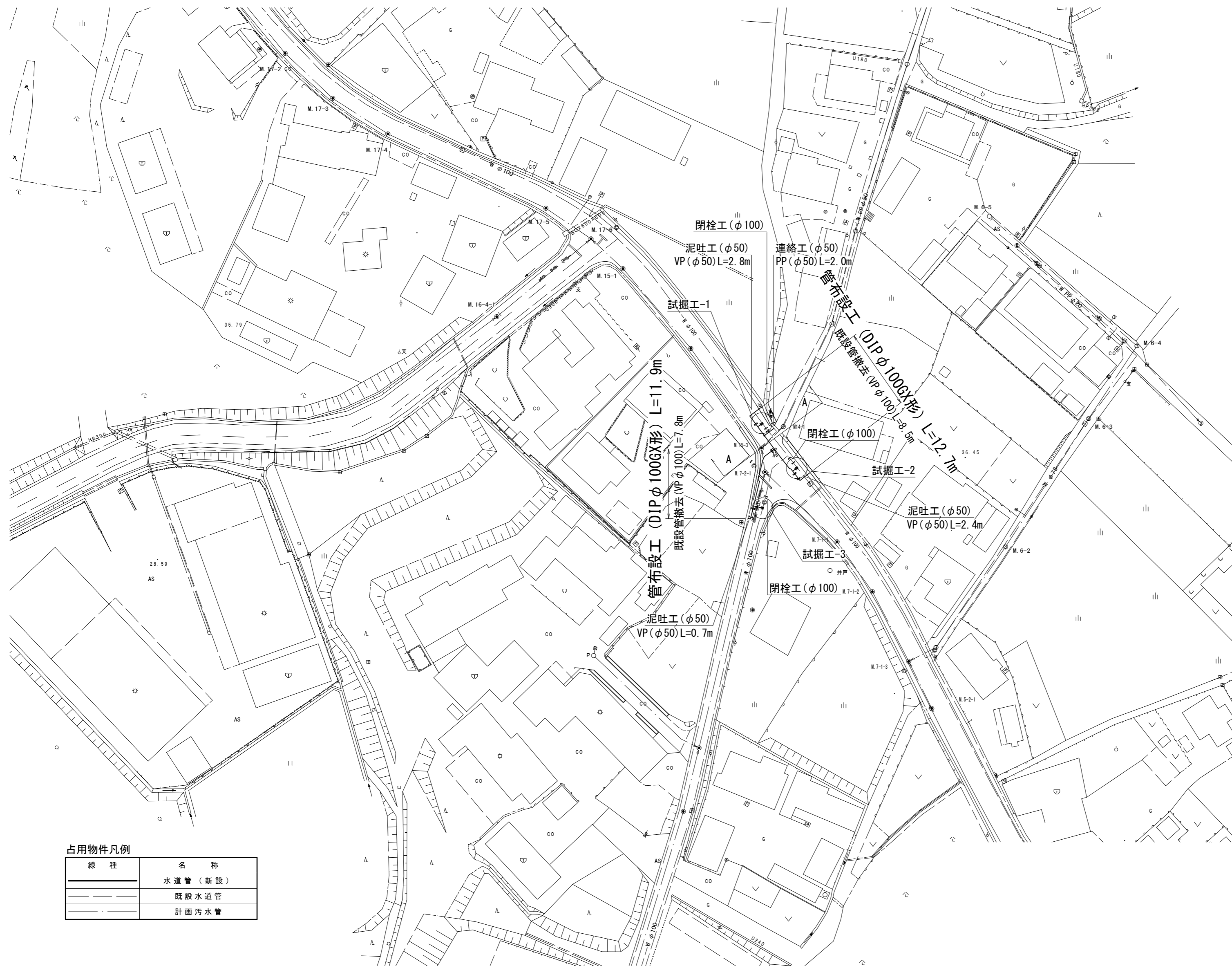
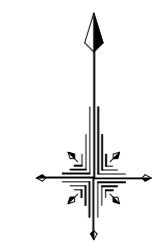


設計図

平面図

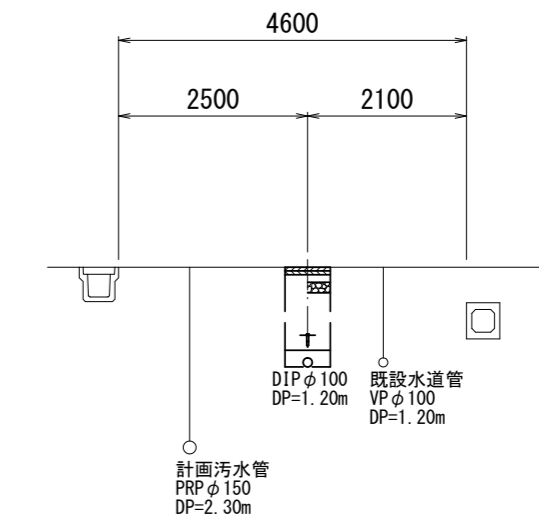
S=1:500



横断面図

S=1:100

A-A



※この図面はA2サイズを原寸とする。

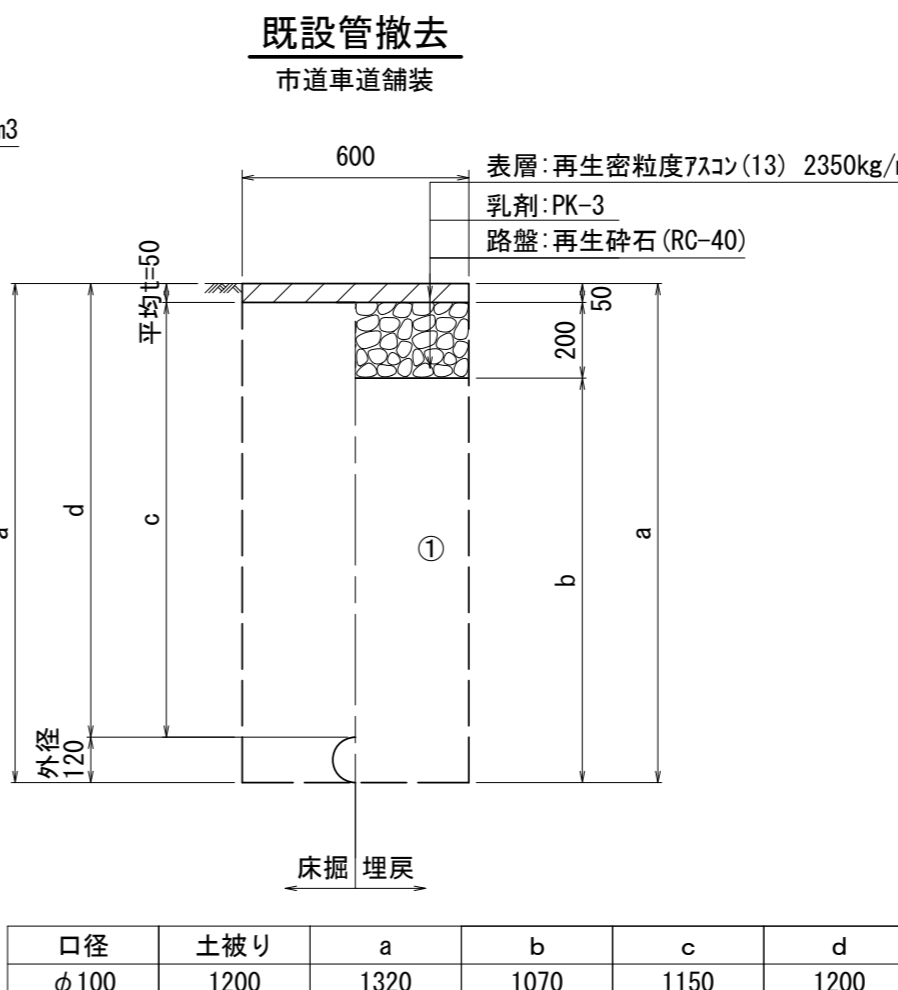
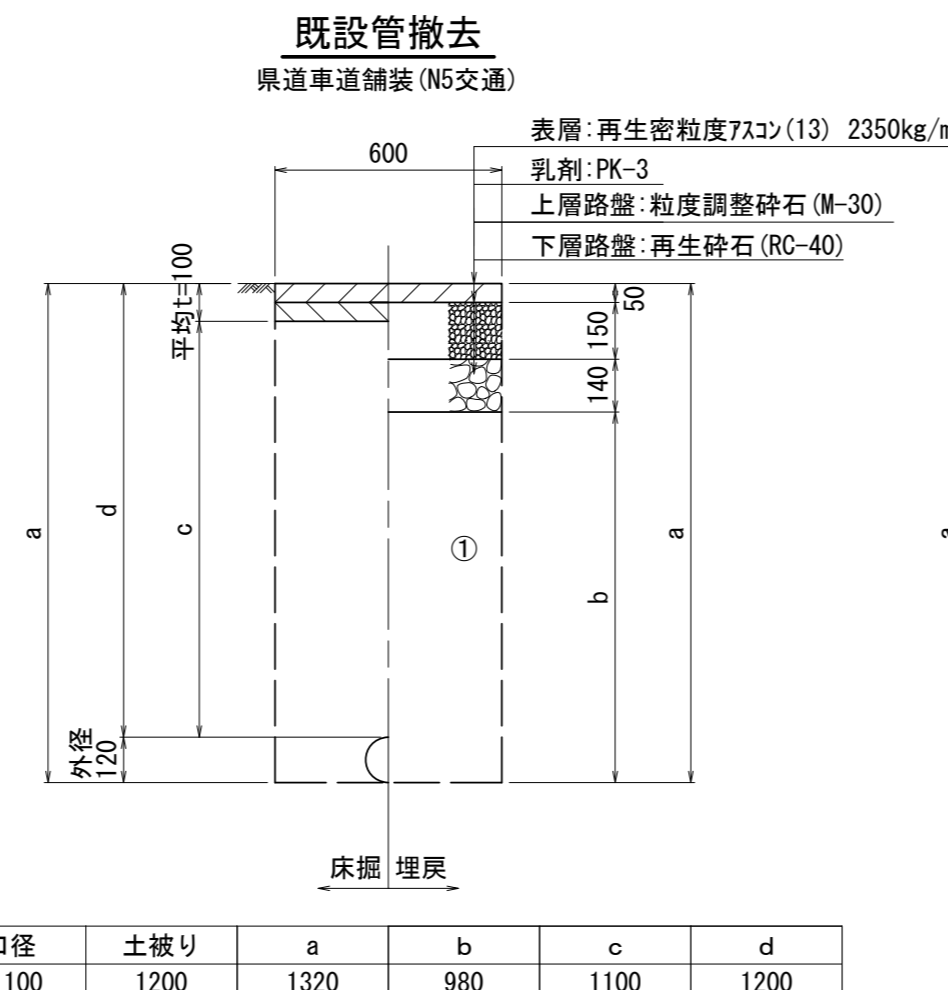
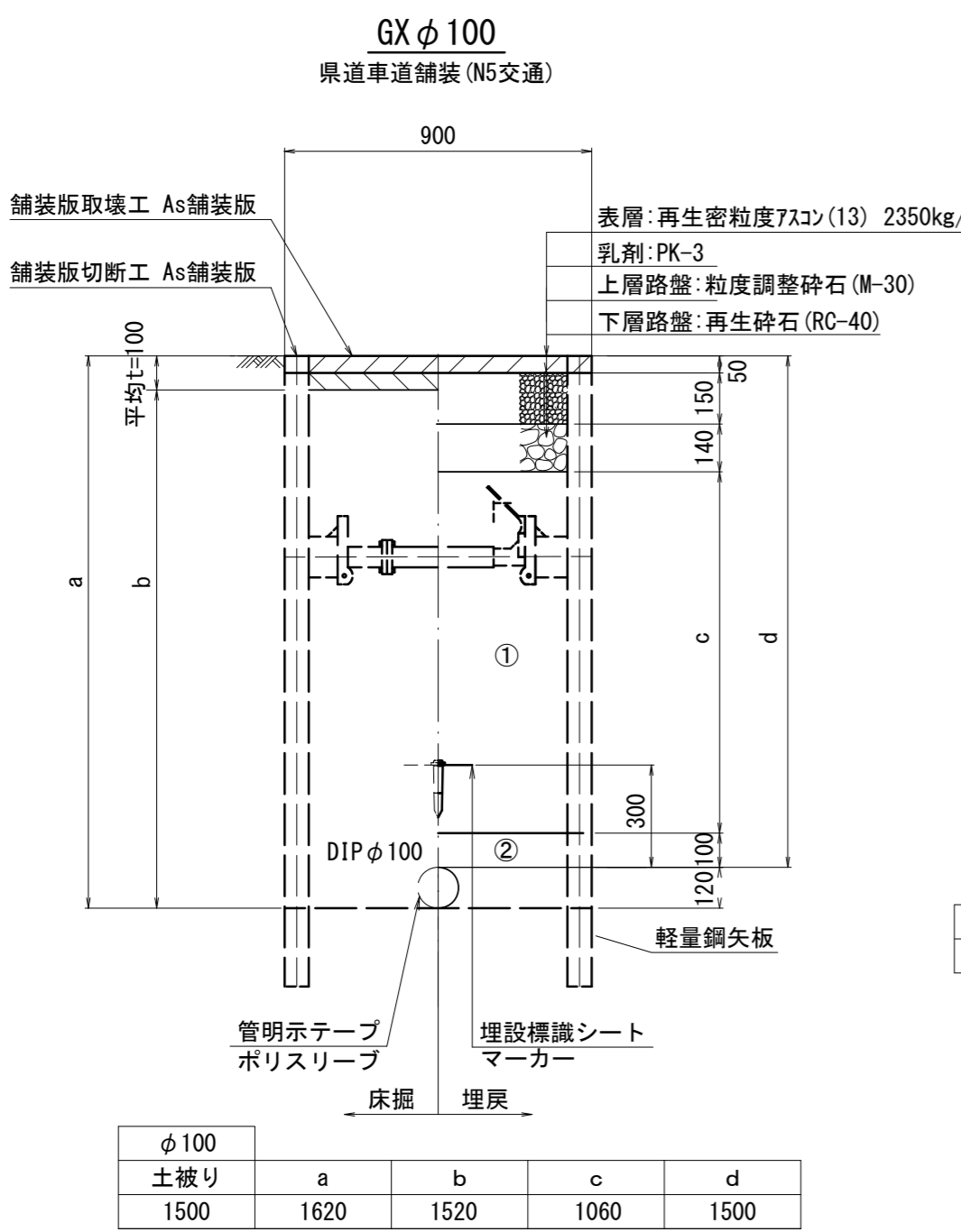
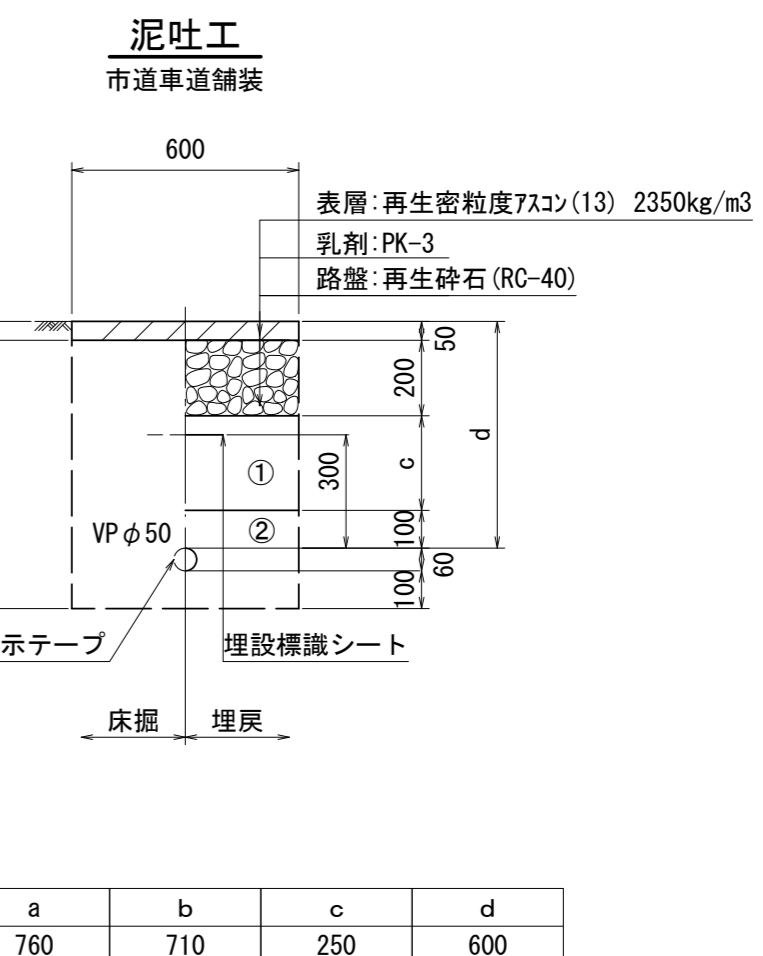
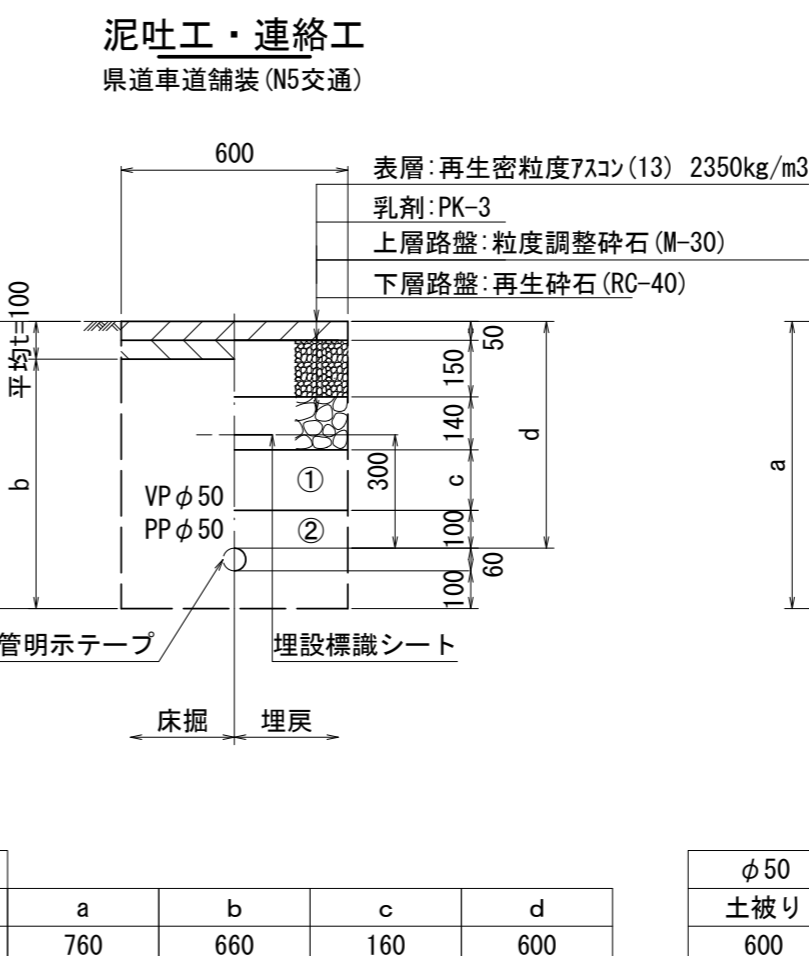
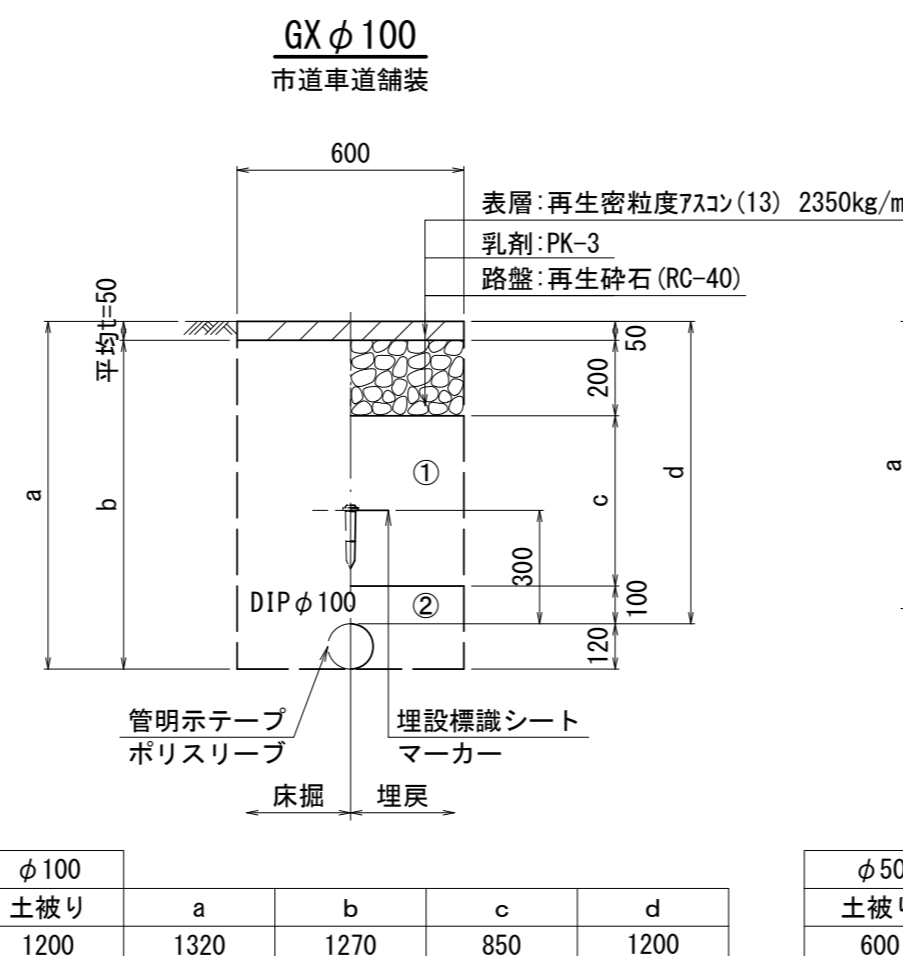
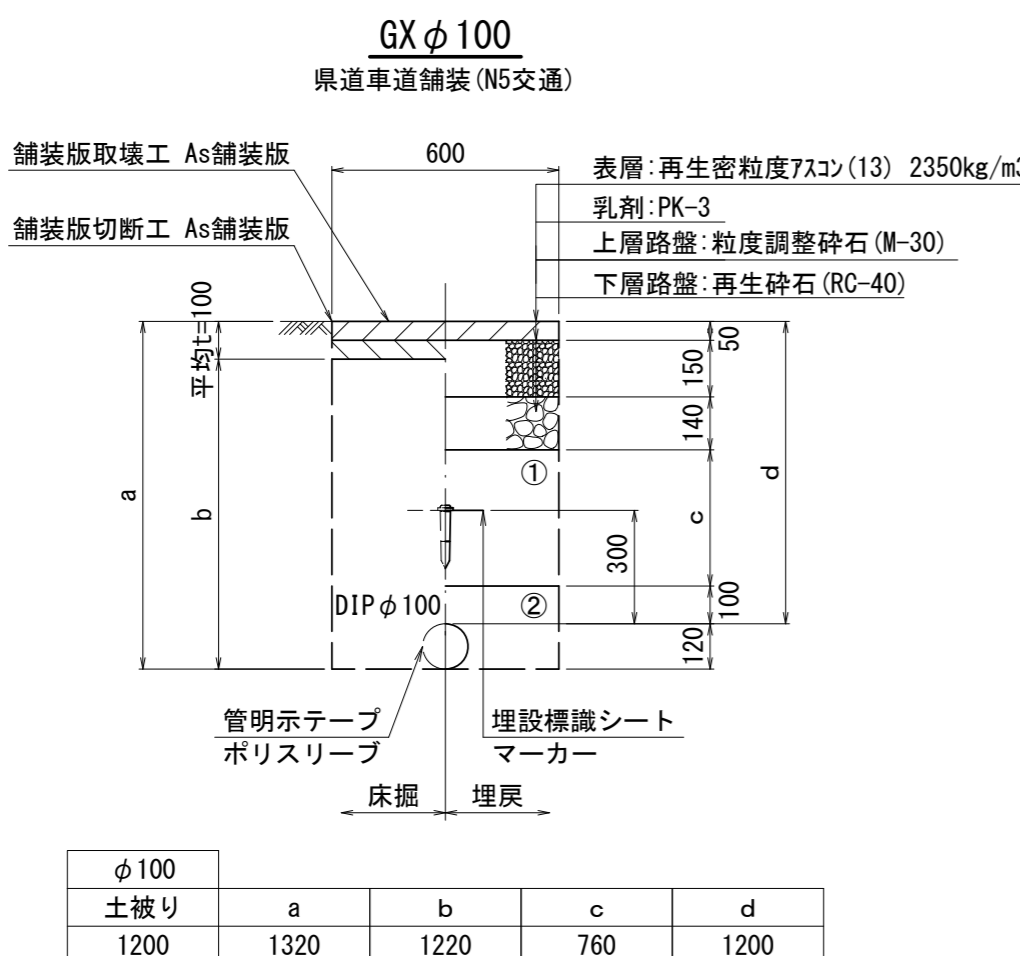
津市上下水道事業局

工事名	令和6年度 水工第23号 公共下水道事業に伴う 安濃町内多地内配水管移設工事		
図面の種類	平面図・横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/4
受注者名			

設 計 図

土工定規図

S=1 : 20



- ① ··· 再生碎石 (RC-40)
- ② ··· 管基礎用砂(埋戻し用砂)

津市上下水道事業局			
工事名	令和6年度 水工第23号 公共下水道事業に伴う 安濃町内多地内配水管移設工事		
図面の種類	土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	2/4
受注者名			

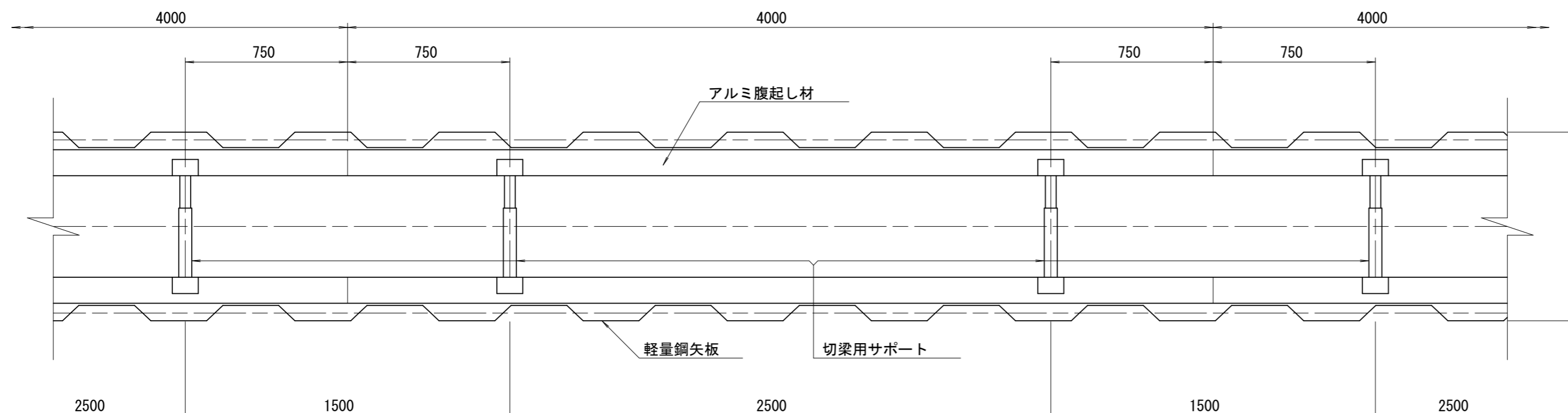
設計図

土留工標準図 (参考)

(軽量金属支保材使用の場合)

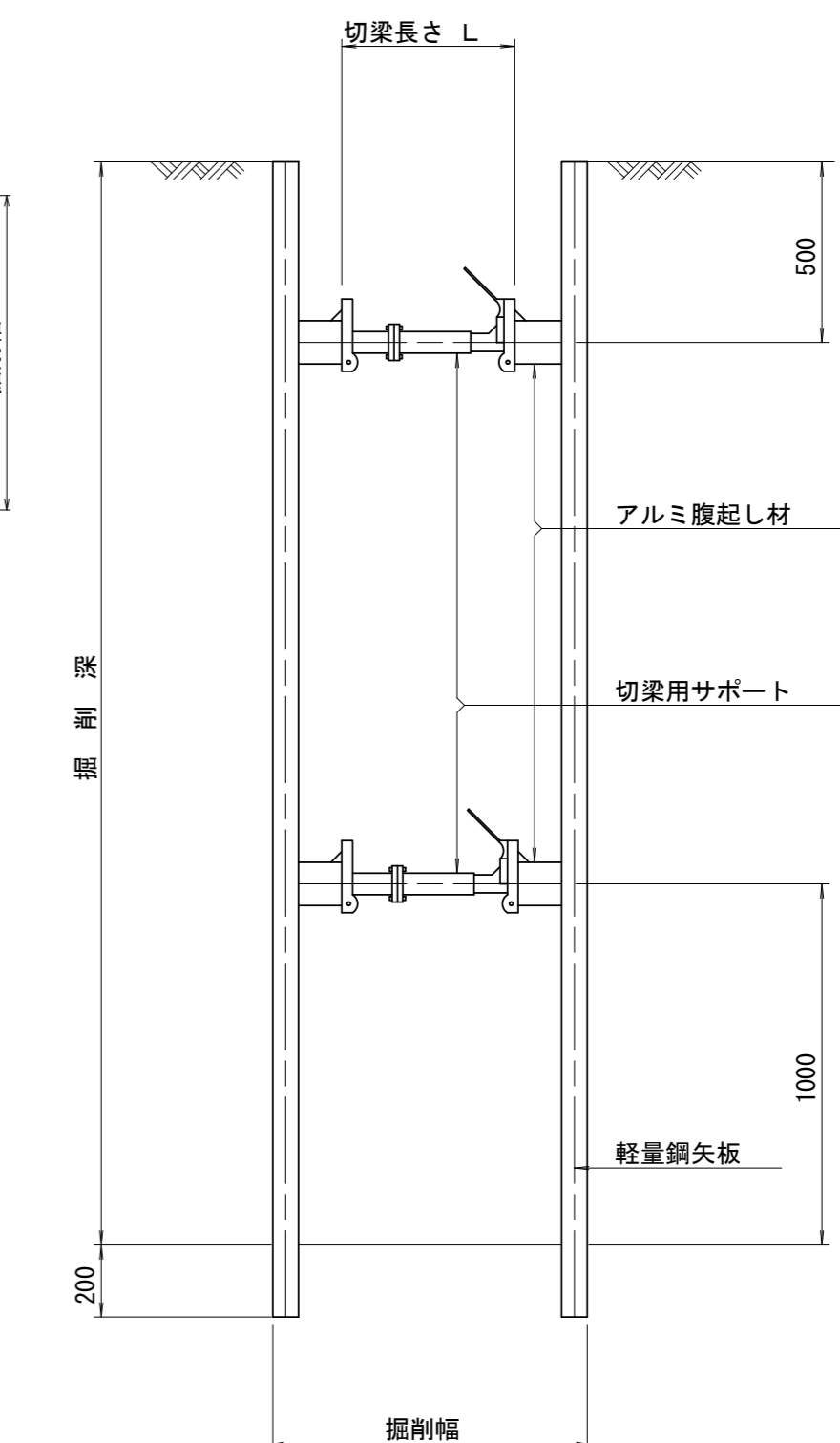
平面図

S=1/20



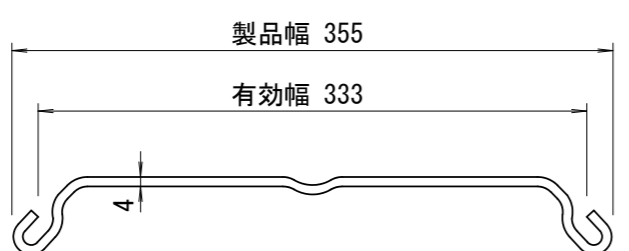
断面図

S=1/20



軽量鋼矢板 標準図

S=1/5



支保工段数表

掘削深 (m)	矢板長 (m)	支保工段数 (段)
1.5 < H ≤ 1.8	2.0	1
1.8 < H ≤ 2.0	2.5	1
2.0 < H ≤ 2.3	2.5	2
2.3 < H ≤ 2.8	3.0	2
2.8 < H ≤ 3.3	3.5	2
3.3 < H ≤ 3.5	4.0	2
3.5 < H ≤ 3.8	4.0	3

参考

※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 水工第23号 公共下水道事業に伴う 安濃町内多地内配水管移設工事	
図面の種類	土留工標準図 (軽量金属支保材使用の場合)	
縮尺	図示	図面番号
	3/4	
受注者名		

設 計 義

配管詳細図

S=1 : 20

A部詳細図

S=1 : 100

(六)

M. 6-2

占用物件凡例	
線 種	名 称
_____	水道管（新設）
— — — —	既設水道管
- - - -	計画污水管

泥吐工($\phi 5$)
金属入りバルブソケット($\phi 5$)
VPエルボ($\phi 50$)-3
VP($\phi 50$)L=0.

押し口加工(Φ100)GX形
ソフトシール弁受挿し付(Φ100)GX形
二受T字管(Φ100×100)GX形(マーカー1本)
曲管(Φ100×22° 1/2)GX形(マーカー1本)
両受曲管(Φ100×22° 1/2)GX形(マーカー1本)

不断水 T字管(バルブ付)VP用 $\phi 100 \times 100$ (全周パッキン)(マ-カ-1本)

※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 水工第23号 公共下水道事業に伴う 安濃町内多地内配水管移設工事		
図面の種類	配管詳細図		
縮尺	図示	図面番号	4/4
受注者名			