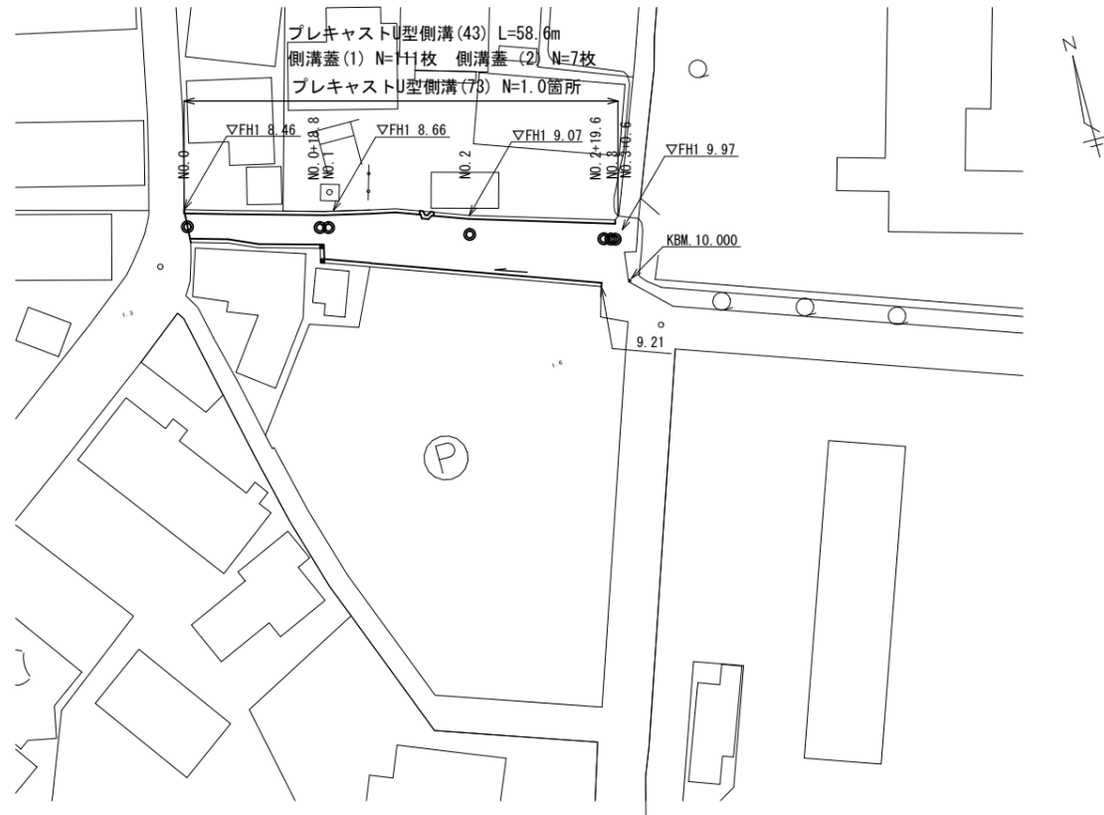


1号工事箇所

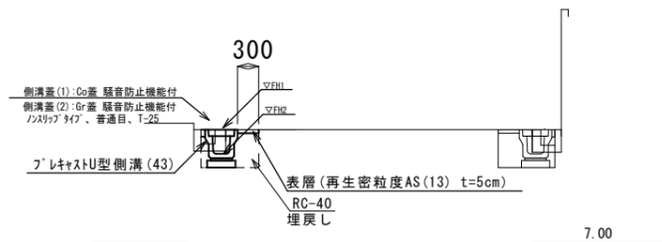
S=1/500



標準横断面図

NO.0+18.8 付近
No.0~No.0+18.8

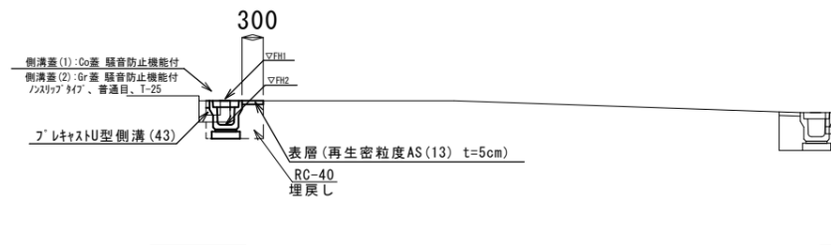
S=1:50



		左	右	
床掘り	土砂	0.31	0.31	m ²
埋戻し	RC-40	0.16	0.16	m ²
表層	t=5cm	0.30	0.30	m
路盤	t=20cm	-	-	m
不陸整正	-	-	-	m
間詰コンクリート	t=10cm	0.06	0.04	m ²
舗装版破砕	As版	0.46	0.48	m
Co構造物取壊し(1)	無筋	0.13	0.13	m ²

NO.2 付近
No.0+18.8~No.3+0.6

		左	右	
床掘り	土砂	0.31	0.35	m ²
埋戻し	RC-40	0.16	0.16	m ²
表層	t=5cm	0.30	0.30	m
路盤	t=20cm	-	-	m
不陸整正	-	-	-	m
間詰コンクリート	t=10cm	0.06	0.04	m ²
舗装版破砕	As版	0.47	0.66	m
Co構造物取壊し(1)	無筋	0.06	0.03	m ²



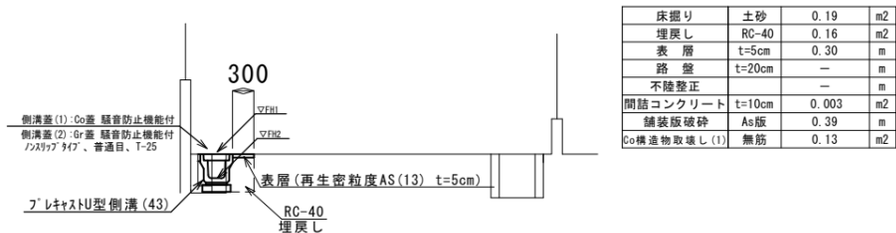
2号工事箇所



標準横断面図

NO.0+10 付近
No.0~No.0+13.7

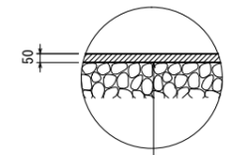
S=1:50



床掘り	土砂	0.19	m ²
埋戻し	RC-40	0.16	m ²
表層	t=5cm	0.30	m
路盤	t=20cm	-	m
不陸整正	-	-	m
間詰コンクリート	t=10cm	0.003	m ²
舗装版破砕	As版	0.39	m
Co構造物取壊し(1)	無筋	0.13	m ²

舗装工

S=1:20

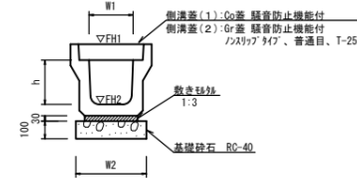


表層 再生密粒度AS(13) 2,350kg/m³ t=5cm
As乳剤(PK-3)

工法図

プレキャストU型側溝

【縦断用・基礎砕石】

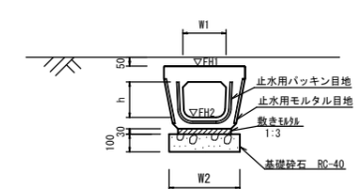


プレキャストU型側溝(43)		10.0m当たり		
名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	3種	名称	250A	1977A認定製品
		個	5.00	
敷モルタル	1:3	m ³	0.09	
基礎砕石	RC-40	m ³	0.40	
基面整正	m ²	4.00		
h	mm	250		
W1	mm	250		
W2	mm	400		
参考重量	kg	333		製品1個当たり重量

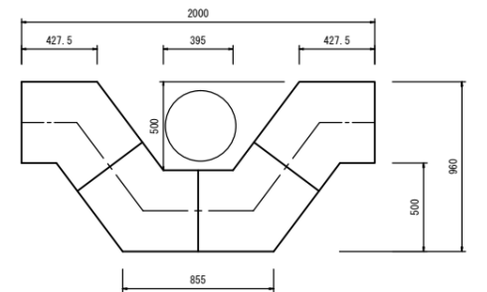
※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

プレキャストU型側溝

【電柱除け暗渠・基礎砕石】



プレキャストU型側溝(73)		10.0m箇所当り		
名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	電柱よけ暗渠	名称	250用	L=25m/10箇所
		個	40.00	
敷モルタル	1:3	m ³	0.23	
基礎砕石	RC-40	m ³	0.40	
基面整正	m ²	10.00		
h	mm	200		
W1	mm	246		
W2	mm	400		
参考重量	kg	147		製品1個当たり重量



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和6年度北海道第10号 栗真町屋町地内道路改修工事
施工箇所名	津市栗真町屋町地内
図面の種類	平面図・標準横断面図・工法図
縮尺	図示 図面番号 1/1
事業所名	津市建設部津北工務事務所