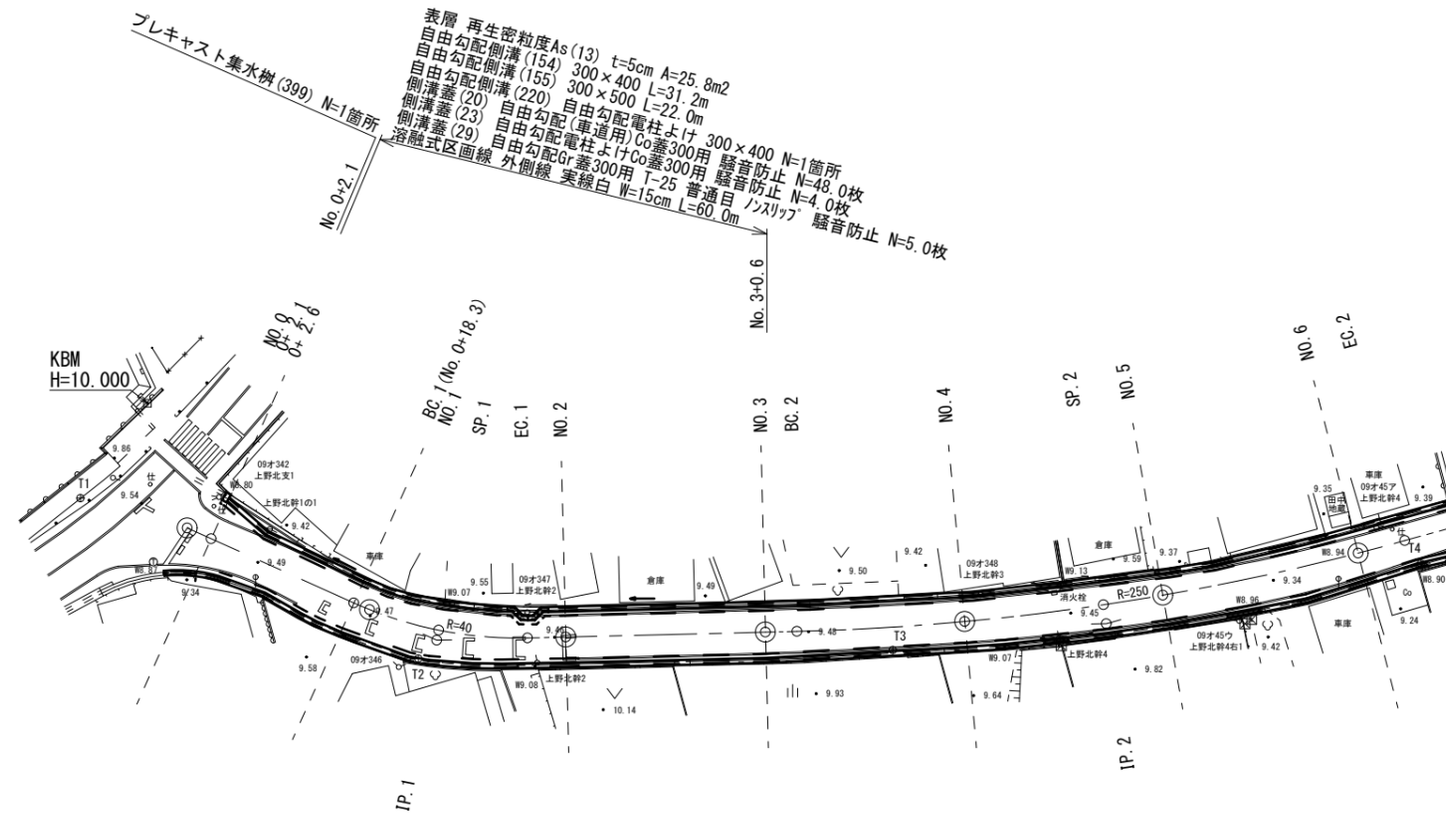


平面図

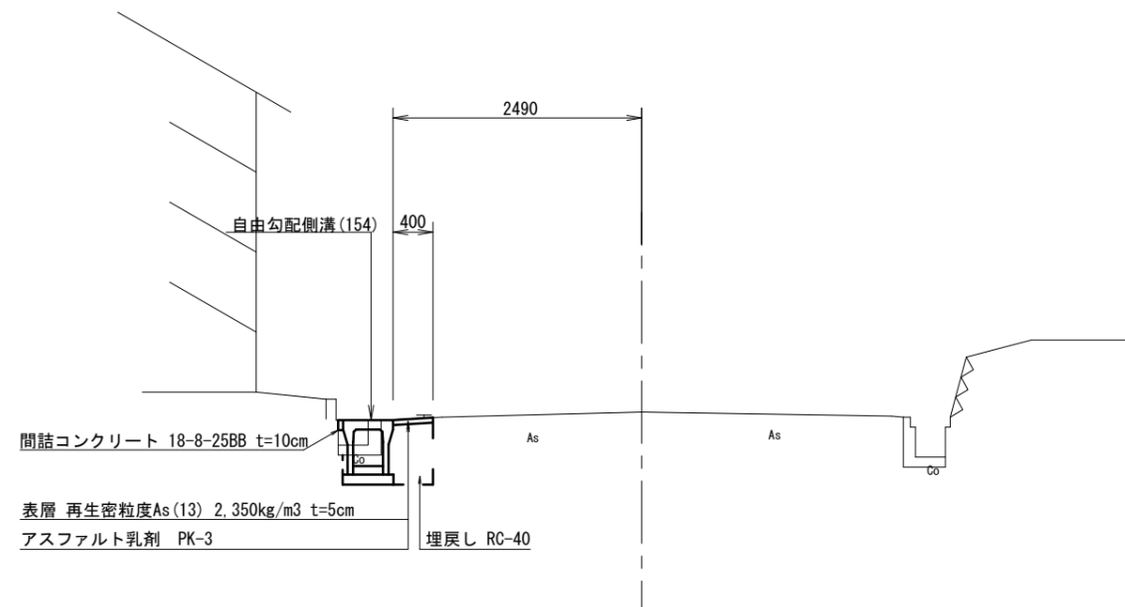
S=1:500



標準横断面

S=1:50

NO. 2



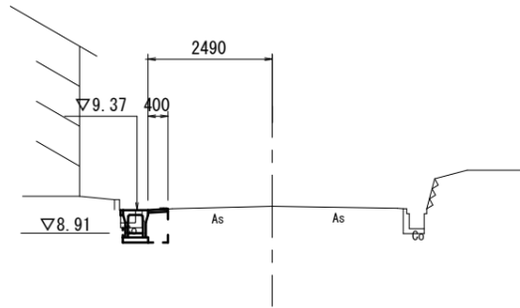
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度北道維30号 河芸町上野地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町上野地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	1 / 3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

横断図

S=1:100

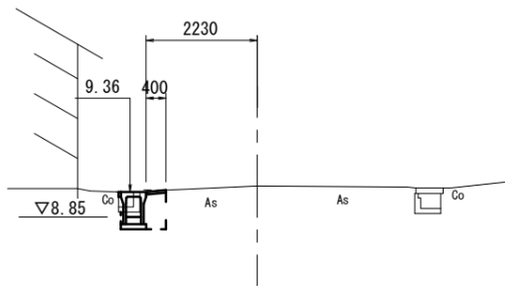
NO. 2
GH=9.45



舗装版破碎	m	0.50
床掘り	m2	0.42
埋戻し	m2	0.26
コンクリート構造物取壊し	m2	0.08
表層	m	0.40
間詰コンクリート	m2	0.01

DL=5.000

BC. 1 (No. 0+18.3)
GH=9.47

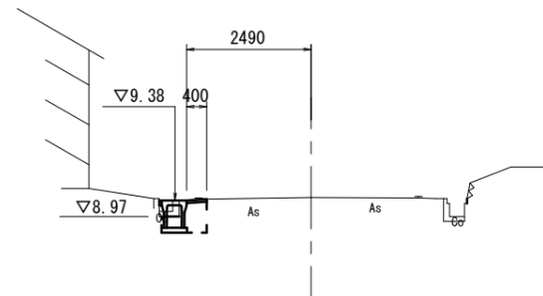


舗装版破碎	m	0.50
床掘り	m2	0.50
埋戻し	m2	0.31
コンクリート構造物取壊し	m2	0.08
表層	m	0.40
間詰コンクリート	m2	0.01

No. 0+14.3~

DL=5.000

NO. 3
GH=9.44

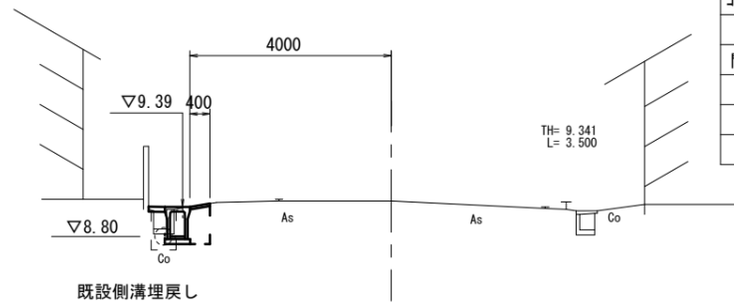


No. 3~No. 3+0.6

舗装版破碎	m	0.55
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.26
コンクリート構造物取壊し	m2	0.07
表層	m	0.40
間詰コンクリート	m2	0.01

DL=5.000

No. 0+2.6
GH=9.51



舗装版破碎	m	0.70
床掘り	m2	0.54
埋戻し	m2	0.31
コンクリート構造物取壊し	m2	0.08
表層	m	0.40
間詰コンクリート	m2	0.03
既設側溝埋戻し	m2	0.09

No. 0+2.1~

No. 0+2.1~

No. 0+2.1~

No. 0+2.1~No. 0+4.0

No. 0+2.1~

No. 0+2.6~No. 0+14.3

No. 0+2.6~No. 0+14.0

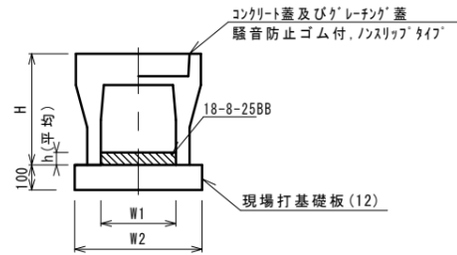
DL=5.000

※この図面はA2サイズを原寸とする。

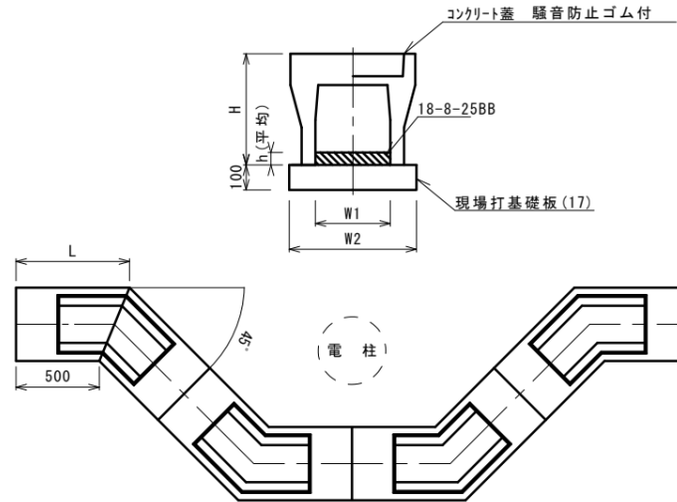
工事名	平成30年度北道維30号 河芸町上野地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町上野地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工法図

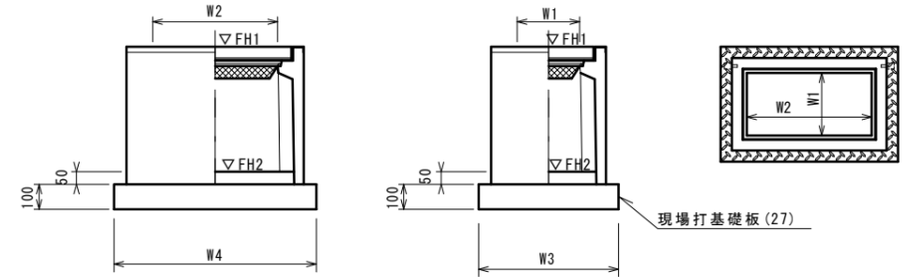
自由勾配側溝 (154) (155)



自由勾配側溝 (220)



プレキャスト集水樹 (399)



※「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には開閉式を用いること。

自由勾配側溝 (154) ~ (155)

名称	規格	単位	数量		備考
			(154)	(155)	
自由勾配側溝	標準用	名称	300×400	300×500	
		個	5.00	5.00	
インポートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.29	0.33	
現場打基礎板 (11)		枚	-	-	
現場打基礎板 (12)		枚	5.00	5.00	
現場打基礎板 (13)		枚	-	-	
基面整正		m2	5.70	5.70	
h		mm	95	109	
H		mm	545	645	
W1		mm	300	300	
W2		mm	570	570	
摘要			併用認定製品 併用認定製品		

※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 (220)

名称	規格	単位	数量		備考
			(220)		
自由勾配側溝	電柱よけ	名称	300×400		L=48m/10箇所
		個	40.00		
インポートコンクリート	18-8-25 (BB)	m3	1.07		
現場打基礎板 (16)		枚	-		
現場打基礎板 (17)		枚	10.00		
現場打基礎板 (18)		枚	-		
基面整正		m2	27.36		
h		mm	74		
H		mm	545		
W1		mm	300		
W2		mm	570		
L		mm	707		
摘要					

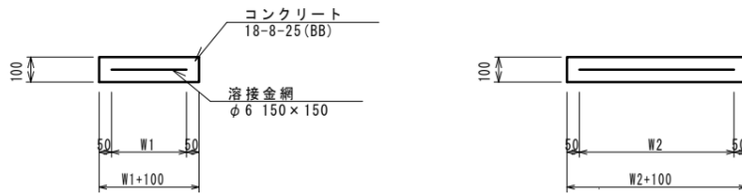
プレキャスト集水樹 (399)

名称	規格	単位	数量		備考
			(399)		
プレキャスト集水樹		個	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		t=50
現場打基礎板 (27)		枚	10.00		
現場打基礎板 (31)		枚	-		
現場打基礎板 (32)		枚	-		
基面整正		m2	5.58		
タイプ			300×600×800		
蓋タイプ (Gr)			T-25 普通目		
W3		mm	600		
W4		mm	930		
W1		mm	300		
W2		mm	600		

プレキャスト集水樹 (164) 基準高さ一覧表

測点	天端高さ ▽FH1	樹底高さ ▽FH2	備考
No.0+17.0	FH1 = 9.39	FH2 = 8.58	

現場打基礎板 (12) (17) (27)

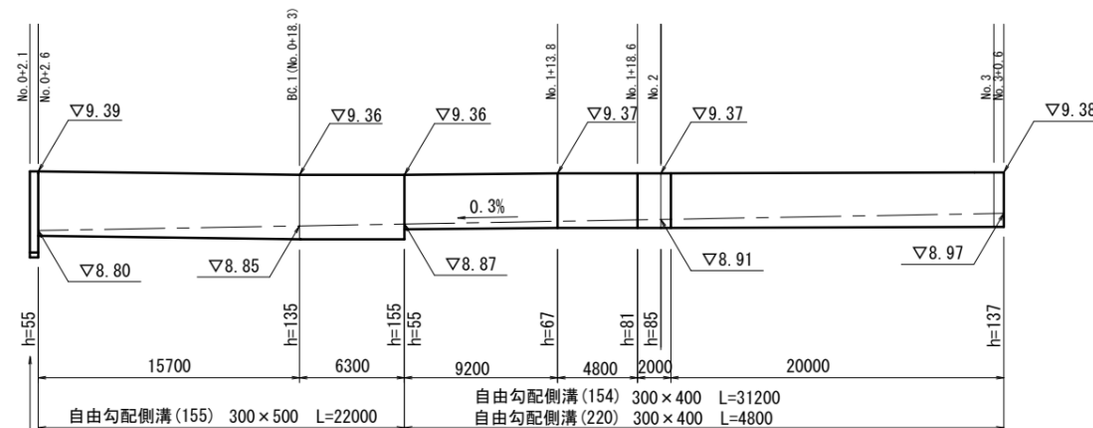


現場打基礎板 (12) (17) (27)

名称	規格	単位	数量			備考
			(12)	(17)	(27)	
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	1.14	2.74	0.56	
同上型枠		m2	3.26	6.62	2.02	
路盤紙	クラフト紙	m2	11.40	27.36	5.58	
溶接金網	φ6 150×150	m2	8.93	22.09	4.15	
W1		mm	470	470	500	
W2		mm	1900	4700	830	

自由勾配側溝 展開図

縦 1:50
横 1:300



プレキャスト集水樹 (399)

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度北道維30号 河芸町上野地内道路修繕工事		
施工箇所名	津市河芸町上野地内		
図面の種類	工法図		
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		