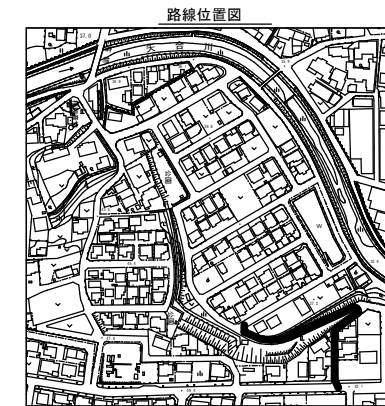
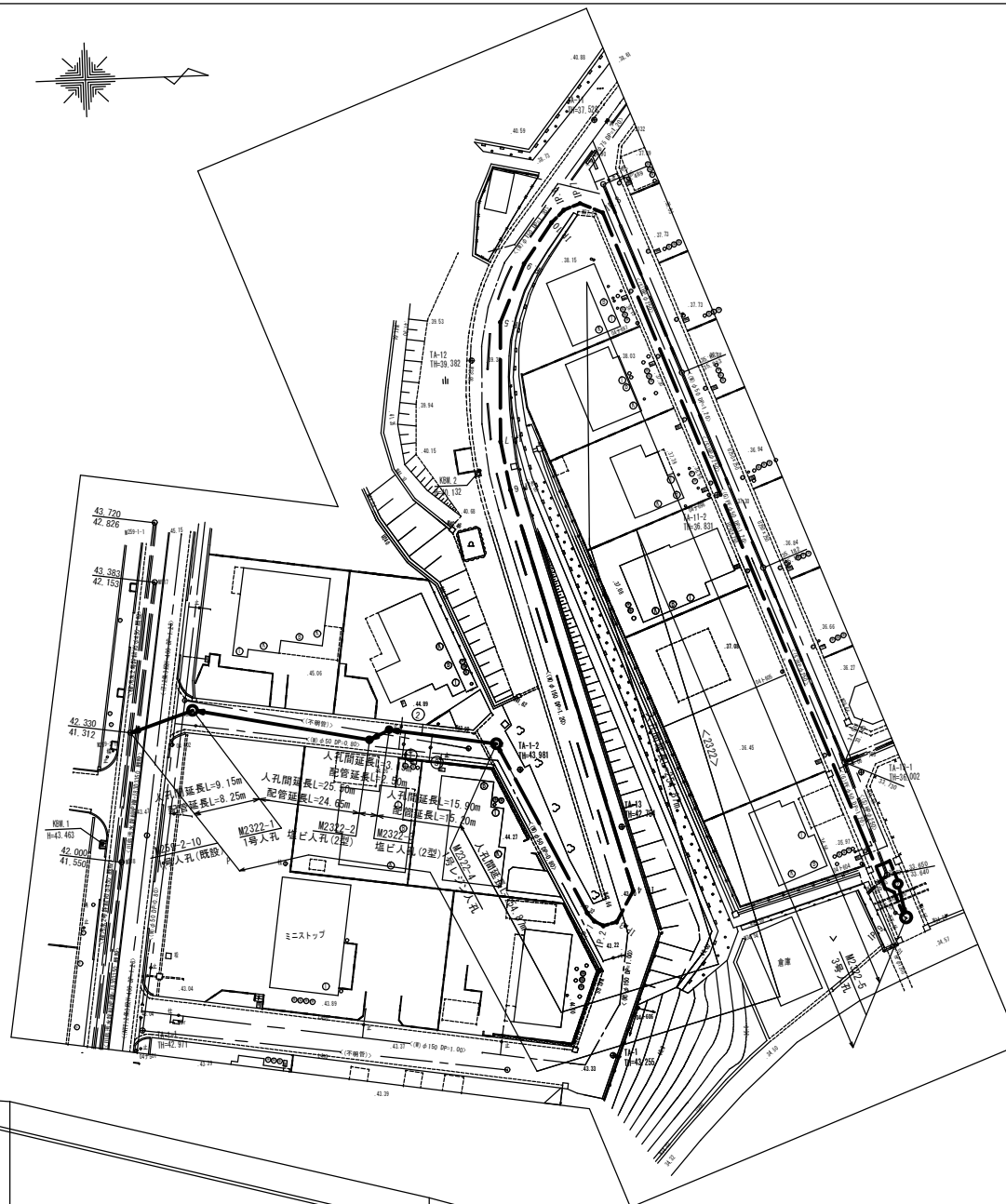
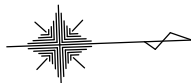


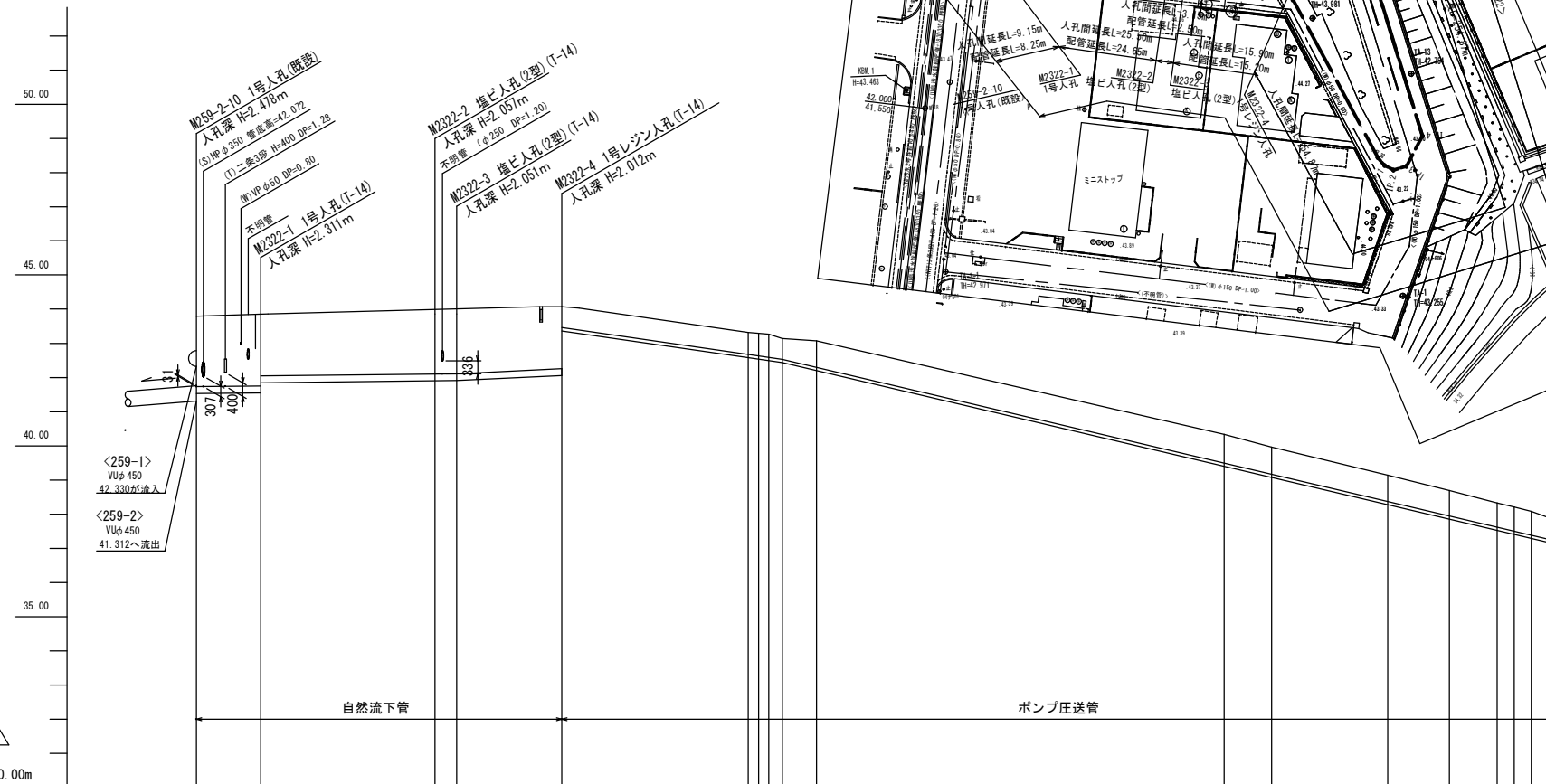
平面図

S=1/500



縦断面図

H=1/500
V=1/100



管番号・管径・勾配	VUφ200 2.00‰		VUφ200 9.4‰		VPφ100								
	259-10	2322-1	2322-2	2322-3	2322-4	IP.1	IP.2	IP.3	IP.4	IP.5	IP.6	IP.7	IP.8
土被り	2.05	2.10	1.85	1.84	1.80	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
管底高	41.531	41.549	41.903	41.909	42.058	43.29	43.27	43.14	43.07	38.14	38.21	38.08	37.88
地盤高	43.79	43.86	43.96	43.96	44.07	43.29	43.27	43.14	43.07	38.14	38.21	38.08	37.88
追加距離	0.00	9.15	34.65	37.80	53.70	82.46	85.98	90.88	174.58	183.08	195.58	199.08	
区間距離	0.00	9.15	25.50	3.15	15.90	28.78	1.50	2.00	5.00	83.00	18.50	2.50	3.50
測点	259-10	2322-1	2322-2	2322-3	2322-4	IP.1	IP.2	IP.3	IP.4	IP.5	IP.6	IP.7	IP.8

NO.	形式	荷重	管径
①	B-3	T-14	150
②	C-1	T-14	150
③	B-3	T-14	150

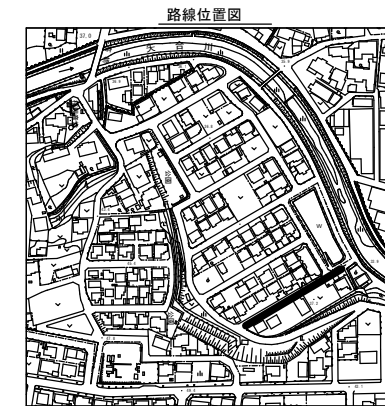
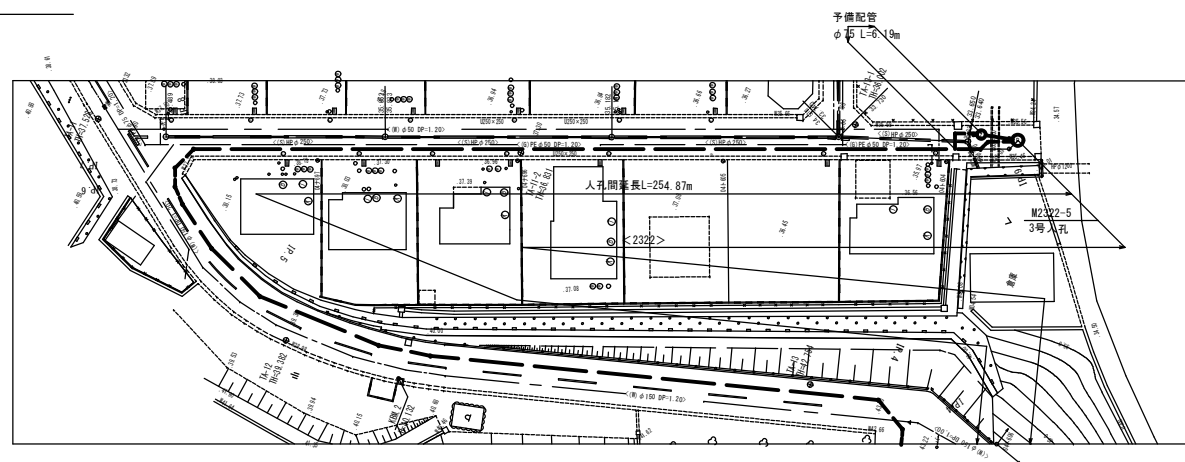
管番号	管径	勾配
<2322>		

参考図 (本工程対象外)

事業名	平成26年度公共下水道事業
工事名	桜今井汚水管渠布設工事
工事場所	四日市市 桜町 地内
名称	平面図・縦断面図
縮尺	図示
設計年月日	
工種	設計者
事業主体	四日市市 下水道局
図面番号	1

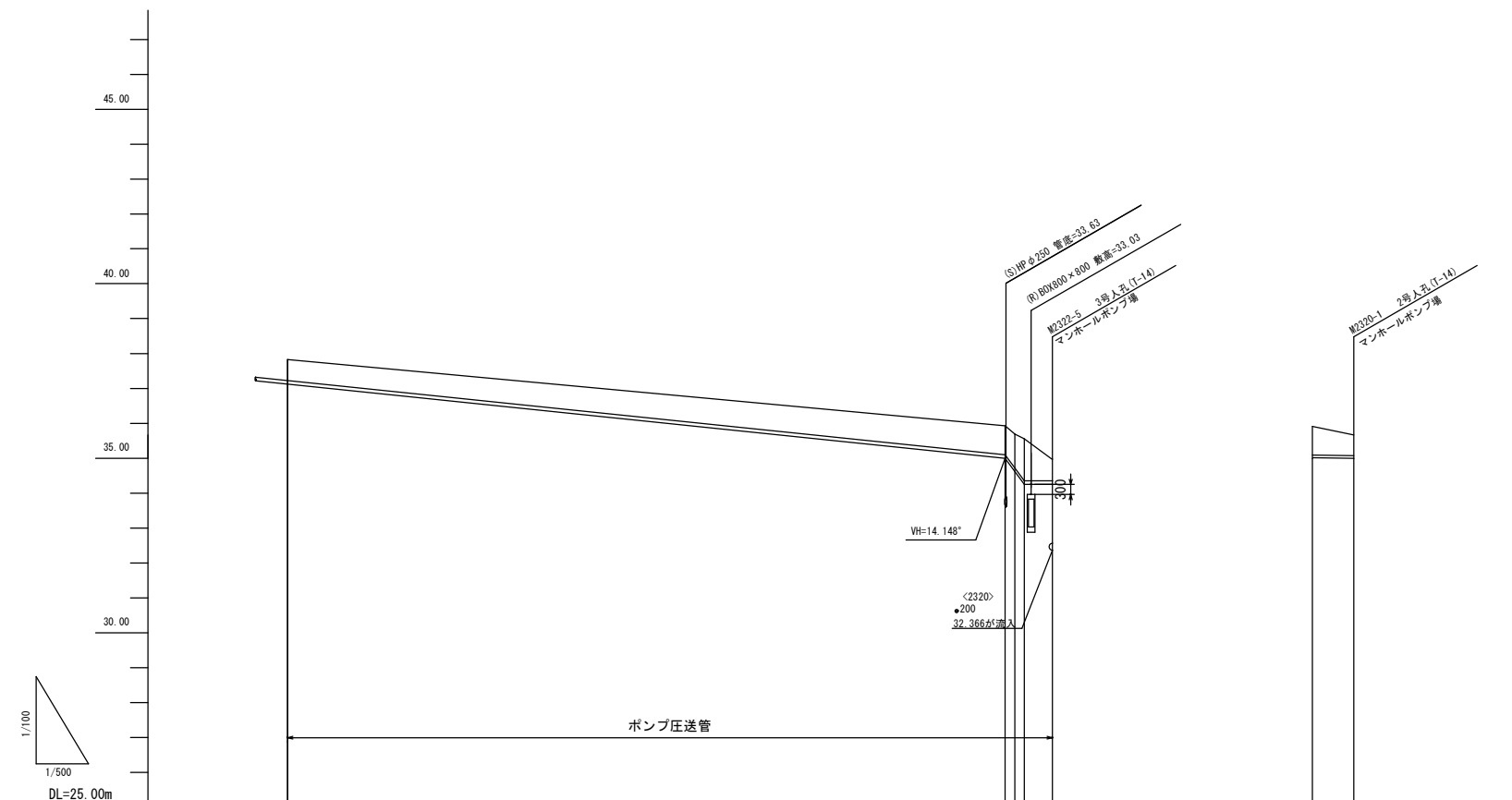
平面図

S=1/500



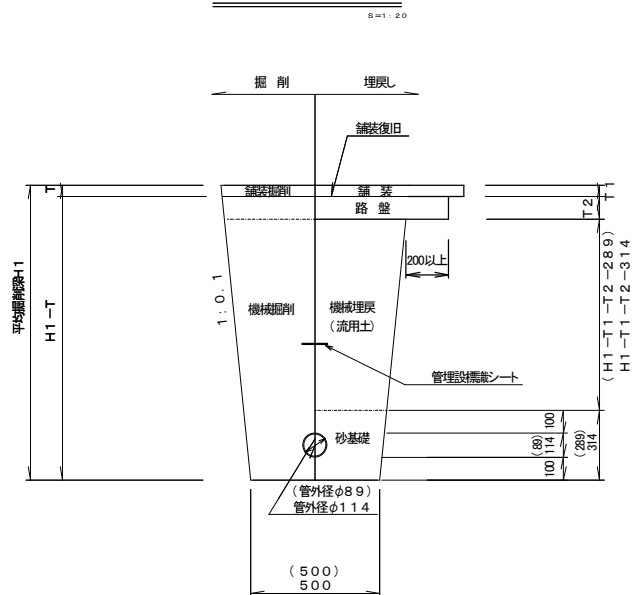
縦断面図

H=1/500
V=1/100



管番号・管径・勾配	<2322> VPφ100		予備配管 VPφ75	
土被り	0.00	0.00	0.00	0.00
管底高		34.250		35.67
地盤高	38.73	35.68	35.68	35.67
追加距離	199.08	301.82	0.00	6.19
区間距離	3.50	100.74	0.00	6.19
測点	IP.8	2322-5	IP.6	2320-1

圧送管土工図



※砂基礎については管上10cmまでとし、リサイクル砂を使用する。
 ※機械埋戻しの流置土(砂質土)については特許取得済の材料を使用しないものは除く。
 ※φ75mm管布設工については()内の数値を使用する。

管番号表

管番号	管径	勾配	管長
<2322>	φ100		

参考図(本工事対象外)

事業名	平成26年度公共下水道事業		
工事名	桜今井汚水管渠布設工事		
工事場所	四日市市 桜町 地内		
名称	平面図・縦断面図		
縮尺	図示	設計年月日	
工種	設計者		
事業主体	四日市市 上下水道局	図面番号	2