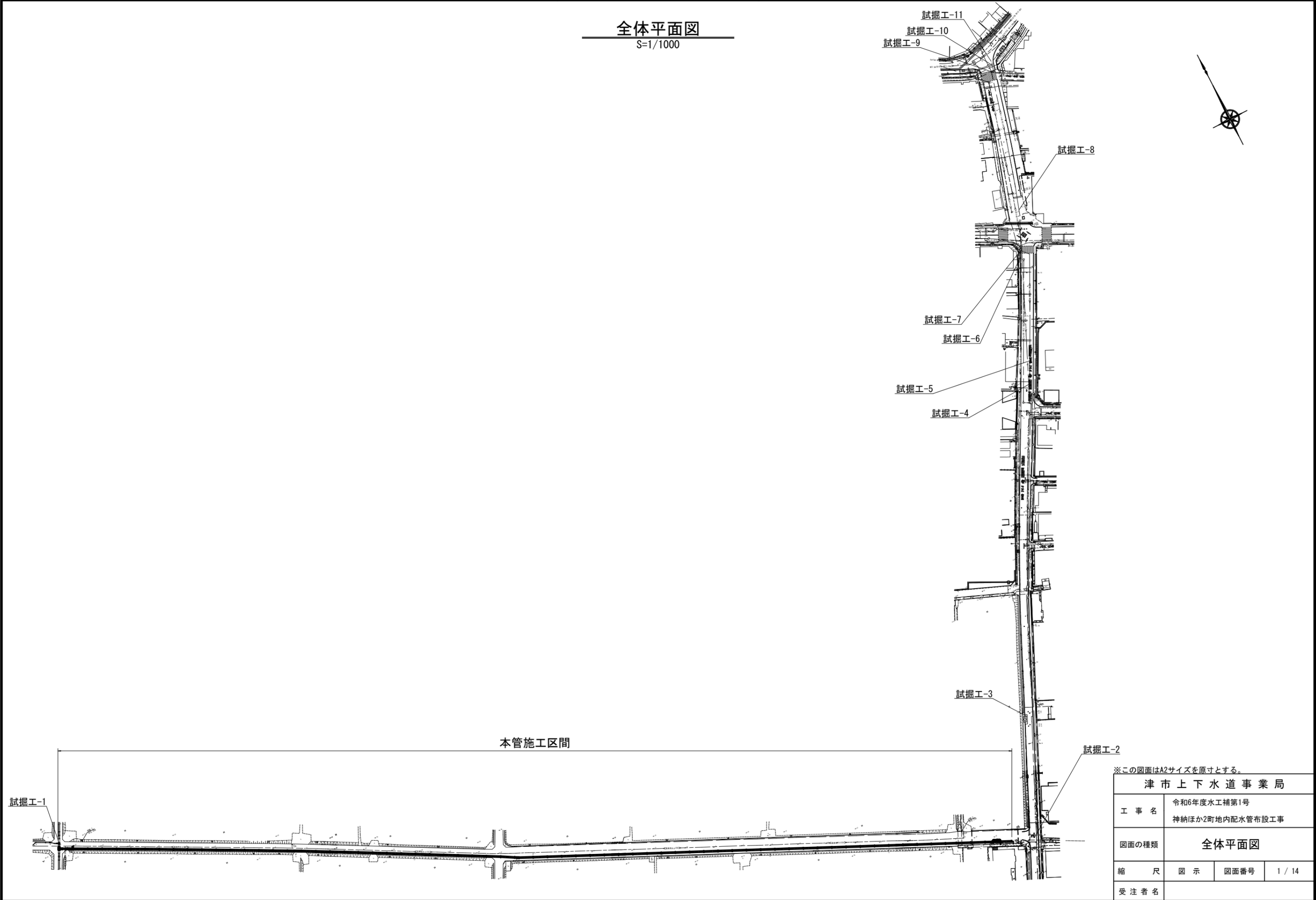


全体平面図

S=1/1000



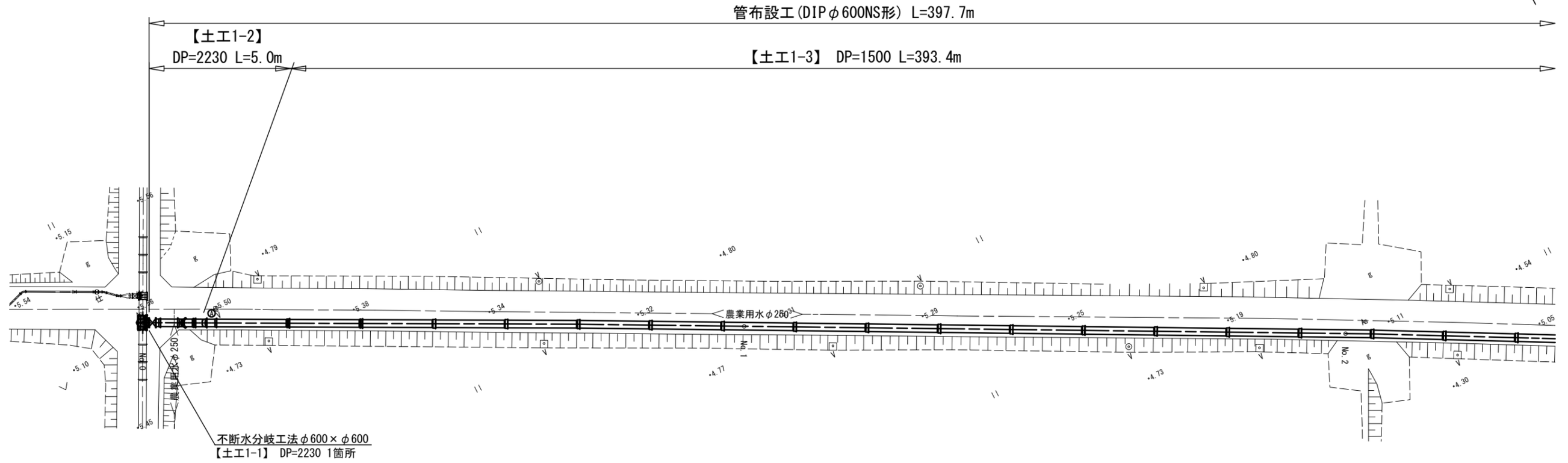
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	全体平面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 14
受注者名			

設 計 図

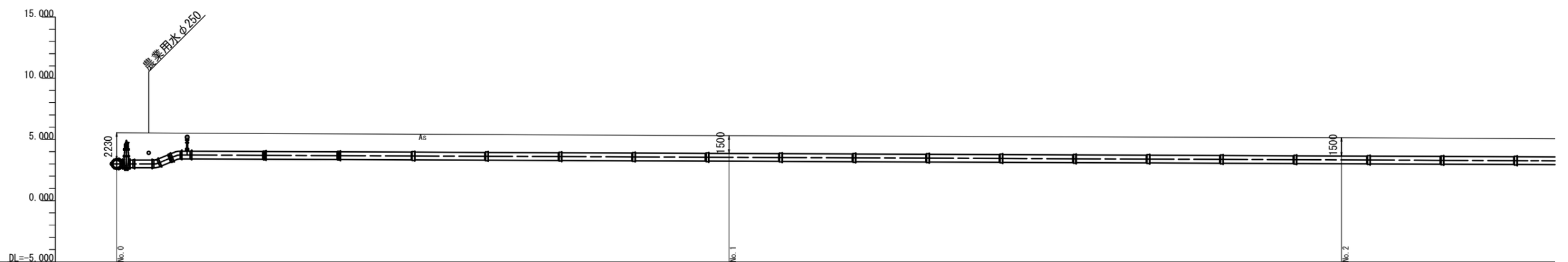
平面図(1)

S=1/250



側面図(1)

S=1/250



※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図(1) 側面図(1)		
縮尺	図示	図面番号	2 / 14
受注者名			

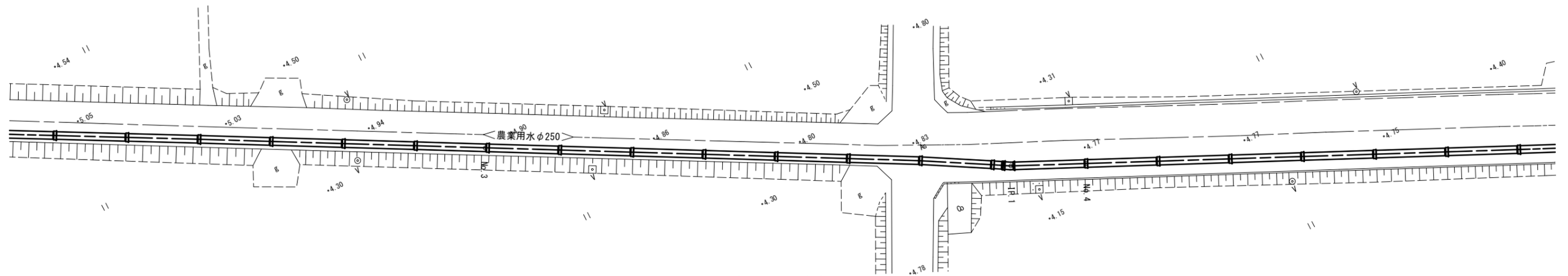
設 計 図

平面図(2)

S=1/250

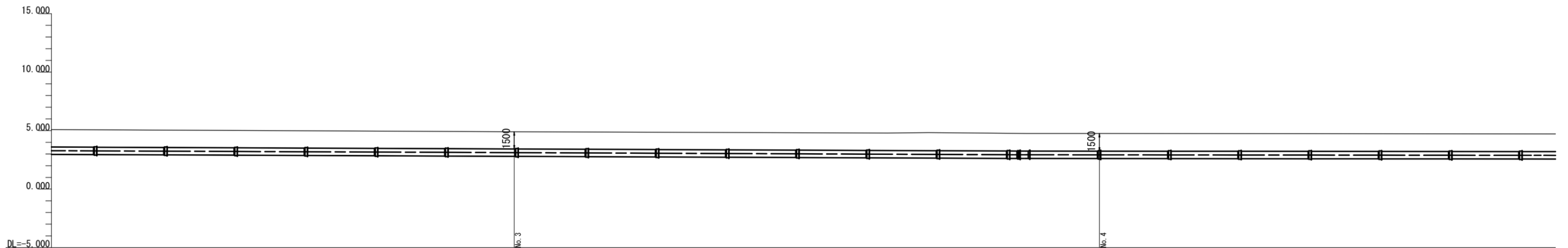
管布設工(DIPφ600NS形) L=397.7m

【土工1-3】 DP=1500 L=393.4m



側面図(2)

S=1/250



※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図(2) 側面図(2)		
縮尺	図示	図面番号	3 / 14
受注者名			

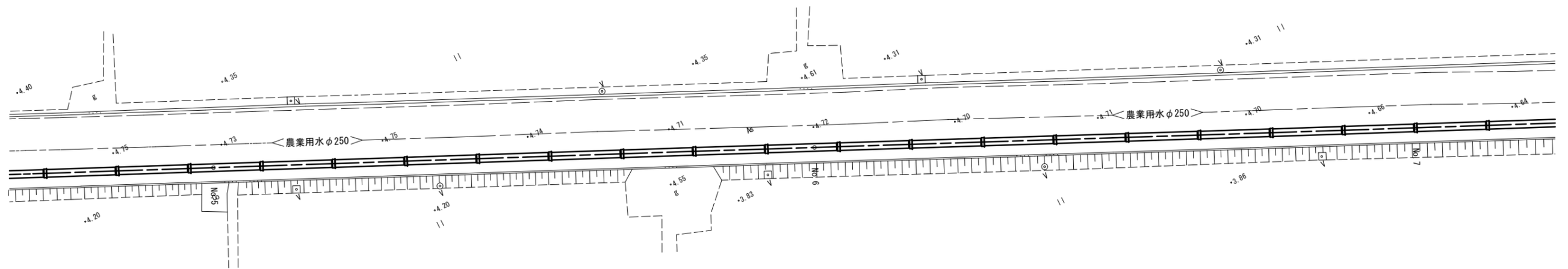
設 計 図

平面図(3)

S=1/250

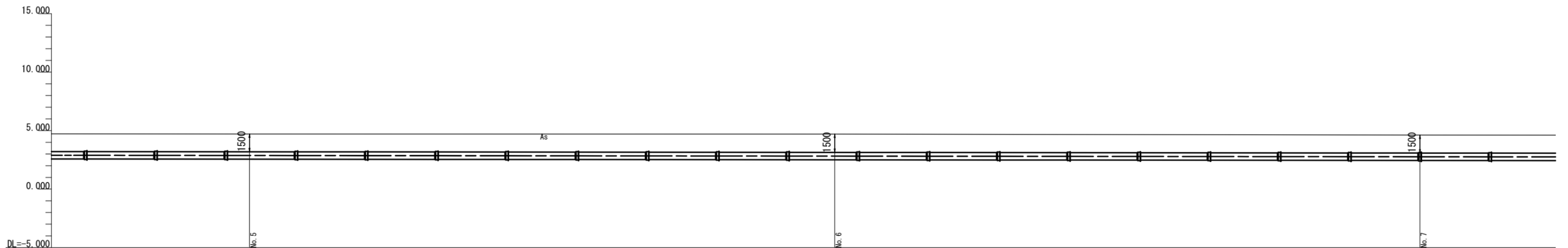
管布設工(DIPφ600NS形) L=397.7m

【土工1-3】 DP=1500 L=393.4m



側面図(3)

S=1/250



※この図面はA2サイズを原寸とする。

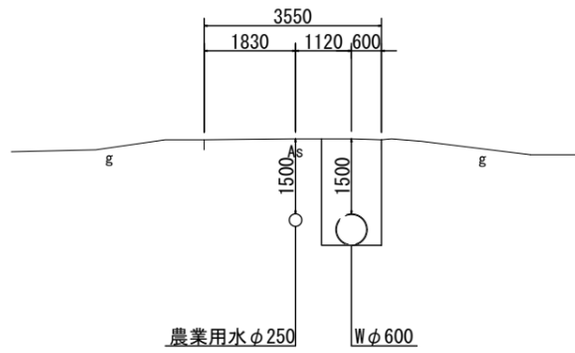
津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図(3) 側面図(3)		
縮尺	図示	図面番号	4 / 14
受注者名			

設 計 図

横断面図

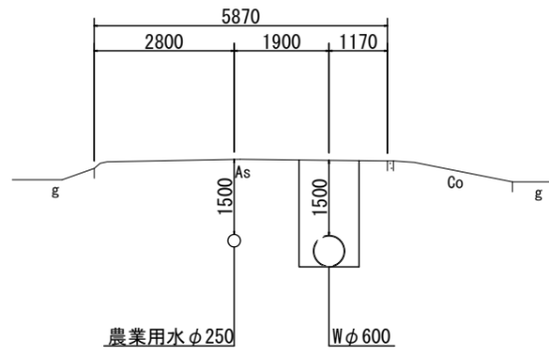
S=1/100

No. 2



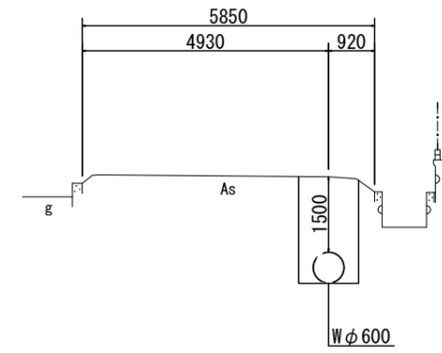
DL=0.00

No. 5



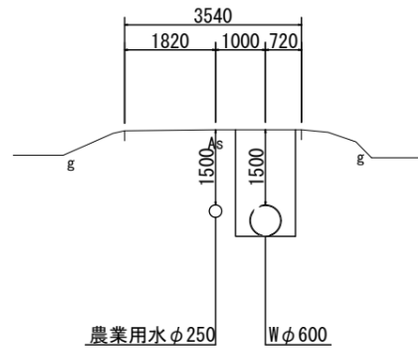
DL=0.00

No. 8



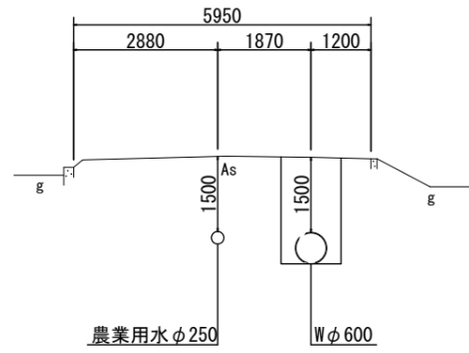
DL=0.00

No. 1



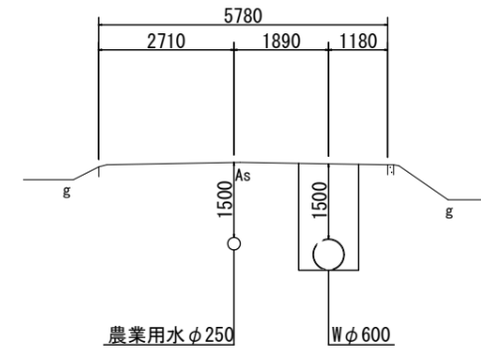
DL=0.00

No. 4



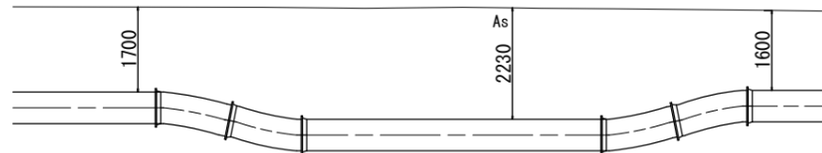
DL=0.00

No. 7



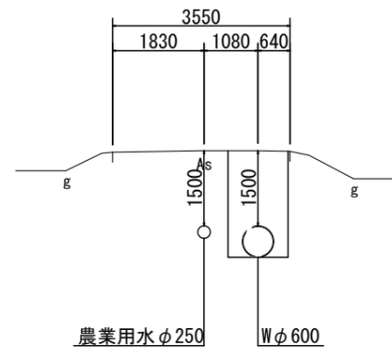
DL=0.00

No. 0



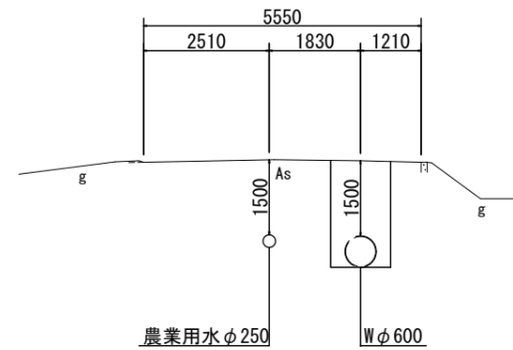
DL=0.00

No. 3



DL=0.00

No. 6



DL=0.00

※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工 事 名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	横断面図		
縮 尺	図 示	図面番号	6 / 14
受 注 者 名			

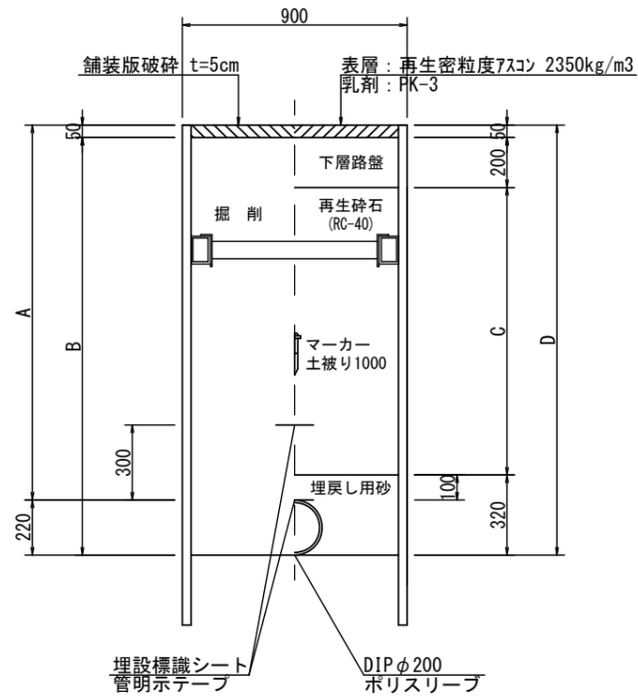
設 計 図

土工定規図(2)

S=1/20

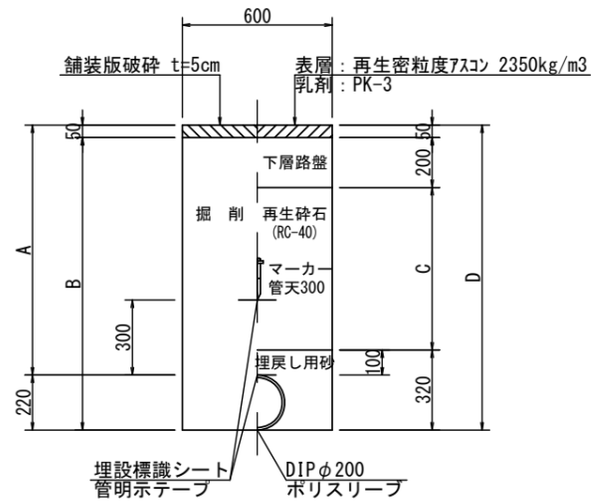
泥吐工
DIPφ200

掘削 埋戻



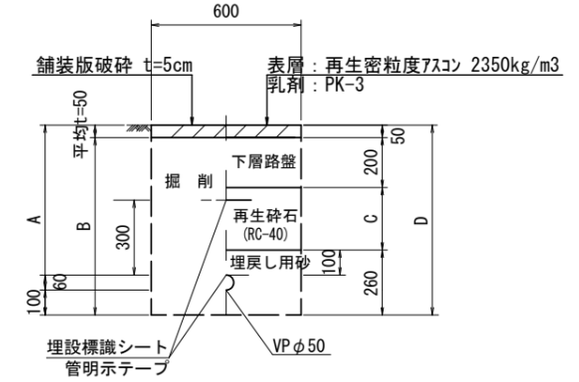
泥吐工
DIPφ200

掘削 埋戻



泥吐管
VPφ50

掘削 埋戻



土工番号	A	B	C	D	土留工
2-1	1500	1670	1150	1720	軽量鋼矢板 L=2.00m 支保工1段

※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	土工定規図(2)		
縮尺	図示	図面番号	8 / 14
受注者名			

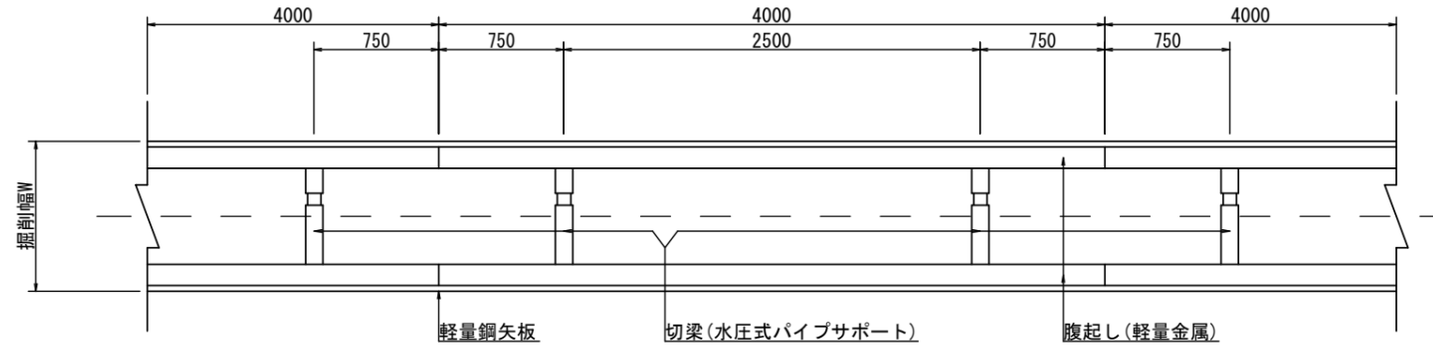
設 計 図

土留工標準図(参考)

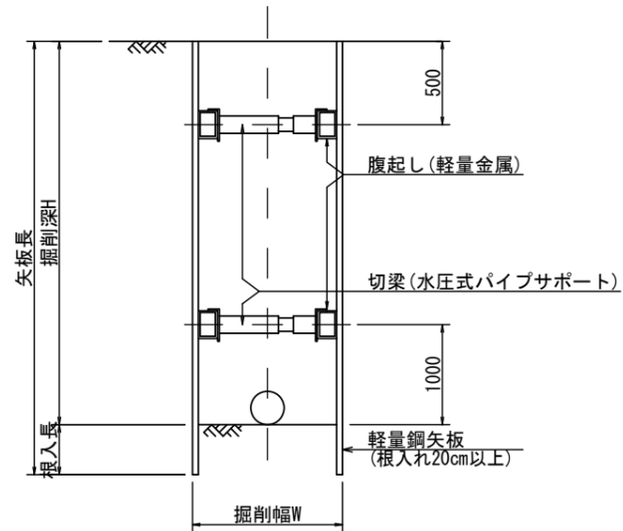
(軽量金属支保材使用の場合)

S=NO SCALE

平面図



断面図



掘削深	矢板材		支保材		
	矢板長	矢板有効幅	段数	腹起し材	切梁材
$1.5 < H \leq 1.8$	2.0	333	1	軽量金属	水圧式パイプサポート
$1.8 < H \leq 2.0$	2.5	333	1	軽量金属	水圧式パイプサポート
$2.0 < H \leq 2.3$	2.5	333	2	軽量金属	水圧式パイプサポート
$2.3 < H \leq 2.8$	3.0	333	2	軽量金属	水圧式パイプサポート
$2.8 < H \leq 3.3$	3.5	333	2	軽量金属	水圧式パイプサポート
$3.3 < H \leq 3.5$	4.0	333	2	軽量金属	水圧式パイプサポート
$3.5 < H \leq 3.8$	4.0	333	3	軽量金属	水圧式パイプサポート

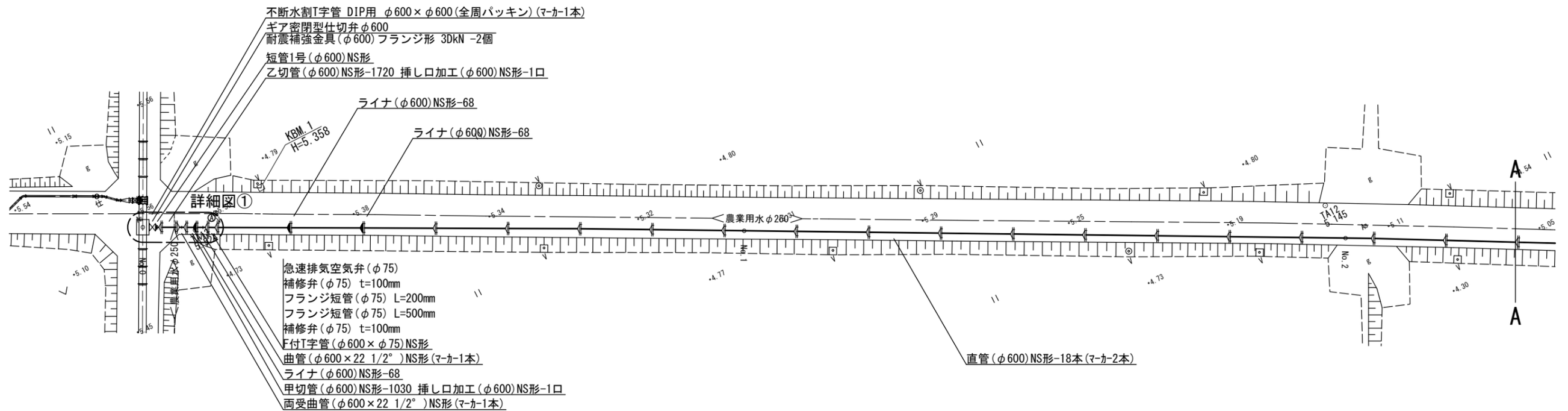
※腹起しの設置位置については、現場状況に応じて検討を行うものとする。
同様に矢板材についても、支保材を含めた検討を要しながら施工を行うものとする。

※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	土留工標準図(参考) (軽量金属支保材使用の場合)		
縮尺	図示	図面番号	9 / 14
受注者名			

配管詳細図(1)

S=1/250

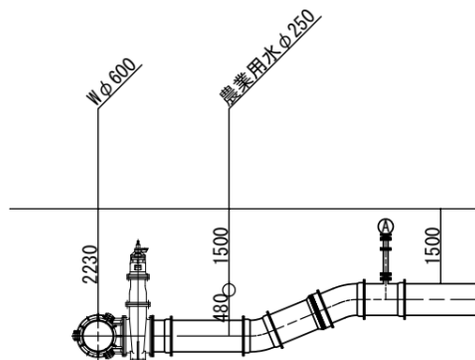


- 不断水割T字管 DIP用 φ600×φ600(全周パッキン) (マ-カ-1本)
- ギア密閉型仕切弁 φ600
- 耐震補強金具(φ600)フランジ形 3DkN -2個
- 短管1号(φ600)NS形
- 乙切管(φ600)NS形-1720 挿し口加工(φ600)NS形-1口

- ライナ(φ600)NS形-68
- ライナ(φ600)NS形-68

- 急速排気空気弁(φ75)
- 補修弁(φ75) t=100mm
- フランジ短管(φ75) L=200mm
- フランジ短管(φ75) L=500mm
- 補修弁(φ75) t=100mm
- F付T字管(φ600×φ75)NS形
- 曲管(φ600×22 1/2°)NS形(マ-カ-1本)
- ライナ(φ600)NS形-68
- 甲切管(φ600)NS形-1030 挿し口加工(φ600)NS形-1口
- 両受曲管(φ600×22 1/2°)NS形(マ-カ-1本)

詳細図①
S=1/100

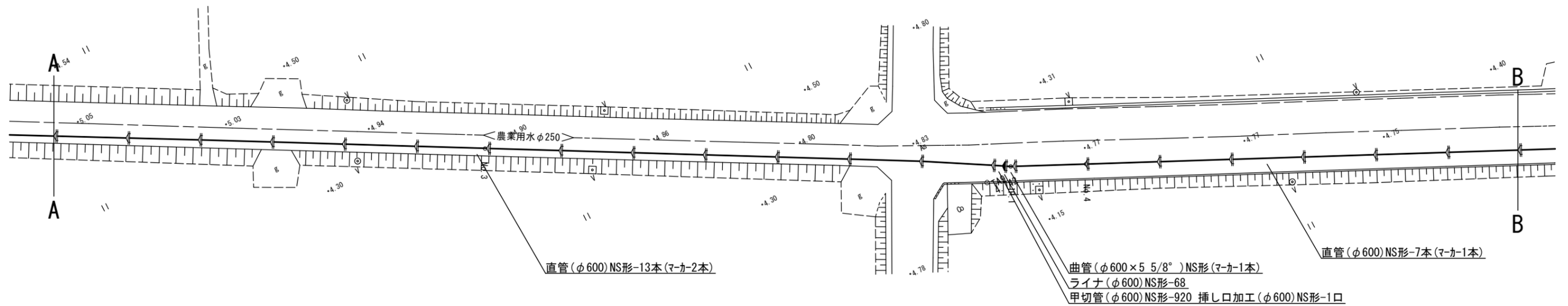


※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工 事 名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(1)		
縮 尺	図 示	図面番号	10 / 14
受 注 者 名			

配管詳細図(2)

S=1/250

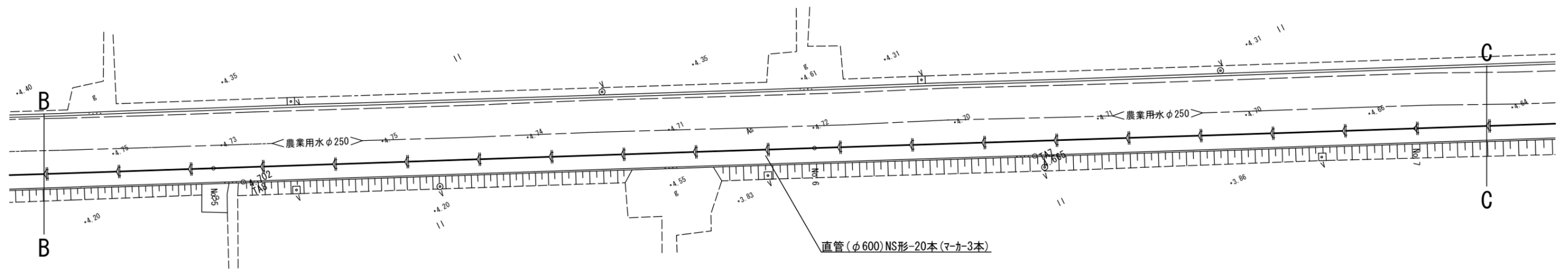


※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工 事 名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(2)		
縮 尺	図 示	図面番号	11 / 14
受 注 者 名			

配管詳細図(3)

S=1/250

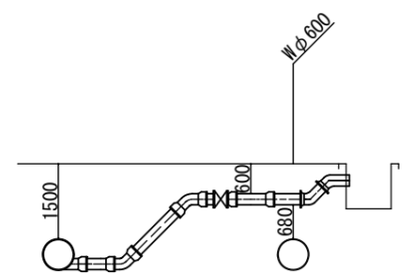
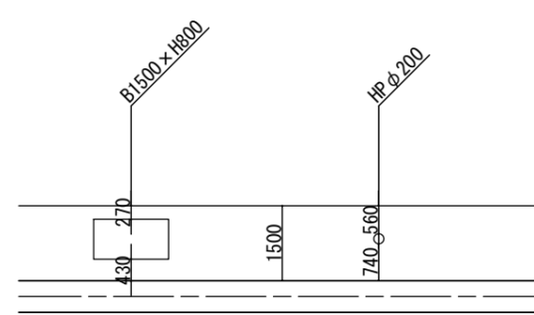
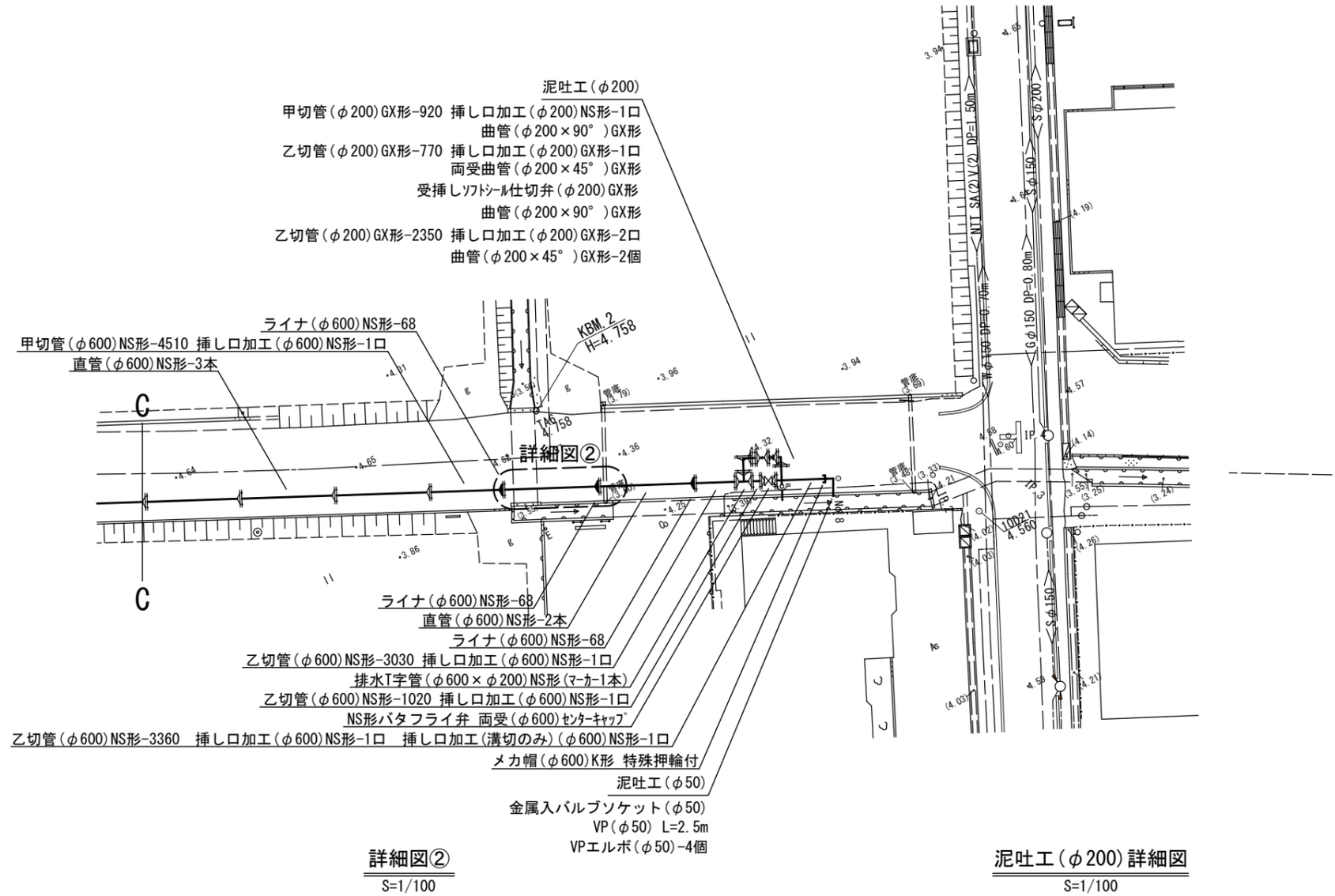


※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工 事 名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(3)		
縮 尺	図 示	図面番号	12 / 14
受 注 者 名			

配管詳細図(4)

S=1/250



※この図面はA2サイズを原寸とする。

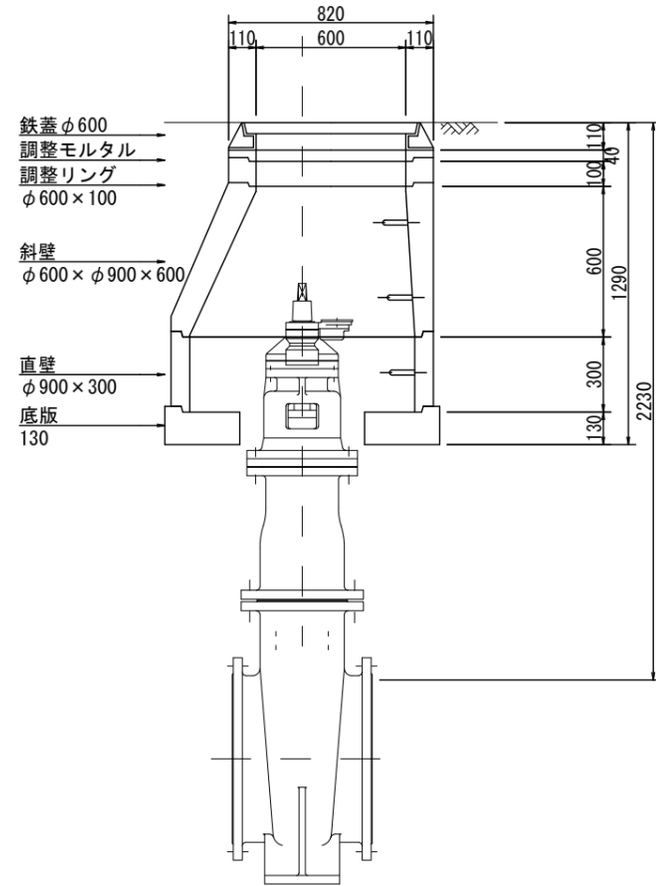
津市上下水道事業局			
工 事 名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(4)		
縮 尺	図 示	図面番号	13 / 14
受 注 者 名			

弁室標準図

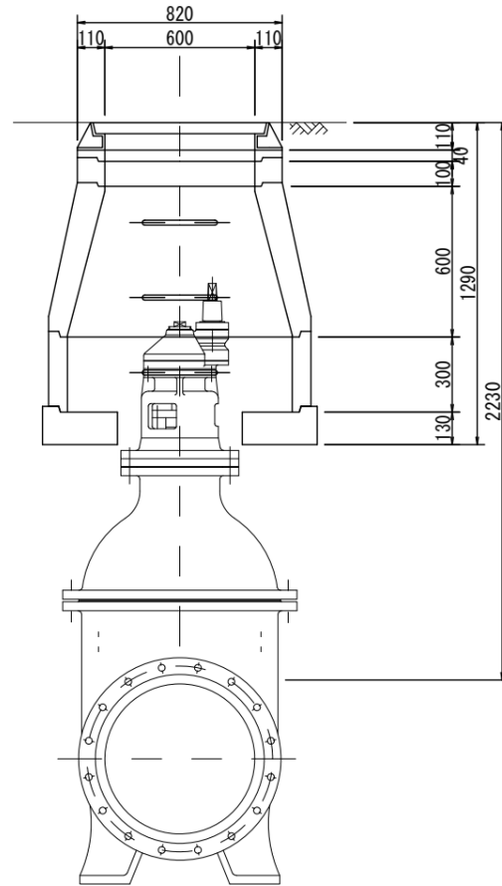
S=1/20

仕切弁室
φ600
DP=2230

縦断面図

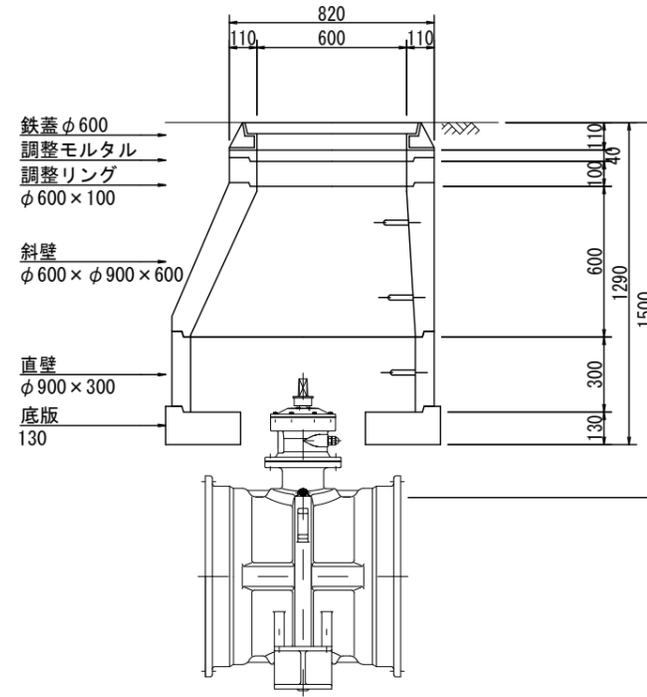


横断面図

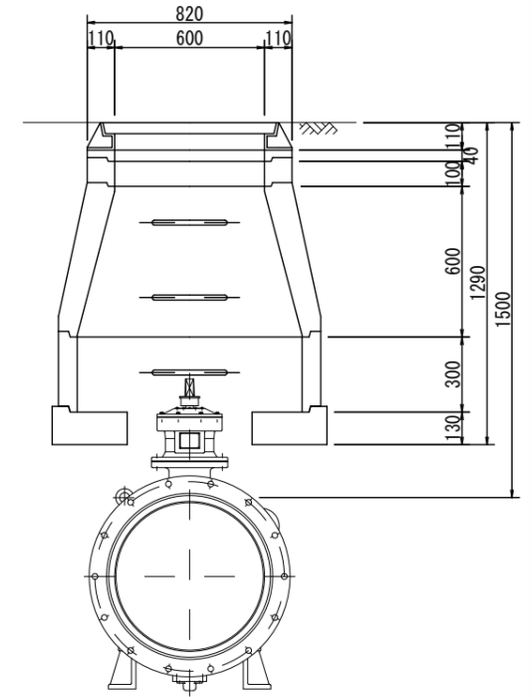


仕切弁室
φ600
DP=1500

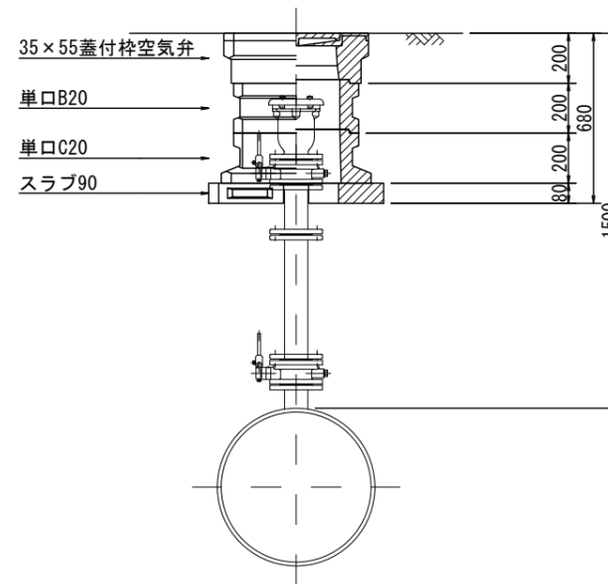
縦断面図



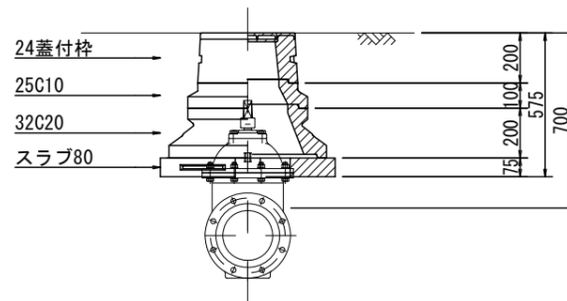
横断面図



空気弁室
φ600
DP=1500



仕切弁室
φ200
DP=600



※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度水工補第1号 神納ほか2町地内配水管布設工事		
図面の種類	弁室標準図		
縮尺	図示	図面番号	14 / 14
受注者名			