

工事概要

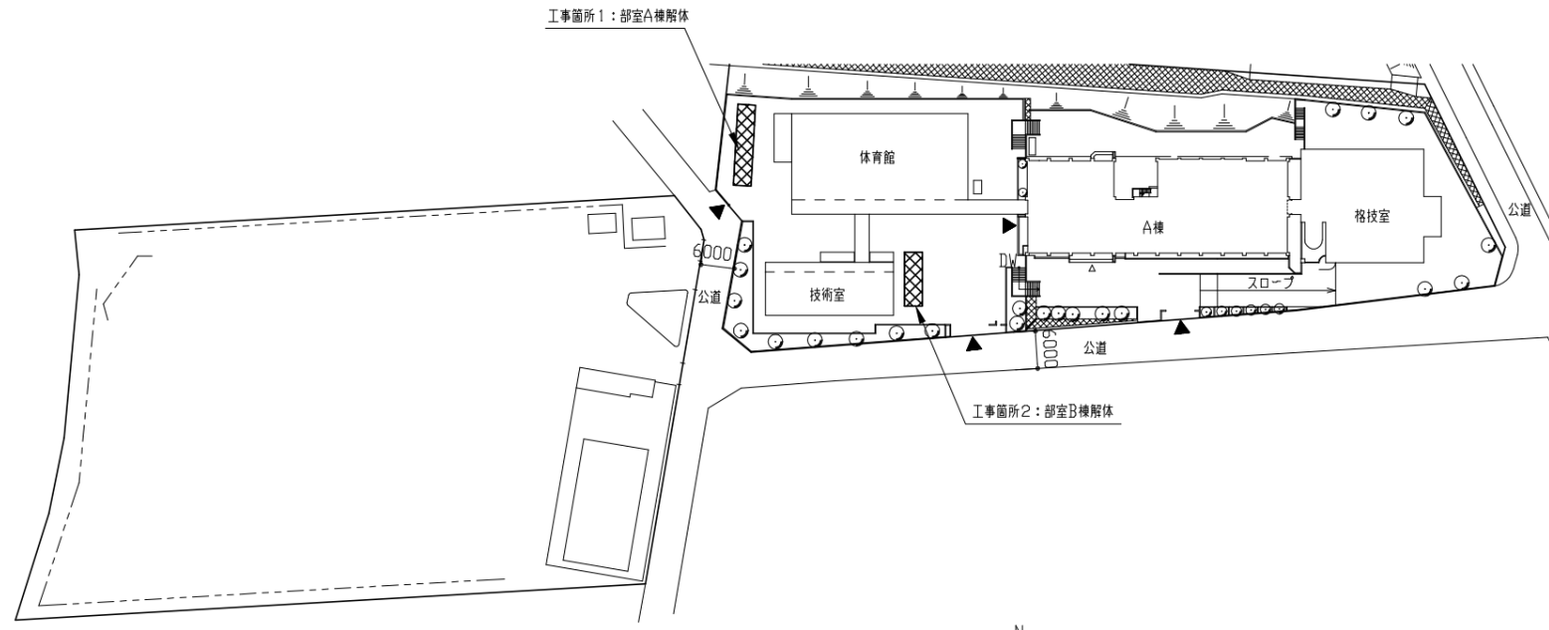
工事箇所1：部室A棟解体
 工事箇所2：部室B棟解体

軽鋼鉄骨造平屋建て
 外壁：747AF66-D（7781成形板）
 747製建具、折板屋根、7781製Dカ、77777製流し台
 土間・基礎共

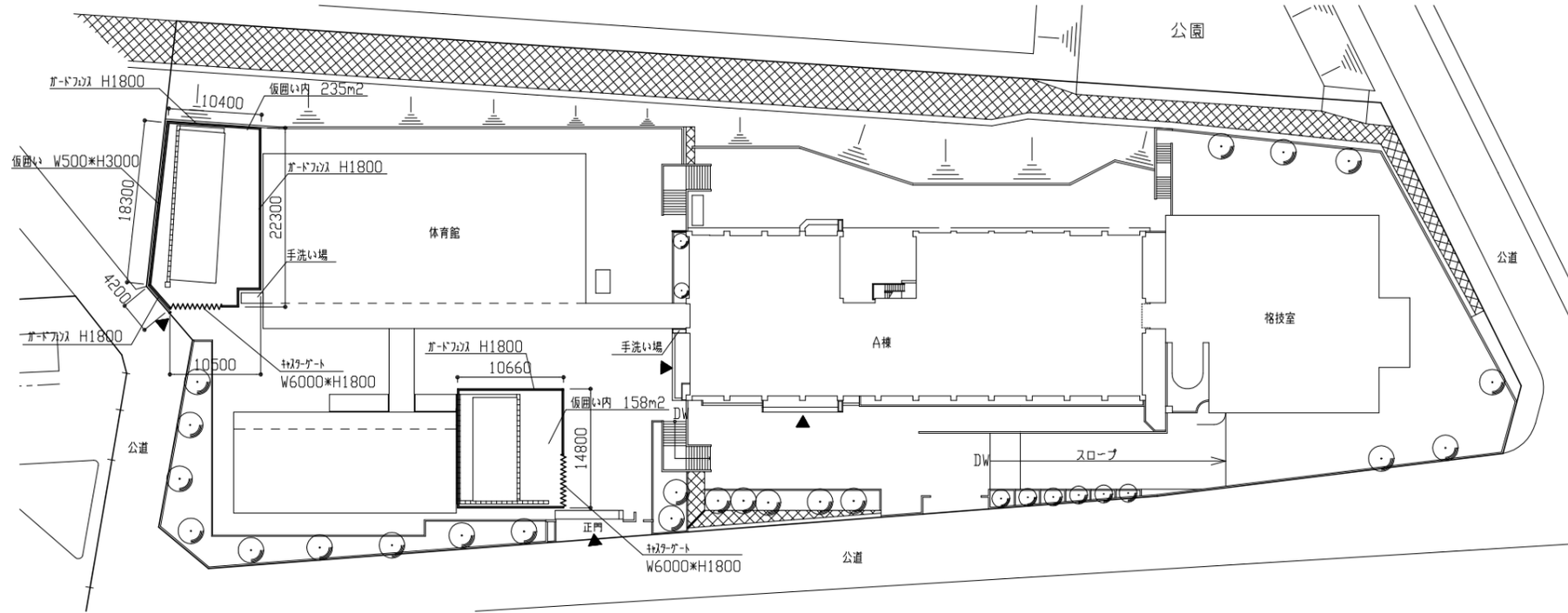
工事箇所1・2周辺の77777舗装撤去及び復旧



工事場所：市長井中学校
 横須賀市長井5丁目12番1号 至 長井海の手公園

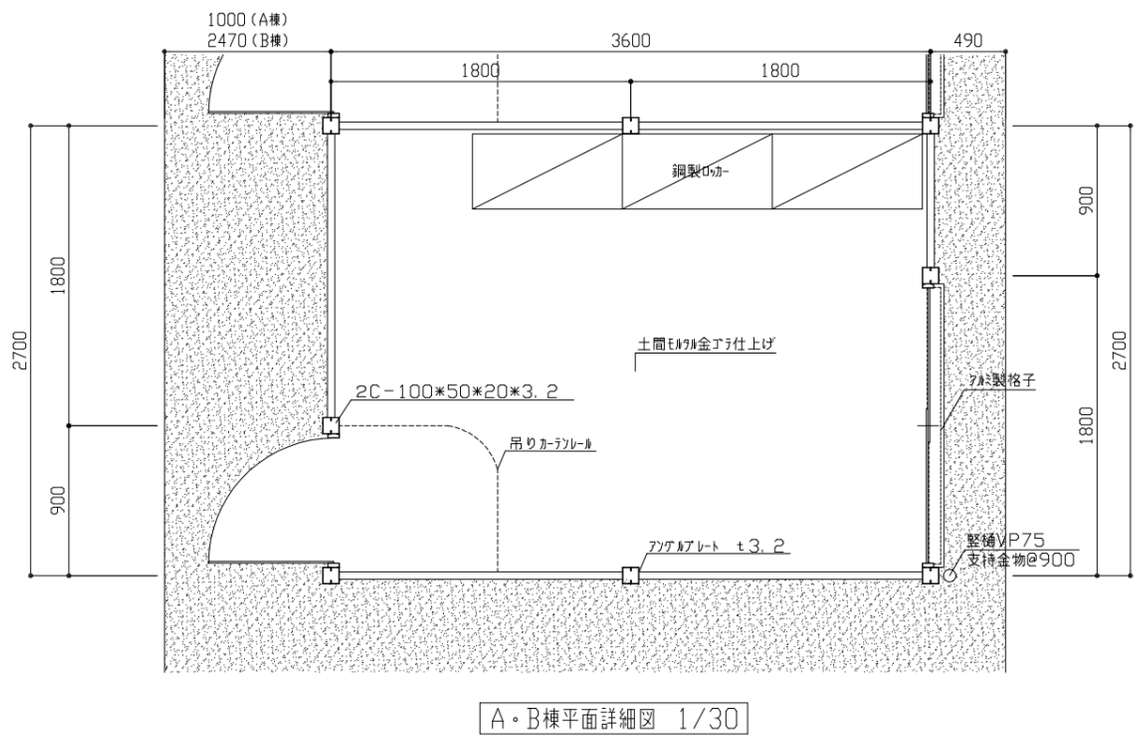


配置図兼1F平面図 1/1000

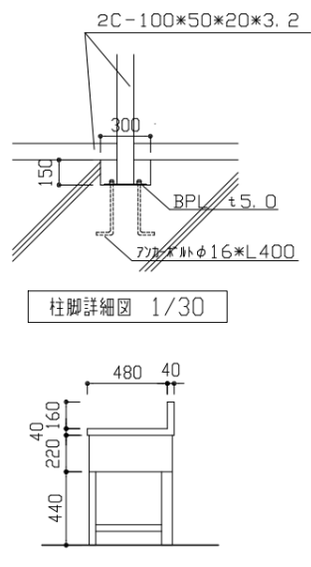


仮設計画参考図 1/500

工事名	市長井中学校部室解体工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	案内図・配置図兼1F平面図・仮設計画参考図	図番	1/4	縮尺	1/1000 1/500 (A2)	作図	令和5年4月 日				

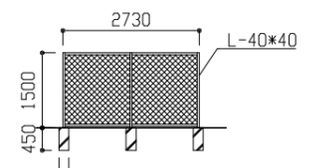


A・B棟平面詳細図 1/30

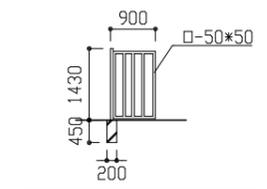


柱脚詳細図 1/30

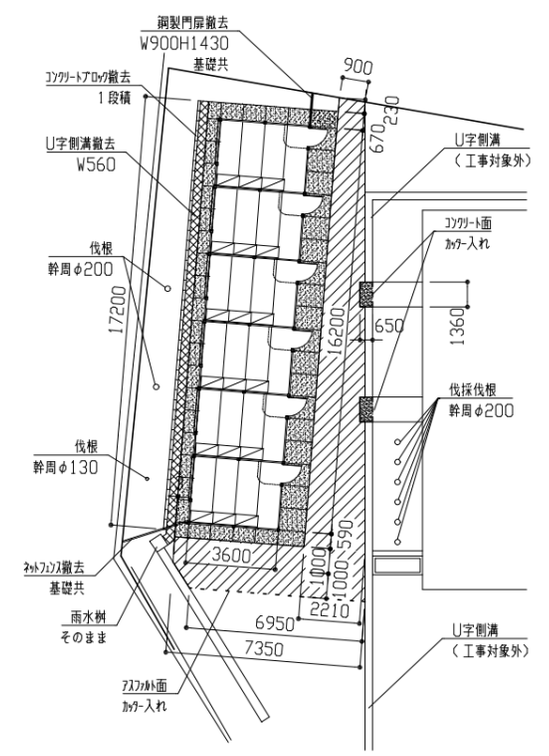
流し台断面図 1/30



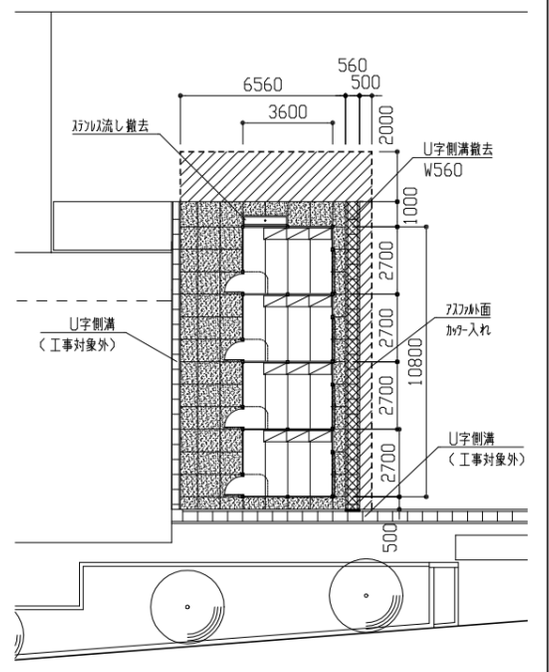
排水台断面図 1/30



鋼製門扉詳細図 1/100

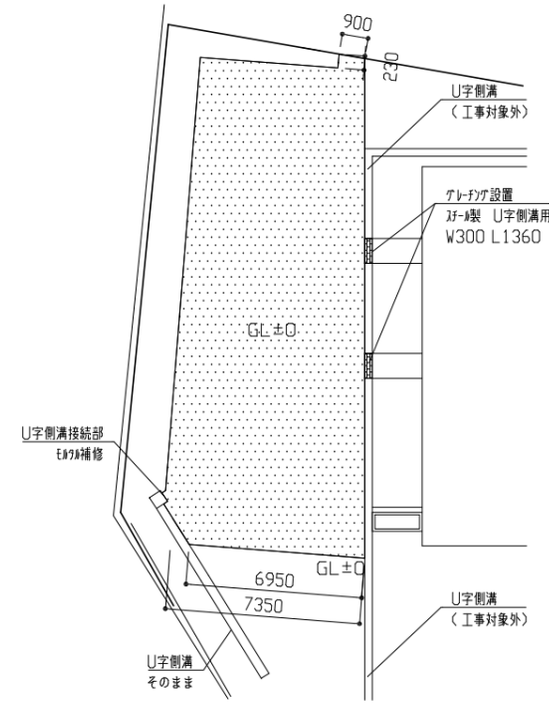


A棟平面図(解体前) 1/200

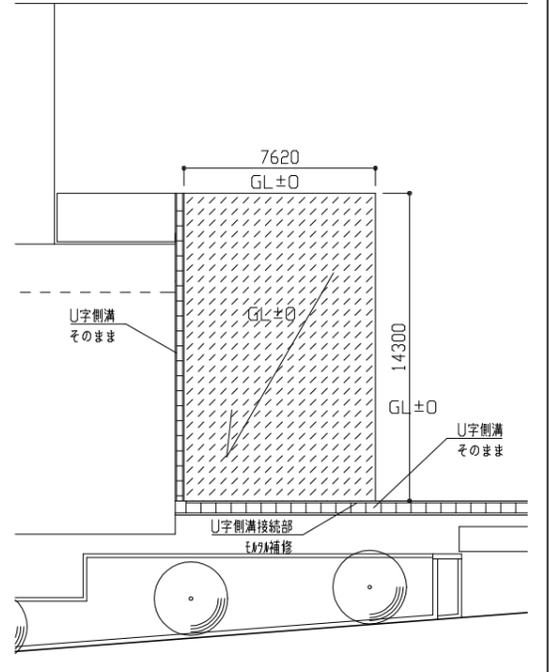


B棟平面図(解体前) 1/200

- : 犬走り及び土間コンクリート撤去範囲
- : U字側溝撤去範囲
- : 鋼製枠撤去範囲

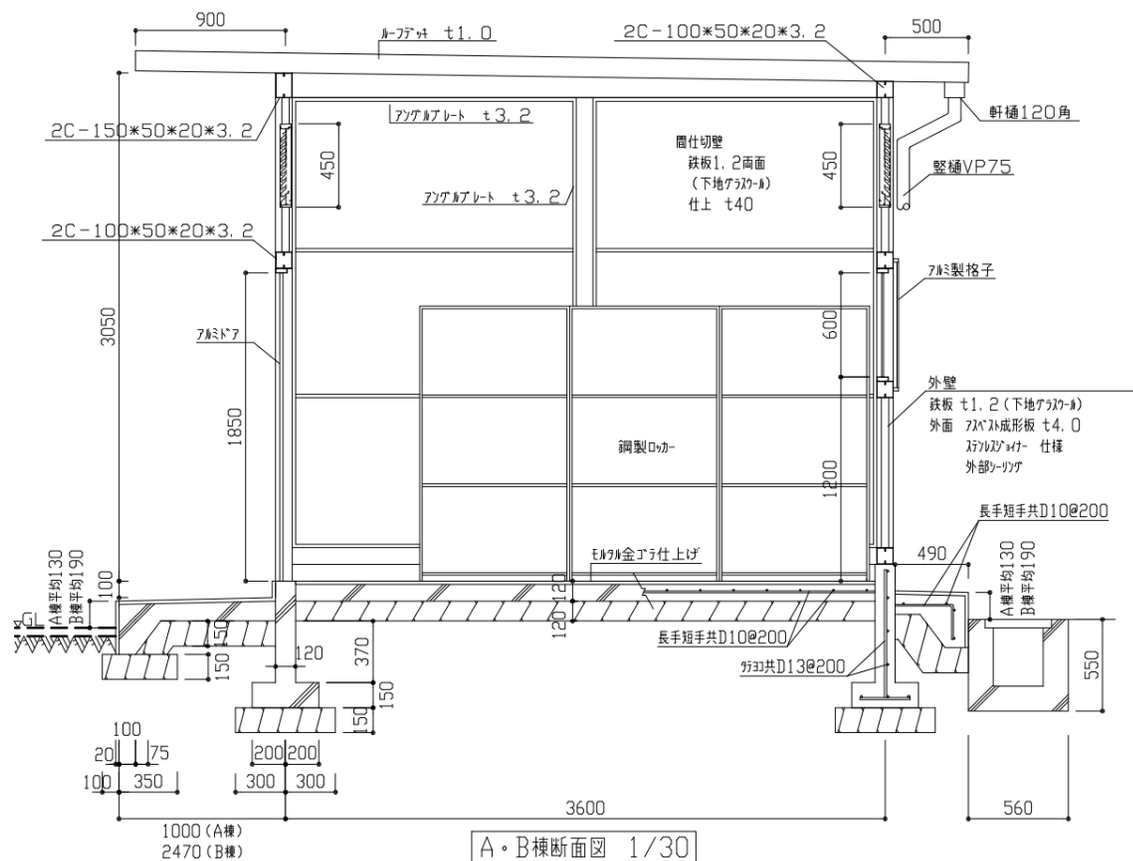


A棟平面図(解体後) 1/200



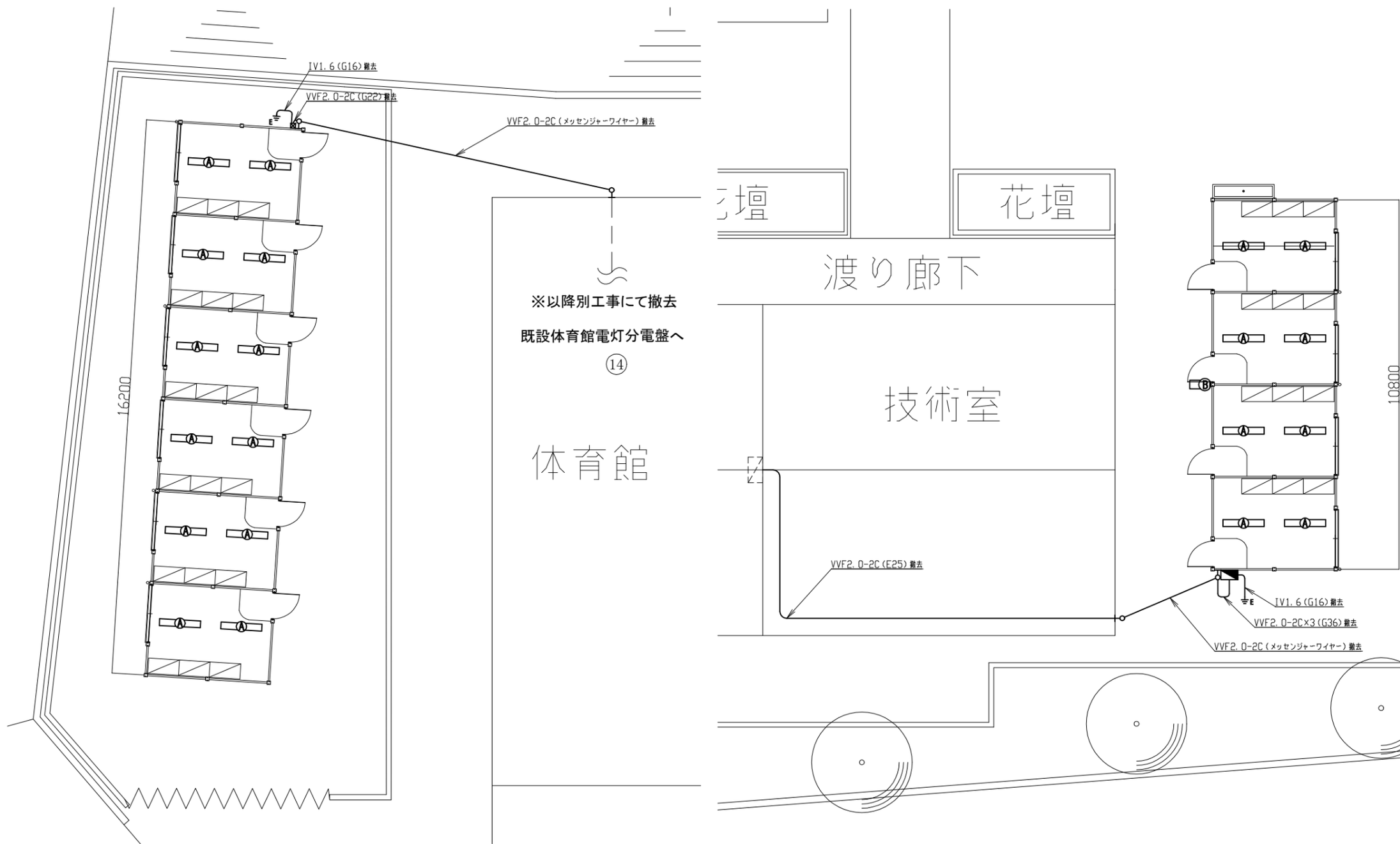
B棟平面図(解体後) 1/200

- : 鋼製枠撤去 t50新設(砕石t150共)
- : 発土仮置き後、敷き均し



A・B棟断面図 1/30

工事名	市立長井中学校部室解体工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	A・B棟 各平面図・平面詳細図・断面図・各詳細図	図番	2/4	縮尺	1/200 1/100 1/30 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日				



凡例

図中特記無き記号は以下の通り

-  FL40W×1 直付型 ※撤去
-  FL20W×1 直付型 ※撤去
-  部室電源盤 ※撤去
-  屋外壁掛型 SUS製 露出形
-  盤内
-  プレーカー
-  ELB2P50AF/20AT×1
-  MCB2P50AF/20×1
-  リモコンプレーカー
-  MCB2P50AF/20AT×1
-  タイマー(部室用)×1
-  リモコンプレーカー用センサ連動ユニット×1
-  プルボックス ※撤去
-  接地極 ※撤去
-  既設 技術室電灯分電盤

注記

1. 図中の特記なき記号及び配線は、凡例を参照すること
2. 不要な配管配線、配線器具等は撤去処分すること
3. 器具の撤去跡等は補修を施すものとする

部室A電気設備撤去図 1/100

部室B電気設備撤去図 1/100

工事名	市立長井中学校部室解体工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	部室電気設備撤去図	図番	3/4	縮尺	1/100 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日				

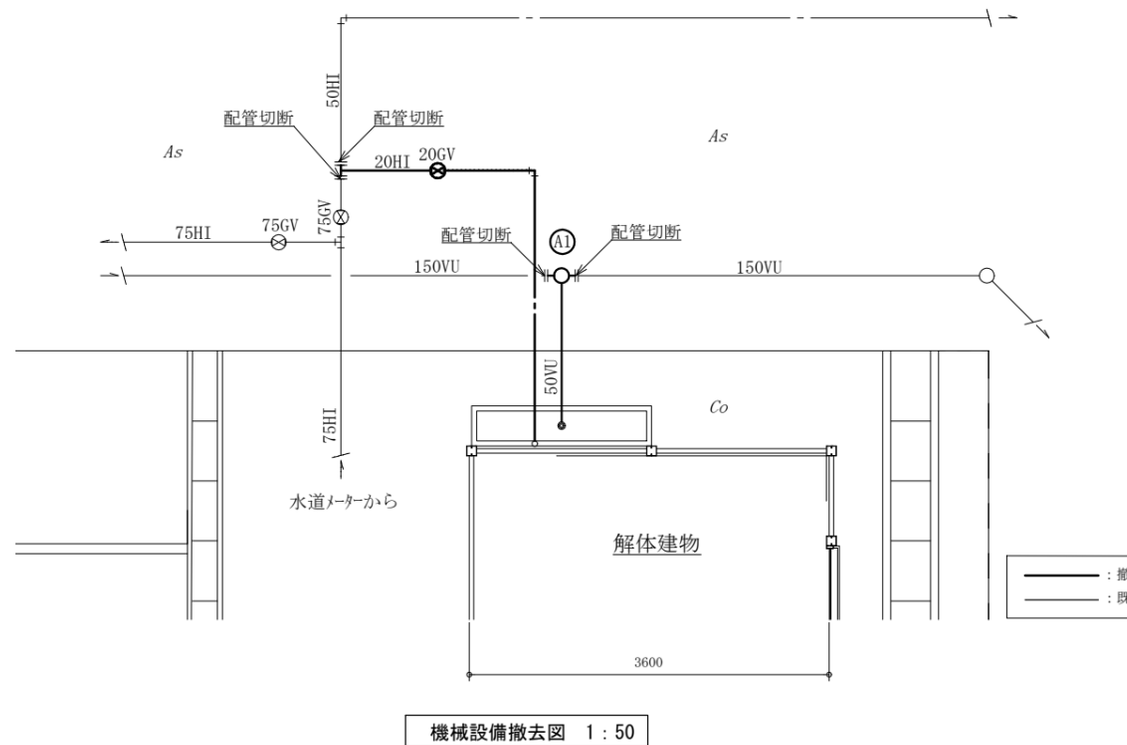
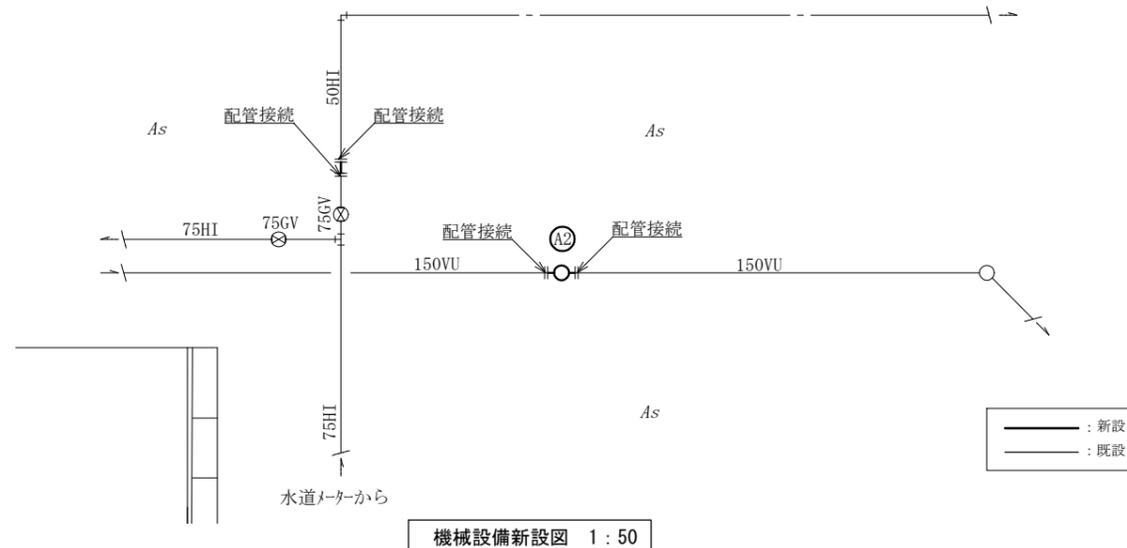
■ 凡例 ■

記号	名称	施工場所	材料	保温防食塗装等
— — — —	給水管	埋設	耐衝撃性ポリ塩ビ管 (HIVP)	—
————	排水管	埋設	硬質塩化ビニル管 (VU)	管底より管上部100mmまで山砂(管底は突き固め)

※上下水道局に工事申請を行う事
 ※舗装(As, 路盤材, Co, 砕石)の撤去は建築図による。
 ※舗装(As, 路盤材)の新設は建築図による。

柵明細表(新設)					
記号	配管口径	柵口径	柵深さ	柵種類	蓋
A2	150	200	1300	塩ビ柵	铸铁蓋

柵明細表(撤去)					
記号	配管口径	柵口径	柵深さ	柵種類	蓋
A1	150	200	1300	塩ビ柵	铸铁蓋



工事名	市立長井中学校部室解体工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	機械設備平面図, 柵明細表, 凡例	図番	4/4	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和5年4月 日			