

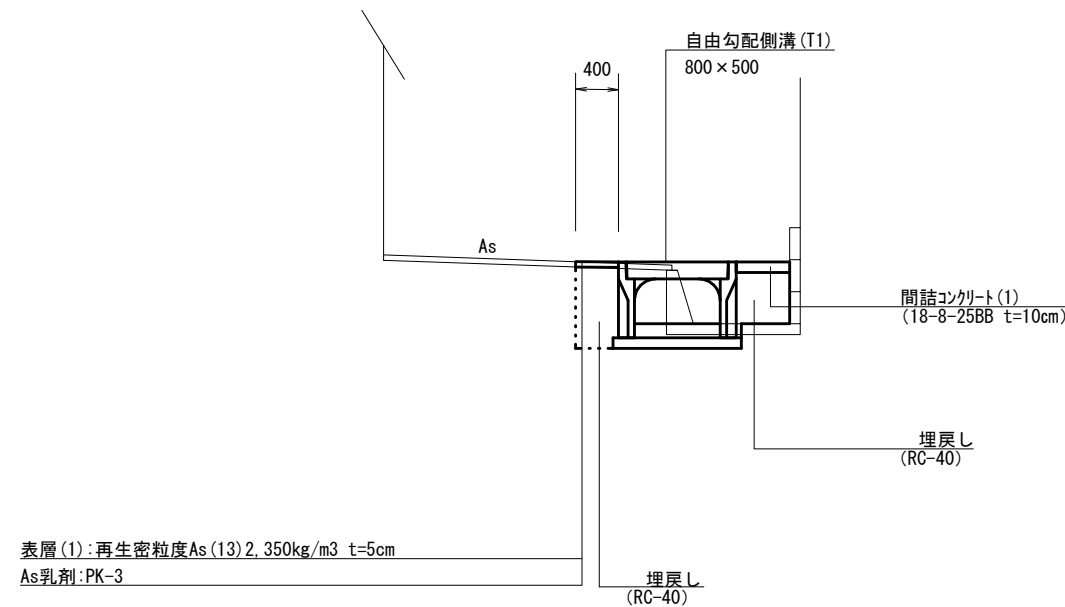
平面図

S=1:300



標準横断面図

S=1:50



No. 1+4.6~No. 2+6.6

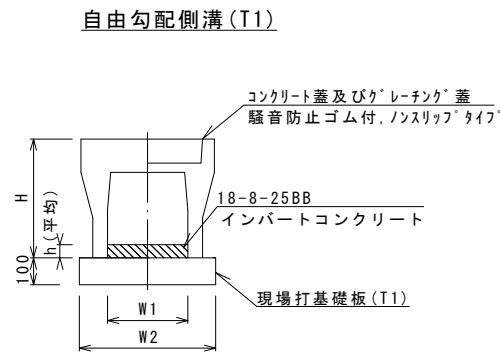
舗装版破砕(1)	t=5cm	m	0.90
表層(1)	t=5cm	m	0.40
床掘り	土砂	m ²	0.75
埋戻し	RC-40	m ²	0.53
Co構造物取壊し(1)	無筋	m ²	0.18
間詰コンクリート(1)	t=10cm	m ²	0.05

【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3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工 法 図

S=1:20

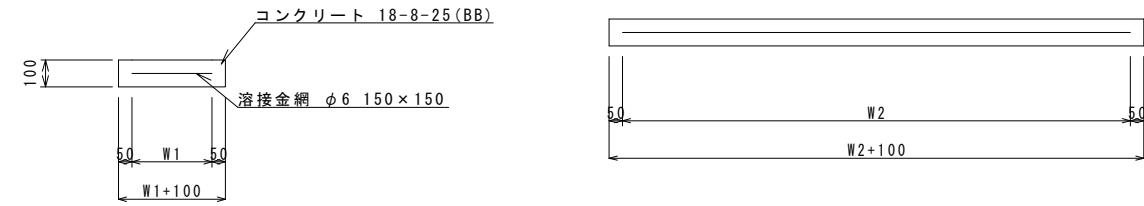


自由勾配側溝 (T1) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(T1)		
自由勾配側溝	標準用	名称	800×500		
		個	5.00		
インパットコンクリート	18-8-25BB	m3	1.34		
現場打基礎板 (T1)		枚	5.00		
基面修正		m2	12.00		
H		mm	710		
h		mm	168		
W1		mm	800		
W2		mm	1200		
摘要					

※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 (T1)



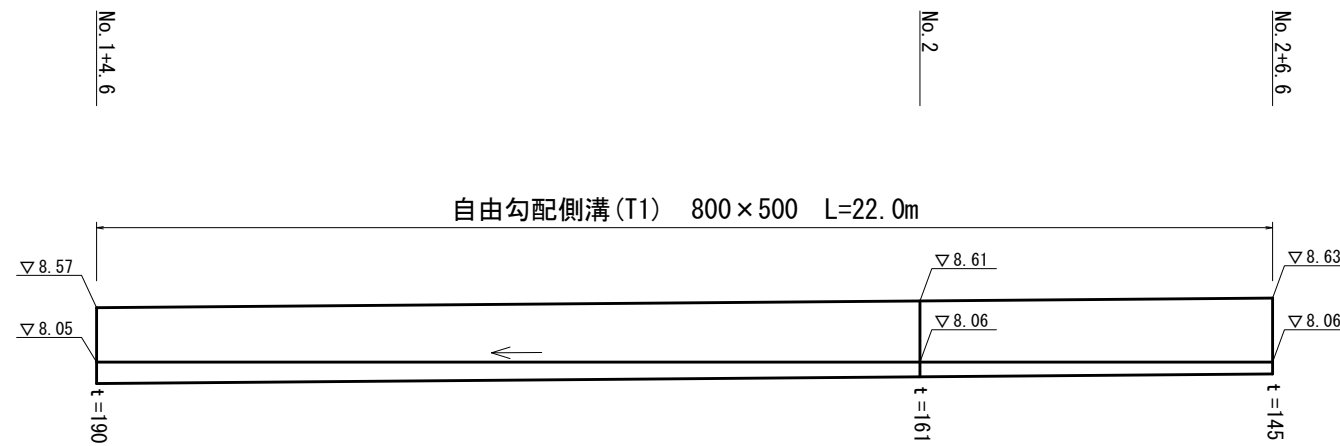
現場打基礎板 (T1)

現場打基礎板 (T1) 10枚当り

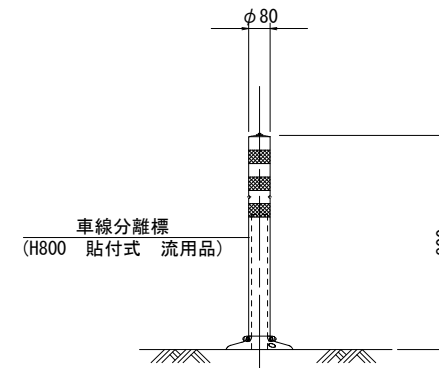
名称	規格	単位	数量		備考
			(T1)		
現場打基礎板		枚	10.00		
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	2.40		
同上型枠		m2	4.20		
路盤紙	クラフト紙	m2	24.00		
溶接金網	φ6 150×150	m2	20.90		
W1		mm	1100		
W2		mm	1900		

自由勾配側溝展開図

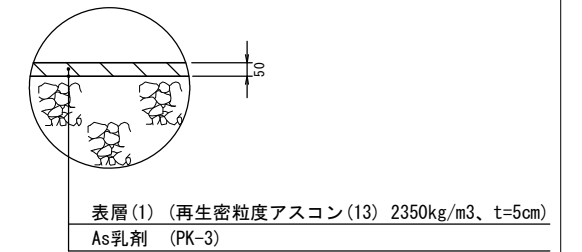
V=1:50
H=1:100



車線分離標 S=1:20



舗装工 S=1:20



【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3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	工法図・自由勾配側溝展開図		
縮尺	図示	図面番号	2/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

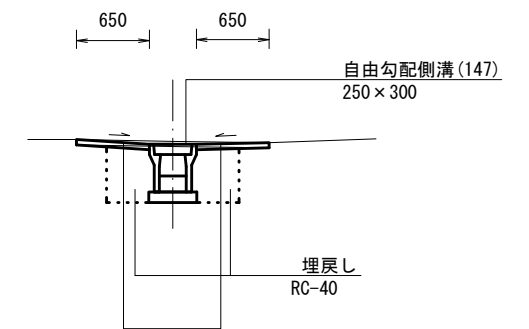
平面図

S=1:300



標準横断面図

S=1:50



表層(1):再生密粒度As(13) 2.350kg/m³ t=5cm
 As乳剤:PK-3
 不陸修正:補足材なし

No. 1~No. 2+5.5

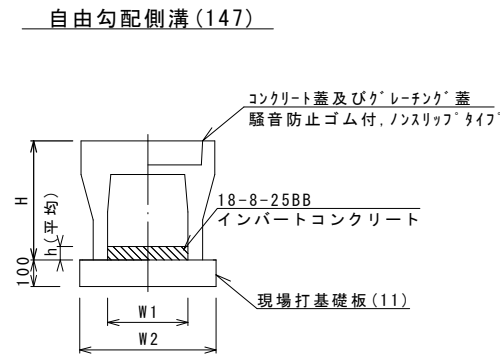
舗装版破砕(1)	t=5cm	m	1.80
不陸修正	補足材なし	m	1.30
表層(1)	t=5cm	m	1.30
床掘り	土砂	m ²	0.66
埋戻し	RC-40	m ²	0.43

【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3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	3/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工 法 図

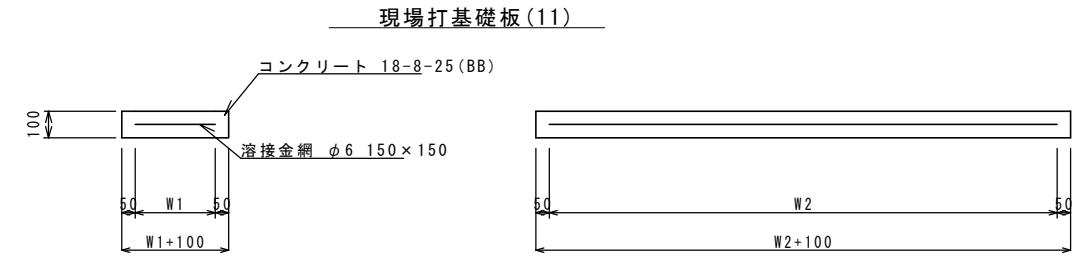
S=1:20



自由勾配側溝(147) 10.0m当り

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
自由勾配側溝	標準用	名称	250×300		
		個	5.00		
インパートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.34		
現場打基礎板(11)		枚	5.00		
基 面 整 正		m2	4.70		
H		mm	445		
h		mm	134		
W1		mm	250		
W2		mm	470		
摘 要			評価認定製品		

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

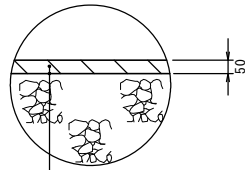


現場打基礎板(11) 10枚当り

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
現場打基礎板		枚	10.00		
コンクリート	18-8-25 (BB)	m3	0.94		
同上型枠		m2	3.11		
路盤紙	クラフト紙	m2	9.40		
溶 接 金 網	φ6 150×150	m2	7.03		
W1		mm	370		
W2		mm	1900		

舗 装 工

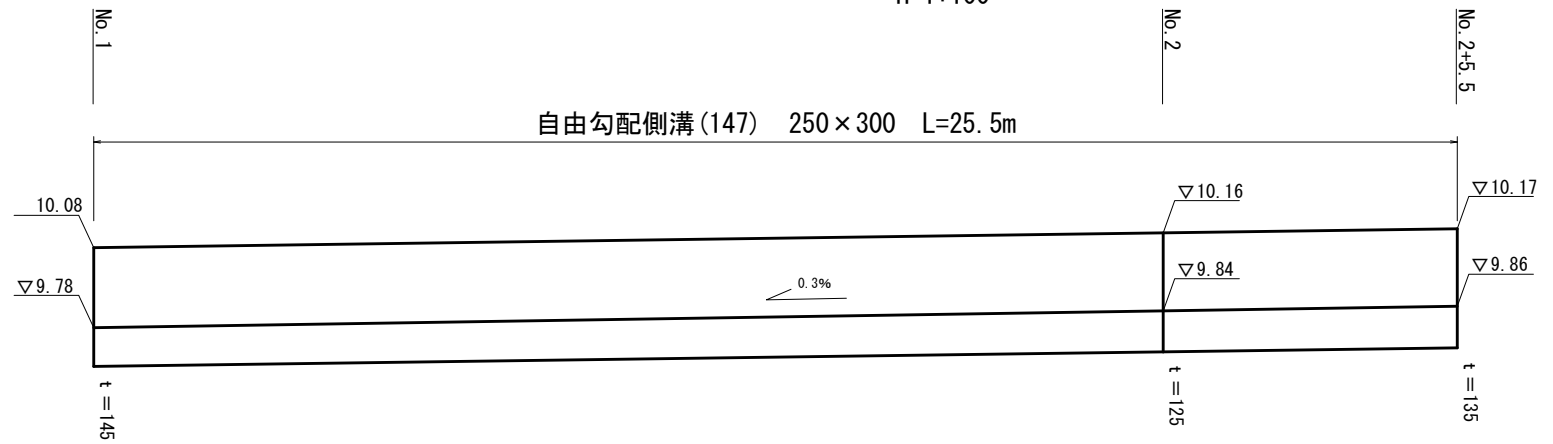
S=1:20



表層(1) (再生密粒度アスコン(13) 2350kg/m3、t=5cm)
As乳剤 (PK-3)
不陸整正 (補足材なし)

自由勾配側溝展開図

V=1:20
H=1:100

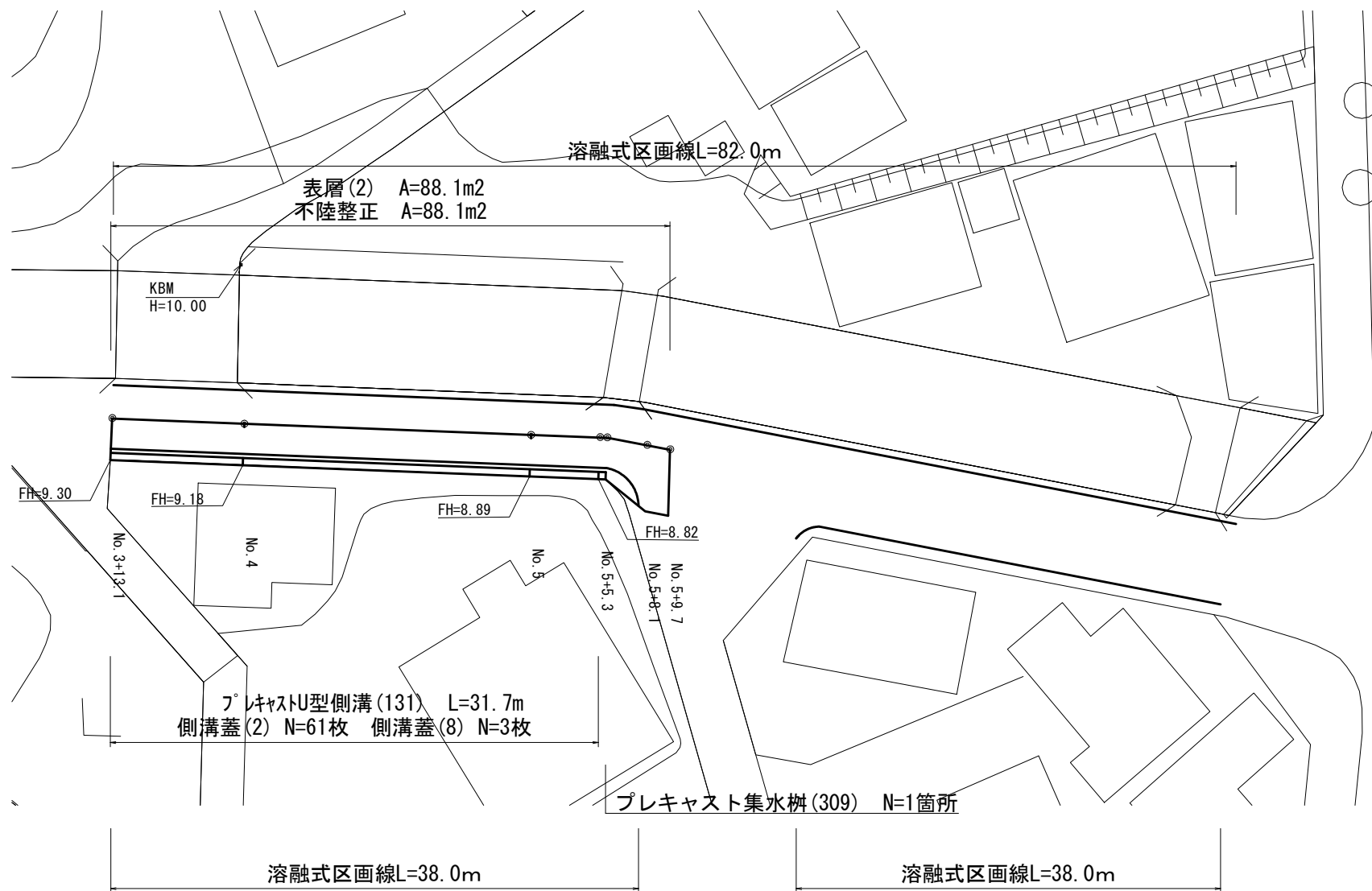
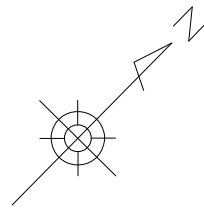


【2号工事箇所】
※この図面はA2サイズを原寸とする

工 事 名	令和3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	工法図・自由勾配側溝展開図		
縮 尺	図 示	図面番号	4 / 6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

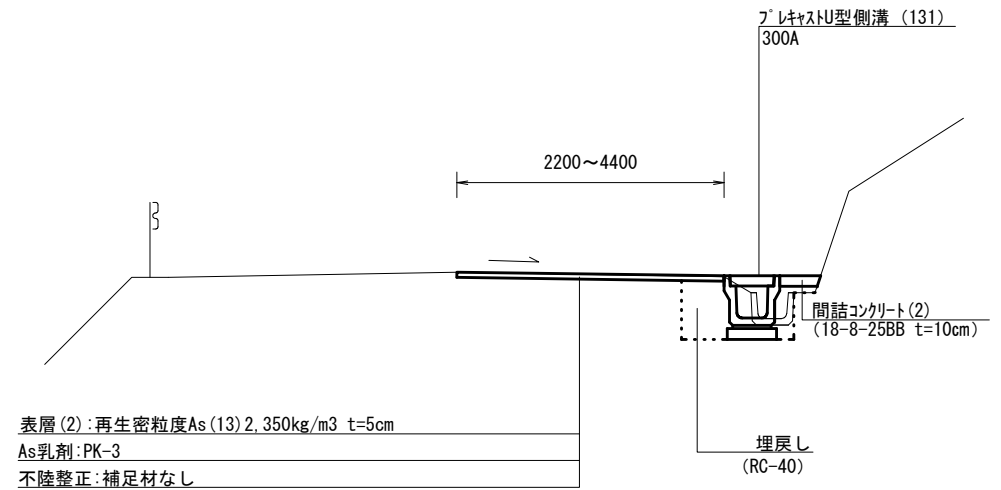
平面図

S=1:300



標準横断面図

S=1:50



床掘り	土砂	m2	0.35
埋戻し	RC-40	m2	0.24
Co構造物取壊し(2)	鉄筋	m2	0.04
間詰コンクリート(2)	t=10cm	m2	0.04

No. 5+5.3

		No. 3+13.1	No. 4	No. 5	No. 5+5.3	No. 5+5.3 (同所) No. 5+8.1 No. 5+9.7		
舗装版破碎(1)	t=5cm	m	0.60	0.60	0.60	—	—	—
舗装版破碎(2)	t=5cm	m	1.90	1.90	1.90	2.90	4.40	4.40
不陸整正	補足材なし	m	2.20	2.20	2.20	2.90	4.40	4.40
表層(2)	t=5cm	m	2.20	2.20	2.20	2.90	4.40	4.40

【3号工事箇所】

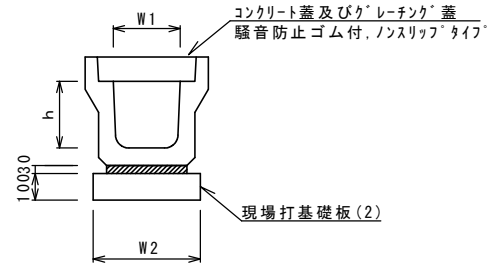
※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	5/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

工 法 図

S=1:20

フレキャストU型側溝(131)
S=1:20



フレキャストU型側溝(131)

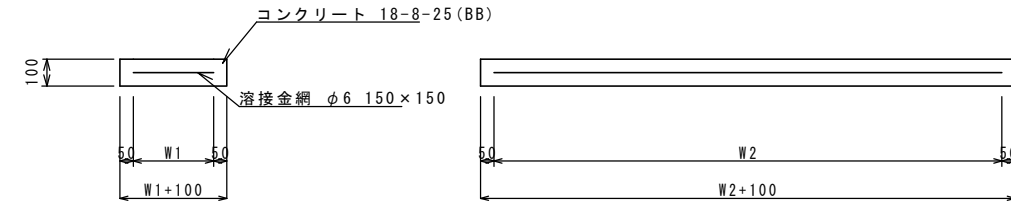
10.0m当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(131)			
フレキャストU型側溝	3種	名称	300A			リサイクル認定製品
		個	5.00			
敷モルタル	1:3	m3	0.11			
現場打基礎板(2)		枚	5.00			
基面整正		m2	4.60			
h		mm	300			
W1		mm	300			
W2		mm	460			

※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(2)

S=1:20

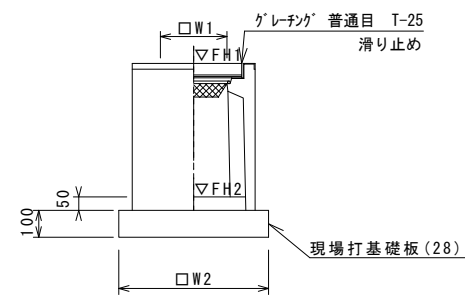


現場打基礎板(2)

10枚当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(2)			
現場打基礎板		枚	10.00			
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.92			
同上型枠		m2	3.09			
路盤紙	クラフト紙	m2	9.20			
溶接金網	φ6 150×150	m2	6.84			
W1		mm	360			
W2		mm	1900			

フレキャスト集水樹(309)



※グレーチングについては、110°開閉式を用いること。

フレキャスト集水樹(309)

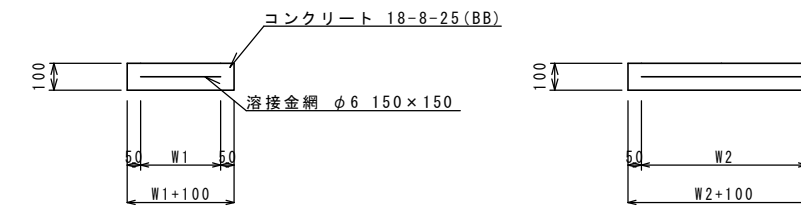
10箇所当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(309)			
フレキャスト集水樹		個	10.00			PU樹同等品以上
インパ-トコンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.05			t=50
現場打基礎板(28)		枚	10.00			
基面整正		m2	3.84			
タイプ			300D			
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目			
W1		mm	300			
W2		mm	620			

フレキャスト集水樹基準高さ一覧表

測点	天端高さ ▽FH1	樹底高さ ▽FH2	備考
No. 5+4. 8	FH1 = 8.82	FH2 = 7.87	

現場打基礎板(28)

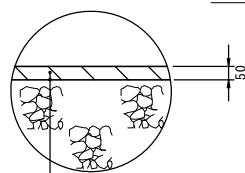


現場打基礎板(28)

10枚当り

名称	規格	単位	数量			備考
			(28)			
現場打基礎板		枚	10.00			
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.38			
同上型枠		m2	1.67			
路盤紙	クラフト紙	m2	3.84			
溶接金網	φ6 150×150	m2	2.70			
W1		mm	520			
W2		mm	520			

舗装工
S=1:20



表層(2) (再生密粒度アスコン(13) 2350kg/m3、t=5cm)
As乳剤 (PK-3)
不陸整正 (補足材なし)

【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3年度北道維第18号 安東町及び長岡町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市安東町及び長岡町地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	図示	図面番号	6/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		