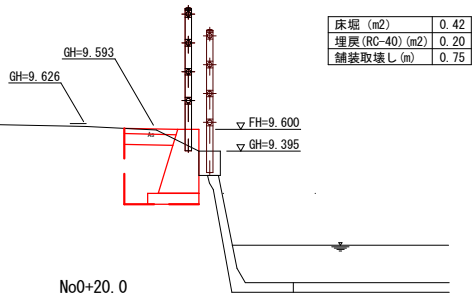
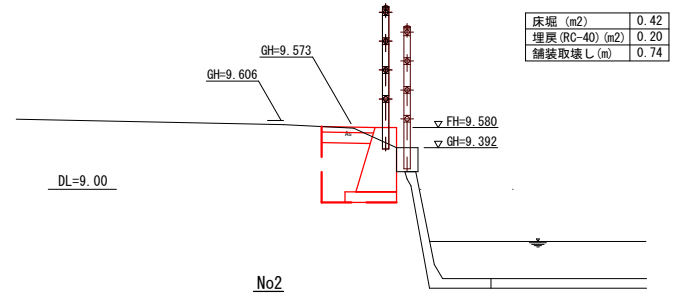
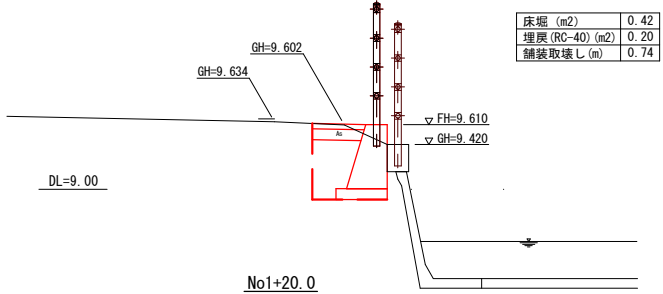
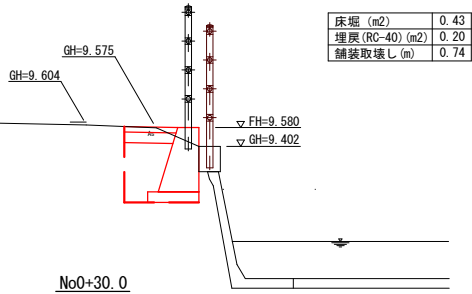
擁壁集計表

番号	単距離 (m)	電柱/CM 部(m)	測点間 距離(m)
L1	141.65	11×0.5	147.15
橋梁	-	-	2.70
L2	110.65	4×0.5	112.65
橋梁	-	-	2.70
L3	133.40	5×0.5	135.90
合計	385.70	10.0	401.10

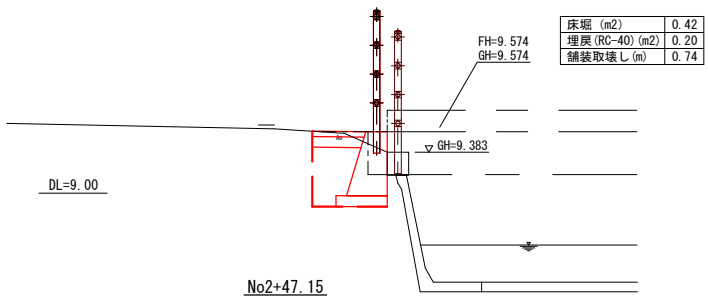
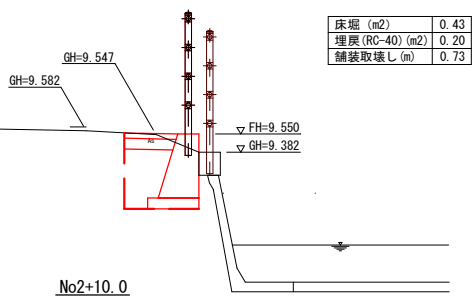
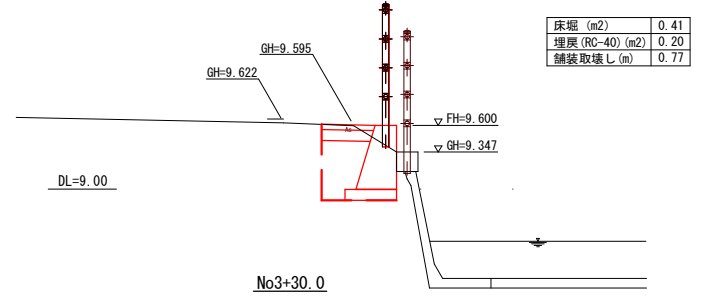
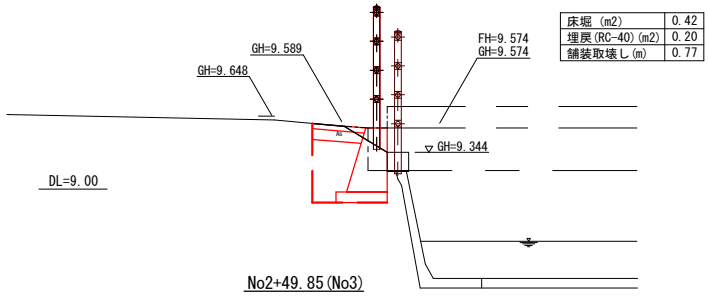
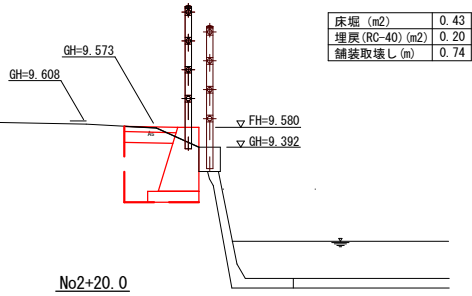
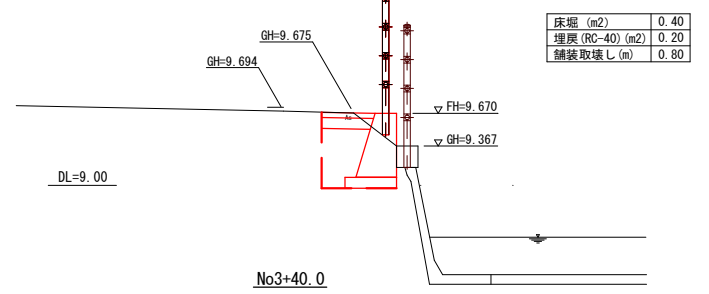
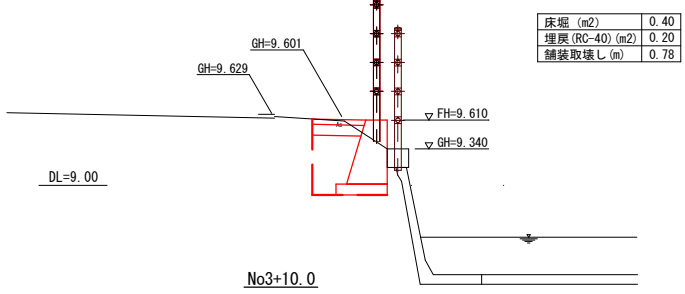
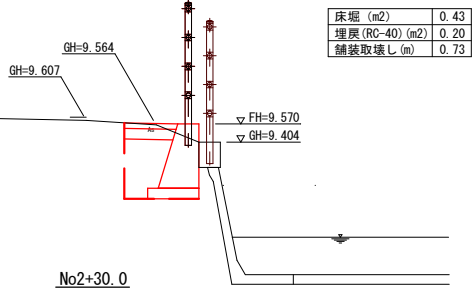
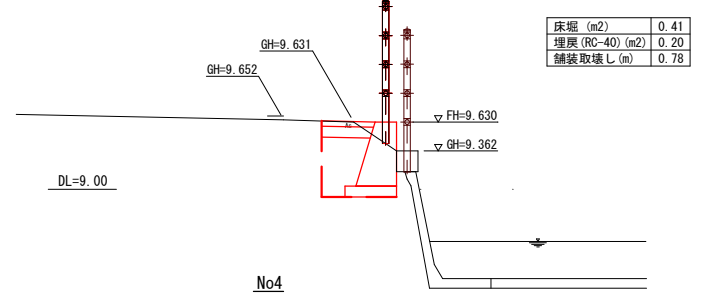
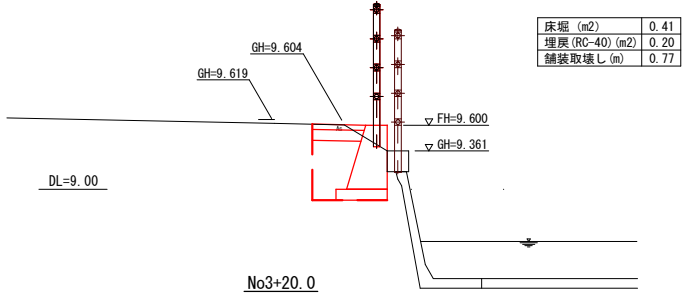
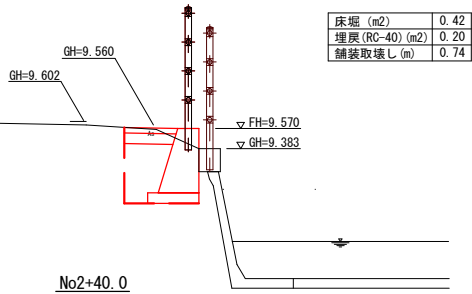
※別途発注予定の転落防止柵工事受注者と建込箇所の
確認後に箱抜きを行うこと。

工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位 置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称	平面図		
縮尺	S=1:300	4 10	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			

横断面図 S=1:50

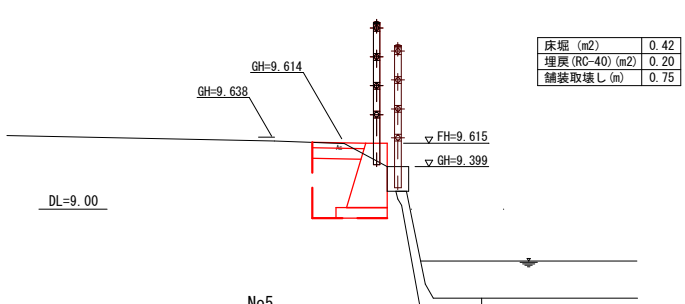
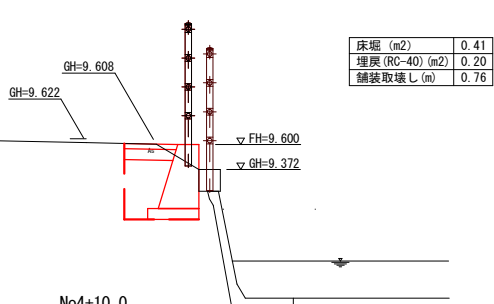
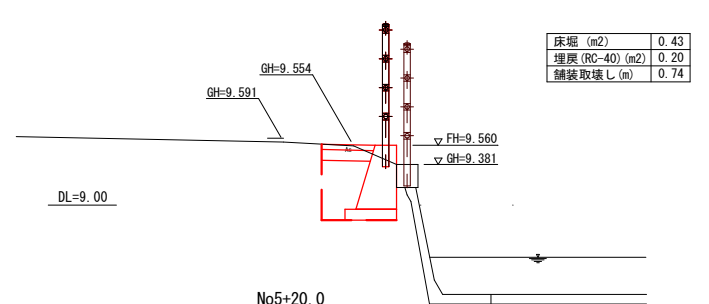
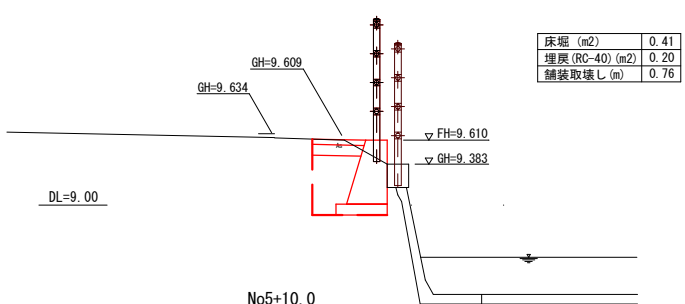
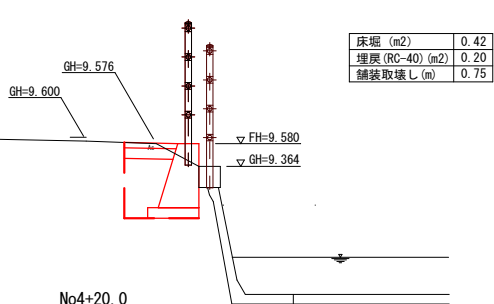
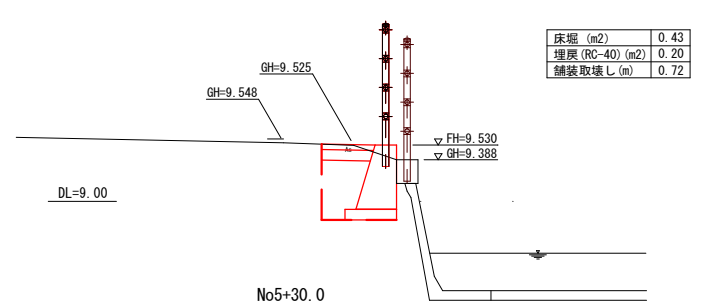
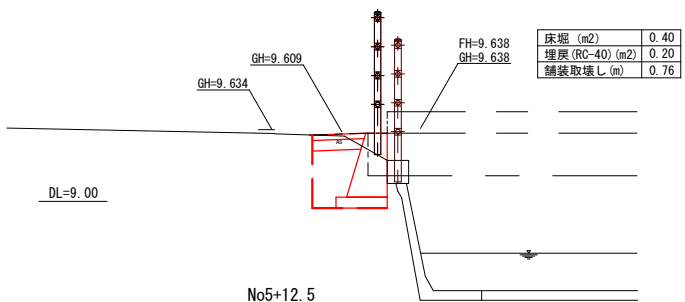
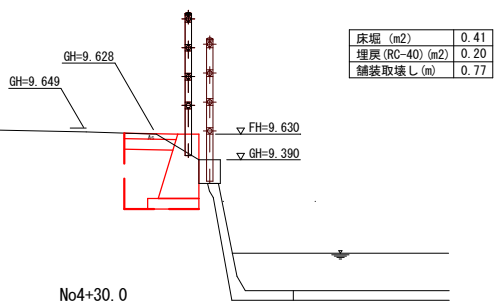
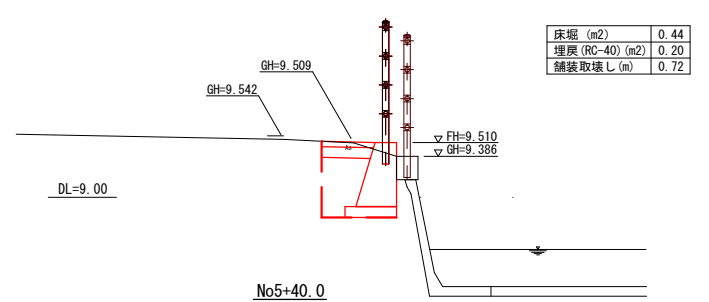
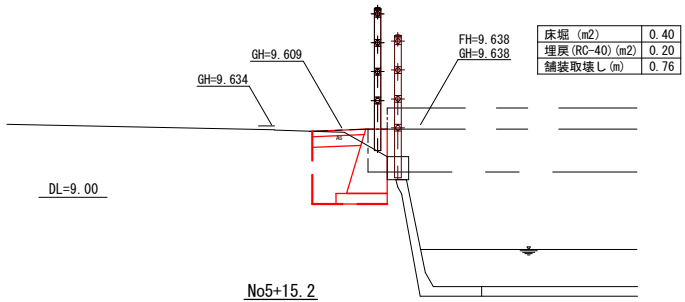
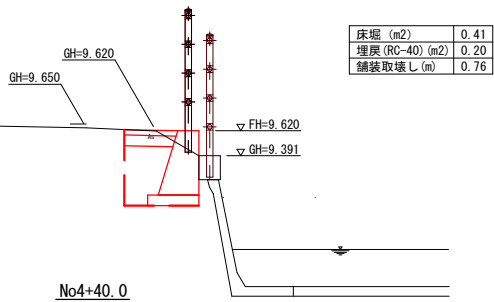


横断面図 S=1:50



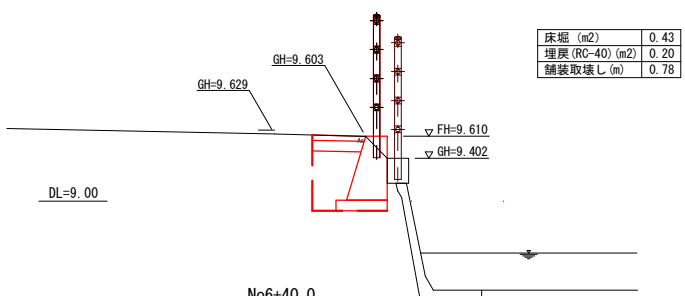
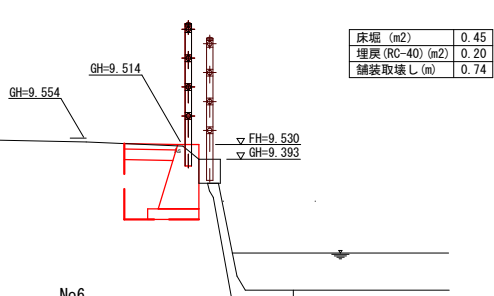
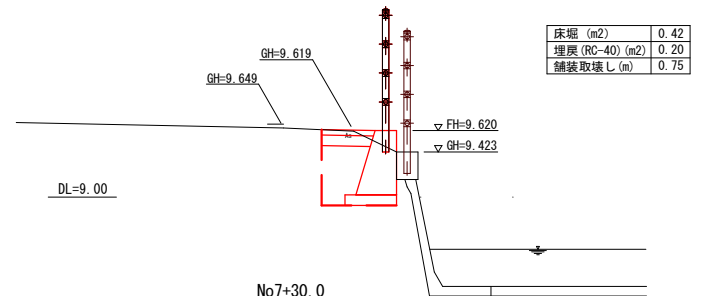
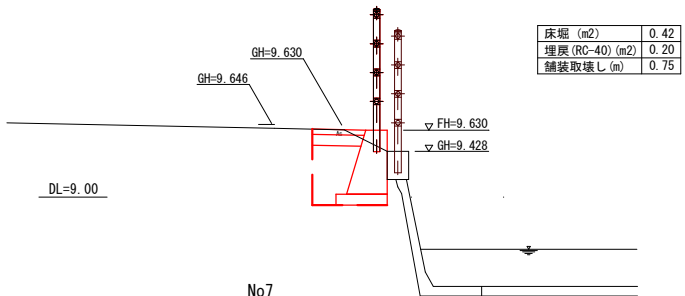
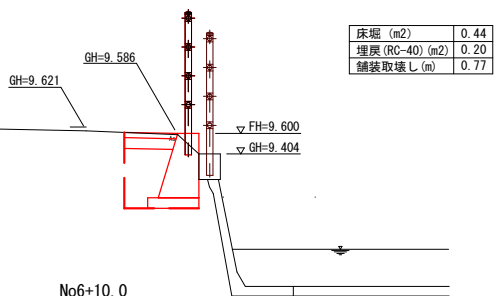
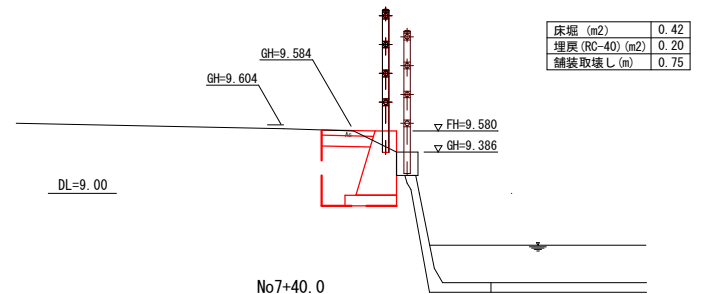
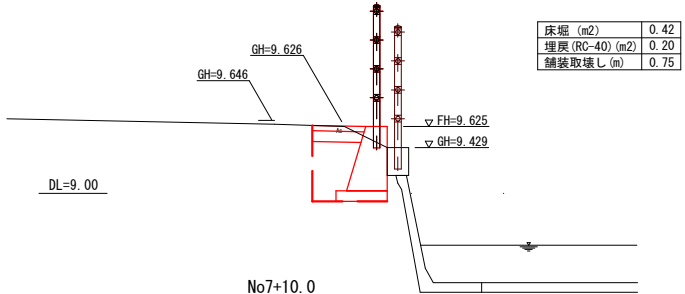
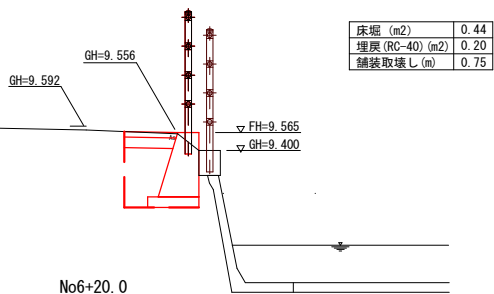
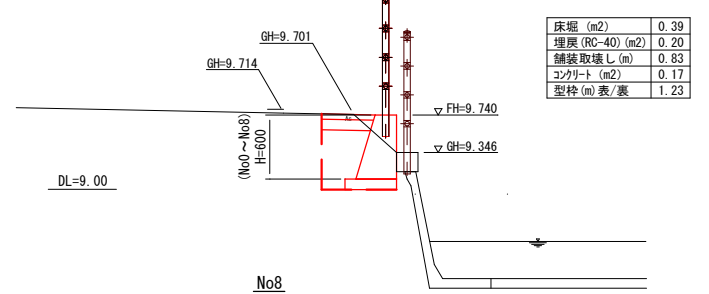
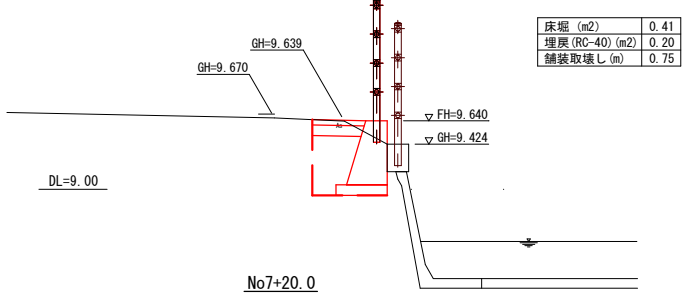
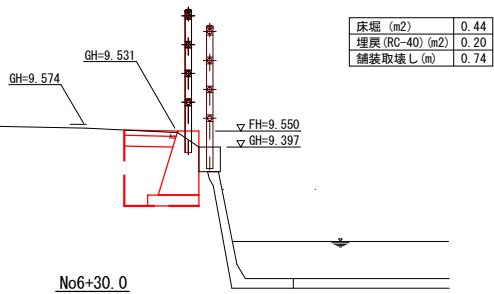
工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位 置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称			
縮尺	S=1:50	6 号 10	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			

横断面図 S=1:50



工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位 置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称			
縮尺	S=1:50	7	号
年月日	令和8年度	10	
岡山市南区役所 地域整備課			

横断面図 S=1:50



工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位 置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称			
縮尺	S=1:50	8 年 10	
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			

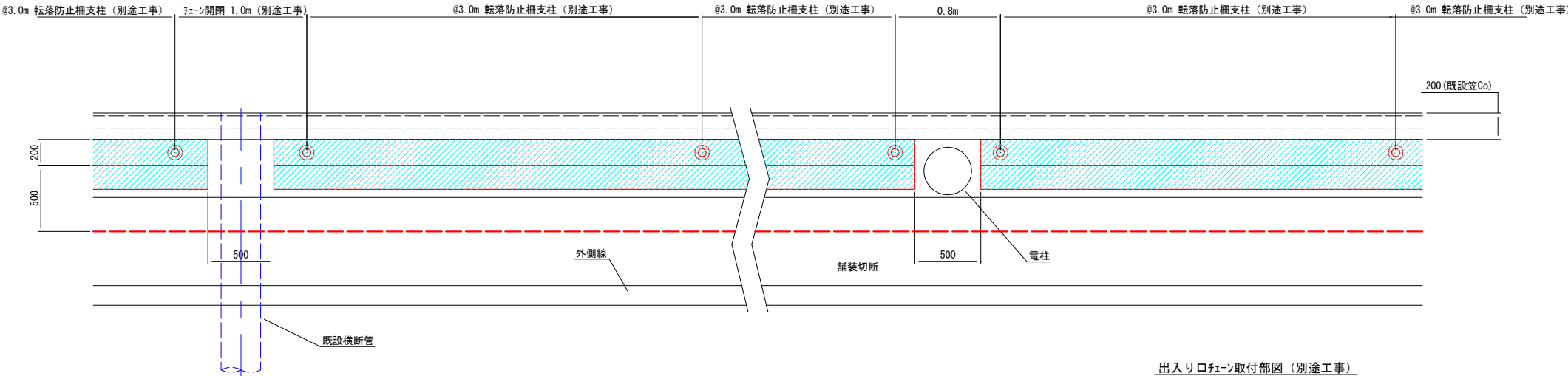
横断面図 S=1:50



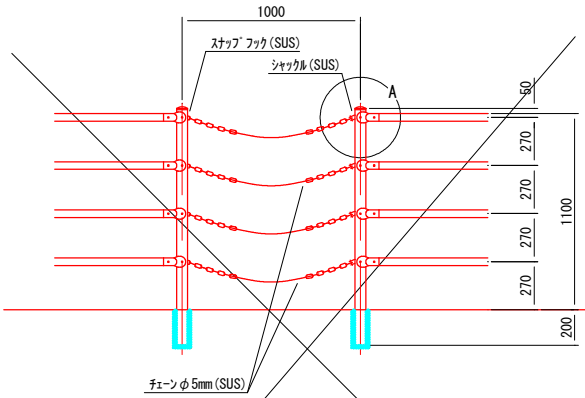
工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事		
位置	岡山市南区浦安西町地内		
図面名称			
縮尺	S=1:50	9	10
年月日	令和8年度		
岡山市南区役所 地域整備課			

標準断面図 S=1:30

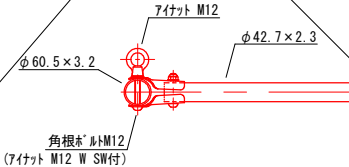
電柱/横断管部平面図



出入り口チェーン取付部図 (別途工事)
(7箇所)



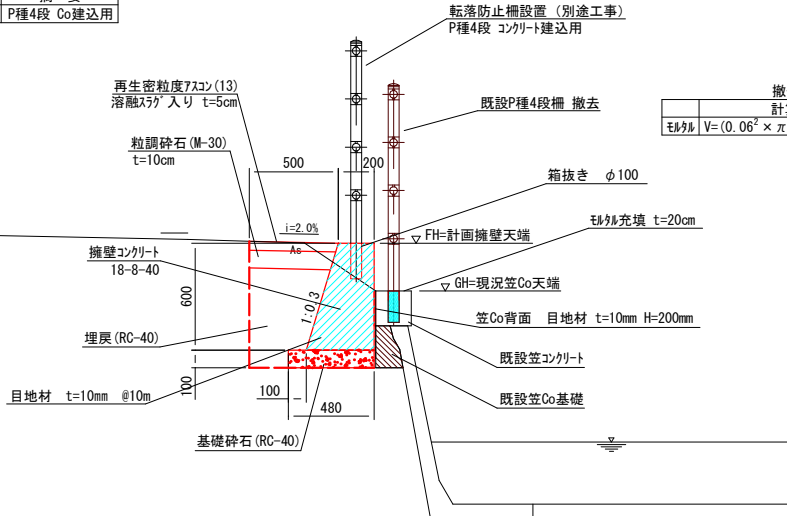
A部取付図



No.4付近

既設P種4段柵 撤去		
柵撤去 (kg/m)	数量	摘要
柵撤去 (kg/m)	12.3	P種4段 Co建込用

擁壁10m当り	
コンクリート (m3)	1.74
型枠 (m2) 表/裏	12.27



撤去支柱孔処理		
計算式	10孔当り体積	
体積 $V = (0.06^2 \times \pi / 4) \times 0.20 \times 10$	0.0056m ³	

※ 擁壁天端高は横断面図に示す通り。
基本的には新設舗装勾配 $i=2.0\%$ と
して天端高さ決定する。

工事名	市道浦安西町1号線 路肩整備工事
位置	岡山市南区浦安西町1号線
図面名称	標準断面図
縮尺	S=1:30
年月日	令和8年度
岡山市南区役所 地域整備課	