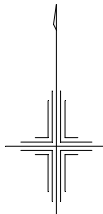


位置図

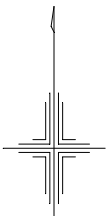
S=1/10,000



工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	位 置 図		
縮 尺	1:10,000	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	1	



系 統 図  
S=1/2, 500

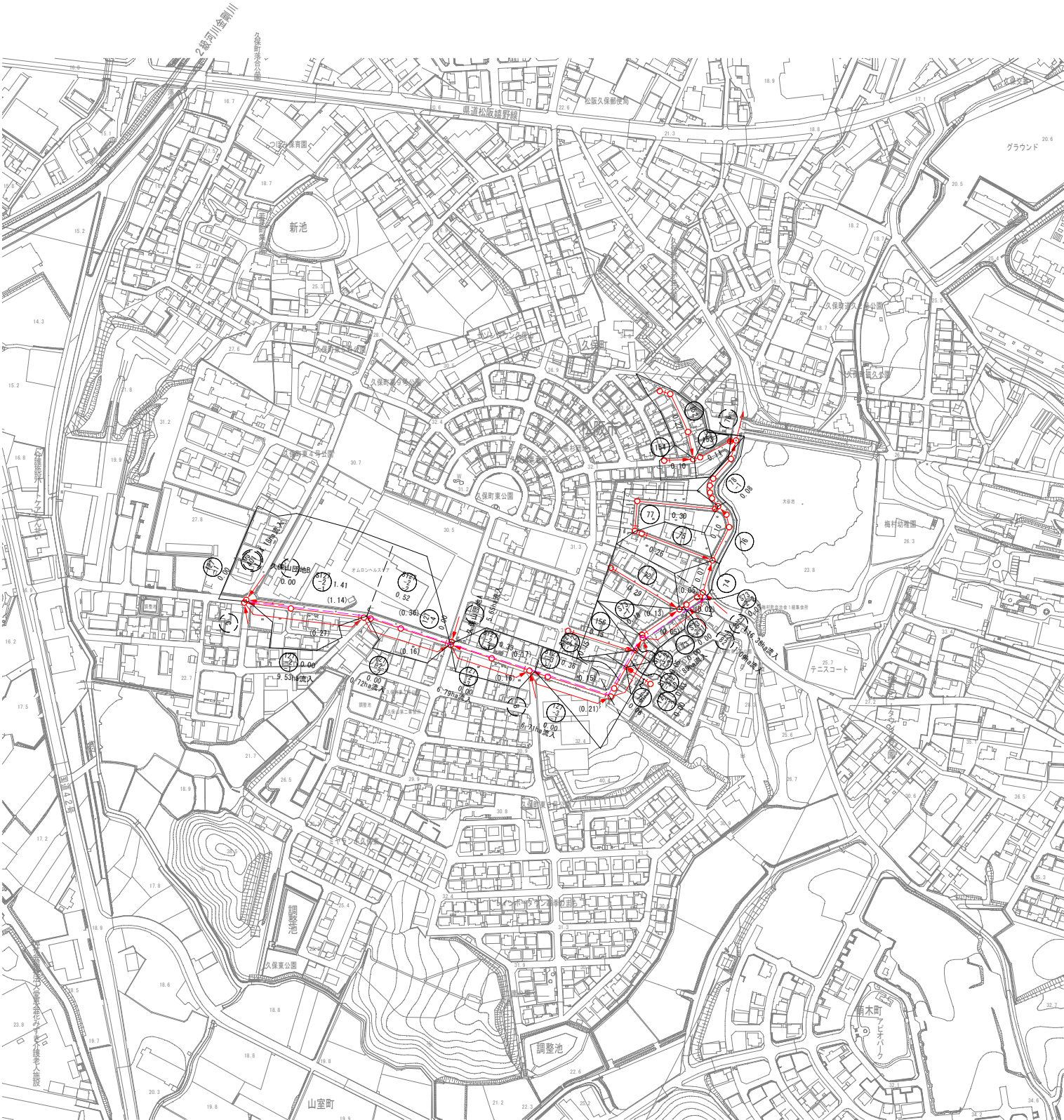


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	系 統 図		
縮 尺	1：2, 500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	2	



区画割平面図

S=1/2, 500



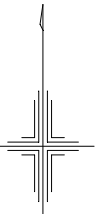
市街化区域内  
汚水量原単位：0.000360 m3/s・ha  
補助対象流量：3 m3/日  
補助対象面積：0.10 ha

計画管路一覧表			補助対象面積：				0.10 ha	
管番号	断面 (mm)	勾配 (%)	延長(m)			面積(ha)		
			基幹	市費	計	基幹	市費	計
78-1	250	1.5	71.8		71.8	0.08		0.08
77	150	3.0	69.7	36.0	105.7	0.20	0.10	0.30
76	250	1.5	57.8		57.8	0.10		0.10
75	150	3.0	43.4	28.0	71.4	0.16	0.10	0.26
74	250	1.5	31.6		31.6	0.07		0.07
73	300	1.2	69.8		70.9			
S73-2-2	150	3.5~14.6	19.1		19.1	0.07		0.07
S73-2-1	150	3.0	8.1		8.1			
72	150	3.0	48.6	27.0	75.6	0.19	0.10	0.29
S73-1	150	50.2	42.6		42.6	0.18		0.18
127-3-2	300	1.2	63.0		63.0			
S127-3-2-3	150	3.0	11.7		11.7	0.05		0.05
156	150	3.0~30.0	33.4	30.3	63.7	0.05	0.10	0.15
S127-3-2-2	150	30.0	19.6		19.6	0.03		0.03
S127-3-2-1	150	41.2	23.5		23.5	0.15		0.15
127-3-1	300	1.2	80.4		80.4			
S127-3-1	150	3.0~11.0	80.3		80.3	0.36		0.36
127-2-3	300	1.2	78.1		78.1			
S127-2-3	150	11.6~11.8	78.0		78.0	0.33		0.33
127-2-2	300	1.2	85.7		85.7			
S127-2-2	150	9.0~12.7	85.6		85.6	0.52		0.52
127-2-1	300	1.2	113.5		113.5			
S127-2-1	150	9.7~17.3	113.5		113.5	1.41		1.41
153	150	65.0	44.4		44.4	0.11		0.11
152	150	3.0~20.0	40.5	33.7	74.2	0.12	0.10	0.22
154	150	3.0		27.9	27.9		0.10	0.10
22-76	150	3.0		28.2	28.2		0.06	0.06
計			1414.8	211.1	1625.9	4.18	0.66	4.84

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	区画割平面図		
縮 尺	1：2, 500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	3	



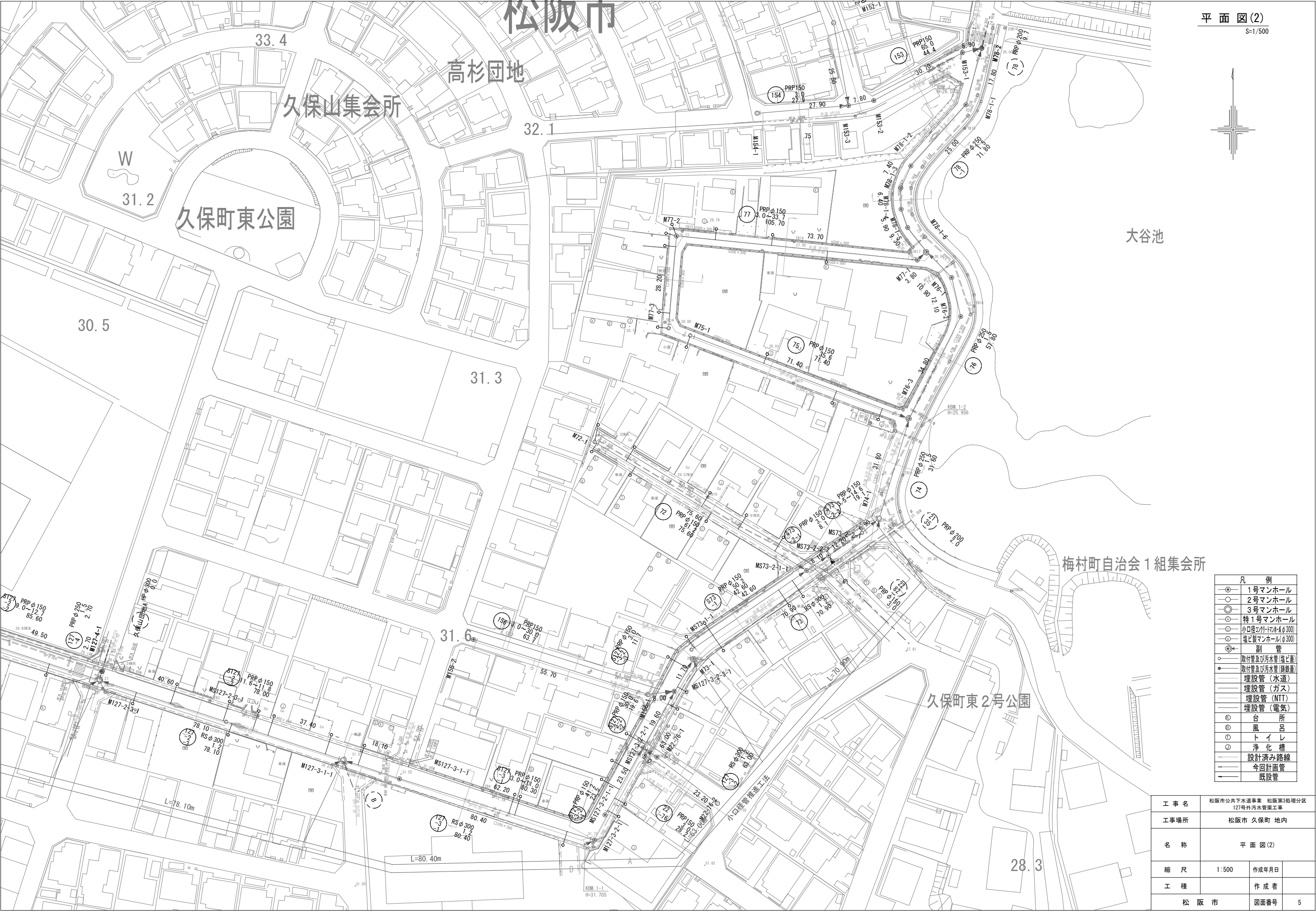
平面図(1)  
S=1/500



- | 凡 例 |                |
|-----|----------------|
| ○   | 1号マンホール        |
| ○   | 2号マンホール        |
| ○   | 3号マンホール        |
| ○   | 特1号マンホール       |
| ○   | 小口径マンホール(φ300) |
| ○   | 塩ビ製マンホール(φ300) |
| ○   | 副 管            |
| ○   | 取付管及び汚水管(塩ビ製)  |
| ○   | 取付管及び汚水管(鉄製)   |
| ○   | 埋設管(水道)        |
| ○   | 埋設管(ガス)        |
| ○   | 埋設管(NTT)       |
| ○   | 埋設管(電気)        |
| ○   | 台 所            |
| ○   | 風 呂            |
| ○   | ト イ レ          |
| ○   | 浄 化 槽          |
| ○   | 設計済み路線         |
| ○   | 今回計画管          |
| ○   | 既設管            |

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	平 面 図 (1)		
縮 尺	1:500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	4	

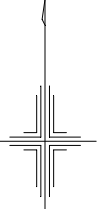




松阪市

平面図(2)

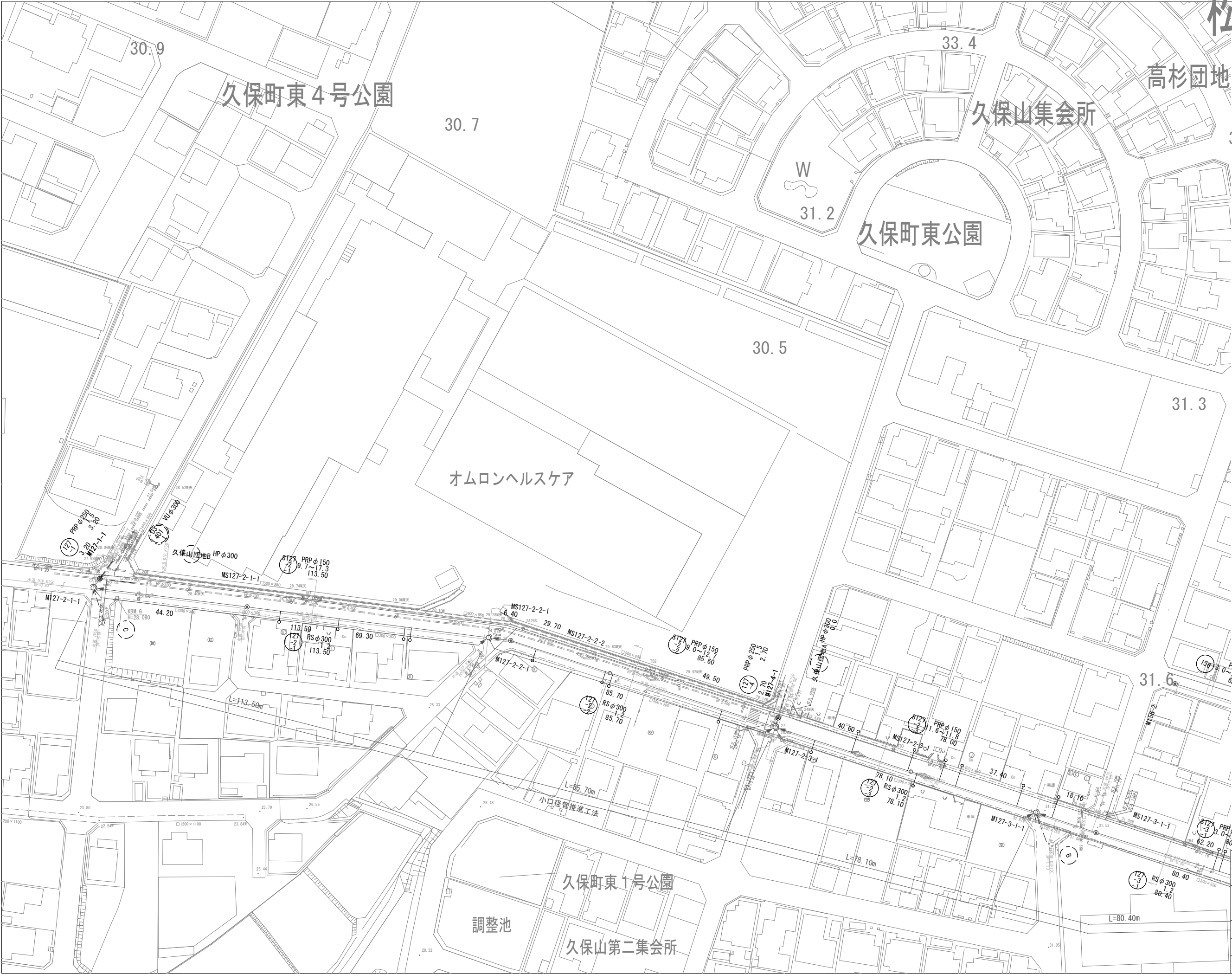
S-1/500



- 凡 例
- 1号マンホール
  - 2号マンホール
  - 3号マンホール
  - 特1号マンホール
  - 小口径シガ-ワホ(φ300)
  - 塩ビ製マンホール(φ300)
  - 副 管
  - 取付管及び汚水管(塩ビ製)
  - 取付管及び汚水管(鉄製)
  - 埋設管(水道)
  - 埋設管(ガス)
  - 埋設管(NTT)
  - 埋設管(電気)
  - 台 所
  - 風 呂
  - ト イ レ
  - 浄 化 槽
  - 設計済み路線
  - 今回計画管
  - 既設管

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	平面図(2)		
縮 尺	1:500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	5	

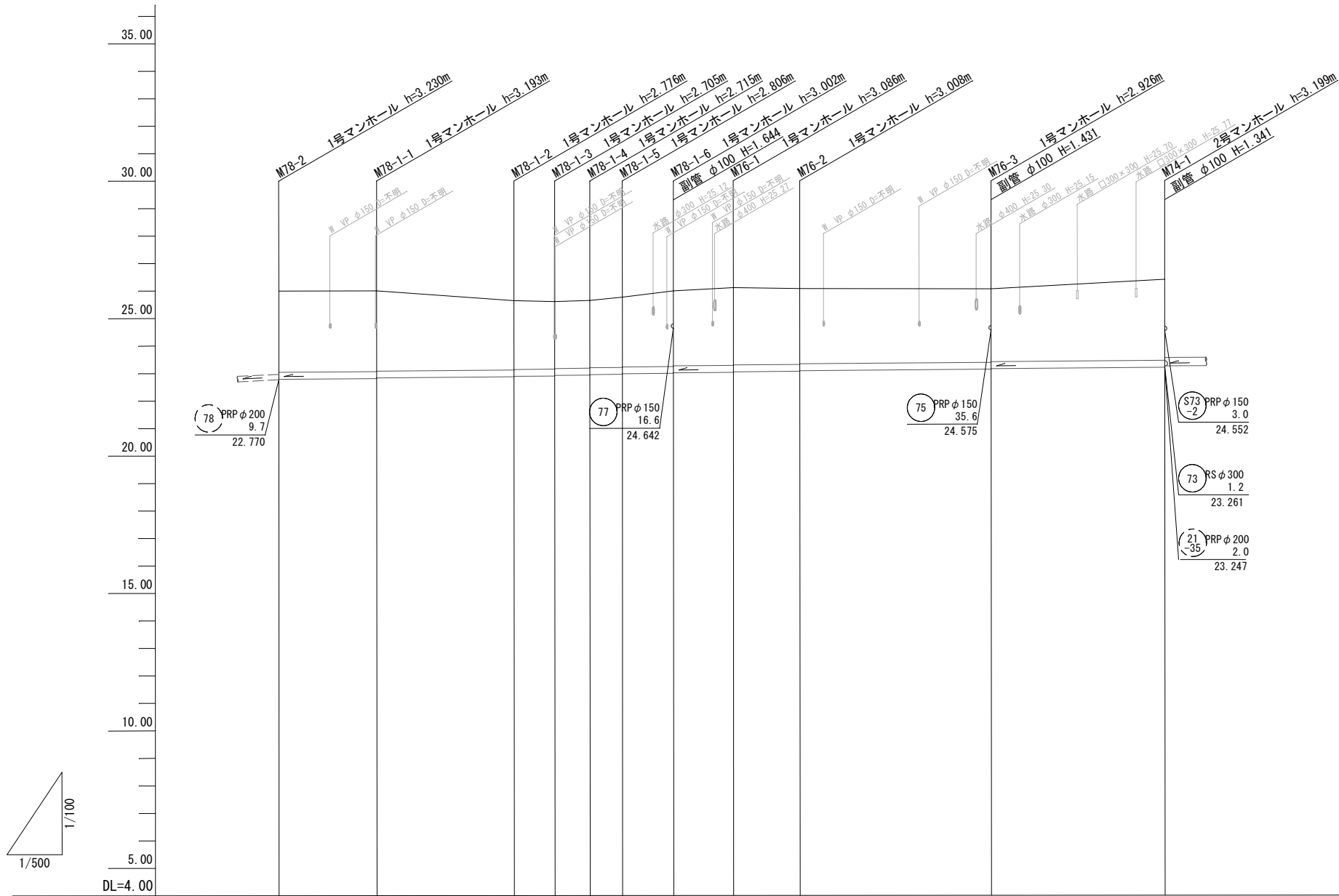




- 凡 例
- 1号マンホール
  - 2号マンホール
  - 3号マンホール
  - 特1号マンホール
  - 小口径シガートマンホール(φ300)
  - 塩ビ製マンホール(φ300)
  - 副 管
  - 取付管及び汚水管(塩ビ管)
  - 取付管及び汚水管(鉄管)
  - 埋設管(水道)
  - 埋設管(ガス)
  - 埋設管(NTT)
  - 埋設管(電気)
  - 台 所
  - 風 呂
  - ト イ レ
  - 浄 化 槽
  - 設計済み路線
  - 今回計画管
  - 既設管

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	平 面 図 (3)		
縮 尺	1:500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	6	



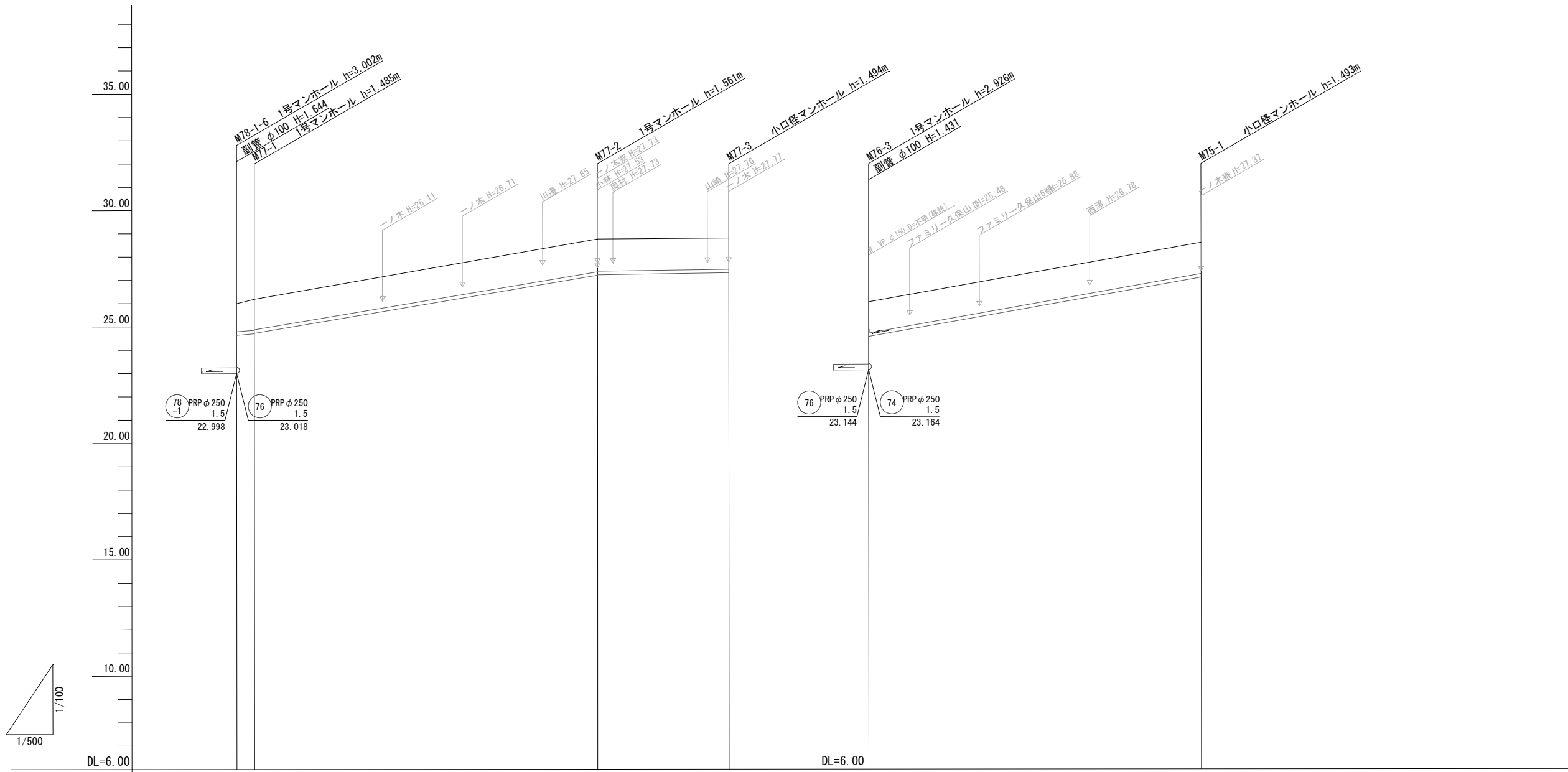


管 記 号				78 -1					76					74										
管 径 (m)	PRP φ 250																							
勾 配 (%)	1.5																							
人孔間距離 (m)		17.80		25.00		7.40	6.40	5.90	9.30		10.90	12.10		34.80		31.60								
土被り (m)		2.96				2.52	2.50	2.45	2.43	2.46	2.55	2.53	2.75	2.73	2.83	2.81	2.76	2.74		2.67	2.65		2.95	
管底高 (m)		22.790		22.817	22.837	22.874	22.894	22.905	22.925	22.935	22.955	22.964	22.984	22.998	23.018	23.034	23.054	23.072	23.092		23.144	23.164		23.211
掘削深 (m)		3.31		3.30	3.28	2.88	2.86	2.81	2.79	2.82	2.80	2.91	2.89	3.11	3.09	3.19	3.17	3.11	3.09		3.03	3.01		3.30
現況地盤高 (m)		26.00		26.01		25.65		25.61	25.61	25.65		25.77		26.00		26.12		26.08		26.07		26.41		26.41
計画地盤高 (m)		26.00		26.01		25.65		25.61	25.61	25.65		25.77		26.00		26.12		26.08		26.07		26.41		26.41
追加距離 (m)		0.00		17.80		42.80		50.20	56.60	62.50		71.80		82.70		94.80		123.60		161.20				
単距離 (m)		0.00		17.80		25.00		7.40	6.40	5.90		9.30		10.90		12.10		34.80		31.60				
測 点		M78-2		M78-1-1		M78-1-2		M78-1-3	M78-1-4	M78-1-5		M78-1-6		M76-1		M76-2		M76-3		M74-1				

74	76	78 -1			

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事			
工事場所	松阪市 久保町 地内			
名 称	縦 断 面 図 (1)			
縮 尺	図 示	作成年月日		
工 種		作 成 者		
松 阪 市	図面番号	7		



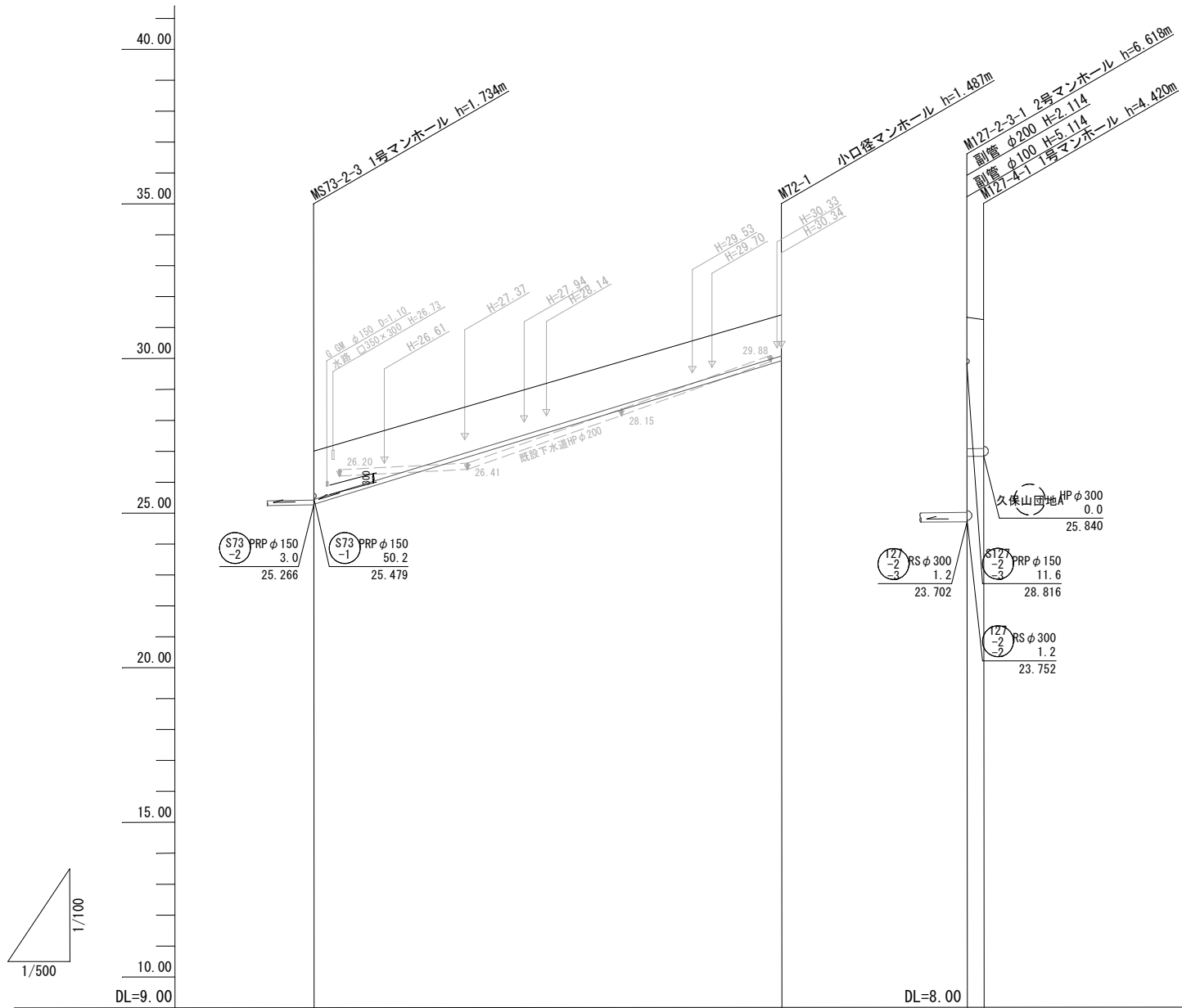


管 記 号	77				75			
管 径 (m)	PRP φ 150				PRP φ 150			
勾 配 (%)	16.6 33.7 3.0				35.6			
人孔間距離 (m)	3.80 73.70 28.20				71.40			
土被り (m)	1.20 1.33 1.31 1.40 1.38 1.34 1.34 1.34				1.34			
管底高 (m)	24.642 24.705 24.725 27.209 27.231 27.316 27.575 27.117				27.117			
掘削深 (m)	1.47 1.59 1.57 1.67 1.65 1.60 1.60 1.60				1.60			
現況地盤高 (m)	26.00 26.19 26.19 28.77 28.81 28.07 28.61 28.61				28.61			
計画地盤高 (m)	26.00 26.19 26.19 28.77 28.81 26.07 28.61 28.61				28.61			
追加距離 (m)	0.00 3.80 3.80 77.50 105.70 0.00 71.40 71.40				71.40			
単距離 (m)	0.00 3.80 3.80 73.70 28.20 0.00 71.40 71.40				71.40			
測 点	M78-1-6 M77-1 M77-2 M77-3 M76-3 M76-1				M76-1			

77	75				

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事			
工事場所	松阪市 久保町 地内			
名 称	縦 断 面 図 (2)			
縮 尺	図 示	作成年月日		
工 種		作 成 者		
松 阪 市		図面番号	8	

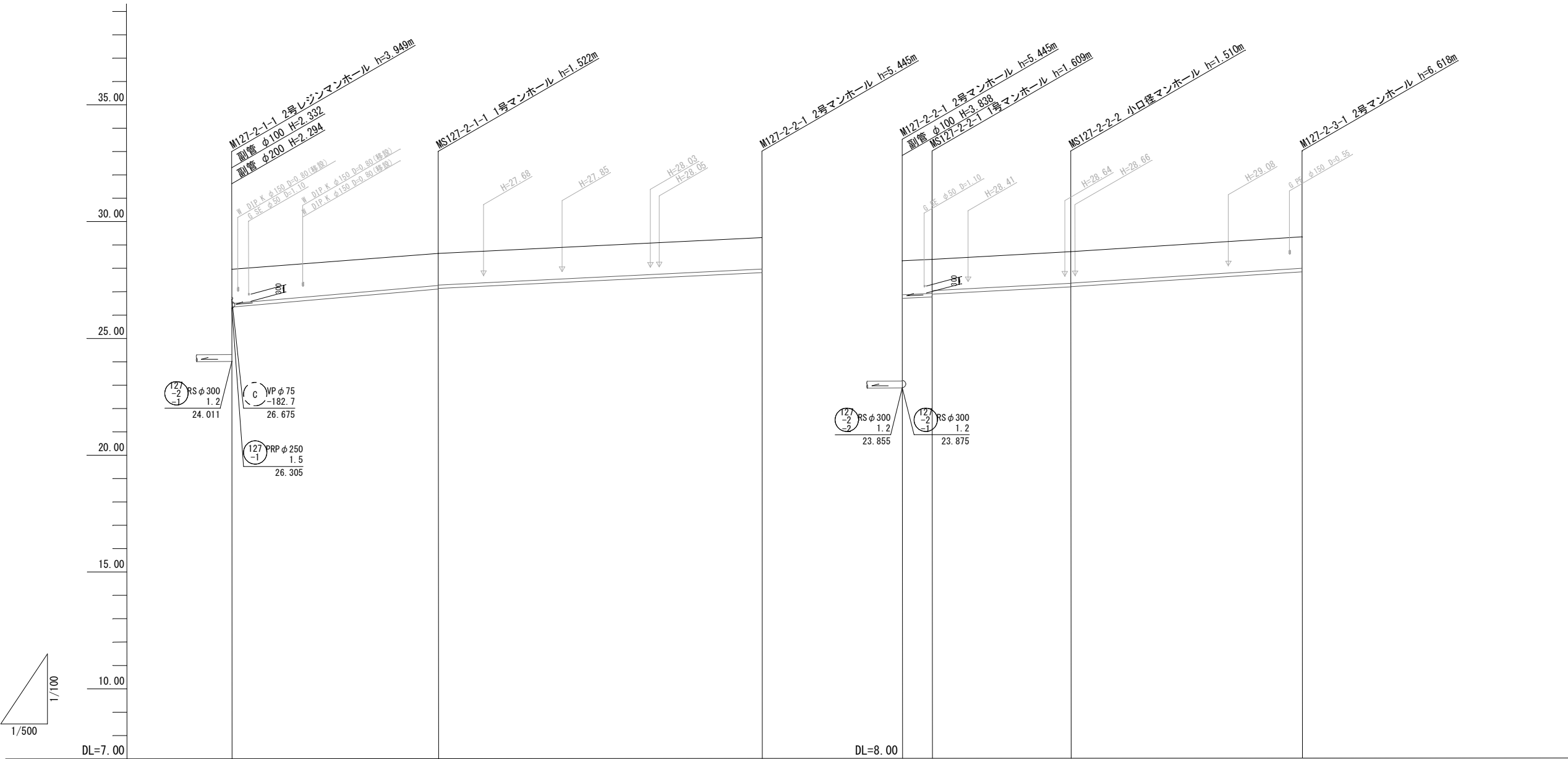




管 記 号		72	127-4
管 径 (m)		PRP φ 150	PRP φ 250
勾 配 (‰)		61.2	1.5
人孔間距離 (m)		75.60	2.70
土被り (m)	1.56	1.33	4.25 4.17
管底高 (m)	25.286	29.913	25.816 25.820
掘削深 (m)	1.82	1.59	4.61 4.52
現況地盤高 (m)	27.00	31.40	30.32 30.24
計画地盤高 (m)	27.00	31.40	30.32 30.24
追加距離 (m)	0.00	75.60	0.00 2.70
単距離 (m)	0.00	75.60	0.00 2.70
測 点	MS73-2-3	M72-1	MI27-2-3-1 MI27-4-1

72	127-4				

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事			
工事場所	松阪市 久保町 地内			
名 称	縦 断 面 図 (3)			
縮 尺	図 示	作成年月日		
工 種		作 成 者		
松 阪 市	図面番号	9		

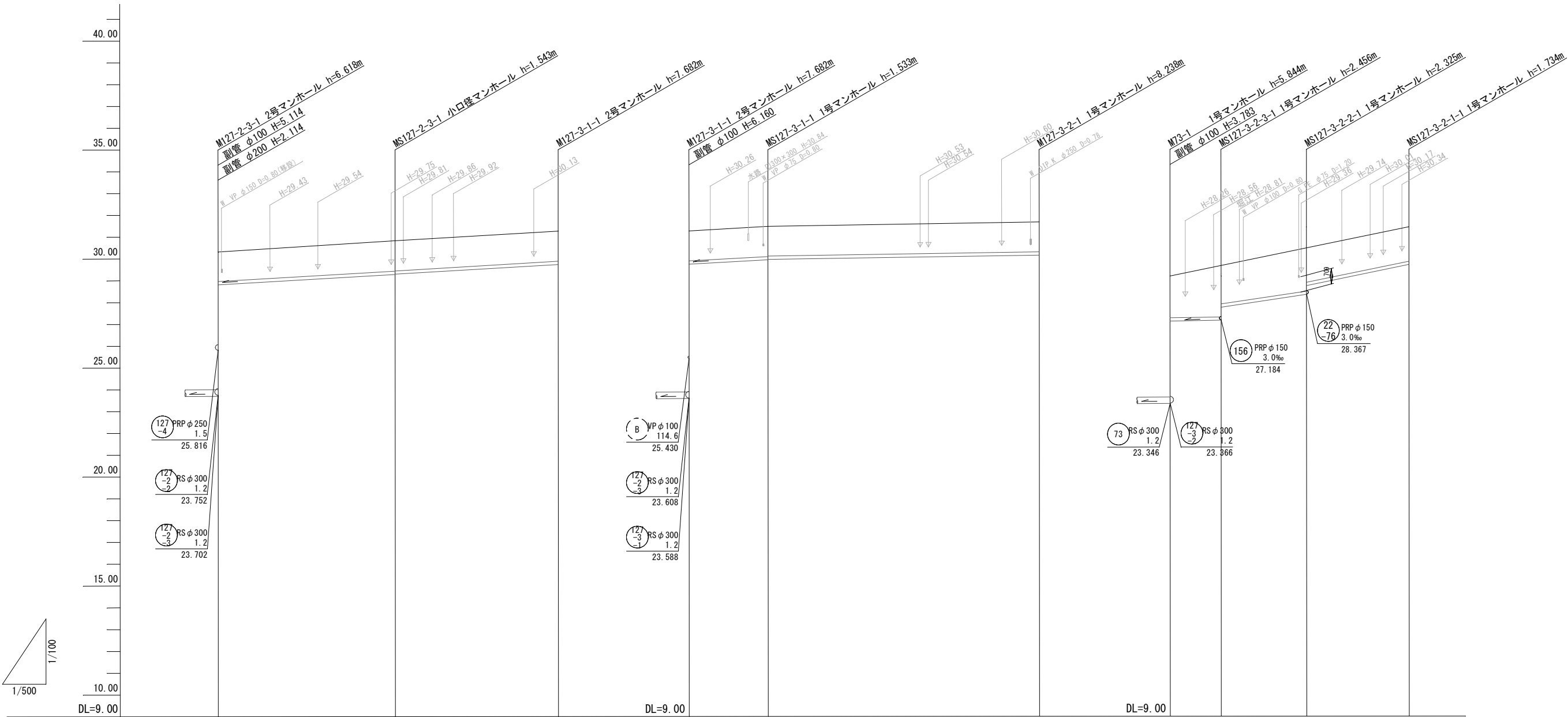


管 記 号	8127 -2 -1				8127 -2 -2			
管 径 (m)	PRP φ 150				PRP φ 150			
勾 配 (‰)	17.3		9.7		9.0	10.4	12.7	
人孔間距離 (m)	44.20		69.30		6.40	29.70	49.50	
土被り (m)	1.46	1.36 1.34	1.34		1.45 1.45 1.33	1.35 1.34	1.34	
管底高 (m)	26.343	27.108 27.128	27.800		27.693 27.751 27.871	28.180 28.190	28.819	
掘削深 (m)	1.72	1.63 1.61	1.61		1.71 1.72 1.60	1.62 1.61	1.61	
現況地盤高 (m)	27.96	28.63	29.30		29.30 29.36	29.69	30.32	
計画地盤高 (m)	27.96	28.63	29.30		29.30 29.36	29.69	30.32	
追加距離 (m)	0.00	44.20	113.50		0.00 6.40	36.10	85.60	
単距離 (m)	0.00	44.20	69.30		0.00 6.40	29.70	49.50	
測 点	M127-2-1-1	MS127-2-1-1	M127-2-2-1		M127-2-2-1 MS127-2-2-1	MS127-2-2-2	M127-2-3-1	

8127 -2 -1	8127 -2 -2				

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事			
工事場所	松阪市 久保町 地内			
名 称	縦 断 面 図 (4)			
縮 尺	図 示	作成年月日		
工 種		作 成 者		
松 阪 市	図面番号	10		

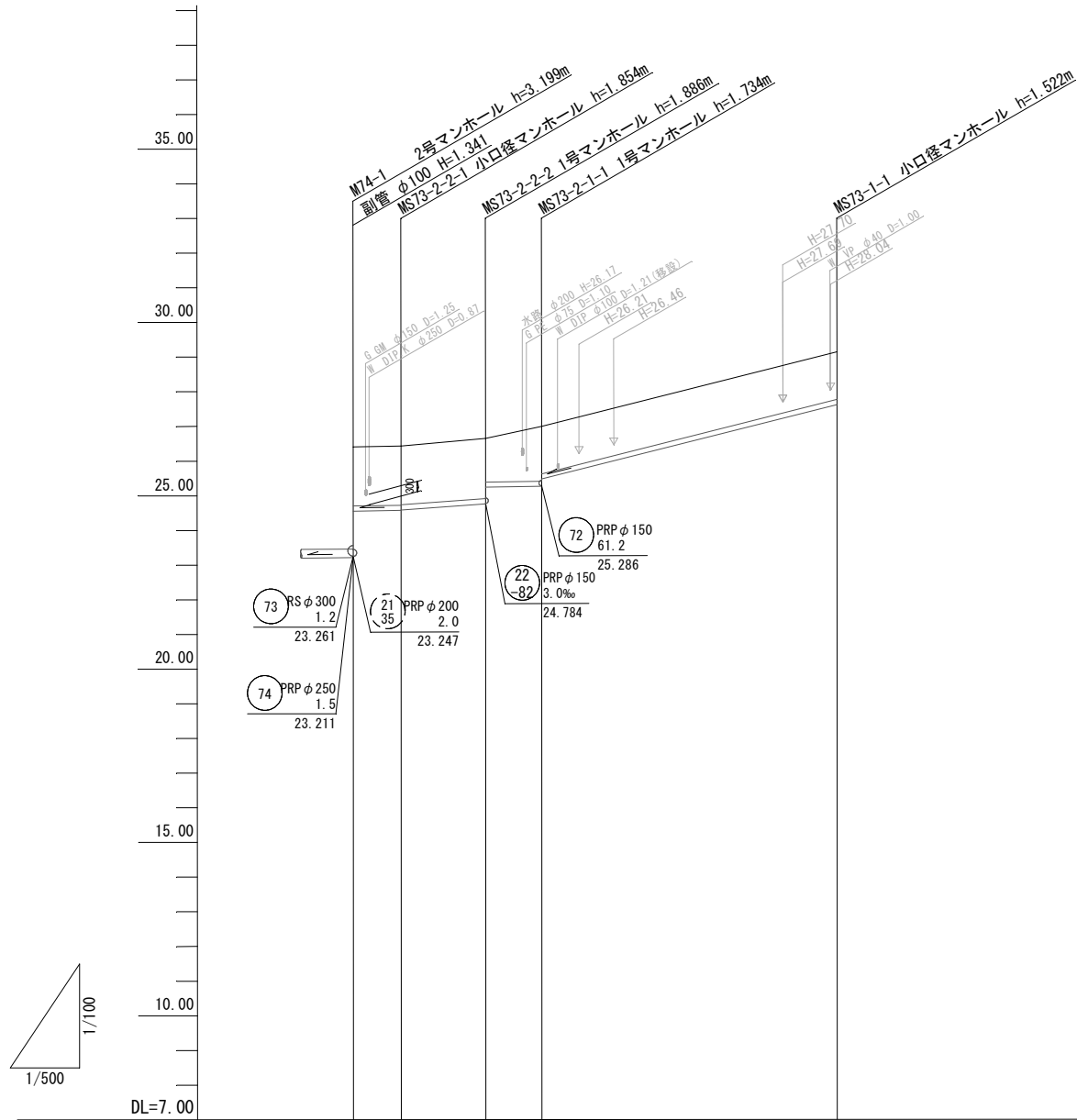




管 記 号		Ⓜ127 -2 -3		Ⓜ127 -3 -2 -1		Ⓜ127 -3 -2 -1	Ⓜ127 -3 -2 -2	Ⓜ127 -3 -2 -1	
管 径 (m)		PRP φ 150		PRP φ 150			PRP φ 150		
勾 配 (‰)		11.6	11.8	11.0	3.0	3.0	30.0	41.2	
人孔間距離 (m)		40.60	37.40	18.10	62.20	11.70	19.60	23.50	
土被り (m)	1.35	1.39 1.38	1.37	1.36	1.38 1.36	1.37	1.90 2.29 1.52	1.91 1.51	1.58
管底高 (m)	28.816	29.287 29.297	29.738	29.748	29.947 29.967	30.154	27.129	28.347 28.747	29.716
掘削深 (m)	1.61	1.65 1.64	1.64	1.63	1.64 1.62	1.63	2.17 2.55 1.96	2.18 1.77	1.84
現況地盤高 (m)	30.32	30.83	31.27	31.27	31.48	31.68	29.19	30.41	31.45
計画地盤高 (m)	30.32	30.83	31.27	31.27	31.48	31.68	29.19	30.41	31.45
追加距離 (m)	0.00	40.60	78.00	0.00	18.10	80.30	0.00	31.30	54.80
単距離 (m)	0.00	40.60	37.40	0.00	18.10	62.20	0.00	19.60	23.70
測 点	M127-2-3-1	MS127-2-3	M127-3-1-1	M127-3-1-1	MS127-3-1-1	M127-3-2-1	M73-1	MS127-3-2-3	MS127-3-2-2-1

Ⓜ127 -2 -3	Ⓜ127 -3 -2 -1	Ⓜ127 -3 -2 -2			

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	縦 断 面 図 (5)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	11	

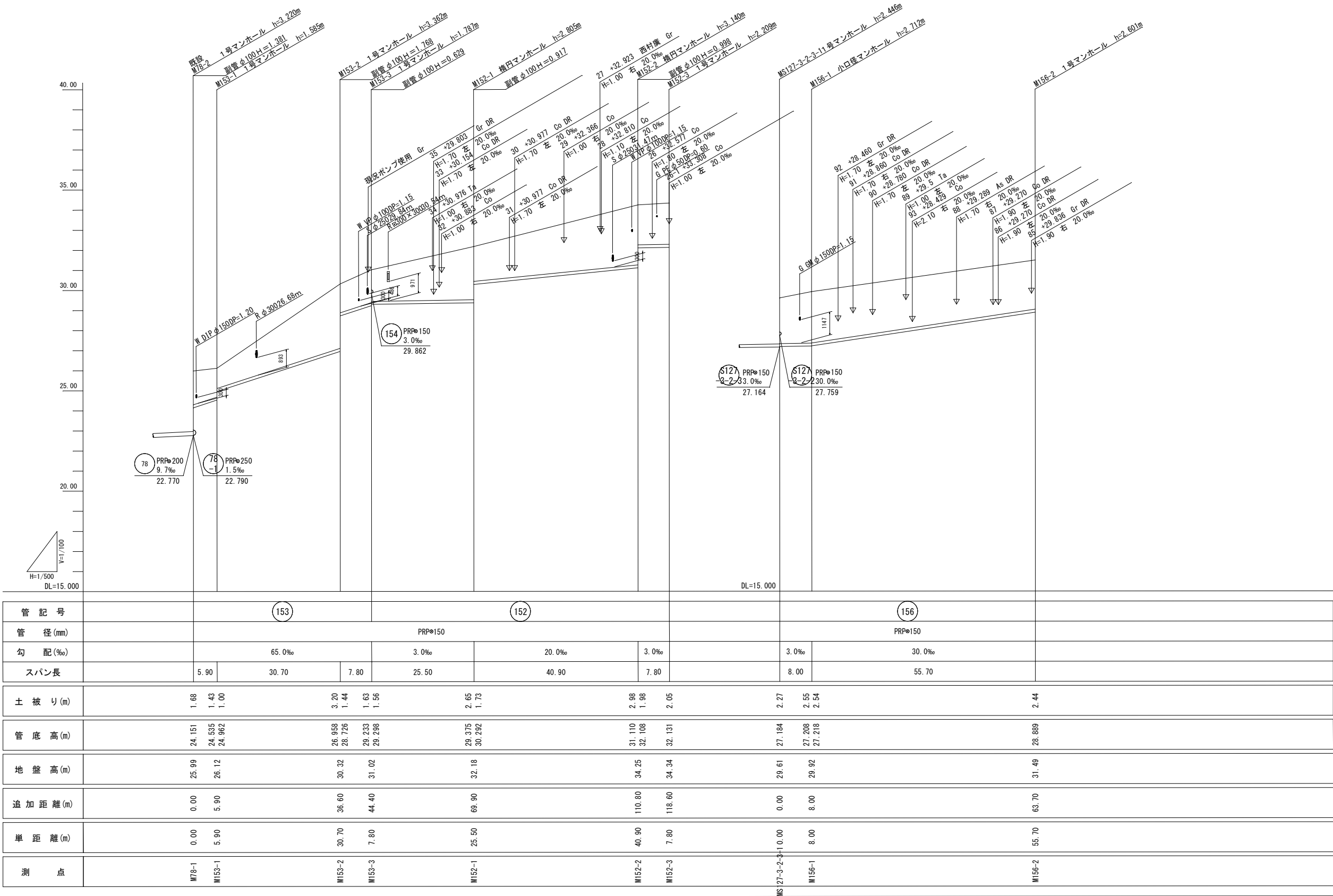


管 記 号			S73 2-2		S73 2-1		S73 1			
管 径 (m)			PRP φ 150							
勾 配 (‰)			3.5	14.6	3.0	50.2				
人孔間距離 (m)			6.90	12.20	8.10	42.60				
土被り (m)			1.70	1.70 1.69	1.73 1.25	1.58 1.36	1.36			
管底高 (m)			24.552	24.576 24.586	24.764 25.242	25.266 25.479	27.618			
掘削深 (m)			1.97	1.96 1.95	1.99 1.52	1.84 1.63	1.63			
現況地盤高 (m)			26.41	26.43	26.65	27.00	29.14			
計画地盤高 (m)			26.41	26.43	26.65	27.00	29.14			
追加距離 (m)			0.00	6.90	19.10	27.20	69.80			
単距離 (m)			0.00	6.90	12.20	8.10	42.60			
測 点			M74-1	S73-2-2-1	S73-2-2-2	S73-2-1-1	MS73-1-1			

S73-1	S73-2				

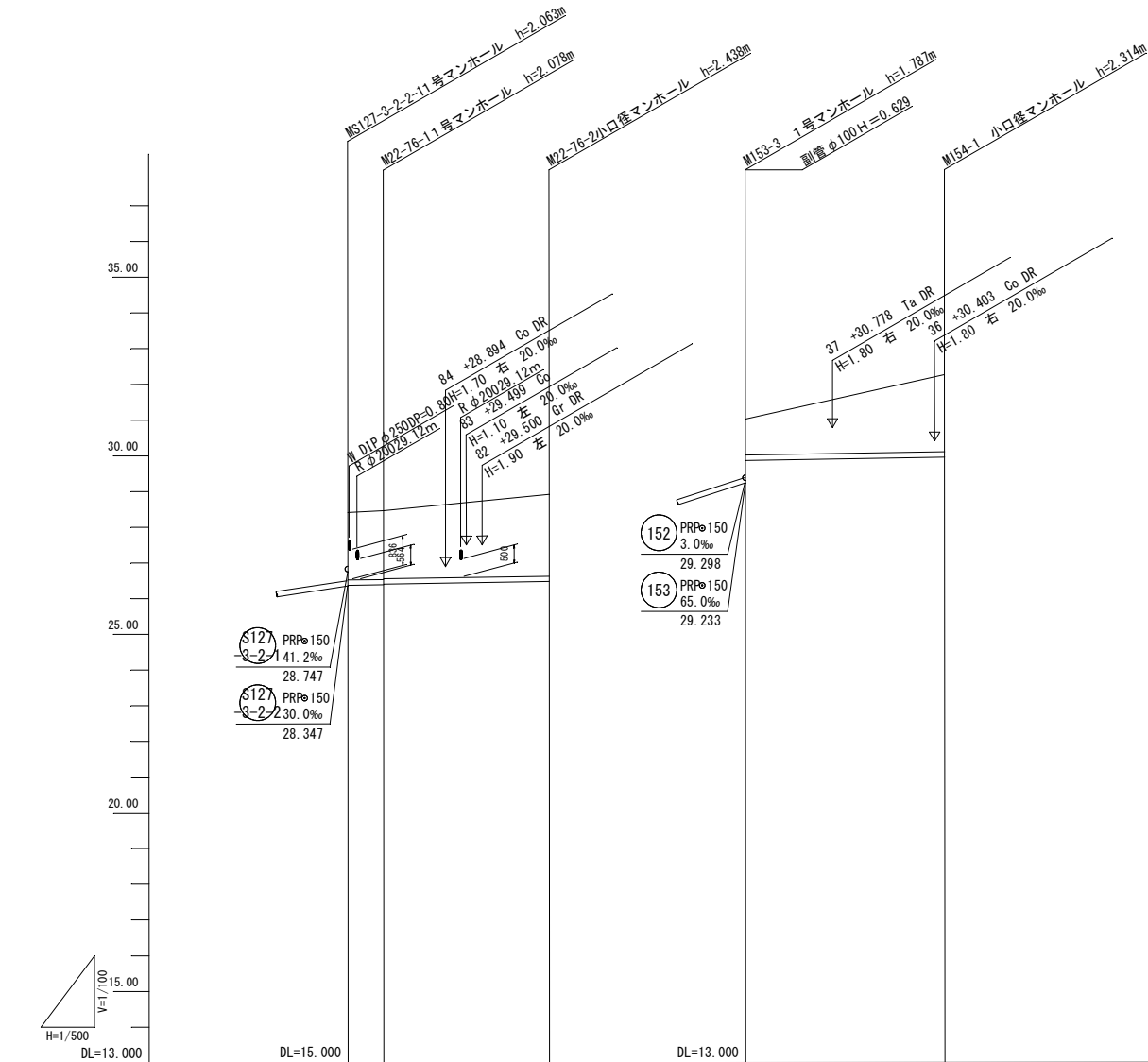
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	縦 断 面 図 (6)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	12	





152	153	156	

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	縦 断 面 図 (7)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図 面 番 号	13



管 記 号	22-76		154	
管 径 (mm)	PRPφ150		PRPφ150	
勾 配 (‰)	3.0‰		3.0‰	
スパン長	5.00	23.20	27.90	
土 被 り (m)	1.89 1.92 1.90	2.28	1.00	2.16
管 底 高 (m)	28.367 28.382 28.402	28.472	29.862	29.946
地 盤 高 (m)	30.41 30.46	30.91	31.02	32.26
追 加 距 離 (m)	0.00 5.00	28.20	0.00	27.90
単 距 離 (m)	10.00 5.00	23.20	0.00	27.90
測 点	MS127-3-2-2-11 M22-76-1	M22-76-2	M153-3	M154-1

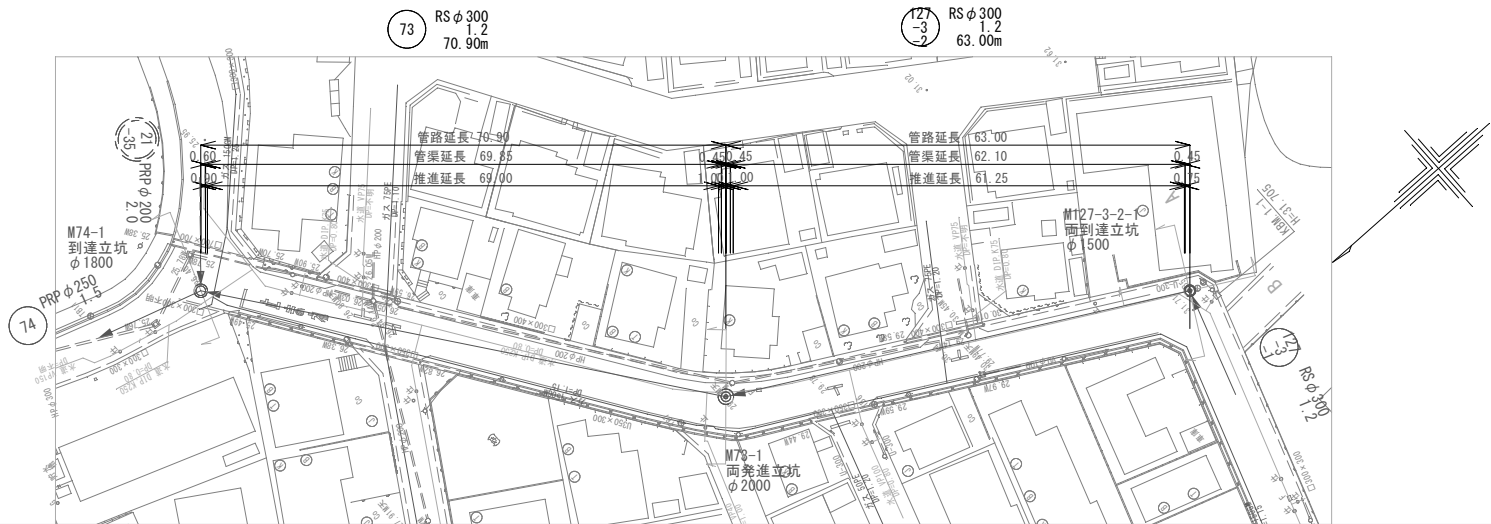
S127-3-2-A	S127-3-2-B	S127-3-2-C	22-76
154	73-B		

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	縦 断 面 図 (8)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図 面 番 号	14

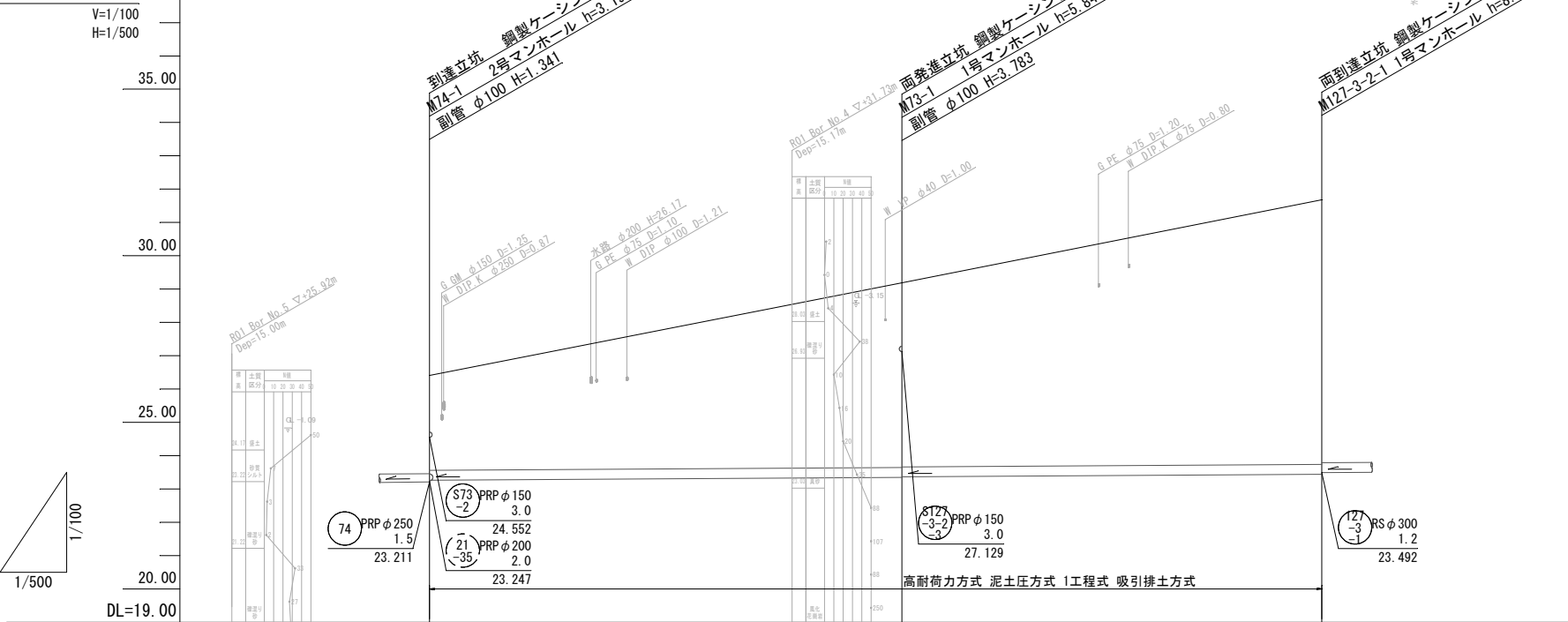


平面図

S=1/500



縦断図



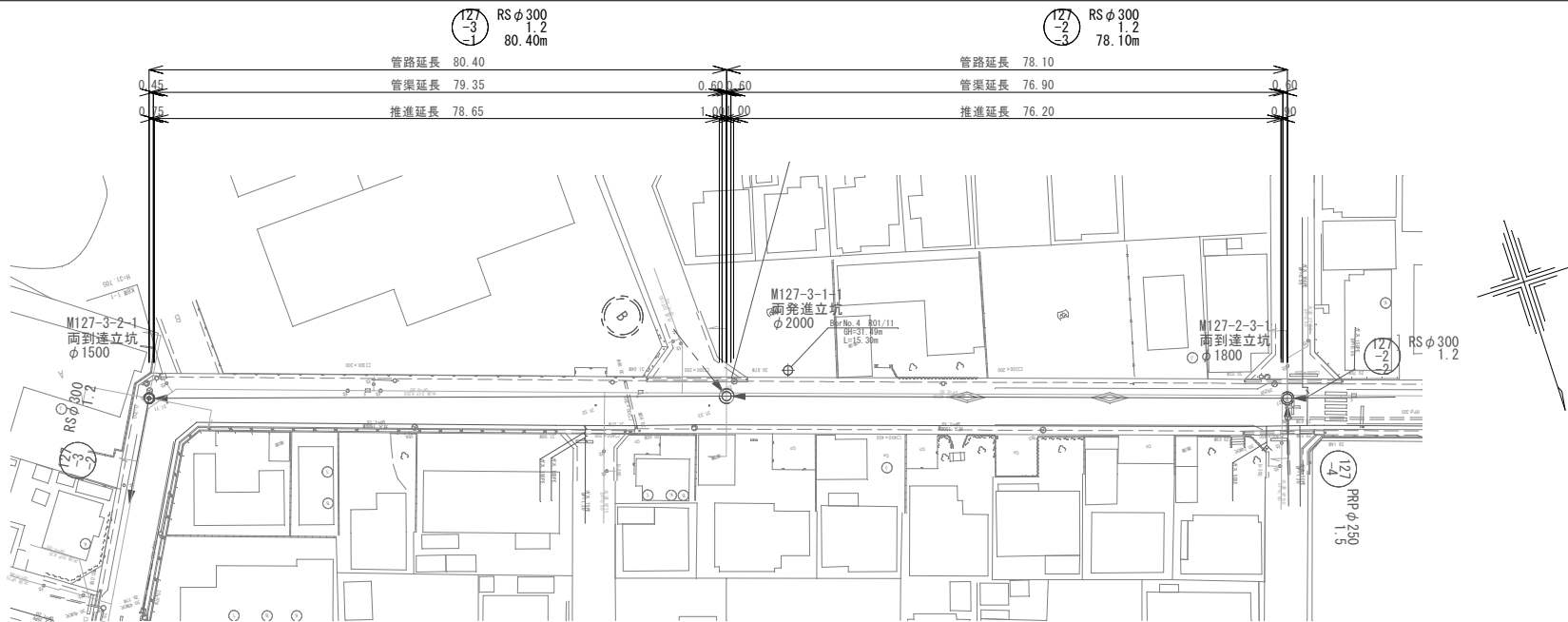
管 記 号		73	127-3-2	
管 径 (m)		RS φ 300		
勾 配 (‰)		1.2		
人孔間距離 (m)		70.90	63.00	
土被り (m)	2.82	5.51 5.49	7.91	
管底高 (m)	23.261	23.346 23.366	23.442	
掘削深 (m)	3.28	5.97 5.95	8.37	
現況地盤高 (m)	26.41	29.19	31.68	
計画地盤高 (m)	26.41	29.19	31.68	
追加距離 (m)	0.00	70.90	133.90	
単距離 (m)	0.00	70.90	63.00	
測 点	M74-1	M73-1	M127-3-2-1	

127-3-2	73				

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事			
工事場所	松阪市 久保町 地内			
名 称	平 面 縦 断 図 (1)			
縮 尺	図 示	作成年月日		
工 種		作 成 者		
松 阪 市		図面番号	15	

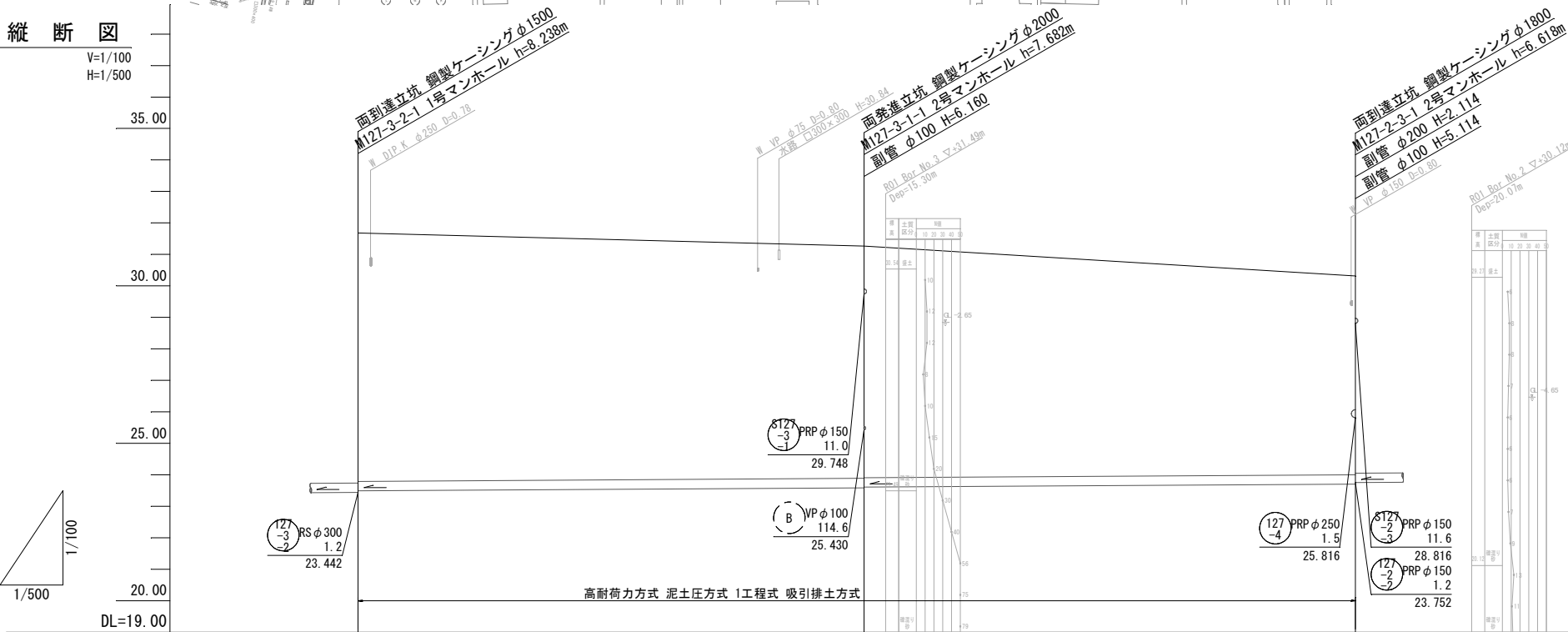
平 面 図

S=1/500



縦 断 図

V=1/100  
H=1/500



管 記 号		127 -3 -1	127 -2 -3	
管 径 (m)		RS φ 300		
勾 配 (‰)		1. 2		
人孔間距離 (m)		80. 40	78. 10	
土被り (m)	7. 86	7. 35 7. 33	6. 29	
管底高 (m)	23. 492	23. 588 23. 608	23. 702	
掘削深 (m)	8. 32	7. 81 7. 79	6. 75	
現況地盤高 (m)	31. 68	31. 27	30. 32	
計画地盤高 (m)	31. 68	31. 27	30. 32	
追加距離 (m)	0. 00	80. 40	158. 50	
単距離 (m)	0. 00	80. 40	78. 10	
測 点	M127-3-2-1	M127-3-1-1	M127-2-3-1	

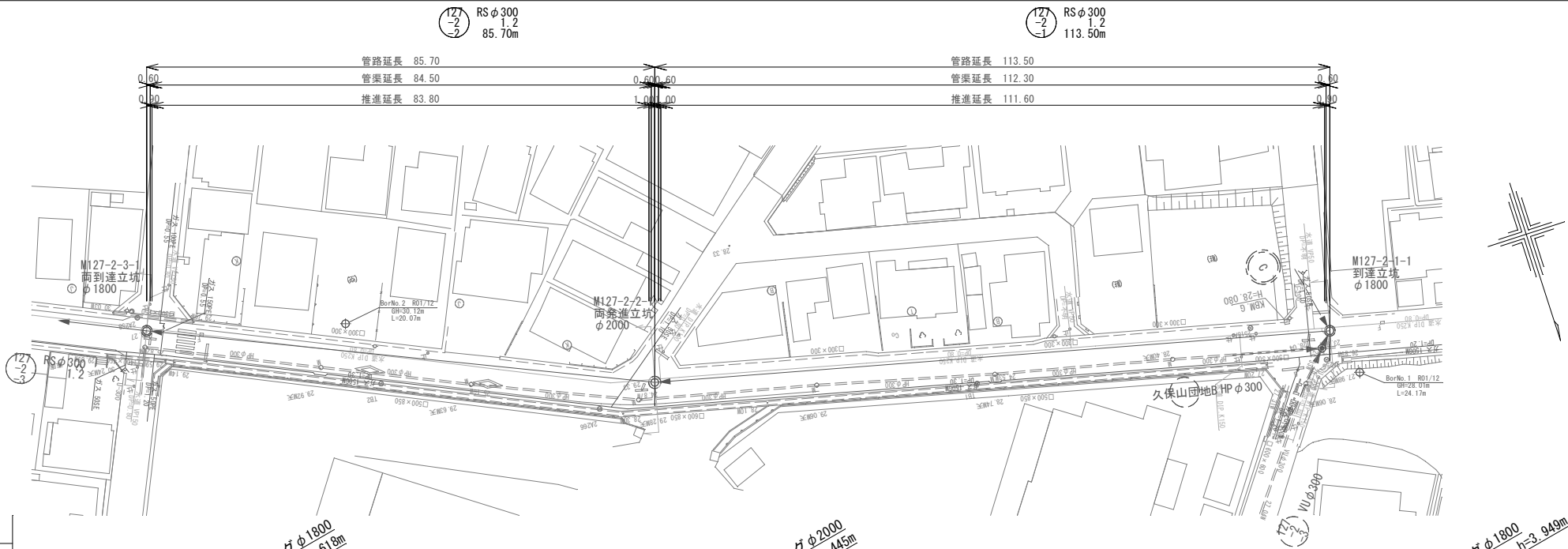
127 -2 -3	127 -3 -1				

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	平 面 縦 断 図 (2)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	16



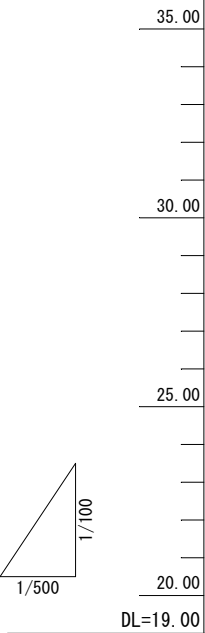
平 面 図

S=1/500



縦 断 図

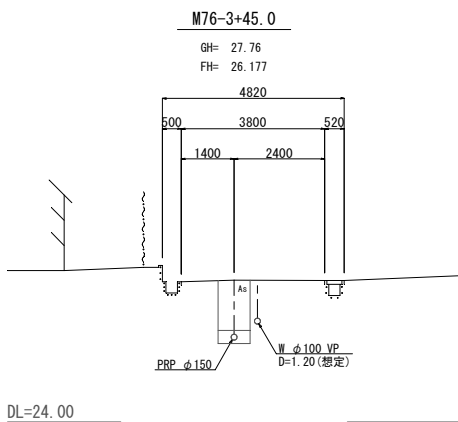
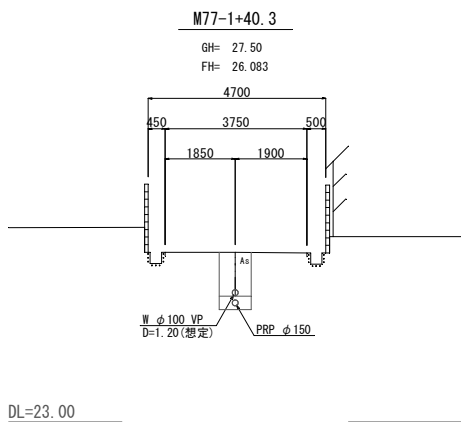
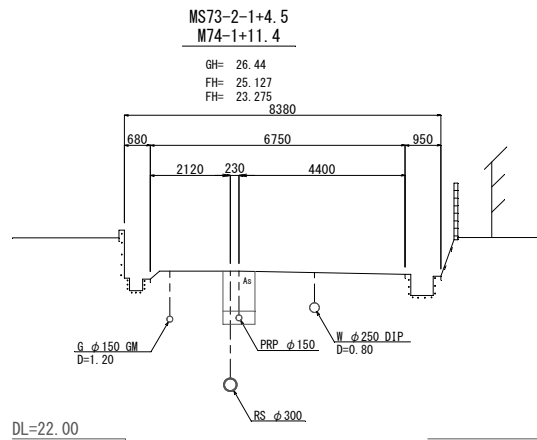
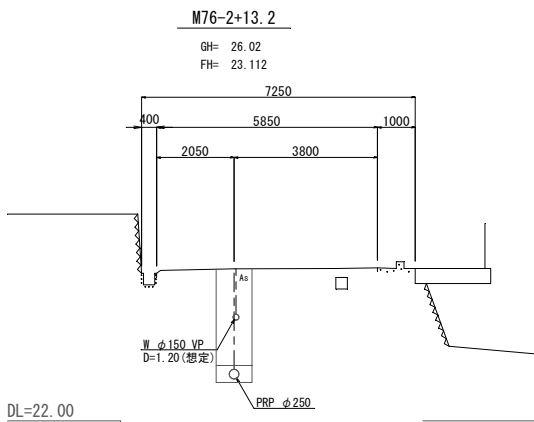
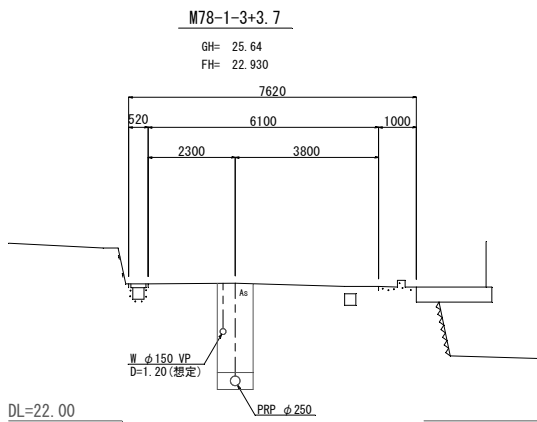
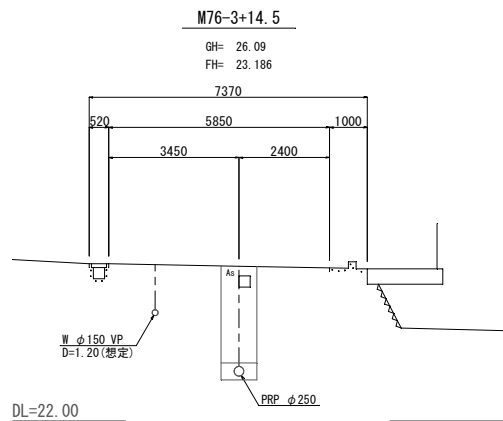
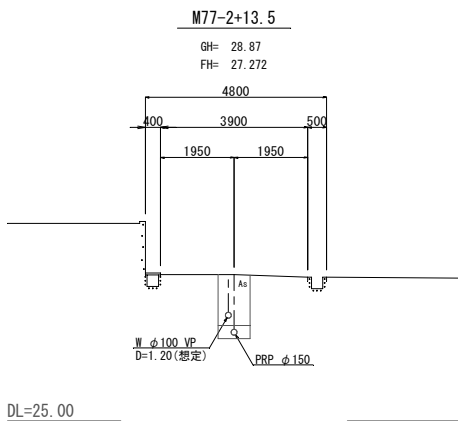
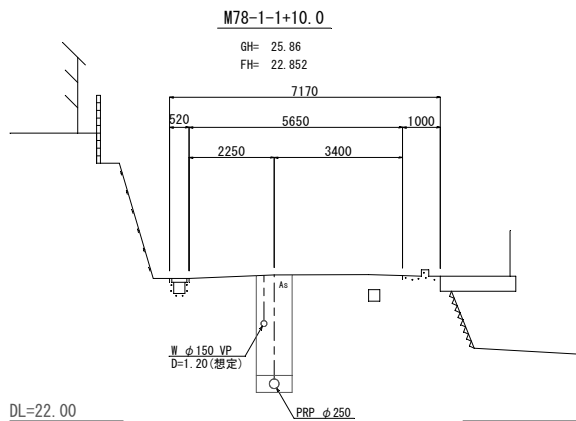
V=1/100  
H=1/500



管 記 号	127-2-3		127-2-2		127-2-1	
管 径 (m)			RS φ 300			
勾 配 (%)			1.2			
人孔間距離 (m)	85.70		113.50			
土被り (m)	6.24		5.12 5.10		3.62	
管底高 (m)	23.752		23.855 23.875		24.011	
掘削深 (m)	6.70		5.58 5.56		4.08	
現況地盤高 (m)	30.32		29.30		27.96	
計画地盤高 (m)	30.32		29.30		27.96	
追加距離 (m)	0.00		85.70		199.20	
単距離 (m)	0.00		85.70		113.50	
測 点	M127-2-3-1		M127-2-2-1		M127-2-1-1	

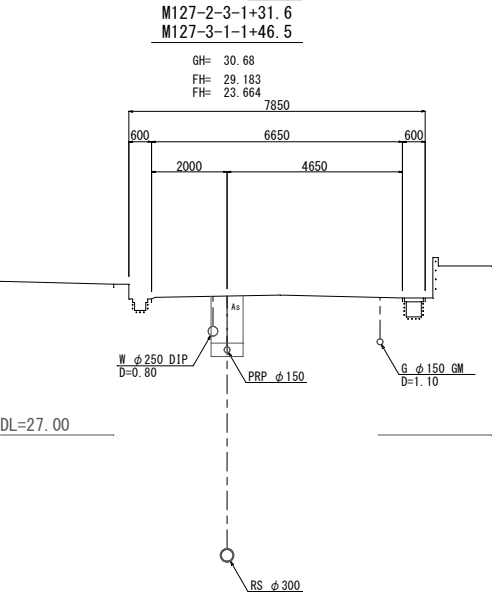
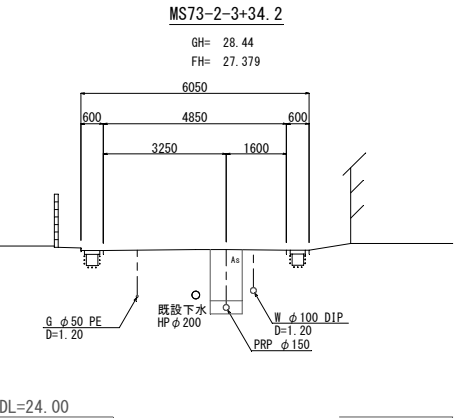
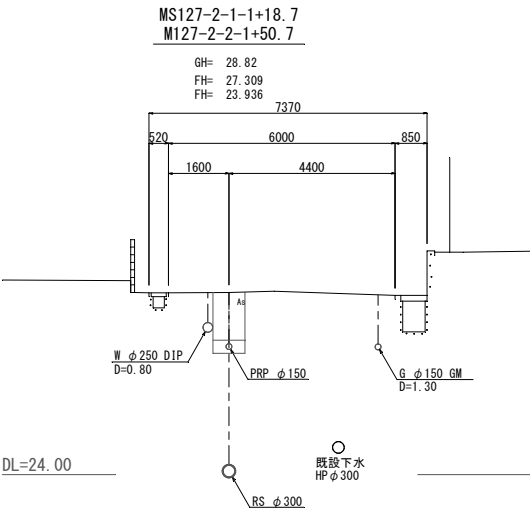
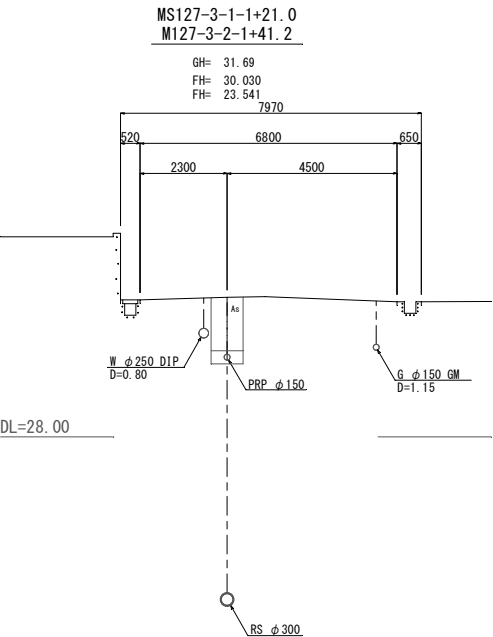
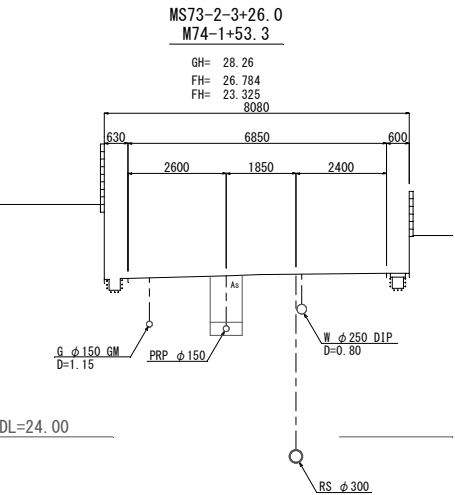
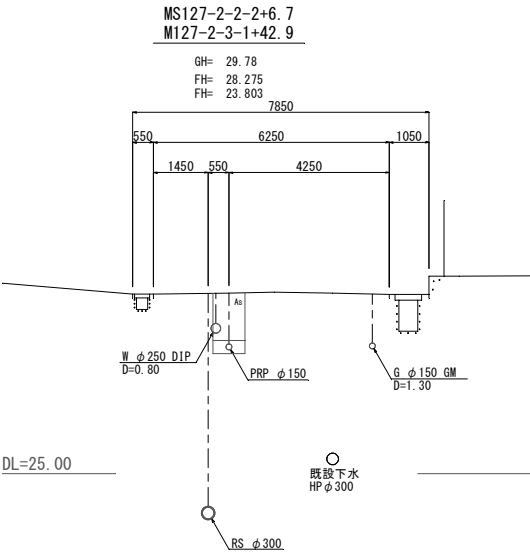
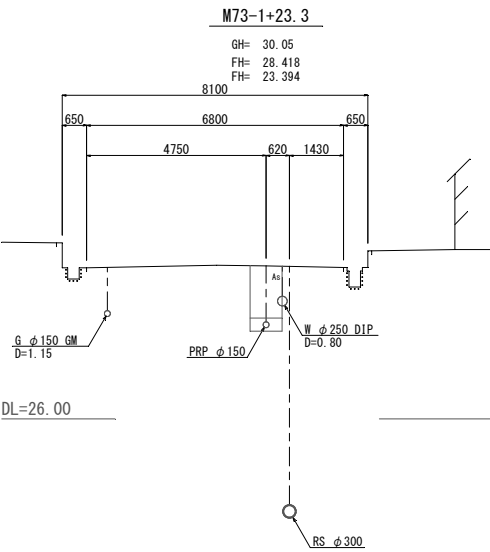
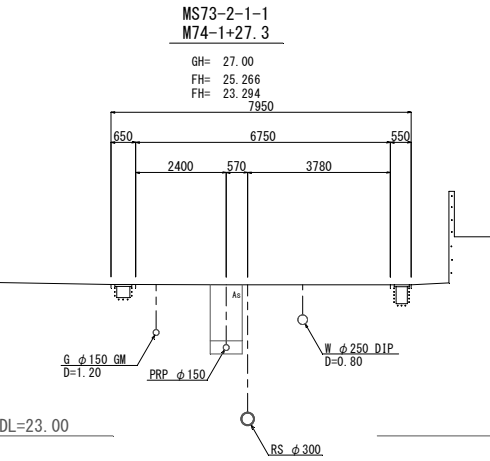
127-1	127-2-1	127-2-2			

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	平 面 縦 断 図 (3)		
縮 尺	図 示	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	17



管 番 号		
78-1	77	76
75	74	S73-2

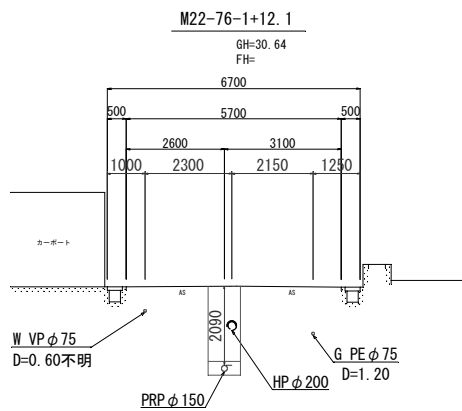
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	横 断 面 図 (1)		
縮 尺	1:100	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	18	



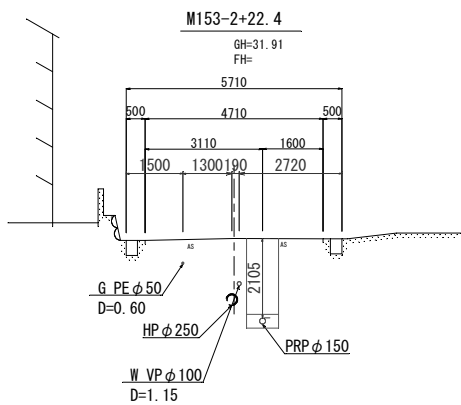
管 番 号

S73 -2 -1	S73 -2 -2	S73 -1 -1
72	S127 -3-2 -2	S127 -3 -1
S127 -2 -3	S127 -2 -2	S127 -2 -1

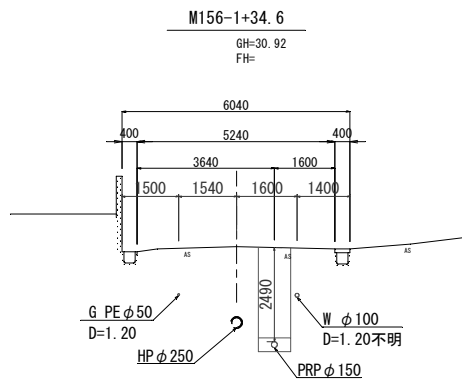
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	横 断 面 図 (2)		
縮 尺	1:100	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	19	



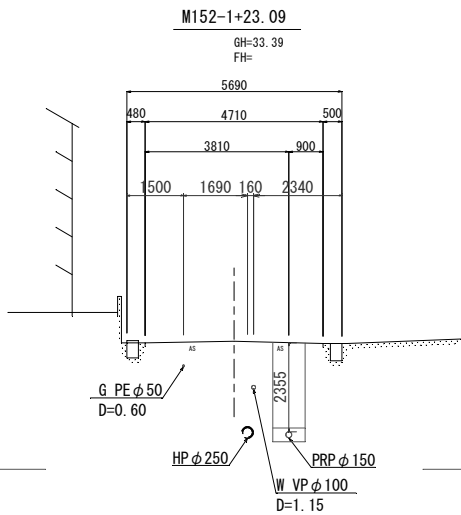
DL=25.00



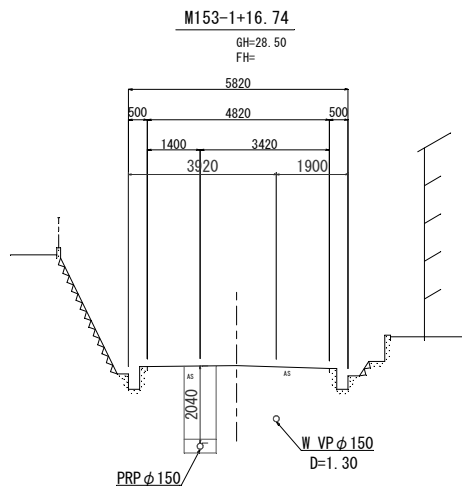
DL=25.00



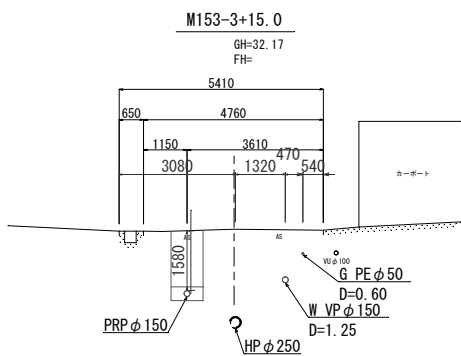
DL=25.00



DL=30.00



DL=25.00



DL=25.00

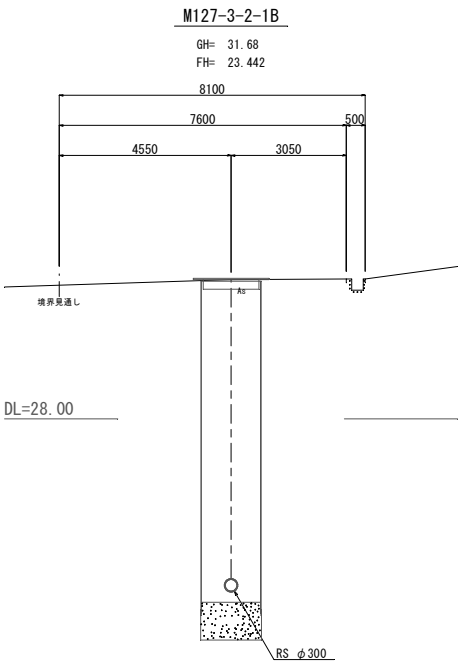
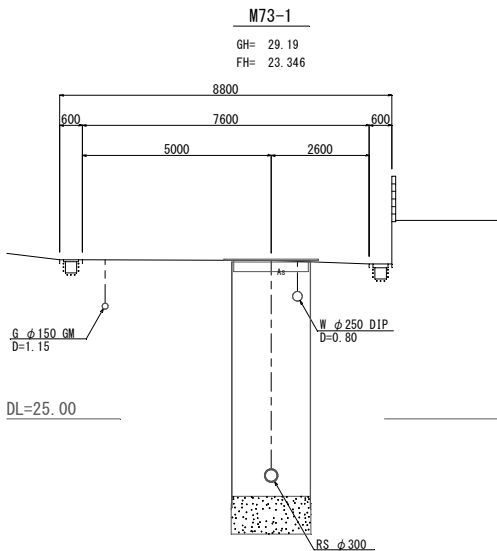
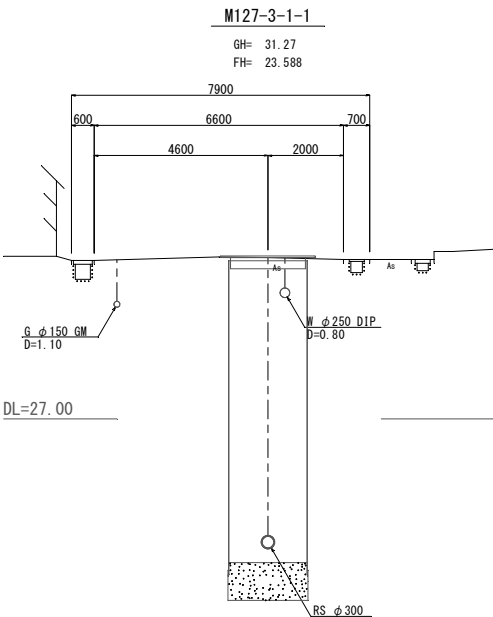
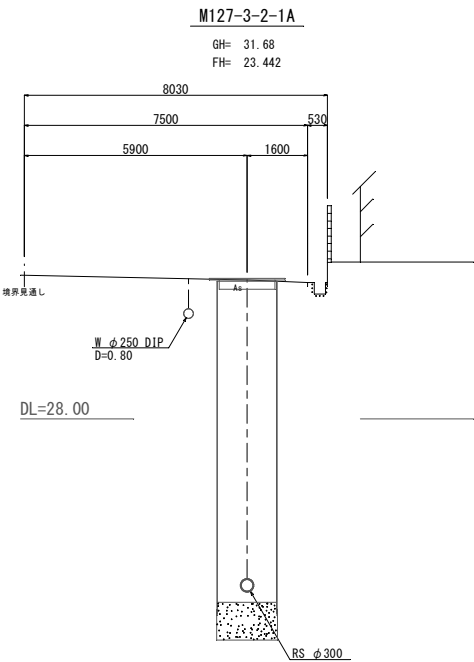
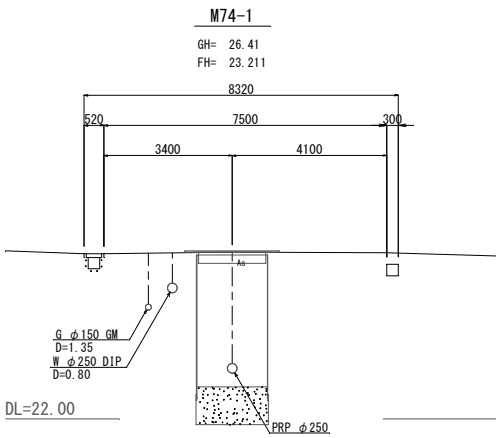
管 番 号

152	153	154
156	22-76	

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	横 断 面 図 (3)		
縮 尺	1:100	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	20	

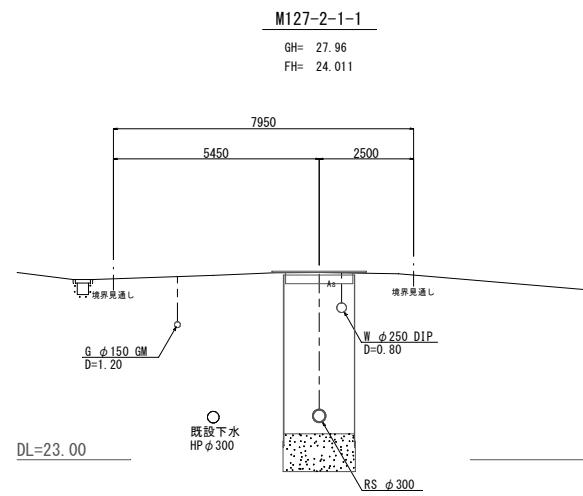
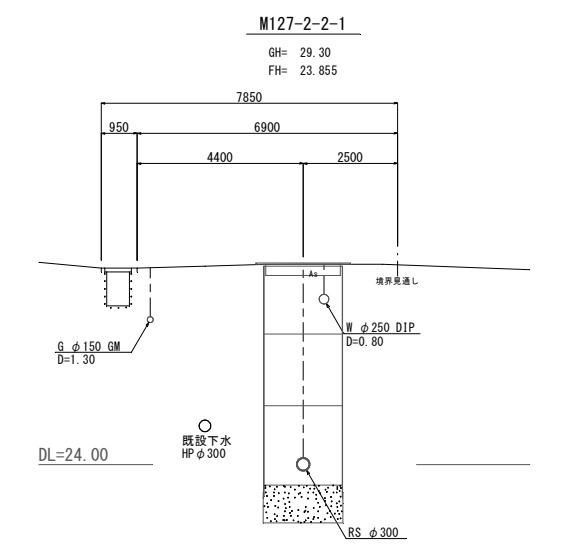
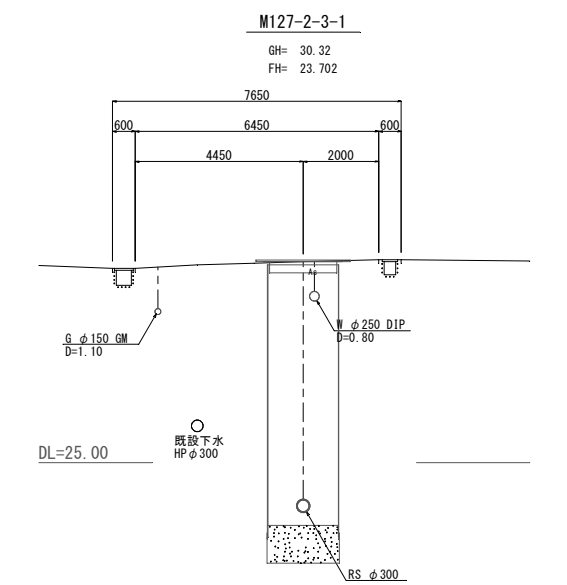
A1をA3に縮小





管 番 号		
73	127-3-2	127-3-1

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	横 断 面 図 (4)		
縮 尺	1:100	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	21	



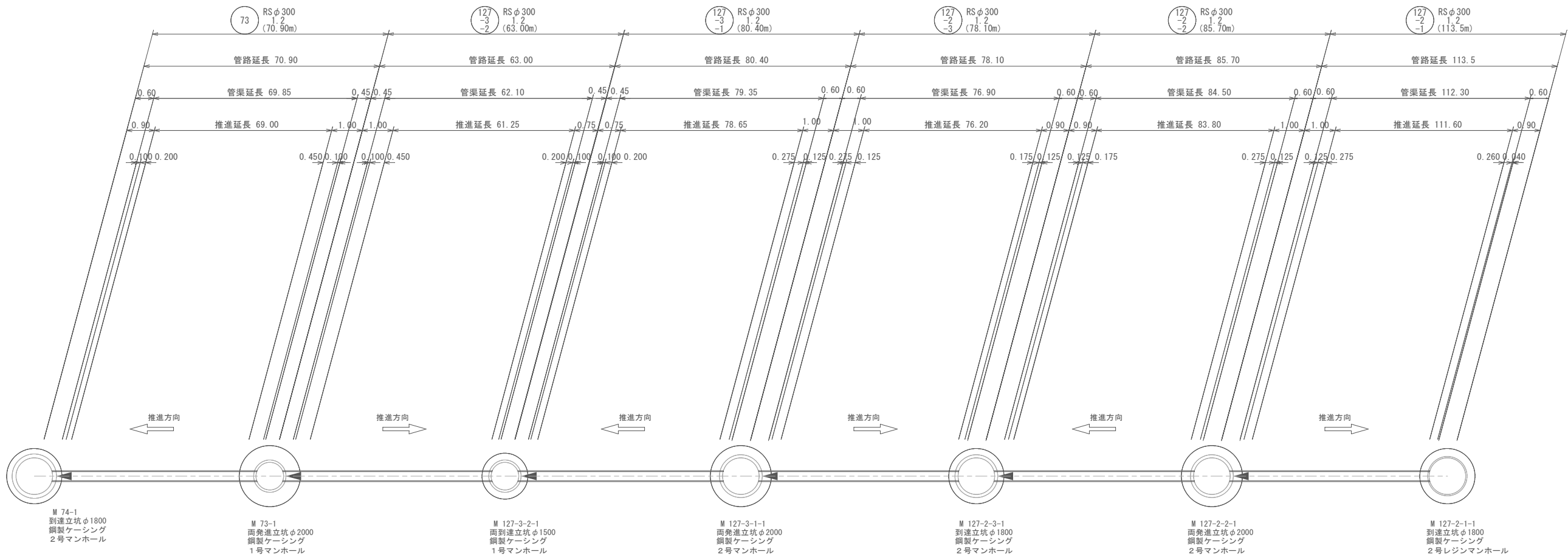
管 番 号

127 -2 -3	127 -2 -2	127 -2 -1

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	横 断 面 図 (5)		
縮 尺	1:100	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	22	

推進工事概要図

S = No Scale



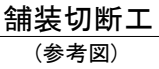
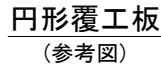
小口径管推進工法 高耐力力方式 泥土圧式 吸引排土方式

管 径	立 坑 区 間	管 路 延 長	管 渠 延 長	推 進 延 長	立坑内 管布設延長	空 伏 延 長	下水道推進工法用 レジンコンクリート管 K-12 (L=1.00m)				小 口 径 泥土圧推進工	坑 口 工 鋼製ケーシング	鏡 切 工 鋼製ケーシング	備 考
							RS (カラー付)	RS (カラー無)	RT (カラー付)	RT (カラー無)				
(mm)	(一)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(本)	(本)	(本)	(本)	(m)	(箇所)	(箇所)	
φ 300 下水道推進工法用 レジンコンクリート管 K-12	M74-1 ~ M73-1	70.90	69.85	69.00	0.30	0.200	69	2	—	—	69.00	1	1	
					0.55	0.450								
	M73-1 ~ M127-3-2-1	63.00	62.10	61.25	0.55	0.450	62	2	—	—	61.25	1	1	
					0.30	0.200								
	M127-3-2-1 ~ M127-3-1-1	80.40	79.35	78.65	0.30	0.200	79	2	—	—	78.65	1	1	
					0.40	0.275								
	M127-3-1-1 ~ M127-2-3-1	78.10	76.90	76.20	0.40	0.275	76	2	—	—	76.20	1	1	
					0.30	0.175								
	M127-2-3-1 ~ M127-2-2-1	85.70	84.50	83.50	0.30	0.175	84	2	—	—	83.80	1	1	
					0.40	0.275								
	M127-2-2-1 ~ M127-2-1-1	113.50	112.30	111.60	0.40	0.275	112	2	—	—	111.60	1	1	
					0.30	0.260								
計		491.60	485.00	480.50	4.50	3.210	482	12	—	—	480.50	6	6	

73	127-3-2	127-3-1	127-2-3	127-2-2	127-2-1

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	推 進 工 概 要 図		
縮 尺	No Scale	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	23	

S=1:30



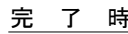
$(\tan 22.5^\circ \times 1000) \times 2 =$

828

1000

45.0°

## 断面図



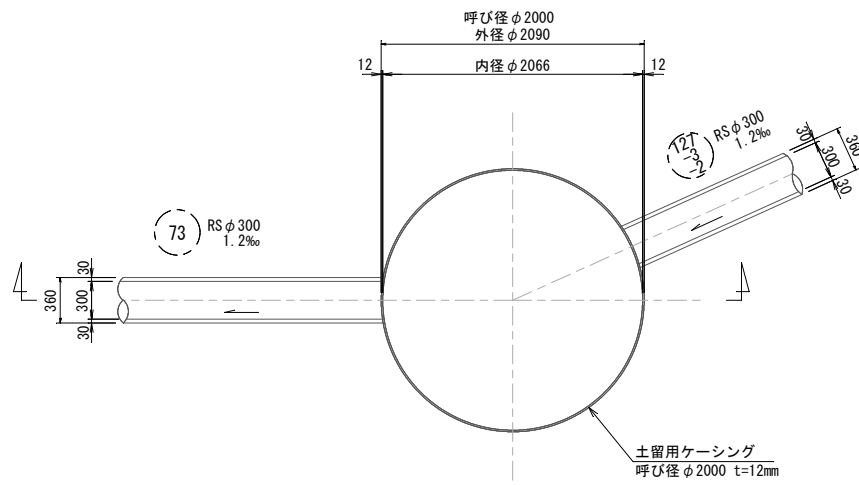
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管道工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M74-1 到達立坑仮設図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	24



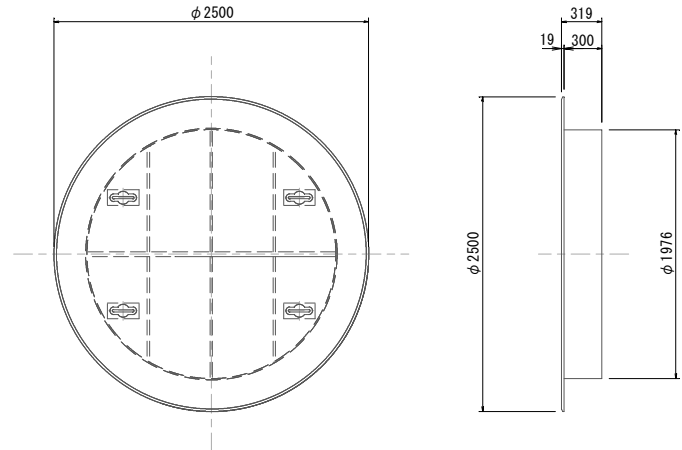
M73-1 両発進立坑仮設図

S=1:30

平面図

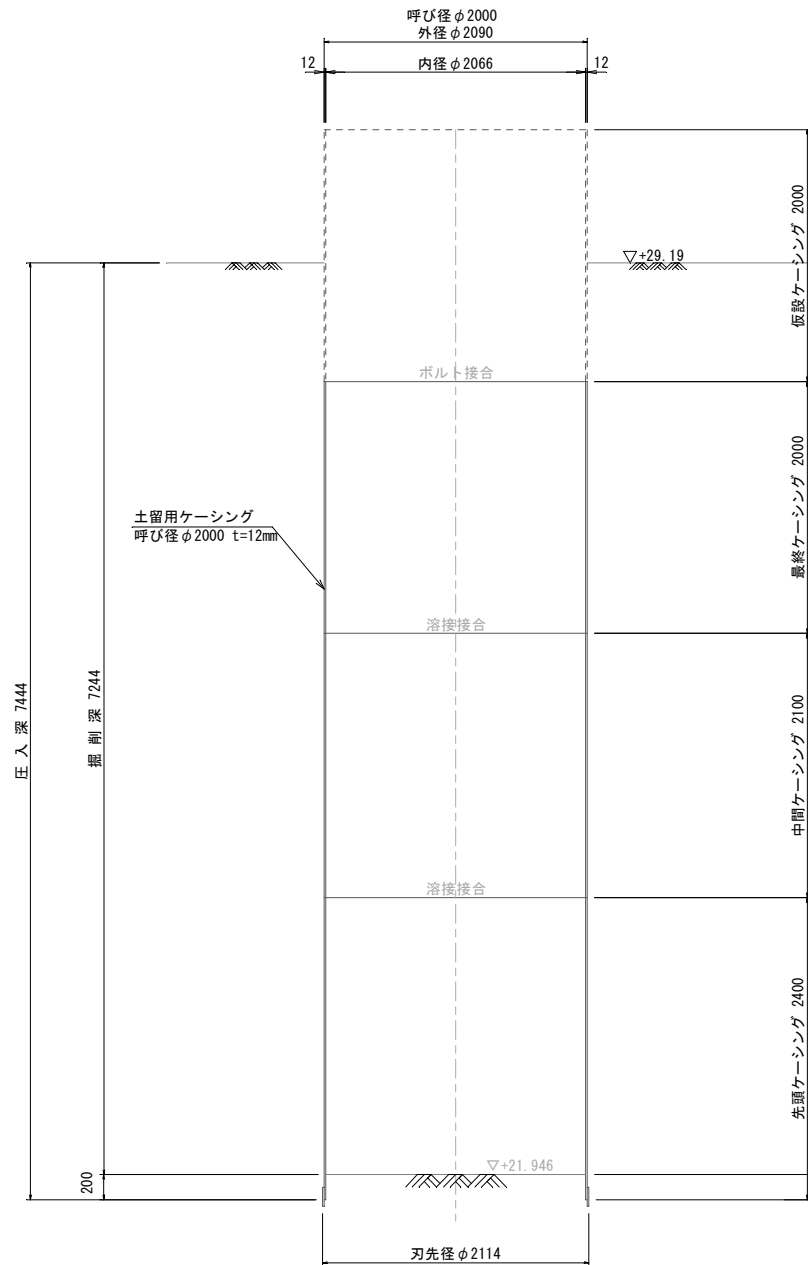


円形覆工板  
(参考図)

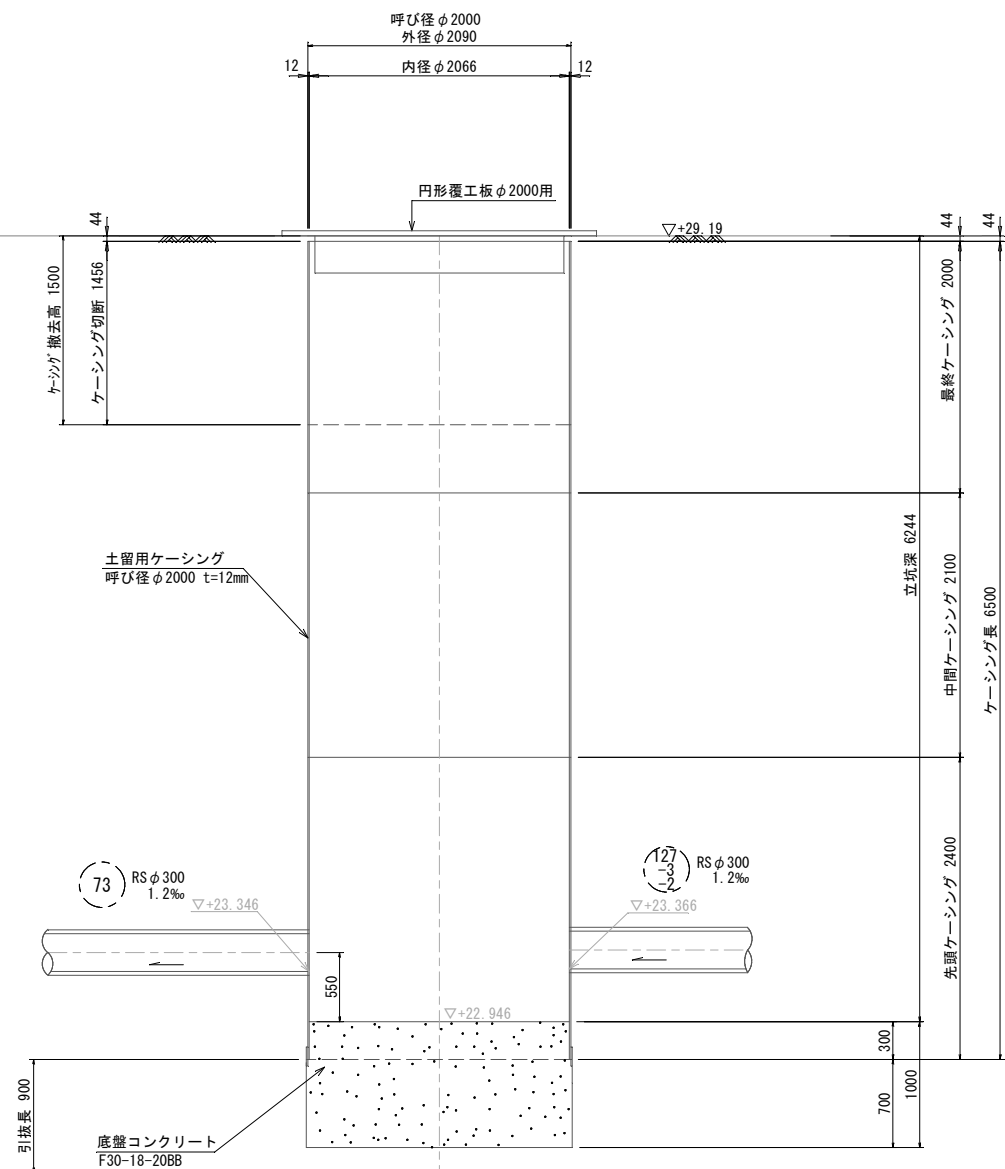


断面図

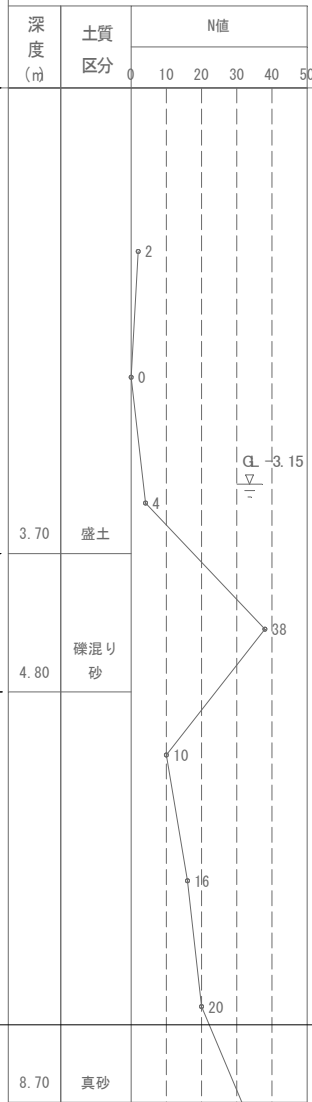
圧入掘削時



完了時



R01 Bor. No. 4  
Dep=19.17m  
▽+31.13m

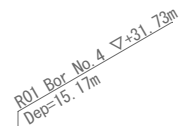


工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M. 73-1 両発進立坑仮設図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	25	

S=1 : 30



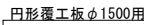
呼び径  $\phi 1500$   
 外径  $\phi 1590$   
 12 12  
 内径  $\phi 1566$



標 高	土質 区分	N値					
		0	10	20	30	40	50



呼び径  $\phi 1500$   
 外径  $\phi 1590$   
 12 12  
 内径  $\phi 1566$

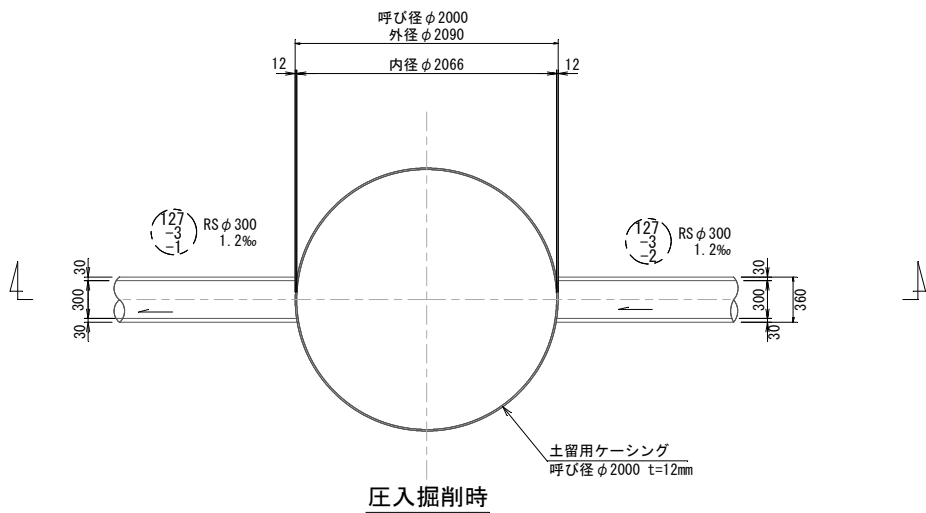


土留用ケーシング  
呼び径  $\phi 1500$   $t=12\text{mm}$

底盤コンクリート  
F30-18-20BB

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管道工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M.127-3-2-1 両到達立坑設図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	26

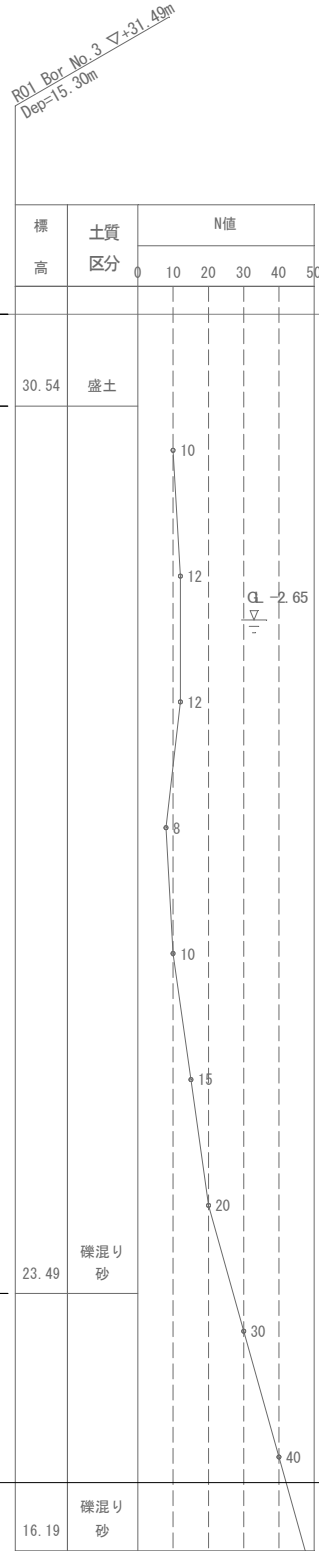
平面図



M127-3-1-1 両発進立坑仮設図

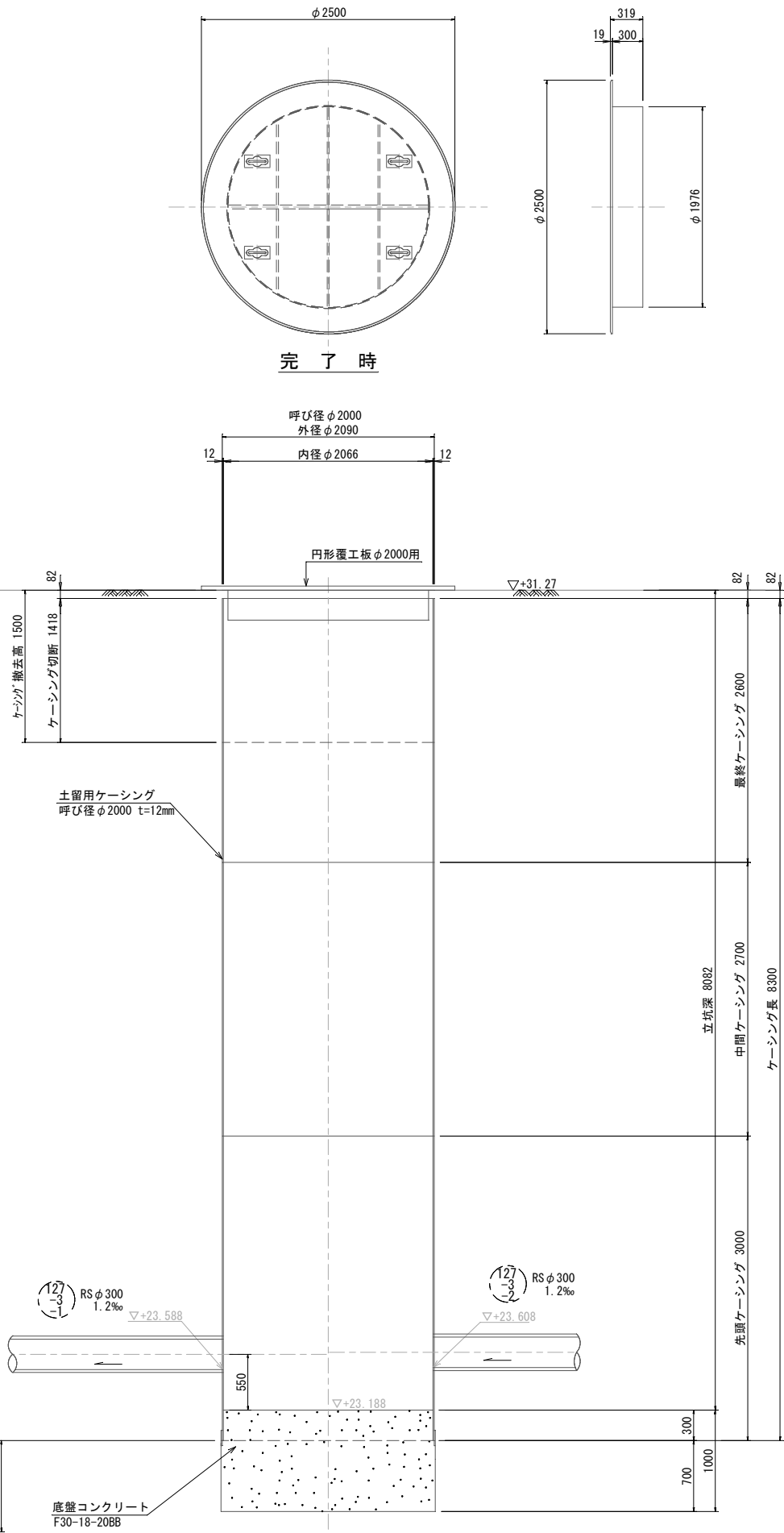
S=1:30

断面図



円形覆工板

(参考図)

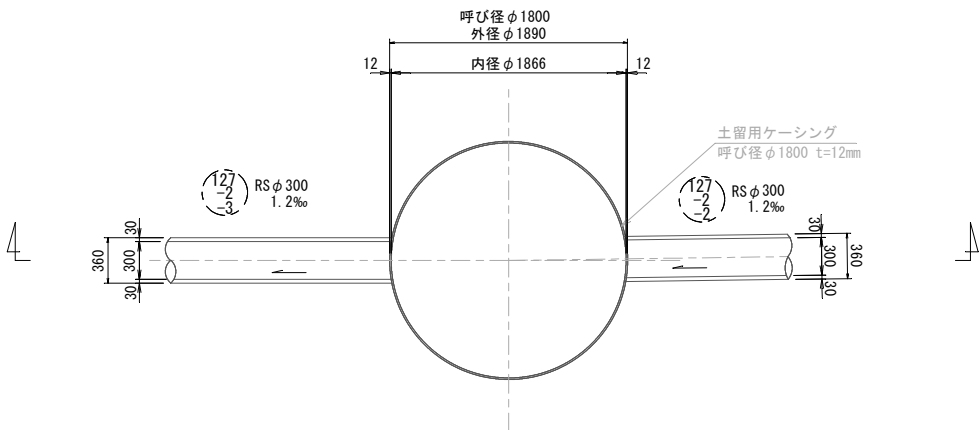


工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M. 127-3-1-1 両発進立坑仮設図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	27	

M127-2-3-1 到達立坑仮設図

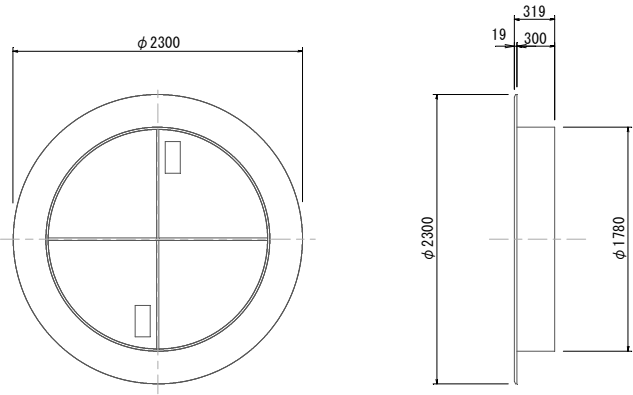
S=1:30

平面図

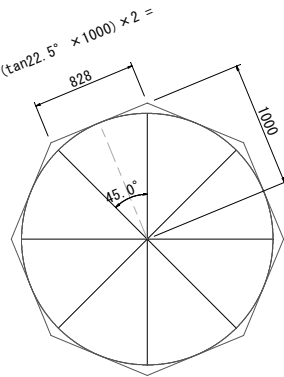


断面図

円形覆工板  
(参考図)

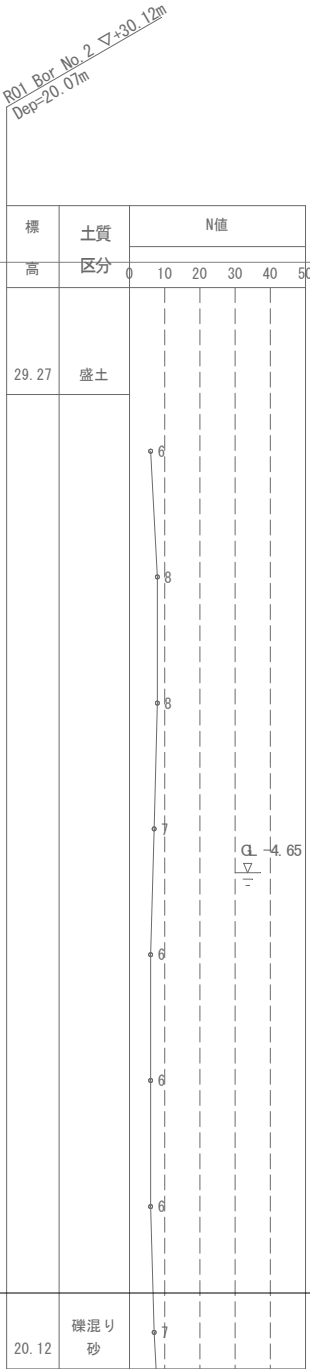
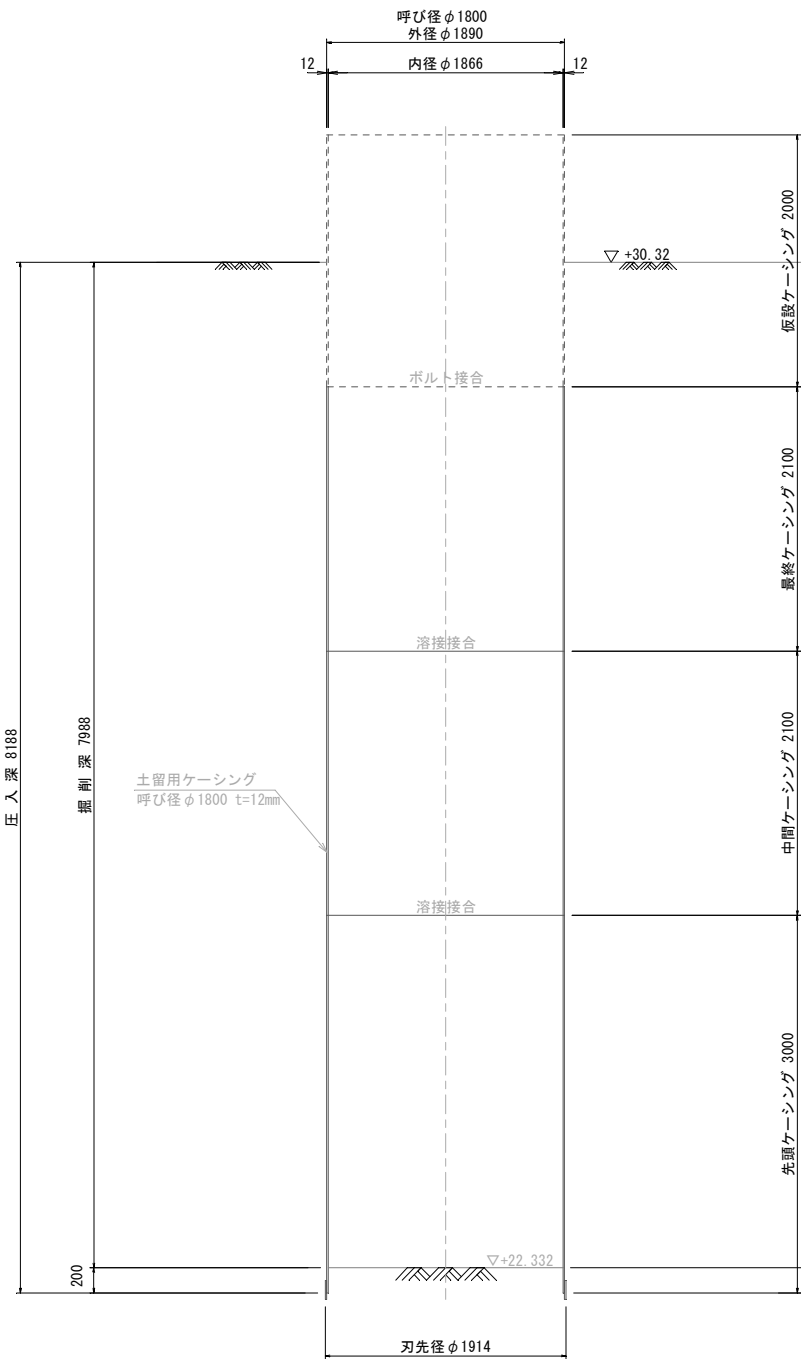


舗装切断工  
(参考図)

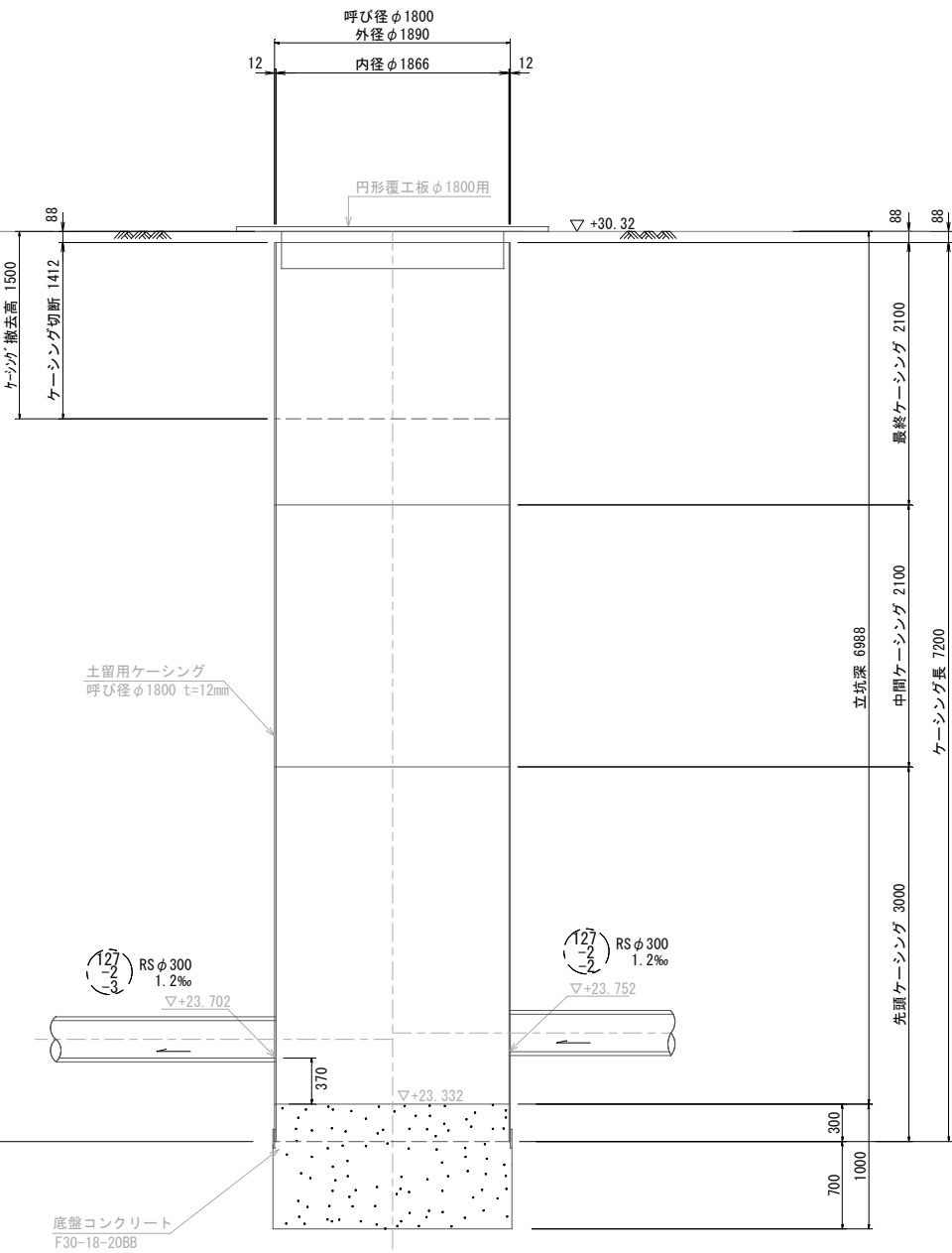


※最低8角形に切断すること。

圧入掘削時



完了時



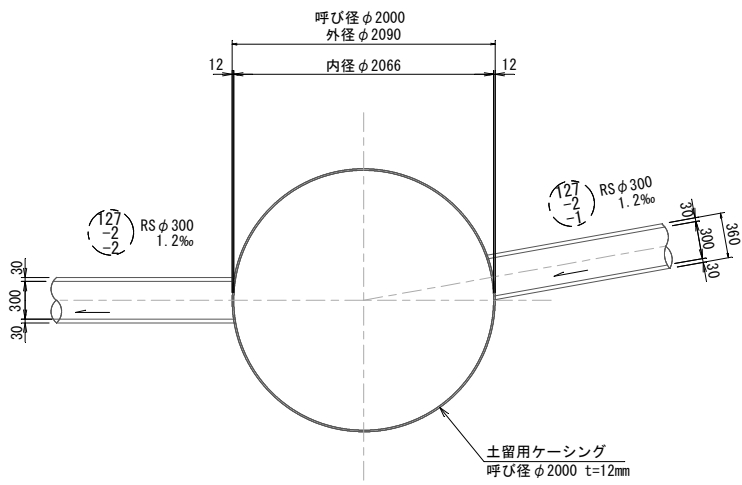
工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M127-2-3-1 到達立坑仮設図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	28	



M127-2-2-1 両発進立坑仮設図

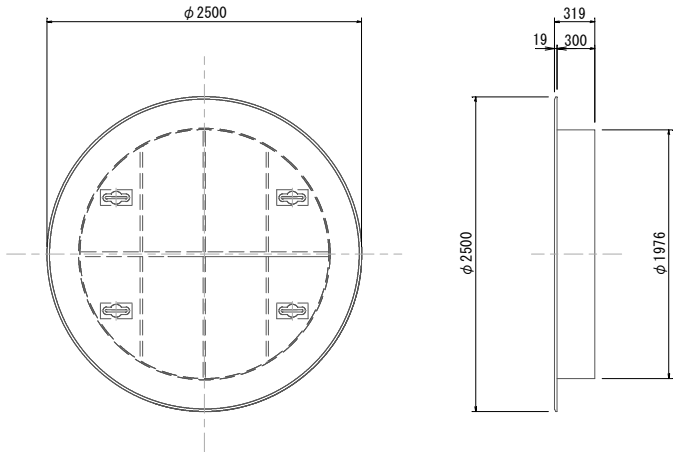
S=1:30

平面図



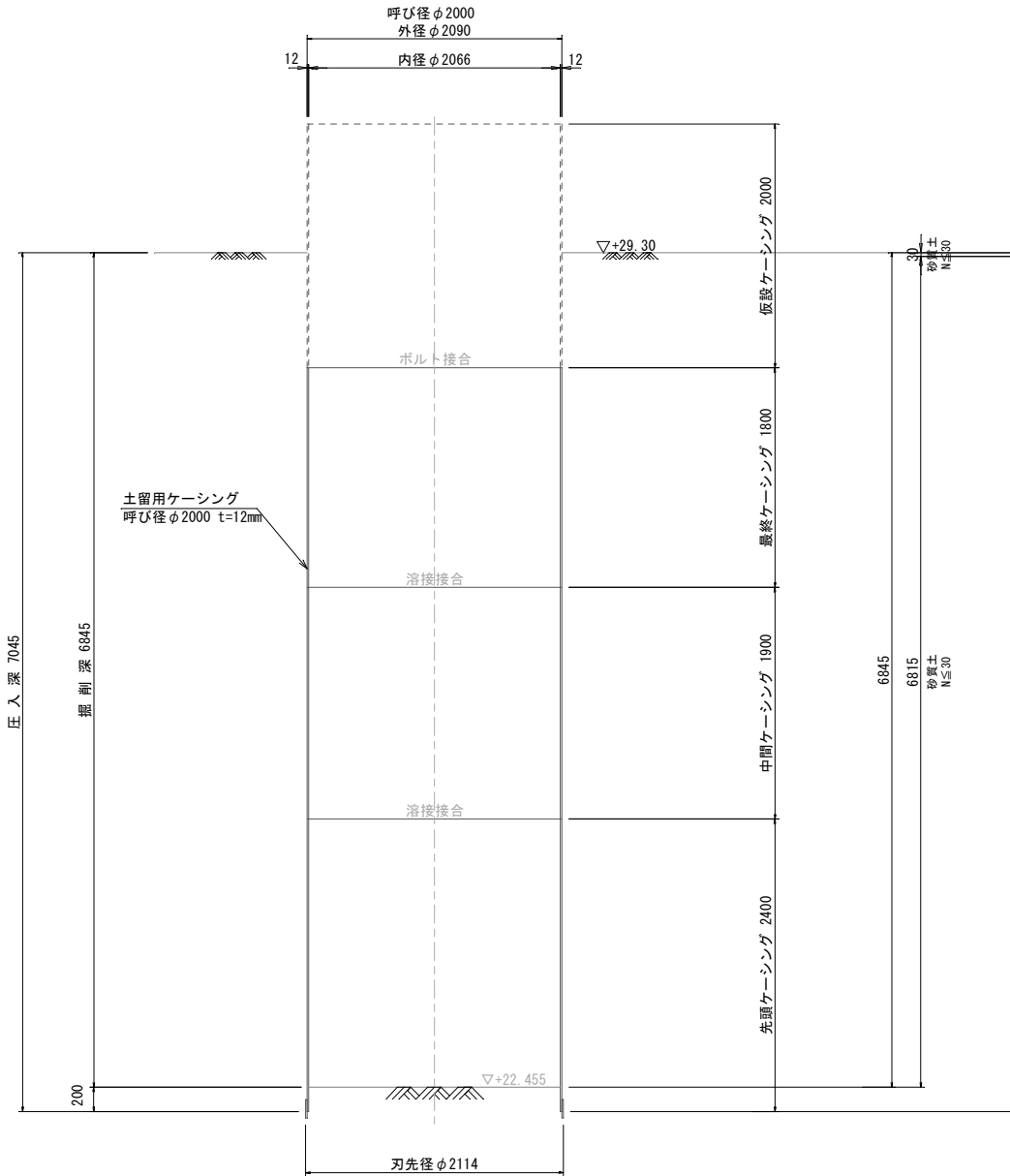
円形覆工板

(参考図)

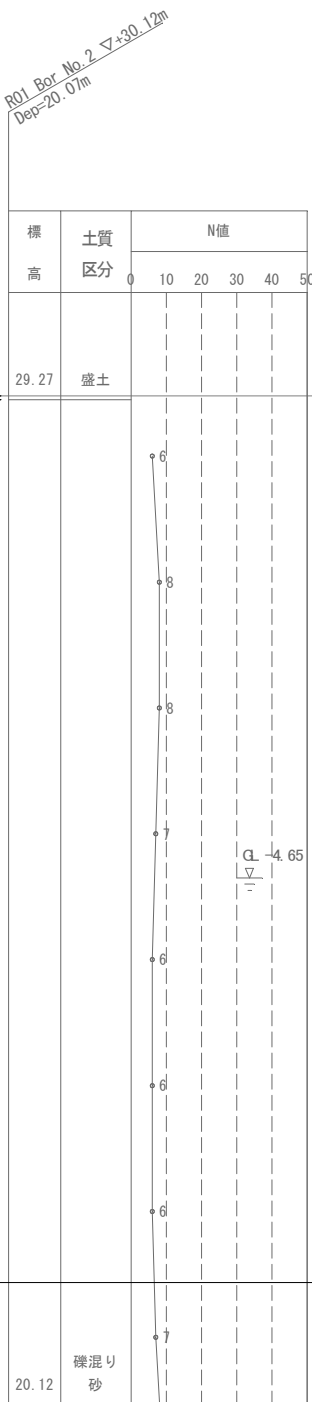
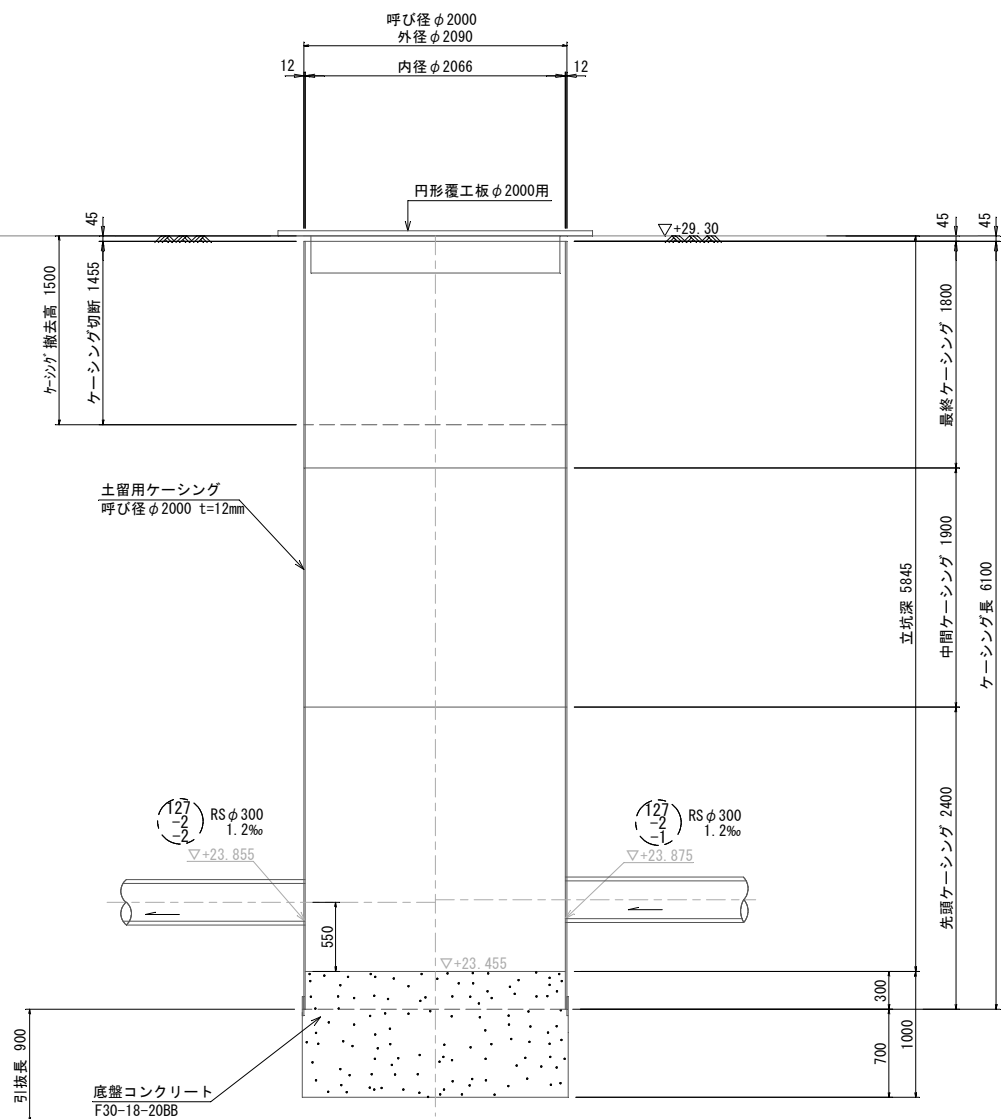


断面図

圧入掘削時

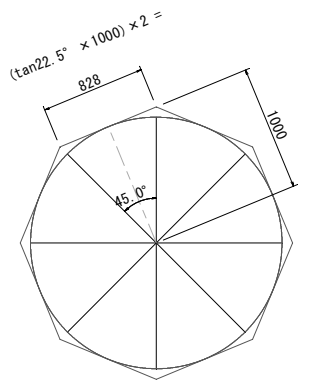
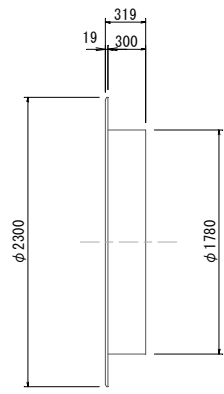


完了時



工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M. 127-2-2-1 両発進立坑仮設図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	29	

S=1:30



※最低8角形に切断すること。

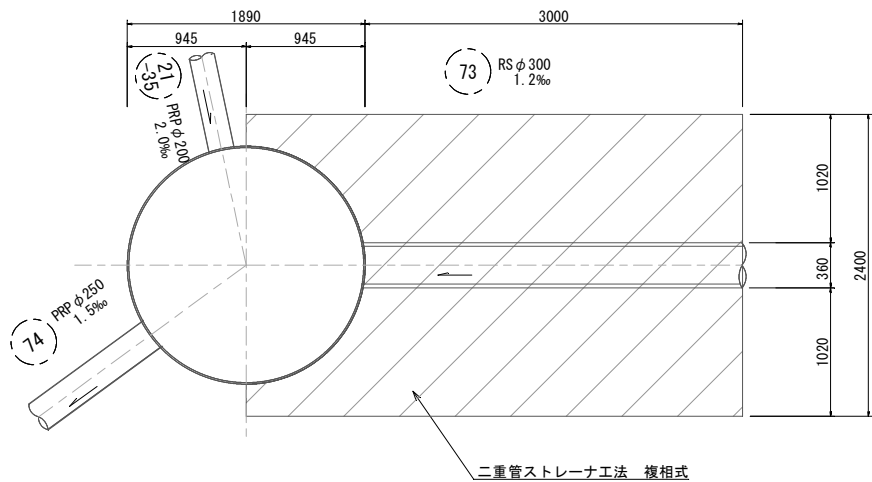
## 断面図



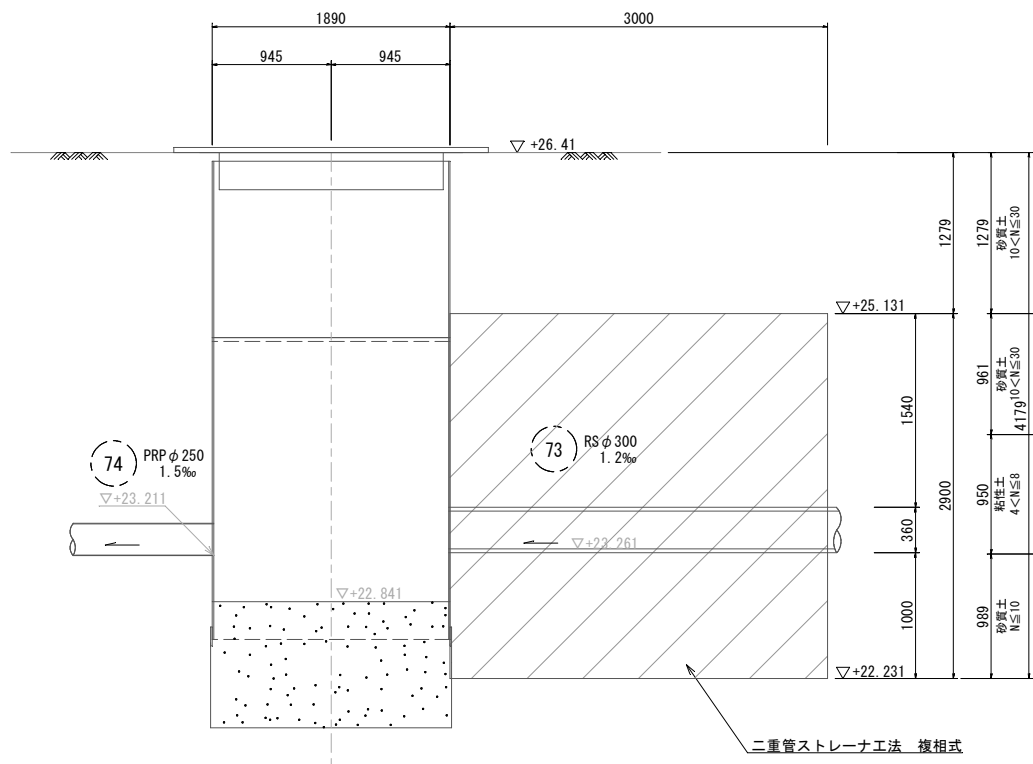
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M127-2-1-1 到達立坑仮設図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	30

M74-1 (上流側)

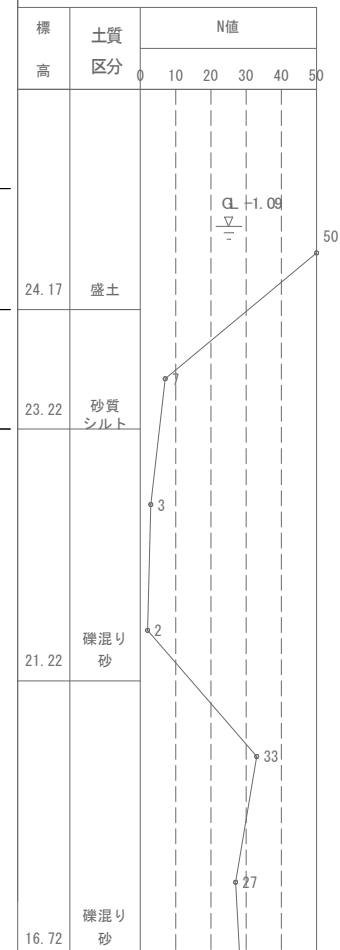
平面図



側面図



R01 Bor. No. 5  
Dep=15.00m  
▽+25.92m



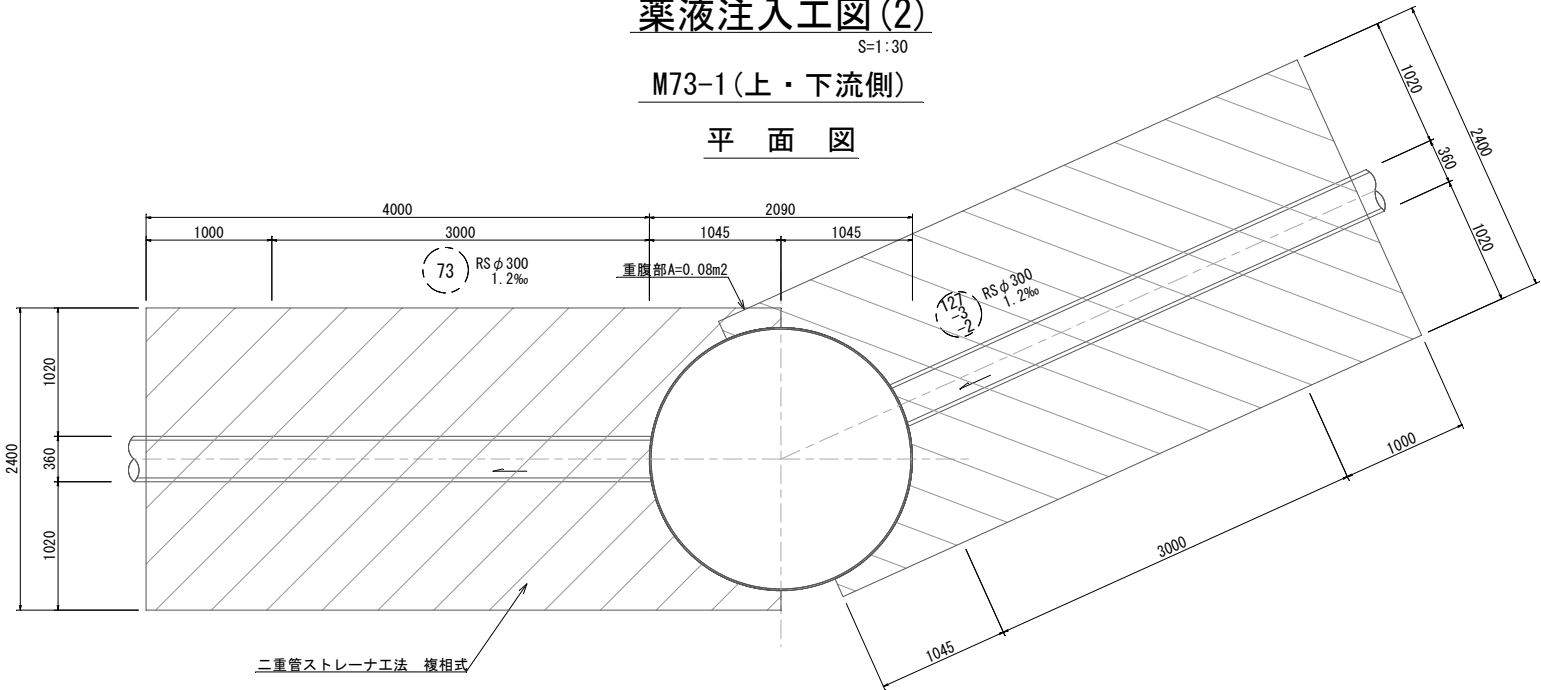
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図 (1)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	31	

薬液注入工図(2)

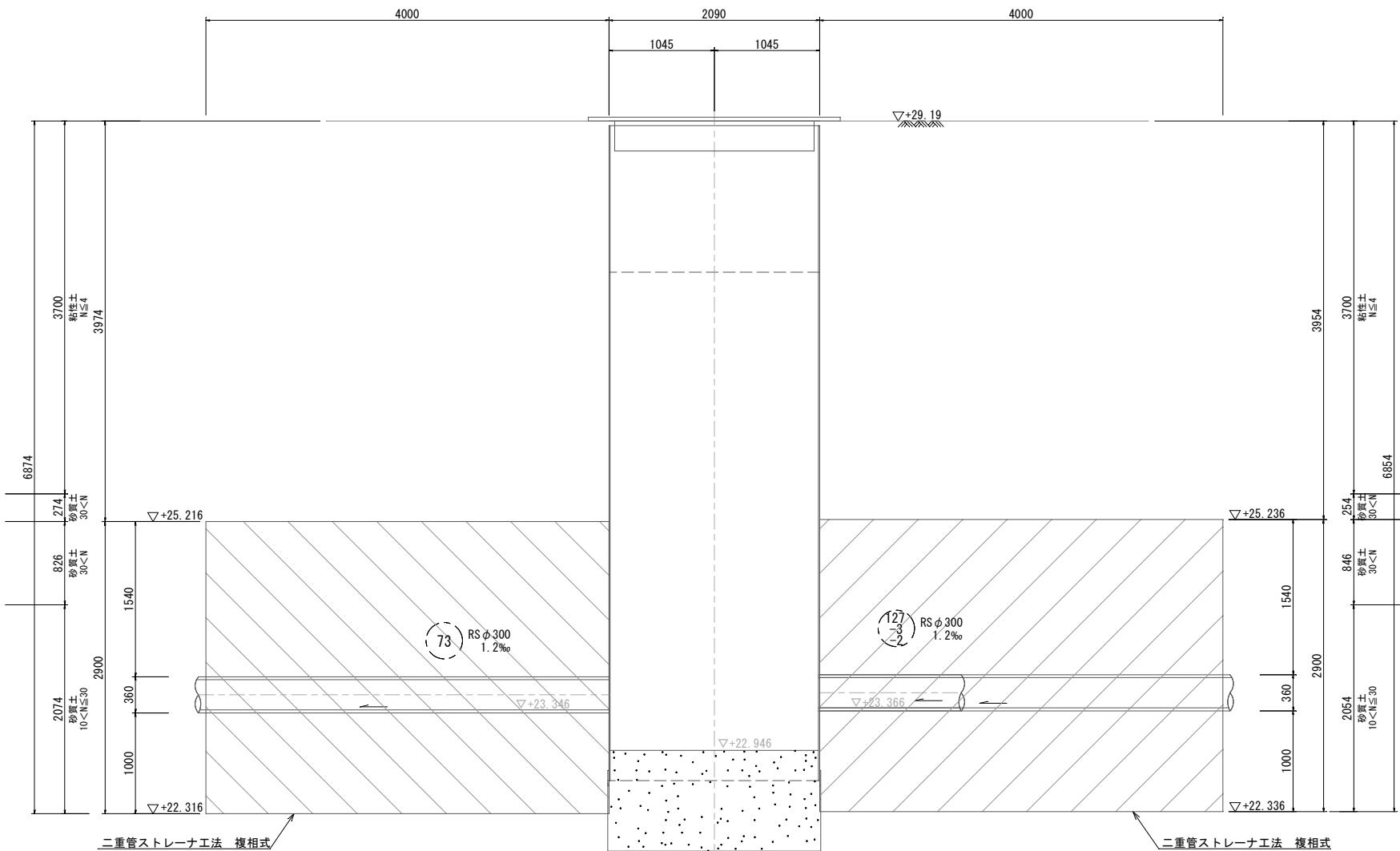
S=1:30

M73-1(上・下流側)

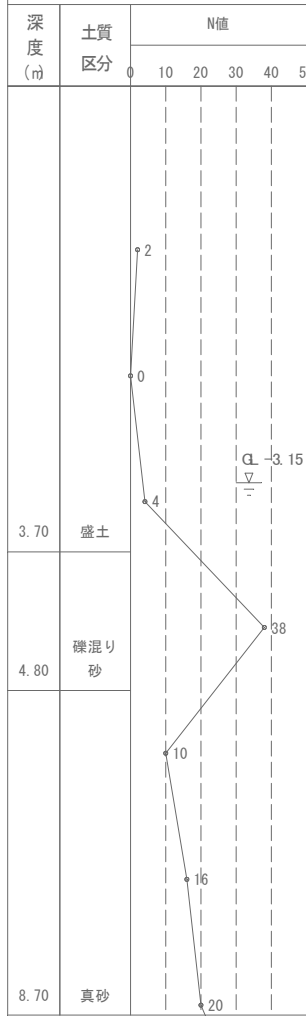
平面図



側面図



R01 Bor. No. 4 ▽+31.73m  
Dep=15.17m



工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(2)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	32	

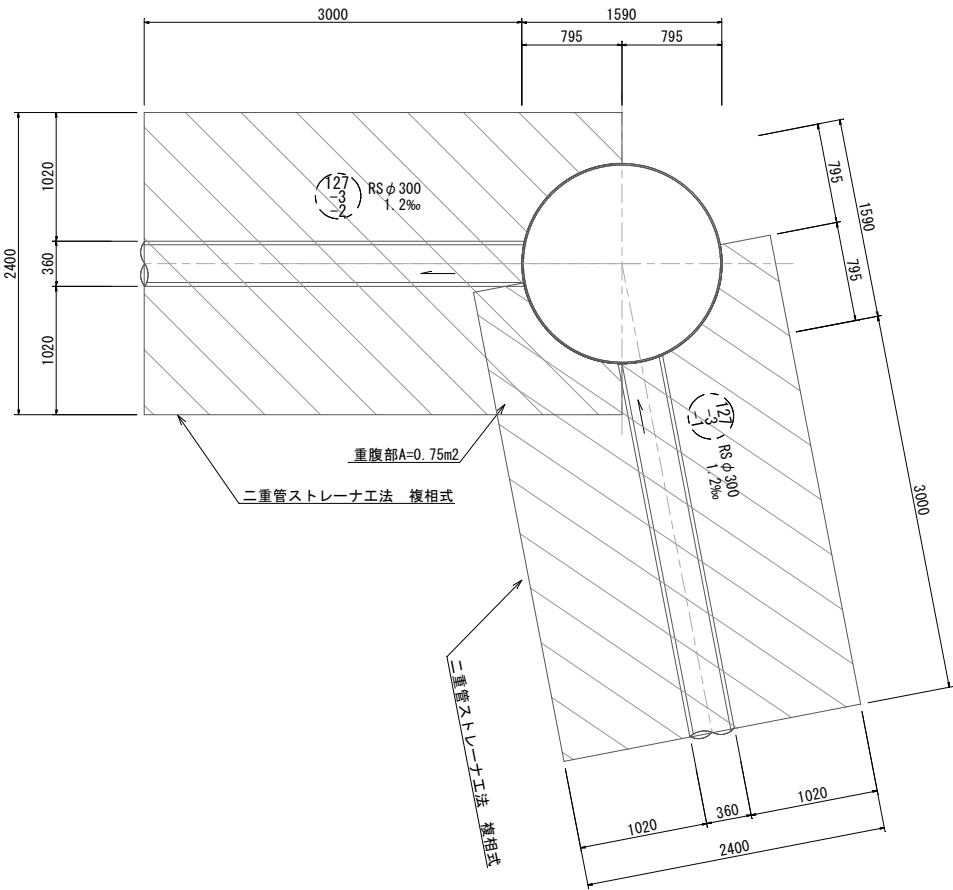


薬液注入工図(3-1)

S=1:30

M127-3-2-1(上・下流側)

平 面 図



工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外污水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(3-1)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	33	

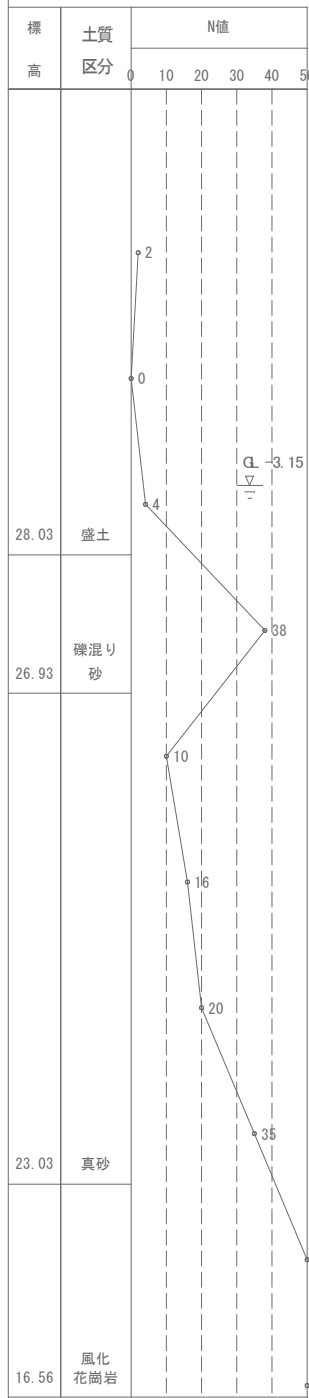
薬液注入工図(3-2)

S=1:30

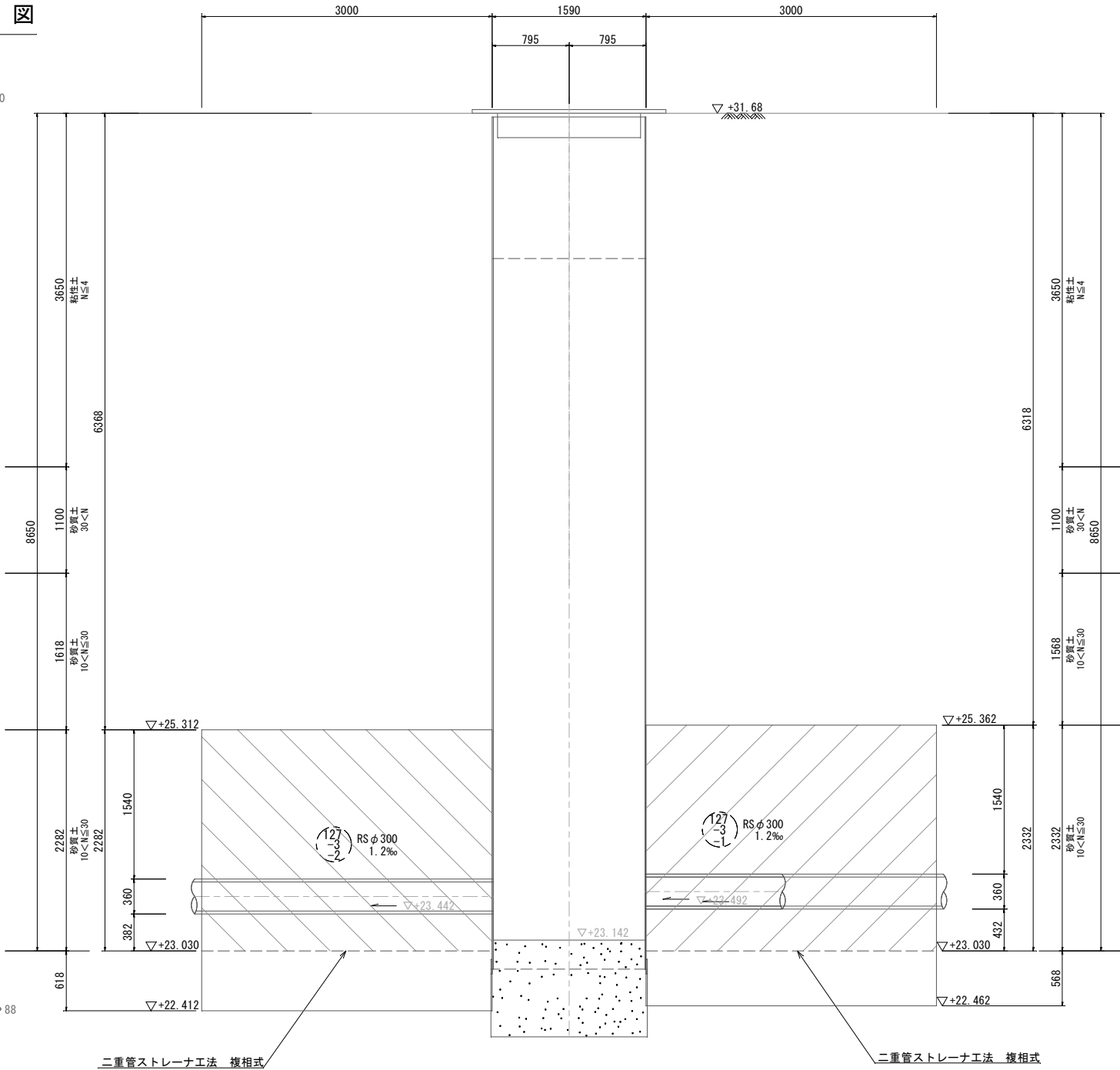
M127-3-2-1(上・下流側)

R01 Bor. No. 4  
▽+31.73m  
Dep=15.17m

断面図

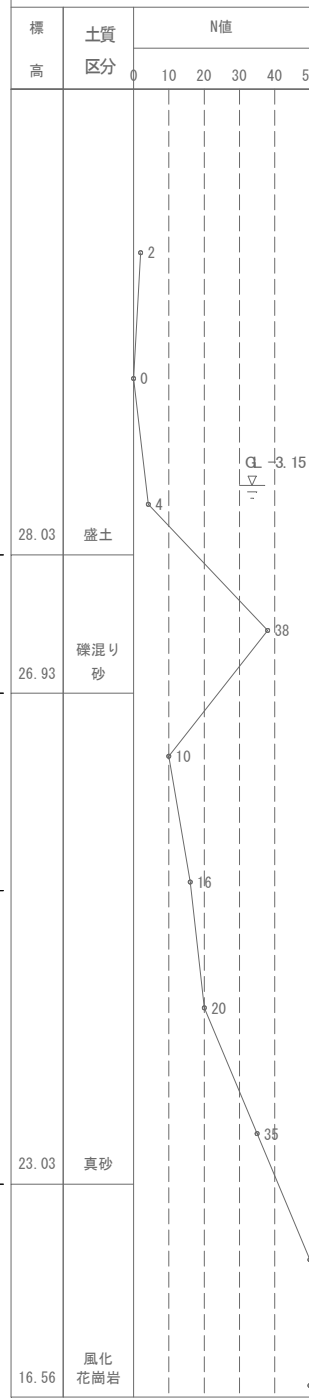


側面図



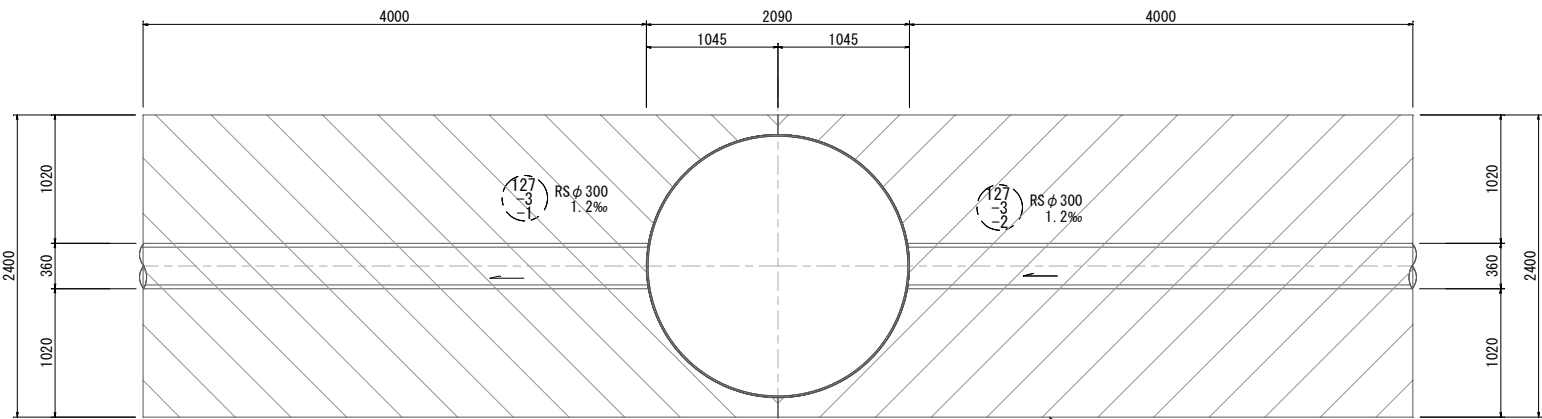
R01 Bor. No. 4  
▽+31.73m  
Dep=15.17m

断面図

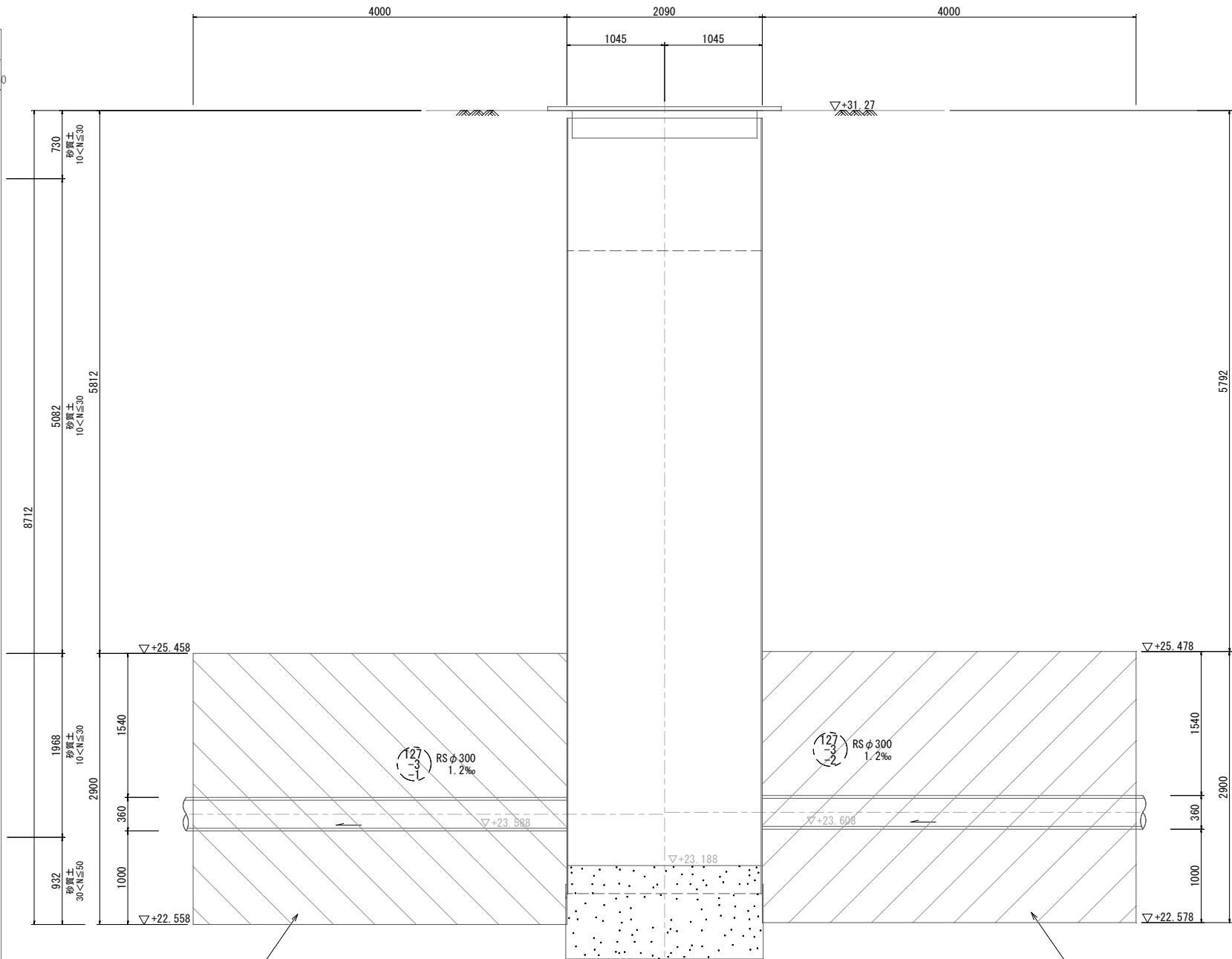


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(3-2)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	34	

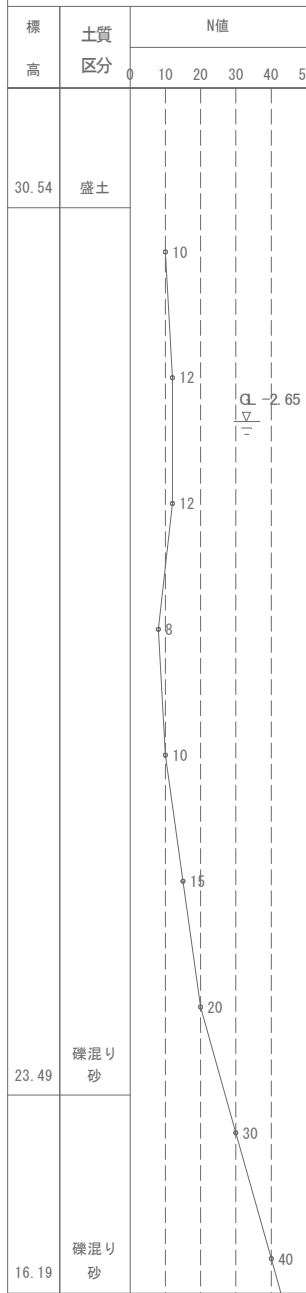
薬液注入工図(4)  
S=1:30  
M127-3-1-1(上・下流側)  
平 面 図



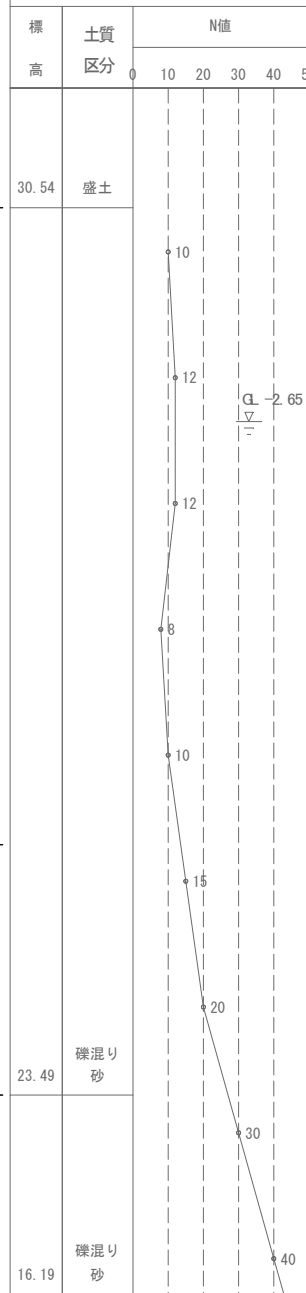
側 面 図



R01 Bor. No. 3 ▽+31.49m  
Dep=15.30m

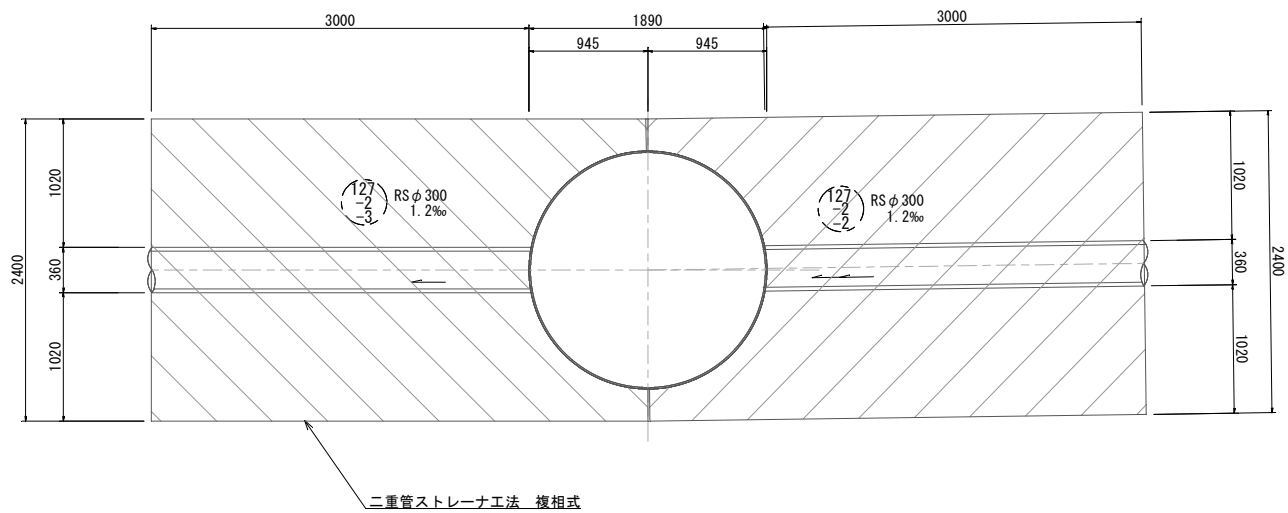


R01 Bor. No. 3 ▽+31.49m  
Dep=15.30m

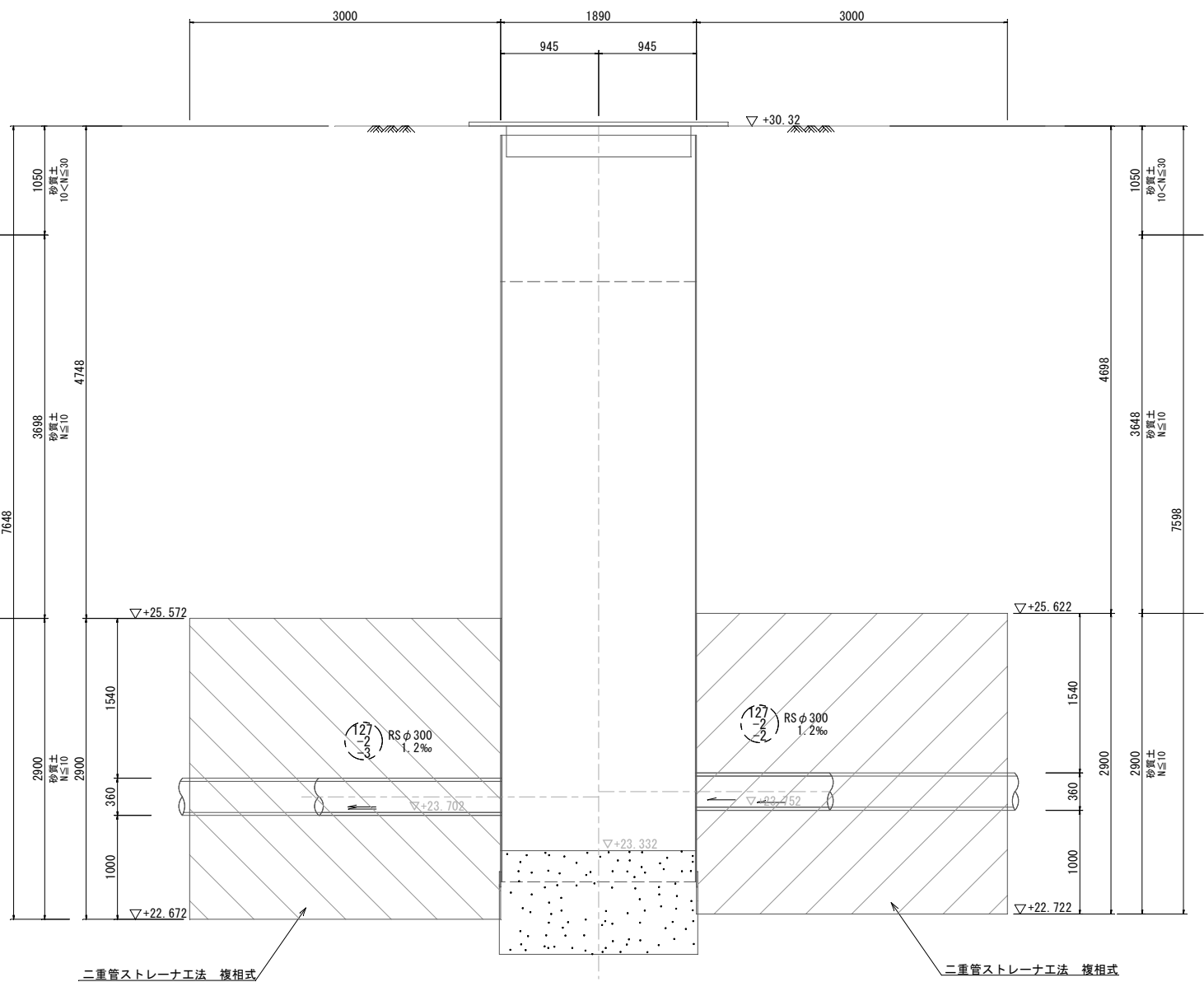


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(4)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	35	

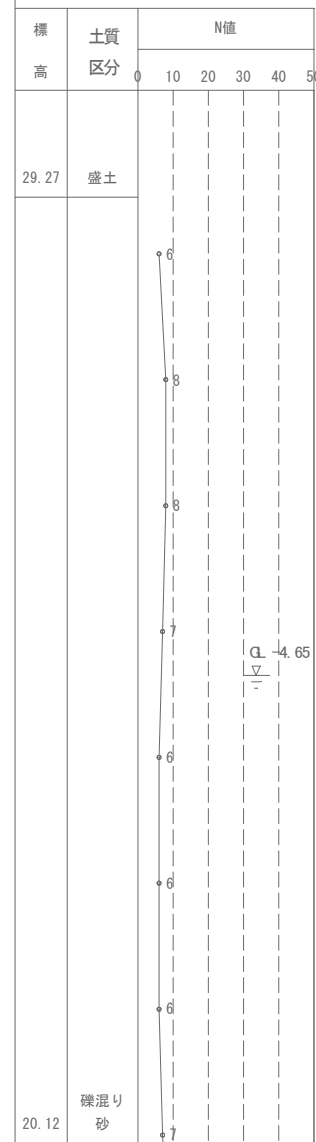
薬液注入工図(5)  
S=1:30  
M127-2-3-1(上・下流側)  
平面図



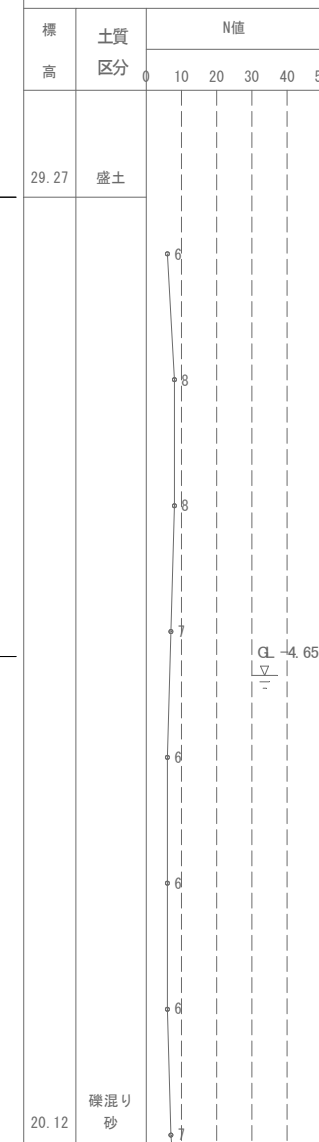
側面図



R01 Bor No. 2 ▽+30.12m  
Dep=20.07m

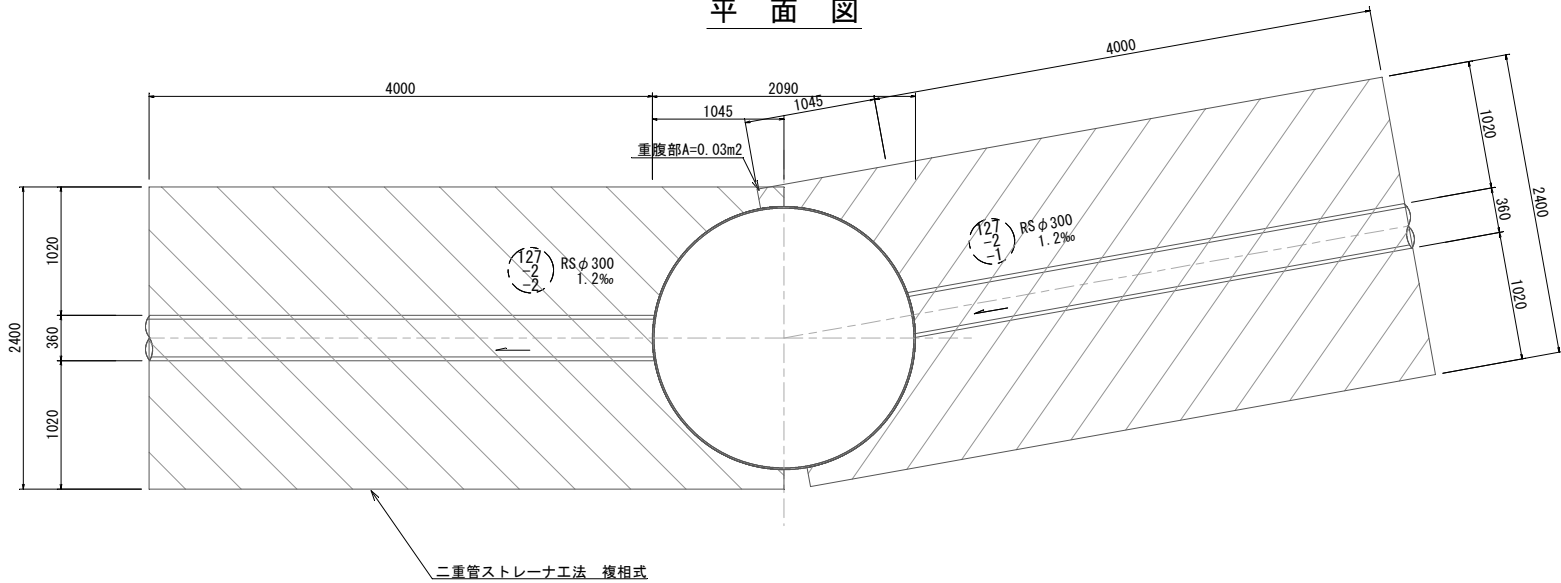


R01 Bor No. 2 ▽+30.12m  
Dep=20.07m

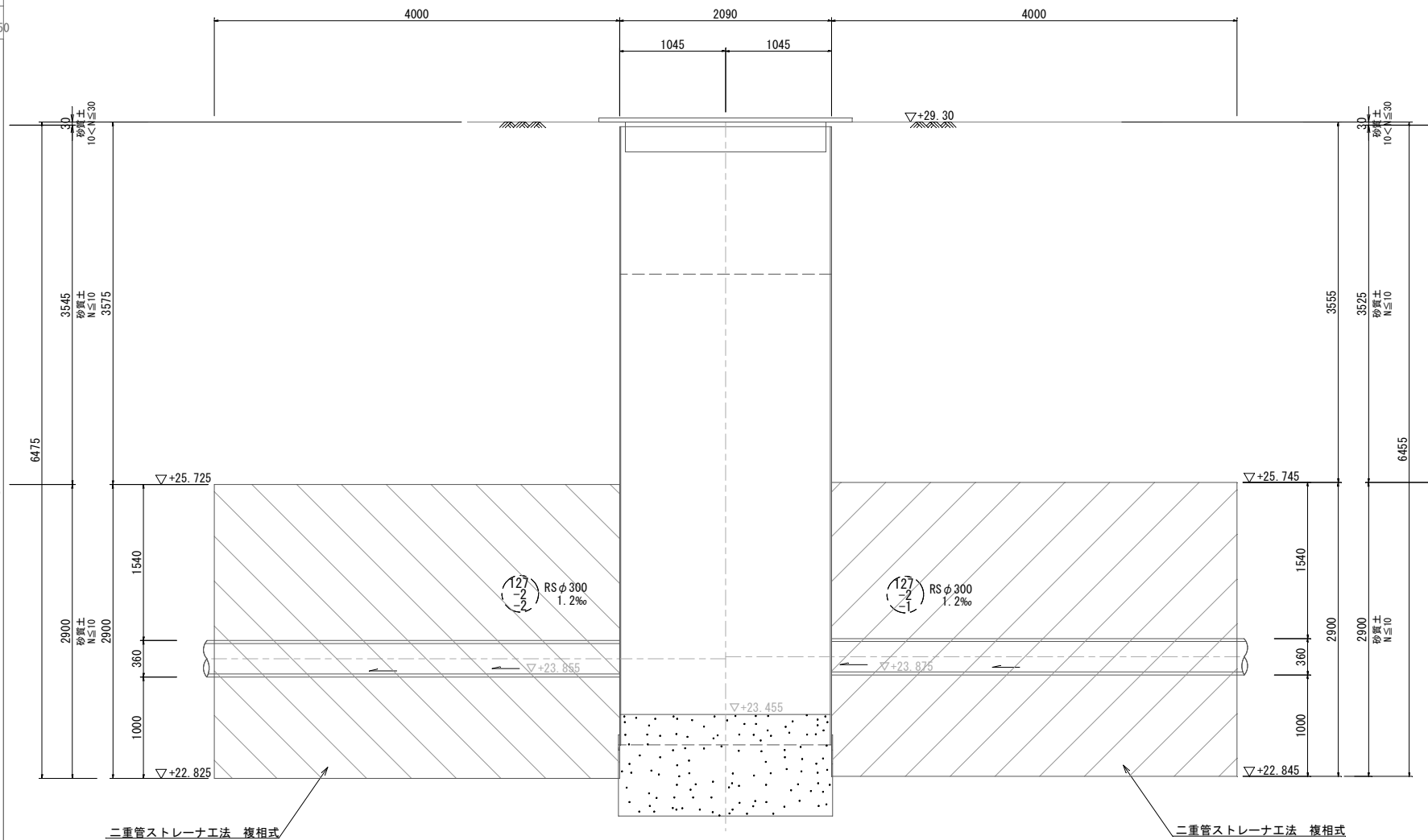


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(5)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	36	

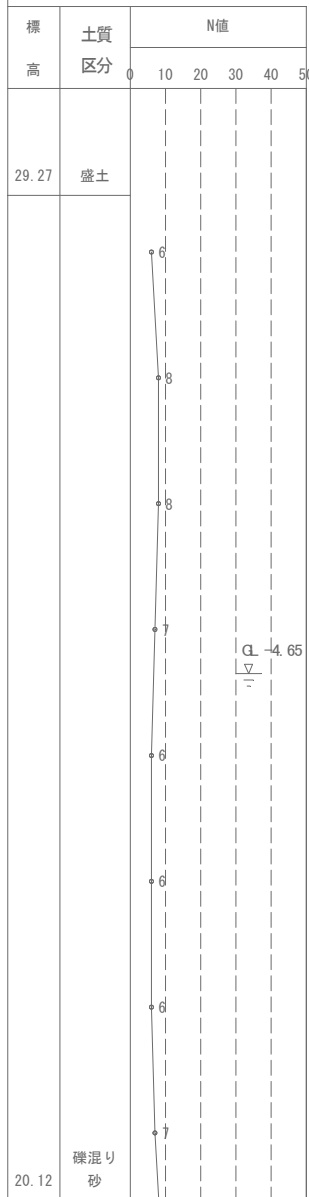
薬液注入工図(6)  
S=1:30  
M127-2-2-1(上・下流側)  
平面図



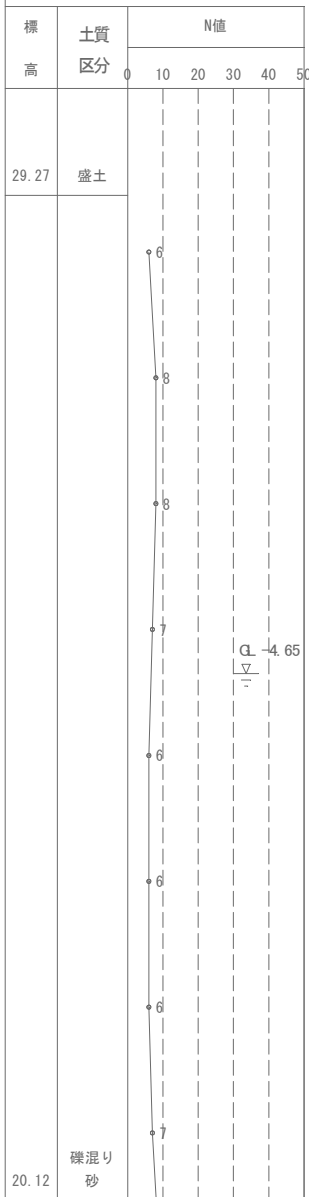
側面図



R01 Bor No. 2 ▽+30.12m  
Dep=20.07m



R01 Bor No. 2 ▽+30.12m  
Dep=20.07m



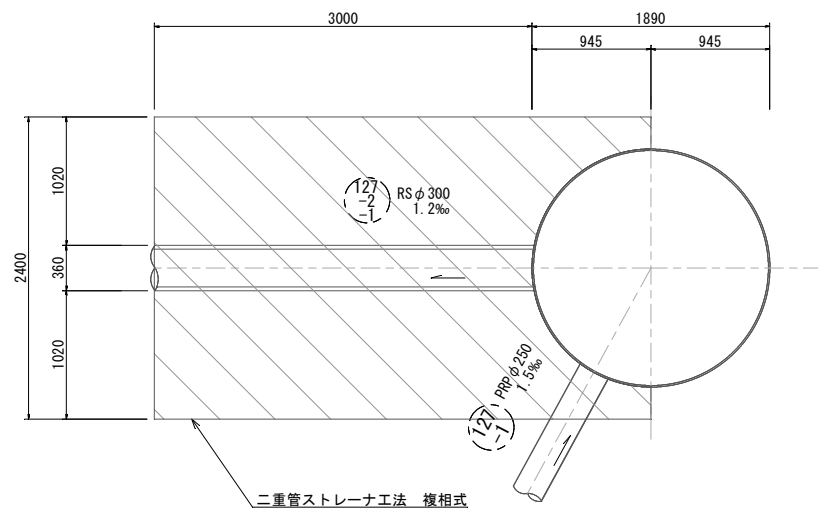
工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(6)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	37	

薬液注入工図(7)

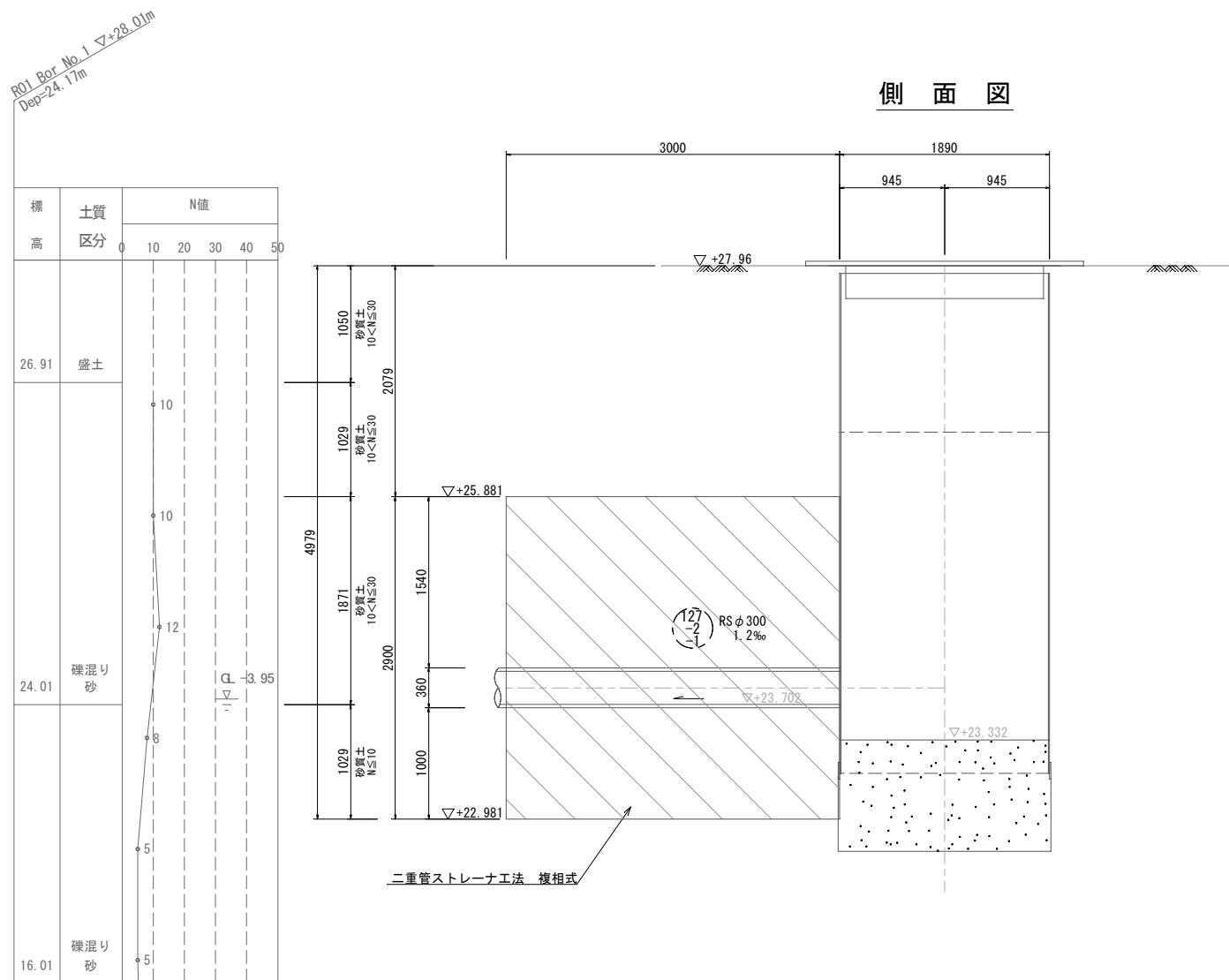
S=1:30

M127-2-1-1(下流側)

平面図



側面図

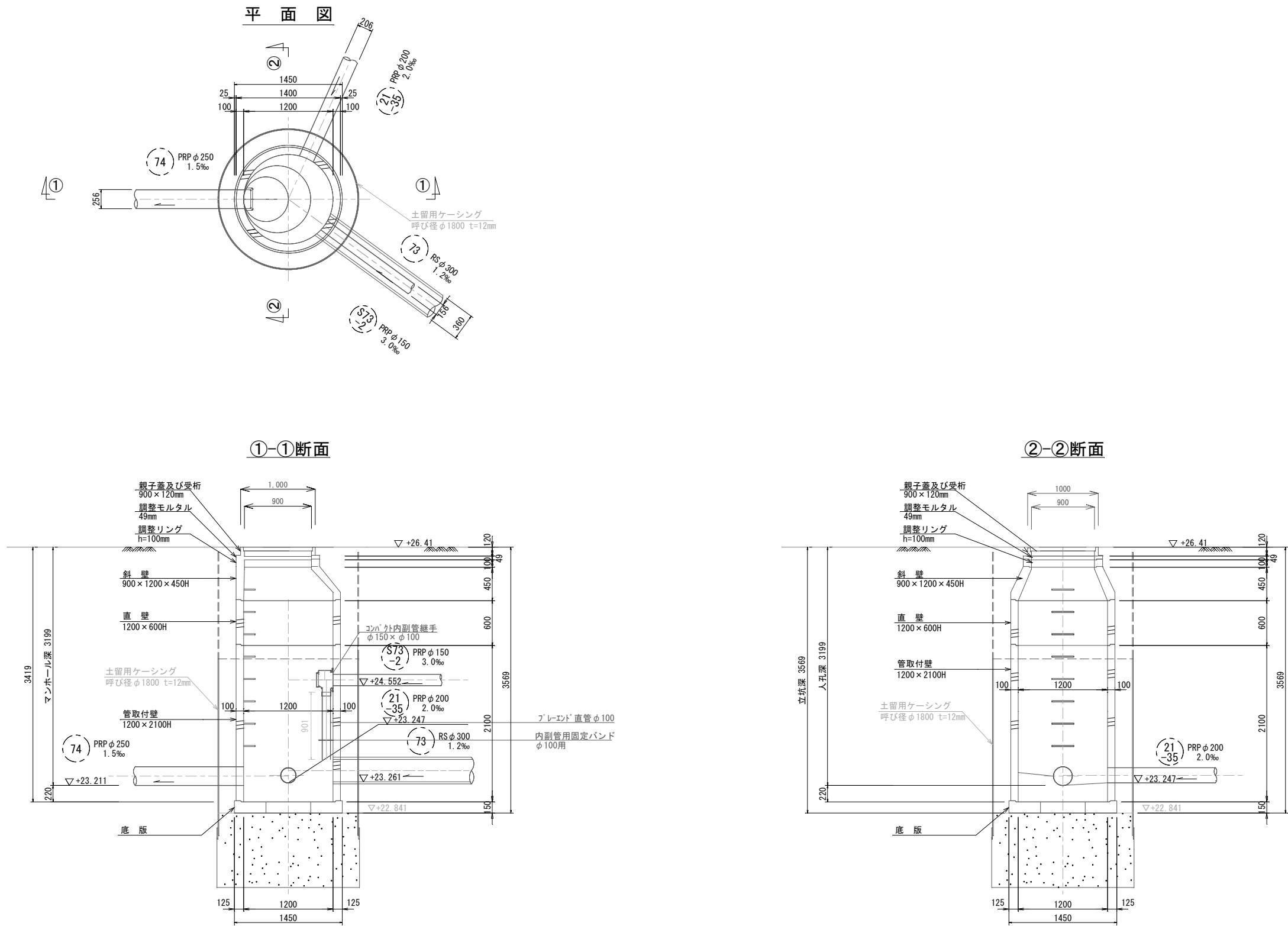


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	薬液注入工図(7)		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	38	



M74-1 2号組立マンホール構造図

S=1:30

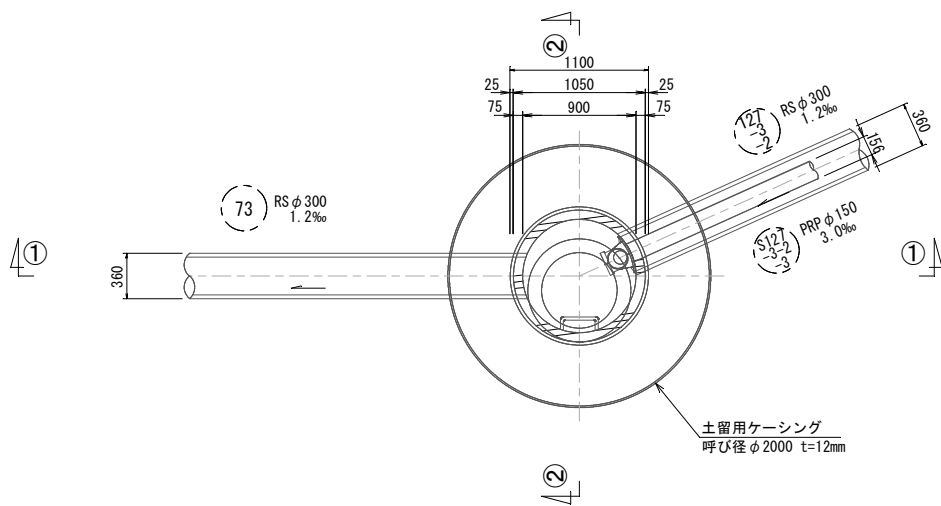


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M74-1 2号組立マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	39	

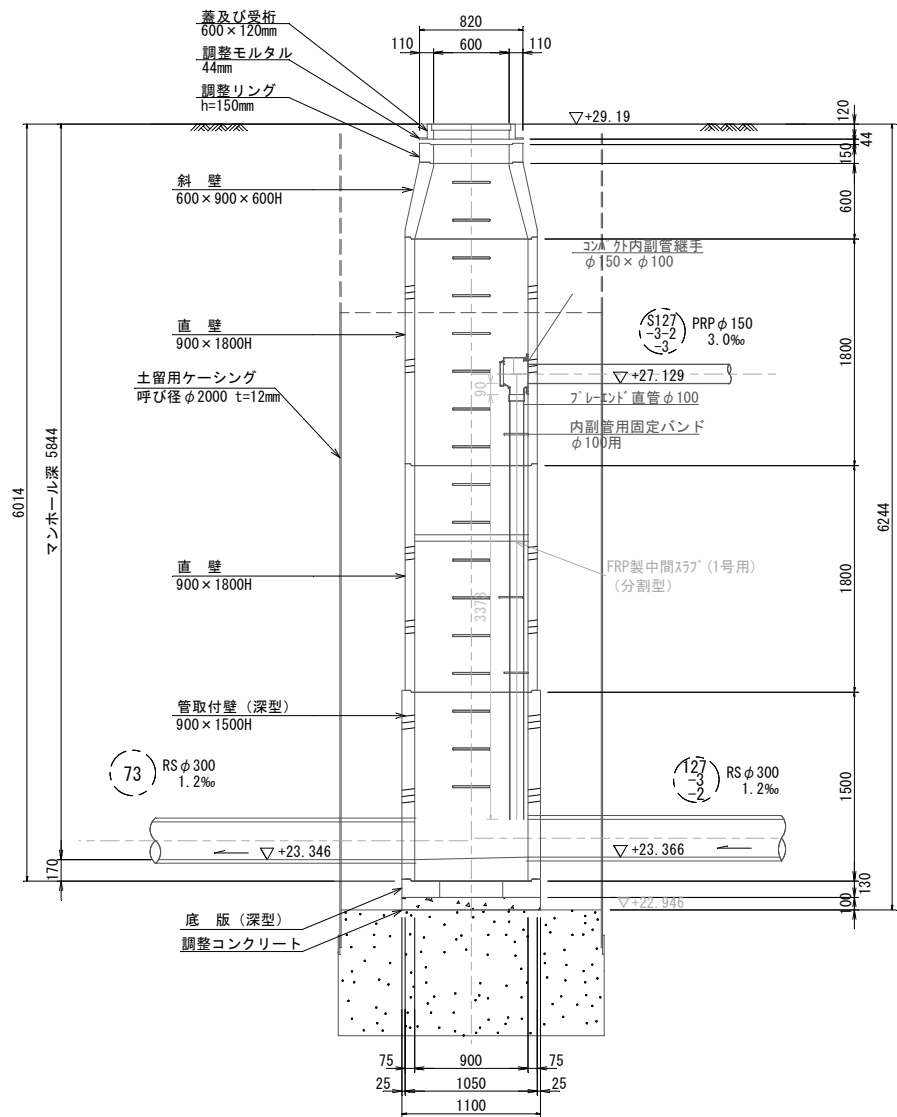
M73-1 1号組立マンホール構造図

S=1:30

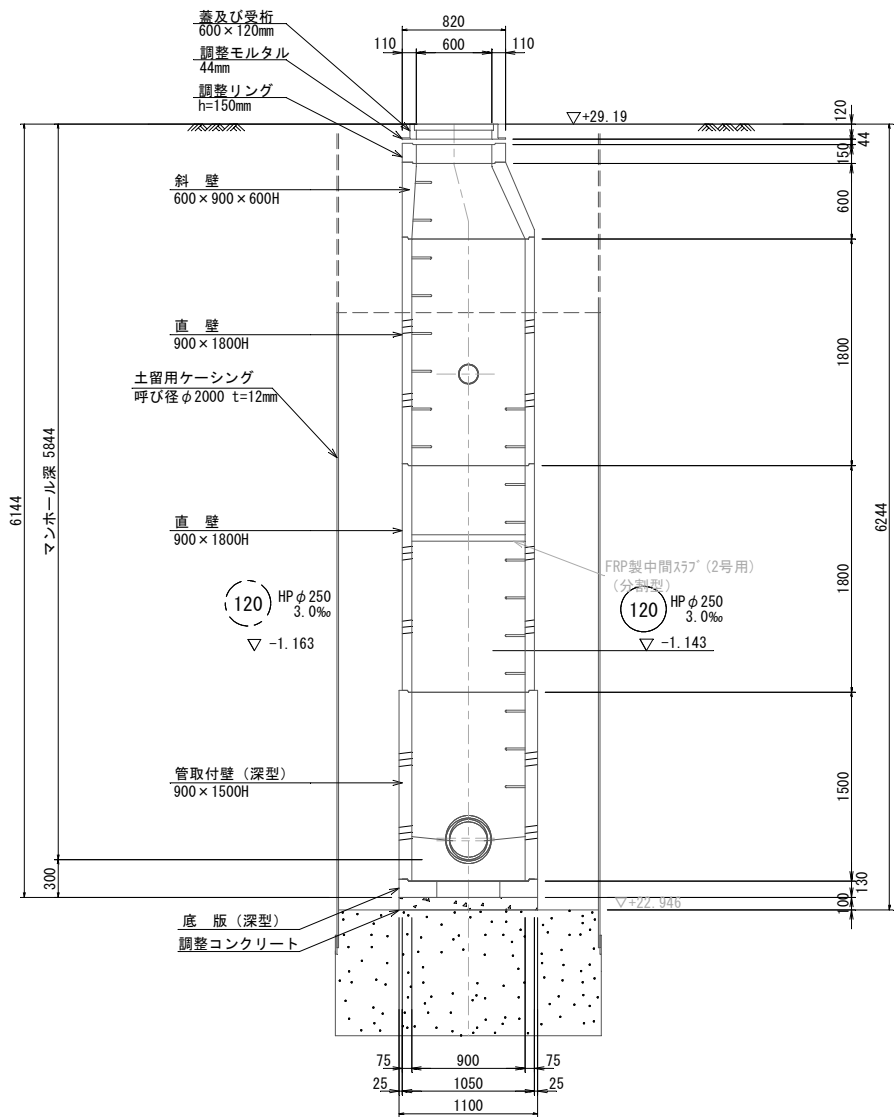
平面図



①-①断面



②-②断面

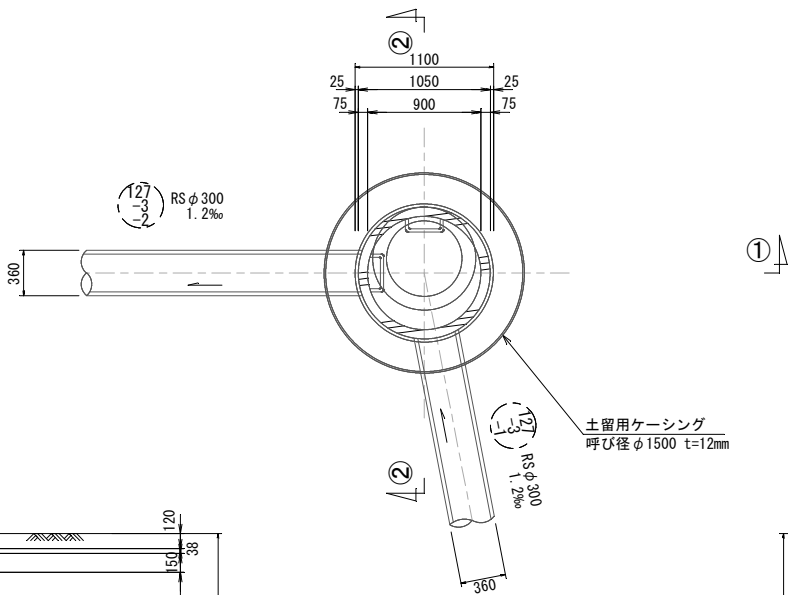


工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M73-1 1号組立マンホール構造図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	40	

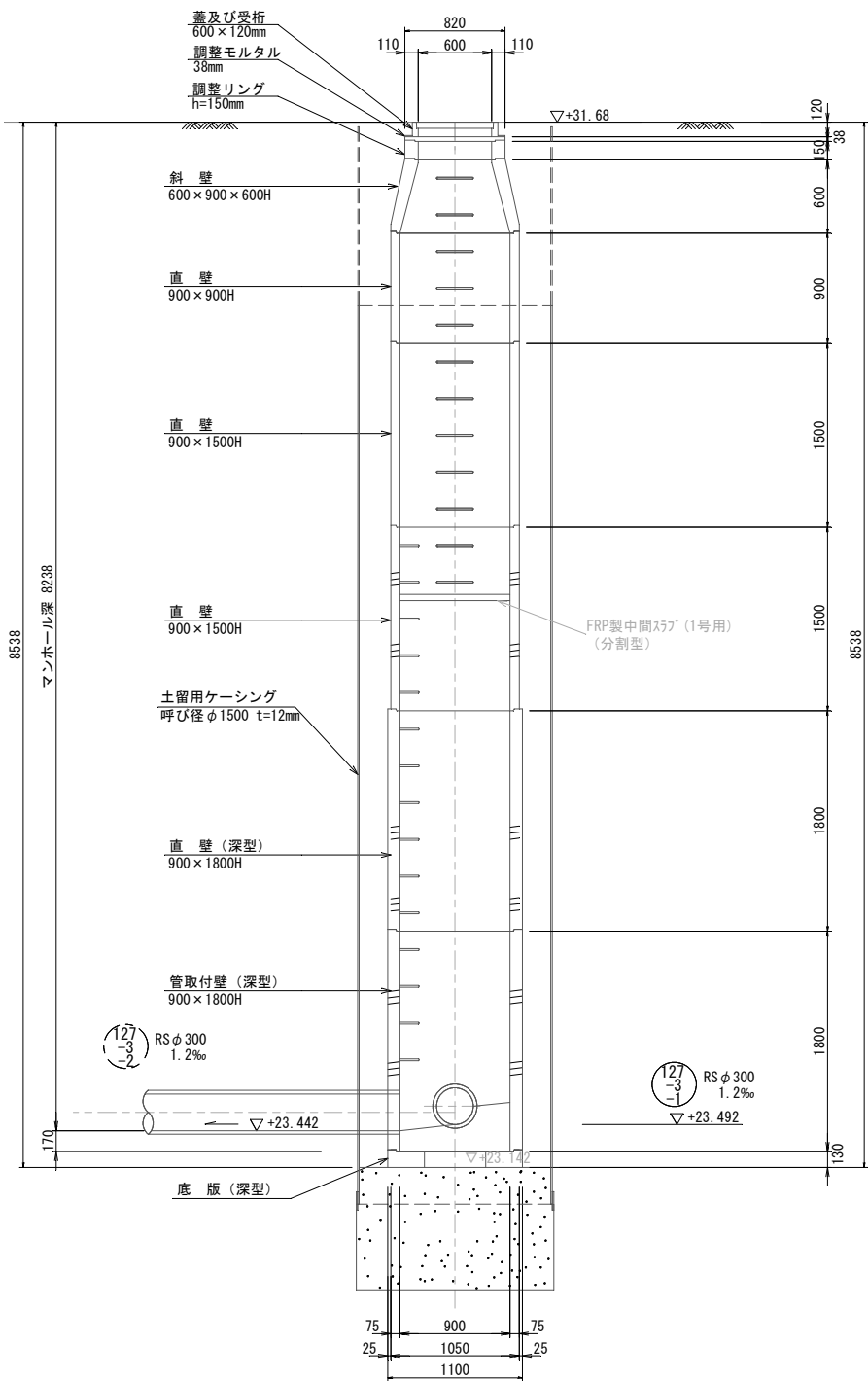
M127-3-2-1 1号組立マンホール構造図

S=1:30

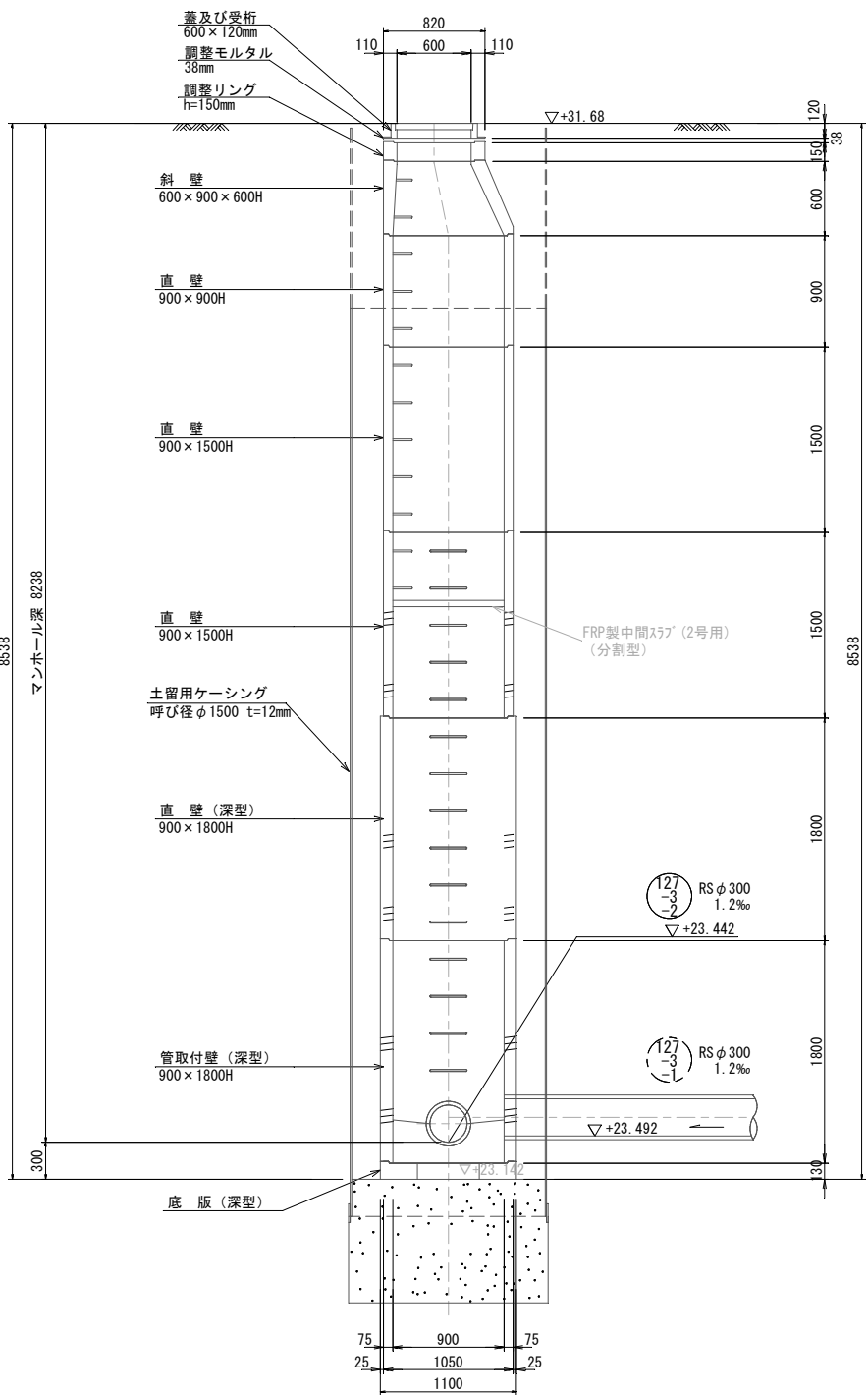
平面図



①-①断面



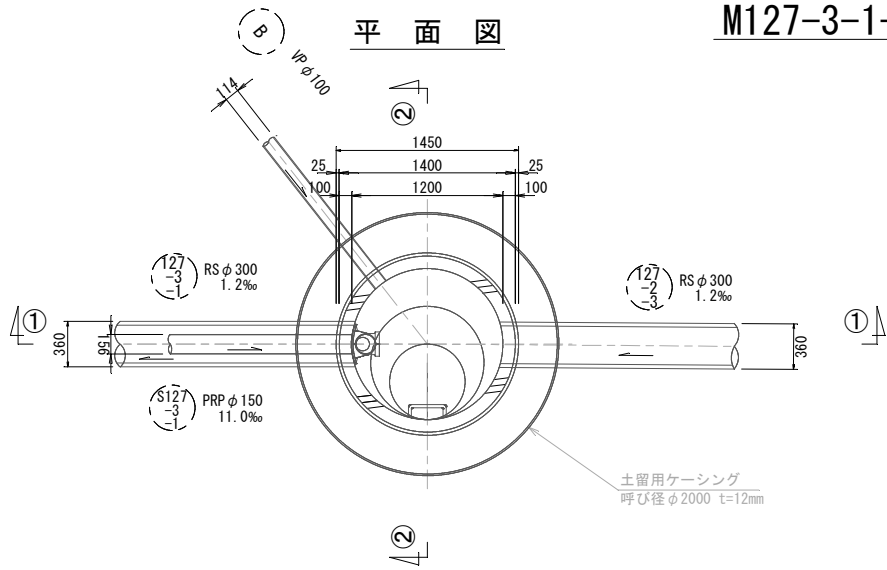
②-②断面



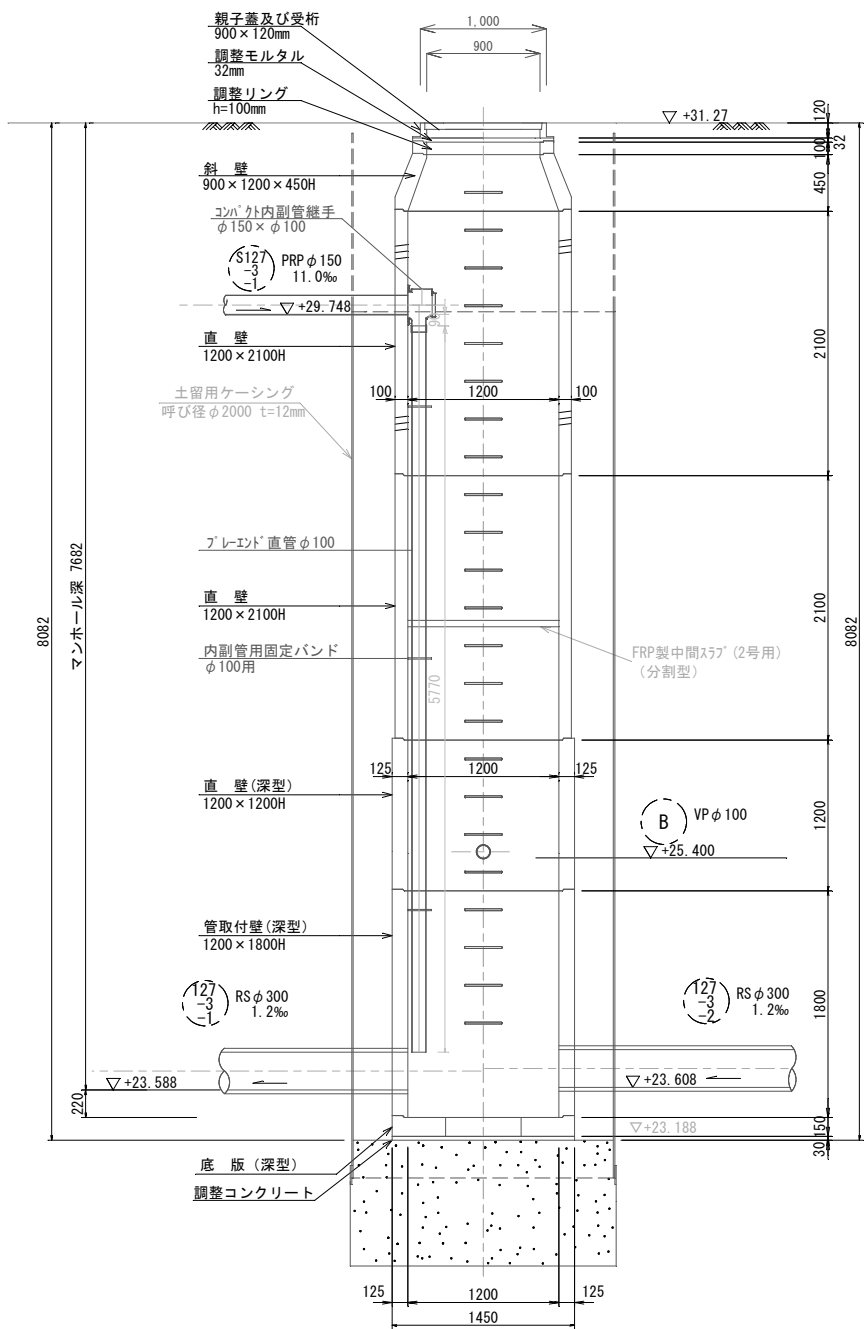
工事名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名称	M127-3-2-1 1号組立マンホール構造図		
縮尺	S=1:30	作成年月日	
工種		作成者	
松阪市	図面番号	41	

M127-3-1-1 2号組立マンホール構造図

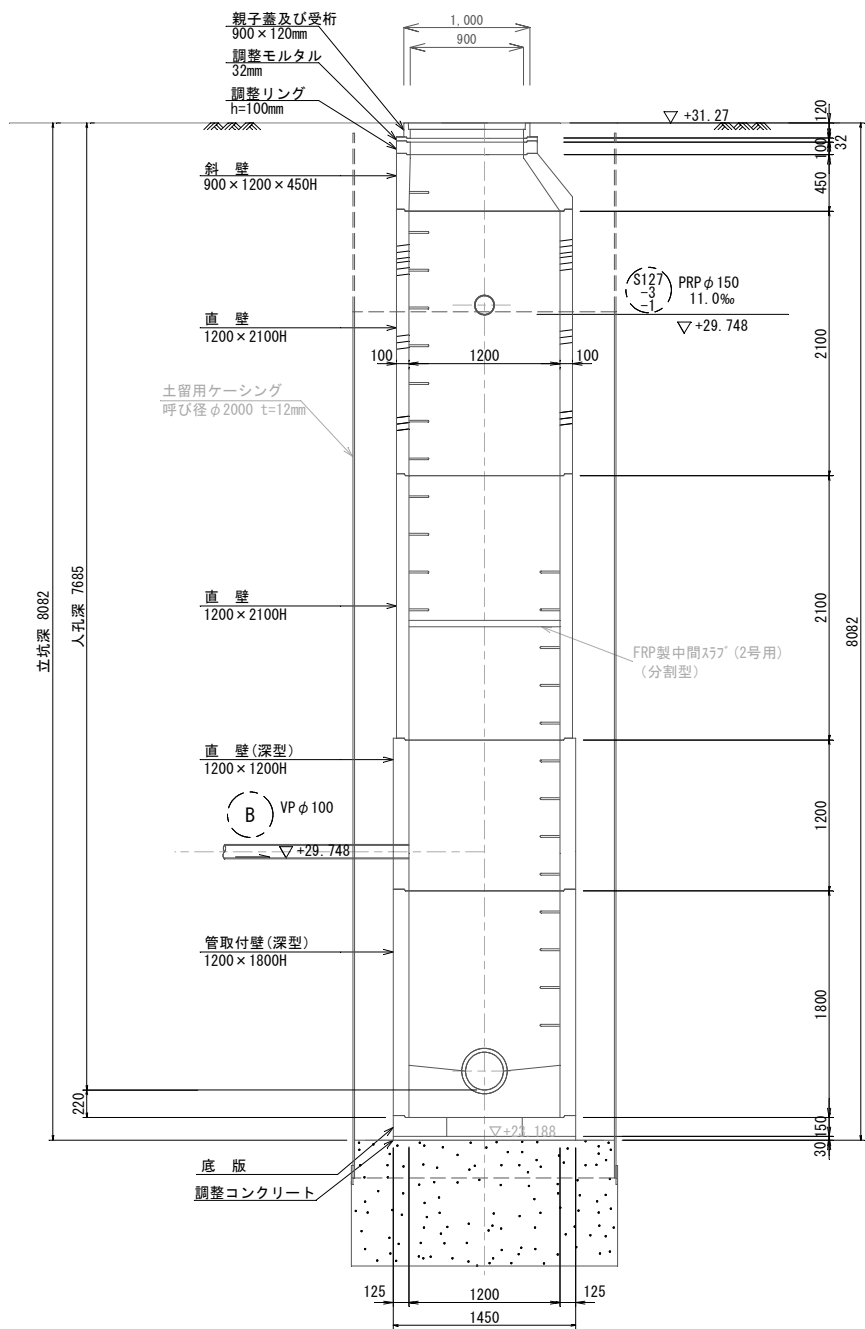
S=1:30



①-①断面



②-②断面

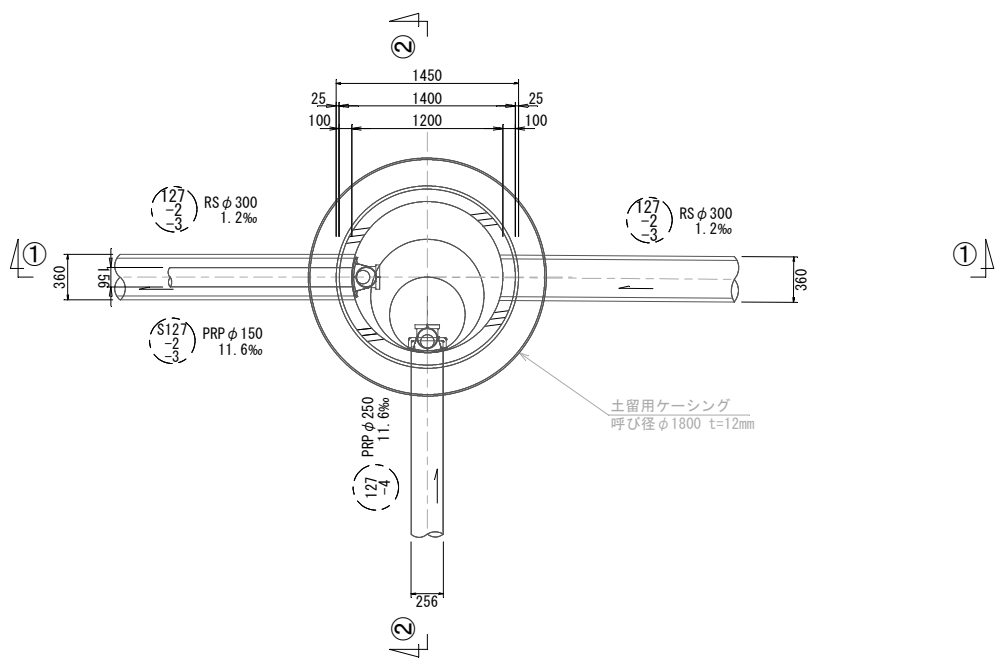


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M127-3-1-1 2号組立マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	42

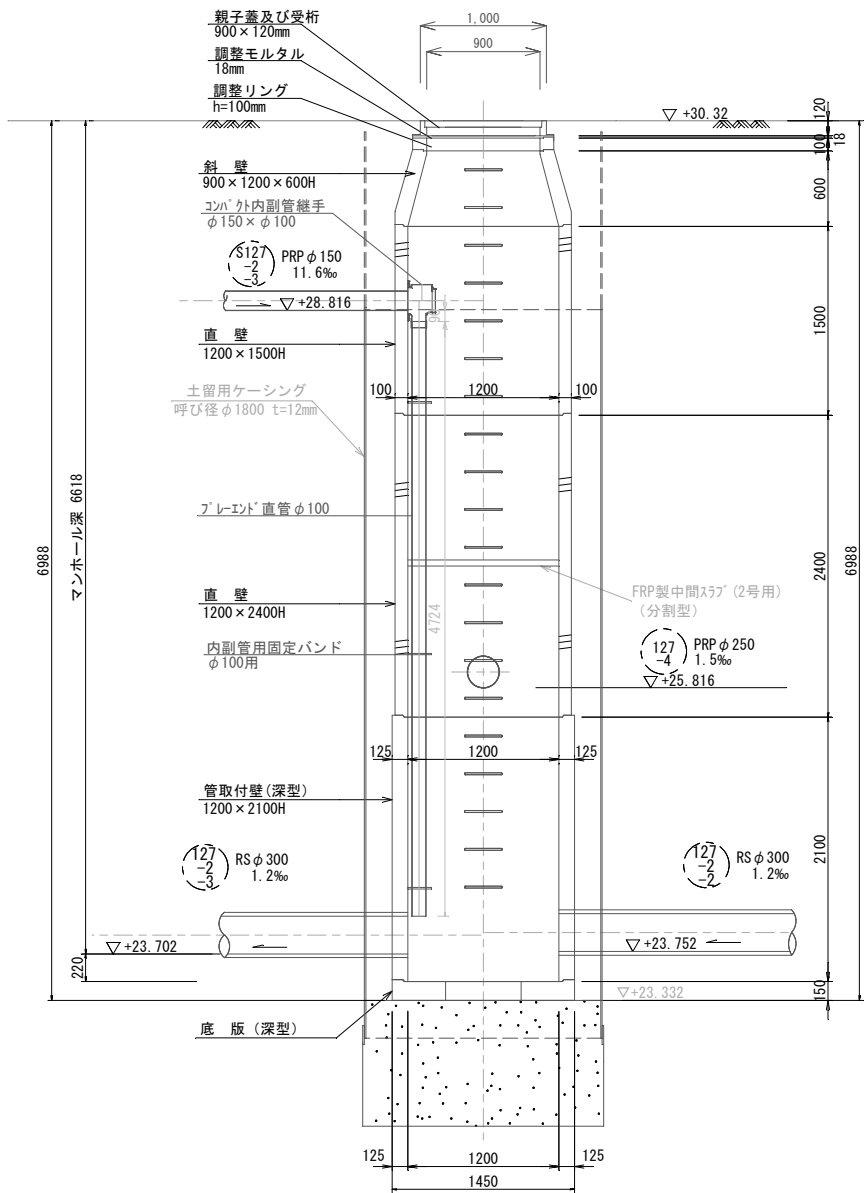
M127-2-3-1 2号組立マンホール構造図

S=1:30

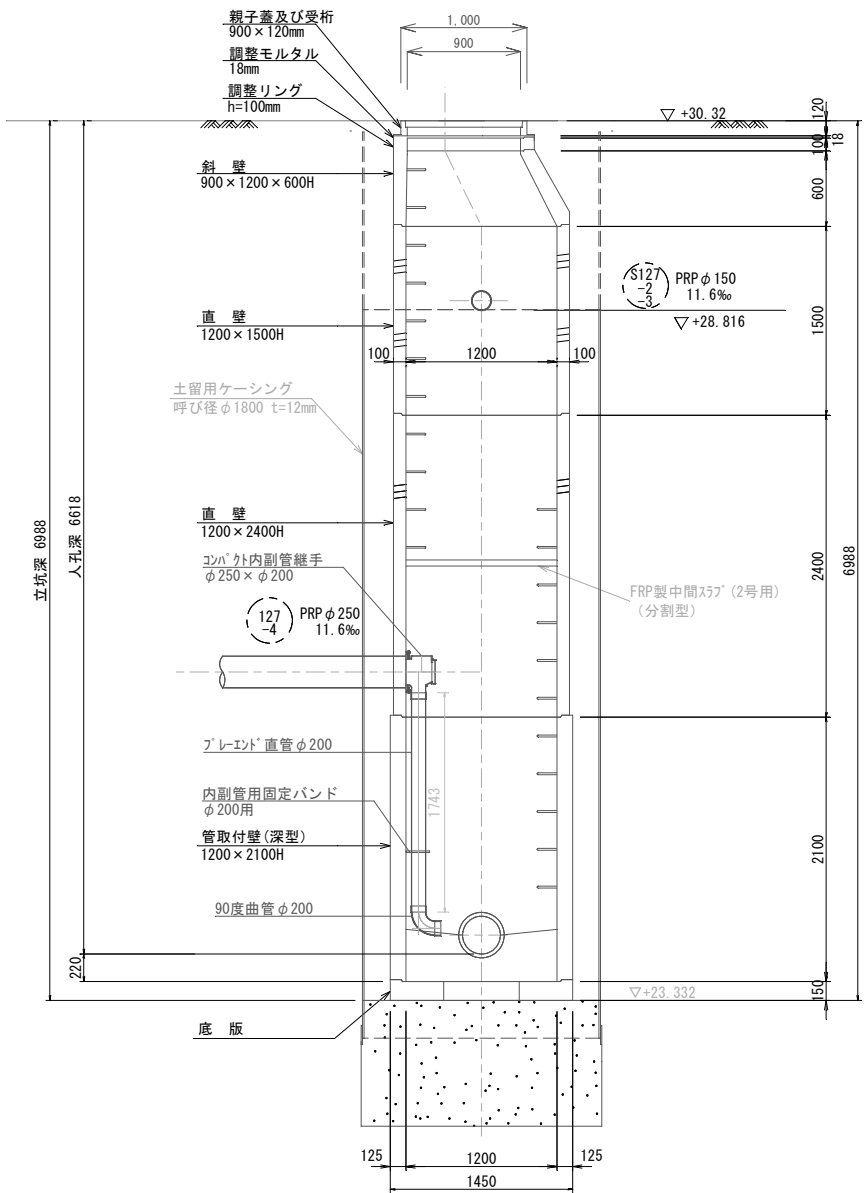
平面図



①-①断面



②-②断面

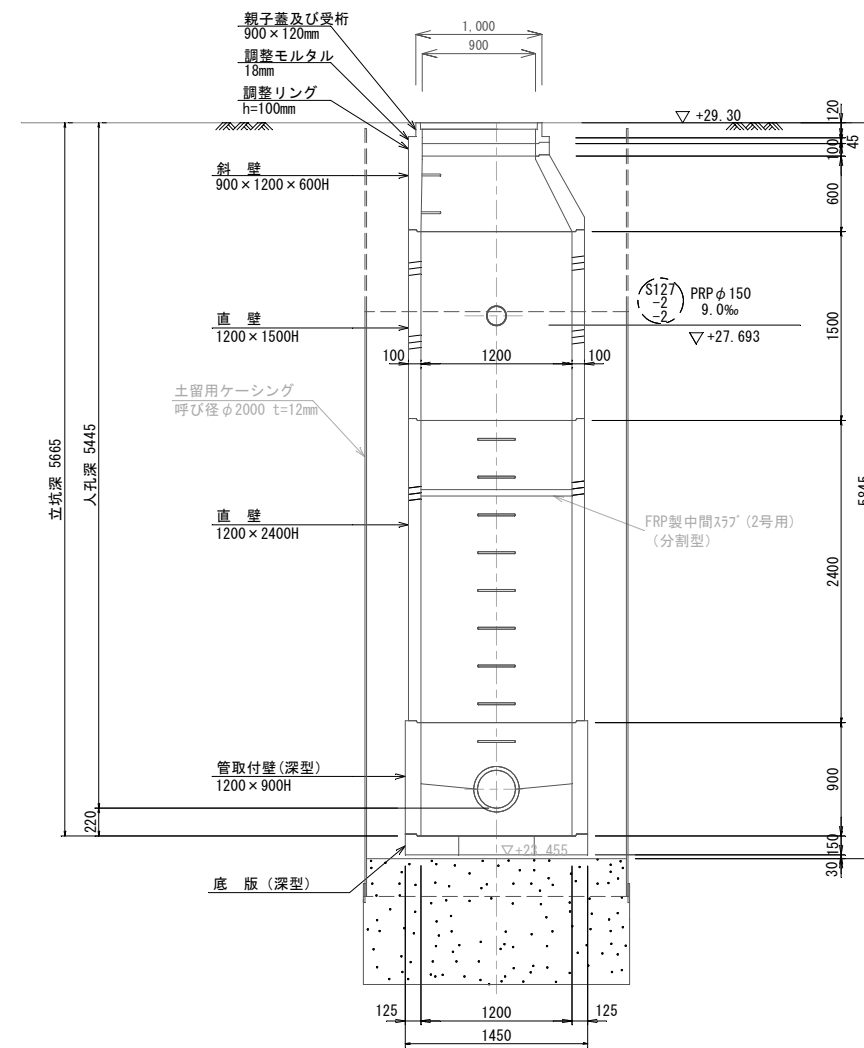


工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M127-2-3-1 2号組立マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	43	

M127-2-2-1 2号組立マンホール構造図

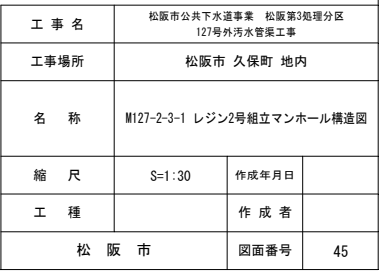
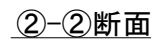
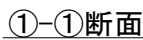
Technical drawing of a circular structure, likely a manhole or well, showing two intersecting pipes. The top pipe is labeled "RS φ 300 1.2‰" and the bottom pipe is labeled "PRP φ 150 9.0‰". Dimensions include a total width of 1450, a central opening of 1200, and a distance of 360 from the left edge to the pipe center. A note indicates "土留用ケーシング 呼び径φ2000 t=12mm".

②-②断面



工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	M127-2-2-1 2号組立マンホール構造図		
縮 尺	S=1:30	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	44

S=1 : 30



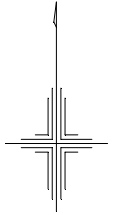




工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	家屋調査図 (1)		
縮 尺	1:500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	46

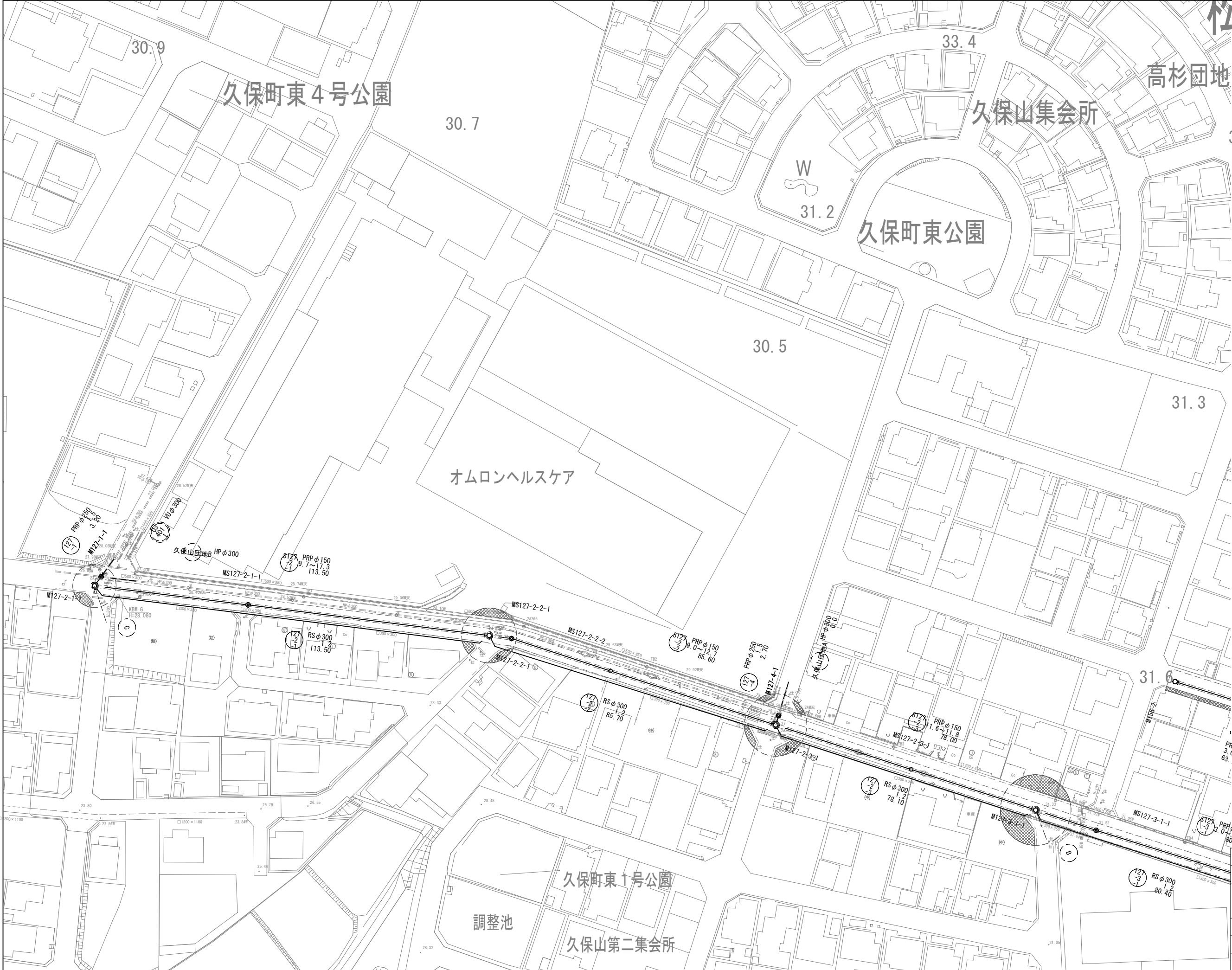
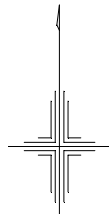
松阪市

家屋調査図(2)



凡 例	
○	1号マンホール
○	2号マンホール
◎	3号マンホール
○	特1号マンホール
○	小口径(φ175)管(φ300)
○	複2製マンホール(φ300)
◎	副管
○	取付管及び汚水主管 (複2重)
○	取付管及び汚水主管 (単重)
○	埋設管 (水道)
○	埋設管 (ガス)
○	埋設管 (NTT)
○	埋設管 (電気)
⊗	台 所
⊗	風 呂
①	ト イ レ
①	浄 化 槽
→	設計済み路線
→	今回計画管
→	既設管

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松 阪 市 久 保 町 地 内		
名 称	家屋調査図 (2)		
縮 尺	1 : 500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市		図面番号	47



凡 例	
	1号マンホール
	2号マンホール
	3号マンホール
	特1号マンホール
	小口径マンホール(φ150)
	マンホール蓋(φ300)
	副 管
	取付管及び汚水管(埋設)
	取付管及び汚水管(埋設)
	埋設管(水道)
	埋設管(ガス)
	埋設管(NTT)
	埋設管(電気)
	台 所
	風 呂
	ト イ レ
	浄 化 槽
	設計済み路線
	今回計画管
	既設管

工 事 名	松阪市公共下水道事業 松阪第3処理分区 127号外汚水管渠工事		
工事場所	松阪市 久保町 地内		
名 称	家屋調査図(3)		
縮 尺	1:500	作成年月日	
工 種		作 成 者	
松 阪 市	図面番号	48	