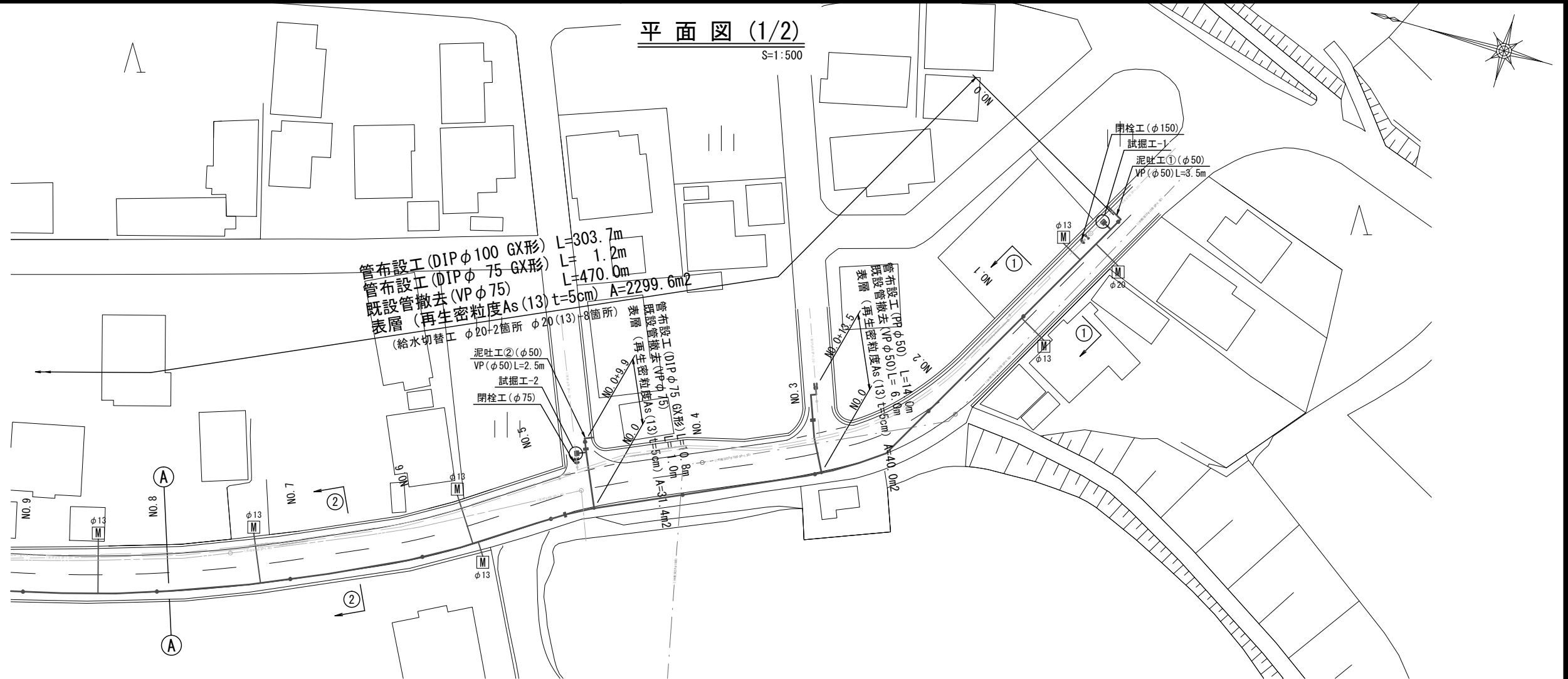


設計図

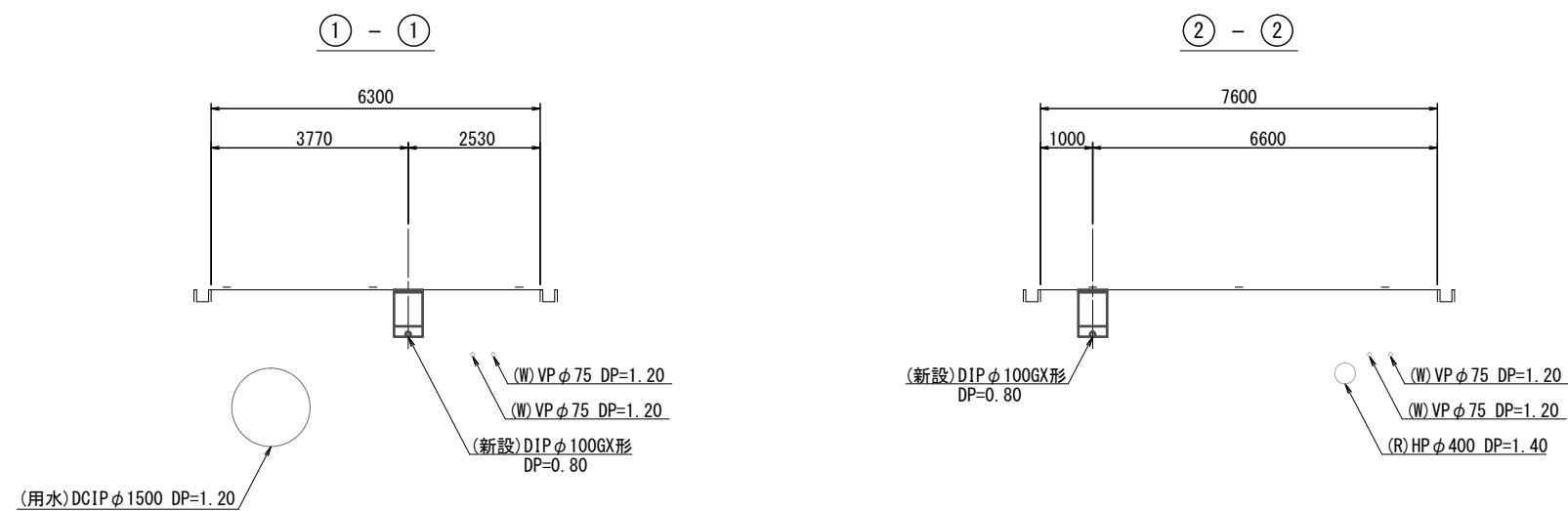
平面図 (1/2)

S=1:500



横断面図 (1/2)

S=1:100



占用物件凡例

線種	名称
——	水道管 (新設)
---	既設水道管
----	ガス
.....	下水管
.....	雨水管

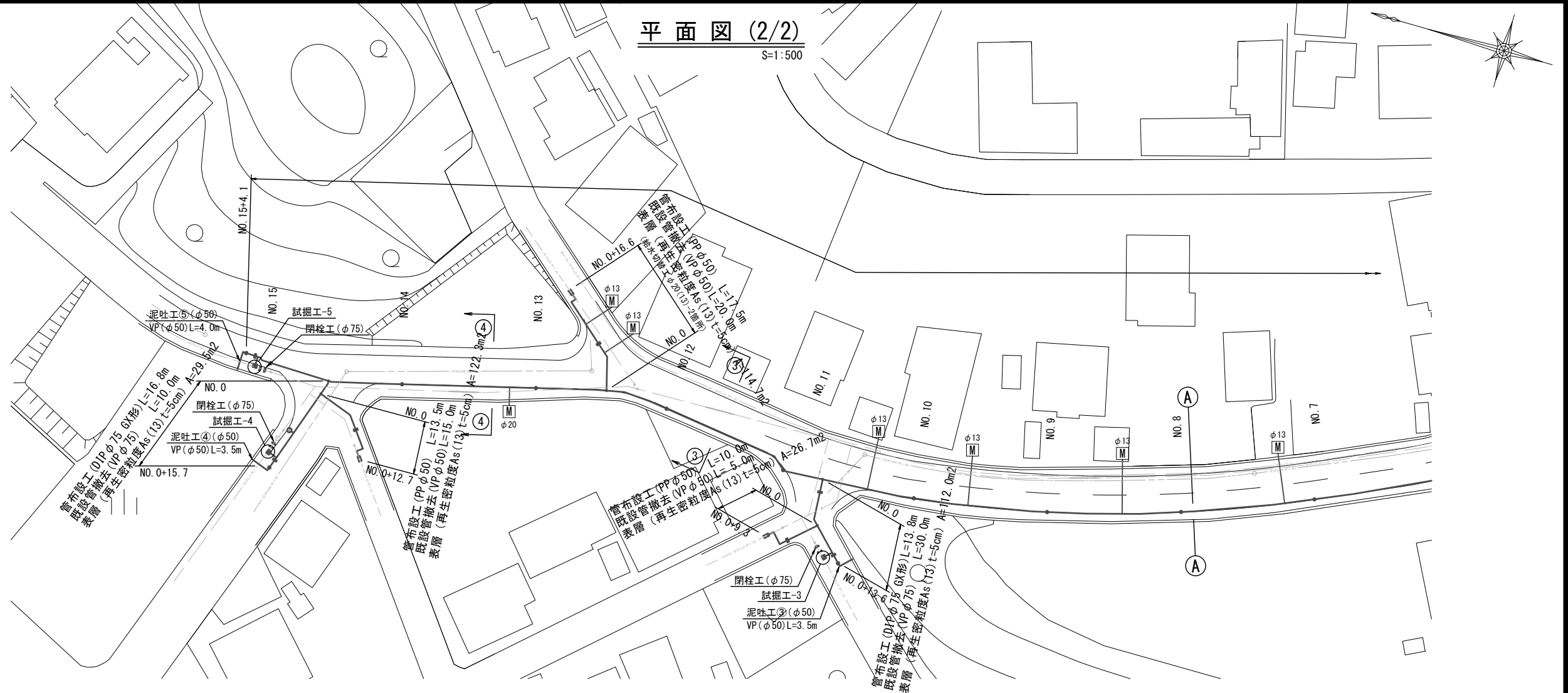
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図・横断面図 (1/2)		
縮尺	図示	図面番号	1/7
受注者名			

設計図

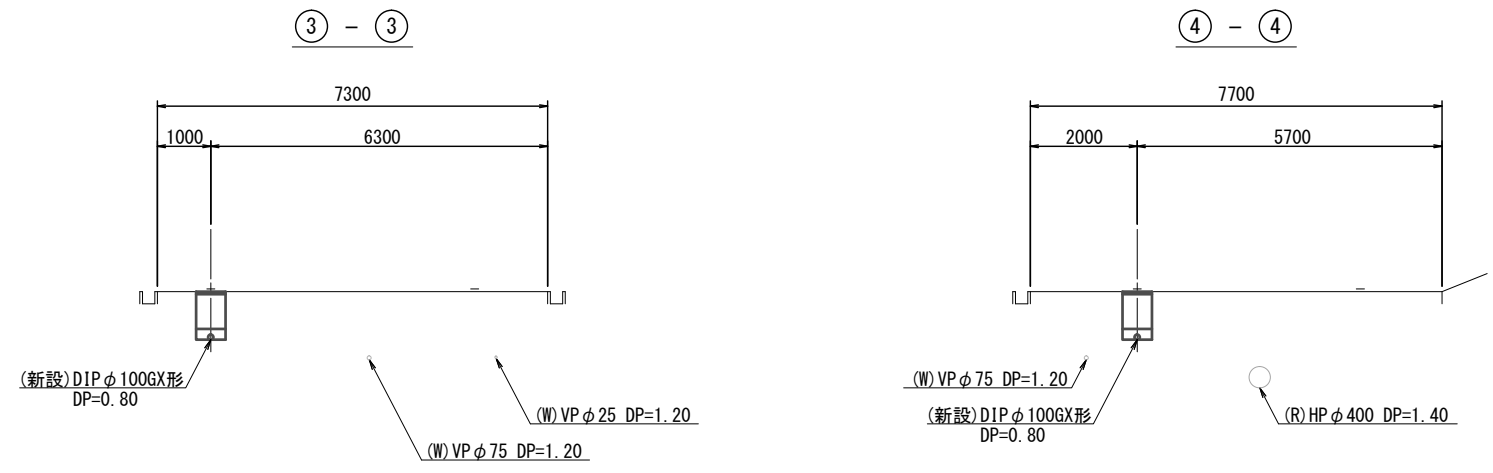
平面図 (2/2)

S=1:500



横断面図 (2/2)

S=1:100



占用物件凡例

線種	名称
——	水道管 (新設)
---	既設水道管
---	ガス
---	下水管
---	雨水管

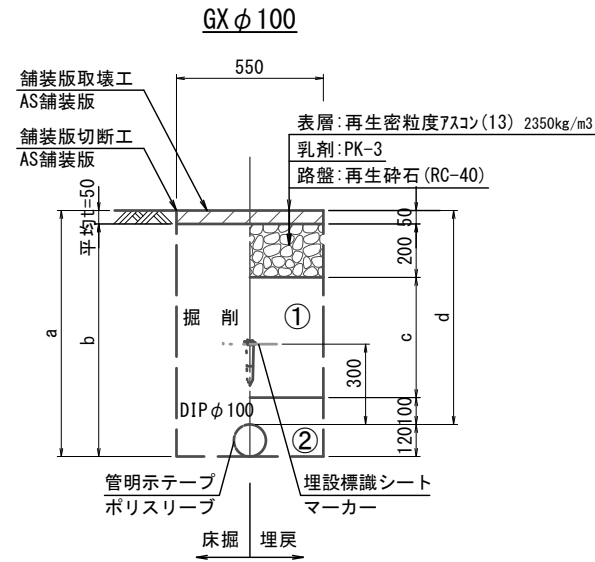
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	平面図・横断面図 (2/2)		
縮尺	図示	図面番号	2/7
受注者名			

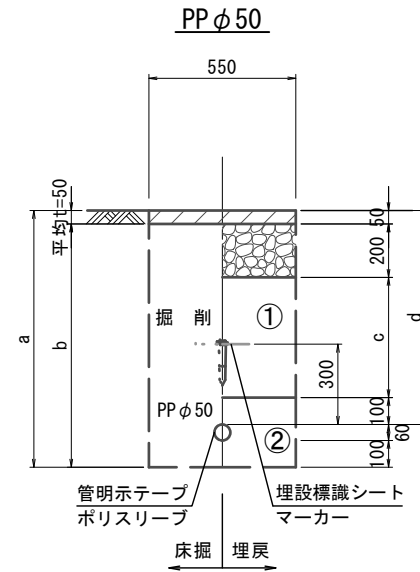
設計図

土工定規図

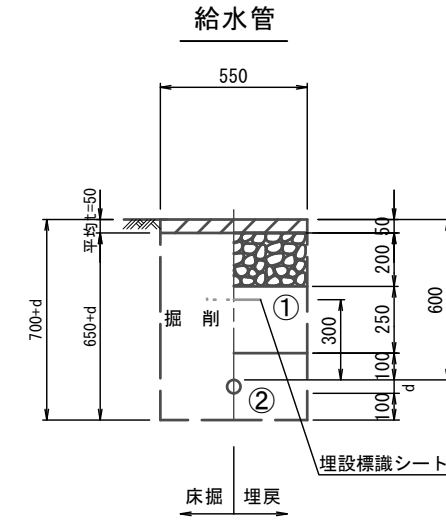
S=1:20



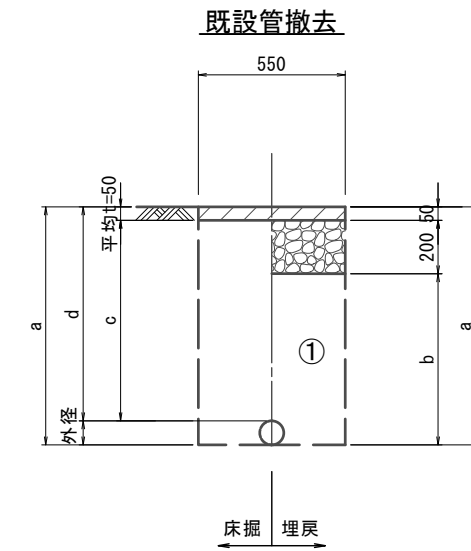
φ100	a	b	c	d
土被り				
800	920	870	450	800
1200	1320	1270	850	1200



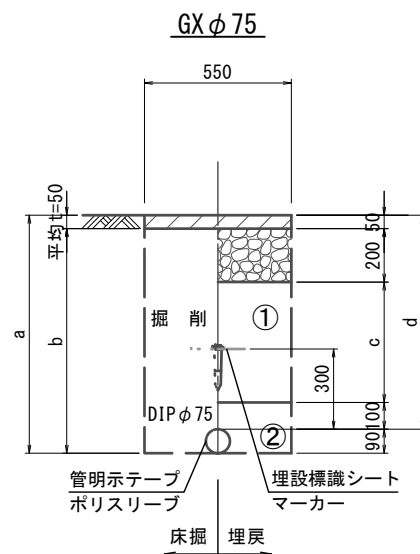
φ50	a	b	c	d
土被り				
600	760	710	250	600



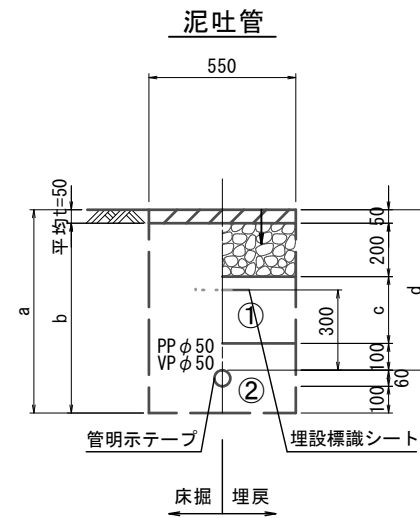
給水管外径 d	d
φ13	d=20mm
φ20	d=25mm
φ25	d=30mm
φ30	d=40mm
φ40	d=50mm
φ50	d=60mm



口径	外径	土被り	a	b	c	d
φ25	30	1200	1230	980	1150	1200
φ50	60	1200	1260	1010	1150	1200
φ75	90	1200	1290	1040	1150	1200



φ75	a	b	c	d
土被り				
800	890	840	450	800
1200	1370	1320	850	1200



φ50	a	b	c	d
土被り				
600	760	710	250	600

※この図面はA2サイズを原寸とする。

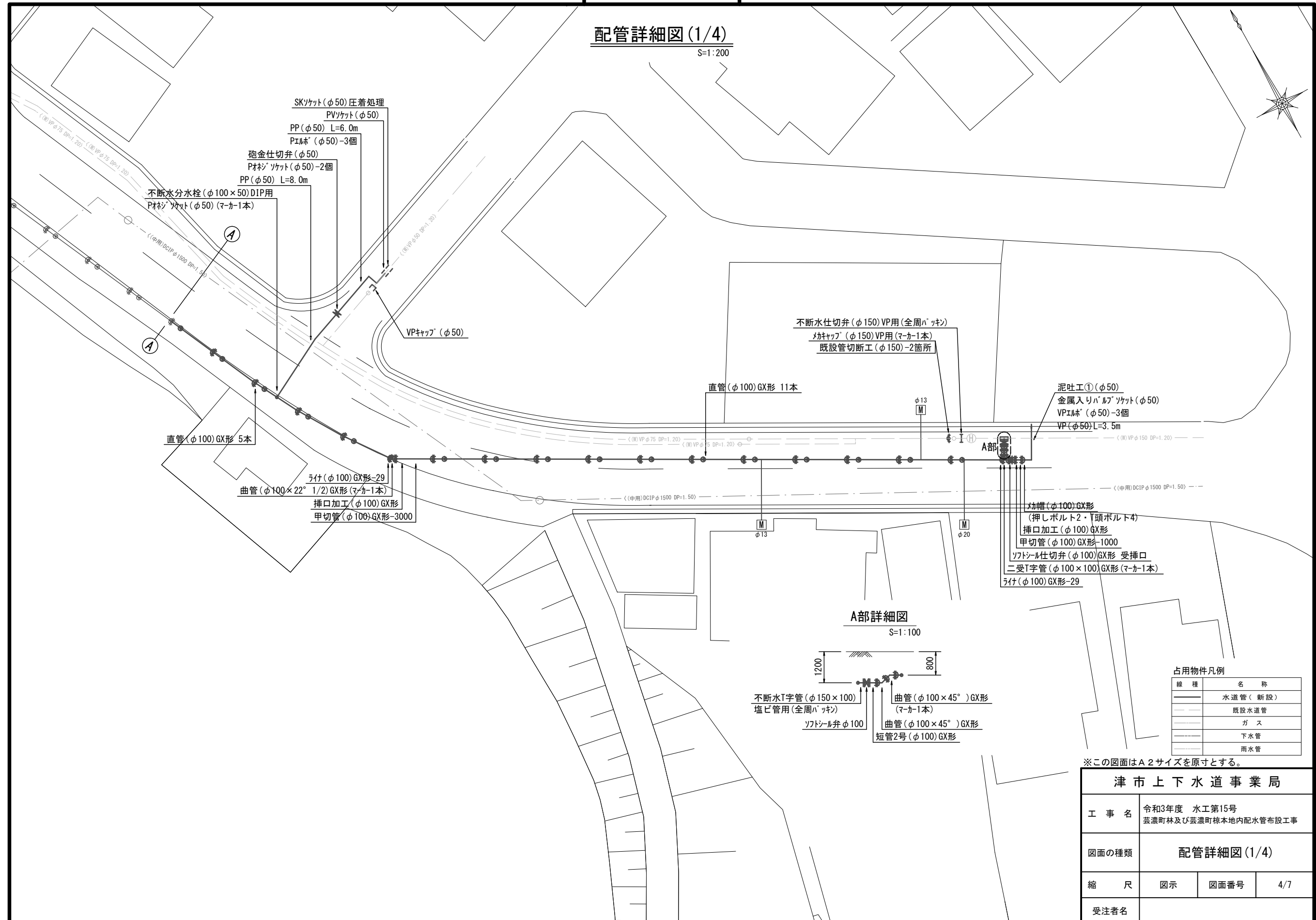
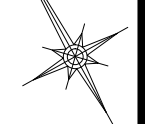
津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	3/7
受注者名			

- ①・・・再生砕石(RC-40)
- ②・・・埋戻し用砂

設計図

配管詳細図(1/4)

S=1:200



占用物件凡例

線種	名称
——	水道管(新設)
---	既設水道管
----	ガス
.....	下水管
.....	雨水管

※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3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(1/4)		
縮尺	図示	図面番号	4/7
受注者名			

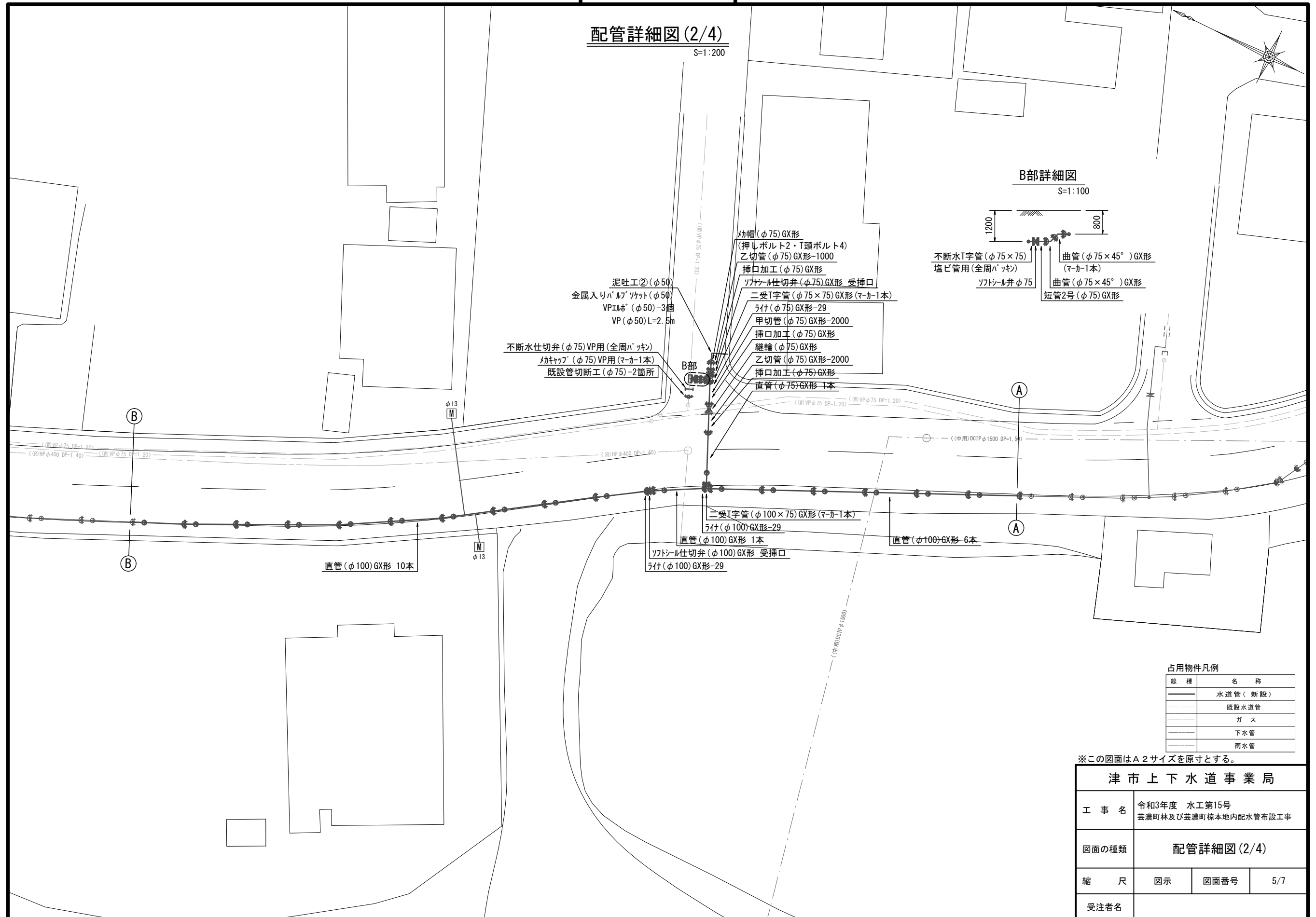
設計図

配管詳細図(2/4)

S=1:200

B部詳細図

S=1:100



占用物件凡例

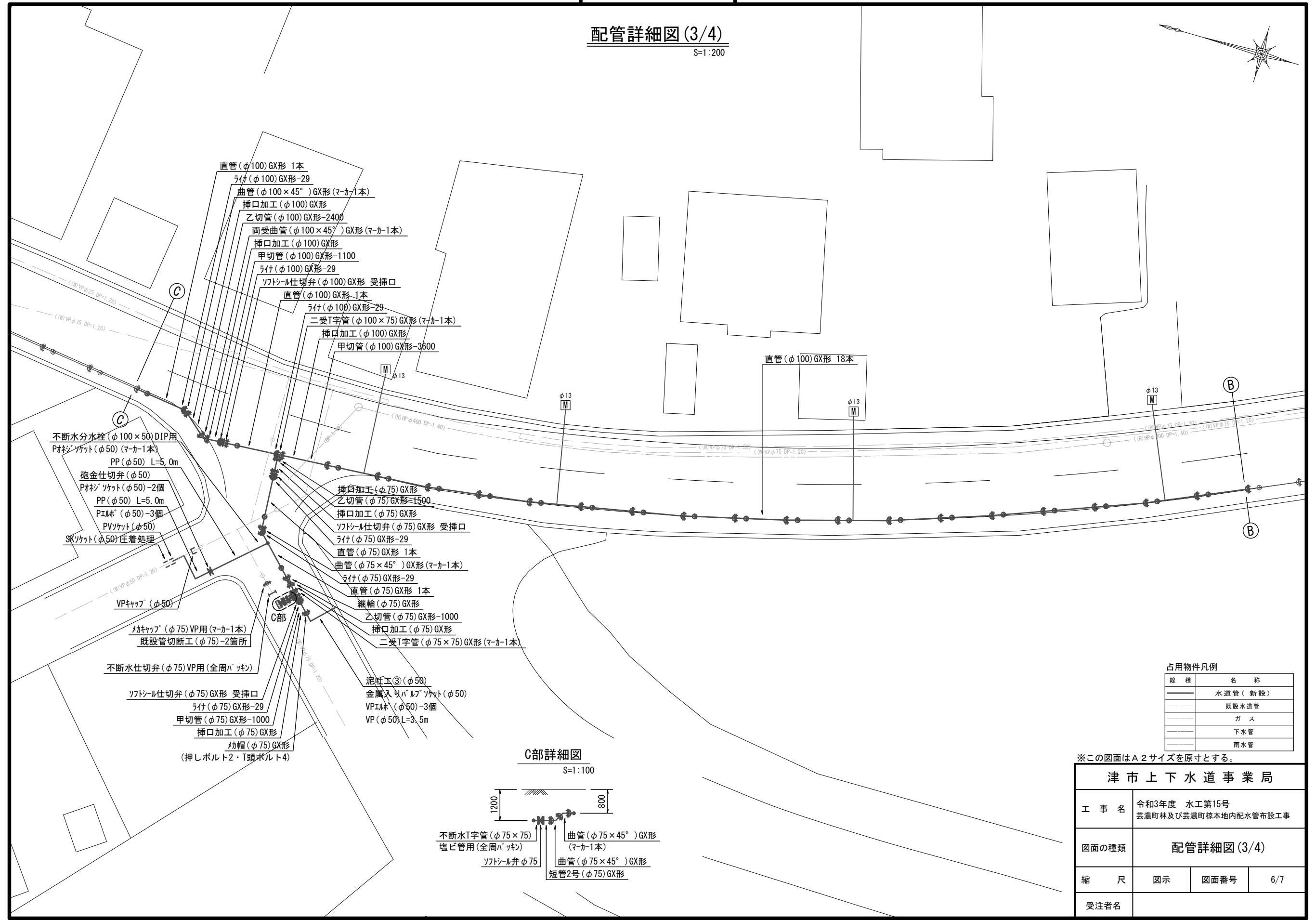
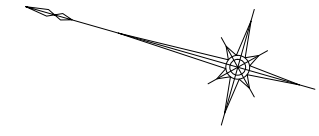
線種	名称
	水道管(新設)
	既設水道管
	ガス
	下水管
	雨水管

※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3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(2/4)		
縮尺	図示	図面番号	5/7
受注者名			

設計図

配管詳細図(3/4)
S=1:200



不断分水栓(φ100×50)DIP用
Pナジソケット(φ50)(マカ-1本)
PP(φ50) L=5.0m
砲金仕切弁(φ50)
Pナジソケット(φ50)-2個
PP(φ50) L=5.0m
PILホ(φ50)-3個
PVソケット(φ50)
SKソケット(φ50)圧着処理

VPキャップ(φ50)
マカキャップ(φ75)VP用(マカ-1本)
既設管切断工(φ75)-2箇所
不断水仕切弁(φ75)VP用(全周ハッキ)

ソトシム仕切弁(φ75)GX形 受挿口
ライ(φ75)GX形-29
甲切管(φ75)GX形-1000
挿口加工(φ75)GX形
カ帽(φ75)GX形
(押しボルト2・T頭ボルト4)

挿口加工(φ75)GX形
乙切管(φ75)GX形-1500
挿口加工(φ75)GX形
ソトシム仕切弁(φ75)GX形 受挿口
ライ(φ75)GX形-29
直管(φ75)GX形 1本
曲管(φ75×45°)GX形(マカ-1本)
ライ(φ75)GX形-29
直管(φ75)GX形 1本
縦輪(φ75)GX形
乙切管(φ75)GX形-1000
挿口加工(φ75)GX形
二受T字管(φ75×75)GX形(マカ-1本)

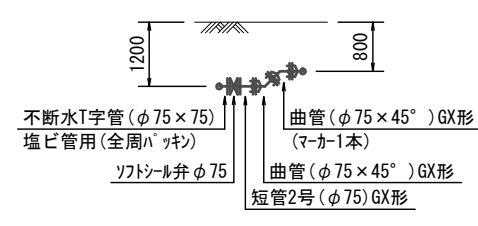
泥吐工③(φ50)
金属入りバルブソケット(φ50)
VPILホ(φ50)-3個
VP(φ50)L=3.5m

直管(φ100)GX形 18本

直管(φ100)GX形 1本
ライ(φ100)GX形-29
曲管(φ100×45°)GX形(マカ-1本)
挿口加工(φ100)GX形
乙切管(φ100)GX形-2400
面受曲管(φ100×45°)GX形(マカ-1本)
挿口加工(φ100)GX形
甲切管(φ100)GX形-1100
ライ(φ100)GX形-29
ソトシム仕切弁(φ100)GX形 受挿口

直管(φ100)GX形 1本
ライ(φ100)GX形-29
二受T字管(φ100×75)GX形(マカ-1本)
挿口加工(φ100)GX形
甲切管(φ100)GX形-3600

C部詳細図
S=1:100



占用物件凡例

線種	名称
———	水道管(新設)
---	既設水道管
---	ガス
---	下水管
---	雨水管

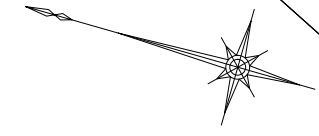
※この図面はA2サイズを原寸とする。

津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(3/4)		
縮尺	図示	図面番号	6/7
受注者名			

設計図

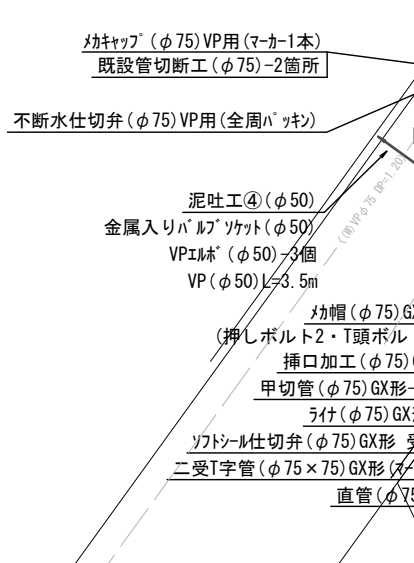
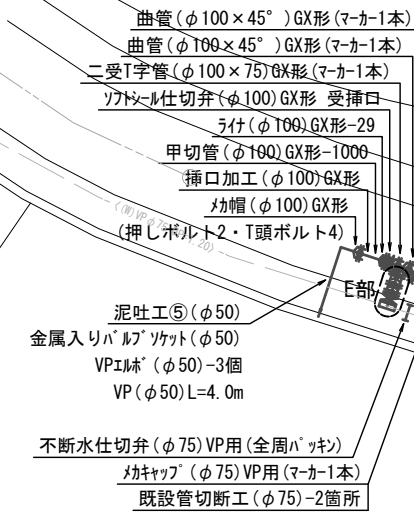
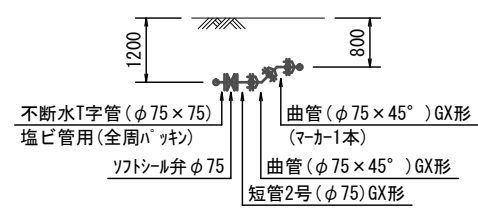
配管詳細図(4/4)

S=1:200



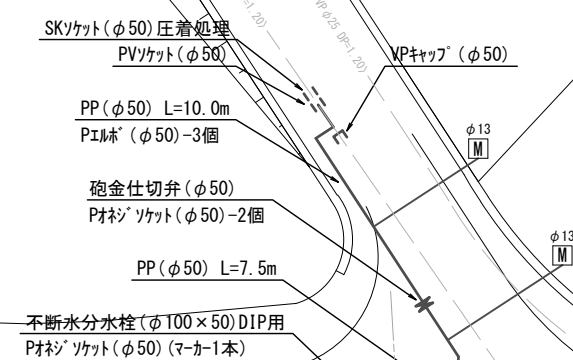
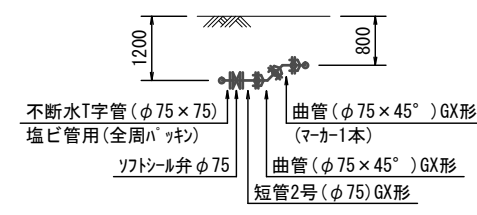
E部詳細図

S=1:100



D部詳細図

S=1:100



占用物件凡例

線種	名称
———	水道管(新設)
---	既設水道管
---	ガス
---	下水管
---	雨水管

※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3年度 水工第15号 芸濃町林及び芸濃町椋本地内配水管布設工事		
図面の種類	配管詳細図(4/4)		
縮尺	図示	図面番号	7/7
受注者名			