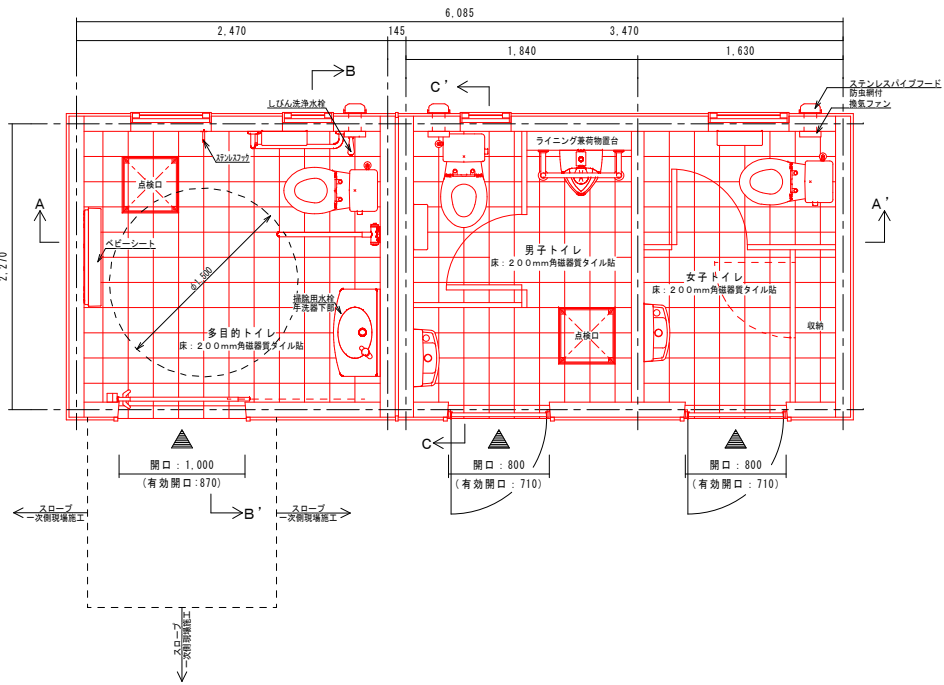
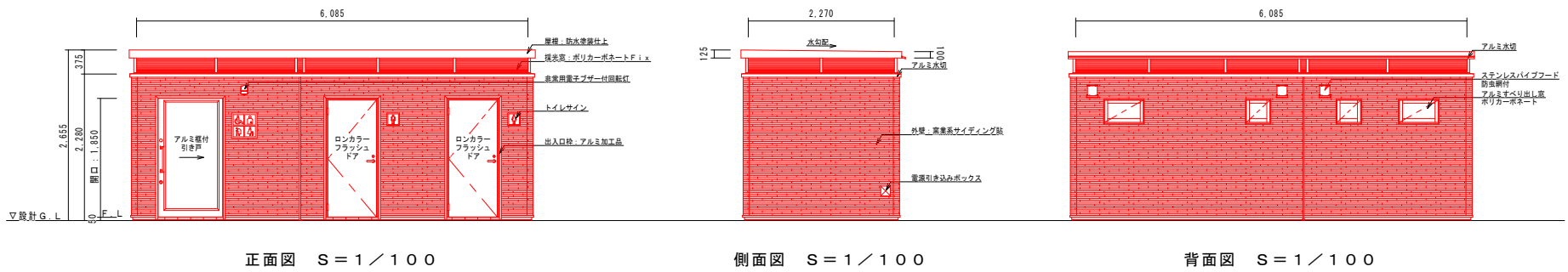


トイレ詳細図 (1/4)



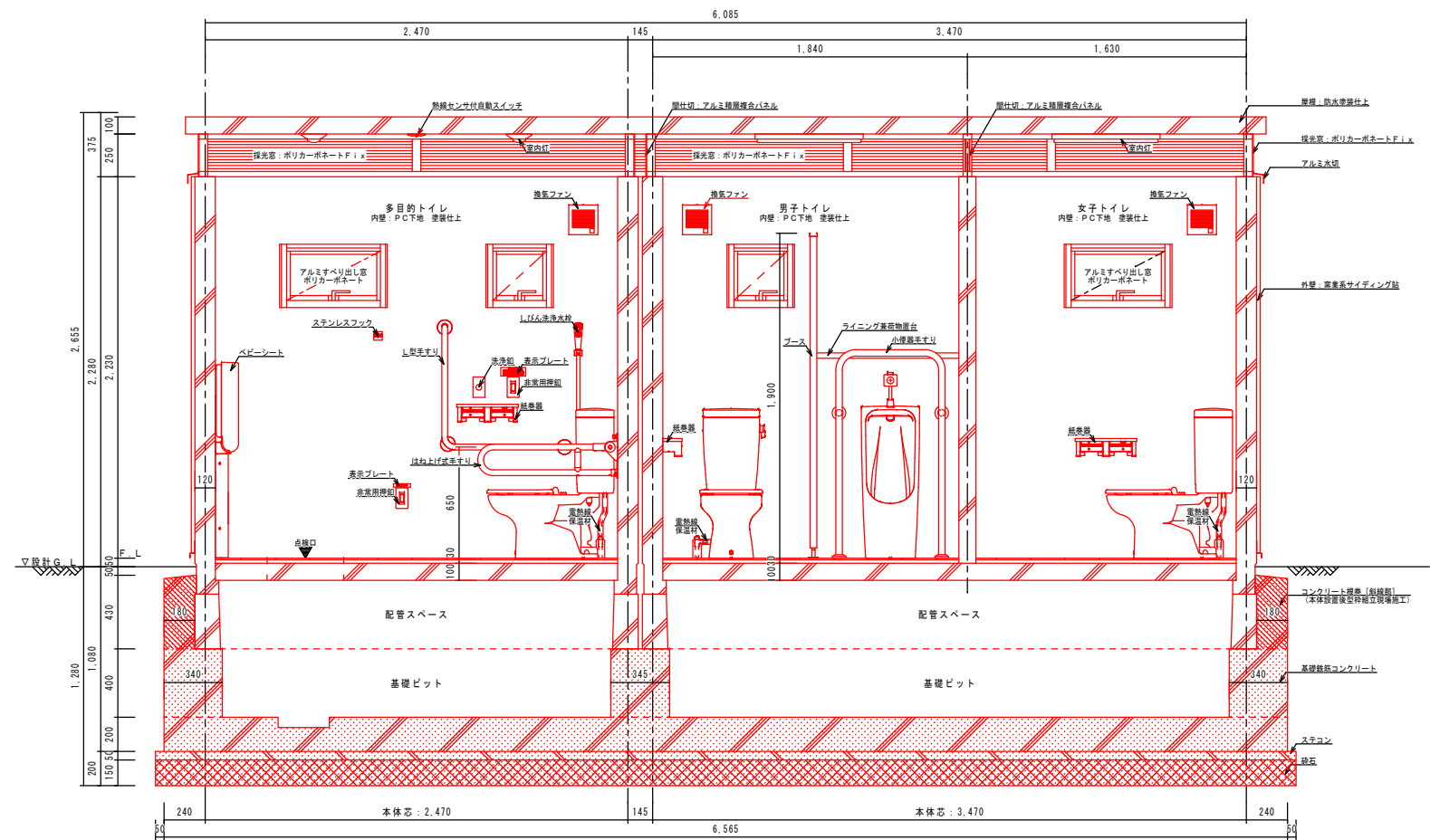
※多目的トイレ入口の手前には1,500mm角程度のスペースを設け、その先に5%以下のスロープを設けることが望ましい。

仕 様 書

		仕 様	色 . 品番
外 部 仕 上	屋 根	P C下地 防水塗装仕上	グレー
	外 壁	P C下地 塗薬系サイディング貼	
	建 具	採光窓：ポリカーボネートF i x	ブルースモークマット
		複合パネル貼アルミ框付引き戸（多目的）表示錠・シリンダー錠付	ステンカラー／半自動式・ストッパー付
		ロンカラーフラッシュドア（男女）シリンダー錠付・サムターン錠	シャイングレー／ストッパー付D C付
	その他	アルミすべり出し窓〔ポリカーボネート〕	フレーム：ステンカラー／ブルースモークマット
		アルミ水切	シルバー
		出入口枠：アルミ加工品	シルバー
		ステンレストイレサイン	ヘアライン仕上
		ステンレスバイブフード〔防虫網付〕	
内 部 仕 上	天 井	P C下地 塗装仕上〔凹凸状小粒吹付〕	ホワイト
	内 壁	P C下地 塗装仕上〔凹凸状小粒吹付〕	ホワイト
	床	2 0 0 mm角磁器質タイル貼	多：ホワイト系／男：ブラック系／女：ピンク系
		陶製 手洗器・便器〔小便器：流動式〕	パステルアイボリー
		掃除用水栓（多目的手洗器下部）	
		しびん洗浄水栓（多目的）	
		ステンレス製樹脂被覆手すり	パステルアイボリー／小便器：アイボリー
		ステンレス框付2連紙巻器	
		化粧鏡	
		ステンレスフック（多目的）	
		ペーパーシート（多目的）	ホワイト
		ステンレス排水目皿	
	その他	ブース：メラミン化粧合板フラッシュ	男：グレー／女：ベージュ
		ライニング兼荷物置台（男子）	ブラック
		ニロコンセント	
		換気ファン〔φ100・人感センサ付〕	
		点検口：2 0 0 mm角磁器質タイル貼〔4 5 0 角〕	多：ホワイト系／男：ブラック系
特 記 事 項	基礎コンクリート：FC=21N/mm ² 基礎鉄筋：SD295A 本体：プレキャスト鉄筋コンクリート 製品本体には、給排水・電気設備二次側一式を含む。 製品本体は「S P L表示認定企業製品」及び、「ISO 9001:2015」「ISO 14001:2015」の認証取得企業製品とする。 製品本体は日本公園施設業協会生産物賠償責任保険加入製品とする。		

※床上給水管は電熱線と保温材を施す

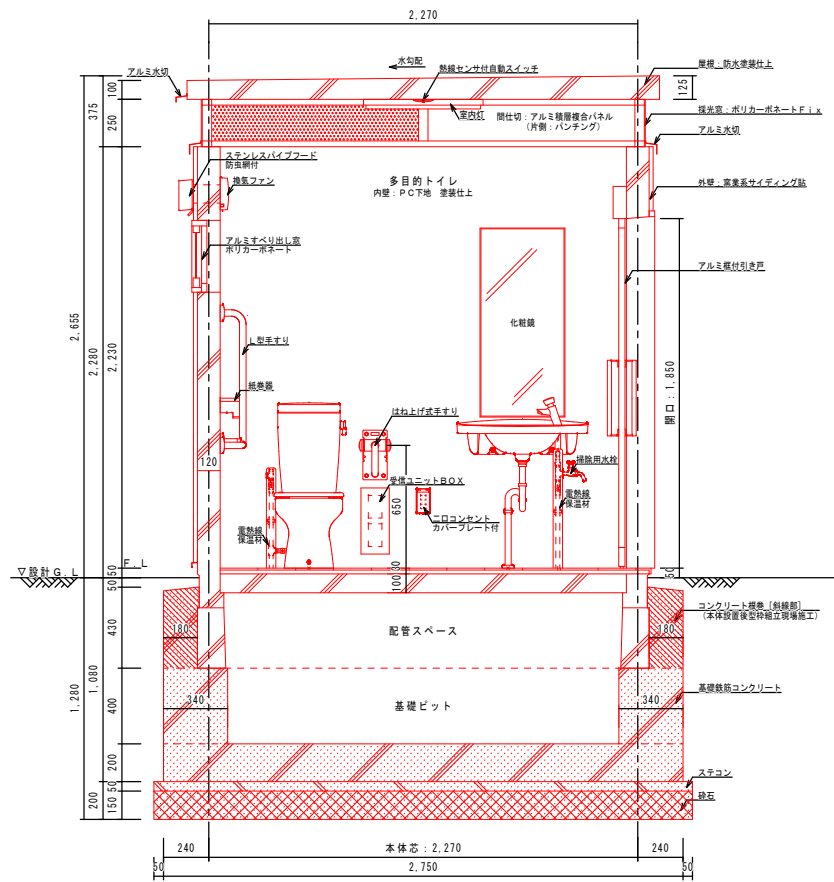
釜 石 市						
地区名		片岸地区			令和2年度	
工事名		片岸公園造成工事（建築）				
図 面 名 称	トイレ詳細図（1/4）				図面サイズ	
					A3	
縮 尺		図 示			図面番号	2 / 6



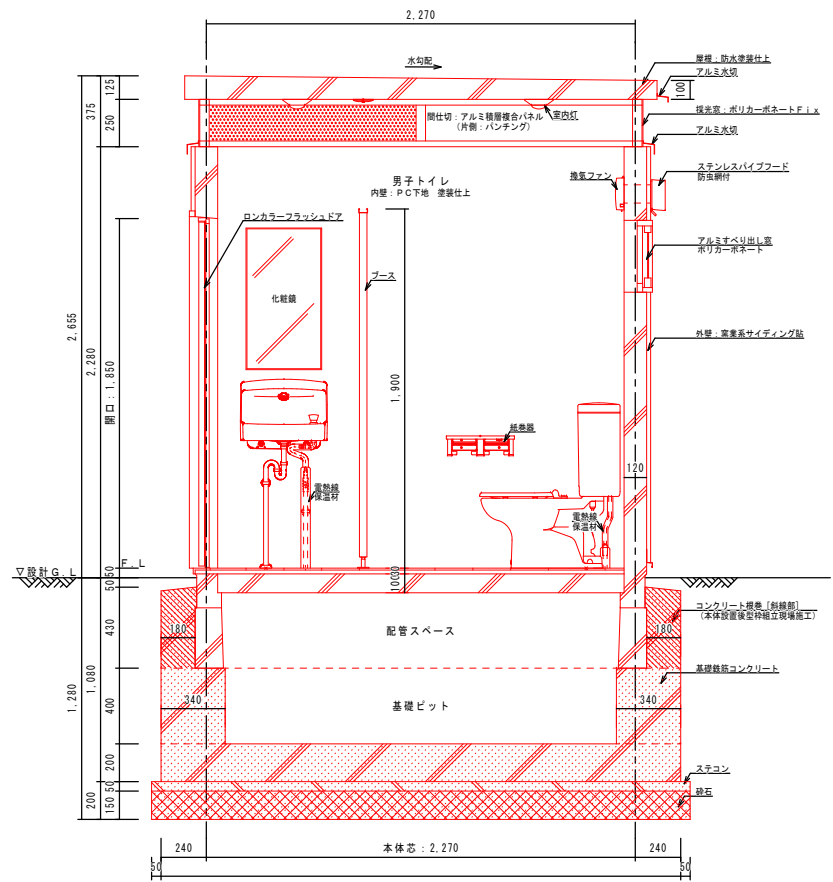
A-A' 断面詳細図 S=1/40

部分は一次側現場施工とする。

釜 石 市									
地区名		片岸地区				令和2年度			
工事名		片岸公園造成工事（建築）							
図 面 名 称		トイレ詳細図（2/4）				図面サイズ			
						A3			
縮 尺			図 示			図面番号		3	6



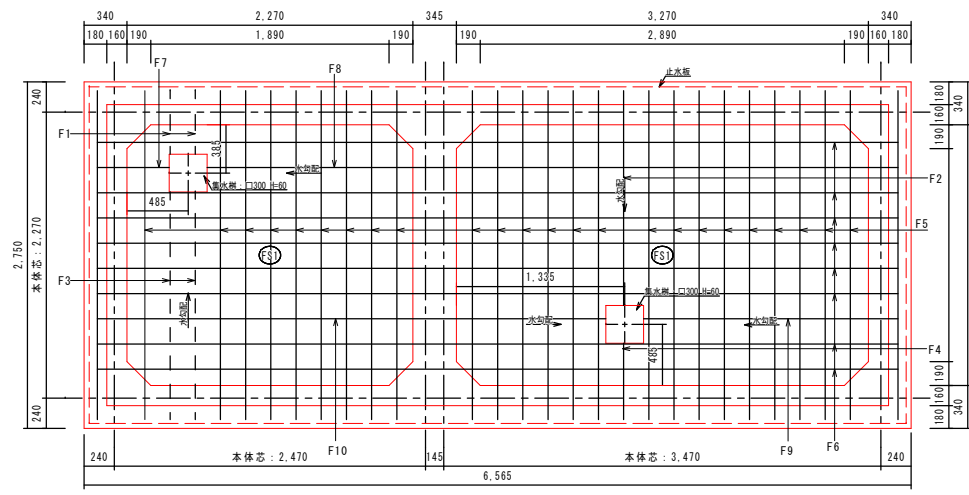
B-B' 断面詳細図 S = 1 / 4 0



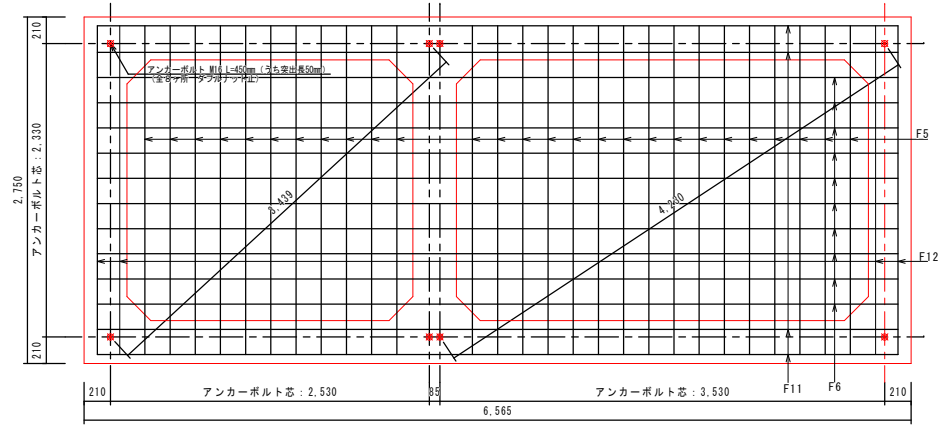
C-C' 断面詳細図 S = 1 / 4 0

部分は一次側現場施工とする。

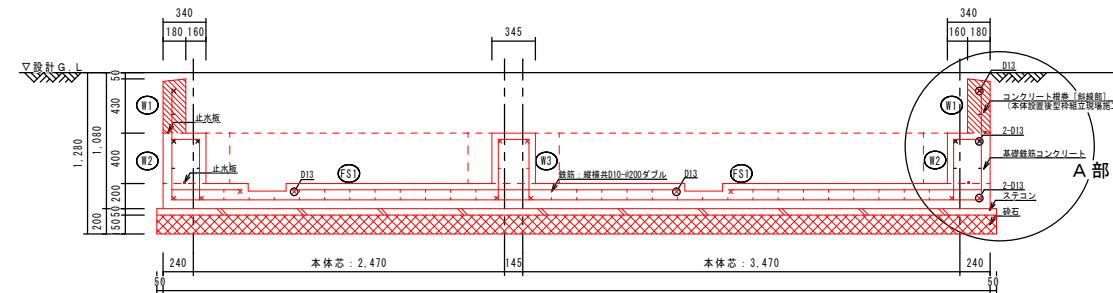
釜石市									
地区名		片岸地区				令和2年度			
工事名		片岸公園造成工事（建築）							
図面 名称		トイレ詳細図（3/4）				図面サイズ			
						A3			
縮尺		図示		図面番号		4		6	



基礎伏図 S = 1 / 30



アンカーボルト配置図 S = 1 / 30
※アンカーボルトの建て方精度は±3以下とする事
※アンカーボルトの建て方精度だけでなく垂直度にも注意する事

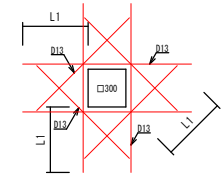


基礎断面図 S = 1 / 30

壁リスト表 1 / 30

符号	W1	W2	W3
断面			
厚さ	180	340	345
縦筋	D10-@200シングル	D10-@200ダブル	D10-@200ダブル
横筋	D10-@200シングル	D10-@200ダブル	D10-@200ダブル

集水桝補強 S = 1 / 30



鉄筋表

記号	径	長さ	本数	単位質量 (kg/m)	質量 (kg)
F1	D10	504	2	0.56	0.564
F2	D10	1704	1	0.56	0.954
F3	D10	1806	2	0.56	2.023
F4	D10	606	1	0.56	0.339
F5	D10	2610	$\begin{smallmatrix} +24 \\ -27 \end{smallmatrix}$	0.56	74.542
F6	D10	6355	$\begin{smallmatrix} +4 \\ -10 \end{smallmatrix}$	0.56	64.058
F7	D10	571	1	0.56	0.320
F8	D10	5484	1	0.56	3.071
F9	D10	2089	1	0.56	1.170
F10	D10	4036	1	0.56	2.260
F11	D13	6355	4	0.995	25.293
F12	D13	2610	4	0.995	2.597
W1-1	D13	18070	2	0.995	35.959
W1-2	D10	18070	2	0.56	20.238
W1-3	D10	880	90	0.56	44.352
W2-1	D13	16310	1	0.995	16.228
W2-2	D10	16310	1	0.56	9.134
W2-3	D10	1180	90	0.56	59.472
W3-1	D13	2610	4	0.995	10.388
W3-2	D10	2610	2	0.56	2.923
W3-3	D10	1205	10	0.56	6.748
H1	D13	1340	8	0.995	10.666
H2	D13	1040	8	0.995	8.278

基礎リスト表 1 / 30

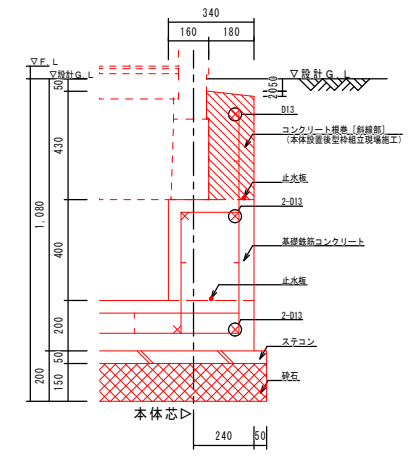
符号	FS1
断面	
厚さ	200
縦筋	D10-@200ダブル
横筋	D10-@200ダブル

構造仕様

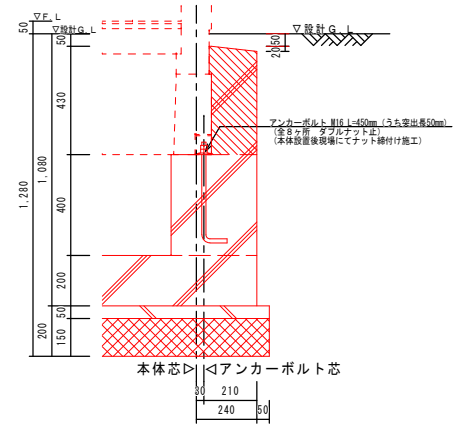
コンクリート	躯体	Fc-21N/mm ²
	ステコン	Fc-18N/mm ²
鉄筋	D16以下	SD295A
砕石	RC-40	
止水板	12×28 (クニシール同等品)	

※地業・コンクリートの各施工及び鉄筋工事は、
国土交通省大臣官房官庁営繕部監修
「公共建築工事標準仕様書」に準じる事

※基礎鉄筋コンクリート及びアンカーボルトは、
一次側現場施工



A部詳細図 S = 1 / 15

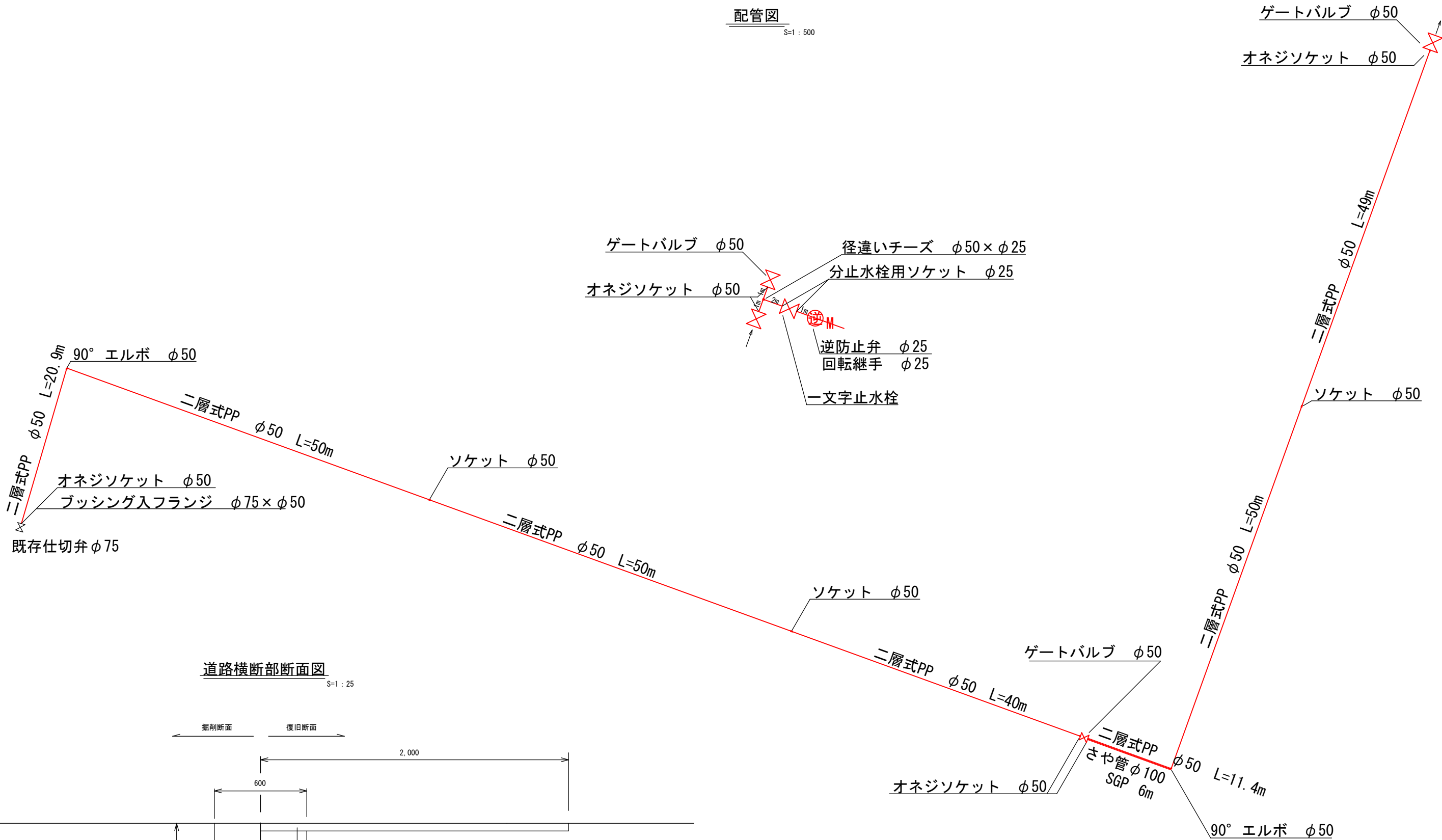


アンカーボルト詳細図 S = 1 / 15

釜石市					
地区名	片岸地区	令和2年度			
工事名	片岸公園造成工事（建築）				
図面名称	トイレ詳細図（4/4）	図面サイズ A3			
縮尺	図示	図面番号	5	6	

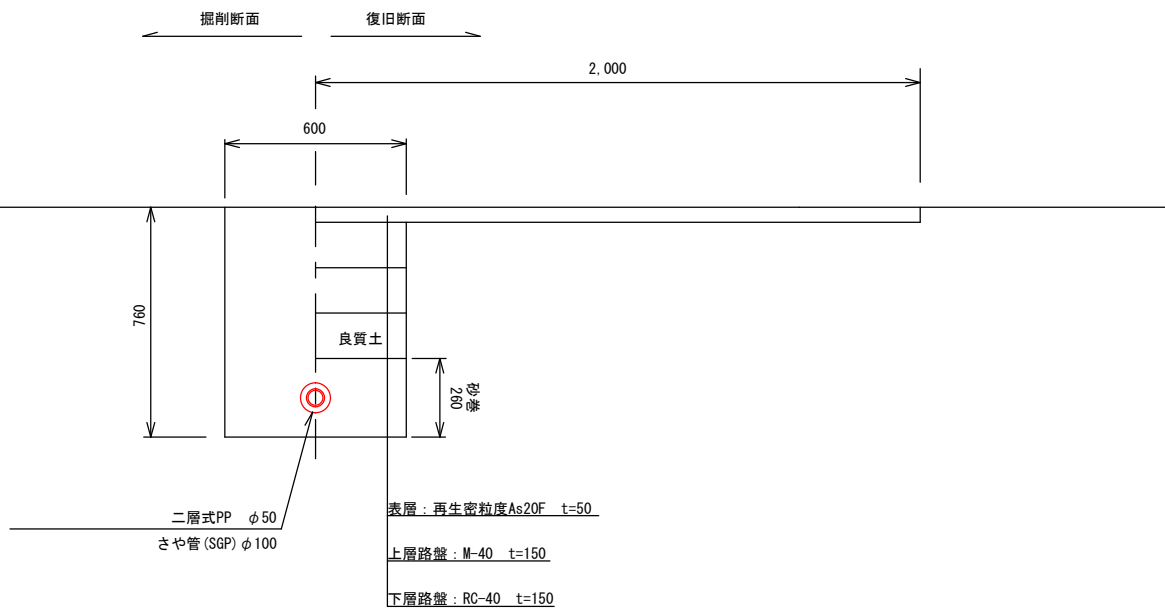
配管図

S=1 : 500



道路横断部断面図

S=1 : 25



釜 石 市						
地区名	片岸地区				令和2年度	
工事名	片岸公園造成工事（建築）					
図 面 名 称	配管図・断面図				図面サイズ	
					A3	
縮 尺			図 示		図面番号	6 / 6