

平面図 S=1:250



基準点一覧表

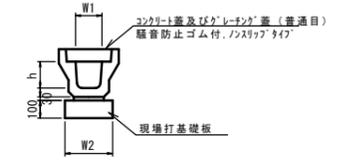
測点	X	Y
T.1	1000.000	1000.000
T.2	962.693	1042.426

中心点一覧表

測点	X	Y
NO.0	1000.955	999.766
NO.1	997.849	1014.873
NO.2	975.018	1030.194
NO.3	960.738	1044.179
No.3+0.9	960.103	1044.766

工法図

プレキャストU型側溝 (T1)

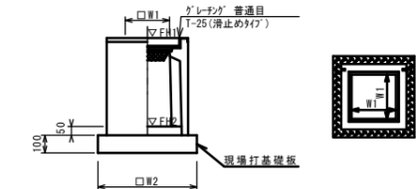


プレキャストU型側溝 (T1)

名称	規格	単位	数量		備考
			(T1)	10.0m当り	
プレキャストU型側溝	3種	名称	150		
		個	5.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.05		
現場打基礎板 (T1)		枚	5.00		
基面修正		m2	2.70		
h		mm	150		
W1		mm	150		
W2		mm	270		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャスト集水樹 (301)



※グレーチングについては、110° 開閉式を用いること。

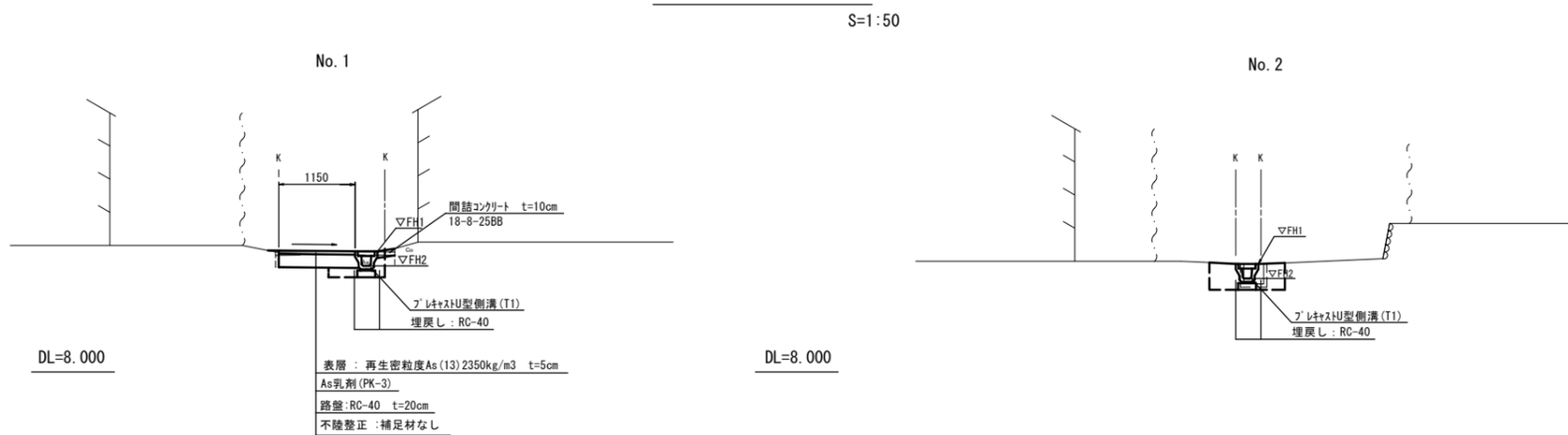
プレキャスト集水樹 (301)

名称	規格	単位	数量		備考
			(301)	10箇所当り	
プレキャスト集水樹		個	10.00		P100同等品以上
イン-トンガート	18-8-25 (BB)	m3	0.03		t=50
現場打基礎板 (24)		枚	10.00		
現場打基礎板 (28)		枚	-		
現場打基礎板 (33)		枚	-		
基面修正		m2	3.14		
タイプ			250A		
蓋タイプ (Gr)			T-25 普通目		
W1		mm	250		
W2		mm	560		

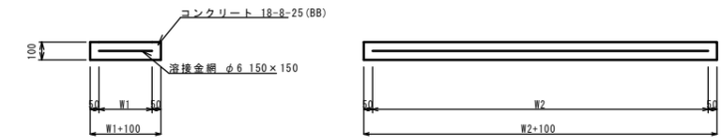
プレキャスト集水樹標準高さ一覧表

測点	天端高さ ▽FH1	側溝高さ ▽FH2	備考
No.1+16.1	FH1 = 9.69	FH2 = 8.99	

標準横断面図 S=1:50



現場打基礎板 (24) (T1)



現場打基礎板 (24) (T1)

名称	規格	単位	数量		備考
			(24)	(T1)	
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.31	0.54	
同上型枠		m2	1.51	2.81	
路盤紙	クラフト紙	m2	3.14	5.40	
溶接金網	φ6 150x150	m2	2.12	3.23	
W1		mm	460	170	
W2		mm	460	1900	

掘削	m2	No.0~No.0+1.0 (No.0+1.0 (原形) No.0+17.0 No.1 No.1+8.1 (原形) No.1+11.4 (原形) No.1+11.4 (原形) No.1+16.1									
		0.32	0.16	0.13	0.15	0.16	0.16	0.16	0.16	0.26	0.26
舗装版破砕	m	1.60	1.60	1.90	1.80	1.90	1.90	1.90	-	-	
路盤	m	1.60	1.20	1.05	1.15	1.20	1.50	2.10	2.10	2.10	
表層	m	1.60	1.20	1.05	1.15	1.20	1.50	2.10	2.10	2.10	
不陸修正	m	1.60	0.80	0.65	0.75	0.80	0.70	1.30	1.30	1.30	
床掘り	m2	-	0.33	0.37	0.33	0.33	0.38	0.38	0.38	0.38	
埋戻し	m2	-	0.15	0.20	0.16	0.16	0.18	0.18	0.18	0.18	
コンクリート構造物埋戻し	鉄筋	m2	-	-	-	-	-	-	0.05	0.05	
間詰コンクリート	m2	-	0.02	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	
▽FH1		10.02	9.82	9.80	9.73	9.73	9.71	9.71	9.69		
▽FH2		9.80	9.60	9.58	9.51	9.51	9.49	9.49	9.47		

掘削	m2	No.1+16.1 (原形) No.2 No.2+8.0 No.3 No.3+0.9				
		-	-	-	-	-
舗装版破砕	m	-	-	-	-	-
路盤	m	-	-	-	-	-
表層	m	-	-	-	-	-
不陸修正	m	-	-	-	-	-
床掘り	m2	0.33	0.31	0.29	0.28	0.32
埋戻し	m2	0.34	0.34	0.34	0.25	0.28
コンクリート構造物埋戻し	鉄筋	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
間詰コンクリート	m2	-	-	-	-	-
▽FH1		9.69	9.66	9.62	9.58	9.57
▽FH2		9.47	9.44	9.40	9.36	9.35

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和元年度 北道維第26号 芸濃町萩野地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市芸濃町萩野地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1/1
事務所名	津市建設部津北工事事務所		