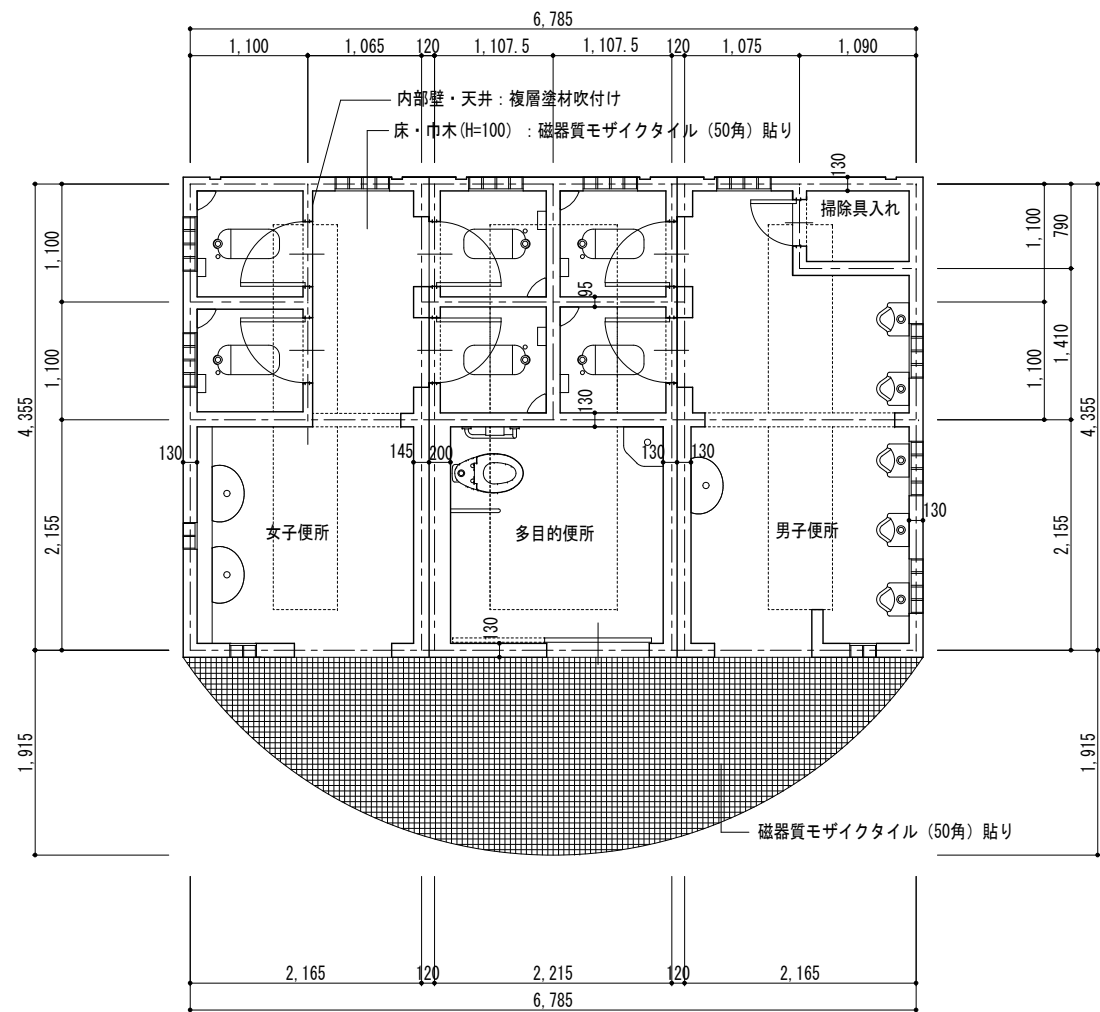


テニスコートライン (10,970×23,770) 2面  
既設土間コンクリートの上オムニコート改修 1,281.0 m<sup>2</sup>

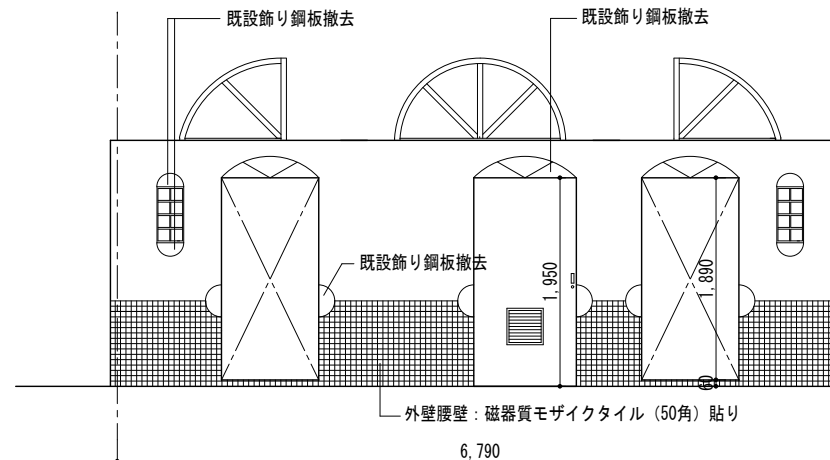
① ネットポール塗装改修 (8本) 下地調整 (RC種) 防錆塗装 耐候性塗料 (DP) 塗装・ふっ素樹脂塗料 (C種)  
② 審判台塗装改修 (4箇所) 下地調整 (RC種) 防錆塗装 耐候性塗料 (DP) 塗装・ふっ素樹脂塗料 (C種)  
③ 土間クラックVカット及びモルタル詰め補修

テニスコート平面図 1/200

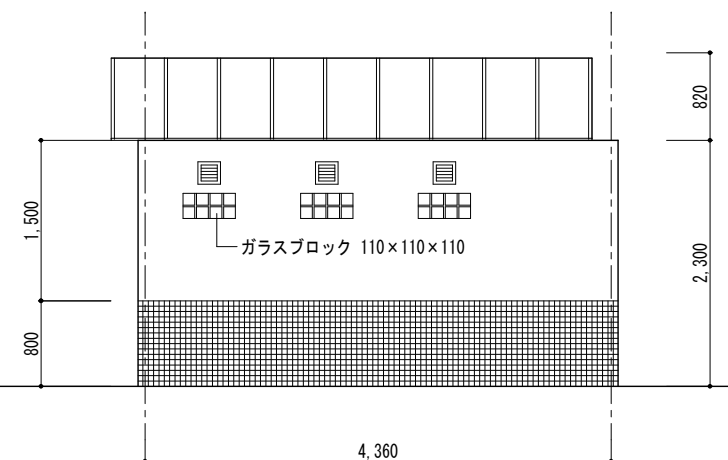
【改修図】						
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	テニスコート改修工事		A—55
	一 級 建 築 士    No. 117422    西 沢 雅 彦			平面図	A2：1/200    A3：1/282	



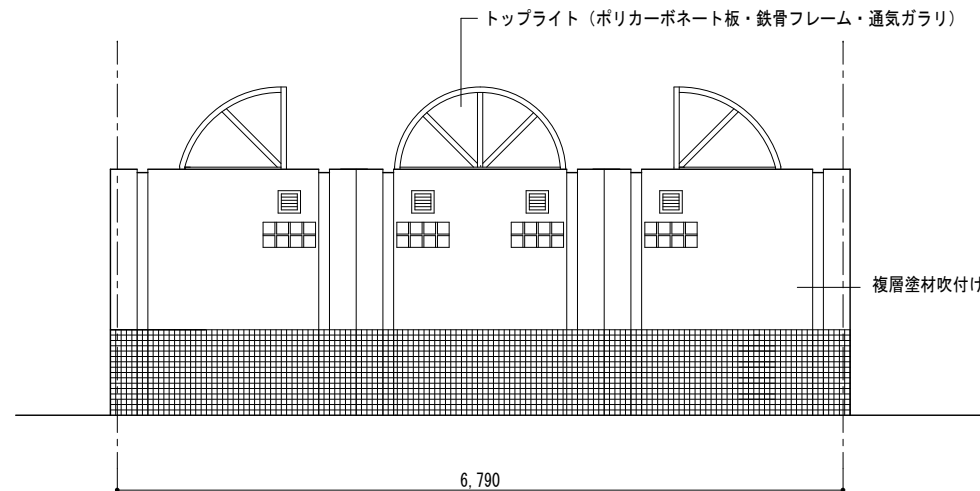
既設平面図 1/50



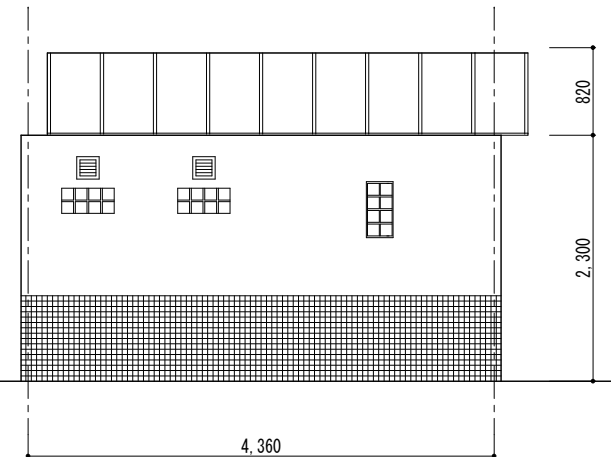
南立面図 1/50



東立面図 1/50



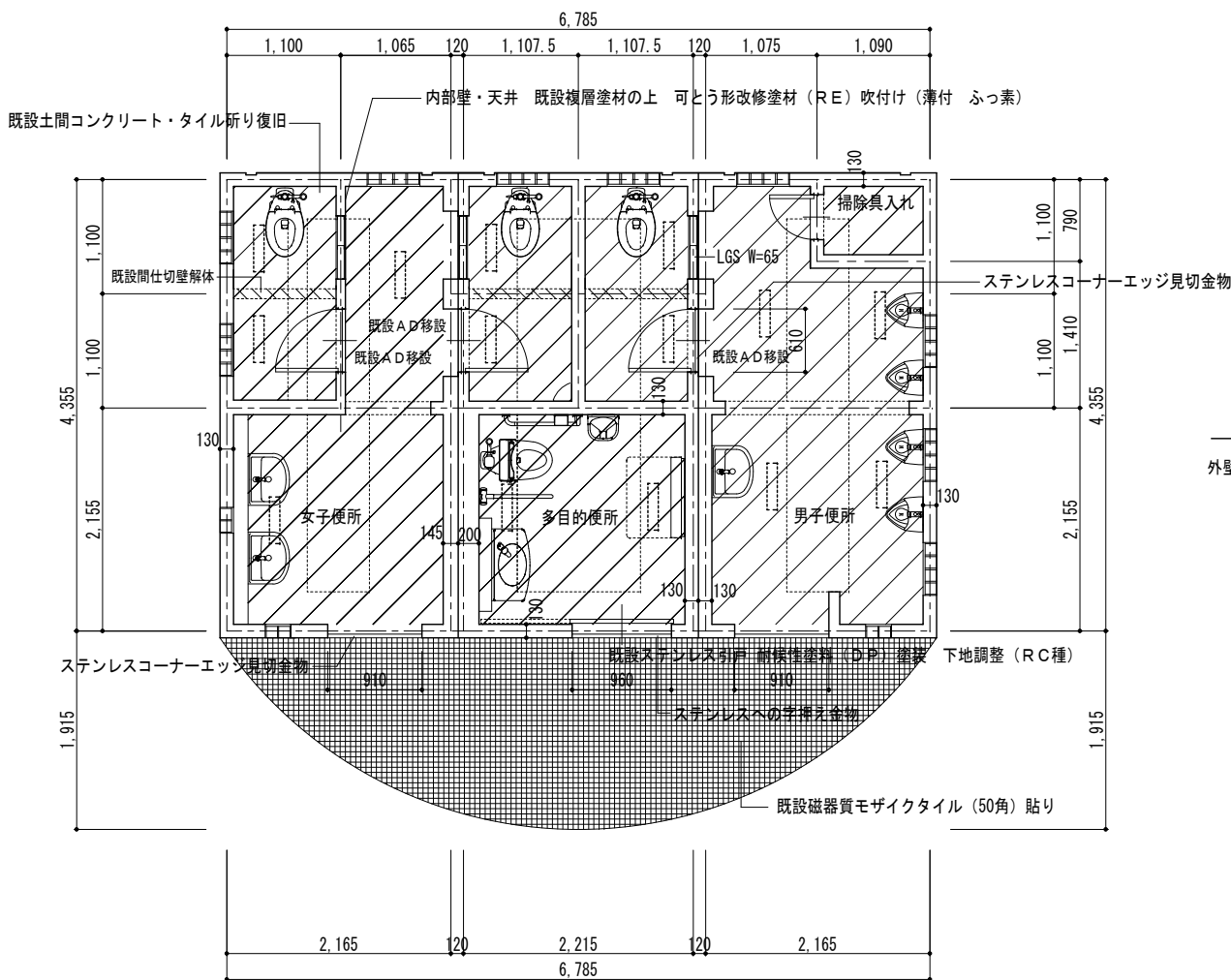
北立面図 1/50



西立面図 1/50

【特記事項】		西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	屋外便所改修工事（1）		A — 56-1
				既設平面図	立面図	
					A2 : 1/50 A3 : 1/70	

【改修前】

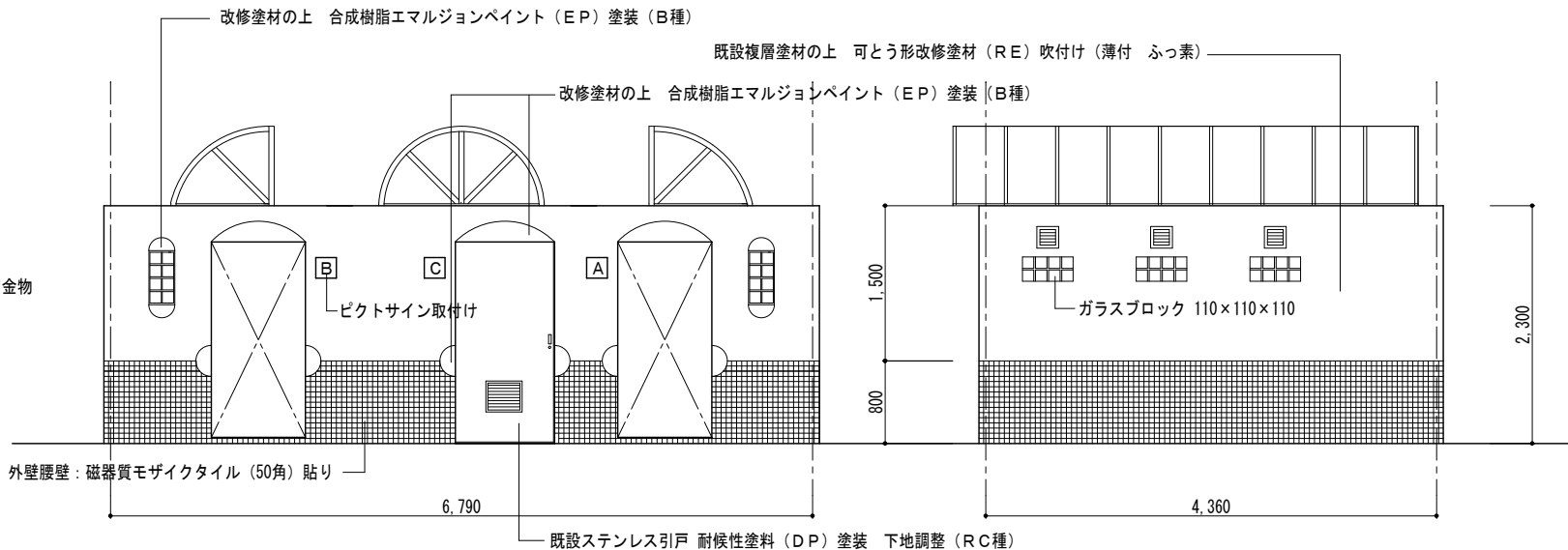


平面図 1/50

----- 既設照明器具 (20W×1) 撤去 LED照明取付け

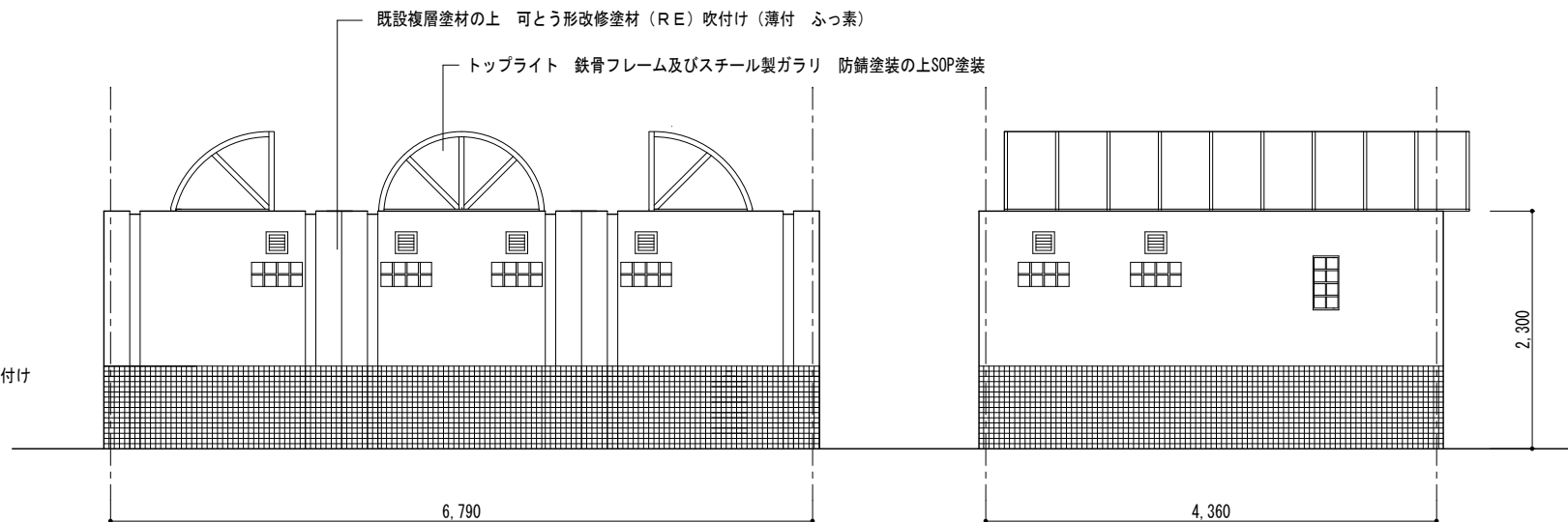
※ 屋外便所 改修仕上表

- |     |   |
|-----|---|
| 床   | 既設 50角モザイクタイル張り撤去<br>コンクリート金コテ押え下地<br>複層ビニル床シート (土足用) t=2.0 貼り<br>既設内部土間コンクリート・タイル張り撤去<br>土間コンクリート打設復旧<br>土間補強筋 溶接金網 100×100×6 敷き<br>コンクリート金コテ押え下地 複層ビニル床シート (土足用) t=2.0 貼り |
| 巾木  | 既設 50角モザイクタイル H=100 張り撤去<br>複層ビニル床シート (土足用) t=2.0 貼上げ H=100<br>同上巾木上端塩ビ見切縁  |
| 外壁  | 高圧ポンプ水洗い洗浄 (10~15MPa)<br>既設複層塗材の上 可とう形改修塗材 (RE) 吹付け (薄付 ふっ素)  |
| 内部壁 | 高圧ポンプ水洗い洗浄 (10~15MPa)<br>AD撤去開口部 LGS W=65 両面付け酸カルシウム板 t=12 下地<br>既設複層塗材の上 可とう形改修塗材 (RE) 吹付け (薄付 ふっ素)  |
| 天井  | 高圧ポンプ水洗い洗浄 (10~15MPa)<br>既設複層塗材の上 合成樹脂エマルジョンペイント (EP) 塗装 (B種)   |
| 屋根  | 高圧ポンプ水洗い洗浄 (10~15MPa) 既設塗装材ケレン掛け撤去  |
| 雑   | 既設 AD撤去 (6箇所) 移設 (3箇所) ピクトサイン取付け (3箇所)<br>既設衛生陶器更新<br>既設照明器具撤去 LED照明取付け<br>トップライト 鉄骨フレーム及びスチール製ガラリ 防錆塗装の上SOP塗装<br>既設ステンレス引戸 耐候性塗料 (DP) 塗装 下地調整 (RC種)                        |



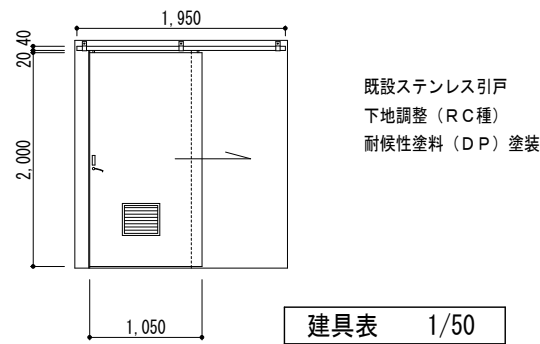
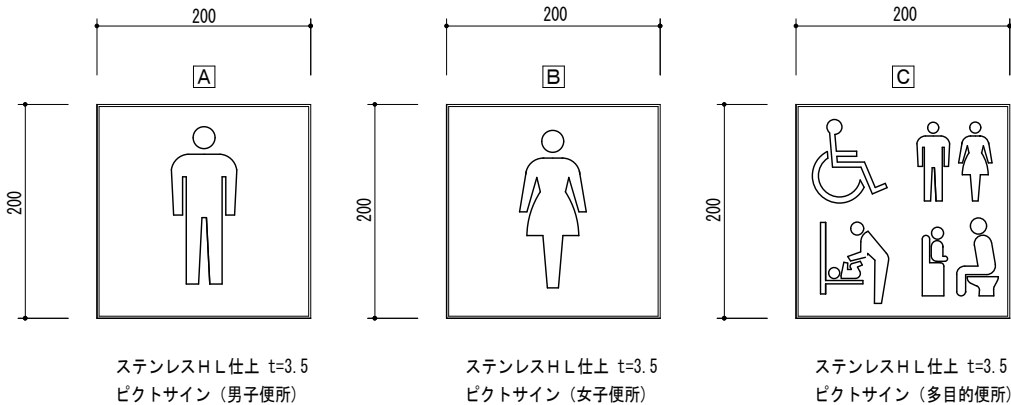
南立面図 1/50

東立面図 1/50



北立面図 1/50

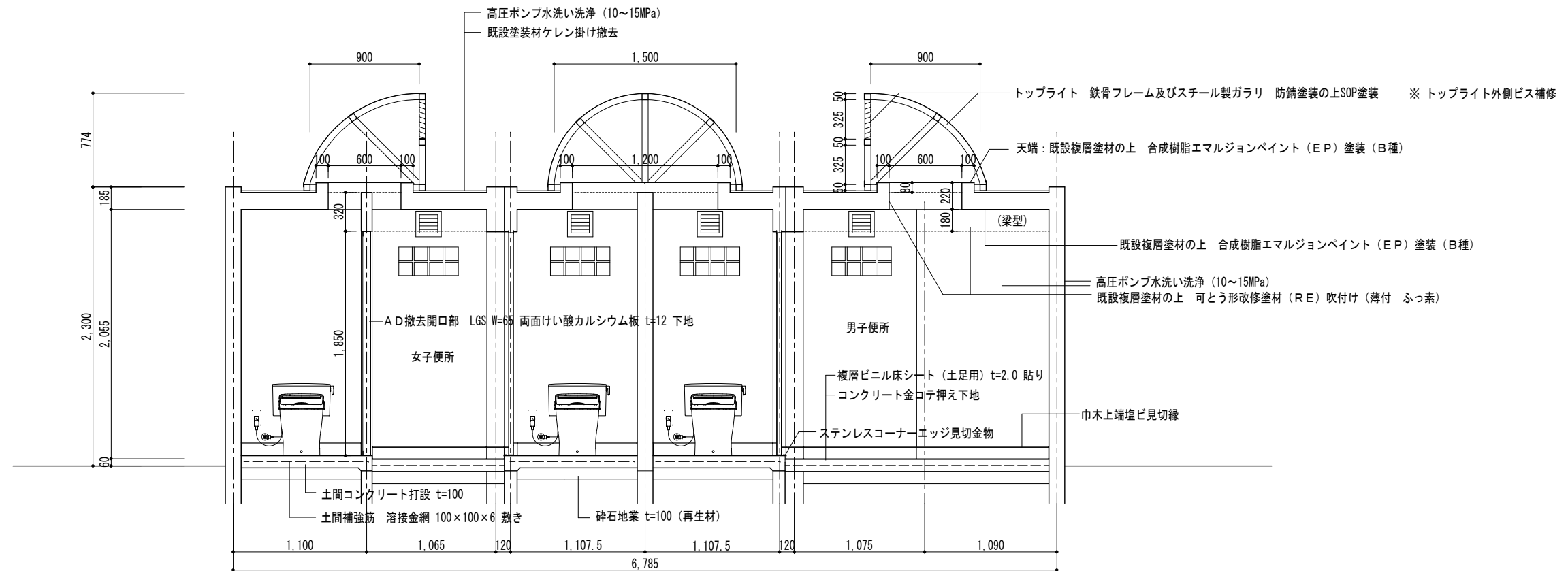
西立面図 1/50



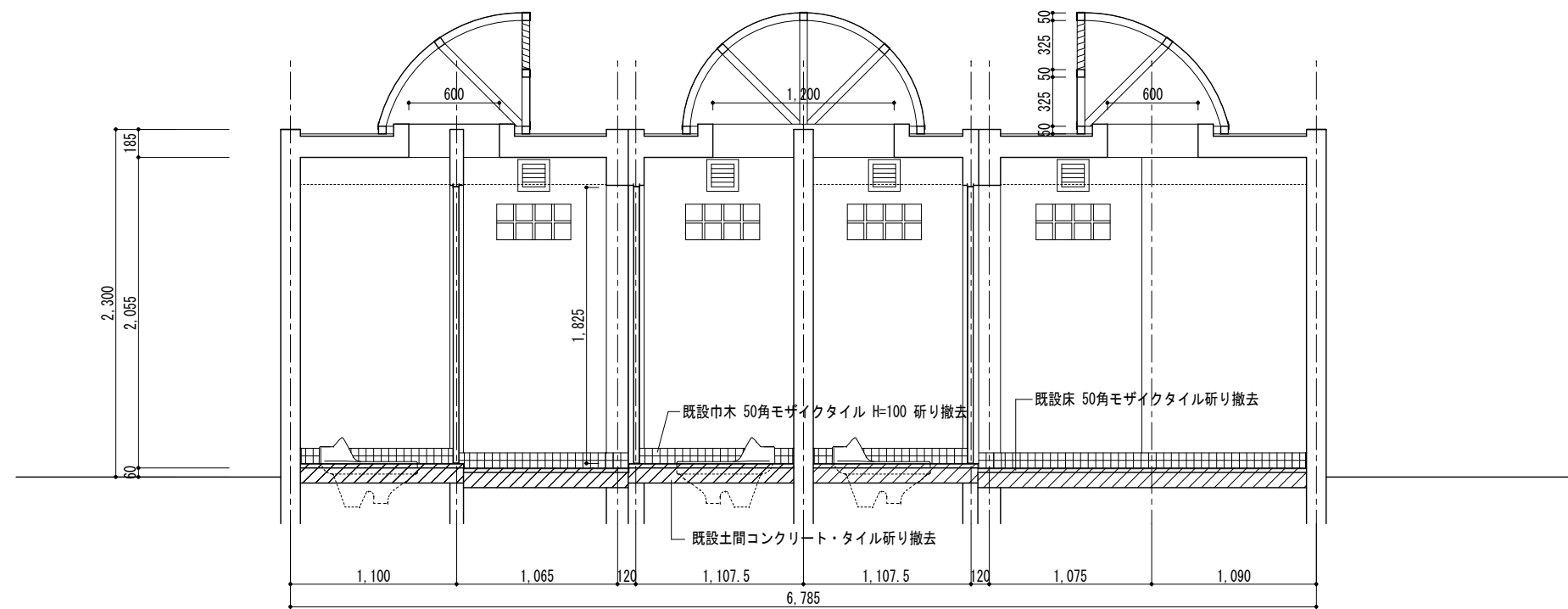
建具表 1/50

【改修図】

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所	一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事 (建築工事)	屋外便所改修工事 (2)		A — 56-2
				平面図 立面図 建具表	A2 : 1/50 A3 : 1/70	

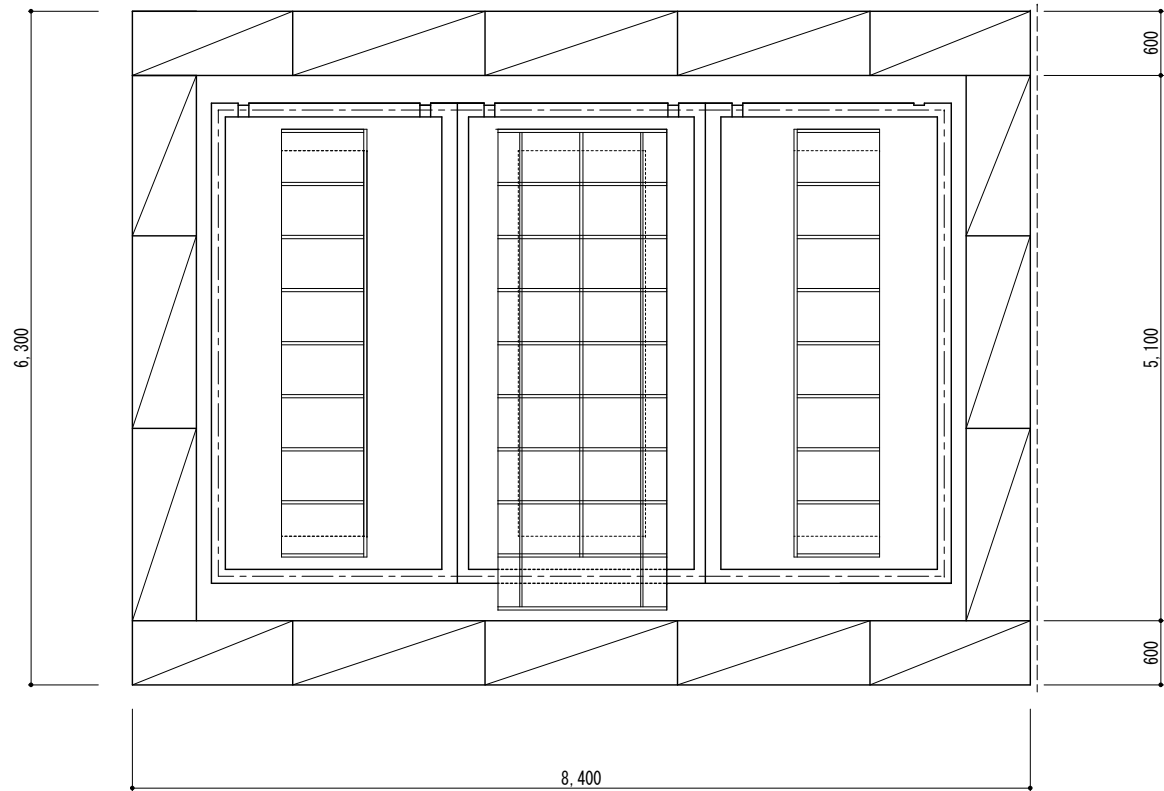


断面図 1/30 【改修図】

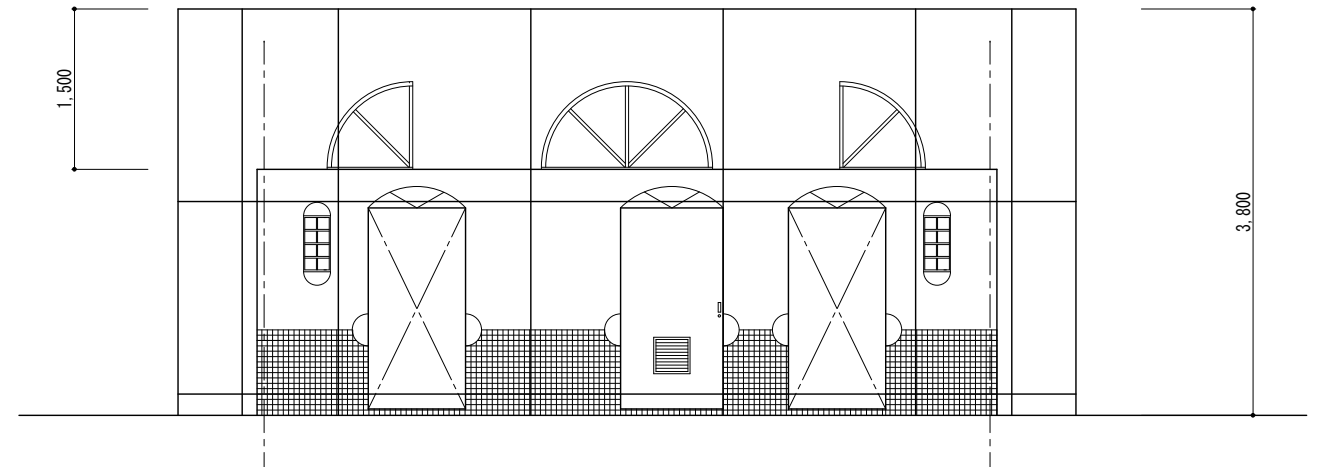


断面図 1/30 【改修前】

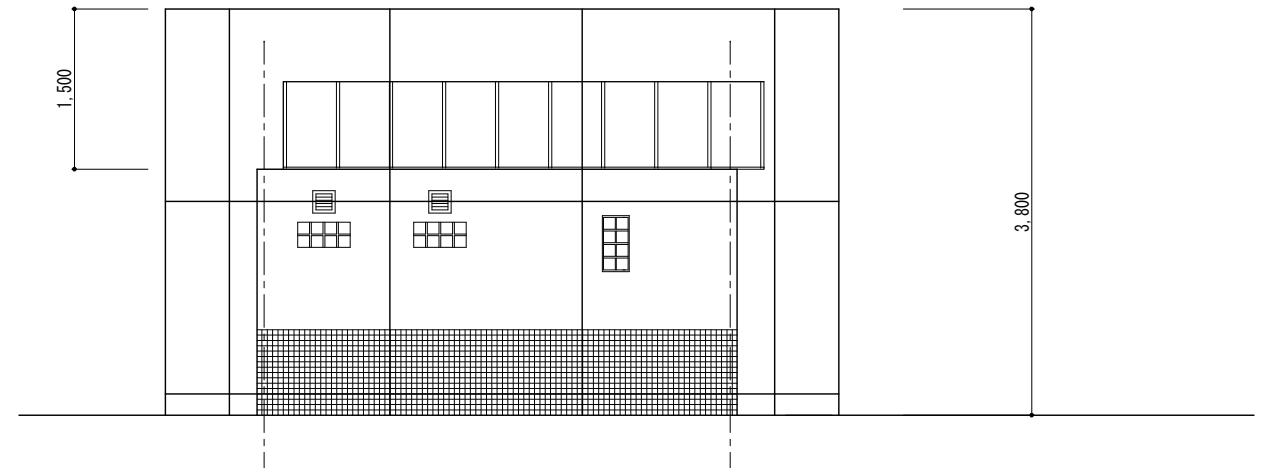
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和 4 年 度 磯 部 ふ れ あ い 公 園 体 育 館 等 大 規 模 改 修 工 事 ( 建 築 工 事 )	屋外便所改修工事 ( 3 )	A2 : 1/30 A3 : 1/42	A — 56-3
			断面図		



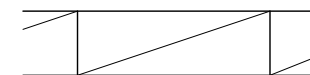
屋根伏図 1/50



立面図 1/50

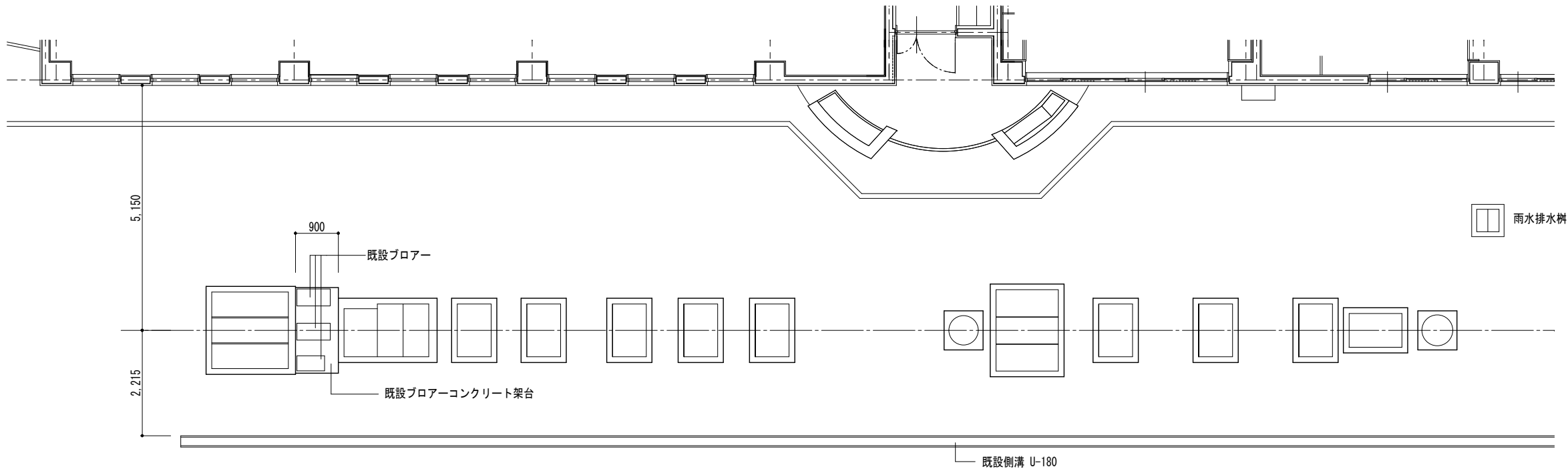


立面図 1/50

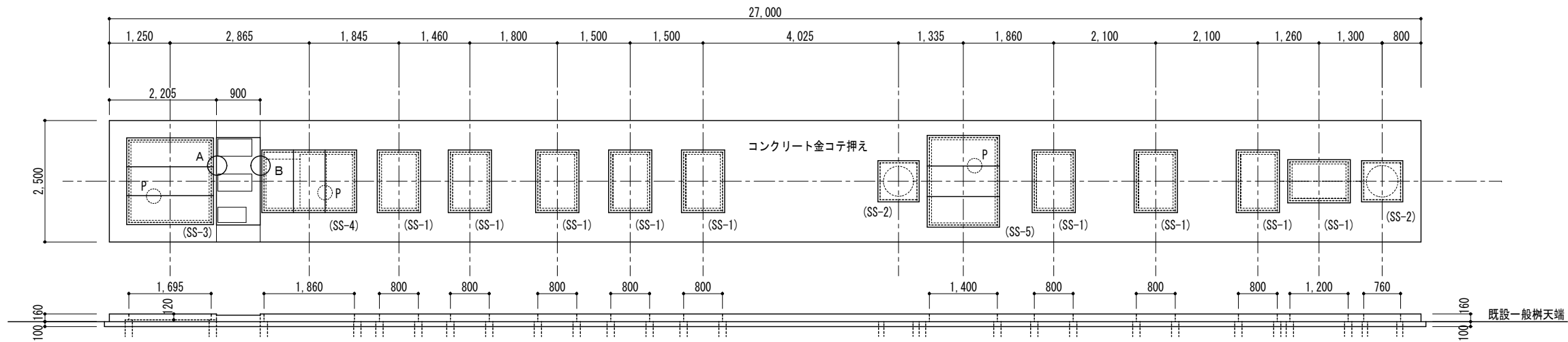


くさび緊結式足場(手すり先行型・建地幅 600) 高さ10m未満 存置 1カ月

【特記事項】		西 沢 建 築 設 計 事 務 所		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）		屋外便所改修工事（4）		仮設計画図（参考図）		A — 56-4	
		一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦				平面図 立面図		A2 : 1/50 A3 : 1/70			

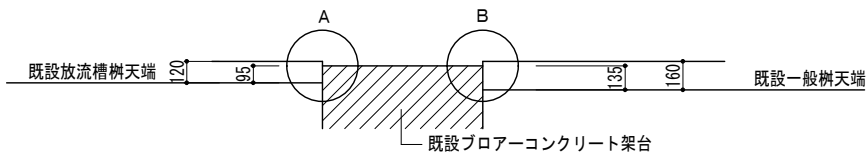


既設浄化槽蓋 平面図 1/75

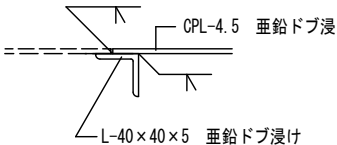


新設浄化槽蓋 平面図 1/75

※ 新規鉄製蓋リスト				
CPL-4.5 フレーム枠 L-40×40×5 垂鉛ドブ浸け				
(番号)	×箇所数	(鉄蓋 W×H)	分割数	(鉄蓋1枚当り W×H)
(SS-1)	×9箇所	890×1,290	1枚	890×1,290
(SS-2)	×2箇所	850×850	1枚	850×850
(SS-3)	×1箇所	1,785×1,785	3枚	(595+595+595)×1,785
(SS-4)	×1箇所	1,950×1,290	3枚	(650+650+650)×1,290
(SS-5)	×1箇所	1,490×1,890	3枚	(630+630+630)×1,490



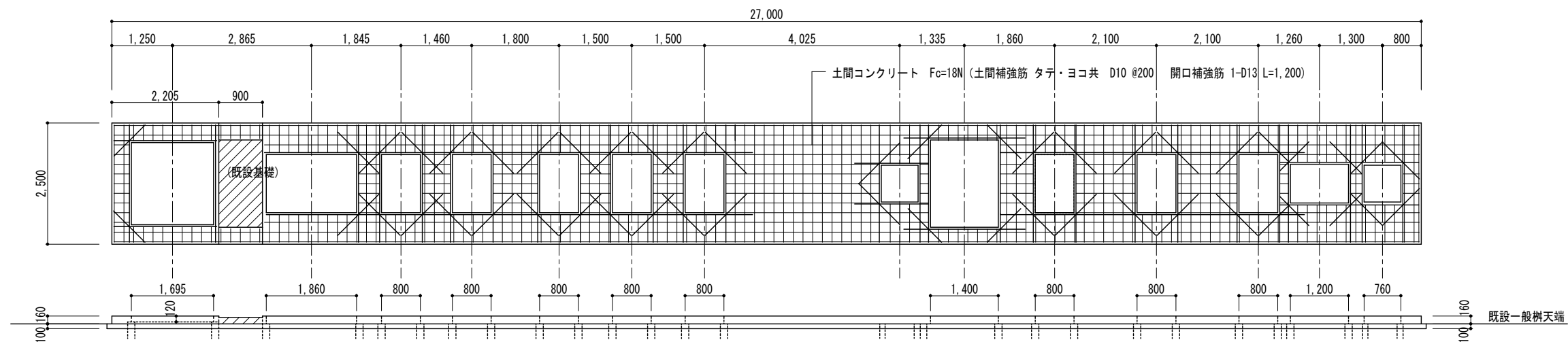
A・B 部分段差詳細図 1/30



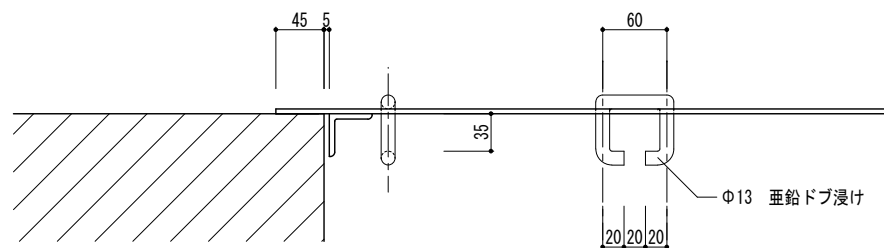
P 部詳細図 1/5

【改修図】

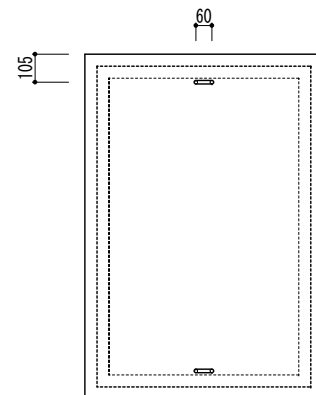
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	浄化槽蓋改修工事（1）		A — 57-1
			平面図	A2 : 1/75 A3 : 1/105	
			詳細図	A2 : 1/30 1/5 A3 : 1/42 1/7	



配筋図 1/75

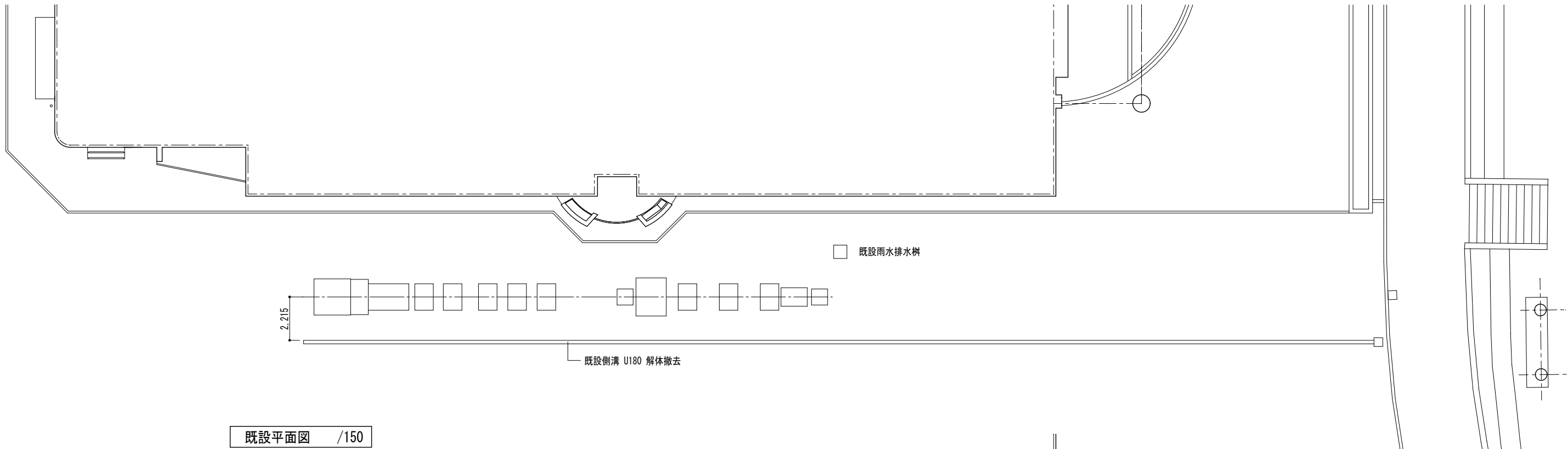


フック部詳細図 1/5

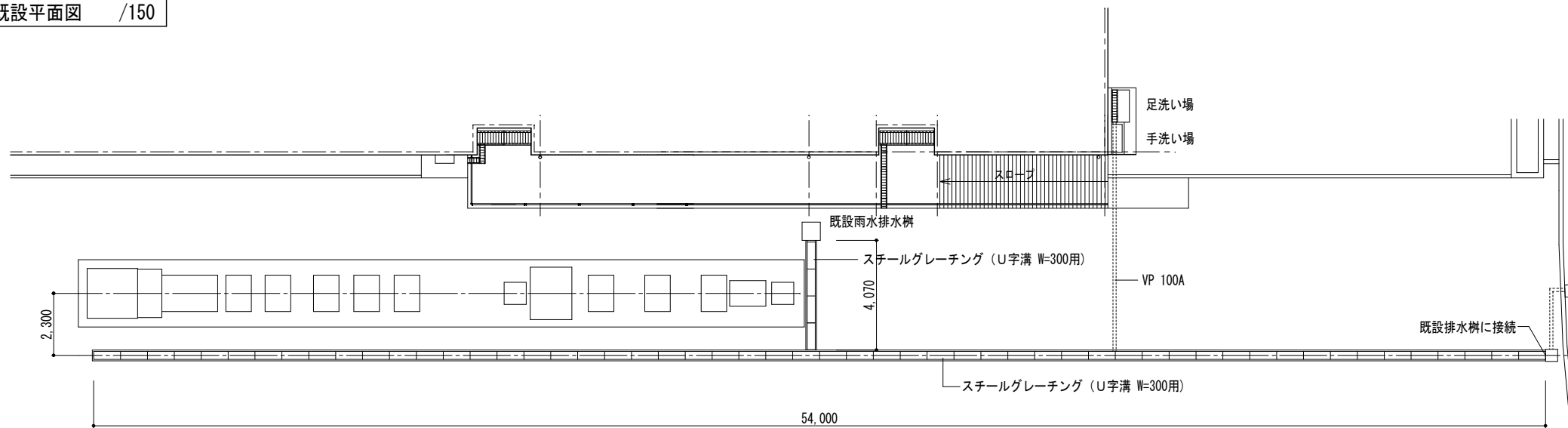


【改修図】

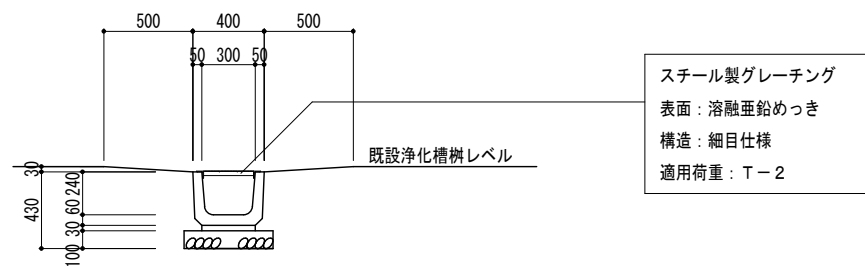
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	浄化槽蓋改修工事（2）		A — 57-2
				配筋図	A2 : 1/75 A3 : 1/105	
				詳細図	A2 : 1/5 A3 : 1/7	



既設平面図 /150



改修平面図 1/150

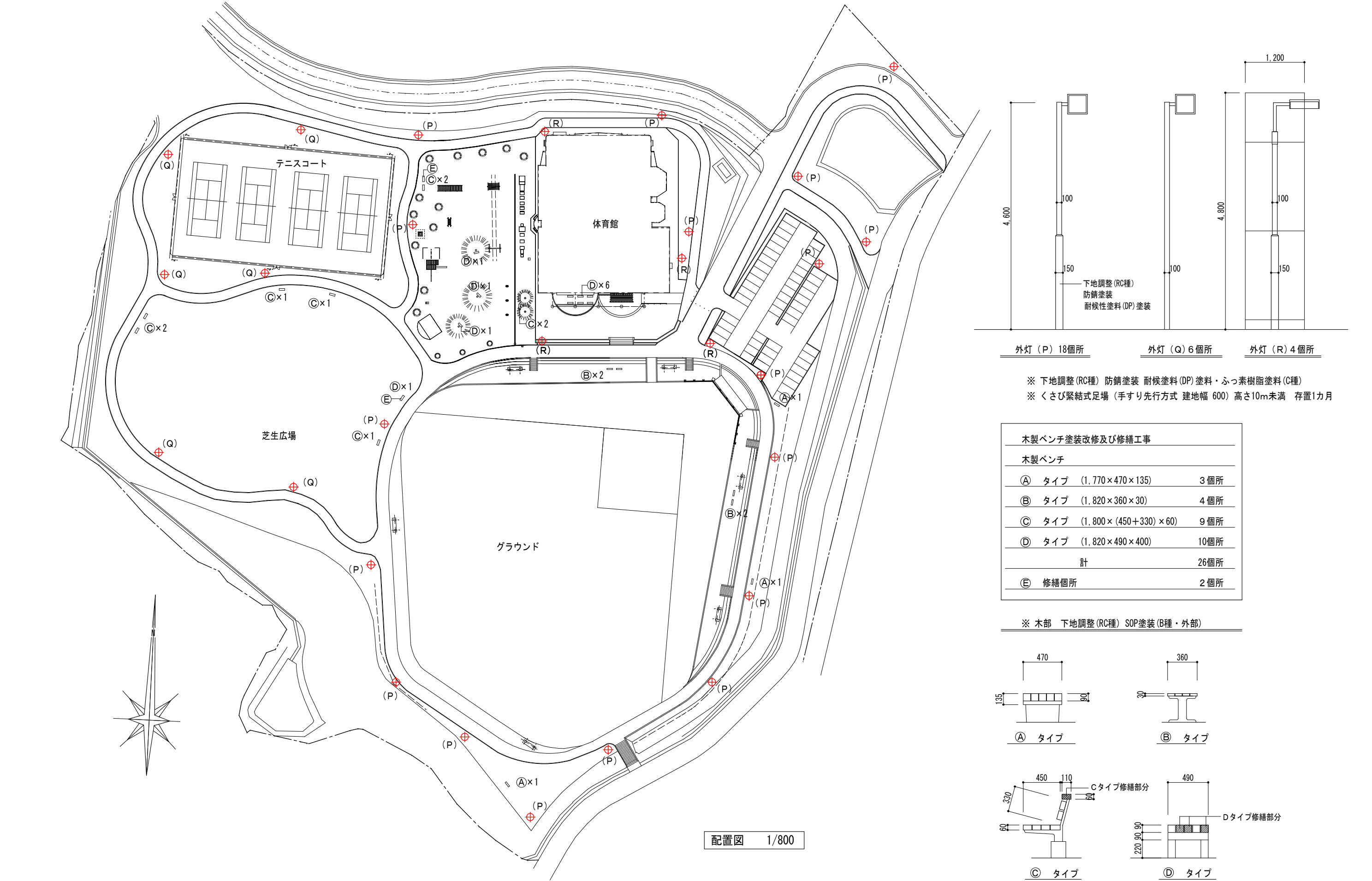


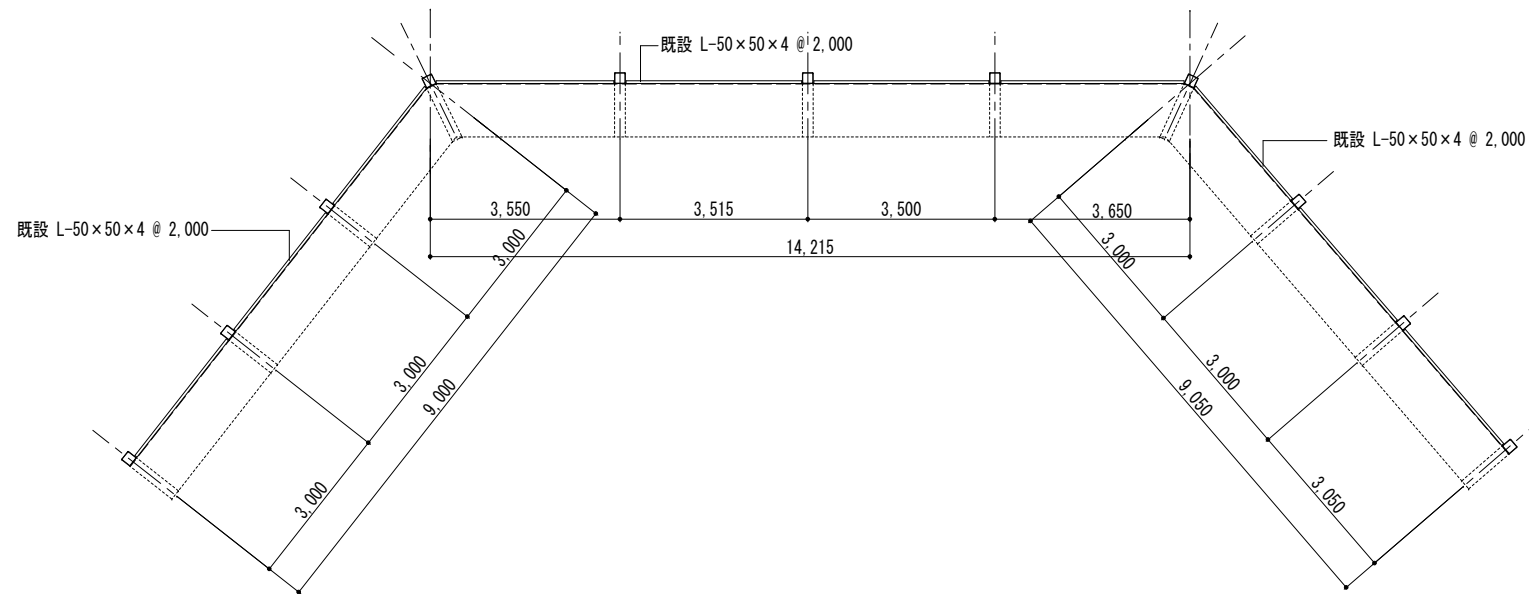
上ぶた式U字側溝 300A・スチール製グレーチング 断面図 1/30

【改修図】

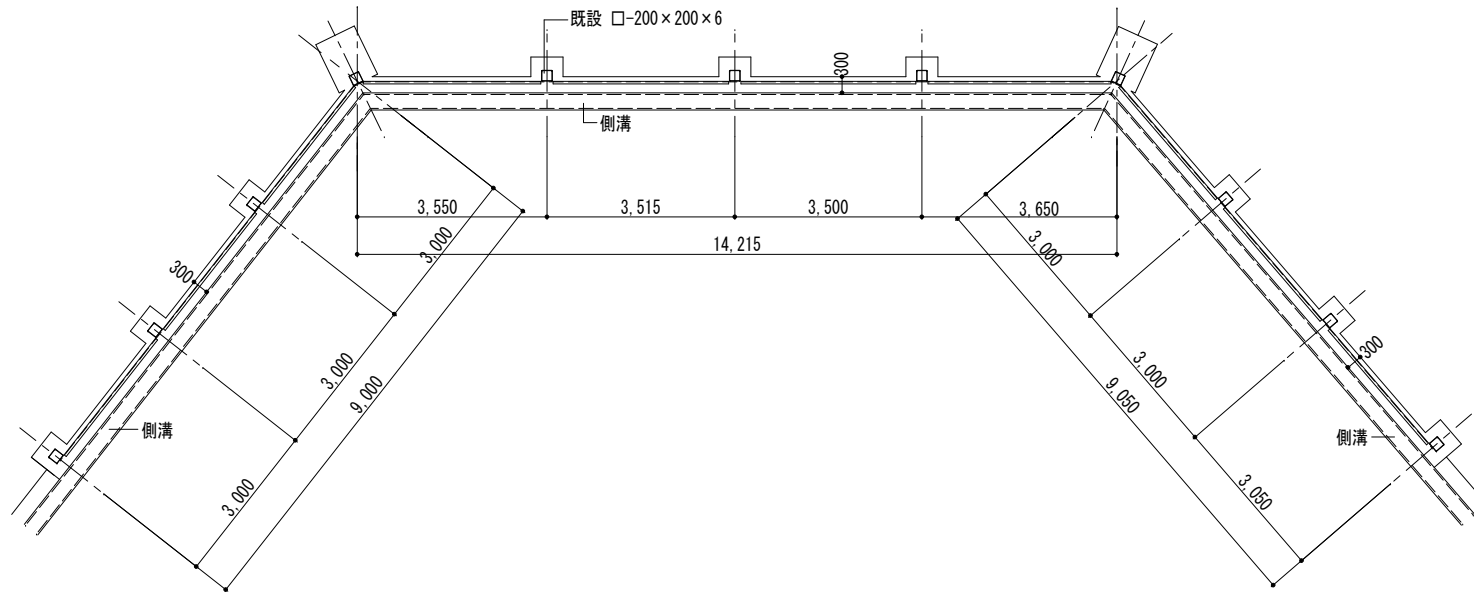
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	浄化槽周囲側溝改修工事	A — 58
				平面図	
				詳細図	
				A2 : 1/150 A3 : 1/211	
				A2 : 1/30 A3 : 1/42	





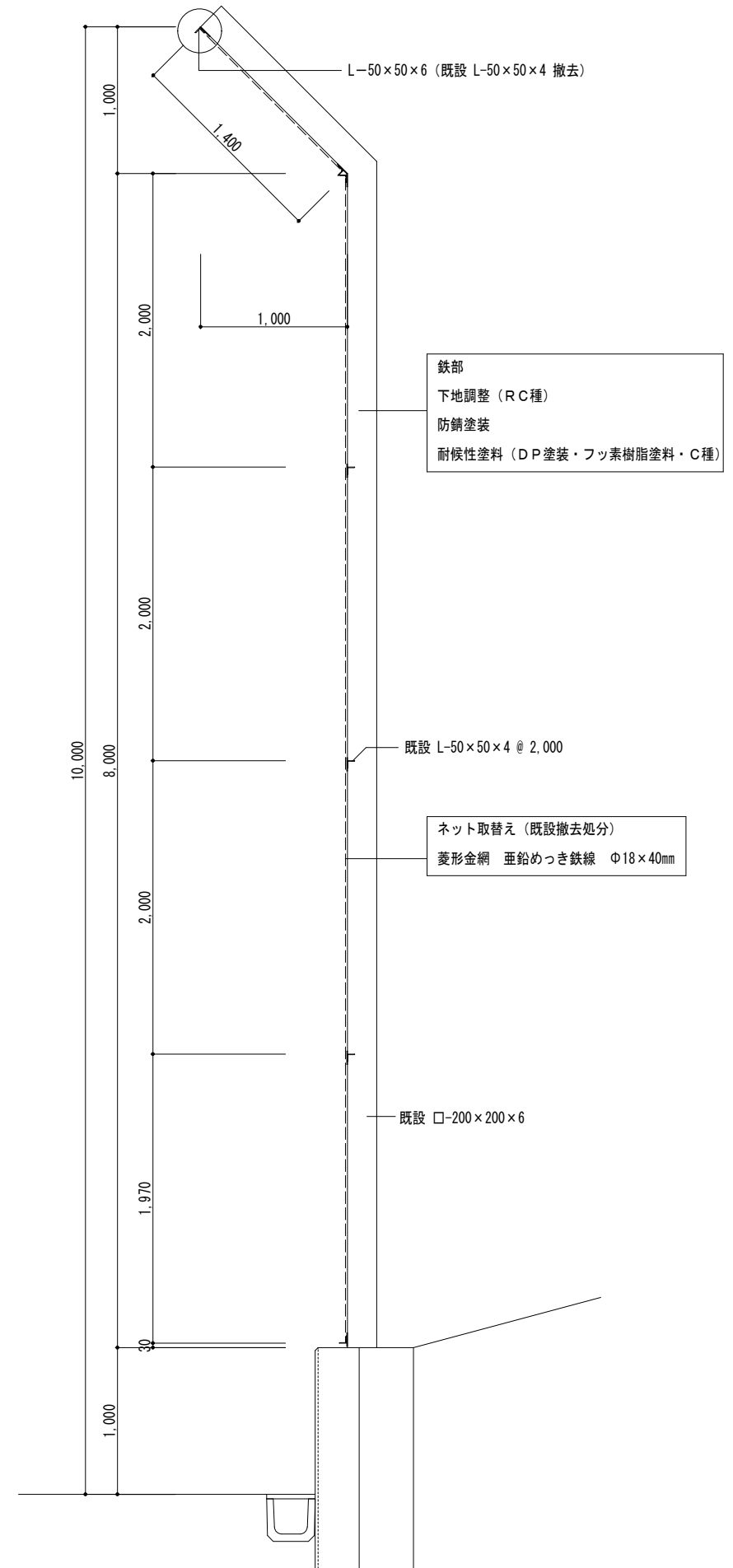


中間層レベル平面図 1/100



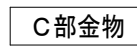
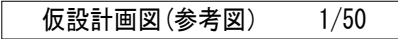
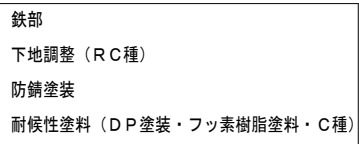
基礎天端レベル平面図 1/100

※ 鉄部 下地調整 (RC種) 防錆塗装の上 耐候性塗料 DP塗装 (フッ素樹脂塗料・C種)



断面図 1/30

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	バックネット改修工事（1）	A — 60-1
				平面図	
				断面図	
				A2 : 1/100 A3 : 1/140	
				A2 : 1/30 A3 : 1/42	

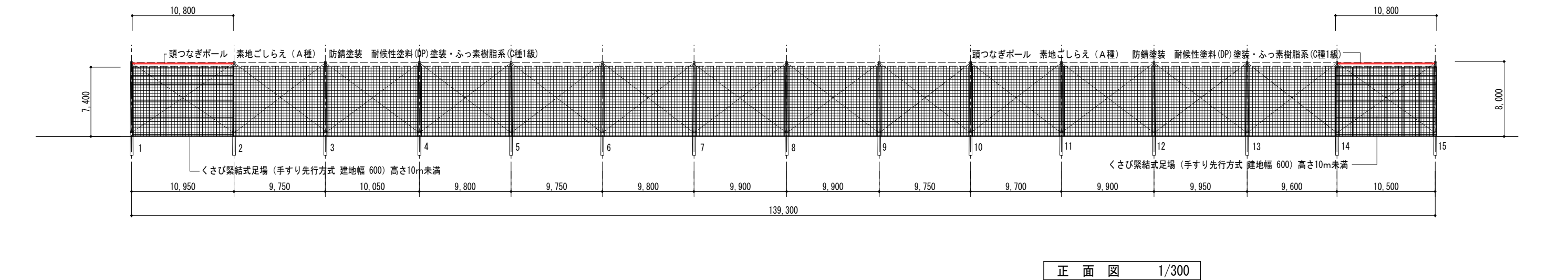
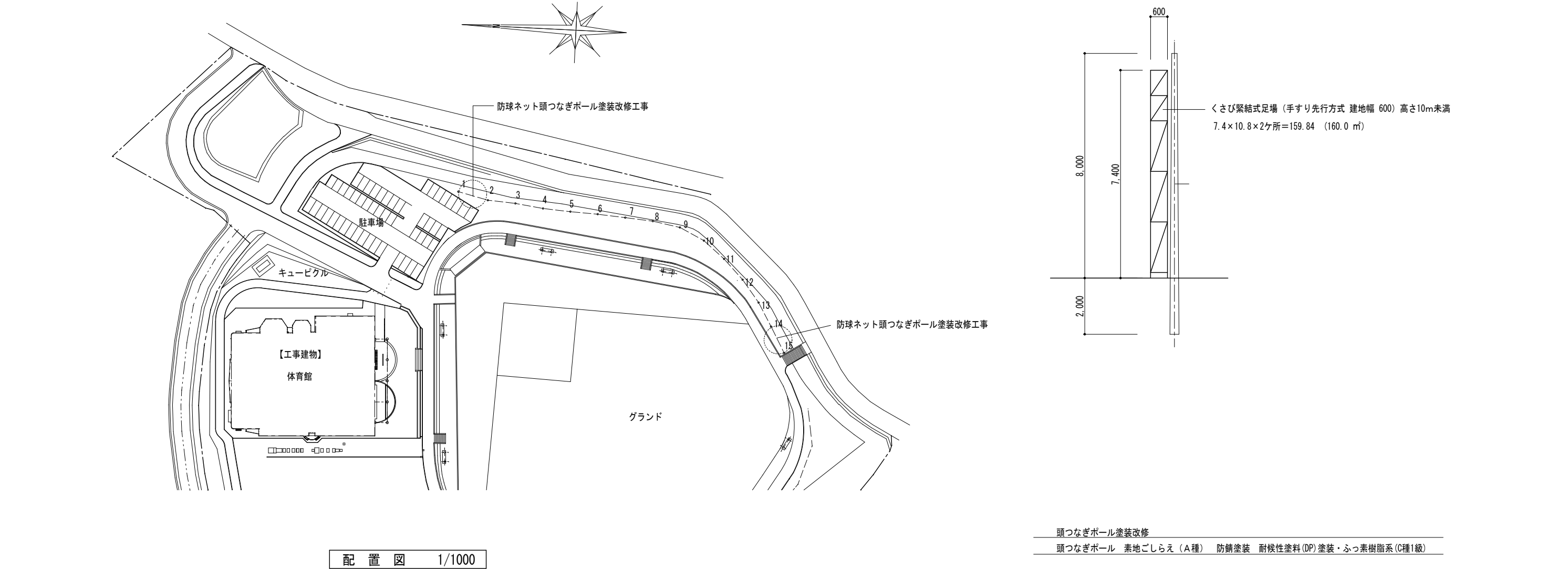


正面図 1/100

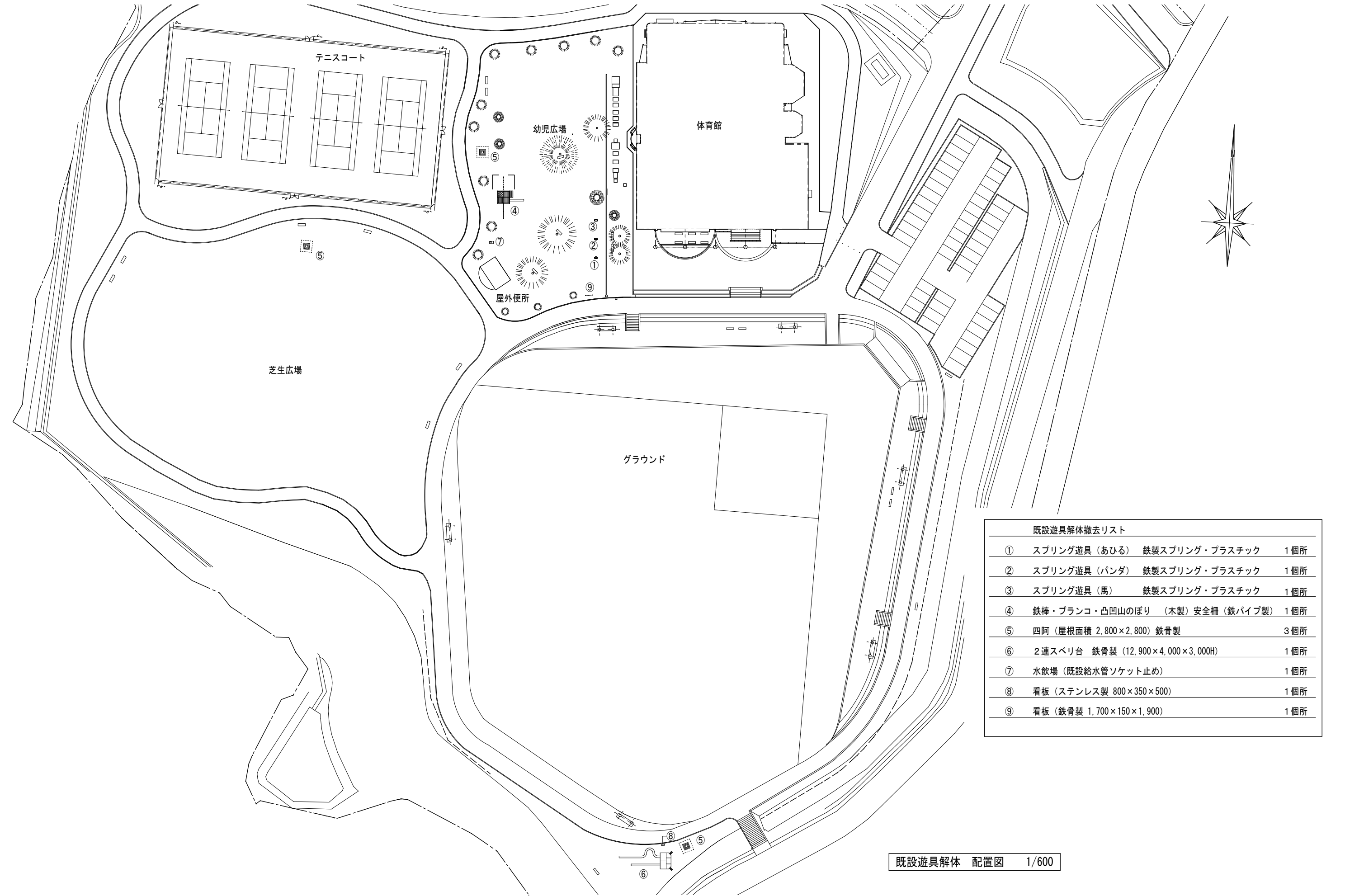
- A : 緊結金物 PL-4.5 取替え補修箇所 12箇所(中間)  
B : 緊結金物 PL-4.5 取替え補修箇所 9箇所(最上段)  
C : 緊結金物 PL-4.5 取替え補修箇所 2箇所(最上段両端)



【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士      No. 117422      西 沢 雅 彦	令和4年度   磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	バックネット改修工事（2）		A — 60-2
			正面図	A2：1/100    A3：1/140	
			仮設計画図（参考図）	A2:1/100 50    A3:1/140 70	

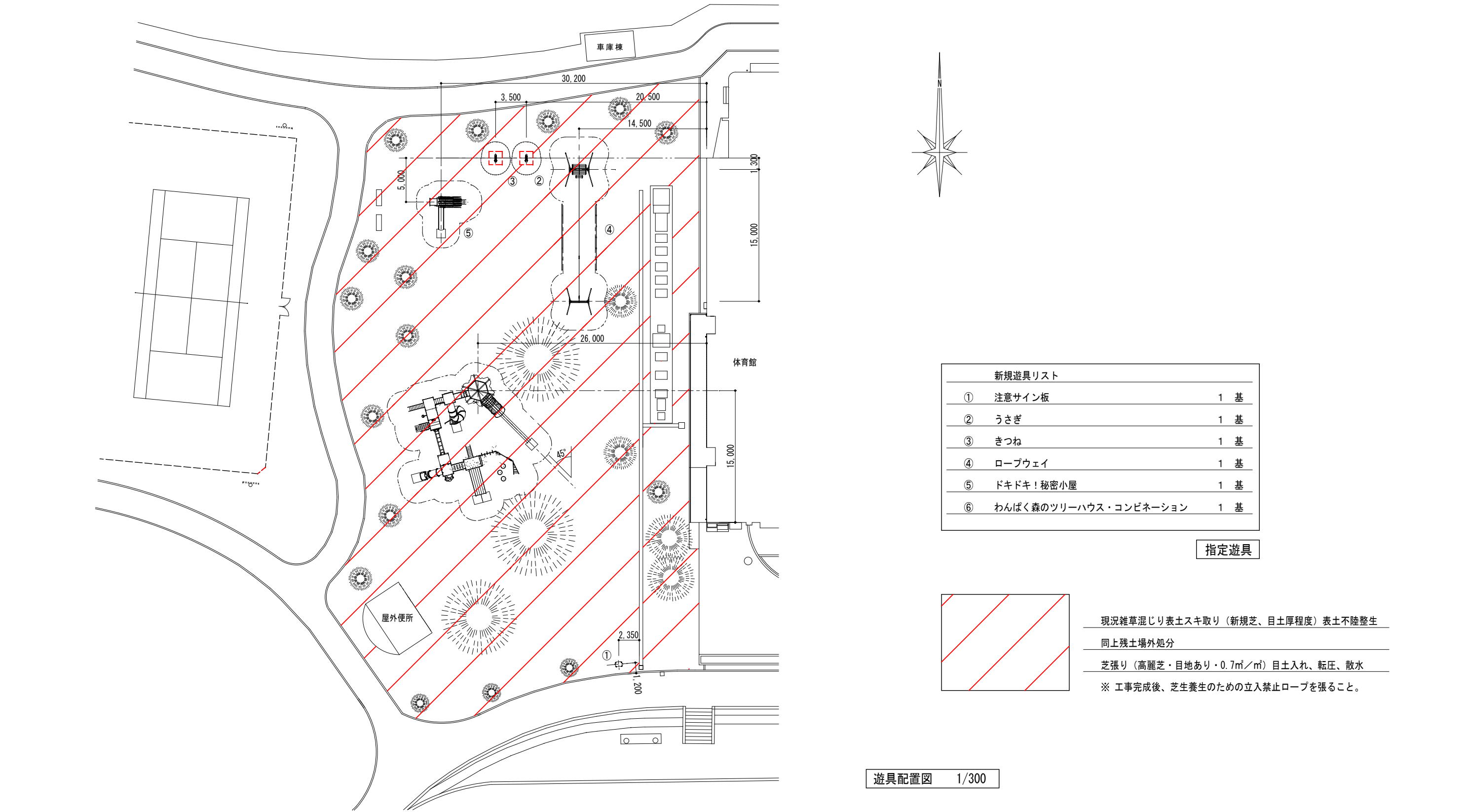


【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦			防球ネット頭つなぎポール塗装改修工事	A2 : 1/1000 A3 : 1/1400 A2 : 1/300 A3 : 1/422	A — 61
				配置図		
				正面図		

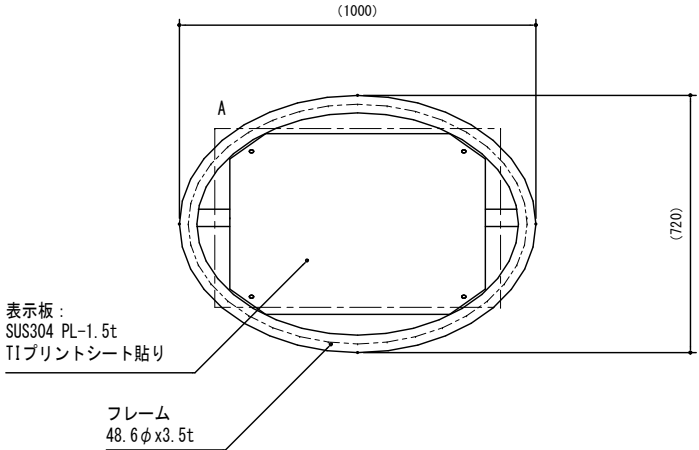


既設遊具解体撤去リスト			
①	スプリング遊具（あひる）	鉄製スプリング・プラスチック	1個所
②	スプリング遊具（パンダ）	鉄製スプリング・プラスチック	1個所
③	スプリング遊具（馬）	鉄製スプリング・プラスチック	1個所
④	鉄棒・ブランコ・凸凹山のぼり	（木製）安全柵（鉄パイプ製）	1個所
⑤	四阿（屋根面積 2,800×2,800）	鉄骨製	3個所
⑥	2連スベリ台	鉄骨製（12,900×4,000×3,000H）	1個所
⑦	水飲場（既設給水管ソケット止め）		1個所
⑧	看板（ステンレス製 800×350×500）		1個所
⑨	看板（鉄骨製 1,700×150×1,900）		1個所

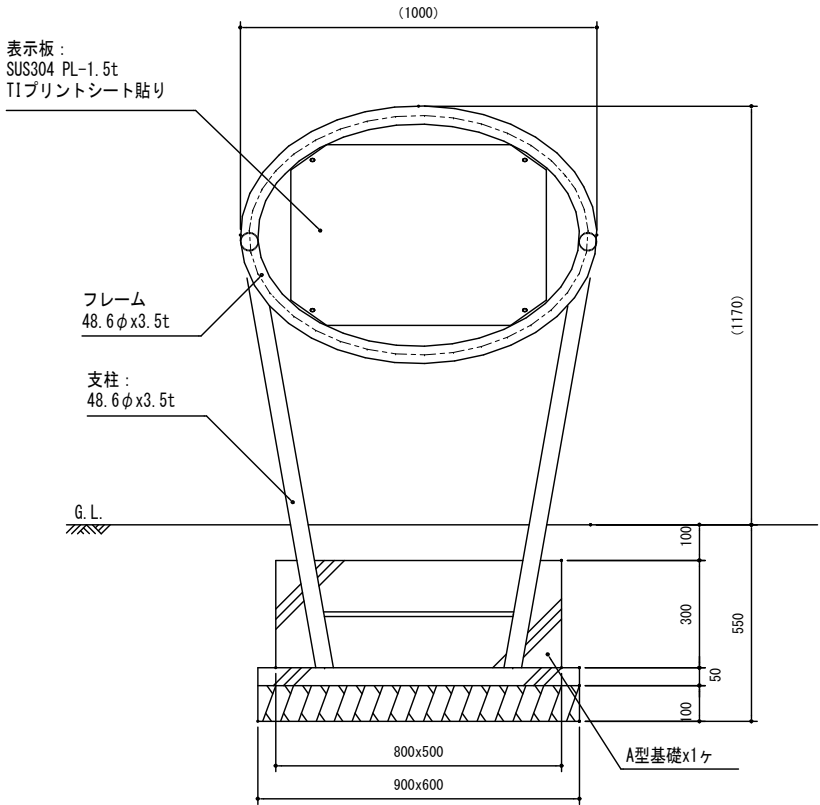
既設遊具解体 配置図 1/600



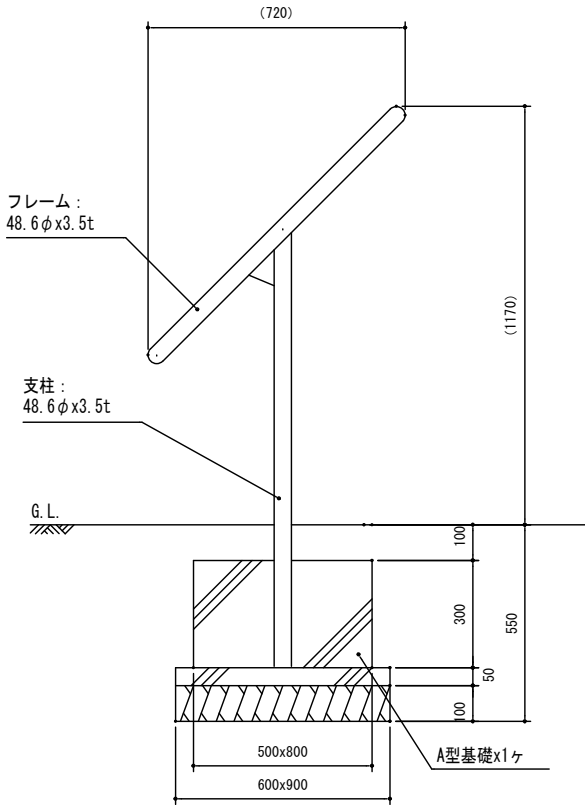
平面図  
S= 1 : 15



立面図  
S= 1 : 15



側面図  
S= 1 : 15



PG-21000218-5A

注意サイン板	
S=図示	(U)

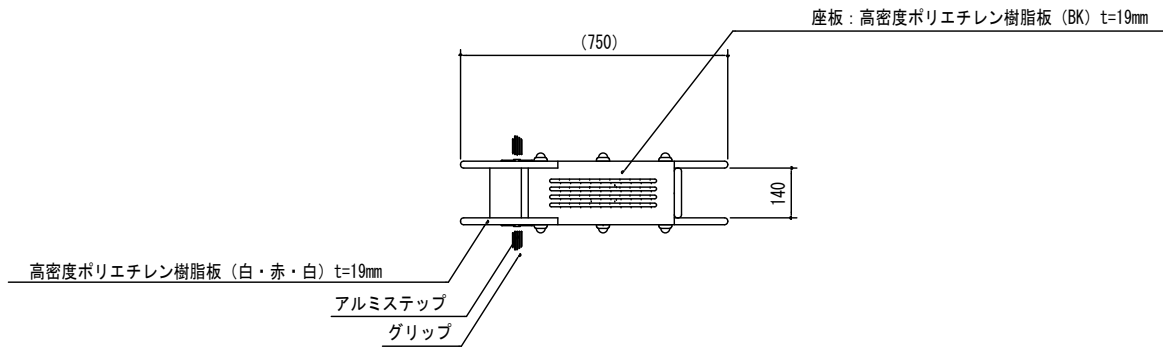
特記事項

塗装 下地：ジंकロメートメッキ  
下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装  
仕上：合成樹脂高温焼付塗装  
ボルト・ナットは、ステンレスとする。

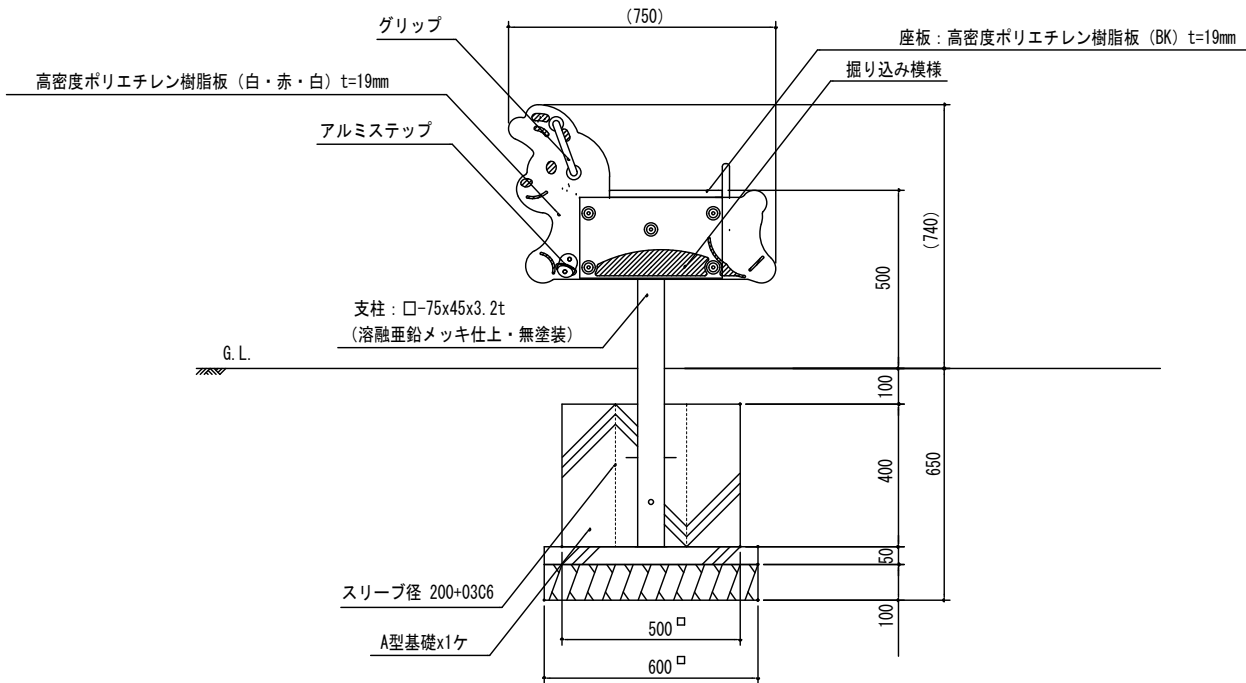
製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。  
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（2）	A2 : 1/15 A3 : 1/21	A — 63-2
			注意サイン板		

平面図  
S= 1 : 15



立面図  
S= 1 : 15



PG31-SW011

うさぎ	
S=図示	(ZW)

特記事項 (1)

塗装 下地: ジンクロメートメッキ

下塗: カチオン電着塗装

上塗: 合成樹脂高温焼付塗装

駆動部は、ジンクロメートメッキ仕上げとする。

支柱は、溶融亜鉛メッキ仕上 (無塗装) とする。

ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。

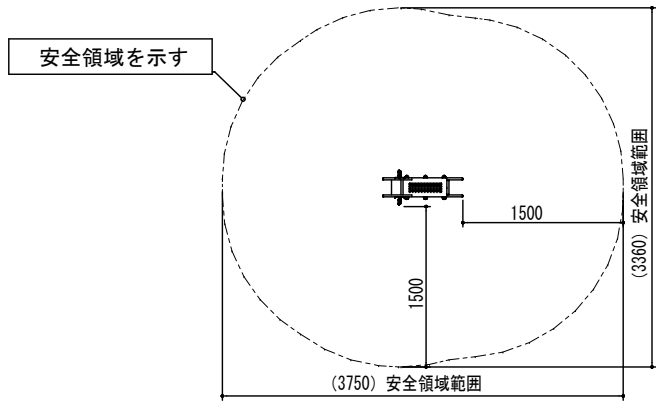
製品は、(一社)日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準 (JPFA-SP-S: 2014)」に適合した製品とする。

製品の対象年齢は、3~6歳とする。

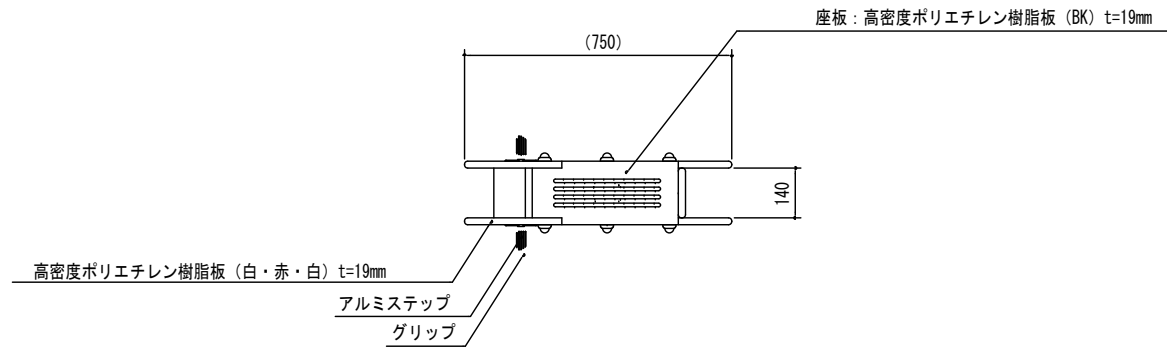
安全領域範囲
S= 1 : 50



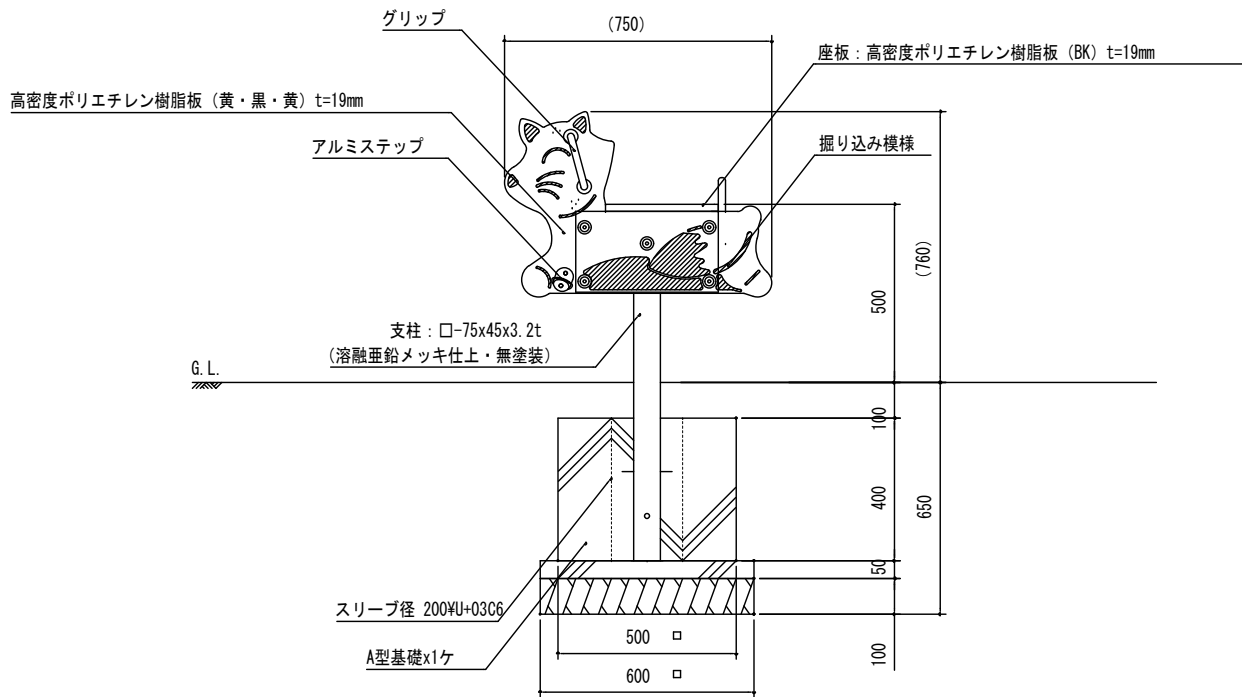
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事 (建築工事)	遊具工事 (3)	A2: 1/15 A3: 1/21	A — 63-3
				うさぎ		



平面図  
S= 1 : 15



立面図  
S= 1 : 15



PG31-SW012

きつね	
S=図示	(ZW)

特記事項 (1)

塗装 下地：ジंकロメートメッキ

下塗：カチオン電着塗装

上塗：合成樹脂高温焼付塗装

駆動部は、ジंकロメートメッキ仕上げとする。

支柱は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。

ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。

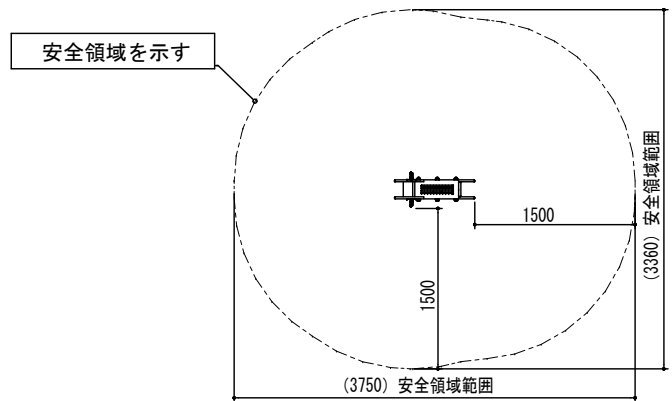
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。

製品の対象年齢は、3～6歳とする。

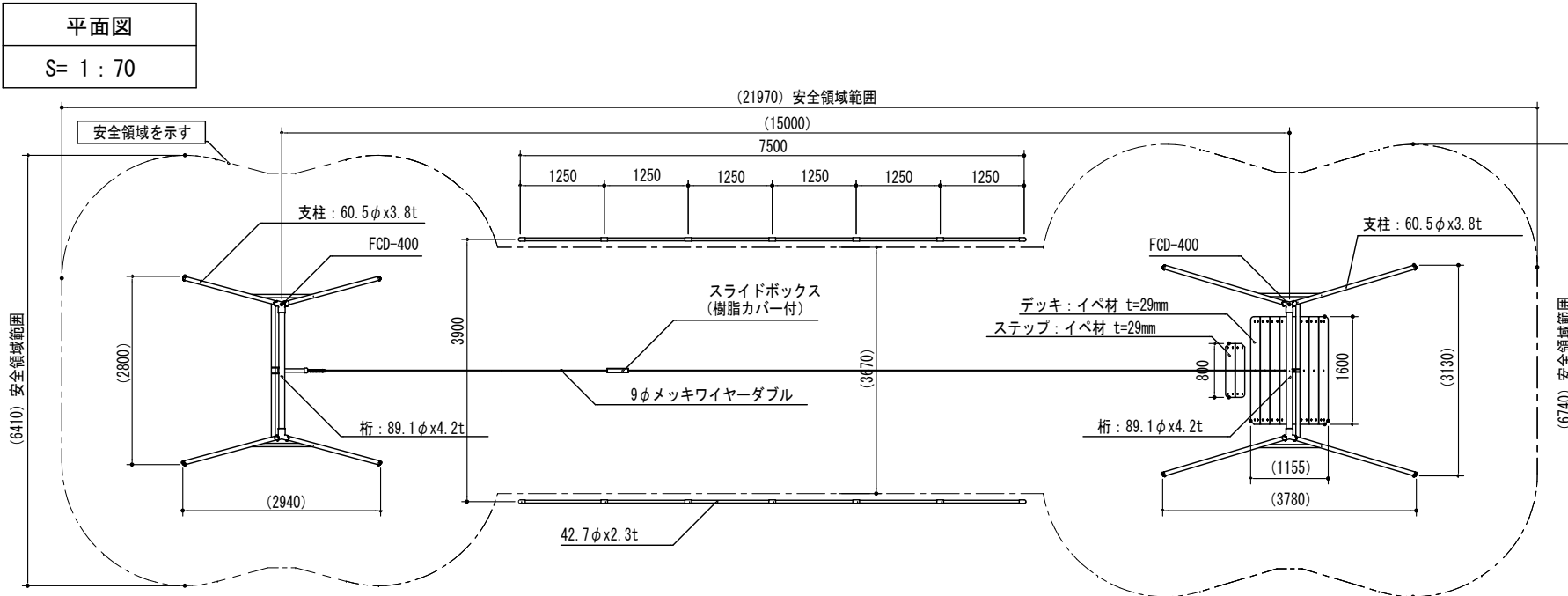
安全領域範囲  
S= 1 : 50



【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（4）	A2：1/15 A3：1/21	A—63-4
				きつね		

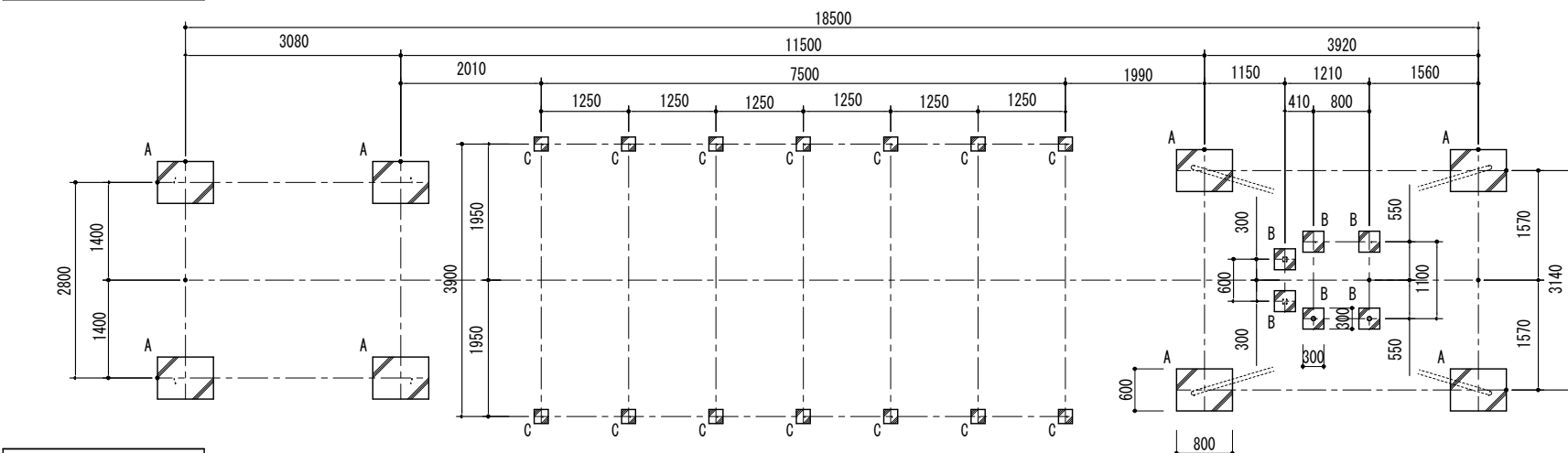
平面图
S= 1 : 70

平面图
S= 1 : 70



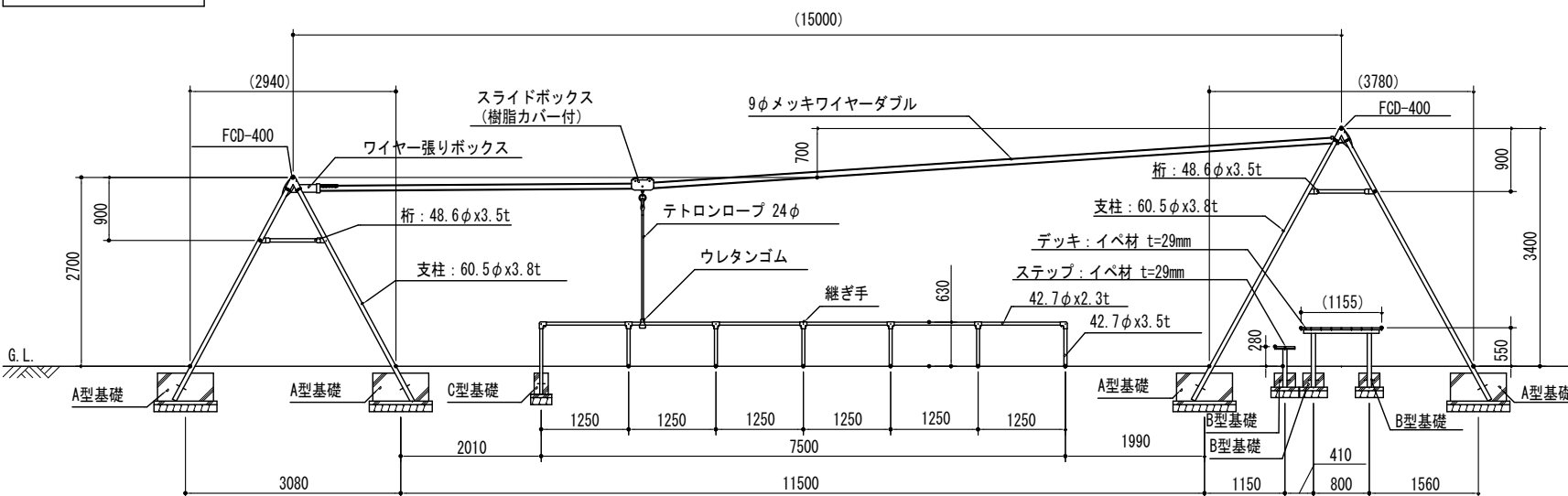
基礎平面図
S= 1 : 70

基礎平面図
S= 1 : 70



立面图
S= 1 : 70

立面图
S= 1 : 70



## PG31-AS001/AS005

ロープウェイ（両面安全柵）	
S=図示	（AUE）

ロープウェイ（両面安全柵）	
S=図示	（AUE）

ロープウェイ（両面安全柵）	
S=図示	（AUE）

特記事項 (3)

塗装 下地：ジンクロメートメッキ

塗装 下地：ジンクロメートメッキ  
下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装

下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装  
仕上：合成樹脂高温焼付塗装

安全柵の継ぎ手はアルミダイキャストとする。

安全柵の継ぎ手はアルミダイカストとする。  
ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。

ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキ  
但し、安全柵のボルトはステンレスとする。

但し、安全柵のボルトはステンレスとする。  
木部は全て、イペ材（無処理）とし、澆水性T-WPステイン塗装仕上とする。

木部は全て、イペ材（無処理）とし、澆水性T-WPステイン塗装仕上とする。  
製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償  
製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

製品は、（社）日本公園施設業協会が策定した  
「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。

「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP）  
製品の対象年齢は、6～12歳とする。

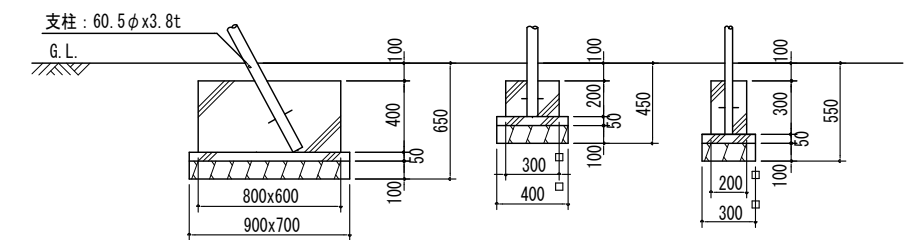
基礎リスト
S= 1 : 30

基礎リスト
S= 1 : 30

A型基礎x8ヶ

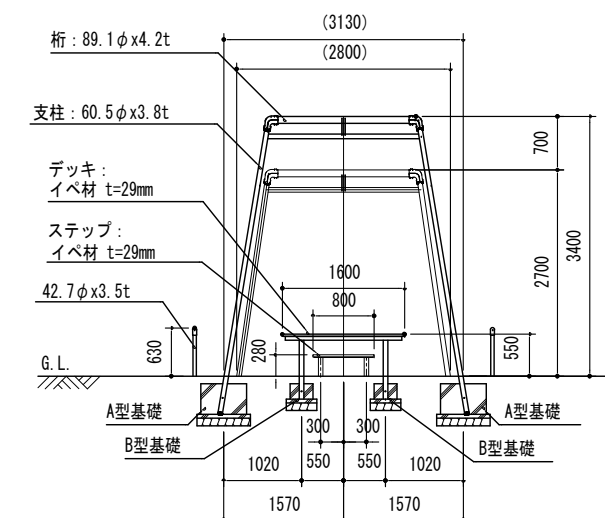
B型基礎x6ヶ

C型基礎x14ヶ



側面図
S= 1 : 100

側面図
S= 1 : 100



【特記事項】

西 沢 建 築 設 計 事 務 所  
 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦

西 沢 建 築 設 計 事 務 所  
 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦

	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）
--	---------------------------------

遊具工事（５）	
ロープウェイ	A2 : 1/70    A3 : 1/98

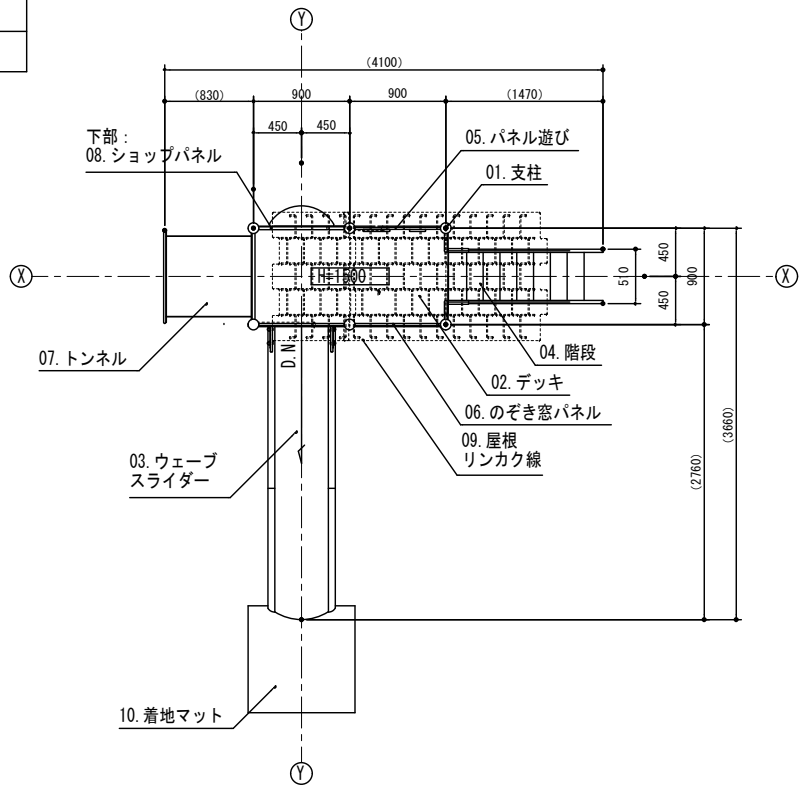
遊具工事（５）	
ロープウェイ	A2 : 1/70    A3 : 1/98

遊具工事（５）	
ロープウェイ	A2 : 1/70    A3 : 1/98

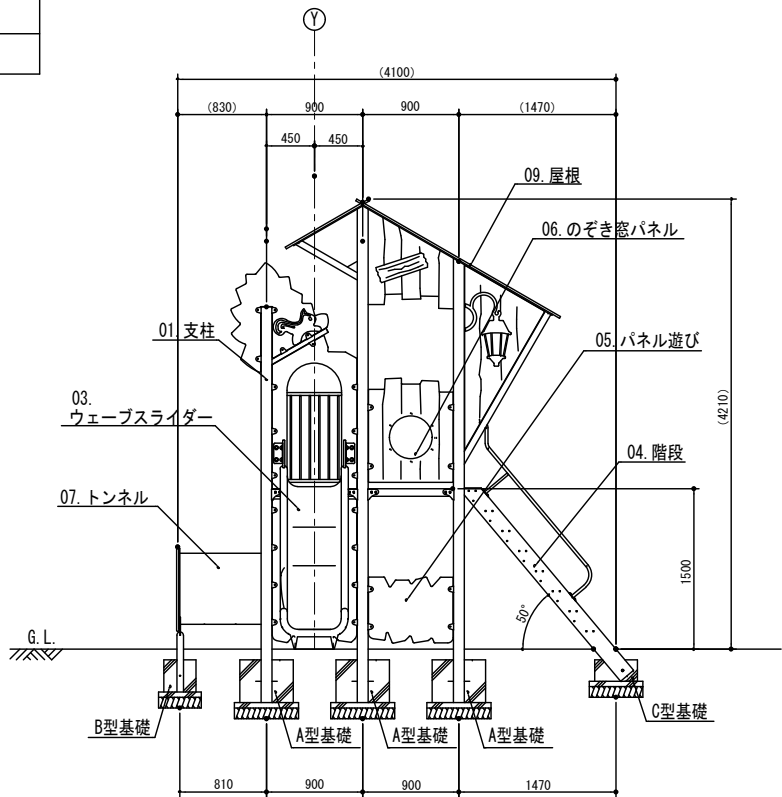
遊具工事（５）	
ロープウェイ	A2 : 1/70    A3 : 1/98

遊具工事（５）	
ロープウェイ	A2 : 1/70    A3 : 1/98

平面図  
S= 1 : 50



立面図  
S= 1 : 50



PG-21000218-2C

## ドキドキ！秘密小屋

S=図示 (U)

### 特記事項

塗装 下地：ジンクロメートメッキ（スーパースチール部は除く）

下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装

仕上：合成樹脂高温焼付塗装

ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。

スーパースチール（支柱：101.6φ・階段ささら）は高耐食メッキ材とする。

階段踏板、ウェーブスライダー支柱は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。

樹脂製スライダー部分については、素材及び製作方法の特性上、形状寸法が若干異なる場合があります。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。

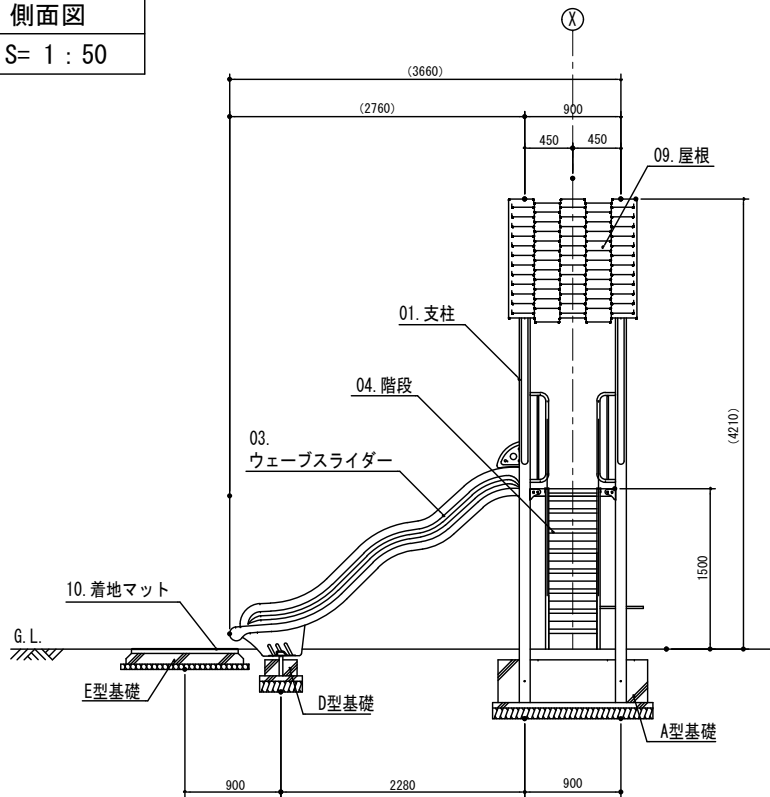
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。

製品の対象年齢は、3～6歳とする。

側面図  
S= 1 : 50

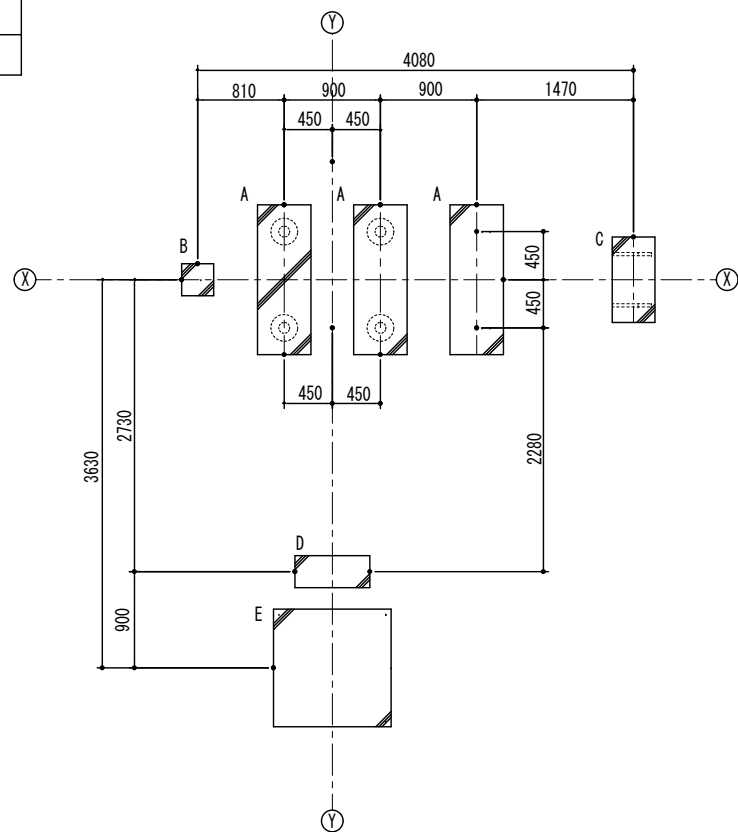


アイテムリスト			
No	アイテム名	主要部材	数量
01	支柱	101.6φx3.2t（スーパースチール）	- 基
02	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
03	ウェーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（Po）	1 基
04	階段	手 摺：27.2φx1.9t ささら：PL-3.2t（スーパースチール製） 踏 板：C・PL-2.3t曲げ加工品 （溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装）	1 基
05	パネル遊び	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
06	のぞき窓パネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
07	トンネル	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（S）	1 基
08	ショップパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
09	屋根	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
10	着地マット	弾性ゴム製（M004・GR）t=45mm	1 枚

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所	一 級 建 築 士    No. 117422    西 沢 雅 彦	令和4年度   磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（6）		A — 63-6
				ドキドキ！秘密小屋	A2：1/50    A3：1/70	

基礎平面図

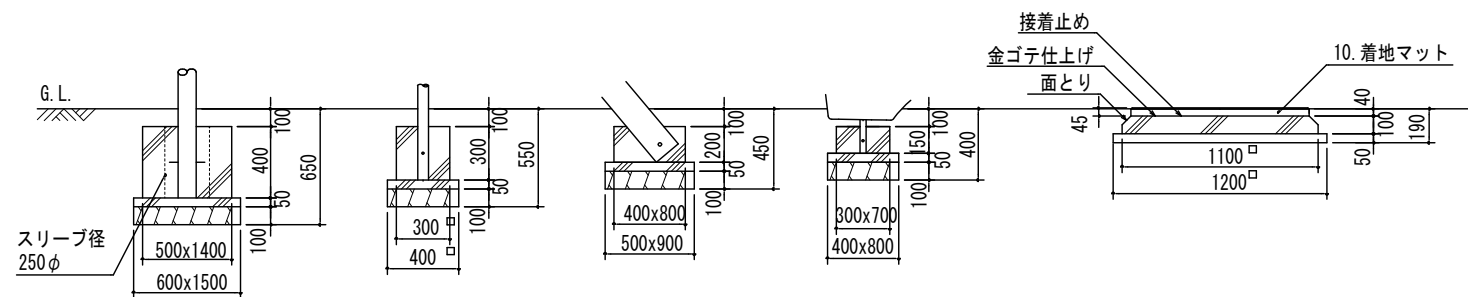
S= 1 : 50



基礎リスト

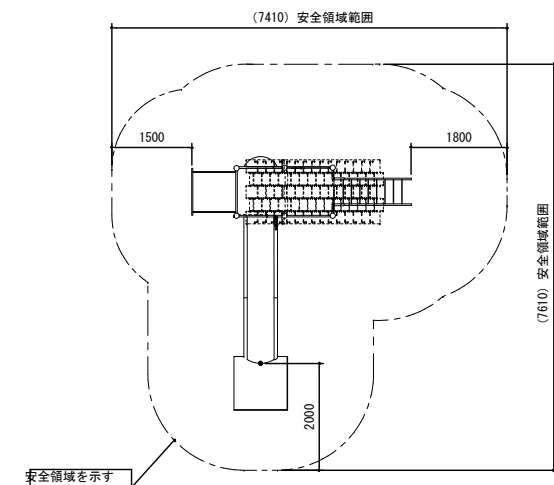
S= 1 : 30

- A型基礎x3ヶ
- B型基礎x1ヶ
- C型基礎x1ヶ
- D型基礎x1ヶ
- E型基礎x1ヶ



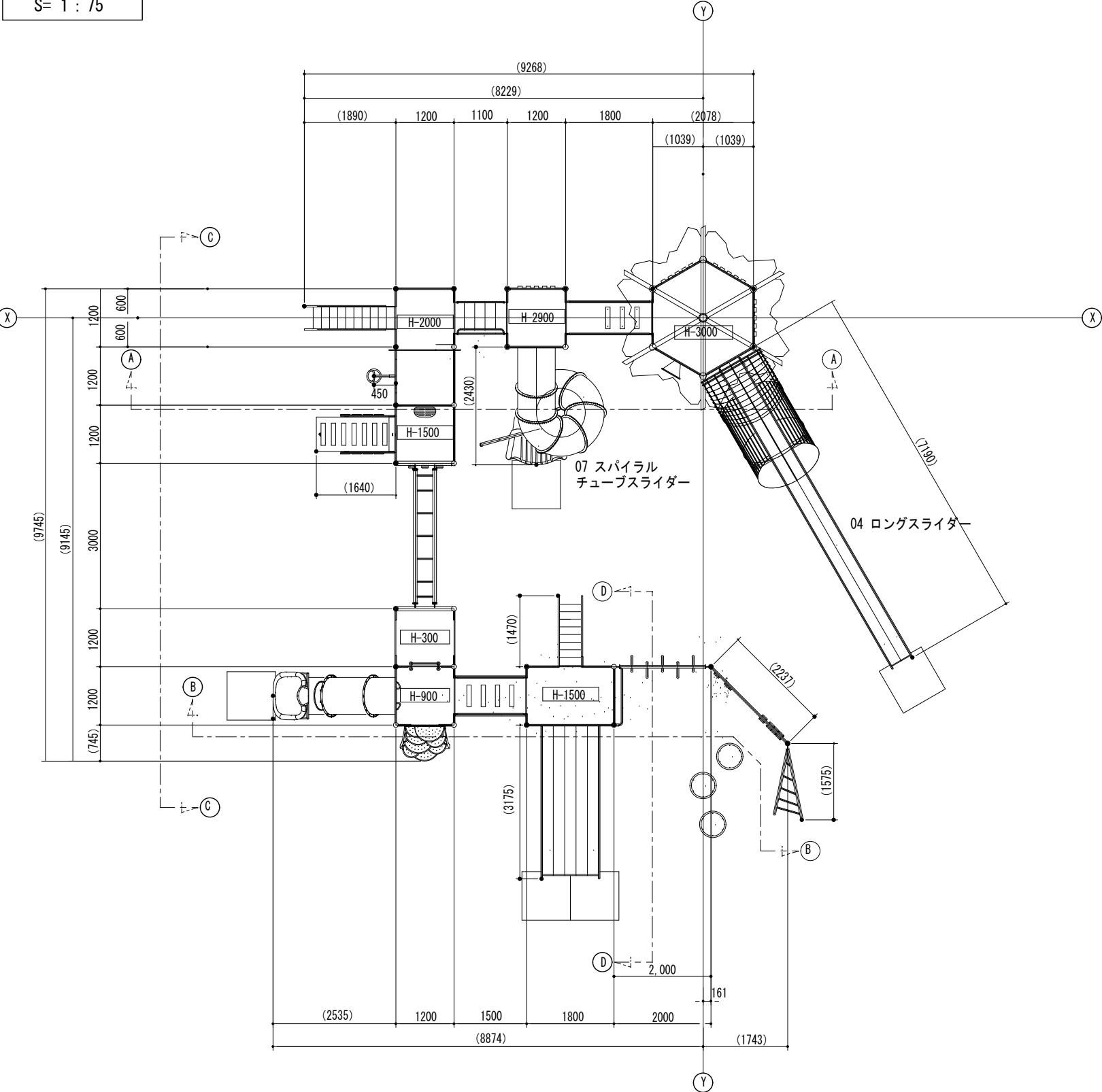
安全領域図

S= 1 : 100



【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（7）	A2 : 1/80 A3 : 1/112	A — 63-7
				ドキドキ！秘密小屋		
				基礎詳細図		

平面図  
S= 1 : 75

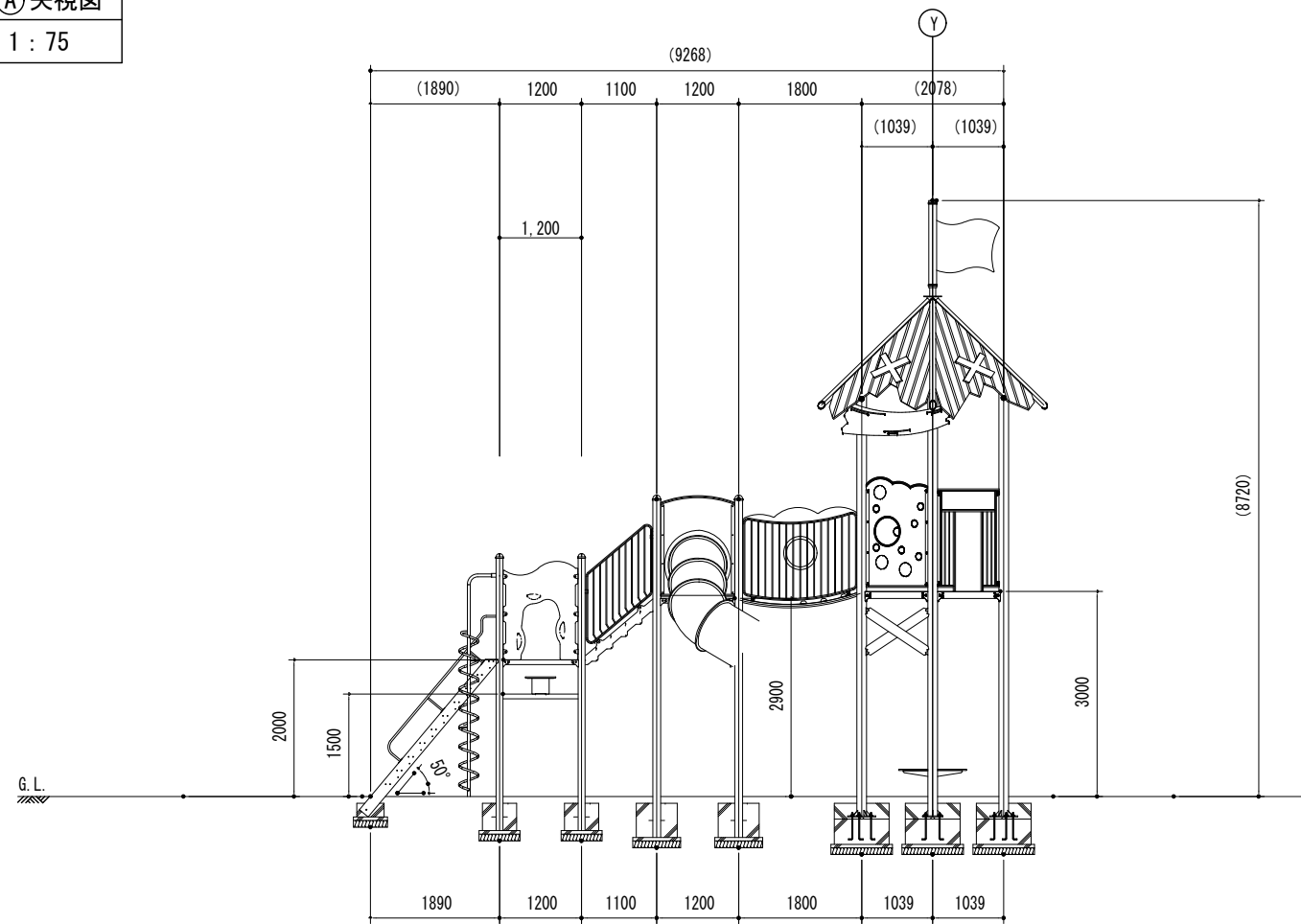


PG-21000218-1G

わんぱく森のツリーハウス  
コンビネーション  
S=図示 (D)

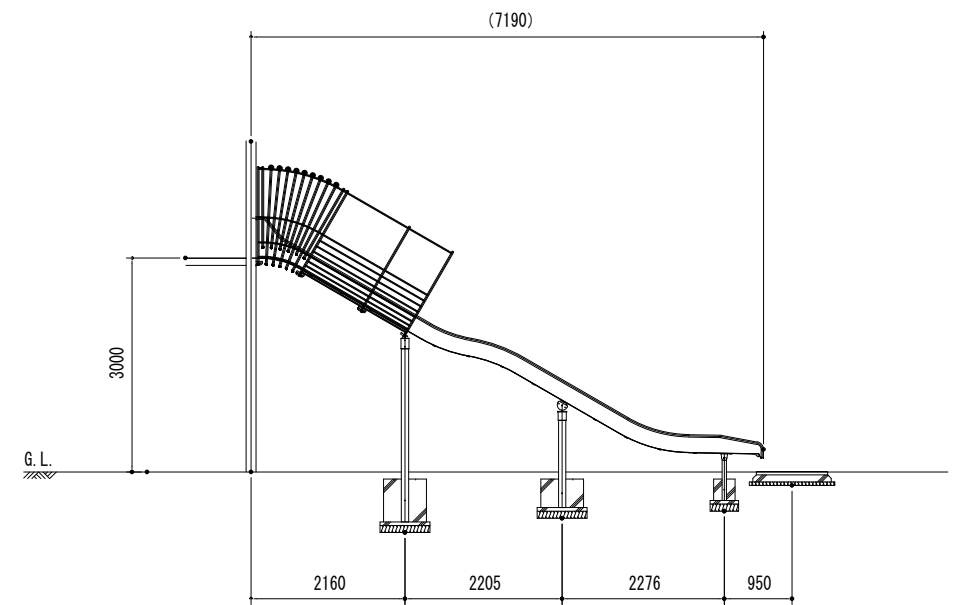
アイテムリスト			
No.	アイテム名	主要部材	数量
01	フラワーシャワー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po)	3 基
02	デッキ	C・PL-3.2t	／ 基
03	手摺	27.2Φ×1.9t	／ 基
04	ロングスライダー	手 摺：34.0Φ×2.3t 側 板：PL-3.2t 渡り面：SUS304 PL-2.0t (H L 仕上)	1 基
05	メガホンパネル	PL-3.2t	1 基
06	小窓付きRブリッジ	手 摺：27.2Φ×1.9t 床 板：C・PL-3.2t 滑り止：米ヒバ材 半丸太 90Φ	1 基
07	スパイラル チューブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Pw)	1 基
08	アクセス階段	手 摺：27.2Φ×1.9t 踏 板：縞鋼板 曲げ加工品 (塗装仕上)	1 基
09	踏み板はしご	手 摺：27.2Φ×1.9t ささら：PL-3.2 t 曲げ加工品 (スーパースチール) 踏 板：縞鋼板 曲げ加工品 (溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装)	1 基
10	スパイラルクライム	42.7Φ×3.5t 27.2Φ×1.9t	1 基
11	クライム	床 板：C・PL-3.2t 滑り止：米ヒバ材 半丸太 90Φ	1 基
12	ゆらゆらチェーン	7.0Φメッキチェーン (無塗装) 27.2Φ×1.9t	1 基
13	タラップ	27.2Φ×1.9t	1 基
14	チューブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po)	1 基
15	キノコクライム	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po)	1 基
16	ブリッジ	床 板：C・PL-3.2t 滑り止：米ヒバ材 半丸太 90Φ	1 基
17	スーパーワイドスライダー	手 摺：27.2Φ×1.9t 側 板：PL-3.2t 滑り面：SUS304 PL-2.0t (H L 仕上)	1 基
18	ろくぼく	34.0Φ×3.2t	1 基
19	ターザン渡り	42.7Φ×3.5t	1 基
20	ウォール渡り	PL-3.2t	1 基
21	ツイストラダー	27.2Φ×1.9t	1 基
22	タイヤステップ	本体：タイヤ 支柱：89.1Φ (溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装)	3 基
23	着地マット	弾性ゴム製 (M004・GP) t=45mm	5 枚

①-① 矢視図  
S= 1 : 75

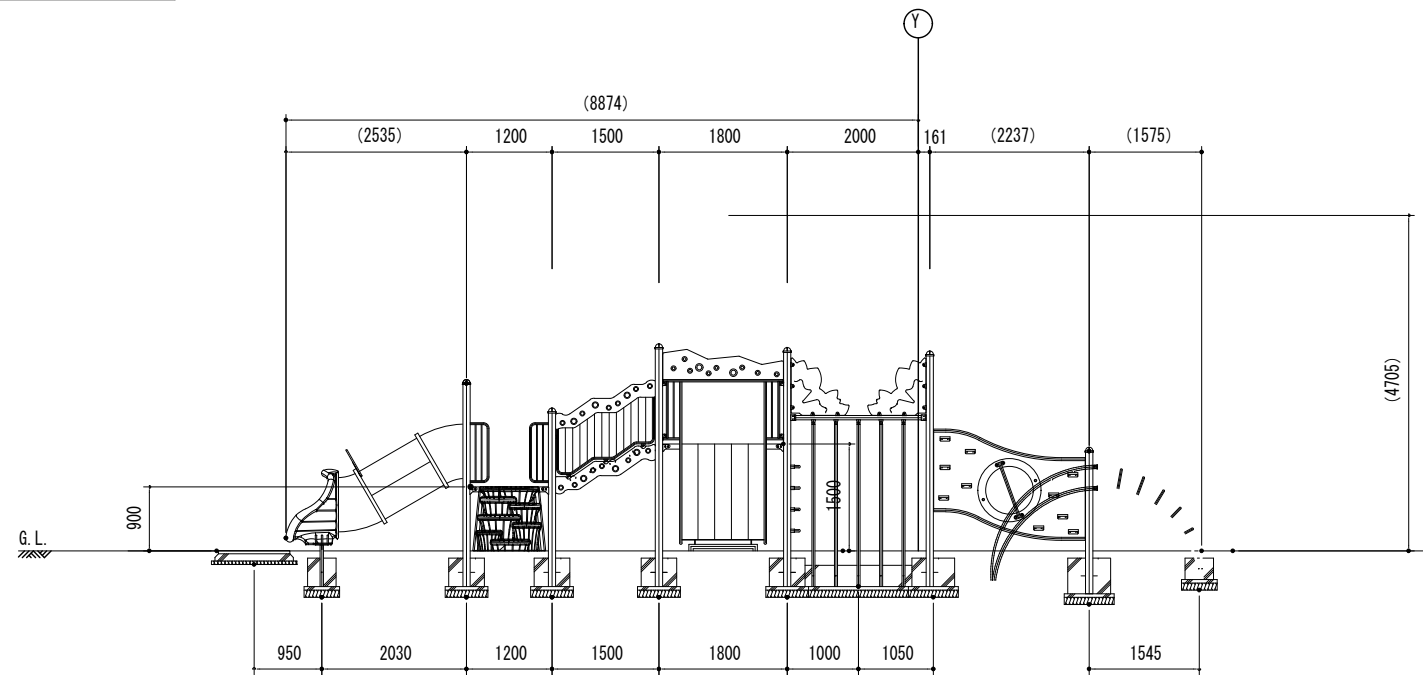


PG-21000218-1C  
わんぱく森のツリーハウス  
コンビネーション  
S=図示 (D)

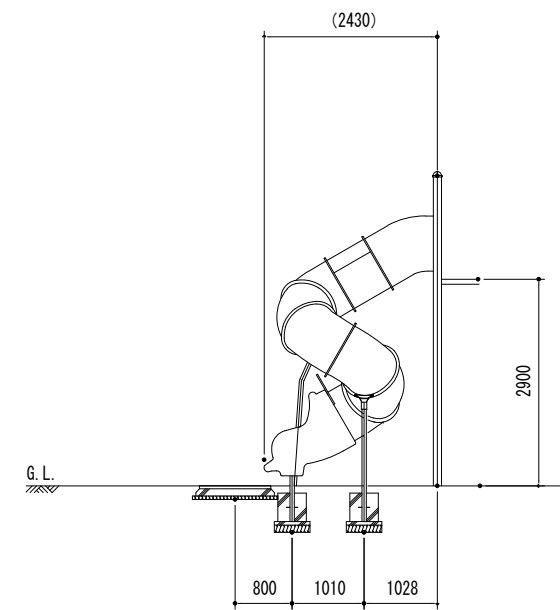
07. スパイラルチューブスライダー立面図  
S= 1 : 75



②-② 矢視図  
S= 1 : 75

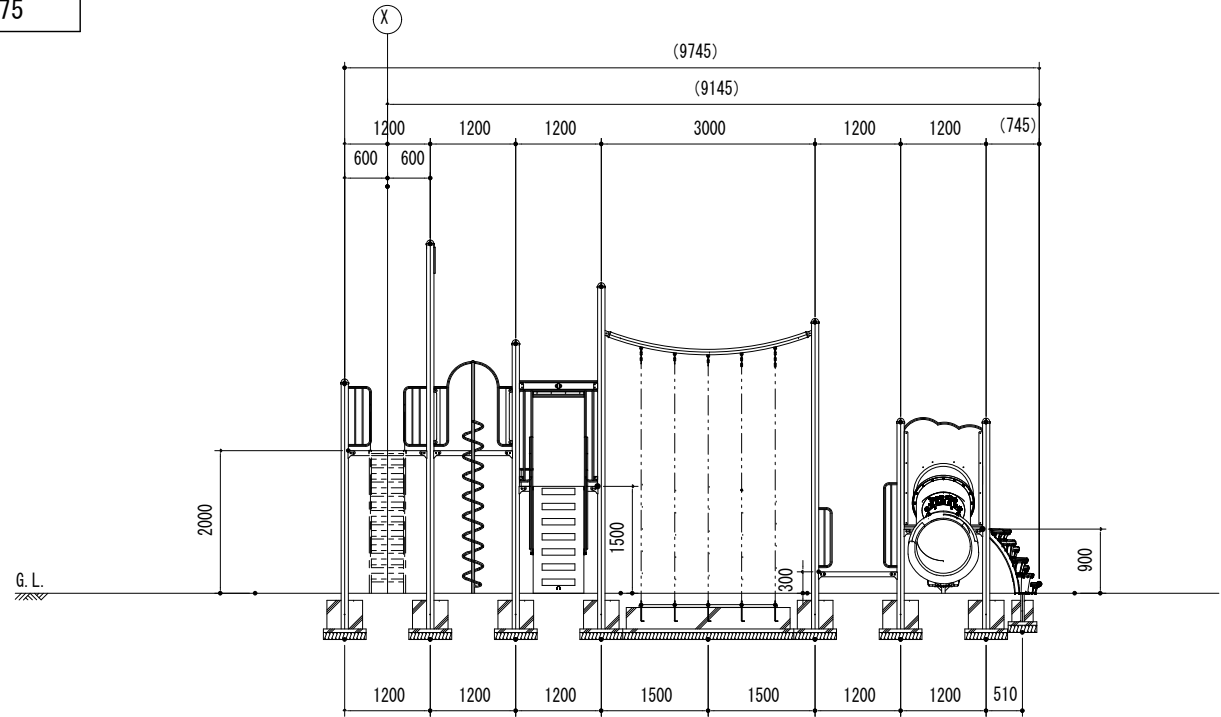


04. ロングスライダー立面図  
S= 1 : 75

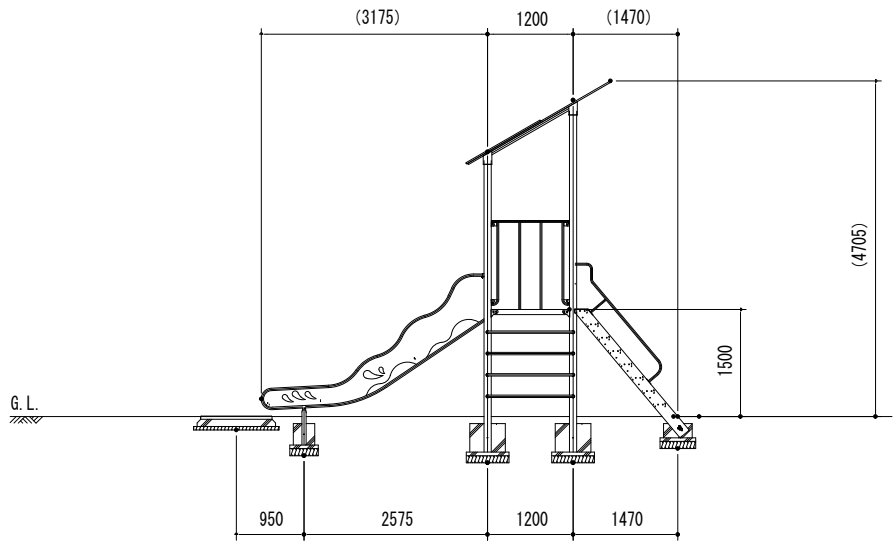


【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（9）	A2 : 1/75 A3 : 1/105	A — 63-9
			わんぱく森のツリーハウス（2）		

③-③ 矢視図  
S= 1 : 75



④-④ 矢視図  
S= 1 : 75



PG-21000218-1C

わんぱく森のツリーハウス  
コンビネーション  
S=図示 (D)

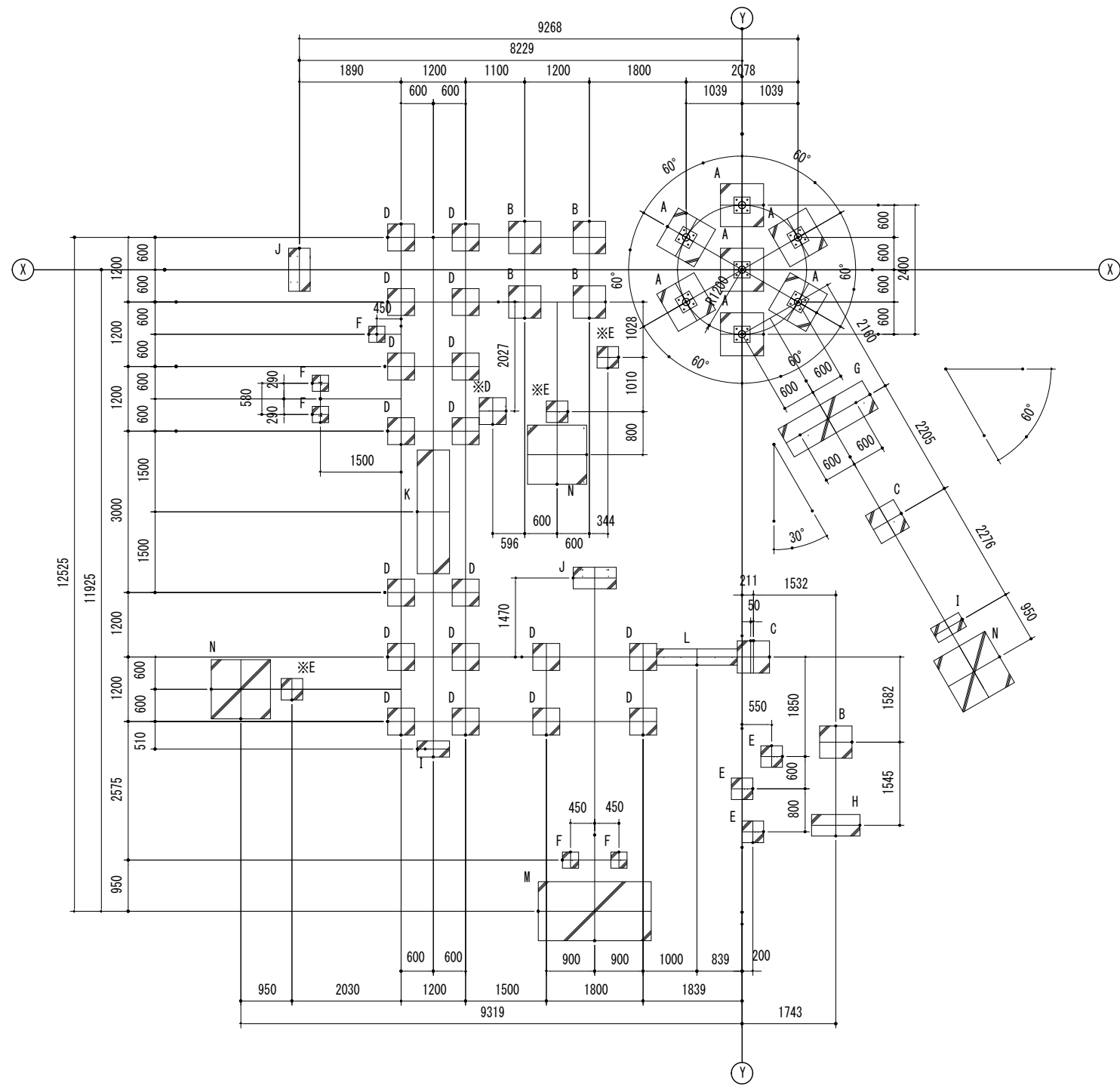
特記事項  
塗装 下地：ジンクロメートメッキ（スーパースチール部は除く）  
下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装  
仕上：合成樹脂高温焼付塗装  
ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。（アンカーボルトは除く）  
スーパースチール（09. 踏み板はしご ささら）は、高耐食メッキ材とする。  
滑り止めは、米ヒバ材半丸太（無処理）とし、澆水性T-WPステイン塗装仕上とする。  
木部（手摺子）は、MEDウッド-Aとする。  
09. 踏み板はしご 踏板・11. クライム先端支柱・14. チューブスライダー先端支柱  
15. キノコクライム先端支柱・22. タイヤステップ支柱は、  
溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。  
樹脂製スライダー部分については、素材及び製作方法の特性上、  
形状寸法が若干異なる場合があります。  
チューブスライダー出口部には登られないようストップパネルを取り付ける事とする。  
製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。  
製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。  
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。  
製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した  
「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。  
製品の対象年齢は、6～12歳とする。

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（10）	A2：1/75 A3：1/105	A—63-10
				わんぱく森のツリーハウス（3）		

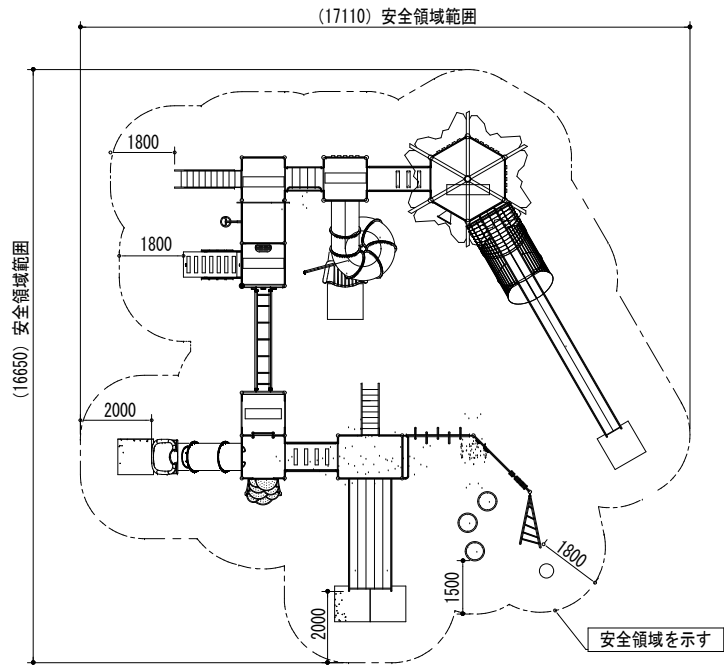
基礎平面図  
S= 1 : 75

PG-21000218-1C

わんぱく森のツリーハウス  
コンビネーション  
S=図示 (D)



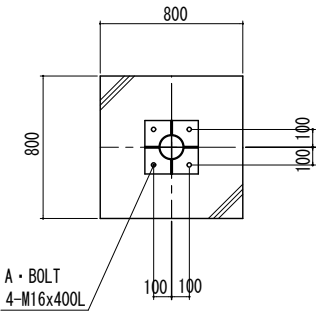
安全領域範囲  
S= 1 : 150



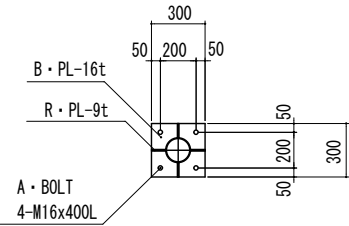
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士    No. 117422                      西 沢 雅 彦		令和4年度    磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（11）		A — 63-11
				わんぱく森のツリーハウス（4）	A2：1/75    A3：1/105	



平面図  
S= 1 : 30



アンカープラン  
S= 1 : 30

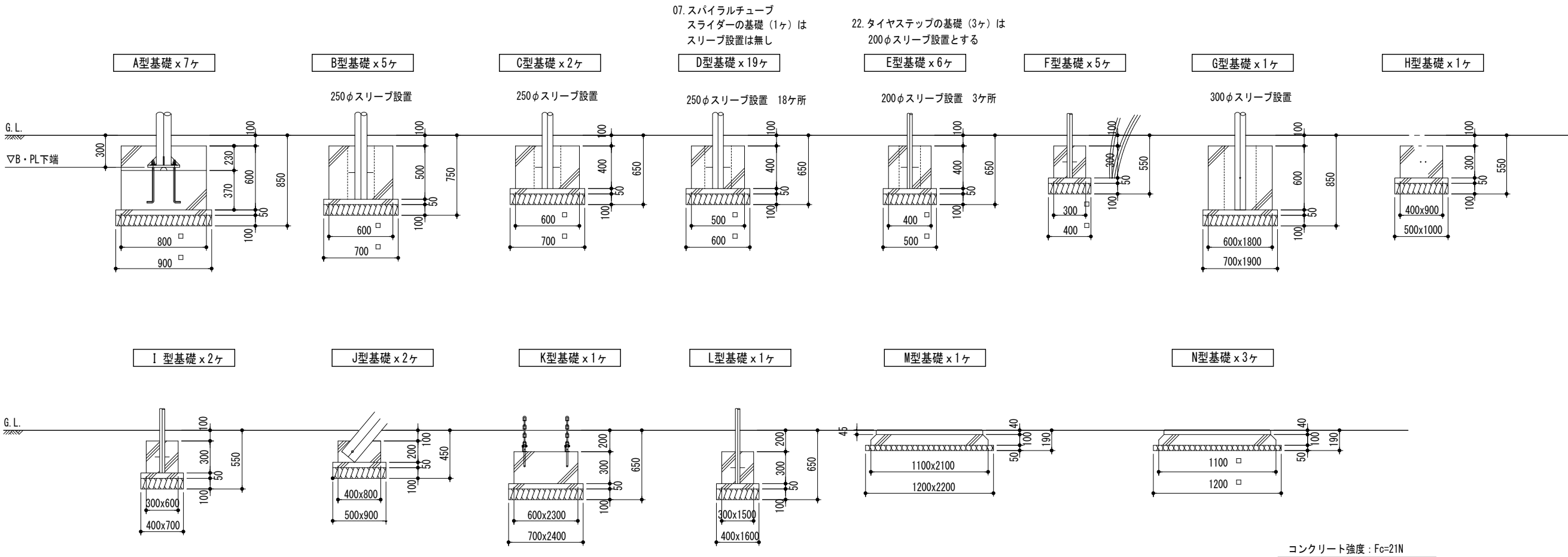


PG-21000218-1C

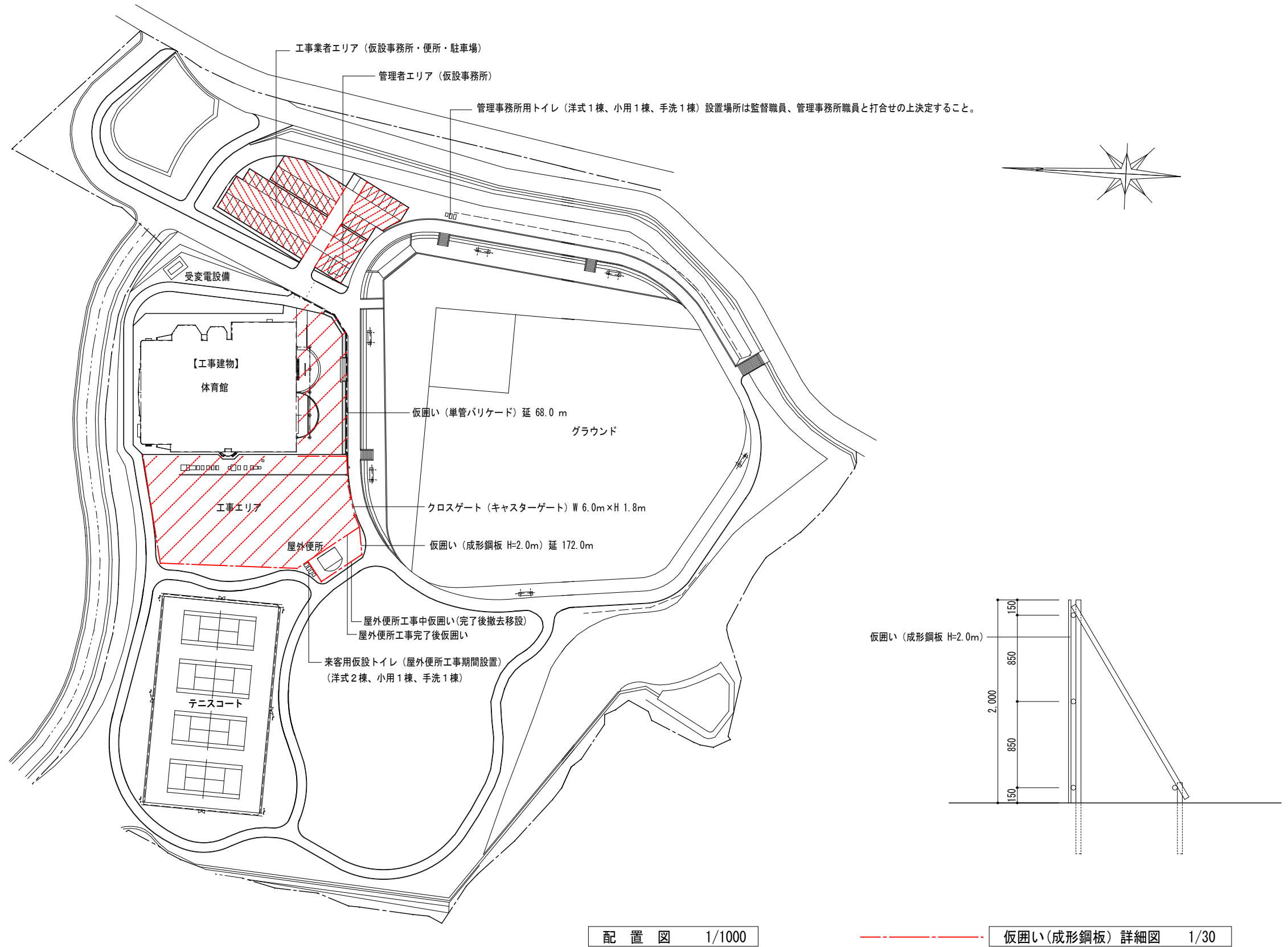
わんぱく森のツリーハウス  
コンビネーション

S=図示

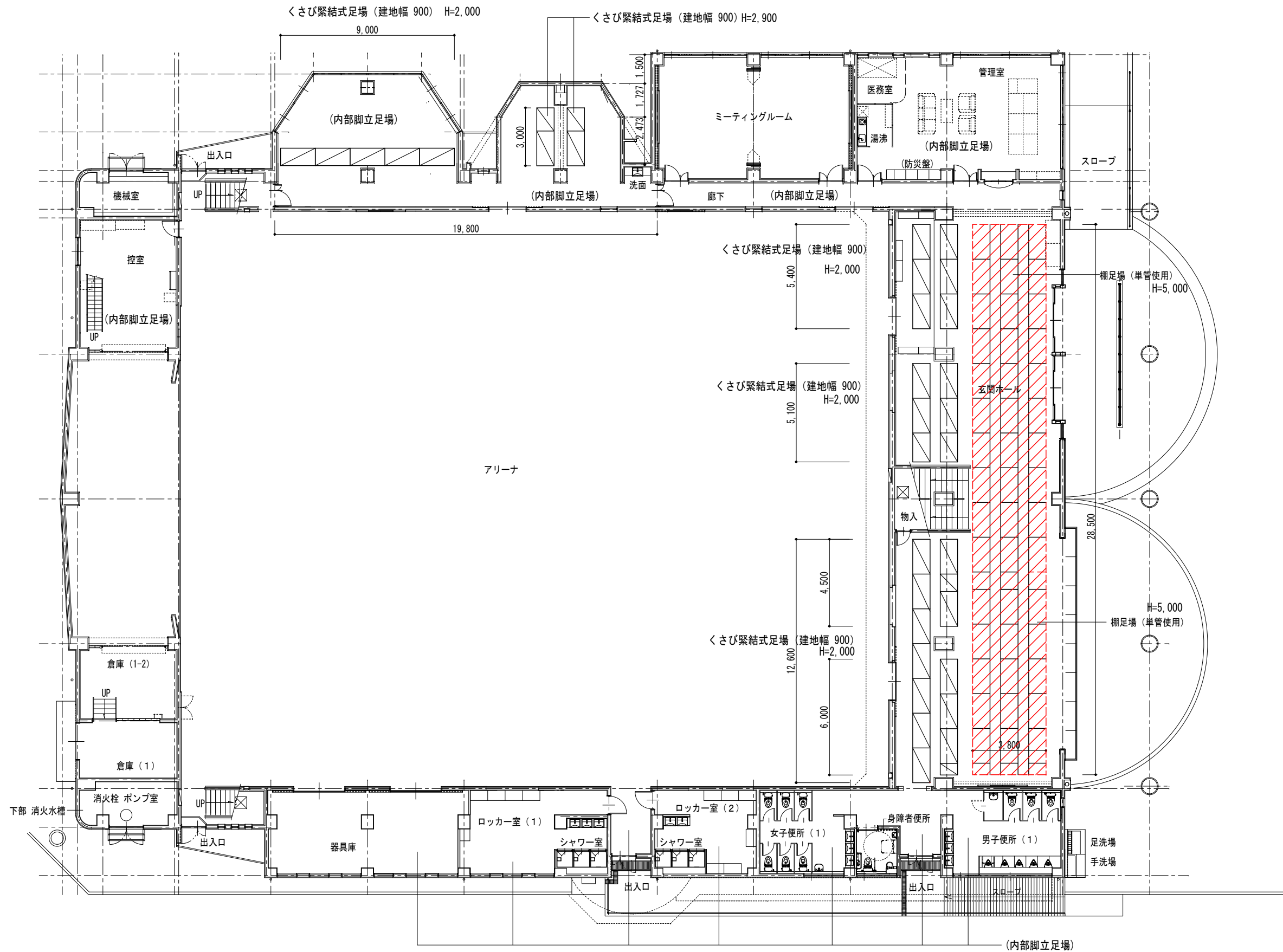
(D)



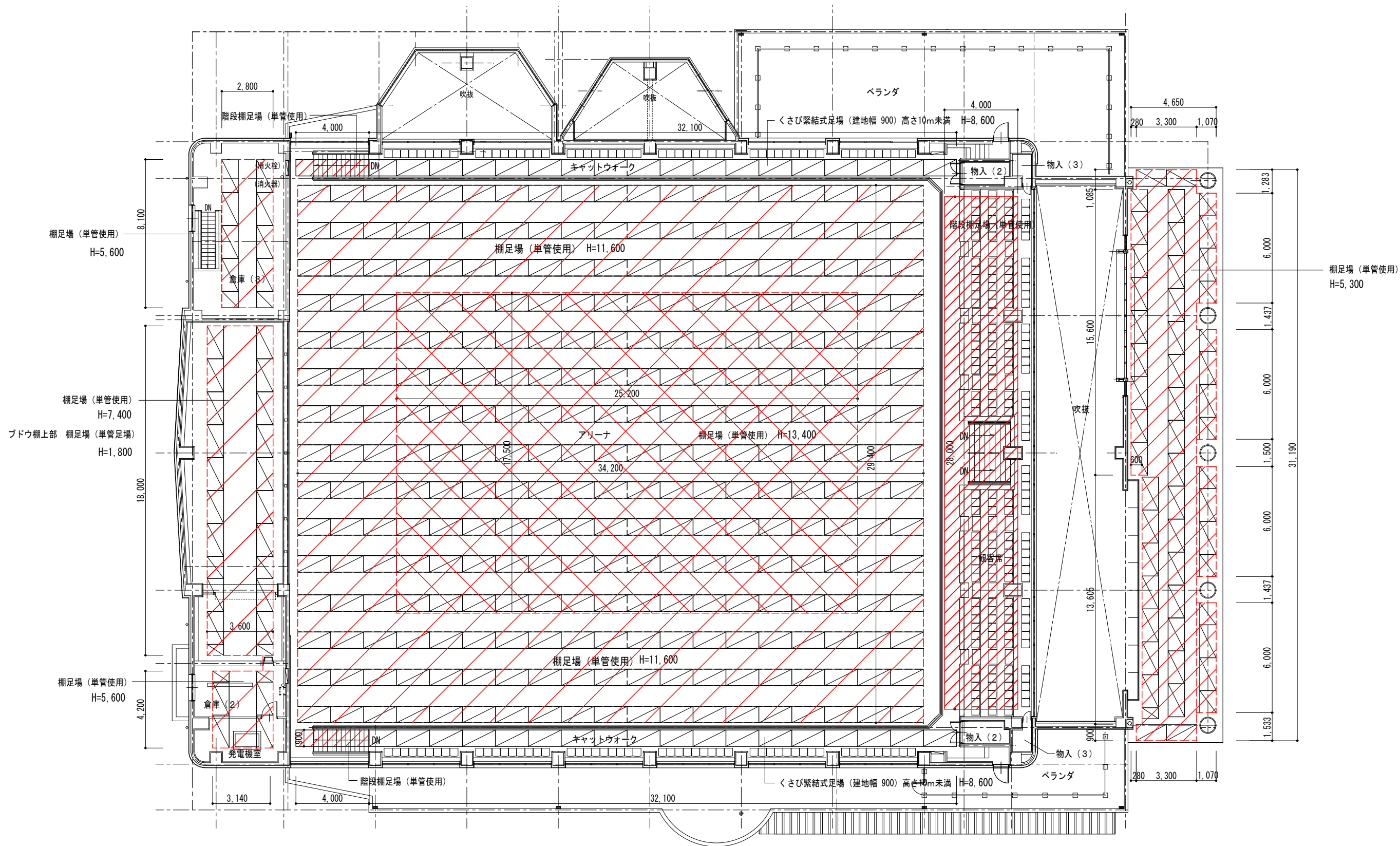
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士    No. 117422    西 沢 雅 彦		令和4年度   磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	遊具工事（12）		A — 63-12
				わんぱく森のツリーハウス（5）	A2：1/30    A3：1/42	



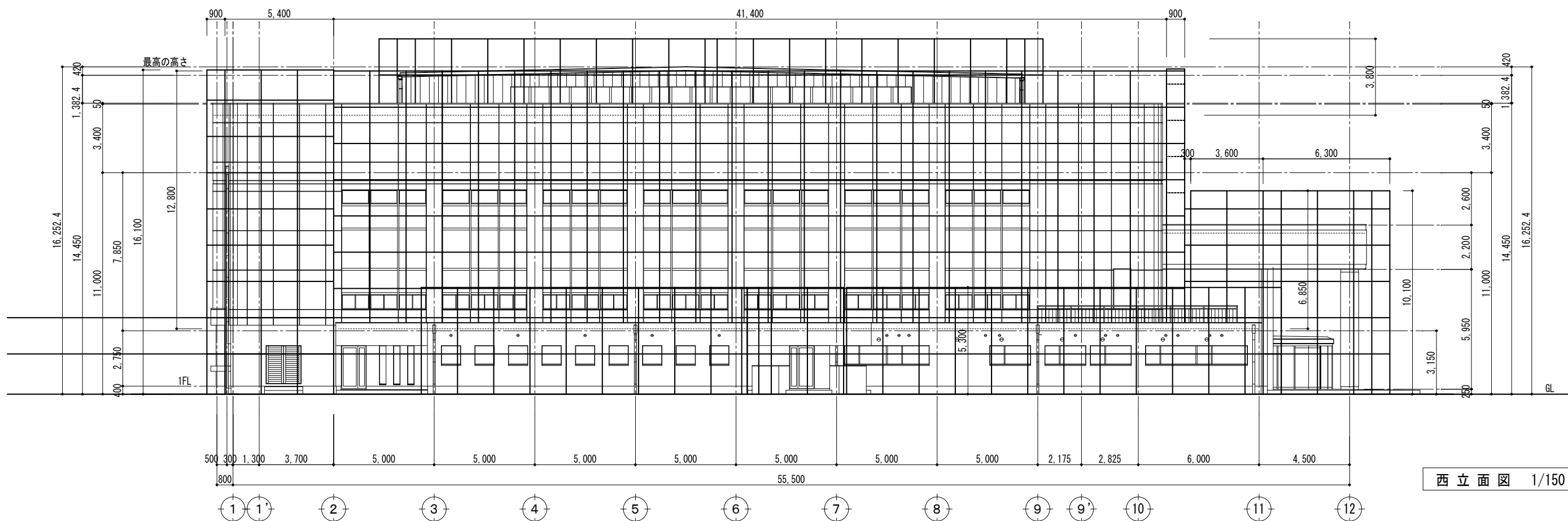
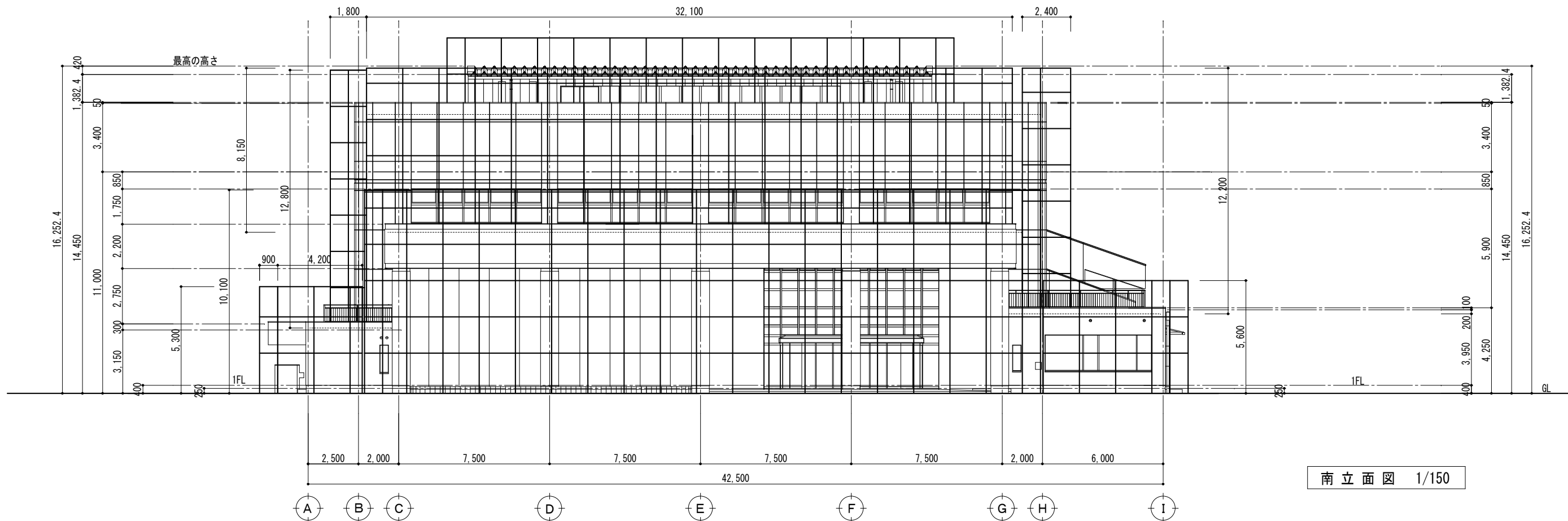
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士    No. 117422    西 沢 雅 彦	令和4年度    磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（1）参考図		A — 64-1
			仮囲い等設置配置図	A2：1/1000    A3：1/1400	
			詳細図	A2：1/30    A3：1/42	



【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（2）参考図	A2：1/150 A3：1/211	A—64-2
			1階平面図		

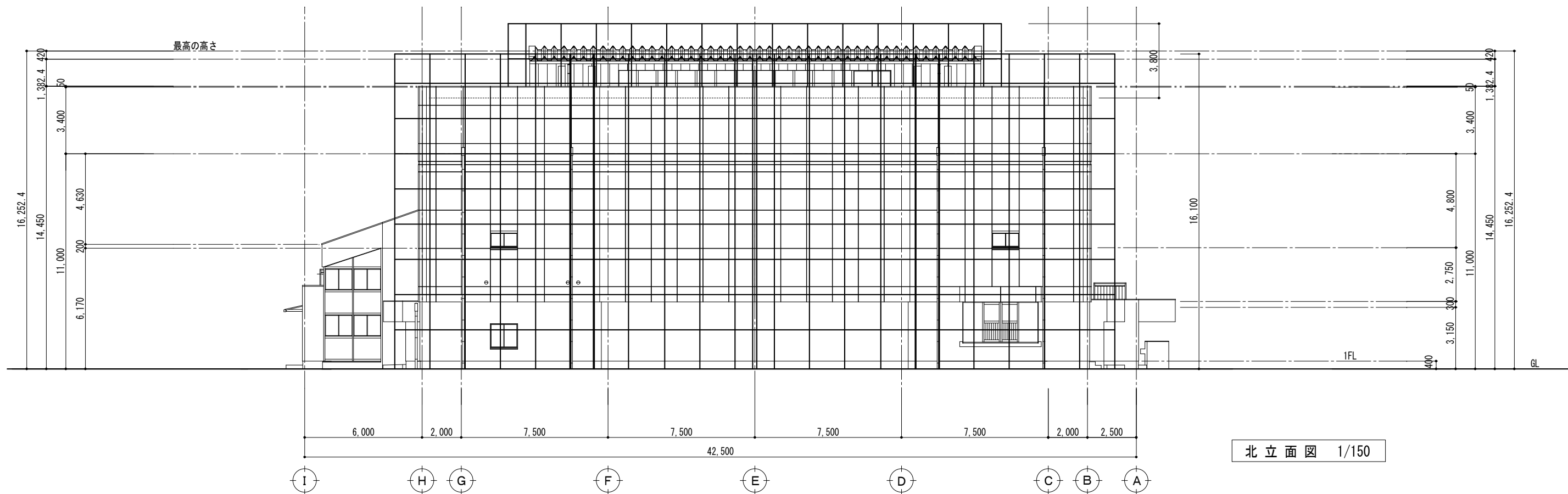




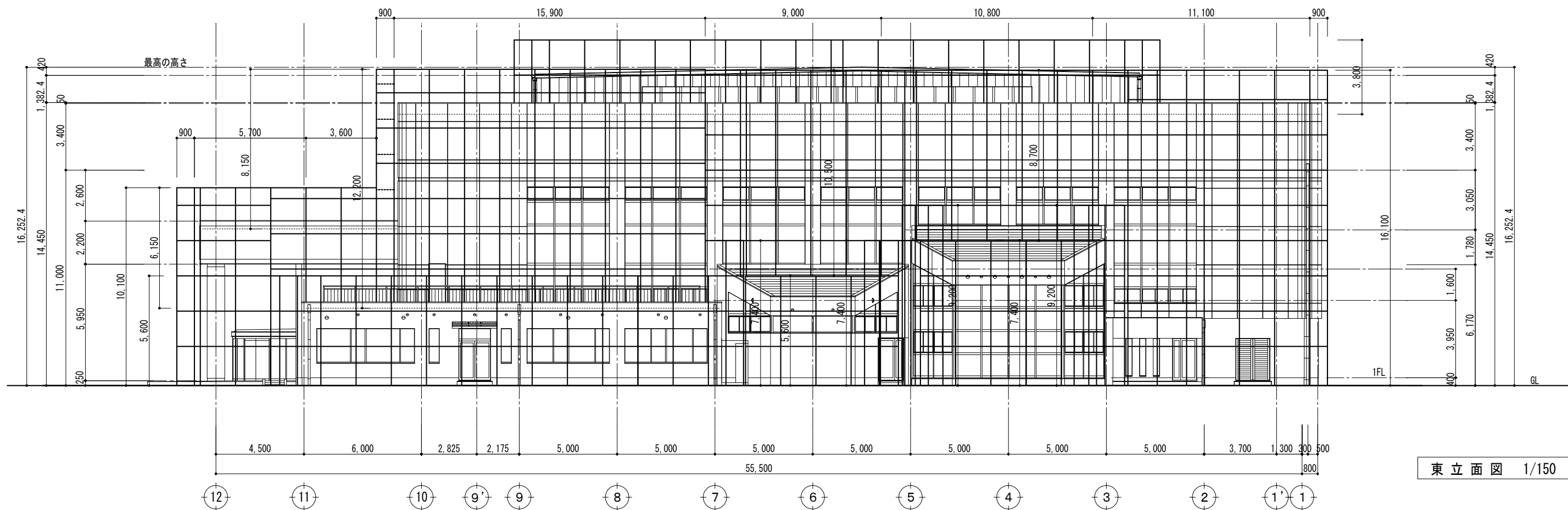


※ くさび緊結式足場（手すり先行方式 建地幅 900）高さ10m未満  
※ くさび緊結式足場（手すり先行方式 建地幅 900）高さ20m未満

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和 4 年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（5）参考図	A2 : 1/150 A3 : 1/211	A — 64-5
			立面図（1）		



北立面図 1/150



東立面図 1/150

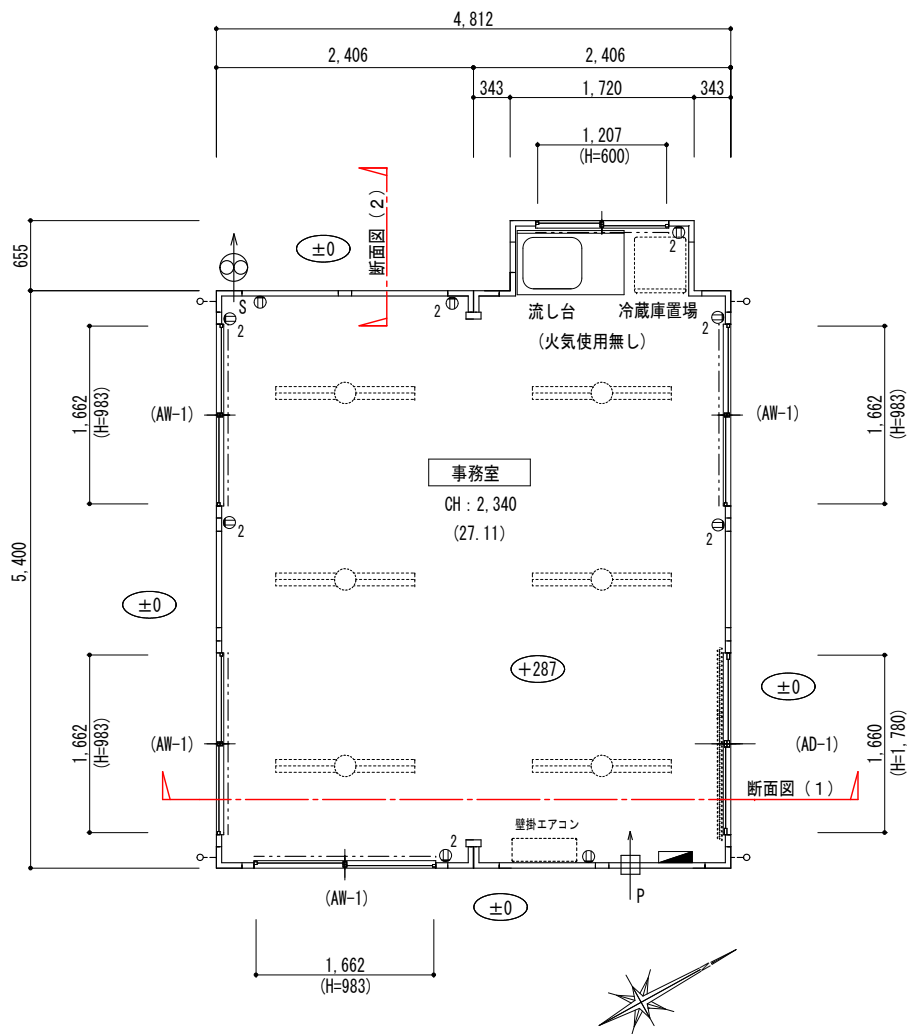
※ くさび緊結式足場（手すり先行方式 建地幅 900）高さ10m未満  
※ くさび緊結式足場（手すり先行方式 建地幅 900）高さ20m未満

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（6）参考図	A2 : 1/150 A3 : 1/211	A — 64-6
			立面図（2）		









平面図 1/50

床面積・建築面積：4,812×5.4+1.72×0.655=27.1114 (27.11 m<sup>2</sup>)

- ( ) — 床面積を示す
- — 設計G Lからのレベル差を示す
- 窓ブラインド
- ~~~~~ カーテン

凡 例	
⊙ <sup>2</sup>	壁付コンセント 2口の合計 15A まで 125V
■	分電盤
○	FL40W×2
←⊙S	シックハウス対策壁付換気扇を示す（常時排気）
	【パナソニック FY-08PTA9D】有効換気量 33.5 (m <sup>3</sup> /h)
	※ 深型フード・FY-MFA043 (アルミ製・ガラリ付) 使用
←□P	自然給気孔 (ユニットハウス付属品)

※ 居室の必要採光面積のチェック

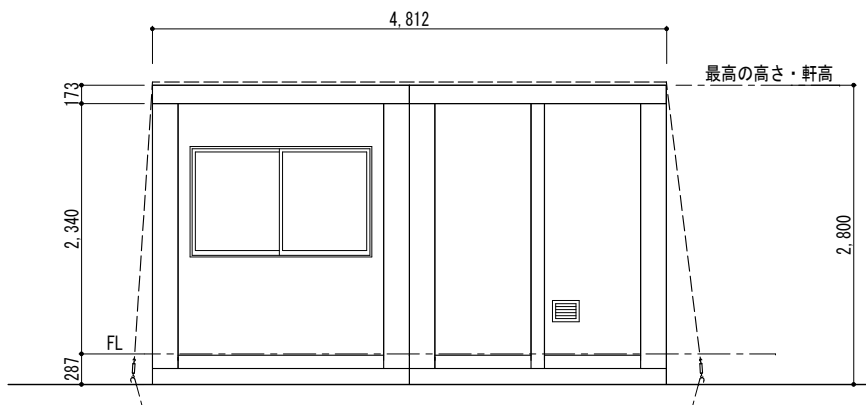
室 名	
必要採光面積	(4,812×5.4+1.72×0.655)×1/20 =1.35557
有効採光面積	(AW-1) 1,662×0.983×4=6.534984
判 定	1.35557 ≤ 6.534984 ∴ OK

※ 居室の必要換気面積のチェック

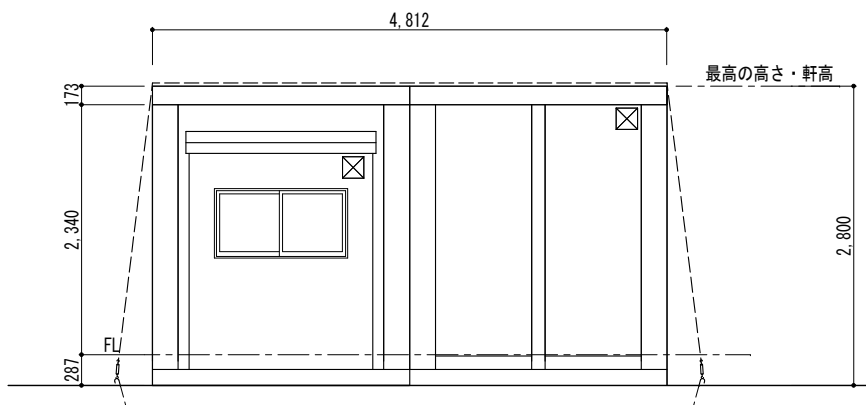
室 名	管理事務室
必要換気面積	(4,812×5.4+1.72×0.655)×1/20 =1.35557
有効換気面積	(AW-1) 1,662×0.983×1/2×4=3.267492
判 定	1.35557 ≤ 3.267492 ∴ OK

※ 居室の必要排煙面積のチェック

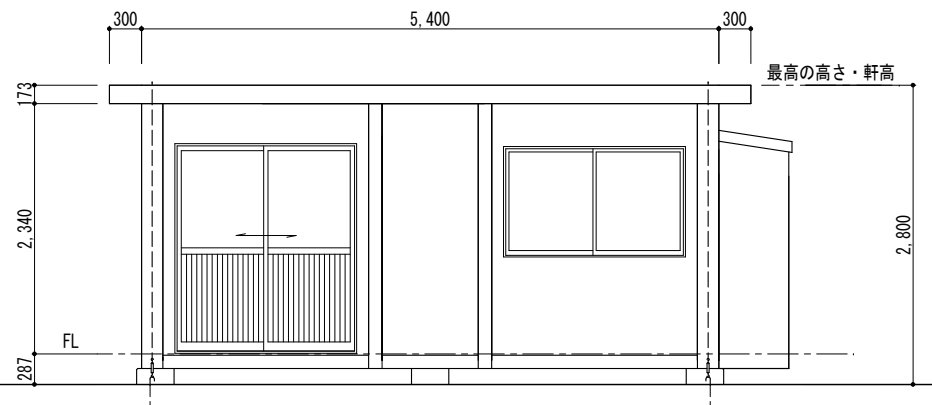
室 名	管理事務室
必要排煙面積	(4,812×5.4+1.72×0.655)×1/50 =0.542228
有効排煙面積	(AW-1) 1,662×0.379×1/2×4=1.259796
判 定	0.542228 ≤ 1.259796 ∴ OK



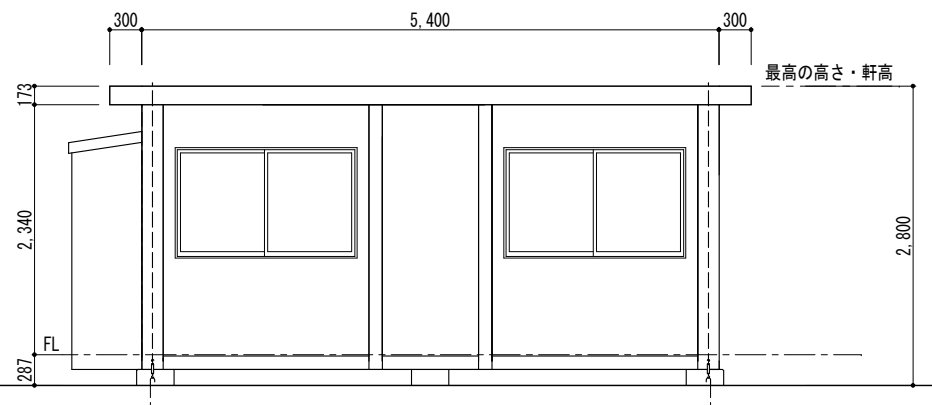
東立面図 1/50



西立面図 1/50



北立面図 1/50

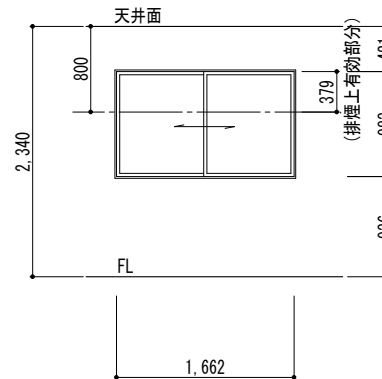


南立面図 1/50

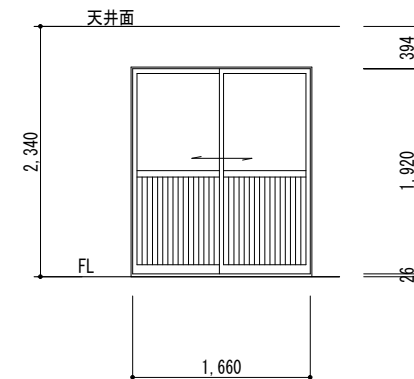
※ フック付棒鋼等でアンカー打込み、ターンバックル及びチェーン等で耐風養生を施す。

※ 仮設事務所解体撤去後アスファルト舗装を復旧する。

記 号	1 AW
場 所	事務室
型 式	引違いアルミ窓
内 法	1,662×983
数 量	4
見 込	70
付属金物	クレセント
硝 子	フロート t=3
材 質	アルミ
塗 装	
備 考	



1 AD
事務室
引違いアルミ框戸
1,660×1,920
1
70
シリンダー錠
フロート t=3
アルミ



【特記事項】

西 沢 建 築 設 計 事 務 所  
一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦

令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）

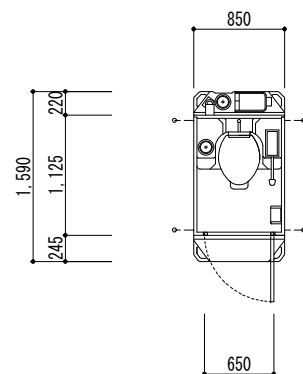
仮設管理事務所（2）

平面図 立面図

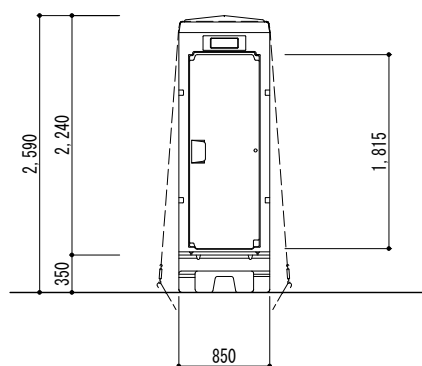
A2：1/50 A3：1/70

A—65-2

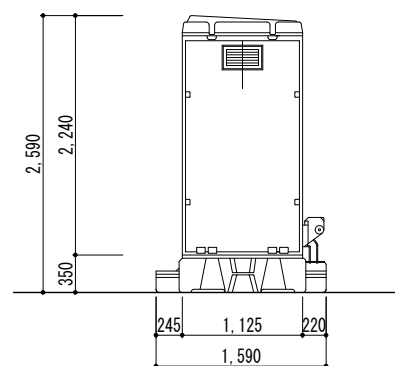
【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士    No. 117422    西 沢 雅 彦	令和4年度    磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（3）		A—65-3
			基礎伏図    基礎詳細図	A2：1/50 10    A3：1/70 14	
			断面図（1）（2）	A2：1/30    A3：1/42	



平面図 1/50

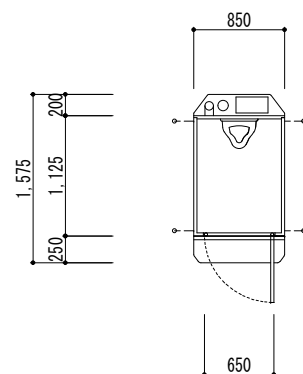


正面図 1/50

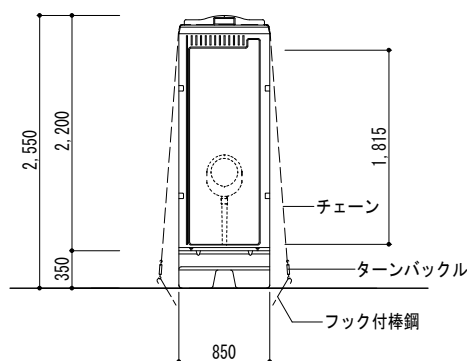


側面図 1/50

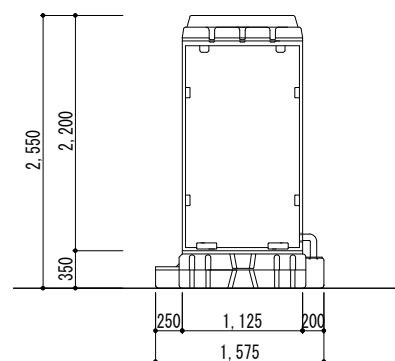
仮設トイレ（洋便器） 1/50



平面図 1/50

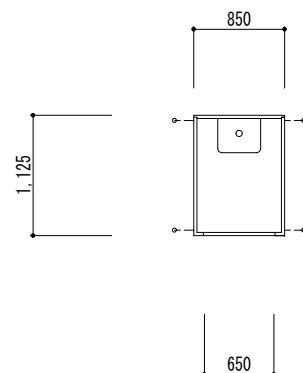


正面図 1/50

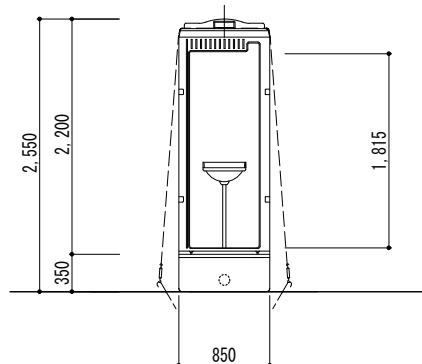


側面図 1/50

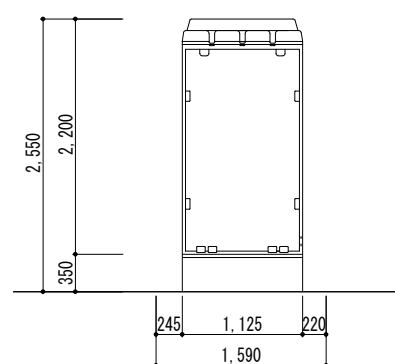
仮設トイレ（小便器） 1/50



平面図 1/50



正面図 1/50

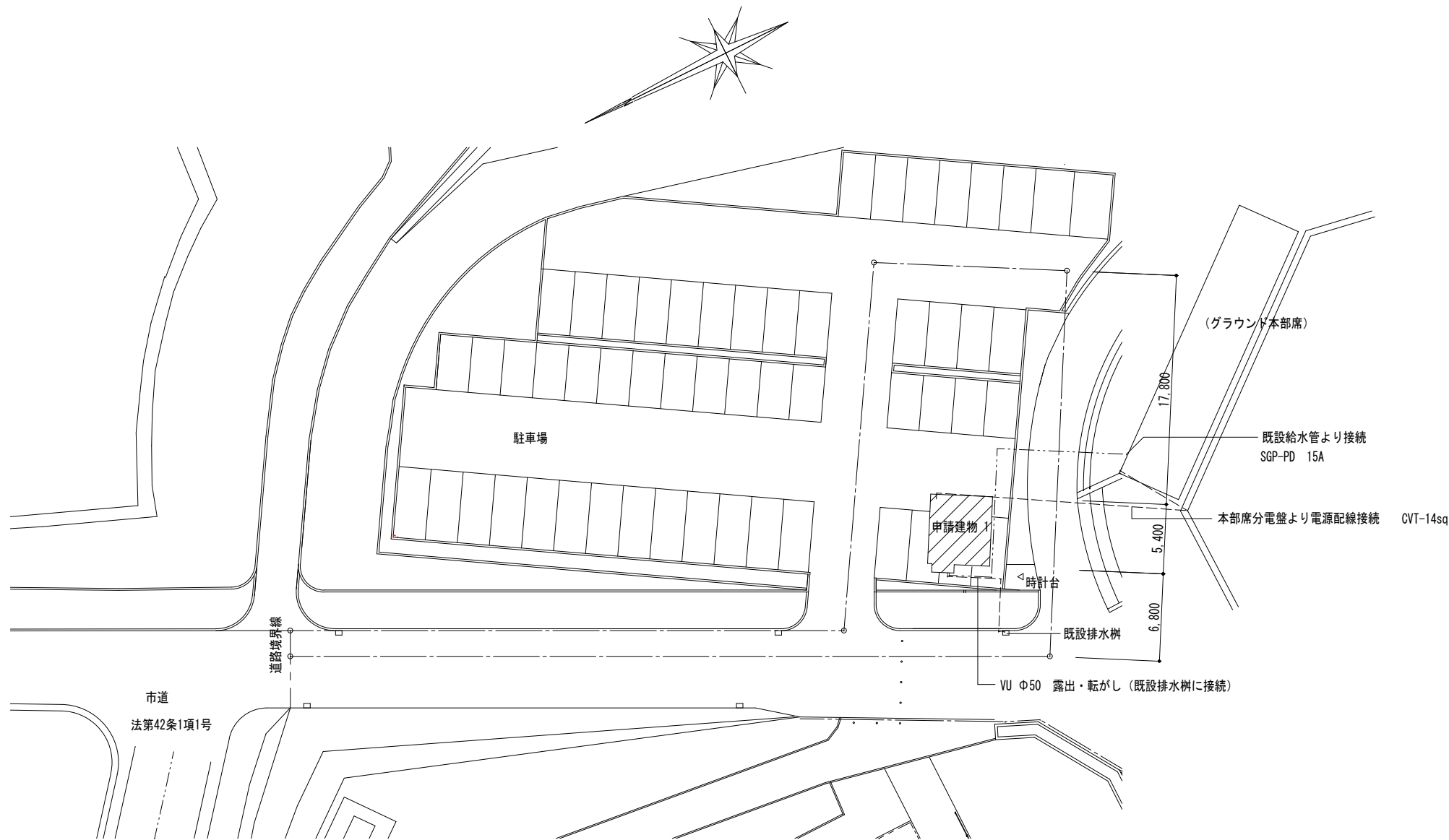


側面図 1/50

仮設手洗い 1/50

※ フック付棒鋼等でアンカー打込み、ターンバックル及びチェーン等で台風養生を施すこと。

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（4）	A2：1/50 A3：1/70	A — 65-4
				仮設トイレ及び手洗い		



仮設管理事務所設備図 1/300

【特記事項】	西 沢 建 築 設 計 事 務 所 一 級 建 築 士 No. 117422 西 沢 雅 彦		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）	仮設計画図（5）参考図	A2：1/300 A3：1/422	A — 65-5
				仮設管理事務所設備図		

