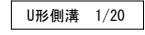
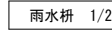
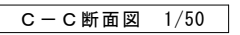
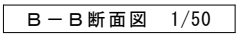
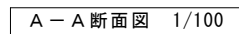
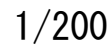


凡 例	
<div></div>	解体建物を示す。
特記事項	
・外周道路面より下部の擁壁および大津市保存樹木は残し、その他の工作物樹木は撤去。	

竣 工 図

		平成30年12月 日	滋賀県土木交通部建築課		大輪建設株式会社	工事名称 旧体育文化館・別館その他解体設計工事	図面名称 現 況 配 置 図	縮 尺 1/200	年月日	図面番号 2	
									製 図	検 図	承 認



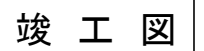
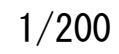
木杭,トラロープ2段 1/50

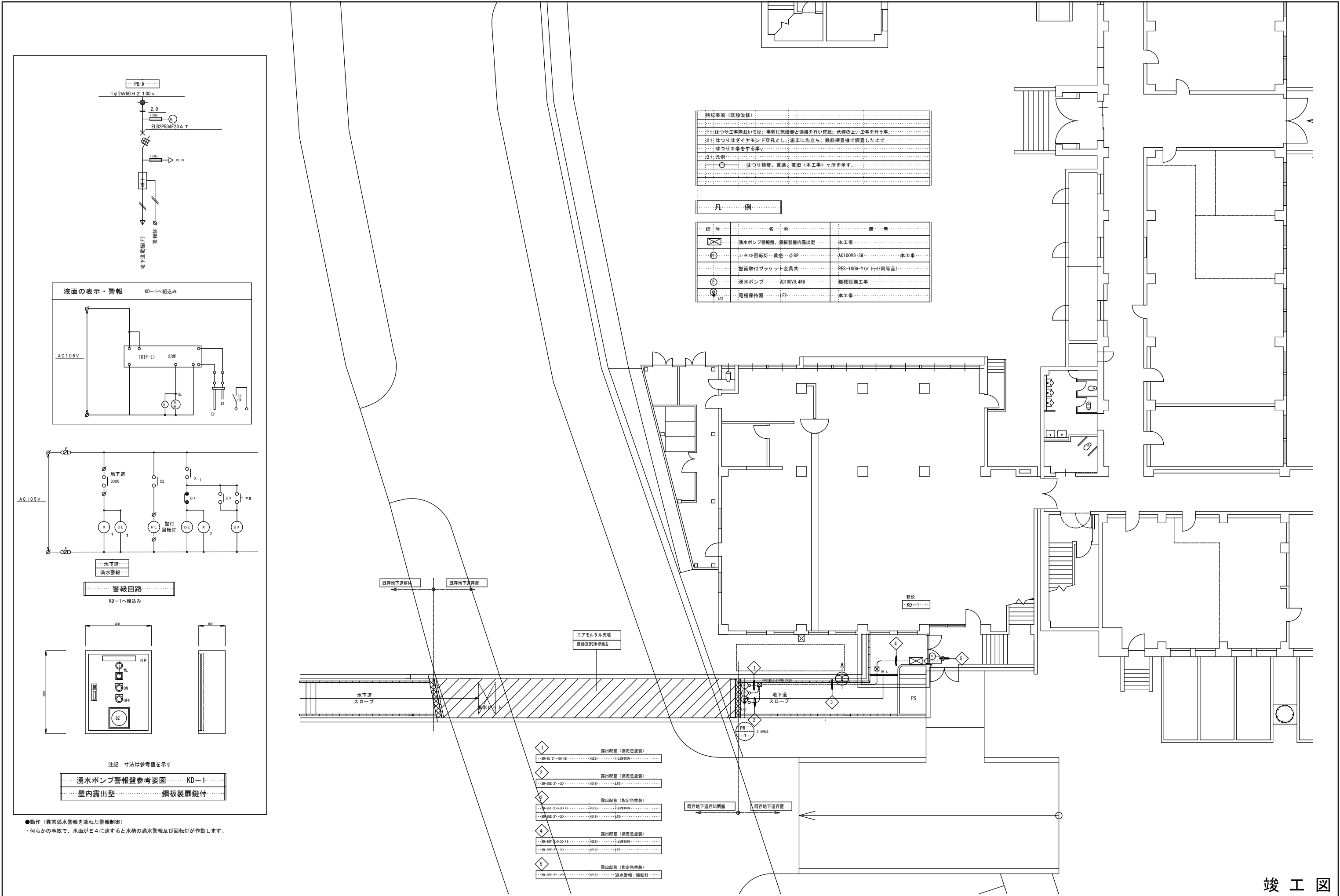
凡 例

- 数字は、現況レベルを示す。

- 敷地内は、埋め戻し整地の上、再生砕石敷きとする。

竣工图

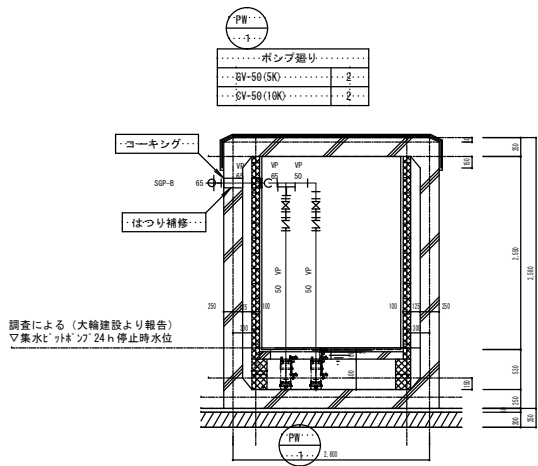




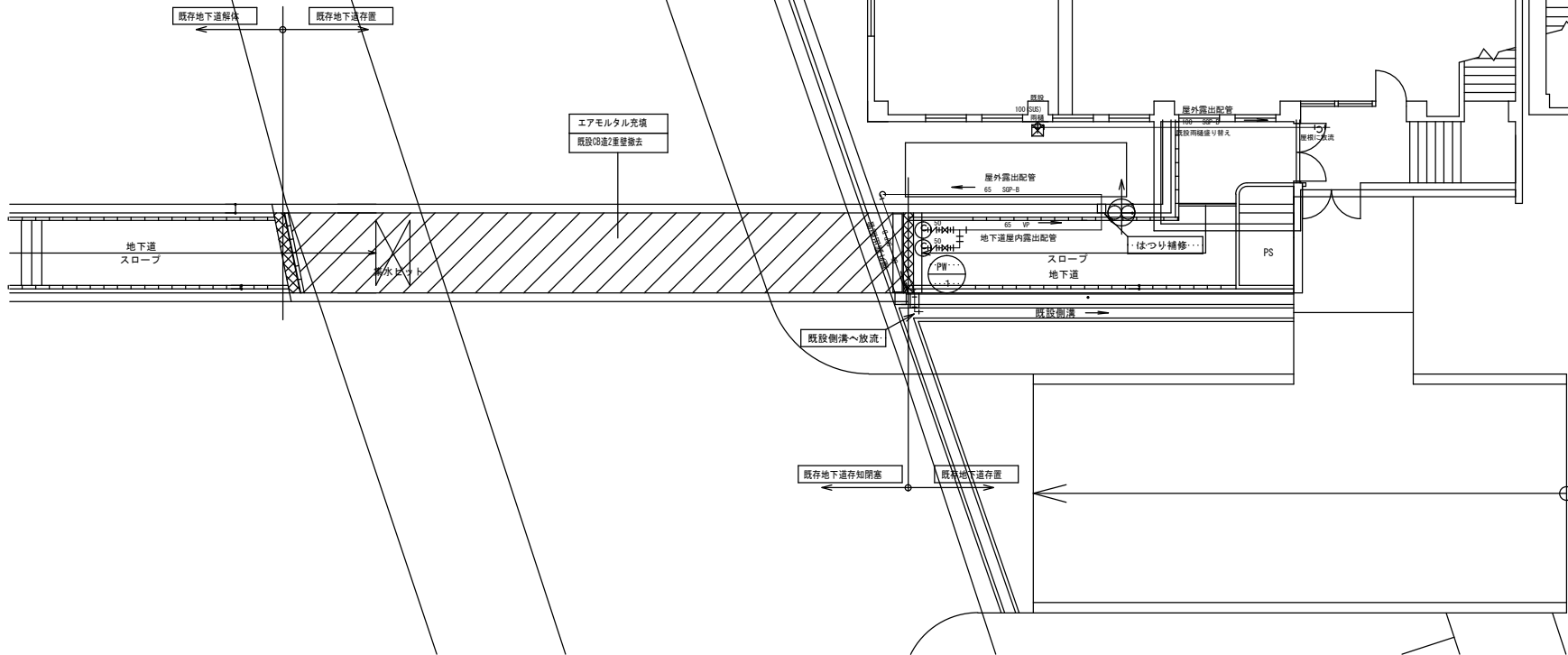
機器リスト

図面記号	名 称	仕 様	電 気 容 量	数 量	備 考
PW-1	湧水ポンプ	型式 樹脂製雑排水渦流水中ポンプ型（自動交互並列運転内蔵タイプ）フロートスイッチ型	1φ100V 0.4KW x 2		参考品番：川本ポンプ
		口径 φ50 mm 水量 100 Q/m ³ /h 揚程 7 m A q			設置場所：地下道
		自動交互並列運転内蔵タイプ、フロートスイッチ、ケーブル共、付属品一式			

・特記事項（既設改修）
・1）図中の実線部分は、今回改修に伴う新設部分を示し、破線は既設を示す。
・2）図中既設配管の位置、サイズ等については、十分現場確認を行った上で施工する事。
・3）はつり工事等においては、事前に施設側と協議を行い確認、承諾の上、工事を行う事。
・4）改修、切り離し、切り替え工事は施設の運営に支障なき様に施工の事。
・5）はつりはダイヤモンド穿孔とし、施工に先立ち、鉄筋探査機で調査した上で
・はつり工事をする事。



改修地下道 断面詳細図 SCALE = 1:50



竣工図

	平成30年12月 日	滋賀県土木交通部建築課	大輪建設株式会社	工事名称 旧体育文化館・別館その他解体設計工事	図面名称 機械設備工事 排水設備図 地下道、1階平面図	縮尺 1/100	年月日	図面番号 6
					製図 検図 承認			