

平面図

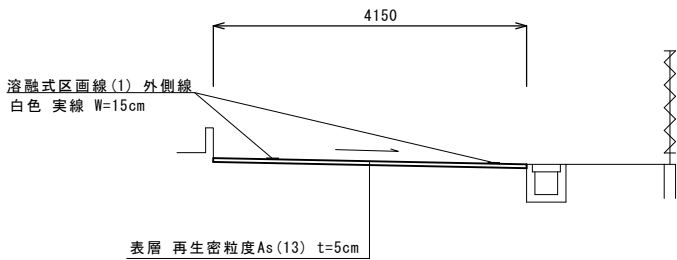
S=1 : 500



標準横断面図

S=1 : 50

NO. 6付近



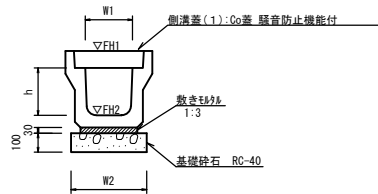
名 称	単 位	No. 0	No. 1	No. 2	No. 2+9. 2	No. 2+9. 2 同 所	No. 2+9. 8	No. 2+9. 8 同 所	No. 2+12. 2	No. 2+12. 2 同 所	No. 3	No. 4	No. 5	No. 5+2. 3	No. 5+6. 9	No. 6	No. 7	No. 8	No. 8+3. 0	No. 8+6. 9	No. 9	No. 9+12. 7	No. 10	No. 10+16. 5
舗装版破碎	m	4.10	4.05	4.00	4.00	4.70	4.70	5.90	5.90	4.05	3.95	3.95	4.25	4.25	4.05	4.15	4.05	4.20	4.20	3.90	3.95	3.95	3.90	3.80
表 層	m	4.10	4.05	4.00	4.00	4.70	4.70	5.90	5.90	4.05	3.95	3.95	4.25	4.25	4.05	4.15	4.05	4.20	4.20	3.90	3.95	3.95	3.90	3.80
不陸整正	m	4.10	4.05	4.00	4.00	4.70	4.70	5.90	5.90	4.05	3.95	3.95	4.25	4.25	4.05	4.15	4.05	4.20	4.20	3.90	3.95	3.95	3.90	3.80

※この図面はA 1サイズを原寸とする。

工 事 名	令和6年度北道維環第2号 新町半田線道路整備(舗装)工事		
施 工 箇 所 名	津市新町一丁目及び新町二丁目地内		
図 面 の 種 類	平面図・標準横断面図		
縮 尺	図 示	図面番号	1/2
事 業 所 名	津市建設部津北工事事務所		

工 法 図

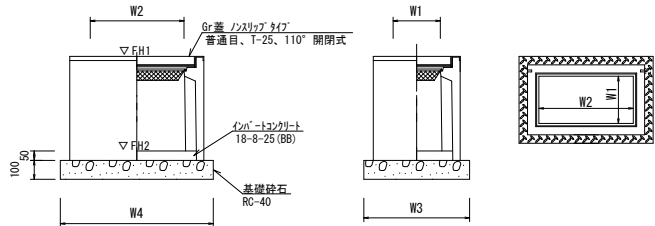
プレキャストU型側溝



プレキャストU型側溝 (46)					10.0m当たり
名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
プレキャストU型側溝	3種	名称	(46)		JIS認定製品
		個	300A		
敷モルタル	1:3	m3	0.11		
基礎砕石	RC-40	m3	0.46		
基面整正		m2	4.60		
h		mm	300		
W1		mm	300		
W2		mm	460		
参考重量		kg	419		製品1個当り重量

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

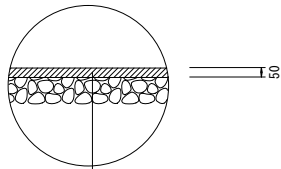
プレキャスト集水樹



プレキャスト集水樹 (107)					10箇所当り
名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
プレキャスト集水樹	18-8-25 (BB)	個	(107)		PU樹同等品以上
		m3	0.09		
インポートコンクリート	RC-40	m3	0.57		t=50
基 面 整 正		m2	5.70		
タ イ プ		mm	300×600A		
W3		mm	620		
W4		mm	920		
W1		mm	300		
W2		mm	600		
参考重量		kg	205		製品1個当り重量

舗装工工法図

S=1:20



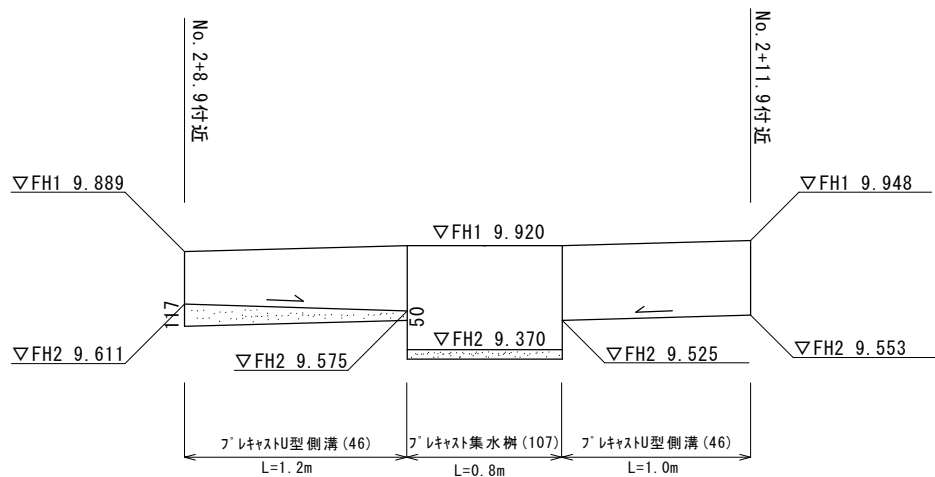
表層 再生密粒度As (13) 2,350kg/m3 t=5cm

As乳剤 PK-3

不陸整正 補足材RC-40 平均t=2cm

排 水 構 造 物 展 開 図

S=1 : 20



	側 溝	集 水 樹
床 掘 り	0.61	0.73
埋 戻 し	0.36	0.38

※この図面はA 1サイズを原寸とする。

工 事 名	令和6年度北海道道環第2号 新町半田線道路整備(舗装)工事		
施 工 箇 所 名	津市新町一丁目及び新町二丁目地内		
図 面 の 種 類	工 法 図		
縮 尺	図 示	図面番号	2/2
事 業 所 名	津市建設部津北工事事務所		