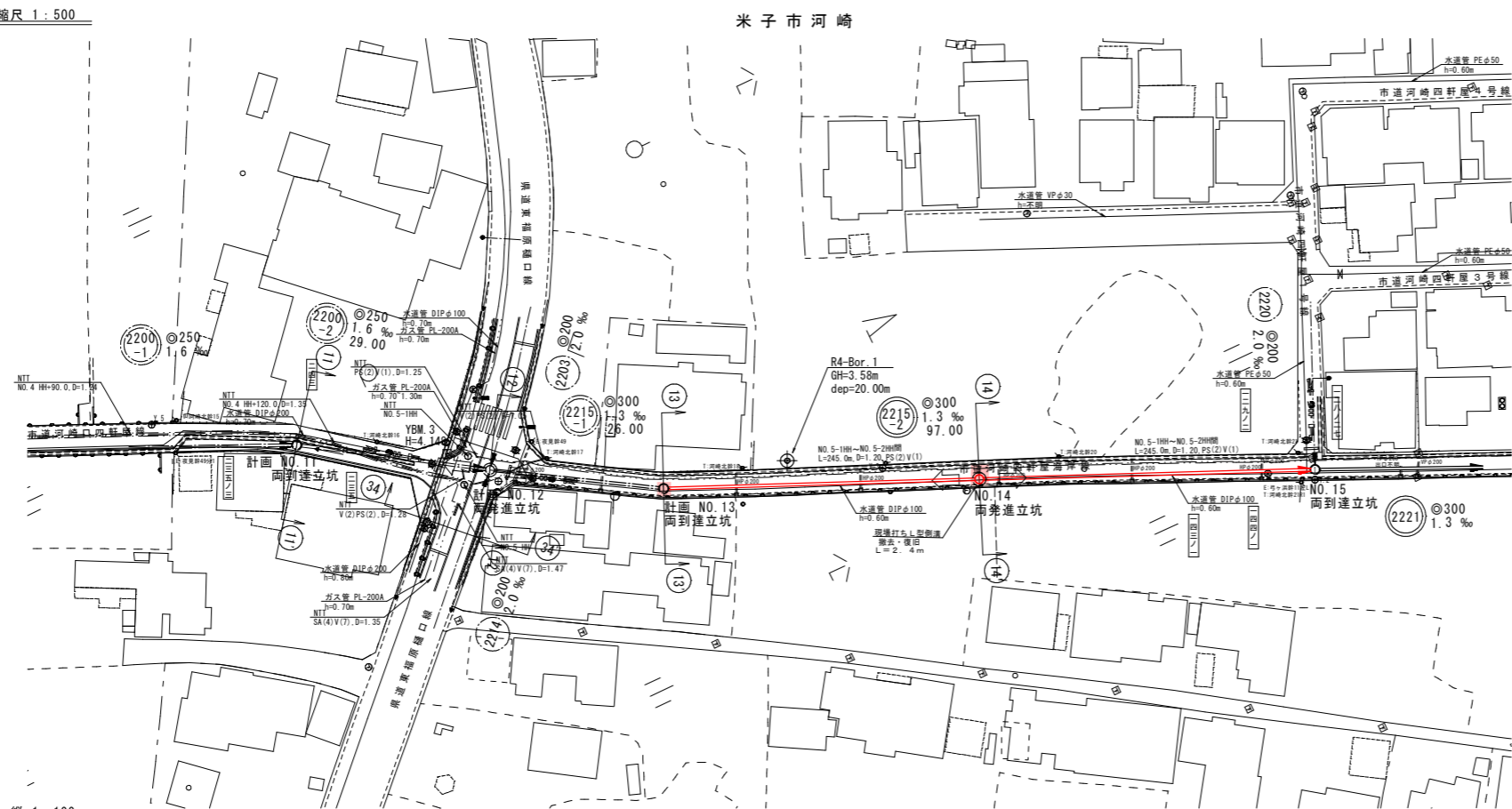
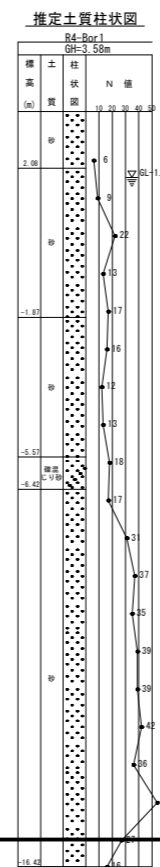
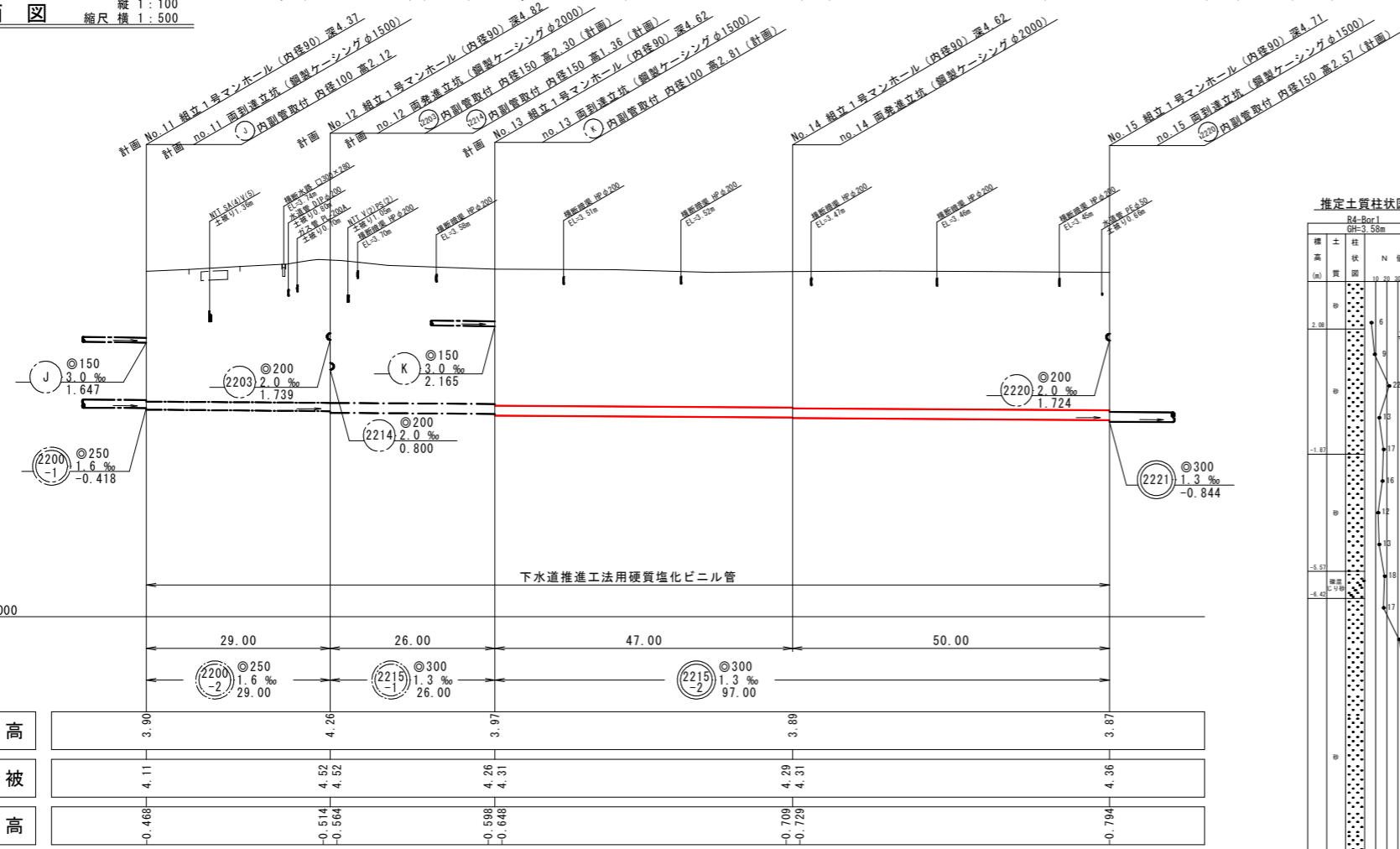


平面図 縮尺 1:500



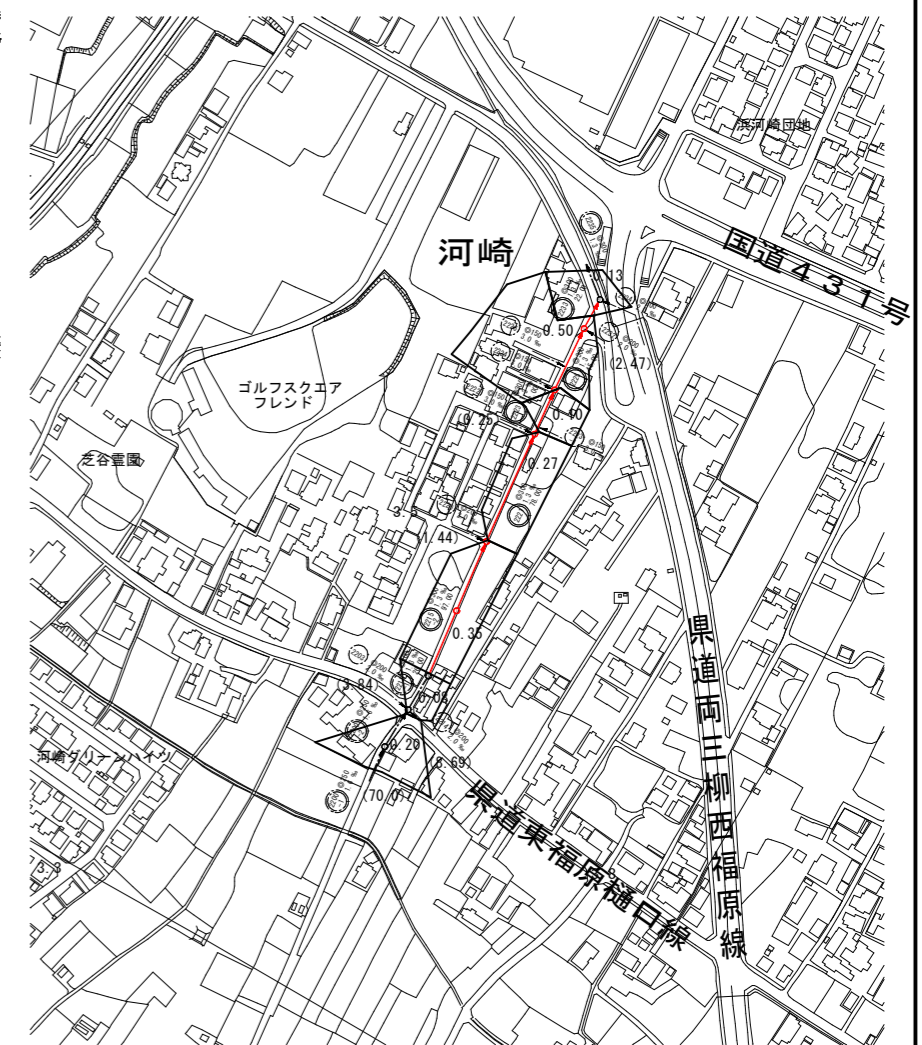
縦断面図 縦尺 1:100 縮尺 横 1:500



系統図 線路詳細図



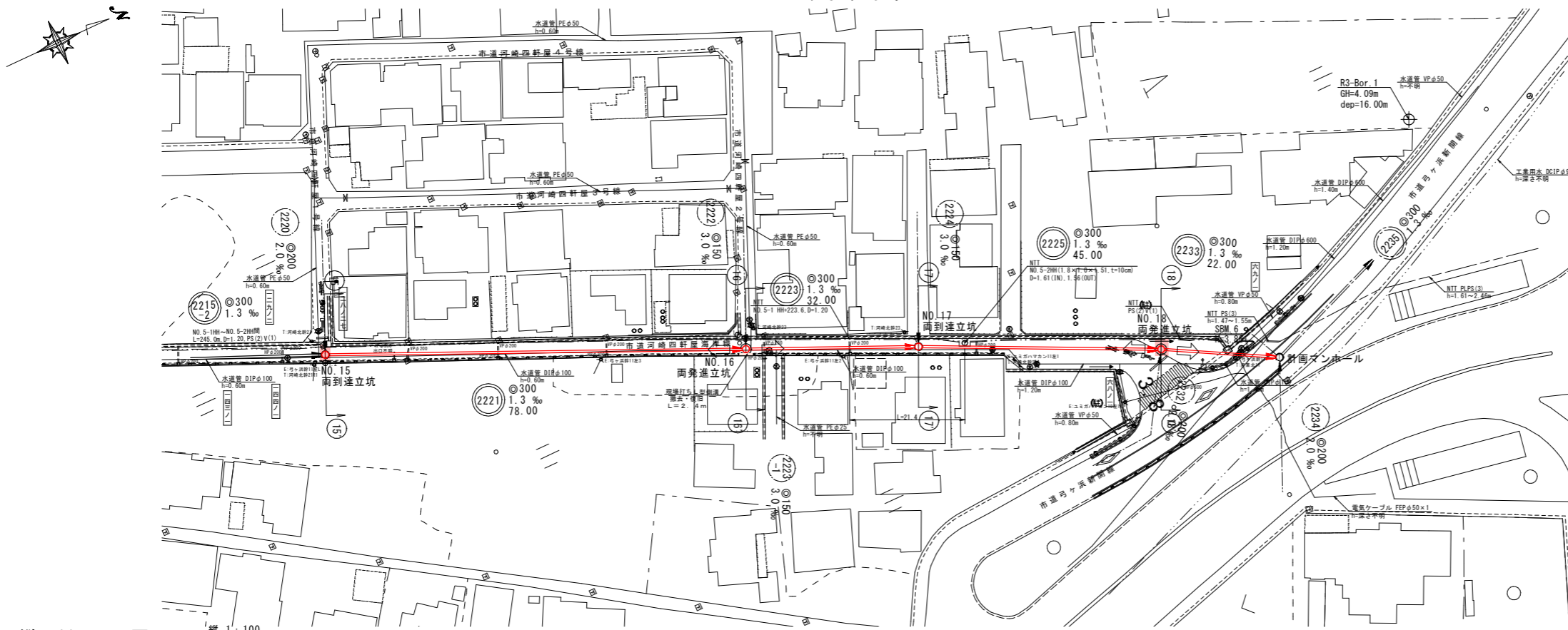
系統図 縮尺 1:2500



水準基標 (東京湾中等位による)			
所在地	町名	目標	真高備考
皆生温泉 3丁目	皆生温泉	皆生処理場内	4.760
	3丁目	皆生処理場内	4.760
外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	系統図、線路詳細図		
縮尺	図示	図番	1/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名	米子市下水道部		

注：断面については、下水道工事標準仕様書「1」による。
注：汚水幹線については、下水道工事標準仕様書「1」による。
注：深さハロセンサメートルを標準とする。

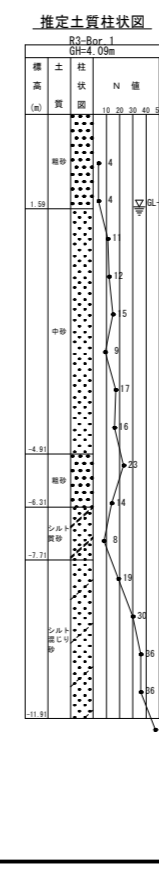
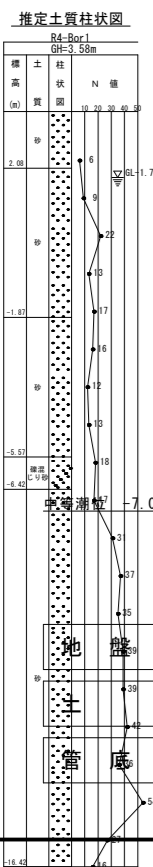
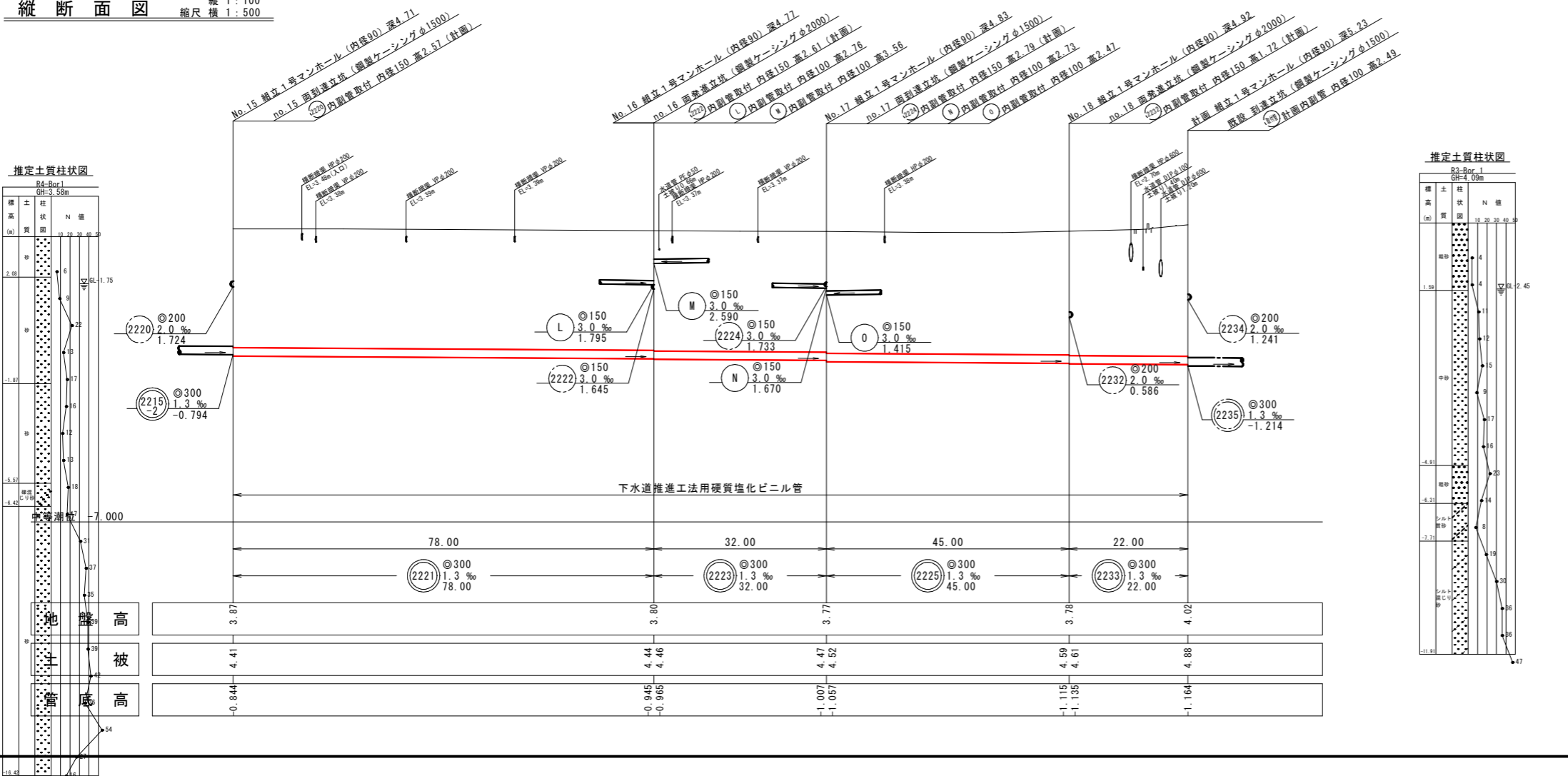
平面図 縮尺 1:500



線路詳細図



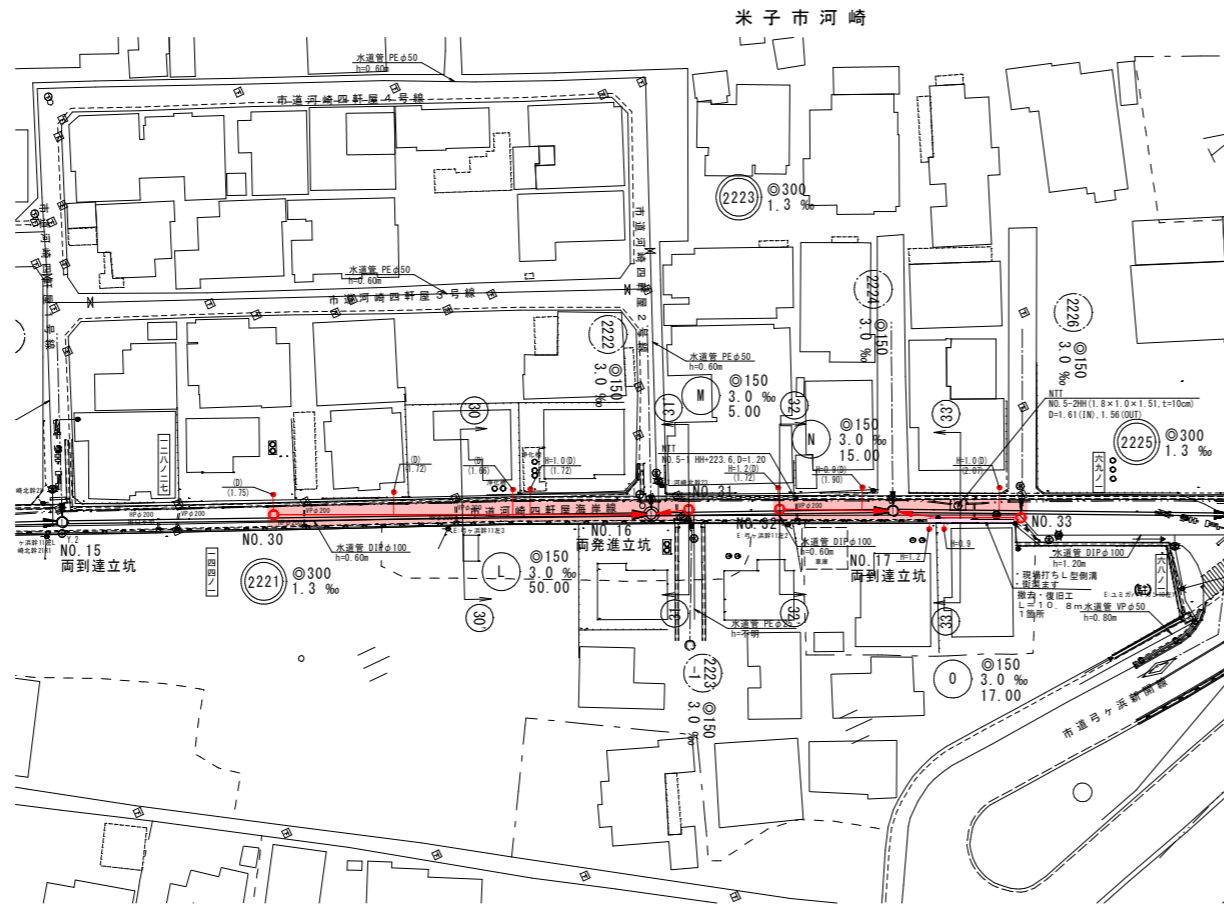
縦断面図 縦尺 1:100 縮尺 横 1:500



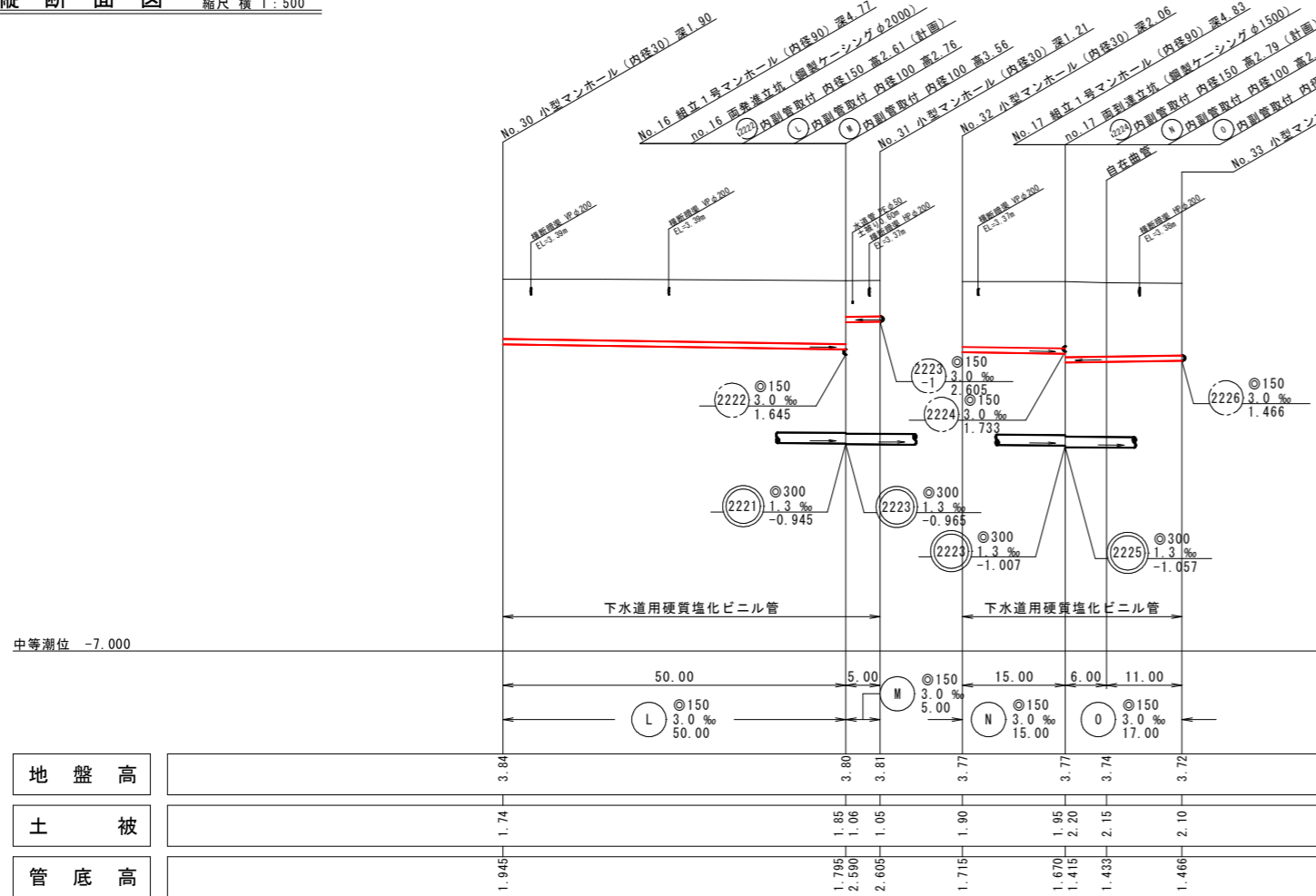
外浜系統 三柳処理分区	
件名	四軒屋幹線工事
図名	線路詳細図
縮尺	図示 図番 2/8
調査年月日	令和 年 月 日
設計者氏名	
米子市下水道部	

注 1. 本図は「下水道法」に基づき作成されたものである。
 注 2. 汚水処理については別途仕様書にて定める。
 注 3. 標準仕様書「下水道用塩化ビニル管」を参照する。

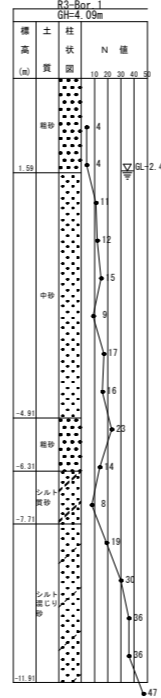
平面図 縮尺 1:500



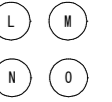
縦断面図 縦尺 1:100 縮尺 横 1:500



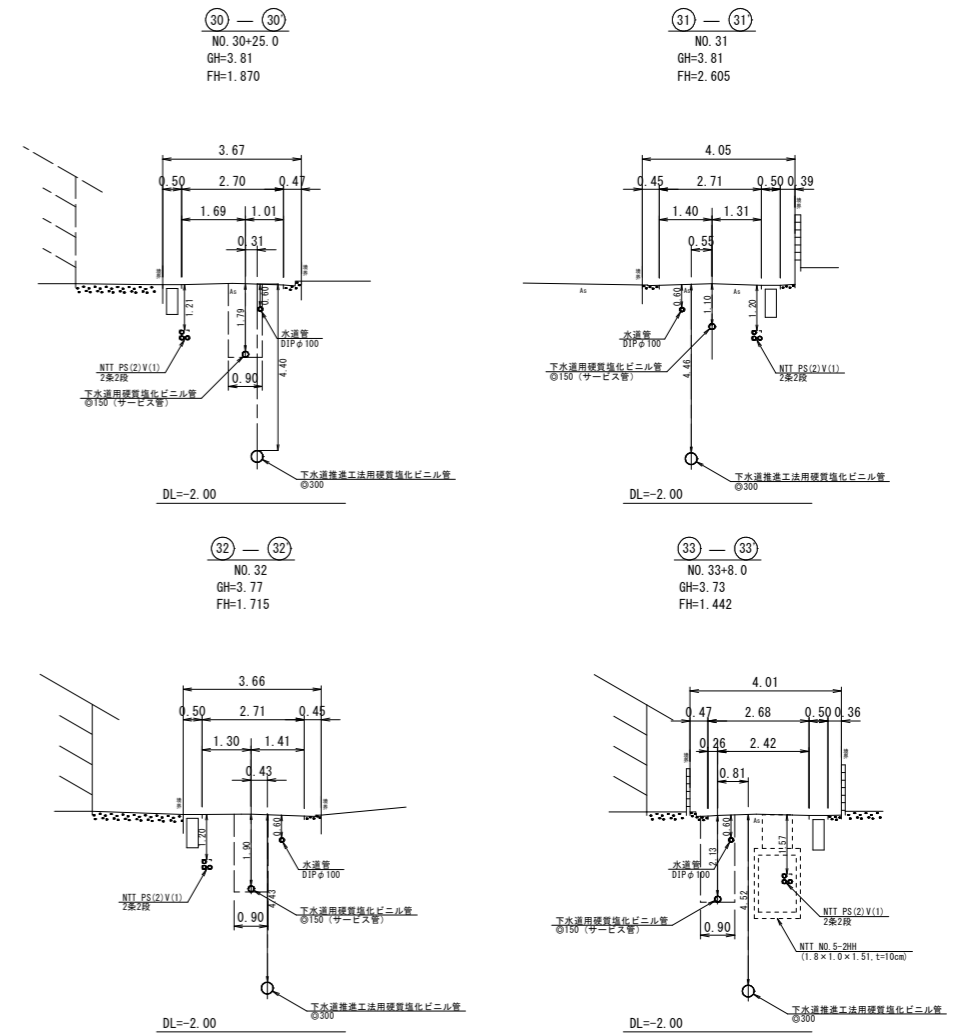
推定土質柱状図



線路詳細図
横断面図



横断面図 縮尺 1:100



注
・断面図については、標準仕様書「下水道工事」を参照すること。
・深部土質については、現場調査結果を参照すること。

外浜系統 三柳処理分区

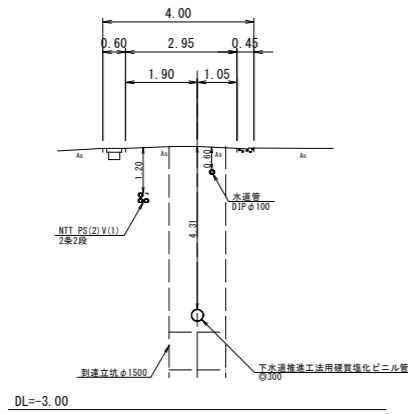
件名	四軒屋幹線工事		
図名	線路詳細図・横断面図		
縮尺	図示	図番	3/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名	米子市下水道部		

横断面図 縮尺 1:100

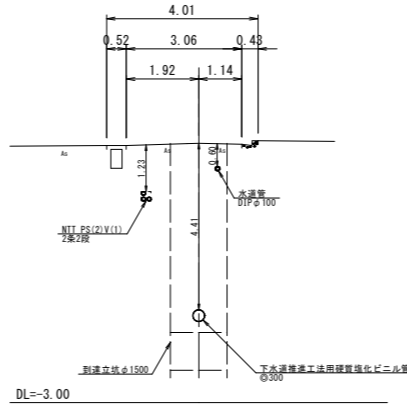
横断面図



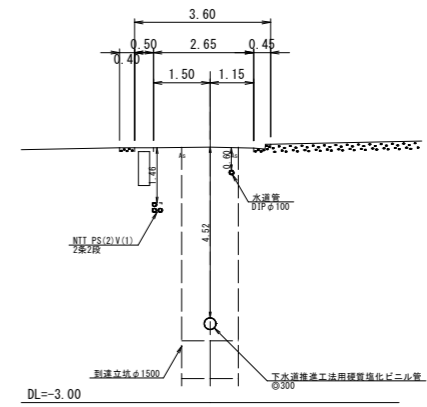
13 — 13
NO. 13
GH=3.97
FH=-0.648



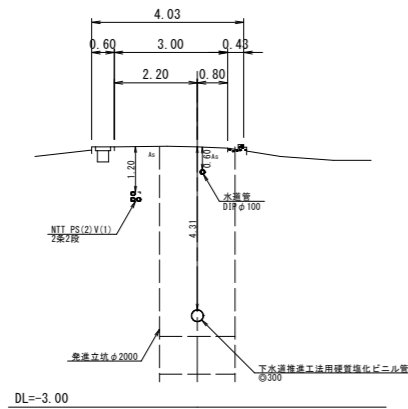
15 — 15
NO. 15
GH=3.87
FH=-0.844



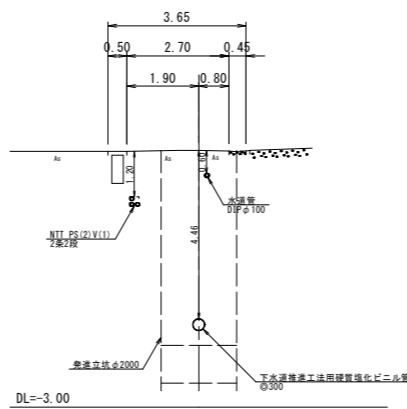
17 — 17
NO. 17
GH=3.77
FH=-1.057



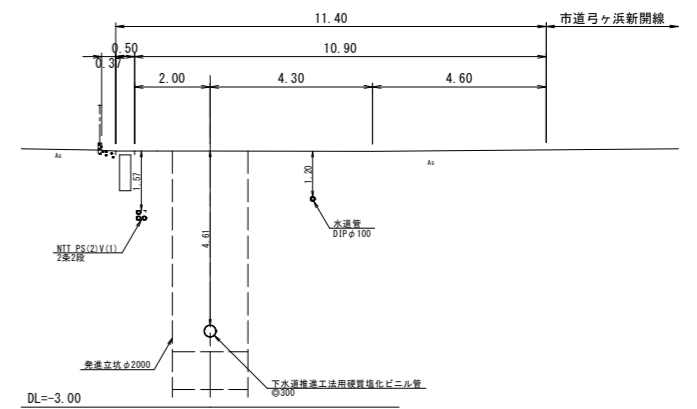
14 — 14
NO. 14
GH=3.89
FH=-0.729



16 — 16
NO. 16
GH=3.80
FH=-0.965



18 — 18
NO. 18
GH=3.78
FH=-1.135



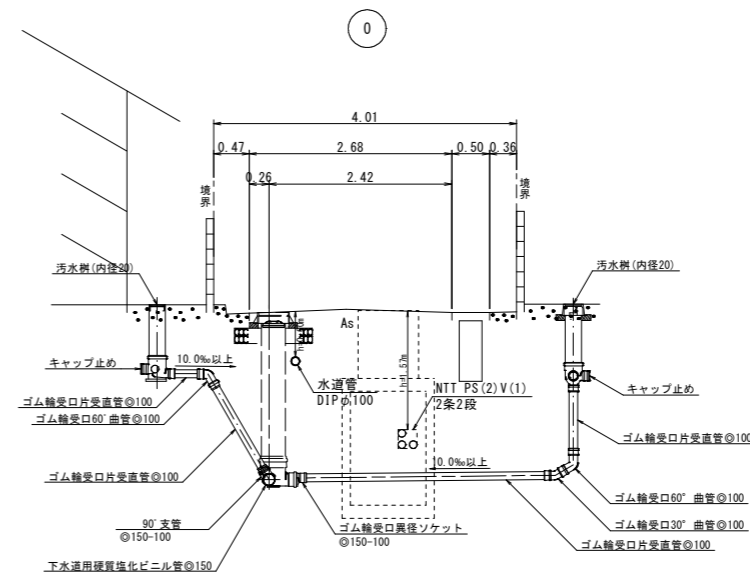
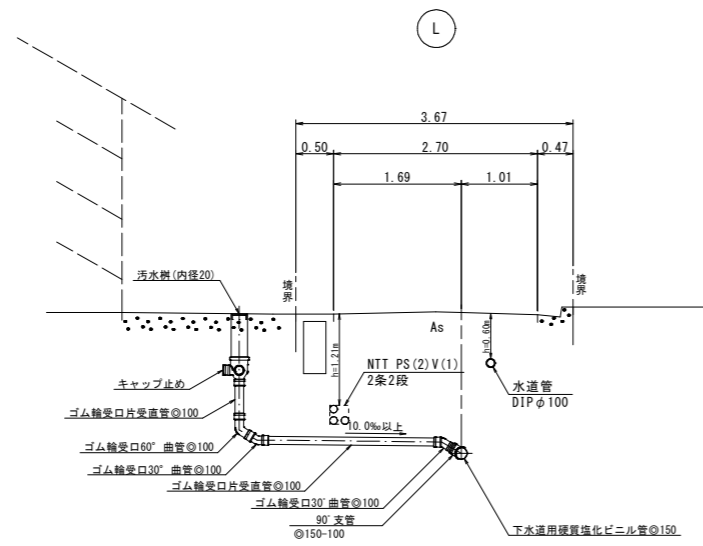
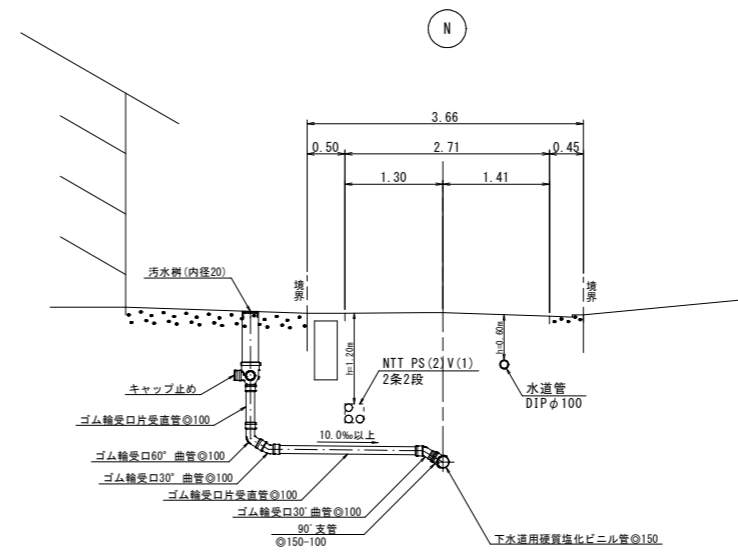
注
・ 施工については、「下水道工事標準仕様書」による。
・ 汚水側については「下水道工事標準仕様書」による。
・ 深さハロセンシメートルを標準とする。

外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	横断面図		
縮尺	図示	図番	4/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

取付管標準図 縮尺 1:50

取付管標準図

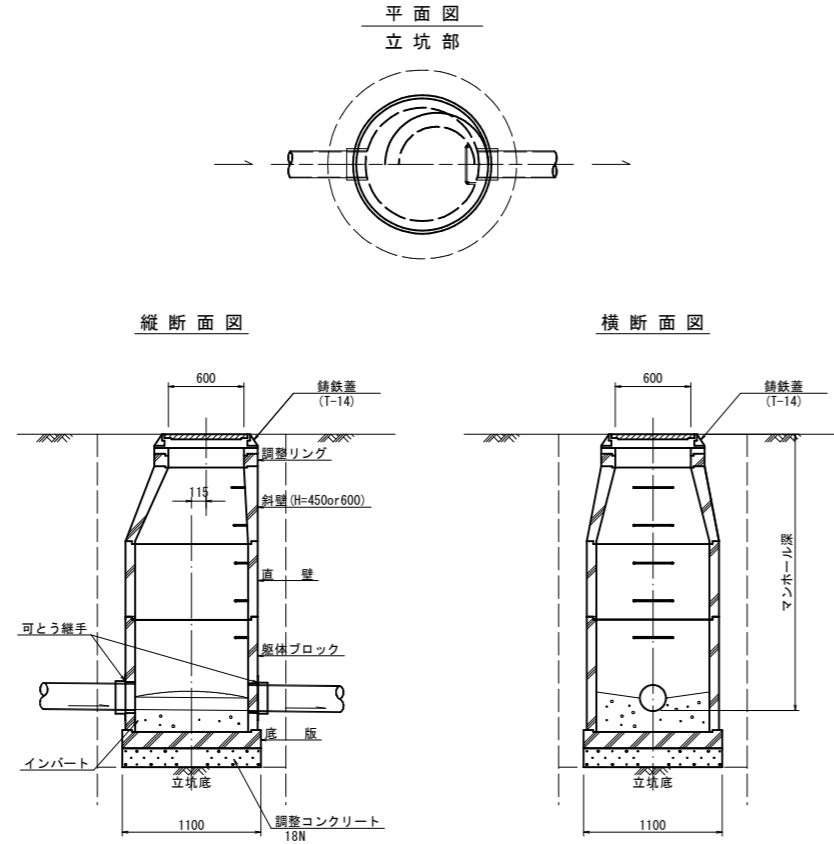
L
N
O



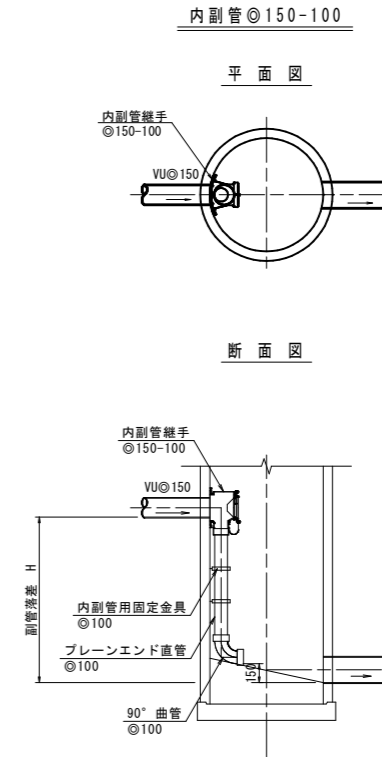
注
標準仕様書「下水道工事」による。

外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	取付管標準図		
縮尺	図示	図番	5/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

組立1号マンホール標準構造図 縮尺1/30

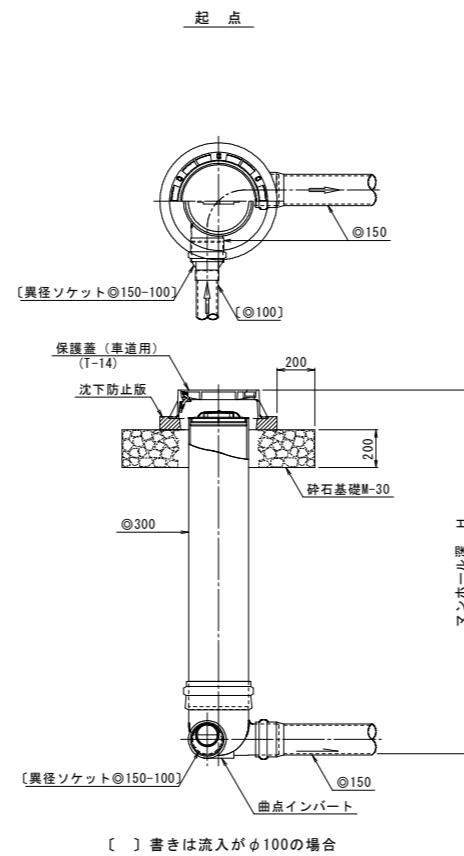


内副管標準構造図 縮尺1/30



マンホール標準構造図
内副管工構造図

小型マンホール標準構造図 縮尺 1/20

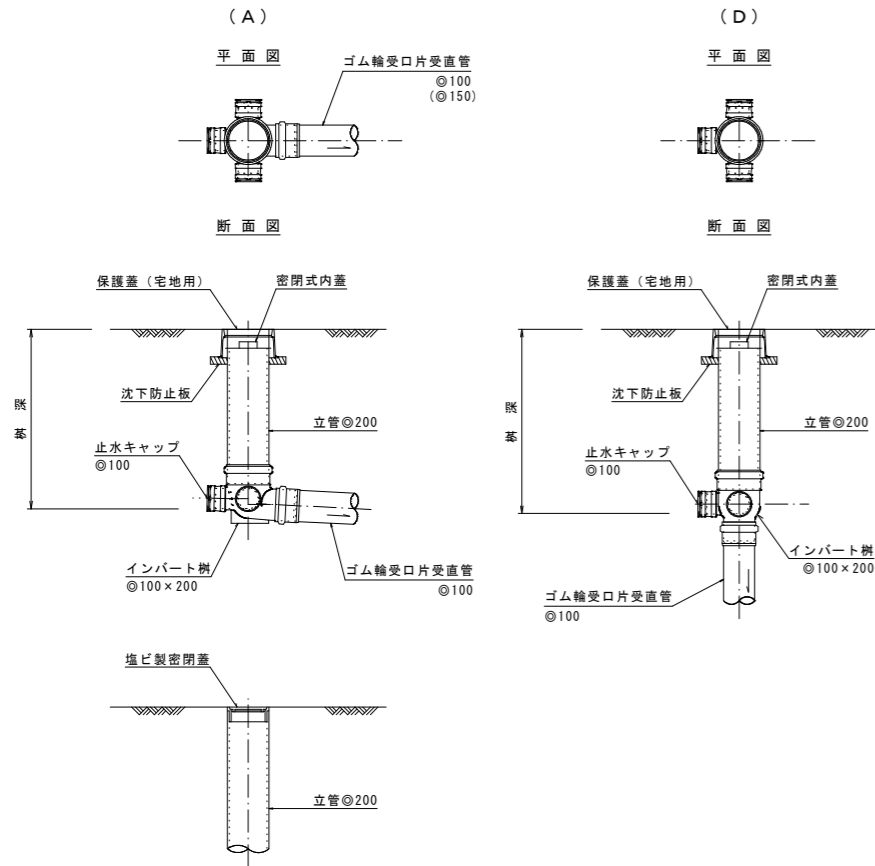


[] 書きは流入がφ100の場合

注
標準仕様
「標準仕様」に
よる。

外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	マンホール標準構造図		
縮尺	図示	図番	6/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

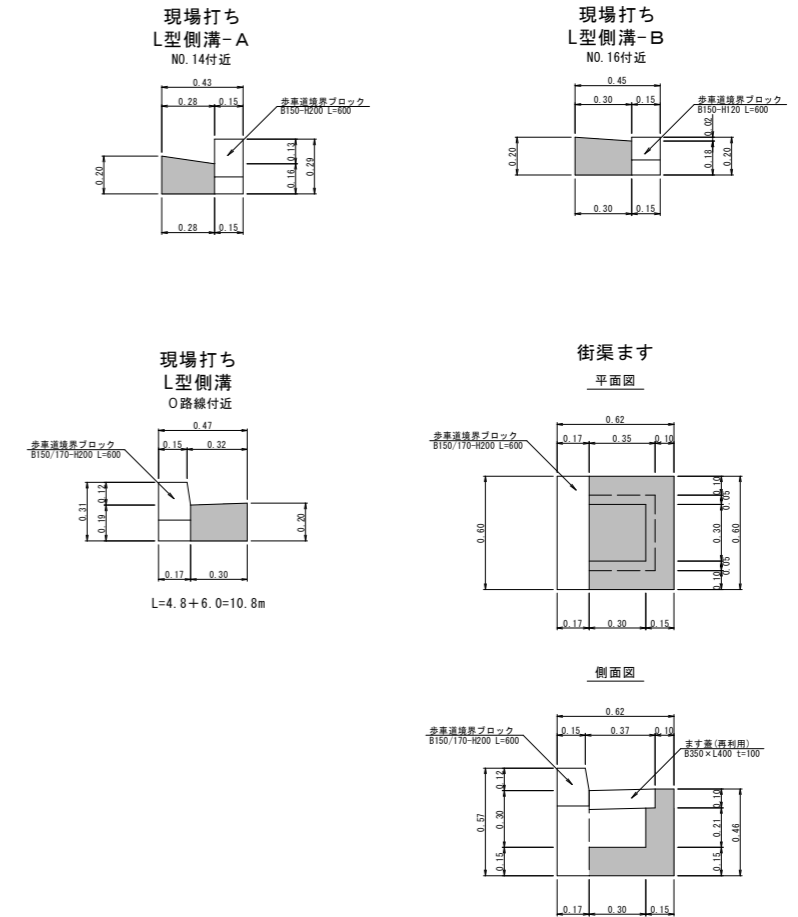
汚水樹 (内径20cm) 標準構造図
縮尺 1:20



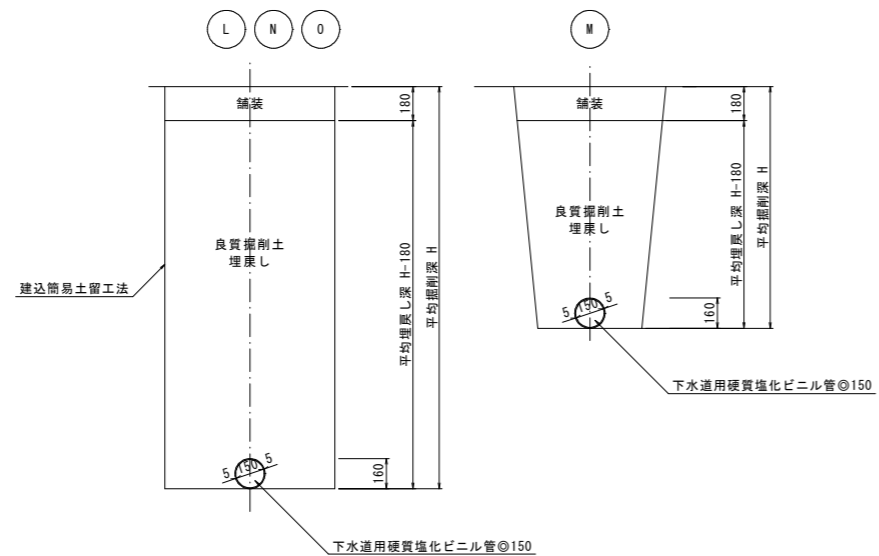
舗装復旧断面図
縮尺 1:10



道路付属物撤去・復旧工 縮尺 1:20



掘削標準断面図



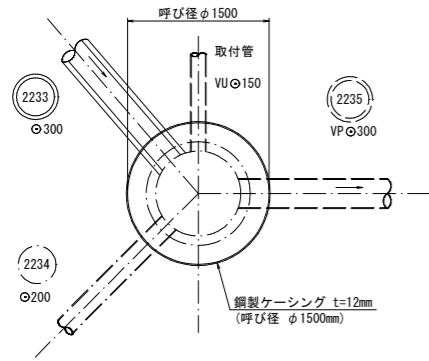
汚水樹標準構造図
舗装復旧断面図
掘削標準断面図
道路付属物撤去・復旧工

注			
外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	汚水樹標準構造図等		
縮尺	図示	図番	7/8
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

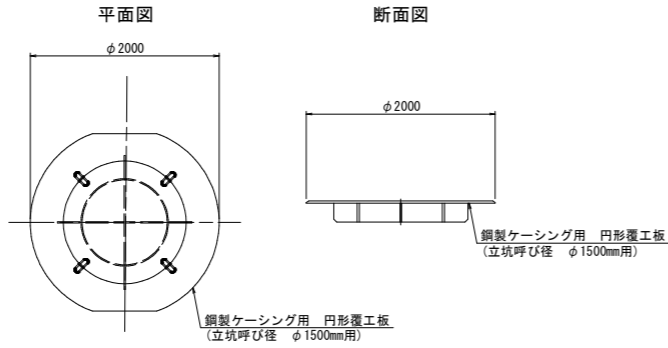
標準仕様書「下水道用硬質塩化ビニル管φ150」を参照

既設 到達立坑

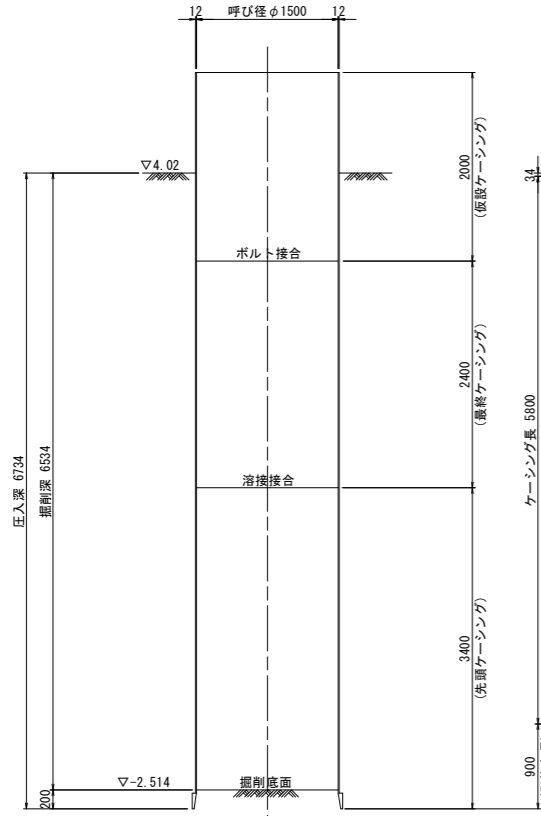
平面図



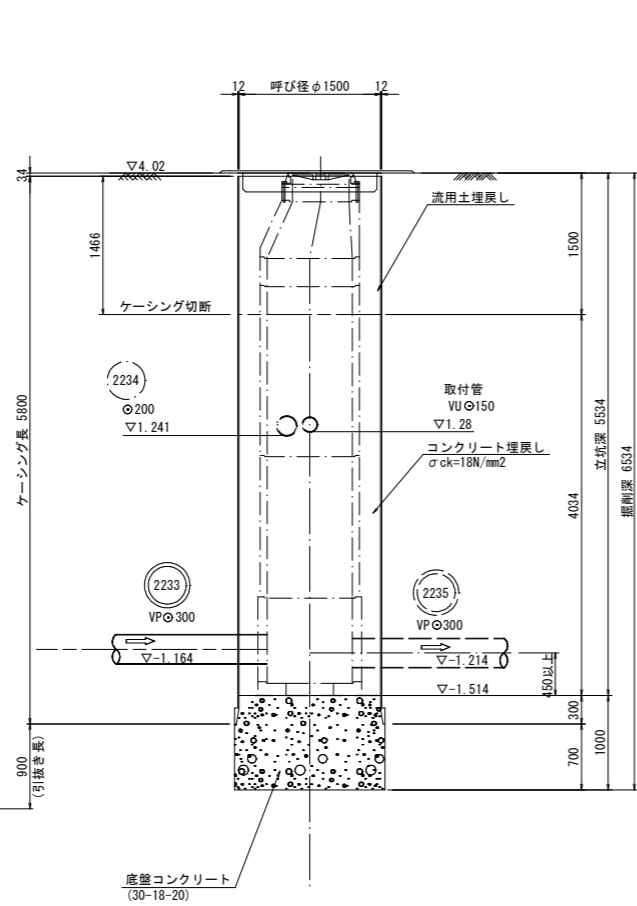
円形覆工板詳細図



掘削完了時



引抜完了時



(参考図)

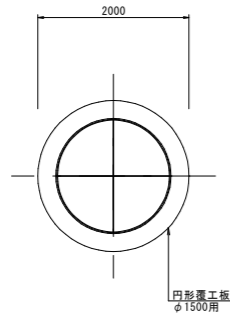
外浜系統 三柳処理分区			
件名	四軒屋幹線工事		
図名	既設 立坑仮設図		
縮尺	1:50	図番	1/4
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

注：掘削仕様は「掘削仕様書」を参照してください。

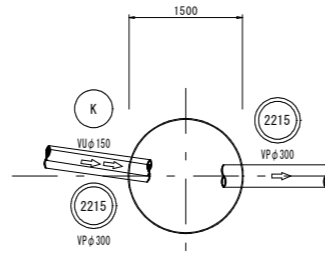
no.13 両到達立坑 (鋼製ケーシングφ1500)

no.14 両発達立坑 (鋼製ケーシングφ2000)

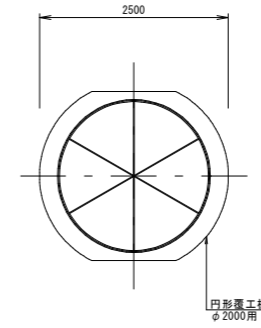
覆工平面図



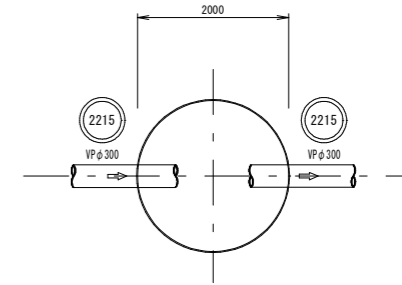
平面図



覆工平面図



平面図



推定土質柱状図

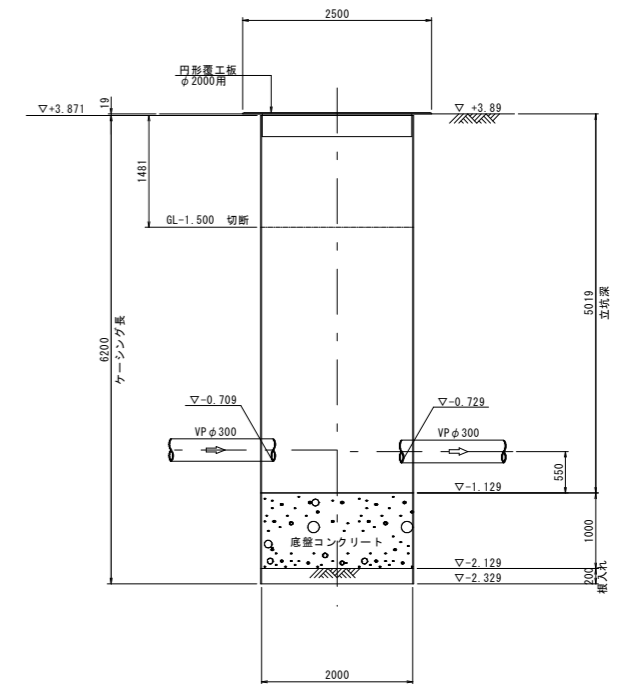
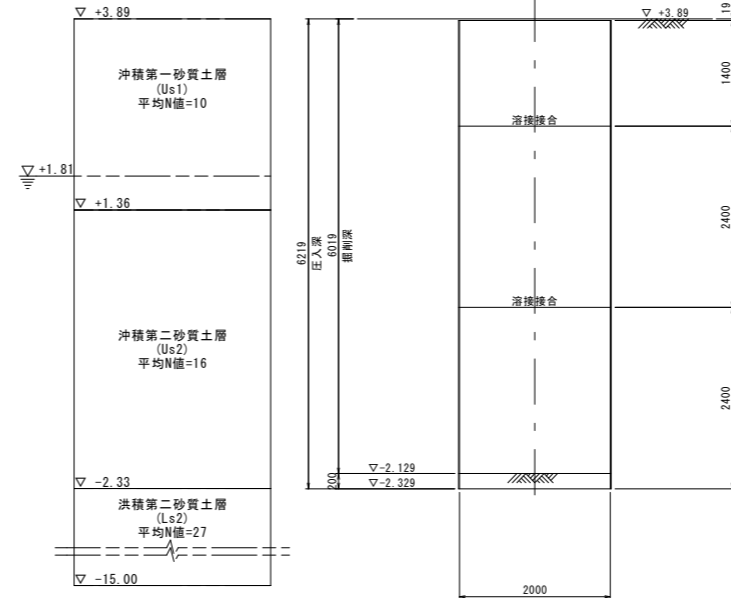
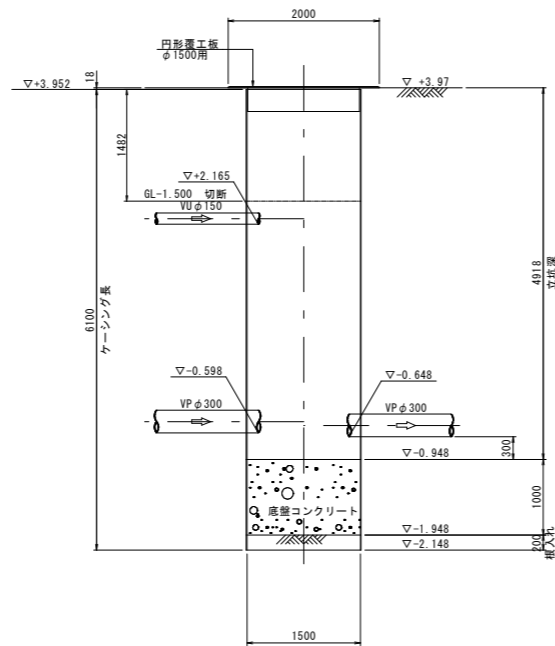
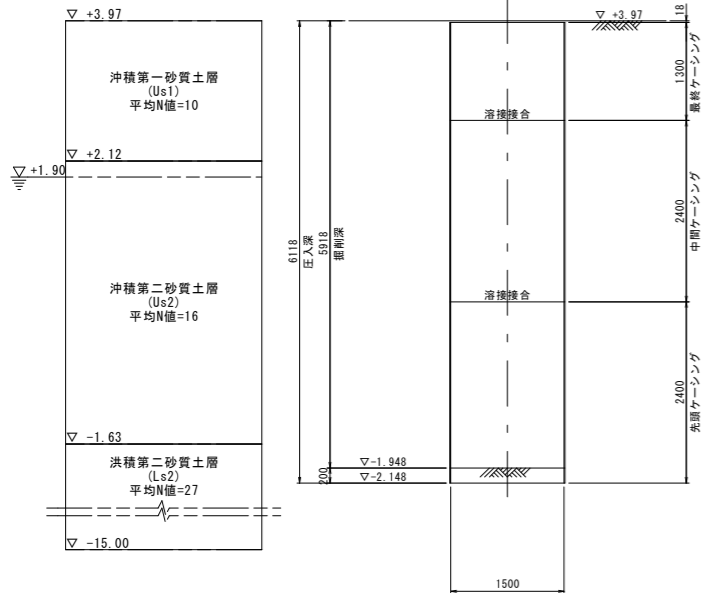
圧入・掘削完了図

立坑築造完了図

推定土質柱状図

圧入・掘削完了図

立坑築造完了図



(参考図)

外浜系統 三柳処理分区

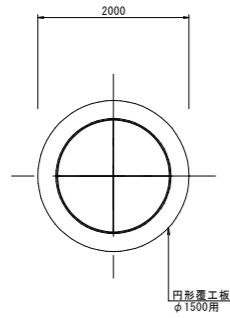
件名	四軒屋幹線工事		
図名	no.13・no.14 立坑仮設図		
縮尺	1:50	図番	2/4
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

注：掘削仕様は「掘削仕様書」を参照してください。

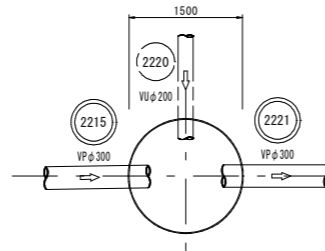
no.15 両到達立坑 (鋼製ケーシングφ1500)

no.16 両発達立坑 (鋼製ケーシングφ2000)

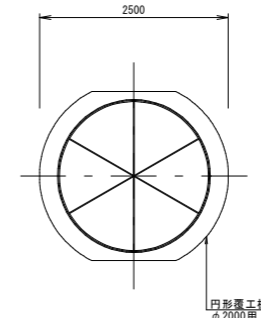
覆工平面図



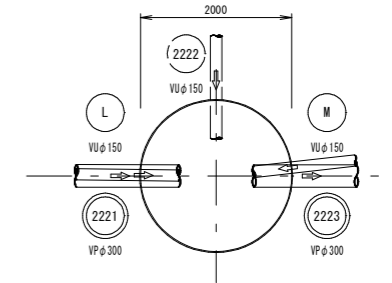
平面図



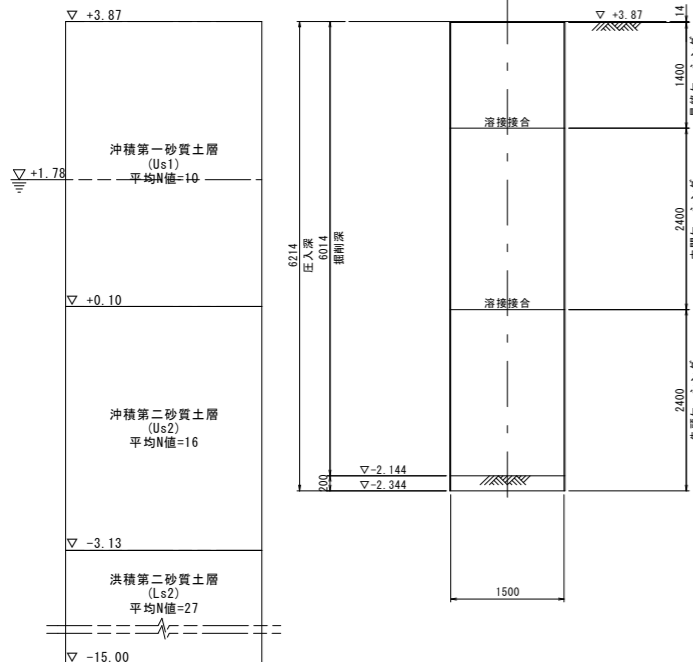
覆工平面図



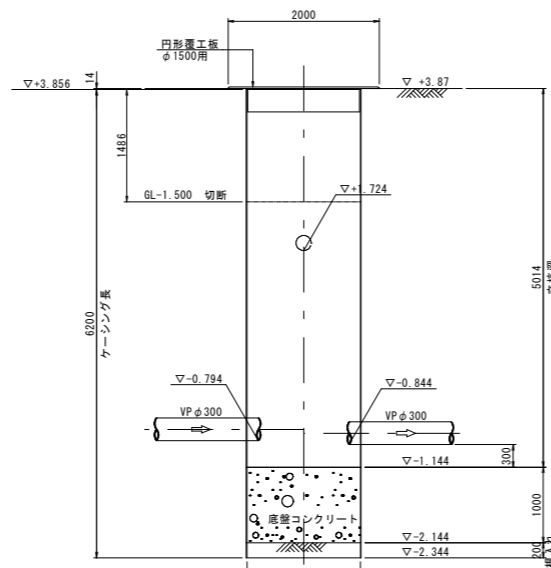
平面図



推定土質柱状図

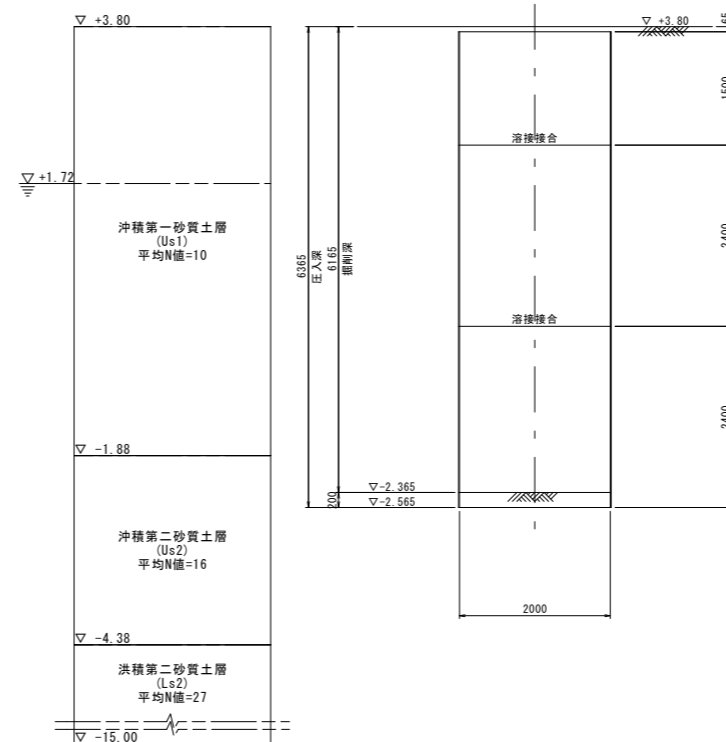


圧入・掘削完了図

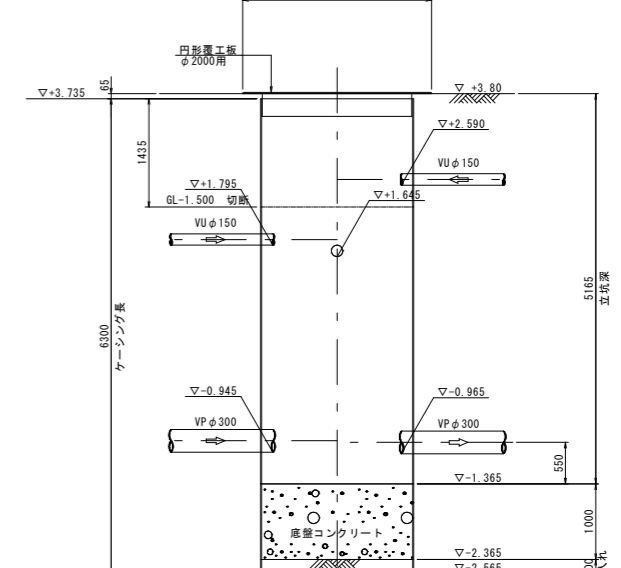


立坑建造完了図

推定土質柱状図



圧入・掘削完了図



立坑建造完了図

(参考図)

外浜系統 三柳処理分區

件名	四軒屋幹線工事		
図名	no.15・no.16 立坑仮設図		
縮尺	1:50	図番	3/4
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			

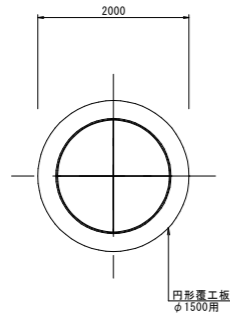
米子市下水道部

注
 掘削仕様は「掘削仕様書」を参照
 本図は「掘削仕様書」を参照

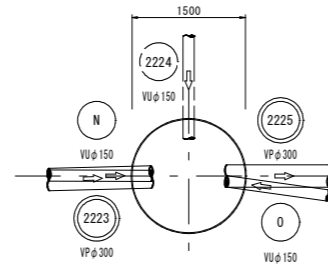
no. 17 両到達立坑 (鋼製ケーシングφ1500)

no. 18 両発進立坑 (鋼製ケーシングφ2000)

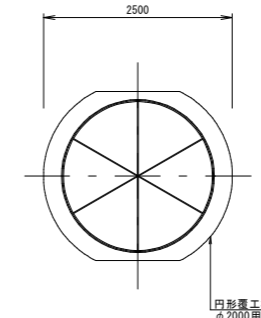
覆工平面図



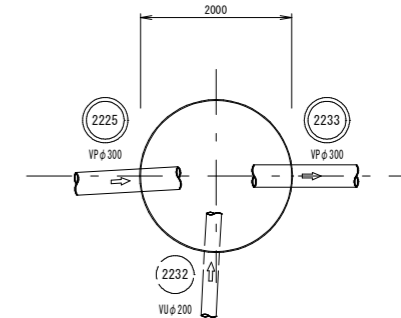
平面図



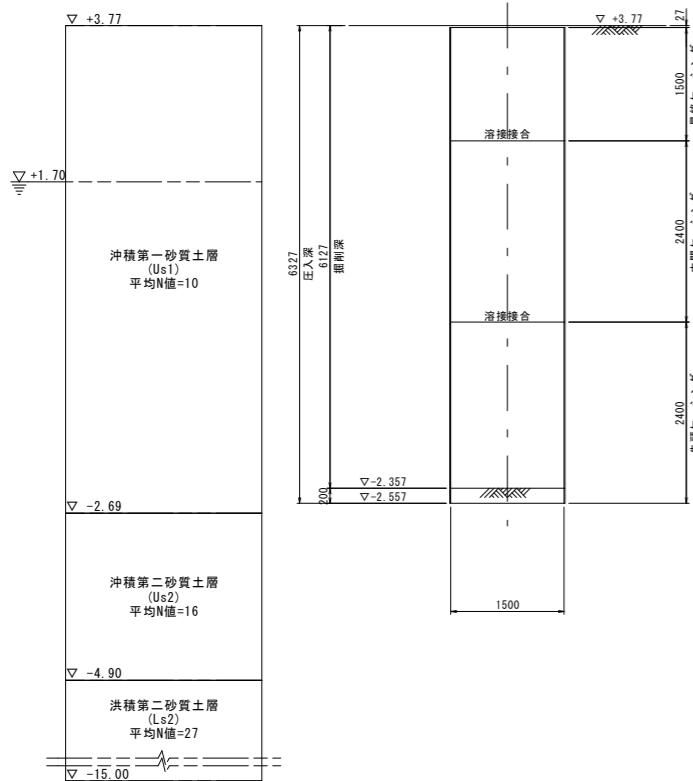
覆工平面図



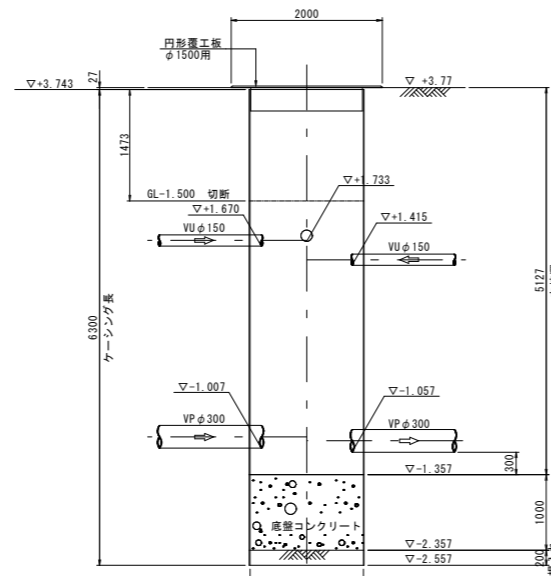
平面図



推定土質柱状図

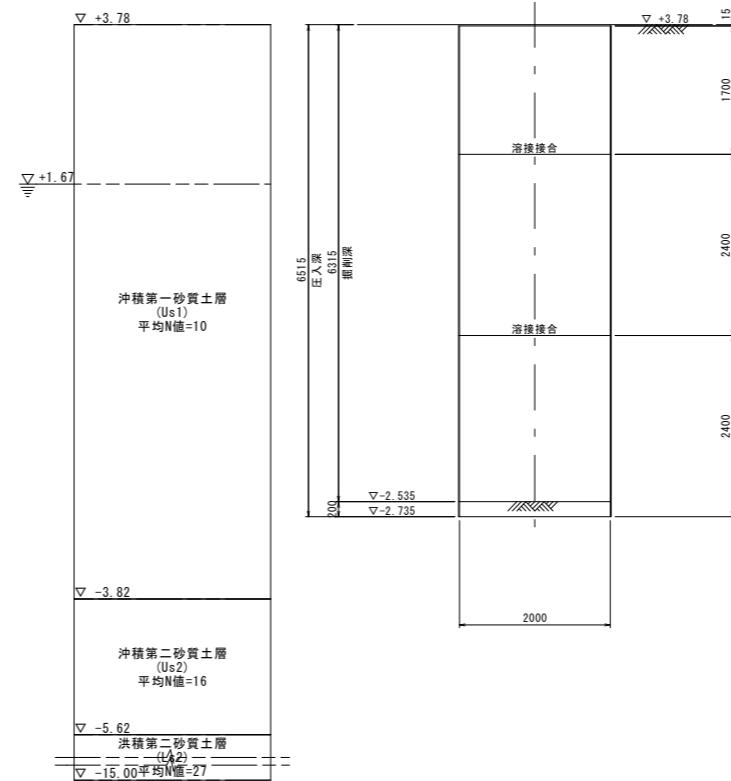


圧入・掘削完了図

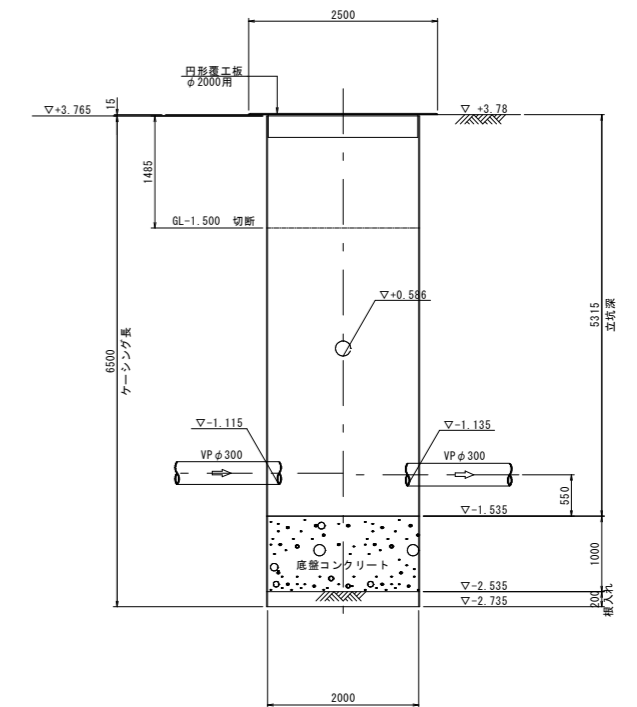


立坑築造完了図

推定土質柱状図



圧入・掘削完了図



立坑築造完了図

(参考図)

外浜系統 三柳処理分区

件名	四軒屋幹線工事		
図名	no. 17・no. 18 立坑仮設図		
縮尺	1:50	図番	4/4
調査年月日	令和 年 月 日		
設計者氏名			
米子市下水道部			

注：掘削仕様は「掘削仕様書」を参照してください。