

平面図
S=1:250

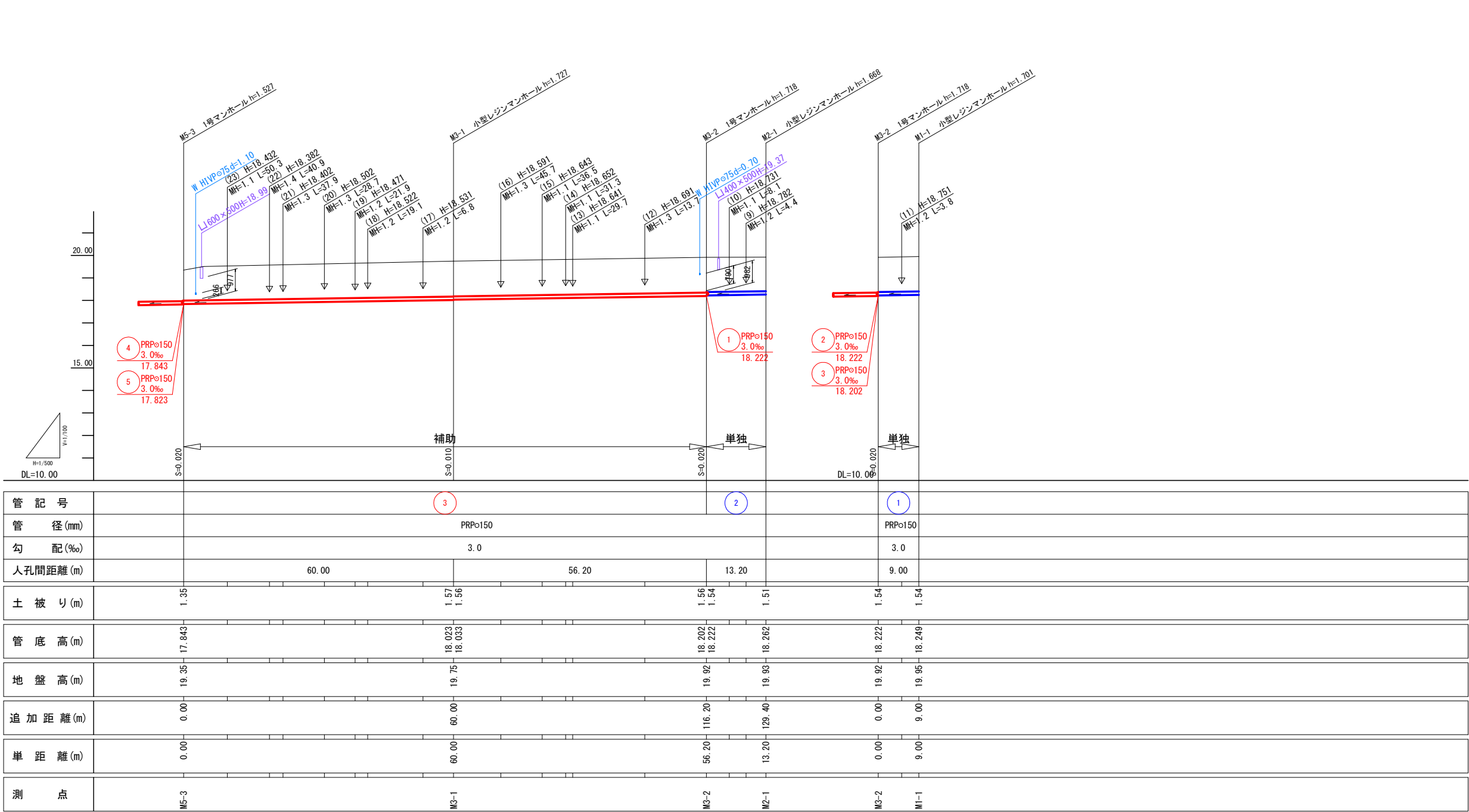
凡 例	
記 号	名 称
←	設 計 管 渠
—	既 設 管 渠
●	1号組立マンホール
◎	2号組立マンホール
⊙	3号組立マンホール
○	構内組立マンホール
●	ビニ製小口径マネル
⊗	塩ビ製小口径マネル
+	取付管及び汚水枳
---	既設水道管

管 記 号 表				
1	2	3	4	
5				

工 事 名	玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠工事		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	平 面 図		
縮 尺	S=1:250	図面番号	1/9
事 務 所 名	玉城町		

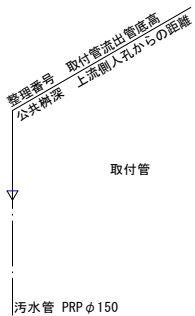
縦断面図(1)

H=1:500, V=1:100



取付管凡例

※取付管の表記は、整理番号と
下図のように、本管上部における
取付管の流出管底高を示す。

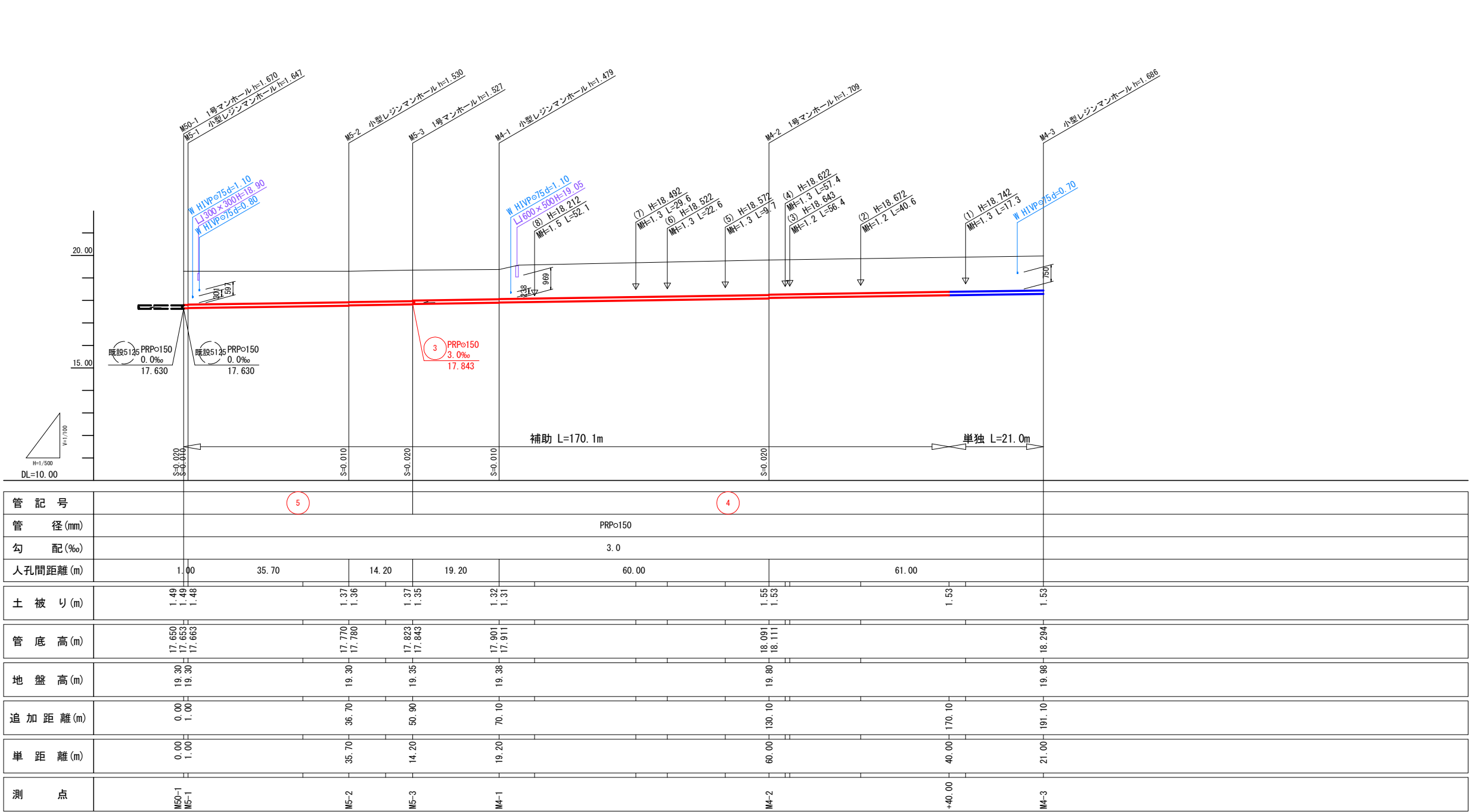


2	3	1	

工 事 名	玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠工事		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	縦断面図(1)		
縮 尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	2/9
事 務 所 名	玉城町		

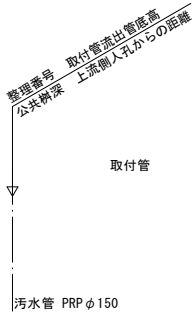
縦断面図(2)

H=1:500, V=1:100



取付管凡例

※取付管の表記は、整理番号と
下図のように、本管上部における
取付管の流出管底高を示す。

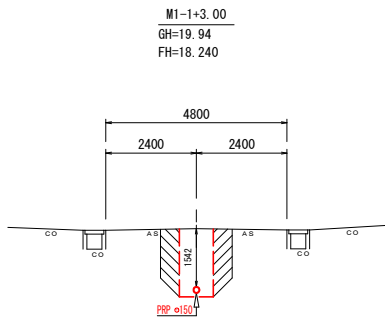


4	5		

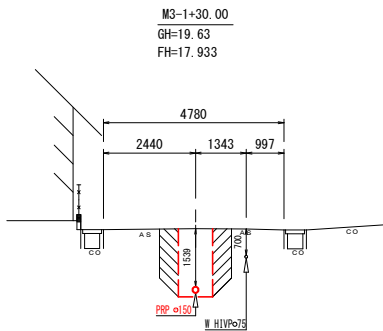
工 事 名	玉城町公共下水道第3処理分区分区(サニータウン) 管渠工事		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	縦断面図(2)		
縮 尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	3/9
事 務 所 名	玉城町		

横断面図

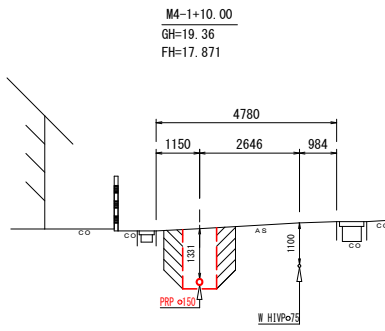
S=1:100



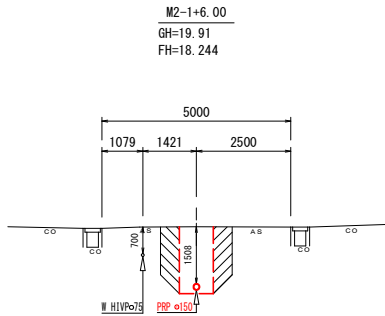
DL=16.00



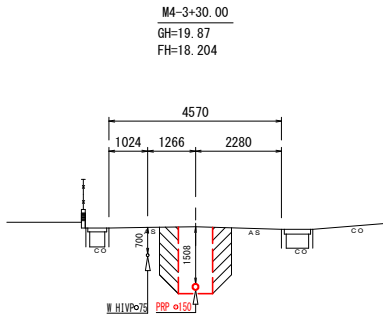
DL=16.00



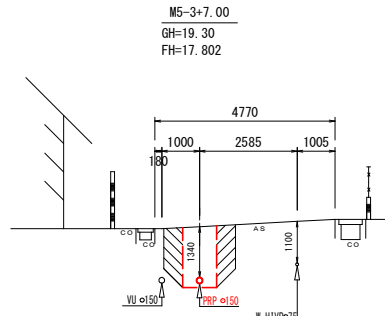
DL=16.00



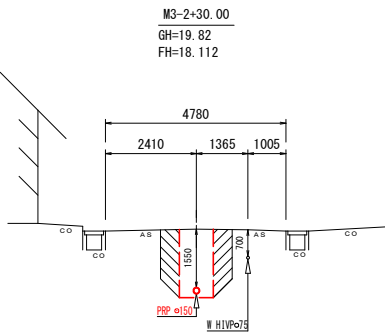
DL=16.00



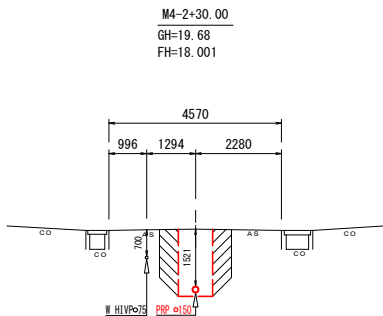
DL=16.00



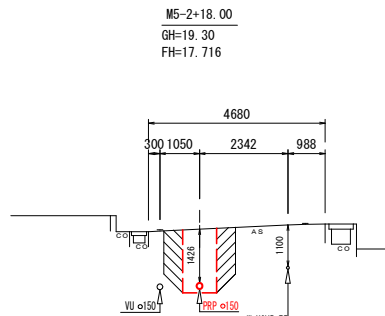
DL=16.00



DL=16.00



DL=16.00



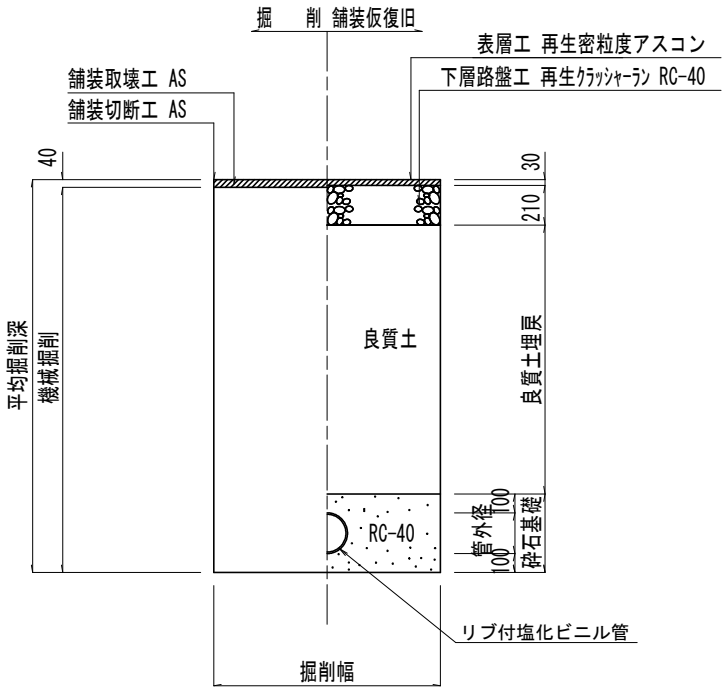
DL=16.00

工 事 名	玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠工事		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田内地内		
図 面 の 種 類	横 断 面 図		
縮 尺	S=1:100	図面番号	4/9
事 務 所 名	玉城町		

土工標準図

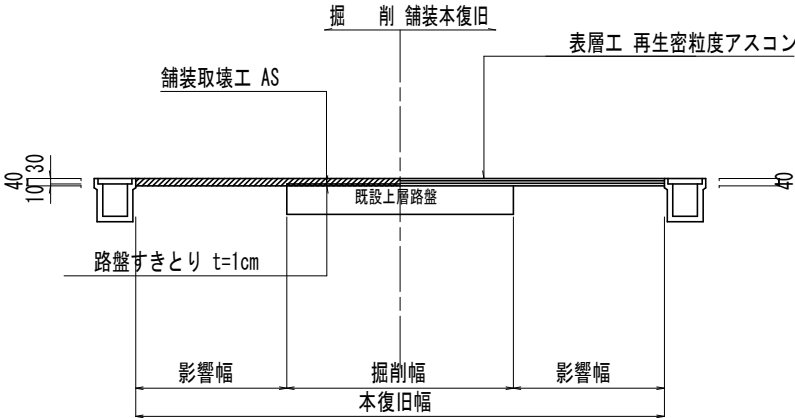
S=1:20

その他町道



※ VU, VPの場合は砂基礎とする。

その他町道



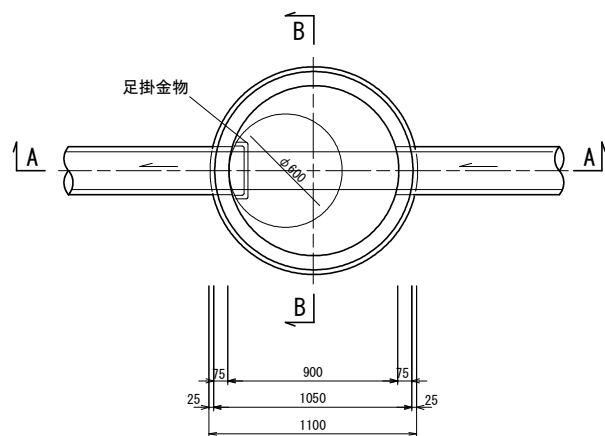
舗装取壊しは、原則としてカッターにより施工すること。
なお、アスファルト・セメントコンクリート舗装の切断時に発生する排水（泥水）を河川や側溝に排水することなく排水吸引機能を有する切断機械等により回収するものとする。
また、回収水等は、産業廃棄物として取り扱うものとし、適正に処理すること。

工 事 名	令和4年度 第6号 玉城町公共下水道第3処理分区 （サニータウン）管渠設計業務		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	土工標準図		
縮 尺	S=1:20	図面番号	5/9
事 務 所 名	玉城町		

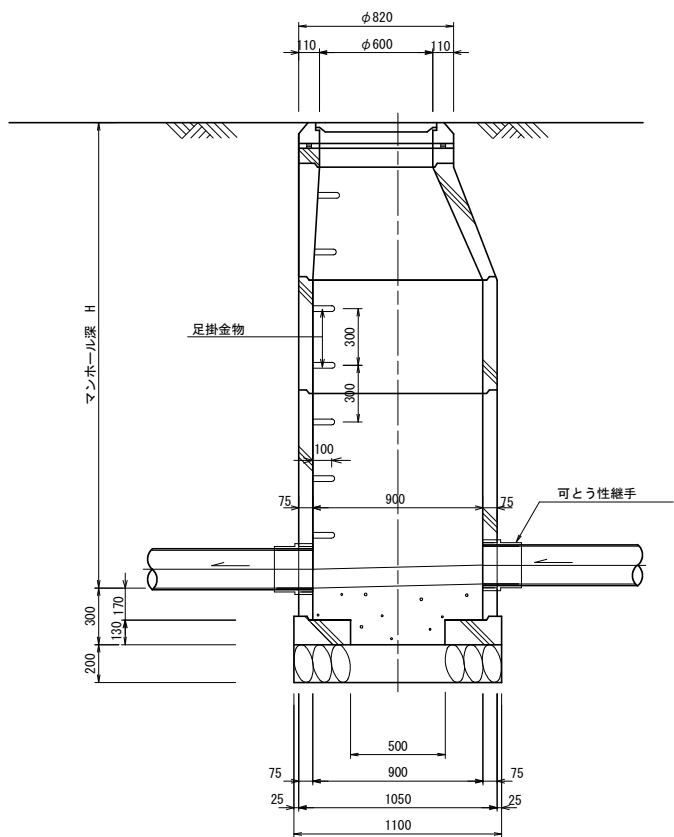
1号組立マンホール標準構造図

S=1:20

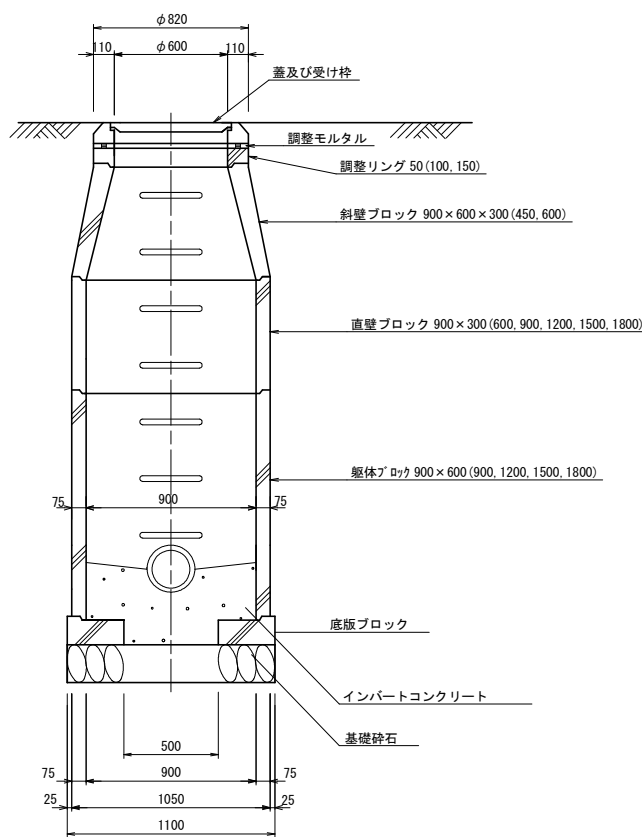
平面図



A-A断面図



B-B断面図

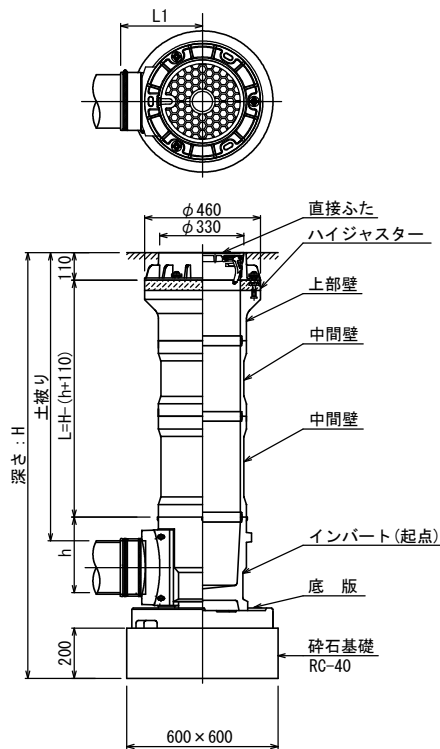


工 事 名	令和4年度 第6号 玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠設計業務		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	1号組立マンホール標準構造図		
縮 尺	S=1:20	図面番号	6/9
事 務 所 名	玉城町		

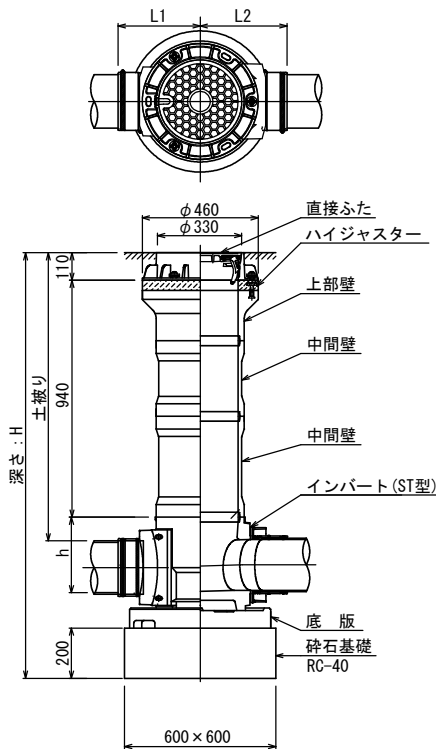
レジンマンホール標準構造図

S=1:15

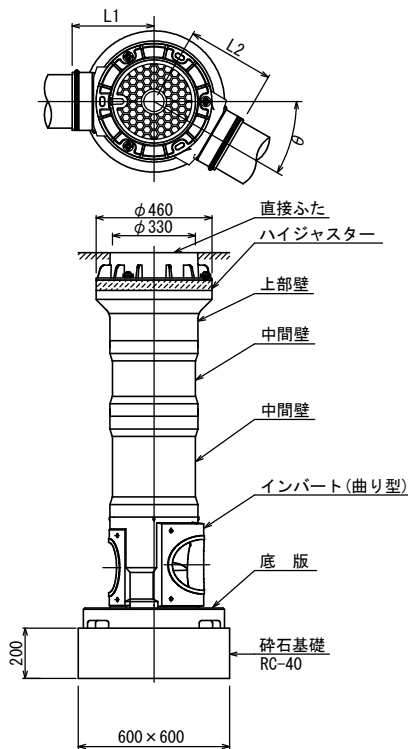
起 点



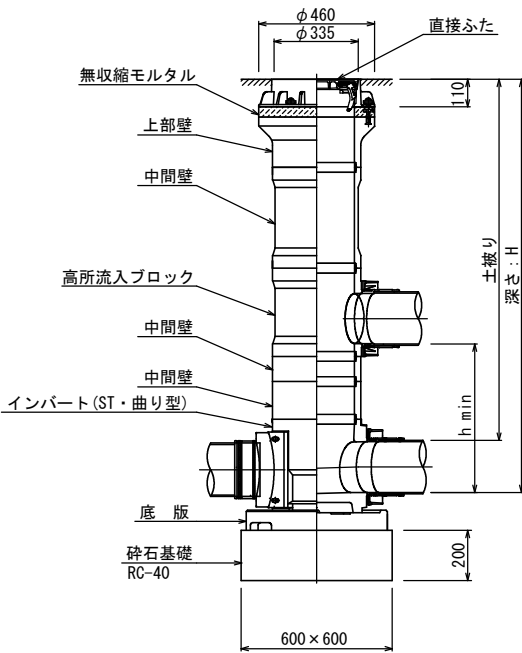
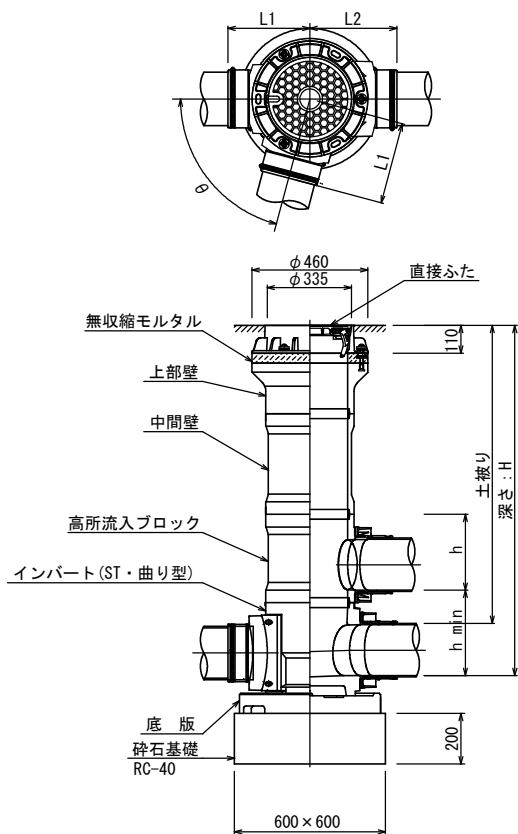
中間点



曲 点

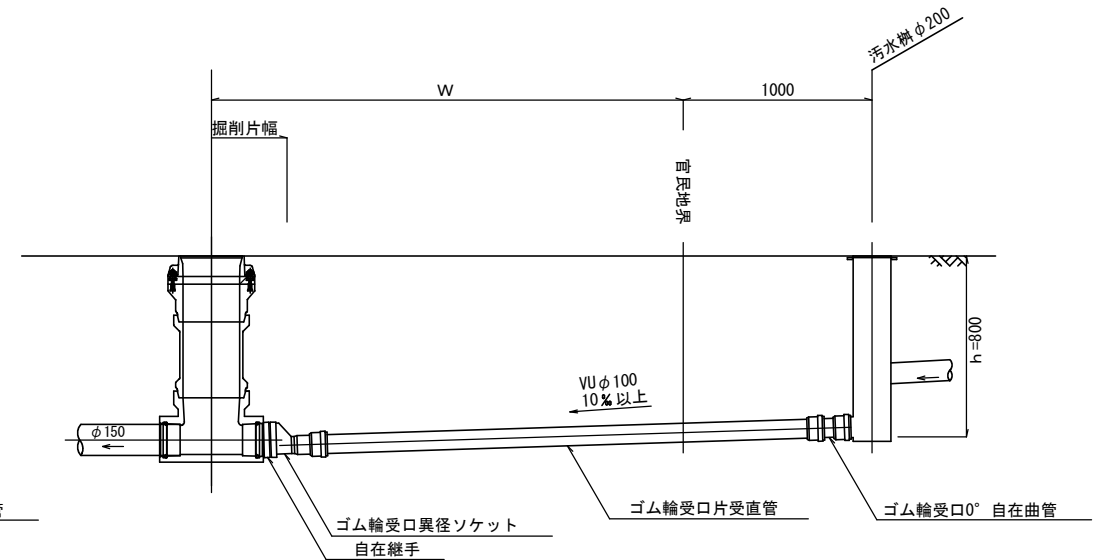
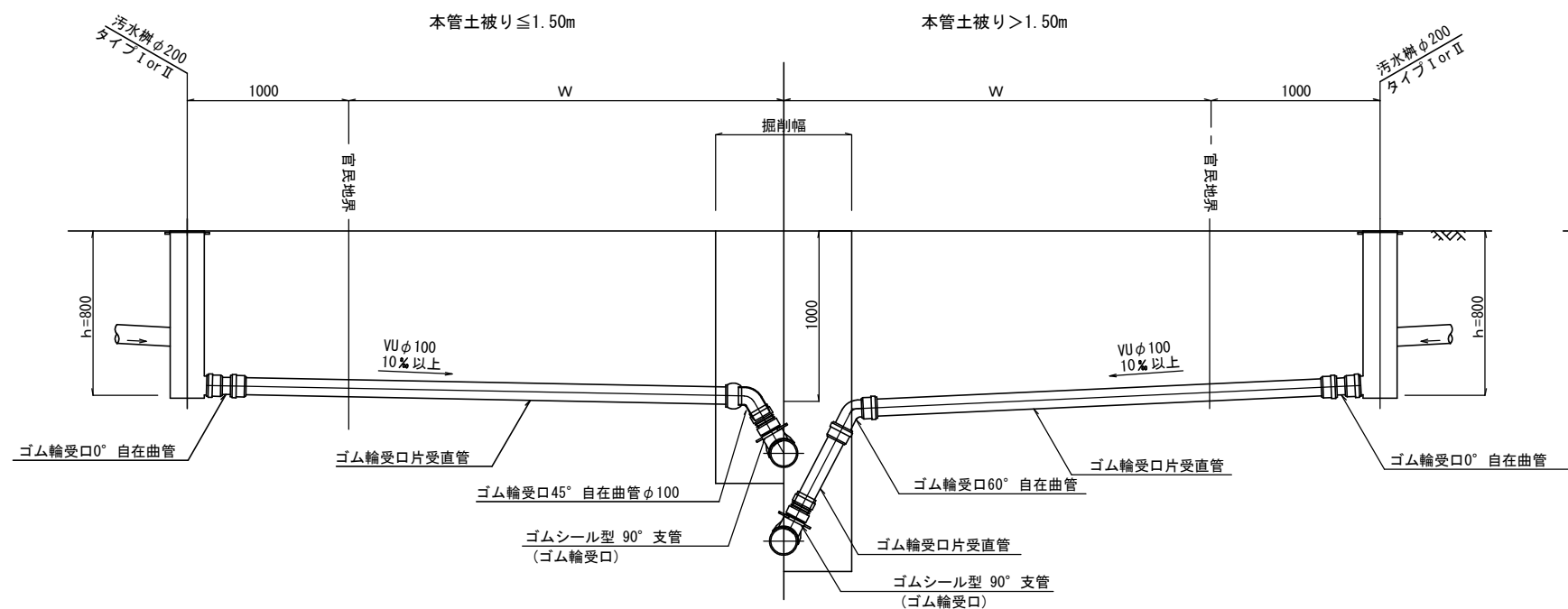


落差工

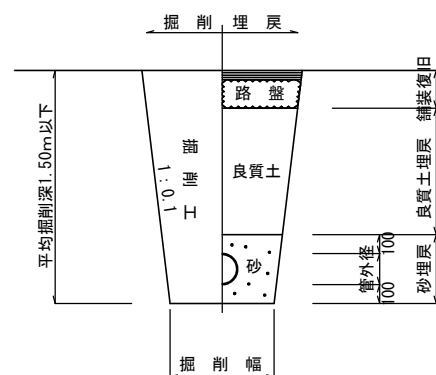


工 事 名	令和4年度 第6号 玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠設計業務		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	レジンマンホール標準構造図		
縮 尺	S=1:15	図面番号	7/9
事 務 所 名	玉城町		

取付管標準図

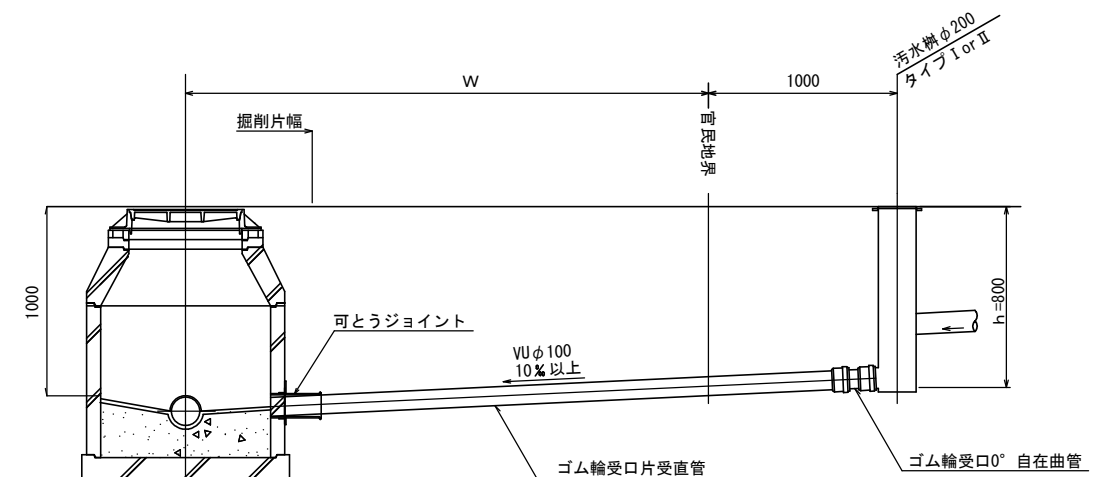
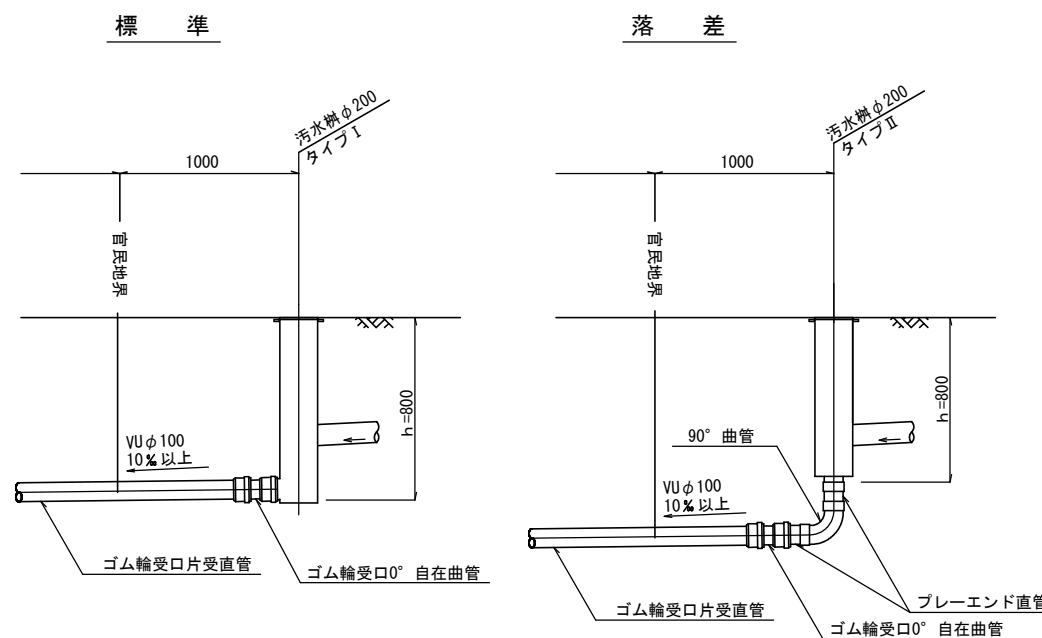


取付管土工定規図



* 舗装, 土工構成は、本管土工標準図に準ずる。

汚水枡φ200タイプ



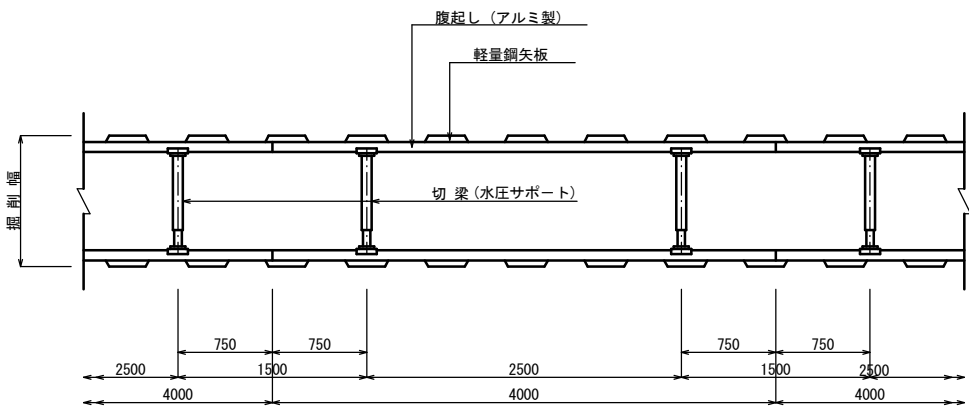
* 本管と取付管を管頂接合とする。

工 事 名	令和4年度 第6号 玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠設計業務		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	取付管標準図		
縮 尺	図面番号	8/9	
事 務 所 名	玉城町		

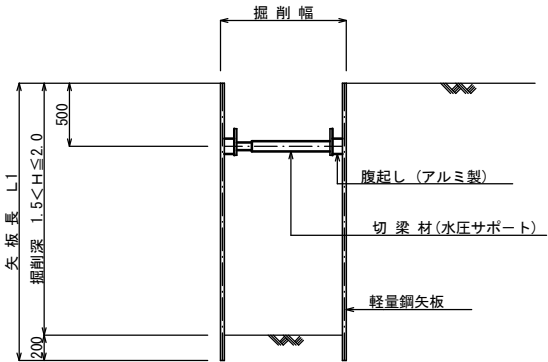
土留工標準図

S=1:30

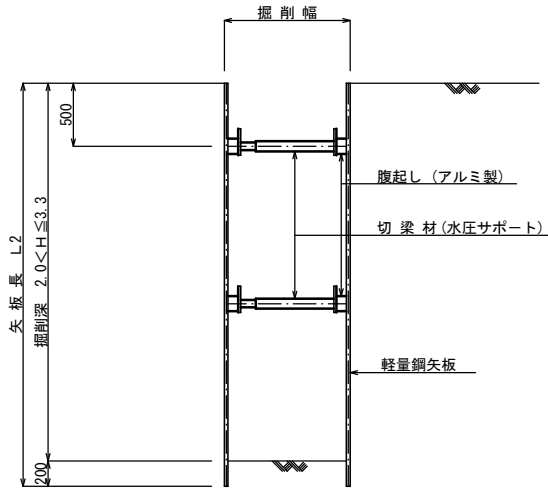
土留支保工（軽量金属支保）平面図



断面図



断面図



使用区分 軽量鋼矢板

掘削深 (m)	矢板長 (m)	掘削幅 (m)	軽量鋼矢板	支保工段数 (段)	腹起し材 断面係数	切梁材
1.5<H≤1.8	2.00	0.90	B=333mm	1	120cm3以上	7.5tf以上
1.8<H≤2.0	2.50				120cm3以上	

使用区分 軽量鋼矢板

掘 削 深 (m)	矢 板 長 (m)	掘 削 幅 (m)	軽量鋼矢板	支保工段数 (段)	腹起し材 断面係数	切 梁 材		
2.0<H≤2.3	2.50	0.90	B=333mm	2	120cm3以上	7.5tf以上		
2.3<H≤2.8	3.00							
2.8<H≤3.3	3.50			3				
3.3<H≤3.8	4.00							

工 事 名	玉城町公共下水道第3処理分区 (サニータウン) 管渠工事		
施 工 箇 所 名	度会郡玉城町佐田地内		
図 面 の 種 類	土留工標準図		
縮 尺	S=1:30	図面番号	9/9
事 務 所 名	玉城町		