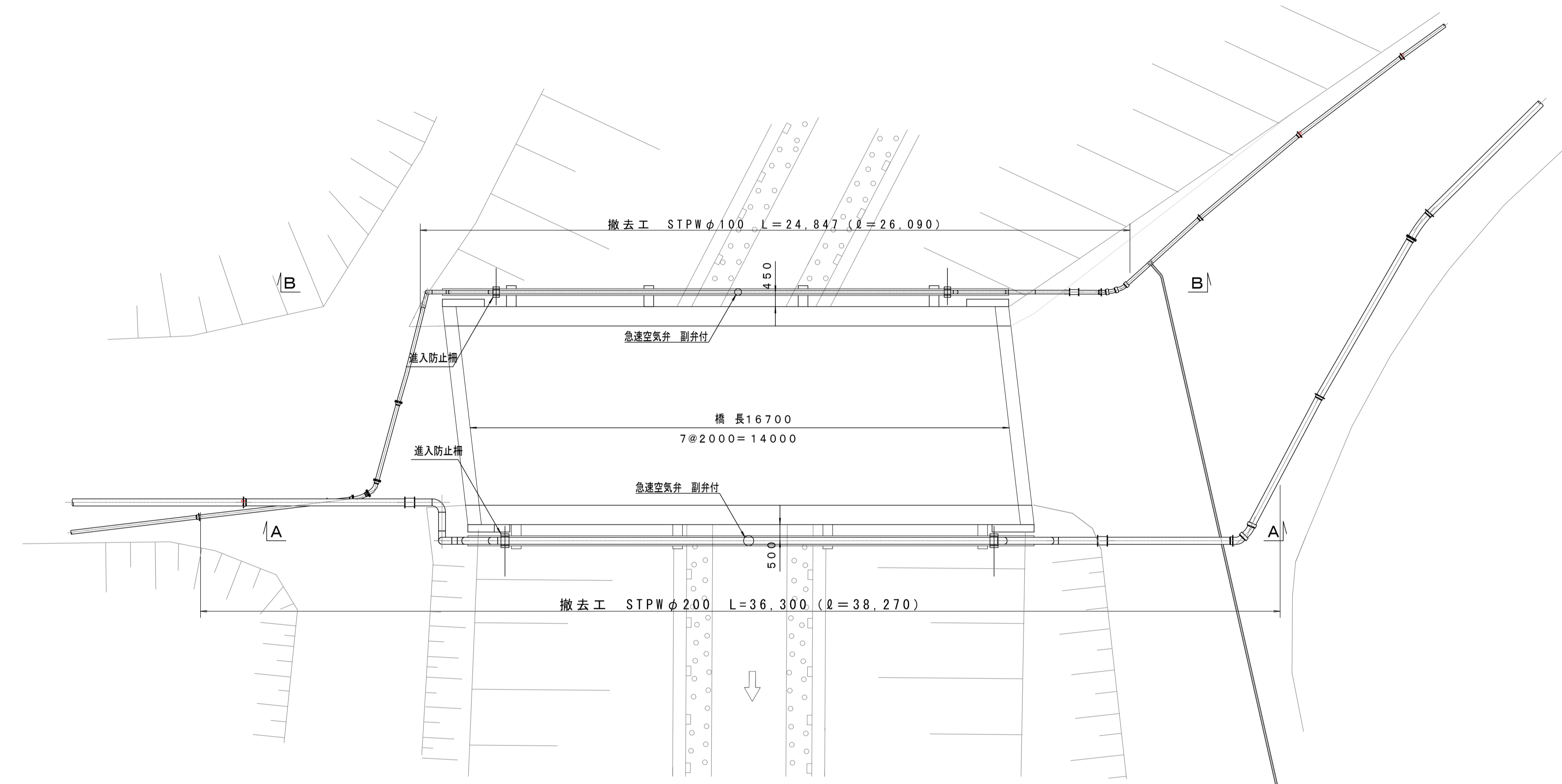
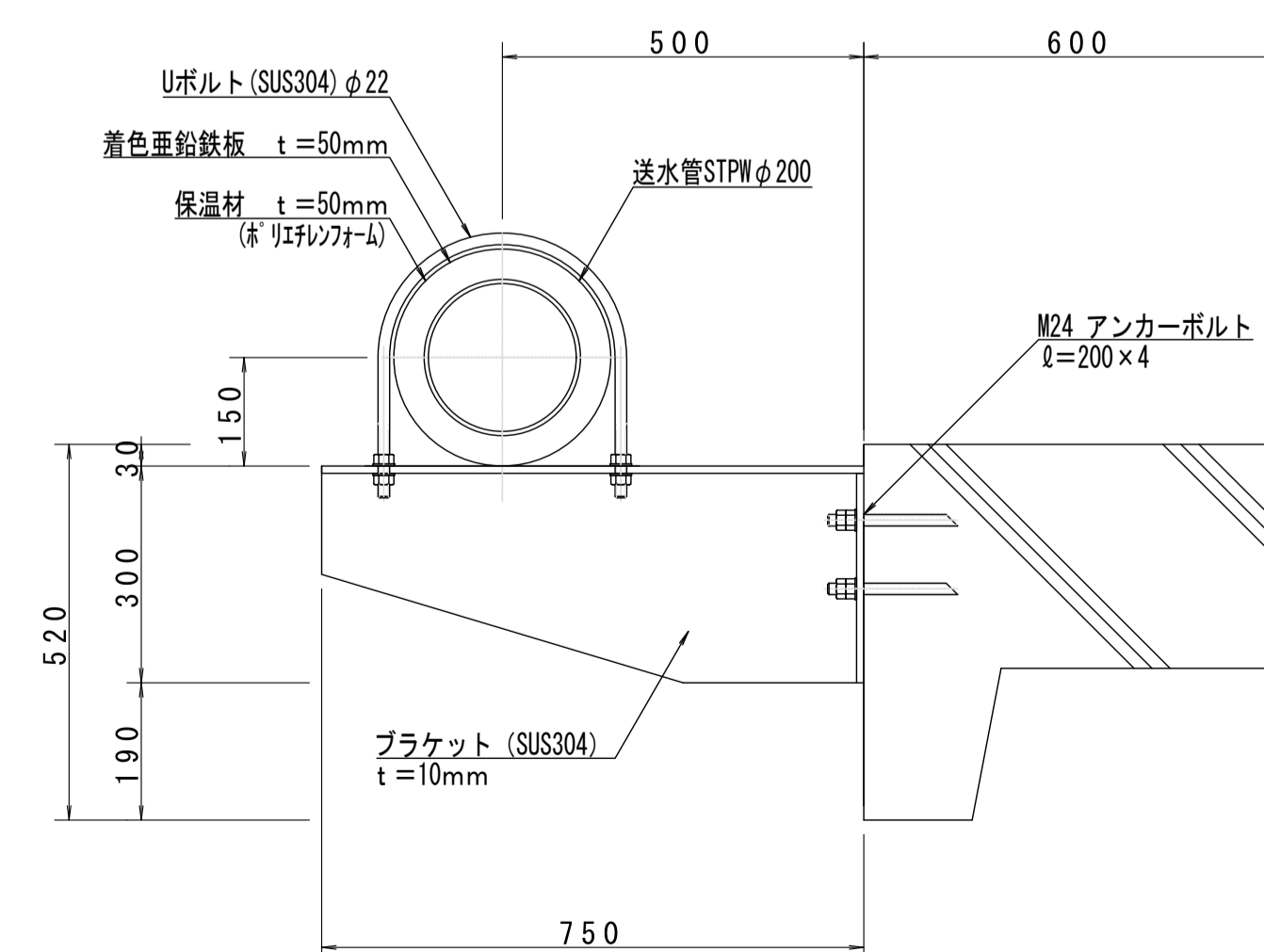


平面図 S=1:100

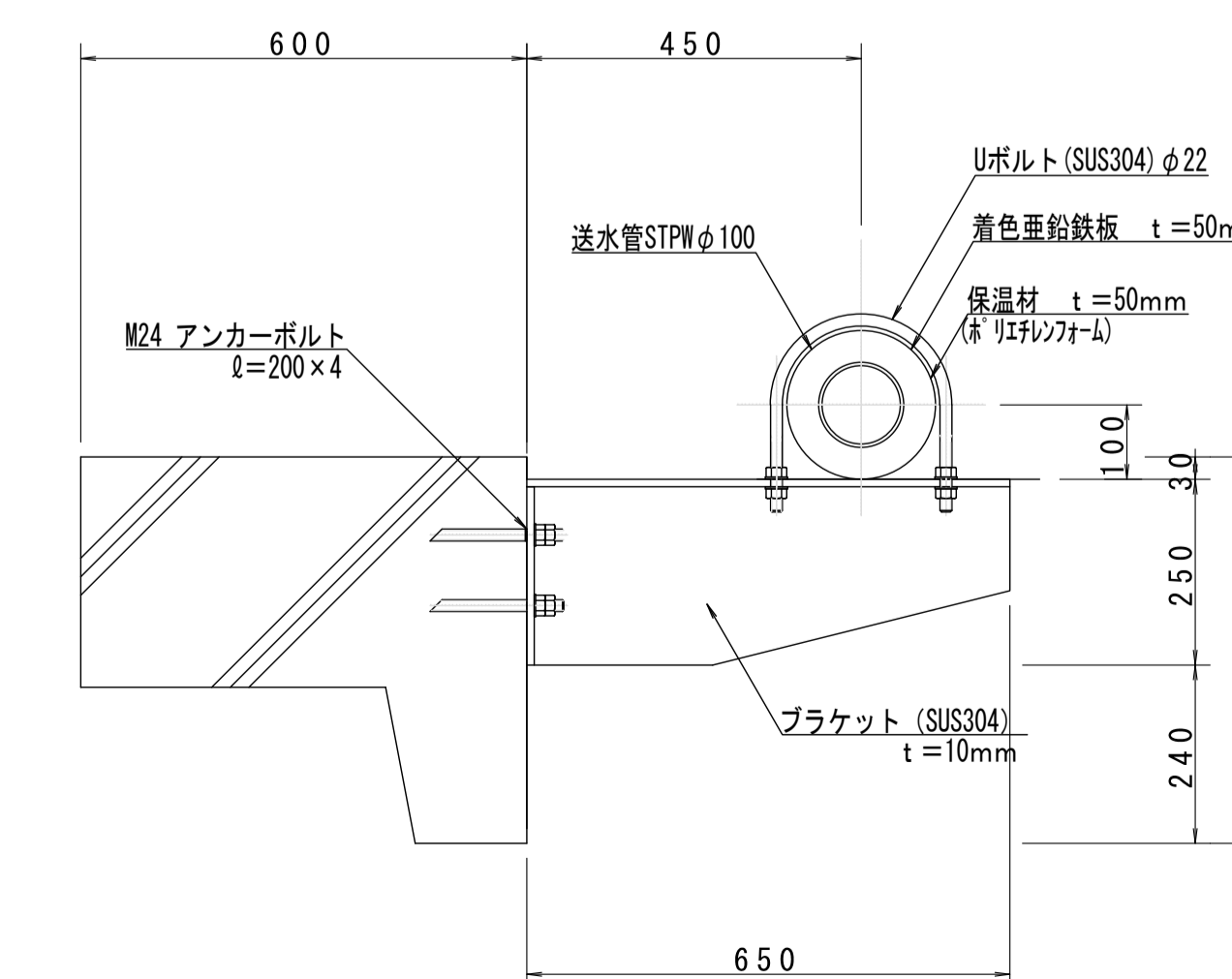


S=FREE ブラケット取付部詳細図

下流側

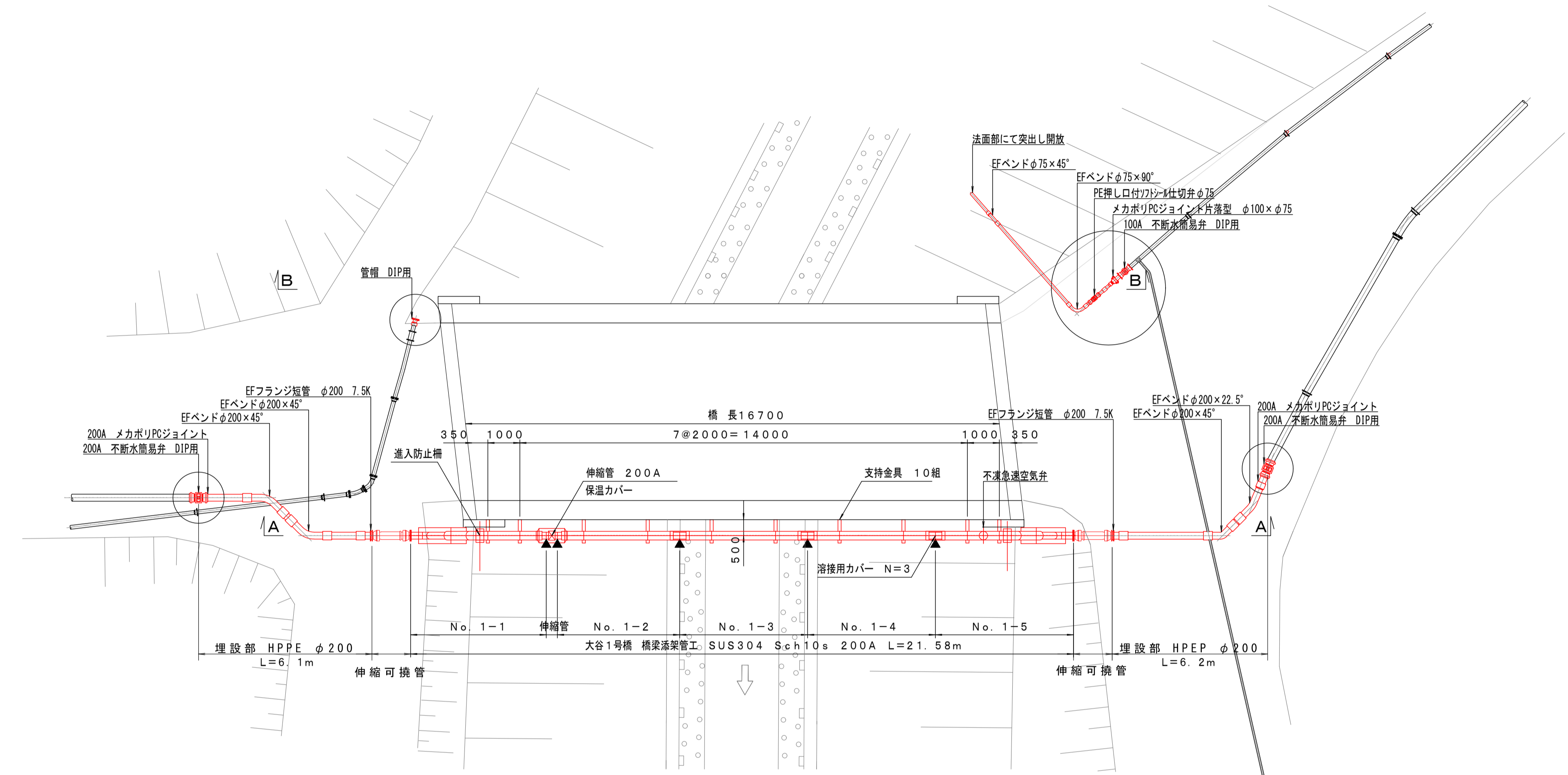


上流側

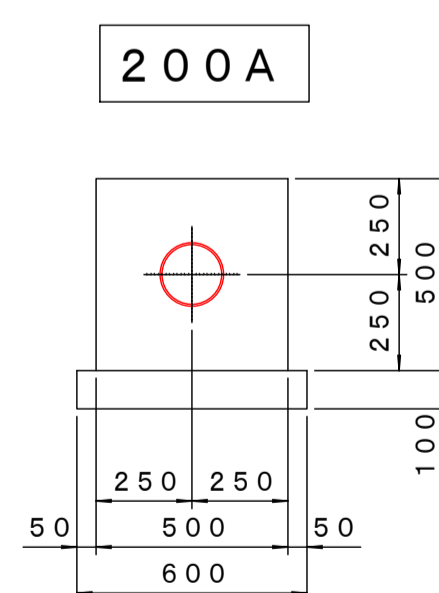


工事名	令和7年度 大谷1号橋添架管布設替工事	
箇所	角田市 尾山字林田地内	
図名	現状平面図(撤去範囲図)	
縮尺	図示	位置
設計者		照査
角田市上下水道事業所	図番	1/7

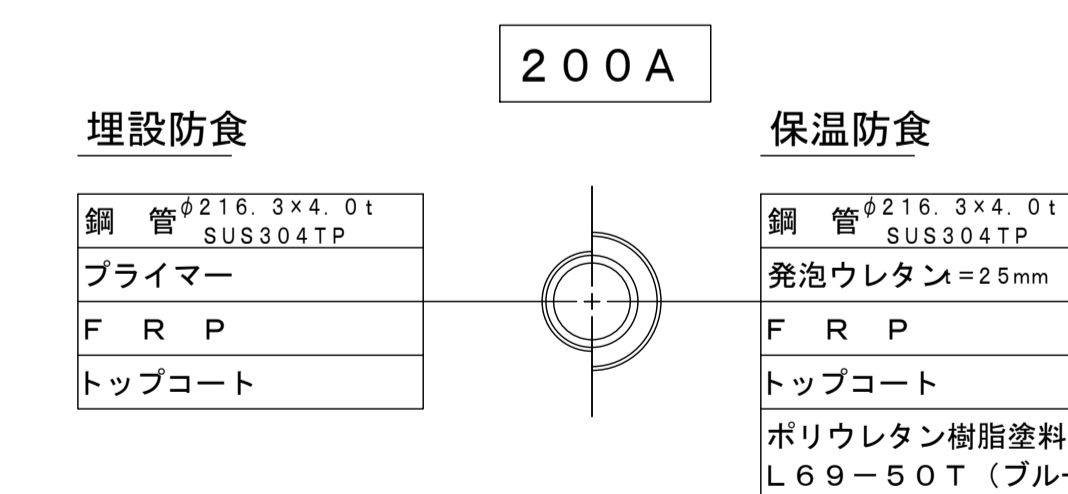
平 面 図 S=1:100



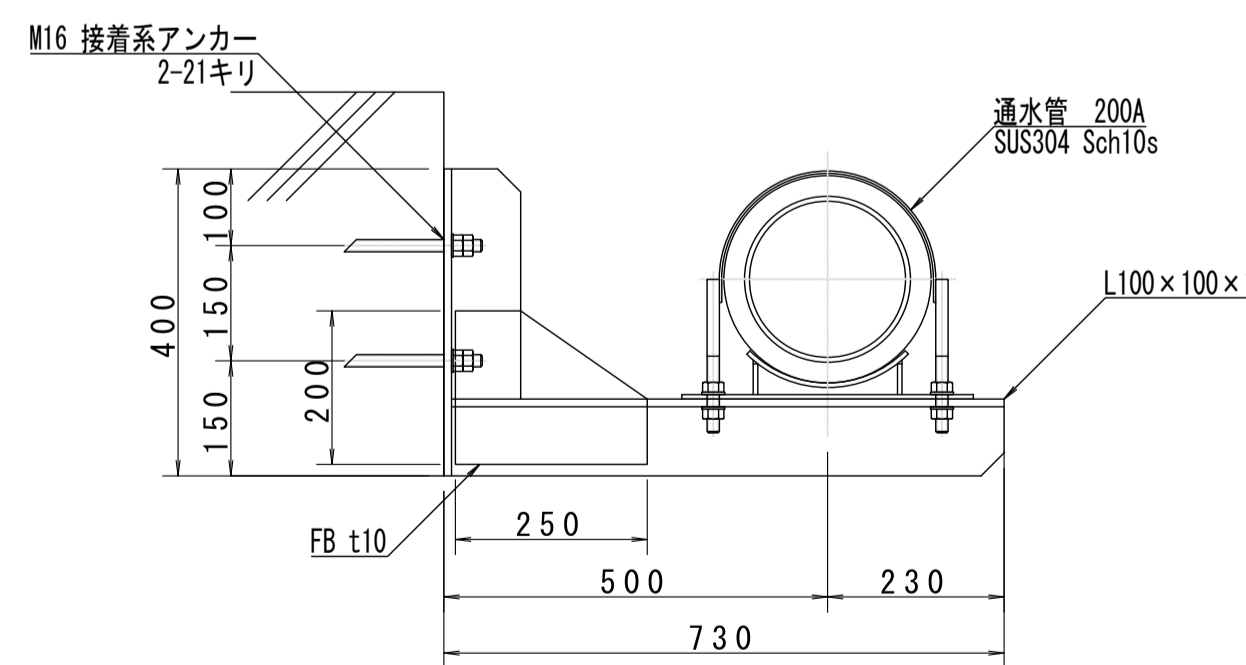
防護コンクリート断面図 = 1 : 20



防食詳細図 S=FRE



支持金具詳細図 S = F R E E



材質：SUS304
製作數：10組

特記事項

- ・管継手は200A SUS304 Sch10Sとする。
 - ・▼：現場溶接個所を示す。
 - ・：撤去範囲を示す。

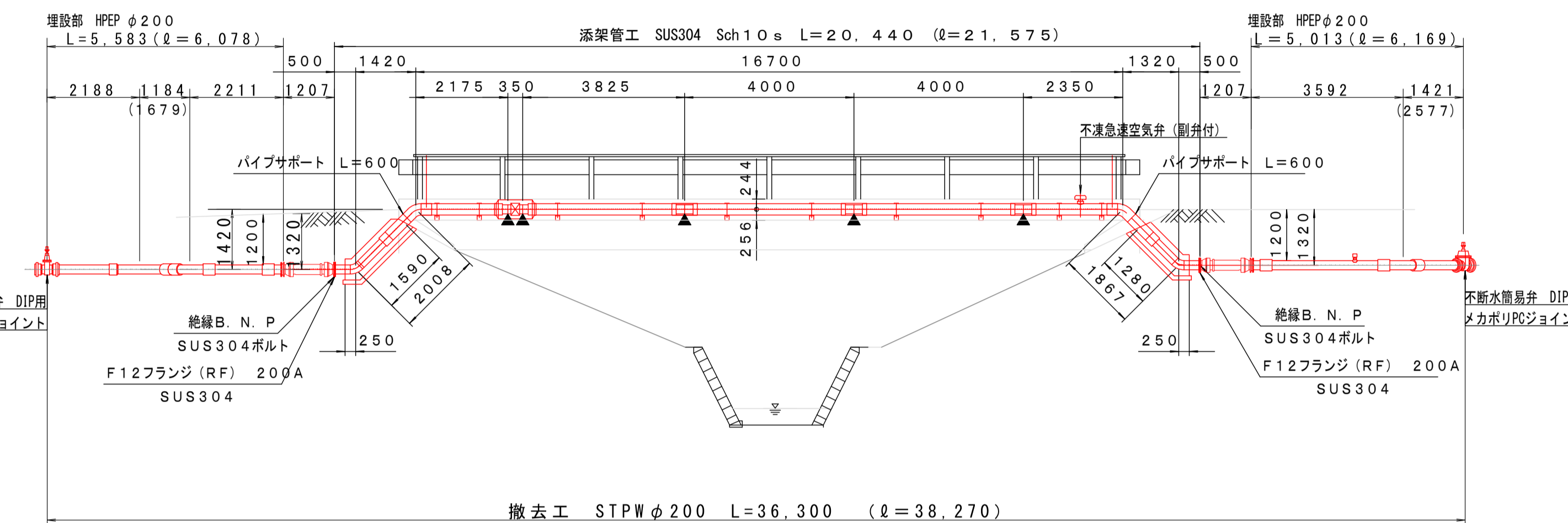
工事名	令和7年度 大谷1号橋添架管布設替工事		
箇所	角田市 尾山字林田地内		
図名	平面図		
縮尺	図示	位置	
設計者		照査	
角田市上下水道事業所	図番	2 / 7	

側面図 S=1:100

断面図 S=1:50

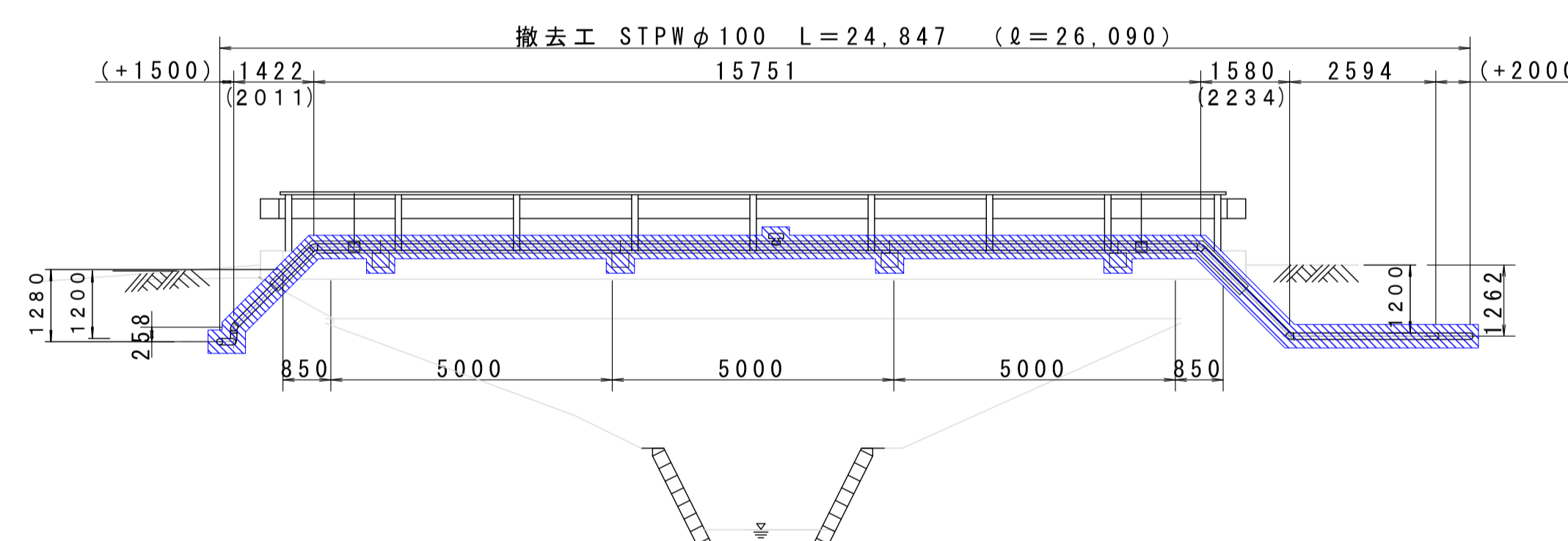
A-A 矢視図

200A

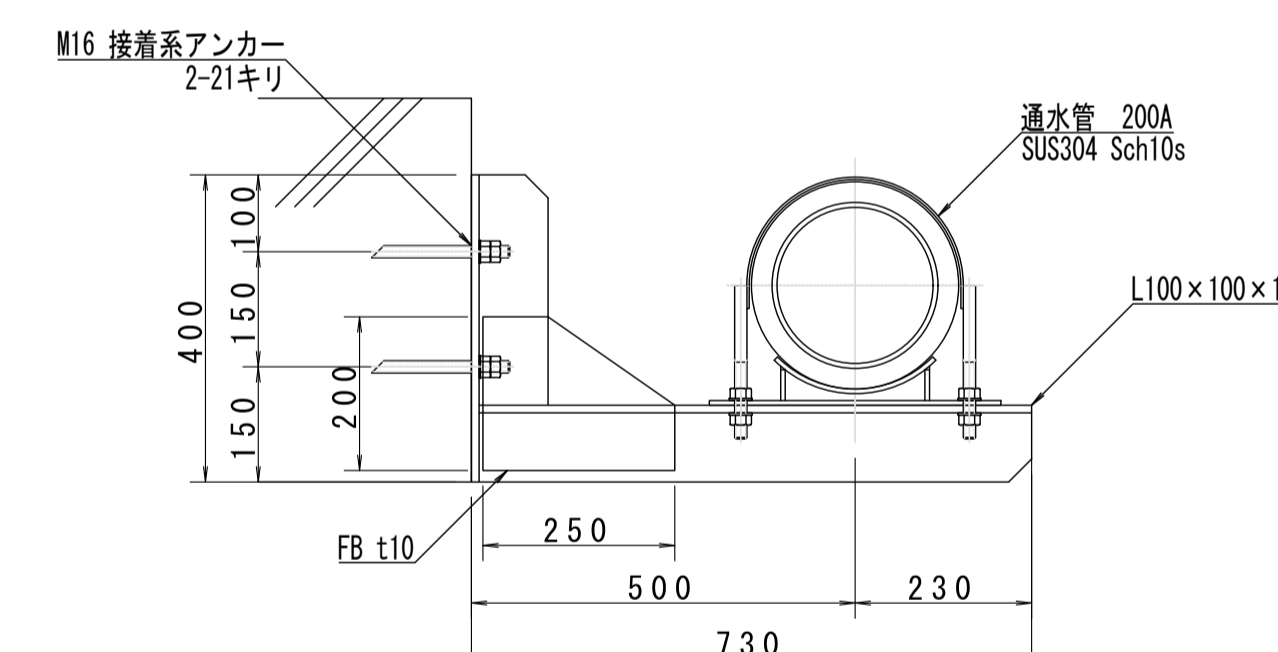


B-B矢視図

100A



支持金具詳細図 S=FREE

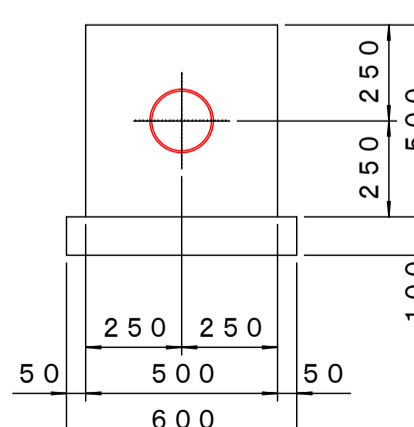


材質：SUS304
製作數：10組

防護コンクリート断面図 = 1 : 20

防食詳細図 S=FREE

200A



200A

保温防食

鋼 管 $\phi 216.3 \times 4.0$ t SUS304TP		鋼 管 $\phi 216.3 \times 4.0$ t SUS304TP
プライマー		発泡ウレタン $t=25$ mm
F R P		F R P
トップコート		トップコート

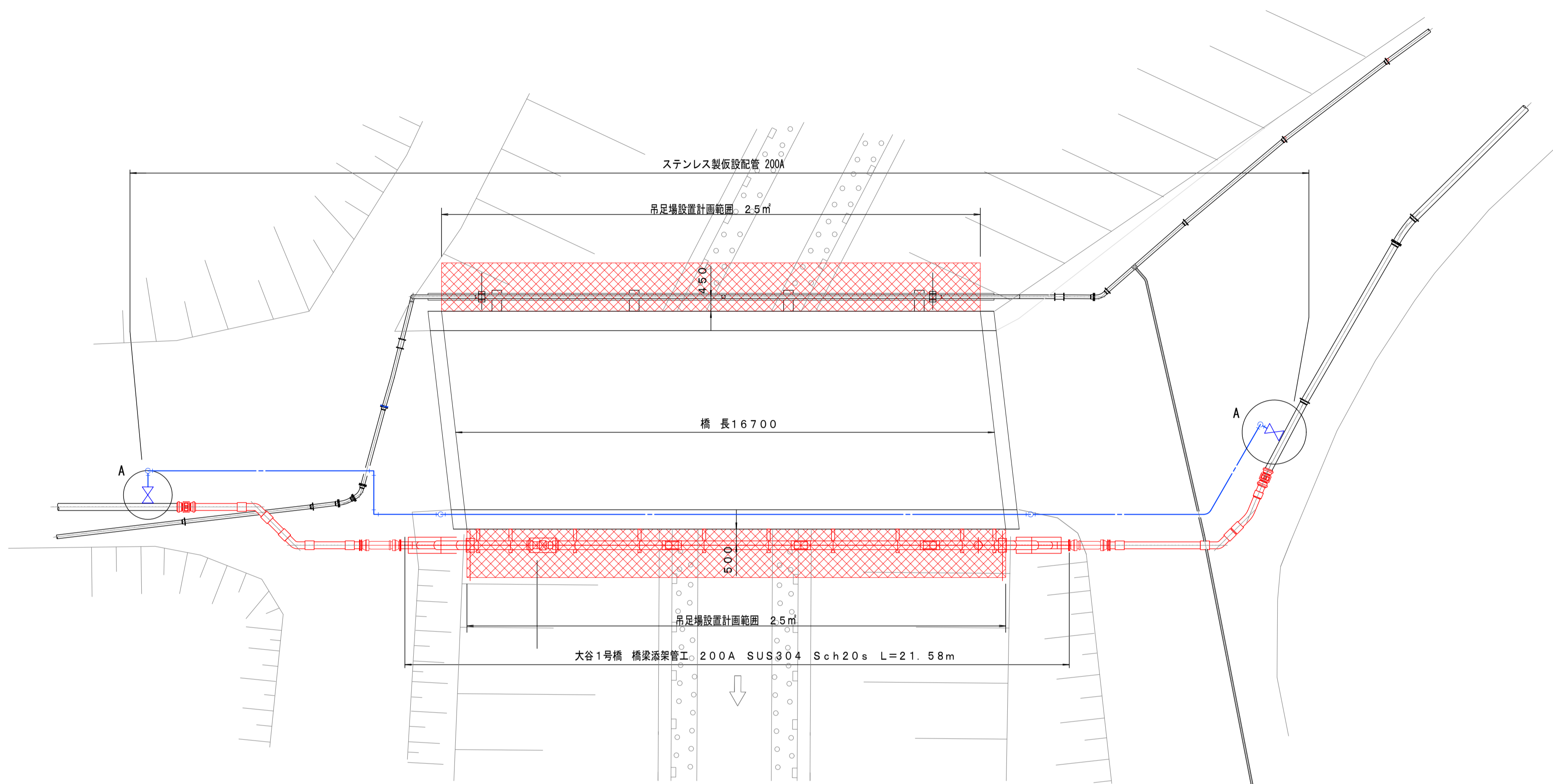
特記事項

- ・管継手は200A SUS304 Sch10Sとする。
 - ・▼：現場溶接箇所を示す。
 - ・■：撤去範囲を示す。

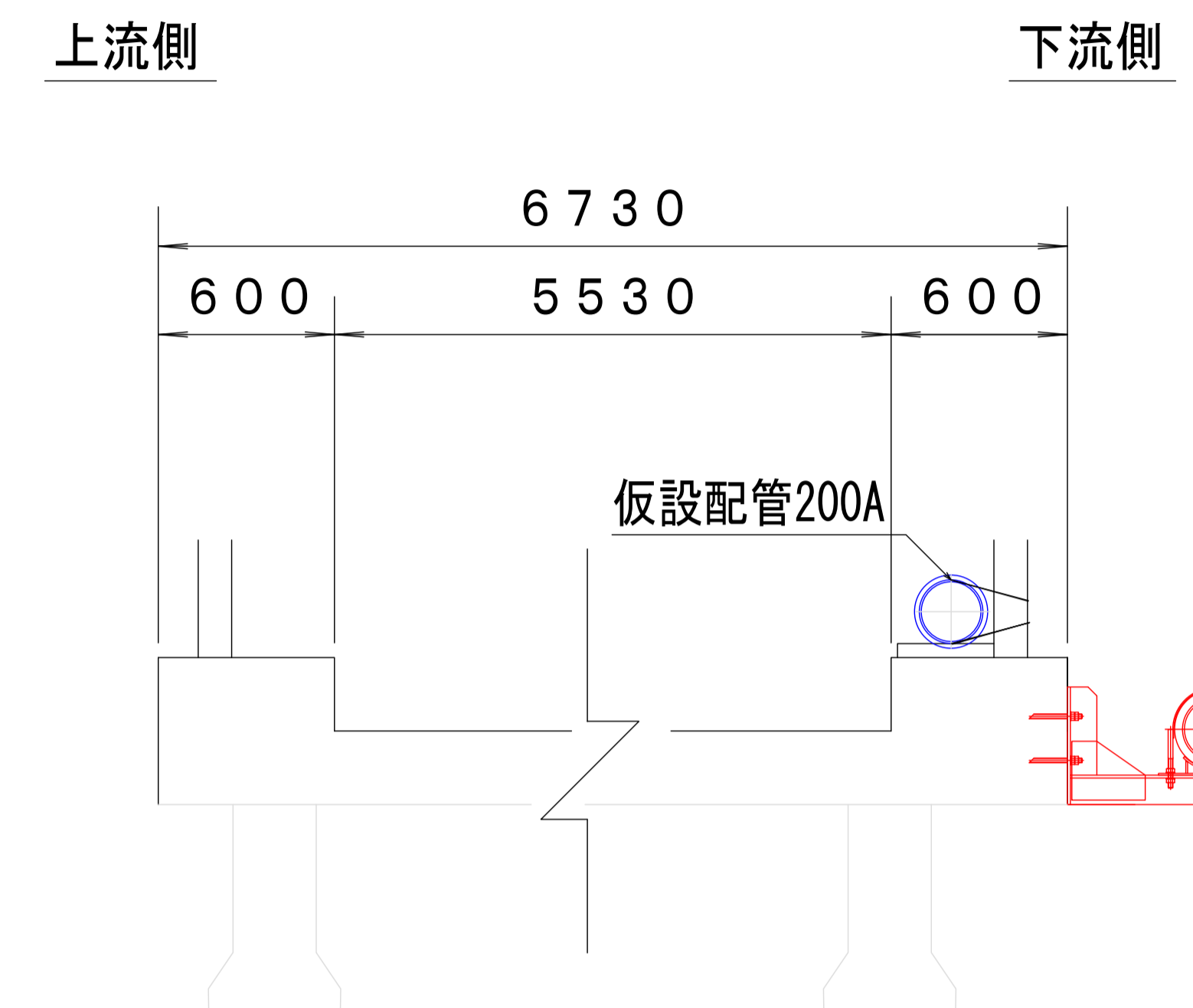
工事名	令和7年度 大谷1号橋添架管布設替工事		
箇所	角田市 尾山 字 林田 地内		
図名	側面図・断面図		
縮尺	図示	位置	
設計者		照査	
角田市上下水道事業所	図番	3 / 7	

平面図 S=1:100

A詳細図は土工図・舗装復旧工図に示す

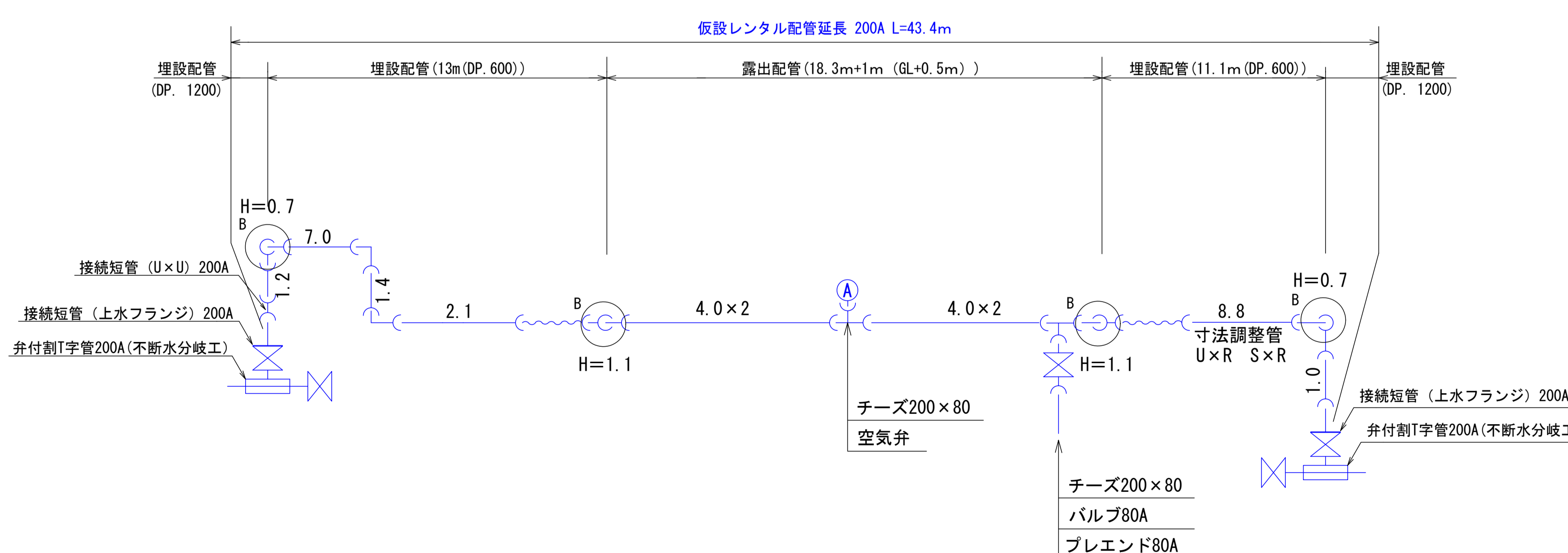


断面図 S=1:50



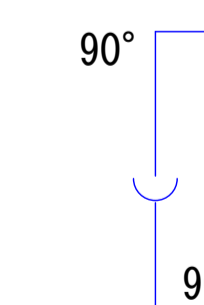
台木敷、養生した支柱に被覆番線にて支持する

配管図 S=FREE



B 詳細図

DP. 1200~600
DP. 600~露出

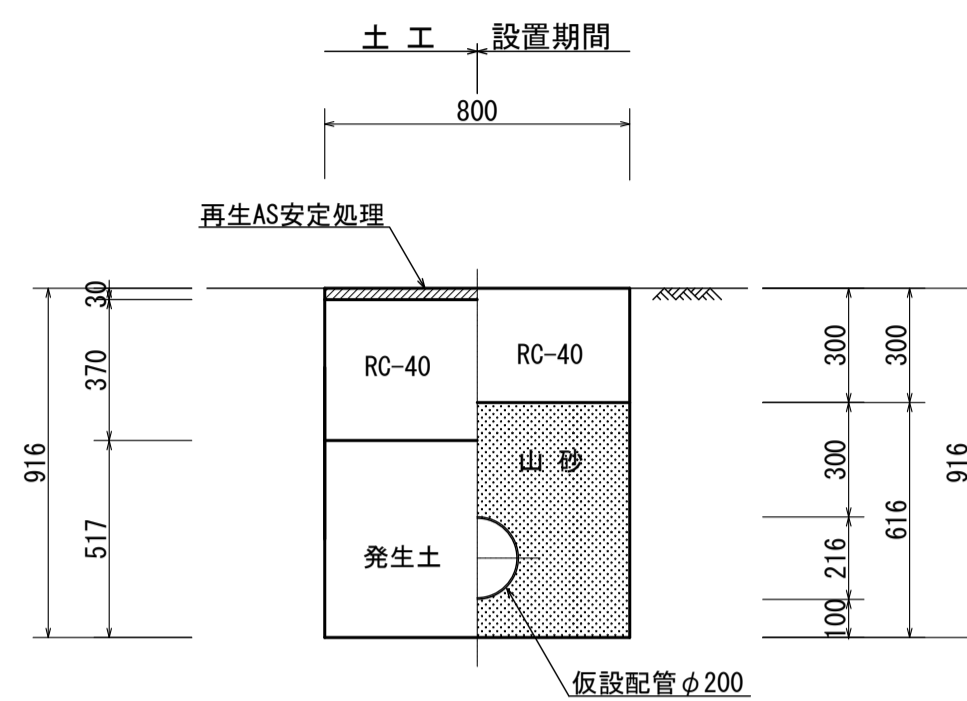


仮設配管資材表記一覧			
資材名称	記号	資材名称	記号
直管	—	受け × 受け	××
フレキ管	~~	取り出し短管	×●
エルボ	○L	撤去用直管	○—○
チーズ	○△		
バルブ	××		

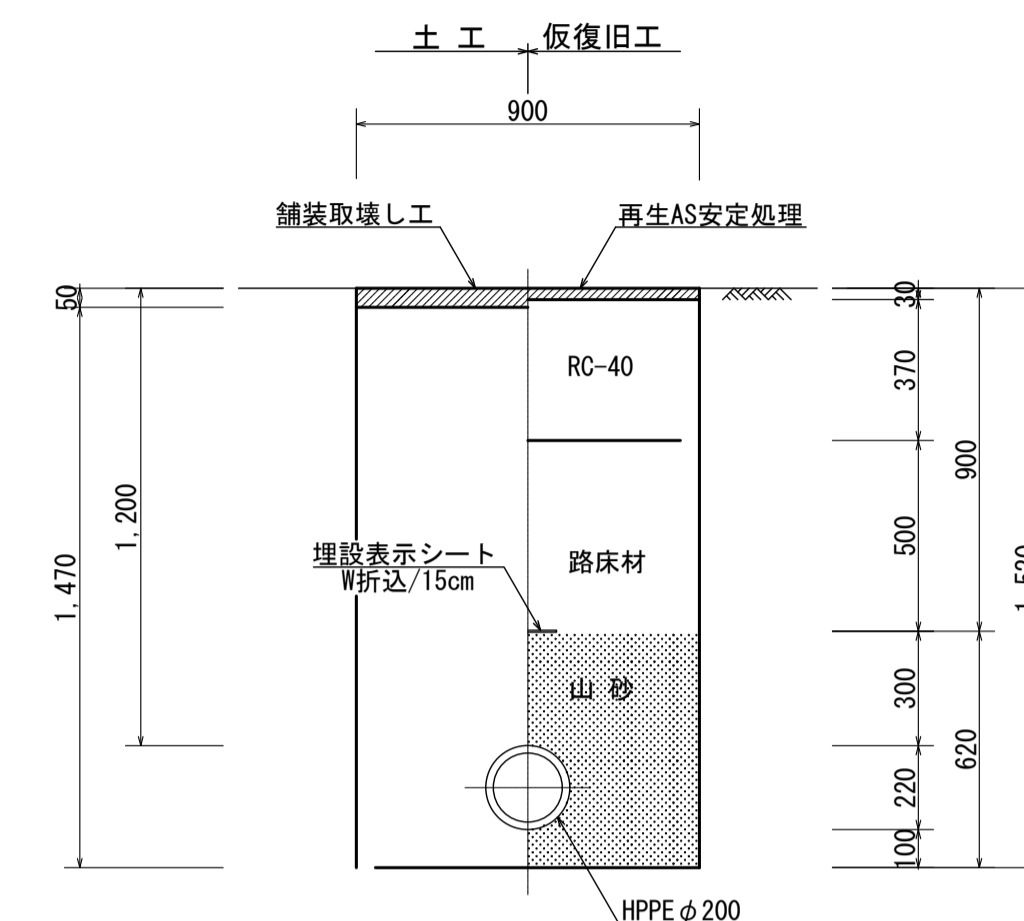
工事名	令和7年度 大谷1号橋添架管布設替工事		
箇所	角田市 尾山字林田地内		
図名	仮設配管・足場計画図		
縮尺	図示	位置	
設計者		照査	
角田市上下水道事業所	図番	4/7	

土工図・舗装復旧工図 S=1:20

土工図 仮設配管



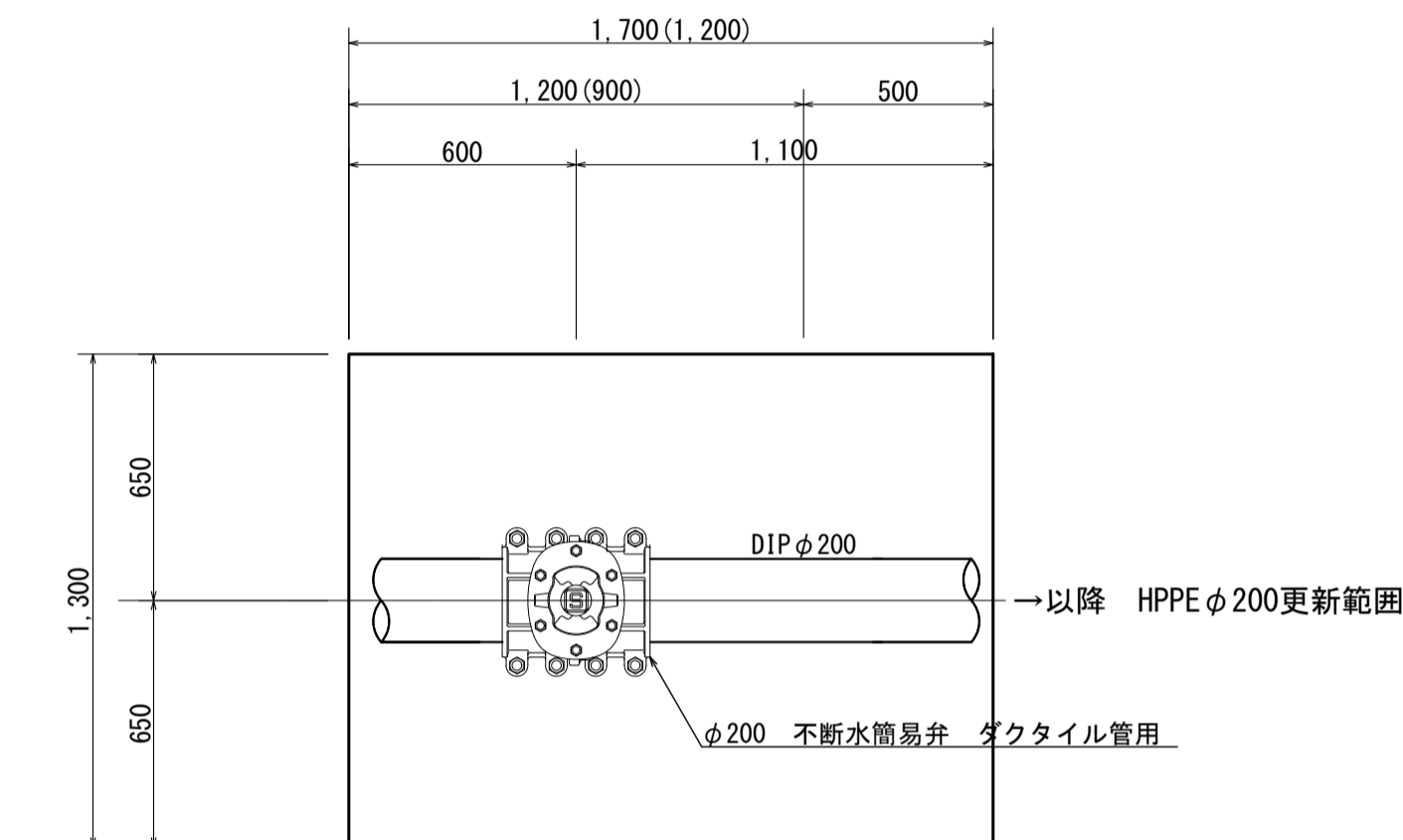
土工図 市(車道)



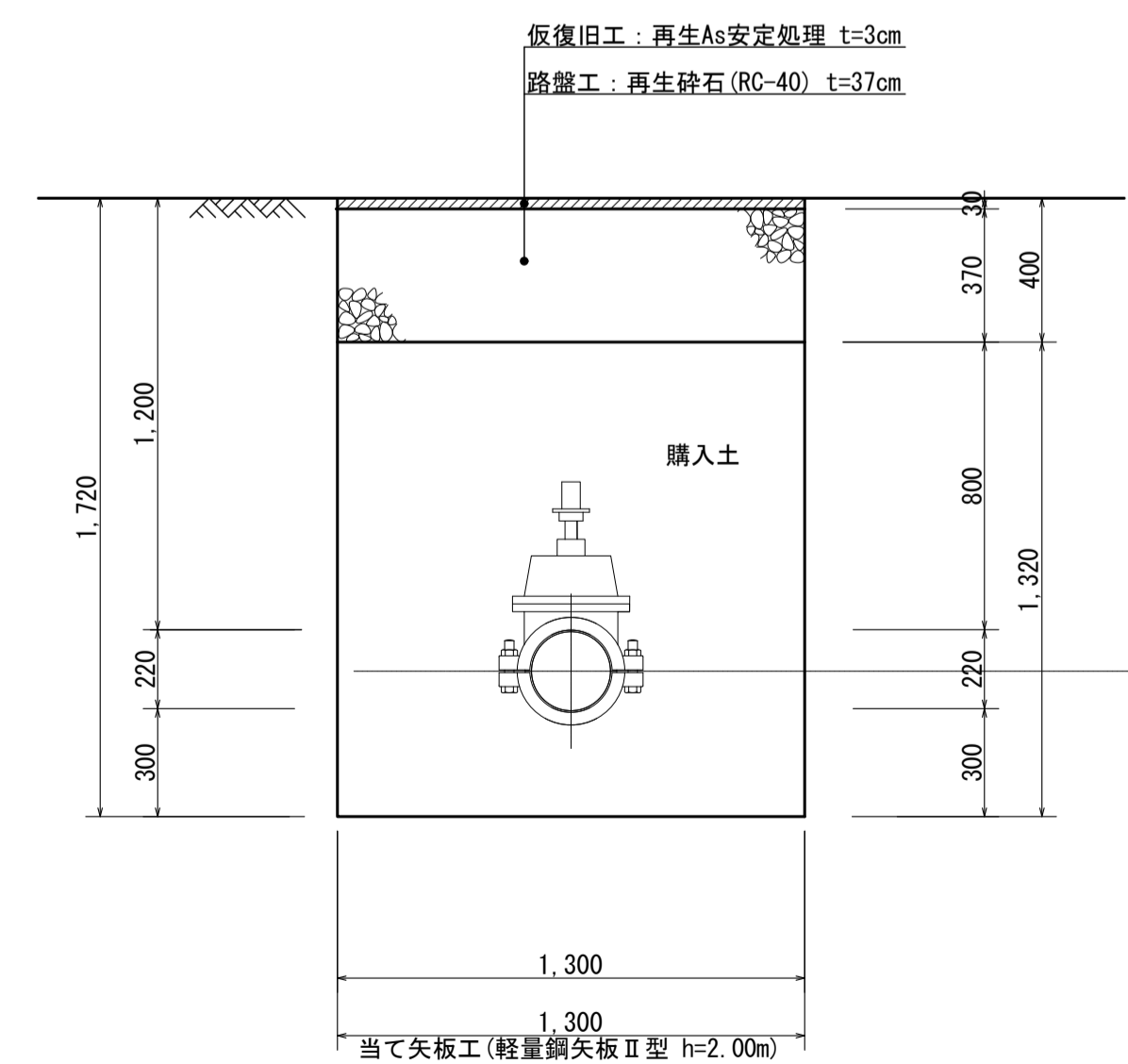
不断水簡易弁挿入工 $\phi 200$ (DIP) - $\phi 100$ (DIP)

()内は $\phi 100$ (DIP) 時の寸法を示す。

平面図



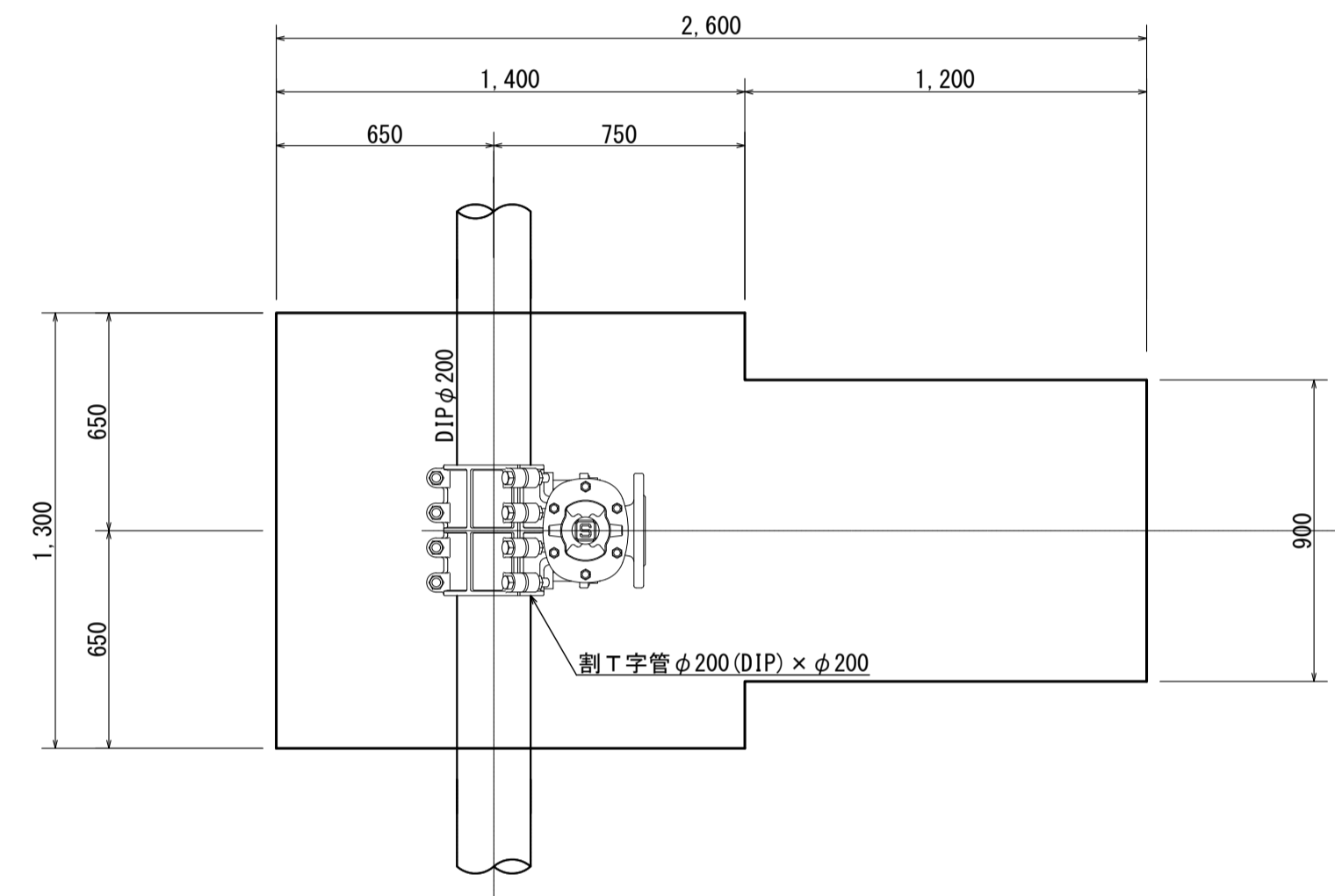
断面図



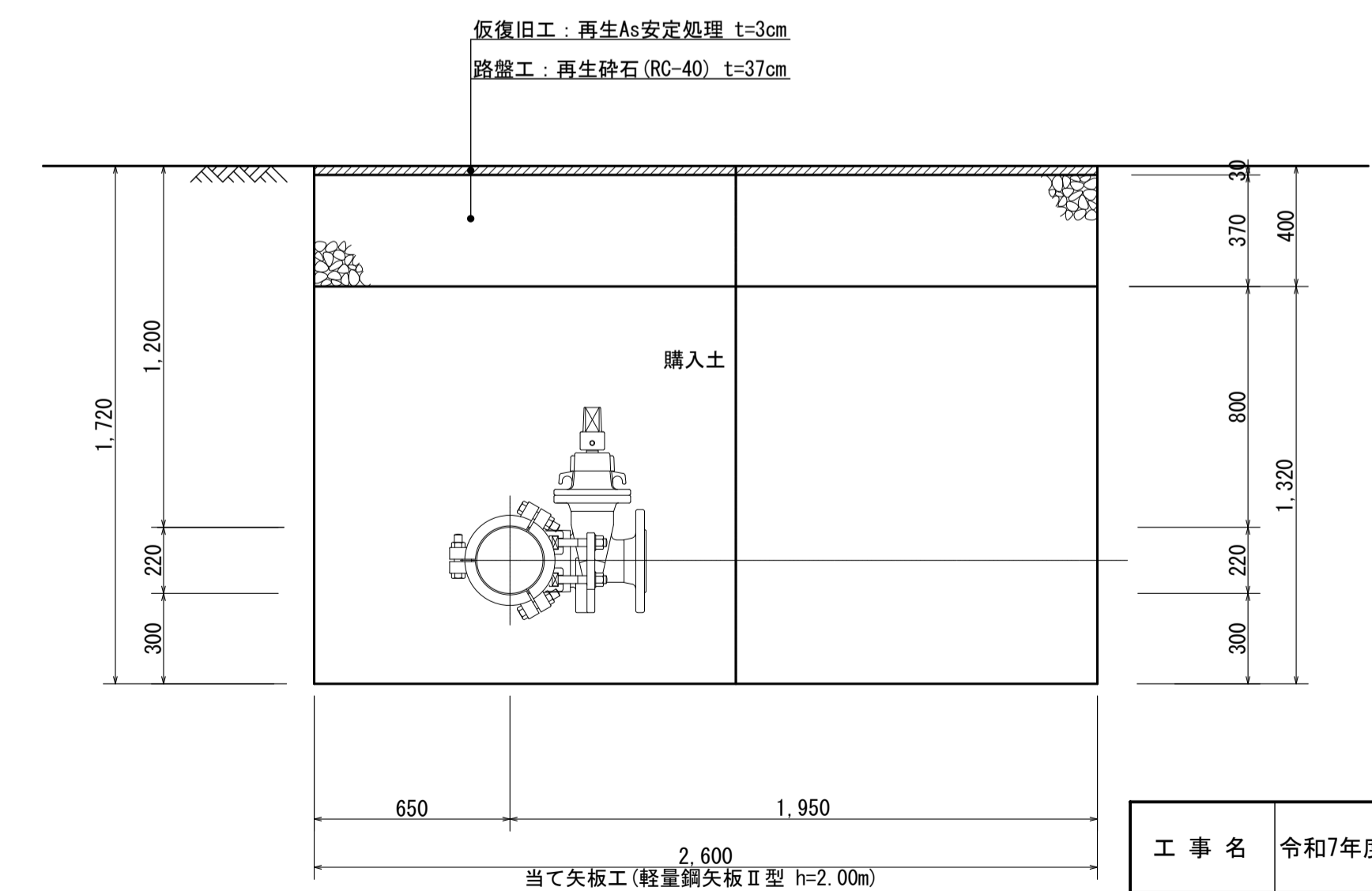
A 詳細図

仮設取出し部不断水分岐 $\phi 200$ (DIP) × $\phi 200$

平面図

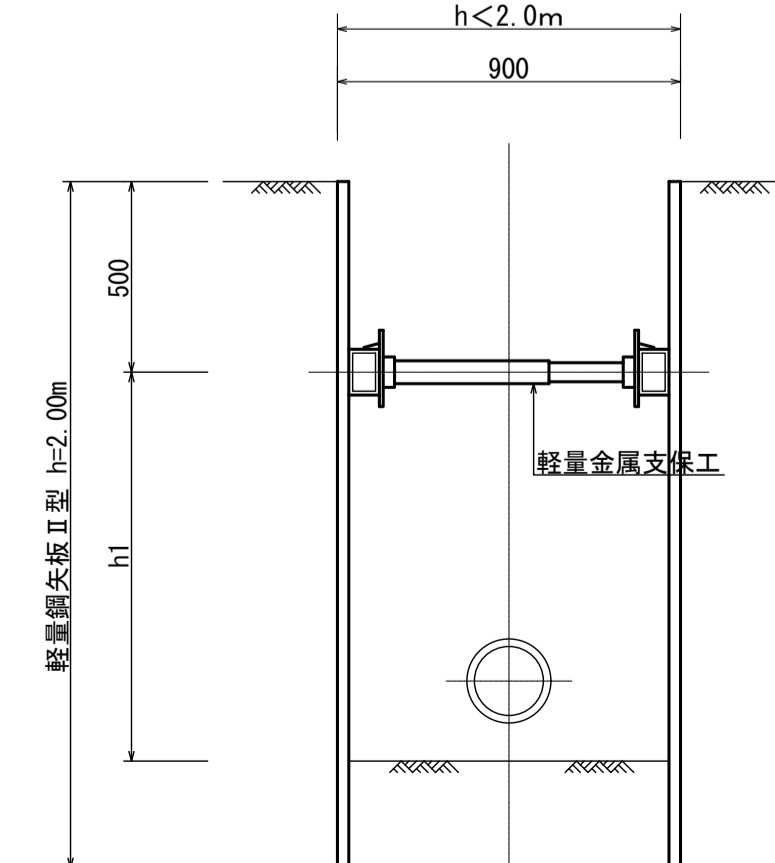


断面図

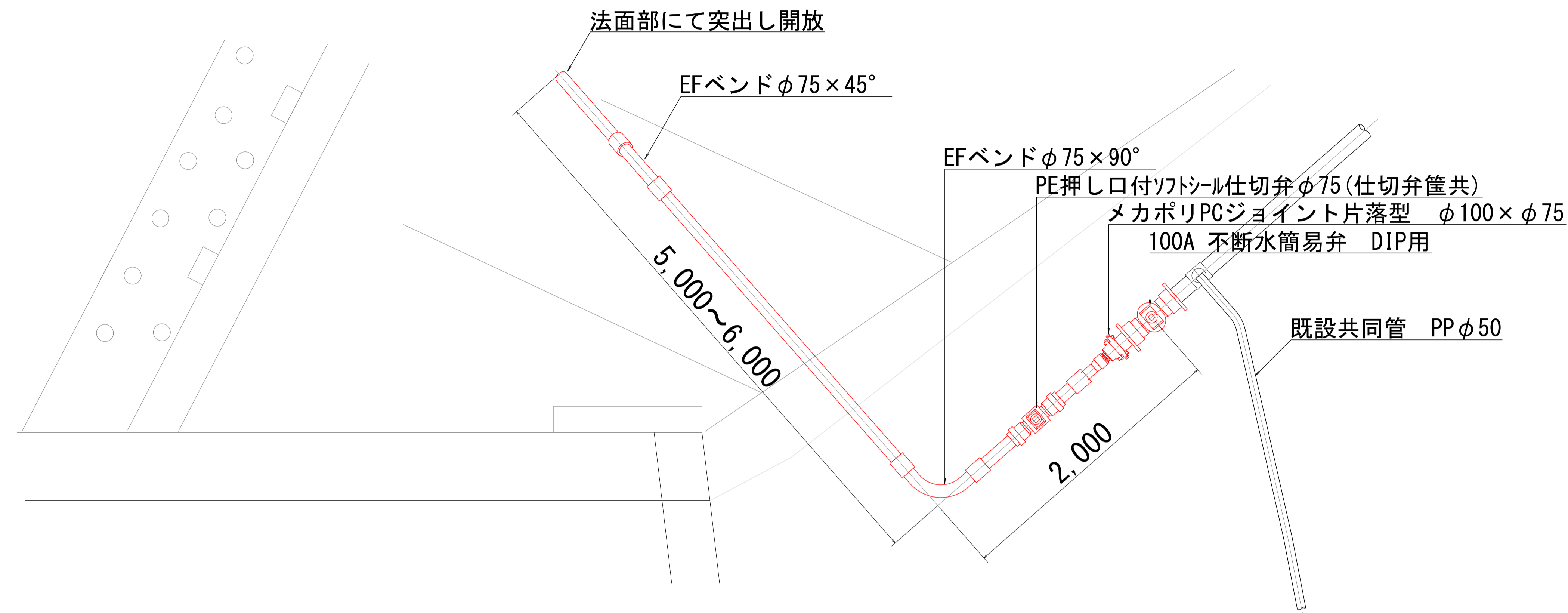


工事名	令和7年度 大谷1号線添架管布設工事	
箇所	角田市 尾山字林田地内	
図名	土工図・舗装復旧工図	
縮尺	1:20	位置
設計者	照査	
角田市上下水道事業所	図番	5 / 7

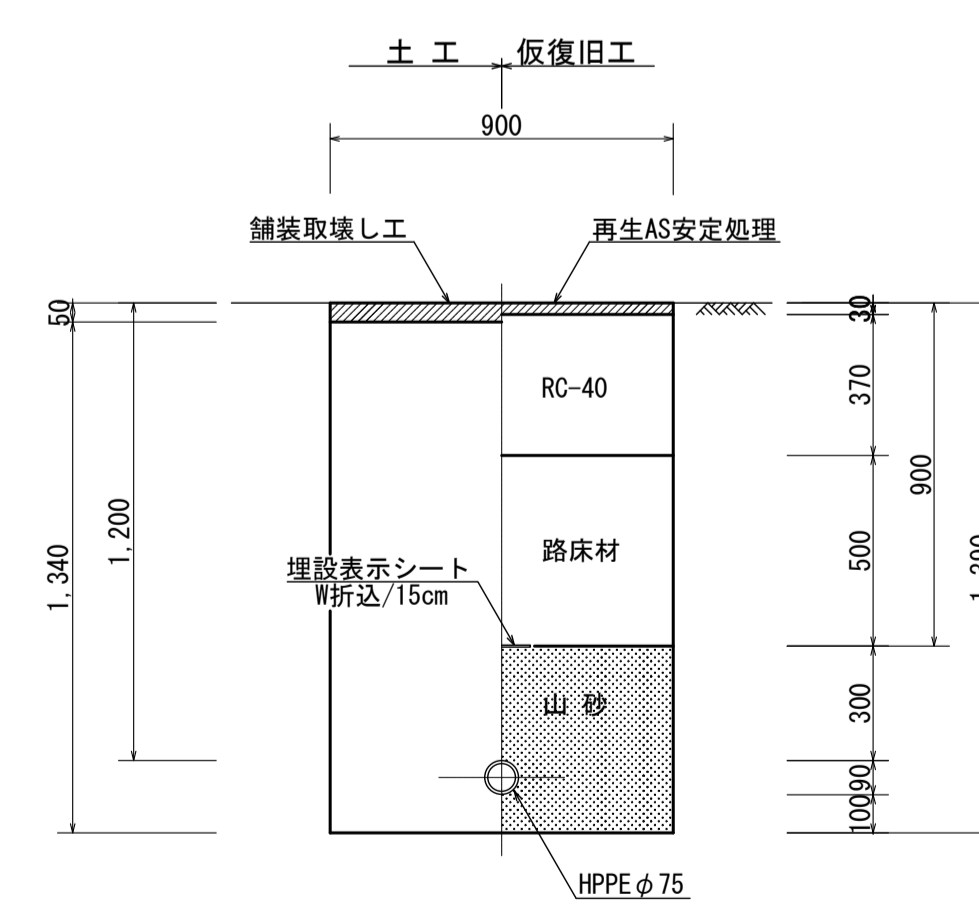
土留工標準図



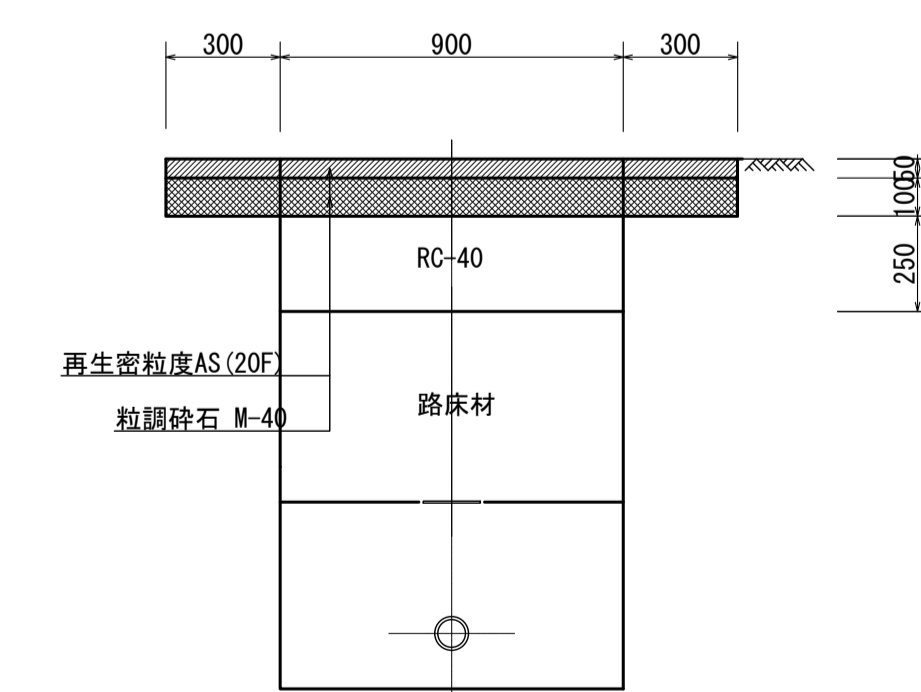
排泥弁設置詳細図 S=1:50



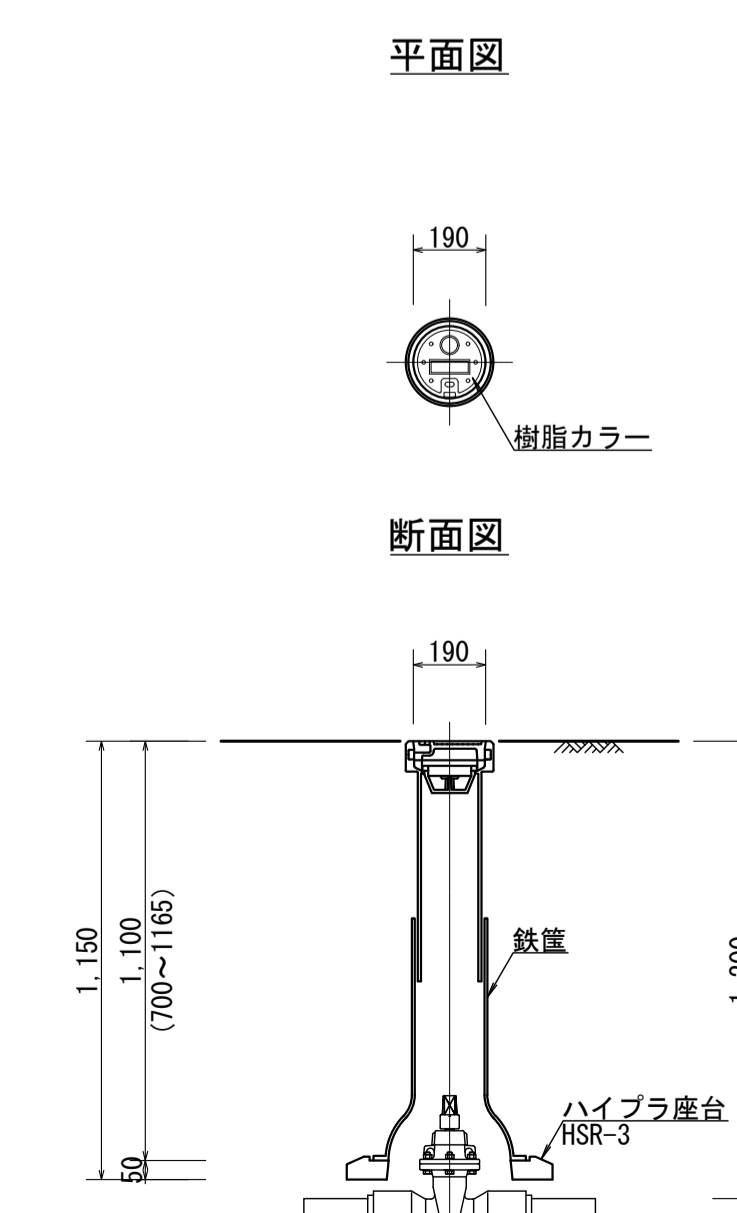
土工図 市(車道)



舗装復旧工図

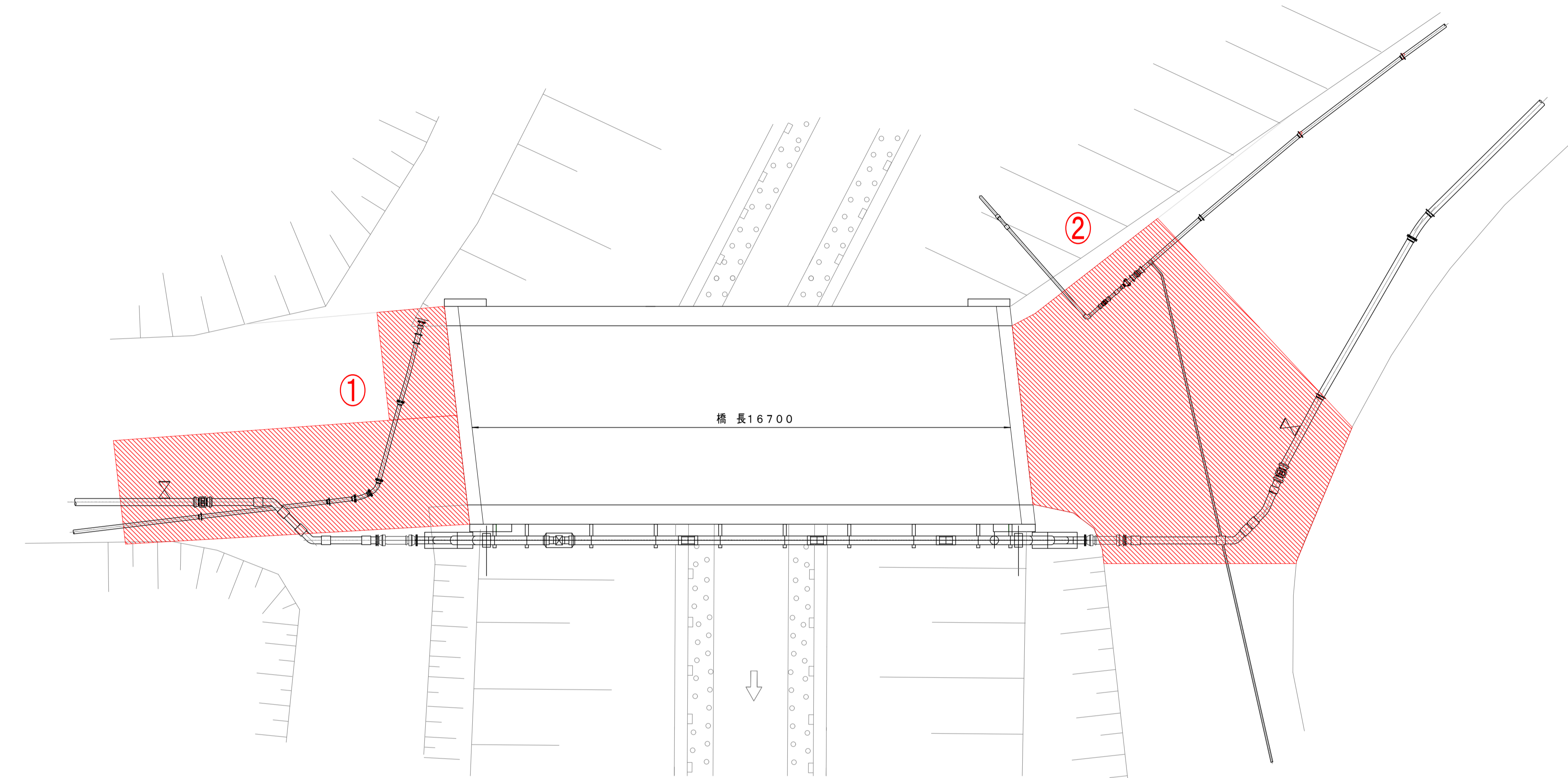


仕切弁筐設置図
【φ 75・DP=1200】

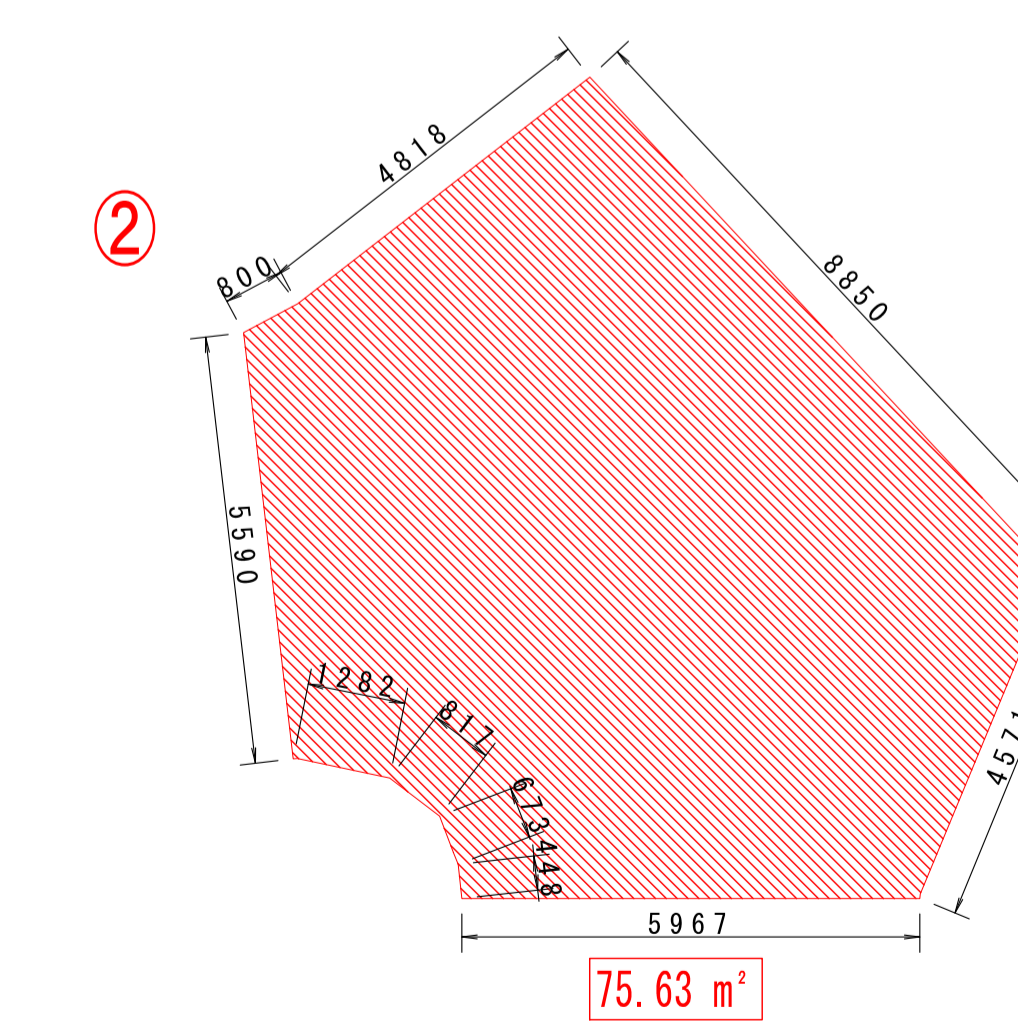
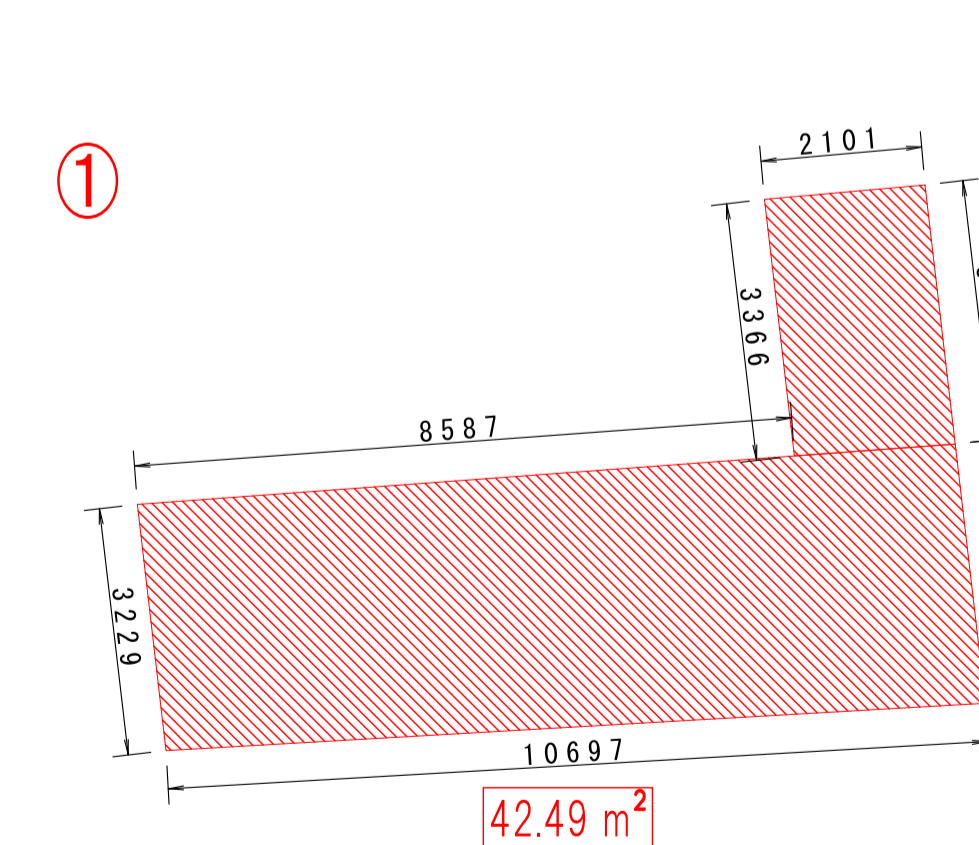
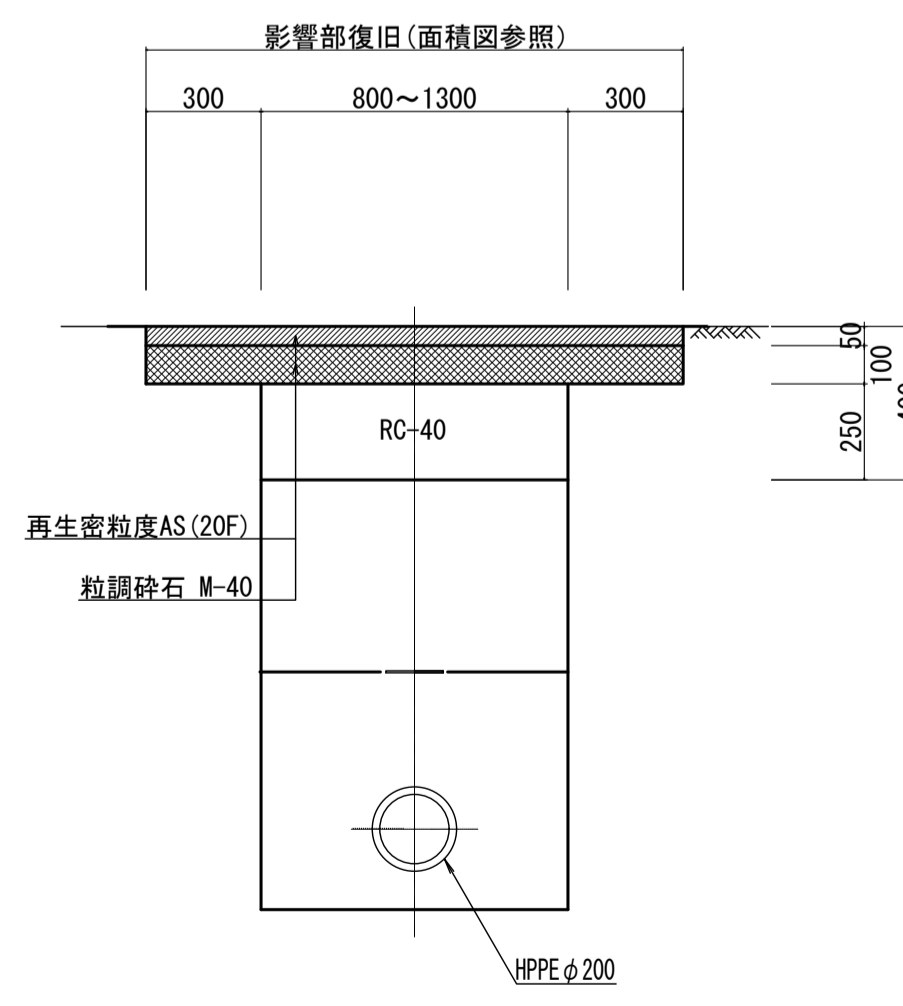


工事名	令和7年度 大谷 1号線添架管布設工事	
箇所	角田市 尾山字林田地内	
図名	排泥弁設置詳細図	
縮尺	1:20	位置
設計者	照査	
角田市上下水道事業所	図番 6/7	

舗装復旧面積図 S=1:100



舗装復旧工図



舗装復旧面積
①42.49 m²+②75.63 m²
合計面積 118.12 m²

工事名	令和7年度 大谷1号橋添架管布設替工事	
箇所	角田市 尾山字林田地内	
図名	舗装復旧図	
縮尺	図示	位置
設計者		照査
角田市上下水道事業所	図番	7/7