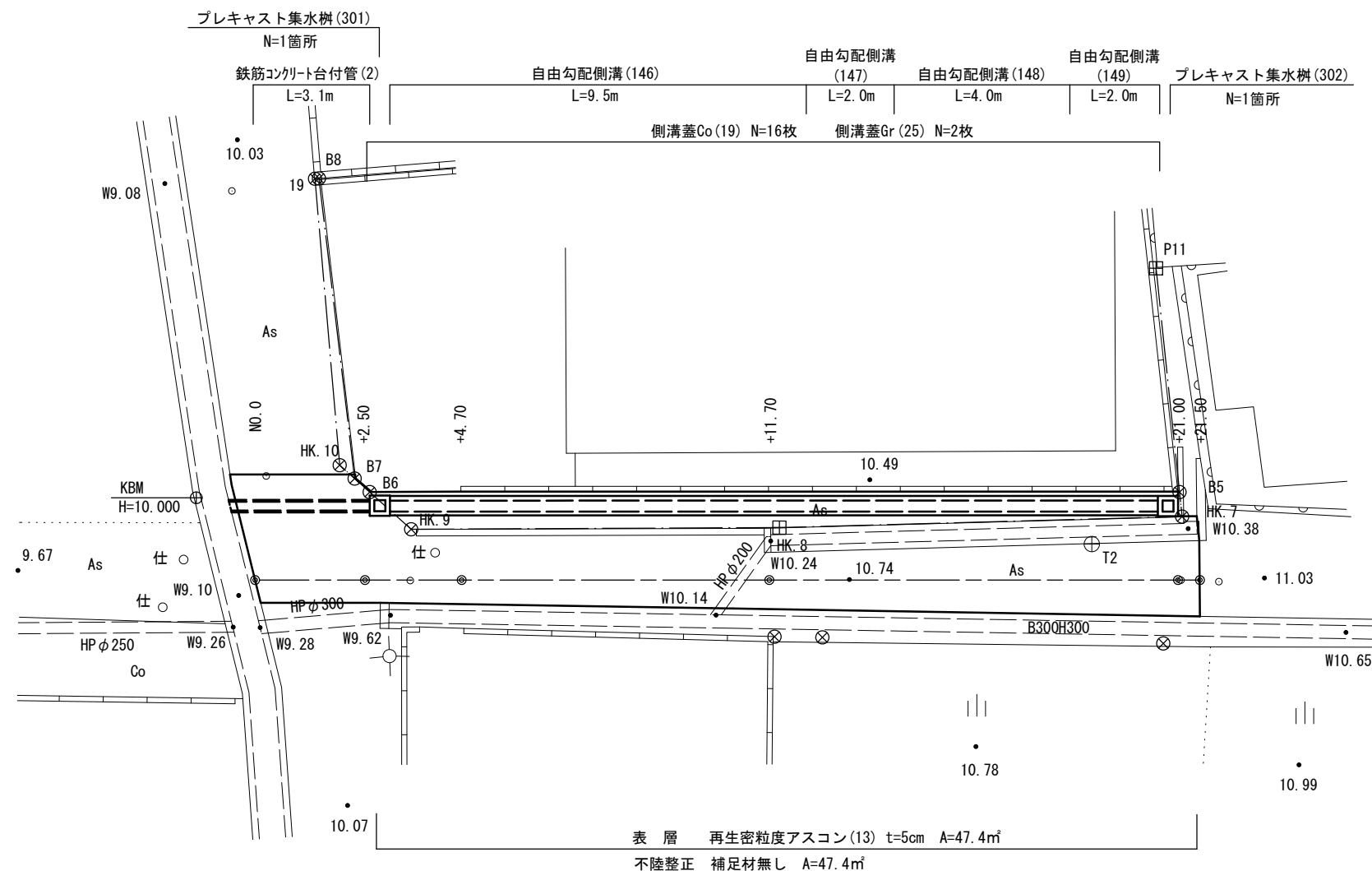
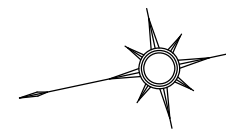


平面図

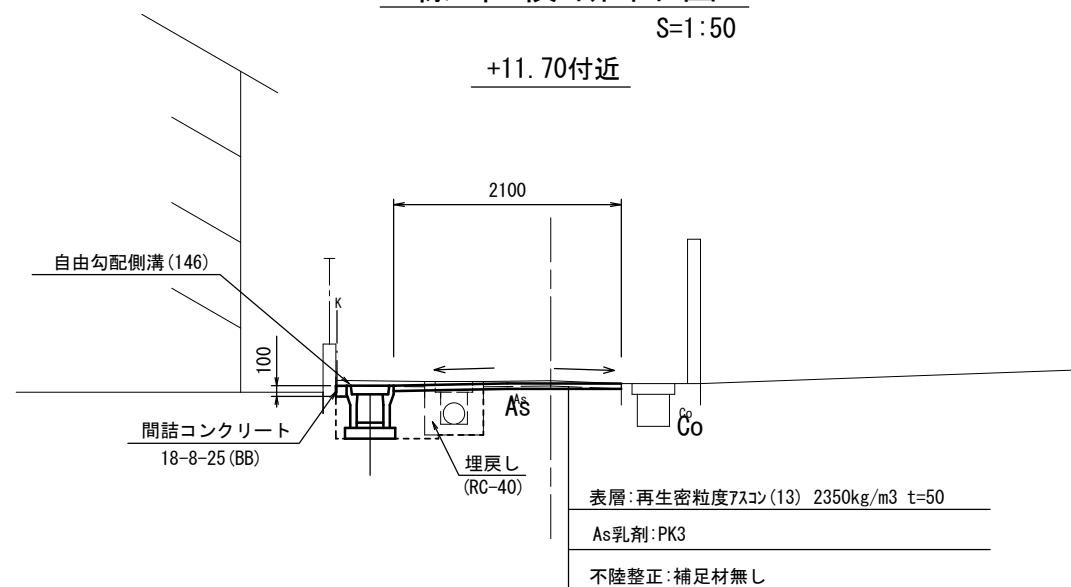
S=1:100



標準横断面図

S=1:50

+11.70付近

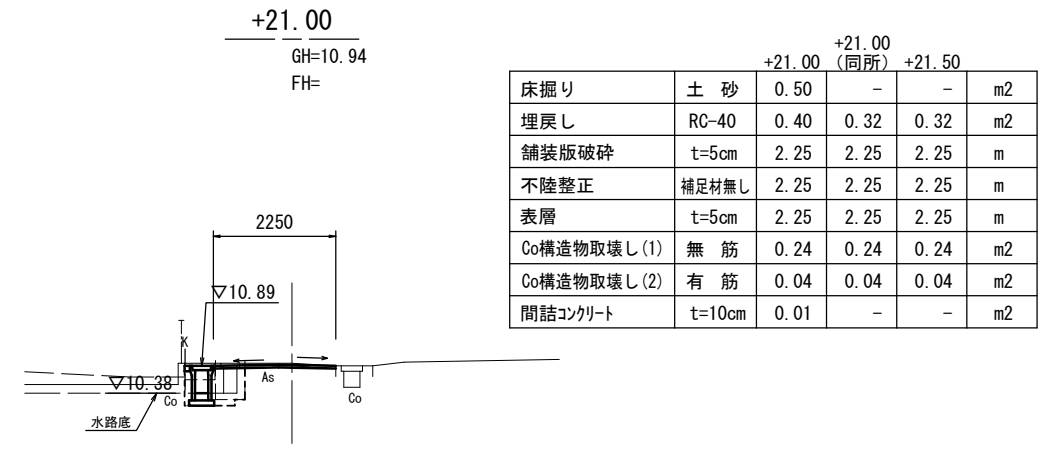
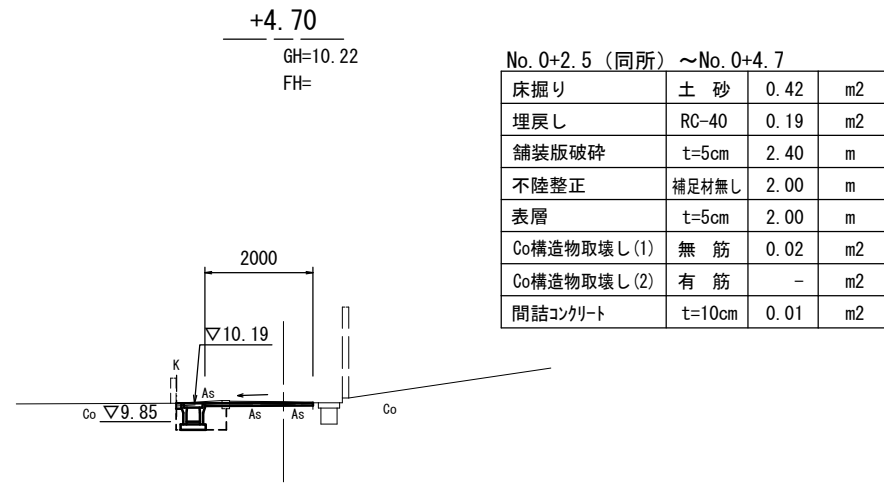


※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和元年度北狭道補第2号 上浜町六丁目地内狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市 上浜町六丁目 地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

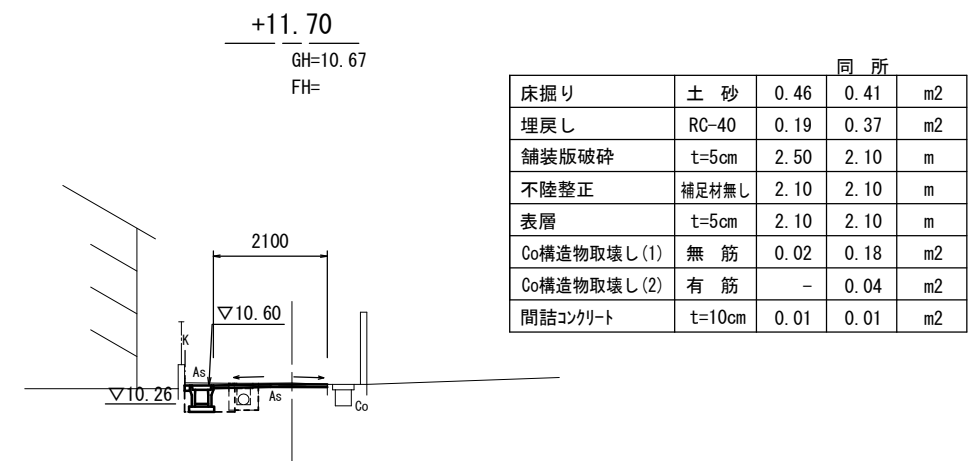
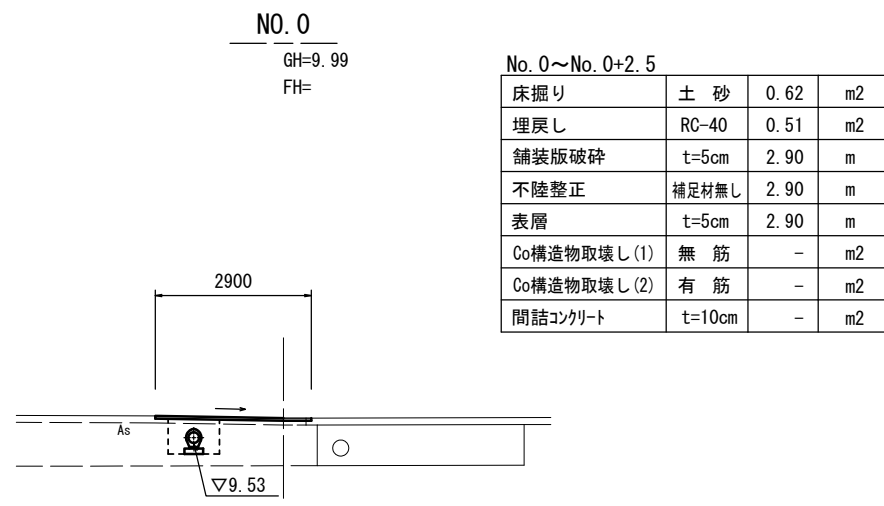
横断面図

S=1:100



DL=5.000

DL=5.000



DL=5.000

DL=5.000

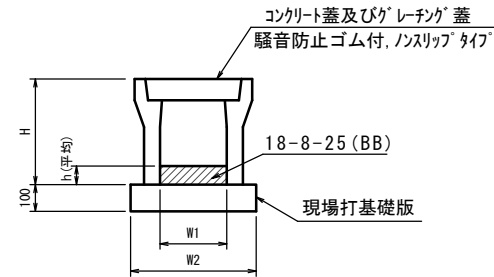
※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和元年度北狭道補第2号 上浜町六丁目地内狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市 上浜町六丁目 地内		
図面の種類	横断面図		
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		

工 法 図

自由勾配側溝(146), (147), (148), (149)

S=1:20



自由勾配側溝(146), (147), (148), (149)

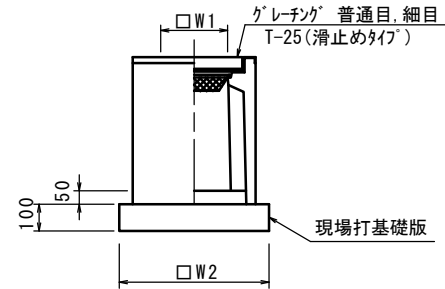
10.0m当り

名 称	規 格	単 位	数 量				備 考
			(146)	(147)	(148)	(149)	
自由勾配側溝	標準用	個	250×250	250×300	250×400	250×500	
			5.00	5.00	5.00	5.00	
インパートコンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.13	0.20	0.30	0.39	
現場打基礎版(11)		枚	5.00	5.00	5.00	5.00	
基面整正		m2	4.70	4.70	4.70	4.70	
H		mm	395	445	545	645	
h		mm	50	80	118	156	
W1		mm	250	250	250	250	
W2		mm	470	470	470	470	
摘要		mm		リサイクル認定製品	リサイクル認定製品	リサイクル認定製品	

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャスト集水柵(301), (302)

S=1:20



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

プレキャスト集水柵(301), (302)

10箇所当り

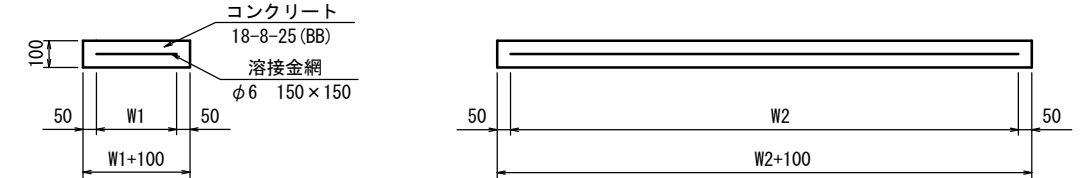
名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(2)	(4)	
プレキャスト集水柵		個	10.00	10.00	PU柵同等品以上
インパートコンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.03	0.03	
現場打基礎版(24)			10.00	10.00	
基面整正		m2	3.14	3.14	
タイプ			250A	250B	
蓋タイプ(Gr)			T25普通目	T25普通目	
W1		mm	250	250	
W2		mm	560	560	

プレキャスト集水柵基準高さ一覧表

測 点	天端高さ ▽FH1	柵底高さ ▽FH2	備 考
No. 0+3.0	10.09	10.89	(301)
No. 0+20.5	9.75	10.38	(302)

現場打基礎版(7), (11)

S=1:20



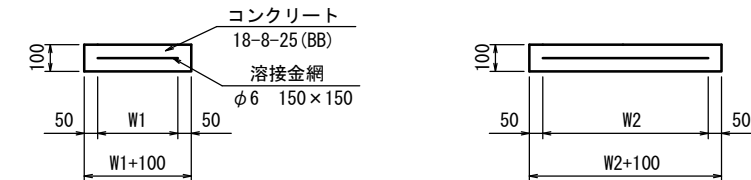
現場打基礎版(7), (11)

10枚当り

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(7)	(11)	
現場打基礎版		枚	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.70	0.94	
同上型枠		m2	2.93	3.11	
路盤紙	クラフト紙	m2	7.00	9.40	
溶接金網	φ6 150×150	m2	4.75	7.03	
W1		mm	250	370	
W2		mm	1900	1900	

現場打基礎版(24)

S=1:20



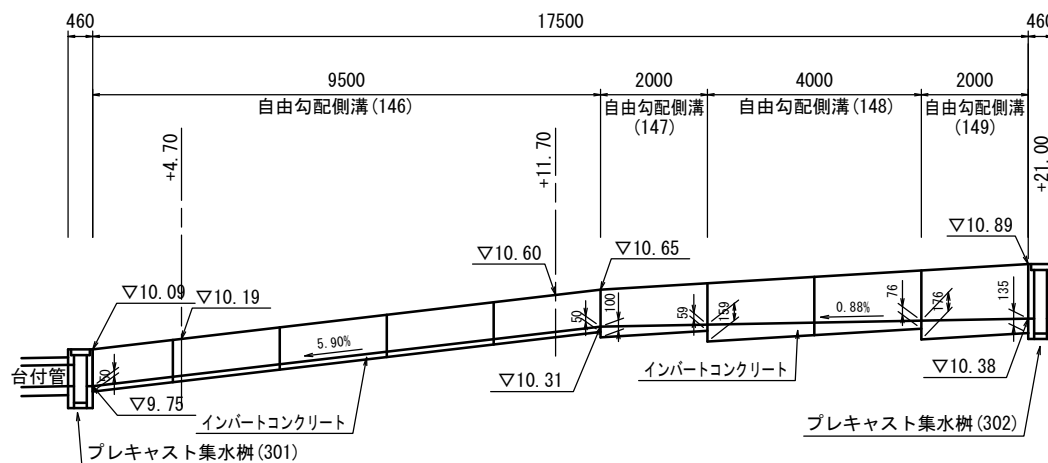
現場打基礎版(24)

10枚当り

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(24)		
現場打基礎版		枚	10.00		
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.31		
同上型枠		m2	1.51		
路盤紙	クラフト紙	m2	3.14		
溶接金網	φ6 150×150	m2	2.12		
W1		mm	460		
W2		mm	460		

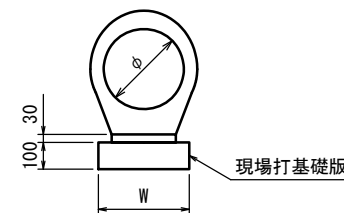
自由勾配側溝展開図

V=1:50
H=1:100



鉄筋コンクリート台付管(2)

S=1:20



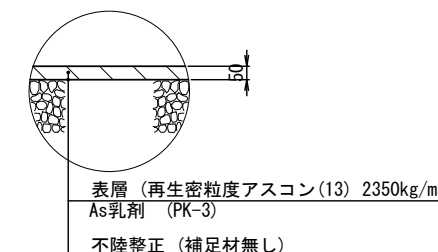
鉄筋コンクリート台付管(2)

10.0m当り

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(2)		
鉄筋コンクリート台付管		本	10.00		
敷モルタル	1:3	m3	0.05		
現場打基礎版(7)		枚	5.00		
基面整正		m2	3.50		
φ		mm	200		
W		mm	350		

舗 装 工

S=1:20



※この図面はA2サイズを原寸とする

工 事 名	令和元年度北狭道補第2号 上浜町六丁目地内狭あい道路整備工事		
施工箇所名	津市 上浜町六丁目 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		