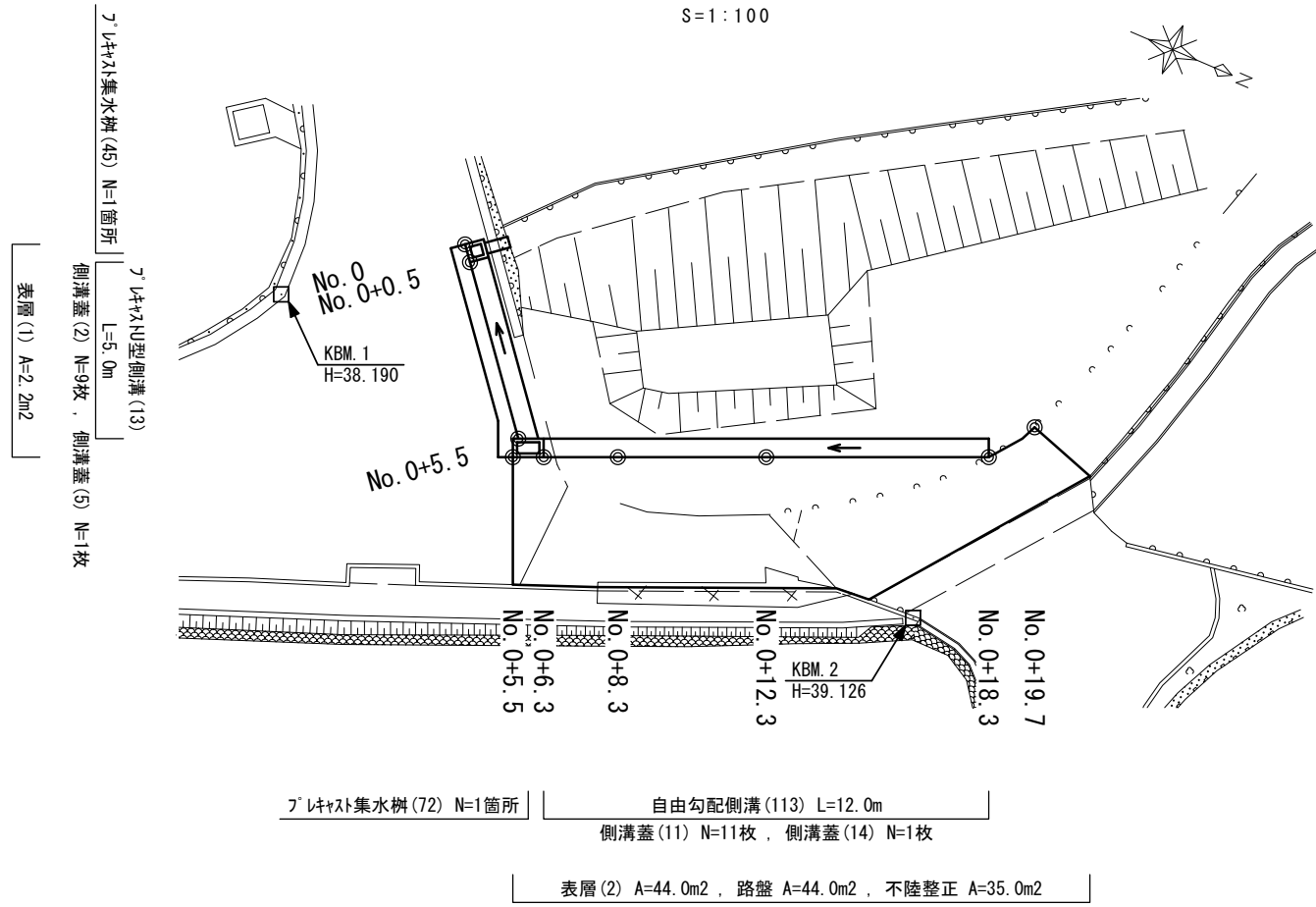


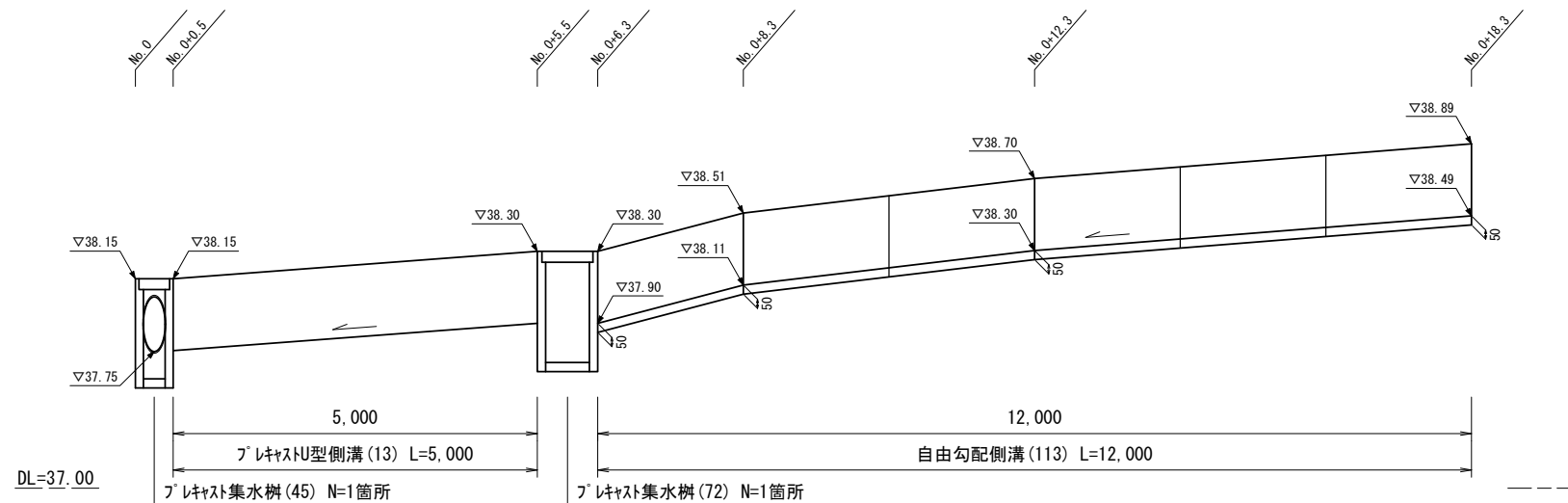
平面図

S=1:100



側溝工展開図

V=1:20 H=1:50

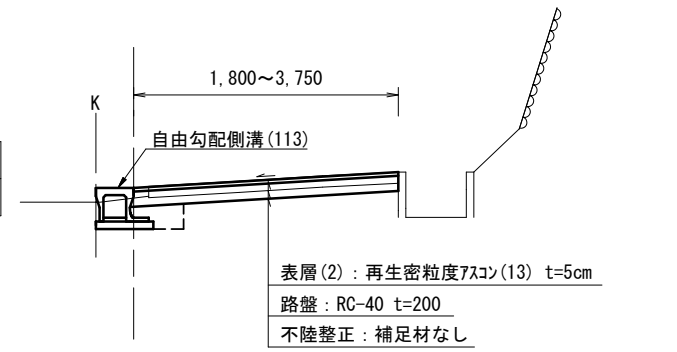


標準横断面図

S=1:50

No. 0+5.5 (同所) ~ No. 0+18.3

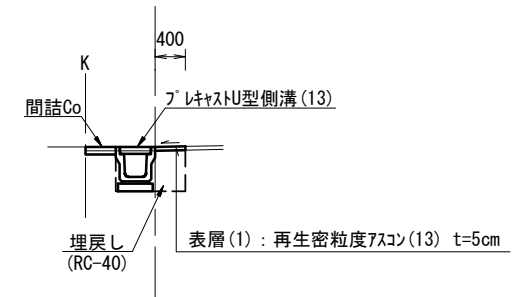
No. 0+5.5 (同所) ~ No. 0+18.3		
床掘り	0.40	m2
埋戻し	0.18	m2



DL=35.00

No. 0 ~ No. 0+5.5

No. 0 ~ No. 0+5.5		
舗装版破碎	1.30	m
表層(1)	0.40	m
床掘り	0.51	m2
埋戻し	0.25	m2



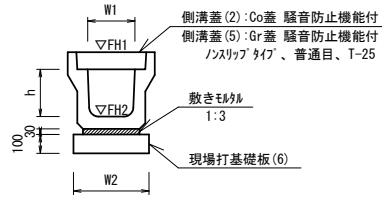
DL=35.00

※本図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度南狭道補第3号 稲葉町地内狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市稲葉町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・側溝工展開図		
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

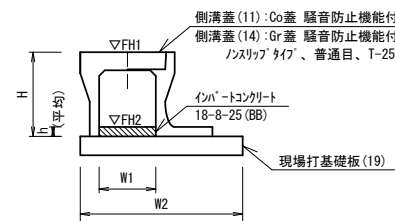
プラスチック型側溝 (13)
S=1:20



名称	規格	単位	数量 (13)	備考
プラスチック型側溝	3種	名称	300A	リサイクル認定製品
		本	5.00	
敷モルタル	1:3	m3	0.11	
現場打基礎板 (6)		枚	5.00	
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。

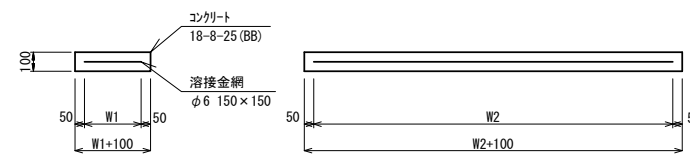
自由勾配側溝 (113)
S=1:20



名称	規格	単位	数量 (113)	備考
自由勾配側溝	土留タイプ	名称	300×300	リサイクル認定製品
		本	5.00	
インポートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.15	
現場打基礎板 (19)		枚	5.00	
基面整正		m2	8.60	
H		mm	445	
h		mm	50	
W1		mm	300	
W2		mm	860	
参考重量		kg	376	製品1個当り重量

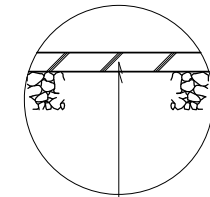
※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

現場打基礎板 (6), (19)
S=1:20

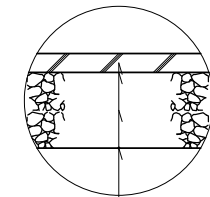


名称	規格	単位	数量		備考
			(6)	(19)	
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.92	1.72	
同上型枠		m2	3.09	3.69	
路盤紙	クラフト紙	m2	9.20	17.20	
溶接金網	φ6 150×150	m2	6.84	14.44	
W1		mm	360	760	
W2		mm	1900	1900	
参考重量		kg	216	404	1枚当り重量

舗装構成図
S=1:10

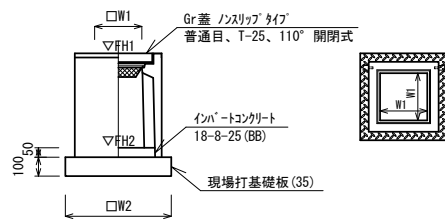


表層 (1) (再生密粒度7.5) (13) 2.350kg/m³ t=5cm
乳剤 (7) ラテックス PK-3



表層 (2) (再生密粒度7.5) (13) 2.350kg/m³ t=5cm
乳剤 (7) ラテックス PK-3
路盤 (RC-40) t=20cm
不陸整正 補足材なし

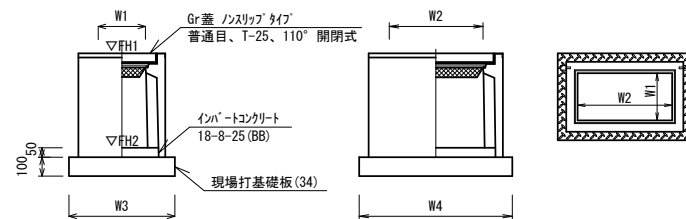
プラスチック集水樹 (45)
S=1:20



名称	規格	単位	数量 (45)	備考
プラスチック集水樹		基	10.00	PU樹同等品以上
インポートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.05	
現場打基礎板 (35)		枚	10.00	
基面整正		m2	3.84	
タイプ			300A	
W1		mm	300	
W2		mm	620	
参考重量		kg	164	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。

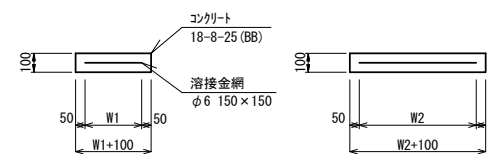
プラスチック集水樹 (72)
S=1:20



名称	規格	単位	数量 (72)	備考
プラスチック集水樹		基	10.00	AS樹同等品以上
インポートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.09	
現場打基礎板 (34)		枚	10.00	
基面整正		m2	5.58	
タイプ			300×600×600	
W1		mm	300	
W2		mm	600	
W3		mm	600	
W4		mm	930	
参考重量		kg	247	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。

現場打基礎板 (34), (35)
S=1:20



名称	規格	単位	数量		備考
			(34)	(35)	
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.56	0.38	
同上型枠		m2	2.02	1.67	
路盤紙	クラフト紙	m2	5.58	3.84	
溶接金網	φ6 150×150	m2	4.15	2.70	
W1		mm	500	520	
W2		mm	830	520	
参考重量		kg	131	90	1枚当り重量

※本図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度南狭道補第3号 稲葉町地内狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市稲葉町地内		
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		