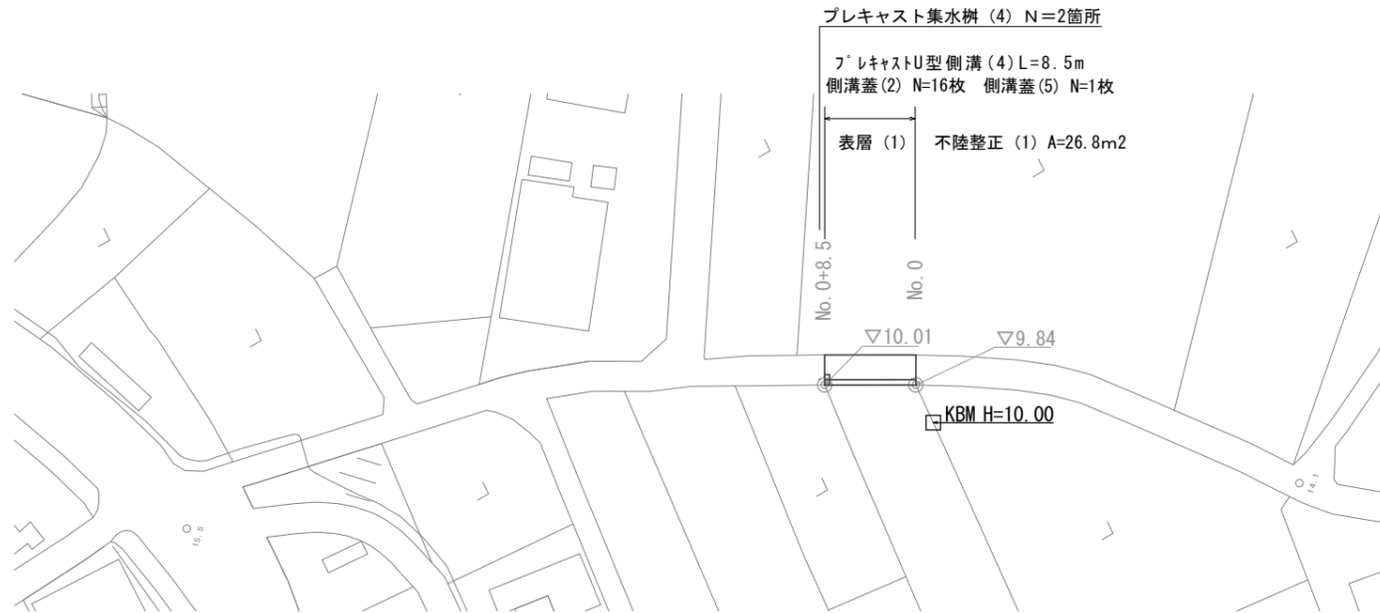


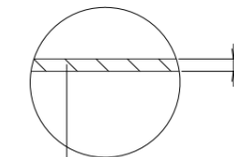
平面図

S=1:500



舗装工断面図

S=1:20

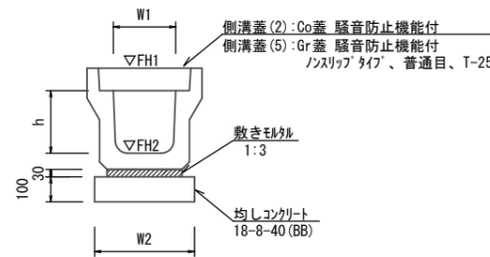


表層(1) : 再生密粒度As(13) 2.350kg/m ³ t=5cm
As乳剤 : PK-3
不陸整正(1) : 補足材 t=1cm (RC-40)

工法図 S=1:20

プレキャストU型側溝(4)

【縦断用・均しコンクリート】



プレキャストU型側溝(4)

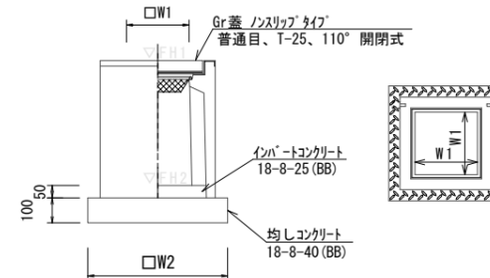
10.0m当たり

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	3種	名称	300A	リサイクル認定製品
		個	5.00	
敷きモルタル	1:3	m ³	0.11	
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.46	
同上型枠		m ²	2.00	
基面整正		m ²	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

※グレーティング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャスト集水樹(4)

【PU樹・均しコンクリート】



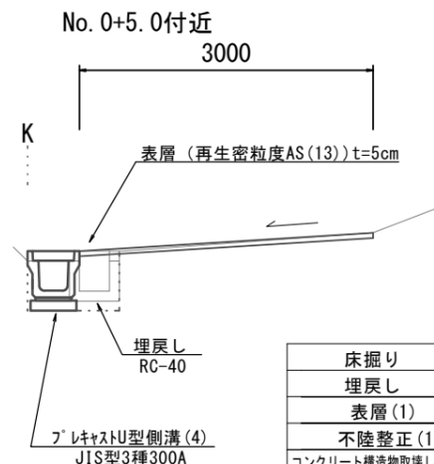
プレキャスト集水樹(4)

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャスト集水樹		個	10.00	PU樹同等品以上
インハートコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.05	t=50
均しコンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.38	
同上型枠		m ²	2.48	
基面整正		m ²	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

標準横断面図

S=1:50



	No. 0+8.5	同所	No. 0+9.0
床掘り	m ²	0.04	0.04
埋戻し	m ²	0.27	0.27
表層(1)	m	3.00	2.50
不陸整正(1)	m	3.00	2.50
コンクリート構築物取壊し(1)	m ²	0.11	0.11
コンクリート構築物取壊し(2)	m ²	0.01	0.01
舗装版破砕	m	2.50	2.50

プレキャストU型側溝基準高さ一覧表

測点	▽FH1	▽FH2	備考
No. 0 起点	9.84	9.44	
No. 0+8.5 終点	10.01	9.61	

プレキャスト集水樹基準高さ一覧表

測点	天端高 ▽FH1	樹底高 ▽FH2	備考
No. 0+8.5 付近	10.01	9.46	

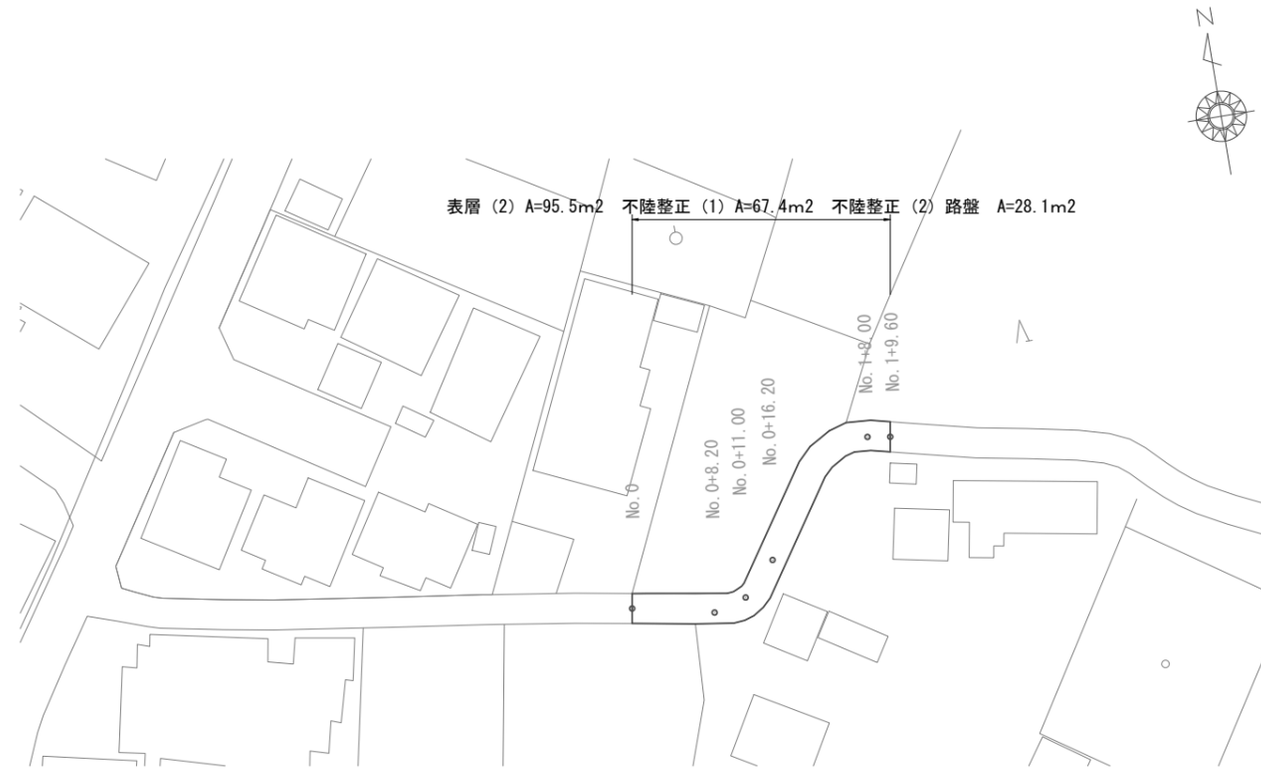
1号工事箇所

※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和5年度北狭道補第5号 安濃町連部ほか2町地内狭あい道路整備(舗装)工事		
施工箇所名	津市安濃町連部ほか2町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・工法図		
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=1:500



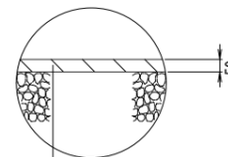
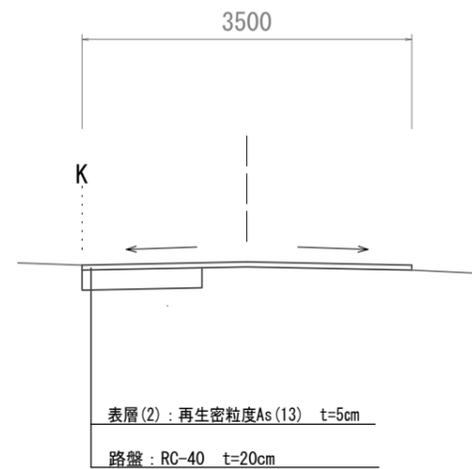
舗装工断面図

S=1:20

標準横断面図

S=1:50

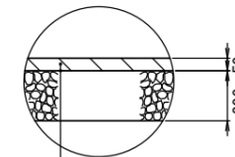
No. 0+11.0付近



表層(2): 再生密粒度As(13) 2.350kg/m³ t=5cm

As乳剤: PK-3

不陸整正(1): 補足材 t=1cm (RC-40)



表層(2): 再生密粒度As(13) 2.350kg/m³ t=5cm

As乳剤: PK-3

路盤(1): RC-40 t=20cm

不陸整正(2): 補足材なし

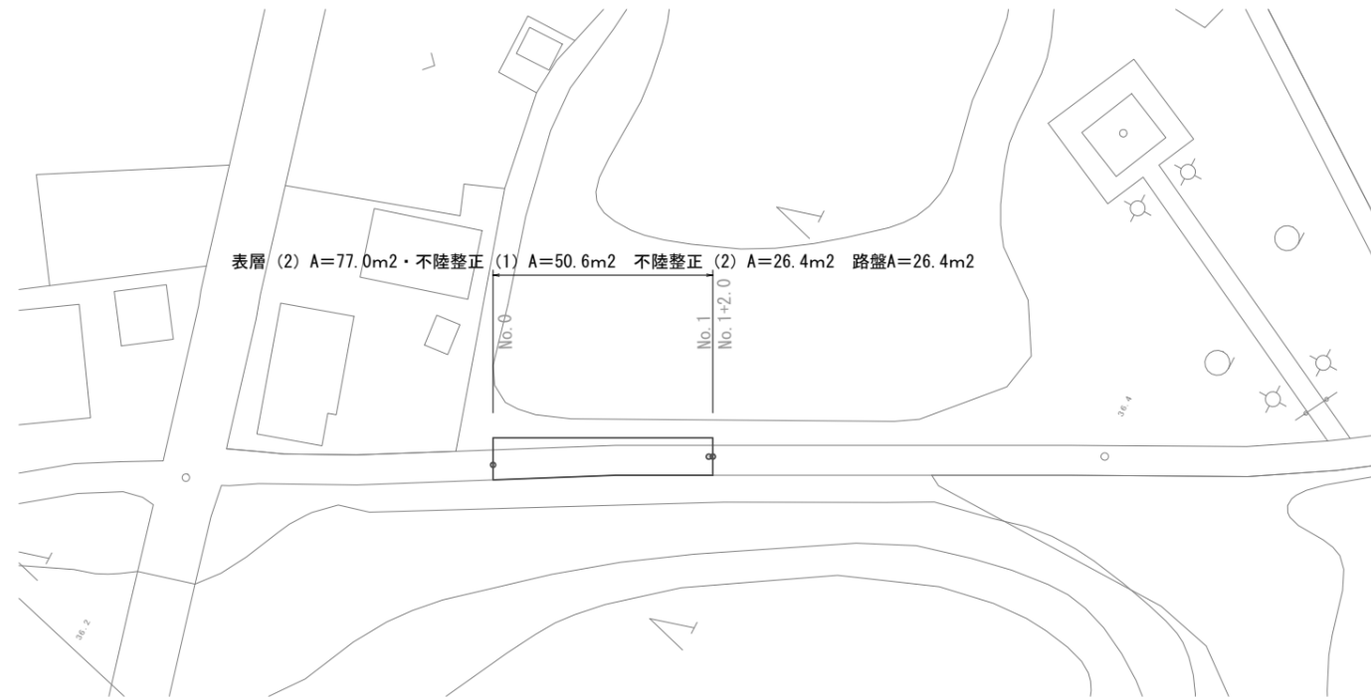
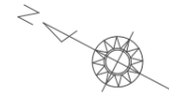
	m ²	No. 0+ No. 0+ No. 0+ No. 1+ No. 1+ No. 0 8.20 11.00 16.20 8.00(同所) 9.60						
		No. 0	8.20	11.00	16.20	8.00(同所)	9.60	No. 1+
掘削	m ²	0.00	0.19	0.32	0.32	0.32	-	-
不陸整正(1)	m	3.00	2.85	2.20	1.70	1.90	3.10	3.10
不陸整正(2)	m	0.00	0.75	1.30	1.30	1.30	-	-
路盤	m	0.00	0.75	1.30	1.30	1.30	-	-
表層(2)	m	3.00	3.60	3.50	3.00	3.20	3.10	3.10
舗装版破碎	m	3.00	2.85	2.20	1.70	1.90	3.10	3.10

2号工事箇所 ※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和5年度北狭道補第5号 安濃町連部ほか2町地内狭あい道路整備(舗装)工事		
施工箇所名	津市安濃町連部ほか2町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・舗装工断面図		
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		

平面図

S=1:500



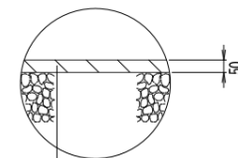
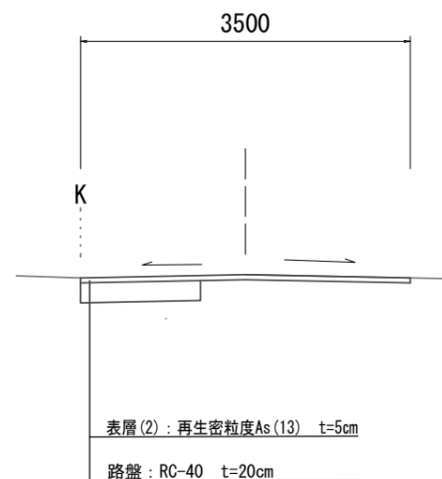
舗装工断面図

S=1:20

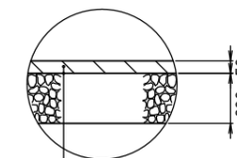
標準横断面図

S=1:50

No. 0+5.0付近



表層(2): 再生密粒度As(13) 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤: PK-3
不陸整正(1): 補足材 t=1cm (RC-40)



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

No. 0~No. 1+2.0

掘削	m ²	0.30
不陸整正(1)	m	2.30
不陸整正(2)	m	1.20
路盤	m	1.20
表層(2)	m	3.50
舗装版破碎	m	2.30

3号工事箇所 ※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和5年度北狭道補第5号 安濃町連部ほか2町地内狭あい道路整備(舗装)工事		
施工箇所名	津市安濃町連部ほか2町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・舗装工断面図		
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		