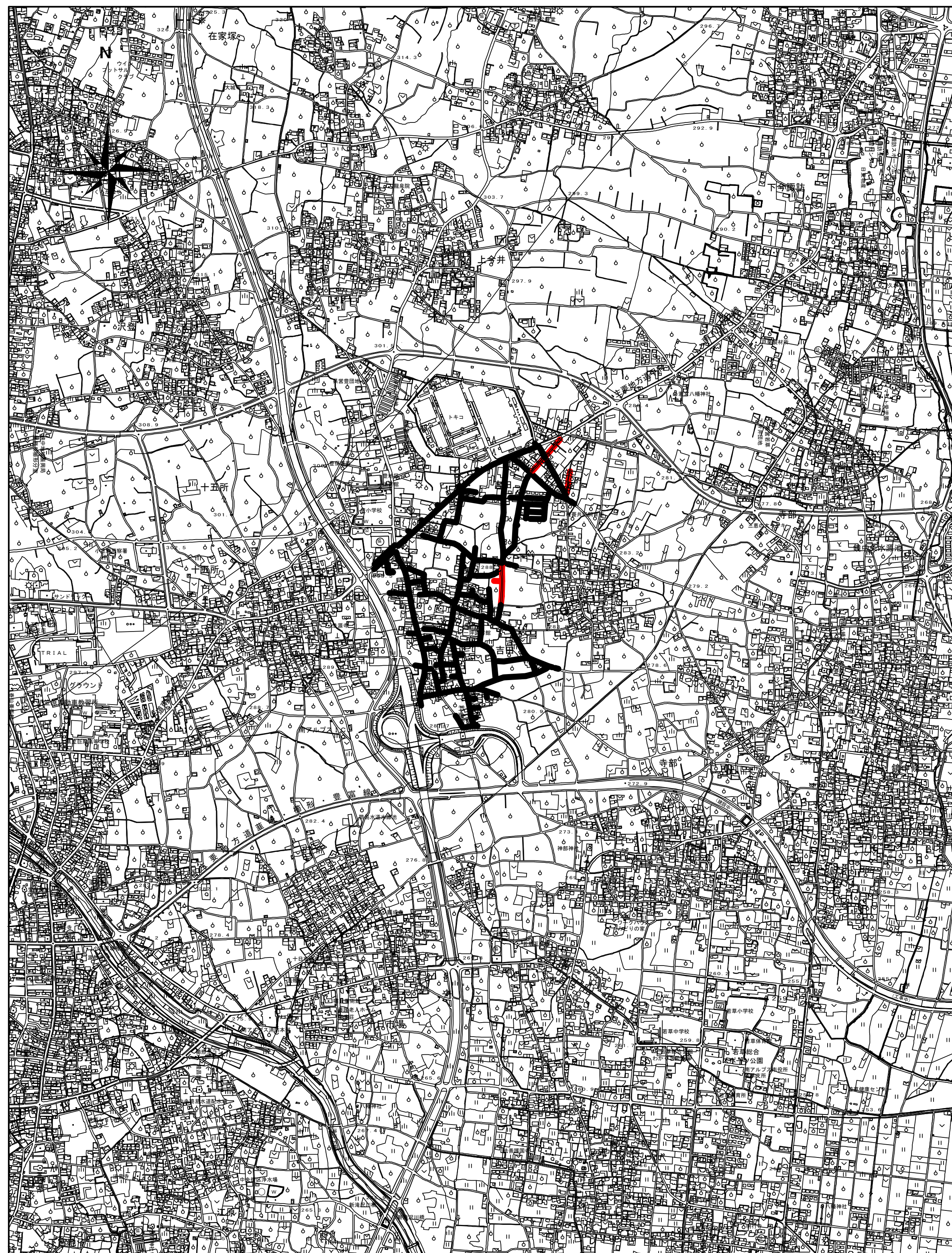
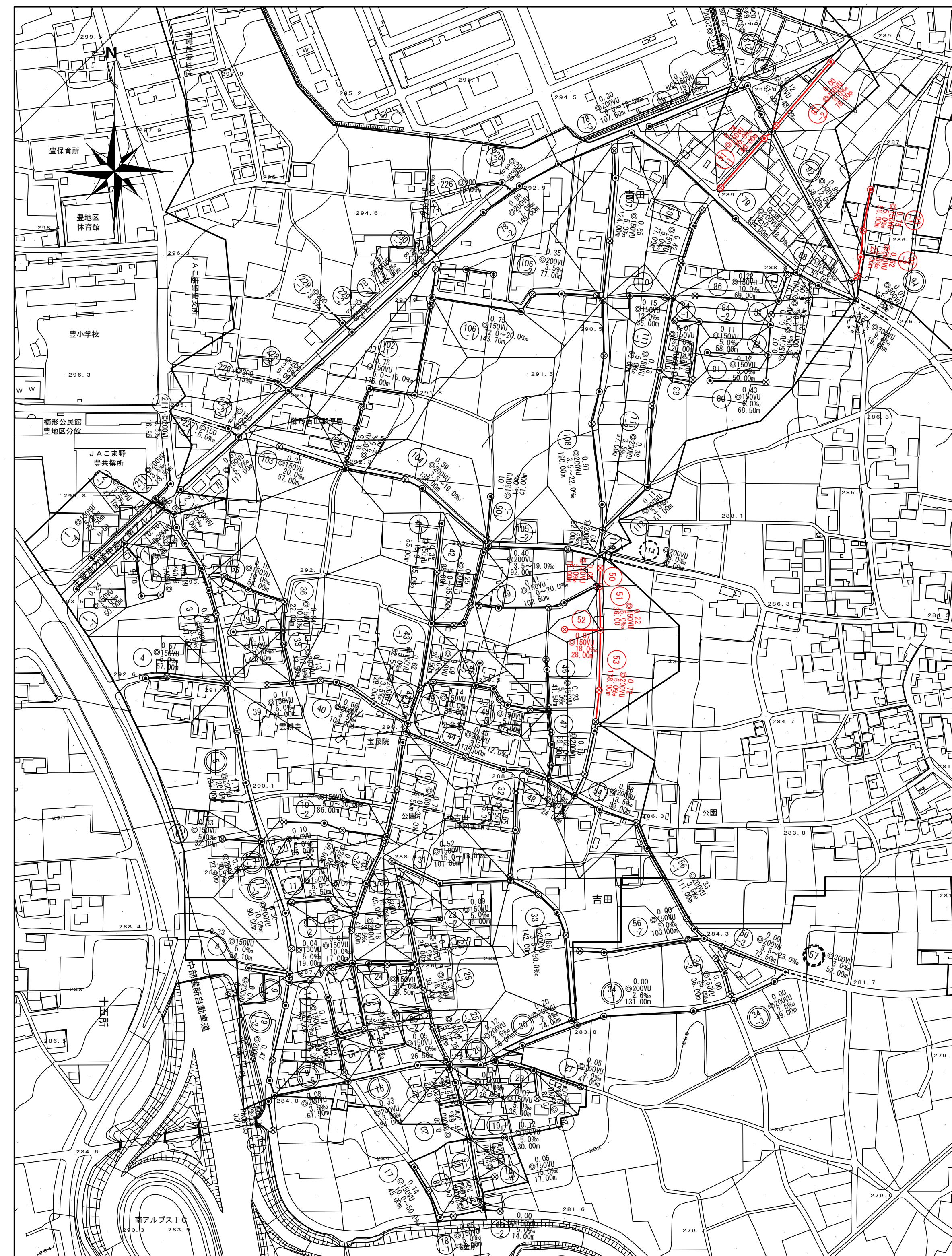


位置図 S=1:10000



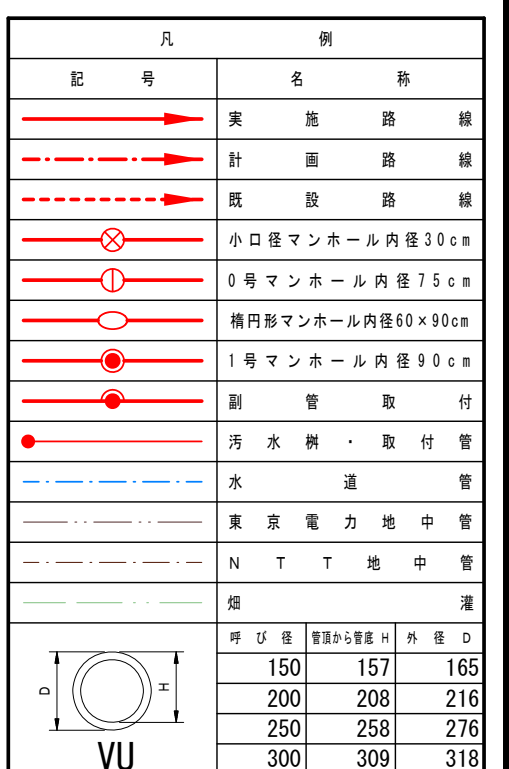
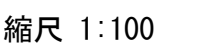
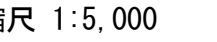
系統図 S=1:2500



実施

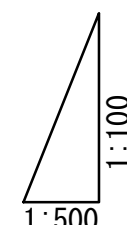
令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	1／9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	位置図・系統図		
縮尺	図示	枚数	図示
南アルプス市役所			

縮尺 1:500



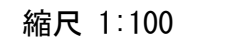
令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	2 / 9
路 線 名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図 面 名	平面図・縦断図・横断図		
縮 尺	図 示	枚 数	
南アルプス市役所			

縮尺 1:500

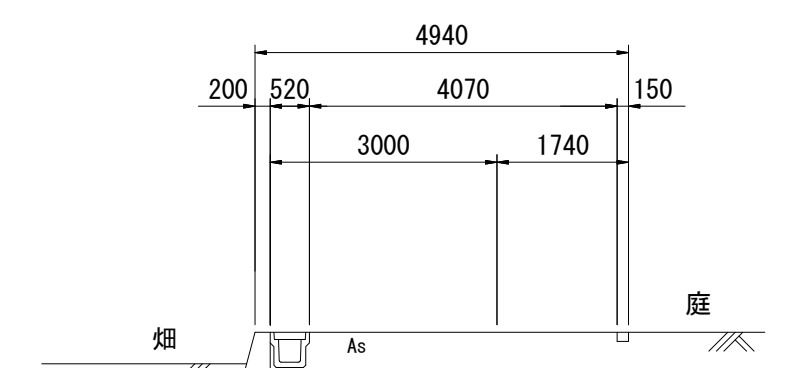


人 孔 番 号	单 距 離	追加距離	掘 削 深	人 孔 流 入 出 管 底 高	人 孔 芯 管 底 高	土 被 り	地 盤 高
40.50-1	0.00	0.00	1.47	286.572	286.573	1.20	287.93
40.51-1	15.00	15.00	1.45 1.67	286.500 286.281	286.498 286.283	1.19 1.40	287.84
40.53-1	36.00	51.00	1.64 1.87	286.105 285.869	286.103 285.872	1.37 1.55	287.63
40.53-2	49.00	100.00	1.87	285.579 285.577	285.578	1.55	287.34
40.53-2	29.00	129.00	1.90	285.383 285.381	285.382	1.59	287.18
40.53-3	5.00	134.00	1.89 1.91	285.377 285.351	285.374 285.354	1.58 1.60	287.15
40.54-4	34.00	168.00	1.90	285.151 285.148	285.150	1.58	286.94
40.54-1	21.00	189.00	1.96	285.027	285.024	1.65	286.88

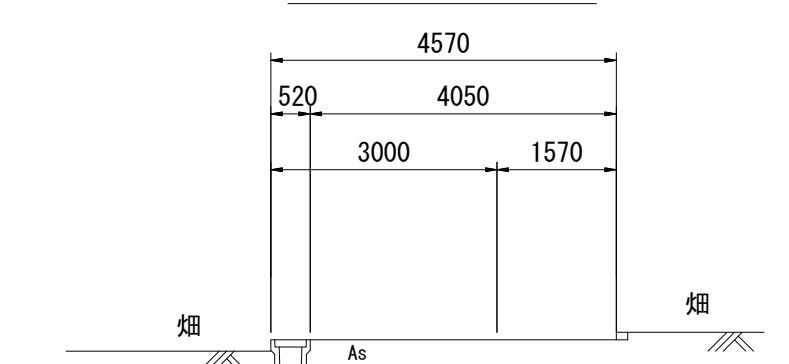
縮尺 1:5,000



51横断



53横断



凡		例	
記 号		名	称
		実	施 路 線
		計	画 路 線
		既	設 路 線
		小口径マンホール内径300mm	
		9号マンホール内径750mm	
		横形排水マンホール内径600×300mm	
		1号マンホール内径900mm	
		副	管 取 付
		水	取 付 管
		水	道
		東 京 電 力 地 中 管	
		N	T 地 中 管
		煤	道
		坪 比 比 量 算 法 による 内 径 27	
		150	157 165
		200	208 216
		250	258 276
		300	309 319

VII

管 番 号 表					
50	51	53			

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	3 / 9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	平面図・縦断図・横断図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			

縮尺 1:500



縮尺 縱1:100
横1:500



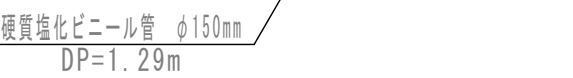
縮尺 縱1:100
横1:500

宿尺 1:5,000

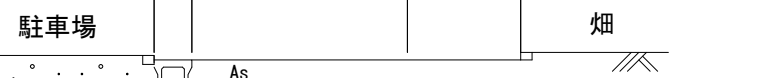


縮尺 1:100

49横断



52横断



呼び径	管端から管端 H	外径 D
150	157	165
200	208	216
250	258	276
300	309	318

管	番	号	表
---	---	---	---

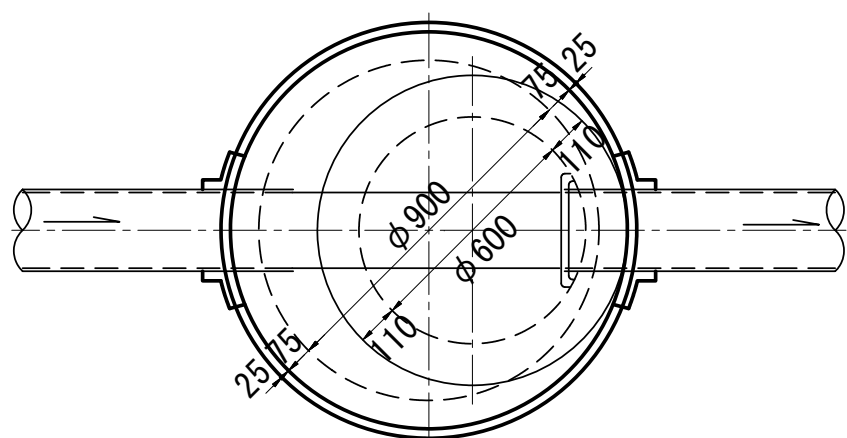
49	52					
----	----	--	--	--	--	--

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号	図面番号	4 / 9	
路 線 名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図 面 名	平面図・縦断図・横断図		
縮 尺	図 示	枚 数	
南アルプス市役所			

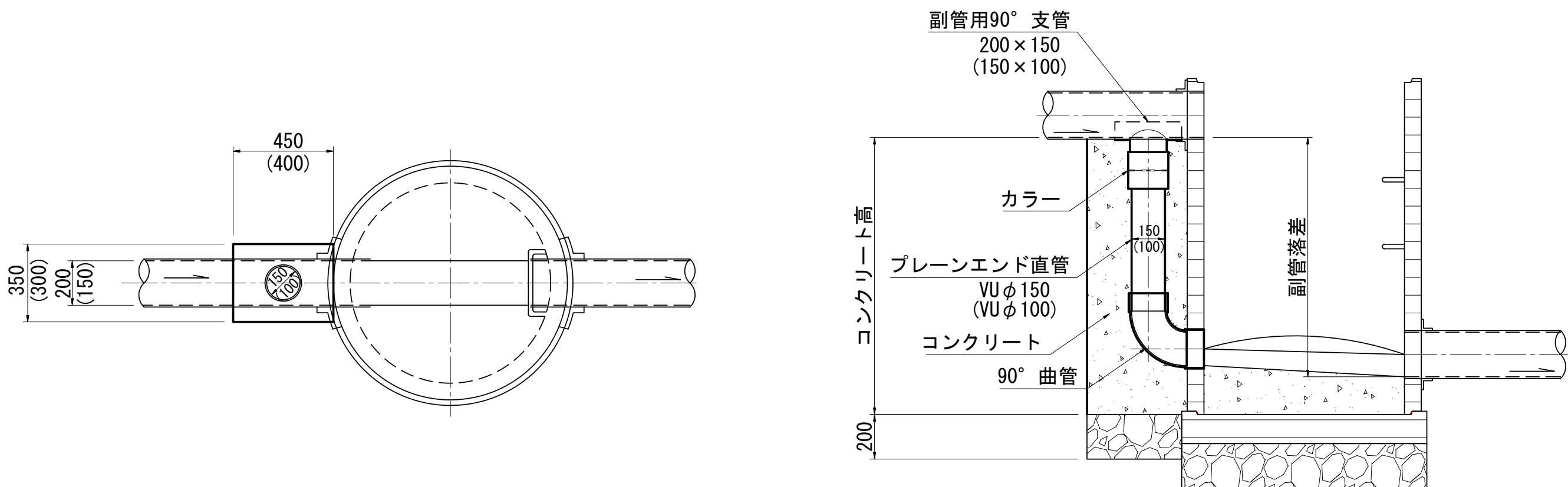
組立1号マンホール標準構造図

縮尺 1 : 2 0

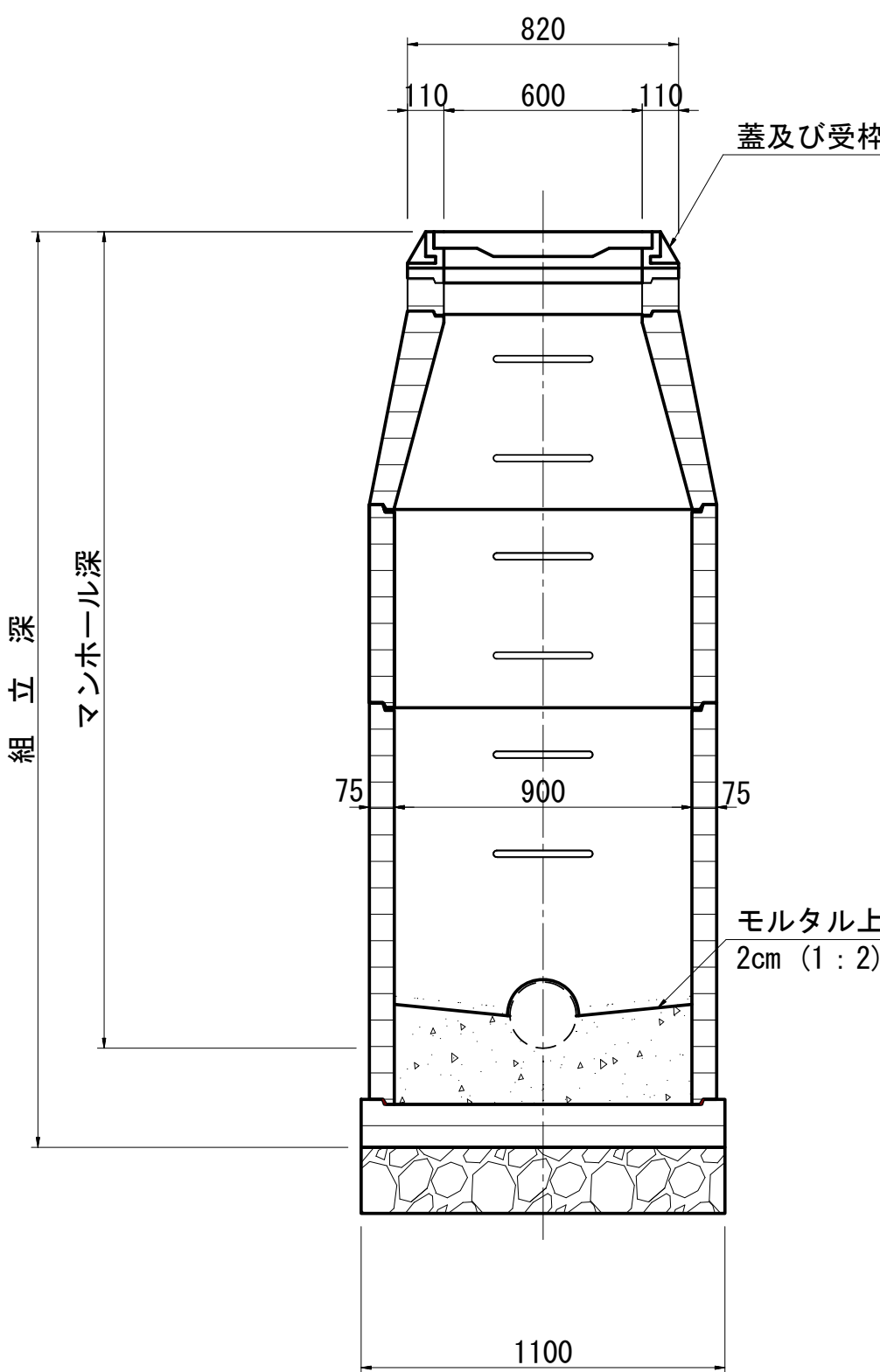
平面図



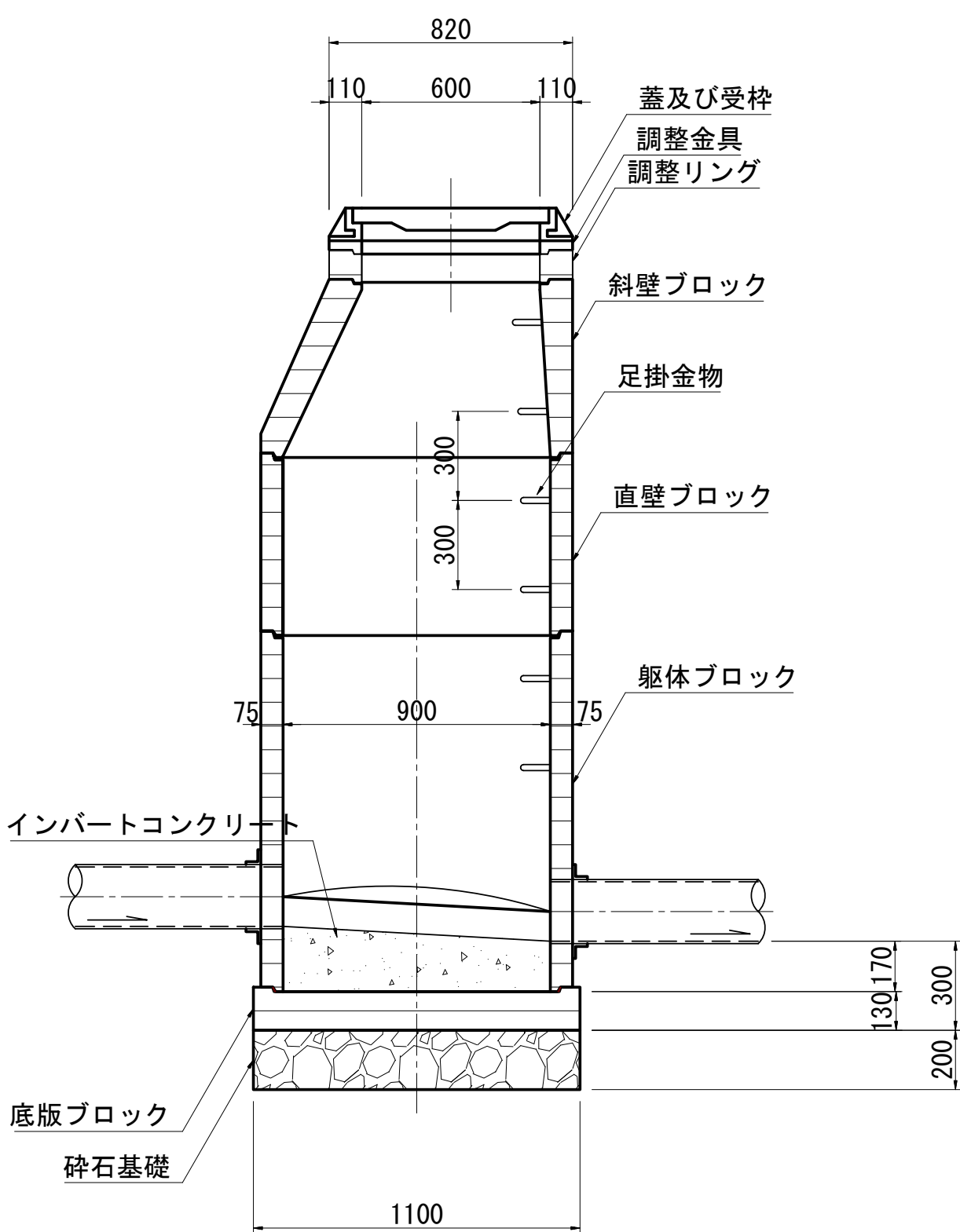
外副管構造図



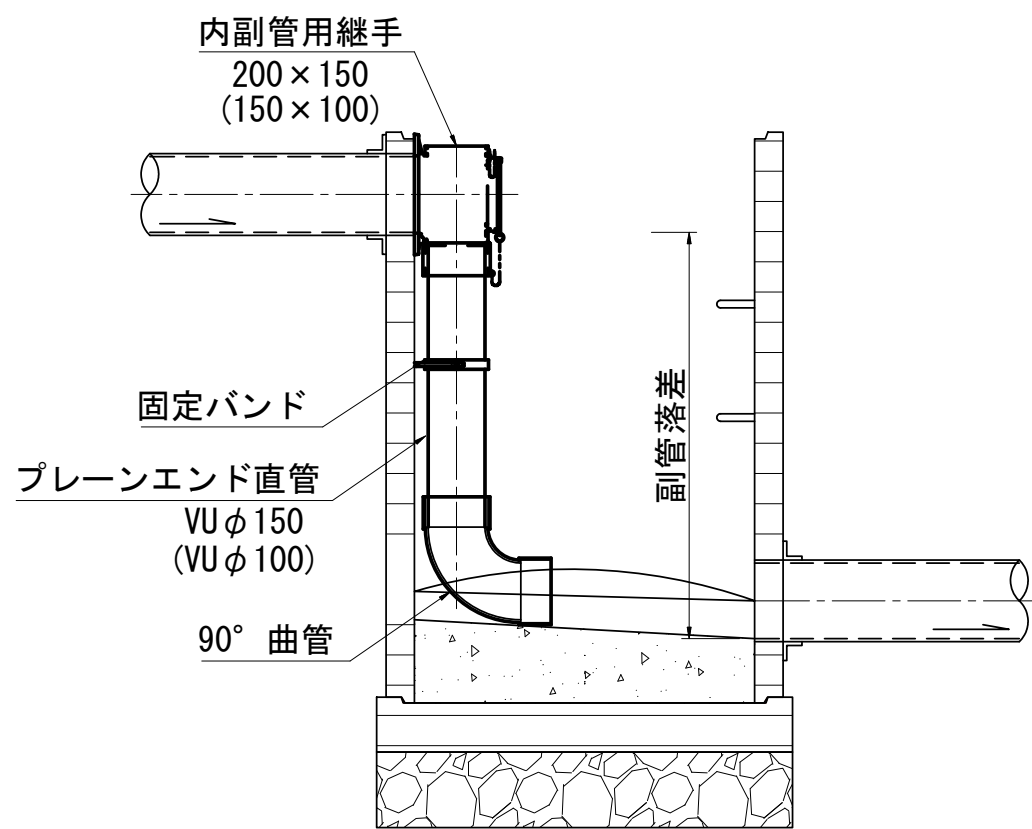
横断面図



縦断面図



内副管構造図



実施

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	5/9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	組立1号人孔人孔標準図・副管標準図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			

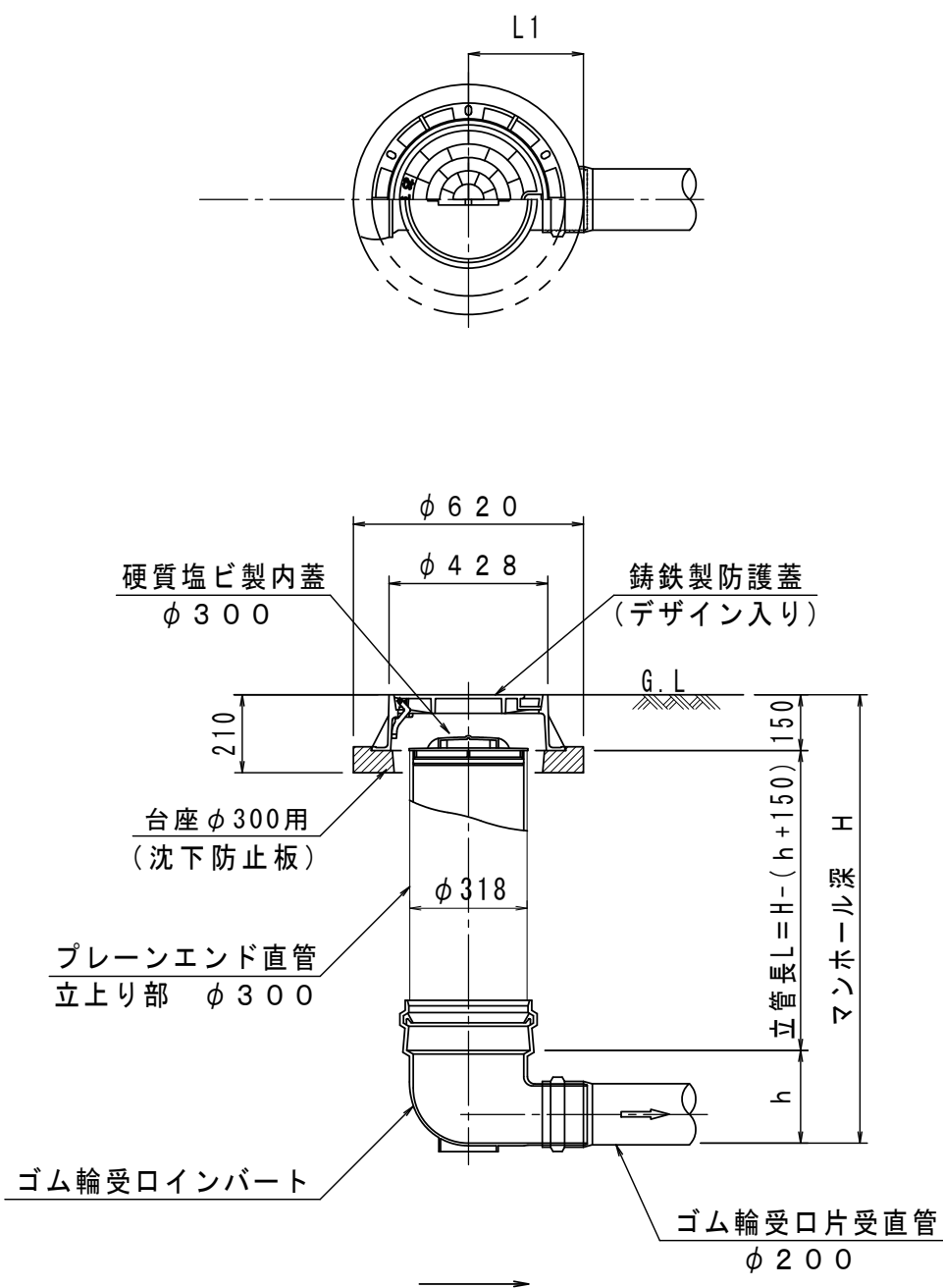
塩ビ製小口径マンホール設置標準図

(自在付段差解消タイプ)

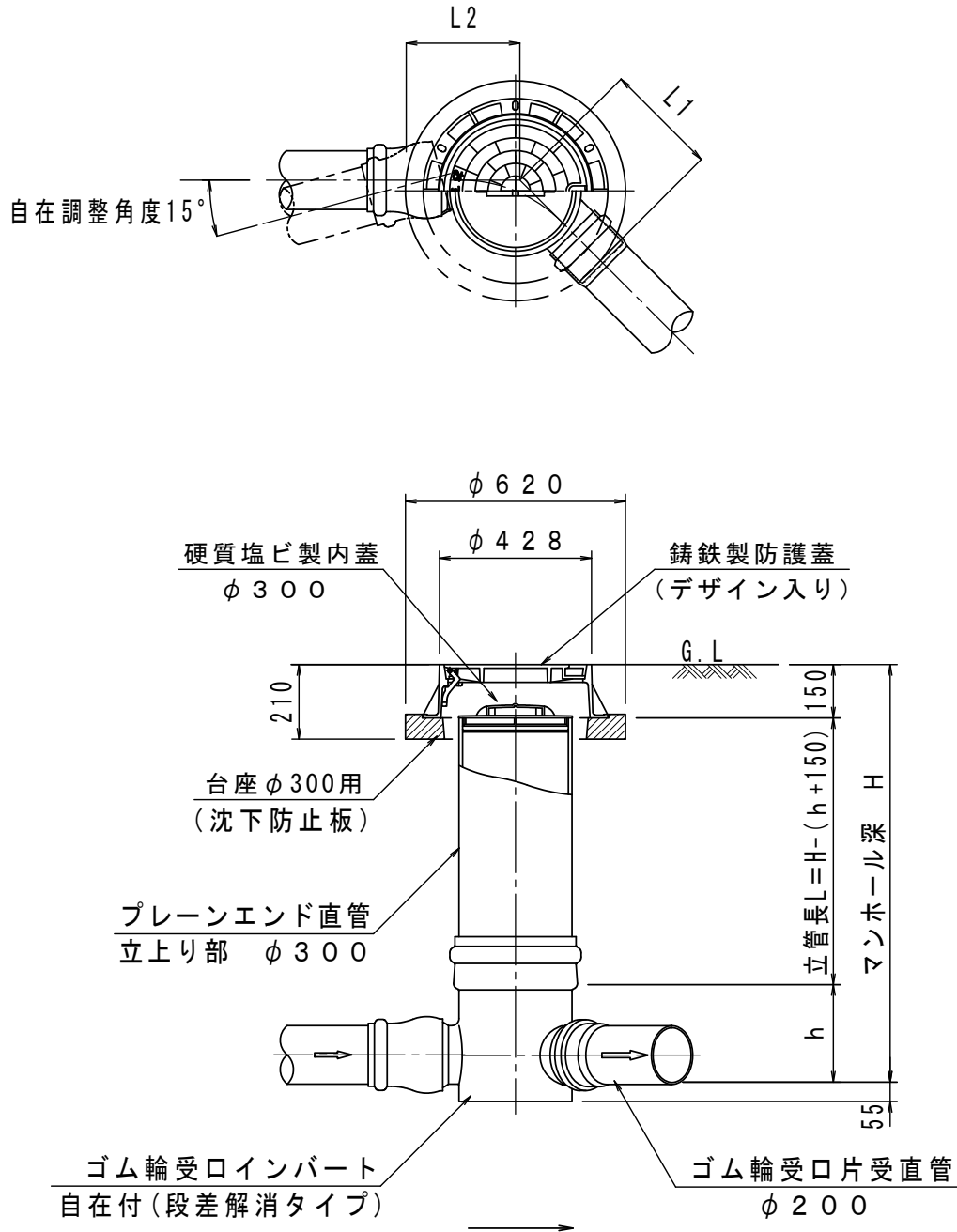
縮尺 1 : 20

インバート部(ゴム輪受口) : 立上り管(プレーンエンド直管)

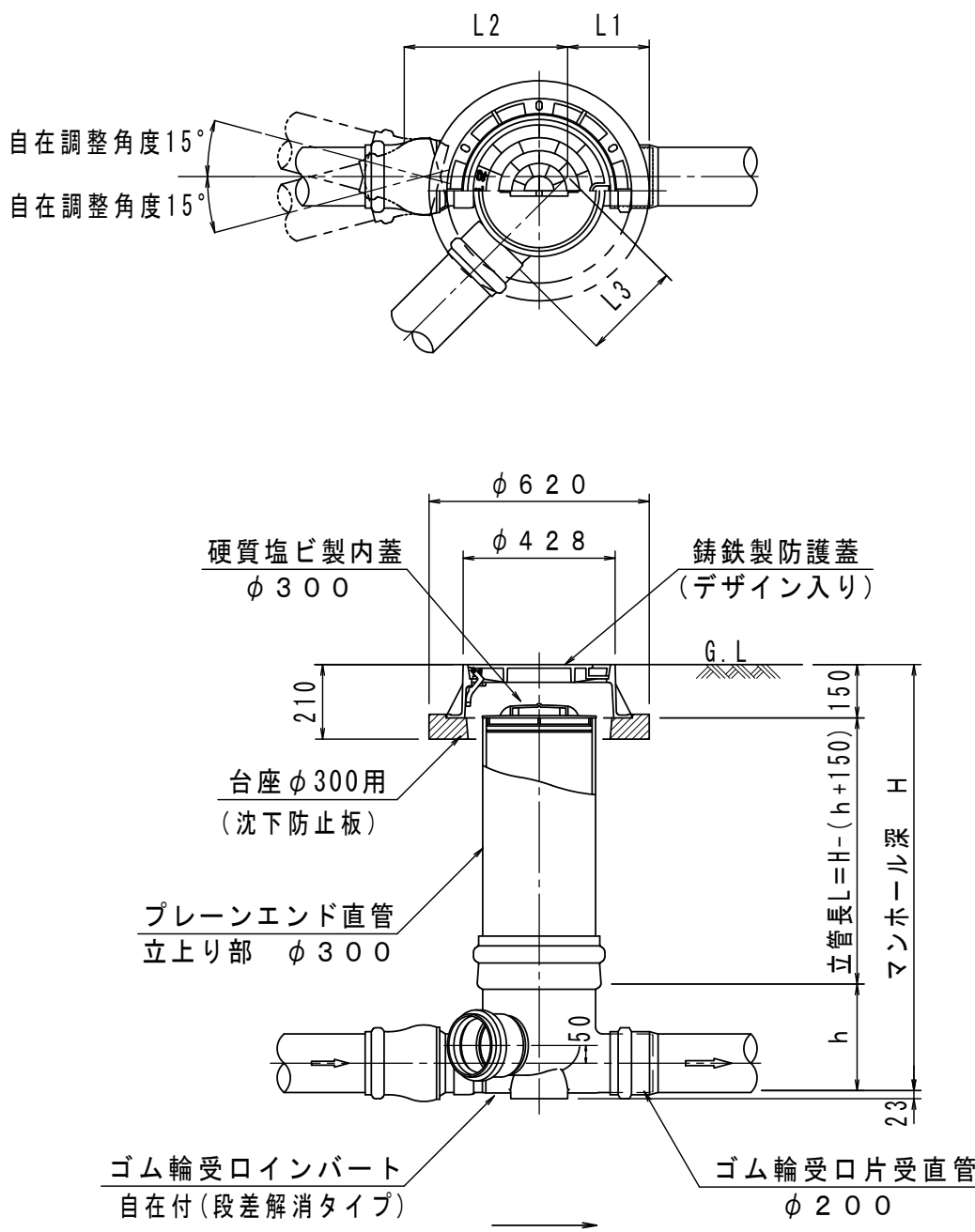
起 点



中間点・屈曲点



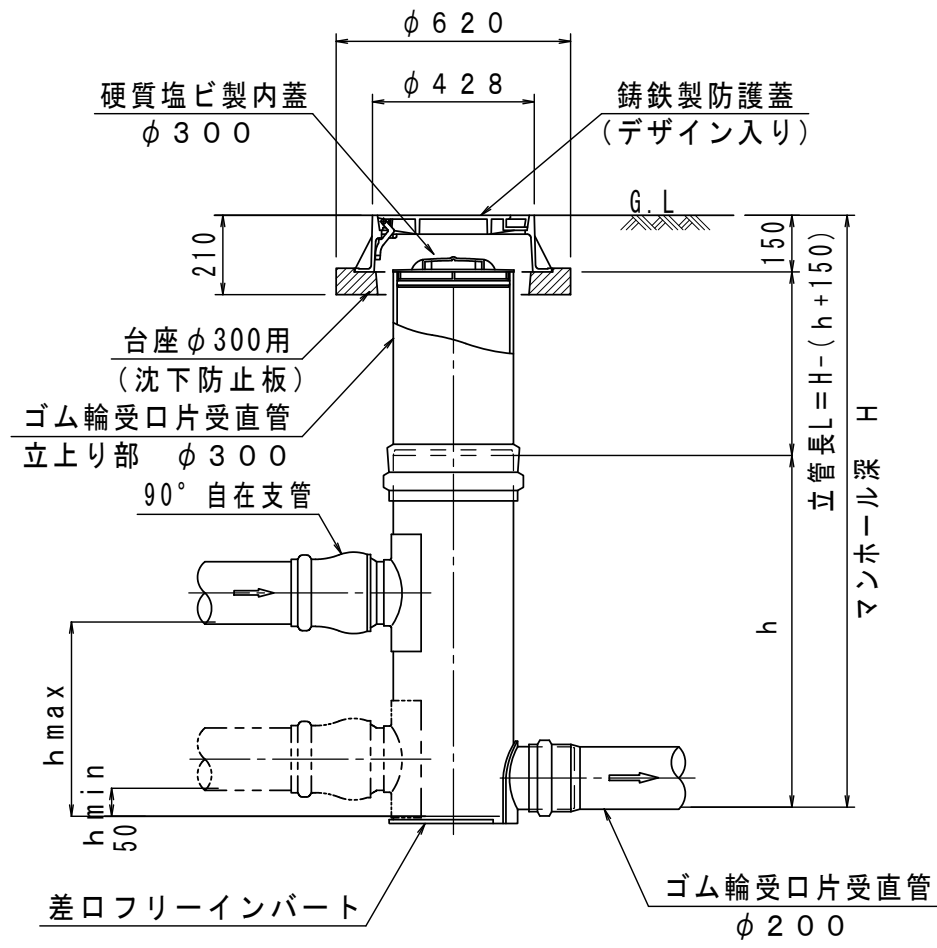
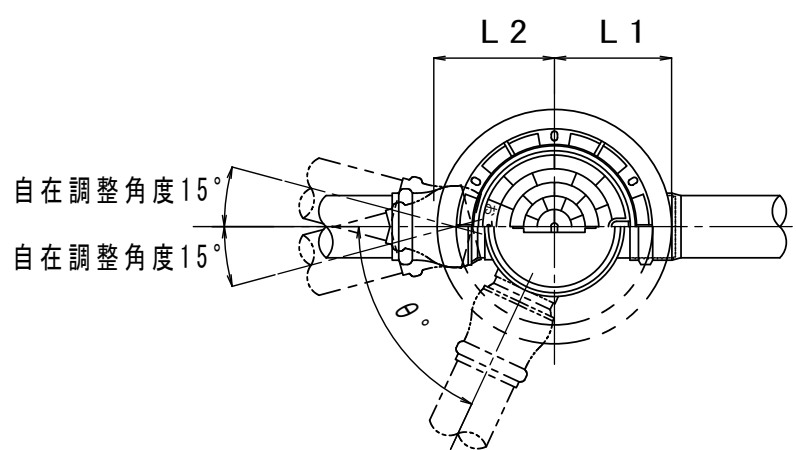
合 流 点



落 差 点

落差57cm未満

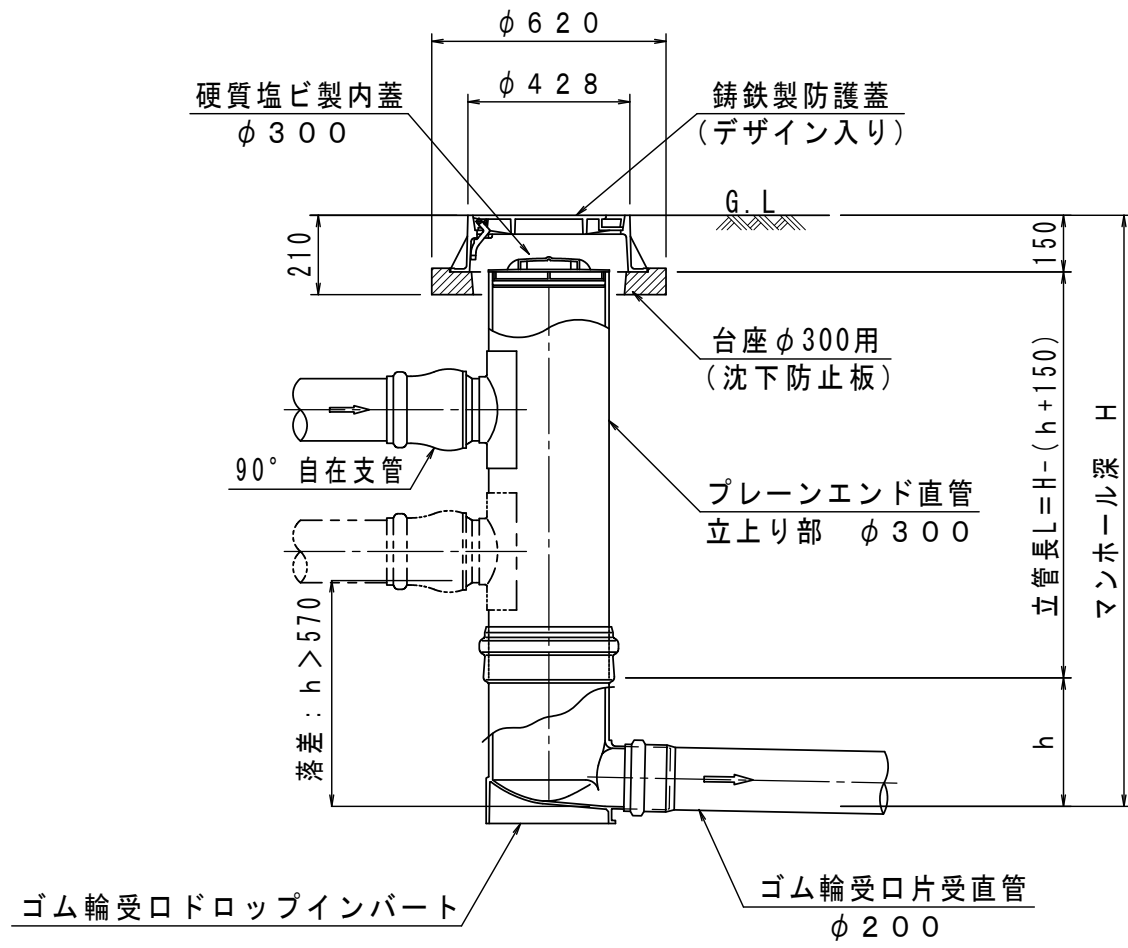
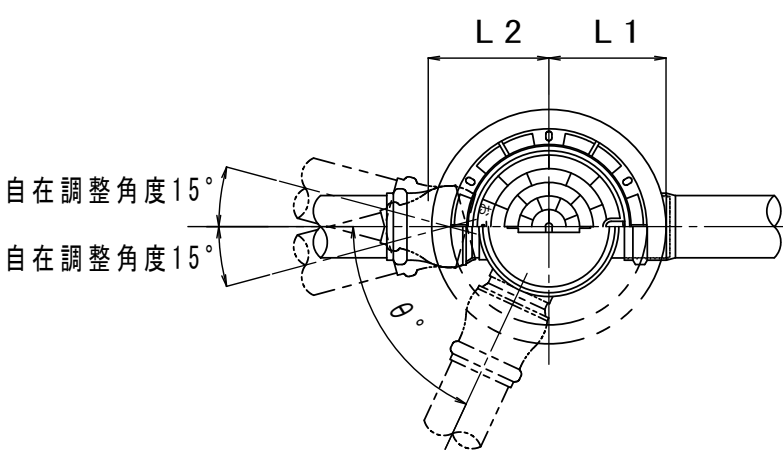
(落差対応型)



落 差 点

落差57cm以上

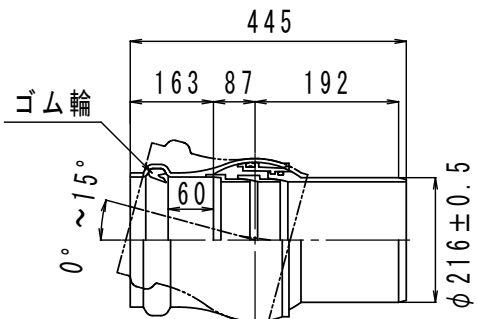
(ドロップ型)



本管用自在継手

段差解消タイプφ200用

縮尺 1 : 10



実施

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	6/9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	塩ビ製小口径マンホール標準図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			

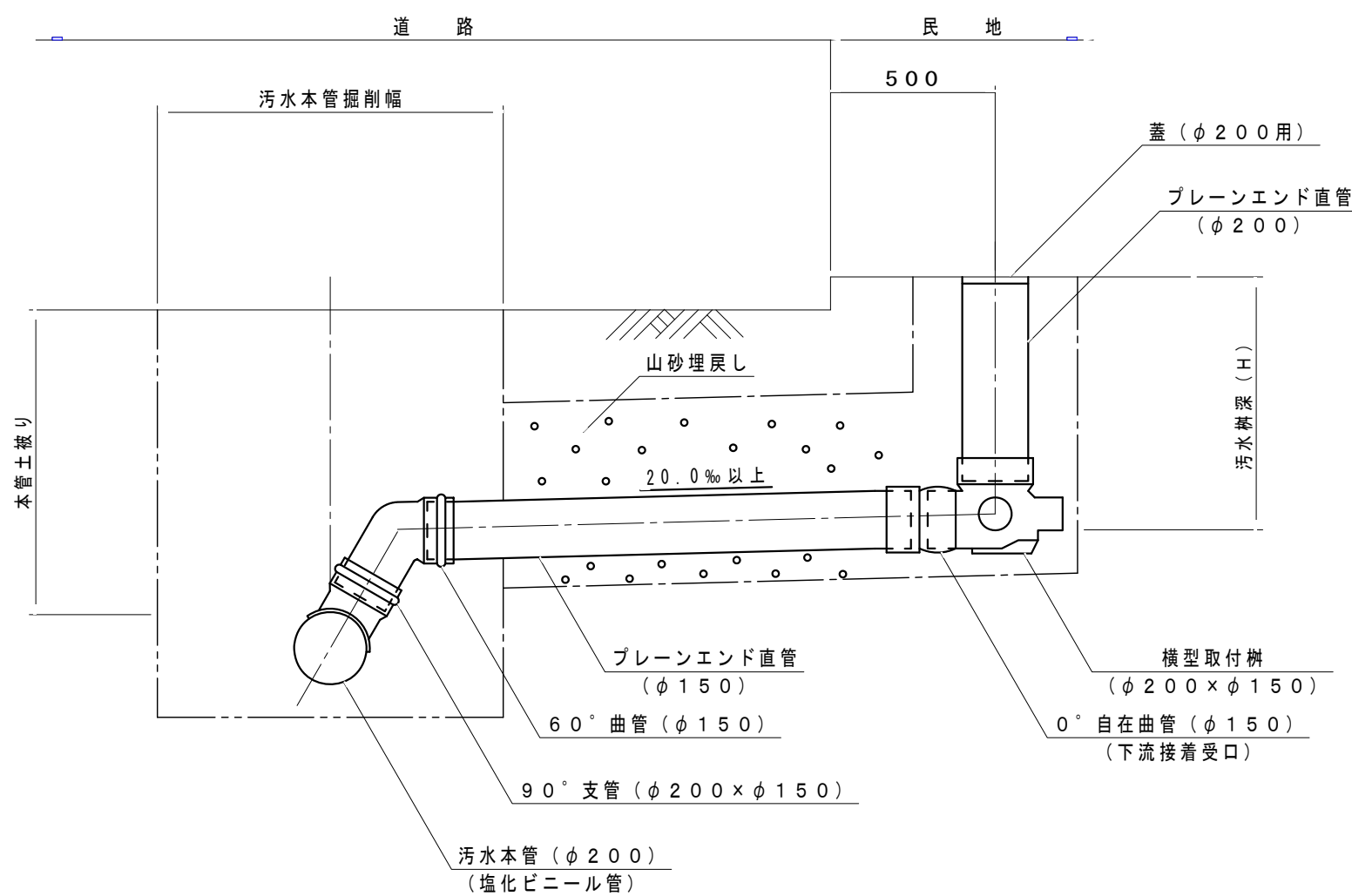
小口径汚水樹及び取付管布設図

縮尺 1 : 20

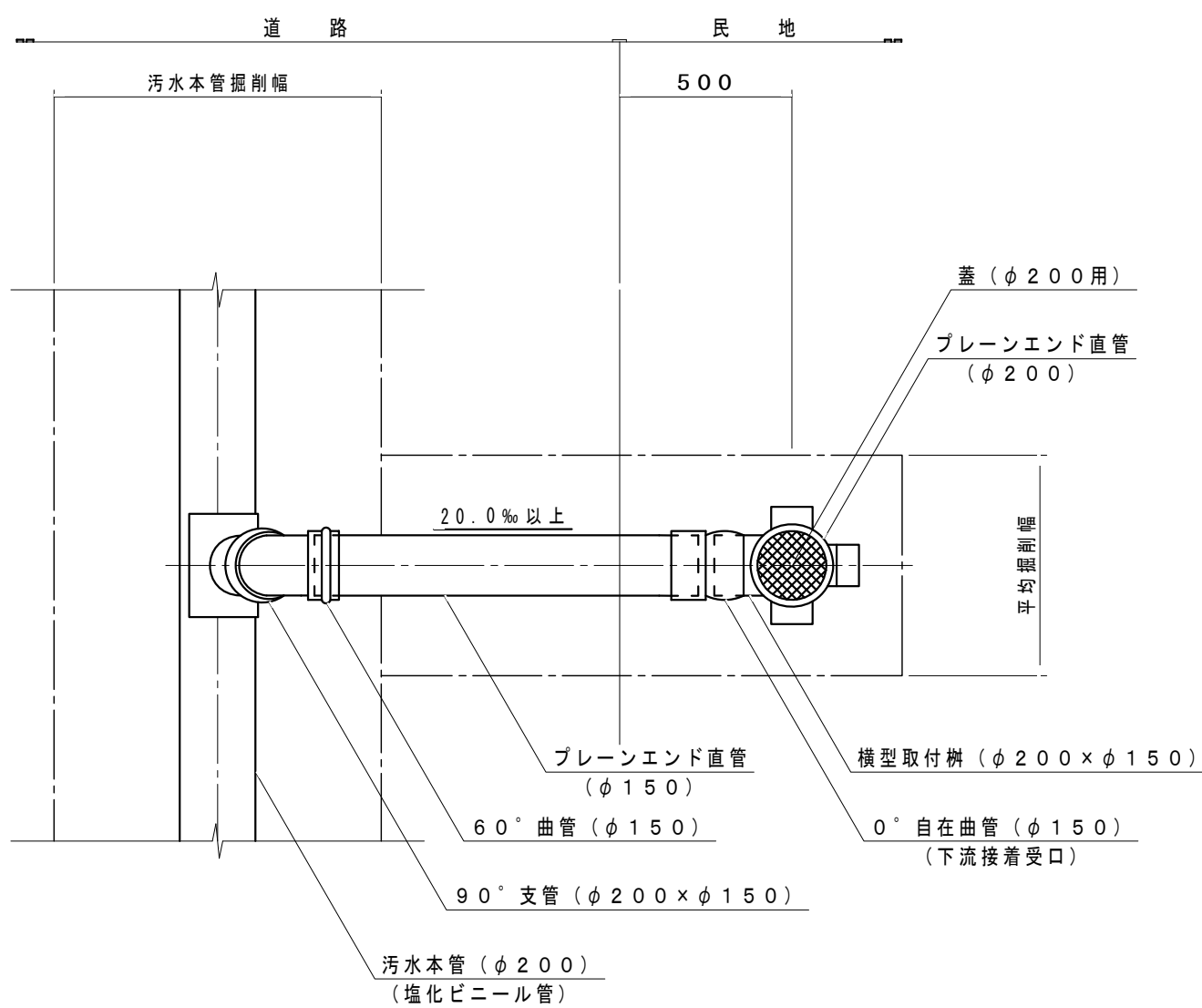
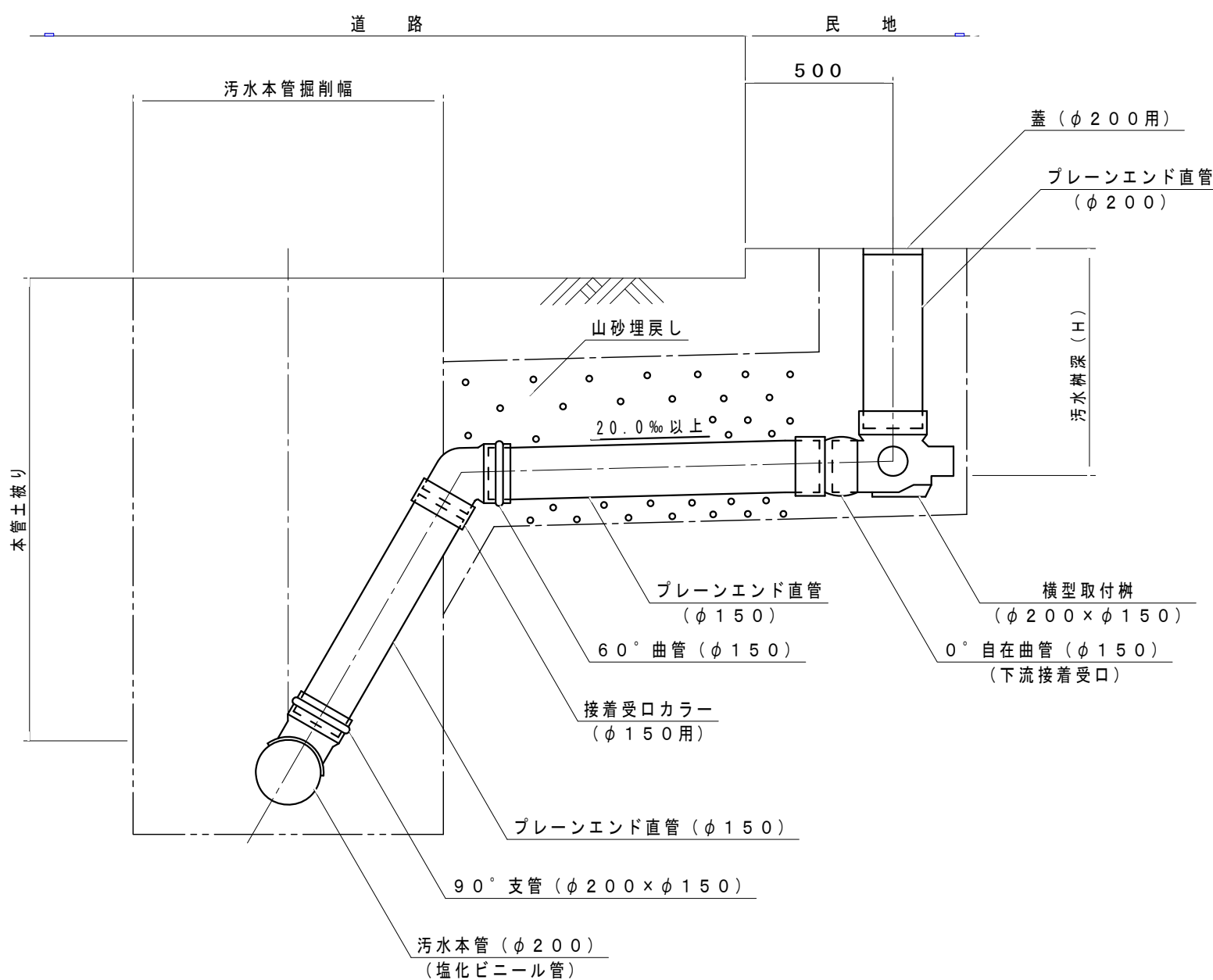
断面図

平面図

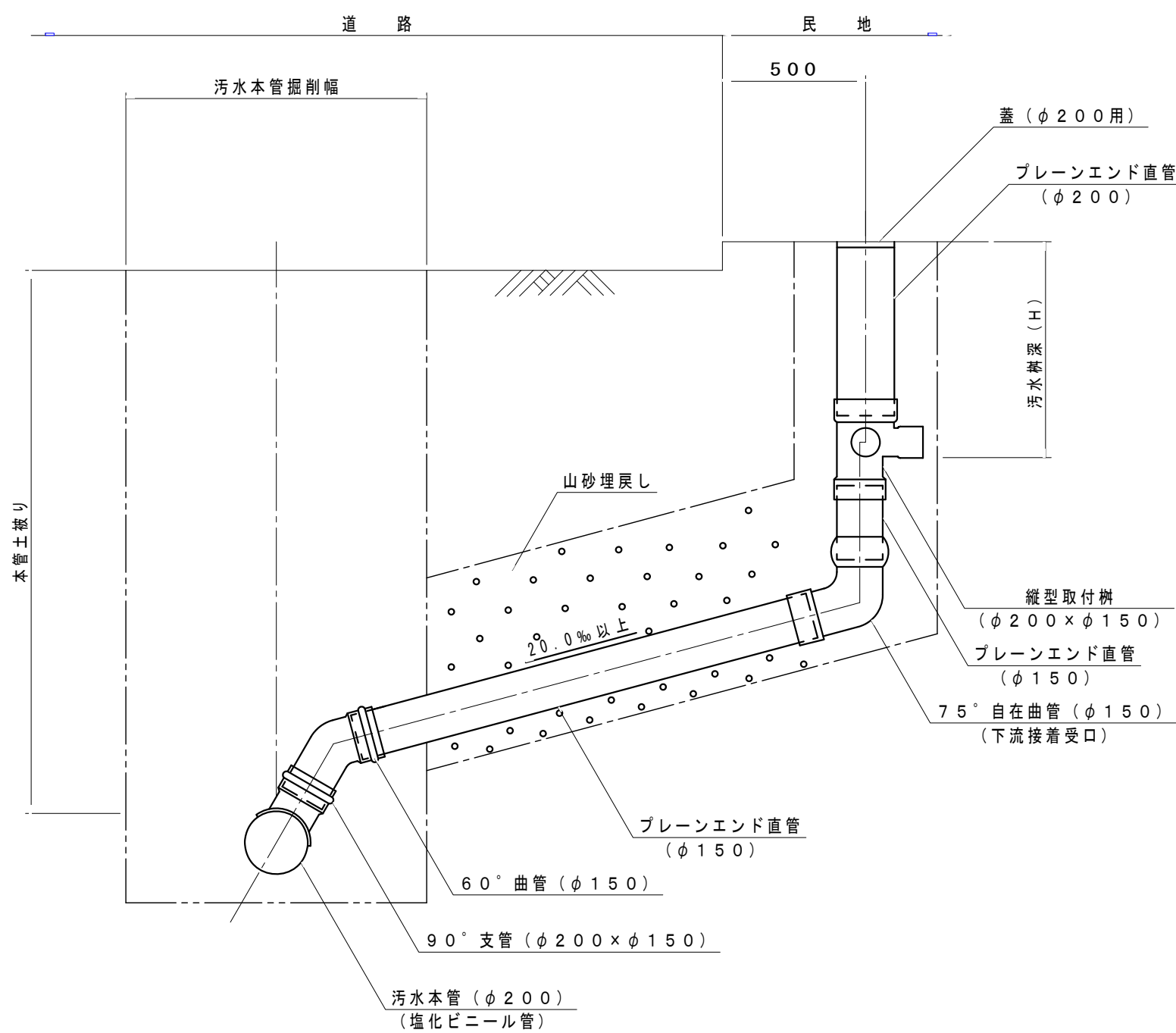
I 型
(横型)



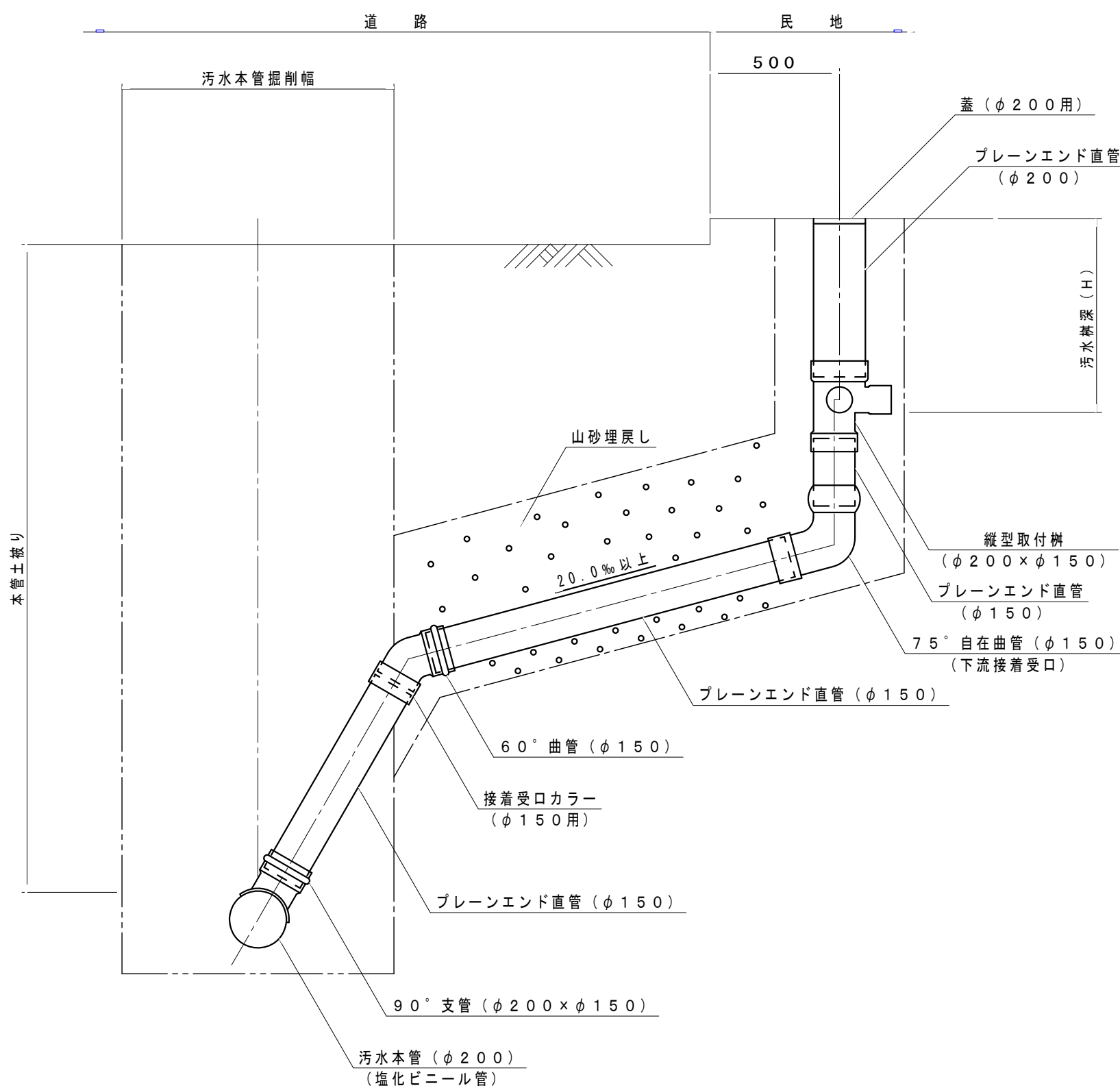
II 型
(横型)



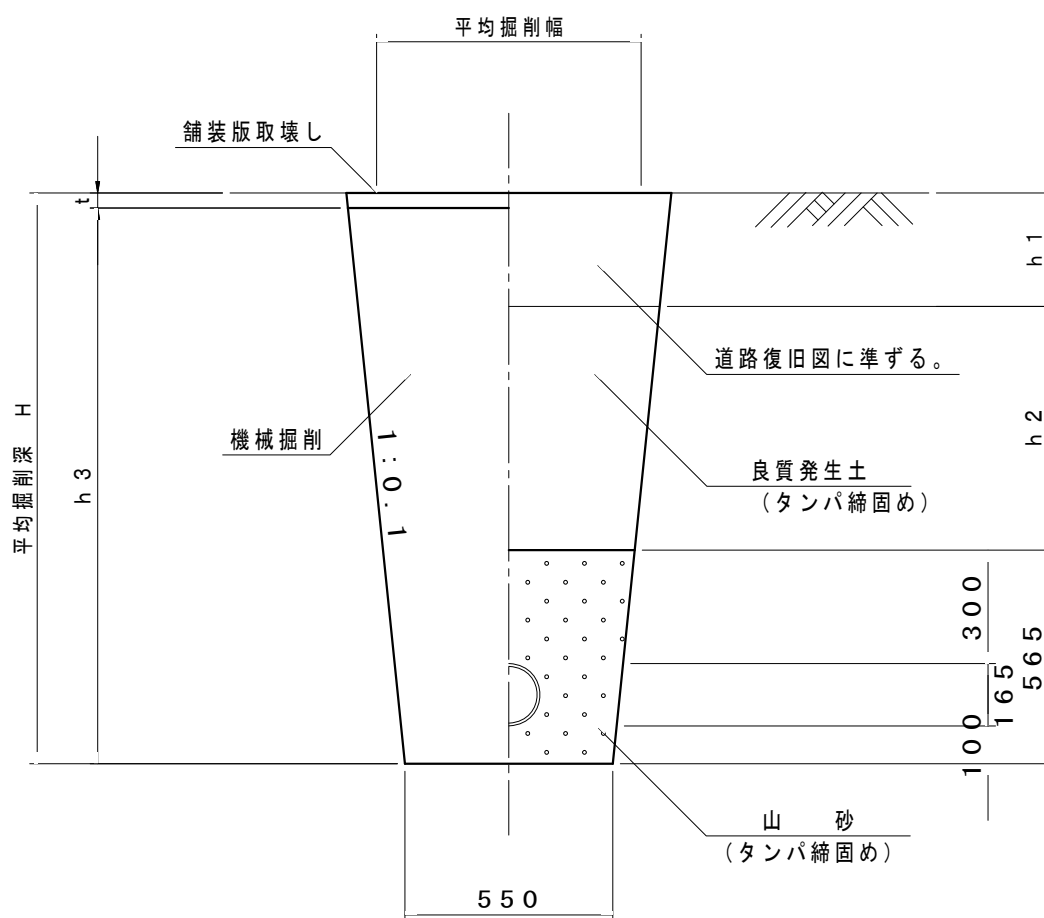
III 型
(縦型)



IV 型
(縦型)



掘削及び埋戻し断面図



実施

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	7/9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	塩ビ製汚水樹取付管・汚水樹構造図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			

舗装構成図

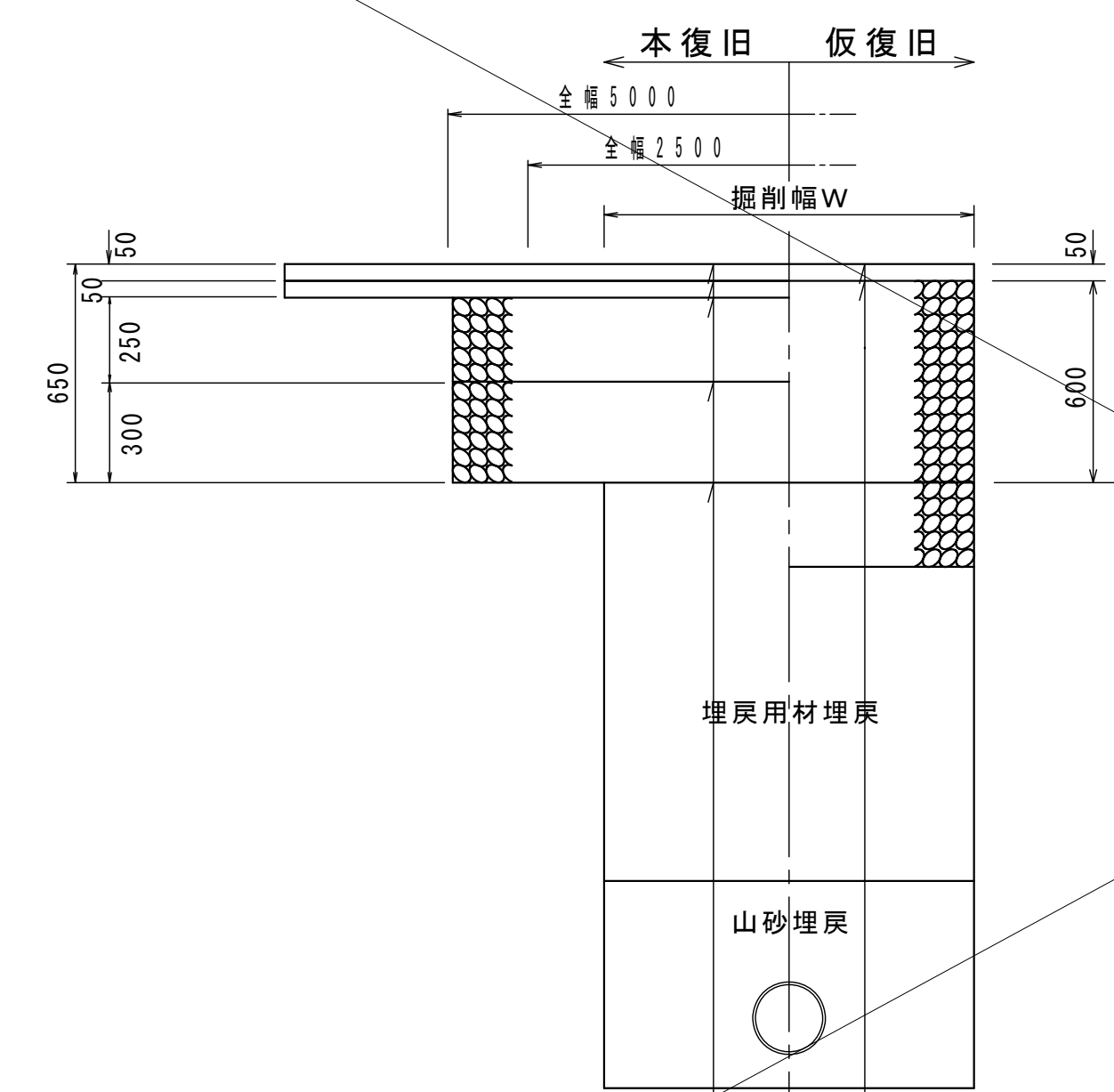
S = 1 / 2 0

土工標準図

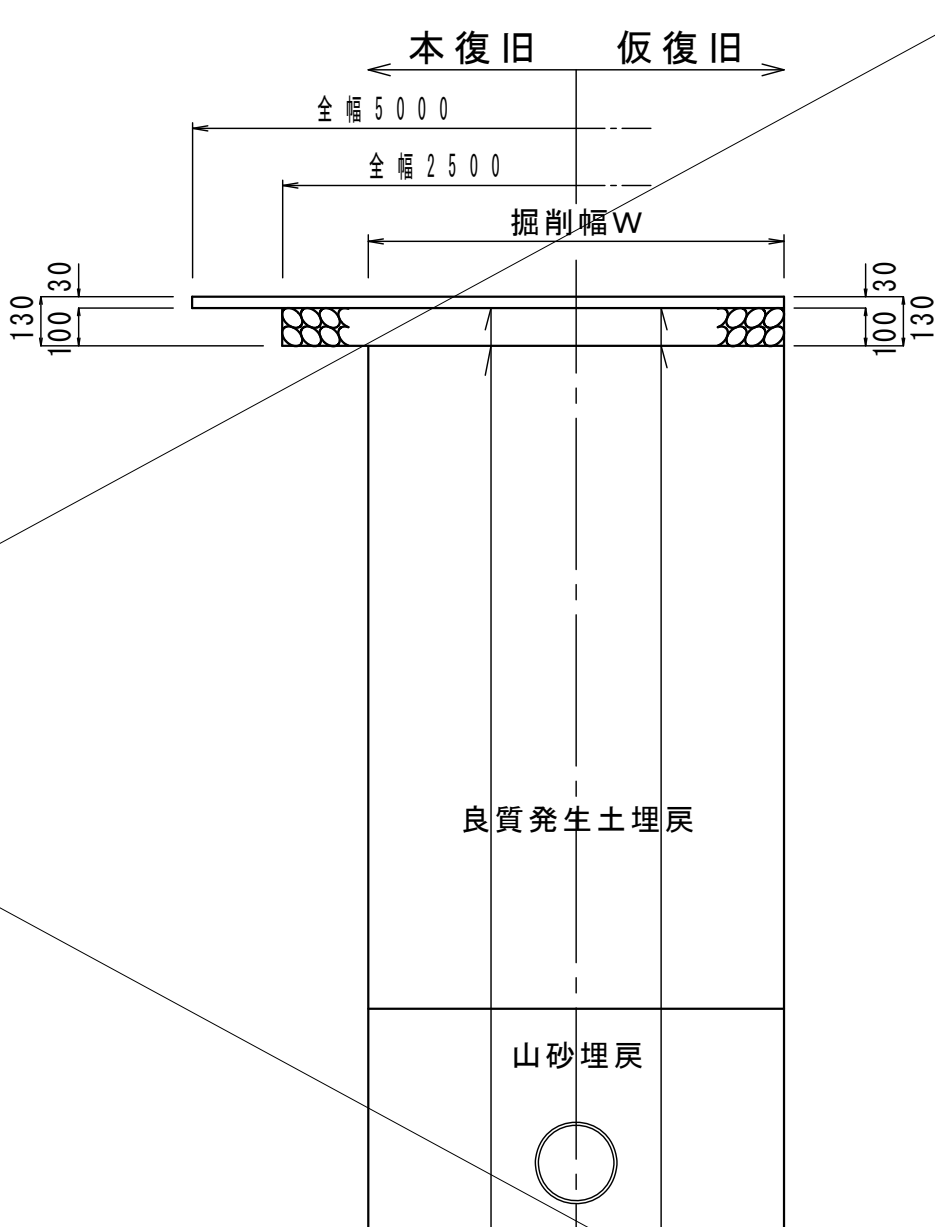
S = F R E E

県道車道

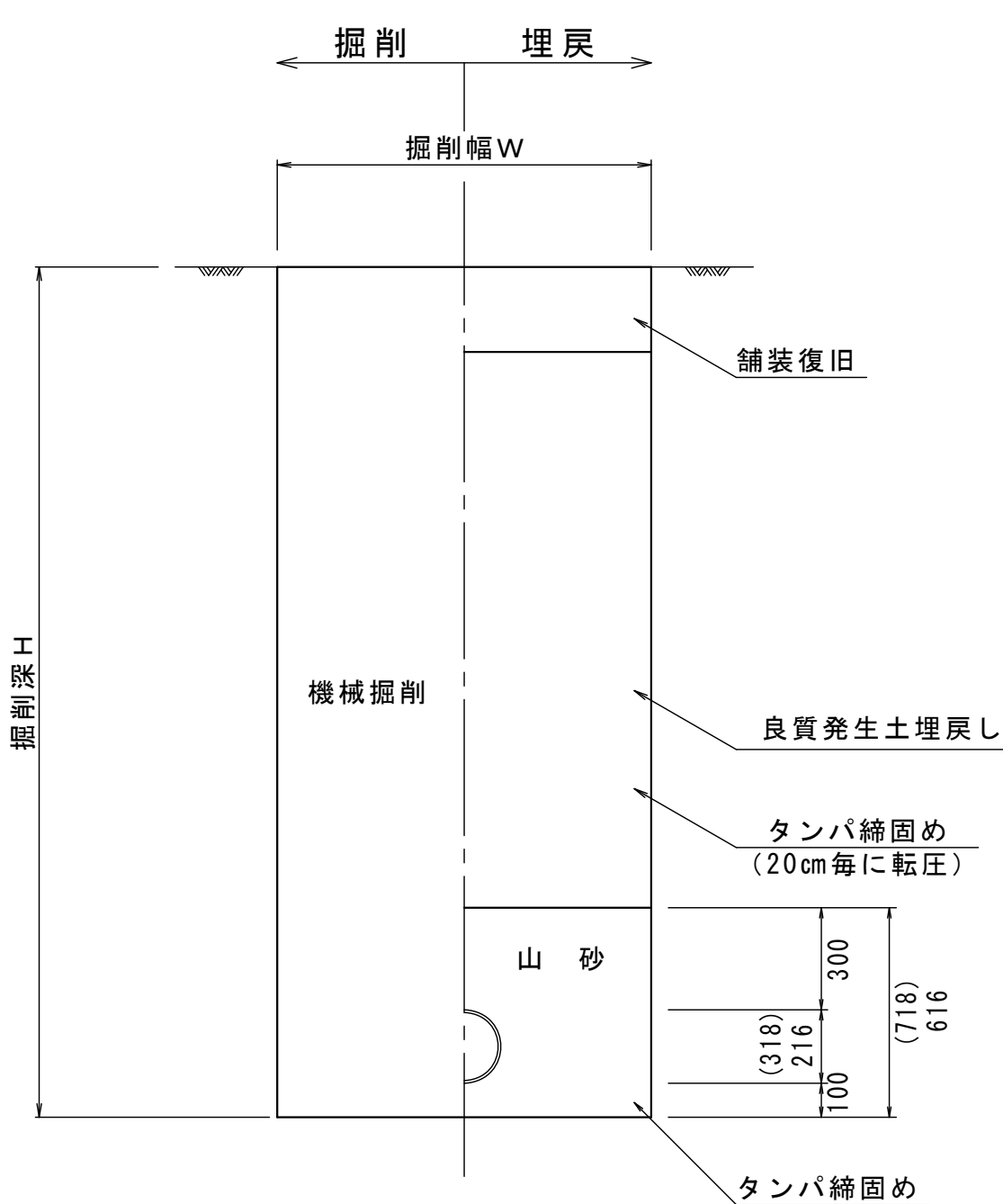
県道歩道



表層工：密粒度アスコン
基層工：粗粒度アスコン
路盤工：粒調砕石（M-40）
路盤工：再生クラッシャーラン（40～0）



表層工：密粒度アスコン
路盤工：クラッシャーラン（C-40）
表層工：再生密粒度アスコン
路盤工：再生クラッシャーラン（40～0）

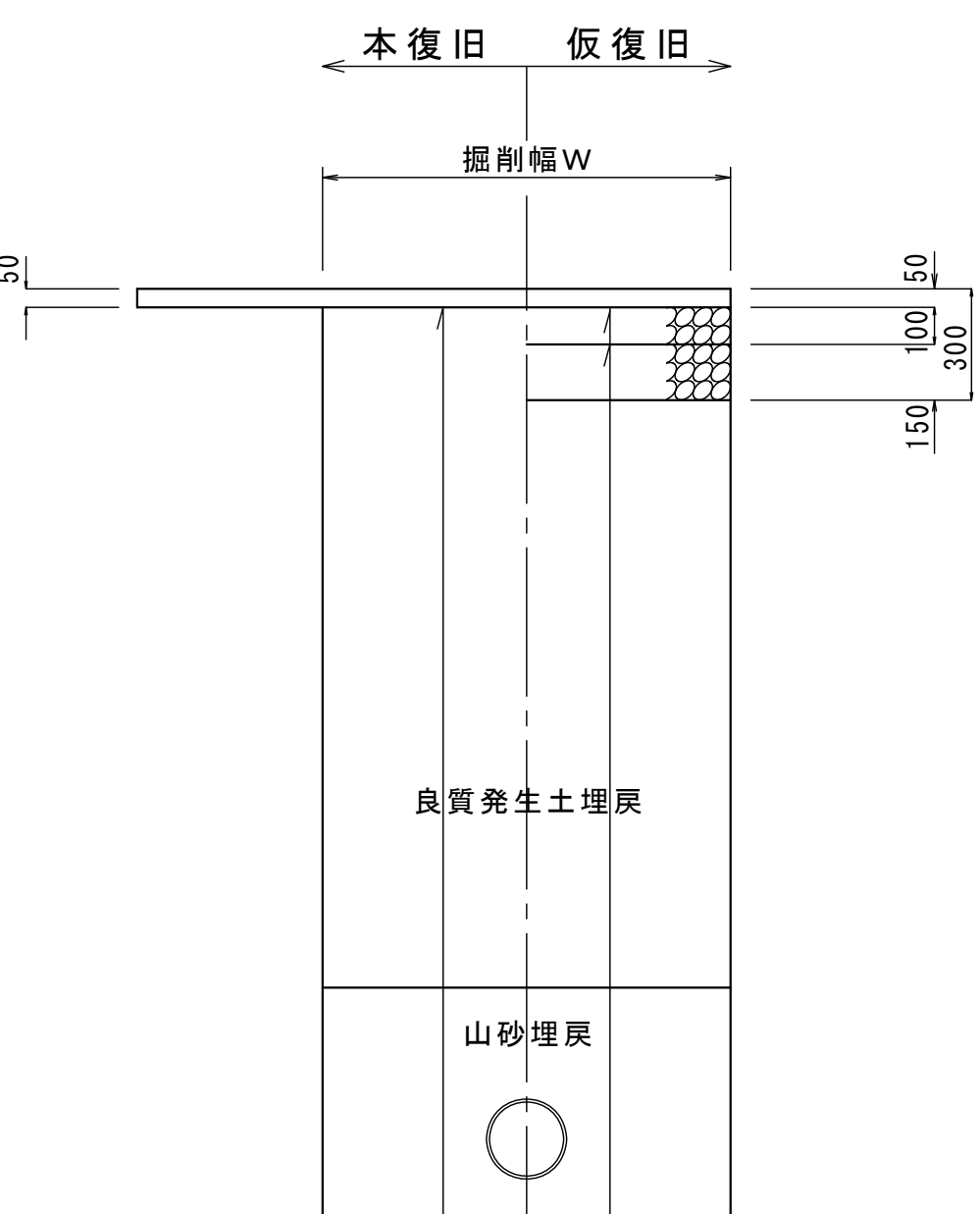


一般市道

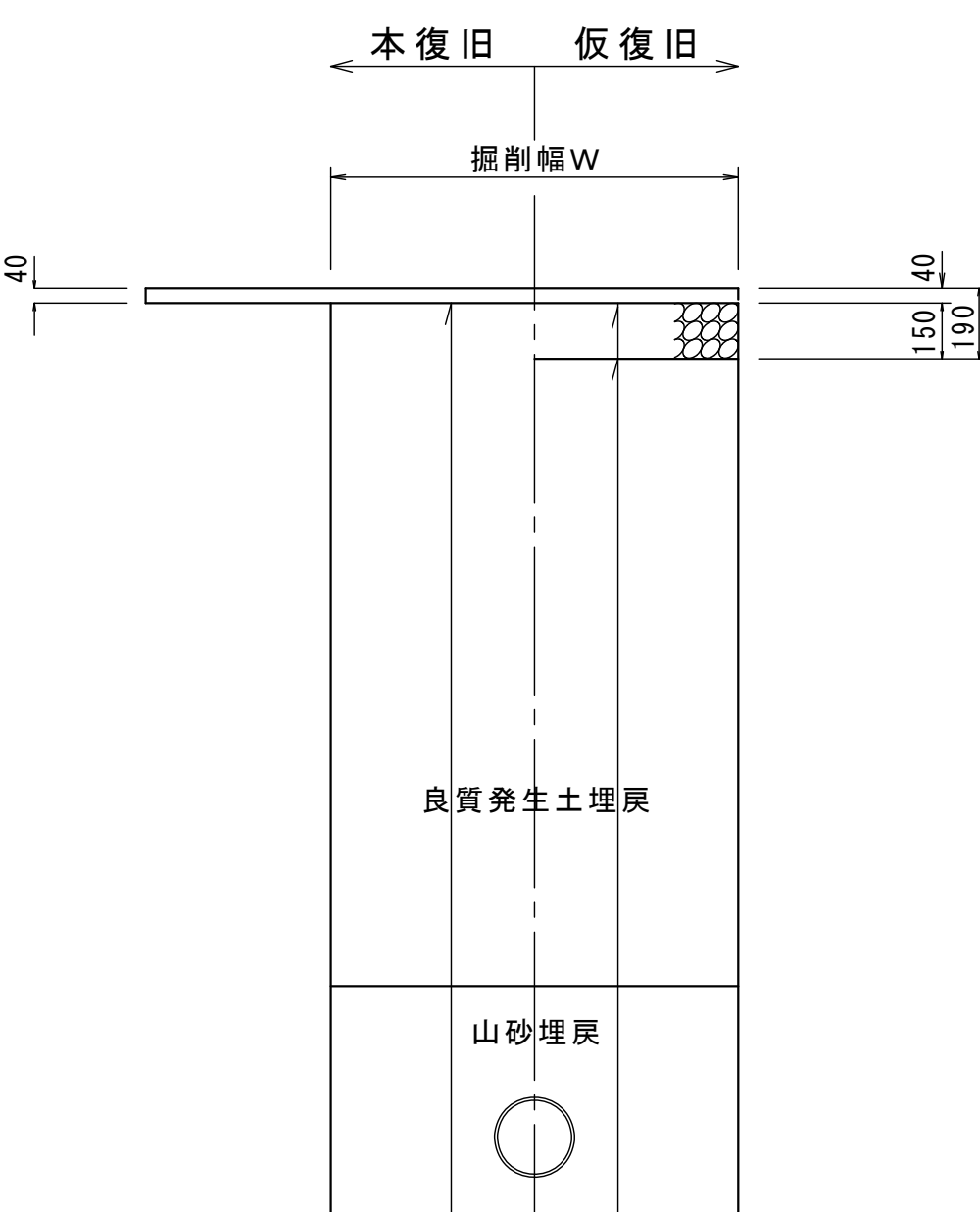
（舗装幅員4.0m以上）

一般市道

（舗装幅員4.0m未満）

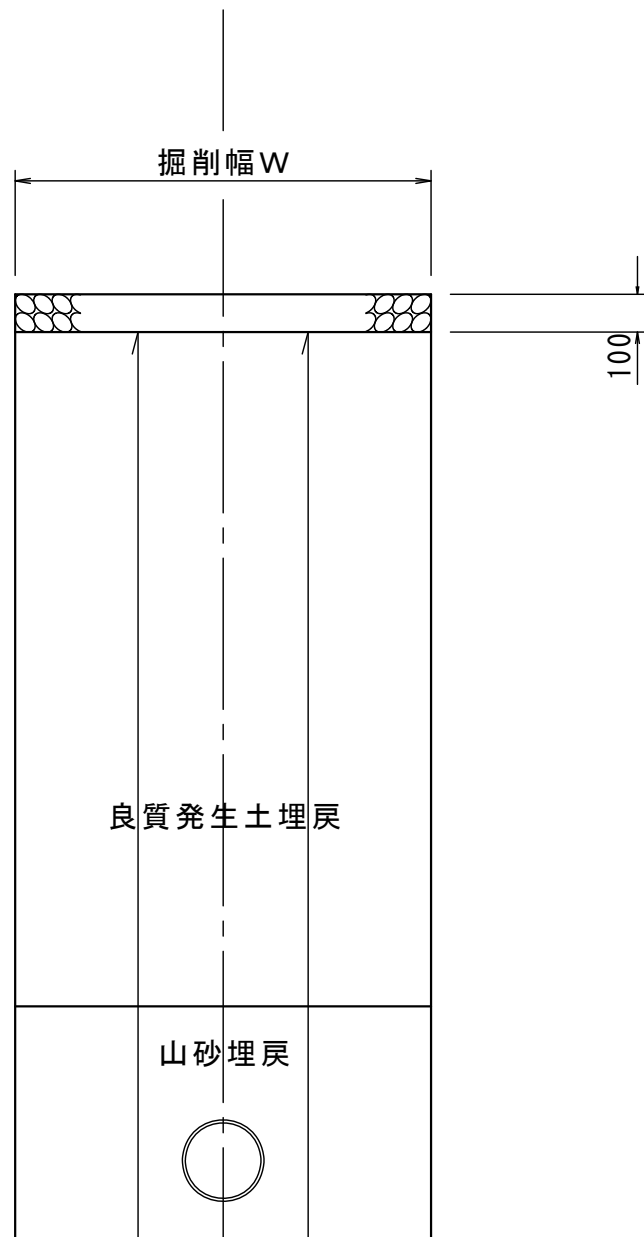


表層工：再生密粒度アスコン
路盤工：粒調砕石（M-40）
路盤工：再生クラッシャーラン（40～0）



表層工：再生密粒度アスコン
路盤工：粒調砕石（M-40）

砂利道



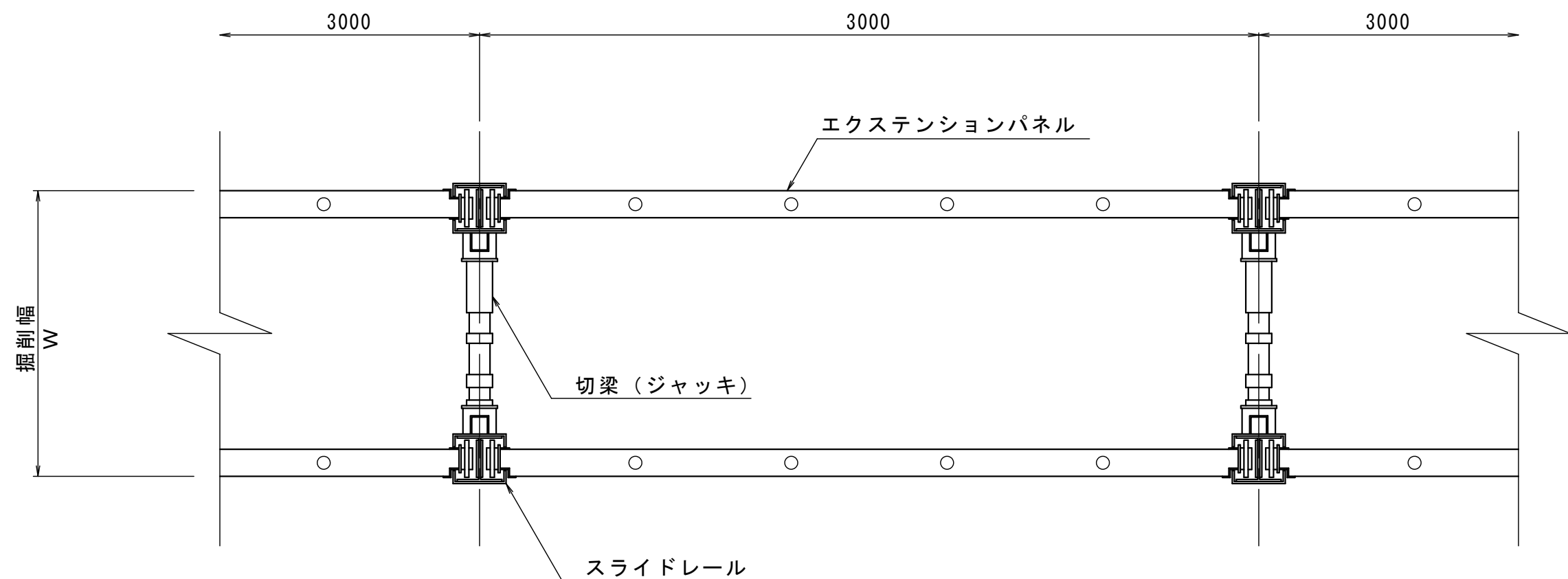
路盤工：再生クラッシャーラン（40～0）
路盤工：再生クラッシャーラン（40～0）

実施

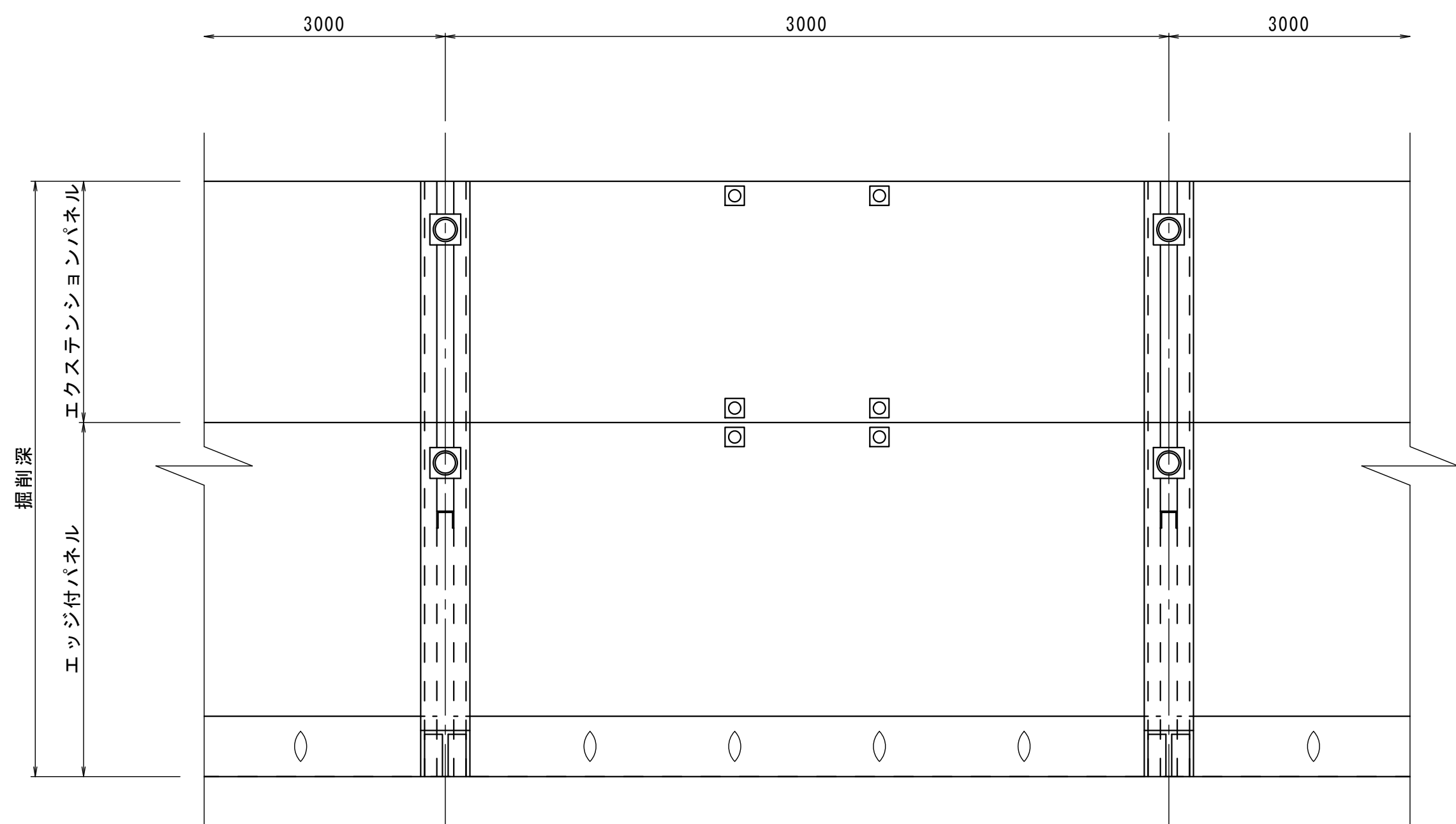
令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	8 / 9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	舗装構成図・土工標準図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			

建込み簡易土留工標準構造図

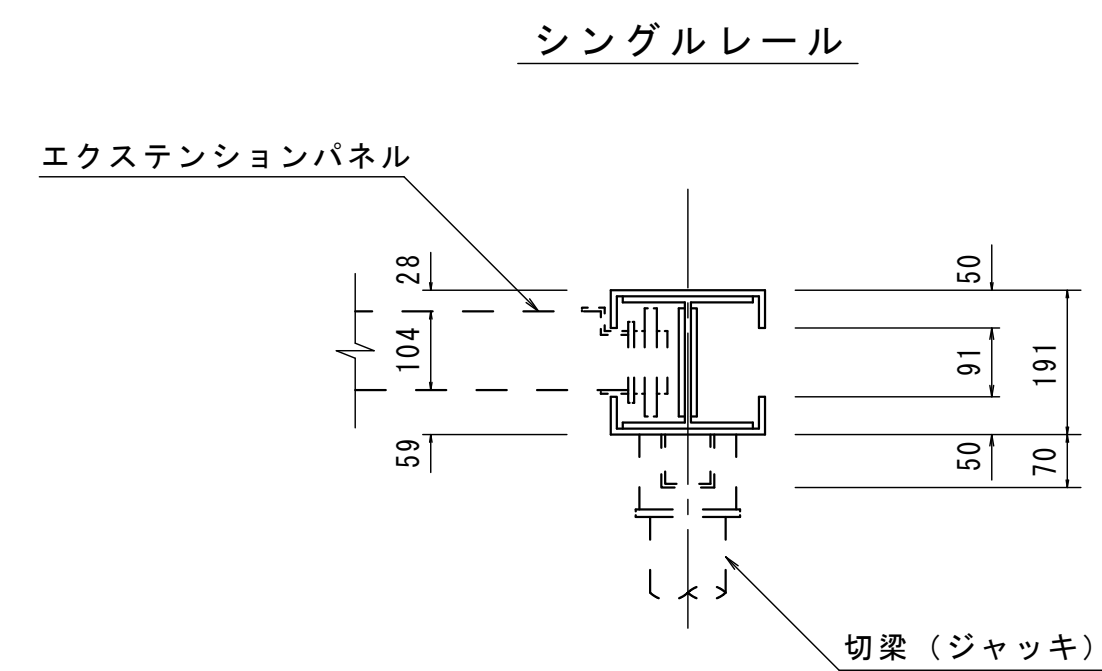
平面図



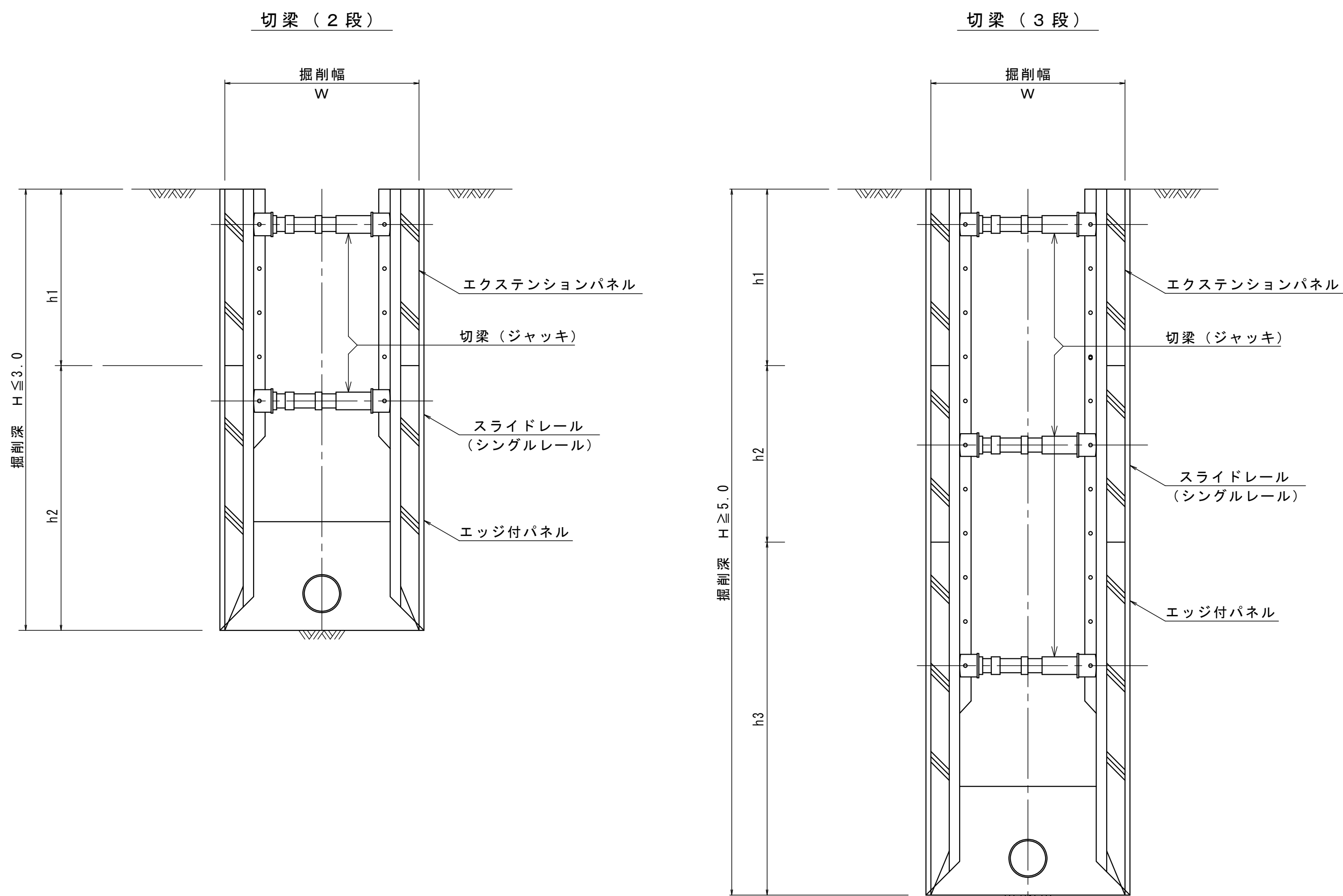
側面図



スライドレール詳細図



断面図



実施

令和7年度 公共下水道管渠布設工事(吉田2工区)			
工事番号		図面番号	9/9
路線名			
工事箇所	南アルプス市 吉田 地内		
図面名	建込み簡易土留工標準構造図		
縮尺	図示	枚数	
南アルプス市役所			