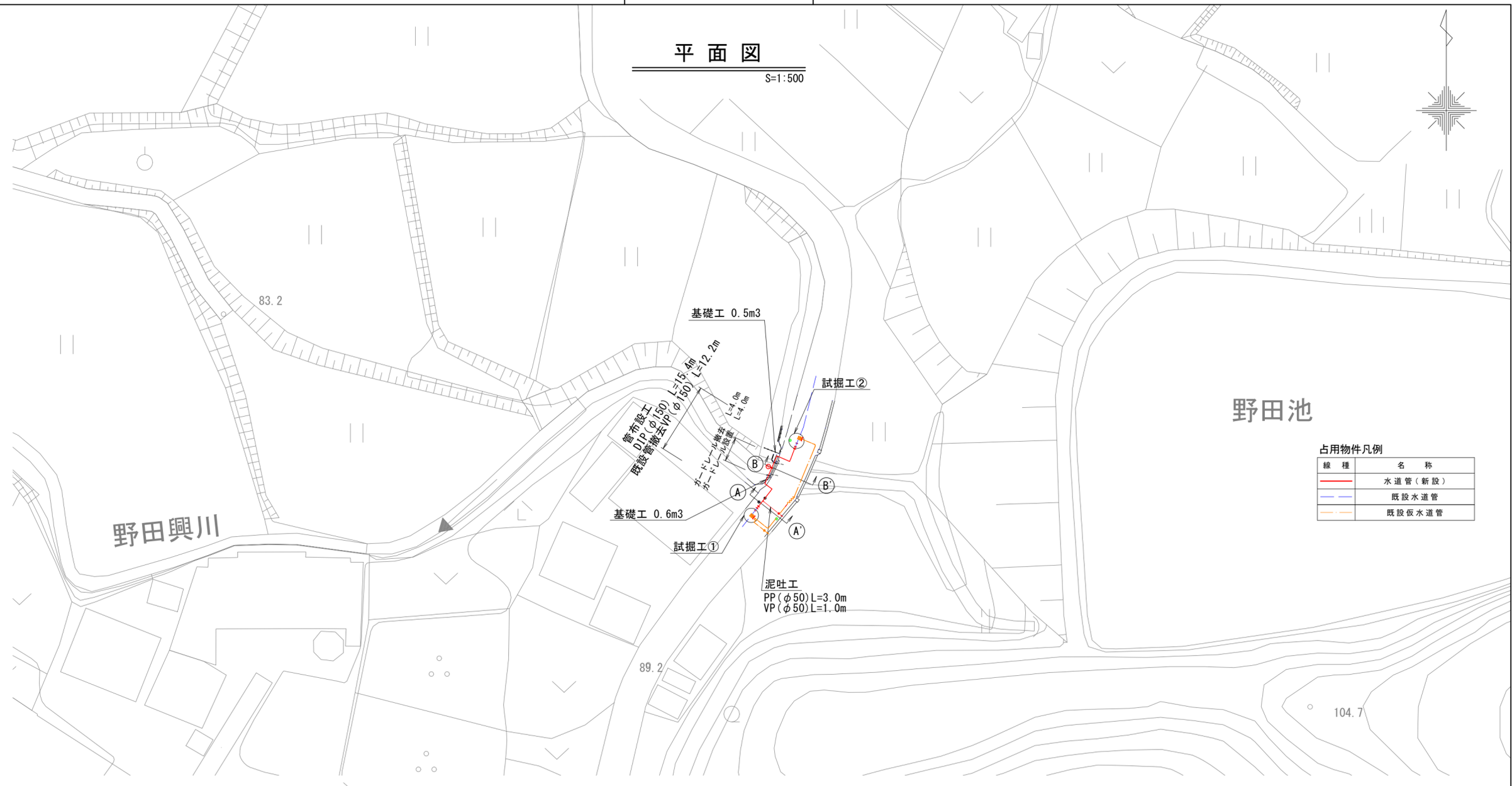


設計図

平面図

S=1:500

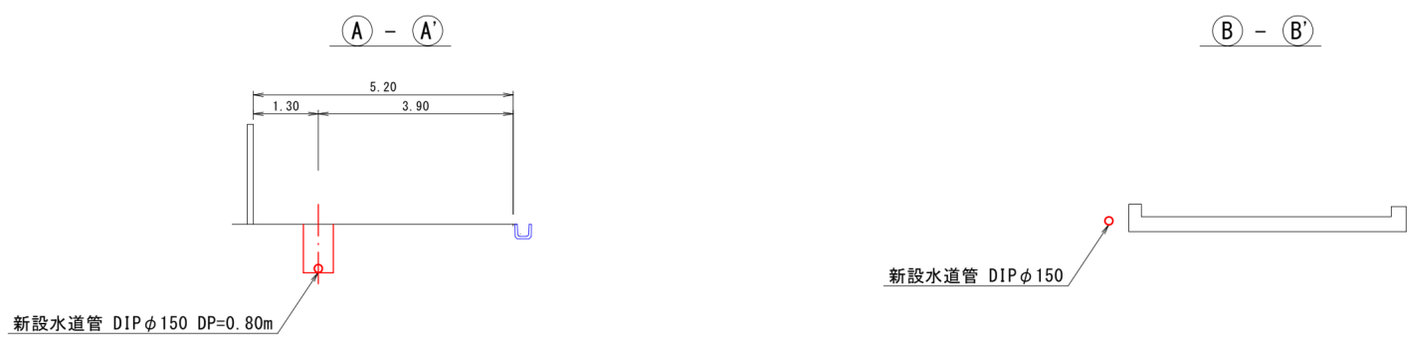


占用物件凡例

線種	名称
— (Red)	水道管 (新設)
— (Blue)	既設水道管
— (Orange)	既設仮水道管

横断面図

S=1:100



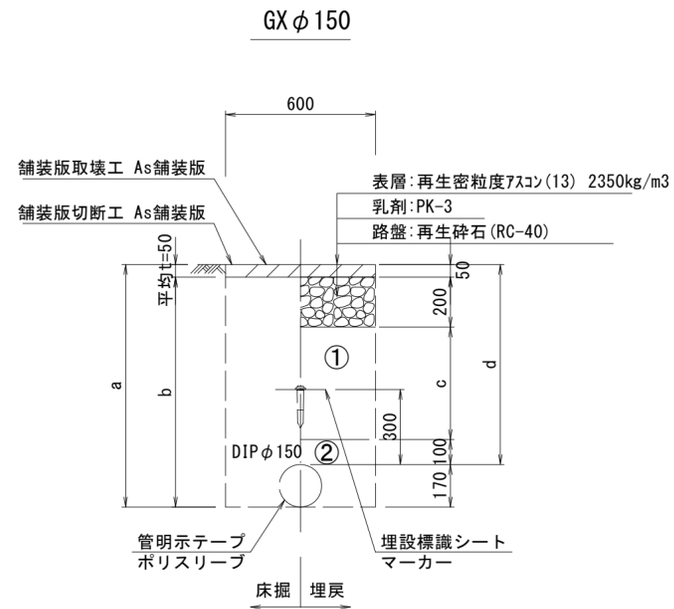
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図・横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/7
受注者名			

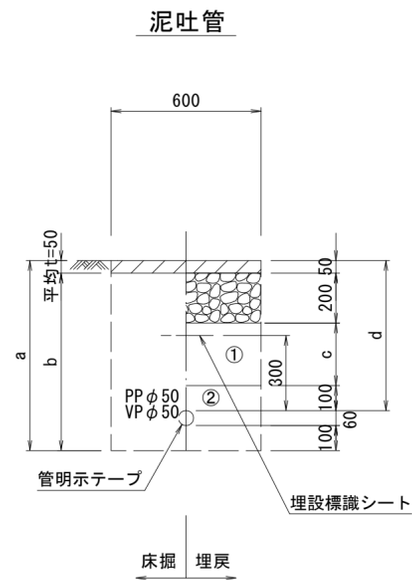
設計図

土工定規図

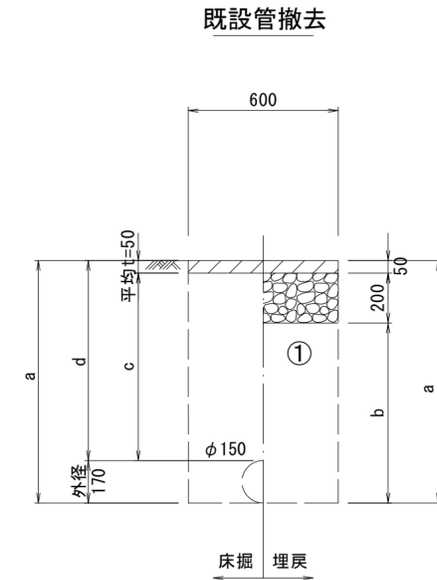
S=1:20



φ 150				
土被り	a	b	c	d
800	970	920	450	800



φ 50				
土被り	a	b	c	d
600	760	710	250	600



φ 150				
土被り	a	b	c	d
800	970	720	750	800

- ① . . . 再生砕石 (RC-40)
- ② . . . 管基礎用砂 (埋戻し用砂)

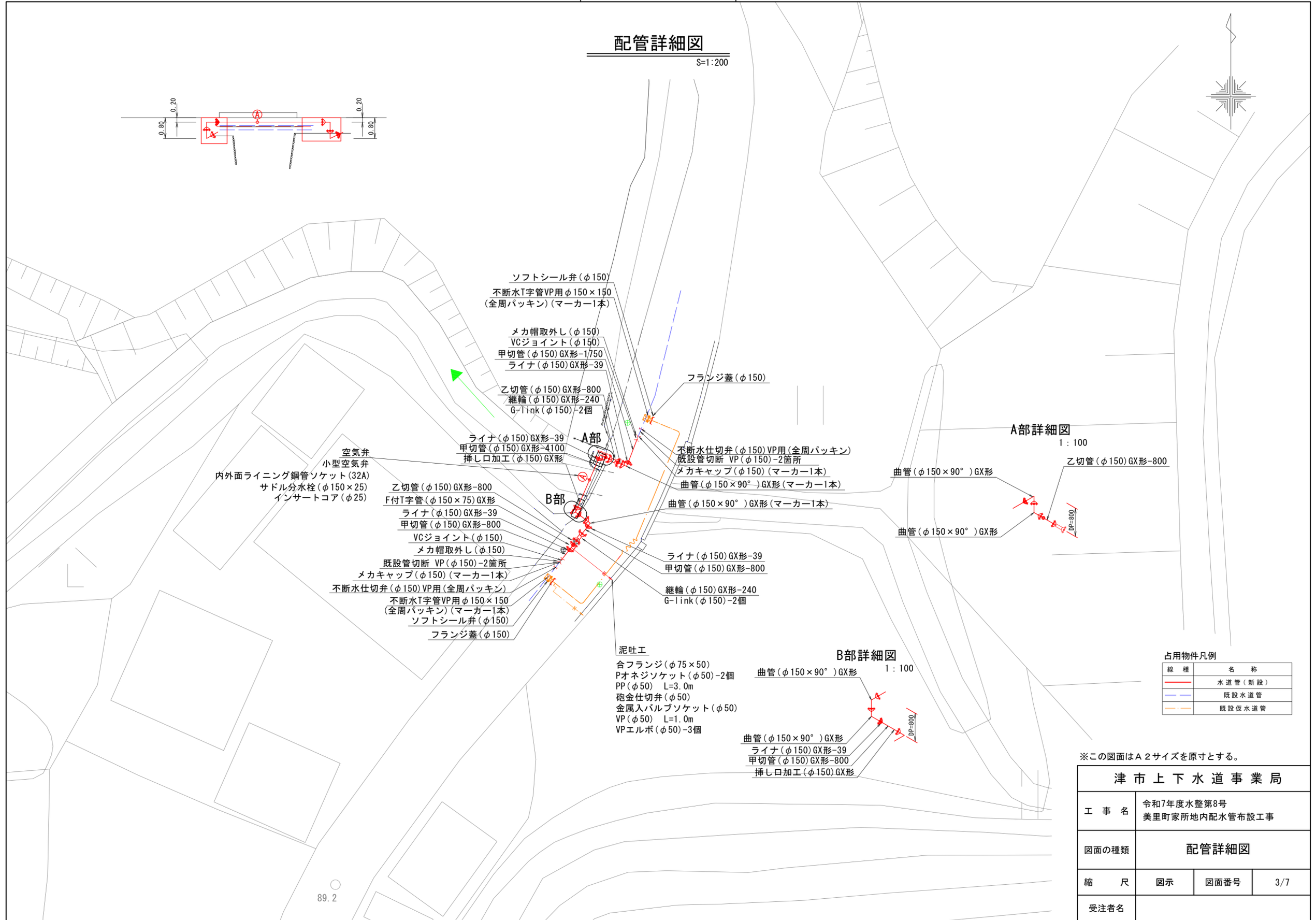
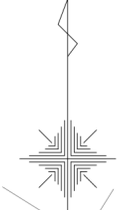
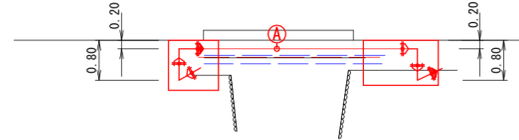
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	2/7
受注者名			

設計図

配管詳細図

S=1:200



空気弁
小型空気弁
内外面ライニング鋼管ソケット(32A)
サドル分水栓(φ150×25)
インサートコア(φ25)

乙切管(φ150)GX形-800
F付T字管(φ150×75)GX形
ライナ(φ150)GX形-39
甲切管(φ150)GX形-800
VCジョイント(φ150)
メカ帽取外し(φ150)
既設管切断 VP(φ150)-2箇所
メカキャップ(φ150)(マーカ-1本)
不断水仕切弁(φ150)VP用(全周パッキン)
不断水T字管VP用φ150×150
(全周パッキン)(マーカ-1本)
ソフトシール弁(φ150)
フランジ蓋(φ150)

ソフトシール弁(φ150)
不断水T字管VP用φ150×150
(全周パッキン)(マーカ-1本)

メカ帽取外し(φ150)
VCジョイント(φ150)
甲切管(φ150)GX形-1750
ライナ(φ150)GX形-39

乙切管(φ150)GX形-800
継輪(φ150)GX形-240
G-link(φ150)-2個

ライナ(φ150)GX形-39
甲切管(φ150)GX形-4100
挿し口加工(φ150)GX形

フランジ蓋(φ150)

不断水仕切弁(φ150)VP用(全周パッキン)
既設管切断 VP(φ150)-2箇所
メカキャップ(φ150)(マーカ-1本)
曲管(φ150×90°)GX形(マーカ-1本)

曲管(φ150×90°)GX形(マーカ-1本)

ライナ(φ150)GX形-39
甲切管(φ150)GX形-800

継輪(φ150)GX形-240
G-link(φ150)-2個

泥吐工

合フランジ(φ75×50)
Pオネジソケット(φ50)-2個
PP(φ50) L=3.0m
砲金仕切弁(φ50)
金属入バルブソケット(φ50)
VP(φ50) L=1.0m
VPエルボ(φ50)-3個

曲管(φ150×90°)GX形

曲管(φ150×90°)GX形
ライナ(φ150)GX形-39
甲切管(φ150)GX形-800
挿し口加工(φ150)GX形

A部詳細図

1:100

乙切管(φ150)GX形-800

曲管(φ150×90°)GX形

曲管(φ150×90°)GX形

B部詳細図

1:100

占用物件凡例

線種	名称
— (Red)	水道管(新設)
— (Blue)	既設水道管
— (Orange)	既設仮水道管

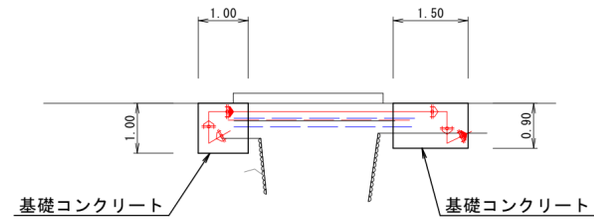
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図		
縮尺	図示	図面番号	3/7
受注者名			

設計図

詳細図

S=1:200

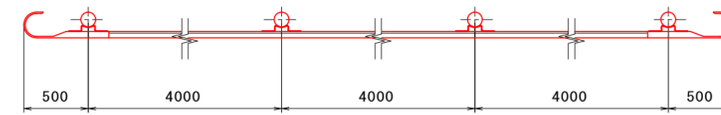


ガードレール標準図

(Gr-C-4E)

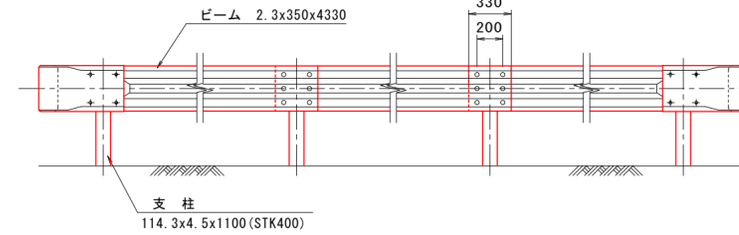
平面図

S=1:30



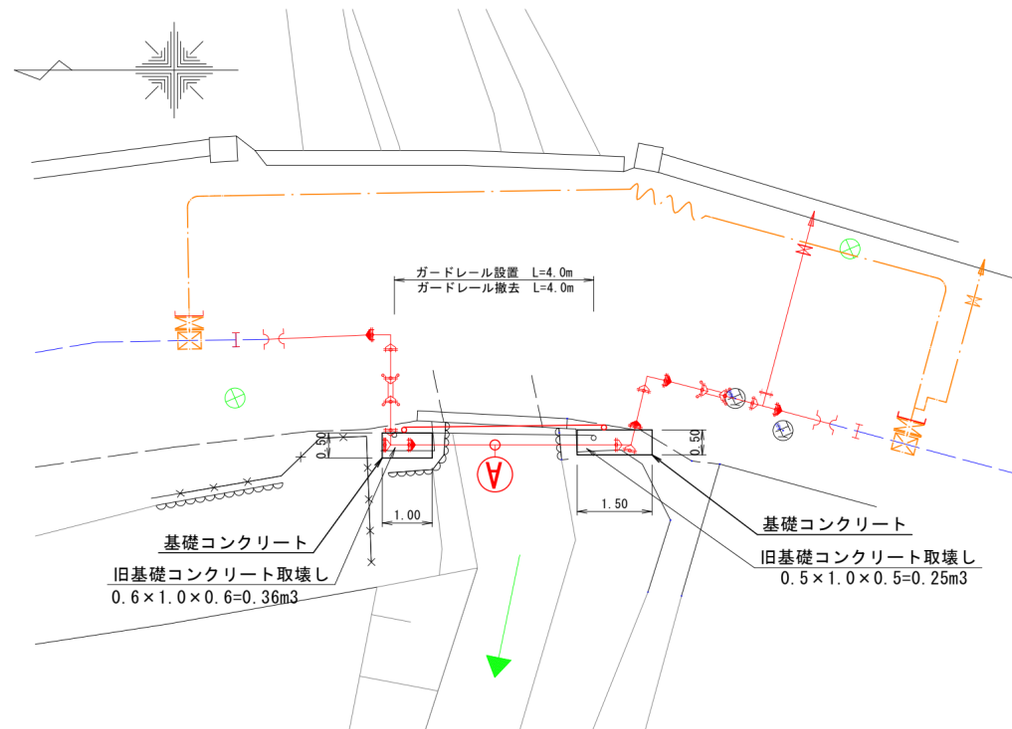
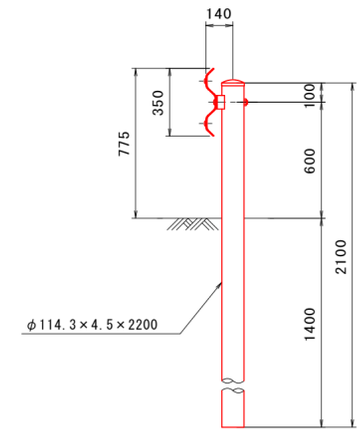
側面図

S=1:30



断面図

S=1:20



基礎コンクリート 1箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.46	右岸
型枠		m2	2.98	右岸
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.63	左岸
型枠		m2	3.58	左岸

※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7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	詳細図		
縮尺	図示	図面番号	4/7
受注者名			

設計図

仮配管平面図

S=1:500

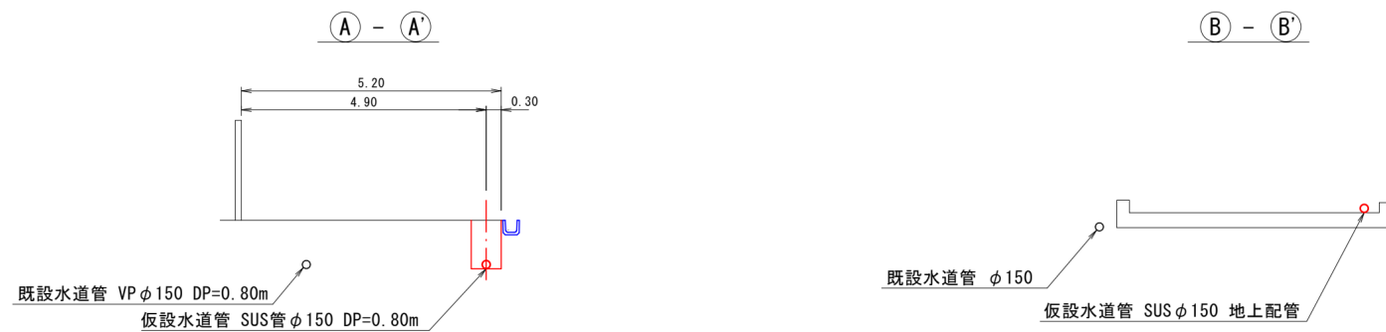


占用物件凡例

線種	名称
—	水道管 (新設)
—	既設水道管
—	既設仮水道管

仮配管横断面図

S=1:100



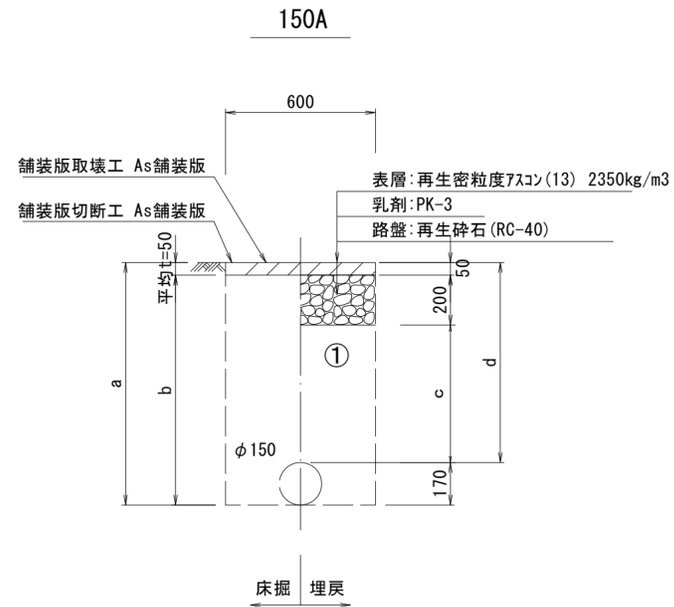
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	仮配管平面図・仮配管横断面図		
縮尺	図示	図面番号	5/7
受注者名			

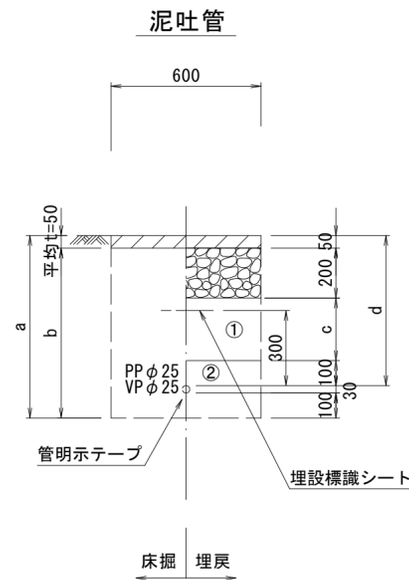
設計図

土工定規図

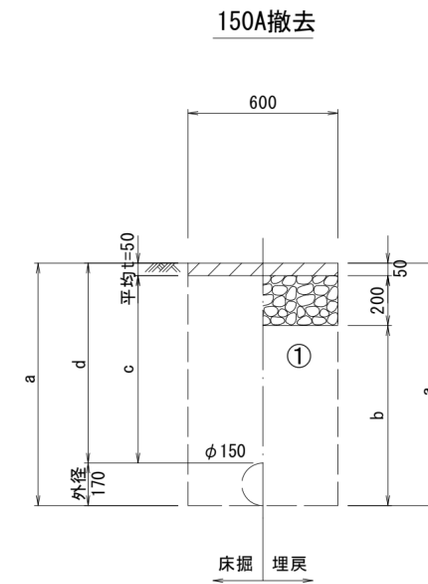
S=1:20



φ 150				
土被り	a	b	c	d
800	970	920	550	800



φ 25				
土被り	a	b	c	d
600	730	680	250	600



φ 150				
土被り	a	b	c	d
800	970	720	750	800

- ①・・・再生砕石 (RC-40)
- ②・・・管基礎用砂 (埋戻し用砂)

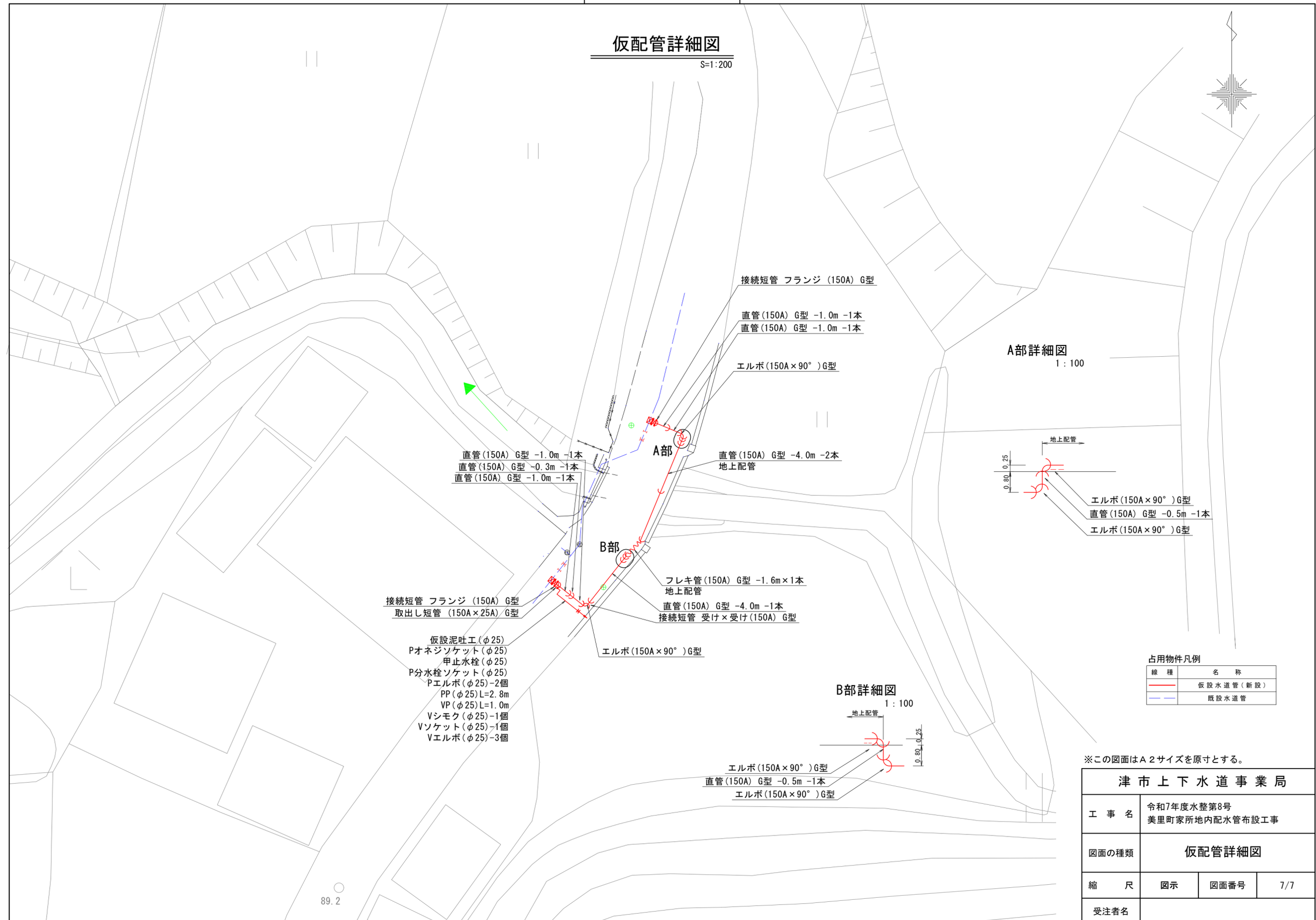
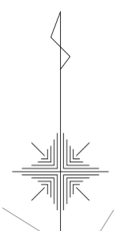
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	仮設配管土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	6/7
受注者名			

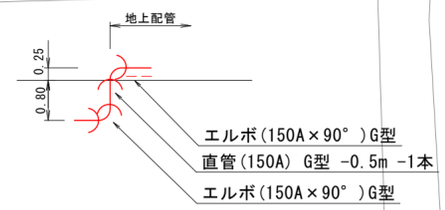
設計図

仮配管詳細図

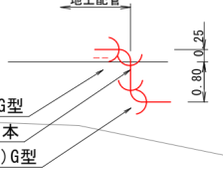
S=1:200



A部詳細図
1:100



B部詳細図
1:100



- 仮設泥吐工 (φ25)
- Pオネジソケット (φ25)
- 甲止水栓 (φ25)
- P分水栓ソケット (φ25)
- Pエルボ (φ25) -2個
- PP (φ25) L=2.8m
- VP (φ25) L=1.0m
- Vシモク (φ25) -1個
- Vソケット (φ25) -1個
- Vエルボ (φ25) -3個

占用物件凡例

線種	名称
— (Red solid line)	仮設水道管 (新設)
- - - (Blue dashed line)	既設水道管

※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7年度水整第8号 美里町家所地内配水管布設工事		
図面の種類	仮配管詳細図		
縮尺	図示	図面番号	7/7
受注者名			

89.2