

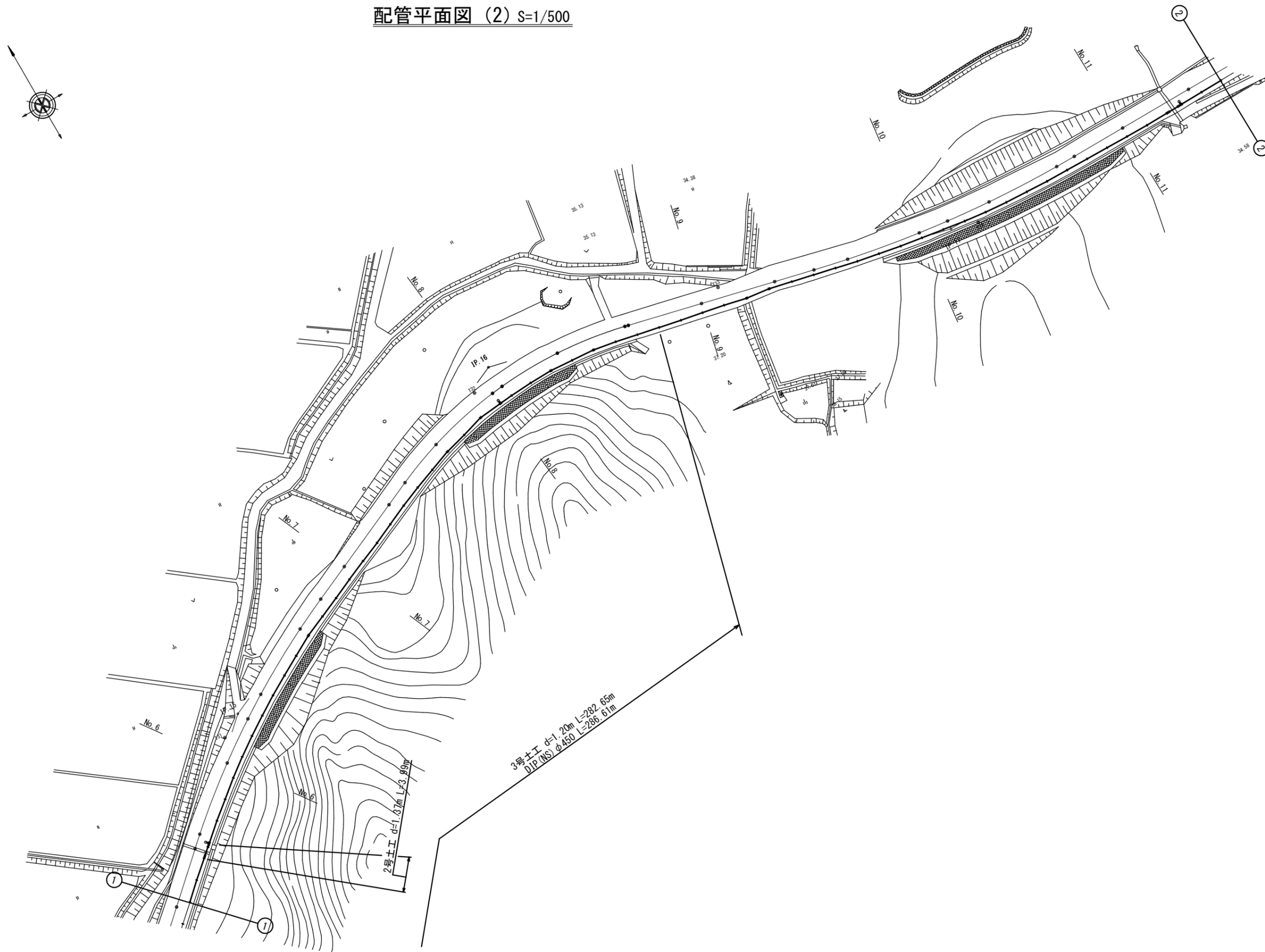
配管平面図 (1) S=1/500



DIP (NS) φ450 L=286.61m
 3号土工 d=1.20m L=282.65m

工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	配管平面図 (1)		
縮尺	図示	図面番号	1/9
玉 城 町			

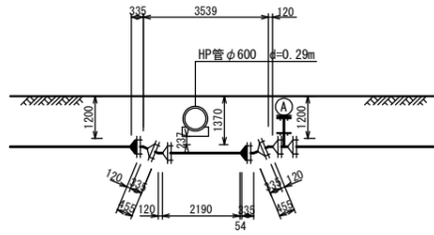
配管平面図 (2) S=1/500



工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	配管平面図 (2)		
縮尺	図示	図面番号	2/9
玉城町			

配管詳細図 (3) S=1/100

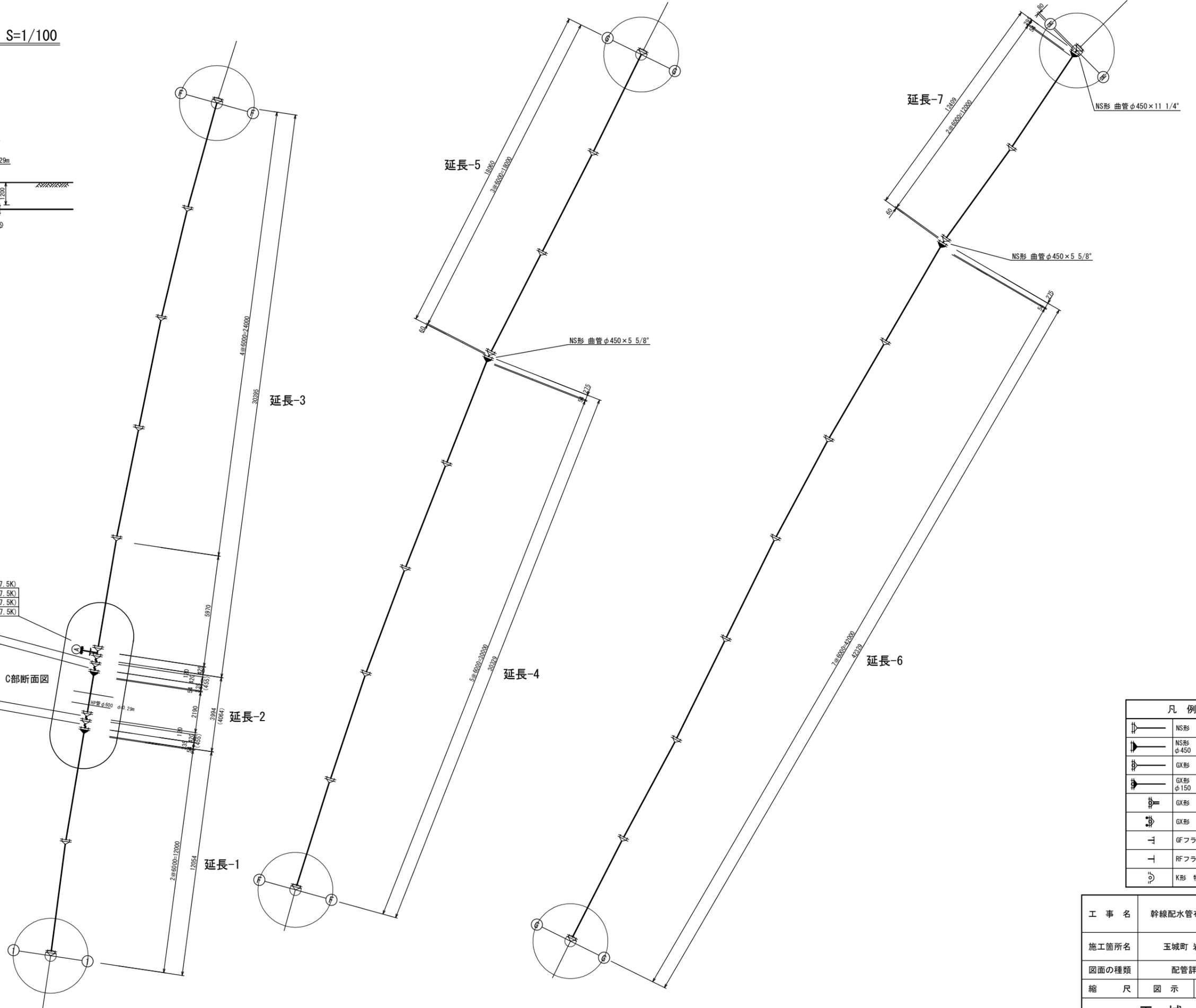
C部断面図 S=1/100



- 空気弁 φ75 (7.5K)
- 補修弁 φ75 × 100L (7.5K)
- フランジ短管 φ75 × 400L (7.5K)
- NS形 F付T字管 φ450 × φ75 (GF・7.5K)

- NS形 曲管 φ450 × 22 1/2° (V)
- NS形 曲管 φ450 × 22 1/2° (V)

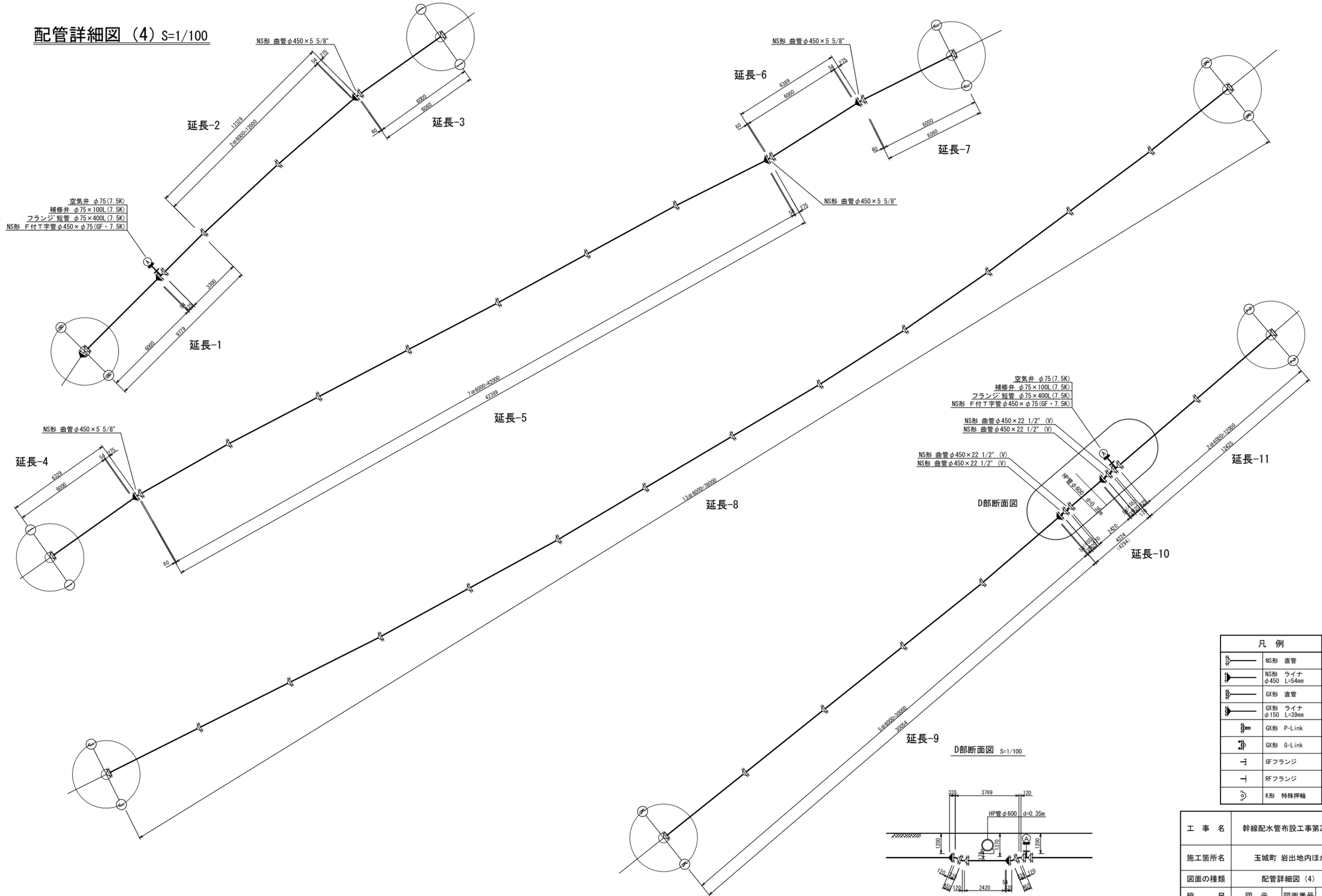
- NS形 曲管 φ450 × 22 1/2° (V)
- NS形 曲管 φ450 × 22 1/2° (V)



凡例	
	NS形 直管
	NS形 ライナ φ450 L=54mm
	GX形 直管
	GX形 ライナ φ150 L=39mm
	GX形 P-Link
	GX形 G-Link
	GFフランジ
	RFフランジ
	K形 特殊押輪

工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	配管詳細図 (3)		
縮尺	図示	図面番号	4/9
玉城町			

配管詳細図 (4) S=1/100

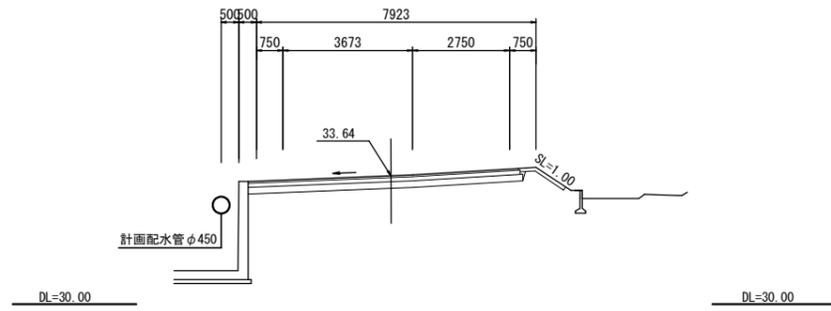


凡例	
	NS形 直管
	NS形 ライナ $\phi 450$ L=54mm
	GX形 直管
	GX形 ライナ $\phi 150$ L=39mm
	GX形 P-Link
	GX形 G-Link
	GFフランジ
	RFフランジ
	K形 特殊押輪

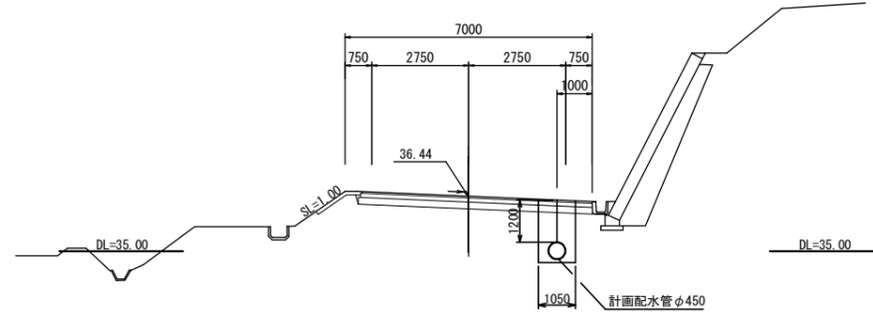
工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	配管詳細図 (4)		
縮尺	図示	図面番号	5/9
玉城町			

横断面図 (1) S=1/100

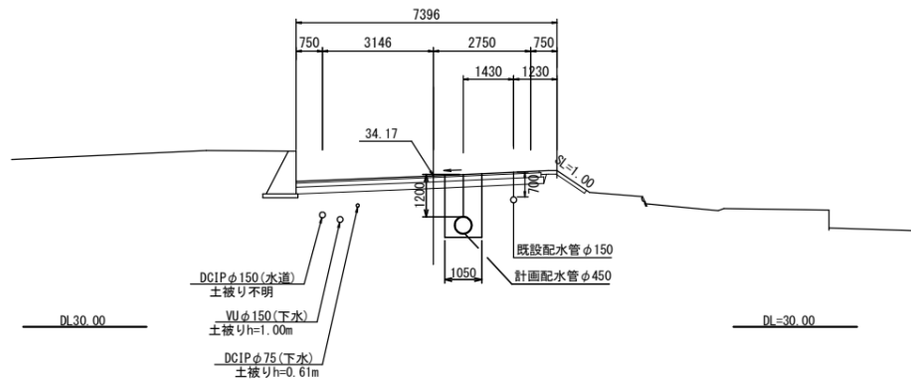
NO. 3



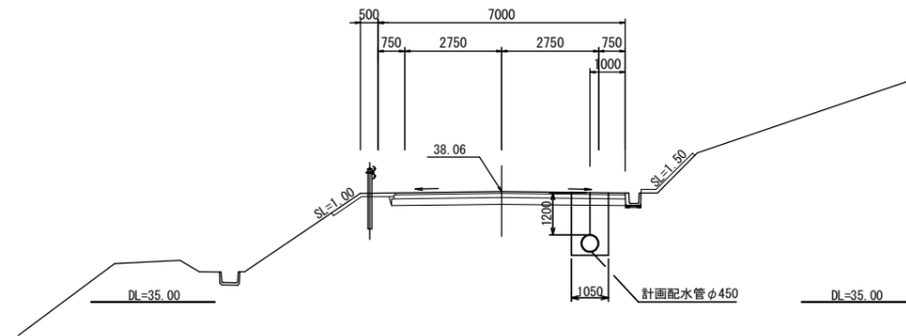
NO. 6



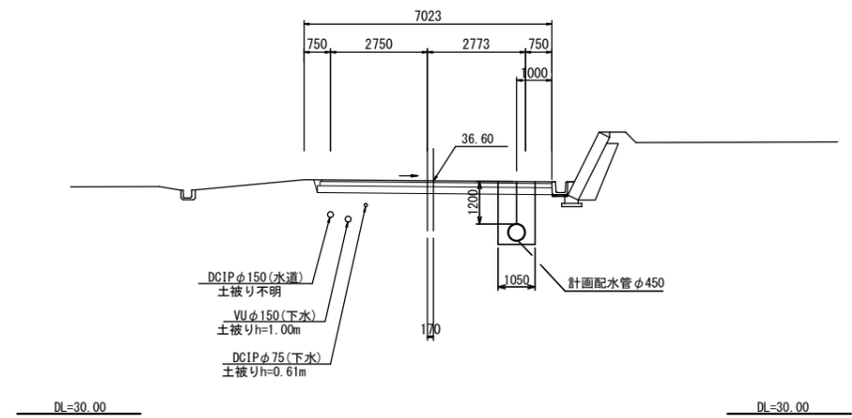
NO. 2



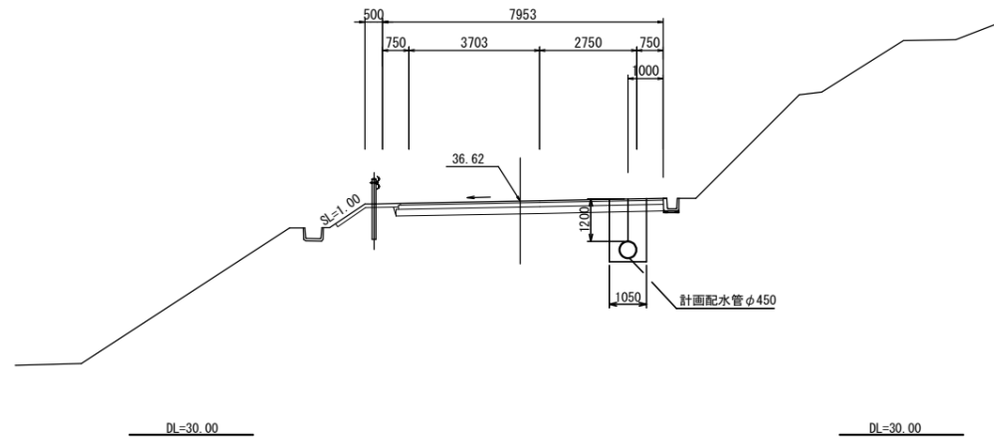
NO. 5



NO. 1



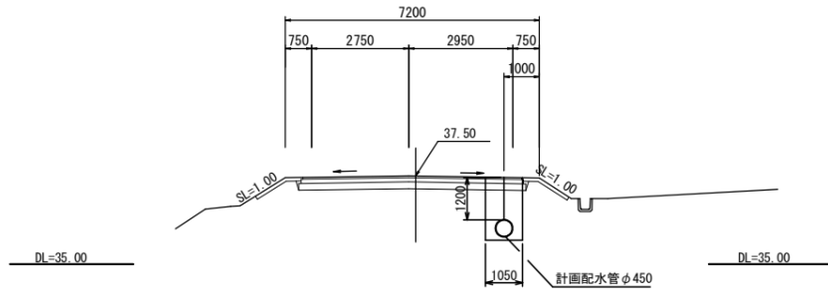
NO. 4



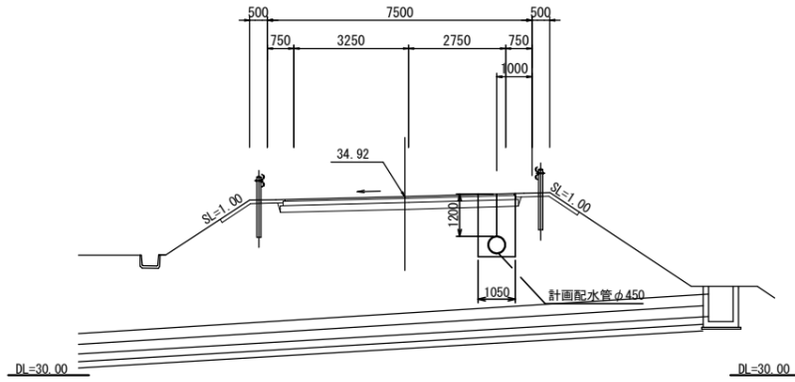
工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	横断面図 (1)		
縮尺	図示	図面番号	6/9
玉城町			

横断面図 (2) S=1/100

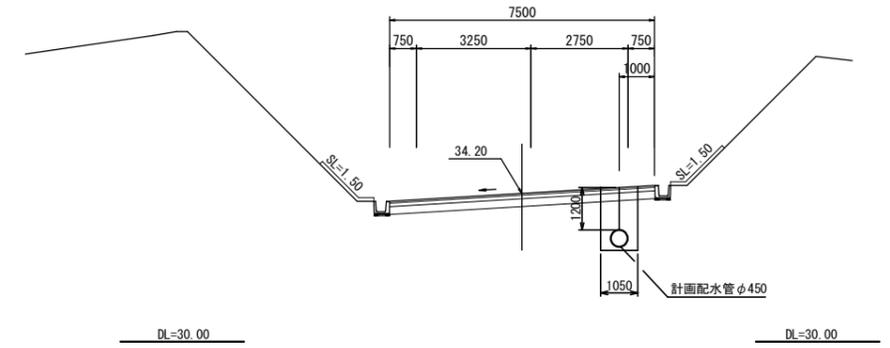
NO. 9



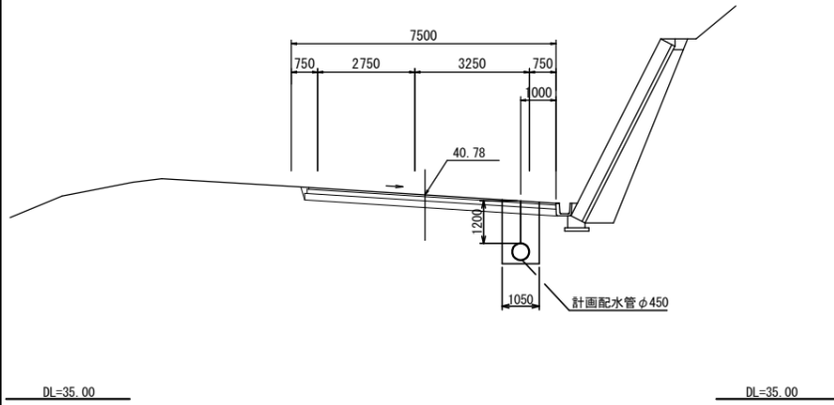
NO. 12



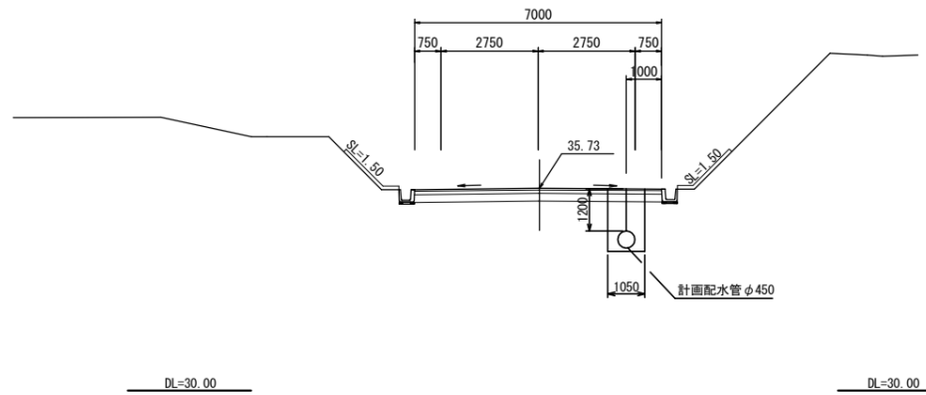
NO. 13



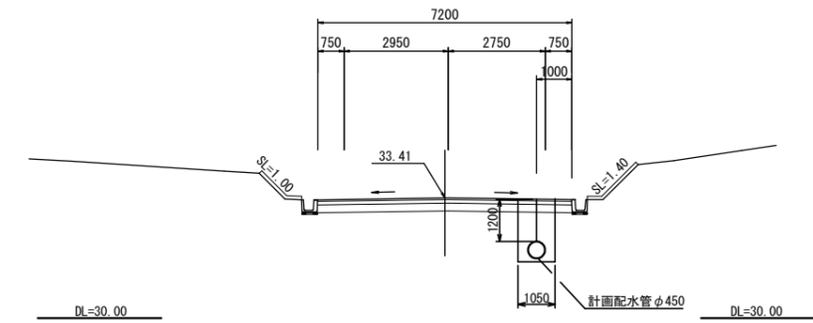
NO. 8



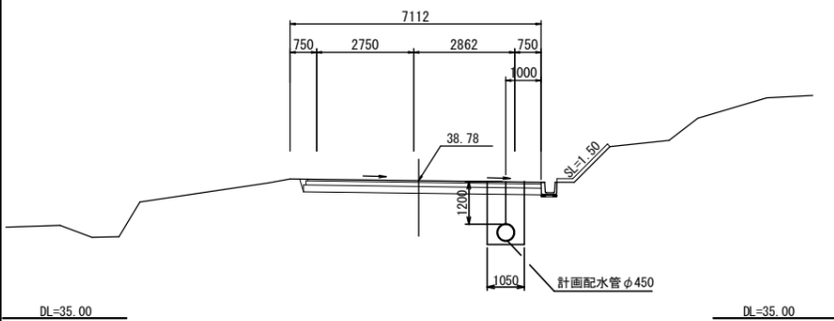
NO. 11



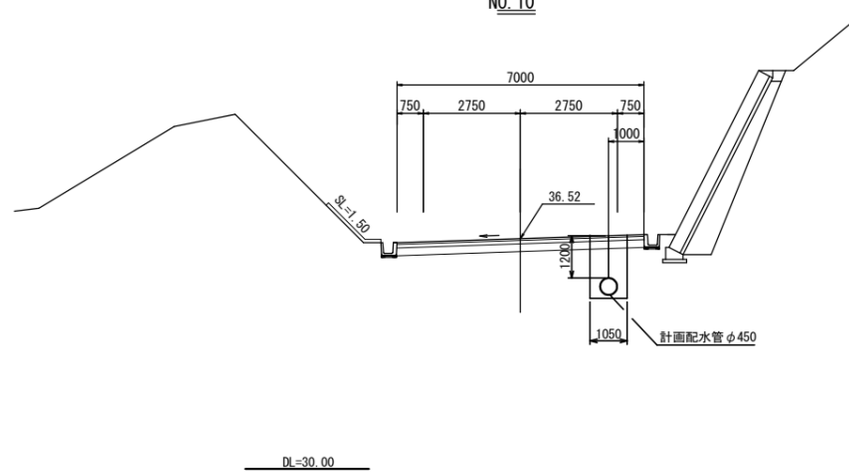
NO. 14



NO. 7



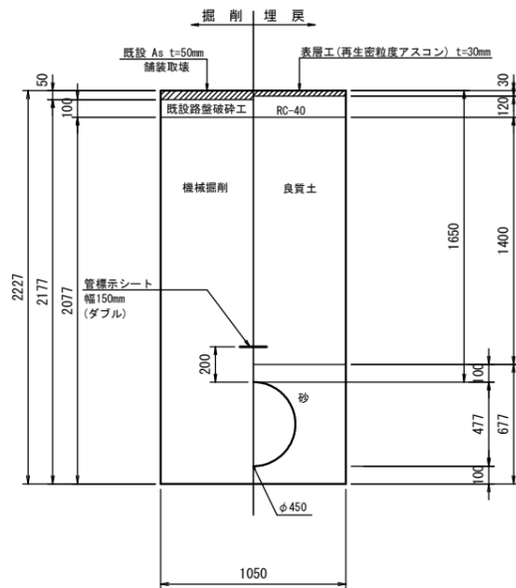
NO. 10



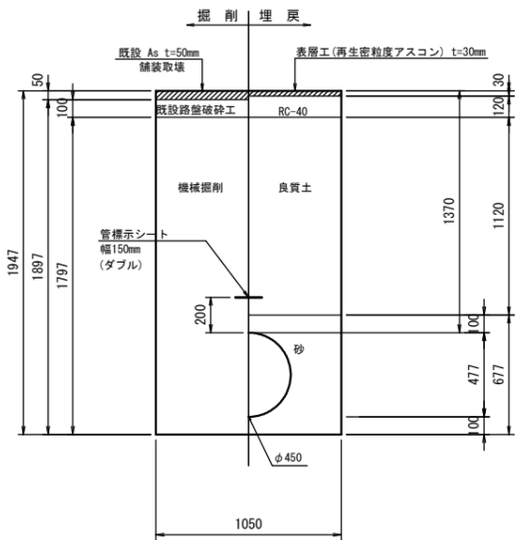
工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	横断面図 (2)		
縮尺	図示	図面番号	7/9
玉城町			

掘削標準断面図 S=1/20

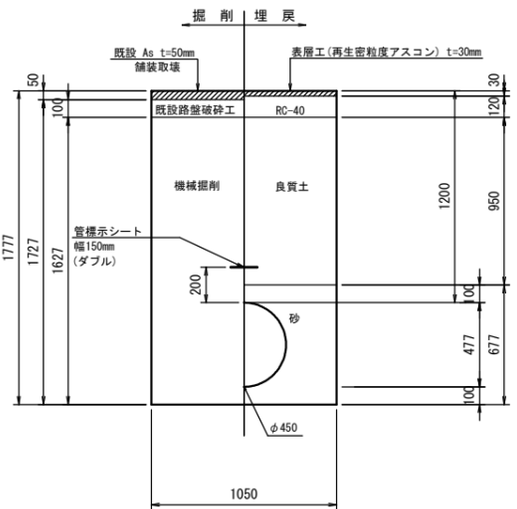
1号 φ450 H=1.65m
農道及び認定外町道、歩道



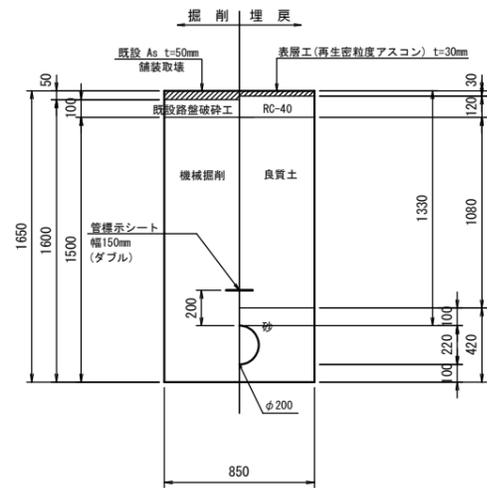
2号 φ450 H=1.37m
農道及び認定外町道、歩道



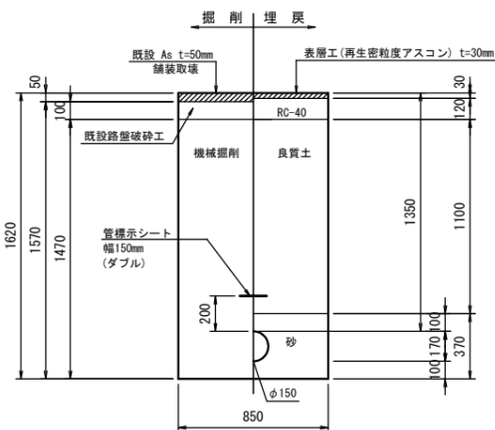
3号 φ450 H=1.20m
農道及び認定外町道、歩道



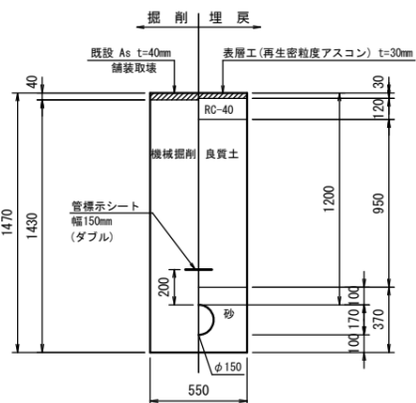
4号 φ200 H=1.33m
農道及び認定外町道、歩道



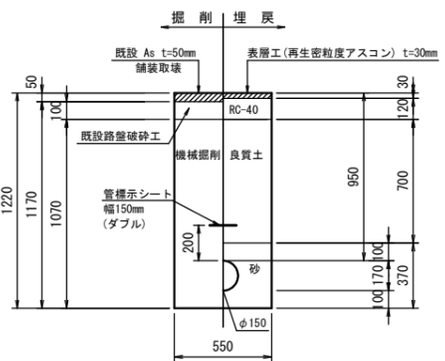
5号 φ150 H=1.35m
農道及び認定外町道、歩道



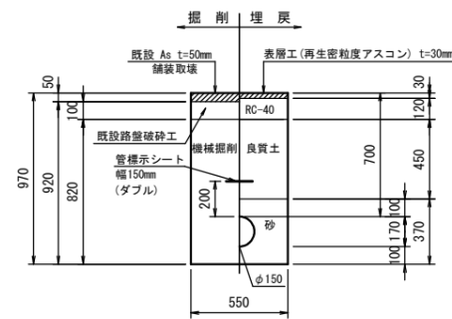
6号 φ150 H=1.20m
その他の町道



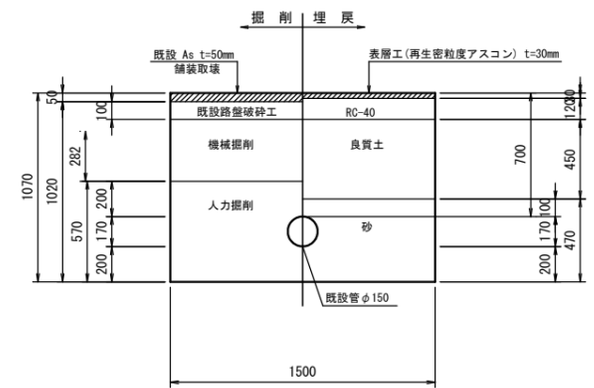
7号 φ150 H=0.95m(平均)
農道及び認定外町道、歩道



8号 φ150 H=0.70m
農道及び認定外町道、歩道



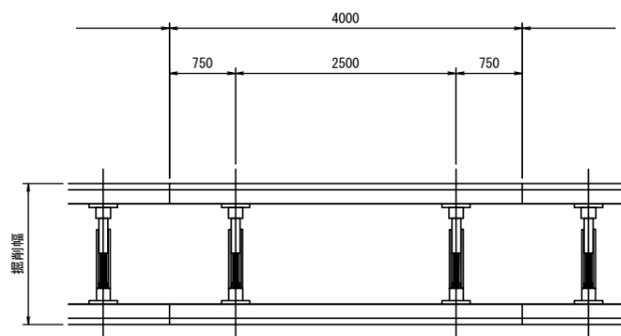
9号 φ150 H=0.70m
農道及び認定外町道、歩道
ストッパーφ150・不排水工字管φ150×φ150



管路土留工 (軽量鋼矢板)

S=NONE

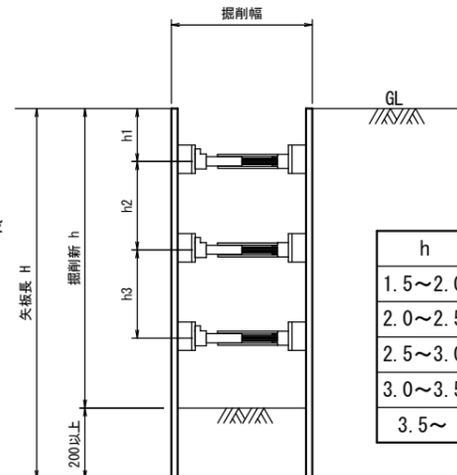
平面図



- ※ h ≤ 2.0m : 支保材1段
- ※ 2.0m < h ≤ 3.5m : 支保材2段
- ※ h > 3.5m : 支保材3段

※腹起しの設置位置については現場状況に応じ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。

断面図



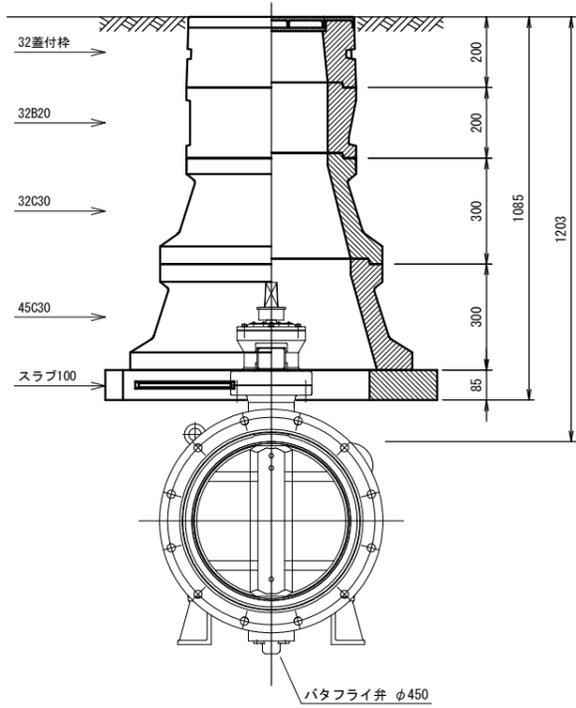
単位:m

h	h1	h2	h3
1.5~2.0	0.5	-	-
2.0~2.5	0.5	1.0	-
2.5~3.0	0.5	1.0	-
3.0~3.5	0.5	1.0	-
3.5~	0.5	1.0	1.0

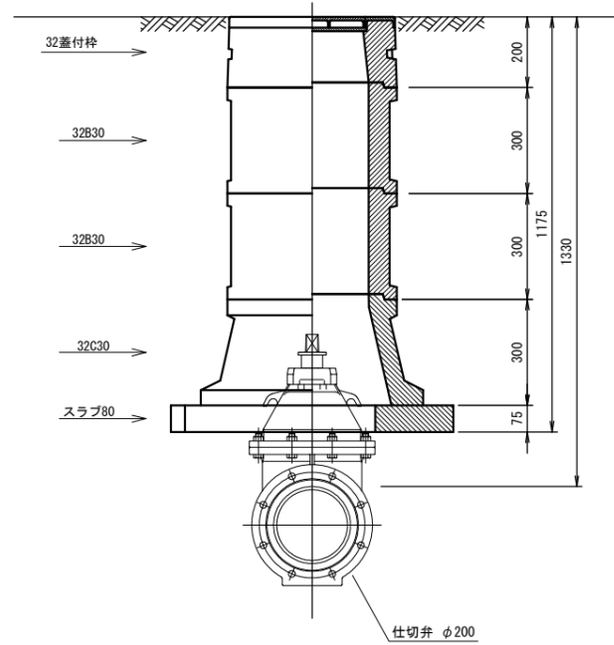
工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	掘削標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	8/9
玉城町			

弁室標準図 S=1/10

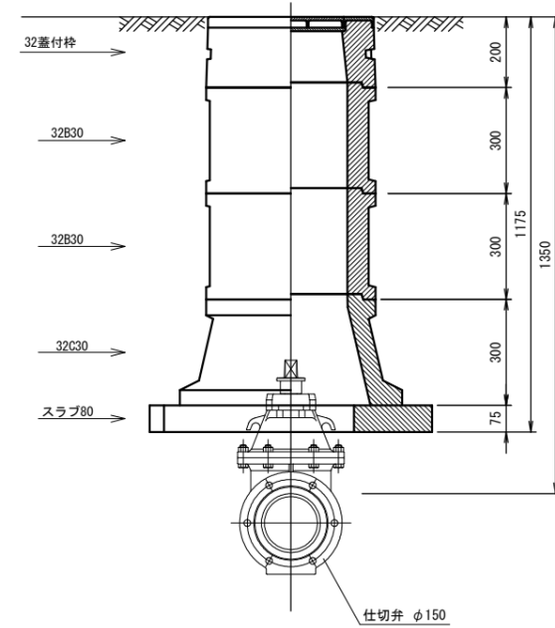
仕切弁室 (φ450)
土被り d=1.20m



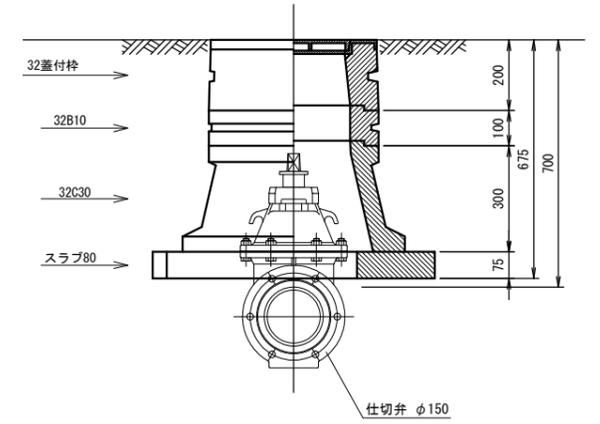
仕切弁室 (φ200)
土被り d=1.33m



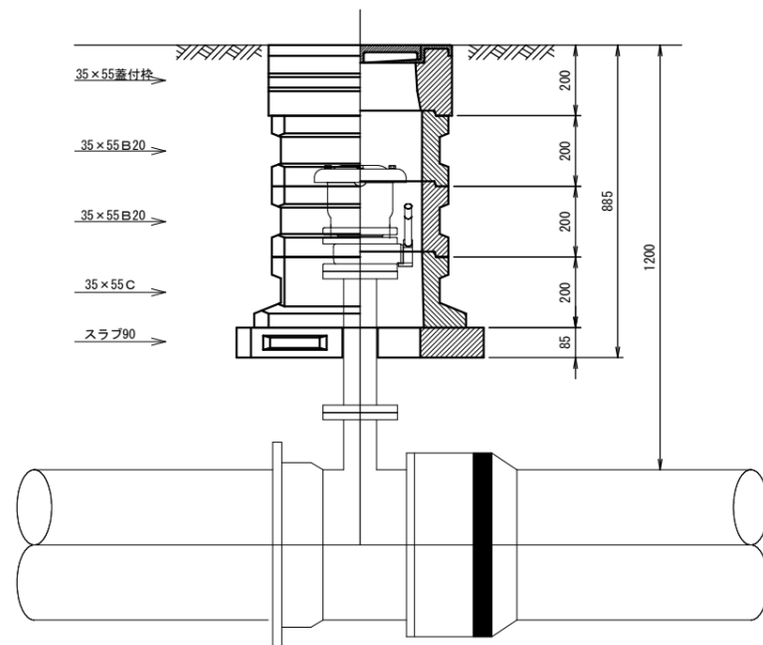
仕切弁室 (φ150)
土被り d=1.35m



仕切弁室 (φ150)
土被り d=0.70m



空気弁室図



工事名	幹線配水管布設工事第2工区		
施工箇所名	玉城町 岩出地内ほか		
図面の種類	弁室標準図		
縮尺	図示	図面番号	9/9
玉 城 町			