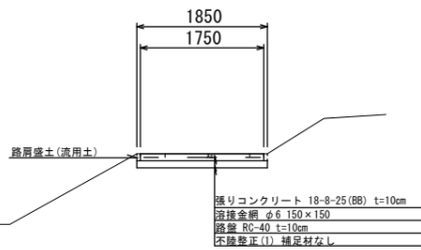


平面図 S=1:500



標準横断面図 S=1:50

No. 1



路肩盛土	m ²	0.01
張りコンクリート	m	1.75
路盤	m	0.20
路盤金網	m	1.65
目地板	m ²	0.18
路盤	m	1.85
不陸整正(1)	m	1.85

※目地板について、10mに1箇所入れること。

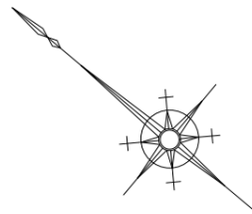
	No. 0	No. 0+20.0	No. 1	No. 1+20.0	No. 2	No. 2+13.5	取付部	
舗装厚破砕(1)	m	1.80	1.20	1.20	1.20	1.40	1.50	1.40
掘削	m ²	0.28	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30

1号工事箇所

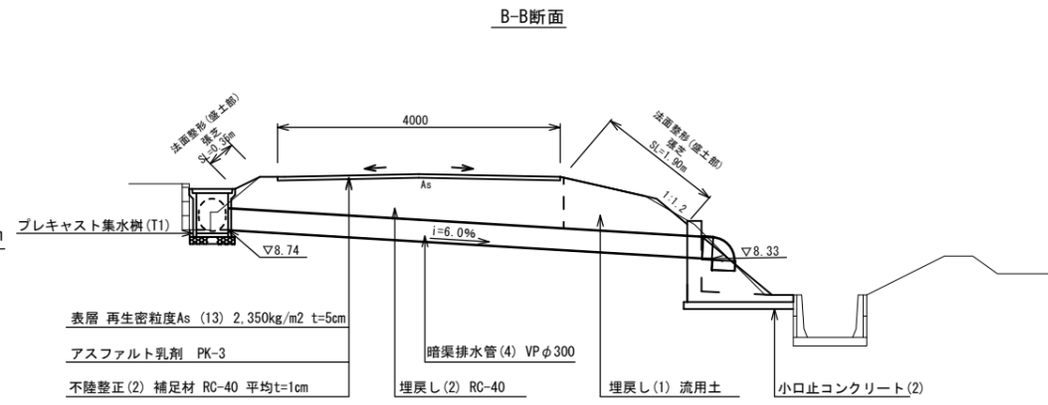
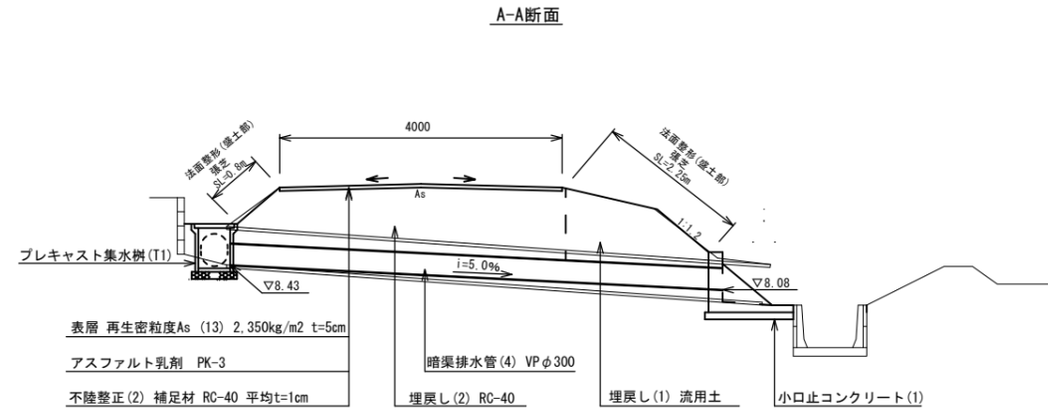
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和元年度北道維第16号 河芸町南黒田地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町南黒田地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

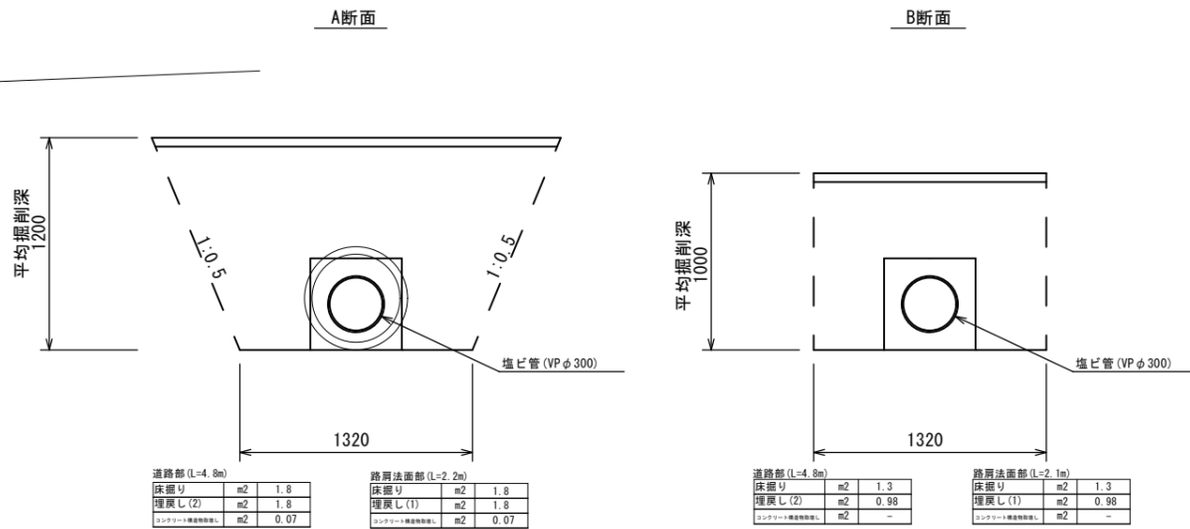
平面図 S=1:100



標準横断面図 S=1:50



標準断面図 S=1:20



2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

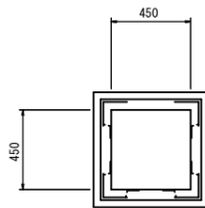
工事名	令和元年度北道維第16号 河芸町南黒田地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町南黒田地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	2/3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工法図

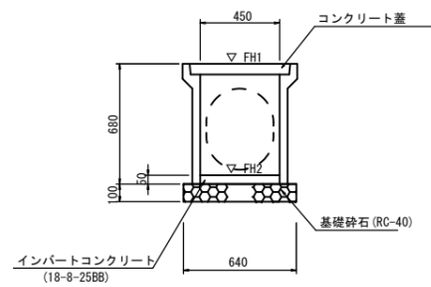
プラスチック集水樹(T1)

S=1:20

平面図



断面図



プラスチック集水樹(T1) 10箇所当り

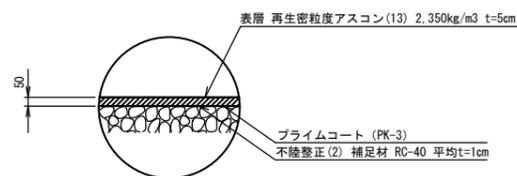
名称	規格	単位	数量 (T1)	備考
プラスチック集水樹	個		10.00	
インポートコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.10	t=50
基礎砕石	RC-40	m ²	4.10	
基面整正		m ²	4.10	
タイプ			450×450	

プラスチック集水樹(T1)基準高さ一覧表

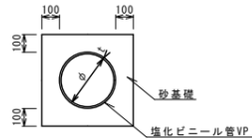
測点	天端高さ ▽FH1	樹底高さ ▽FH2	備考
No.0+1.0付近	FH1 = 8.85	FH2 = 8.38	
No.0+7.0付近	FH1 = 9.16	FH2 = 8.69	

舗装構成図

S=1:20



暗渠排水管(4)

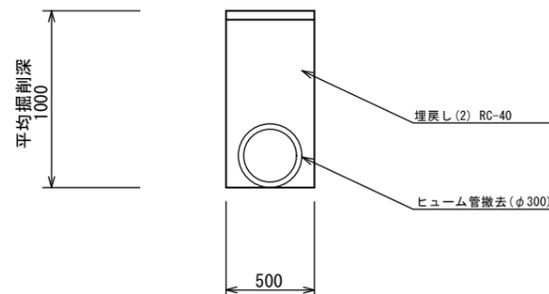


暗渠排水管(4) 10m当り

名称	規格	単位	数量 (4)	備考
塩化ビニール管	VP	本	2.50	
砂基礎	管基礎用砂	m ³	1.89	
基面整正		m ²	5.18	
φ		mm	300	
t		mm	9.0	

コンクリート構造物取壊し

S=1:20

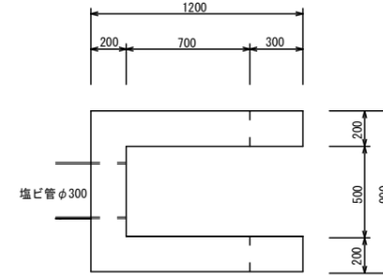


道路部(L=11.0m)		路肩法面部(L=3.0m)		路肩法面部	
床掘り	m ²	0.38	埋戻し(1)	m ²	0.48
埋戻し(2)	m ²	0.48	コンクリート構造物取壊し	m ²	0.03
コンクリート構造物取壊し	m ²	0.03	法面整形(盛土部)	m ²	2.0
			埋戻し	m ²	2.0

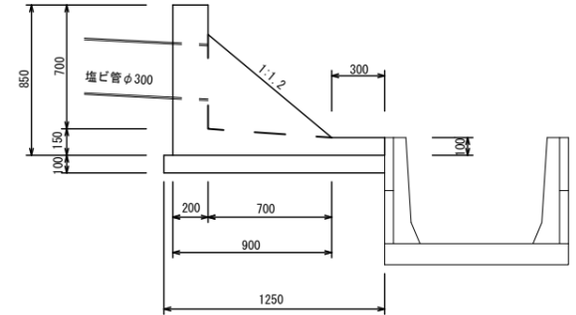
小口止コンクリート(1)

S=1:20

平面図



側面図



小口コンクリート(1)

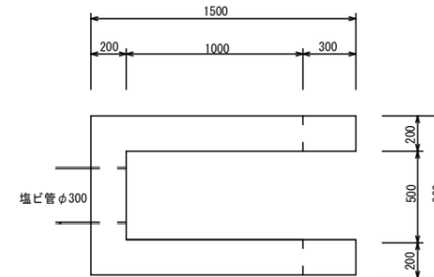
1基当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.34	
型枠		m ²	2.28	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	1.25	
基面整正		m ²	1.25	

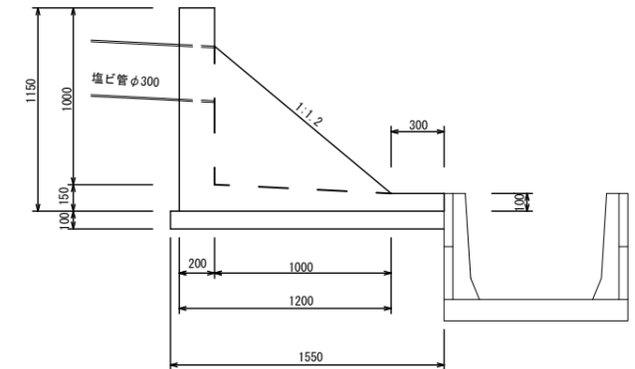
小口止コンクリート(2)

S=1:20

平面図



側面図



小口止コンクリート(2)

1基当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.52	
型枠		m ²	3.72	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	1.55	
基面整正		m ²	1.55	

共通図面
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和元年度北道第16号 河芸町南黒田地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町南黒田地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	図示	図面番号	3/3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		