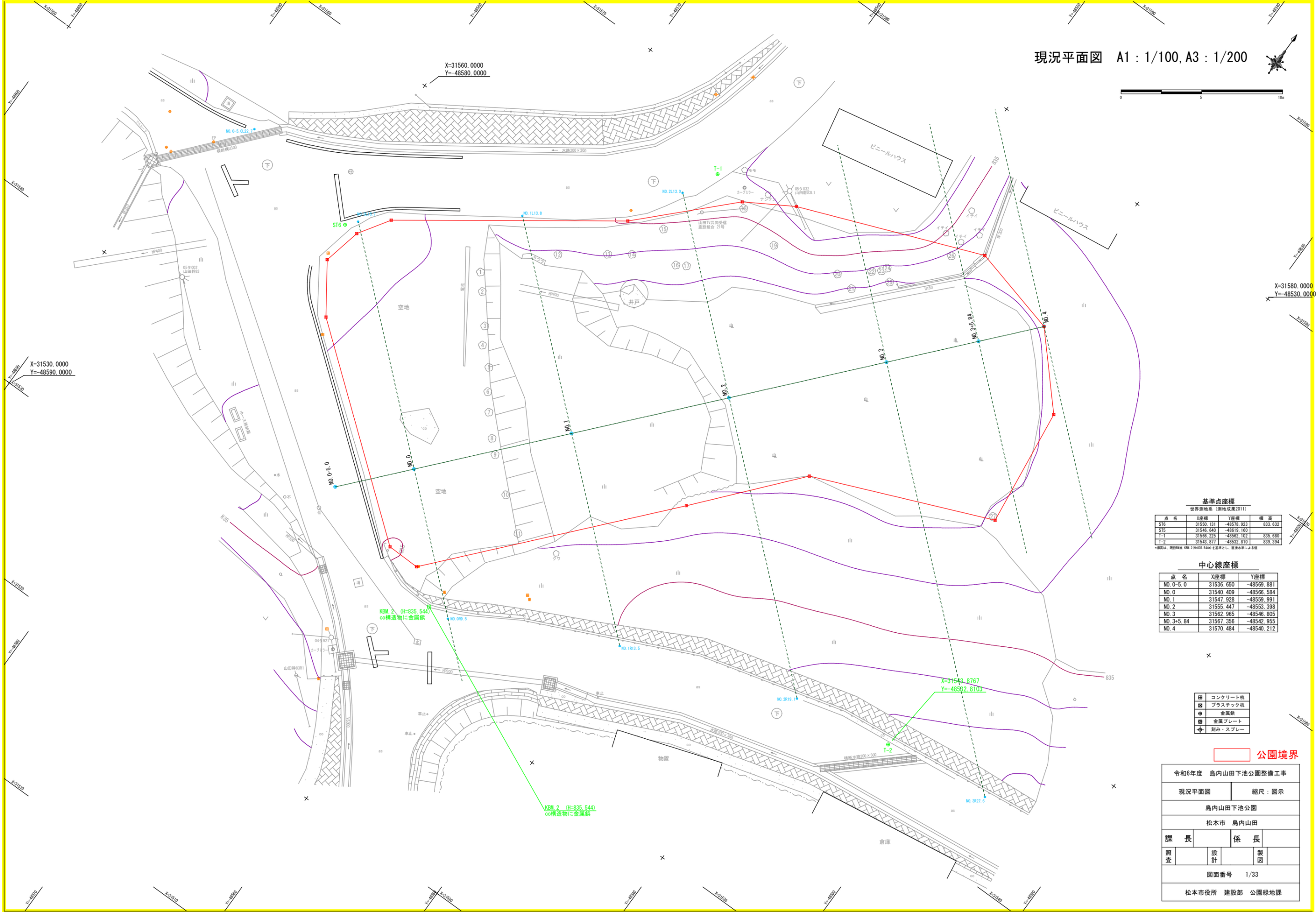


現況平面図 A1 : 1/100, A3 : 1/200



X=31560.0000
Y=-48580.0000

X=31530.0000
Y=-48590.0000

X=31580.0000
Y=-48530.0000

基準点座標
世界測地系 (測地成果2011)

点名	X座標	Y座標	標高
ST6	31550.131	-48578.923	833.632
ST5	31546.640	-48619.160	835.680
T-1	31565.235	-48582.102	835.680
T-2	31543.877	-48532.810	839.394

標高は、既設標点 KBM 2 (H=835.544m) を基準とし、直接水準による値

中心線座標

点名	X座標	Y座標
NO. 0-5.0	31536.650	-48569.881
NO. 0	31540.409	-48566.584
NO. 1	31547.928	-48559.991
NO. 2	31555.447	-48553.398
NO. 3	31562.965	-48546.805
NO. 3+5.84	31567.356	-48542.955
NO. 4	31570.484	-48540.212

- 田 コンクリート杭
- 田 プラスチック杭
- 田 金属杭
- 田 金属プレート
- 田 刻みスプレー

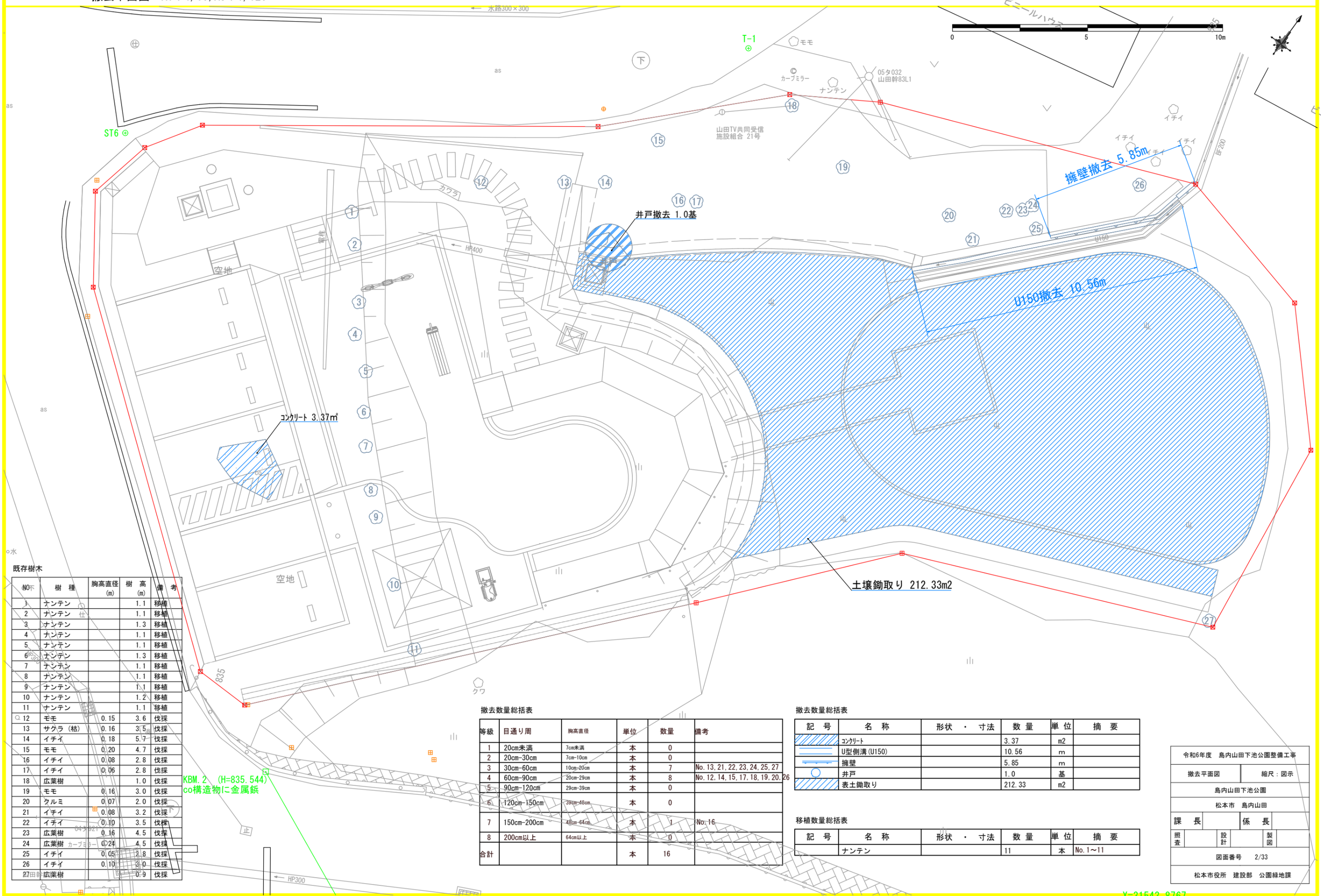
公園境界

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
現況平面図	縮尺：図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 1/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

KBM 2 (H=835.544)
co構造物に金属杭

KBM 2 (H=835.544)
co構造物に金属杭

X=31543.8767
Y=-48532.8103



既存樹木

NO	樹種	胸高直径 (m)	樹高 (m)	備考
1	ナンテン		1.1	移植
2	ナンテン		1.1	移植
3	ナンテン		1.3	移植
4	ナンテン		1.1	移植
5	ナンテン		1.1	移植
6	ナンテン		1.3	移植
7	ナンテン		1.1	移植
8	ナンテン		1.1	移植
9	ナンテン		1.1	移植
10	ナンテン		1.2	移植
11	ナンテン		1.1	移植
12	モモ	0.15	3.6	伐採
13	サクラ(枯)	0.16	3.5	伐採
14	イチイ	0.18	5.7	伐採
15	モモ	0.20	4.7	伐採
16	イチイ	0.08	2.8	伐採
17	イチイ	0.06	2.8	伐採
18	広葉樹		1.0	伐採
19	モモ	0.16	3.0	伐採
20	クルミ	0.07	2.0	伐採
21	イチイ	0.08	3.2	伐採
22	イチイ	0.10	3.5	伐採
23	広葉樹	0.16	4.5	伐採
24	広葉樹	0.24	4.5	伐採
25	イチイ	0.05	2.8	伐採
26	イチイ	0.10	3.0	伐採
27	広葉樹		0.9	伐採

KBM. 2 (H=835.544)
co構造物に金属鉄

撤去数量総括表

等級	目通り周	胸高直径	単位	数量	備考
1	20cm未満	7cm未満	本	0	
2	20cm-30cm	7cm-10cm	本	0	
3	30cm-60cm	10cm-20cm	本	7	No. 13, 21, 22, 23, 24, 25, 27
4	60cm-90cm	20cm-29cm	本	8	No. 12, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 26
5	90cm-120cm	29cm-39cm	本	0	
6	120cm-150cm	39cm-48cm	本	0	
7	150cm-200cm	48cm-64cm	本	1	No. 16
8	200cm以上	64cm以上	本	0	
合計			本	16	

撤去数量総括表

記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
■	コンクリート		3.37	m ²	
▨	U型側溝(U150)		10.56	m	
—	擁壁		5.85	m	
○	井戸		1.0	基	
■	表土鋤取り		212.33	m ²	

移植数量総括表

記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
	ナンテン		11	本	No. 1~11

令和6年度 島内山田下池公園整備工事

撤去平面図 縮尺: 図示

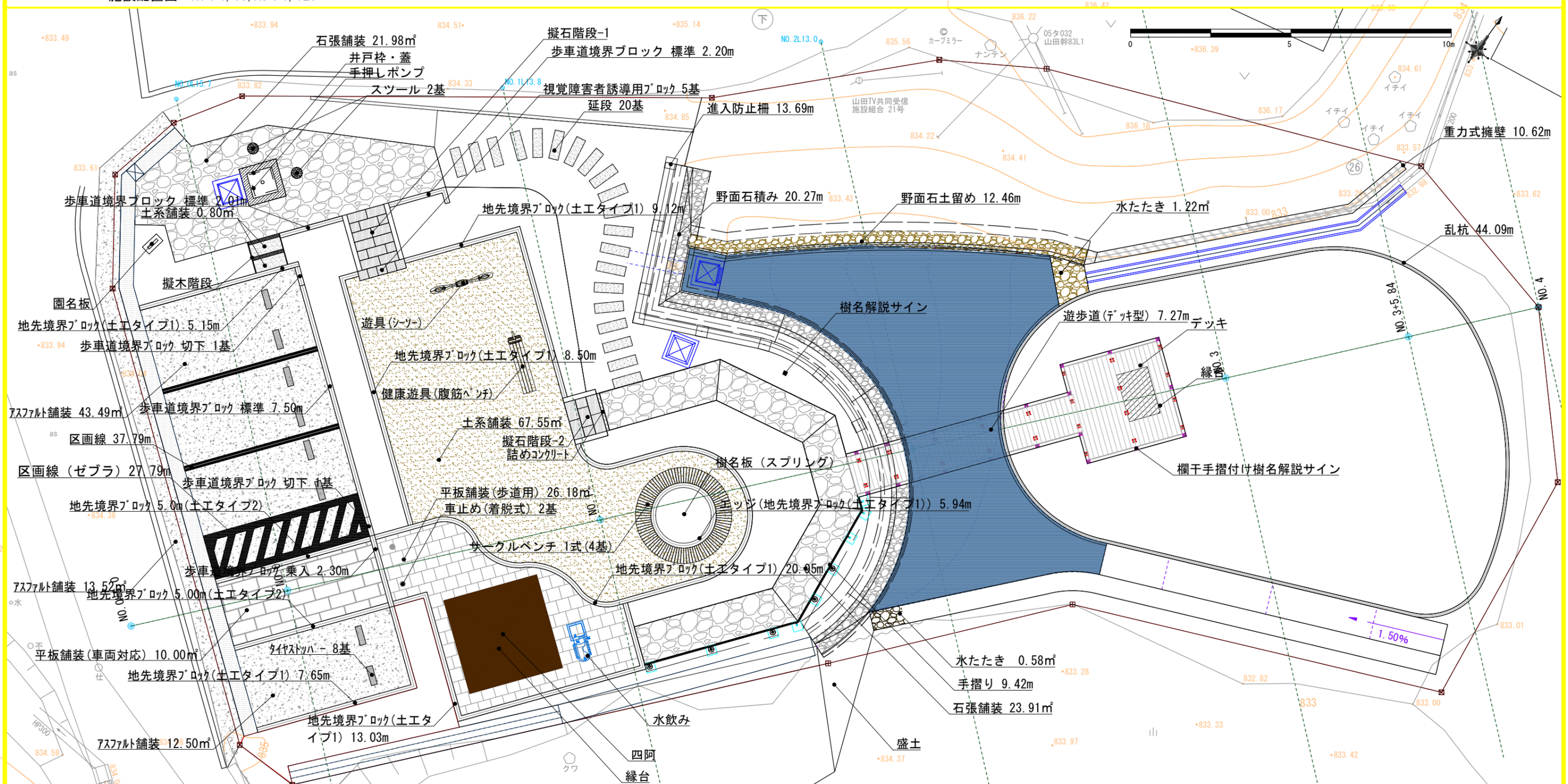
島内山田下池公園
松本市 島内山田

課長 係長

照査 設計 製図

図面番号 2/33

松本市役所 建設部 公園緑地課

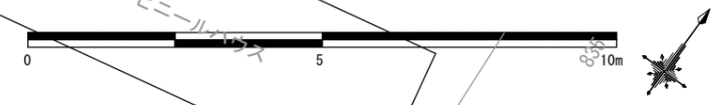
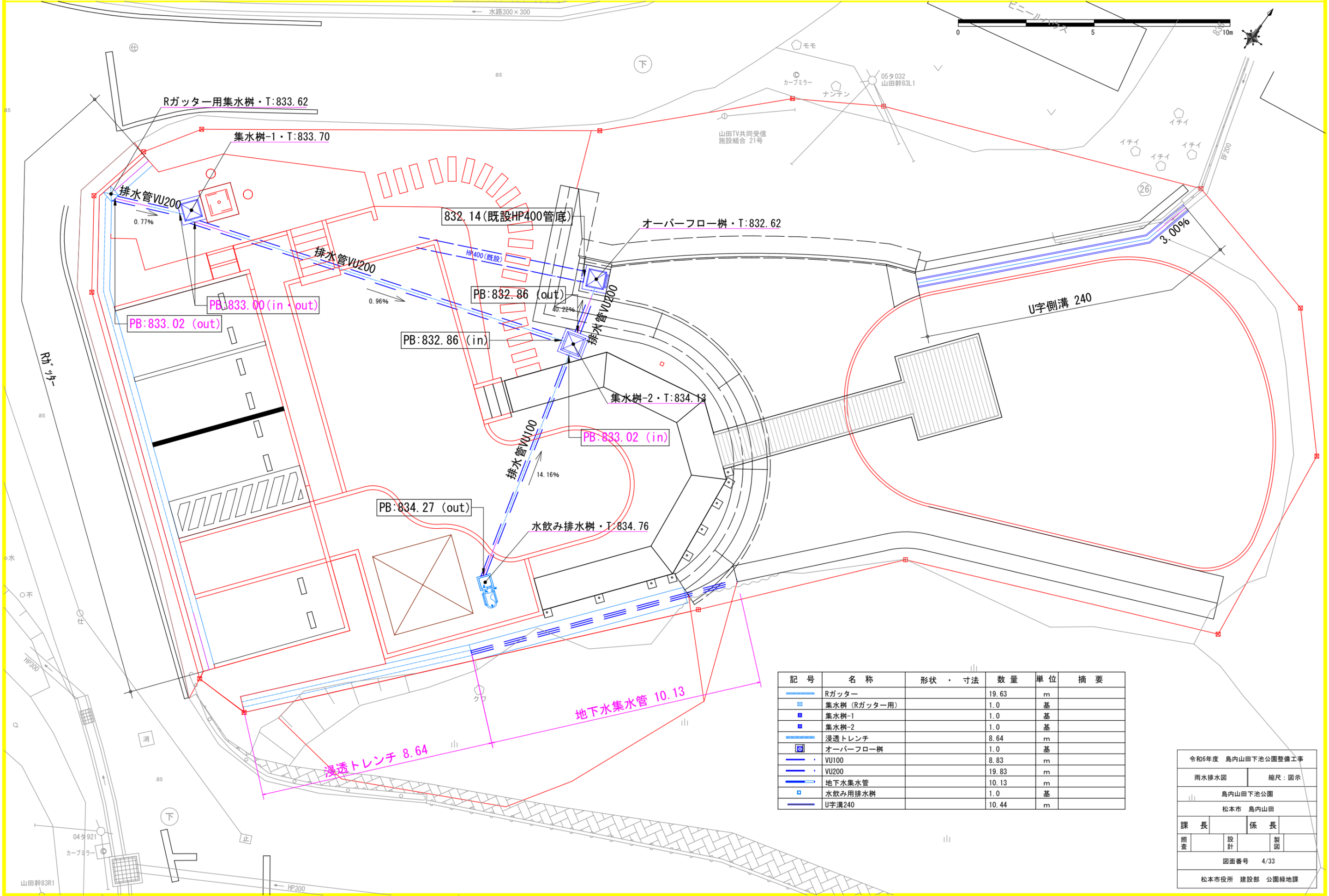


記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
[Asphalt]	アスファルト舗装	835.18	69.51	m ²	駐車場舗装
[Soil]	土系舗装		68.35	m ²	遊園地舗装
[Stone]	石張舗装		46.86	m ²	井戸広場、遊歩道
[Concrete]	平板舗装	as	26.18	m ²	四阿広場、歩道
[Concrete]	平板舗装		10.00	m ²	四阿広場 駐車場
[Concrete]	延段		20.0	NO. 0R9 5基	
[Rock]	視覚障害者誘導用ブロック		5.0	基	
[Block]	地先境界ブロック		80.34	m	
[Block]	歩車道境界ブロック	標準	11.71	m	
[Block]	歩車道境界ブロック	1段切下	2.00	基	
[Block]	歩車道境界ブロック	歩道乗入底部	2.30	m	
[Line]	区画線		37.79	m	
[Stair]	擬石階段-1		1.0	式	
[Stair]	擬石階段-2		1.0	HP300 式	
[Stair]	擬木階段		1.0	式	
[Deck]	遊歩道(デッキ型)		7.27	m	
[Green]	緑台(造付け)		1.0	基	別途工事

記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
[Line]	シーソー		1.0	基	
[Line]	腹筋ベンチ		1.0	基	
[Line]	手押しポンプ		1.0	基	
[Line]	井戸枠・蓋		1.0	基	
[Line]	水飲み		1.0	基	
[Line]	サークルベンチ		1.0	基	
[Line]	スツール		2.0	m	
[Line]	緑台		1.0	基	
[Line]	進入防止柵		13.53	m	
[Line]	手すり		9.42	m	
[Line]	タイヤストッパー		8.0	基	
[Line]	車止め		2.0	基	
[Line]	四阿		1.0	棟	
[Line]	園名板		1.0	基	
[Line]	樹名解説サイン		1.0	基	
[Line]	樹名板(スプリング)		1.0	基	
[Line]	欄干手摺付け樹名解説サイン		1.0	基	

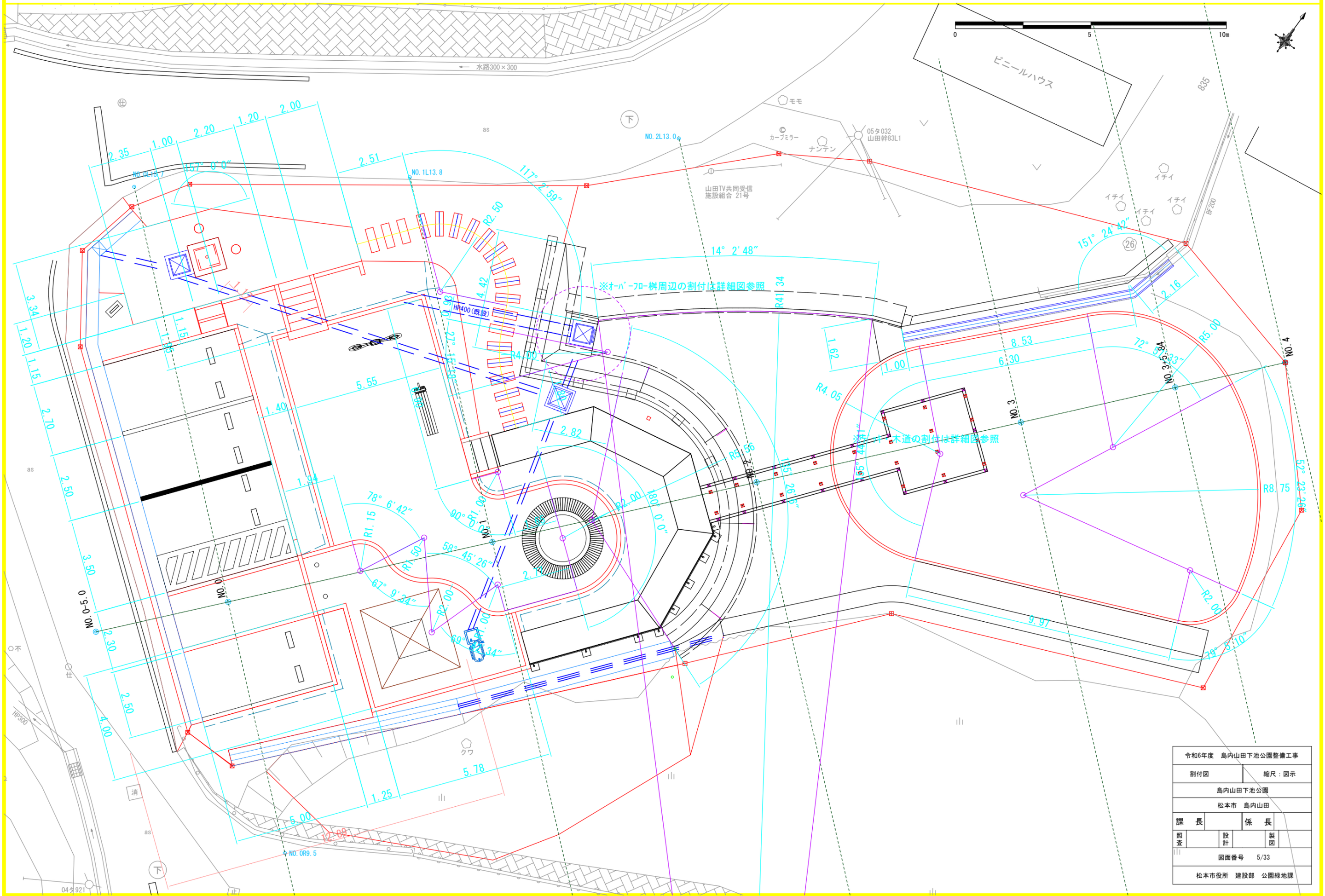
記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
[Stone]	野面石積み	834.61	20.27	m	
[Stone]	野面石土留め(2段積み)		12.46	m	
[Wall]	重力式擁壁		10.62	m ²	
[Water]	氷たたき		1.80	m ²	
[Fence]	乱杭		44.09	m	
[Line]	区画線(ゼブラ)		27.79	m	

令和6年度 島内山田下池公園整備工事
 施設配置図 縮尺：図示
 島内山田下池公園
 松本市 島内山田
 課長 係長
 照査 設計 製図
 図面番号 3/33
 松本市役所 建設部 公園緑地課

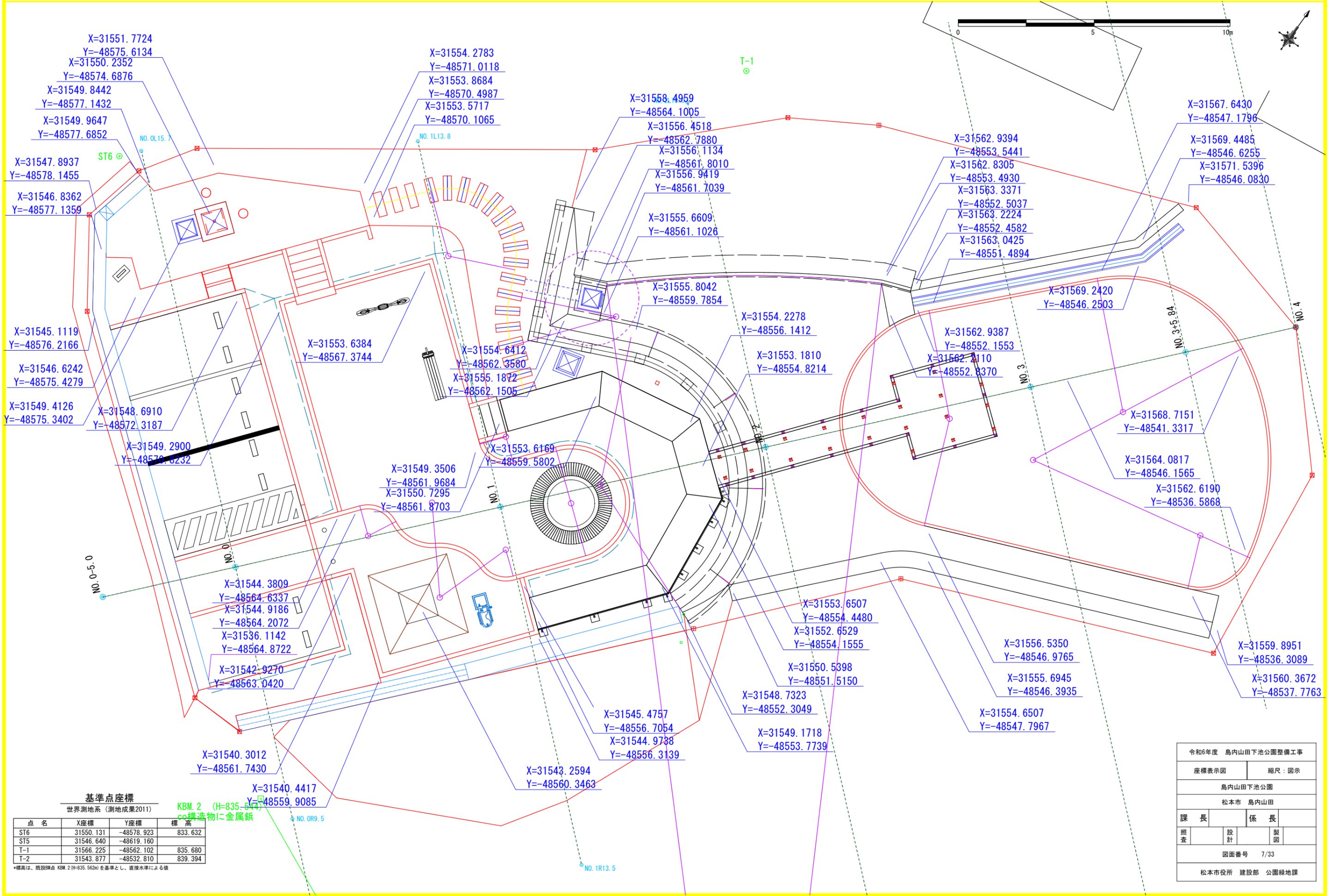
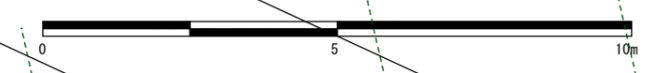


記号	名称	形状・寸法	数量	単位	摘要
—	Rガッター		19.63	m	
□	集水樹 (Rガッター用)		1.0	基	
■	集水樹-1		1.0	基	
■	集水樹-2		1.0	基	
—	浸透トレンチ		8.64	m	
□	オーバーフロー樹		1.0	基	
—	VU100		8.83	m	
—	VU200		19.83	m	
—	地下水集水管		10.13	m	
□	水飲み用排水樹		1.0	基	
—	U字溝240		10.44	m	

令和6年度 島内山田下池公園整備工事
 雨水排水図 縮尺: 図示
 島内山田下池公園
 松本市 島内山田
 課長 係長
 照査 設計 製図
 図面番号 4/33
 松本市役所 建設部 公園緑地課



令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
割付図		縮尺：図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号		5/33	
松本市役所 建設部 公園緑地課			



基準点座標

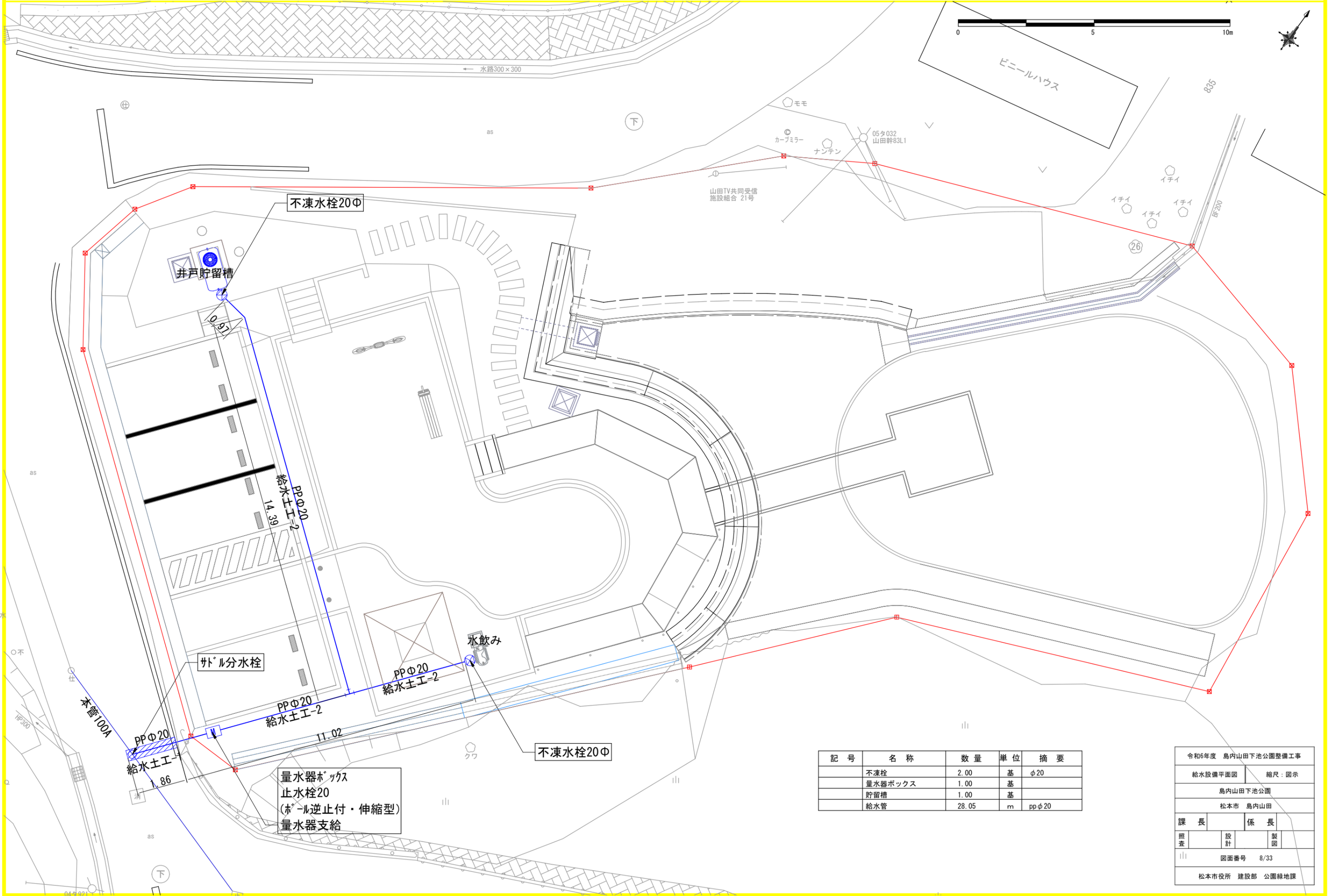
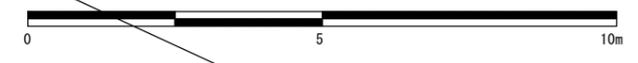
世界測地系 (測地成果2011)

点名	X座標	Y座標	標高
ST6	31550.131	-48578.923	833.632
ST5	31546.640	-48619.160	835.680
T-1	31566.225	-48562.102	839.394
T-2	31543.877	-48532.810	

*標高は、既設BM点 KBM.2 (H=835.562m) を基準とし、直接水準による値

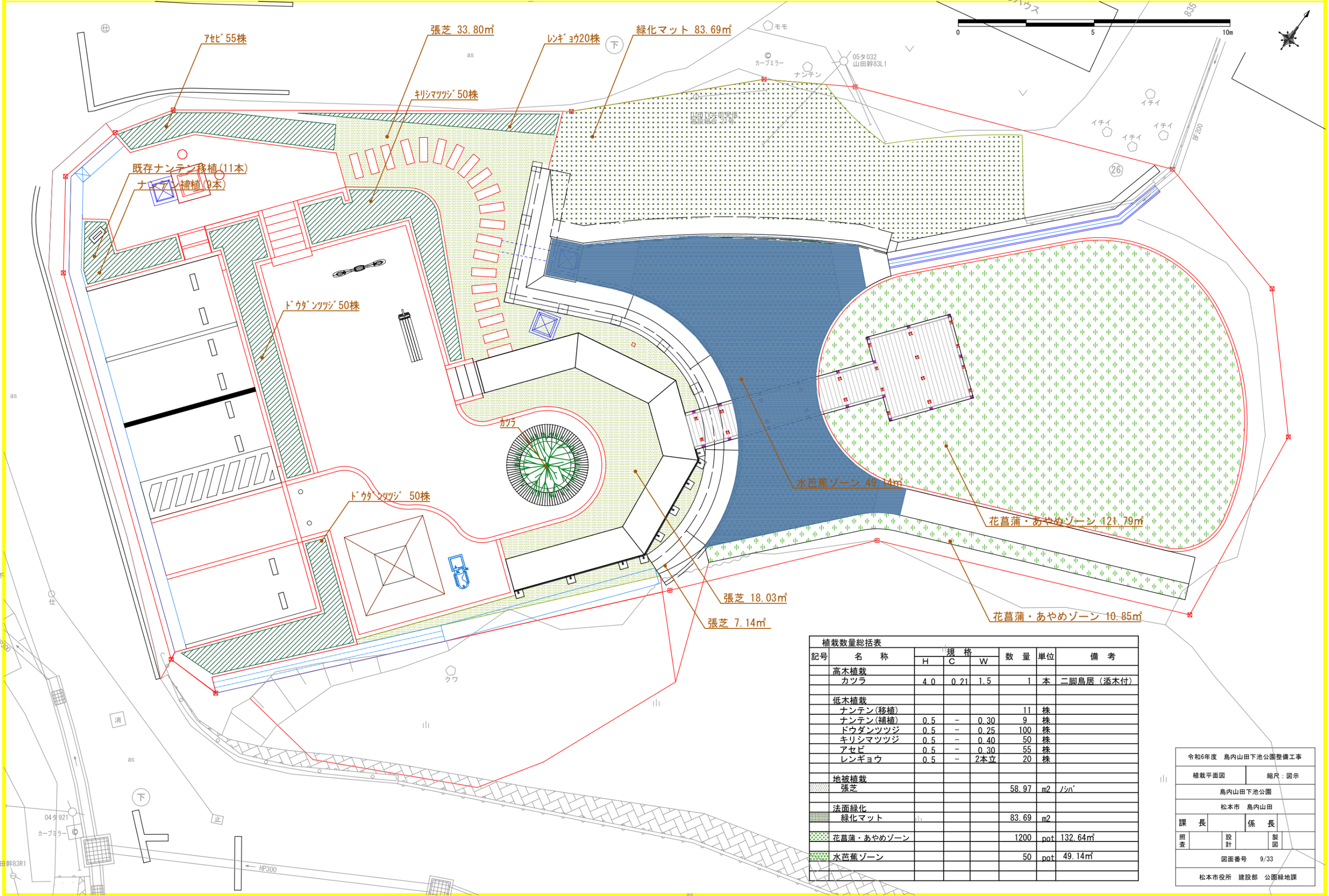
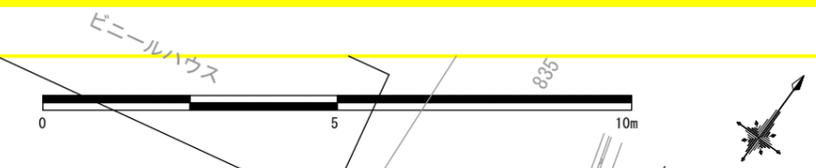
KBM.2 (H=835.562m) 構造物に金属釘

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
座標表示図		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 7/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



記号	名称	数量	単位	摘要
	不凍栓	2.00	基	φ20
	量水器ボックス	1.00	基	
	貯留槽	1.00	基	
	給水管	28.05	m	ppφ20

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
給水設備平面図		縮尺：図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 8/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



植栽数量総括表

記号	名称	規格			数量	単位	備考
		H	C	W			
高木植栽							
	カツラ	4.0	0.21	1.5	1	本	二脚鳥居(添木付)
低木植栽							
	ナンテン(移植)				11	株	
	ナンテン(補植)	0.5	-	0.30	9	株	
	ドウダンツツジ	0.5	-	0.25	100	株	
	クリシマツツジ	0.5	-	0.40	50	株	
	アセビ	0.5	-	0.30	55	株	
	レンギョウ	0.5	-	2本立	20	株	
地被植栽							
	張芝				58.97	m ²	1/30
法面緑化							
	緑化マット				83.69	m ²	
	花菖蒲・あやめゾーン				1200	pot	132.64m ²
	水芭蕉ゾーン				50	pot	49.14m ²

令和6年度 島内山田下池公園整備工事

植栽平面図 縮尺: 図示

島内山田下池公園

松本市 島内山田

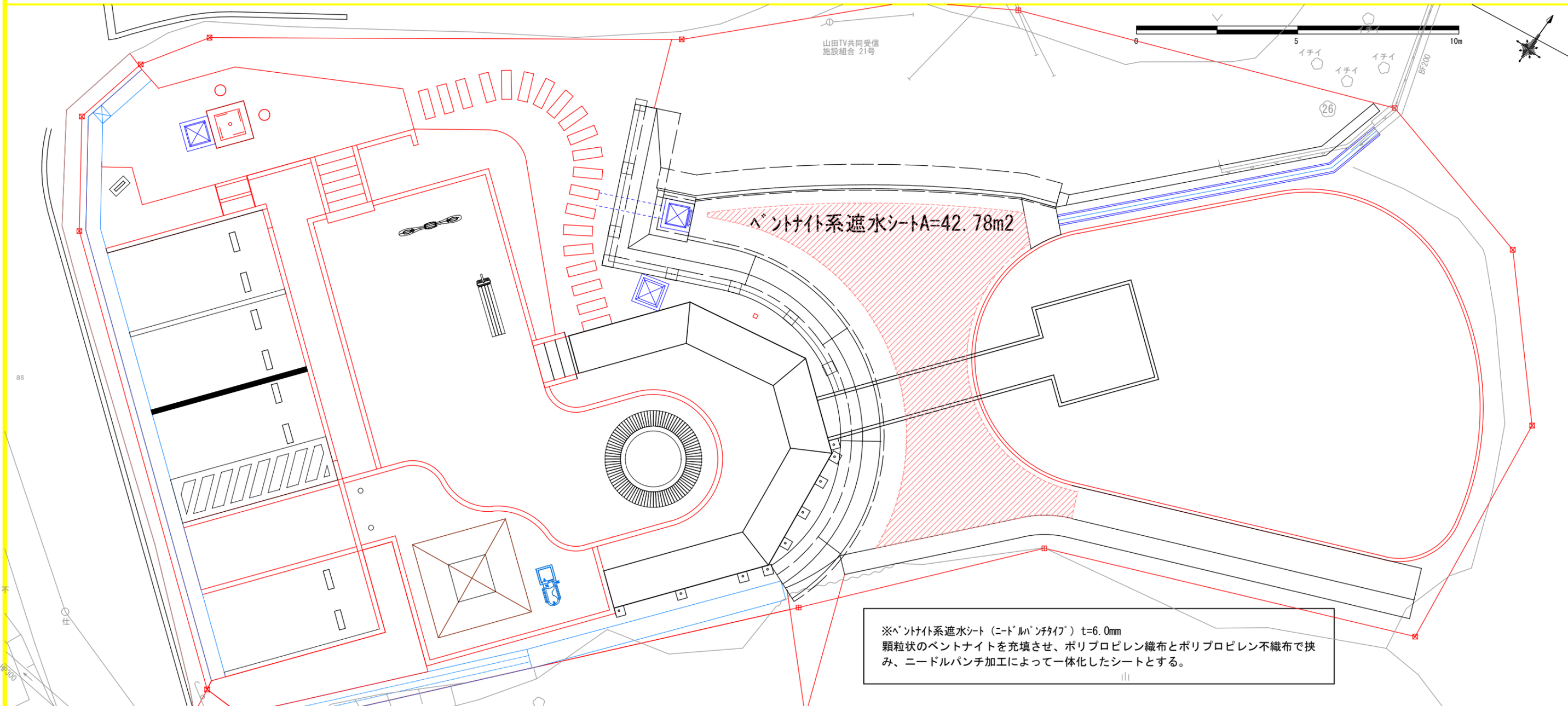
課長 係長

照査 設計 製図

図面番号 9/33

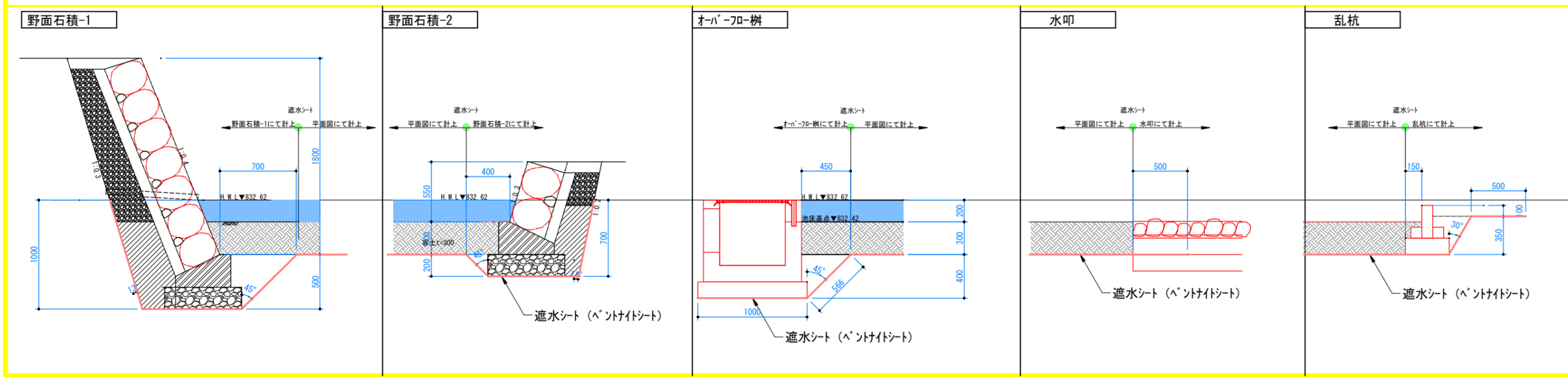
松本市役所 建設部 公園緑地課

遮水シート平面図 A1 : 1/60, A3 : 1/120

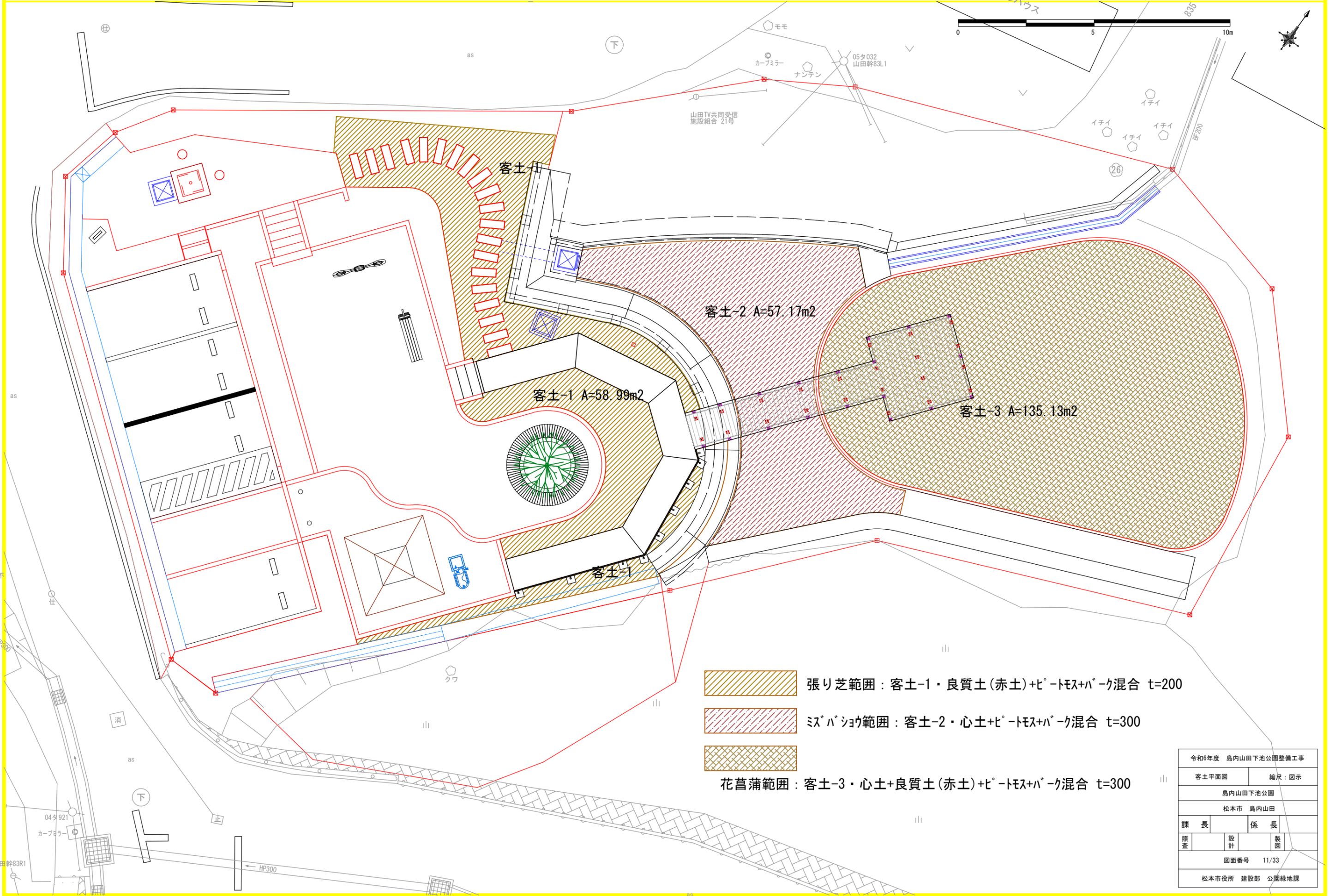


※ペントナイト系遮水シート（ニードルパンチタイプ）t=6.0mm
 顆粒状のペントナイトを充填させ、ポリプロピレン織布とポリプロピレン不織布で挟み、ニードルパンチ加工によって一体化したシートとする。

ペントナイトシート構造物詳細図 A1 : 1/20, A3 : 1/40



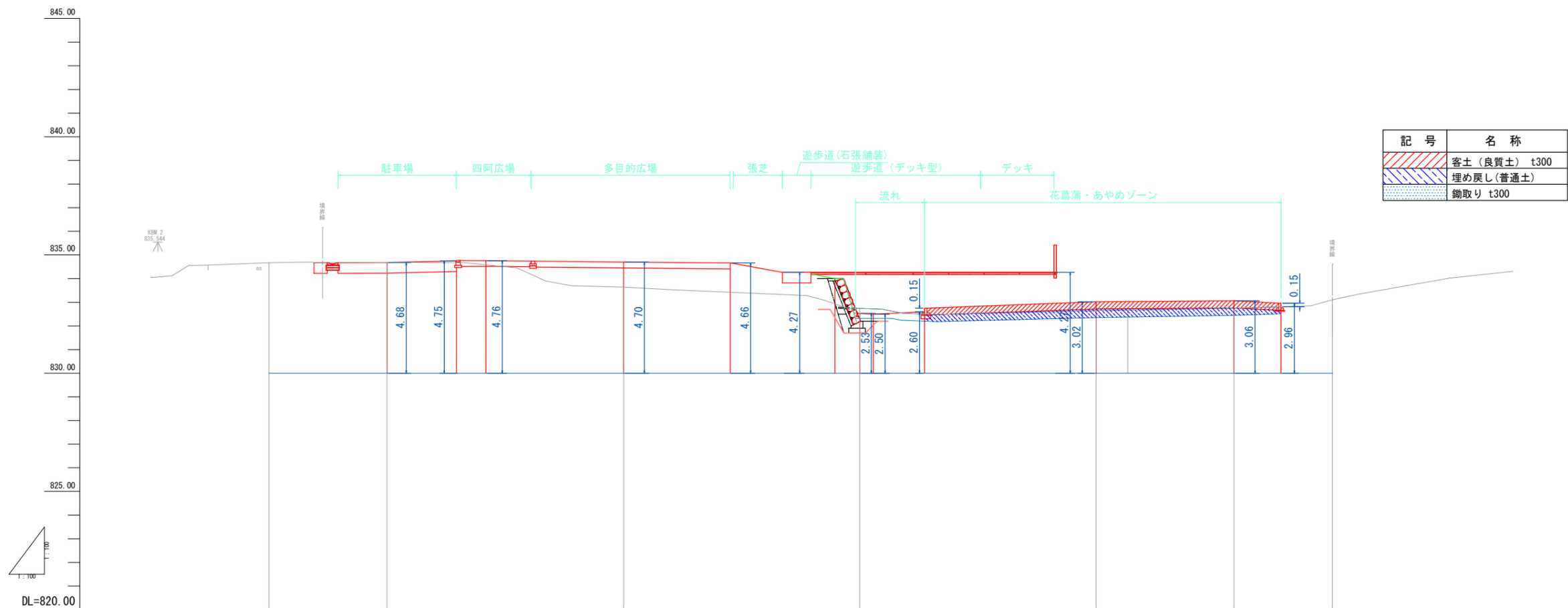
令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
遮水シート平面図	縮尺：図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長	設計	係長	製図
照査			
図面番号 10/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



- 張り芝範囲 : 客土-1・良質土(赤土)+ピート土+バーク混合 t=200
- ミズバショウ範囲 : 客土-2・心土+ピート土+バーク混合 t=300
- 花菖蒲範囲 : 客土-3・心土+良質土(赤土)+ピート土+バーク混合 t=300

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
客土平面図		縮尺 : 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 11/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

縦断面図 A1 : 1/100, A3 : 1/200

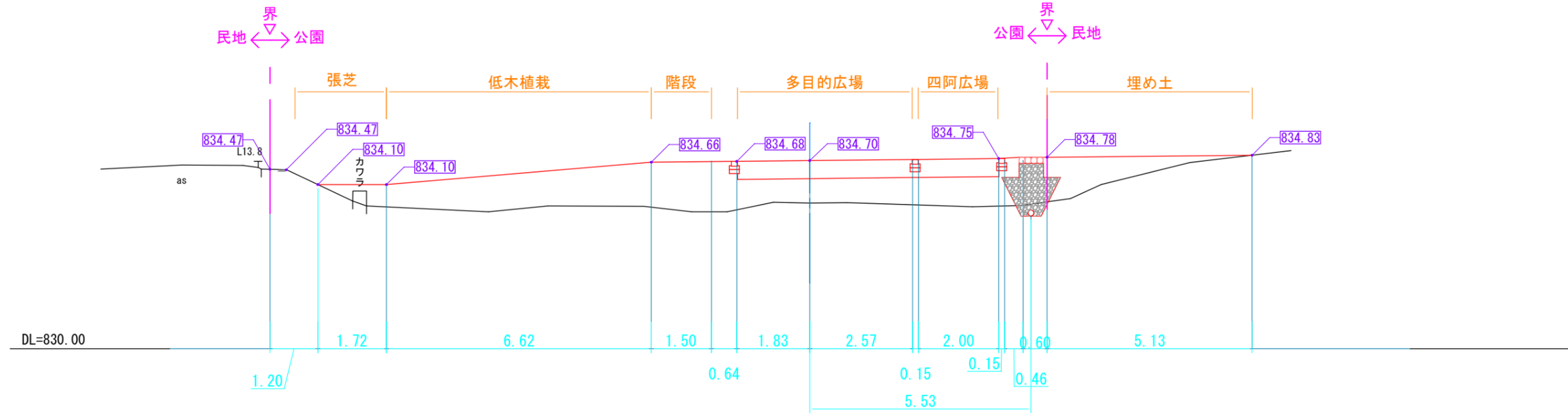


勾配									
盛土									
切土									
計画高		834.67	834.68	834.70	832.53 (池底)	832.02 (池底)	833.06	833.11	
地盤高		834.67	834.69	833.64	832.74	832.65	832.75	833.11	
追加距離		-5.00	0.00	10.00	20.00	30.00	35.84	40.00	
単距離		0.00	5.00	10.00	10.00	10.00	5.84	4.16	
測点		NO.0-5.0	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.3-5.84	NO.4	
曲線		—————							

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
縦断面図		縮尺：図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 12/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

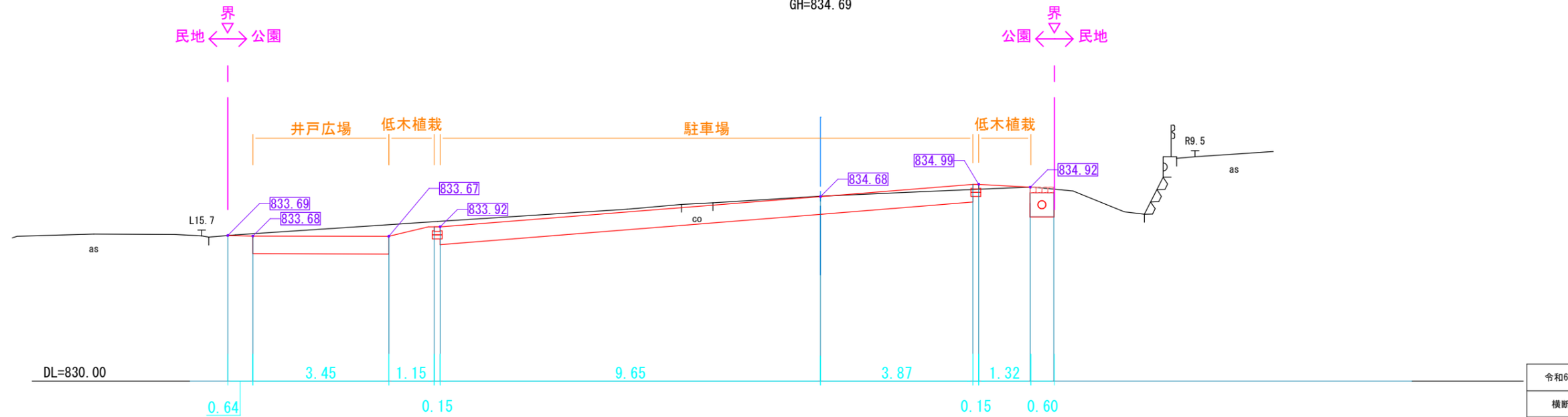
NO. 1

GH=833.64

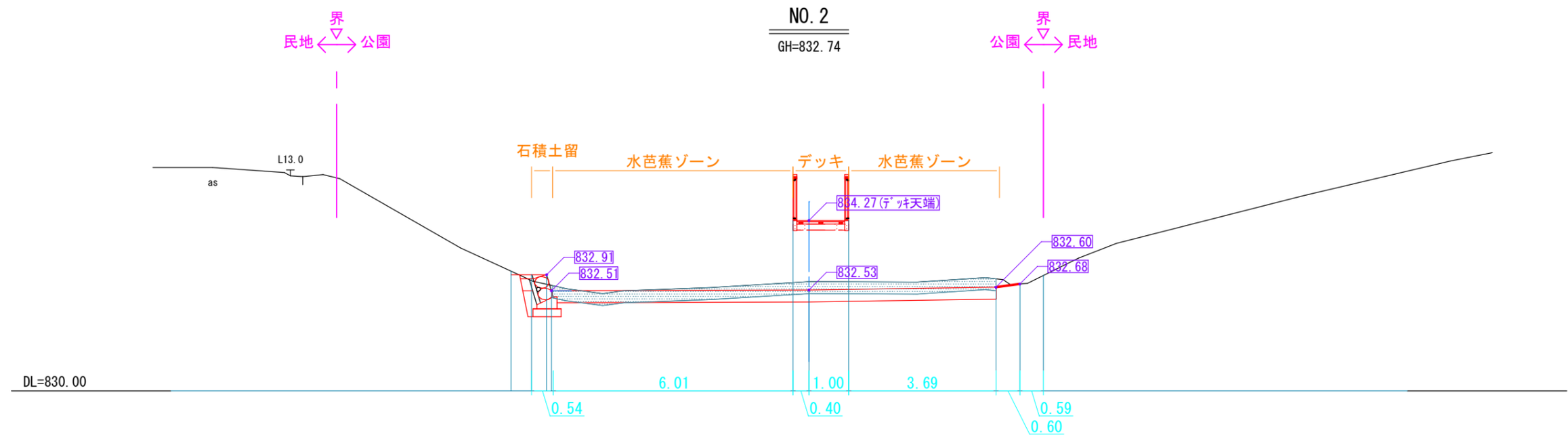
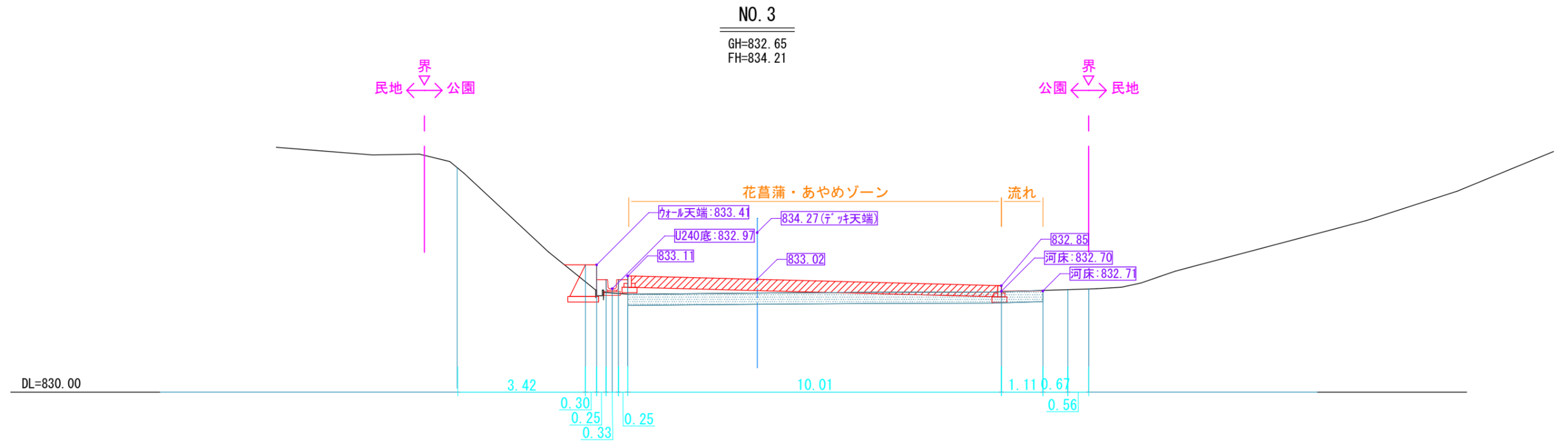


NO. 0

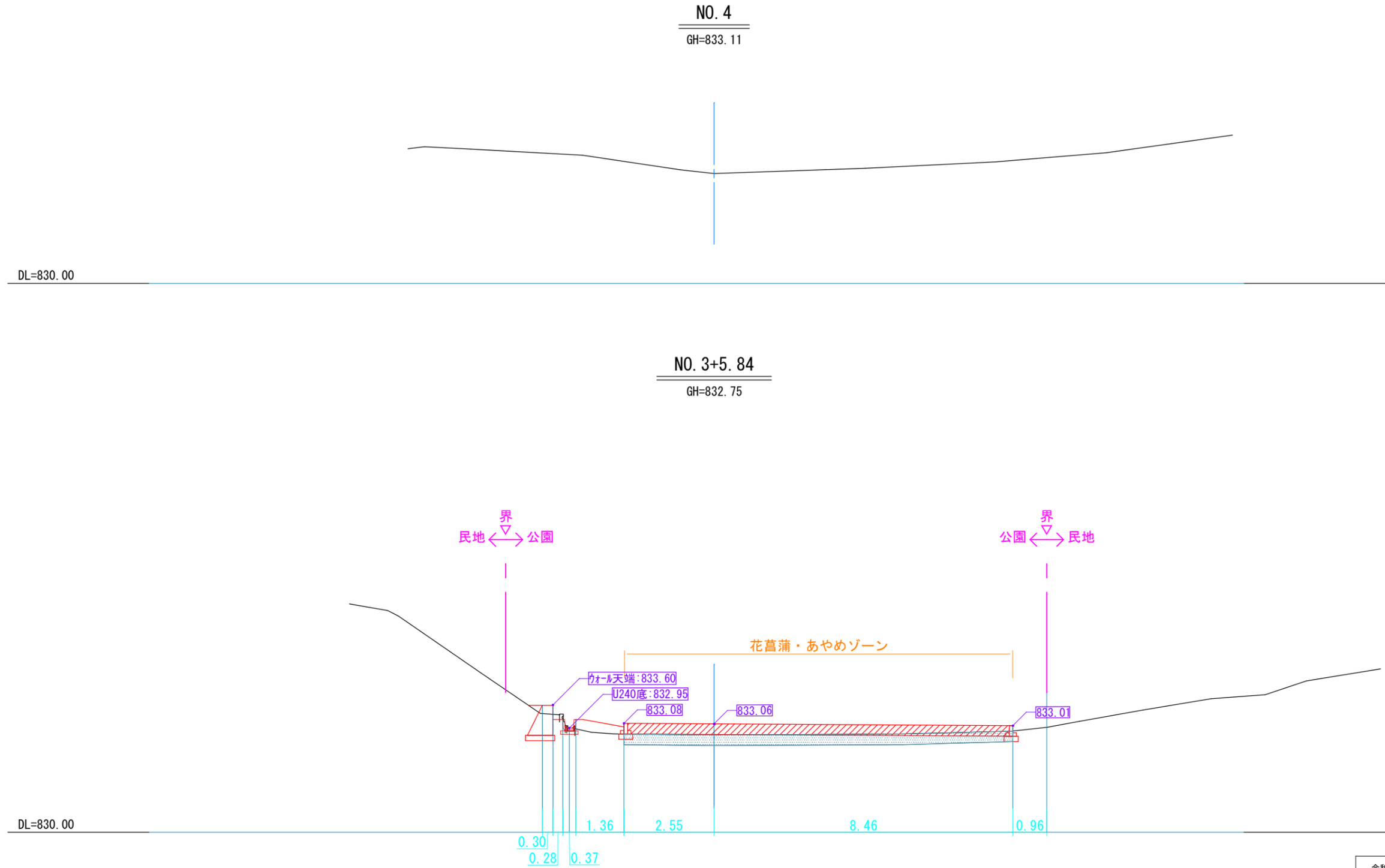
GH=834.69



令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
横断面-1		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 13/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
横断面-2		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 14/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

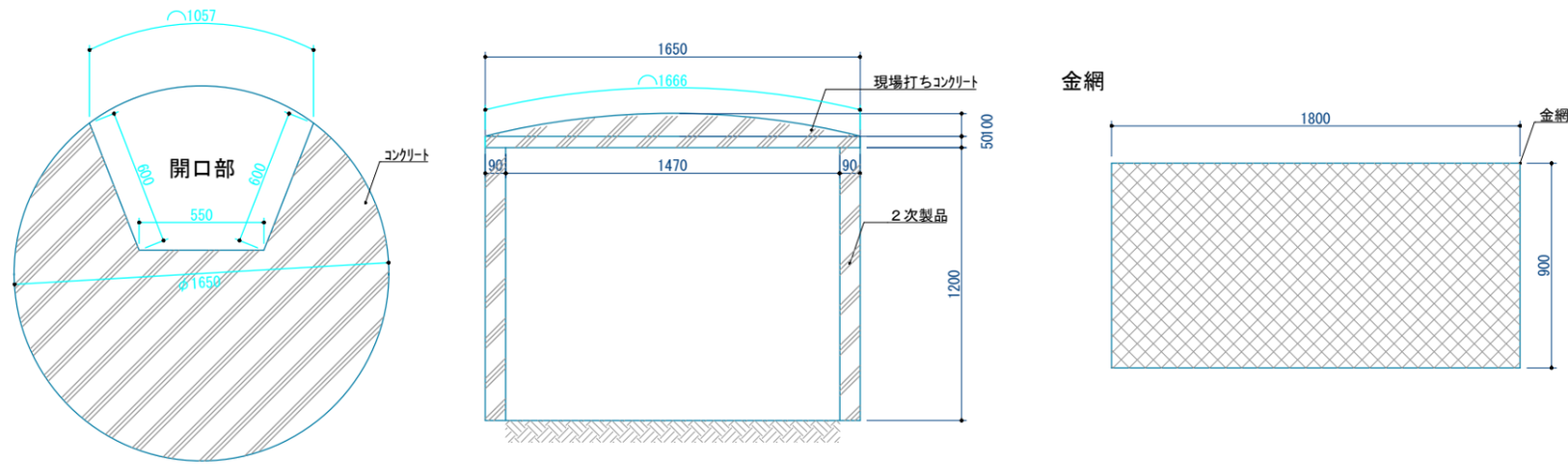


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
横断図-3		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 15/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

撤去詳細図 図示

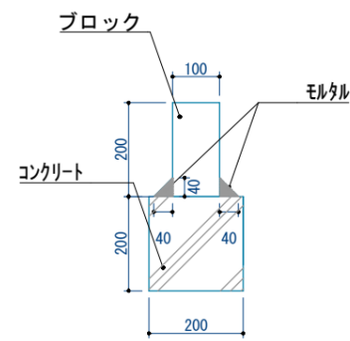
既存井戸

S=1:15 (30)



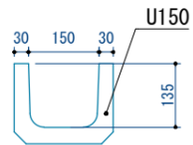
ブロック

S=1:15 (30)



U150

S=1:15 (30)

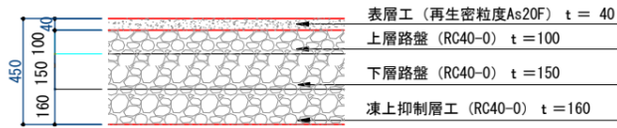


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
撤去詳細図		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 16/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

詳細図-1 図示

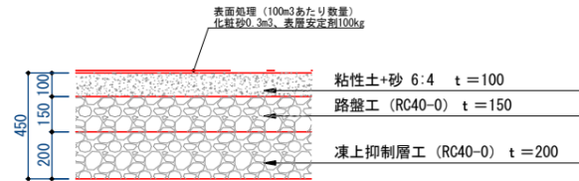
7スファルト舗装 (駐車場)

S=1:15 (30)



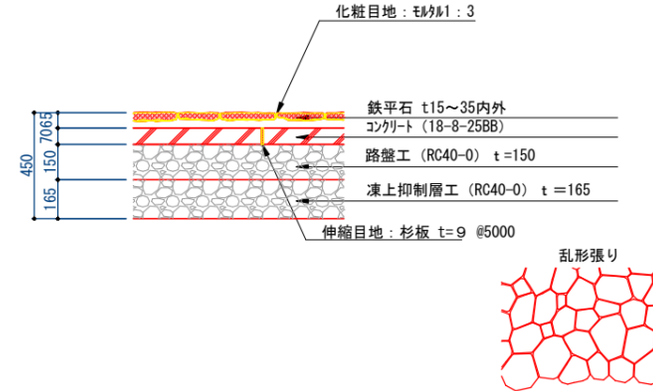
土系舗装 (遊園地)

S=1:15 (30)



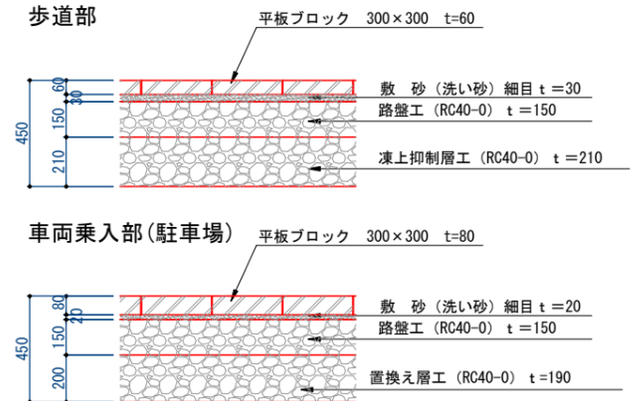
石張舗装 (井戸広場)

S=1:15 (30)



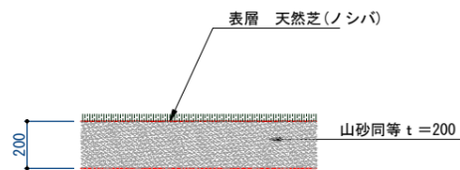
平板舗装 (四阿広場)

S=1:15 (30)



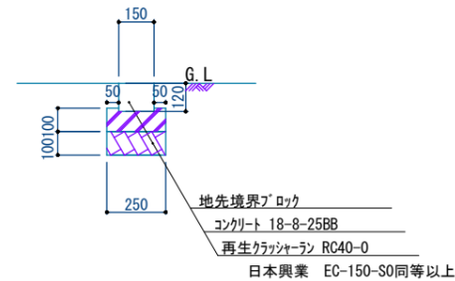
張芝

S=1:15 (30)



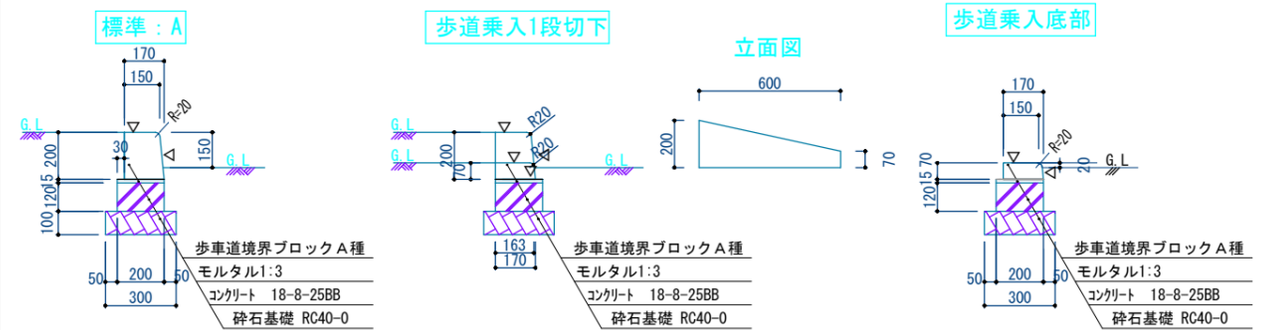
地先境界ブロック

S=1:15 (30)



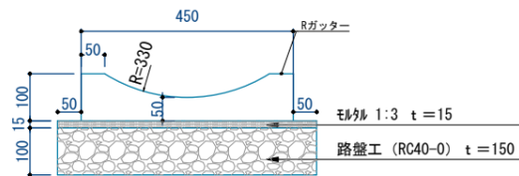
歩車道境界ブロック

S=1:15 (30)



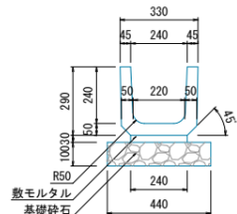
Rガッター

S=1:20 (40)



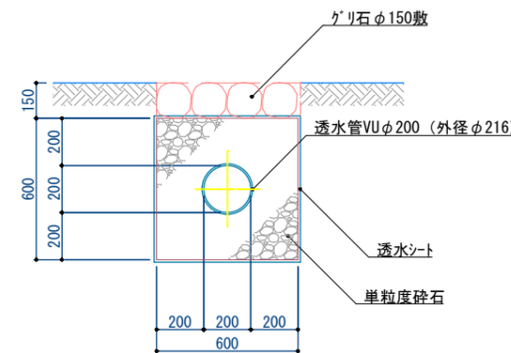
U-240

S=1:15 (30)



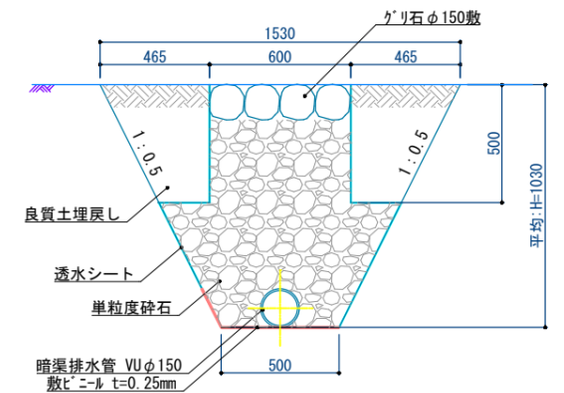
浸透トレンチ

S=1:20 (40)



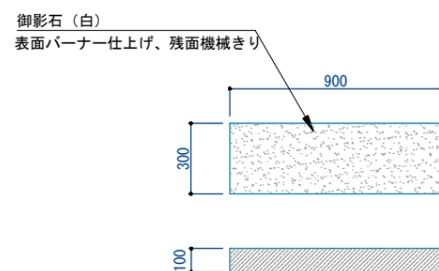
地下水集水管

S=1:15 (30)



延段

S=1:20 (40)

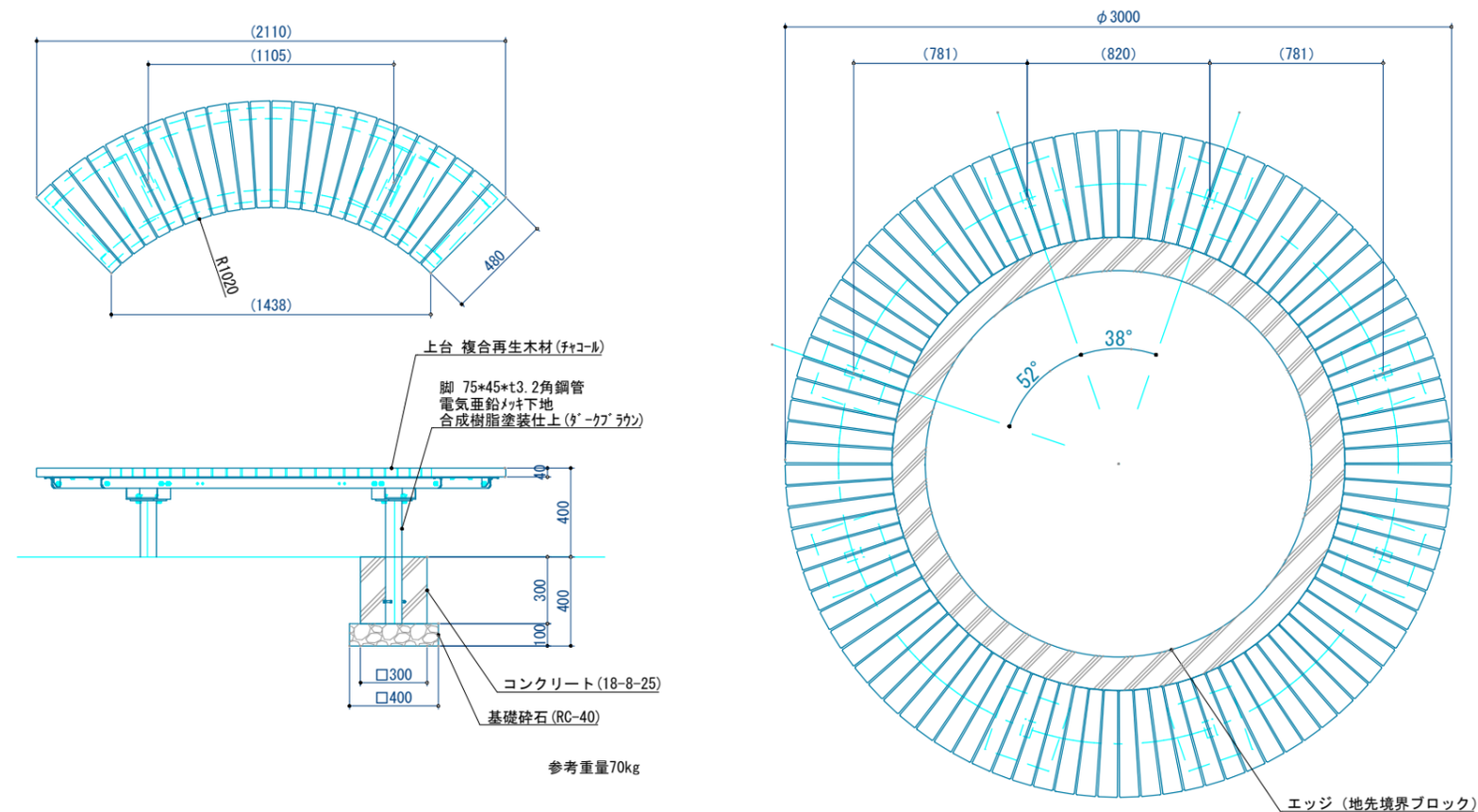


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-1	縮尺: 図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 17/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

詳細図-4 図示

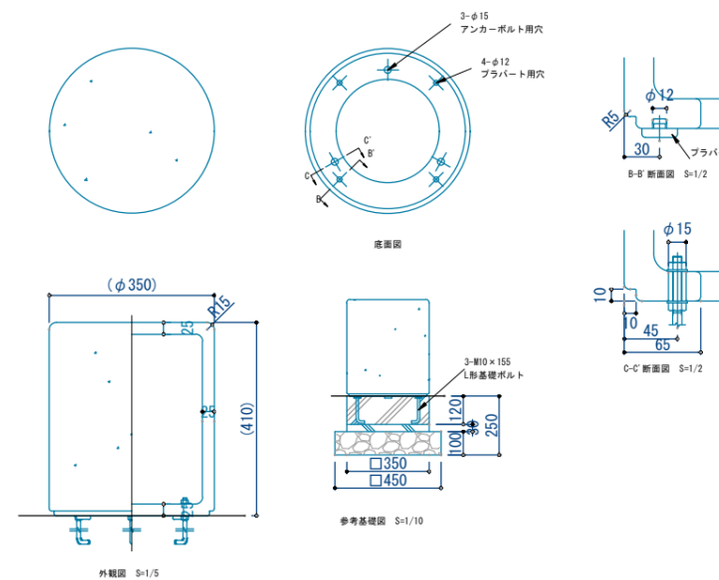
サークルベンチ

S=1:20 (40)



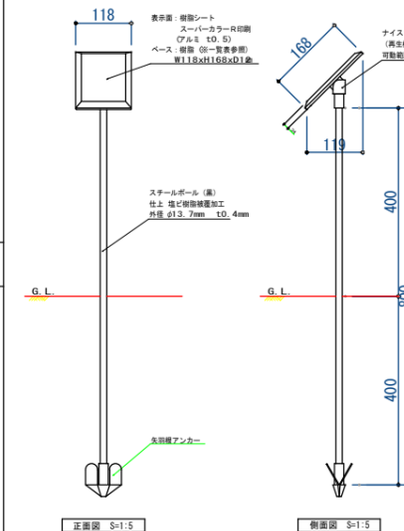
スツール

S=1:20 (40)



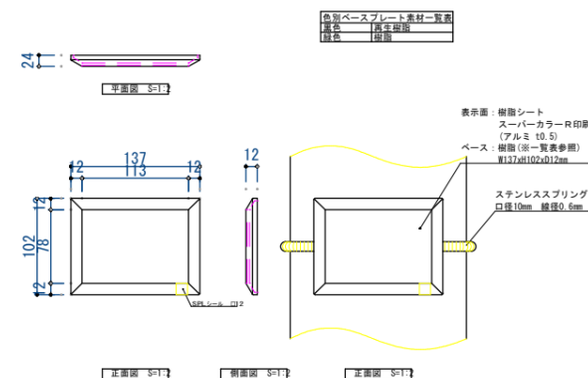
樹名解説サイン

S=1:20 (40)



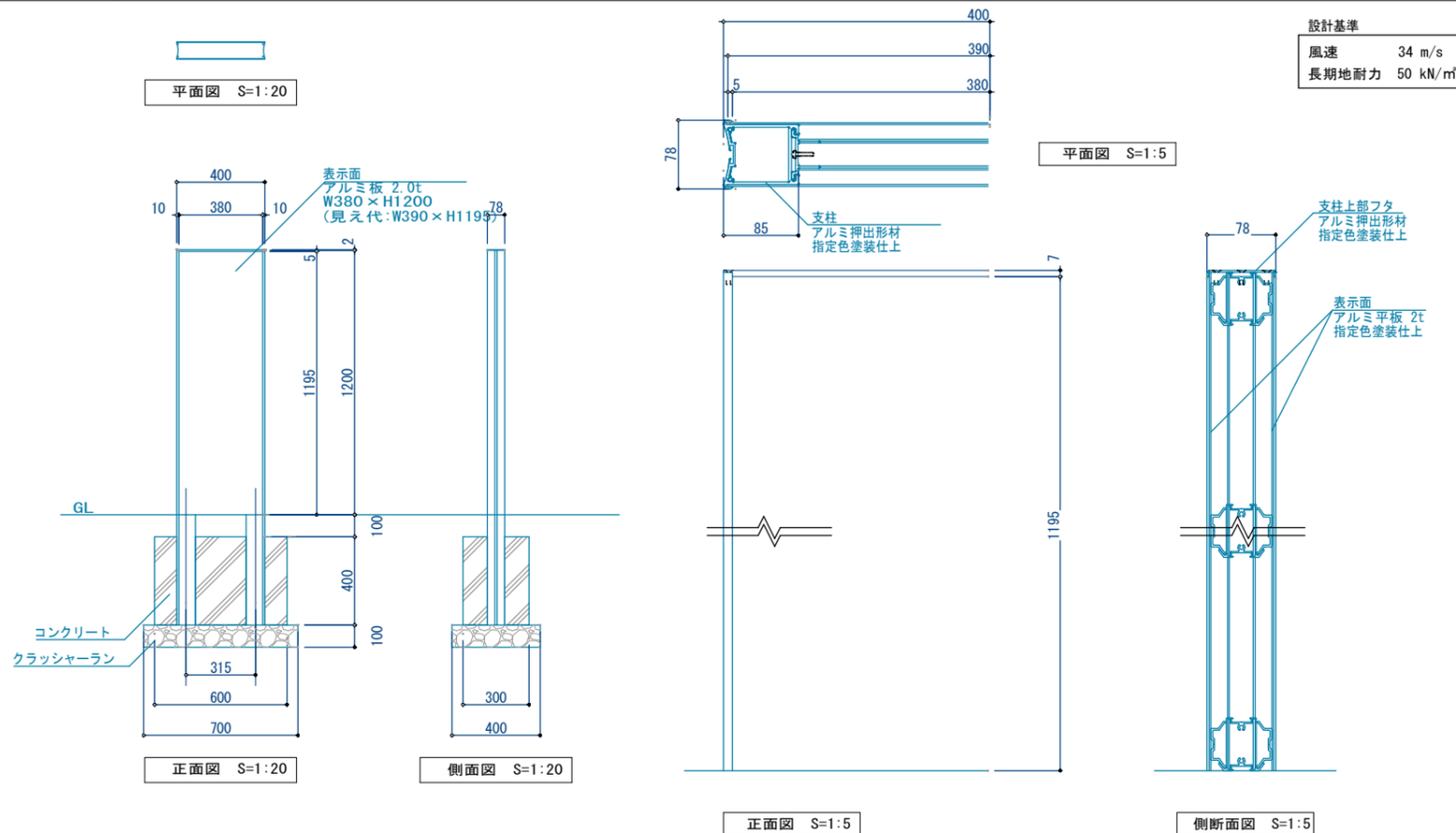
樹名板 (スプリング) (1本付け)

S=1:20 (40)



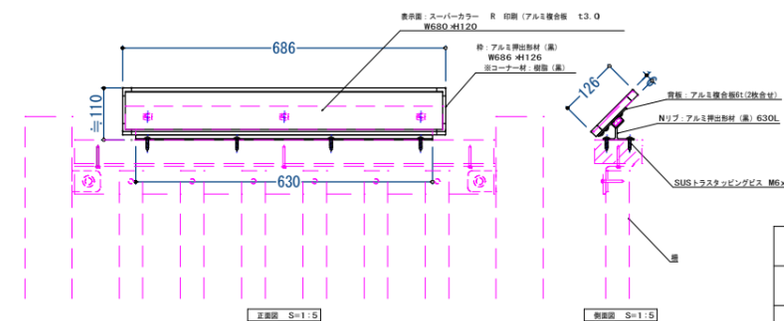
園名板

S=1:20 (40)

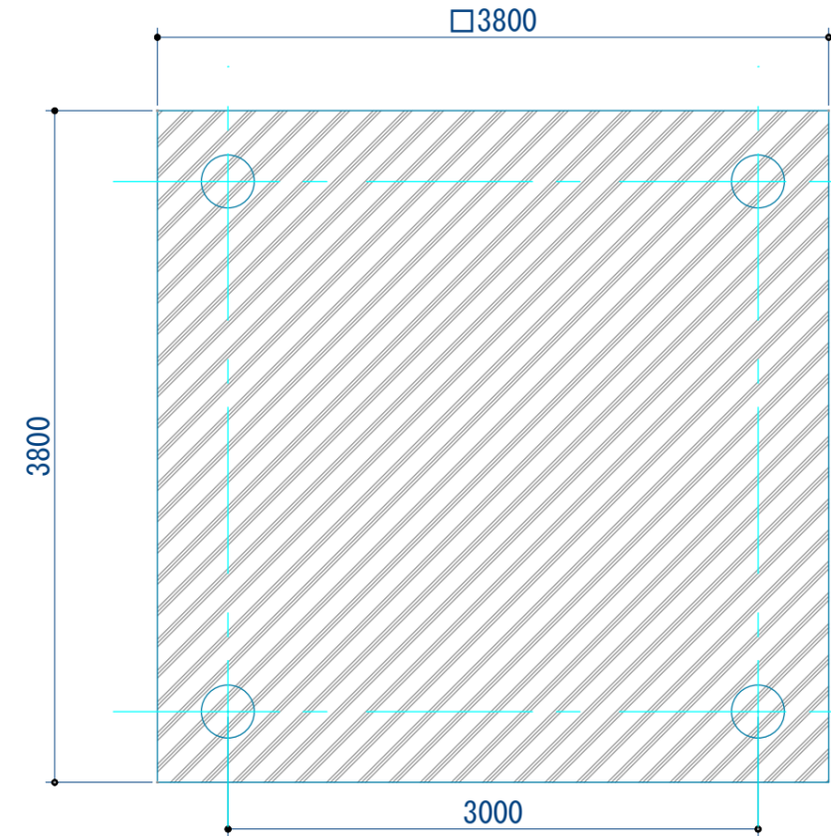
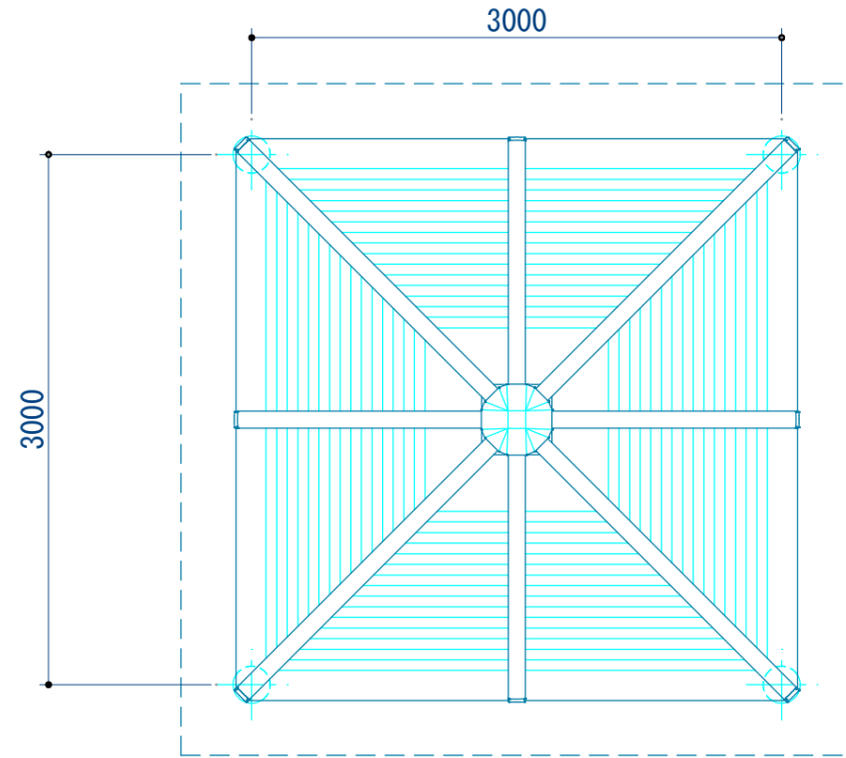


欄干手摺付け樹名解説サイン

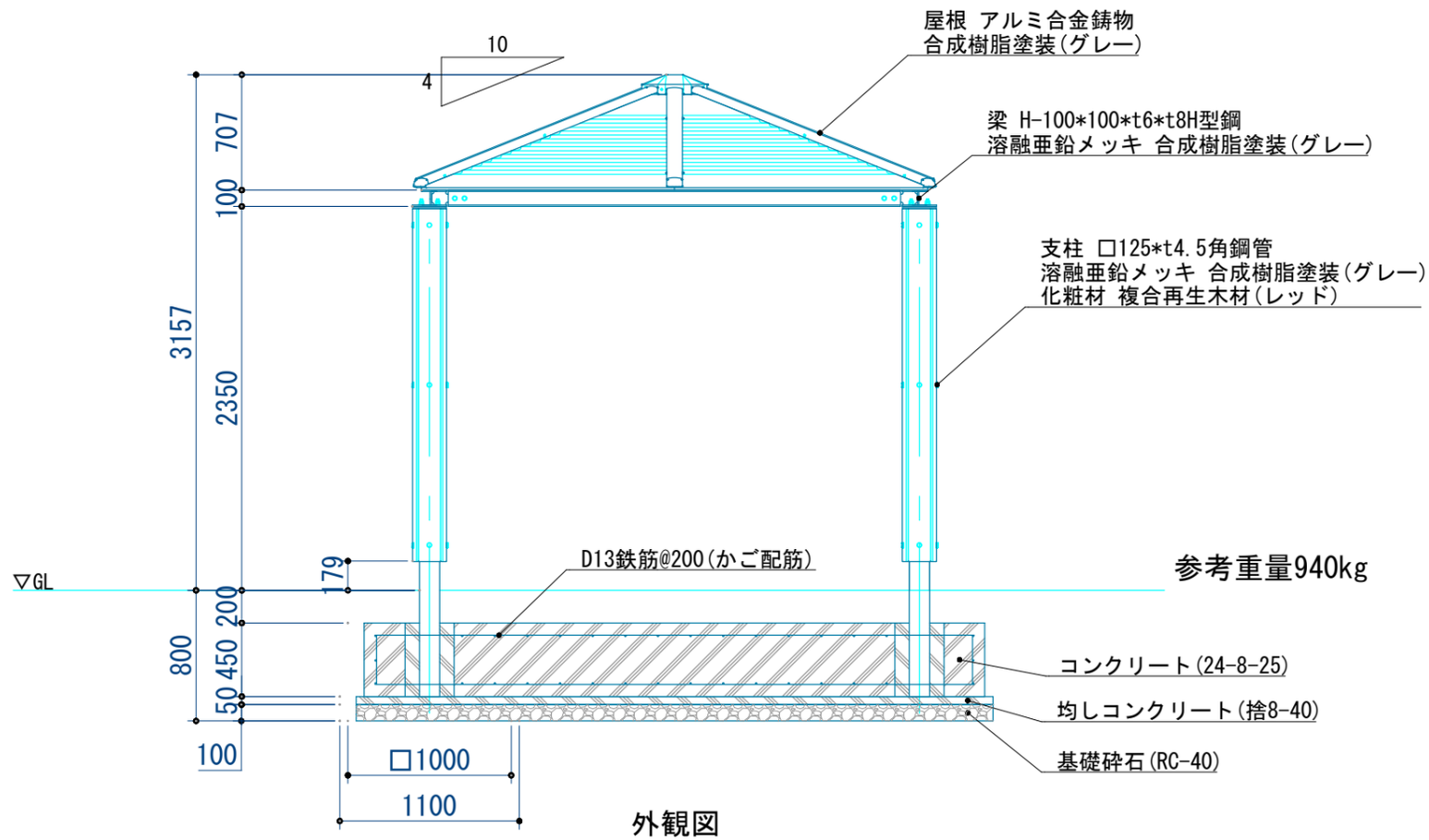
S=1:20 (40)



令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-4		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 20/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



基礎伏図

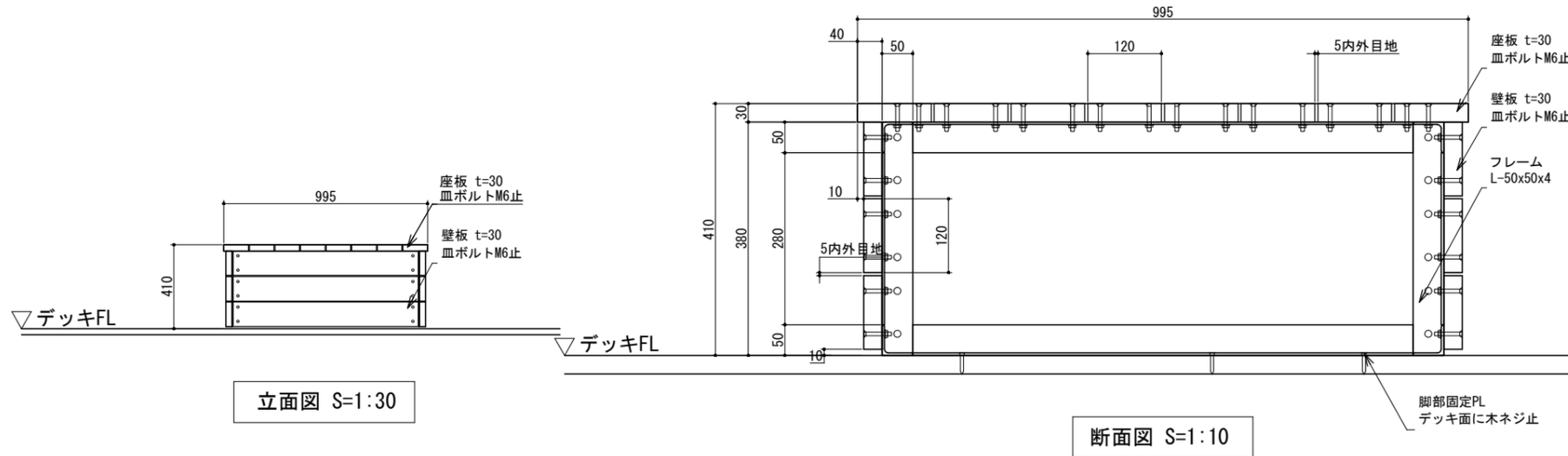


外観図

※風荷重設定は風速40m/sec、粗度区分Ⅲとする。
※積雪荷重設定は多雪地域(100cmx30N/cm²=3000N/m²)とする。

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-5		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 21/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

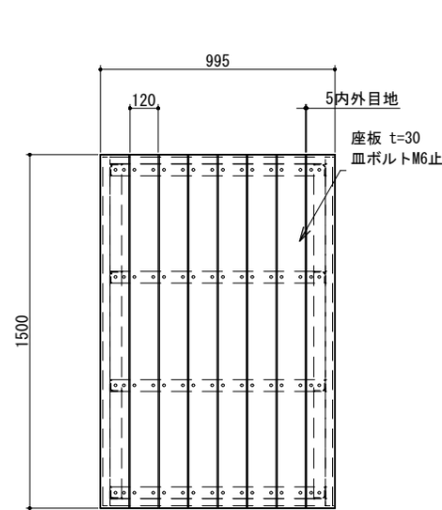
詳細図-6 図示
縁台(別途工事)



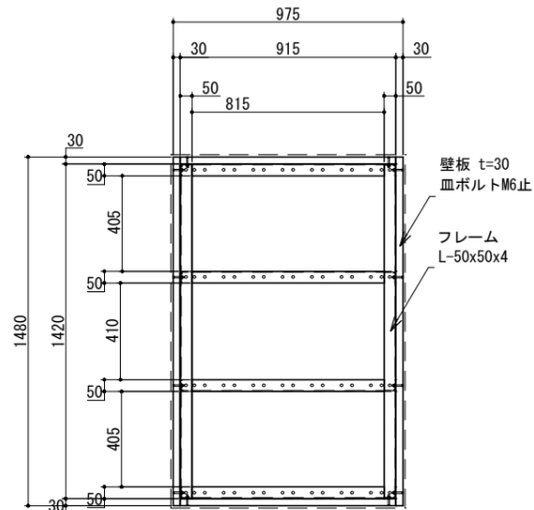
立面図 S=1:30

断面図 S=1:10

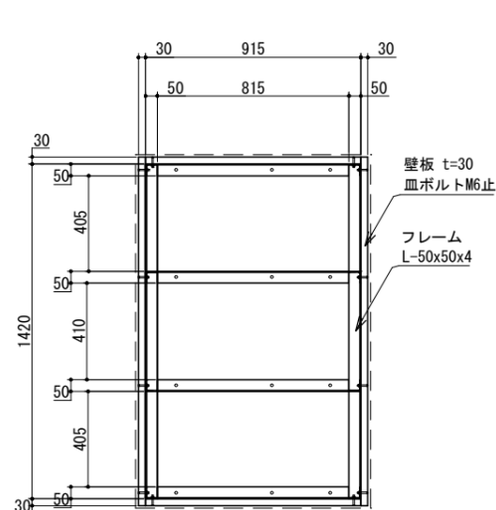
脚部固定の木ネジ止めは、デッキの目地と抵触する場合はその部分の木ネジは固定しない。



平面図 S=1:30



床伏図 S=1:30

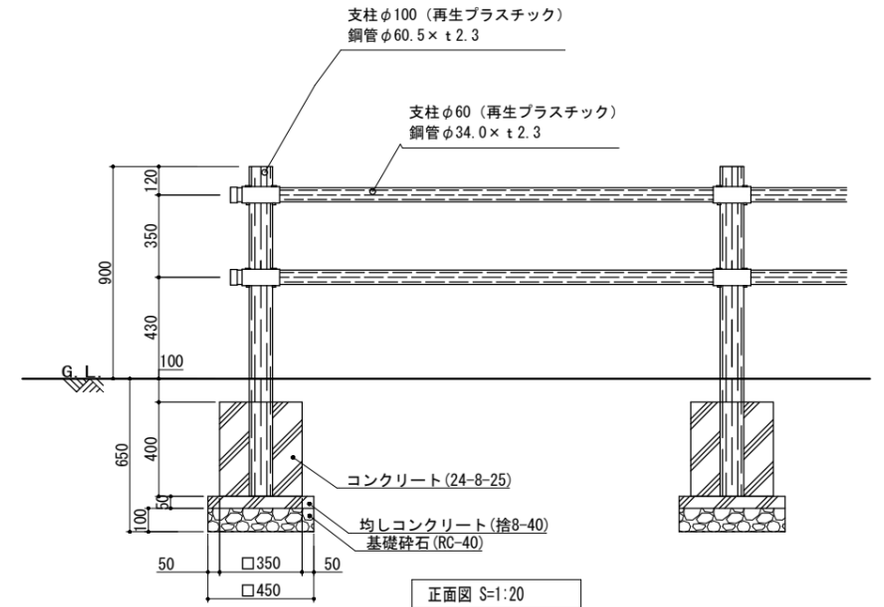


底板部平面図 S=1:30

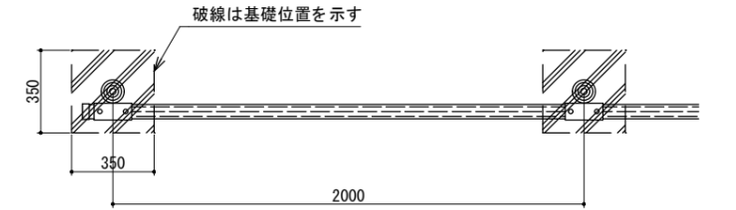
特記事項

合成木材	合成木材はプラスチック原料：容器リサイクル法に基づくリサイクル樹脂を使用した（ReXy-Wood同等品以上）ムク材を使用する。 色は、標準色のブラウンとする。 見え掛り部は面取を行なう。
鋼材	鋼材は、電気亜鉛めっきとする。 鋼材の見え掛り部は、変性エポキシ樹脂塗料による下塗りの上、アクリル樹脂塗料とする。塗装色はコゲ茶（C15-20B）とする。
ボルト類	ボルト類は、ステンレスとする。
製品保証	製品保証は2年の保証とする。
本製品は	（一社）日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

進入防止柵

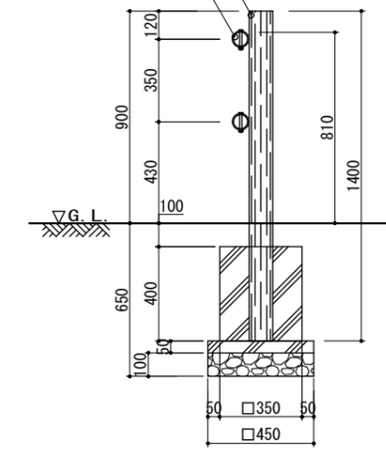


正面図 S=1:20

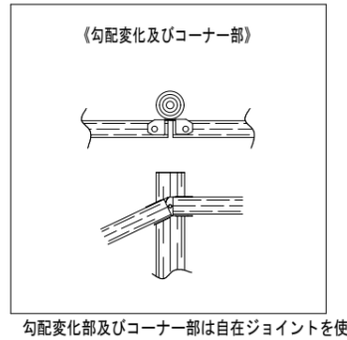


平面図 S=1:20

支柱φ60(再生プラスチック) 鋼管φ34.0×t2.3
支柱φ100(再生プラスチック) 鋼管φ60.5×t2.3



断面図 S=1:20



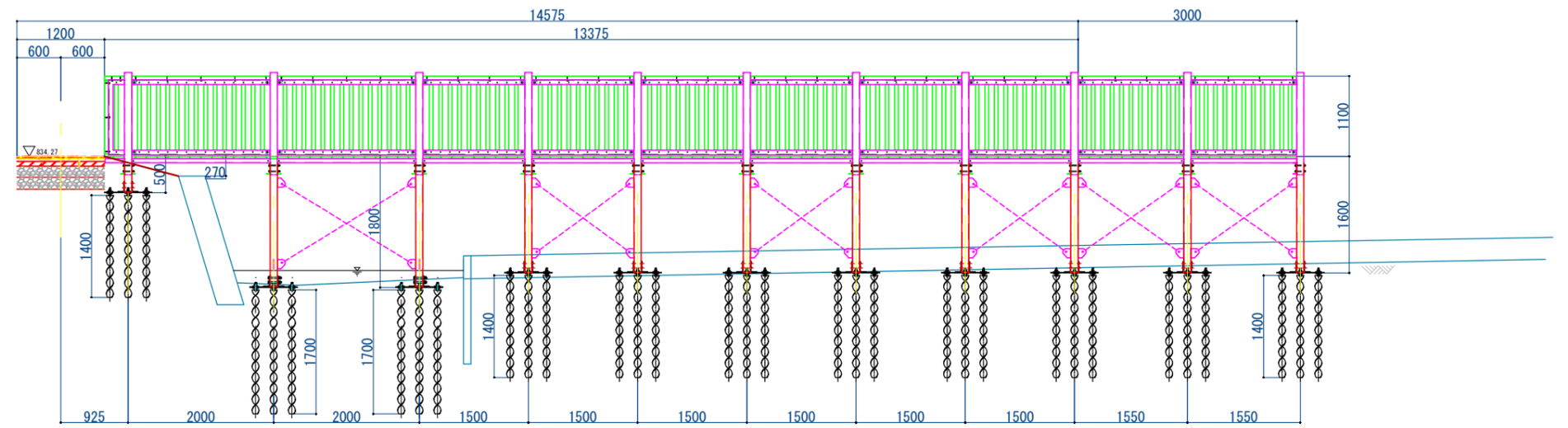
特記事項

支柱、横木はプラスチック製木（鋼管芯材入り）を使用する。
プラスチック製木は、外観：クヌギ模様、色：ダークブラウンとする。
鋼管は亜鉛めっき品（SIK400以上）を使用する。
製品保証は2年の保証とする。
本製品は（一社）日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。
本製品は（一社）日本公園施設業協会のSP表示認定企業にて製作する。
SPL製造表示ラベルの表示を行う（1ヶ所）。
設計条件や商品改良によって図面を変更する場合があります。
施工の際には、レベル調整が必要です。

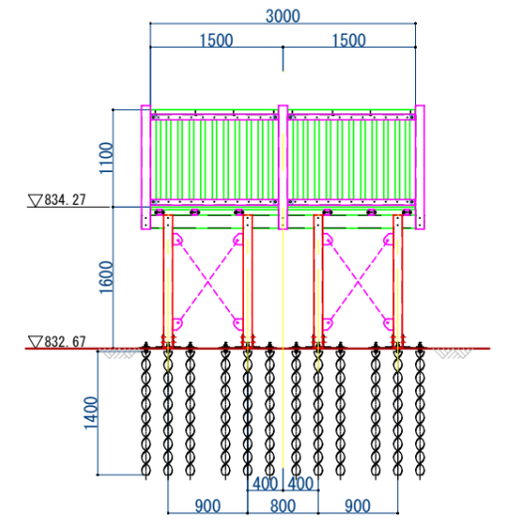
設計条件等

防護柵の設計強度は、P種：水平荷重390N/m、垂直荷重590N/mとする。
設計側地耐力は100kN/m ² を想定する。
沈降力は考慮しないこととしている。

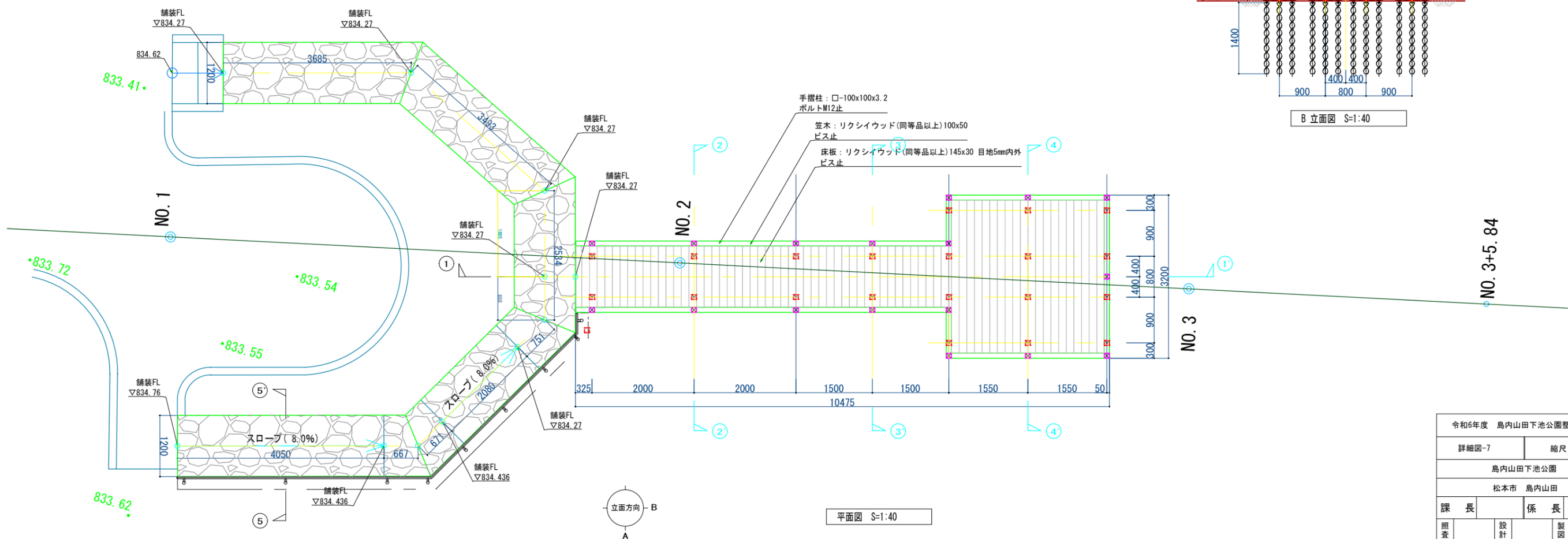
令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-6	縮尺：図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長	係長		
照査	設計	製図	
図面番号 22/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



A 立面図 S=1:40



B 立面図 S=1:40

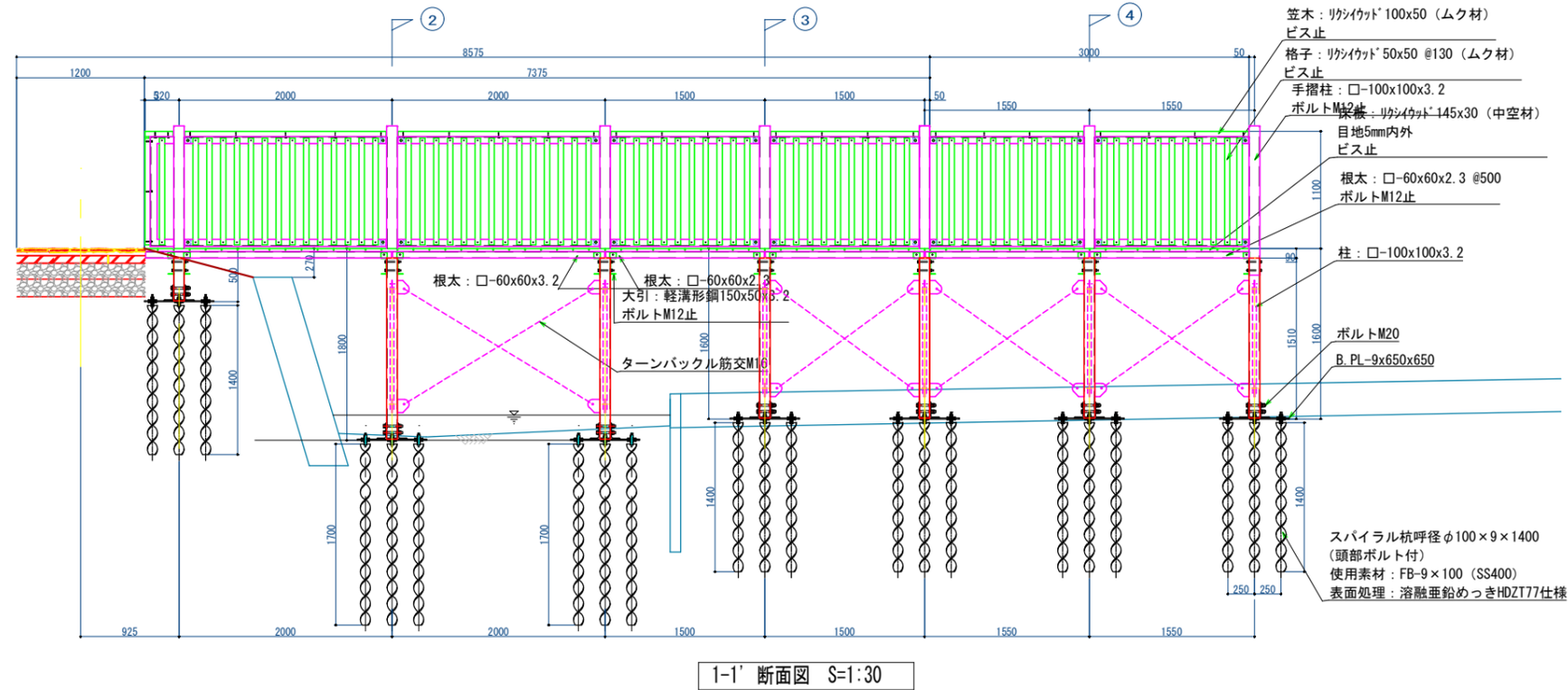


平面図 S=1:40

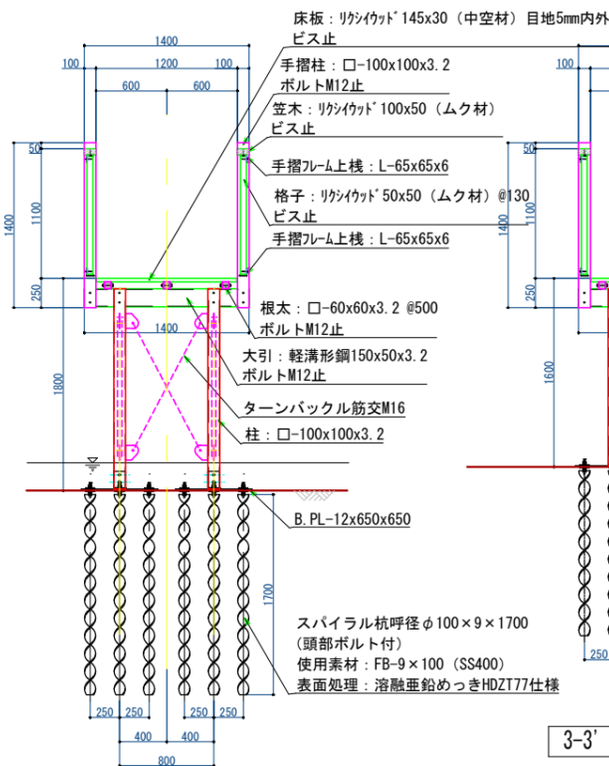


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-7	縮尺: 図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 23/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

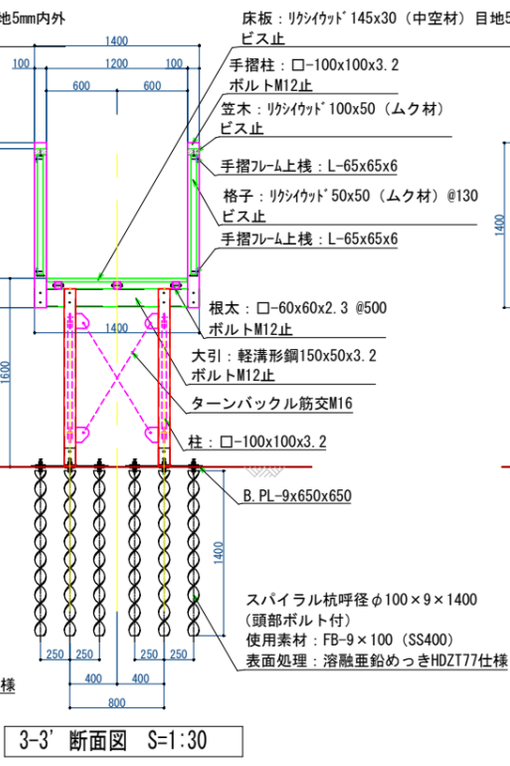
詳細図-9 図示



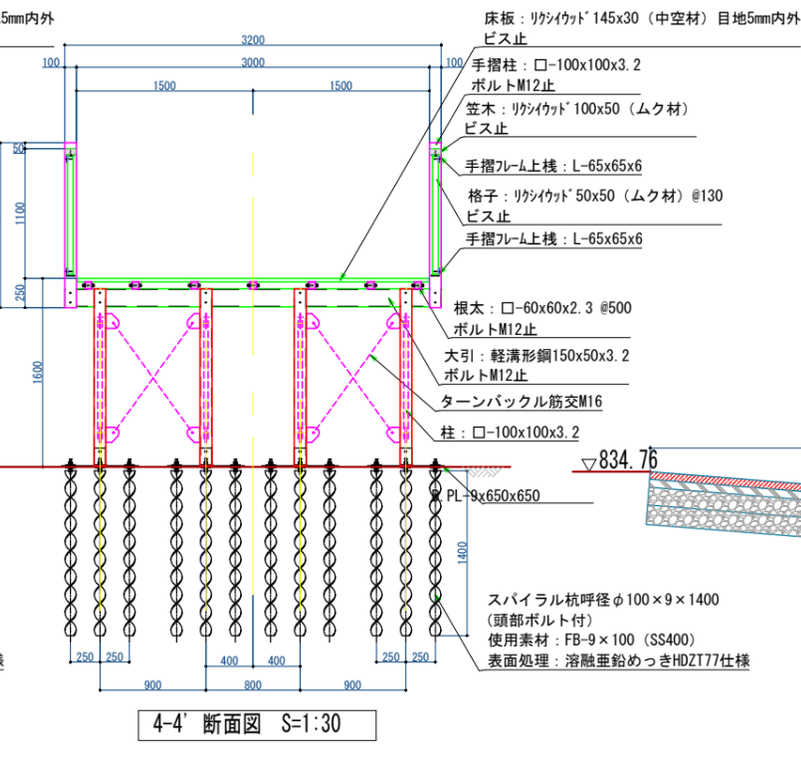
1-1' 断面図 S=1:30



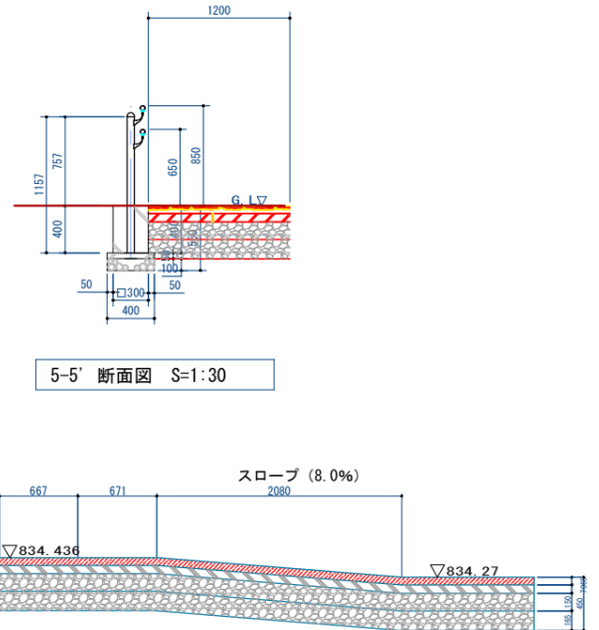
2-2' 断面図 S=1:30



3-3' 断面図 S=1:30



4-4' 断面図 S=1:30



5-5' 断面図 S=1:30

スロープ部 断面図 S=1:30

特記事項

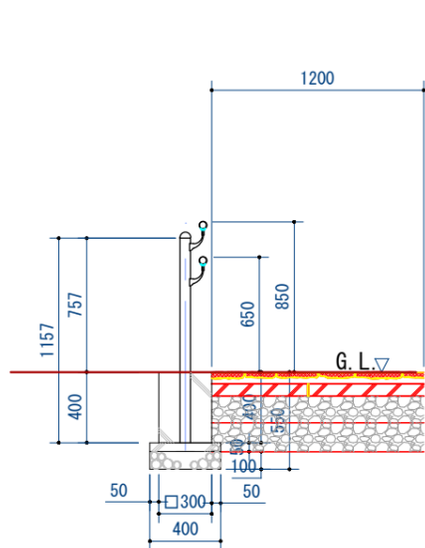
合成木材	プラスチック原料: 容器リサイクル法に基づくリサイクル樹脂を使用した合成木材 (ReXy-Wood同等品以上) を使用する。 床板は中空材とする。 色は、標準色のブラウンとする。	製品保証は2年の保証とする。 本製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。 本製品は (一社) 日本公園施設業協会のSP表示認定企業にて製作する。 SPL製造表示ラベルの表示を行う。
鋼材	鋼材は図示無き限り、溶融亜鉛めっきとする。 鋼材の見え掛り部は、変性エポキシ樹脂塗料による下塗りの上、アクリル樹脂塗料とする。塗装色はコゲ茶 (19-20B) とする。 アイハット鋼根太はZAMとする。	設計条件や商品改良によって図面を変更する場合があります。 設計条件等
ボルト類	ボルト・コーテスクリューは、図示無き限り、溶融亜鉛めっきとする。 木ねじ類は、図示無き限り、ステンレスとする。	活荷重は 床: 3500N/m ² 、根太: 3200N/m ² 、地震: 2100N/m ² とする。 積雪は0.78mを想定する。

令和6年度 島内山田下池公園整備工事	
詳細図-9	縮尺: 図示
島内山田下池公園	
松本市 島内山田	
課長	係長
照査	設計 製図
図面番号 25/33	
松本市役所 建設部 公園緑地課	

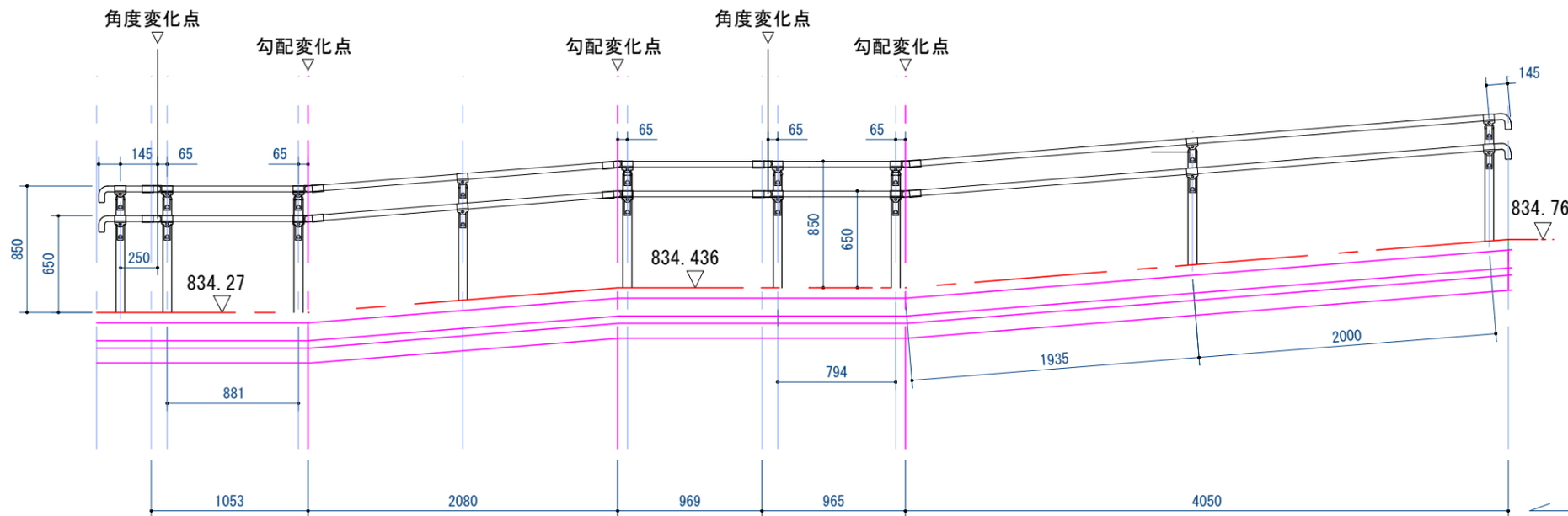
詳細図-10 図示

遊歩道

S=1:20 (40)



標準断面図 S=1:40

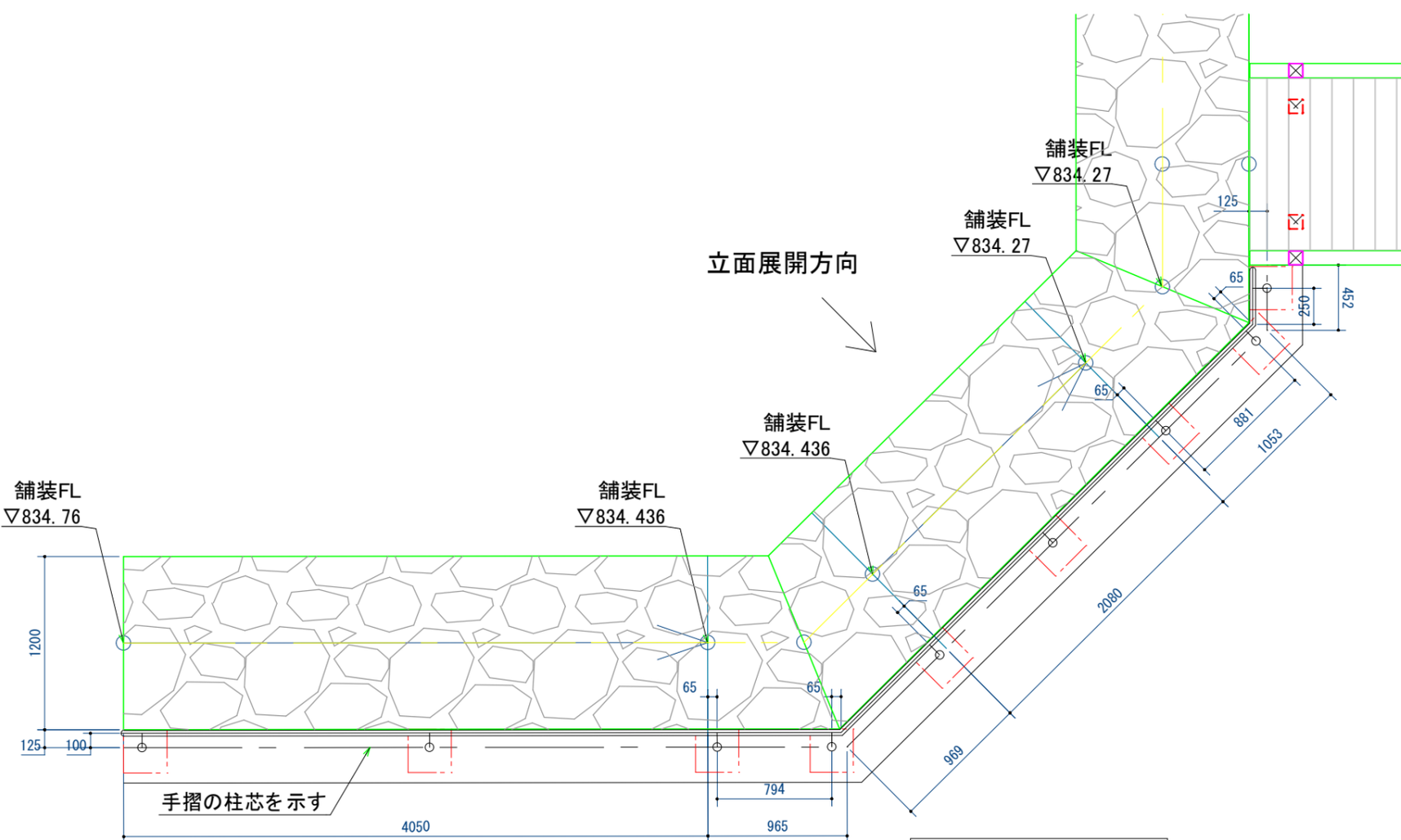


立面展開図 S=1:40

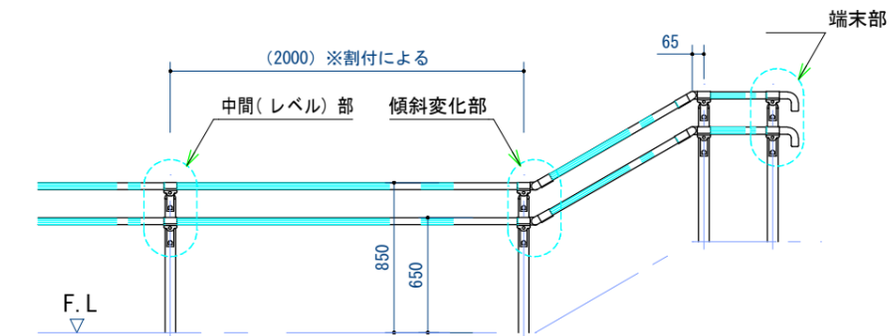
特記事項
 支柱 アルミ材とする。
 手摺 合成樹脂（芯材：アルミ材）とする。
 製品保証は2年とする。
 本製品は（一社）日本公園施設協会協会の総合賠償責任保険加入品とする。
 本製品は（一社）日本公園施設協会協会の沙表示認定企業にて製作する。
 SPH表示ラベルの表示を行う。（1ヶ所）
 設計条件や部品改良によって図面を変更する場合があります。

部材	名称	仕様	材質	数量	取付位置
(1)	支柱	φ40×3.1	AL6063-T5	115	JIS 5 802 腐蝕防止塗膜付（銀色）
(2)	手摺	φ40（芯材）×1.0	ABS/PC-T5	115	長さ本仕様（サンディング仕上げ）
(3)	支柱キャップ	φ40用	ABS	115	
(4)	キャップ金具	φ40用（角）74	ABS/PS-T5	115	
(5)	フレキシブル金具A	φ40用（2ヶ所セット）	ABS	115	
(6)	フレキシブル金具B	φ40用（1ヶ所）	ABS/PS-T5	115	ポリエステル系樹脂塗料（マットブラウン色）
(7)	結束手摺	φ40	ABS	115	
(8)	2段金具	φ40用（出内）100	AL6063	115	
(9)	ベースボックス	φ170	AC78	115	
(10)	芯材	φ40	アルミ材	115	
(11)	六角穴付ボルト	φ15×15	SS	115	
(12)	六角穴付ワッシャー	φ15×15	SS	115	
(13)	六角穴付ナット	φ15	SS	115	
(14)	ビス止め	φ4×10	SS	115	
(15)	六角穴付止ネジ	φ6×8	SS	115	
(16)	六角穴付止ネジ	φ6×10	SS	115	
(17)	アンカーボルト	φ10×100	SS	115	

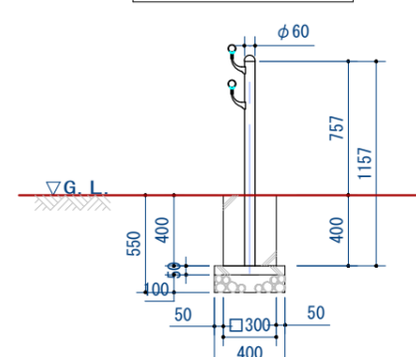
柱芯寸法



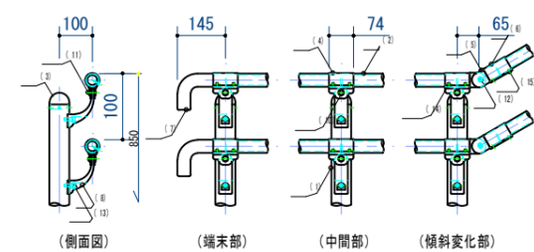
平面割付図 S=1:40



立面図 S=1:30



断面図 S=1:30



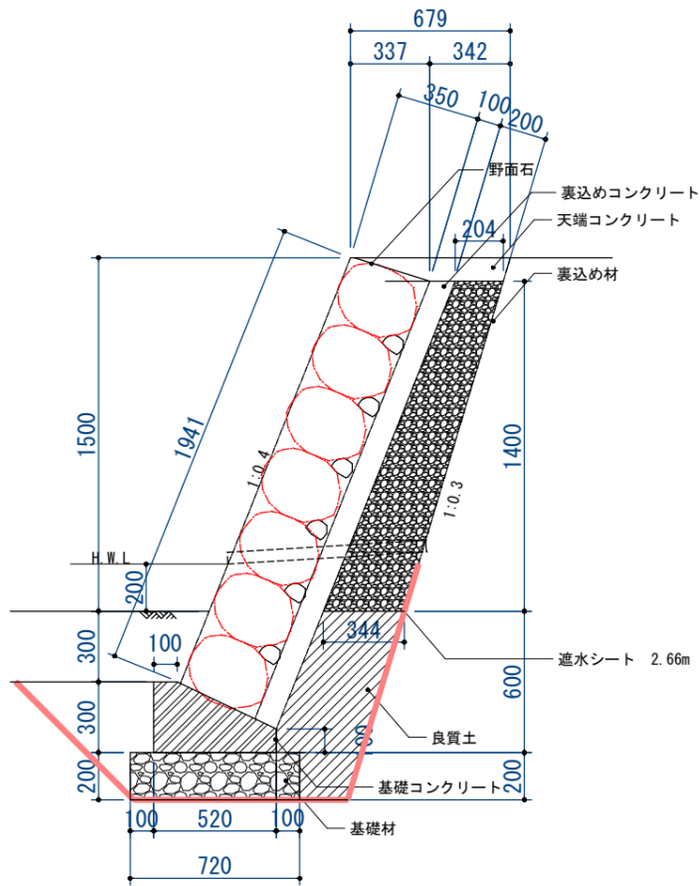
詳細図 no scale

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-10		縮尺：図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 26/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

詳細図-11 図示

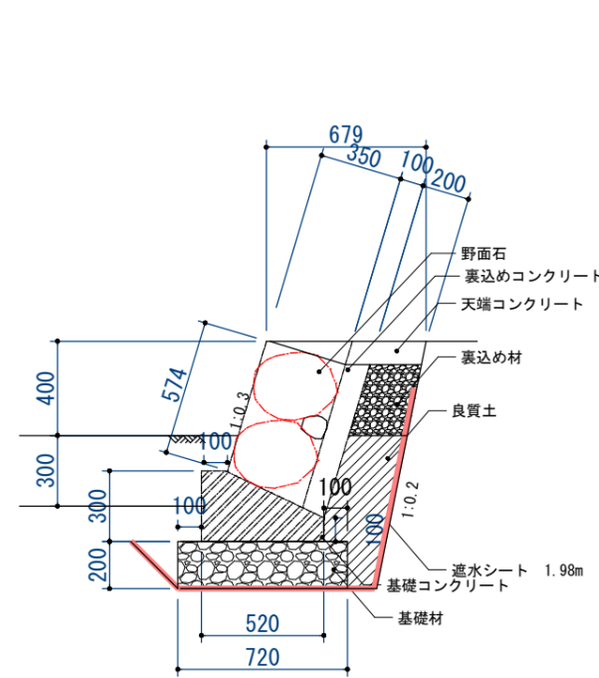
野面石積み-1

S=1:15 (30)



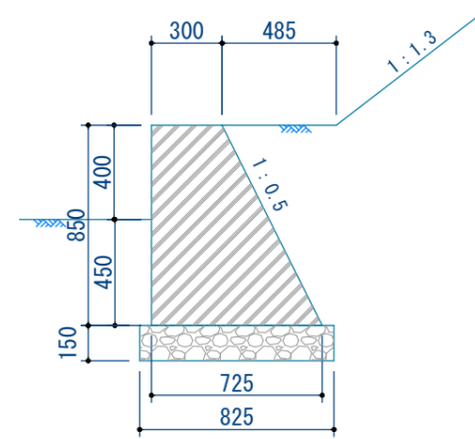
野面石土留め(2段積み)-2

S=1:15 (30)



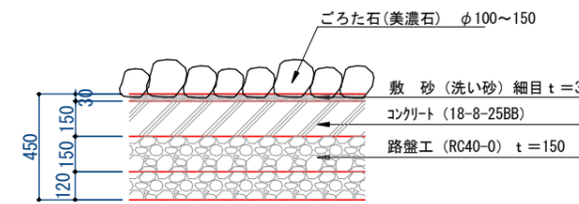
重力擁壁

S=1:15 (30)



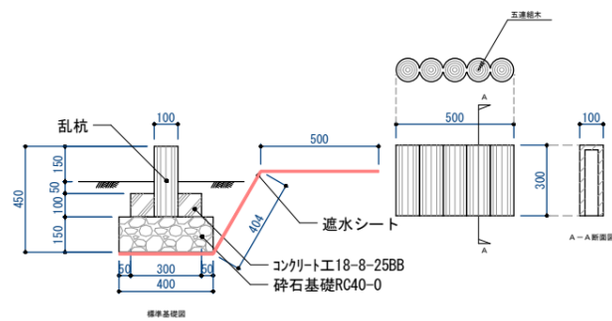
水たたき

S=1:15 (30)

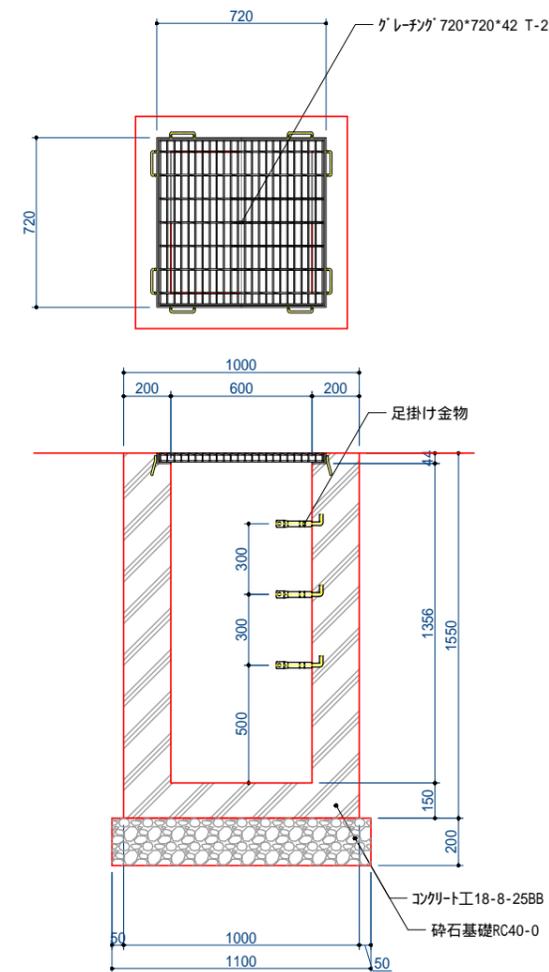
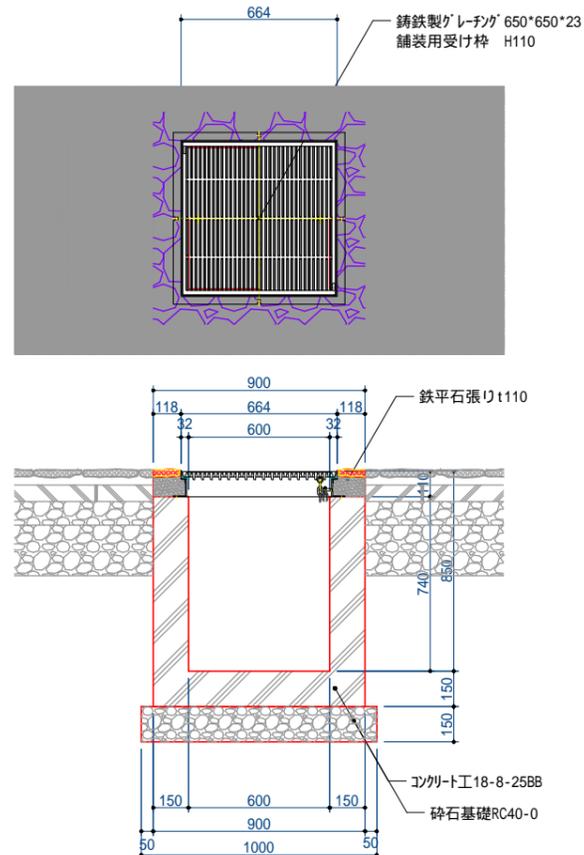
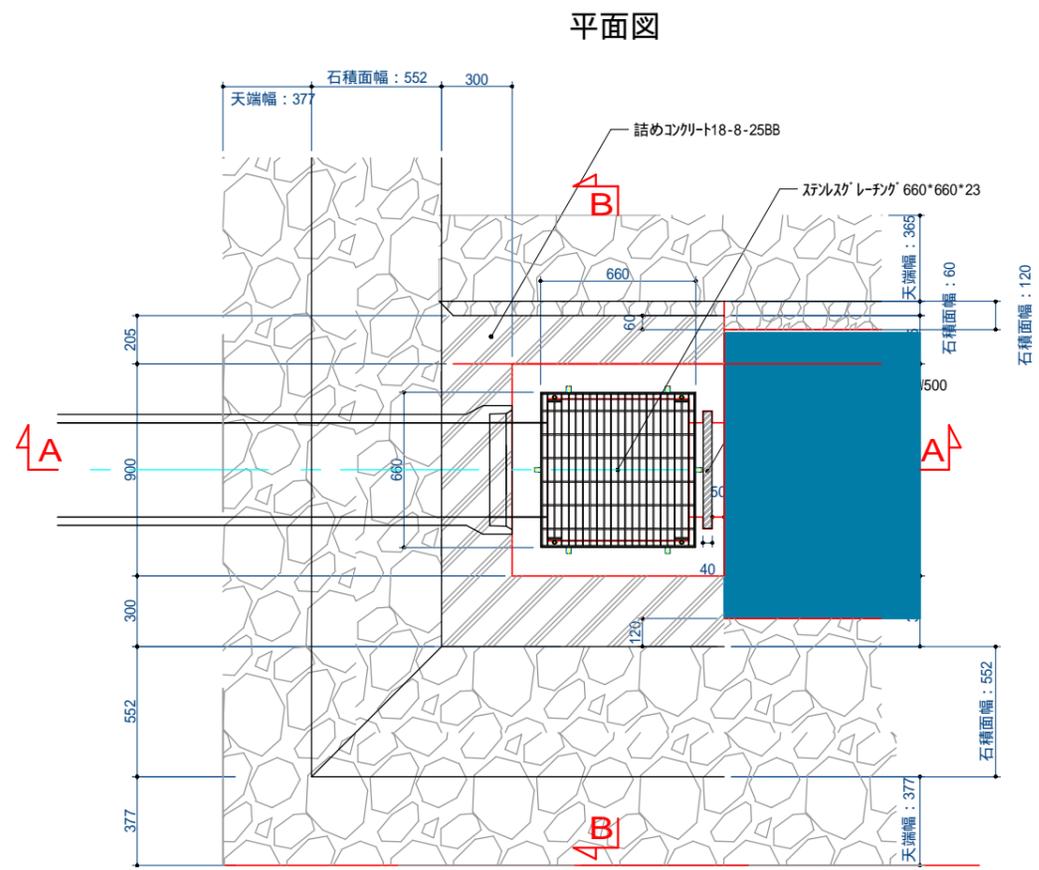


乱杭

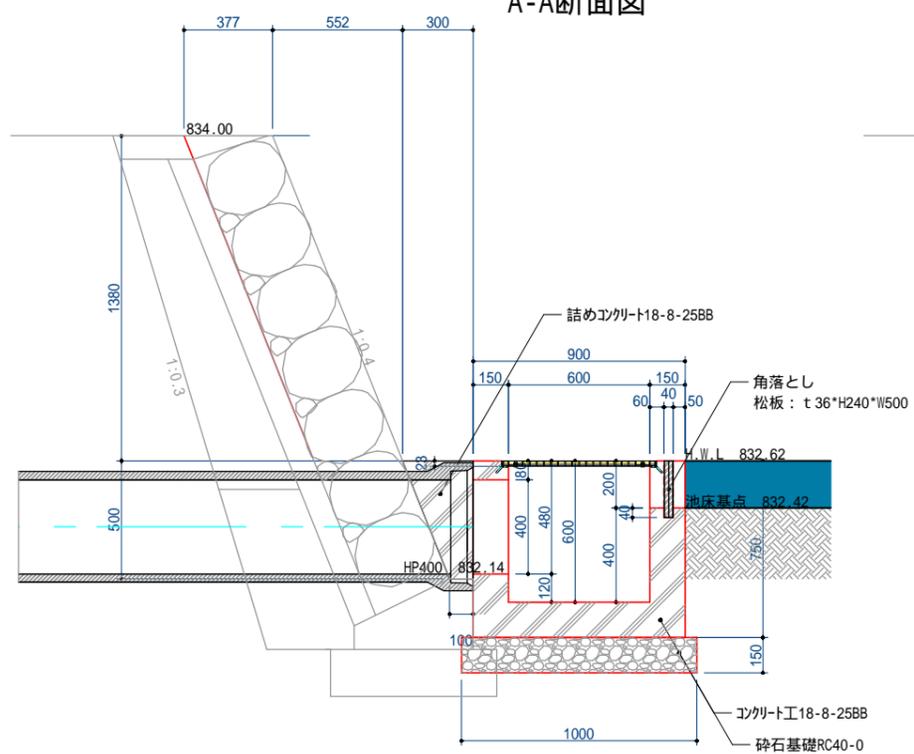
S=1:15 (30)



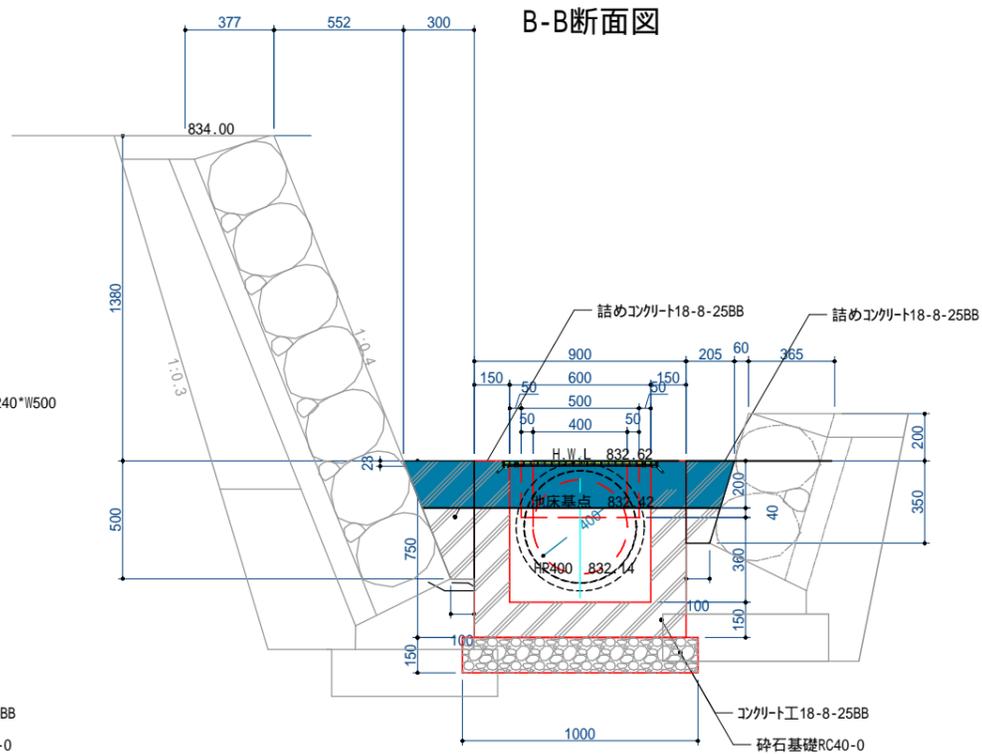
令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-11		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 27/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			



A-A断面図



B-B断面図

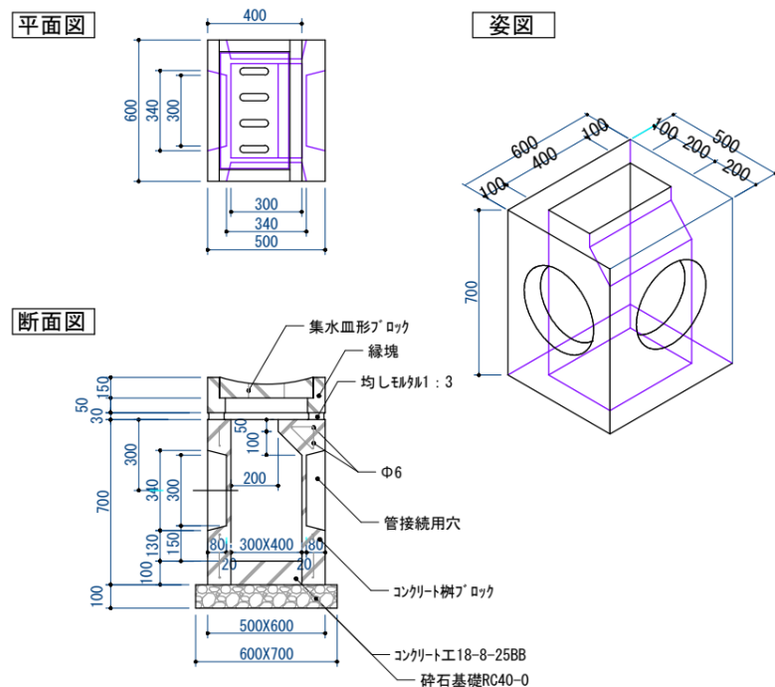


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-13	縮尺: 図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 29/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

詳細図-14 図示

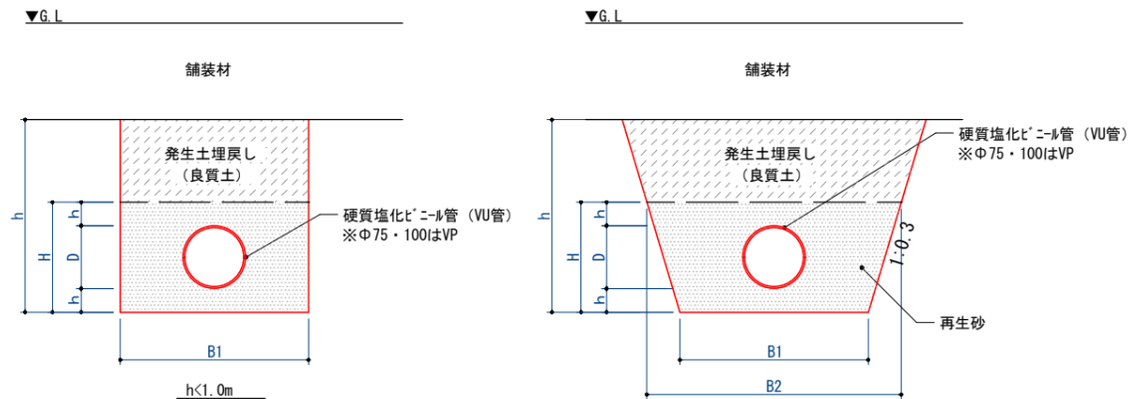
皿形側溝用柵

S=1:20(40)



排水管標準断面図

NOSCALE

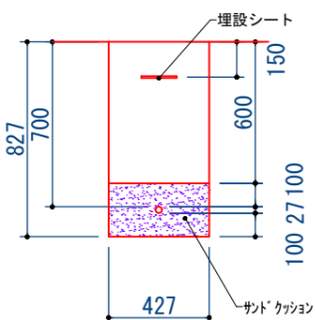


塩ビ管砂基礎寸法表(参考)

呼び径	管厚 t (mm)	外径 D (mm)	h (mm)	H (mm)	掘削幅 B1 (mm)	掘削幅 B2 (mm)
100	6.6	114	100	314	750	938
150	5.1	165	100	365	800	1,019
200	6.5	216	100	416	850	1,100
250	7.8	267	100	467	900	1,180
300	9.2	318	100	518	950	1,260
350	10.5	370	100	578	1,000	1,347
400	11.8	420	100	620	1,050	1,422

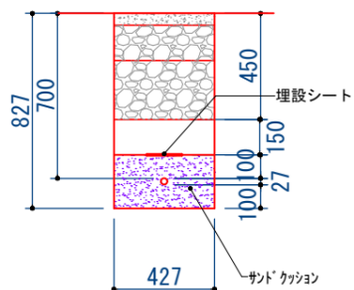
給水土工-1 (非舗装部)

S=1:20(40)



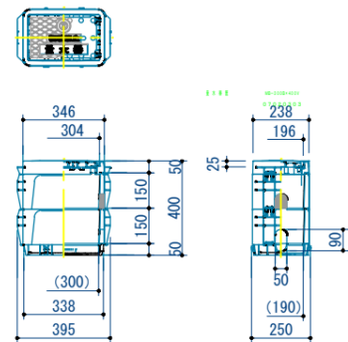
給水土工-2 (舗装部)

S=1:20(40)



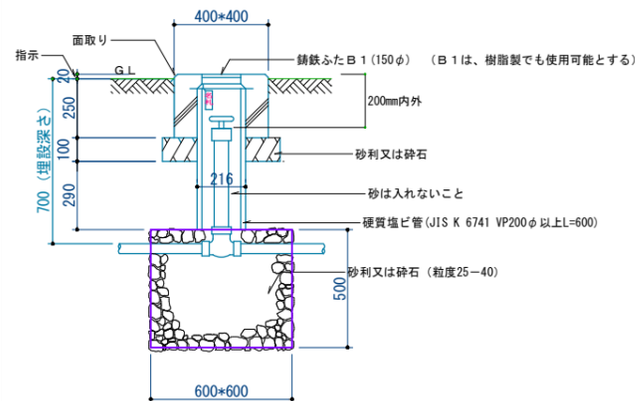
量水器ボックス

S=1:20(40)



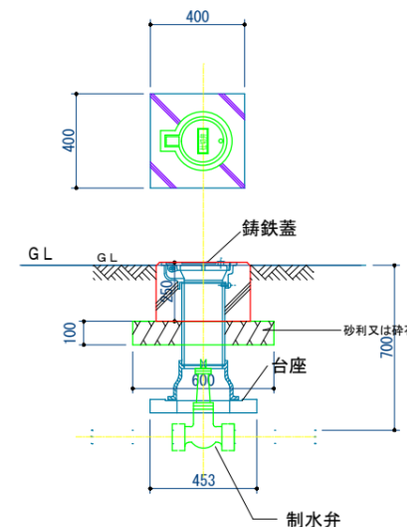
不凍水栓

S=1:20(40)



止水栓(別途工事)

S=1:20(40)

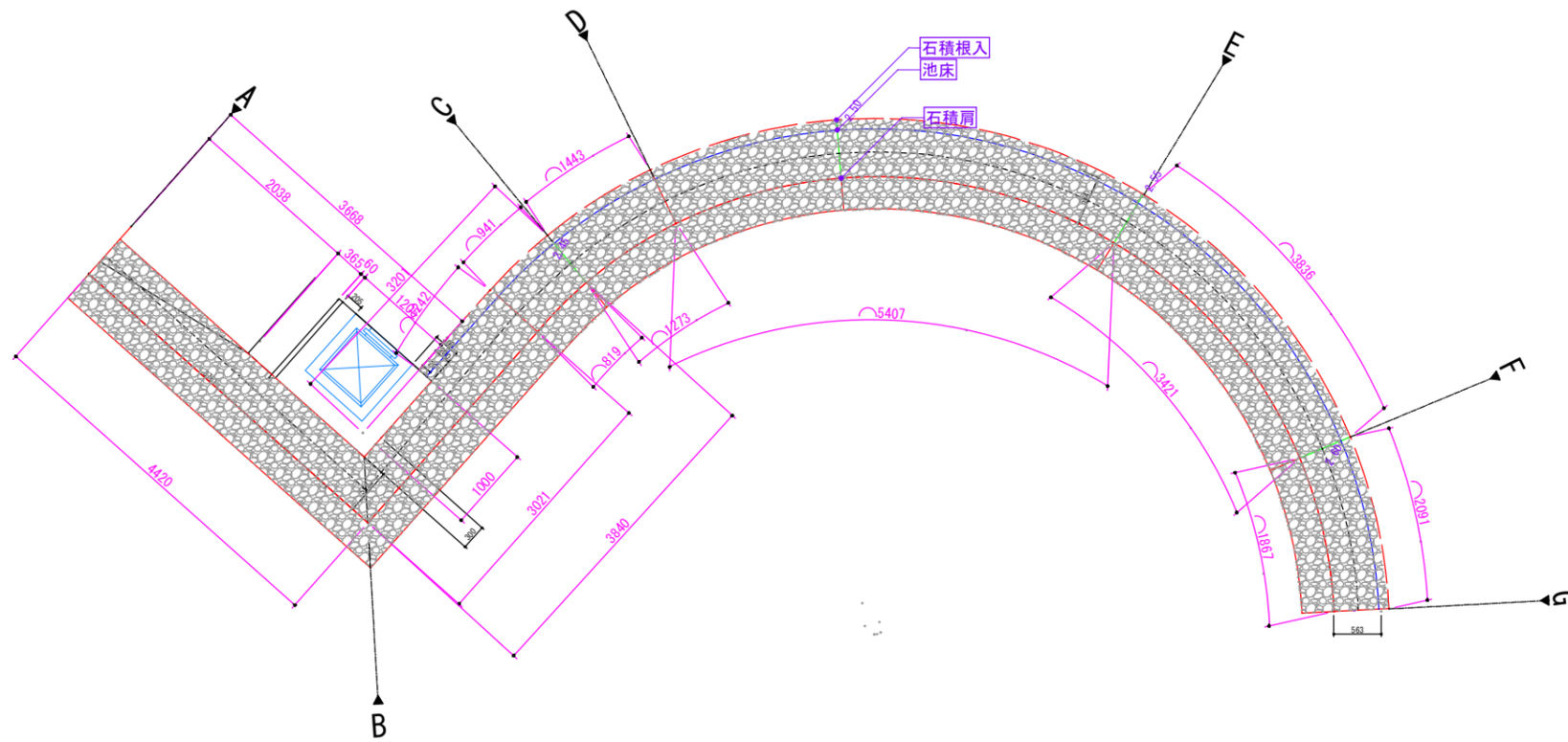


令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-14		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 30/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

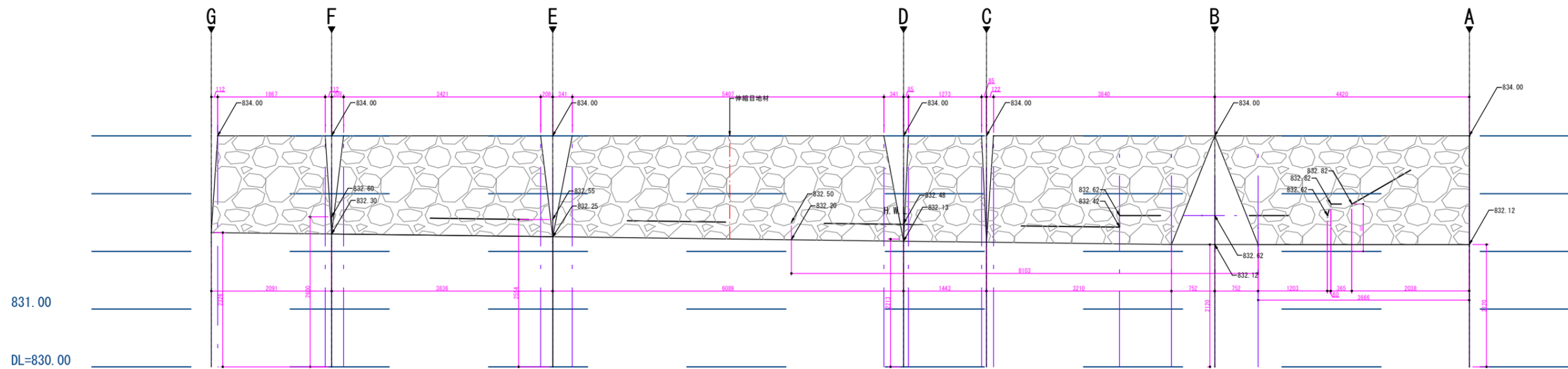
詳細図-15 図示

石積展開詳細図

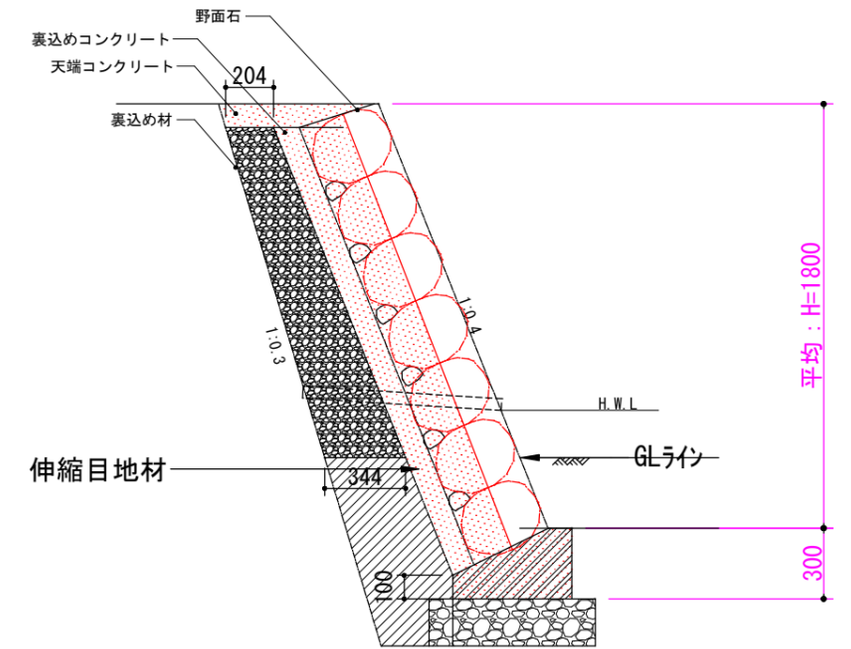
石積平面詳細図 1/80



石積展開図 1/80



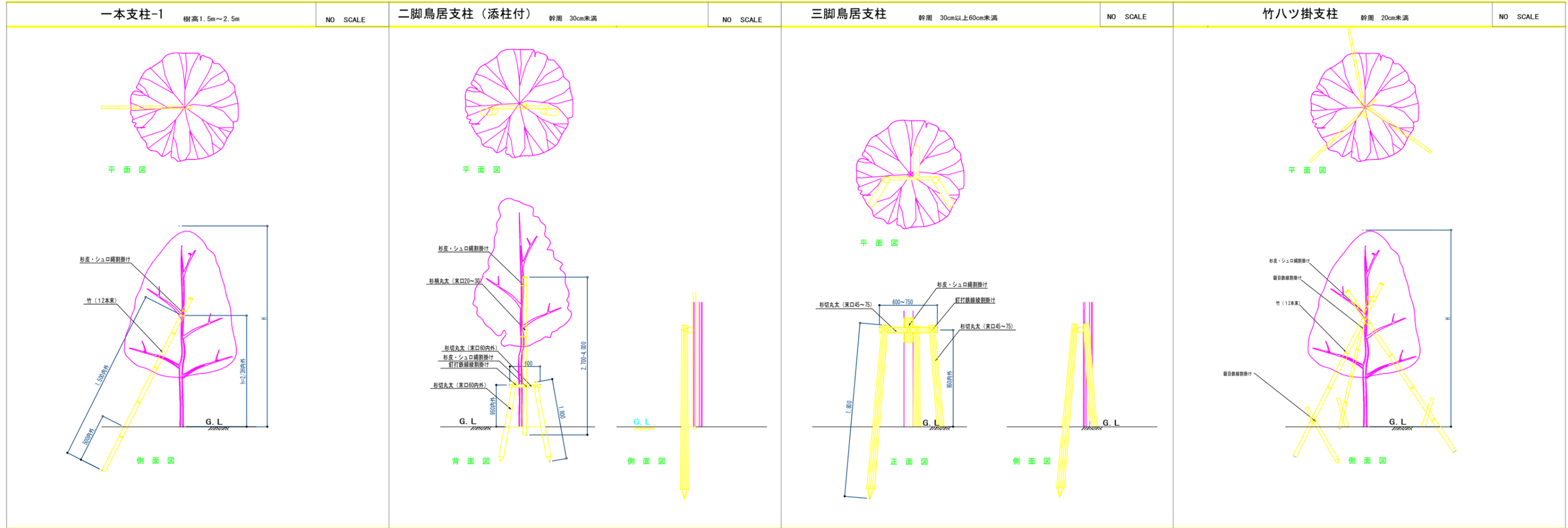
石積標準図 1/30



A=36.544m²
L=20.265m
H=1.80m (平均)

令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-15	縮尺：図示		
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 31/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			

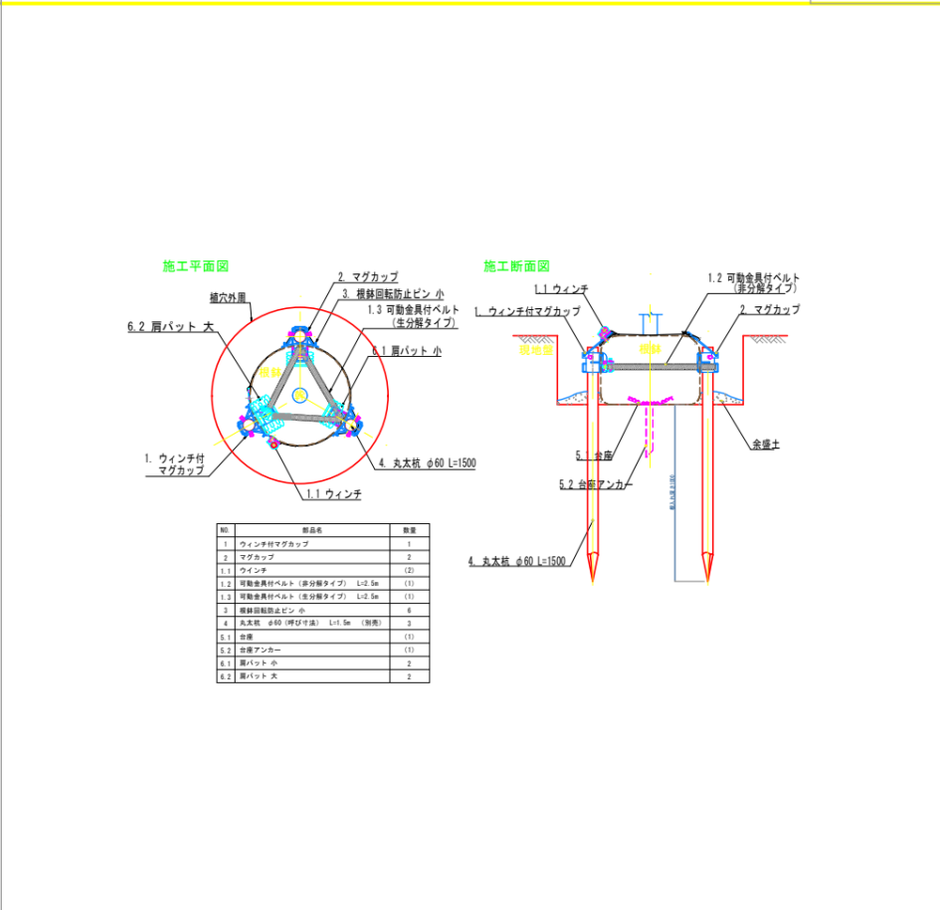
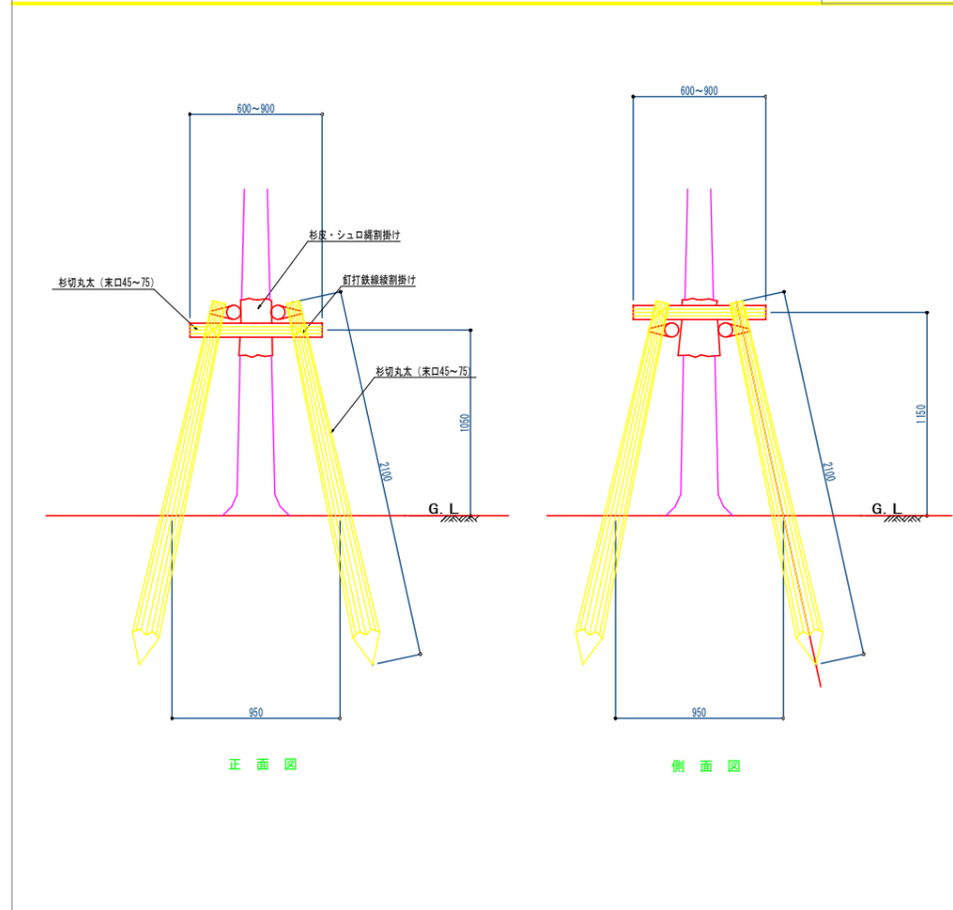
詳細図-16 図示



二脚鳥居組合せ支柱 幹周 40cm以上~75cm未満 NO SCALE

地下支柱 (別途工事) 幹周 18~28cm NO SCALE

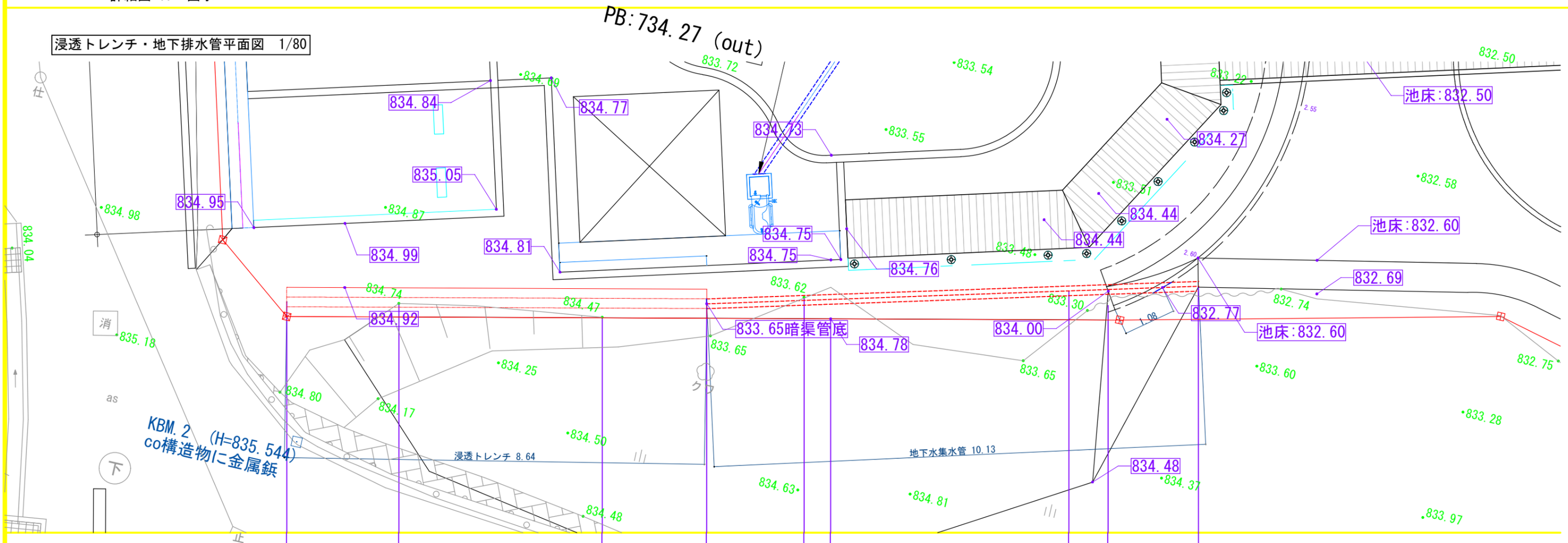
植穴改良 NO SCALE



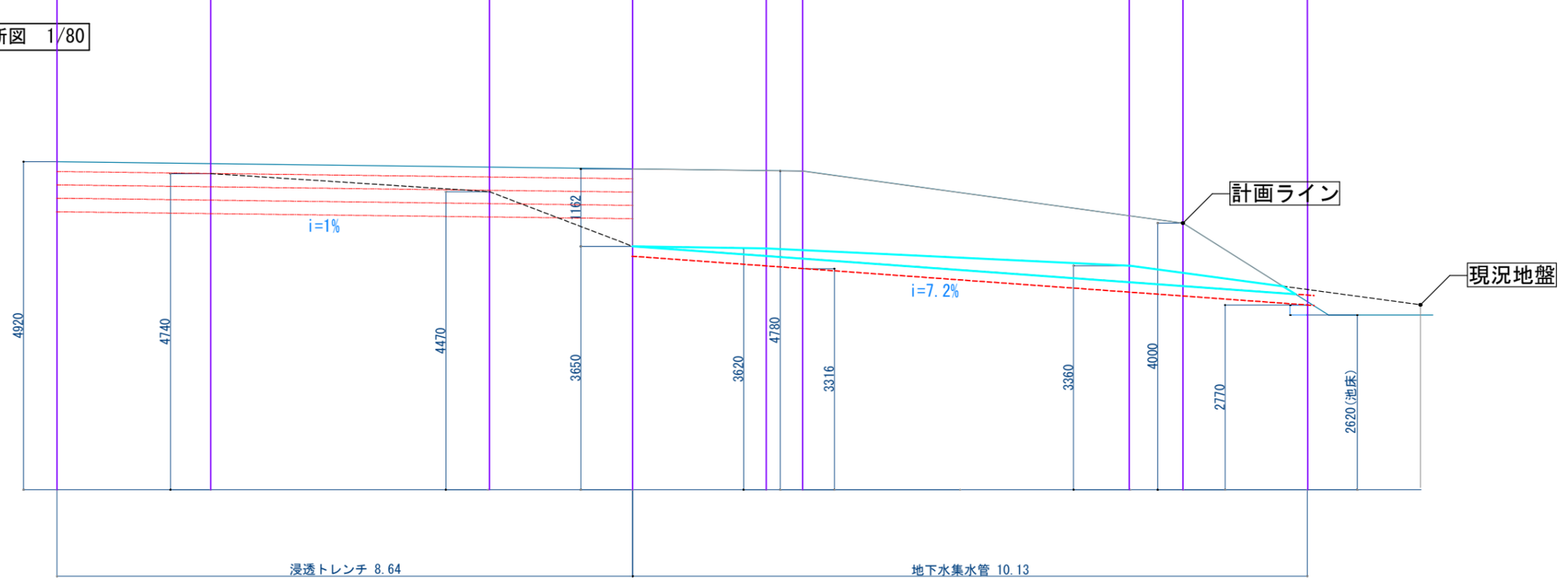
目録幹周 (樹高)	鉢径 (cm)	鉢高 (cm)	植穴径 (cm)	植穴深さ (cm)	鉢容量 (m³)	植穴容量 (m³)	10%の場合の植穴容量			
							鉢容量 (m³)	植穴容量 (m³)	必要土量 (m³)	
10未満	33	25	69	37	0.017	0.09	0.010	1.1000	2.2000	2.5000
10以上 15未満	38	28	75	40	0.028	0.14	0.016	1.6000	3.2000	3.8000
15以上 20未満	47	33	87	46	0.061	0.27	0.030	2.1000	4.2000	4.9000
20以上 25未満	57	39	99	53	0.110	0.44	0.040	2.4000	4.8000	5.6000
25以上 30未満	66	45	111	59	0.170	0.65	0.050	2.8000	5.6000	6.5000
30以上 35未満	71	48	117	62	0.210	0.76	0.060	3.0000	6.0000	7.0000
35以上 45未満	90	59	141	75	0.400	1.34	0.080	3.2000	6.4000	7.6000
45以上 60未満	113	74	171	90	0.740	2.28	0.130	3.6000	7.2000	8.5000
60以上 75未満	141	91	207	109	1.320	3.70	0.210	4.0000	8.0000	9.5000
75以上 90未満	170	108	243	128	2.080	5.45	0.290	4.4000	8.8000	10.4000
90未満	15	8	29	23	0.001	0.015	0.001	1.0000	2.0000	2.3000
30以上 35未満	17	10	33	26	0.002	0.022	0.002	1.2000	2.4000	2.8000
35以上 40未満	20	12	37	28	0.004	0.030	0.004	1.4000	2.8000	3.3000
40以上 45未満	22	13	41	31	0.005	0.040	0.005	1.6000	3.2000	3.8000
45以上 50未満	26	16	46	35	0.008	0.057	0.008	1.8000	3.6000	4.3000
50以上 55未満	30	19	54	40	0.013	0.090	0.013	2.0000	4.0000	4.8000
55以上 60未満	35	23	61	46	0.022	0.133	0.022	2.4000	4.8000	5.7000
60以上 65未満	40	26	69	51	0.032	0.188	0.032	2.8000	5.6000	6.6000

(注) (埋戻不足土量) = (鉢容量)

浸透トレンチ・地下排水管平面図 1/80



浸透トレンチ・地下排水管縦断面図 1/80



令和6年度 島内山田下池公園整備工事			
詳細図-17		縮尺: 図示	
島内山田下池公園			
松本市 島内山田			
課長		係長	
照査	設計	製図	
図面番号 33/33			
松本市役所 建設部 公園緑地課			