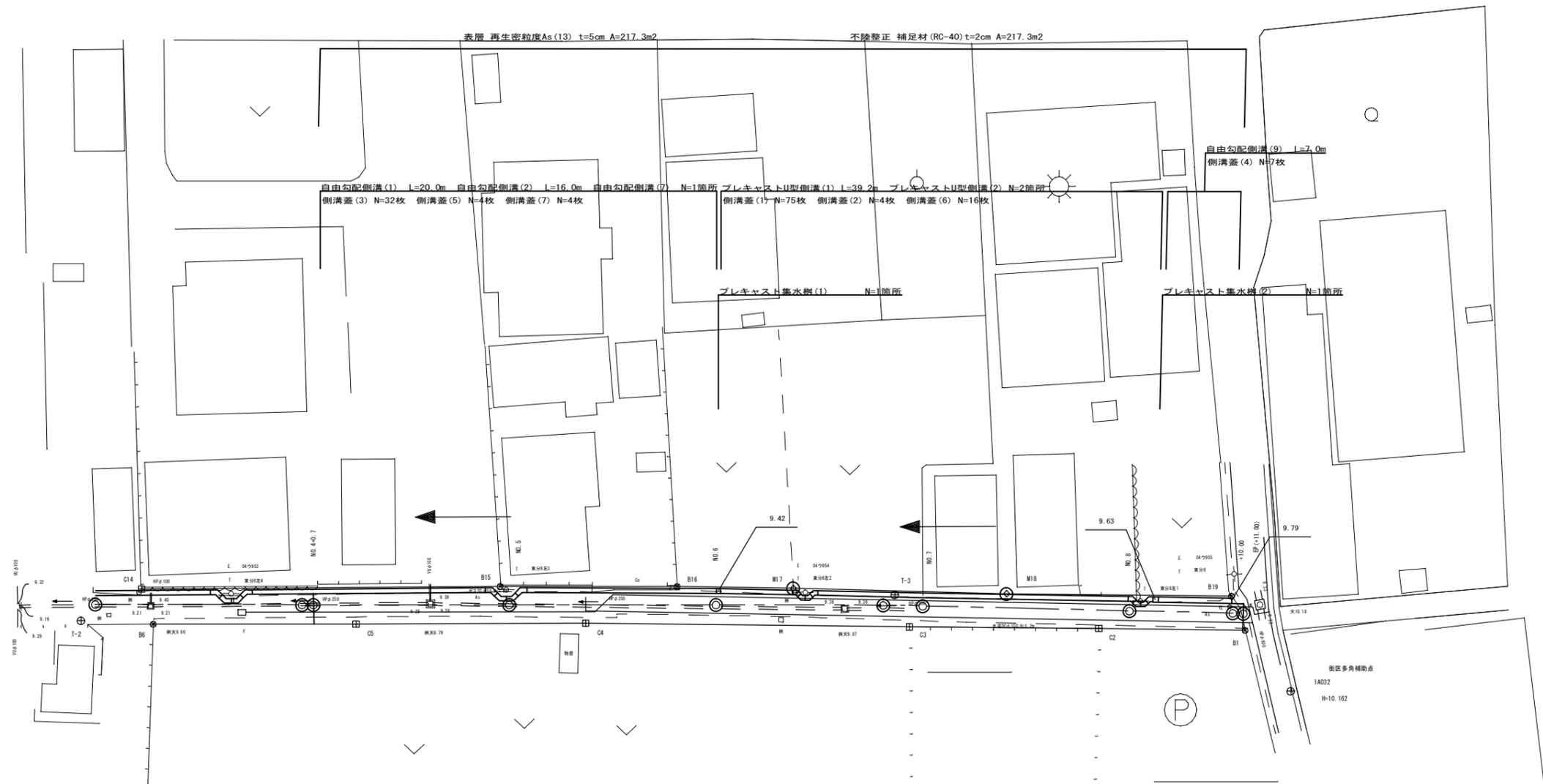


平面図

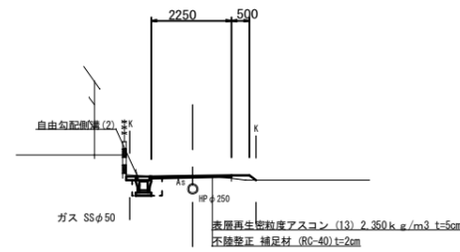
S=1:250



標準横断面図

S=1:100

NO. 5



1号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

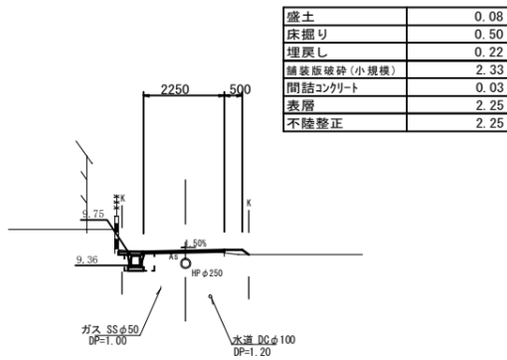
工事名	平成28年度北道雑第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

横断図

S=1:100

NO. 5

GH=9.78
FH=

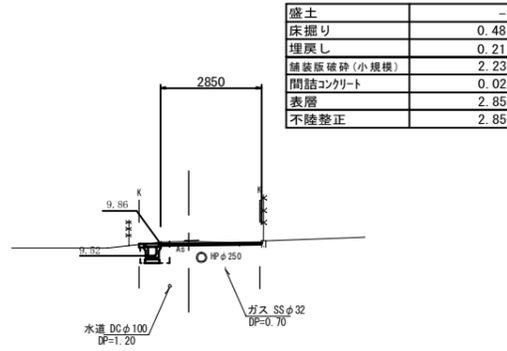


盛土	0.08
床掘り	0.50
埋戻し	0.22
舗装版破砕(小規模)	2.33
間詰コンクリート	0.03
表層	2.25
不陸整正	2.25

DL=5.00

NO. 7

GH=9.93
FH=

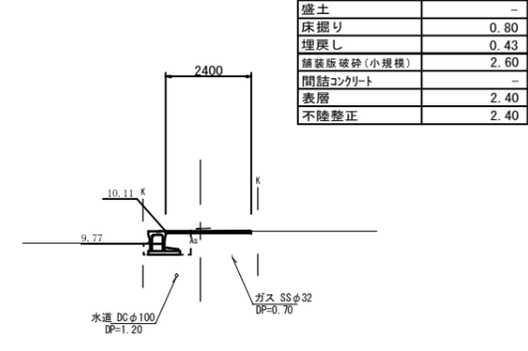


盛土	-
床掘り	0.48
埋戻し	0.21
舗装版破砕(小規模)	2.23
間詰コンクリート	0.02
表層	2.85
不陸整正	2.85

DL=5.00

NO. 8+8.70(+10.0)

GH=10.14
FH=

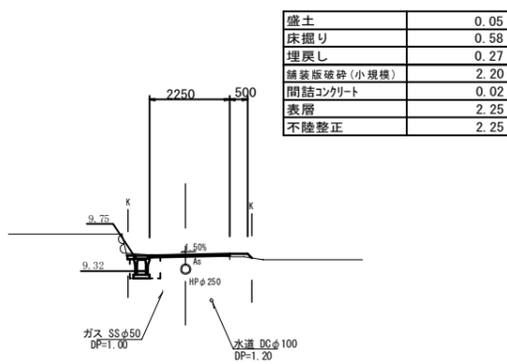


盛土	-
床掘り	0.80
埋戻し	0.43
舗装版破砕(小規模)	2.60
間詰コンクリート	-
表層	2.40
不陸整正	2.40

DL=5.00

NO. 4+0.7

GH=9.78
FH=

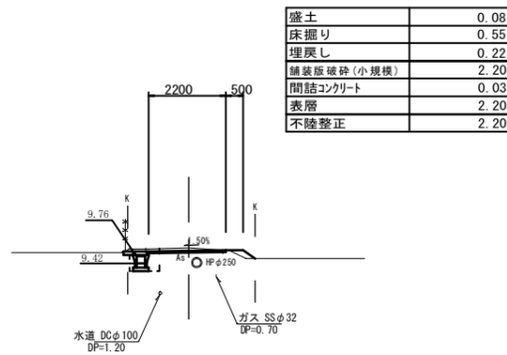


盛土	0.05
床掘り	0.58
埋戻し	0.27
舗装版破砕(小規模)	2.20
間詰コンクリート	0.02
表層	2.25
不陸整正	2.25

DL=5.00

NO. 6

GH=9.86
FH=

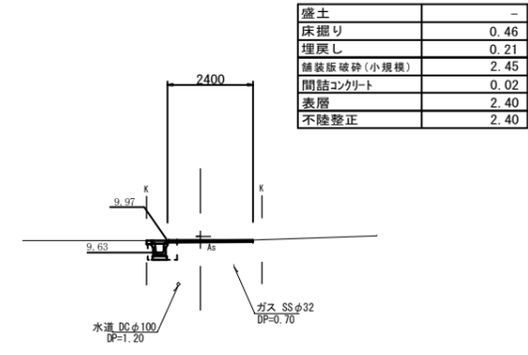


盛土	0.08
床掘り	0.55
埋戻し	0.22
舗装版破砕(小規模)	2.20
間詰コンクリート	0.03
表層	2.20
不陸整正	2.20

DL=5.00

NO. 8

GH=10.01
FH=



盛土	-
床掘り	0.46
埋戻し	0.21
舗装版破砕(小規模)	2.45
間詰コンクリート	0.02
表層	2.40
不陸整正	2.40

DL=5.00

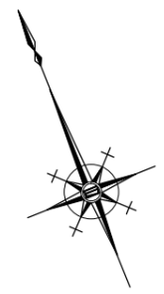
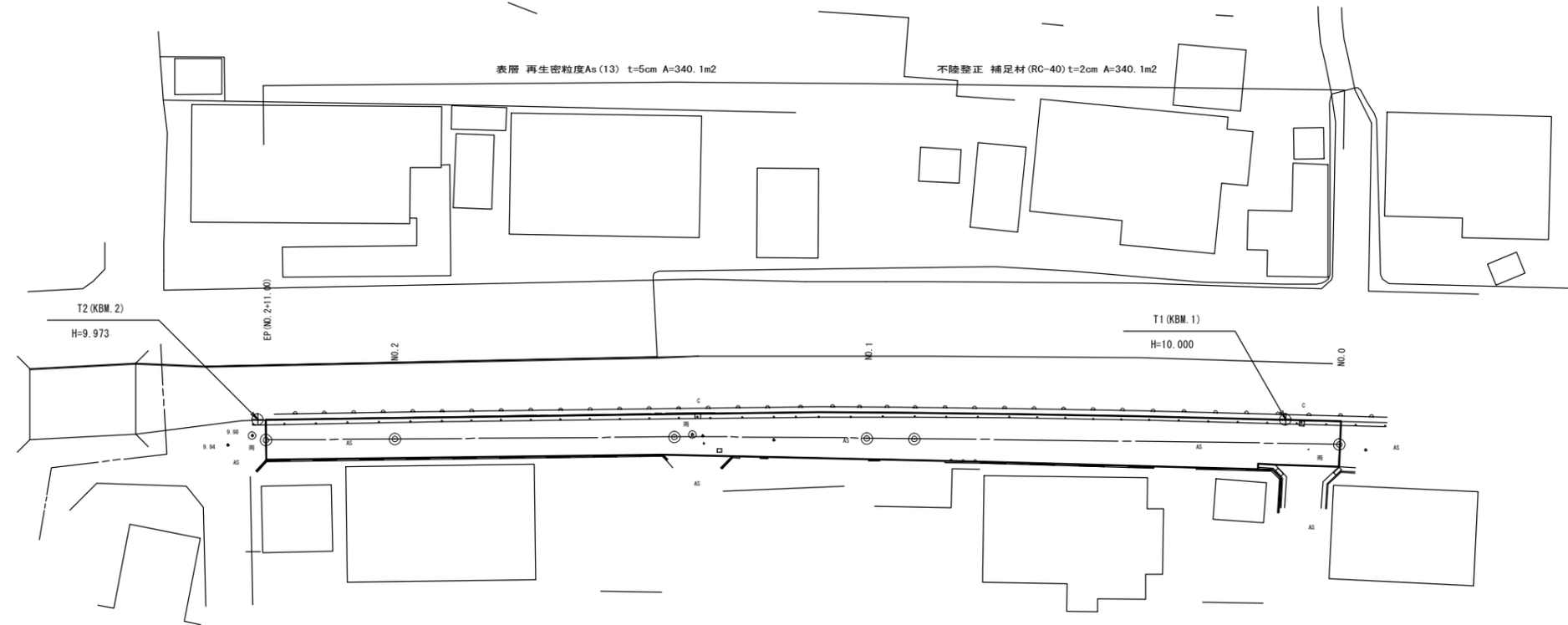
1号工事箇所

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	2/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

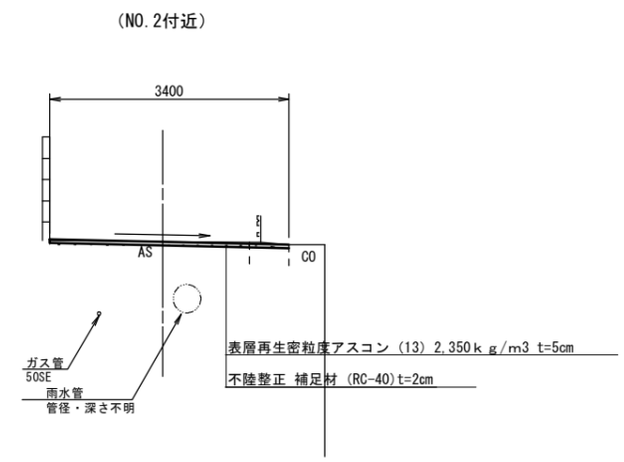
平面図

S=1:250



標準横断面図

S=1:50



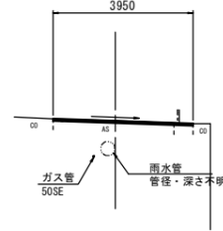
2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	3/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

横断図

S=1:100

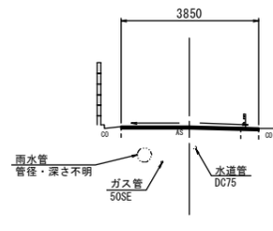
NO. 1
GH=10.07
FH=10.07



掘削	0.02
舗装厚	3.45
表層	3.95
不陸修正	3.95

DL=5.0

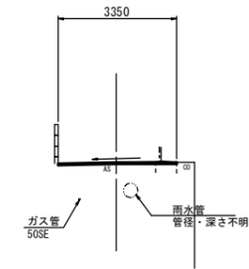
NO. 0
GH=10.05
FH=10.05



掘削	0.03
舗装厚	3.40
表層	3.85
不陸修正	3.85

DL=5.0

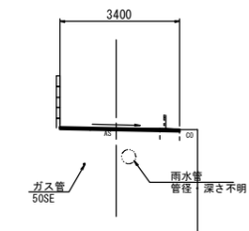
EP (NO. 2+11.00)
GH=9.98
FH=9.98



掘削	0.04
舗装厚	2.80
表層	3.35
不陸修正	3.35

DL=5.0

NO. 2
GH=10.00
FH=10.00



掘削	0.03
舗装厚	2.90
表層	3.40
不陸修正	3.40

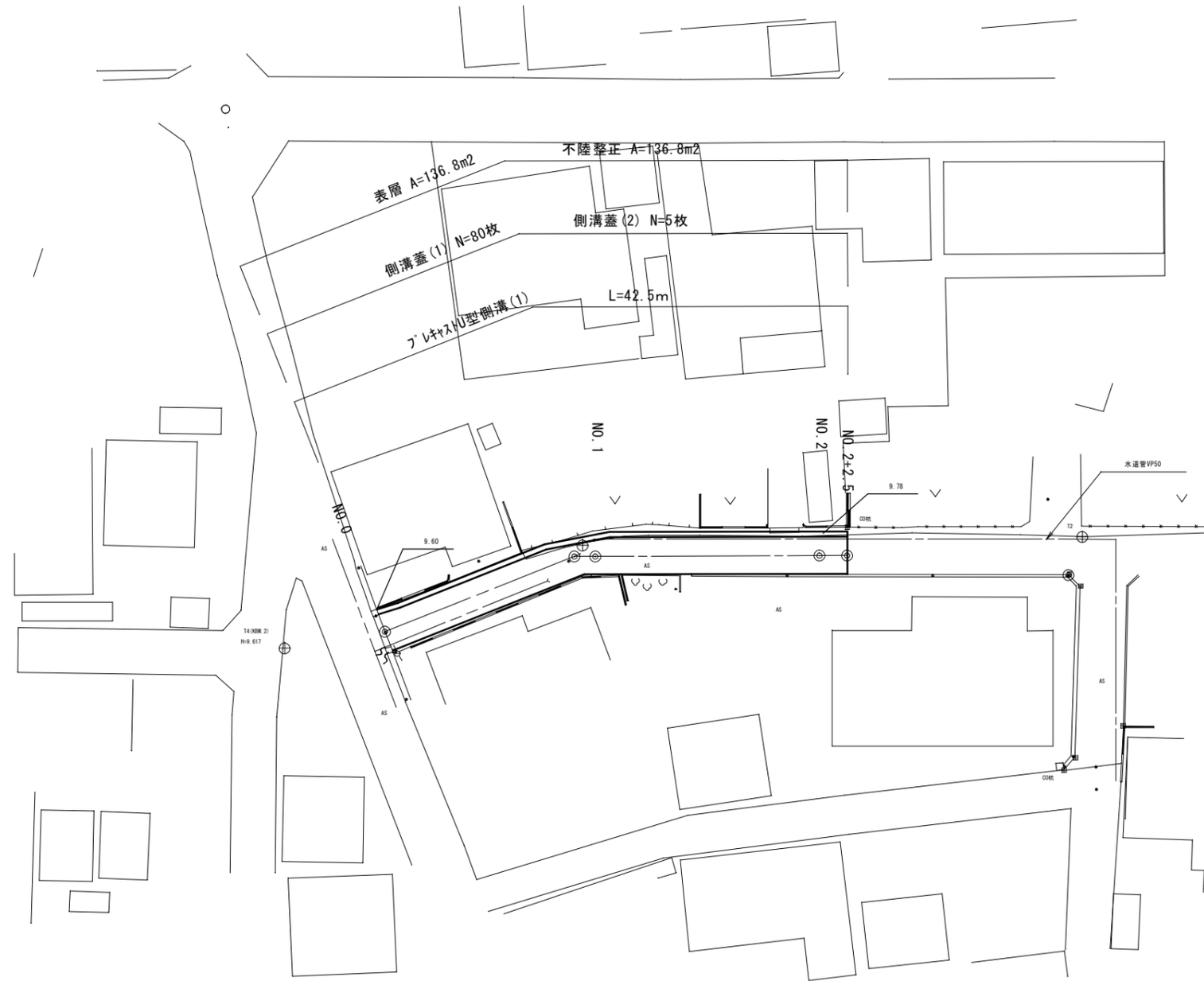
DL=5.0

2号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道雑第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	4/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

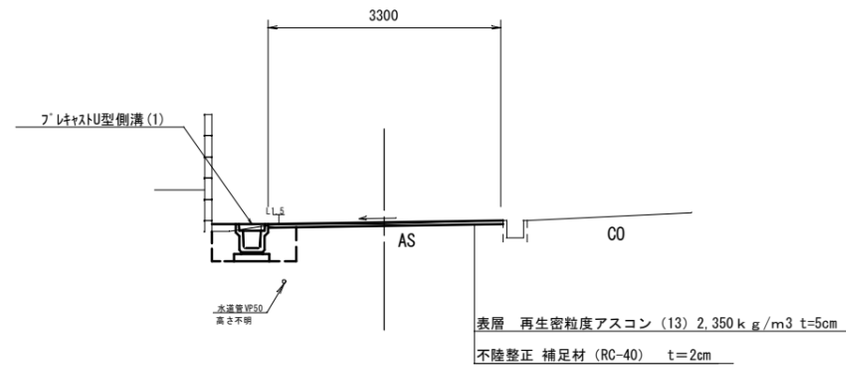
平面図

S=1:250



標準横断面

S=1:50

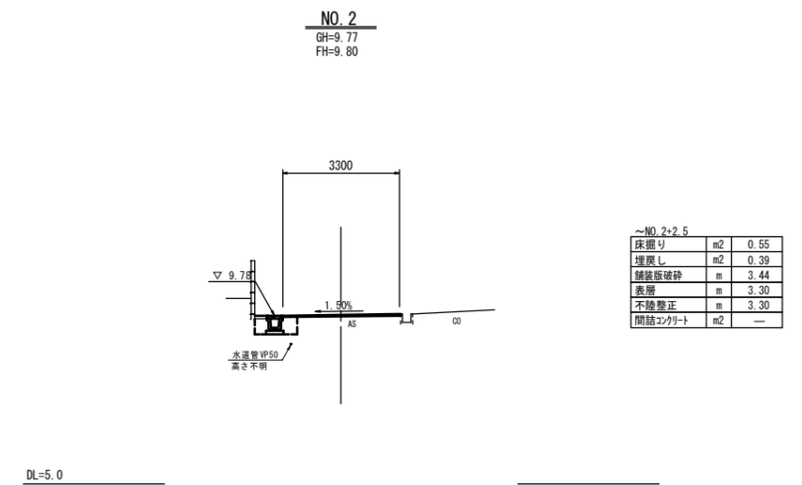
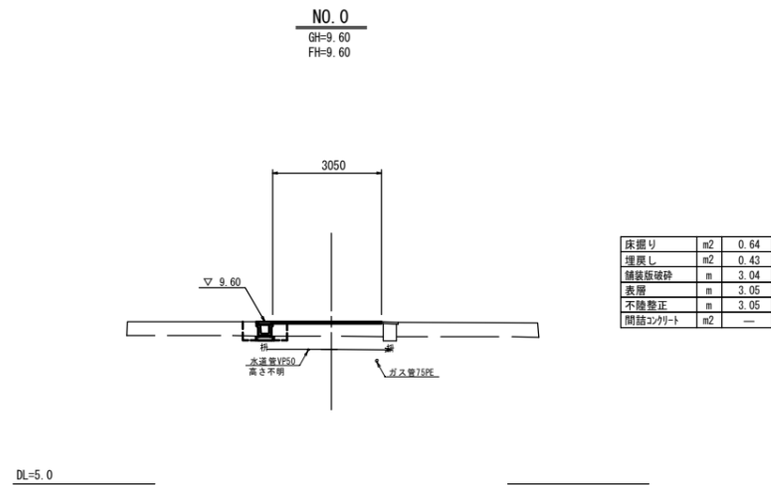
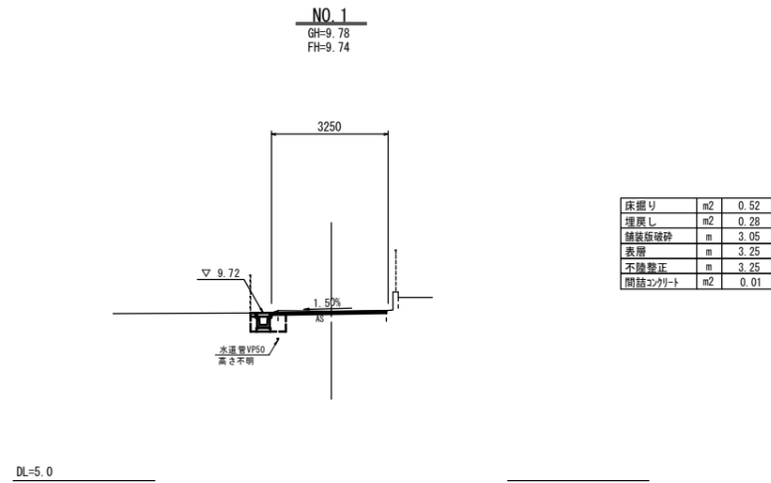


3号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道雑第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	5/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

横断図

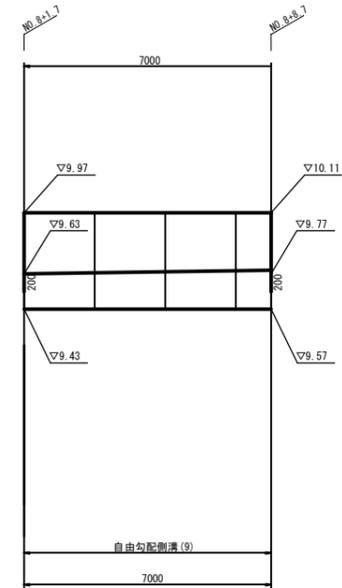
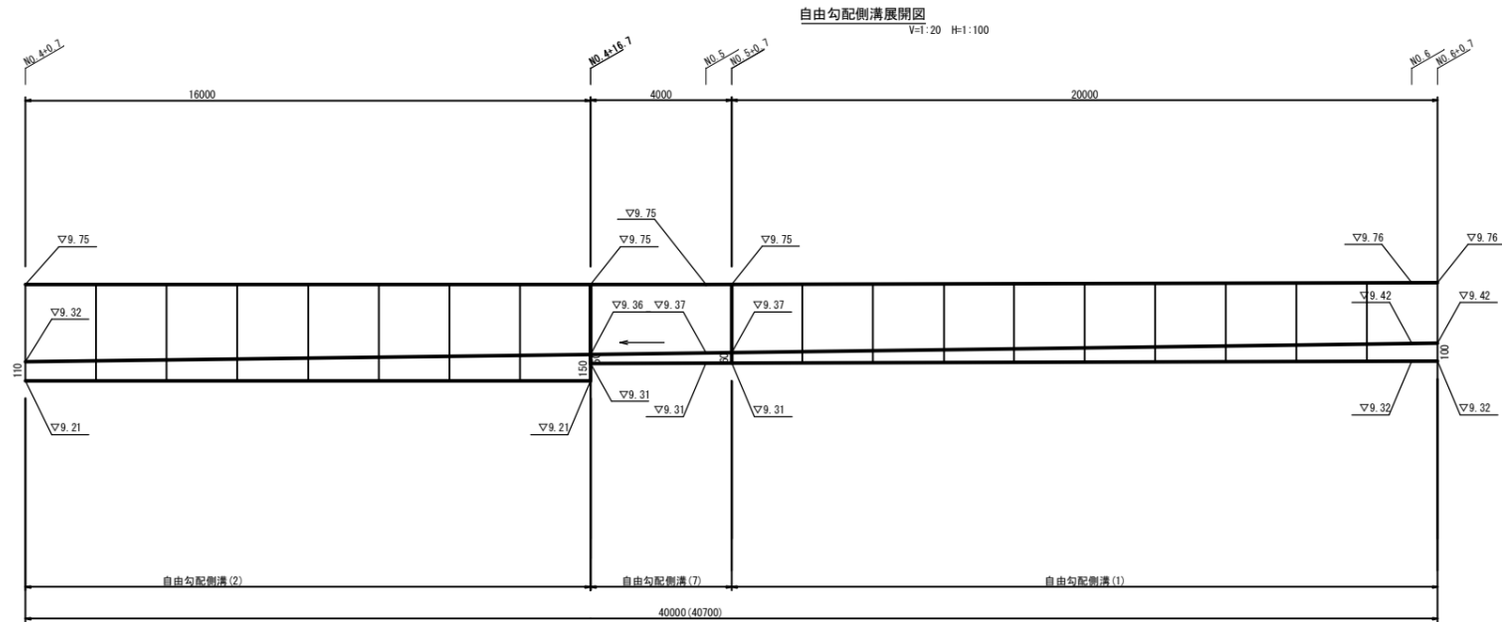
S=1:100



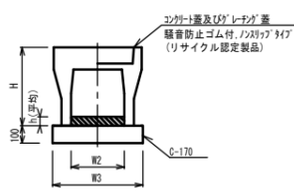
3号工事箇所
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道雑第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	6/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工 法 図



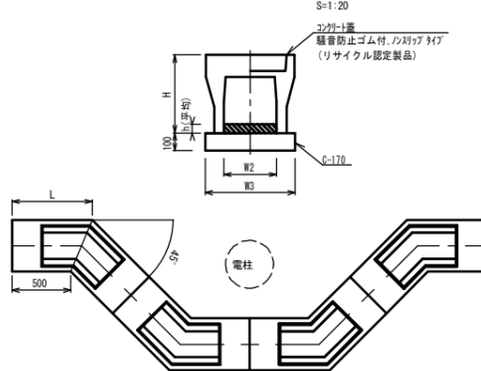
自由勾配側溝(1)(2)
(リサイクル認定製品) S=1:20



名称	規格	単位	数量		備考
			(1)	(2)	
自由勾配側溝	標準用	名称	250×300	250×400	(リサイクル認定製品)
		個	5.00	5.00	
マンホール枠	18-8-25	m3	0.20	0.33	
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	0.45	0.45	
同上型枠		m2	2.00	2.00	
基礎材		m2	4.50	4.50	
H		mm	445	545	
h		mm	80	130	
W2		mm	250	250	
W3		mm	450	450	

※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(7) S=1:20

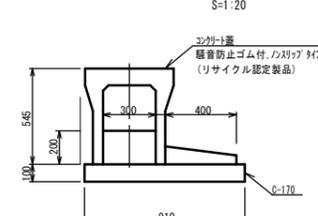


自由勾配側溝(7) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(7)		
自由勾配側溝	電柱よけ	名称	250×300		L=430/10箇所
		個	40.00		
マンホール枠	18-8-25	m3	0.65		
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	2.21		
同上型枠		m2	9.40		
基礎材		m2	22.09		
H		mm	445		
h		mm	55		
W2		mm	250		
W3		mm	470		
L		mm	682		

※コンクリート蓋 4枚/箇所

自由勾配側溝(9) S=1:20

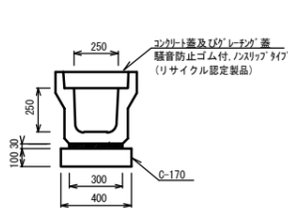


自由勾配側溝(9) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(9)		
自由勾配側溝	土留タイプ	名称	300×400		
		個	5.00		
マンホール枠	18-8-25	m3	0.60		
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	0.91		
同上型枠		m2	2.00		
基礎材		m2	9.10		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プラスチック型側溝(1)
(リサイクル認定製品) S=1:20

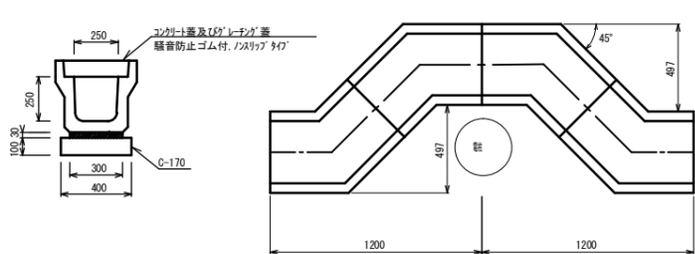


プラスチック型側溝(1) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(1)		
プラスチック型側溝	3種	名称	250		(リサイクル認定製品)
		個	5.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.09		
基礎材	RC-40	m3	-		
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	0.40		
同上型枠		m2	2.00		
基礎材		m2	4.00		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プラスチック型側溝(2) S=1:20

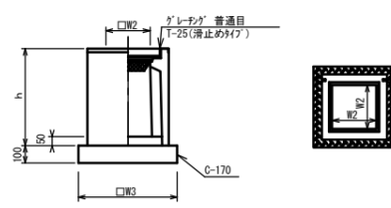


プラスチック型側溝(2) 10.0箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(2)		
プラスチック型側溝	電柱よけ	名称	250A		L=430/10箇所
		個	40.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.25		
基礎材	RC-40	m3	-		
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	1.12		
同上型枠		m2	0.25		
基礎材		m2	11.20		

※コンクリート蓋 8枚/箇所

プラスチック集水樹(1)(2) S=1:20

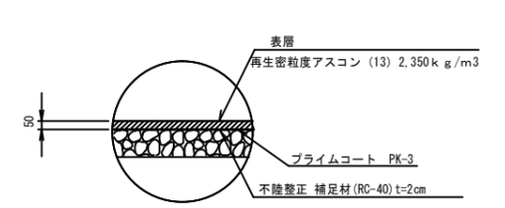


※グレーチングについて、車道に使用する場合は110°開閉式、歩道に使用する場合は開閉式を用いること。

プラスチック集水樹(1)(2) 10箇所当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(1)	(2)	
プラスチック集水樹		個	10.00	10.00	
マンホール枠	18-8-25(BB)	m3	0.03	0.05	t=50
均しコンクリート	C-170(BB)	m3	0.31	0.38	
同上型枠		m2	2.24	2.48	
基礎材		m2	3.14	3.84	
タイプ	250A				250A(250×300)
蓋タイプ(Gr)	T-25 普通目 T-25 滑り目				
h		mm	550	600	
W2		mm	250	300	
W3		mm	560	620	

舗装構成図 S=1:20



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維第5号 白塚町地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市白塚町地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	図示	図面番号	7/7
事業所名	津市建設部津北工事事務所		