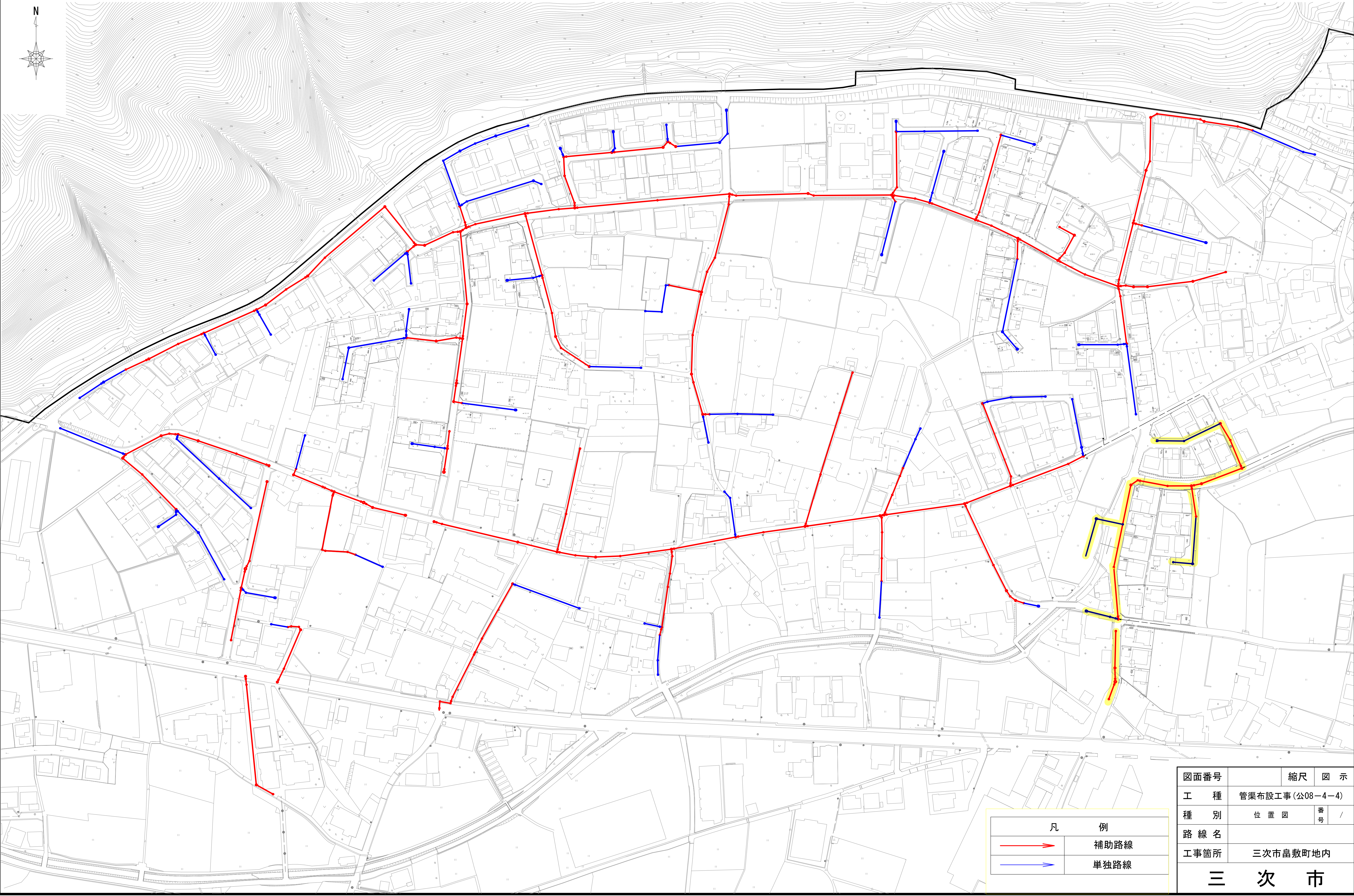
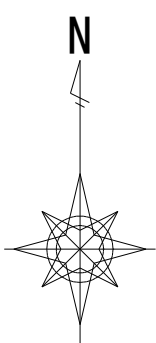


位置図 S=1/1,000



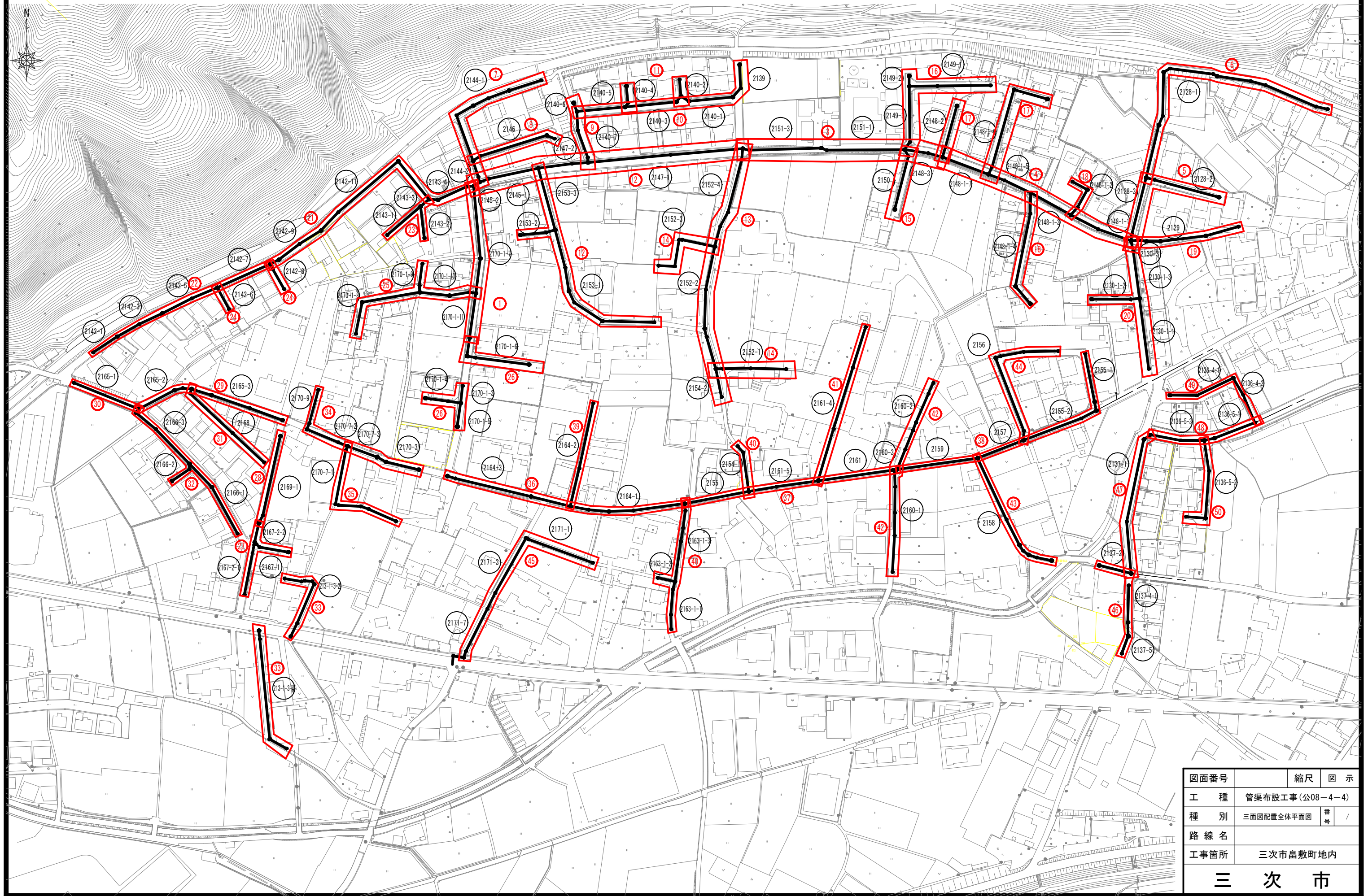
凡 例	
	補助路線
	単独路線

図面番号		縮尺	図示
工種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種別	位置図	番号	/
路線名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



三面図配置全体平面図

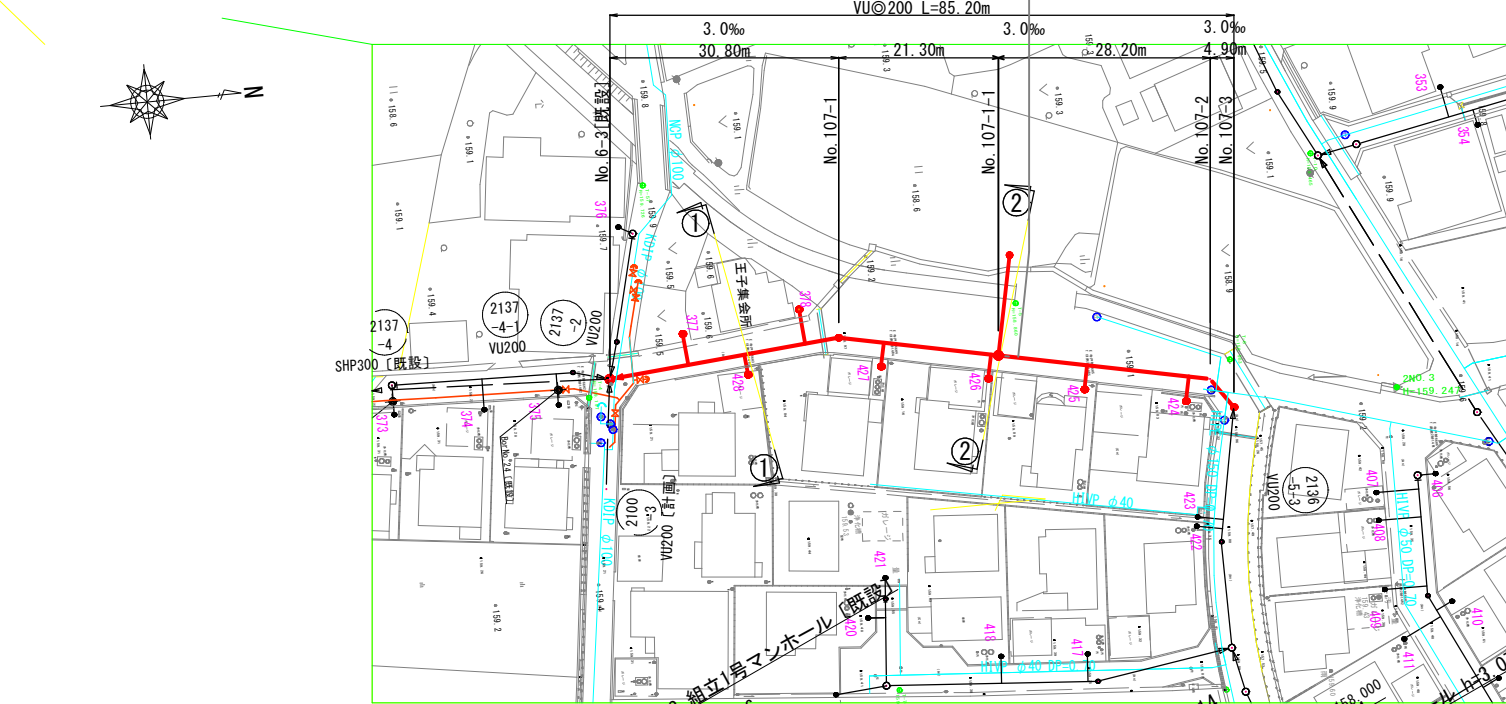
S=1/1,000



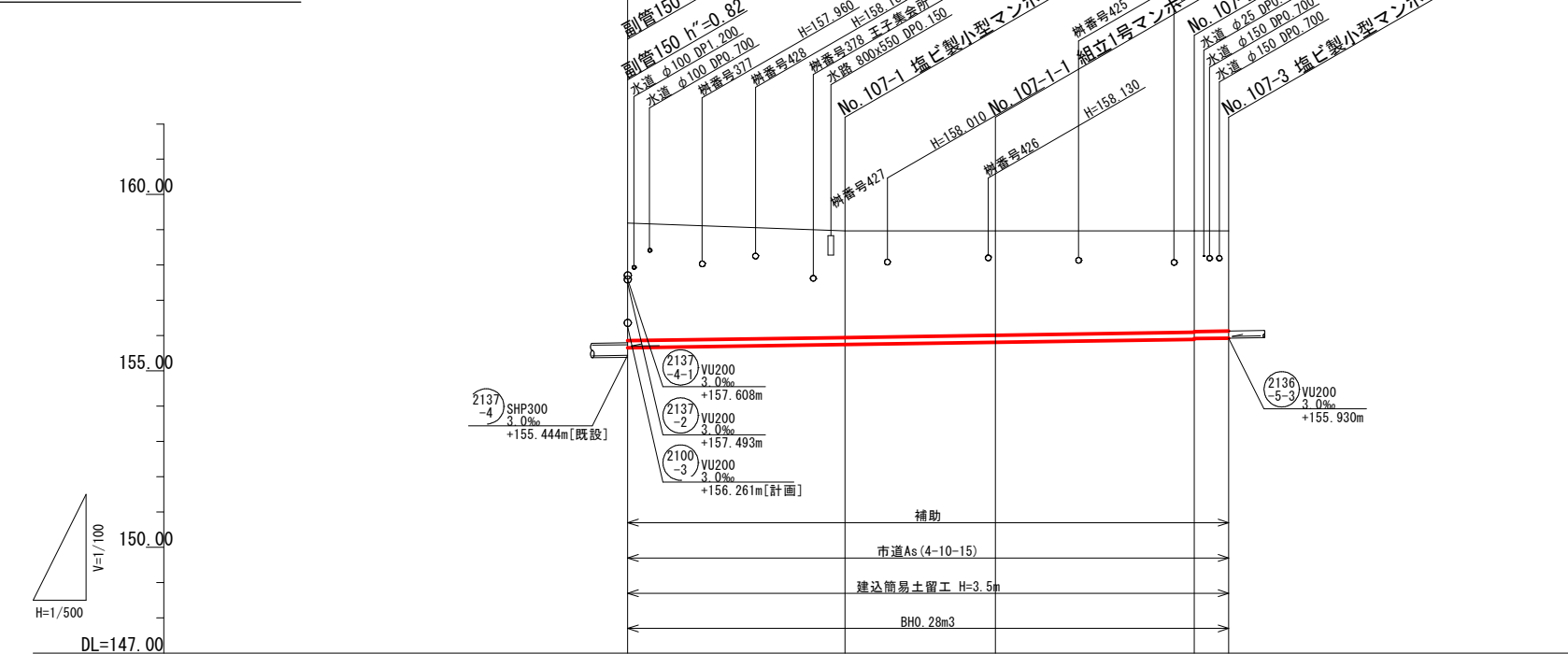
図面番号		縮尺	図 示	
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)			
種 別	三面図配置全体平面図		番 号	/
路 線 名				
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				



平面図 S=1/500

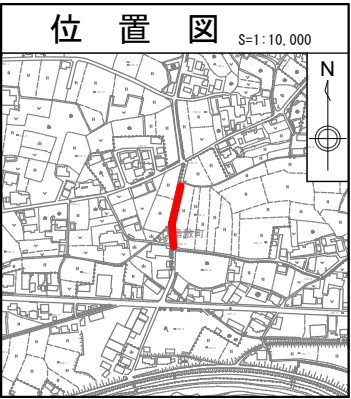
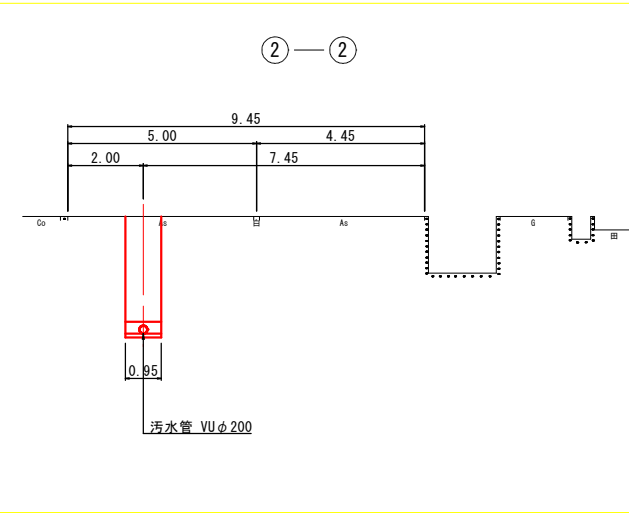
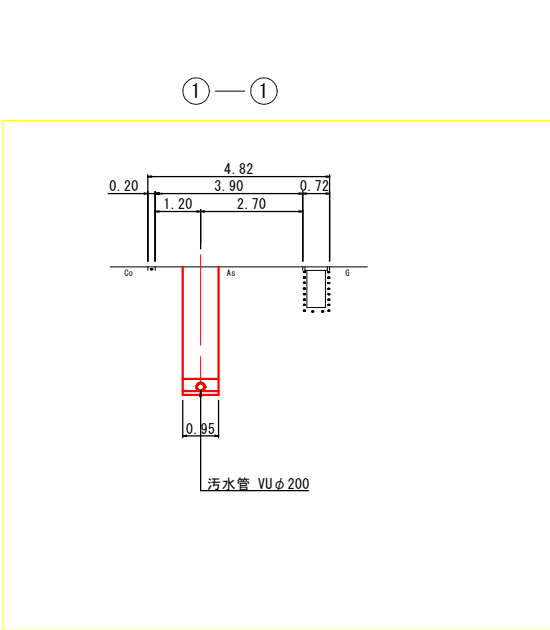


縦断面図 V=1/100  
H=1/500



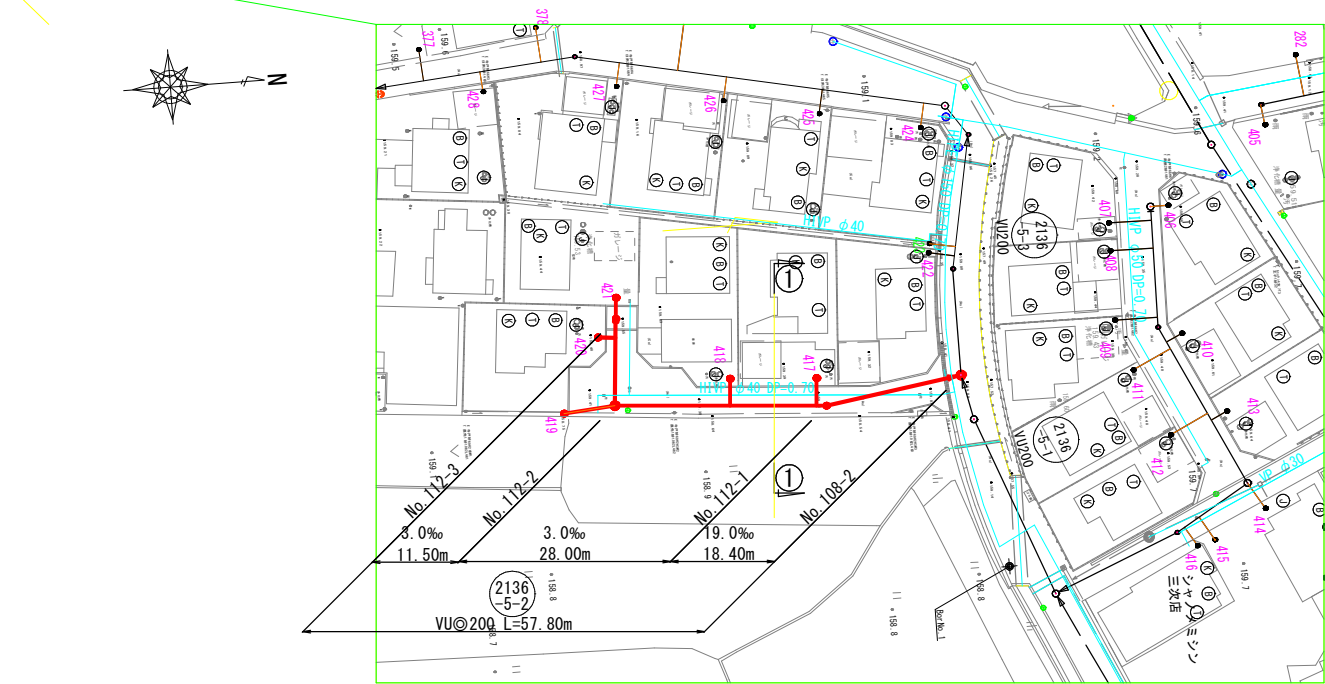
路線番号	2137-1			
管径	VU200			
勾配	3.0			
区間距離	30.80	21.30	28.20	4.90
地盤高	159.19	158.97	158.97	158.97
土被り	3.33	3.02	2.96	2.83
管底高	155.655	155.747	155.810	155.930
掘さく深	3.64	3.33	3.27	3.15
追加距離	0.00	30.80	52.10	80.30

横断面図 S=1/100

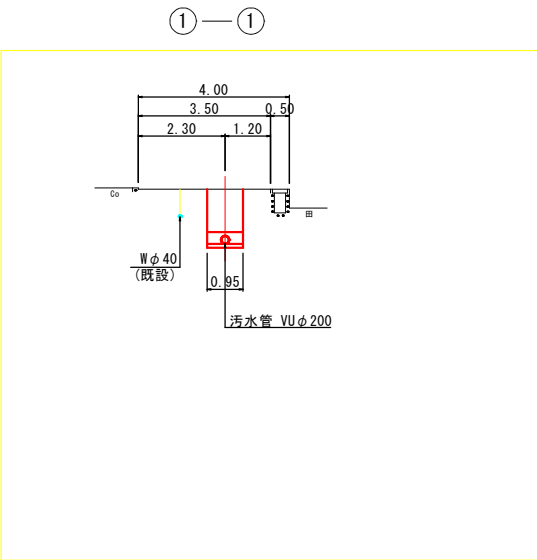


図面番号		縮尺	図示
工種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種別	平面図・縦断面図・横断面図	番号	/
路線名	(2137 -1)		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			

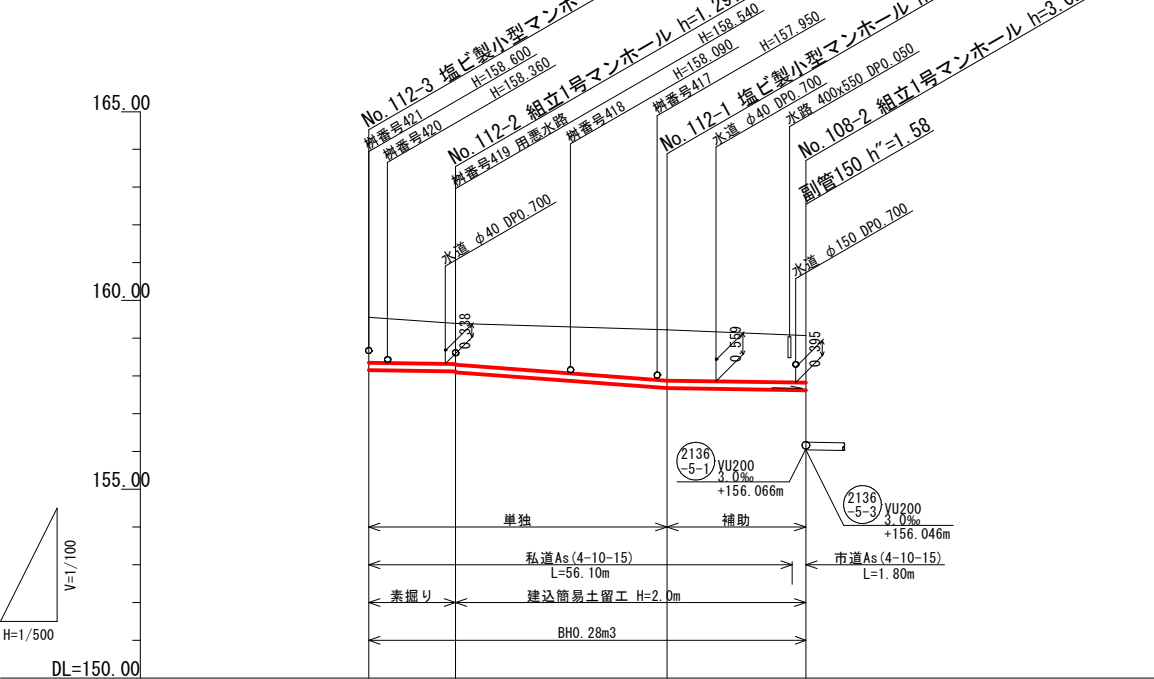
平面図 S=1/500



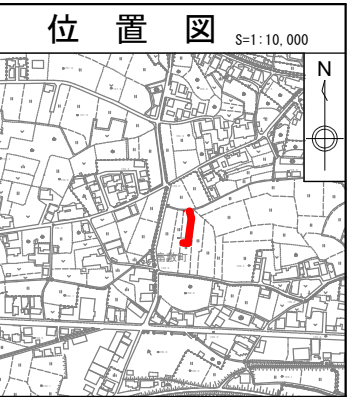
横断図 S=1/100



縦断図 V=1/100  
H=1/500



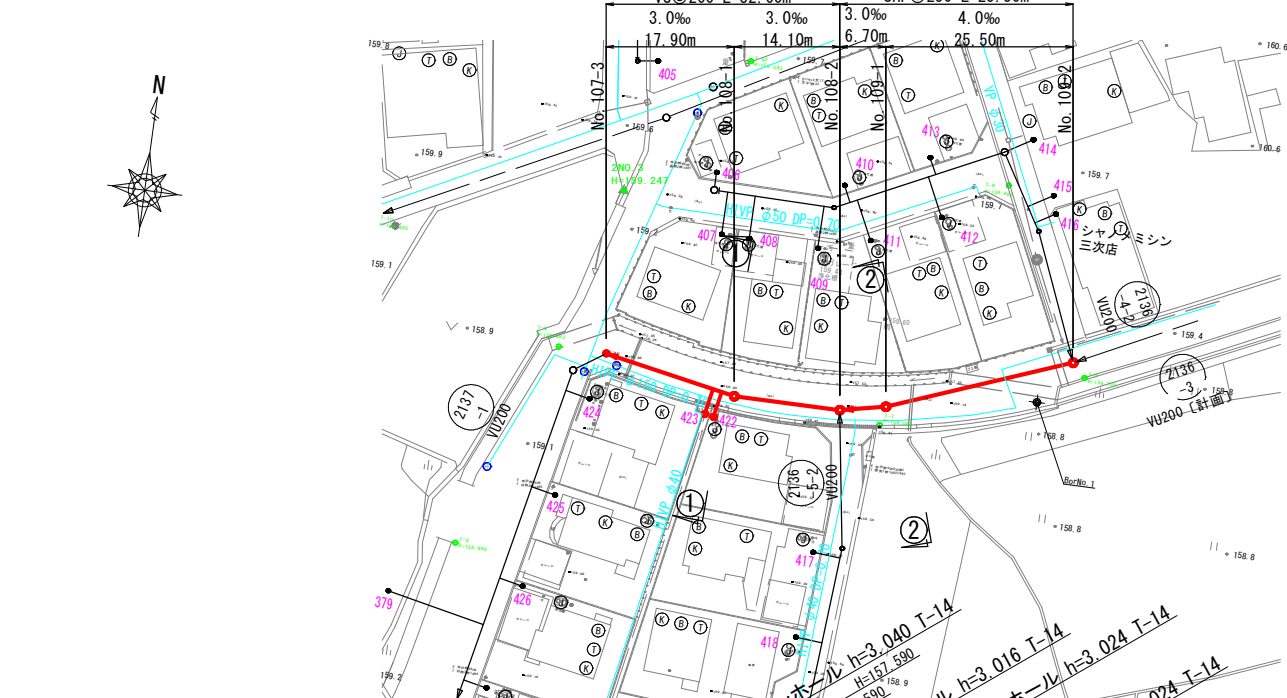
路線番号	2136-5-2			
管 径	VU200			
勾 配	3.0	15.0	3.0	
区 間 距 離	11.50	28.00	18.40	
地 盤 高	159.55	159.39	159.22	159.07
土 被 り	1.19	1.06 1.08	1.33	1.24
管 底 高	158.153	158.119 158.099	157.679	157.624
掘 さ く 深	1.51	1.38 1.40	1.65	1.55
追 加 距 離	57.90	46.40	18.40	0.00



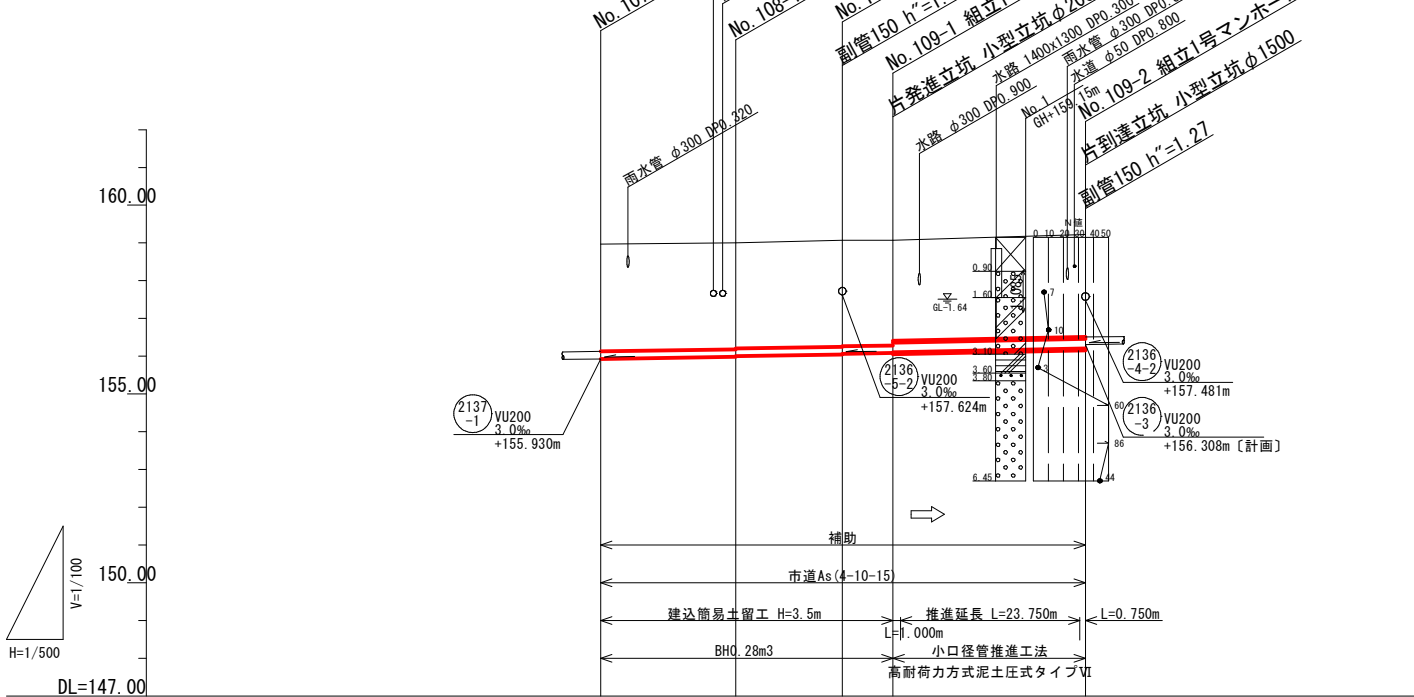
図面番号		縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種 別	平面図・縦断図・横断図	番 号	/
路 線 名	(2136 -5-2)		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



平面図 S=1/500

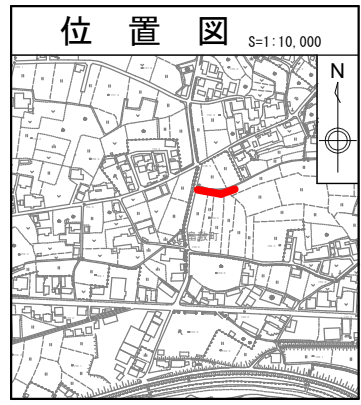
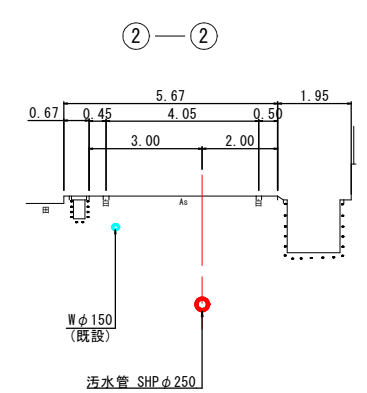
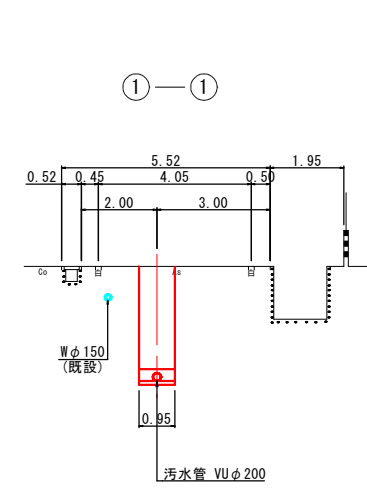


縦断面図 V=1/100  
H=1/500



路線番号	2136-5-3		2136-5-1	
管 径	VU200		VU200	SHP250
勾 配	3.0		3.0	4.0
区 間 距 離	17.90	14.10	6.70	25.50
地 盤 高	158.97	159.00	159.07	159.11
土 被 り	2.83	2.81	2.82	2.71
管 底 高	155.930	155.984	156.046	156.208
掘 さ く 深	3.15	3.12	3.13	3.07
追 加 距 離	0.00	17.90	32.00	64.20

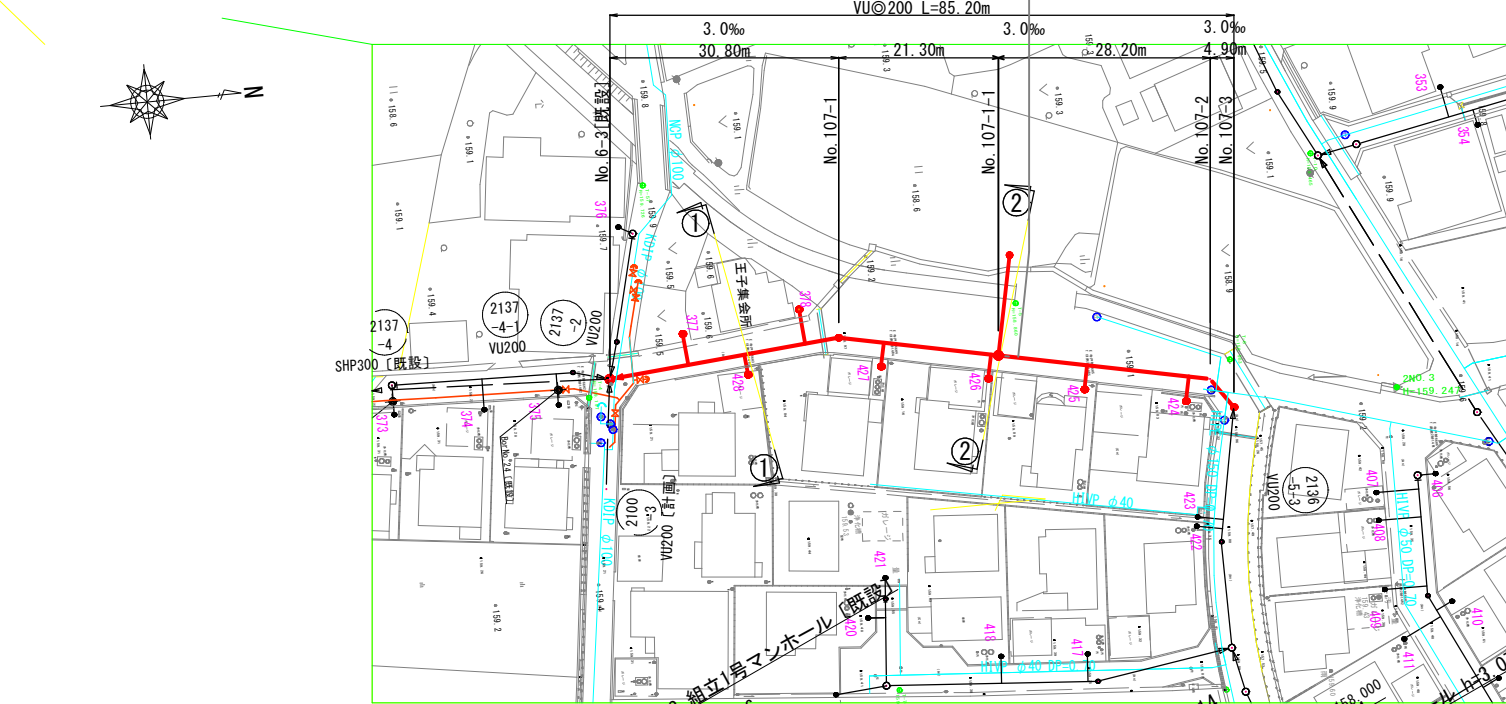
横断面図 S=1/100



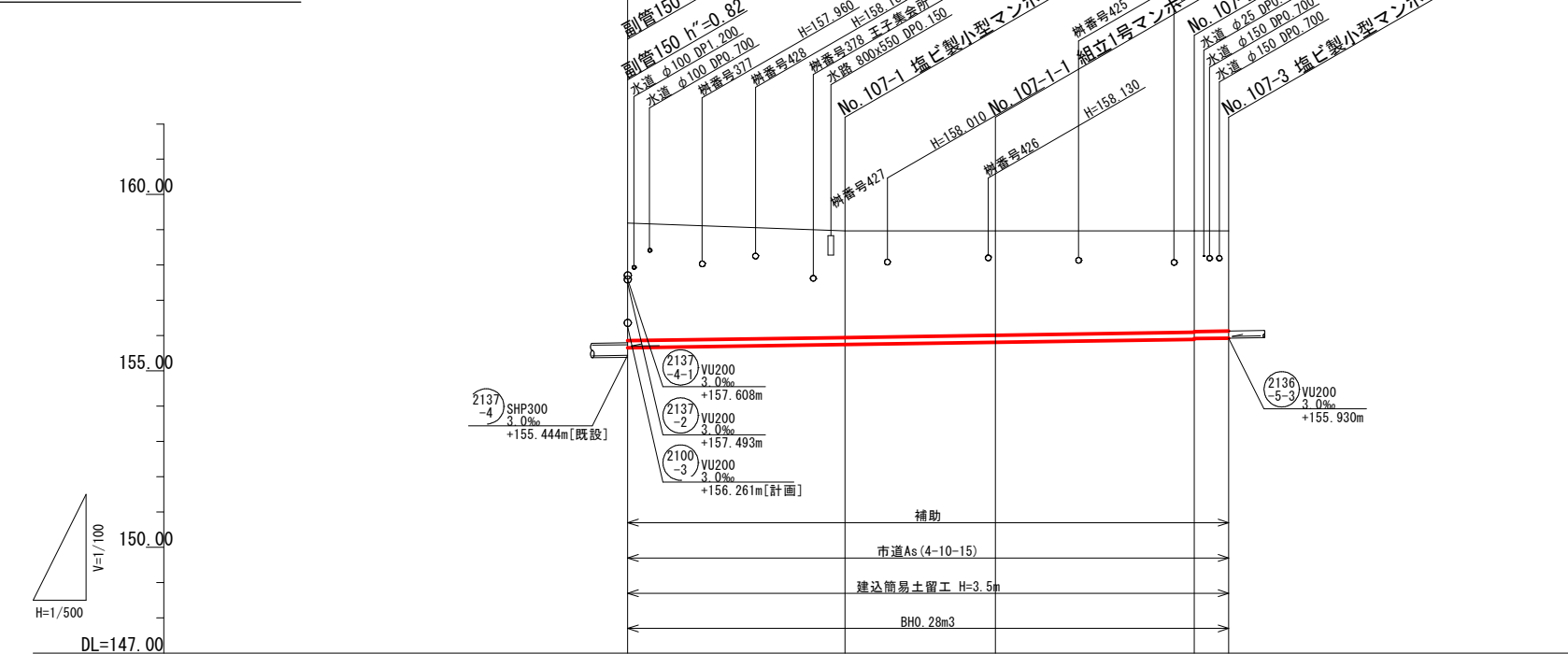
図面番号		縮尺	図	示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)			
種 別	平面図・縦断面図・横断面図	番 号	/	
路 線 名	(2136 5-1) (2136 5-2)			
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				



平面図 S=1/500

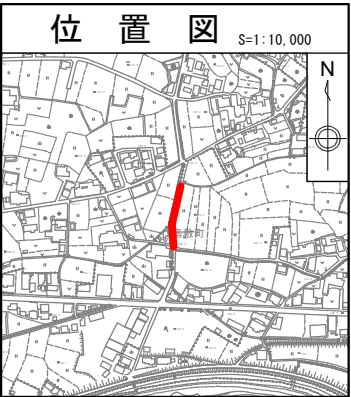
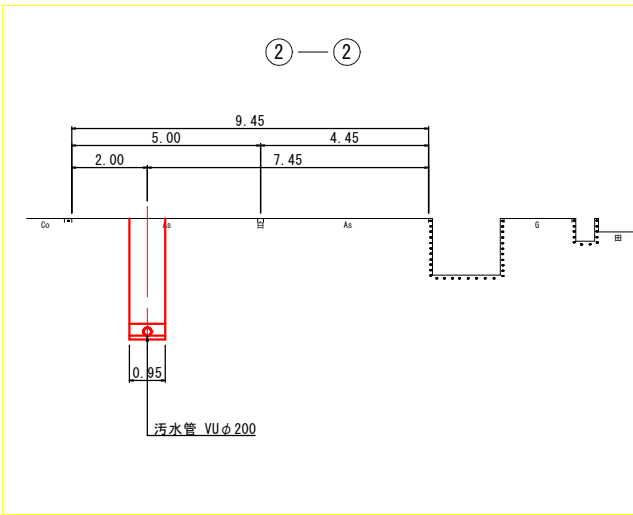
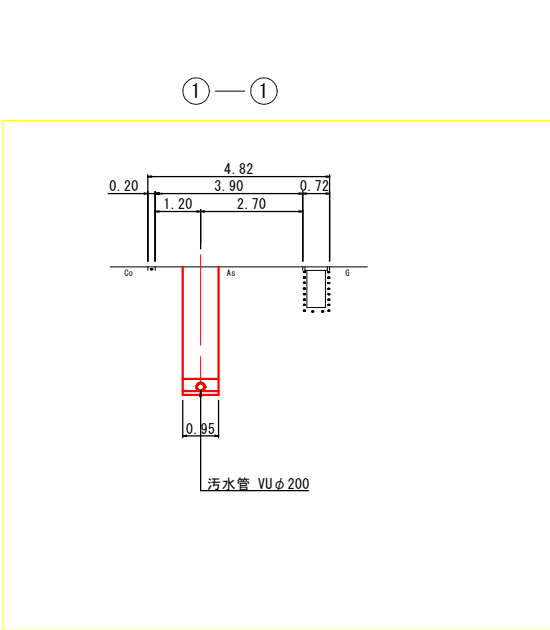


縦断面図 V=1/100  
H=1/500



路線番号	2137-1			
管径	VU200			
勾配	3.0			
区間距離	30.80	21.30	28.20	4.90
地盤高	159.19	158.97	158.97	158.97
土被り	3.33	3.02	2.96	2.83
管底高	155.655	155.747	155.810	155.930
掘さく深	3.64	3.33	3.27	3.15
追加距離	0.00	30.80	52.10	80.30

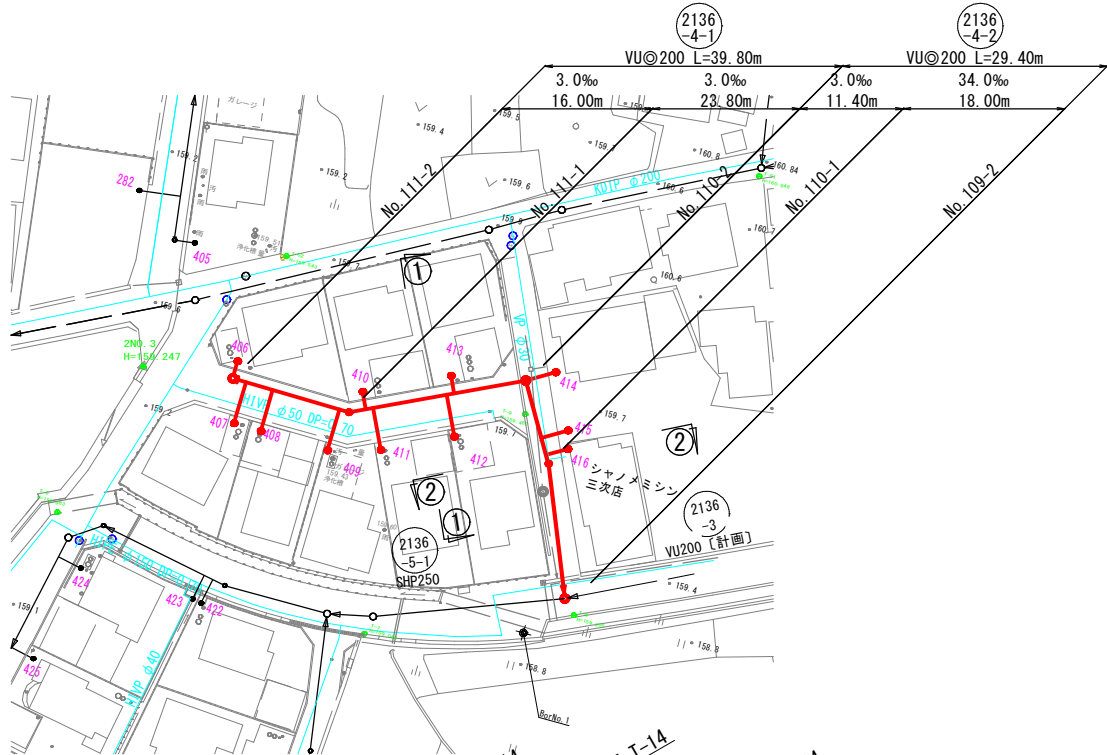
横断面図 S=1/100



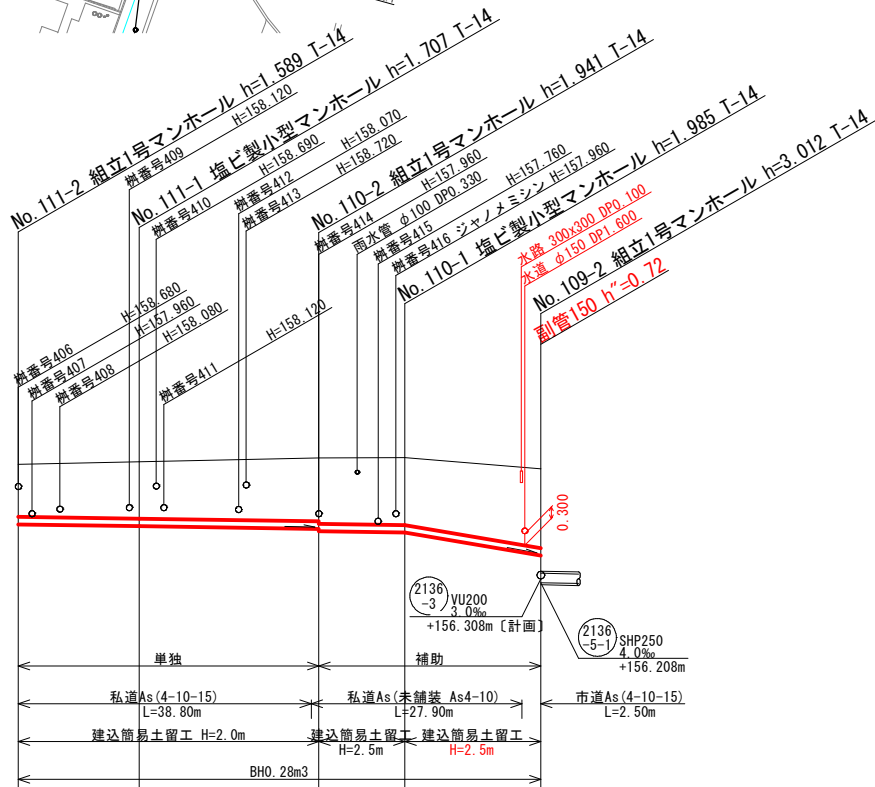
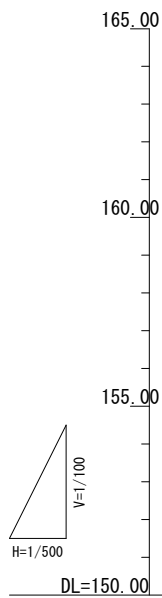
図面番号		縮尺	図示
工種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種別	平面図・縦断面図・横断面図	番号	/
路線名	(2137 -1)		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



平面図 S=1/500

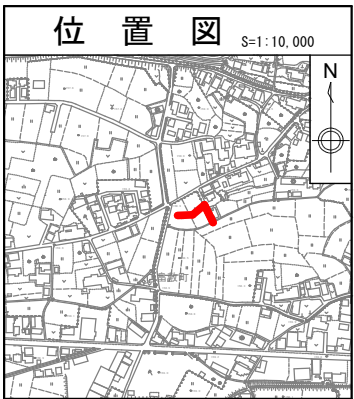
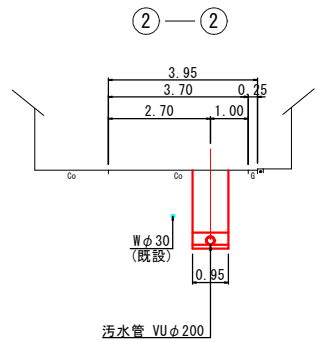
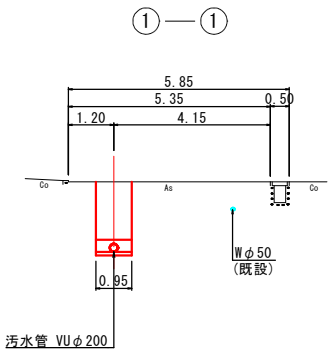


縦断面図 V=1/100  
H=1/500



路線番号	2136-4-1		2136-4-2	
管 径	VU200		VU200	
勾 配	3.0		3.0	34.0
区 間 距 離	16.00	23.80	11.40	18.00
地 盤 高	159.34	159.41	159.51	159.52
土 被 り	1.38	1.50	1.67	1.78
管 底 高	157.751	157.703	157.632	157.535
掘 さ く 深	1.70	1.82	1.99	2.09
追 加 距 離	69.20	53.20	29.40	18.00

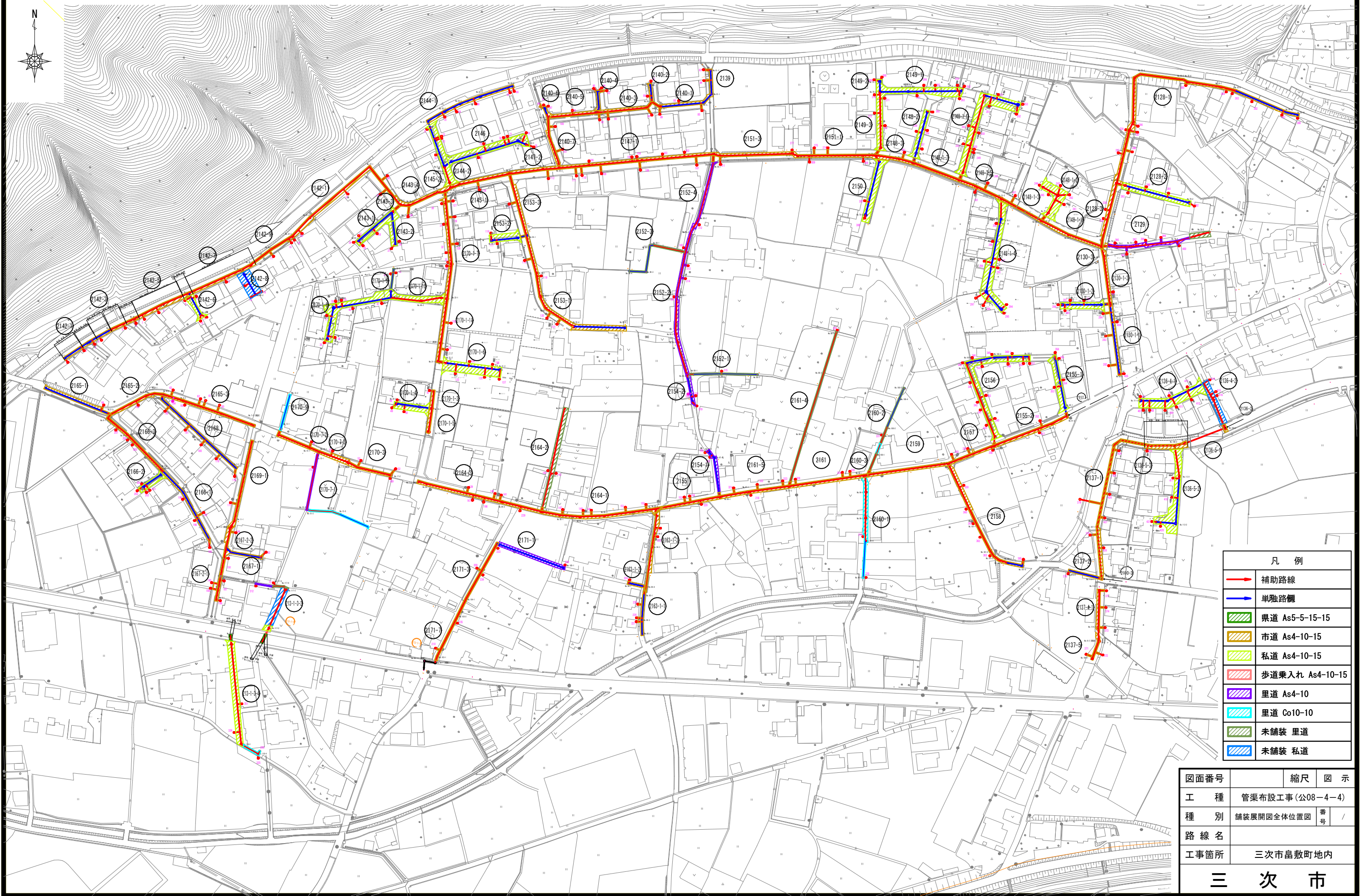
横断面図 S=1/100



図面番号	80 / 143	縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種 別	平面図・縦断面図・横断面図	番 号	/
路 線 名	2136 -4-1 2136 -4-2		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



舗装展開図全体位置図 S=1/1,000



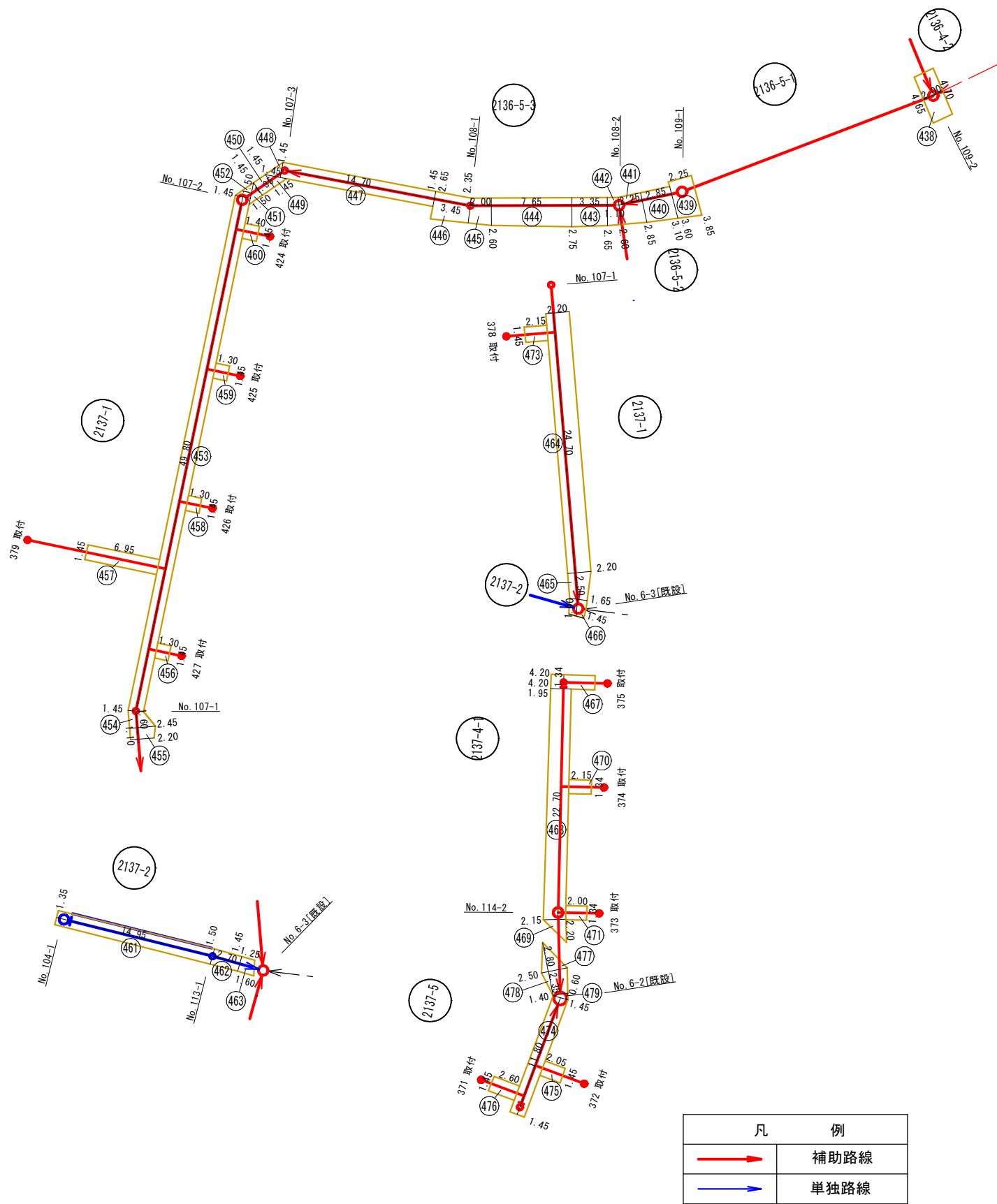
凡 例	
	補助路線
	単独路側
	県道 As5-5-15-15
	市道 As4-10-15
	私道 As4-10-15
	歩道乗入れ As4-10-15
	里道 As4-10
	里道 Co10-10
	未舗装 里道
	未舗装 私道

図面番号		縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種 別	舗装展開図全体位置図	番 号	/
路 線 名			
工事箇所	三次市島敷町地内		
三 次 市			



舗装復旧展開図(6) S=1:250

舗装種別：市道 As4-10-15(6/9)



補助路線 (1/9)

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(1)	2142-3	5	15.00	1.95	1.95	1.95	29.25
		7	19.45	1.95	2.75	2.35	45.71
	2142-5	8	12.70	2.75	2.55	2.65	33.66
		9	5.90	2.55	1.95	2.25	13.28
	2142-7	10	19.00	1.95	2.05	2.00	38.00
		11	12.90	2.05	1.95	2.00	25.80
	2142-9	12	6.00	1.95	2.05	2.00	12.00
		13	2.75	2.05	2.45	2.25	6.19
		14	12.45	1.45	1.45	1.45	18.05
		15	11.10	1.45	1.45	1.45	16.10
	2142-11	16	3.90	2.45	1.95	2.20	8.58
		17	15.00	1.95	3.15	2.55	38.25
		18	1.65	3.15	3.10	3.13	5.16
		19	17.70	1.95	2.20	2.08	36.82
		20	26.45	2.20	2.10	2.15	56.87
		21	1.45	2.10	2.10	2.10	3.05
		22	21.50	1.45	1.45	1.45	31.18
		23	2.75	2.45	2.20	2.33	6.41
		24	2.45	2.20	2.85	2.53	6.20
		25	1.45	2.85	0.00	1.43	2.07
	2143-4	26	3.10	2.90	2.15	2.53	7.84
		27	1.15	2.15	2.30	2.23	2.56
		28	1.10	2.30	2.25	2.28	2.51
		29	1.05	0.00	2.00	1.00	1.05
		30	17.15	2.00	1.80	1.90	32.59
		31	3.35	1.80	2.90	2.35	7.87
	2145-2	32	1.45	2.90	3.05	2.98	4.32
		33	3.45	3.05	2.25	2.65	9.14
	2145-1	34	5.80	2.25	1.95	2.10	12.18
		35	2.50	1.95	2.20	2.08	5.20
		36	27.50	2.20	1.95	2.08	57.20
	2147-2	37	3.80	1.95	2.25	2.10	7.98
		38	16.20	2.25	1.90	2.08	33.70
		39	9.50	1.90	2.00	1.95	18.53
	2170-1-3	47	12.60	1.85	2.15	2.00	25.20
	2170-1-5	48	13.05	2.15	2.00	2.08	27.14
	2170-1-7	49	0.30	0.00	1.45	0.73	0.22
		50	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		51	0.45	1.45	0.00	0.73	0.33
		52	1.65	0.00	4.45	2.23	3.68
		53	0.75	4.45	2.05	3.25	2.44
		54	37.50	2.05	1.95	2.00	75.00
		55	20.70	1.95	2.10	2.03	42.02
補助路線 本管 小計①							814.01

図面番号		縮尺	図示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種 別	舗装復旧展開図(6)	番 号	
路 線 名	2136-4-2, 2136-5-1, 2136-5-3, 2137-1, 2137-2, 2137-4-1, 2137-5		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



舗装復旧展開図(8) S=1:250

舗装種別：市道 As4-10-15(8/9)

補助路線 (6/9)								
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積	
(5)	2155	361	2.20	1.70	1.65	1.68	3.70	
		362	36.30	1.65	2.05	1.85	67.16	
	2161-5	375	15.60	2.05	1.85	1.95	30.42	
		376	1.10	1.85	1.85	1.85	2.04	
		377	24.90	1.85	2.00	1.93	48.06	
		378	44.50	2.00	2.00	2.00	89.00	
	2160-3	379	2.60	2.00	2.00	2.00	5.20	
	2159	386	46.60	2.00	1.85	1.93	89.94	
		387	0.65	1.85	2.10	1.98	1.29	
		388	0.95	2.10	1.90	2.00	1.90	
	2157	389	3.25	1.90	1.85	1.88	6.11	
		390	0.55	1.85	1.65	1.75	0.96	
		391	24.70	1.65	1.95	1.80	44.46	
	2156	396	0.95	1.60	1.60	1.60	1.52	
	2155-2	397	26.70	1.95	2.15	2.05	54.74	
		398	10.25	2.15	1.70	1.93	19.78	
		399	5.45	1.70	2.05	1.88	10.25	
		400	3.45	2.05	2.10	2.08	7.18	
		401	0.60	2.10	0.00	1.05	0.63	
		402	1.45	3.45	3.45	3.45	5.00	
	2158	404	1.25	2.05	2.15	2.10	2.63	
		405	1.25	2.15	2.60	2.38	2.98	
		406	27.10	2.60	2.55	2.58	69.92	
		407	9.20	1.55	1.45	1.50	13.80	
		408	17.00	1.45	1.55	1.50	25.50	
		409	0.70	1.55	1.65	1.60	1.12	
		410	3.20	1.65	1.50	1.58	5.06	
		411	0.45	1.50	0.00	0.75	0.34	
		412	1.60	1.60	1.70	1.65	2.64	
		413	2.30	1.70	1.50	1.60	3.68	
		414	2.35	1.50	1.80	1.65	3.88	
		415	2.65	1.80	1.65	1.73	4.58	
	2163-1-3	421	3.20	0.00	3.05	1.53	4.90	
		422	0.55	3.05	2.30	2.68	1.47	
		423	4.45	2.30	2.80	2.55	11.35	
		424	9.05	2.80	1.35	2.08	18.82	
		425	11.80	1.35	1.80	1.58	18.64	
		426	8.65	1.80	2.55	2.18	18.86	
		427	9.60	1.10	1.05	1.08	10.37	
		補助路線 本管 小計⑥						

補助路線 (7/9)								
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積	
(5)	2163-1-1	428	2.05	1.05	0.00	0.53	1.09	
		429	1.85	0.00	1.35	0.68	1.26	
		430	1.45	1.35	1.45	1.40	2.03	
	2161-4	434A	1.80	1.60	0.00	0.80	1.44	
		434B	1.80	0.00	1.60	0.80	1.44	
	2160-2	435A	1.75	1.70	0.00	0.85	1.49	
		435B	1.75	0.00	1.70	0.85	1.49	
(6)	2136-5-1	438	2.00	4.70	4.65	4.68	9.36	
		439	2.25	3.85	3.60	3.73	8.39	
		440	2.85	3.10	2.85	2.98	8.49	
		441	2.25	2.85	2.60	2.73	6.14	
	2136-5-3	442	1.10	2.60	2.65	2.63	2.89	
		443	3.35	2.65	2.75	2.70	9.05	
		444	7.65	2.75	2.60	2.68	20.50	
		445	2.00	2.60	2.35	2.48	4.96	
		446	3.45	2.35	2.65	2.50	8.63	
		447	14.70	1.45	1.45	1.45	21.32	
		2137-1	448	1.45	1.45	0.00	0.73	1.06
	449		1.45	0.00	1.45	0.73	1.06	
	450		1.35	1.45	1.45	1.45	1.96	
	451		1.50	1.45	0.00	0.73	1.10	
	452		1.50	0.00	1.45	0.73	1.10	
	453		49.80	1.45	1.45	1.45	72.21	
	454		1.60	1.45	2.45	1.95	3.12	
	455		1.10	2.45	2.20	2.33	2.56	
	464		24.70	2.20	2.20	2.20	54.34	
	465		2.50	2.20	1.65	1.93	4.83	
	466		1.60	1.65	1.45	1.55	2.48	
	2137-4-1		467	1.34	4.20	4.20	4.20	5.04
		468	22.70	1.95	2.15	2.05	46.54	
		469	2.20	2.15	0.00	1.08	2.38	
		477	2.80	0.00	2.50	1.25	3.50	
		478	2.35	2.50	1.40	1.95	4.58	
	2137-5	479	0.60	0.00	1.45	0.73	0.44	
		474	11.80	1.45	1.45	1.45	17.11	
	補助路線 本管 小計⑦							335.97
	補助路線 本管 小計①							814.01
	補助路線 本管 小計②							748.58
	補助路線 本管 小計③							576.36
	補助路線 本管 小計④							498.66
補助路線 本管 小計⑤							657.88	
補助路線 本管 小計⑥							709.88	
補助路線 本管 合計							4341.34	

補助路線 (8/9)							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(1)	2142-9	62	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
		6	2.60	1.45	1.45	1.45	3.77
	2142-11	63	2.80	1.45	1.45	1.45	4.06
		2143-4	64	4.00	1.45	1.45	1.45
	2145-1	65	2.25	1.45	1.45	1.45	3.26
	2147-2	66	3.45	1.45	1.45	1.45	5.00
	2170-1-7	67	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		68	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
		69	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
	2170-1-11	70	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
	2170-1-6	71	1.90	1.45	1.45	1.45	2.76
(2)	2153-3	161	2.70	1.45	1.45	1.45	3.92
		162	2.50	1.32	1.32	1.32	3.30
	2153-1	163	2.15	1.33	1.33	1.33	2.86
		164	2.15	1.33	1.33	1.33	2.86
		166	2.65	1.45	1.45	1.45	3.84
	2140-7	167	2.65	1.45	1.45	1.45	3.84
		168	2.15	1.45	1.45	1.45	3.12
	2140-3	169	2.20	1.45	1.45	1.45	3.19
		170	2.65	1.45	1.45	1.45	3.84
		2147-1	175	3.20	1.45	1.45	1.45
	176		3.20	1.45	1.45	1.45	4.64
	177		3.25	1.45	1.45	1.45	4.71
	178		3.25	1.45	1.45	1.45	4.71
	179		3.40	1.45	1.45	1.45	4.93
	2151-3	180	1.75	1.45	1.45	1.45	2.54
	2151-1	182	2.85	1.45	1.45	1.45	4.13
		183	2.85	1.45	1.45	1.45	4.13
	2148-3	184	2.40	1.45	1.45	1.45	3.48
(3)	2167-2-2	194	1.50	1.35	1.35	1.35	2.03
	2167-2-1	195	4.80	2.30	2.30	2.30	11.04
	2148-1-5	222	2.55	1.45	1.45	1.45	3.70
	2148-1-3	223	3.20	1.45	1.45	1.45	4.64
	2128-1	257	2.45	1.45	1.45	1.45	3.55
(4)	2171-3	279	1.30	1.45	1.45	1.45	1.89
		280	1.35	1.45	1.45	1.45	1.96
	2171-1	281	1.35	1.45	1.45	1.45	1.96
		2170-3	291	2.20	1.45	1.45	1.45
	292		2.55	1.45	1.45	1.45	3.70
	2165-3	319	2.05	1.45	1.45	1.45	2.97
		320	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
補助路線 取付 小計①							150.34

補助路線 (9/9)							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(4)	2165-3	321	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
		322	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
	2170-7-2	323	1.60	1.45	1.45	1.45	2.32
	2169-1	342	2.35	1.30	1.30	1.30	3.06
(5)	2164-3	364	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		365	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
		366	2.05	1.45	1.45	1.45	2.97
	2164-1	367	1.65	1.45	1.45	1.45	2.39
		368	1.90	1.45	1.45	1.45	2.76
		369	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		371	1.70	1.45	1.45	1.45	2.47
		372	1.60	1.45	1.45	1.45	2.32
	2155	373	1.95	1.45	1.45	1.45	2.83
		374	1.90	1.45	1.45	1.45	2.76
	2161-5	380	2.00	1.45	1.45	1.45	2.90
		381	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		382	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
	2161	383	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
		384	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
		385	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
	2157	393	2.60	1.45	1.45	1.45	3.77
		394	2.50	1.45	1.45	1.45	3.63
2155-2	403	1.35	1.45	1.45	1.45	1.96	
(6)	2137-1	456	1.30	1.45	1.45	1.45	1.89
		457	6.95	1.45	1.45	1.45	10.08
		458	1.30	1.45	1.45	1.45	1.89
		459	1.30	1.45	1.45	1.45	1.89
		460	1.40	1.45	1.45	1.45	2.03
	2137-4-1	473	2.15	1.45	1.45	1.45	3.12
		470	2.15	1.34	1.34	1.34	2.88
		471	2.00	1.34	1.34	1.34	2.68
	2137-5	475	2.05	1.45	1.45	1.45	2.97
		476	2.60	1.45	1.45	1.45	3.77
補助路線 取付 小計②							96.59
補助路線 取付 小計①							150.34
補助路線 取付 合計							246.93
補助路線 本管 合計							4341.34
補助路線 合計							4588.27



舗装復旧展開図(9) S=1:250

舗装種別：市道 As4-10-15(9/9)

単独路線 (1/3)

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(1)	2142-1	1	13.15	2.00	1.75	1.88	24.72
		2	4.55	1.75	1.95	1.85	8.42
		3	5.15	1.95	1.80	1.88	9.68
	2142-3	4	9.85	1.80	1.95	1.88	18.52
		40	12.15	2.25	2.05	2.15	26.12
	2144-1	41	4.45	2.05	1.90	1.98	8.81
		42	5.55	1.90	2.05	1.98	10.99
		43	4.65	2.05	1.85	1.95	9.07
		44	8.35	1.85	1.95	1.90	15.87
		45	12.75	1.95	1.75	1.85	23.59
		46	8.00	1.75	1.85	1.80	14.40
(2)	2153-1	88	1.85	3.65	3.25	3.45	6.38
		89	17.10	3.25	3.00	3.13	53.52
		90	8.05	3.20	3.10	3.15	25.36
		91	3.75	3.10	2.95	3.03	11.36
	2140-4	92	0.90	0.00	1.10	0.55	0.50
		93	2.65	1.10	1.20	1.15	3.05
		94	1.25	2.25	1.45	1.85	2.31
		95	8.45	1.45	1.45	1.45	12.25
		96	1.30	1.45	0.00	0.73	0.95
		97	1.05	0.00	1.95	0.98	1.03
		98	2.95	1.95	0.00	0.98	2.89
	2139	101	1.15	3.65	3.65	3.65	4.20
		102	13.35	1.60	1.65	1.63	21.76
		103	1.85	1.65	0.00	0.83	1.54
		104	1.05	2.45	0.00	1.23	1.29
		105	1.50	0.00	2.55	1.28	1.92
		106	1.10	2.55	1.80	2.18	2.40
		107	3.45	1.80	1.70	1.75	6.04
	2140-1	108	1.00	1.70	0.00	0.85	0.85
		109	26.45	2.00	1.90	1.95	51.58
	2140-2	113	9.50	1.65	1.70	1.68	15.96
		114	1.20	1.70	2.60	2.15	2.58
	2140-6	121	2.70	0.00	1.75	0.88	2.38
		122	2.65	1.75	1.90	1.83	4.85
		123	1.20	1.90	3.20	2.55	3.06
		124	0.70	0.65	0.40	0.53	0.37
		125	1.50	0.40	0.00	0.20	0.30
	2148-2	159	2.15	1.45	1.45	1.45	3.12
	2153-2	160	2.70	1.40	1.35	1.37	3.70
(3)	2167-1	189	1.80	5.20	2.15	3.68	6.62
		190	0.90	2.15	1.50	1.83	1.65
		191	11.75	1.50	1.50	1.50	17.63
		192	5.45	1.45	1.45	1.45	7.90
		193	1.40	1.45	3.25	2.35	3.29
単独路線 本管 小計①							454.78

単独路線 (2/3)

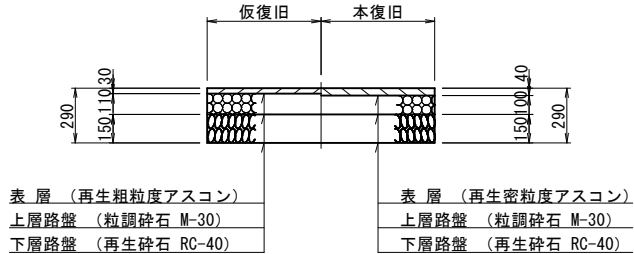
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(3)	2128-1	251	10.75	1.70	1.65	1.68	18.06
		252	15.25	1.70	1.70	1.70	25.93
		253	6.35	2.00	1.55	1.78	11.30
		254	2.30	1.55	1.80	1.68	3.86
		255	5.40	1.80	1.75	1.78	9.61
	2130-1-1	262	42.70	1.90	1.90	1.90	81.13
	2130-1-2	263	2.60	1.45	1.45	1.45	3.77
(4)	2165-1	269	1.45	2.10	2.80	2.45	3.55
		270	30.00	2.10	2.10	2.10	63.00
		271	3.40	2.10	2.45	2.28	7.75
		272	1.95	2.45	2.85	2.65	5.17
		273	4.50	1.45	1.45	1.45	6.53
		274	0.60	1.45	0.00	0.73	0.44
	2166-1	293	2.70	0.00	1.40	0.70	1.89
		294	31.60	1.40	1.75	1.58	49.93
		295	1.95	1.75	1.30	1.53	2.98
		296	16.95	1.80	1.75	1.78	30.17
	2168	324	0.20	0.00	2.05	1.03	0.21
		325	0.60	2.05	2.05	2.05	1.23
		326	1.00	2.05	1.80	1.93	1.93
		327	0.70	1.80	0.00	0.90	0.63
		328	1.35	0.00	1.45	0.73	0.99
		329	33.35	1.45	1.45	1.45	48.36
		330	26.00	1.45	1.45	1.45	37.70
		331	0.55	1.45	2.05	1.75	0.96
(5)	2154-1	363	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
	2158	416	2.80	1.65	1.80	1.73	4.84
		417	5.65	1.80	1.70	1.75	9.89
		418	1.25	3.25	3.45	3.35	4.19
	2163-1-2	419	8.75	1.80	1.80	1.80	15.75
		420	1.55	1.80	1.50	1.65	2.56
	2163-1-1	431	15.00	1.45	1.45	1.45	21.75
		432	7.30	1.45	1.45	1.45	10.59
		433	1.95	1.45	1.65	1.55	3.02
	(6)	2137-2	461	14.95	1.35	1.50	1.43
462			2.70	1.50	1.45	1.48	4.00
463			1.45	1.60	1.25	1.43	2.07
単独路線 本管 小計②						519.80	
単独路線 本管 小計①						454.78	
単独路線 本管 合計						974.58	

単独路線 (3/3)

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(2)	2142-1	171	2.20	1.45	1.45	1.45	3.19
		172	2.15	1.45	1.45	1.45	3.12
	2139	174	2.00	1.30	1.30	1.30	2.60
(3)	2130-1-1	265	2.70	1.45	1.45	1.45	3.92
		266	2.90	1.45	1.45	1.45	4.21
		267	3.70	1.45	1.45	1.45	5.37
(4)	2166-1	316	2.45	1.45	1.45	1.45	3.55
	2168	332	1.80	1.45	1.45	1.45	2.61
		333	1.85	1.45	1.45	1.45	2.68
		334	1.75	1.45	1.45	1.45	2.54
		335	1.75	1.45	1.45	1.45	2.54
		336	1.85	1.65	1.75	1.70	3.15
(5)	2163-1-1	436	1.55	3.45	3.60	3.53	5.47
		437	1.55	1.34	1.34	1.34	2.08
単独路線 取付 計							47.03
単独路線 本管 合計							974.58
単独路線 合計							1021.61

舗装構成図

市道 As4-10-15



図面番号		縮尺	図示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種 別	舗装復旧展開図(9)	番 号	
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



舗装復旧展開図(12) S=1:250

舗装種別：私道 As4-10-15(3/3)

補助路線							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(10)	2143-3	1	1.50	7.45	5.50	6.48	9.72
		8	1.15	5.90	0.00	2.95	3.39
	213-1-3-4	9	1.20	4.75	4.10	4.43	5.32
		10	37.40	4.10	4.05	4.08	152.59
		11	4.40	4.05	3.70	3.88	17.07
		12	16.95	3.70	3.70	3.70	62.72
		13	2.60	3.70	0.00	1.85	4.81
	213-1-3-2	14	1.05	0.00	4.85	2.43	2.55
		15	2.25	4.85	0.00	2.43	5.47
		16	0.50	0.00	4.55	2.28	1.14
	2144-2	17	2.00	4.55	0.00	2.28	4.56
		21	8.50	4.15	4.50	4.33	36.81
		22	0.70	4.50	5.20	4.85	3.40
	2170-1-6	23	2.15	5.20	9.35	7.28	15.65
		30	0.35	11.00	9.70	10.35	3.62
	2170-1-10	31	1.80	9.70	6.00	7.85	14.13
		35	0.60	0.00	6.90	3.45	2.07
		36	1.50	6.90	3.70	5.30	7.95
		37	9.50	3.70	3.65	3.68	34.96
		38	4.05	3.65	3.10	3.38	13.69
		39	19.65	3.10	3.05	3.08	60.52
	(11)	2149-3	40	3.50	3.05	5.75	4.40
72			1.75	6.75	3.20	4.98	8.72
2150		73	32.65	3.20	3.20	3.20	104.48
		82	2.40	8.35	0.00	4.18	10.03
2148-1-4		87	0.40	0.00	7.30	3.65	1.46
		88	1.30	7.30	0.00	3.65	4.75
		89	1.15	0.00	4.85	2.43	2.79
		90	0.85	4.85	3.45	4.15	3.53
		91	6.65	3.45	3.45	3.45	22.94
2148-1-6		92	2.00	0.00	3.75	1.88	3.76
		102	1.80	7.65	4.00	5.83	10.49
2148-1-2		103	48.05	4.00	3.90	3.95	189.80
		107	2.05	9.35	5.50	7.43	15.23
		108	8.85	5.50	5.50	5.50	48.68
		109	1.95	5.50	7.55	6.53	12.73
		110	14.00	5.50	5.55	5.53	77.42
2128-2		111	1.65	5.55	7.15	6.35	10.48
		112	1.65	3.70	3.70	3.70	6.11
2156		117	1.85	6.65	3.30	4.98	9.21
		118	41.45	3.30	3.45	3.38	140.10
2136-5-2		119	5.60	3.45	0.00	1.73	9.69
		125	0.70	7.65	6.85	7.25	5.08
	126	1.45	6.85	4.00	5.43	7.87	
	127	5.50	4.00	4.05	4.03	22.17	
	128	2.45	4.05	3.50	3.78	9.26	
		129	5.80	3.50	3.50	3.50	20.30
補助路線 合計							1234.62

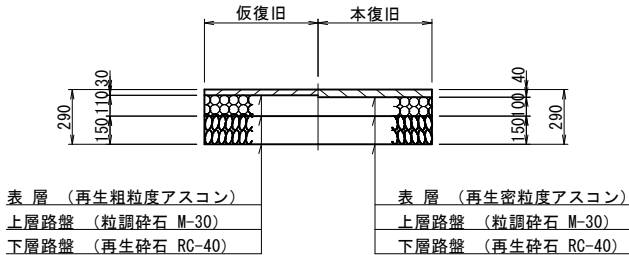
単独路線 (1/3)							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(10)	2143-1	2	2.50	5.50	5.50	5.50	13.75
		3	5.10	5.50	3.30	4.40	22.44
		4	20.20	3.30	3.30	3.30	66.66
	2143-2	5	1.00	0.00	5.45	2.73	2.73
		6	0.85	5.45	3.30	4.38	3.72
		7	12.95	3.30	3.30	3.30	42.74
	2144-1	18	1.60	7.45	0.00	3.73	5.97
		19	1.15	5.65	4.05	4.85	5.58
		20	24.05	4.05	4.15	4.10	98.61
	2146	24	2.30	8.40	4.10	6.25	14.38
		25	40.40	4.10	4.10	4.10	165.64
		26	3.05	0.00	6.15	3.08	9.39
		27	2.65	6.15	5.90	6.03	15.98
		28	5.75	0.00	4.80	2.40	13.80
		29	0.80	4.80	0.00	2.40	1.92
		32	32.55	6.00	6.00	6.00	195.30
	2153-2	33	2.00	8.25	4.25	6.25	12.50
		34	16.05	4.25	4.20	4.23	67.89
	2170-1-8	41	1.35	0.00	5.60	2.80	3.78
		42	8.20	5.60	5.55	5.58	45.76
		43	2.05	5.55	3.10	4.33	8.88
		44	19.35	3.10	3.15	3.13	60.57
		45	10.20	3.15	3.40	3.28	33.46
		46	2.05	10.25	5.25	7.75	15.89
		47	2.15	0.00	4.80	2.40	5.16
		48	2.10	4.80	4.00	4.40	9.24
		49	3.05	4.00	4.00	4.00	12.20
		50	10.80	4.70	4.70	4.70	50.76
	2142-6	51	0.95	5.75	5.20	5.48	5.21
		52	2.10	5.20	4.65	4.93	10.35
		53	1.35	4.45	3.85	4.15	5.60
		54	2.05	3.55	2.70	3.13	6.42
		55	6.35	2.70	2.70	2.70	17.15
	2170-1-4	56	2.15	2.70	7.60	5.15	11.07
		57	2.10	8.45	3.95	6.20	13.02
		58	18.60	3.95	4.00	3.98	74.03
	2155-1	59	1.85	7.05	3.40	5.23	9.68
		60	0.65	0.00	3.35	1.68	1.09
		61	26.10	3.35	3.35	3.35	87.44
		62	2.55	3.55	5.50	4.53	11.55
		63	2.40	5.50	0.00	2.75	6.60
		64	0.45	5.95	0.00	2.98	1.34
単独路線 小計①							1265.25

単独路線 (2/3)							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(10)	2136-4-1	65	3.15	11.55	5.35	8.45	26.62
		66	19.45	5.35	5.35	5.35	104.06
		67	1.20	5.35	0.00	2.68	3.22
		68	1.25	0.00	5.35	2.68	3.35
		69	16.45	5.35	5.40	5.38	88.50
	2166-2	70	1.60	6.05	3.25	4.65	7.44
		71	14.75	3.25	3.20	3.23	47.64
(11)	2149-2	74	7.35	3.20	3.20	3.20	23.52
	2149-1	75	2.05	7.85	4.00	5.93	12.16
		76	0.95	4.00	3.30	3.65	3.47
		77	21.80	3.30	3.15	3.23	70.41
		78	12.75	3.15	5.30	4.23	53.93
		79	8.00	5.30	5.35	5.33	42.64
		80	1.30	5.35	0.00	2.68	3.48
		81	2.45	5.50	0.00	2.75	6.74
	2150	83	0.80	6.60	0.00	3.30	2.64
		84	35.90	4.10	4.05	4.08	146.47
	2148-2	85	2.20	7.45	3.20	5.33	11.73
		86	26.80	3.20	3.00	3.10	83.08
	2148-1-4	93	1.30	3.75	0.00	1.88	2.44
		94	21.85	1.50	1.50	1.50	32.78
		95	2.00	1.50	4.00	2.75	5.50
		96	17.30	4.00	5.90	4.95	85.64
		97	2.90	5.90	0.00	2.95	8.56
		98	2.85	0.00	5.90	2.95	8.41
		99	3.40	5.90	6.00	5.95	20.23
		100	2.35	6.00	3.85	4.93	11.59
101		8.40	3.85	4.10	3.98	33.43	
2148-1-6		104	0.50	7.90	7.45	7.68	3.84
	105	1.90	7.80	5.85	6.83	12.98	
	106	18.30	5.85	5.85	5.85	107.06	
2128-2	113	24.50	3.70	3.65	3.68	90.16	
	114	15.50	3.35	3.40	3.38	52.39	
2130-1-2	115	1.90	7.30	3.55	5.43	10.32	
	116	23.60	3.55	3.50	3.53	83.31	
単独路線 小計②							1309.74

単独路線 (3/3)							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(11)	2156	120	2.55	6.60	3.85	5.23	13.34
		121	1.95	0.00	3.30	1.65	3.22
		122	12.25	3.30	3.40	3.35	41.04
		123	1.10	3.40	3.25	3.33	3.66
		124	20.10	3.25	3.40	3.33	66.93
	2136-5-2	130	17.20	3.50	3.35	3.43	59.00
		131	2.00	3.35	5.90	4.63	9.26
		132	3.85	5.90	5.95	5.93	22.83
		133	2.00	5.95	14.10	10.03	20.06
		134	4.15	14.10	14.15	14.13	58.64
		135	2.10	8.15	6.00	7.08	14.87
		136	2.75	6.00	6.00	6.00	16.50
単独路線 小計③							329.35
単独路線 小計①							1265.25
単独路線 小計②							1309.74
単独路線 合計							2904.34

舗装構成図

私道 As4-10-15

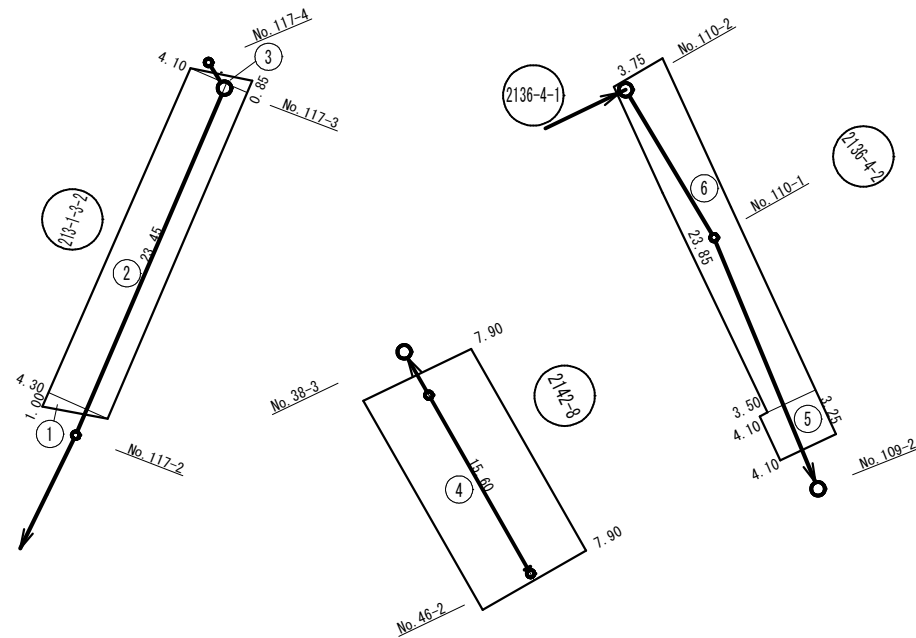


図面番号		縮尺	図示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種 別	舗装復旧展開図（12）	番 号	
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			

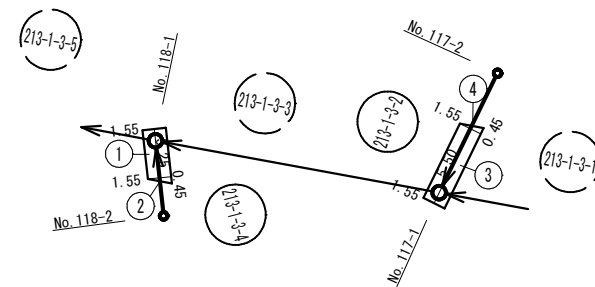


**S=1 : 250**

鋪裝種別：私道 未鋪裝

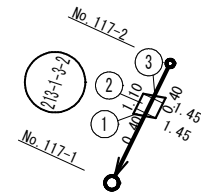


舗装種別：県道 As5-5-15-15



補助路線							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(16)	213-1-3-4	1	3.25	1.55	1.55	1.55	5.04
		2	0.45	1.55	0.00	0.78	0.35
	213-1-3-2	3	5.50	1.55	1.55	1.55	8.53
		4	0.45	1.55	0.00	0.78	0.35
補助路線 合計							14.27

舗装種別：歩道乗入れ As4-10-15



補助路線							
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(16)	213-1-3-2	1	0.40	0.00	1.45	0.73	0.29
		2	1.10	1.45	1.45	1.45	1.60
		3	0.40	1.45	0.00	0.73	0.29
補助路線 合計							2.18

補助路線

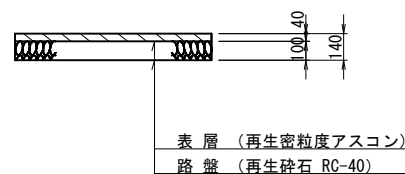
図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(16)	213-1-3-2	1	1.00	0.00	4.30	2.15	2.15
		2	23.45	4.30	4.10	4.20	98.49
		3	0.85	4.10	0.00	2.05	1.74
	2136-4-2	5	3.25	4.10	4.10	4.10	13.33
		6	23.85	3.50	3.75	3.63	86.58
		補助路線 合計					

单独路線

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
(16)	2142-8	4	15.60	7.90	7.90	7.90	123.24
単独路線 合計							123.24

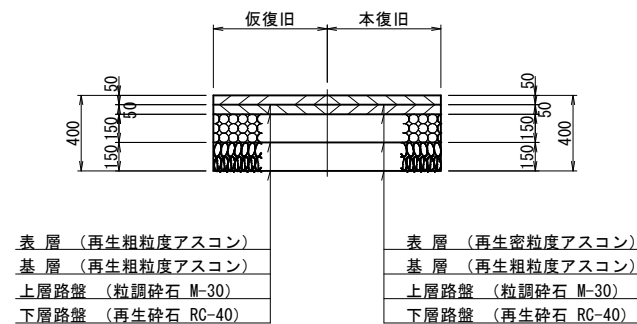
舗装構成区

私道 未鋪裝(復旧 As4-10)



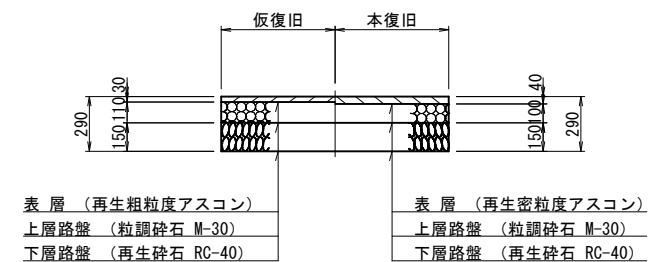
舗装構成図

県道 As5-5-15-15



舗装構成図

歩道乗入れ As4-10-15

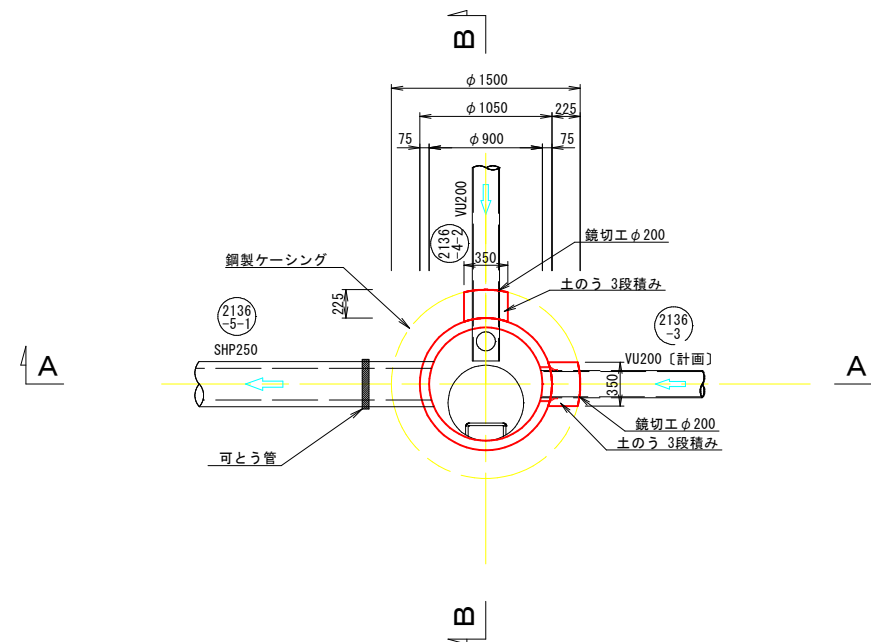


凡	例
	補助路線
	单独路線

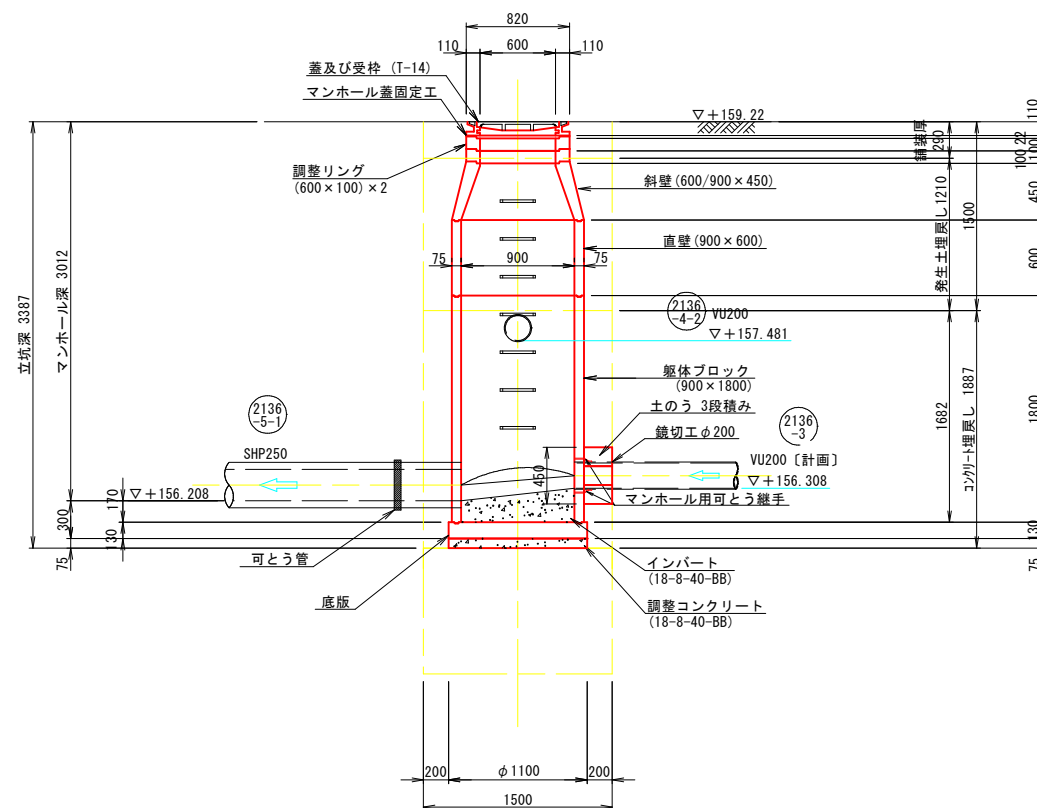
図面番号	縮尺	図示
工 種	管渠布設工事（公08-4-4）	
種 別	舗装復旧展開図(16)	番号
路 線 名	213-1-3-2, 213-1-3-4, 2142-8, 2136-4-2	
工事箇所	三次市皇敷町地内	
三 次 市		

No. 109-2 組立1号マンホール構造図 S=1:30

## 平面图

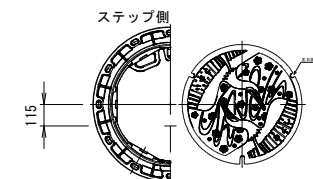


A-A 断面図



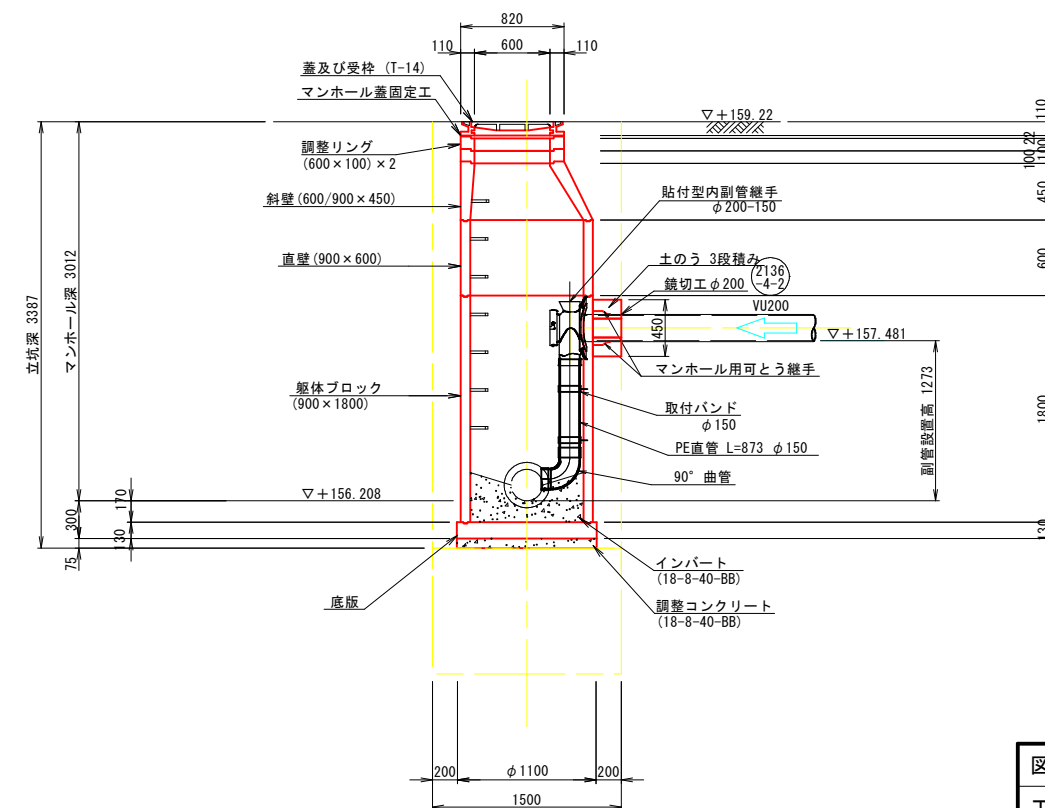
マンホール蓋詳細図 S=1:20

φ 600鐵蓋



※マンホールの蓋は三次市指定（鶺鴒いの絵柄）のものを使用すること。

B-B 断面図



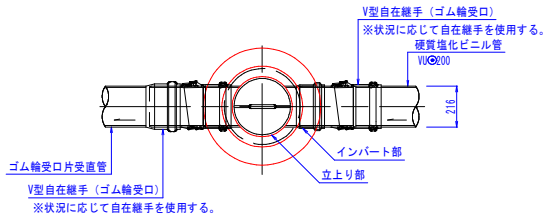
図面番号		縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種 別	No.109-2 組立1号マンホール構造図	番号	/
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



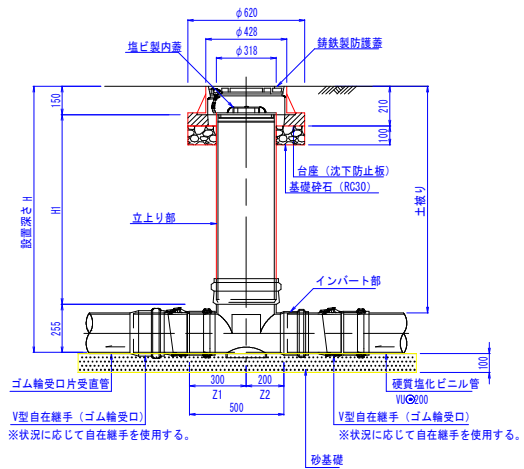
塩ビ製小型マンホール標準構造図 S=1/20

標準部

平面図

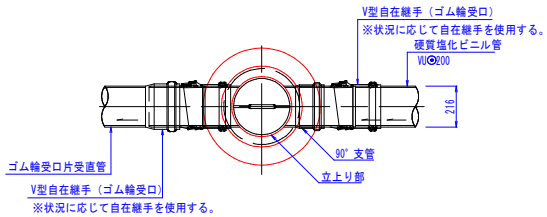


断面図

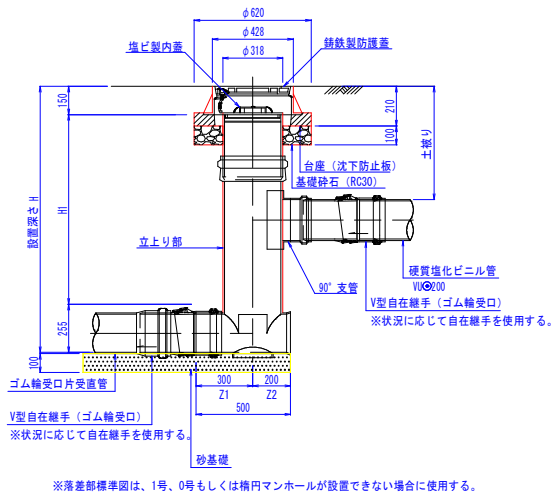


落差部標準図

平面図



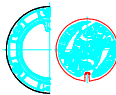
断面図



※落差部標準図は、1号、0号もしくは橋円マンホールが設置できない場合に使用する。

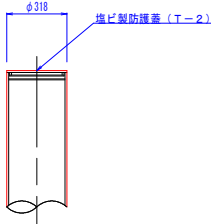
マンホール蓋詳細図 S=1/20

φ 300鉄蓋

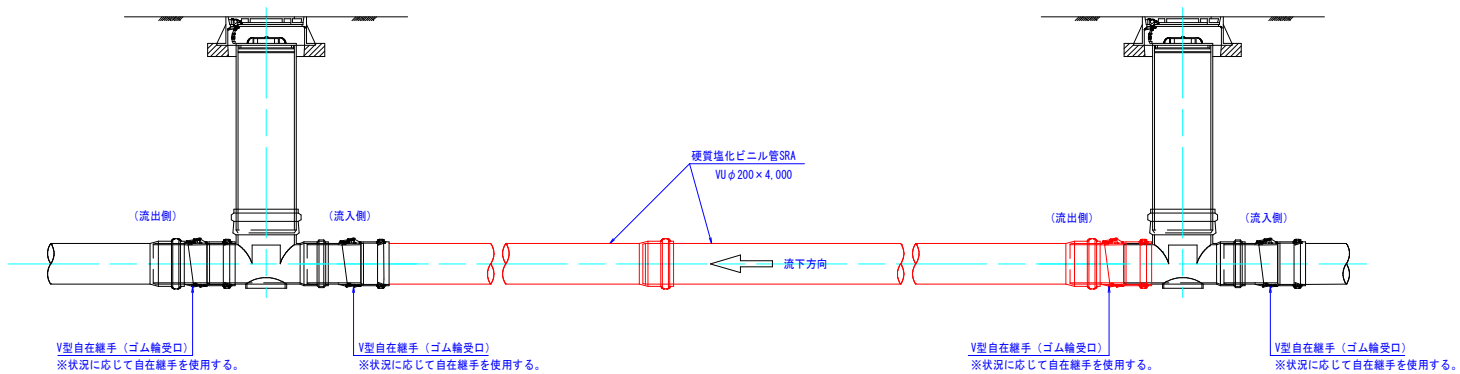


※マンホールの蓋は三次市指定（職員の統制）のものを使用すること。

塩ビ製蓋



硬質塩化ビニル管標準配管図 S=1/20

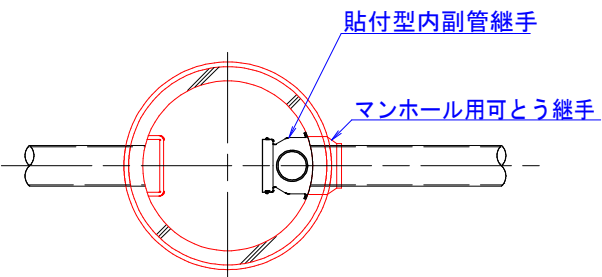


図面番号	縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事 (公08-4-4)	
種 別	塩ビ製小型マンホール標準構造図	番 号 /
路 線 名		
工事箇所	三次市島敷町地内	
三 次 市		

内副管構造図

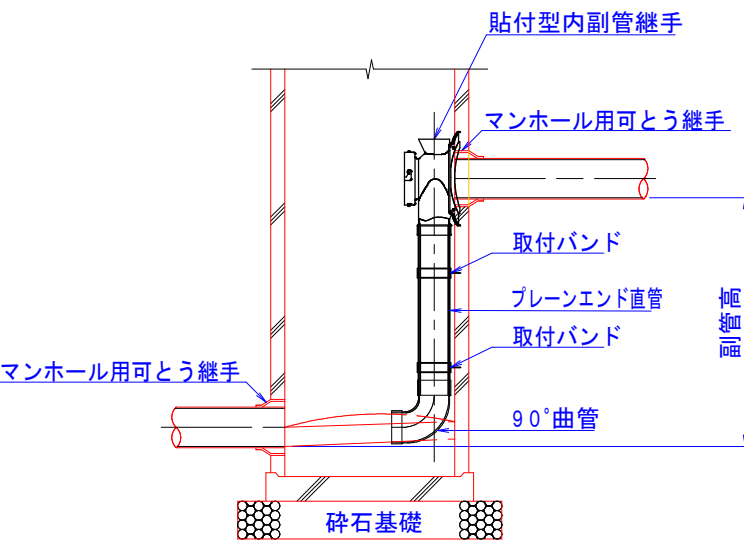
平 面 図

S=1/20



断 面 図

S=1/20



図面番号		縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事(公08-4-4)		
種 別	内副管構造図	番 号	/
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



掘削深 H	掘削機種	掘削幅 W
$H \leq 3.0m$	BH 0.28m <sup>3</sup>	0.95m
$H > 3.0m$	BH 0.45m <sup>3</sup>	1.05m

Technical drawing of a rectangular structure, likely a manhole or foundation, showing dimensions and materials.

Dimensions:

- Top width:  $B=0.2+600$
- Bottom width: 600
- Height:  $H$
- Side slope: 1:0.1
- Top reinforcement: H-416 鋼板厚
- Bottom reinforcement: 100 216 100

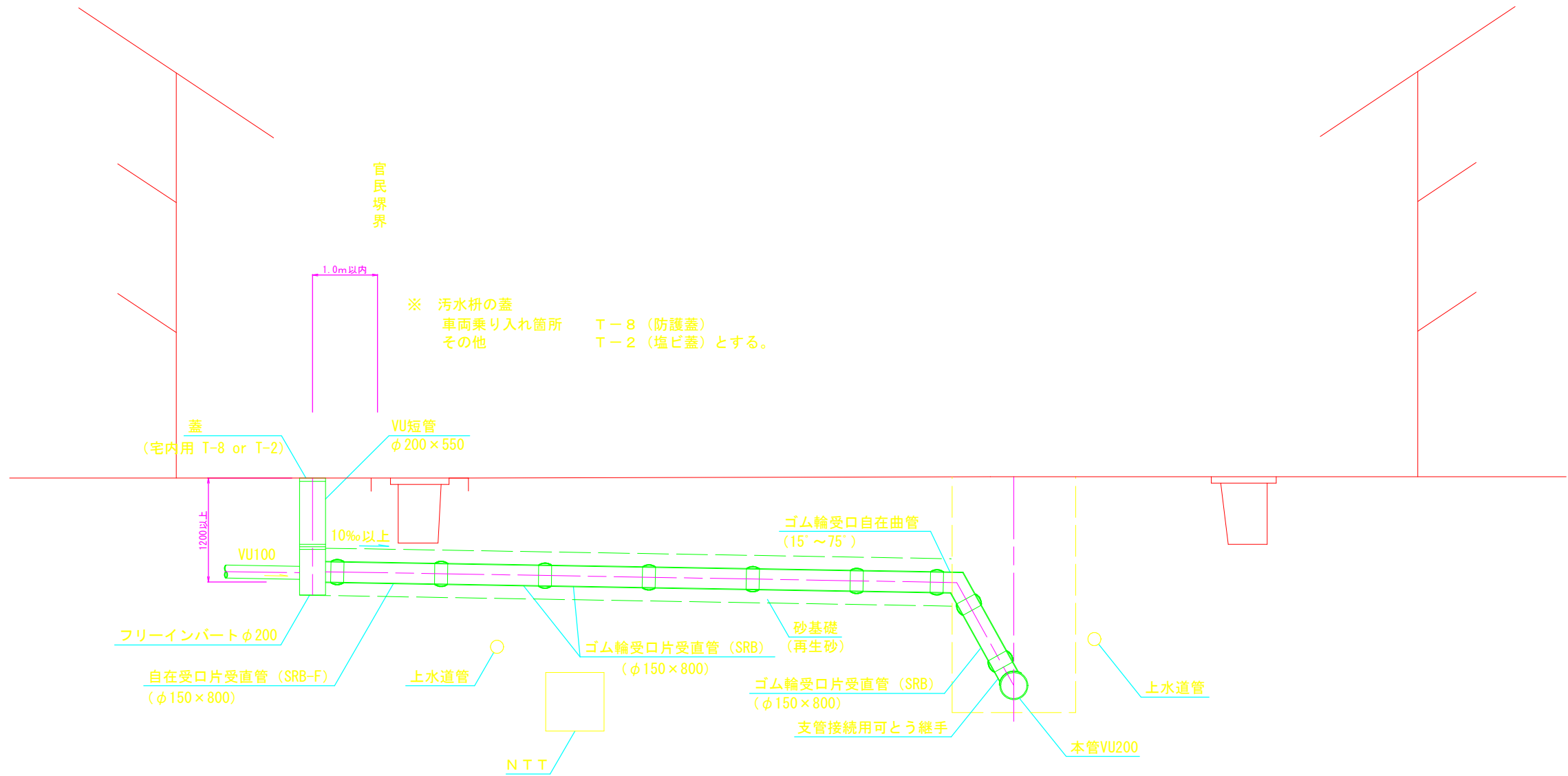
Materials and Components:

- VU200
- 砂基礎 (スクリーニングス)

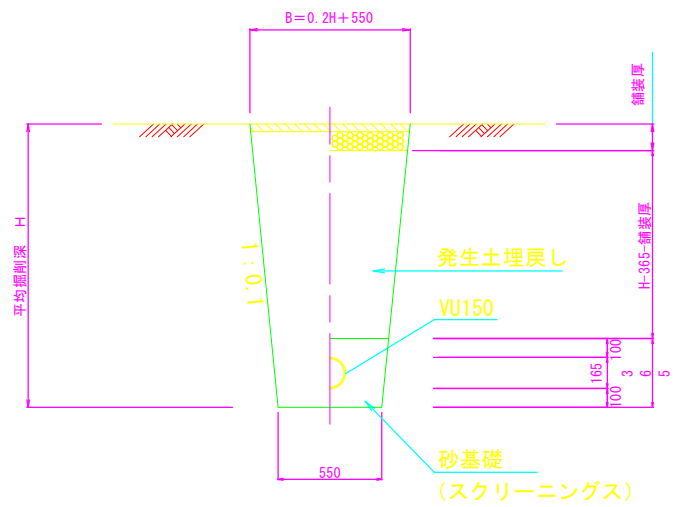
※  $H \leq 2.0\text{m}$  — 1 段梁  
 $H > 2.0\text{m}$  — 2 段梁

### 三 次 市

取付管布設図 S=1/20

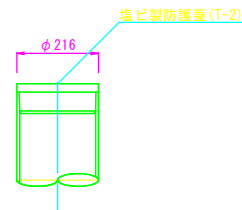


布設図・土工図

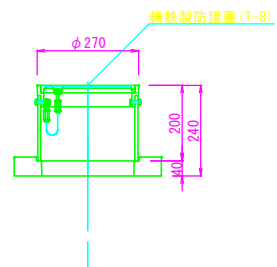
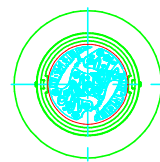


公共枡蓋詳細図 S=1/10

塩ビ製蓋



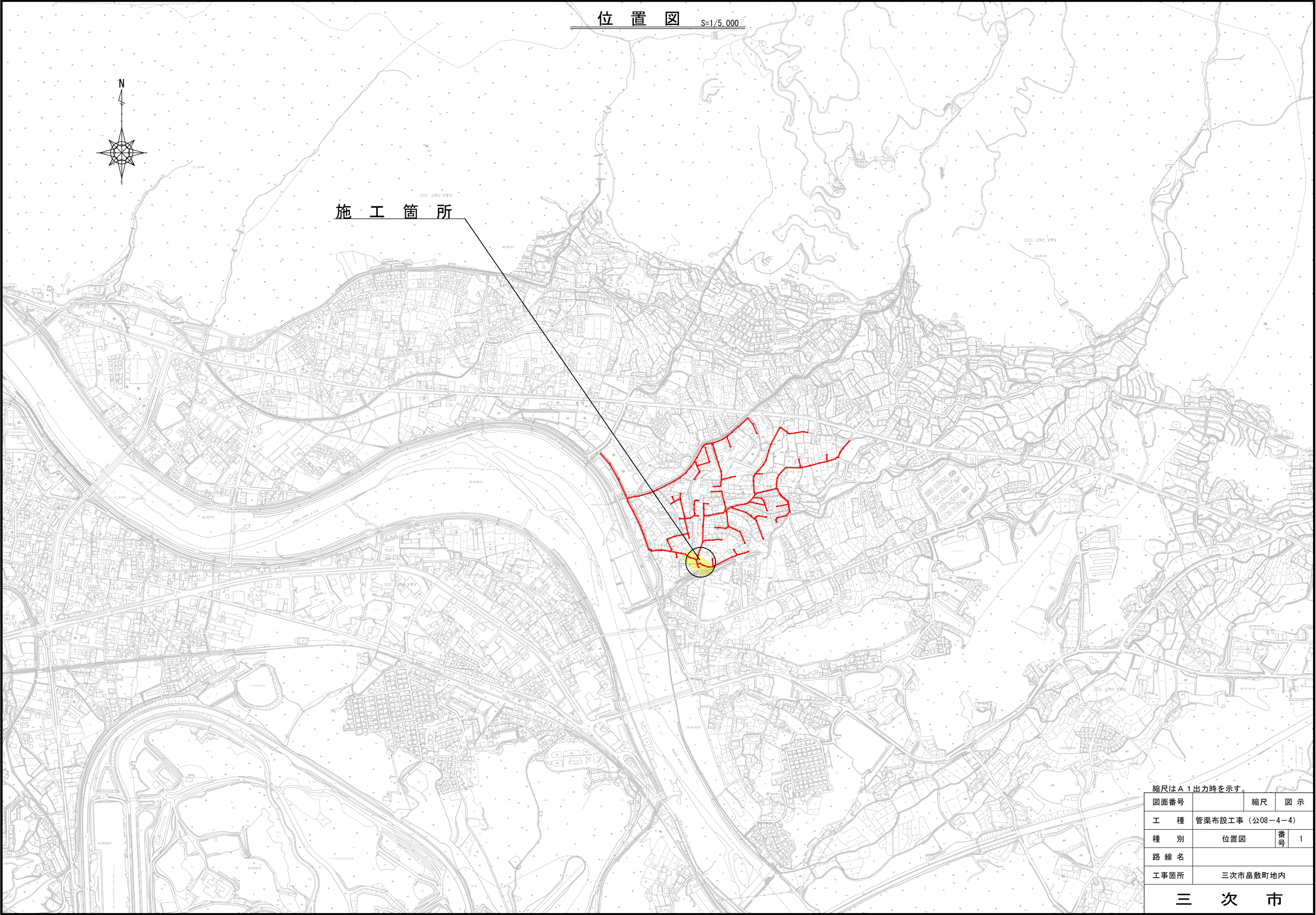
铸铁製蓋



※公共枡の蓋は三次市指定（鶏飼の絵柄）のものを使用すること。

図面番号		縮尺	図示	
工種	管渠布設工事 (公08-4-4)			
種別	取付管布設図	番号	/	
路線名				
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				



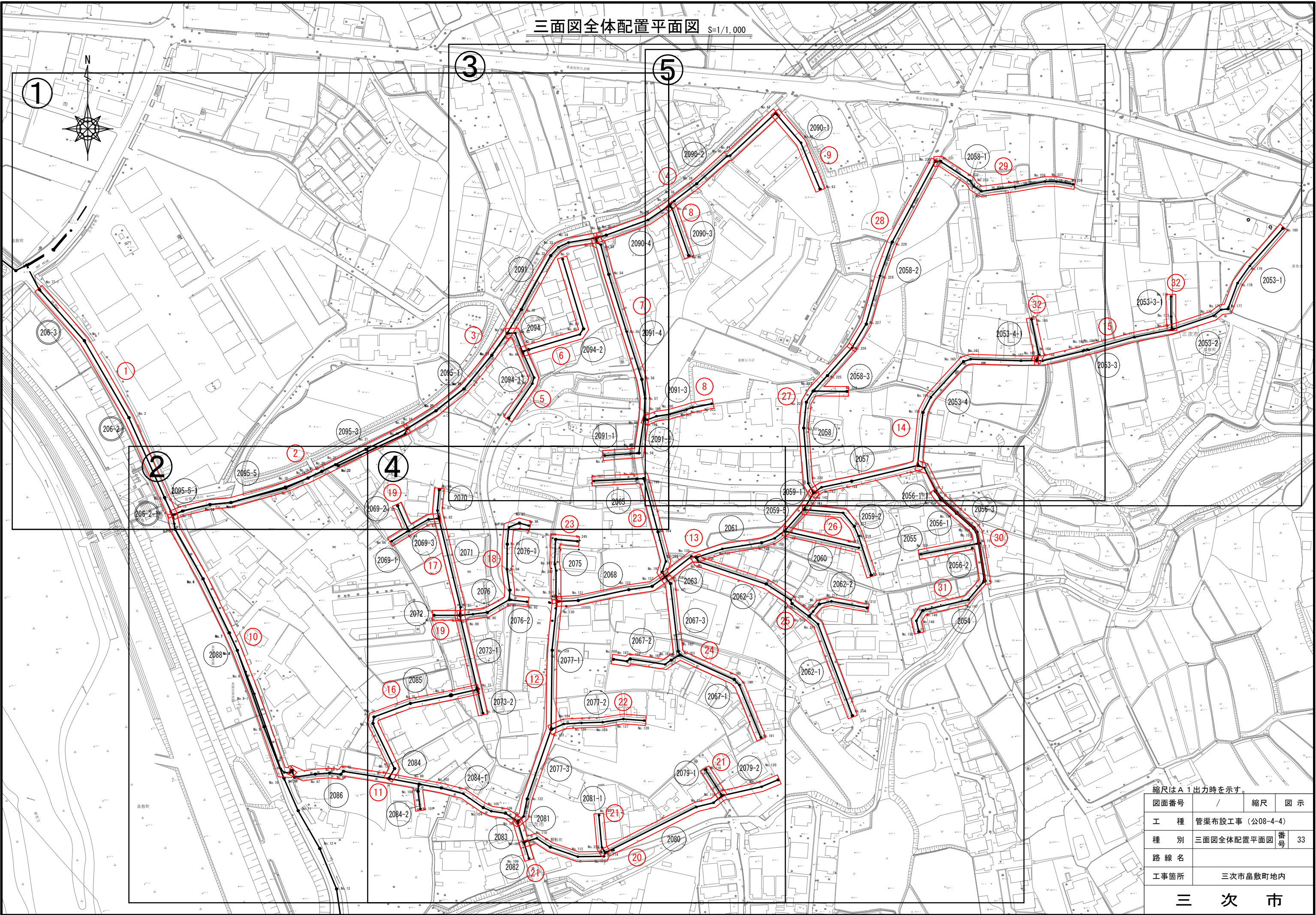


縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号		縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事（公08-4-4）		
種 別	位置図	番号	1
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			



三面図全体配置平面図 S=1/1,000



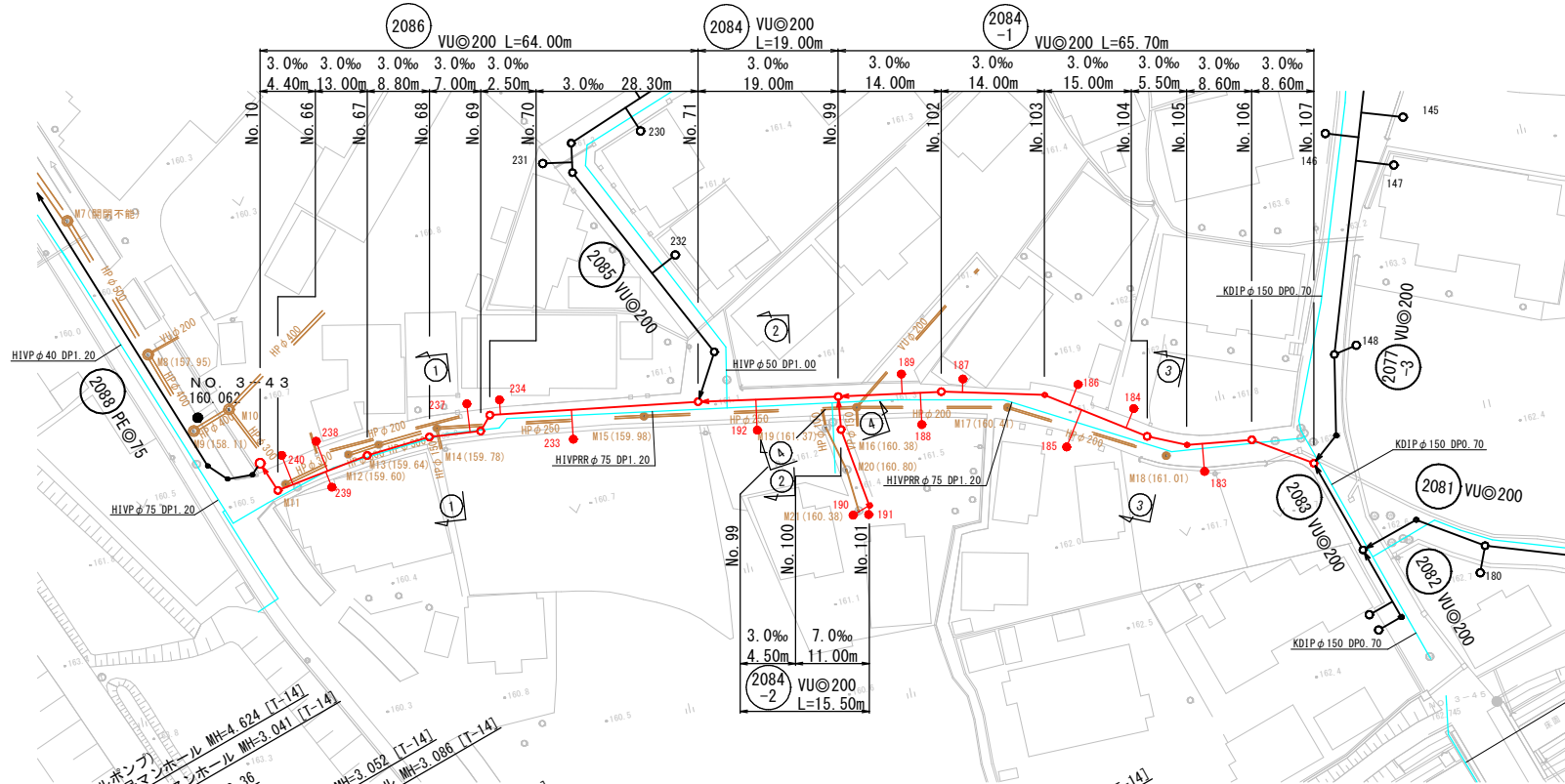
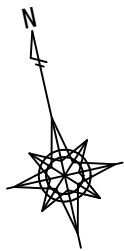
縮尺はA1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図示
工種	管渠布設工事（公08-4-4）		
種別	三面図全体配置平面図	番号	33
路線名			
工事箇所	三次市畠敷町内		

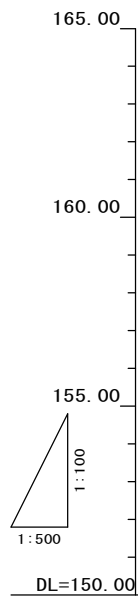
三 次 市



平面図 S=1/500

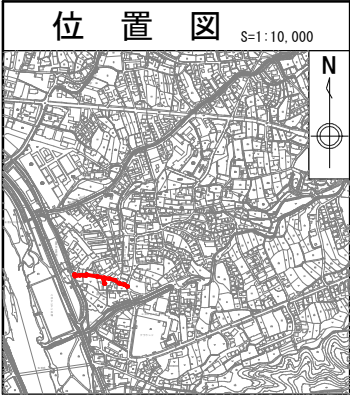
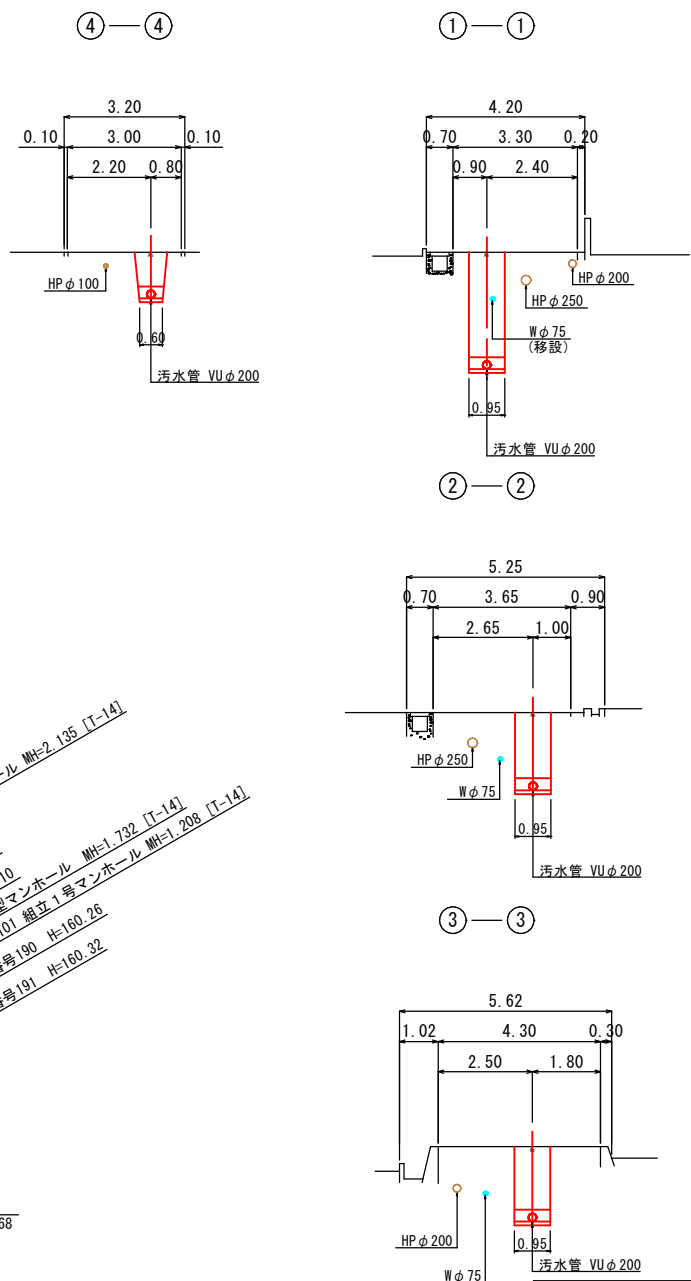


縦断図 V=1/100  
H=1/500



路線番号	2086						2084				2084-1				2084-2	
管径	VU200						VU200				VU200				VU200	
勾配	3.0						3.0				3.0				3.0	
延長	64.00						19.00				65.70				15.50	
人孔間距離	4.40	13.00	8.80	7.00	2.50	28.30	19.00	14.00	14.00	15.00	5.50	8.60	8.60	4.50	11.00	
地盤高	160.56	160.46	160.53	160.61	160.67	160.74	161.00	161.22	161.51	161.82	162.15	162.28	162.56	162.64	161.22	161.24
土盛り	2.97	2.83	2.81	2.84	2.88	2.92	3.09	1.93	1.89	1.75	2.03	1.82	2.05	1.62	1.59	1.00
管底高	157.406	157.419	157.439	157.478	157.544	157.613	159.085	159.365	159.410	159.865	159.910	160.239	160.302	160.810	159.424	160.032
埋深	3.28	3.15	3.13	3.16	3.14	3.19	3.41	2.68	2.21	2.06	2.35	2.02	2.13	1.94	1.85	1.32
延長距離	0.00	4.40	17.40	26.20	33.20	35.70	64.00	83.00	97.00	111.00	126.00	131.50	140.10	148.70	0.00	15.50

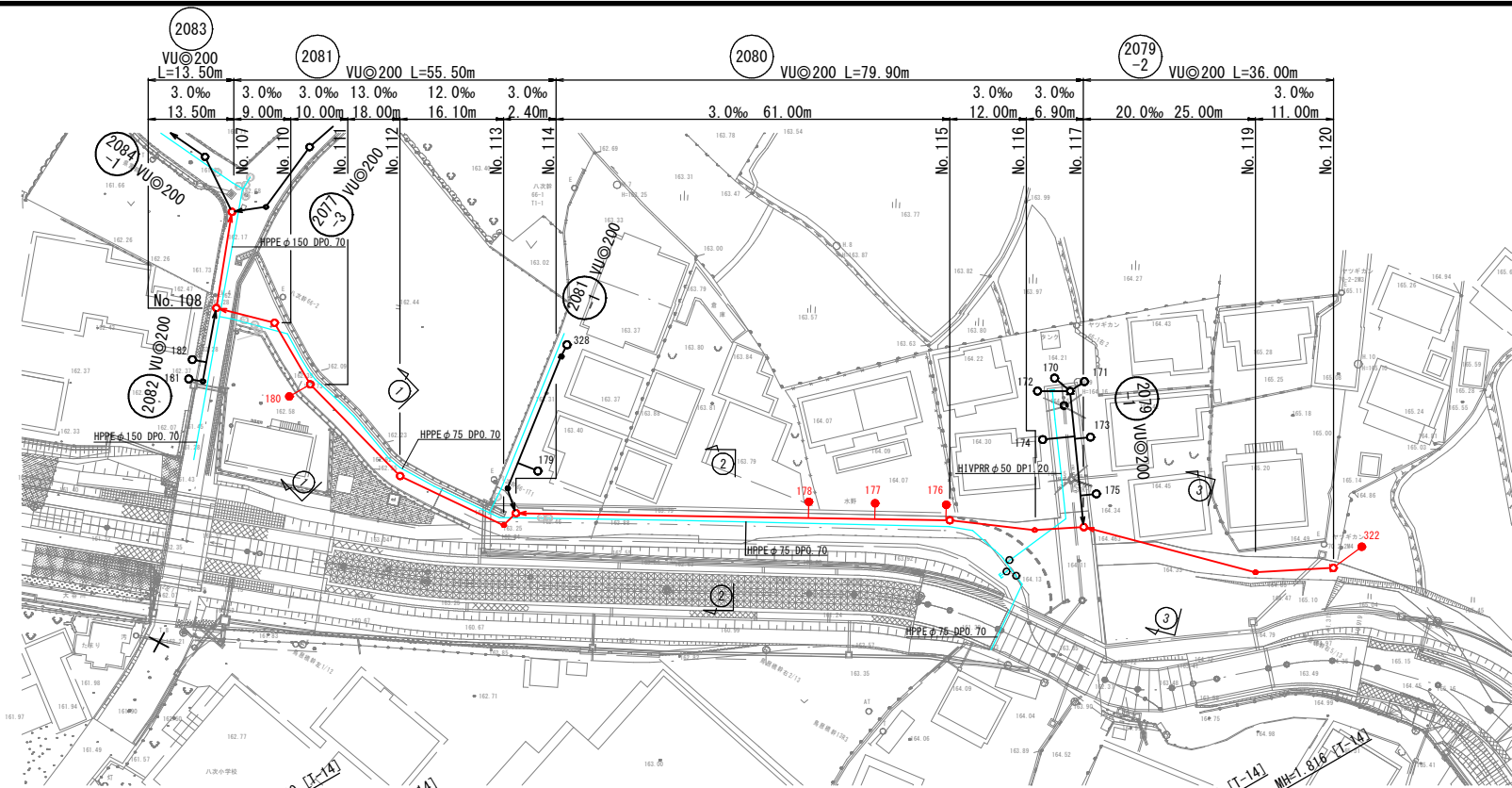
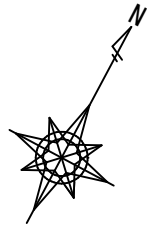
横断図 S=1/100



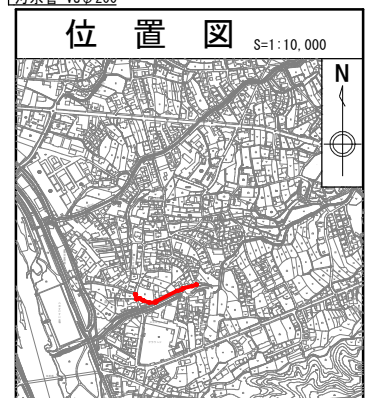
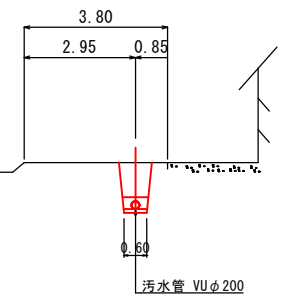
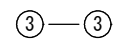
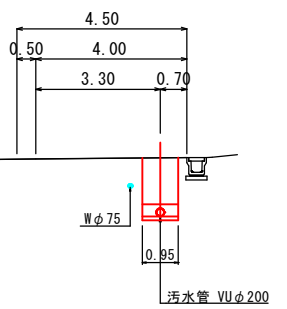
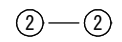
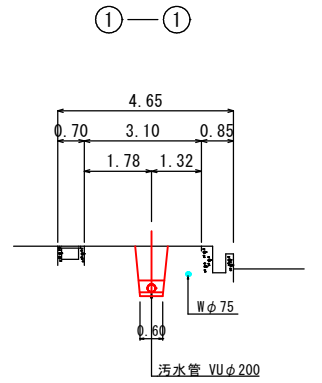
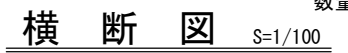
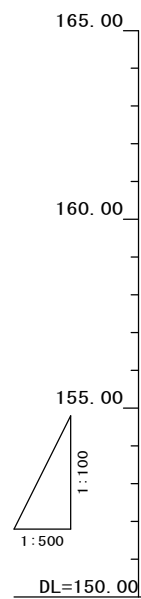
縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図示
工種	管渠布設工事 (公8-4-4)		
種別	平面図・縦断図・横断図	番号	49
路線名	2086 2084 2084-1 2084-2		
工事箇所	三次市島敷町地内		

三 次 市



縦断図  $V=1/100$   
 $H=1/500$



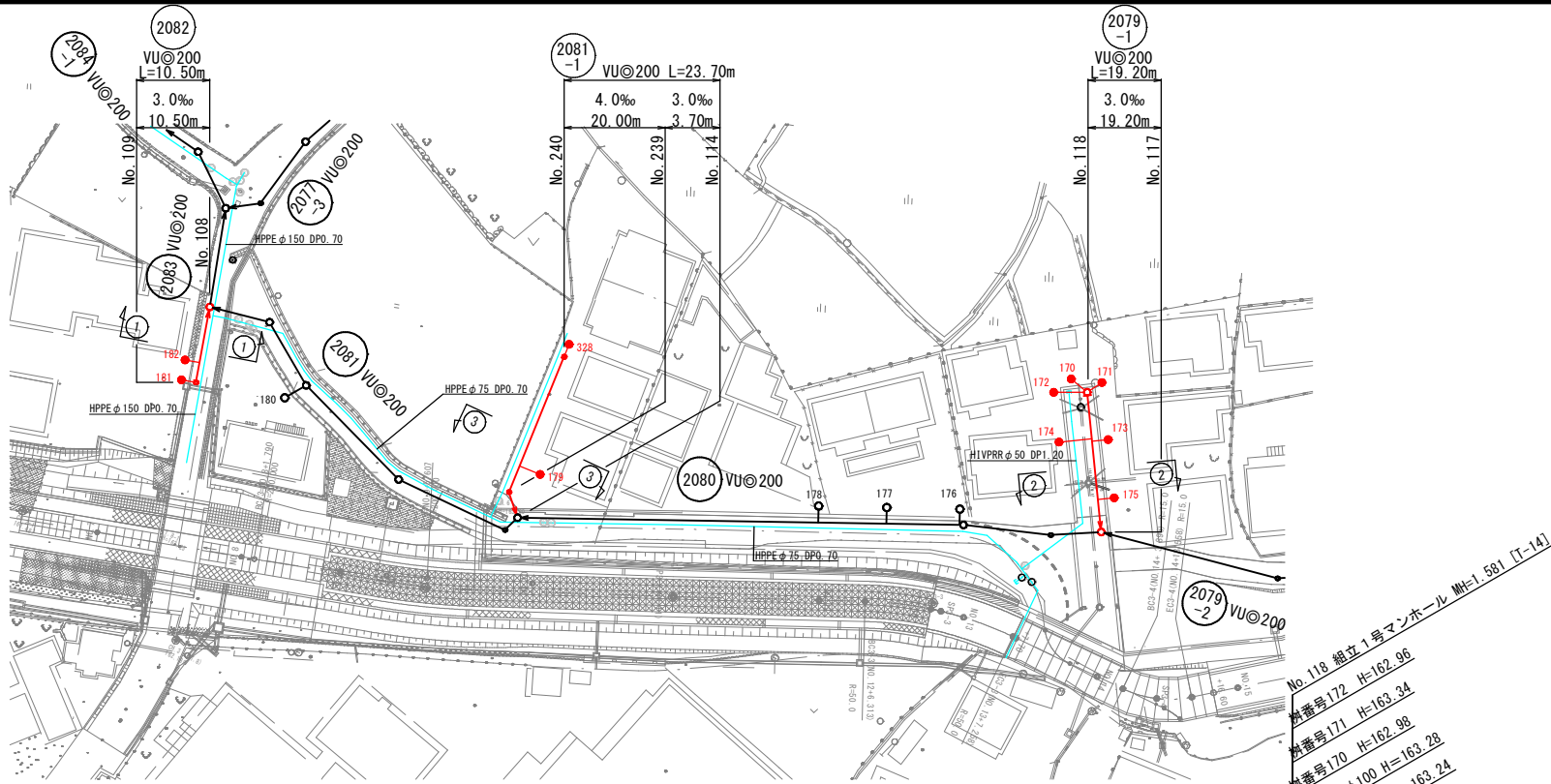
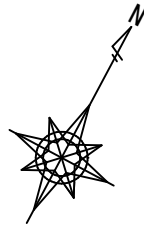
図面番号	/	縮尺	図示
工種	管渠布設工事（公 ー ー）		
種別	平面図・縦断図・横断図	番号	58
路線名	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>(2083)</span> <span>(2081)</span> <span>(2080)</span> <span>(2079 -2)</span> </div>		
工事箇所	三次市敷敷町地内		

### 三 次 市

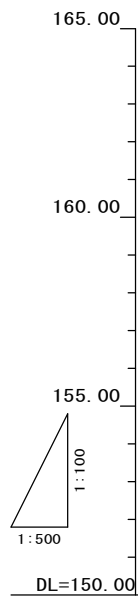
路線番号																																																												
管径																																																												
勾配																																																												
延長																																																												
人孔間距離																																																												
	2083										2081										2080										2079 -2																													
	VU200										VU200										VU200										VU200																													
	3.0										3.0										13.0										12.0										8.0																			
	13.50										55.50										79.90										36.00																													
	13.50										9.00										10.00										18.00										16.10										2.40									
	162.64										162.54										162.64										162.73										162.98										163.26									
	1.53										1.38										1.72										1.13										1.03										1.06									
	160.948										161.188										161.215										161.392										161.740										161.953									
	161.188										161.362										161.506										161.760										162.045										162.248									
	1.84										1.70										1.53										1.45										1.35										1.38									
	13.50										22.50										32.50										50.50										66.60										69.00									
	1.46										1.39										1.33										1.33										1.41										1.32									
	150.20										148.90										145.30										142.00										130.00										120.00									
	1.93										1.92										1.92										1.92										1.99										1.97									
	162.305										162.294										162.284										162.228										162.248										164.11									
	1.62										1.62										1.61										1.61										1.61										1.61									
	162.909										162.909										162.909										162.909										164.13										164.16									
	1.01										1.02										1.01										1.01										1.01										1.01									
	163.442										163.409										163.409										163.409										164.62										165.08									
	184.90										173.90										164.90										150.20										140.20										130.20									
	1.75										1.32										1.32										1.32										1.32										1.32									
	163.442										163.442										163.442										163.442										164.42										165.08									
	1.43										1.00										1.00										1.00										1.00										1.00									



平面図 S=1/500

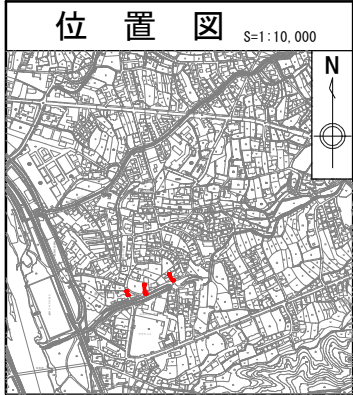
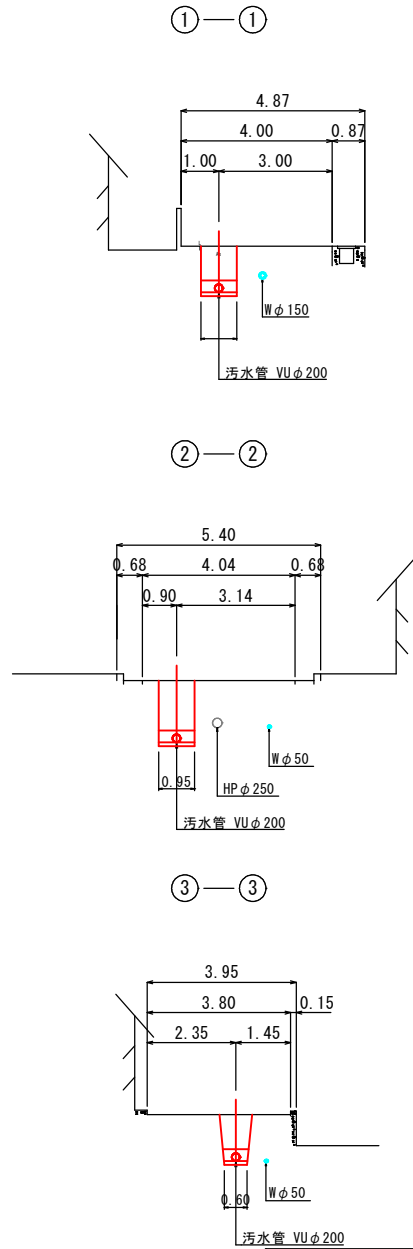


縦断図 V=1/100  
H=1/500



路線番号		2082	2081-1	2079-1
管径		VU200	VU200	VU200
勾配		3.0	4.0 3.0	3.0
延長		10.50	23.70	19.20
人孔間距離		10.50	20.00 3.70	19.20
地盤高		162.54 162.48	163.32 163.25 163.28	164.10 164.13
土盛り		1.36 1.27	1.00 1.01 1.03 1.03	1.37 1.46
管底高		160.968 161.000	162.022 162.021 162.021	162.519 162.461
埋埋深		1.68 1.59	1.32 1.33 1.35 1.35	1.69 1.78
追加距離		0.00 10.50	23.70 3.70 0.00	19.20 0.00

横断図 S=1/100



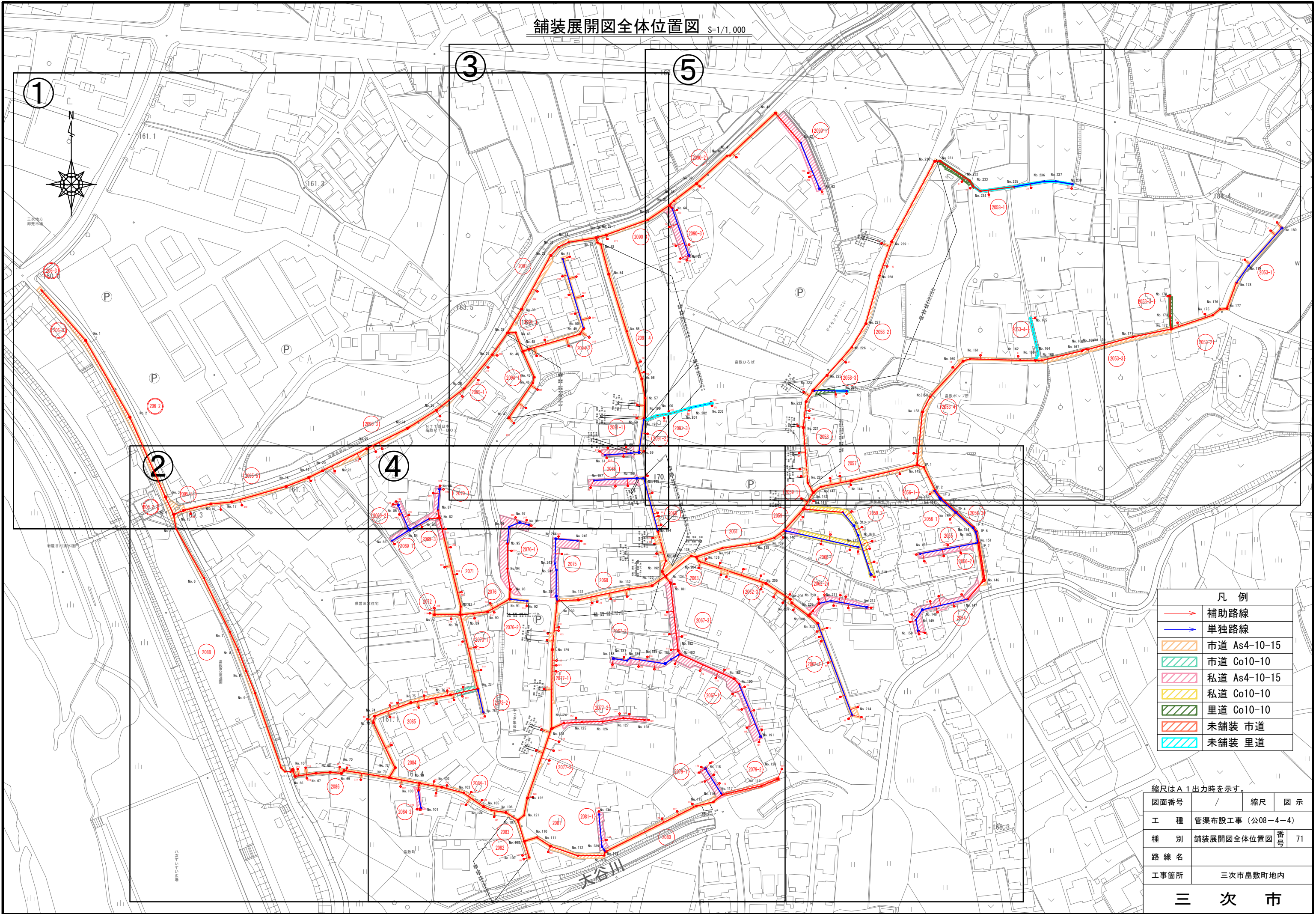
縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図示
工種	管渠布設工事 (公08-4-4)		
種別	平面図・縦断図・横断図	番号	59
路線名	2082 2081-1 2079-1		
工事箇所	三次市島敷町内		

三 次 市



舗装展開図全体位置図 S=1/1,000



凡 例	
	補助路線
	単独路線
	市道 As4-10-15
	市道 Co10-10
	私道 As4-10-15
	私道 Co10-10
	里道 Co10-10
	未舗装 市道
	未舗装 里道

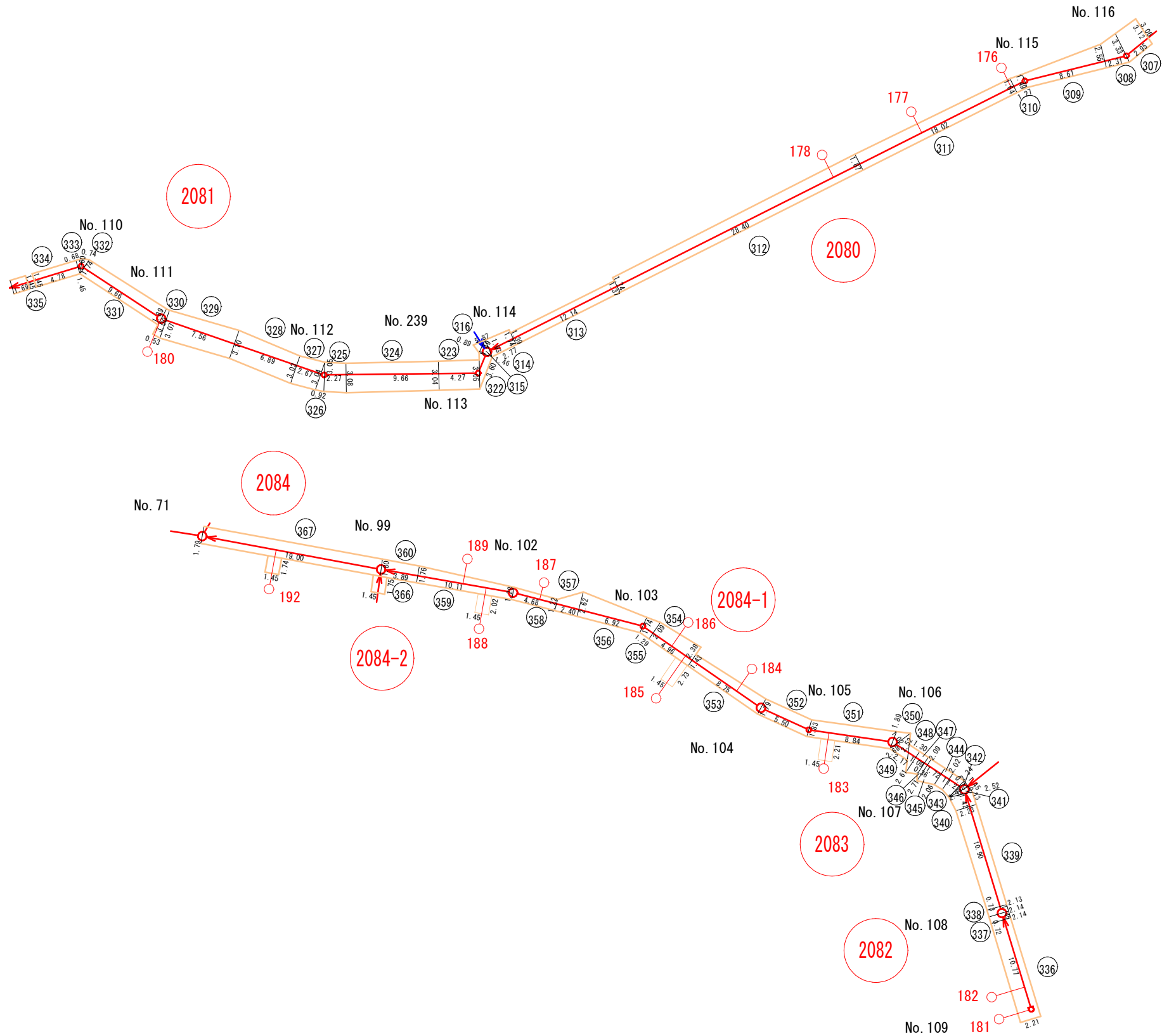
縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事 (公8-4-4)		
種 別	舗装展開図全体位置図	番 号	71
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町内		

三 次 市



舗装種別：市道 As4-10-15(4/15)



凡 例	
	補助路線
	単独路線

縮尺はA 1 出力時を示す。			
図面番号	/	縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種 別	舗装復旧展開図(4)	番号	80
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			

舗装種別：市道 As4-10-15(12/15)

補助路線(8/17)

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
4	2080	307	2.95	3.12	3.33	3.23	9.51
4	2080	308	2.31	3.33	2.55	2.94	6.79
4	2080	309	8.61	2.55	1.49	2.02	17.39
4	2080	310	1.27	1.49	1.64	1.57	1.99
4	2080	311	18.02	1.64	1.87	1.76	31.63
4	2080	312	28.40	1.87	1.74	1.81	51.26
4	2080	313	12.14	1.37	1.39	1.38	16.75
4	2080	314	2.77	1.74	1.93	1.84	5.08
4	2080	315	1.46	1.49			1.09
4	2080	316	1.49	0.89			0.66
4	2081	322	3.60	1.46			2.63
4	2081	323	4.27	3.05	3.04	3.05	13.00
4	2081	324	9.66	3.04	3.08	3.06	29.56
4	2081	325	2.27	3.08	3.05	3.07	6.96
4	2081	326	0.92	3.04			1.40
4	2081	327	2.67	3.04	3.03	3.04	8.10
4	2081	328	6.89	3.03	3.10	3.07	21.12
4	2081	329	7.56	3.10	3.07	3.09	23.32
4	2081	330	0.53	3.07	3.00	3.04	1.61
4	2081	331	9.66	1.89	1.74	1.82	17.53
4	2081	332	0.74	1.60			0.59
4	2081	333	0.68	1.45			0.49
4	2081	334	4.78	1.45	1.45	1.45	6.93
4	2081	335	1.69	1.45	1.45	1.45	2.45
4	2082	336	10.77	2.21	2.14	2.18	23.42
4	2082	337	0.72	2.14	2.14	2.14	1.54
4	2083	338	0.73	2.14	2.13	2.14	1.56
4	2083	339	10.90	2.13	2.23	2.18	23.76
4	2083	340	1.42	2.23	2.52	2.38	3.37
4	2083	341	0.73	2.32			0.85
補助路線 本管 小計㉚							332.34

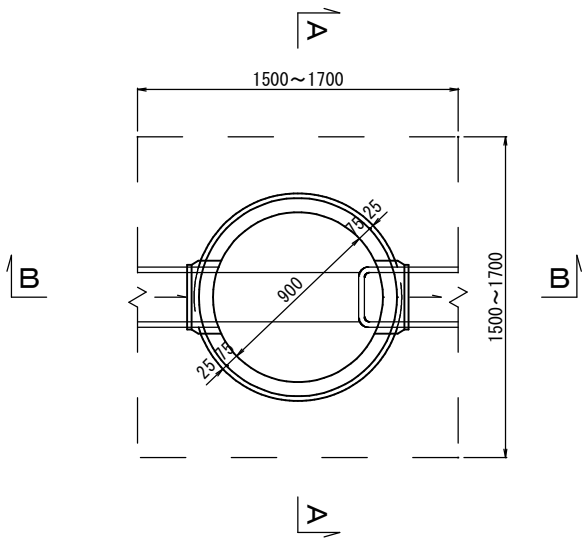
補助路線(9/17)

図番	路線番号	番号	距離	幅員	幅員	平均幅員	平積
4	2084-1	342	0.73	2.32			0.85
4	2084-1	343	1.27	2.34	2.02	2.18	2.77
4	2084-1	344	1.00	2.02	2.06	2.04	2.04
4	2084-1	345	1.72	2.06	2.71	2.39	4.10
4	2084-1	346	0.36	2.71	2.09	2.40	0.86
4	2084-1	347	1.09	2.09	2.61	2.35	2.56
4	2084-1	348	1.30	2.61			1.70
4	2084-1	349	2.17	2.52			2.73
4	2084-1	350	1.02	2.68			1.37
4	2084-1	351	8.84	1.89	1.83	1.86	16.44
4	2084-1	352	5.50	1.83	1.79	1.81	9.96
4	2084-1	353	8.75	1.79	1.43	1.61	14.09
4	2084-1	354	4.96	2.38	2.09	2.24	11.09
4	2084-1	355	1.29	2.09	1.74	1.92	2.47
4	2084-1	356	6.92	1.74	2.62	2.18	15.09
4	2084-1	357	2.40	2.62	1.22	1.92	4.61
4	2084-1	358	4.68	1.22	1.28	1.25	5.85
4	2084-1	359	10.11	1.28	1.76	1.52	15.37
4	2084-1	360	3.89	1.76	1.80	1.78	6.92
4	2084-2	366	1.75	1.45	1.45	1.45	2.54
4	2084	367	19.00	1.80	1.79	1.80	34.11
4	2084-1	樹183	2.21	1.45			3.20
4	2084-1	樹185	2.73	1.45			3.96
4	2084-1	樹188	2.02	1.45			2.93
4	2084	樹192	1.74	1.45			2.52
補助路線 取付 小計㉜							12.62
補助路線 本管 小計㉝							157.51

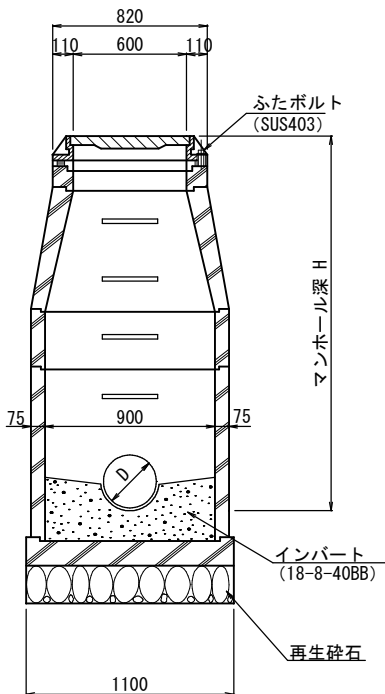
縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図 示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種 別	舗装復旧展開図(12)	番 号	88
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			

平 面 図



A-A 断面図

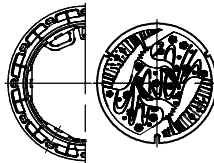


数 量 表

種 別	1 号マンホール
モルタル上塗り工 (厚2cm)	0.74㎡
インバートコンクリート	0.09㎡
砕石基礎 (厚20cm)	0.95㎡

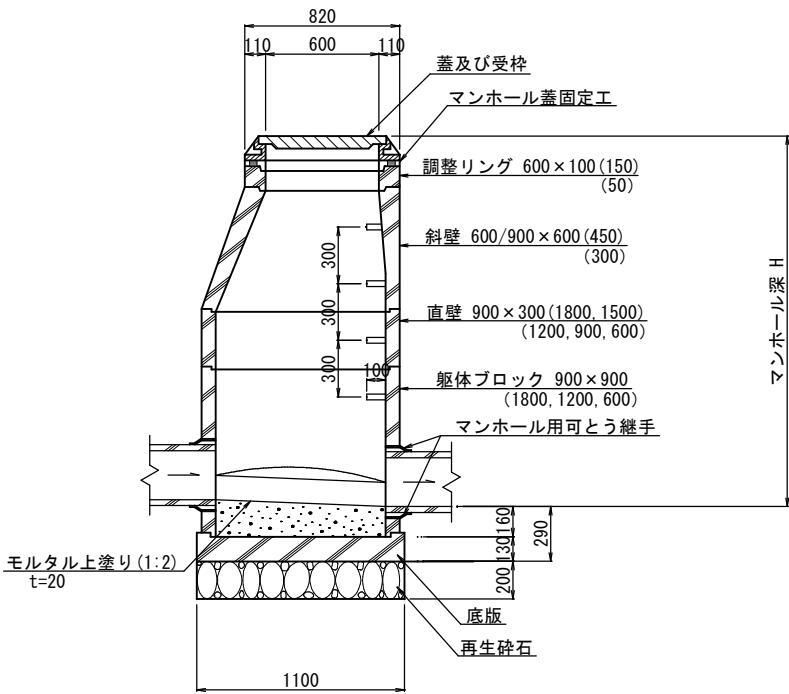
マンホール蓋詳細図

φ 600鉄蓋



※マンホールの蓋は三次市指定（鵜飼の絵柄）のものを使用すること。

B-B 断面図



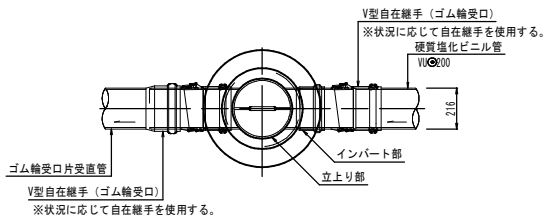
縮尺はA 1 出力時を示す。

図面番号	/		縮尺	図示
工種	管渠布設工事（公08-4-4）			
種別	組立1号マンホール構造図	番号	117	
路線名				
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				

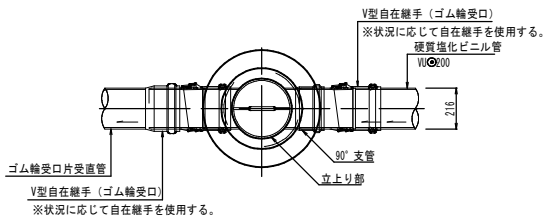


塩ビ製小型マンホール標準構造図 S=1/20

平面図

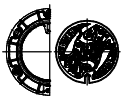


平面図



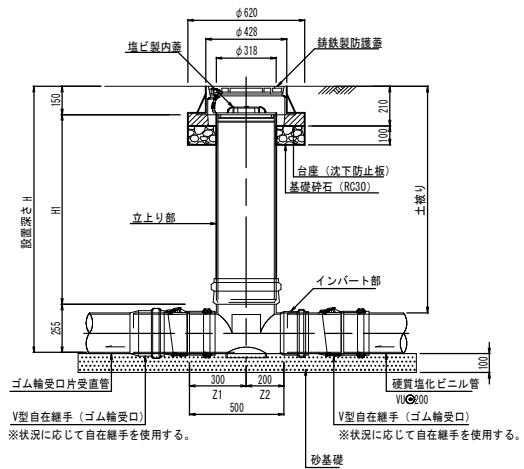
マンホール蓋詳細図 S=1/20

φ 300鉄蓋

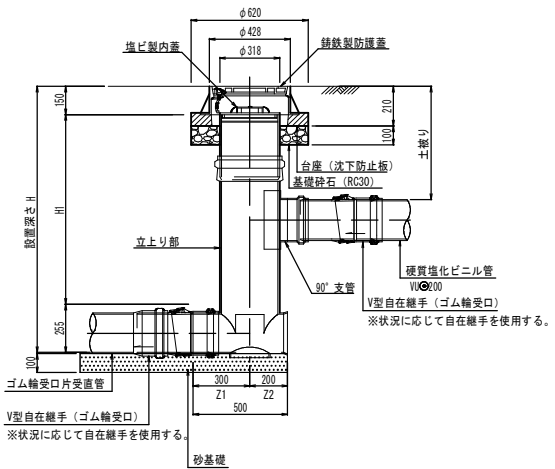


※マンホールの蓋は三次市指定（職員の統制）のものを使用すること。

断面図

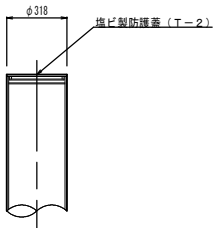


断面図

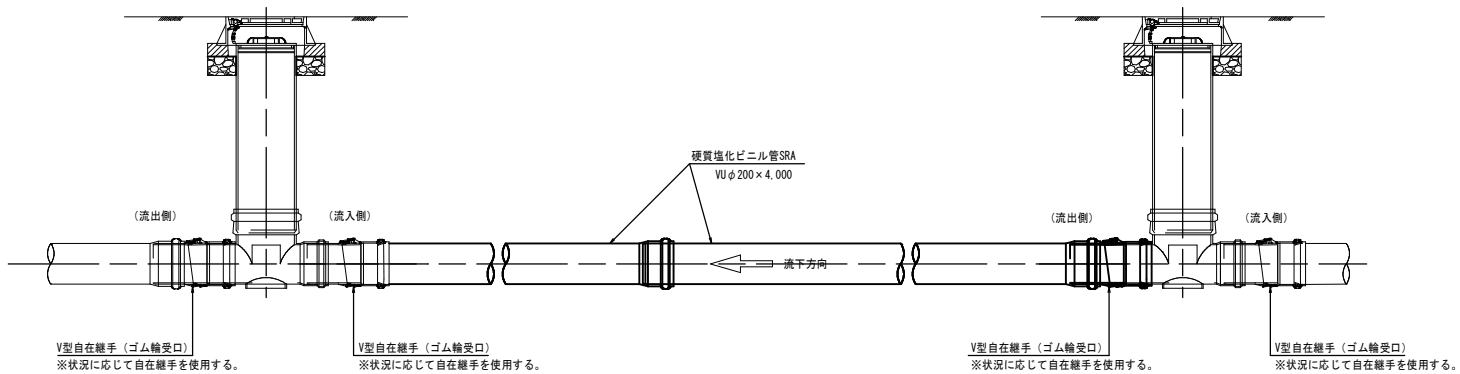


※落差部については、1号、0号、橋門マンホールが設置できない場合に使用する。

塩ビ製蓋



硬質塩化ビニル管標準配管図 S=1/20



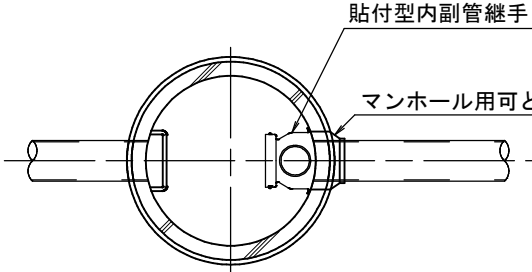
縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図 示	
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）			
種 別	塩ビ製小型マンホール標準構造図	番 号	119	
路 線 名				
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				

内副管構造図 S=NON

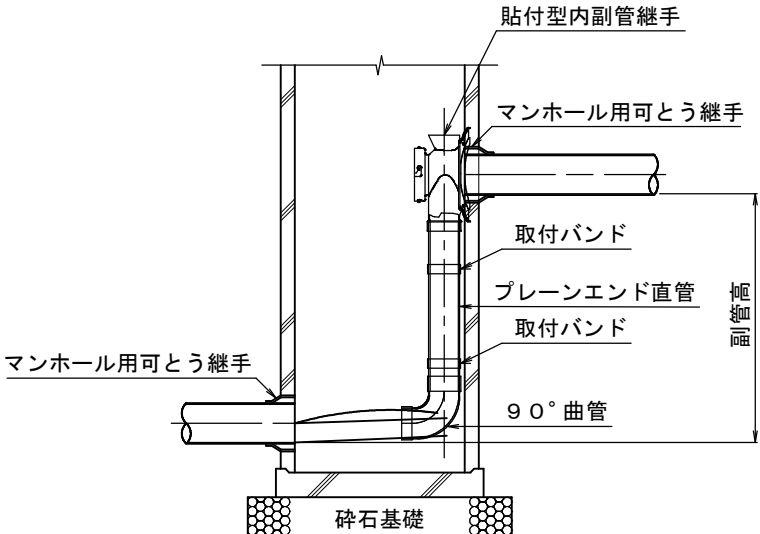
## 平面图

S=1/20



断面図

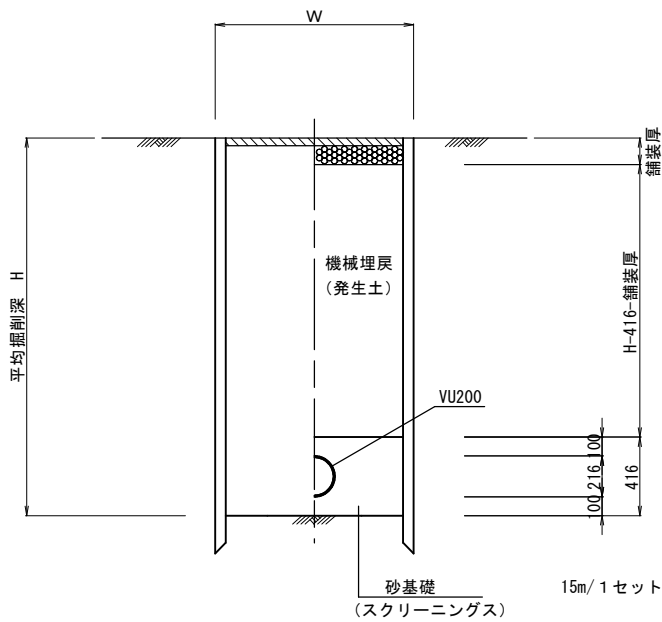
S=1/20



縮尺は A 1 出力時を示す。

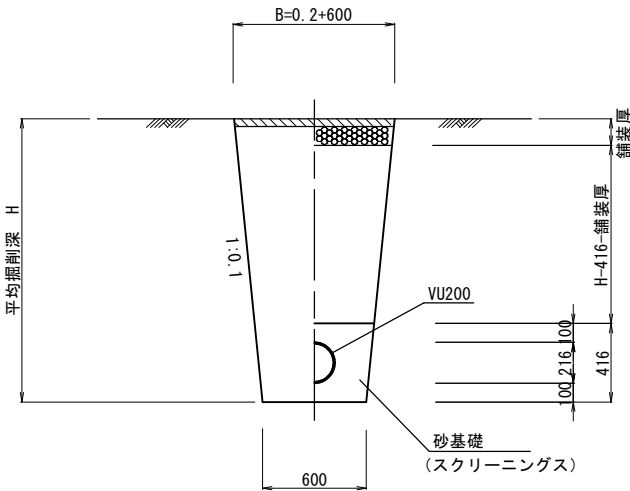
図面番号	/	縮尺	NON
工 種	管渠布設工事（公08-4-4）		
種 別	内割管構造図	番号	120
路 線 名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			

建込簡易土留工法

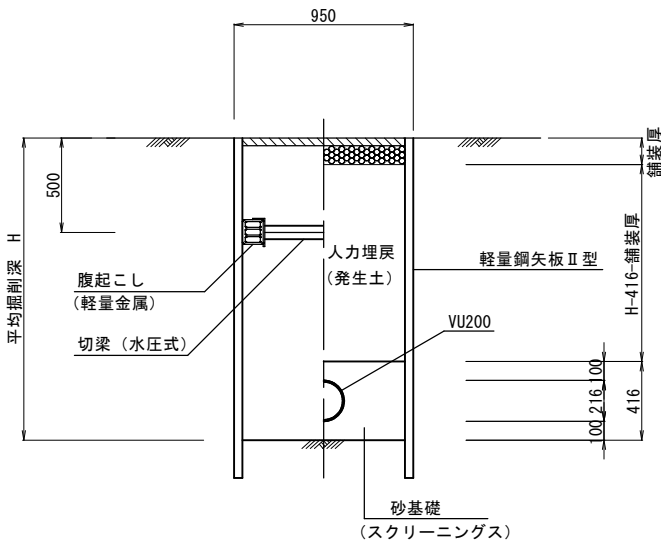


掘削深 H	掘削機種	掘削幅 W
H≦3.0m	BH 0.28m <sup>3</sup>	0.95m
H>3.0m	BH 0.45m <sup>3</sup>	1.05m

素掘り  
(掘削深≦1.50m)



軽量鋼矢板Ⅱ型



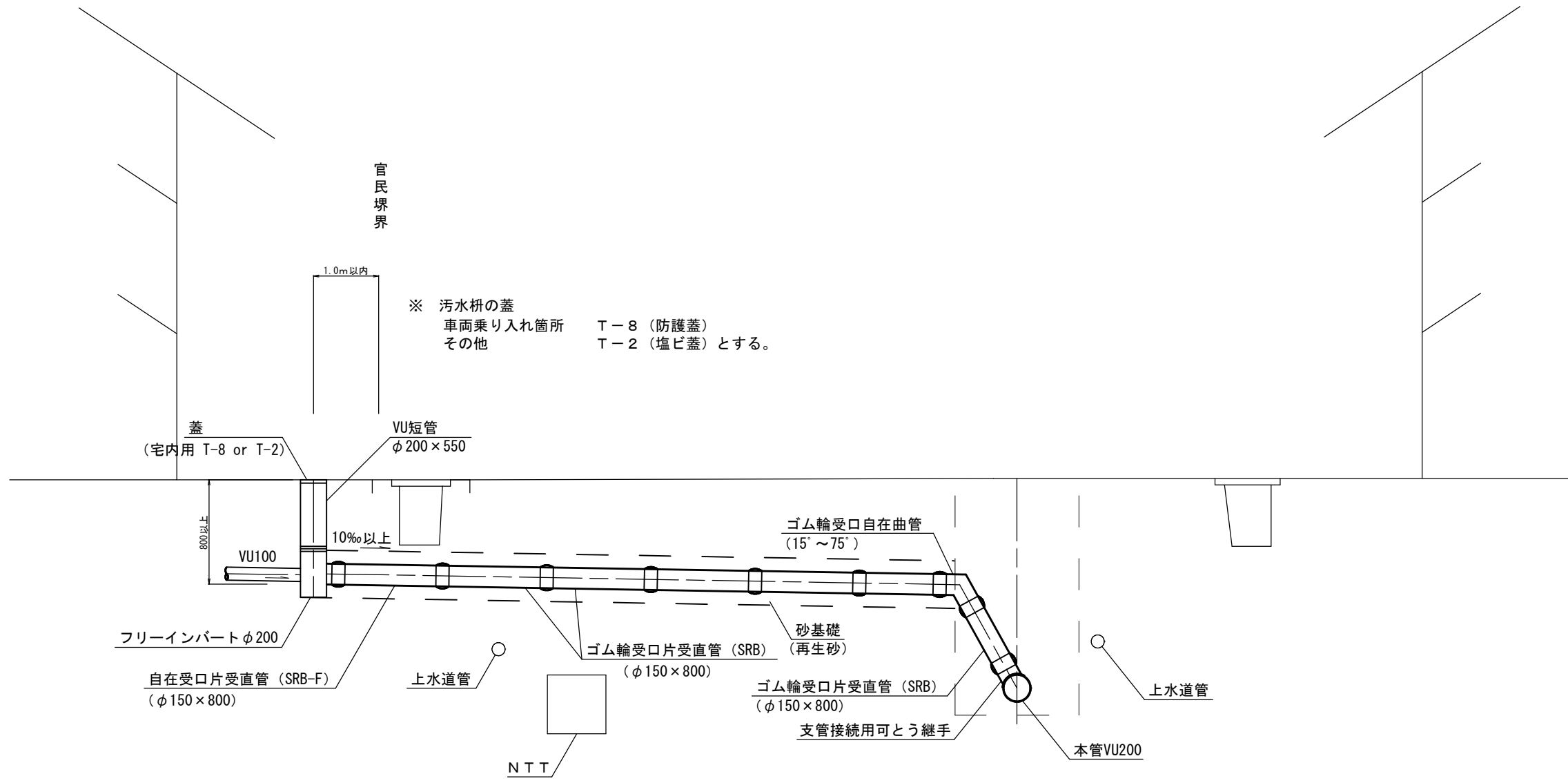
※ H≦2.0m－1段梁  
H>2.0m－2段梁

縮尺はA 1出力時を示す。

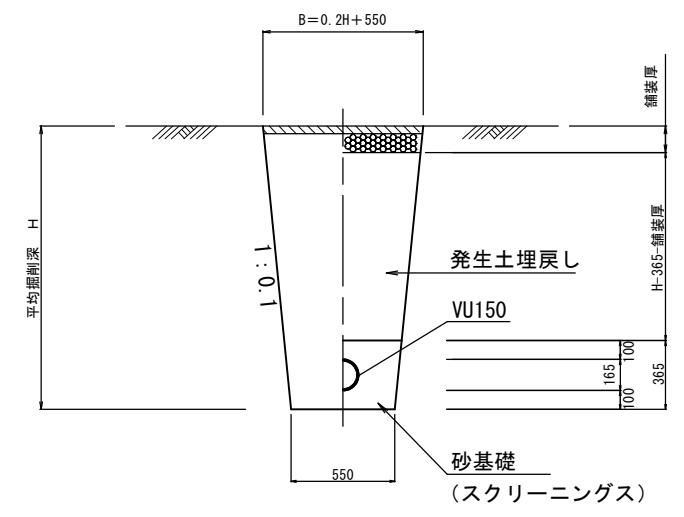
図面番号	/		縮尺	図示
工 種	管渠布設工事（公08－4－4）			
種 別	土工及び土留・管布設標準図		番号	121
路 線 名				
工事箇所	三次市畠敷町地内			
三 次 市				



取付管布設図 S=1/20

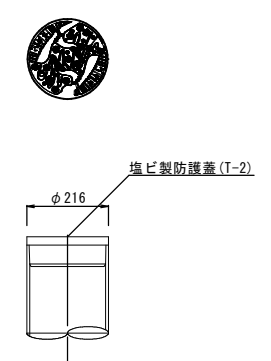


布設図・土工図

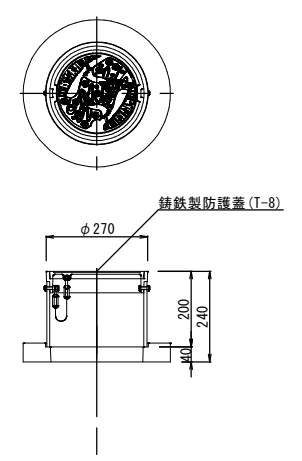


公共枡蓋詳細図 S=1/10

塩ビ製蓋



铸铁製蓋



※公共枡の蓋は三次市指定（鑄銅の絵柄）のものを使用すること。

縮尺はA 1出力時を示す。

図面番号	/	縮尺	図示
工種	管渠布設工事（公08－4－4）		
種別	取付管布設図	番号	122
路線名			
工事箇所	三次市畠敷町地内		
三 次 市			