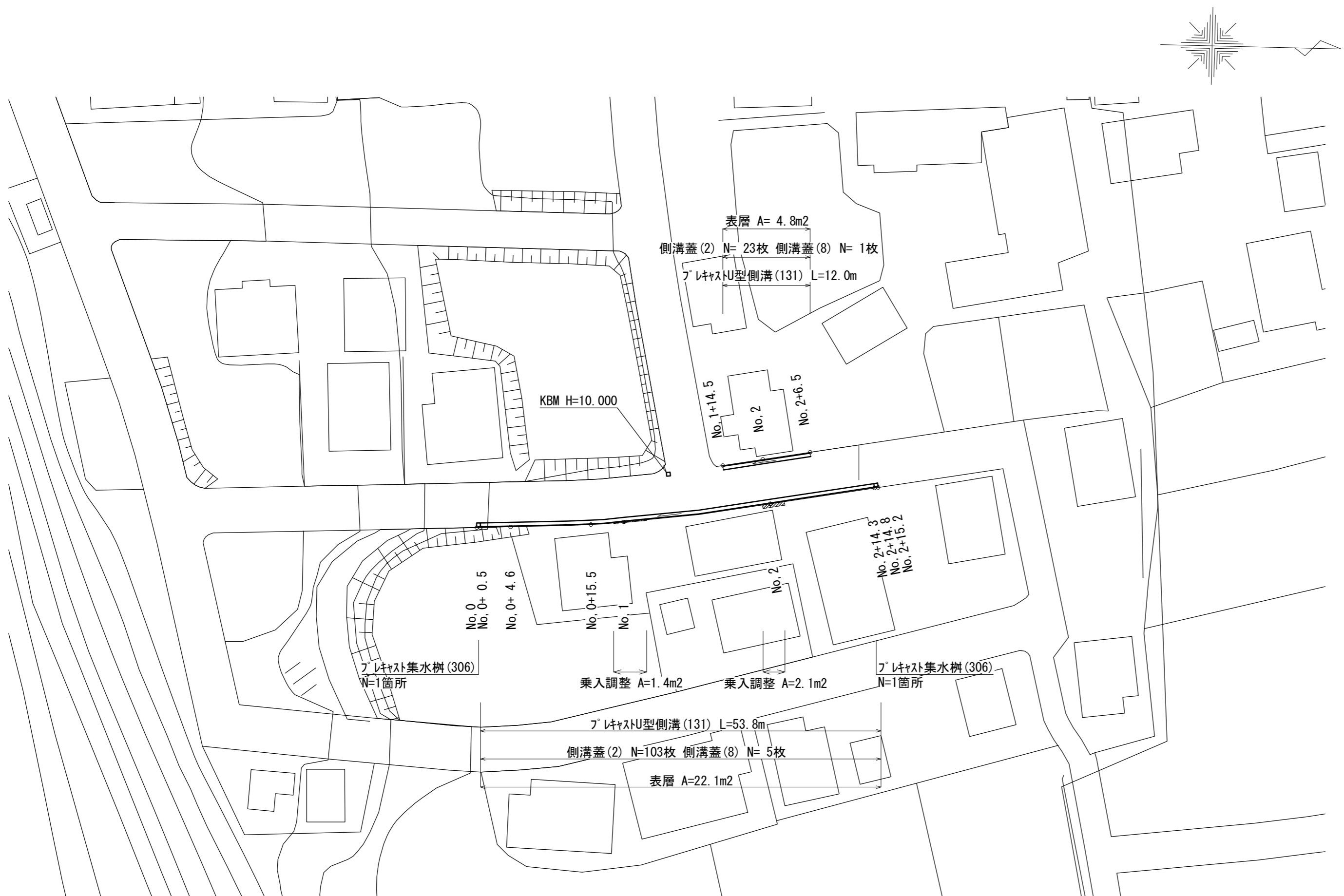


平面図

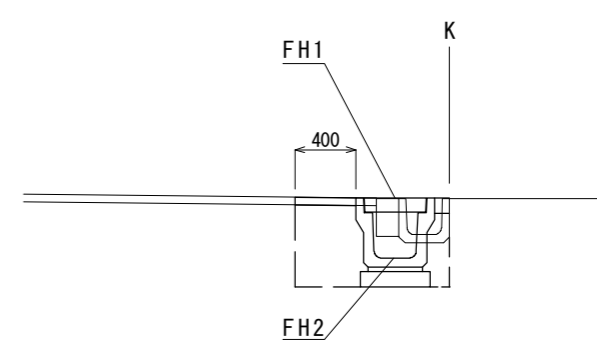
S=1:500



標準横断面図

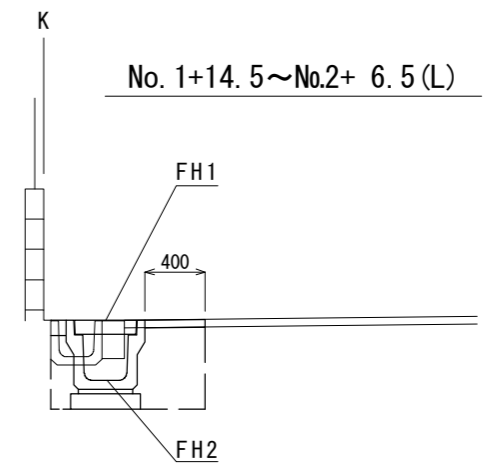
S=1:50

No. 0～No.2+14.8 (R)



No.0～No.2+14.8 (R)		
舗装版破碎	m	0.50
表層	m	0.40
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.32
コンクリート構造物取壊し(1)	m2	0.06
間詰コンクリート	m	0.10

No. 1+14.5～No.2+ 6.5 (L)



No.1+14.5～No.2+ 6.5 (L)		
舗装版破碎	m	0.50
表層	m	0.40
床掘り	m2	0.44
埋戻し	m2	0.32
コンクリート構造物取壊し(1)	m2	0.06
間詰コンクリート	m	0.10

測点(R) 計画高	No. 0+ 0.5	No. 0+4.6	No. 0+ 15.5	No. 1	No. 2	No. 2+14.3
FH1	8.10	9.72	9.92	10.14	10.27	
FH2	7.70	9.32	9.52	9.74	9.87	

測点(L) 計画高	No. 1+14.5	No. 2	No. 2+ 6.5
FH1	10.09	10.12	10.19
FH2	9.69	9.72	9.79

※この図面はA2サイズを原寸とする。
(1号工事箇所)

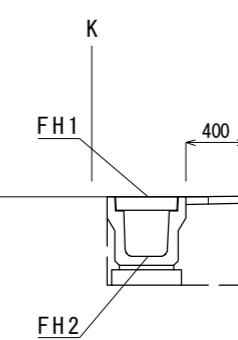
工事名	令和3年度南道維第3号 稻葉町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市稻葉町地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/4
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

平面図
S=1:500



標準横断面図
S=1:50

No. 0～No.1+17.0



No.0～No.1+17.0		
表層	m	0.40
床掘り	m2	0.53
埋戻し	m2	0.27

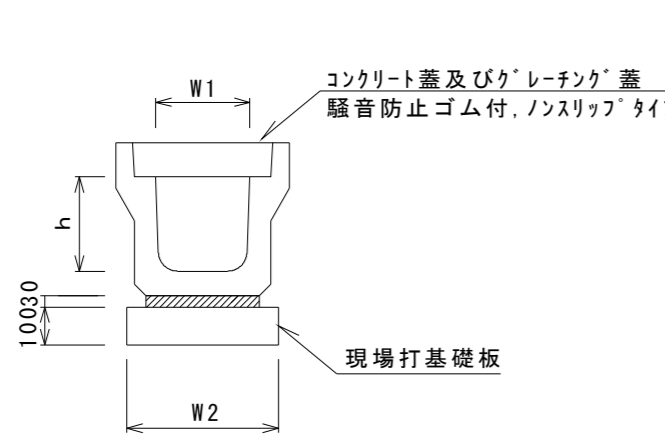
測点 計面高	No. 0+0.5	No. 0+ 4.7	No. 0+12.3	No. 1	No. 1+16.5
FH1	8.78	9.08	9.26	9.43	9.76
FH2	8.38	8.68	8.86	9.03	9.36

※この図面はA2サイズを原寸とする。
(2号工事箇所)

工事名	令和3年度南道維第3号 稻葉町地内道路改修工事			
施工箇所名	津市稻葉町地内			
図面の種類	平面図・標準横断面図			
縮尺	図示	図面番号	2/4	
事業所名	津市建設部津南工事事務所			

各種構造図(1)

フ^oレキャストU型側溝(131)

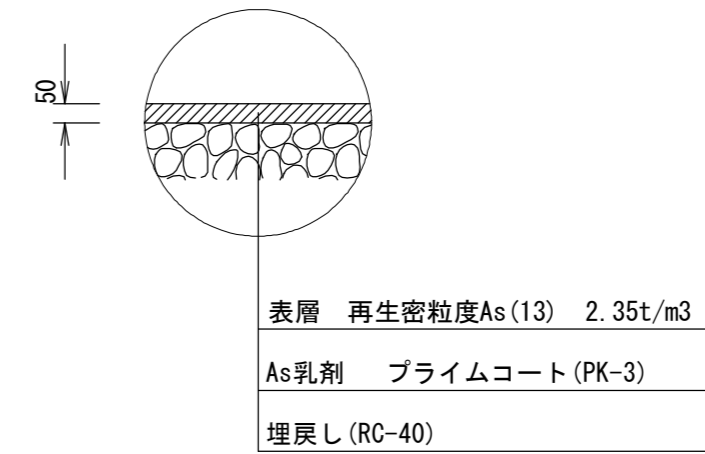


フ^oレキャストU型側溝(131)

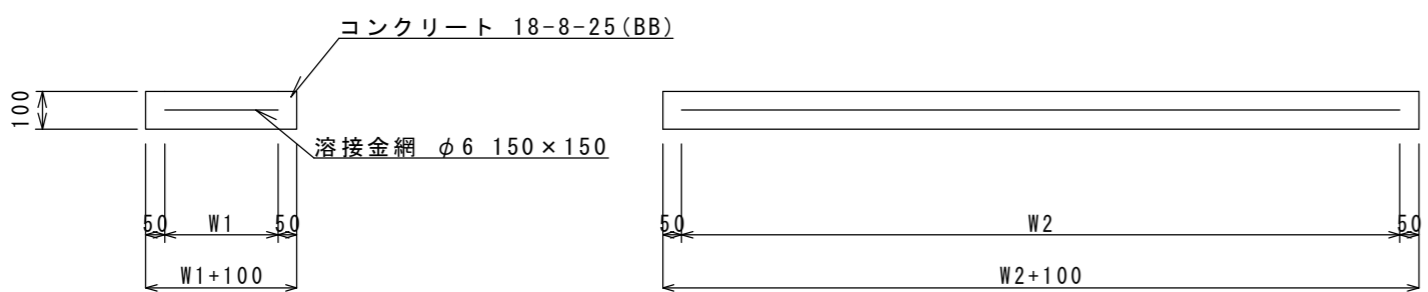
名 称	規 格	単 位	数 量			備 考
			(131)			
フ ^o レキャストU型側溝	3種	名称	300A			リサイクル認定製品
		個	5.00			
敷モルタル	1:3	m ³	0.11			
現場打基礎板(2)		枚	5.00			
基面整正		m ²	4.60			
h		mm	300			
W1		mm	300			
W2		mm	460			

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

舗装構成図
S=1:20



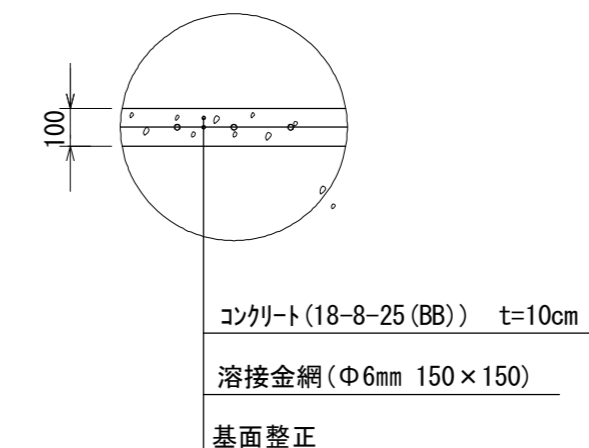
現場打基礎板(2)



現場打基礎板

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)		m ³	0.92			
同上型枠		m ²	3.09			
路盤紙	クラフト紙	m ²	9.20			
溶接金網	φ6 150×150	m ²	6.84			
W1		mm	360			
W2		mm	1900			

乗入調整
S=1:20

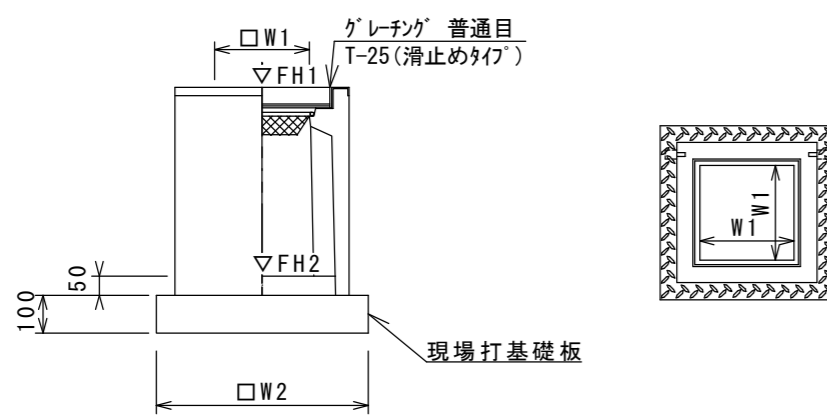


※この図面はA2サイズを原寸とする。(1号工事箇所・2号工事箇所)

工 事 名	令和3年度南道維第3号 稻葉町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市稻葉町地内		
図面の種類	各種構造図(1)		
縮 尺	図示	図面番号	3/4
事 業 所 名	津市建設部津南工事事務所		

各種構造図(2)

フ[°]レキヤスト集水樹(306)(307)



※ケ'レーチング'について、110°開閉式を用いること。

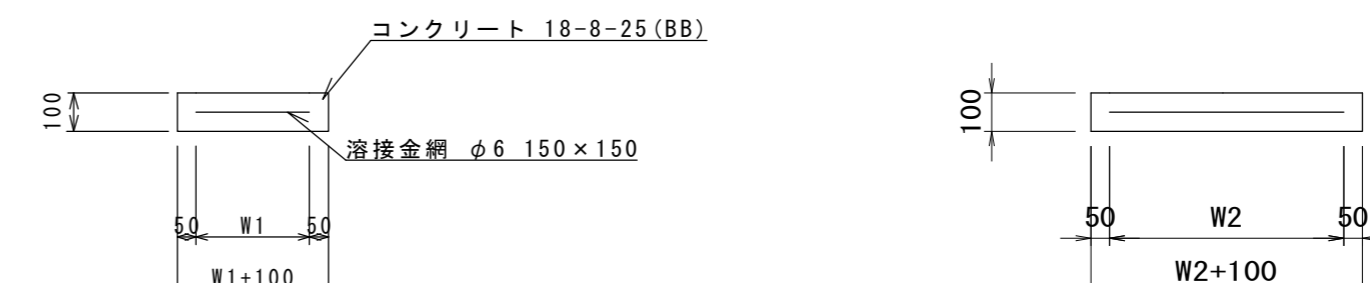
フ[°]レキヤスト集水樹(306)(307)

名 称	規 格	単 位	数 量				備 考	10箇所当り
			(306)	(307)				
フ [°] レキヤスト集水樹		個	10.00	10.00			PU樹同等品以上	
インバートコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.05	0.05			t=50	
現場打基礎板(28)		枚	10.00	10.00				
基面整正		m ²	3.84	3.84				
タイプ			300A	300B				
蓋タイプ(Gr)			T-25 普通目	T-25 普通目				
W1		mm	300	300				
W2		mm	620	620				

フ[°]レキヤ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. 0	FH1 = 8.10	FH2 = 7.55	1号工事箇所(R)
No. 2+14.3	FH1 = 10.27	FH2 = 9.72	1号工事箇所(R)
No. 0	FH1 = 8.78	FH2 = 8.23	2号工事箇所
No. 1+16.5	FH1 = 9.76	FH2 = 9.11	2号工事箇所

現場打基礎板(28)



現場打基礎板

名 称	規 格	単 位	数 量		備 考	10枚当り
			(28)			
現場打基礎板		枚	10.00			
コンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.38			
同上型枠		m ²	1.67			
路盤紙	クラフト紙	m ²	3.84			
溶接金網	φ6 150×150	m ²	2.70			
W1		mm	520			
W2		mm	520			

※この図面はA2サイズを原寸とする。(1号工事箇所・2号工事箇所)

工 事 名	令和3年度南道維第3号 稻葉町地内道路改修工事		
施工箇所名	津市稻葉町地内		
図面の種類	各種構造図(2)		
縮 尺	図示	図面番号	4/4
事 業 所 名	津市建設部津南工事事務所		