

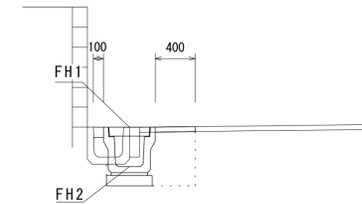


平面図  
S=1:500



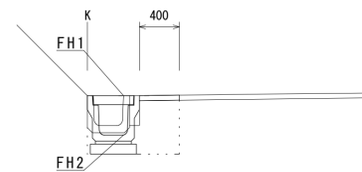
横断面図  
S=1:50

No. 1+14.0 (同所) ~ No. 2+10.0



No.1+14.0(同所)~No.2+10.0		
舗装版破砕	m	0.56
表層	m	0.40
床掘り	m <sup>2</sup>	0.38
埋戻し	m <sup>2</sup>	0.25
コンクリート構造物取壊し	m <sup>2</sup>	0.06
間詰コンクリート	m	0.10

No. 0 ~ No. 1+14.0



No.0~No.1+14.0		
舗装版破砕	m	0.40
表層	m	0.40
床掘り	m <sup>2</sup>	0.34
埋戻し	m <sup>2</sup>	0.25
コンクリート構造物取壊し	m <sup>2</sup>	0.10

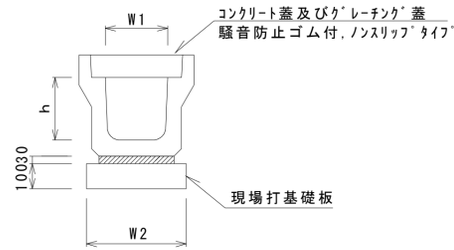
測点 計画高	No. 0	No. 1	No. 1+14.0	No. 2	No. 2+4.0	No. 2+10.0
FH1	6.16	6.97	7.61	7.97	8.21	8.68
FH2	5.76	6.57	7.21	7.57	7.81	8.28

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和2年度南道維第7号 森町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市森町地内		
図面の種類	平面図・横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/2
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

# 各種構造図

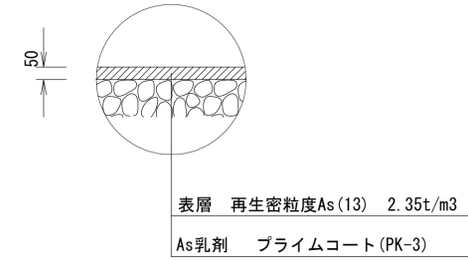
フ°レキャストU型側溝(131)



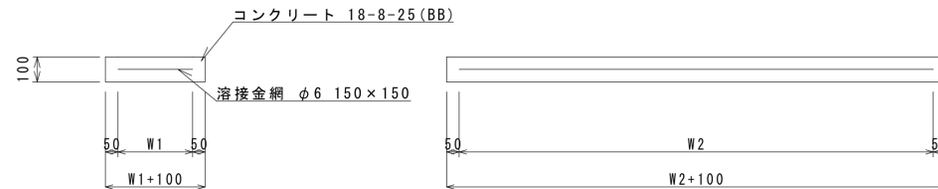
フ°レキャストU型側溝(131)		10.0m当り			
名称	規格	単位	数量		備考
			(131)		
フ°レキャストU型側溝	3種	名称	300A		リサイクル認定製品
		個	5.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.11		
現場打基礎板(2)		枚	5.00		
基面整正		m2	4.60		
h		mm	300		
W1		mm	300		
W2		mm	460		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

舗装構成図



現場打基礎板(2)



現場打基礎板		10枚当り			
名称	規格	単位	数量		備考
			(2)		
現場打基礎板		枚	10.00		
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.92		
同上型枠		m2	3.09		
路盤紙	クラフト紙	m2	9.20		
溶接金網	φ6 150×150	m2	6.84		
W1		mm	360		
W2		mm	1900		

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和2年度南道継第7号 森町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市森町地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	2/2
事業所名	津市建設部津南工事事務所		