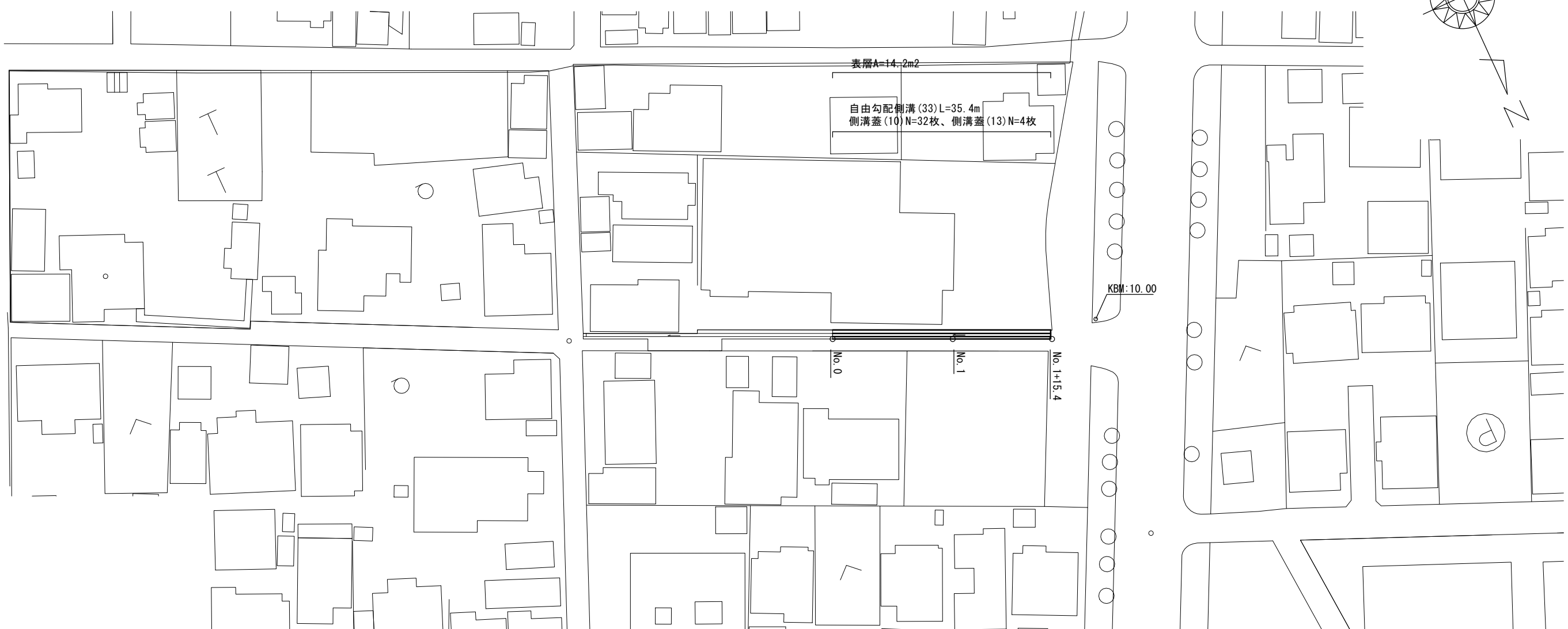


平面図

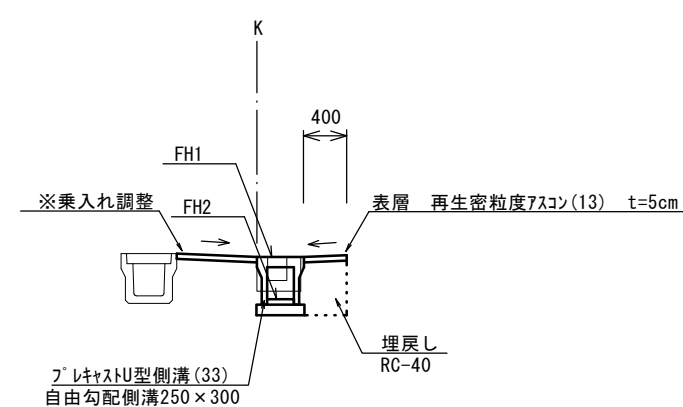
S=1:500



標準横断面図

S=1:50

NO. 1



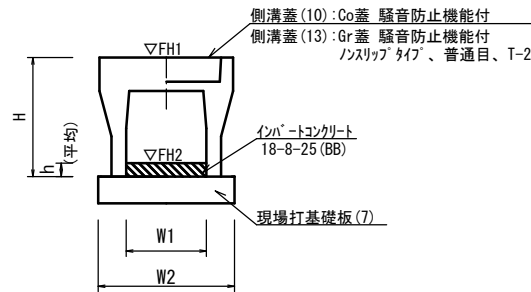
床掘り	m2	0.30
埋戻し	RC-40	m2
舗装版破碎	t=50	m
表層	t=50	m
Co構造物取壊し	無筋	m2
		0.08

※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和4年度北道維第11号 西古河町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市西古河町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/2
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

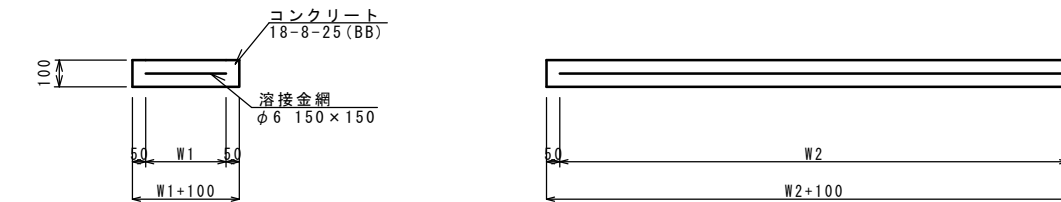
工法図

自由勾配側溝
【縦断用・現場打基礎板】S=1:20



現場打基礎板(7)

S=1:20



自由勾配側溝(33)

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(33)		
自由勾配側溝	標準用	名称 250×300			井手認定製品
		個 5.00			
インバートコンクリート	18-8-25(BB)	m3 0.32			
現場打基礎板(7)		枚 5.00			
現場打基礎板(12)		枚 -			
現場打基礎板(16)		枚 -			
基面整正		m2 4.70			
H		mm 445			
h		mm 129			
W1		mm 250			
W2		mm 470			
参考重量		kg 301			製品1個当り重量

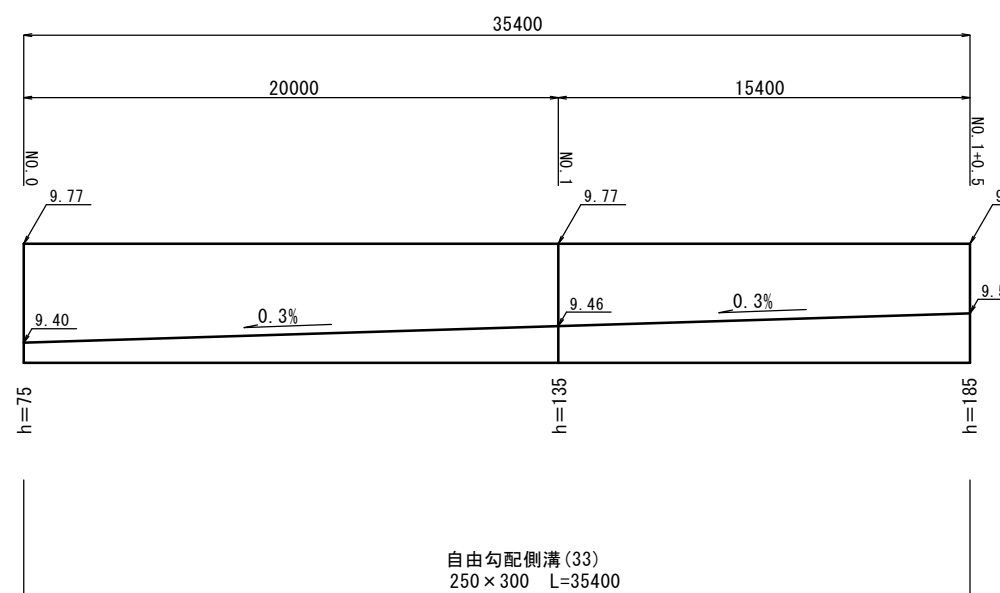
※グレーティング蓋については、10mに1枚布設すること。

現場打基礎板(7)

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考
			(7)		
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		
参考重量		kg	221		1枚当り重量

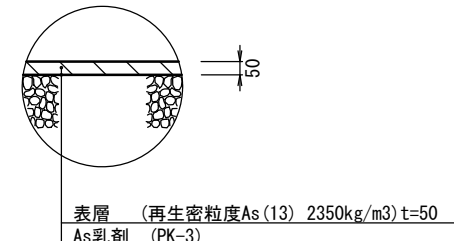
自由勾配側溝展開図

V=1:20
H=1:200



舗装工断面図

S=1:20



※この図面はA2サイズを原寸とする

工事名	令和4年度北道維第11号 西古河町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市西古河町地内		
図面の種類	工法図		
縮 尺	図示	図面番号	2/2
事業所名	津市建設部津北工事事務所		