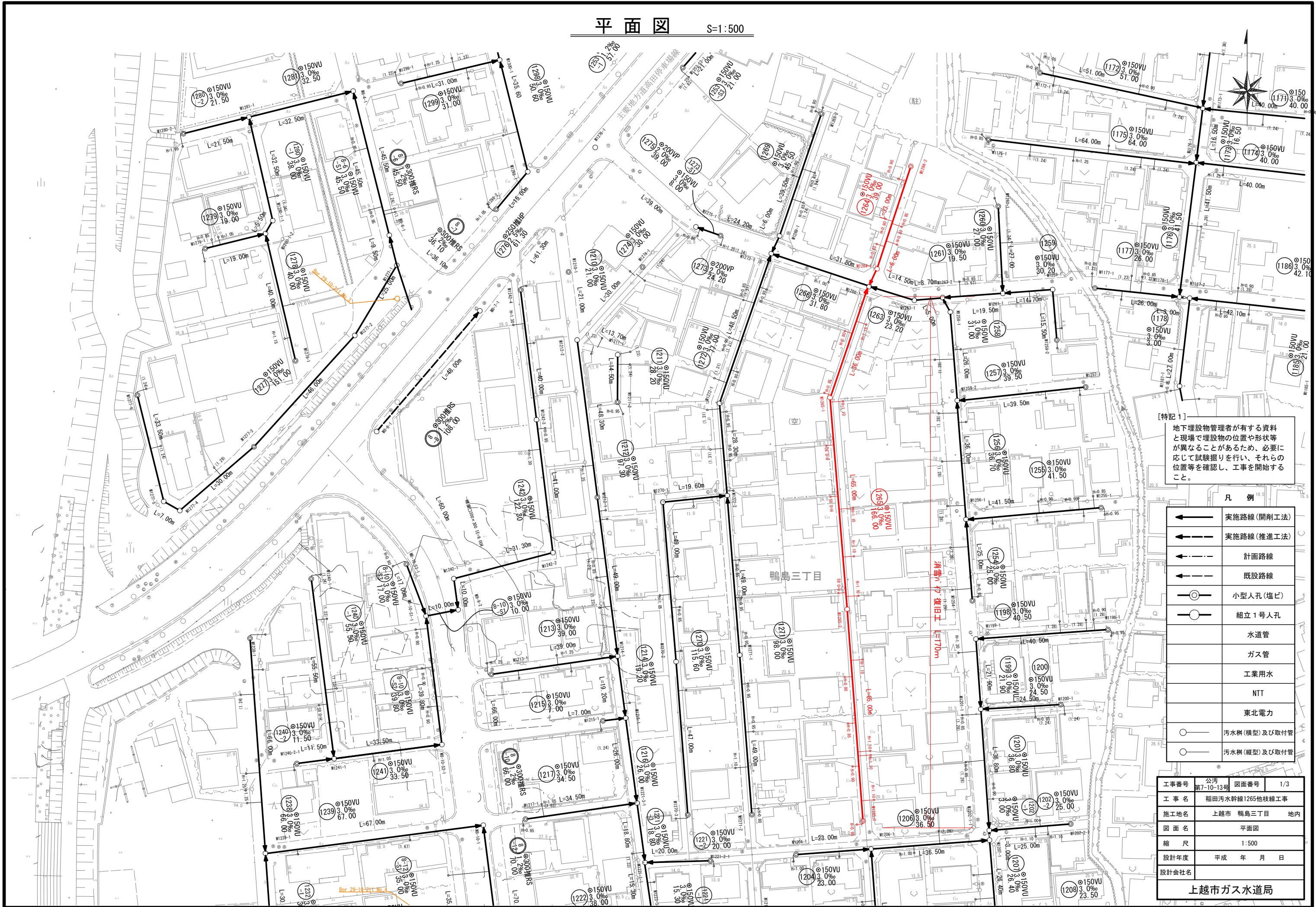


平面図 S=1:500



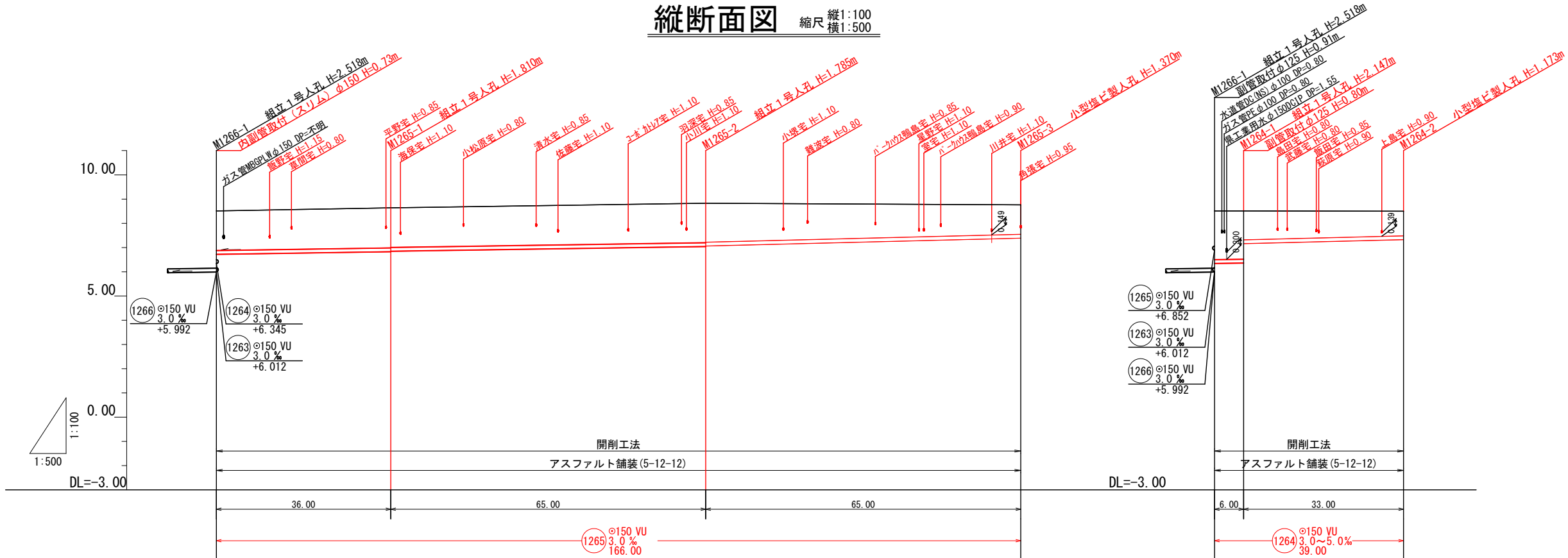
【特記1】
地下埋設物管理者が有する資料
と現場で埋設物の位置や形状等
が異なることがあるため、必要に
応じて試験掘りを行い、それらの
位置等を確認し、工事を開始する
こと。

凡 例	
	実施路線(開削工法)
	実施路線(推進工法)
	計画路線
	既設路線
	小型人孔(塩ビ)
	組立1号人孔
	水道管
	ガスパイプ
	工業用水
	NTT
	東北電力
	汚水樹(横型)及び取付管
	汚水樹(縦型)及び取付管

工事番号	第7-10-13号	図面番号	1/3
工 事 名	稲田汚水幹線1265他枝線工事		
施工地名	上越市 鴨島三丁目 地内		
図 面 名	平面図		
縮 尺	1:500		
設計年度	平成	年	月 日
設計会社名			
上越市ガス水道局			

縦断面図

縮尺 縦1:100
横1:500



[特記1]
地下埋設物管理者が有する資料
と現場で埋設物の位置や形状等
が異なることがあるため、必要に
応じて試験掘りを行い、それらの
位置等を確認し、工事を開始する
こと。

1265	1264				

土被り	1.63	1.65 1.63	1.63 1.61	1.21	2.01	1.99 1.19	1.02
管底高	6.722	6.830 6.850	7.045 7.065	7.390	6.345	6.363 7.162	7.327
地盤高	8.51	8.64	8.83	8.76	8.51	8.51	8.50
追加距離	0.00	36.00	101.00	166.00	0.00	6.00	39.00
単距離	0.00	36.00	65.00	65.00	0.00	6.00	33.00
人孔番号	M1266-1	M1265-1	M1265-2	M1265-3	M1265-1	M1264-1	M1264-2

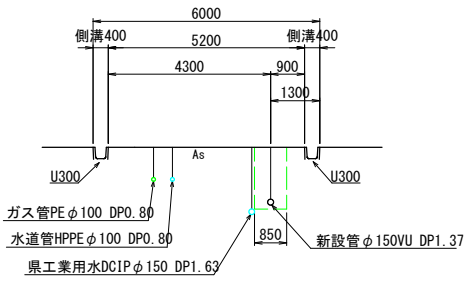
工事番号	公汚 第7-10-13号	図面番号	2/3
工 事 名	稲田汚水幹線1265他枝線工事		
施工地名	上越市	鴨島三丁目	地内
図 面 名	縦断面図		
縮 尺	図 示		
設計年度	平成	年	月 日
設計会社名			
上越市ガス水道局			

横断面図

縮尺 1:100

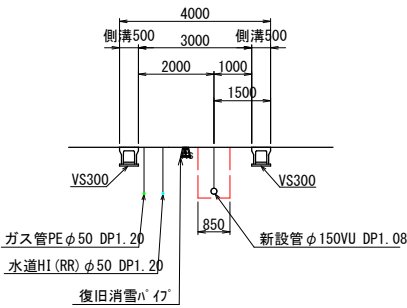
1254路線

M1254-1 +12.50m



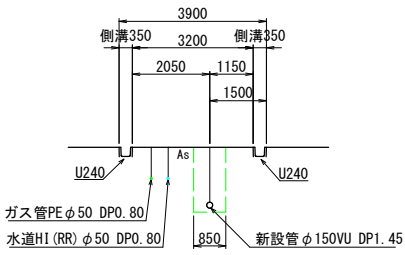
1264路線

M1264-2 +16.50m



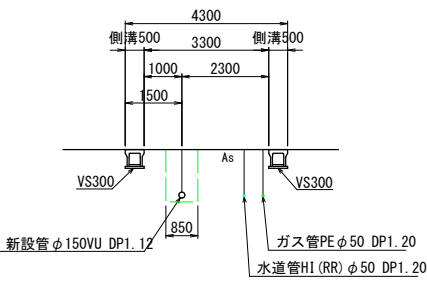
1260路線

M1260-1 +13.50m



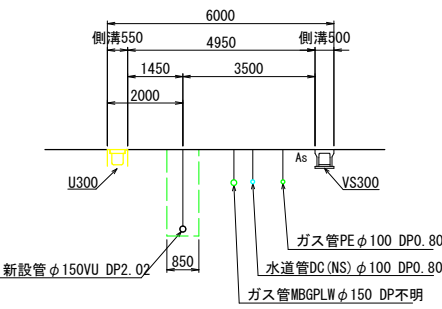
1255路線

M1255-1 +20.75m



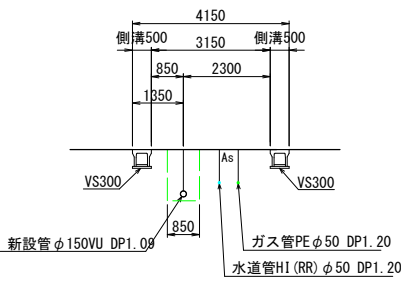
1261路線

M1261-1 +9.75m



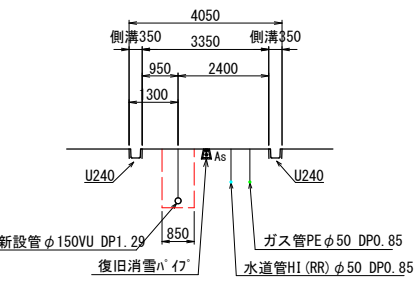
1257路線

M1257-1 +19.75m



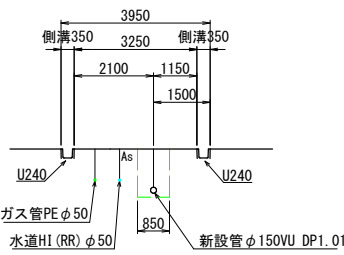
1265路線

M1265-2 +32.50m



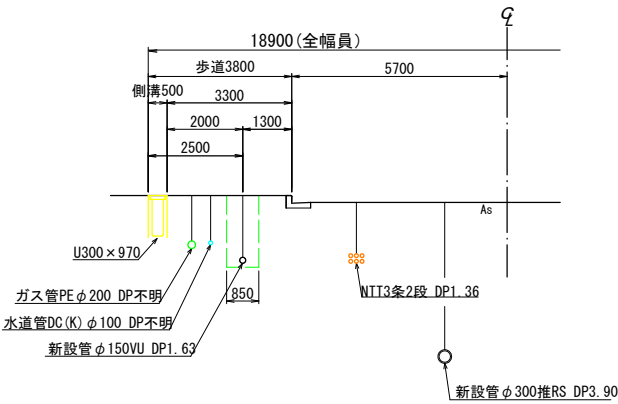
1259路線

M1259-2 +7.75m



1253-S2路線

M1253-S2-1 +25.25m



工事番号	公汚 第7-10-13号	図面番号	3/3
工 事 名	稲田汚水幹線1265他枝線工事		
施工地名	上越市	鴨島三丁目	地内
図 面 名	横断面図		
縮 尺	1:100		
設計年度	平成	年	月 日
設計会社名			
上越市ガス水道局			