

平面図

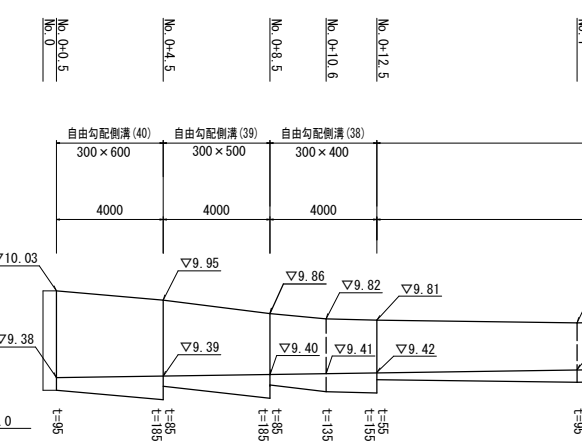
S=1:500



自由勾配側溝展開図

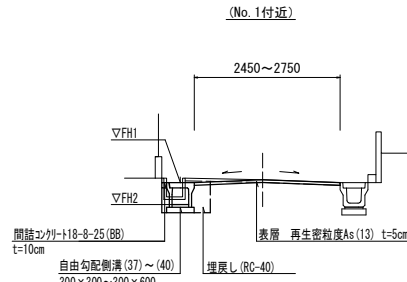
V=1:20

H=1:100



標準横断面図

S=1:50



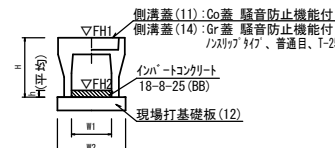
No.0+0.5～No.2+8.4 (L=47.9m)	
床掘り	m2 0.39
埋戻し	m2 0.17
Co構造物取扱い	m2 0.06
間詰コンクリート	m2 0.01

No.0	No.1	No.1+14.0	No.2	No.2+8.4
舗装版破碎	m 2.90	2.90	2.95	2.85 2.65
不陸整正	m 2.70	2.70	2.75	2.65 2.45
表層	m 2.70	2.70	2.75	2.65 2.45

工法図

S=1:20

自由勾配側溝 【継続用・現場打基礎板】



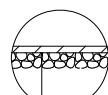
自由勾配側溝(37)～(40)

名 称	規 格	単位	数 量				備 考
			(37)	(38)	(39)	(40)	
自由勾配側溝	標準用	個	300×300	300×400	300×500	300×600	リサイクル認定製品
		個	5.00	5.00	5.00	5.00	
インバートコンクリート 18-8-25(BB)		m3	0.26	0.38	0.41	0.42	
現場打基礎板(12)		枚	5.00	5.00	5.00	5.00	
基面整正		m2	5.50	5.50	5.50	5.50	
H	mm	445	545	645	745		
h	mm	85	125	135	140		
W1	mm	300	300	300	300		
W2	mm	550	550	550	550		
参考重量	kg	322	399	450	558	製品1個当たり重量	

*グレーティング蓋については、10mに1枚布設すること。

名 称	規 格	単位	数 量		備 考
			(12)	10.0枚当り	
現場打基礎板		枚	10.00		
コンクリート 18-8-25(BB)	m3	1.10			
同上型枠	m2	3.23			
路盤紙	クラフト紙	m2	11.00		
溶接金網	φ6 150×150	m2	8.55		
W1		mm	450		
W2		mm	1900		
参考重量	kg	259	1枚当り重量		

舗装工法図



表層 再生密粒度As(13) 2.35t/m3 t=5cm
乳剤 PK-3
不陸整正 補足材(RC-40) 平均t=1cm

※この図面はA1サイズを原寸とする	
工事名	令和6年度北道維第5号 白塚町地内道路改修工事
施工箇所名	津市白塚町地内
図面名	平面図・標準横断面図・工法図
縮尺	図示 図面番号 1 / 1
事業所名	津市建設部津北工事事務所