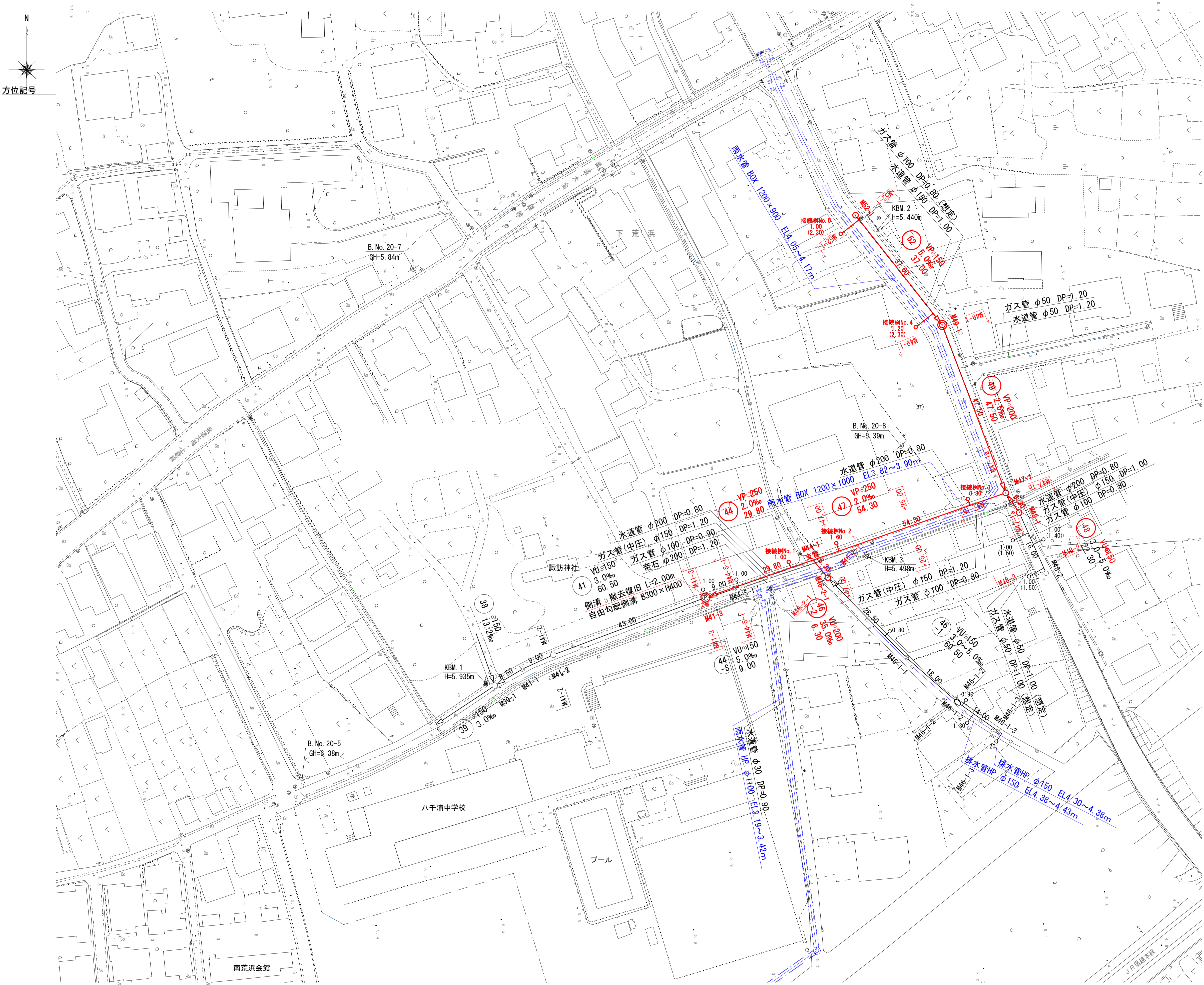


平面図 縮尺 1:500

0 50.0m

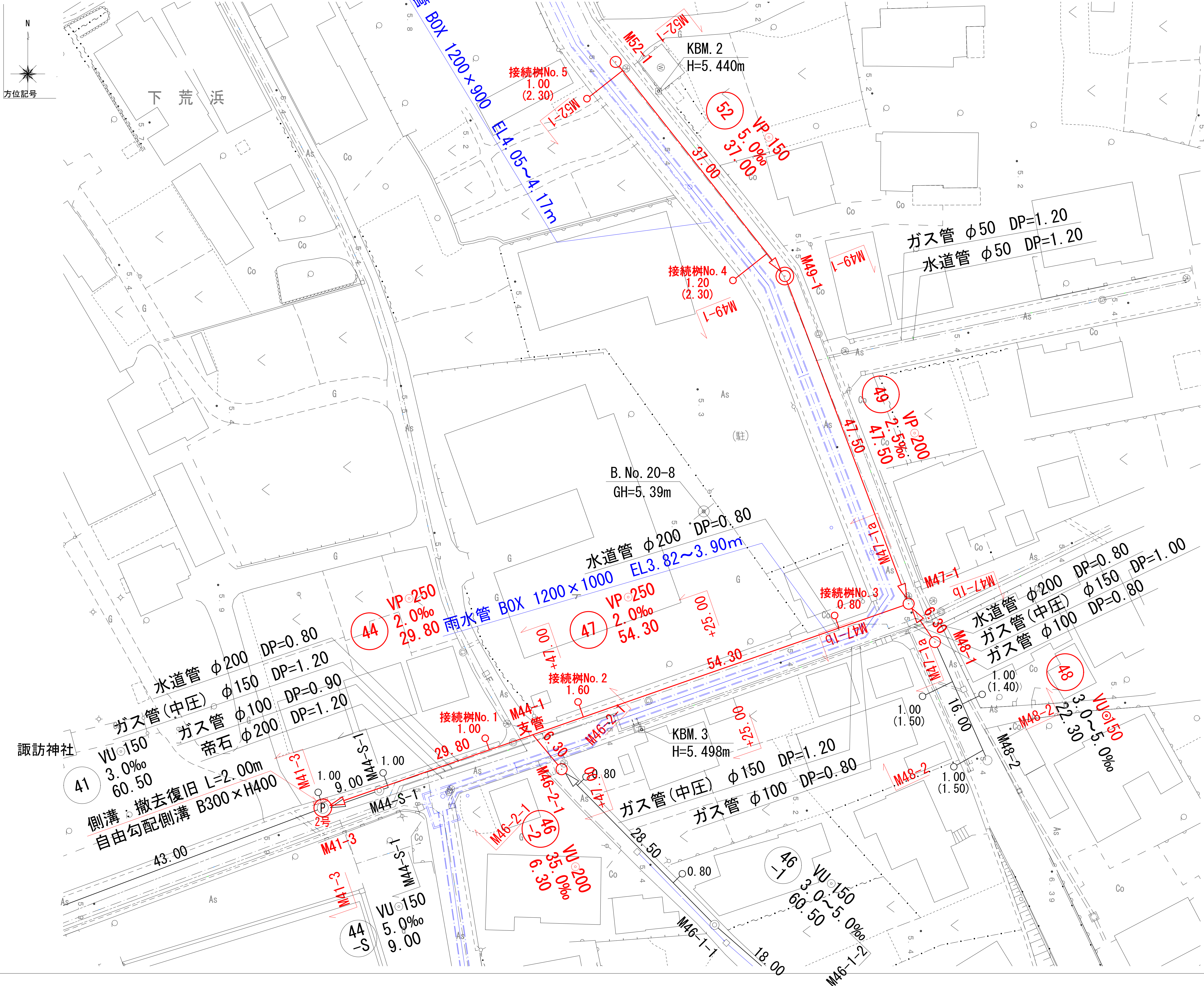


工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	1
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	平 面 図		
縮 尺	S=1:500		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			



拡大平面図 縮尺 1:250

0 50.0m

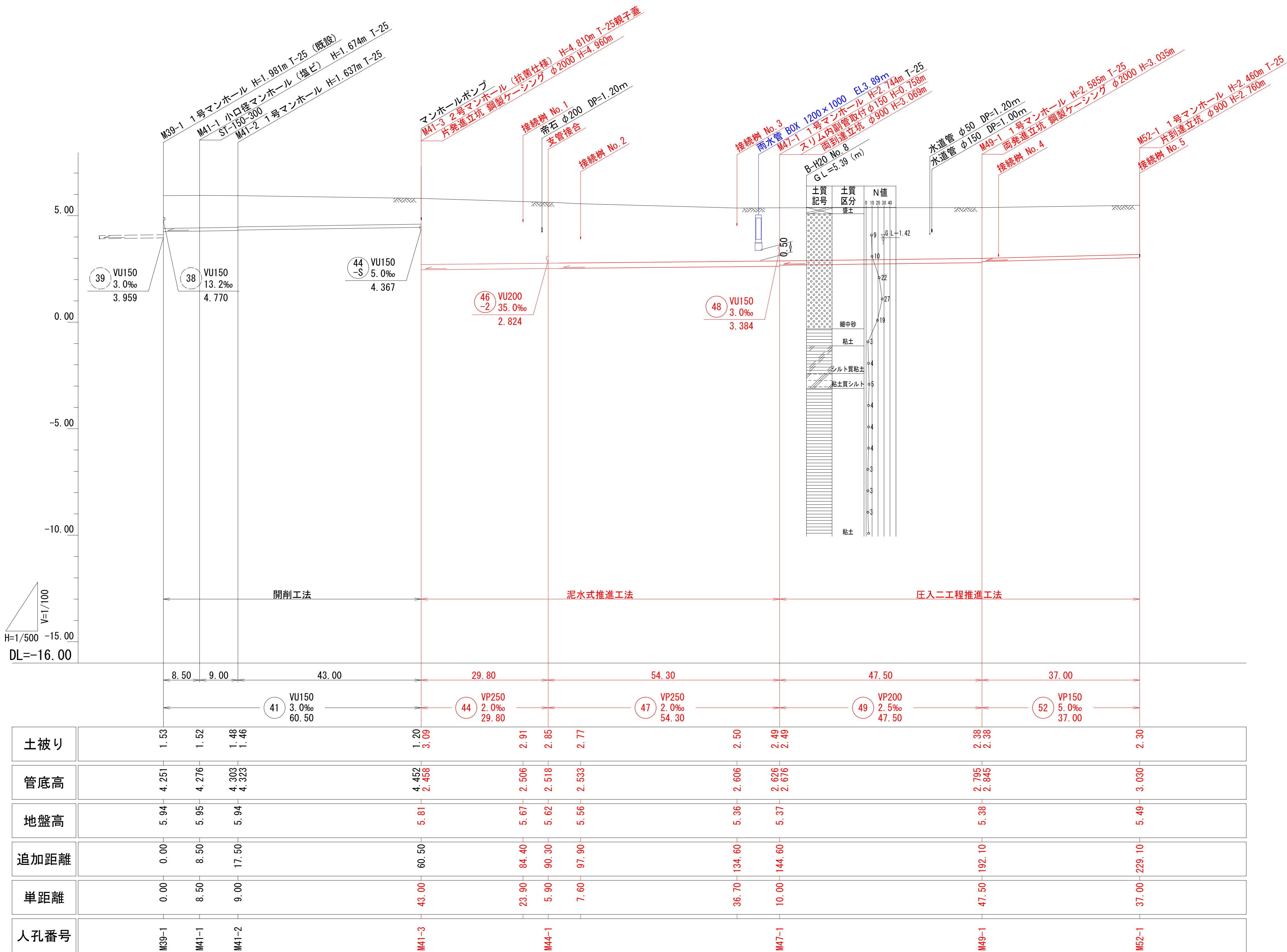


工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	2
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	拡 大 平 面 図		
縮 尺	S=1:250		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			



縦断面図（1）

縦1:100  
縮尺 横1:500

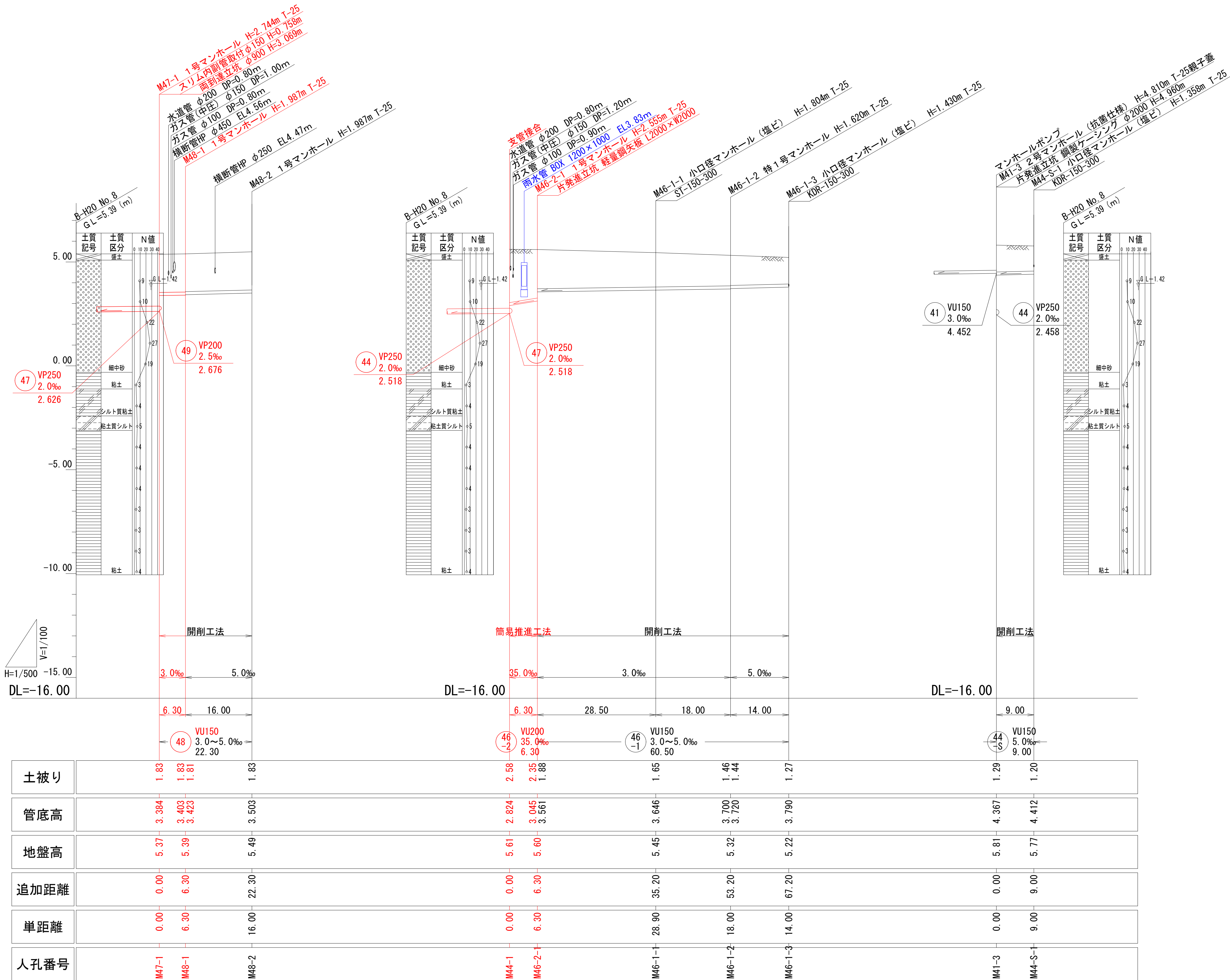


52	49	47	44	41	

工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	3
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	縦 断 面 図 （ 1 ）		
縮 尺	図 示		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

縦断面図（2）

縦1:100  
縮尺 横1:500

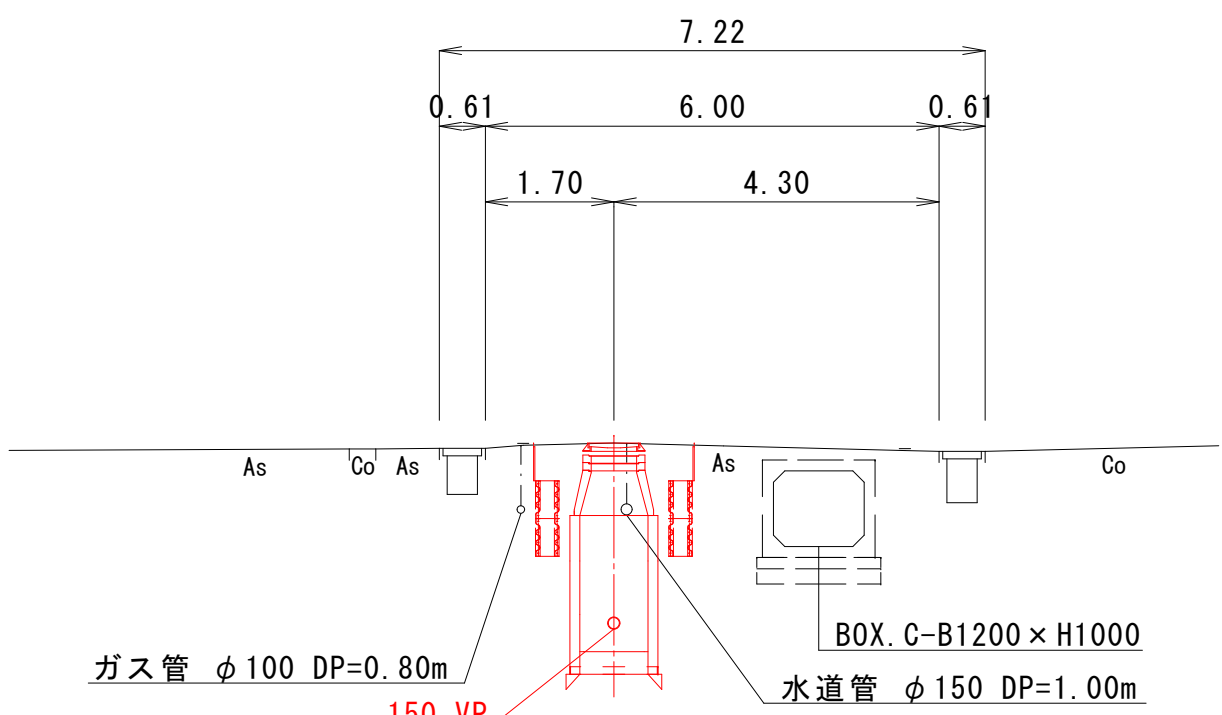


48	46-1	46-2	44-S		

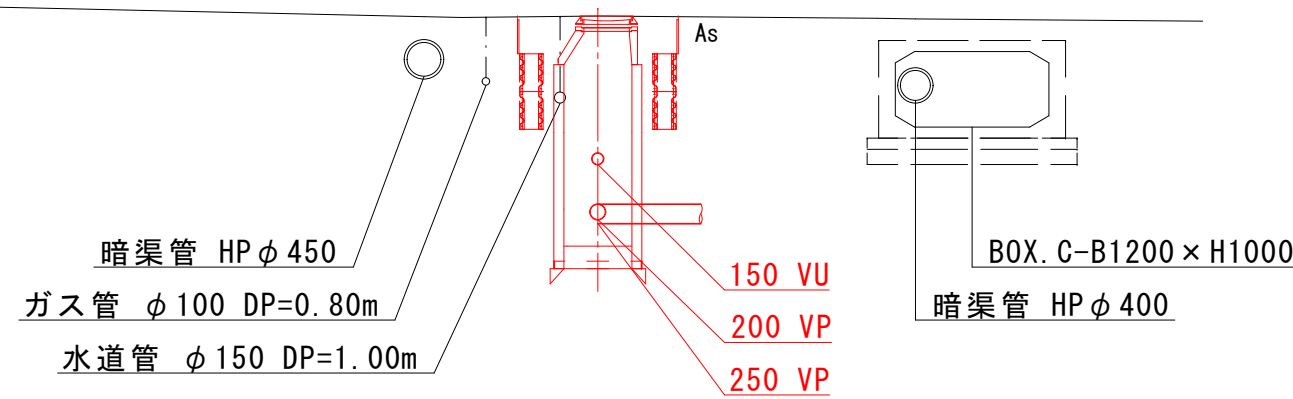
工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	4
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	縦 断 面 図 （ 2 ）		
縮 尺	図 示		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

横断面図(1) 縮尺 1:100

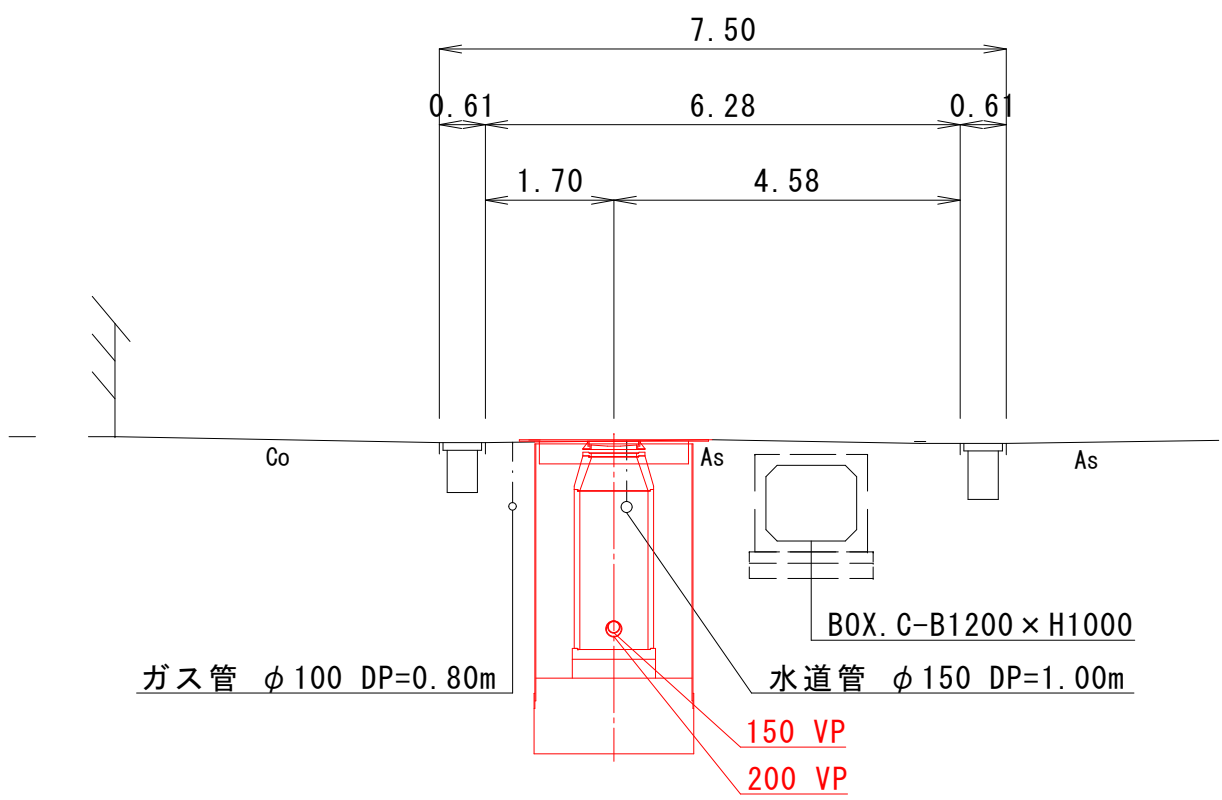
M52-1



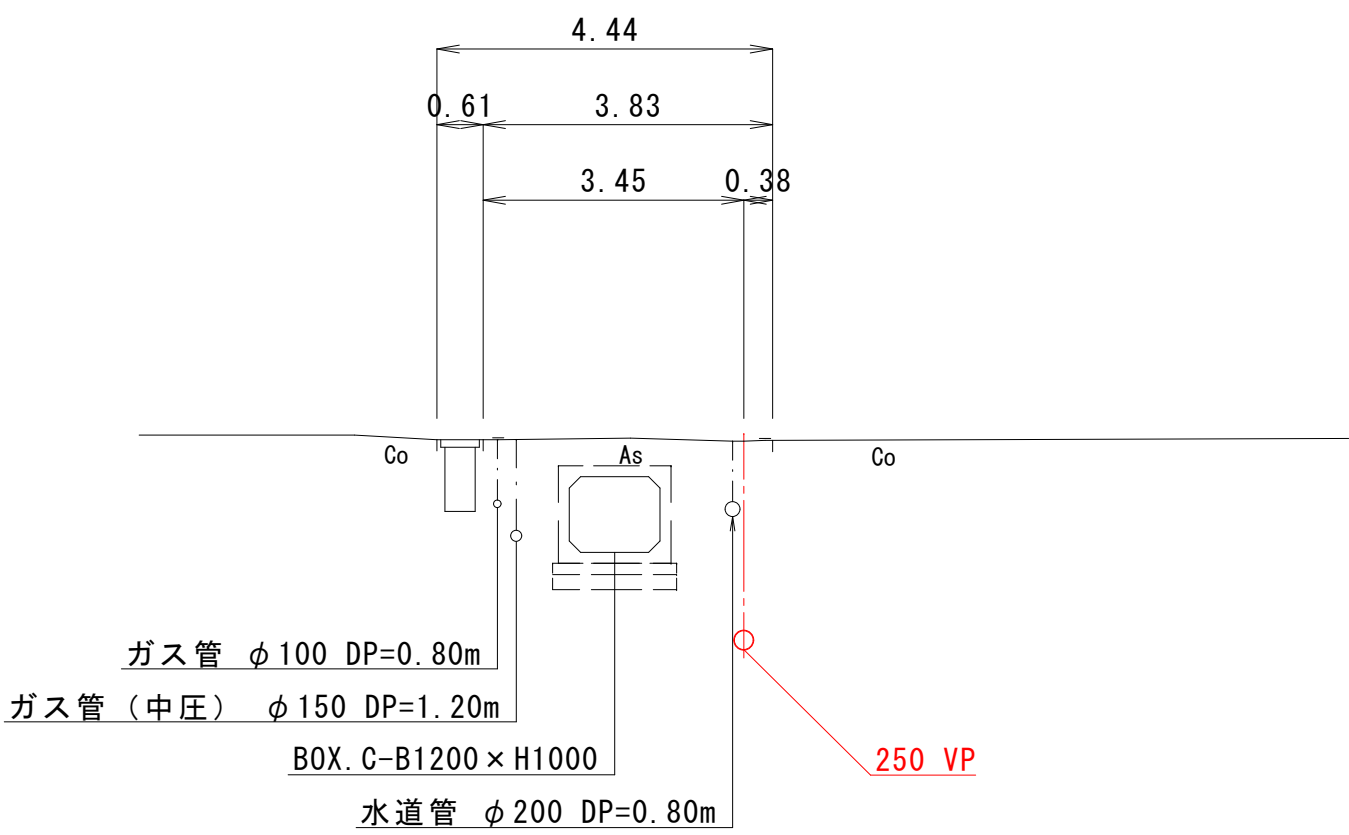
M47-1b



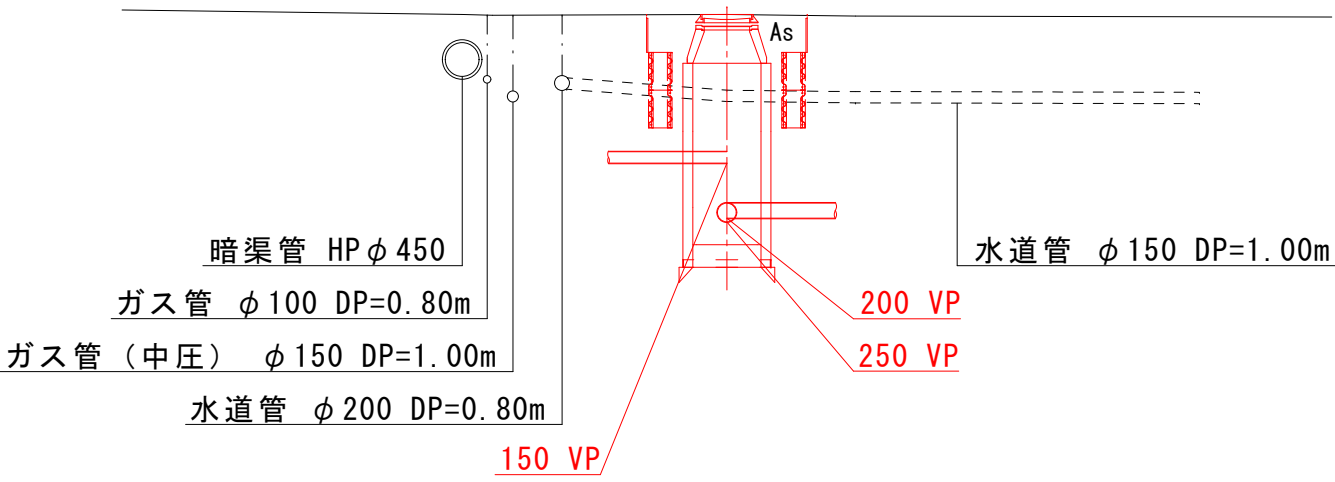
M49-1



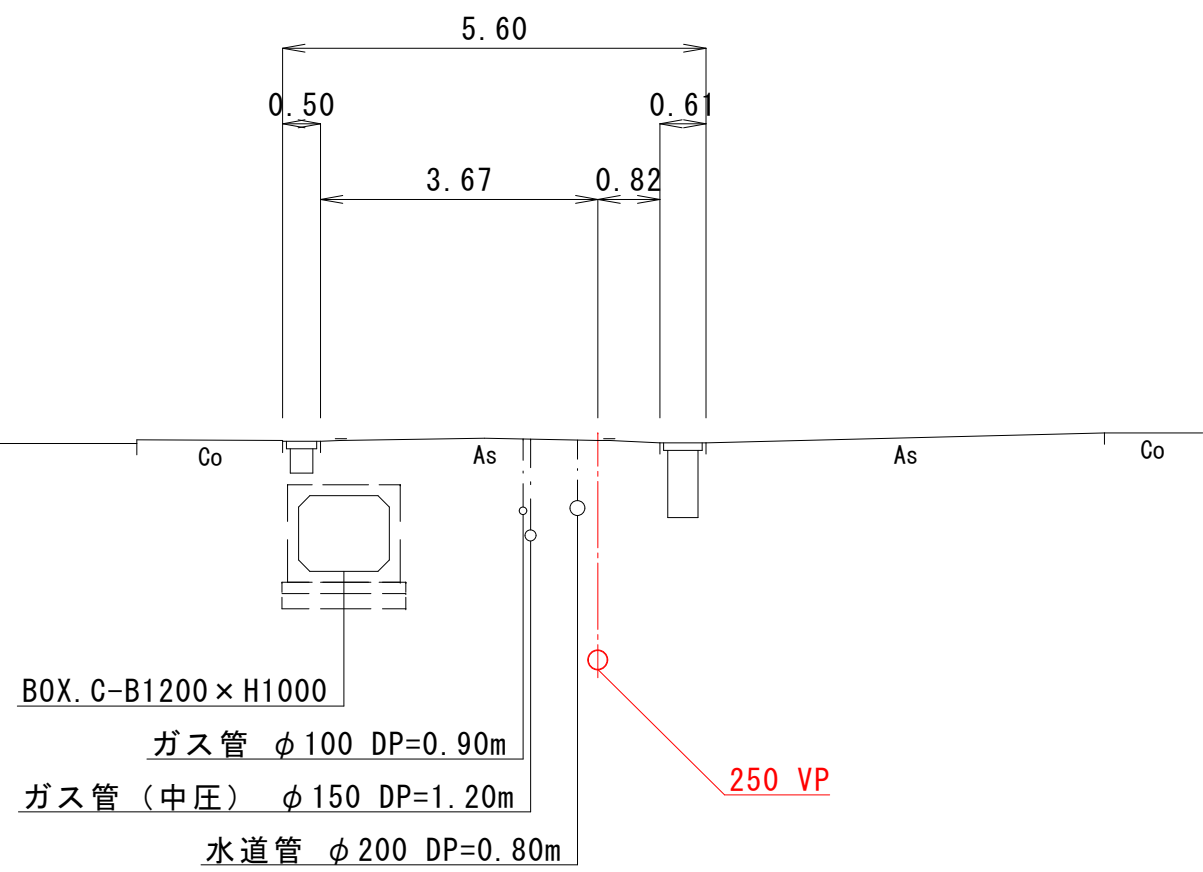
M47-1+25.00



M47-1a



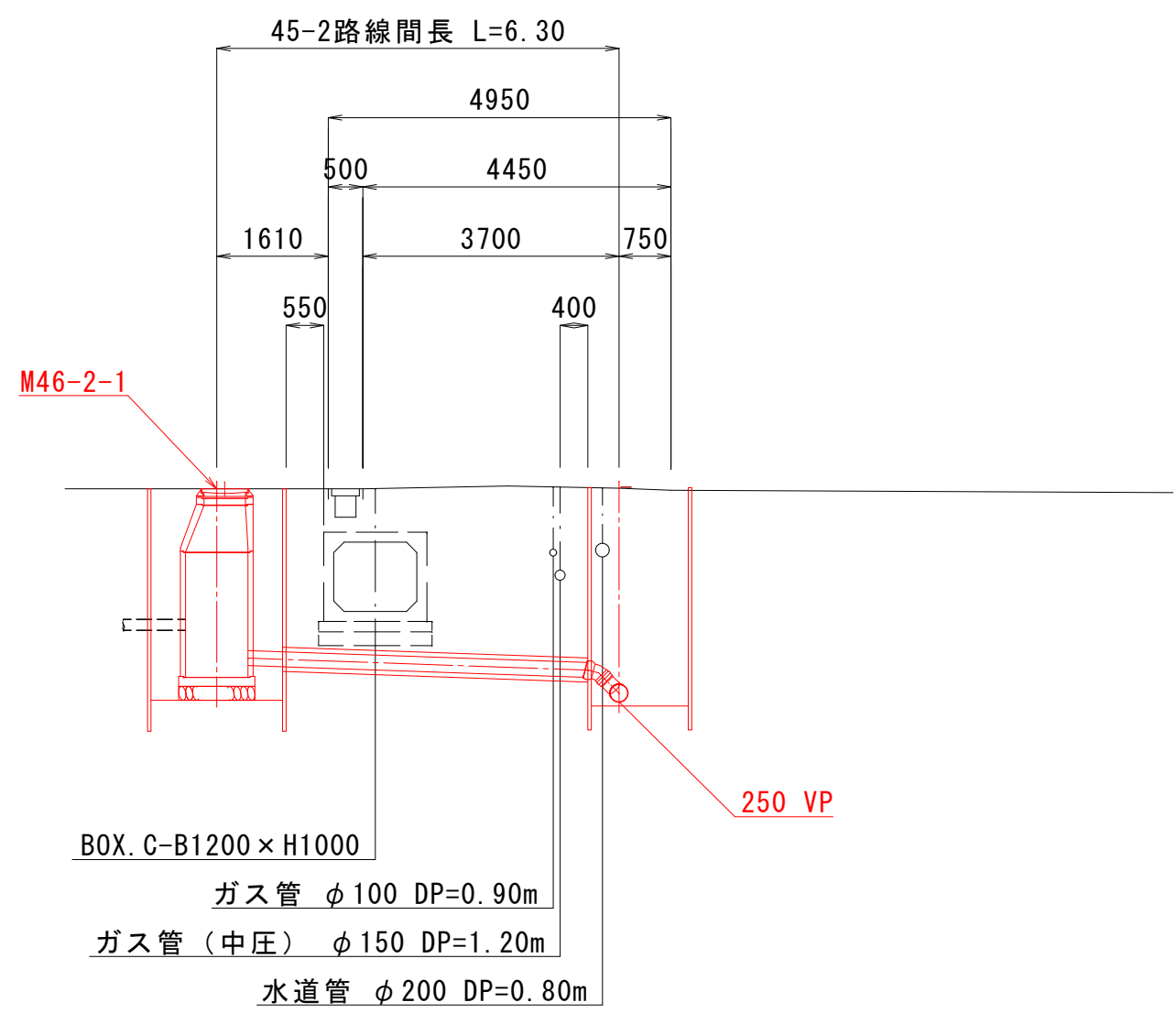
M47-1+47.00



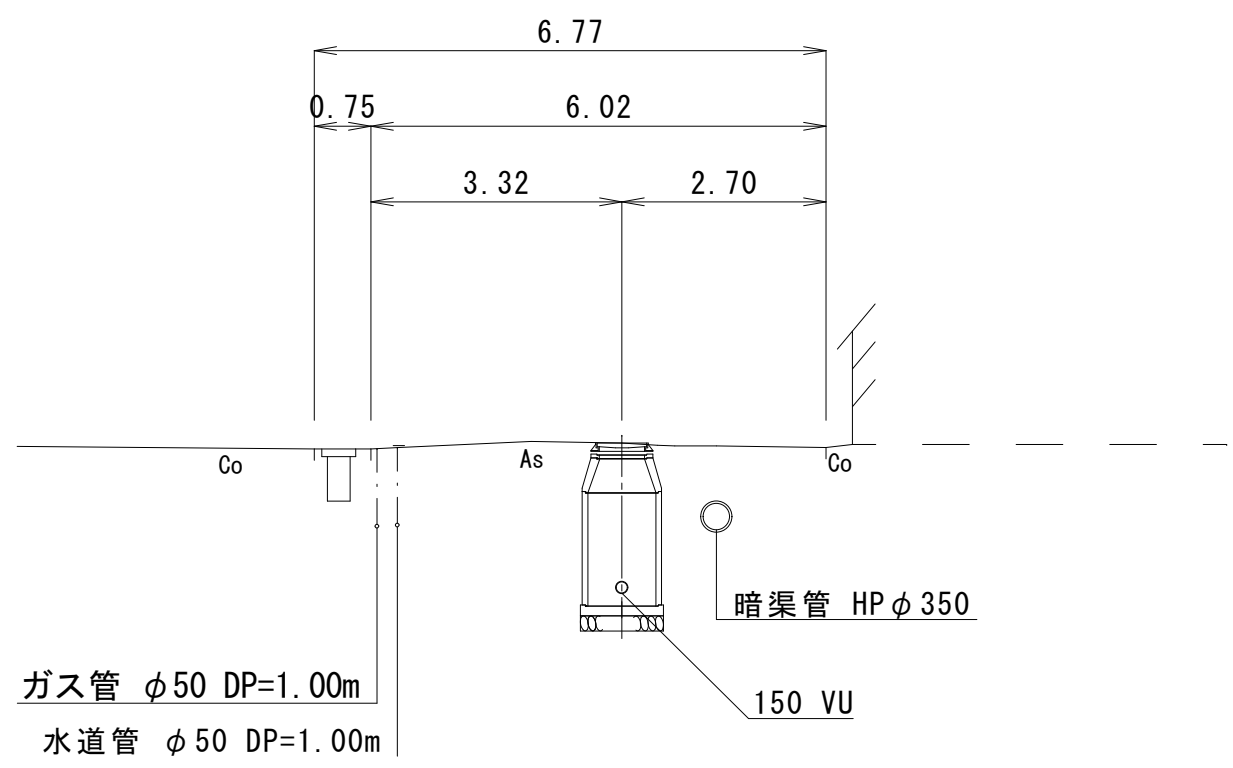
工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	5
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	横 断 面 図 （ 1 ）		
縮 尺	S=1:100		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

横断面図(2) 縮尺 1:100

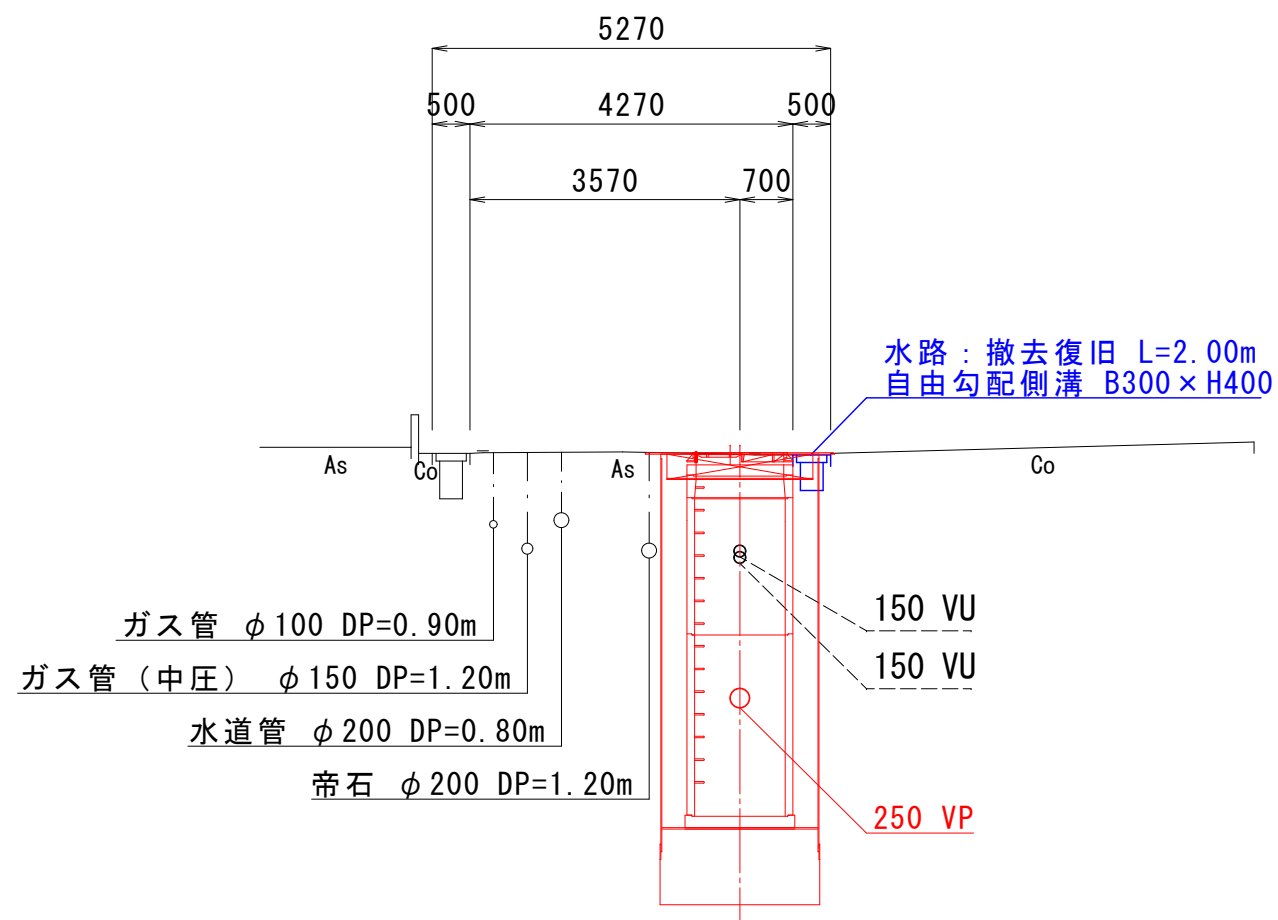
M44-1



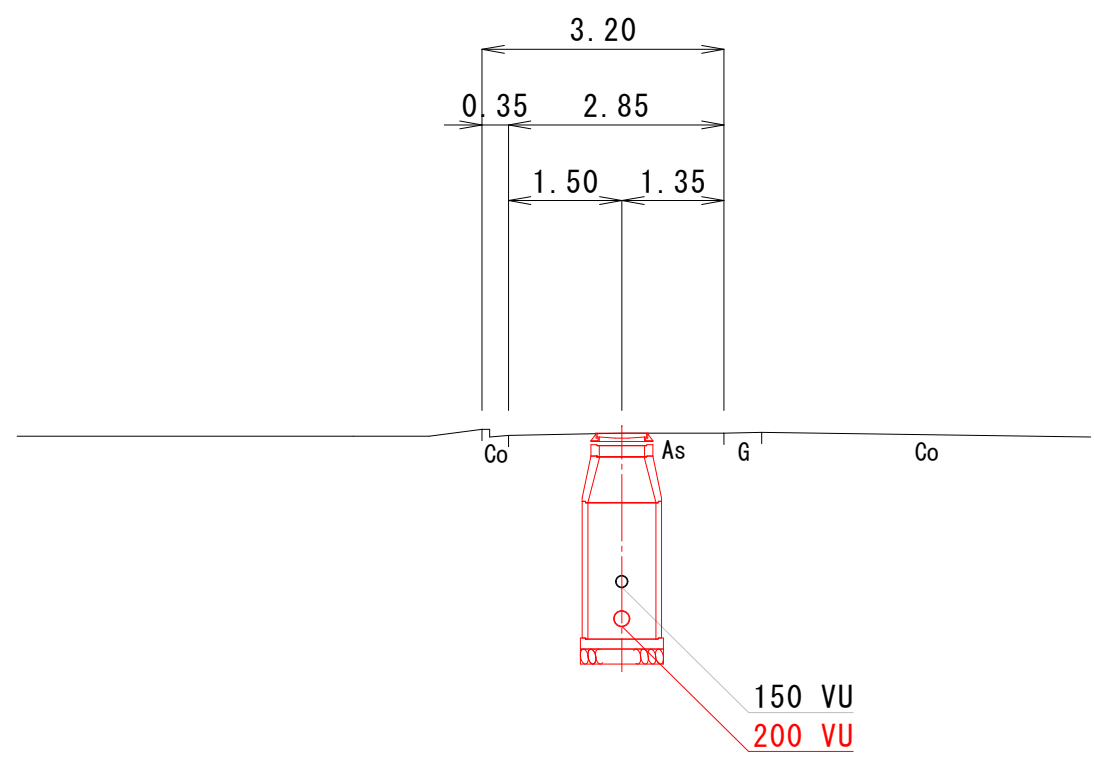
M48-2



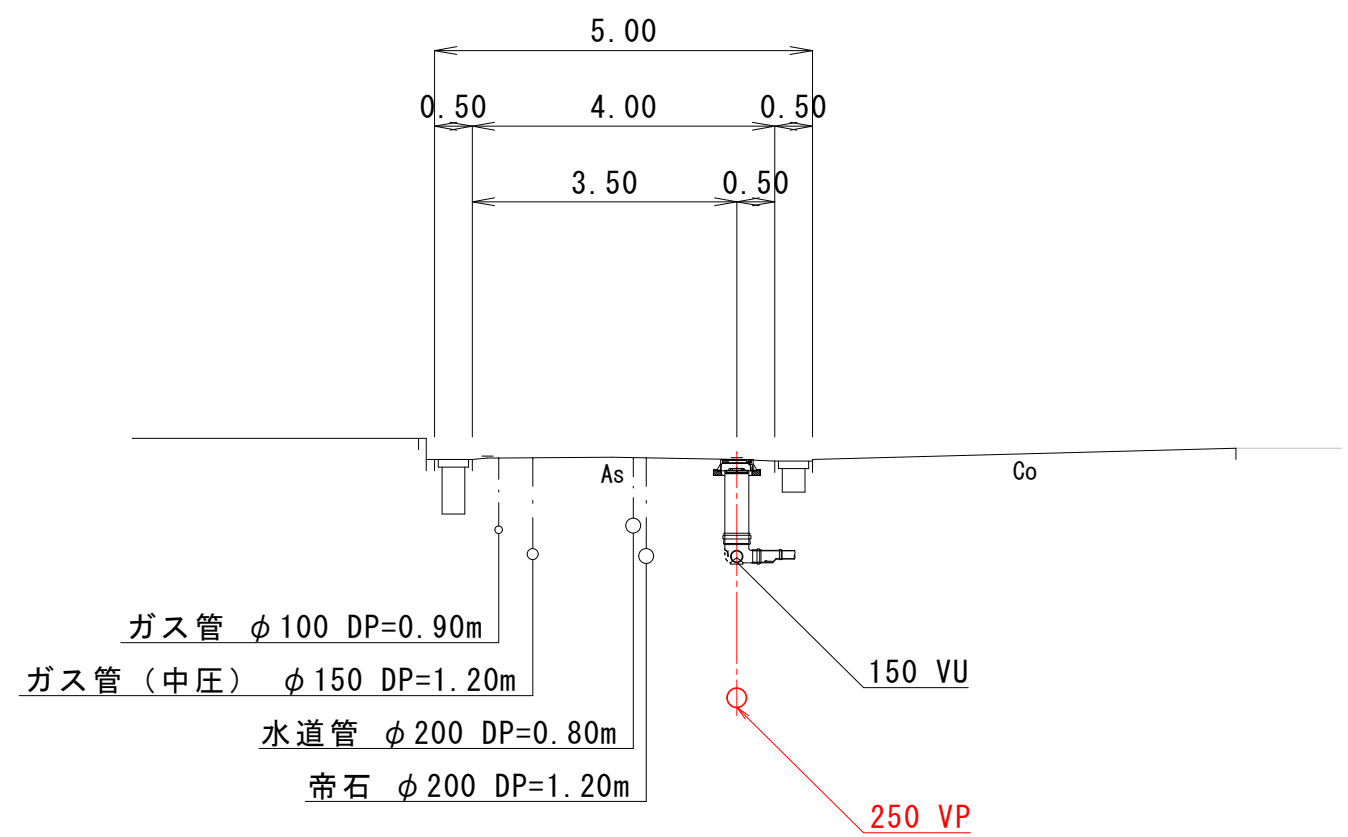
M41-3



M46-2-1



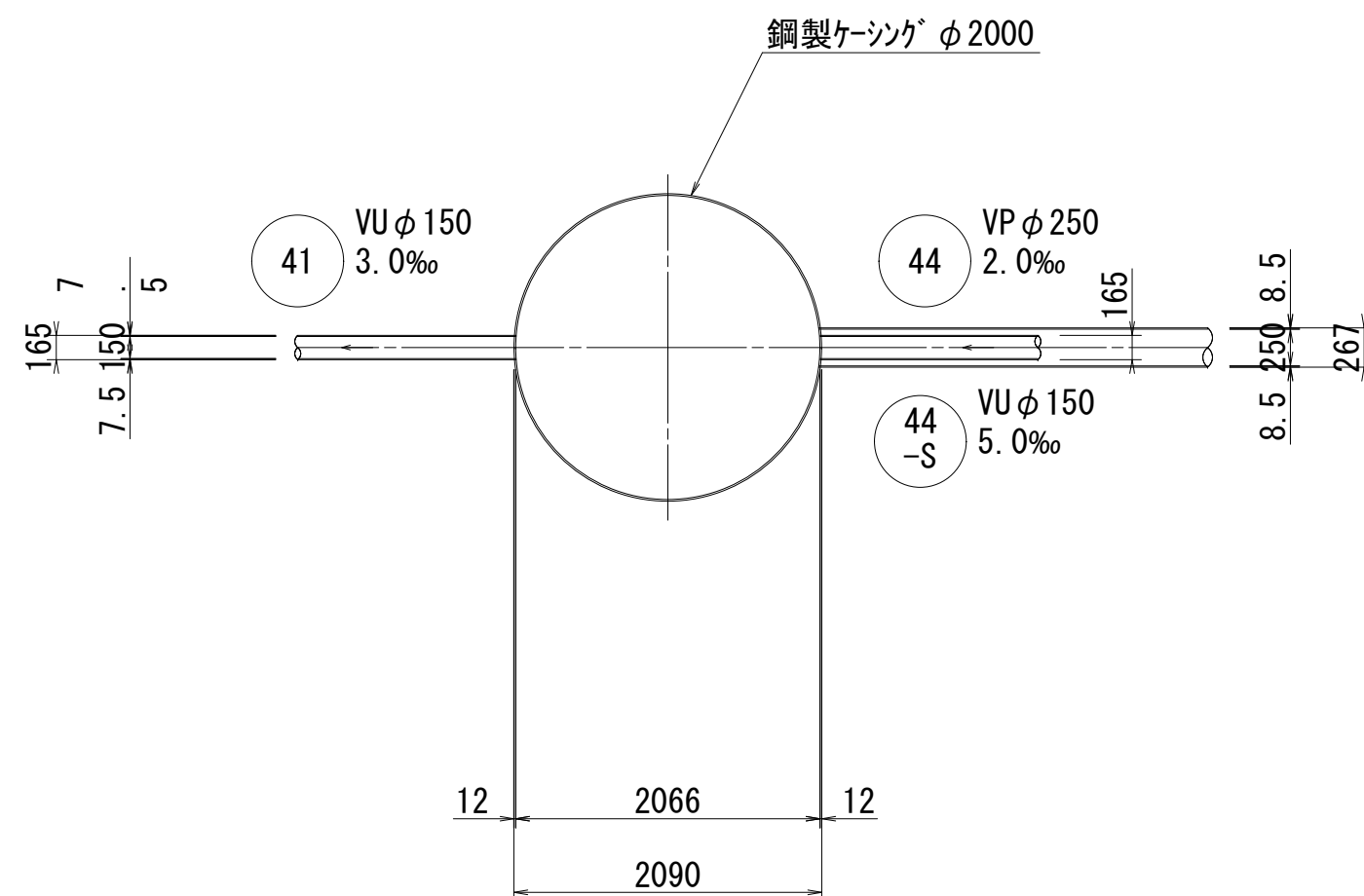
M44-S-1



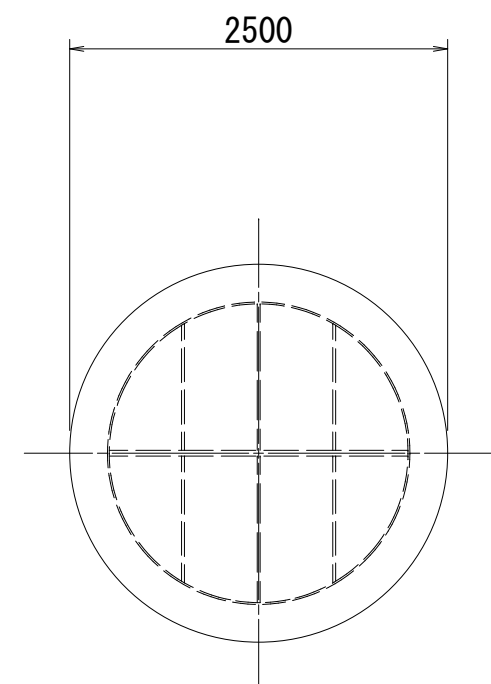
工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	6
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	横 断 面 図 （ 2 ）		
縮 尺	S=1:100		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

M41-3 片発進立坑（φ2000）構造図 S=1:50

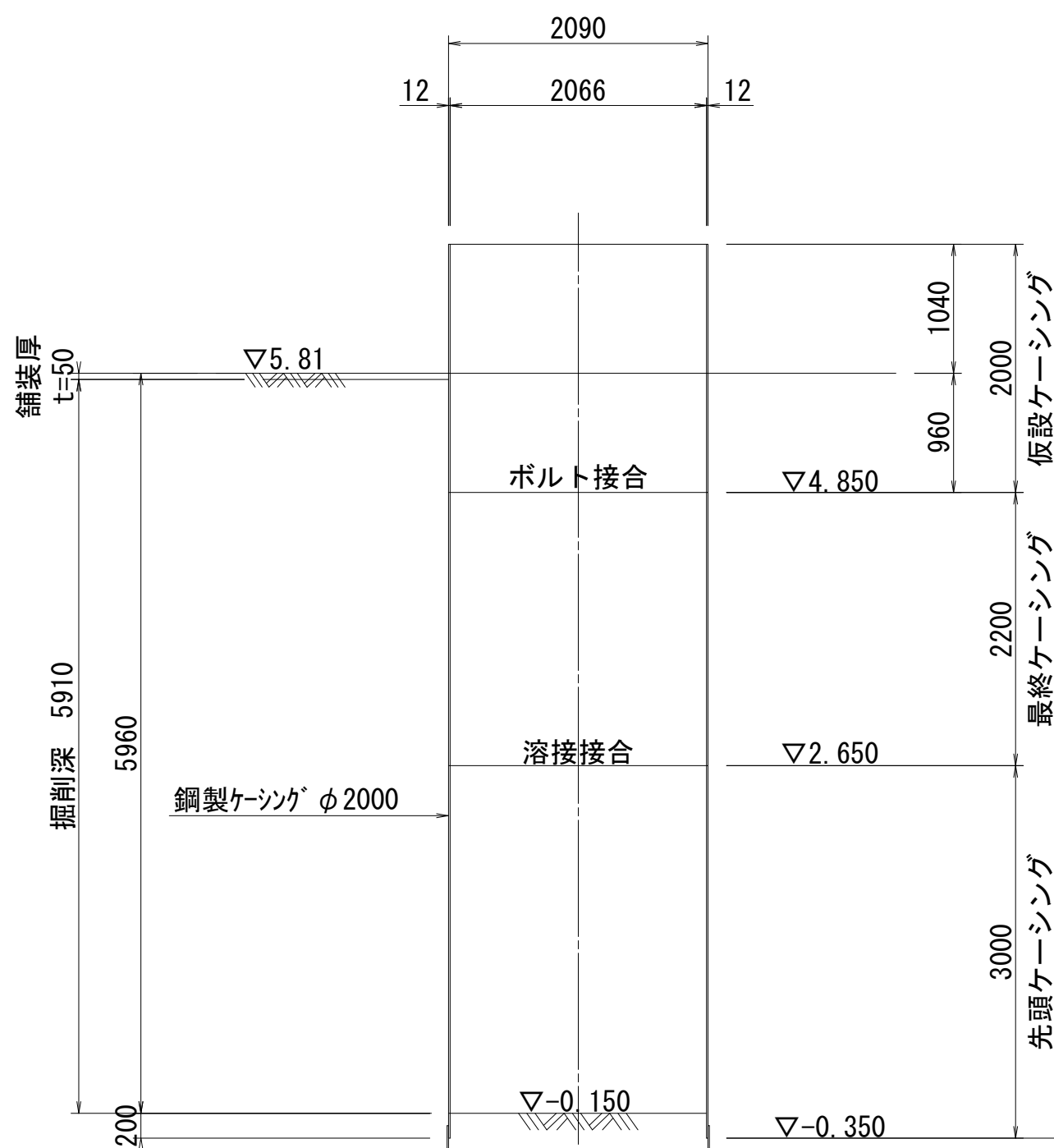
平面図



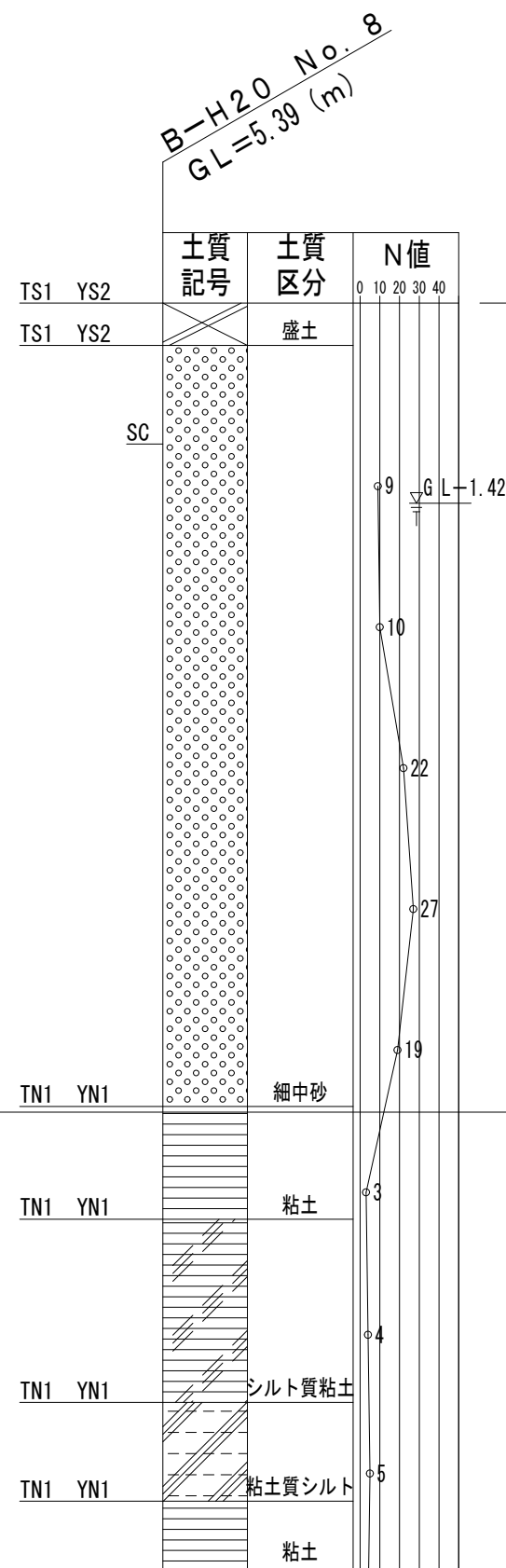
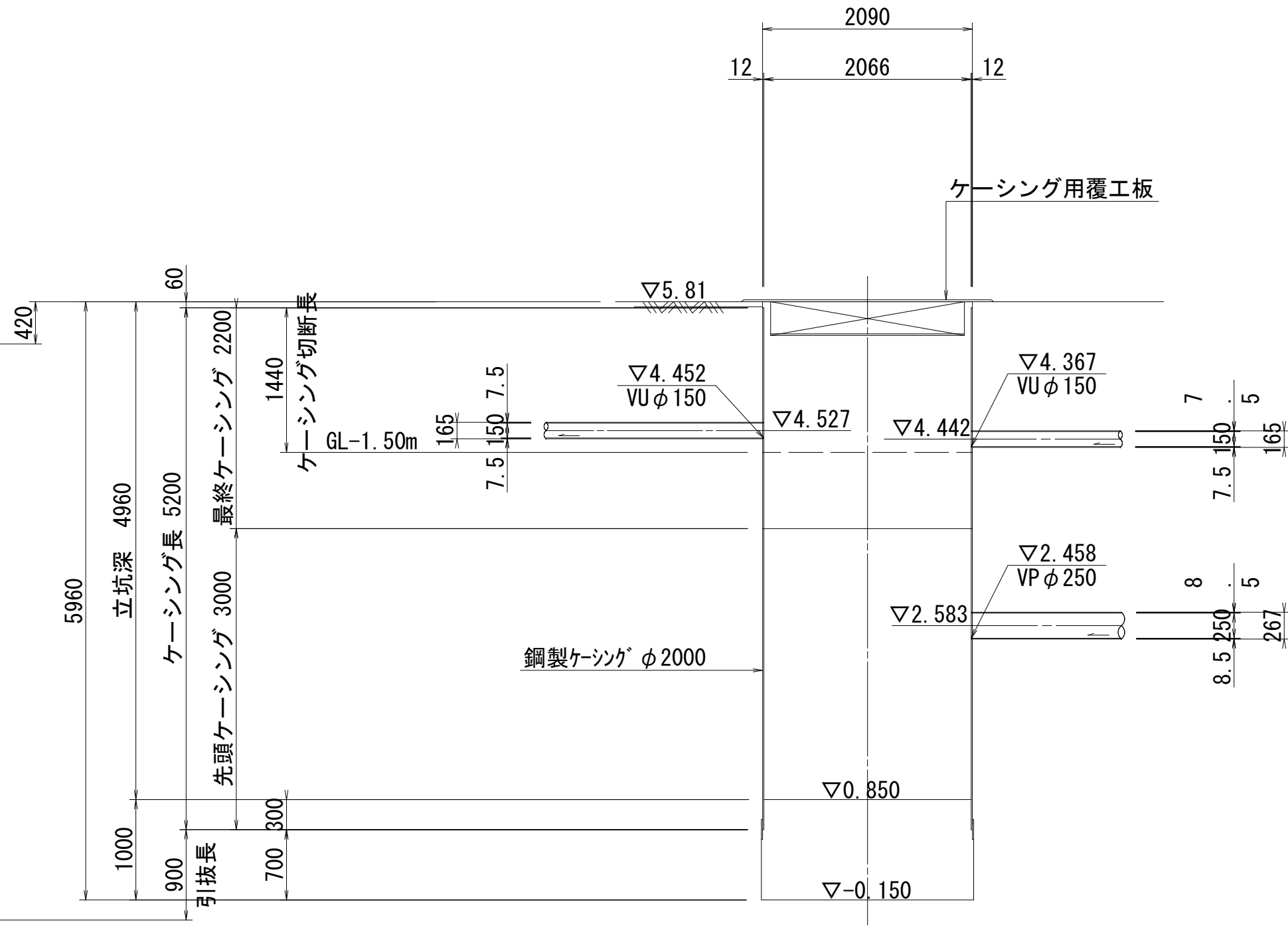
覆工平面図



圧入掘削完了図



立坑完了図

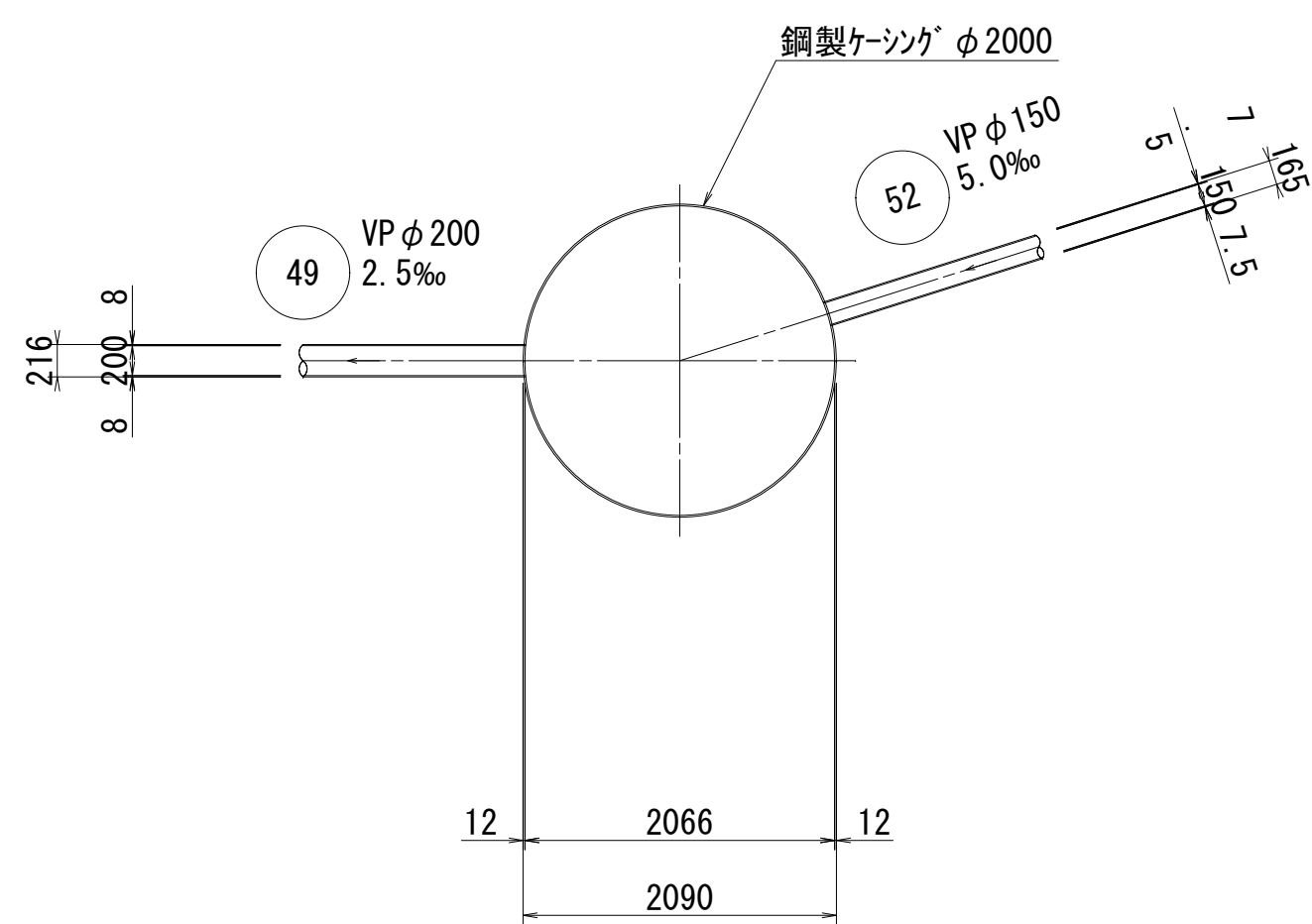


工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	7
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	M41-3 片発進立坑(φ2000)構造図		
縮 尺	S=1:50		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

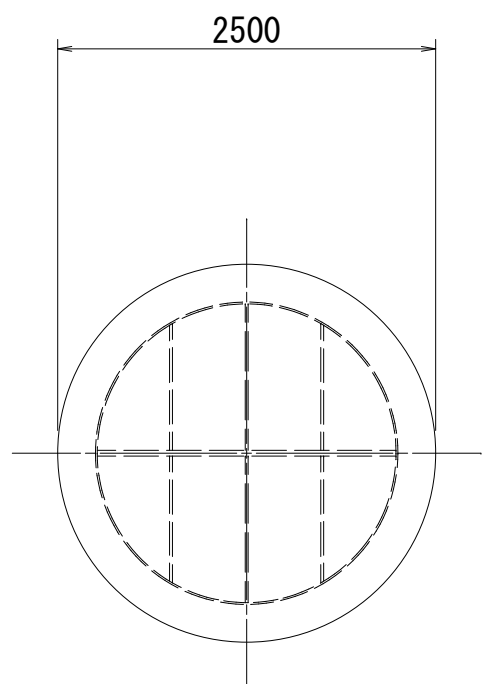


M49-1 両発進立坑（φ2000）構造図 S=1:50

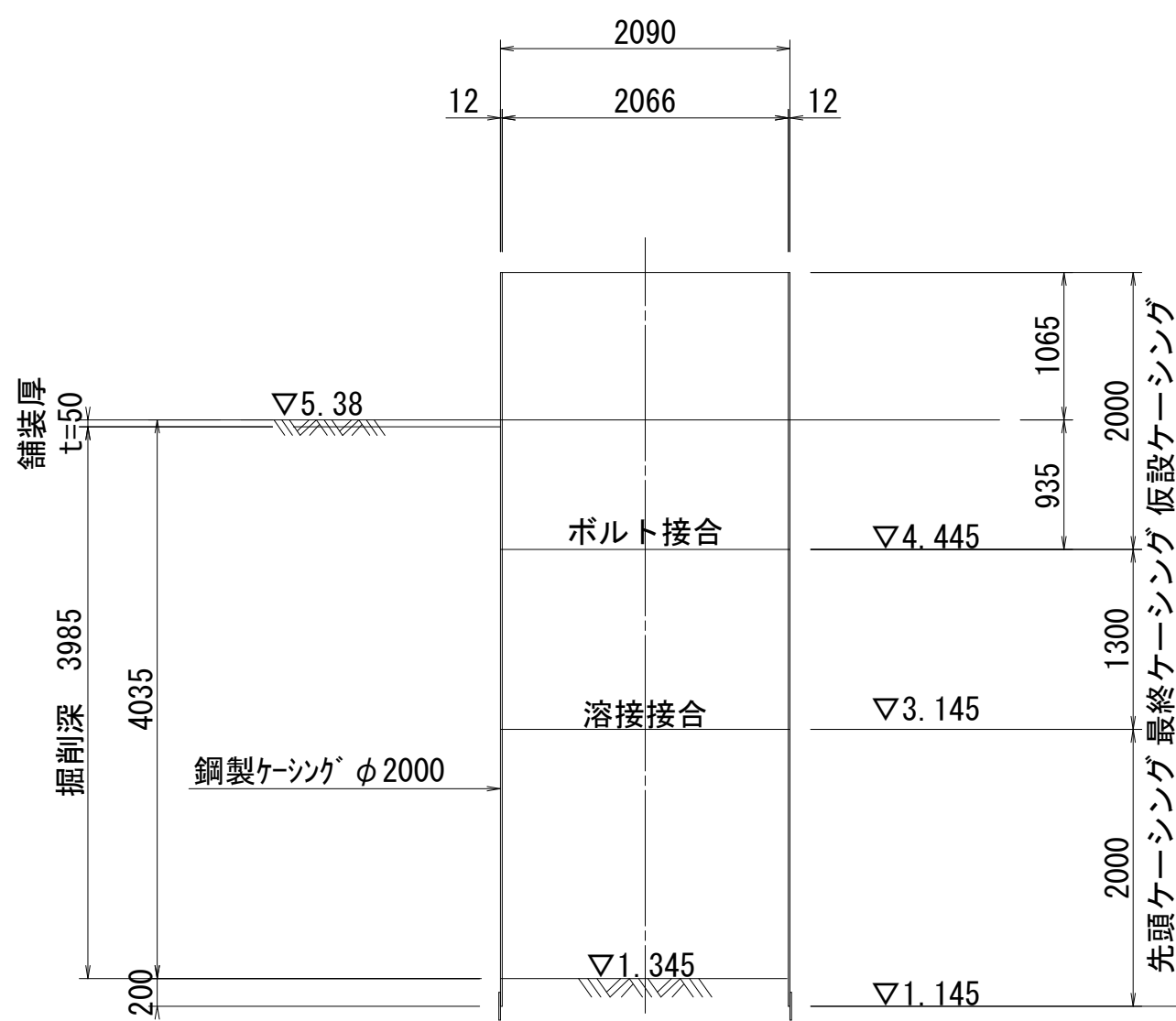
平面図



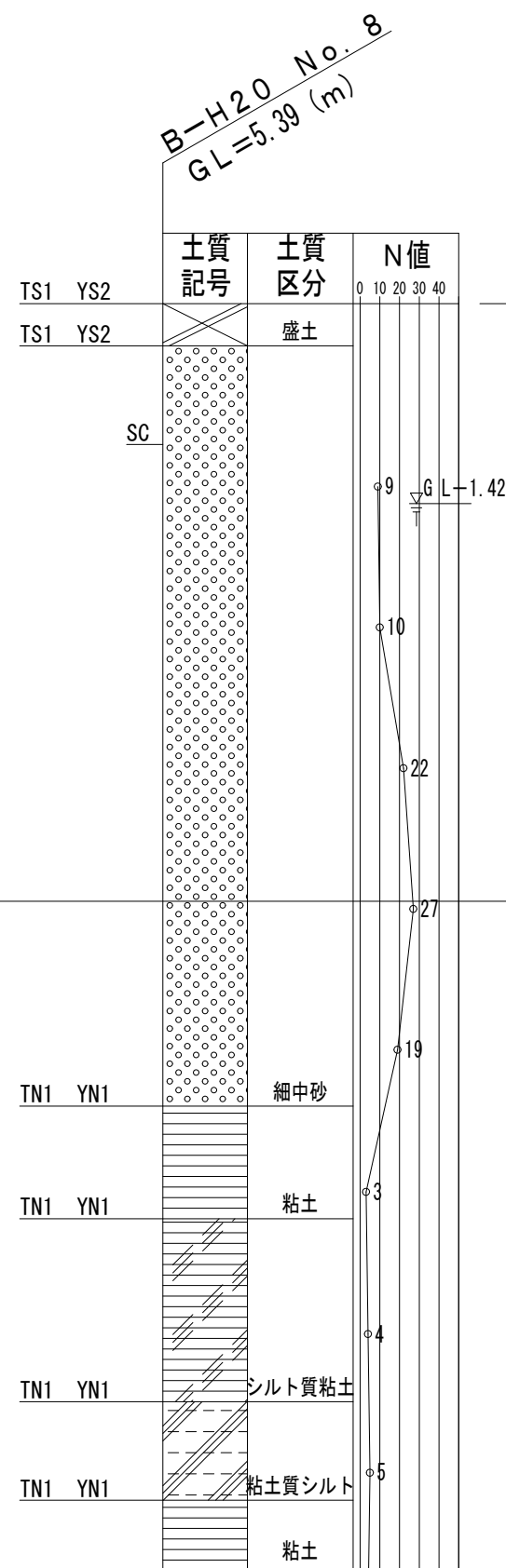
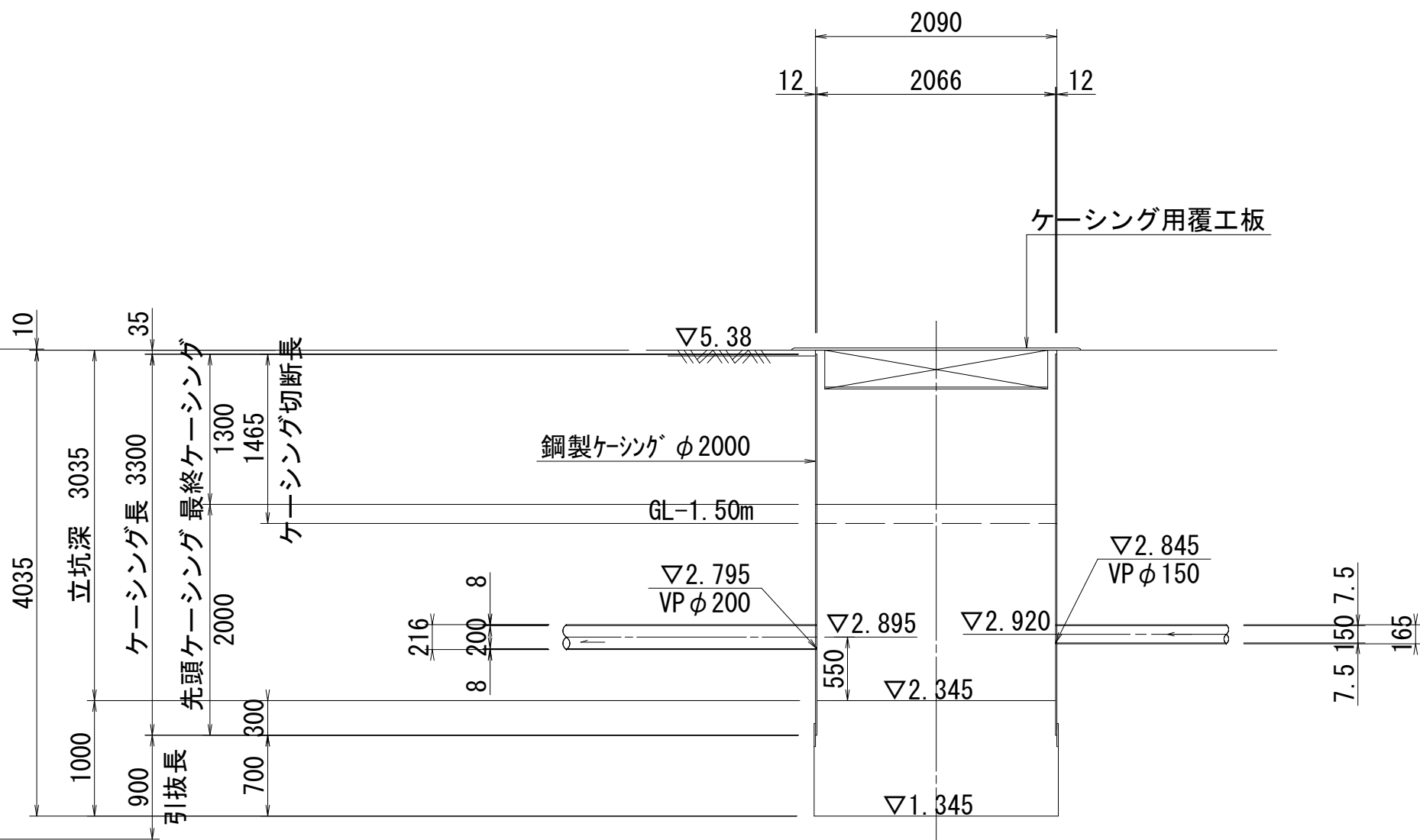
覆工平面図



圧入掘削完了図



立坑完了図



工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	8
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	M49-1 両発進立坑(φ2000)構造図		
縮 尺	S=1:50		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			



S=1 : 30

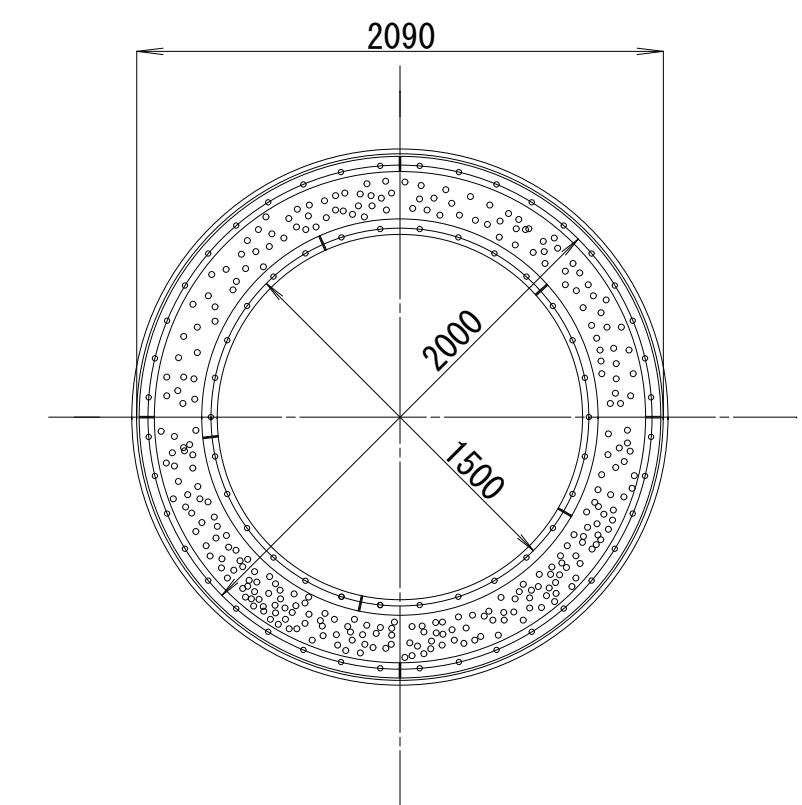
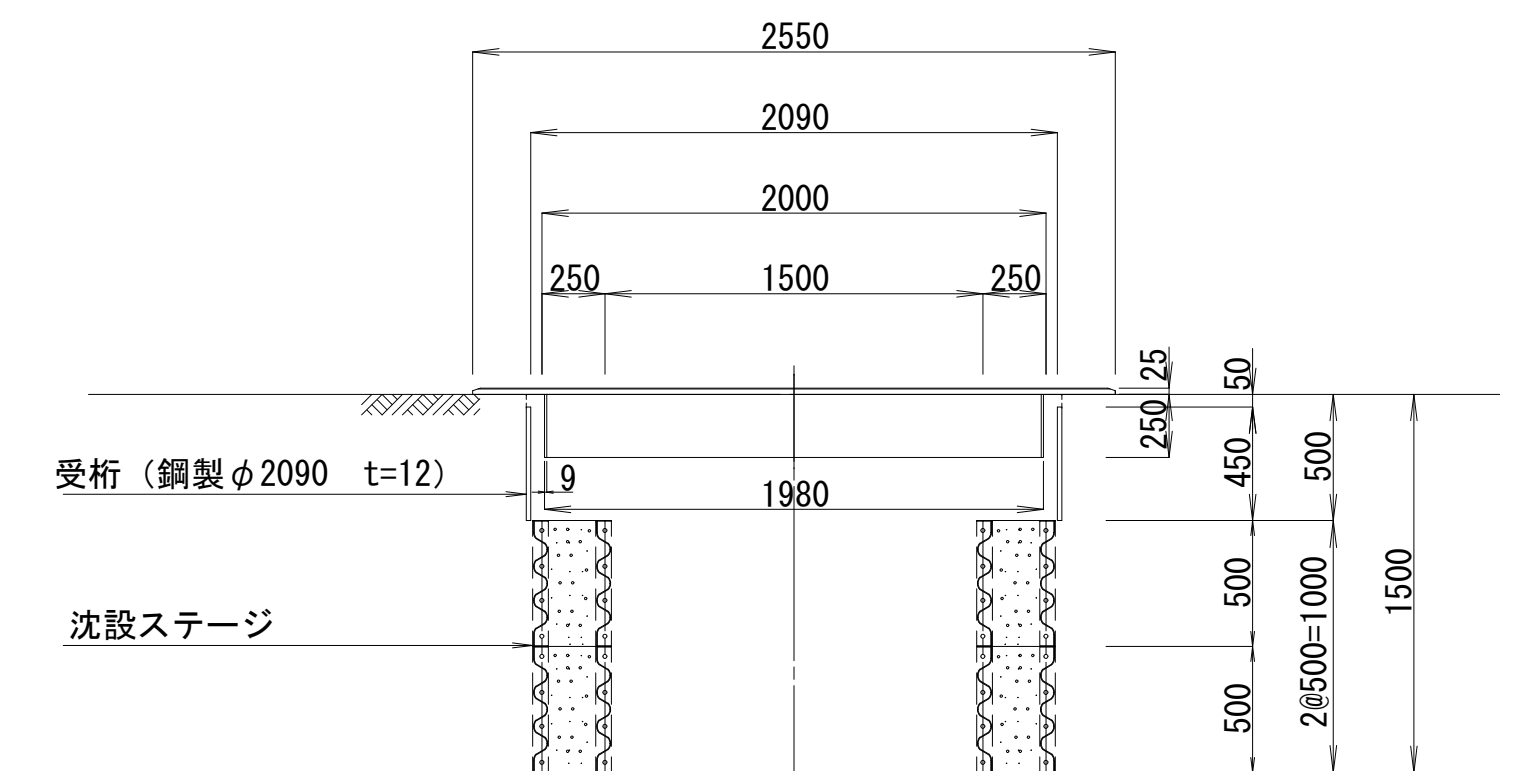
Technical drawing of a manhole structure showing a cross-section with dimensions and labels.

Dimensions:

- Overall width: 2090
- Inner width: 2000
- Inner width (excluding steps): 1500
- Overall height: 1800
- Height from ground level to top of structure: 669
- Height from base to top of structure: 1800
- Height from base to top of structure (excluding steps): 1800
- Height from base to top of structure (including steps): 1800
- Height from base to top of structure (including steps): 1800
- Height from base to top of structure (including steps): 1800

Labels and components:

- ▽5.37 (Ground level)
- 沈設ブロック (Set block)
- PP製 梯子式 ステップ (PP ladder type steps)
- ▽3.384 VU  $\phi$ 150 (Manhole opening)
- ▽2.676 VP  $\phi$ 200 (Manhole opening)
- ▽2.626 VP  $\phi$ 250 (Manhole opening)
- ▽2.001 (Base level)
- ▽1.801 (Base level)
- 底盤ブロック (ベースロック) (Base block)
- 刃口 (Edge)
- 副管高 778 (Sub-pipe height)



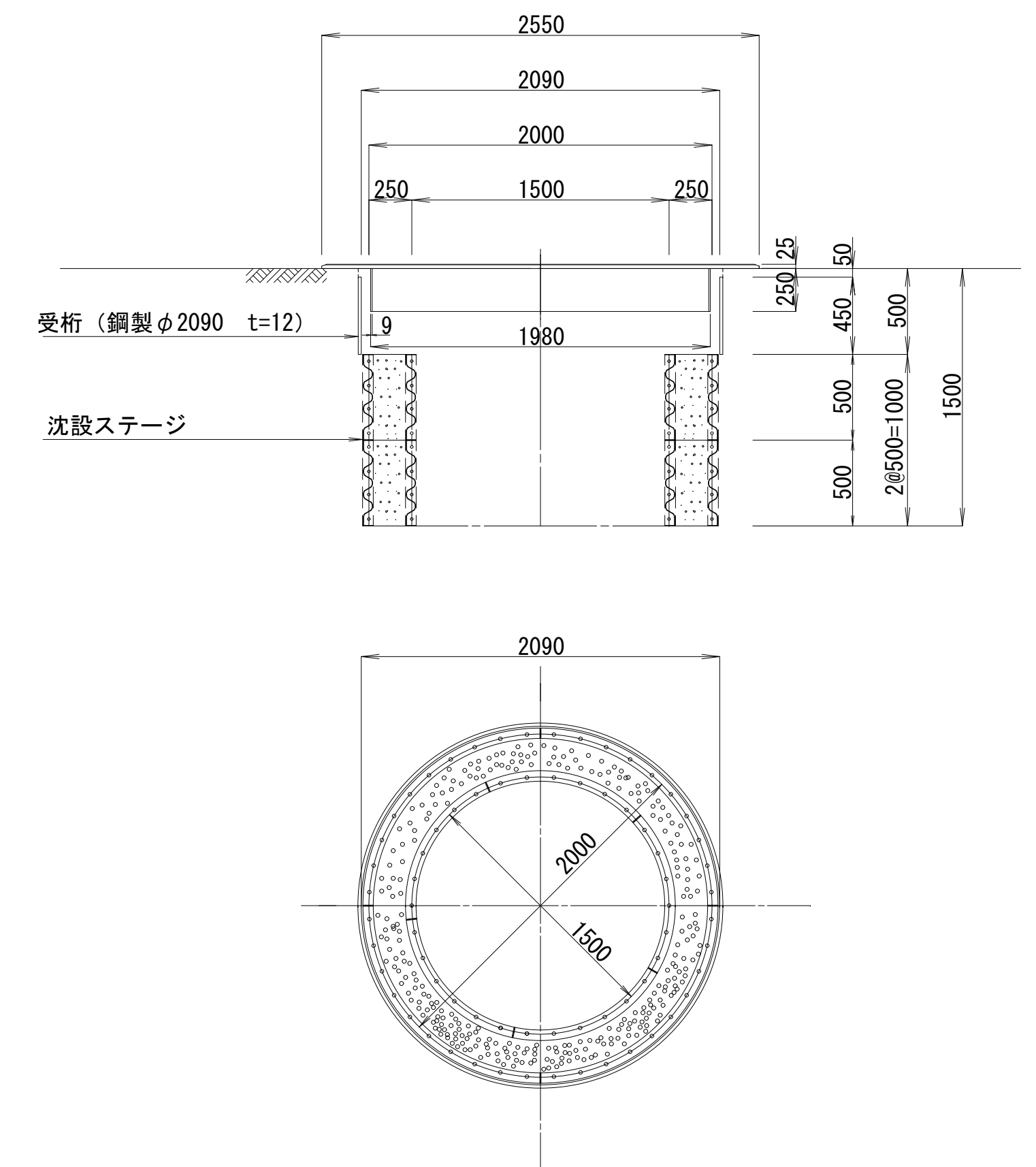
工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	9
工事名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図面名	M47-1 両到達立坑(φ900)構造図		
縮尺	S=1:30		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

上越市ガス水道局

S=1 : 30

[illegible]

Figure 1.10 is a technical drawing of a drainage structure. The drawing shows a cross-section of the structure with various components and dimensions. The total width of the structure is 2090, and the width of the central opening is 1500. The total height of the structure is 2000. The structure consists of a base block (ベースブロック) with a drainage outlet (刃口) at the bottom, a step (ステップ) made of PP material, and a settling block (沈設ブロック) above it. The drawing also shows a drainage pipe (VU) with a diameter of 100 and a height of 1500. The elevation of the top of the structure is 5.49, and the elevation of the bottom of the base block is 2.230. The drawing is labeled "図 1.10" and "排水構造".



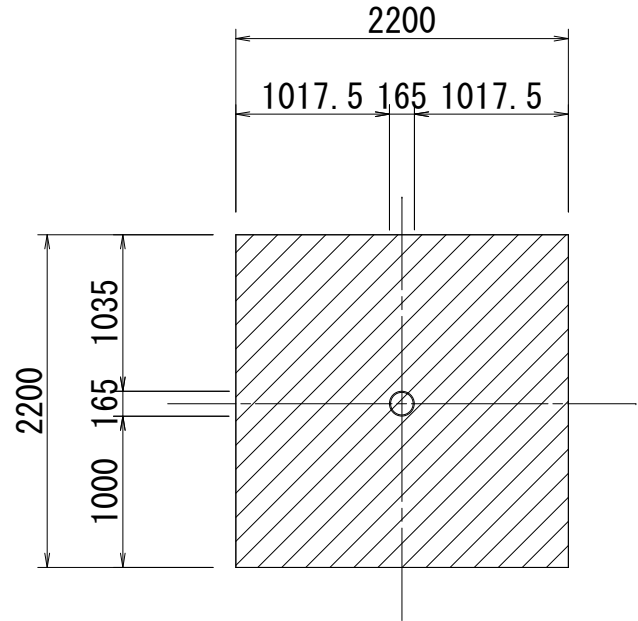
工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	10
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	M47-1 両到達立坑(φ900)構造図		
縮 尺	S=1:30		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			



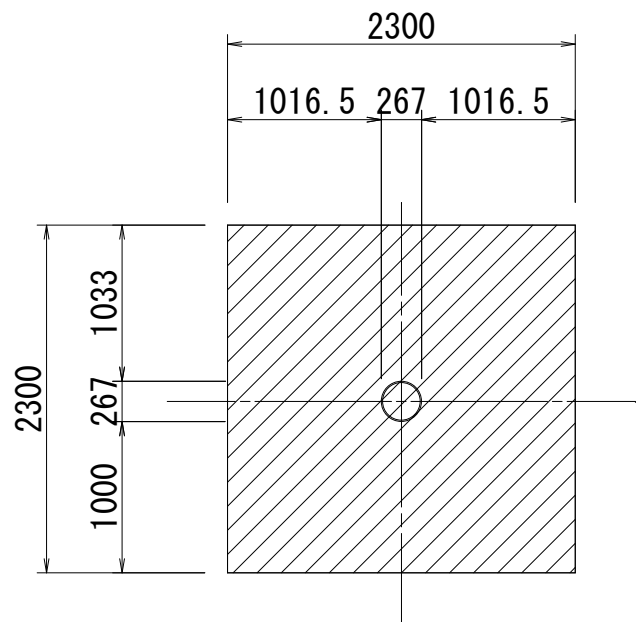
立坑地盤改良図（1） S=1:50

坑口断面図

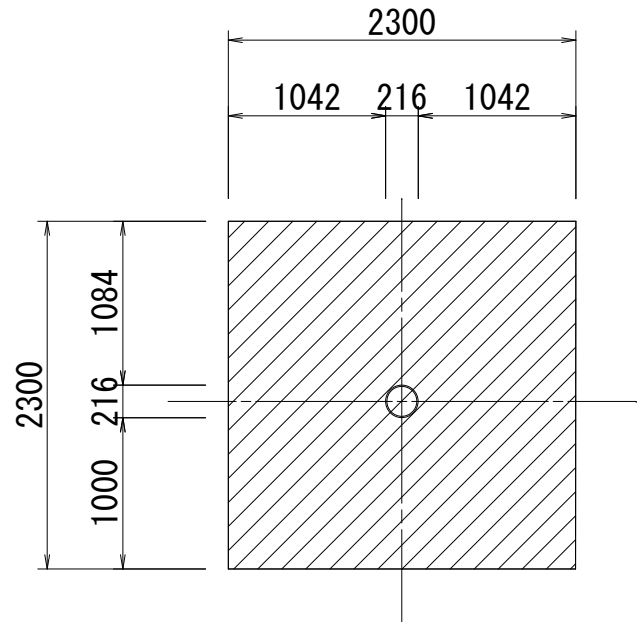
VP φ 150



VP φ 250

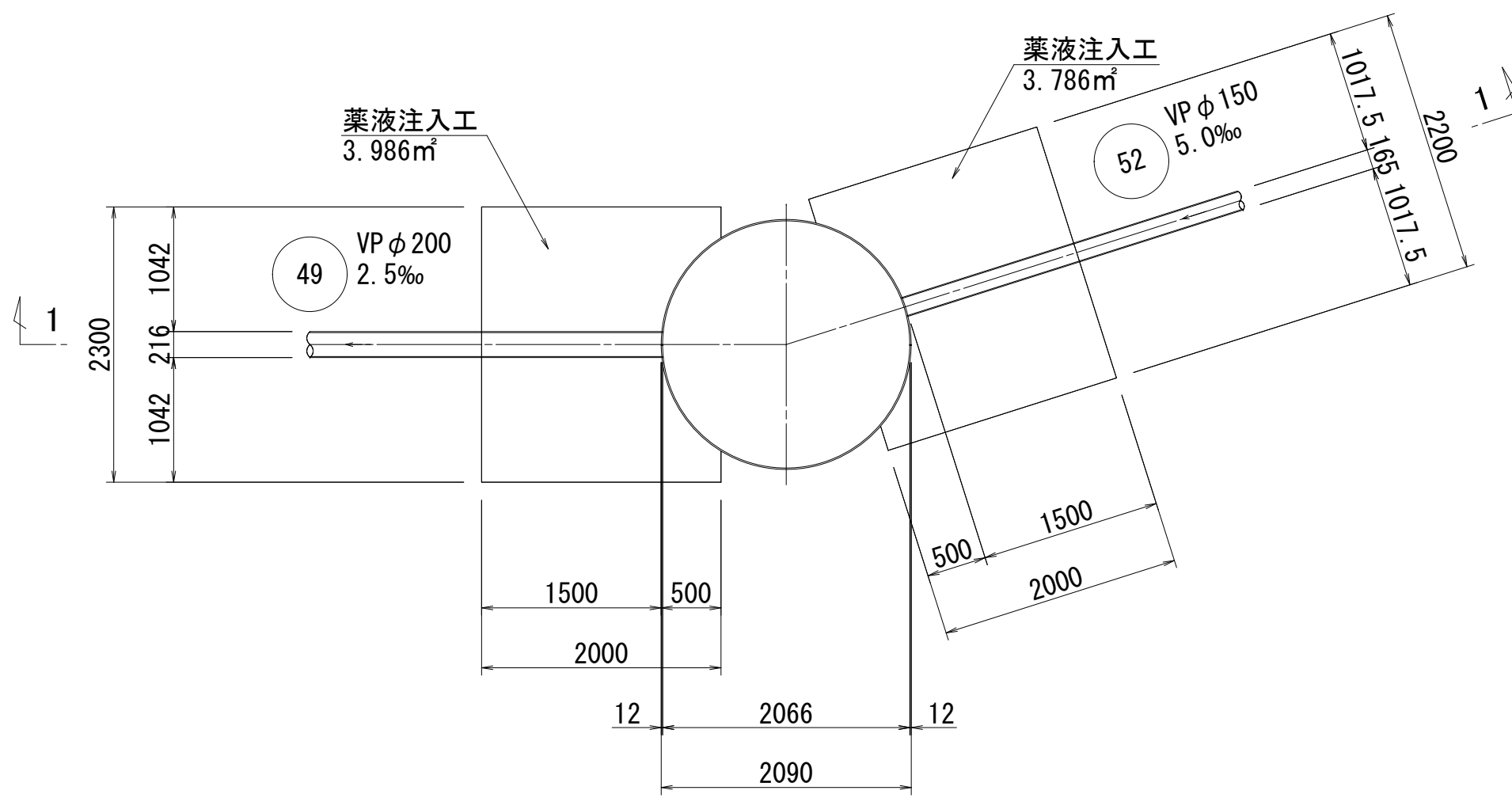


VP φ 200

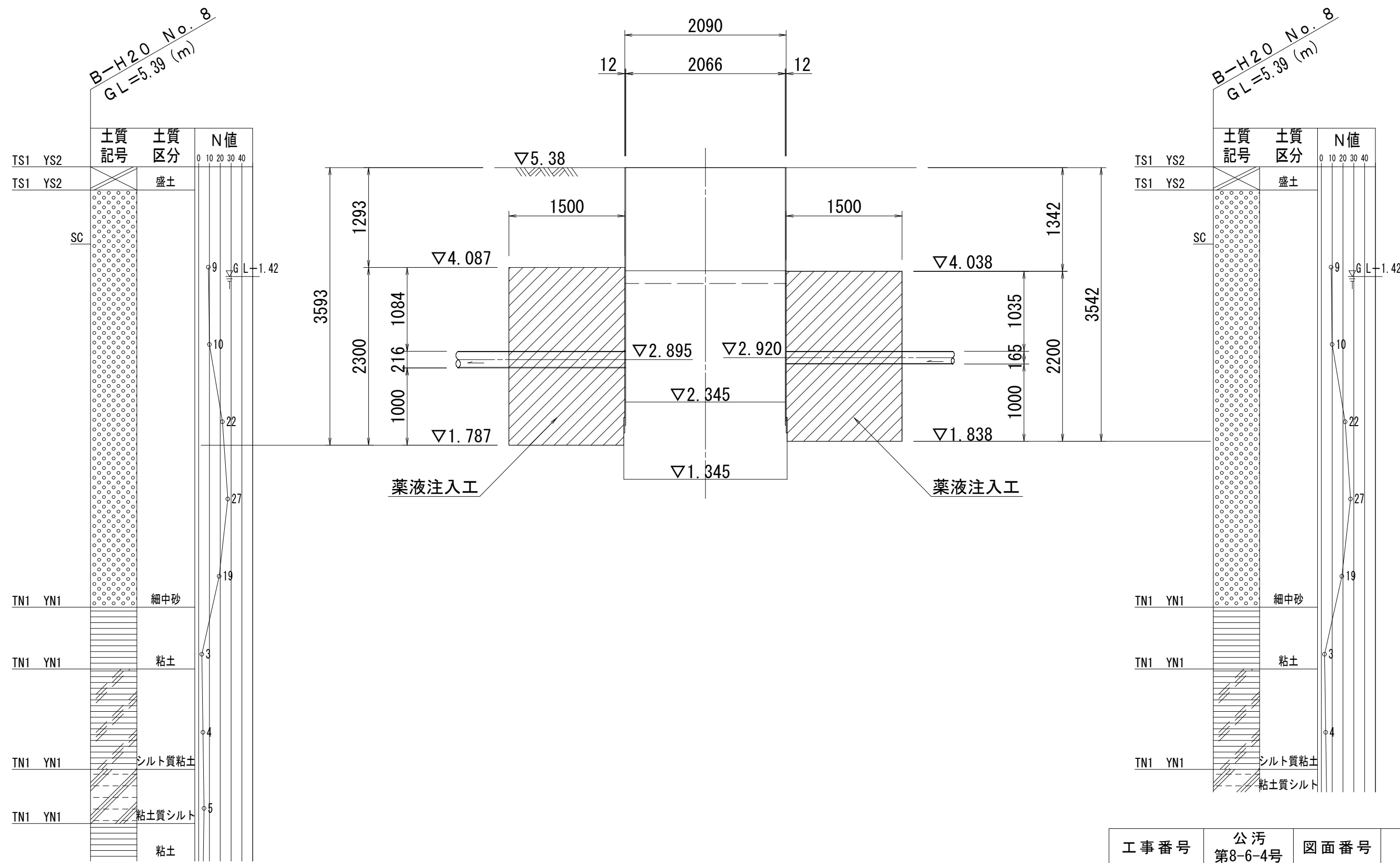


M49-1 両発進立坑

平面図

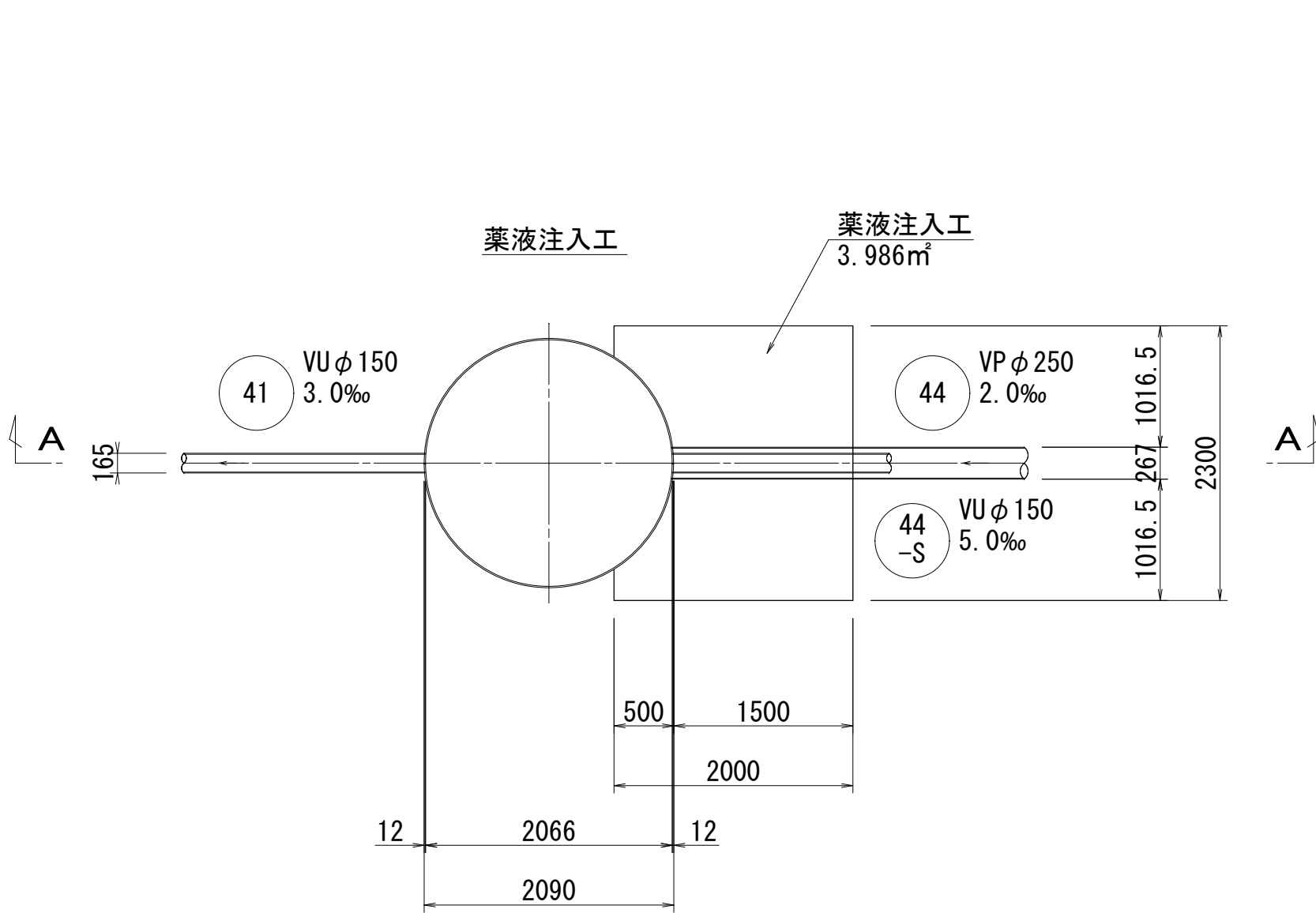


1-1断面図

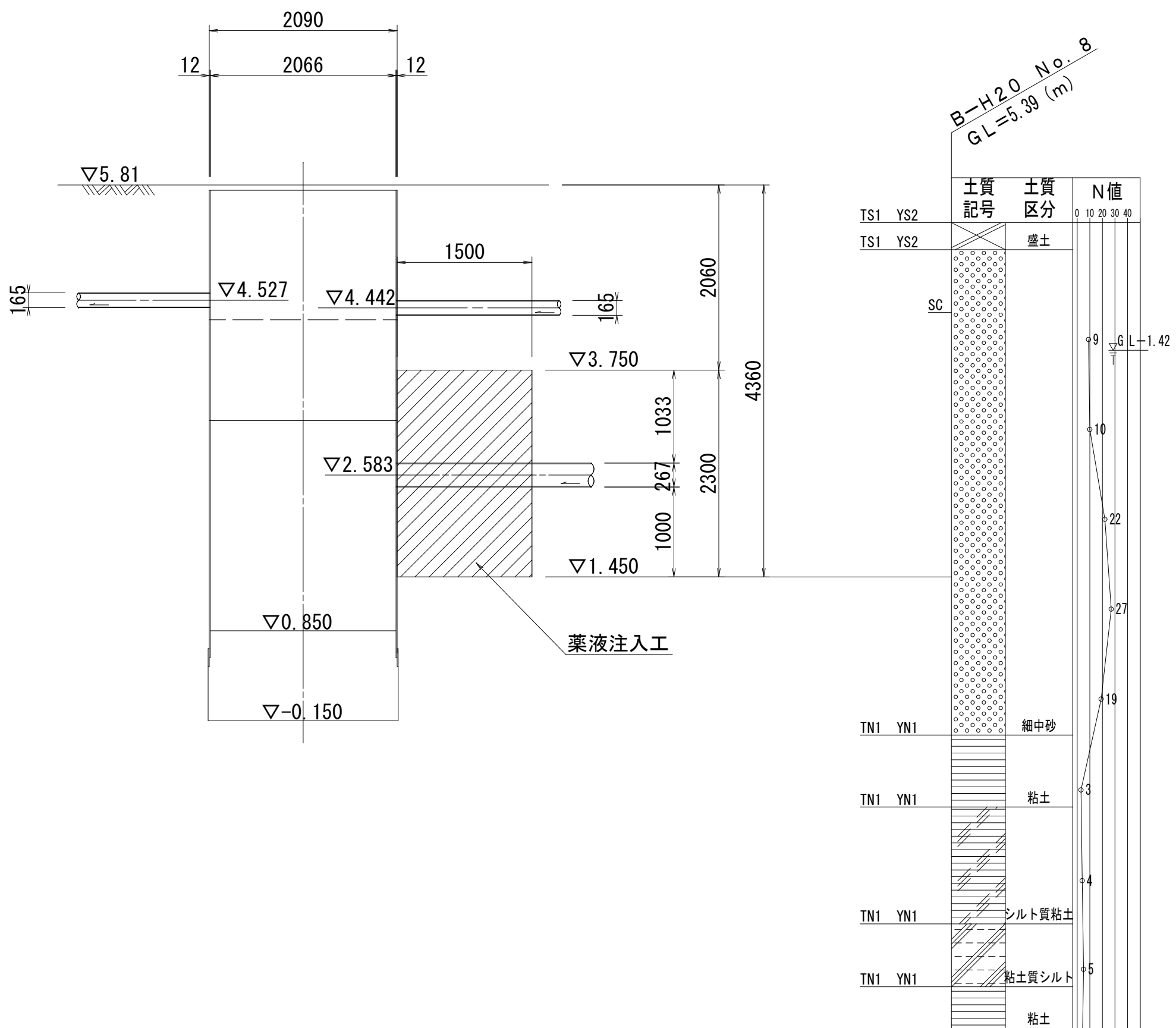


M41-3 片発進立坑

平面図

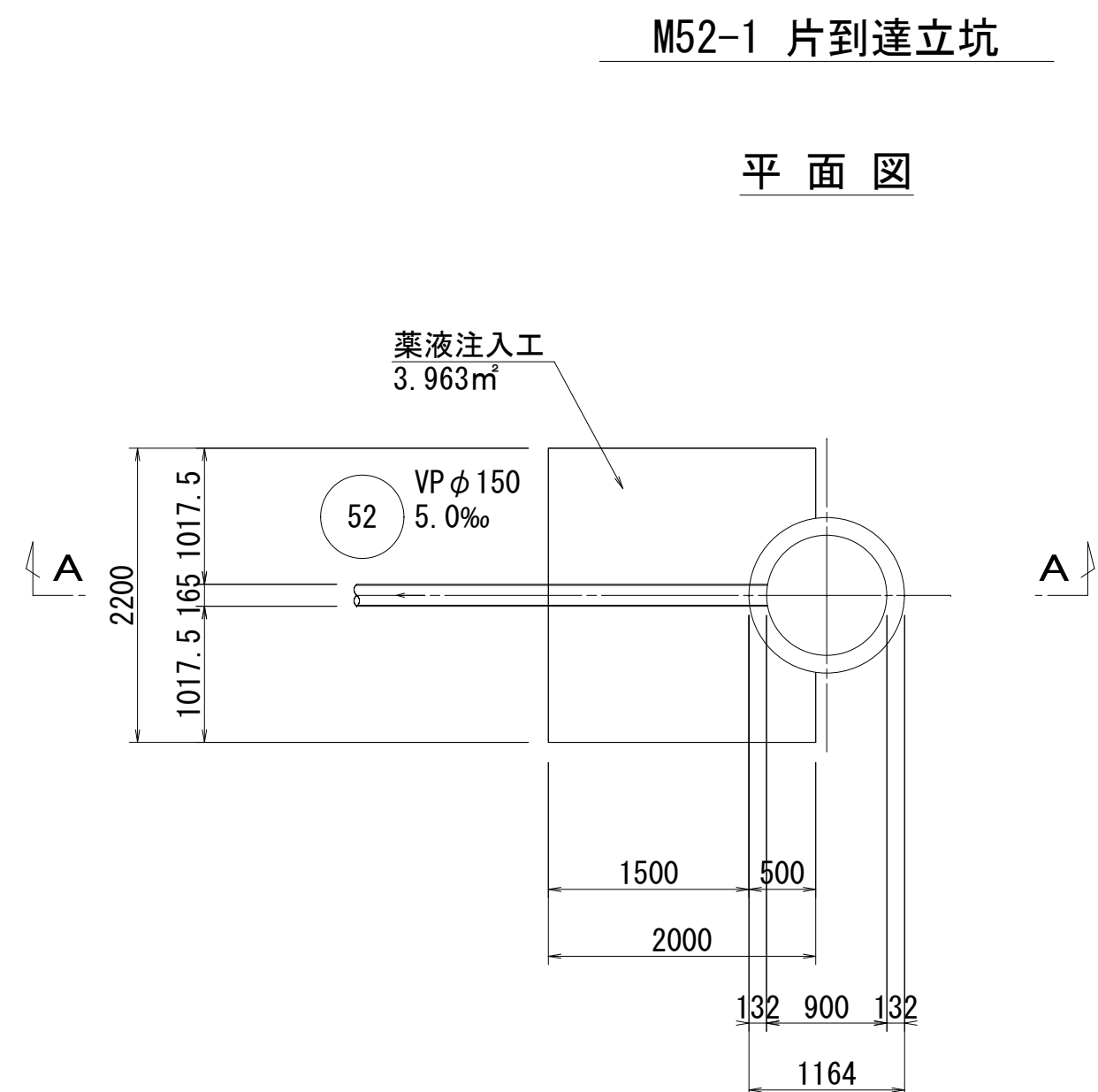
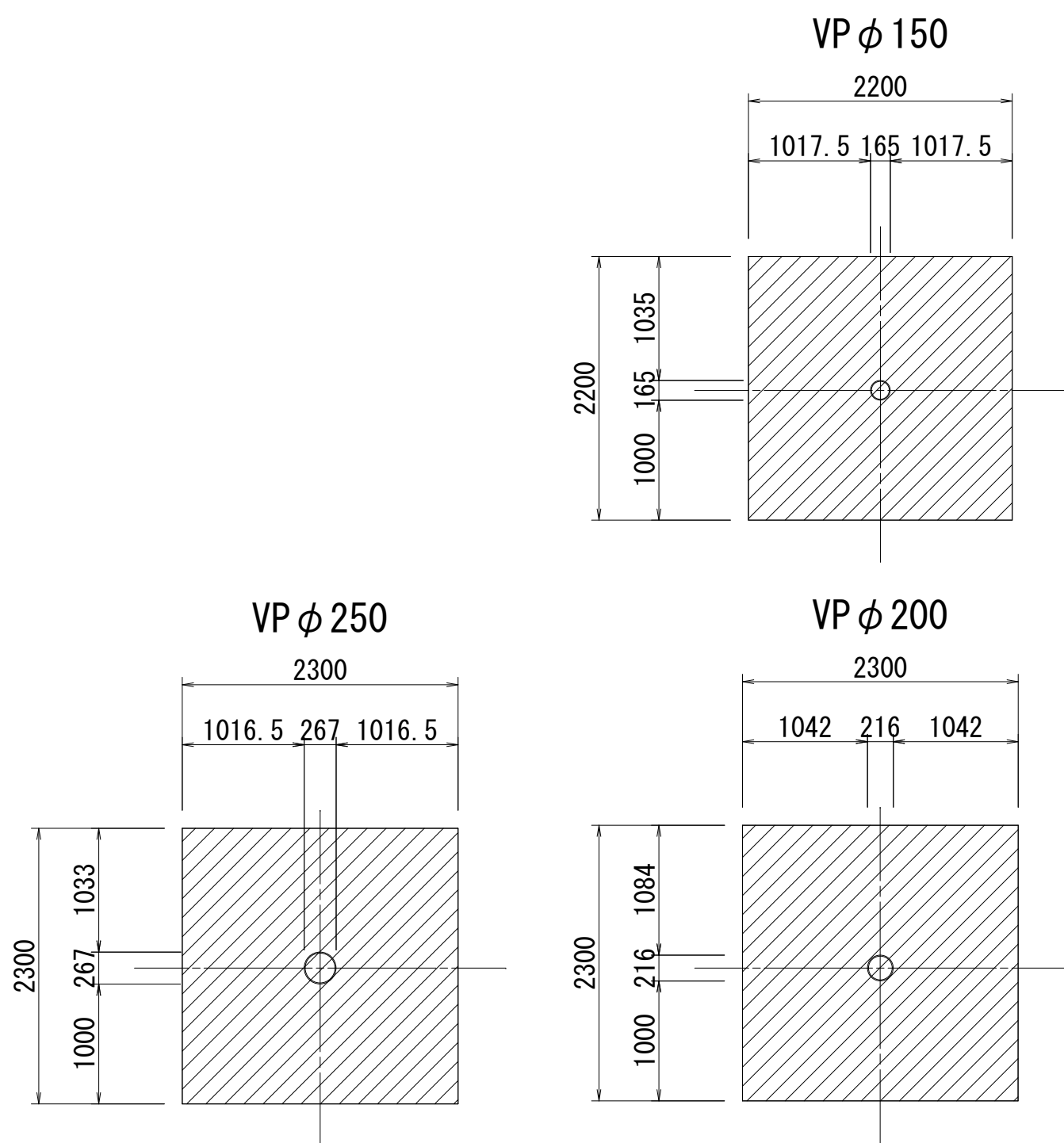
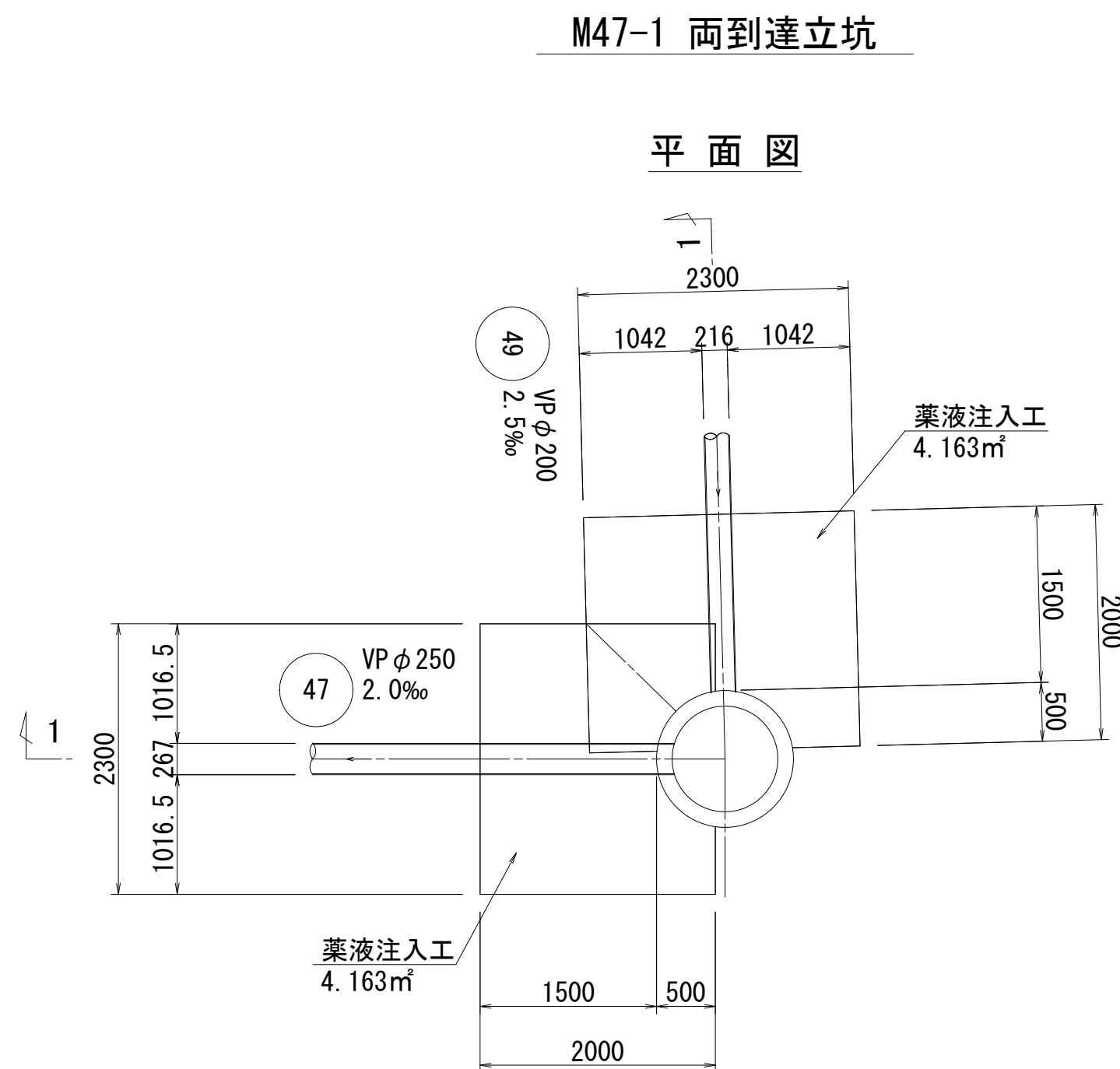


A-A断面図

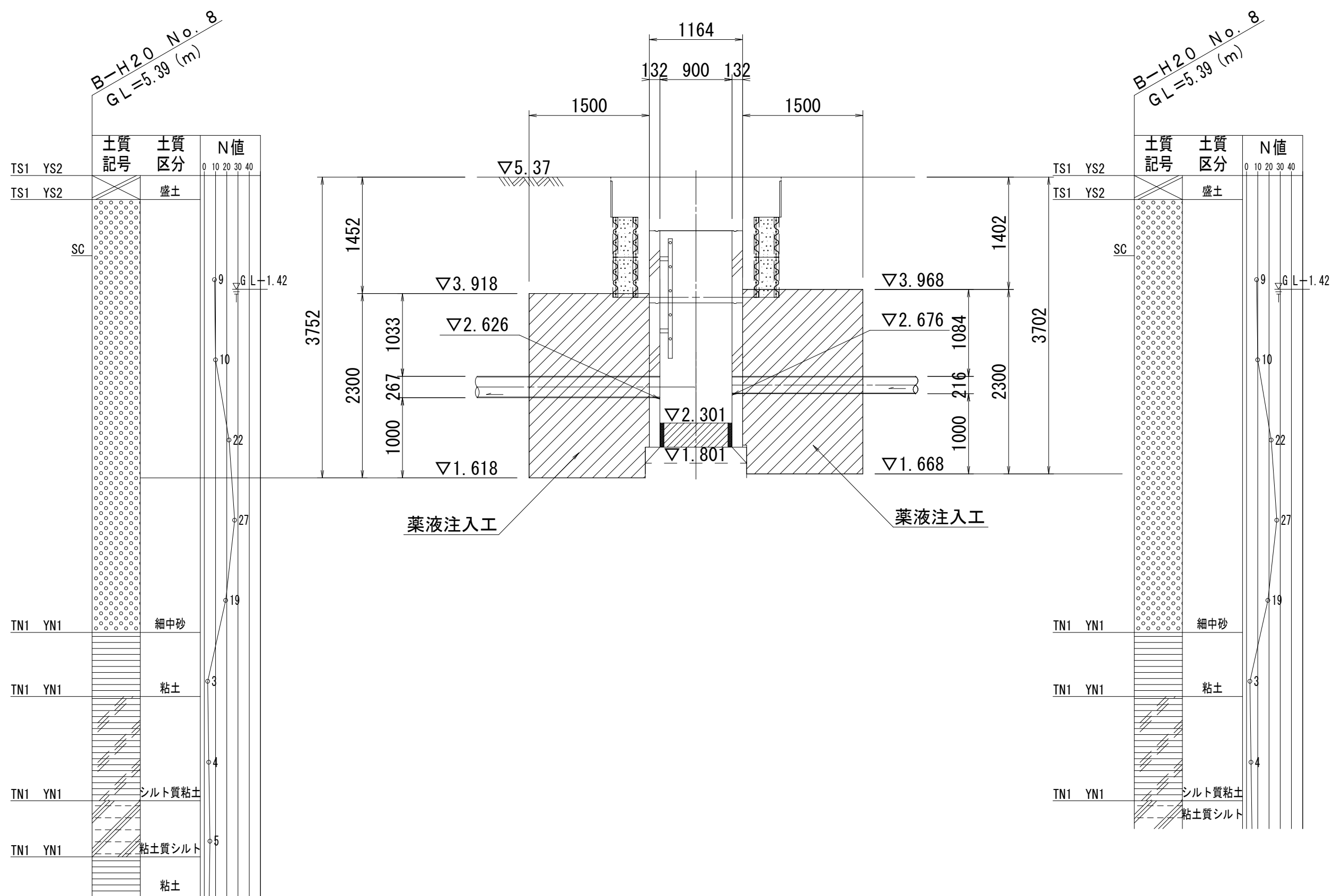


立坑地盤改良図（2） S=1:50

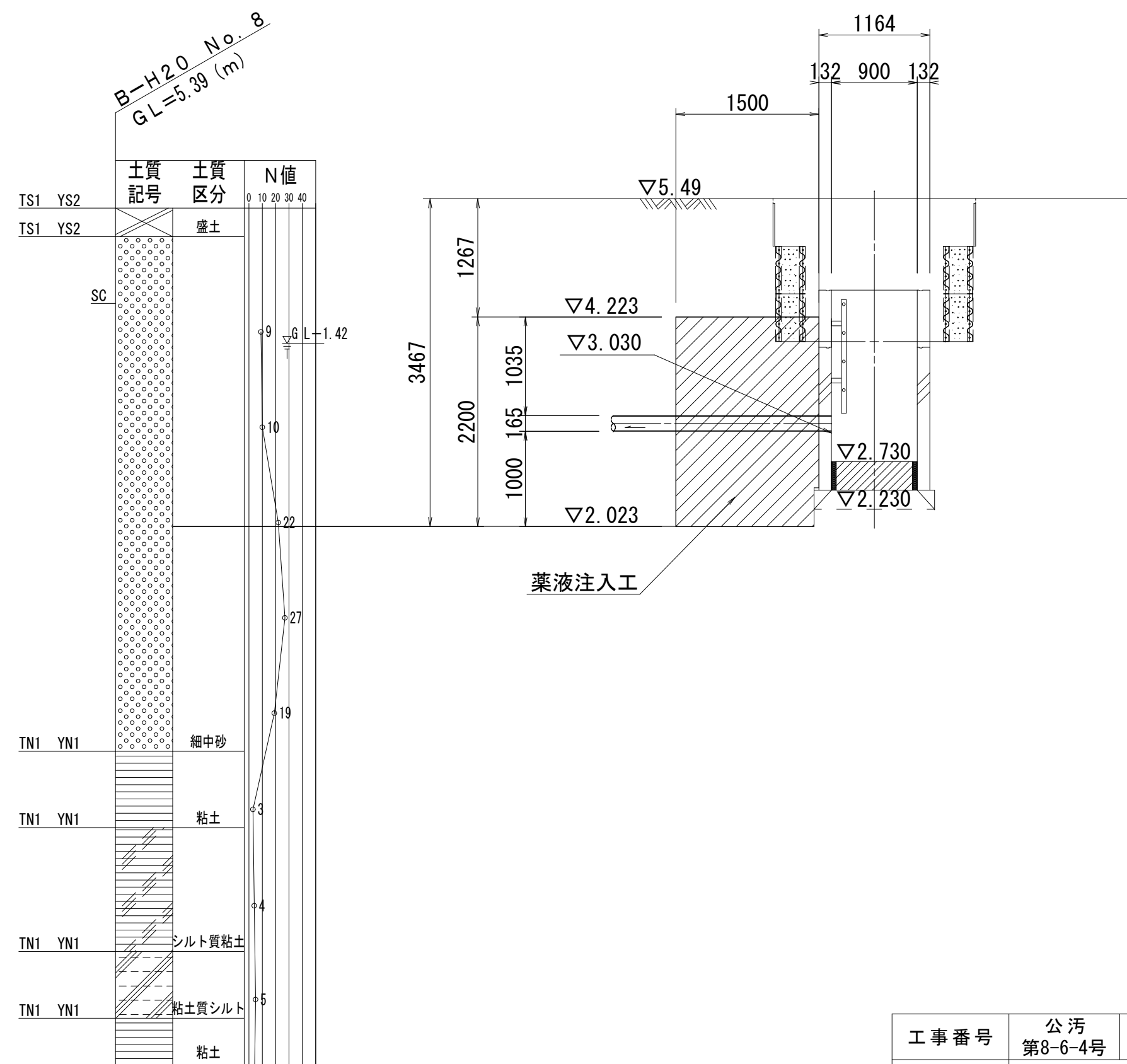
坑口断面図



1-1断面図



A-A断面図



工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	12
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	立坑地盤改良図（2）		
縮 尺	S=1:50		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

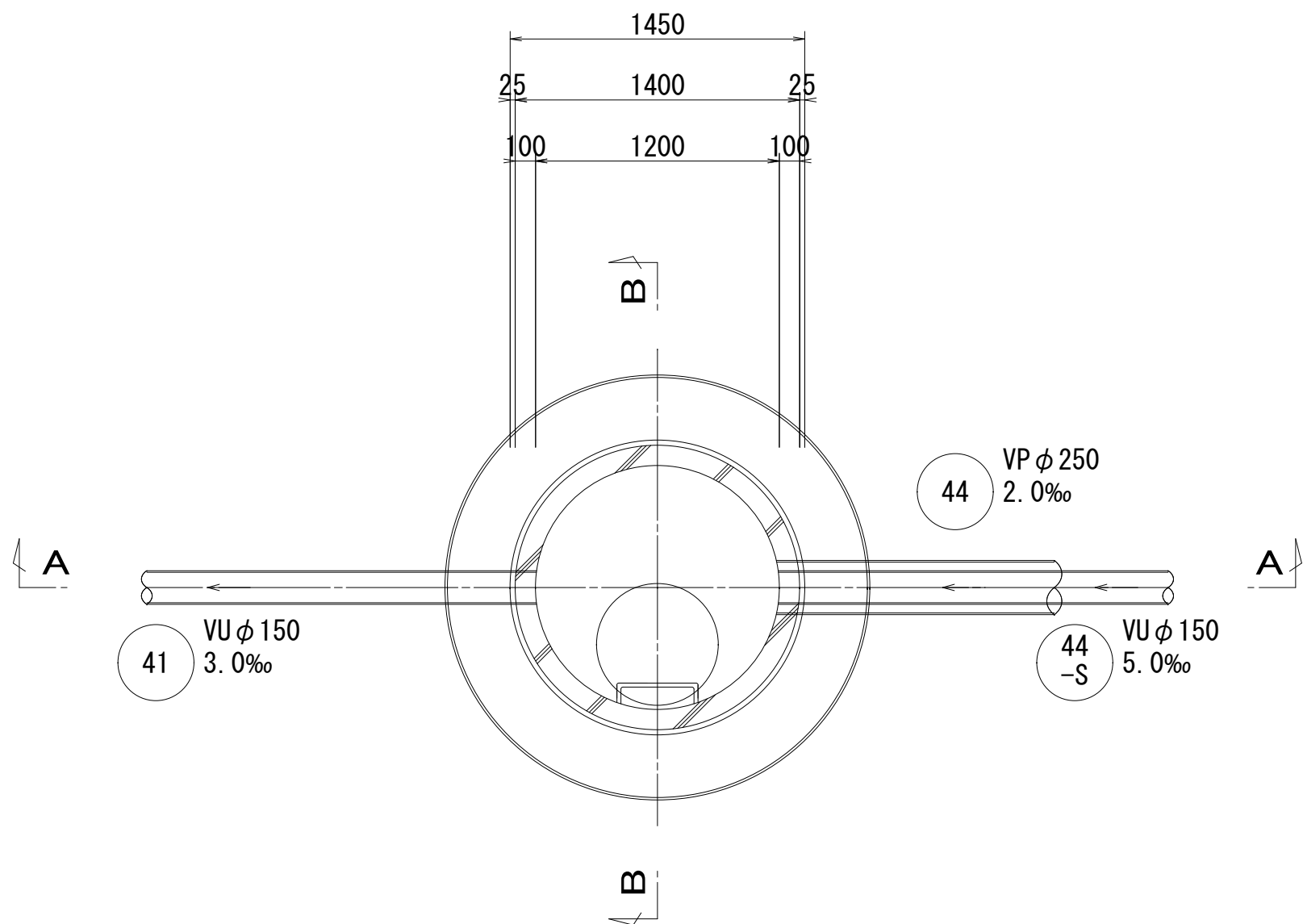


M41-3 組立2号マンホール構造図

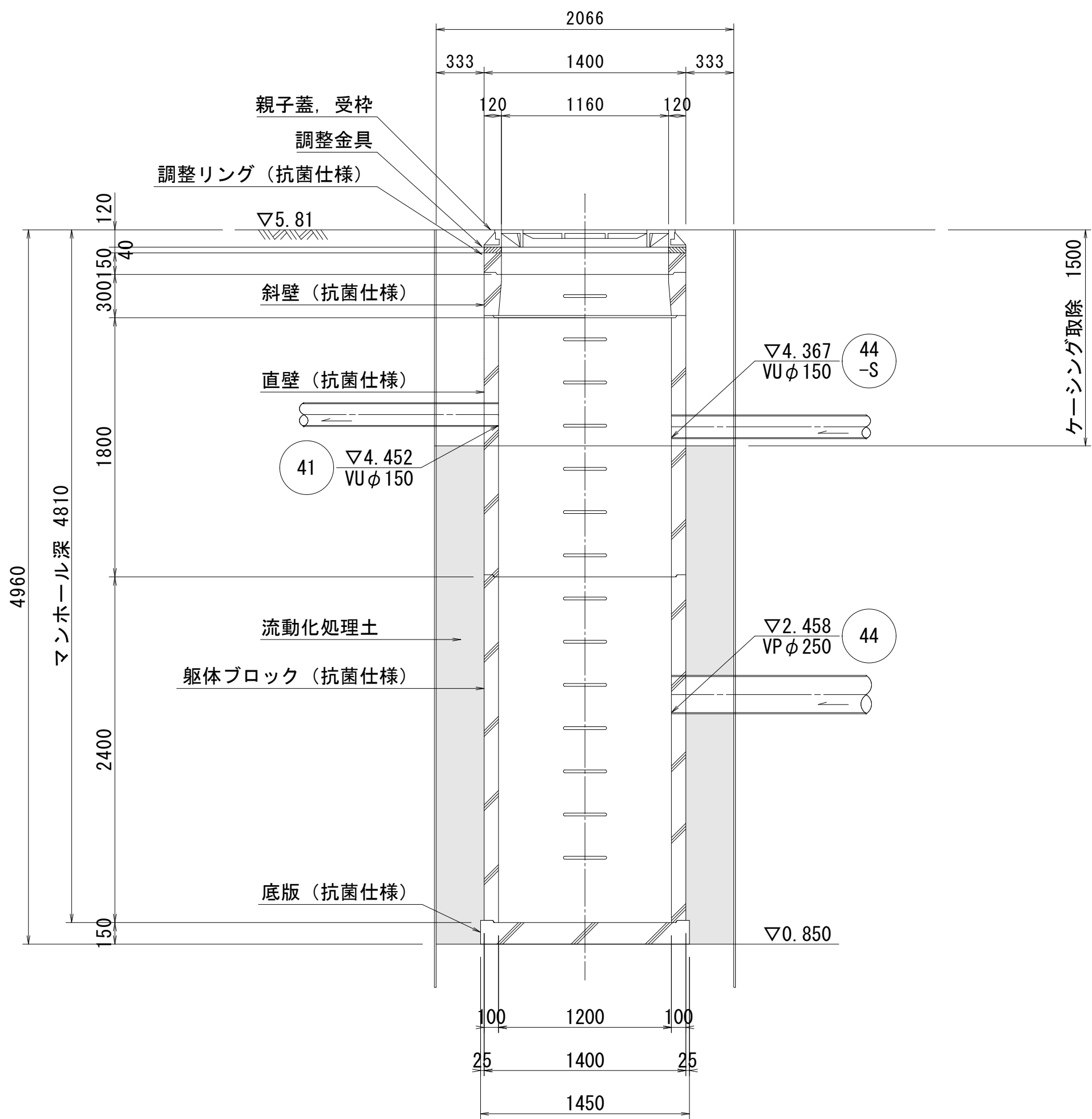
S=1:30

(抗菌仕様)

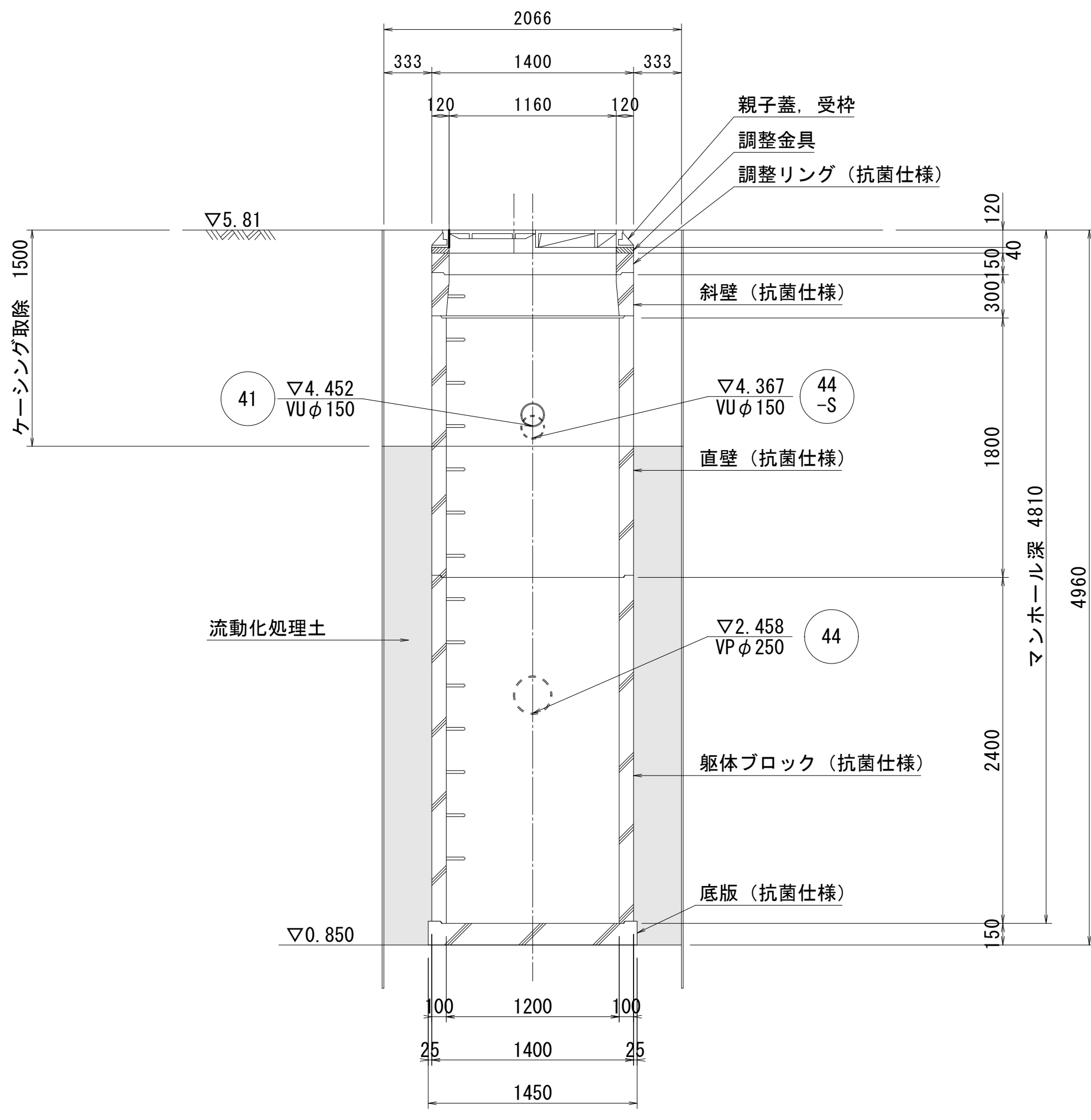
平面図



A-A断面図

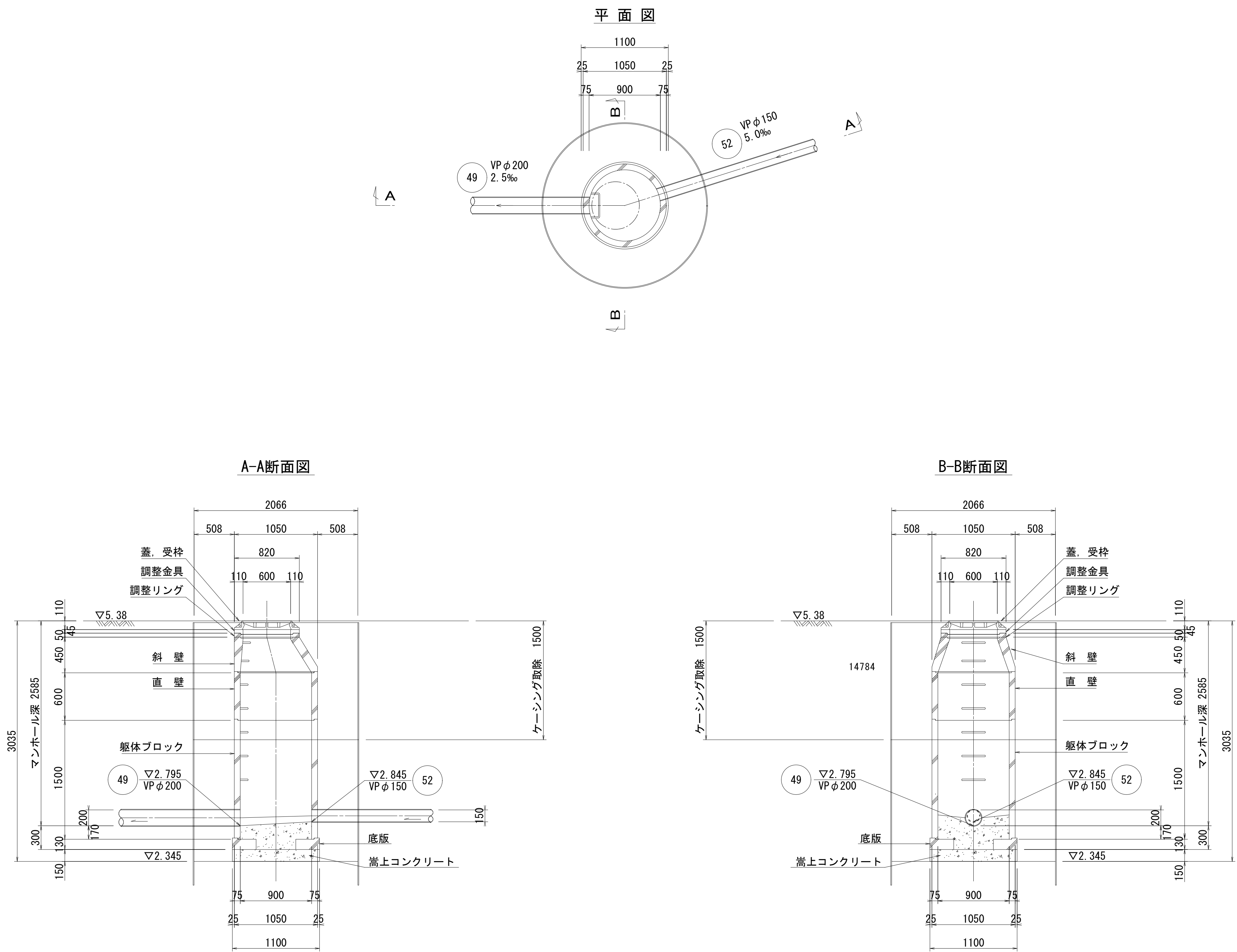


B-B断面図



工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	13
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	M41-3 組立2号マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			

M49-1 組立1号マンホール構造図 S=1:30



工事番号	公汚 第8-6-4号	図面番号	14
工 事 名	遊光寺浜汚水幹線44他枝線工事		
施工地名	上越市 大字下荒浜 地内		
図 面 名	M49-1 組立1号マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30		
設計年度	令和 8 年 1 月 日		
上越市ガス水道局			