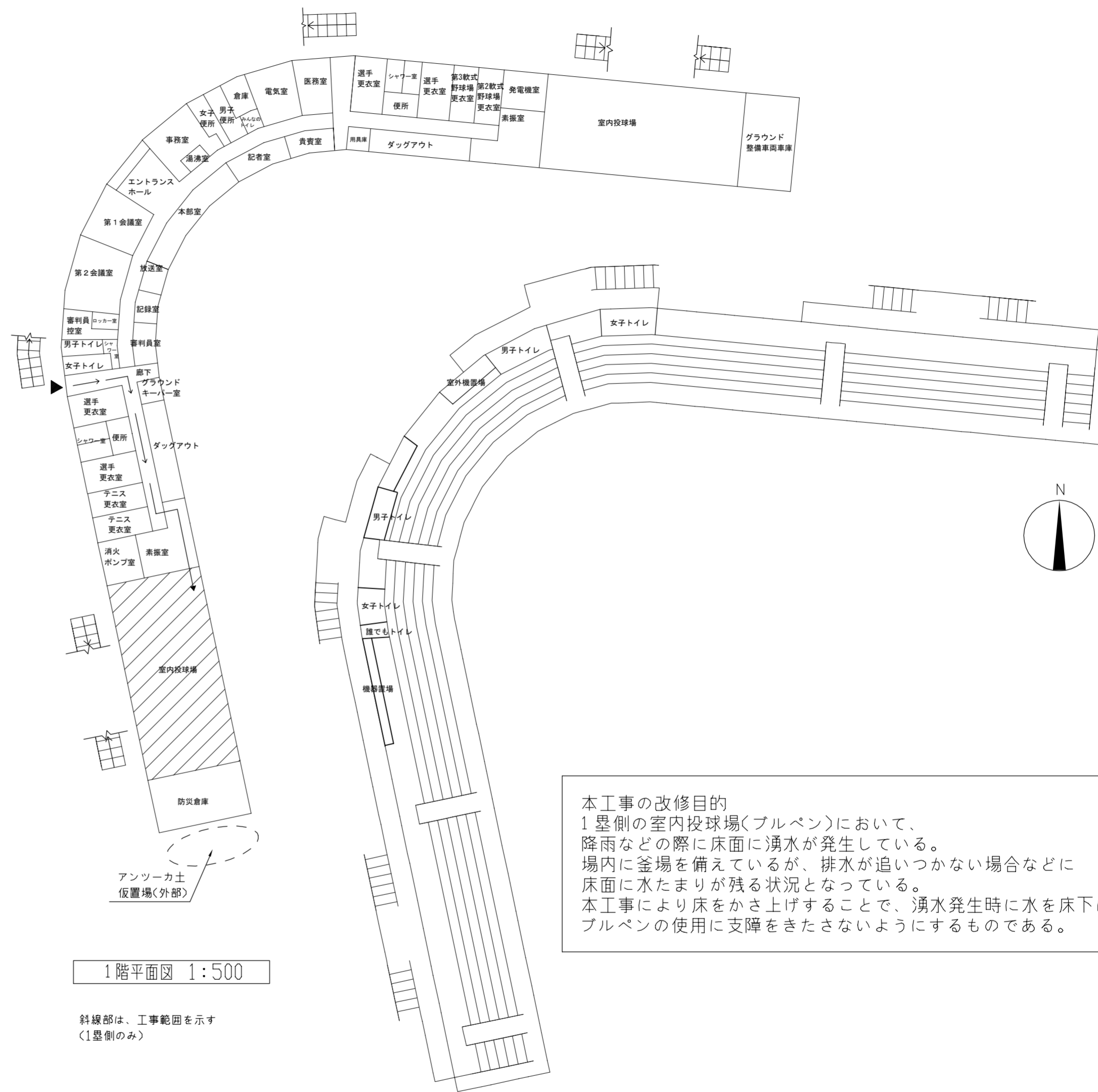
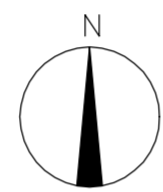


案内図

工事場所：追浜公園硬式野球場  
横須賀市夏島町2番2



1階平面図 1:500

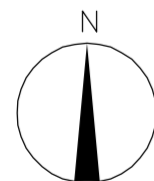
斜線部は、工事範囲を示す  
(1塁側のみ)

2階平面図 1:500

本工事の改修目的  
1 塁側の室内投球場(ブルペン)において、  
降雨などの際に床面に湧水が発生している。  
場内に釜場を備えているが、排水が追いつかない場合などに  
床面に水たまりが残る状況となっている。  
本工事により床をかさ上げすることで、湧水発生時に水を床下にとどめ  
ブルペンの使用に支障をきたさないようにするものである。



配置図 1:1500



工事名	追浜公園硬式野球場ブルペン改修工事			設計者資格 氏名	一級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図、配置図	図番	1/3	縮尺	1:500、1:1500	作図	令和3年 8月 日				

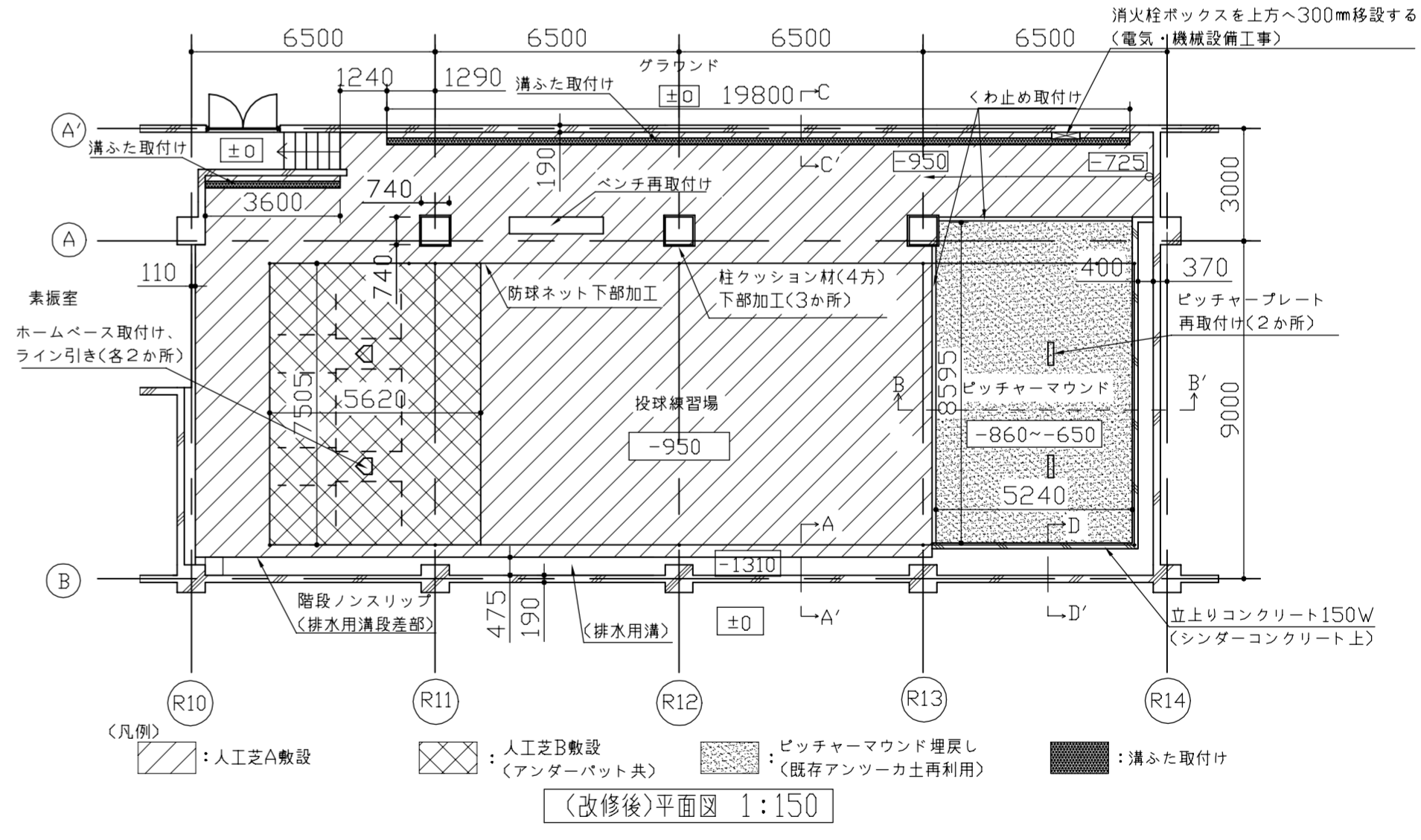
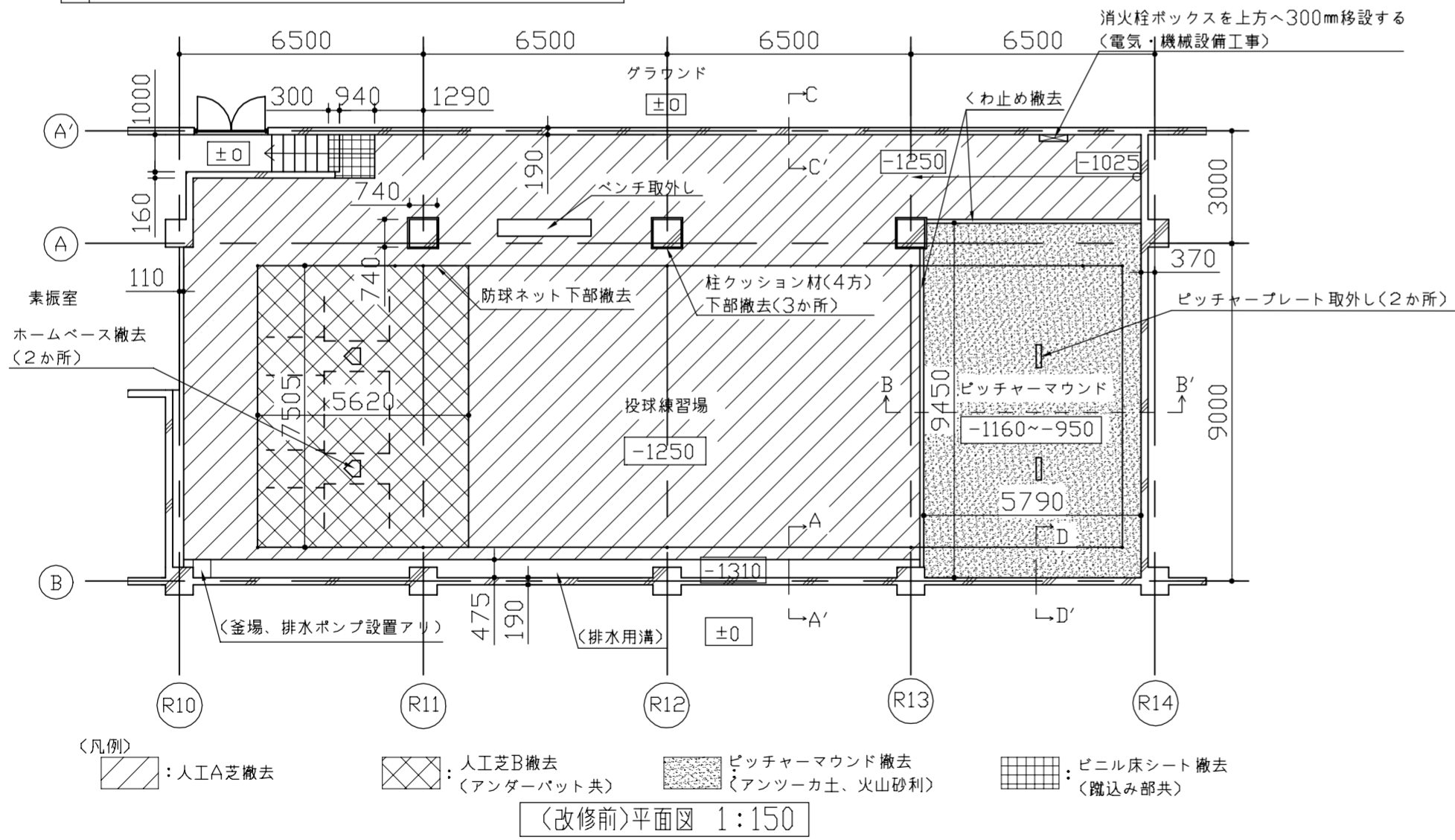
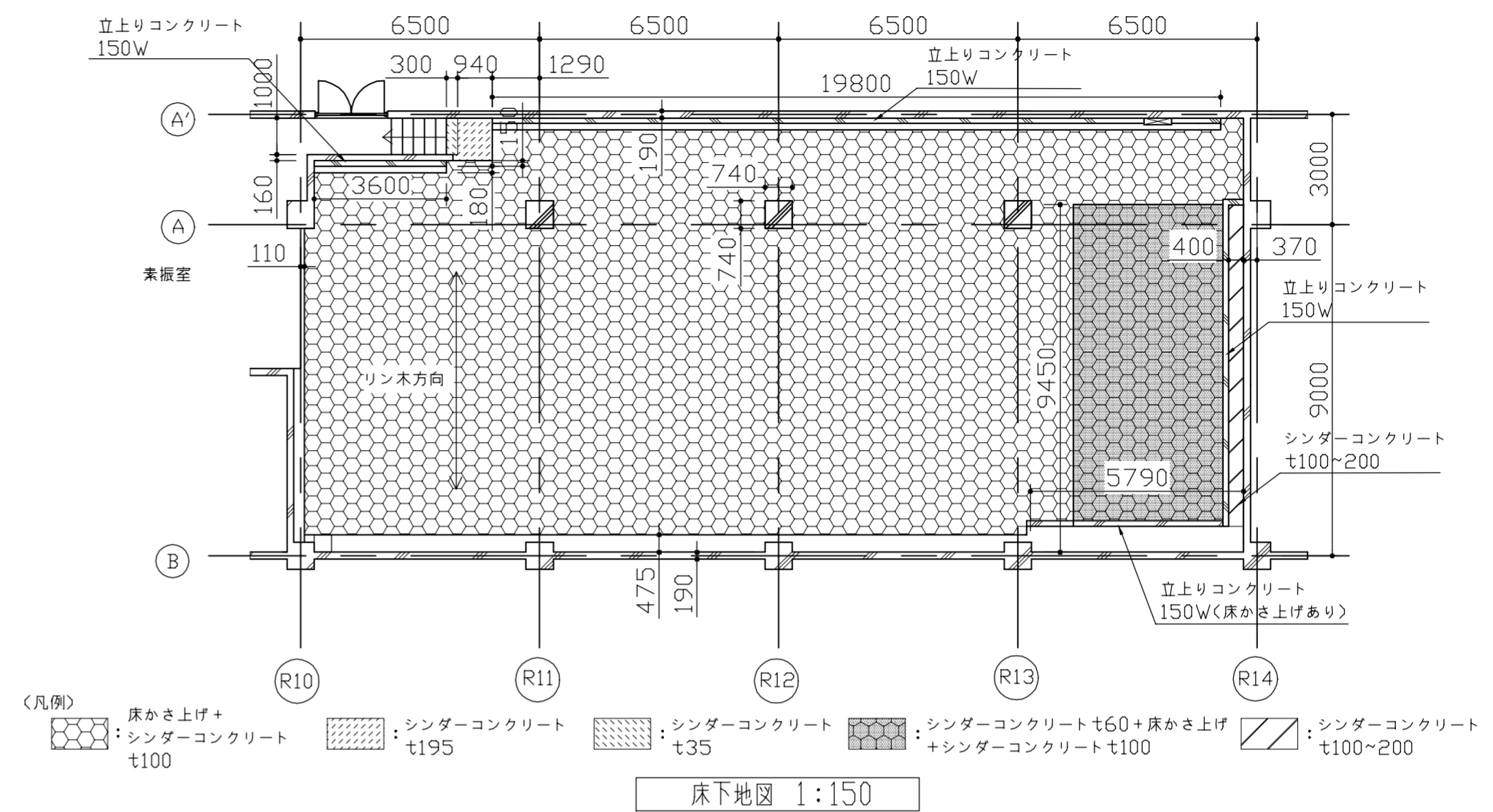
既存撤去
床仕上げ
人工芝A撤去(t13)
人工芝B撤去(t13、アンダーバット(t10)共、ホームベース共)
ビニル床シート撤去(t5.0)※階段部分も同じ
階段ノンスリップ撤去(W35)(1・2段目のみ)
ピッチャーマウンド
ピッチャーマウンド廻りくわ止め撤去(樹脂製、100W*90H)
ピッチャーマウンドアンダーバット・火山砂利撤去(アンダーバットは再利用のため仮置き)
ピッチャープレート取外し
防球ネット
防球ネット下部ワイヤー撤去(床アンカー、タンバックル、巻付けワイヤー等共)
※開口部(出入口部)は下部ワイヤー無し
防球ネット撤去(下部300H程度)
柱クッション材
柱クッション材4方撤去(下部300H程度、柱取付け金物共)
※表面シートは再利用(不要部のみ撤去)
その他
ベンチ取外し(2500L)

床かさ上げ(かさ上げ高200)
2層式床用断熱排水材(押出し発泡ポリスチレンフォーム)
1層目: 珞木(100W*150H程度、ピッチ250程度)敷込み
2層目: 床板(t50)敷込み(継目コンクリート防止テープ張り)

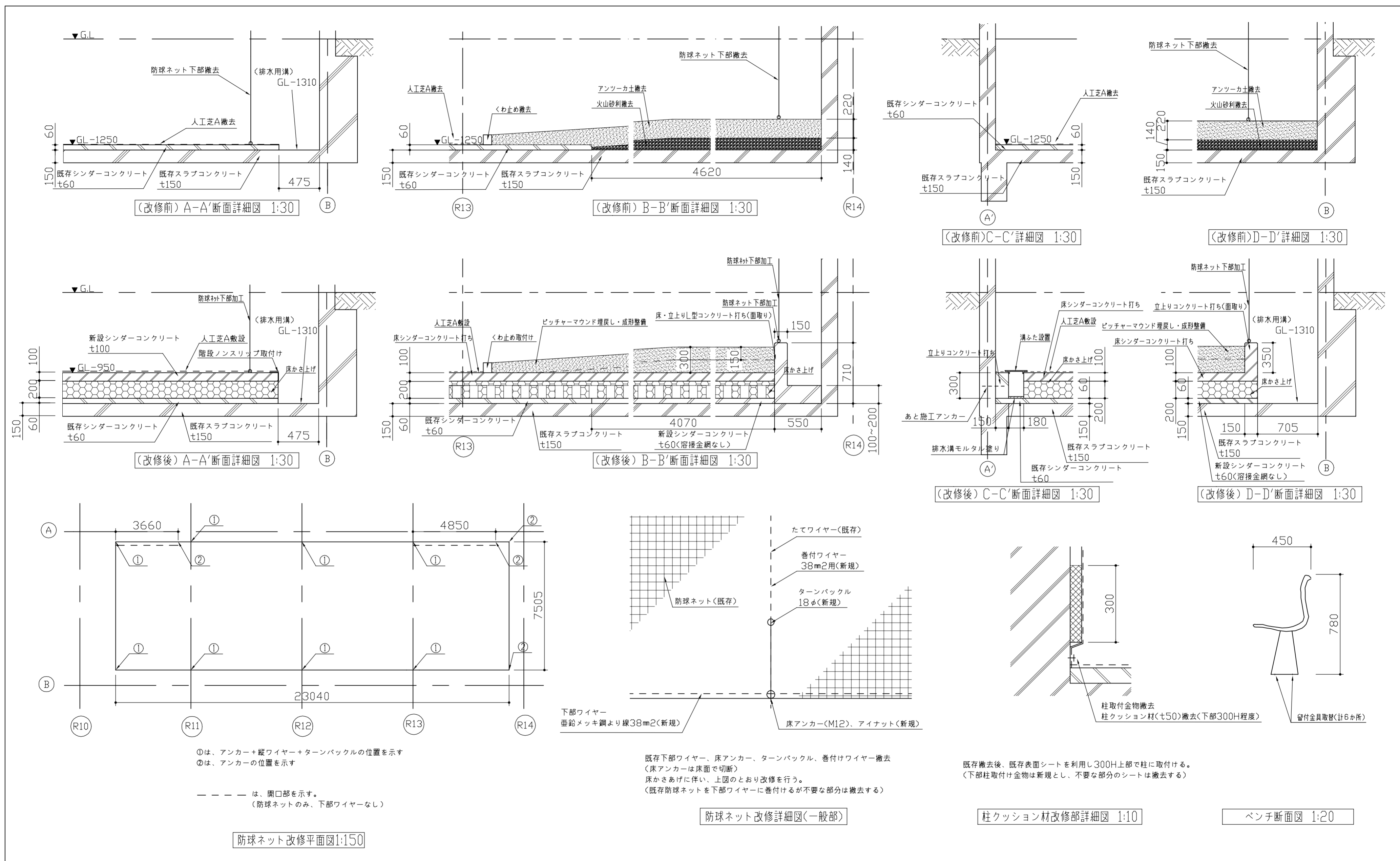
床シスターコンクリート・立上りコンクリート
床・立上り共通
溶接金網(150*150、φ6.0)※立上りは縦使い
※ただし、t60の床シスターコンクリートは、溶接金網は施工しない
軽量コンクリート種、呼び強度21N/mm2、S18
金釘直均し仕上げ
床シスターコンクリート: 厚さは床下地参照
立上りコンクリート: 150W ※高さは詳細参照
立上りコンクリート部あと施工アンカー: 金属系、D10@300 ※溝ふた部のみ
見えがかり部打放し面補修: A種、コーン処理

床仕上げその他
一般部床
人工芝A: 樹脂製捲縮(高密度)t12
ピッチャー部床
人工芝B: 樹脂製捲縮(高密度)t12、アンダーバットt7.0共
ホームベース取付け: コム製、t10
ライン引き(アンダーバット等): 珞砂塗装、ライン巾76
ピッチャーマウンド
アンダーバット: 既存材にて埋戻し・成形整備(不陸調整共)
表層部(t150)は、既存材に改良剤・固化材を混合のうえ、敷均し
整備後、表層安定剤(スポーツバインダー)散布
下層部は、既存材のみで敷均し
※既存材に火山砂利が混ざっている場合は、下層部に使用すること
くわ止め取付け(ピッチャーマウンド廻り)
合成樹脂コム製、100W*80H程度、受金具7M合金アンカー留
ピッチャープレート再取付け
防球ネット: 詳細図参照
柱クッション材
下部柱取付け金物: 7M製FB
※表面シートは再利用
階段ノンスリップ: ステンレス製、W35、タイ
溝ふた: コム製(溝幅180mm用)
ベンチ再取付け(2500L)

電気・機械設備工事(消火栓ボックス移設)
電気設備工事
配管(E19)は受信機を上げる高さ(300mm程度)に合わせ切断した後に、
金属製可とう電線管(F17被膜有)を用いて再度配線を保護すること
配線(HP1.2-5P)は直近のボックスまで引き戻し、再通線(2m程度)すること
機械設備工事
消火栓ボックス上方へ300mm移設(これに伴う配管切り直し)



工事名	追浜公園硬式野球場ブルペン改修工事	設計者資格氏名	一級建築士登録第 号	課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	平面図(改修前、改修後)、床下地図	図番	2/3	縮尺	1:150	作図	



工事名	追浜公園硬式野球場ブルペン改修工事			設計者資格 氏名	一級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	断面詳細図、各種詳細図	図番	3/3	縮尺	1:10、1:20、1:30、1:150	作図	令和3年 8月 日			