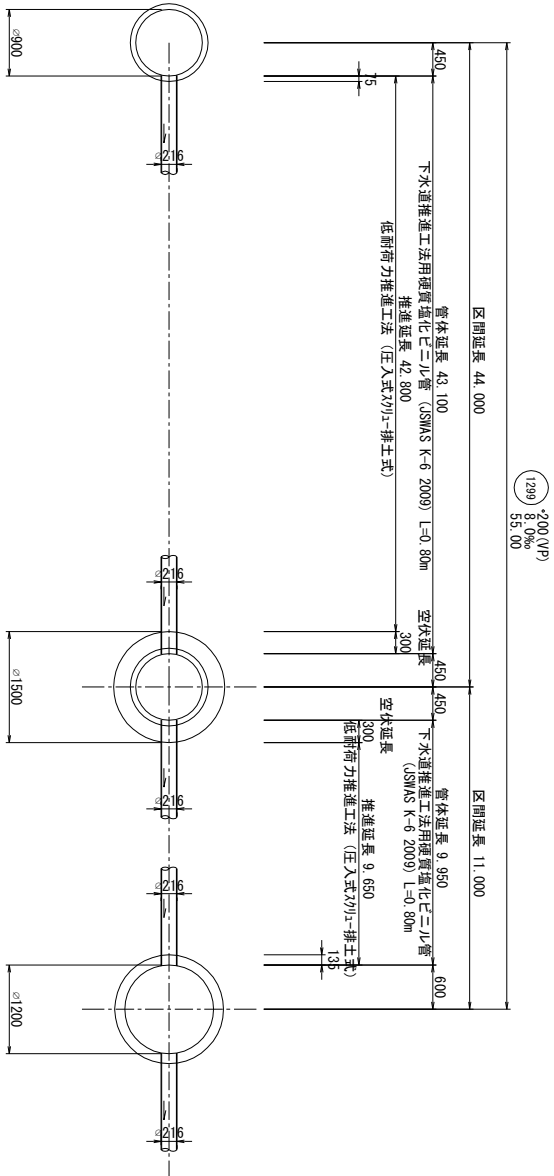


推進工図 S=1:50
3 工区



No. 1299-1 1号組立マンホール
φ 900コンクリート製立坑
No. 8-2 到達立坑
推進方向

No. 1299-2 1号組立マンホール
φ 1500ケーシング立坑
No. 8-1 両発達立坑
推進方向

No. 347-1 2号組立マンホール
φ 1200コンクリート製立坑
No. 8 3方向到達立坑
推進方向

管推進工（低耐力呼び径200mm）														
路線 番号	立坑番号	区間 延長	人孔 減長	管体 延長	立坑 減長	推進延長	管布設 延長	空伏せ	小口径推進工法用硬質化ビニル管				備考	
									スバイラル管			坑口工		既設側 坑口工
									標準管 1,00m	先頭管 1,00m	最終管 1,00m			
	(No)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)		(本)	(本)	(本)	(箇所)	(箇所)	
1299	No.8-2到達立坑	44.00	0.45	43.10	0.450	42.800	0.000	0.300	41.1	1	1	2		圧入式2712-排土式
	No.8-1両発達立坑		0.45		0.750		0.300							
1299	No.8-1両発達立坑		0.45		0.750		0.300							
1299	No.8 3方向到達立坑	11.00	0.60	9.95	0.650	9.650	0.000	0.300	8.0	1	1	2		圧入式2712-排土式

事業名	取手地方広域下水道事業	
図面種別	推進工図	
縮尺	S=1/50	
工事番号	8 図補集 4-8-3 4号線工事	
工事箇所	つくばみらい市 前原緑地内	図面番号
取手地方広域下水道組合		