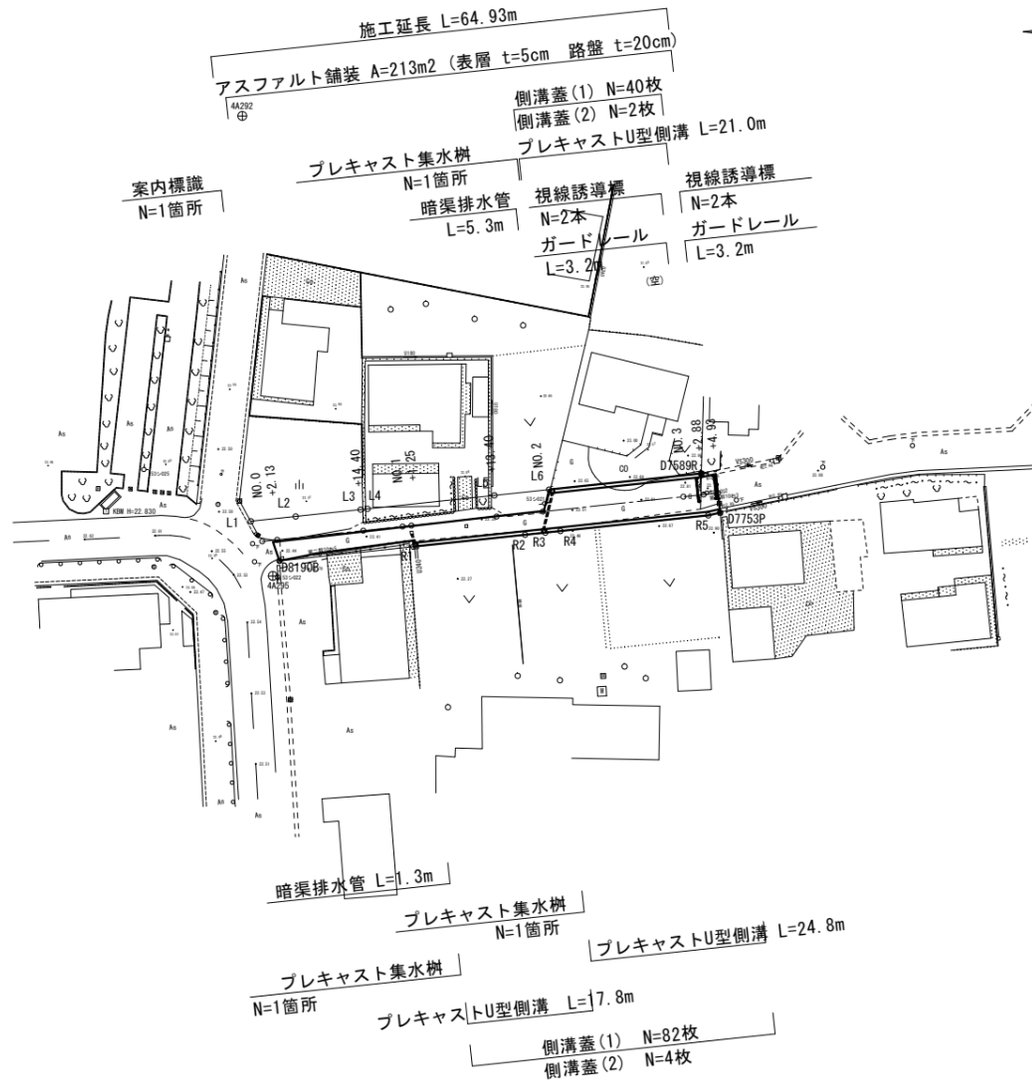


# 計 画 平 面 図

S=1:500



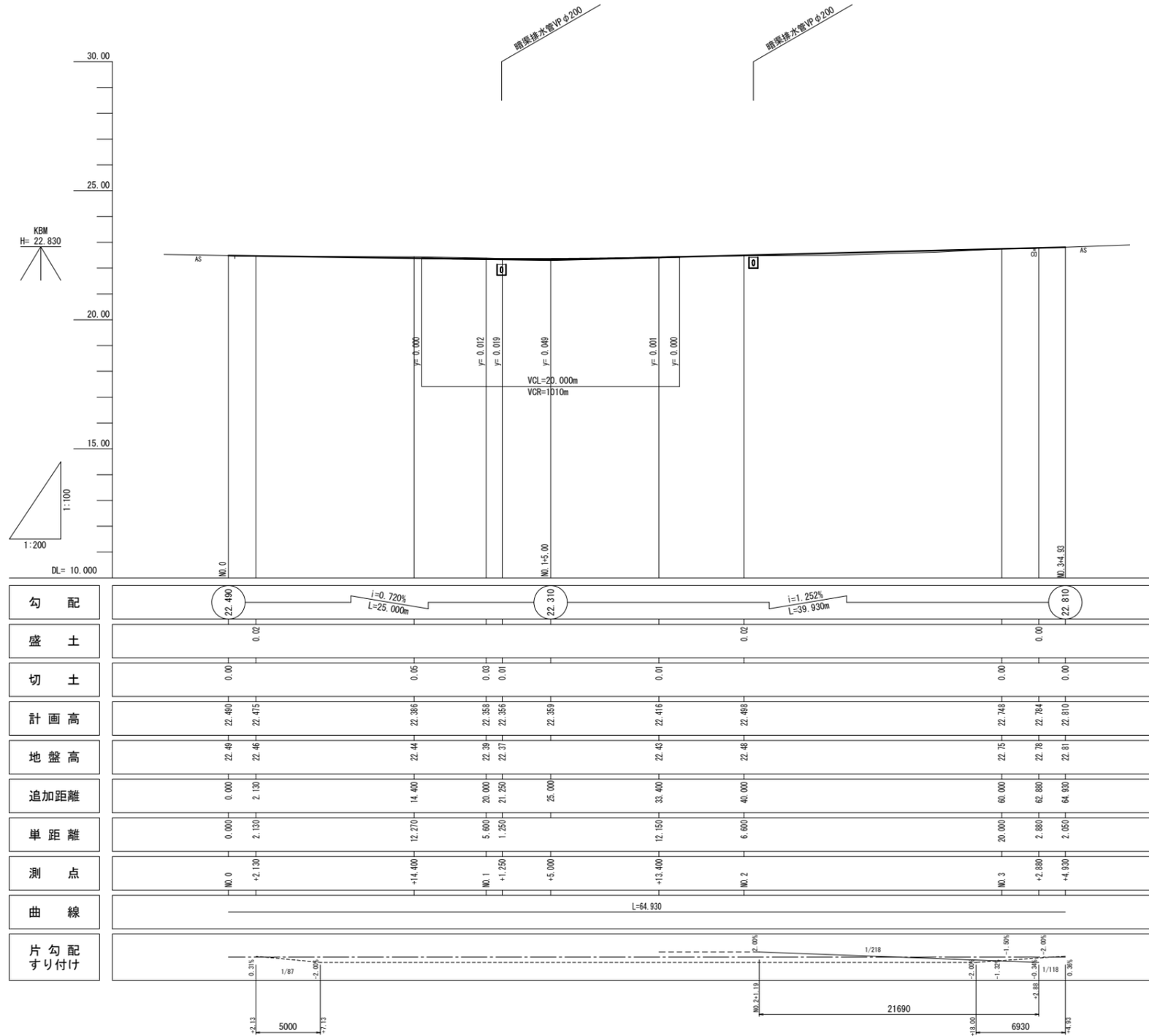
44293

30448

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工 事 名	令和3年度建設整備第1号 野村4号線道路改修工事		
施工箇所名	津市久居野村町地内		
図面の種類	計画平面図		
縮 尺	1:500	図面番号	1/6
事務所名	津市建設部建設整備課		

# 縦断面図



勾配	22.490		$i=0.720\%$ L=25,000m		22.310		$i=1.252\%$ L=39,930m		22.810		
盛土	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
切土	0.00		0.05		0.03		0.01		0.00		
計画高	22.490	22.475	22.366	22.338	22.356	22.359	22.416	22.498	22.748	22.764	22.810
地盤高	22.49	22.46	22.44	22.39	22.37	22.39	22.45	22.48	22.75	22.78	22.81
追加距離	0.000	2.130	14.400	20.000	21.250	25.000	33.400	40.000	60.000	62.880	64.930
単距離	0.000	2.130	12.270	5.600	1.250		12.150	6.600	20.000	2.880	2.050
測点	M0.0	+2.130	+14.400	M0.1	+1.250	+5.000	+13.400	M0.2	M0.3	+2.880	+4.930
曲線	L=64,930										
片勾配すり付け											

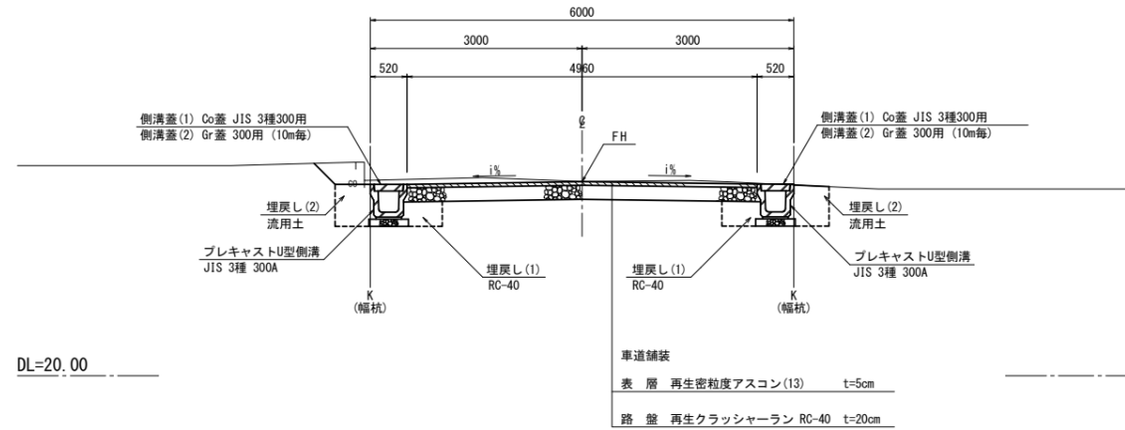
※この図面はA1742を原寸とする。

工事名	令和3年度建設整備第1号 野村4号線道路改修工事		
施工箇所名	津市久居野村町地内		
図面の種類	縦断面図		
縮尺	図示	図面番号	2/6
事務所名	津市建設部建設整備課		

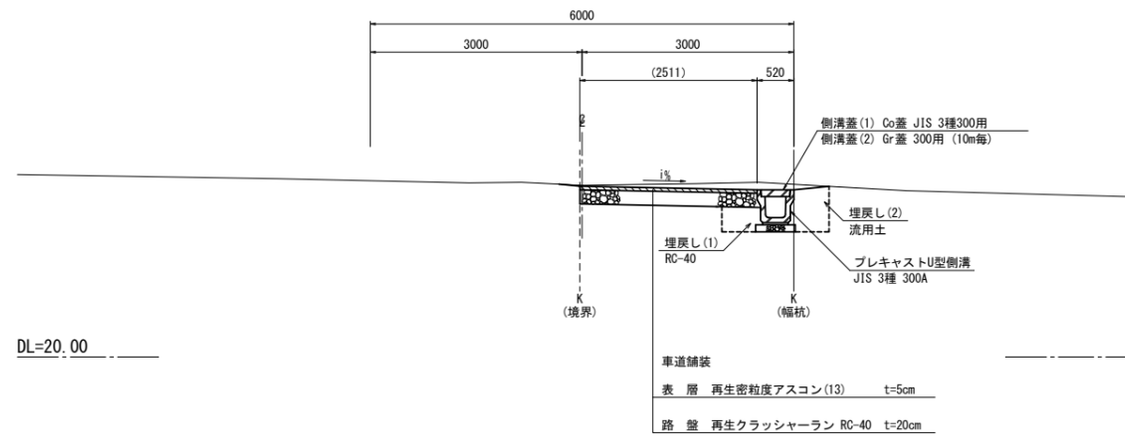
# 標準断面図

S=1:50

NO. 3付近



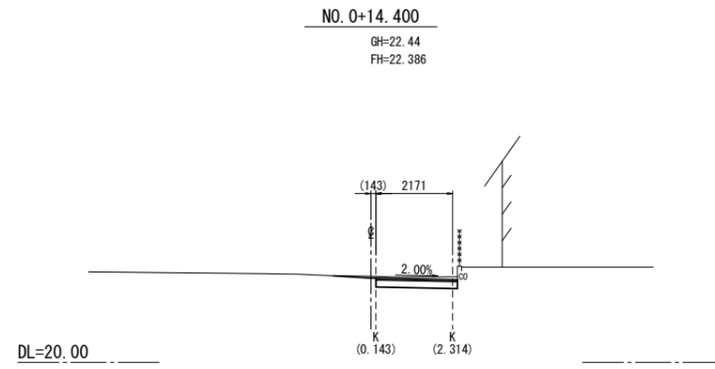
NO. 1+13.400付近



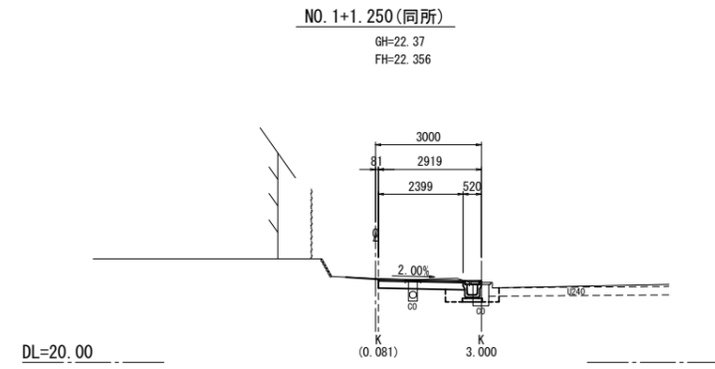
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度建整道修第1号 野村4号線道路改修工事		
施工箇所名	津市久居野村町地内		
図面の種類	標準断面図		
縮尺	1:50	図面番号	3/6
事務所名	津市建設部建設整備課		

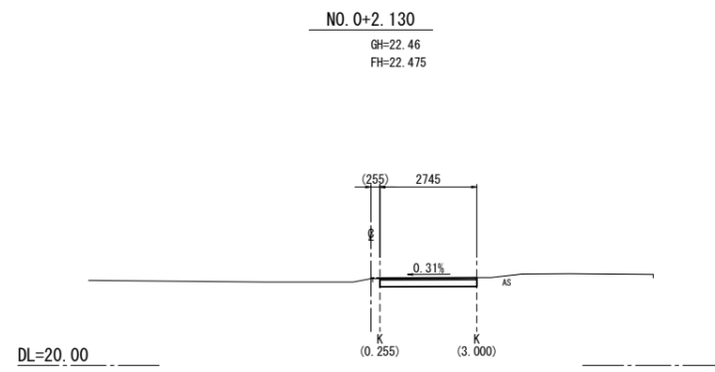
# 横断面図(1)



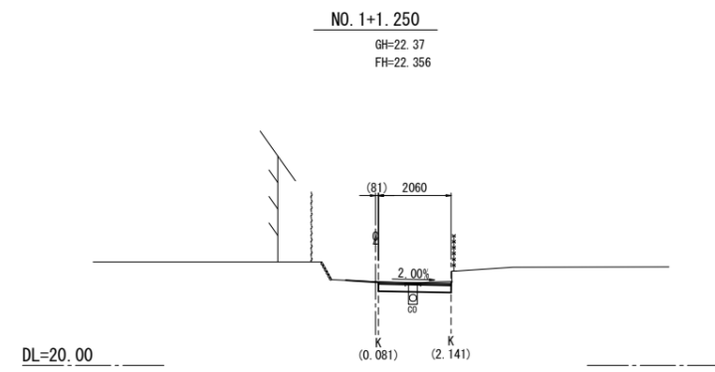
道路土工	
掘削	0.75
作業土工	
床掘り	-
埋戻し(1)	-
埋戻し(2)	-
舗装工	
不陸整正	2.15
表層・路盤	2.15



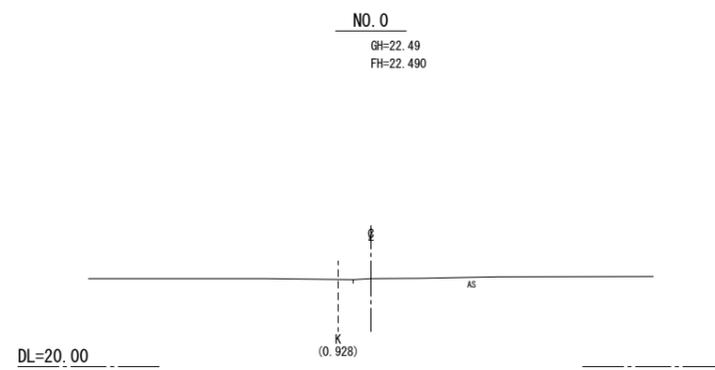
道路土工	
掘削	0.78
作業土工	
床掘り	-
埋戻し(1)	0.60
埋戻し(2)	0.19
埋戻し(2)	0.26
舗装工	
不陸整正	1.90
表層・路盤	2.40



道路土工	
掘削	0.65
作業土工	
床掘り	-
埋戻し(1)	-
埋戻し(2)	-
舗装工	
不陸整正	2.75
表層・路盤	2.75



道路土工	
掘削	0.56
作業土工	
床掘り	-
埋戻し(1)	-
埋戻し(2)	-
舗装工	
不陸整正	2.05
表層・路盤	2.05

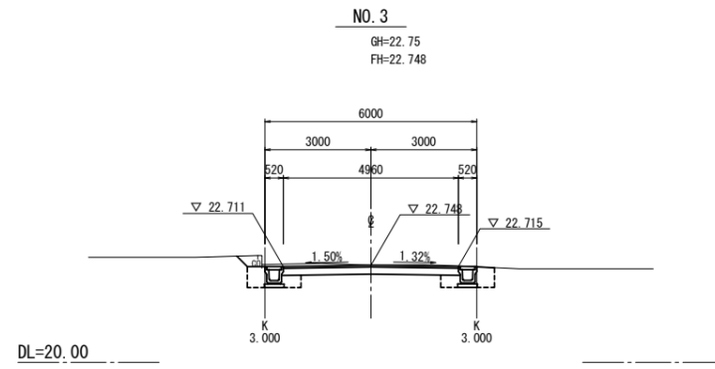


同所No. 0+1.50	
道路土工	
掘削	-
作業土工	
床掘り	-
埋戻し(1)	-
埋戻し(2)	-
舗装工	
不陸整正	-
表層・路盤	-

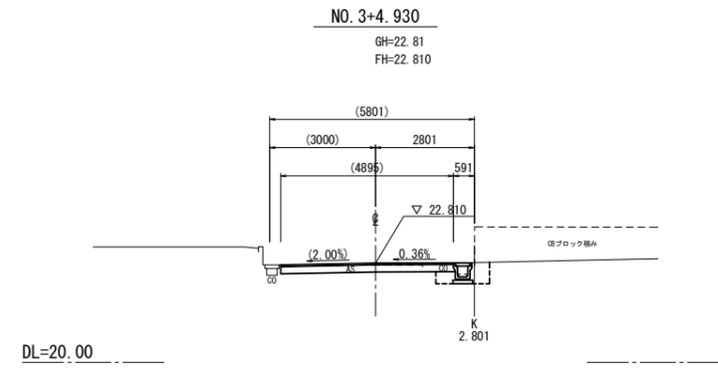
※この図面はA1742を原寸とする。

工事名	令和3年度建整道修第1号 野村4号線道路改修工事		
施工箇所名	津市久居野村町地内		
図面の種類	横断面図(1)		
縮尺	1:100	図面番号	4/6
事務所名	津市建設部建設整備課		

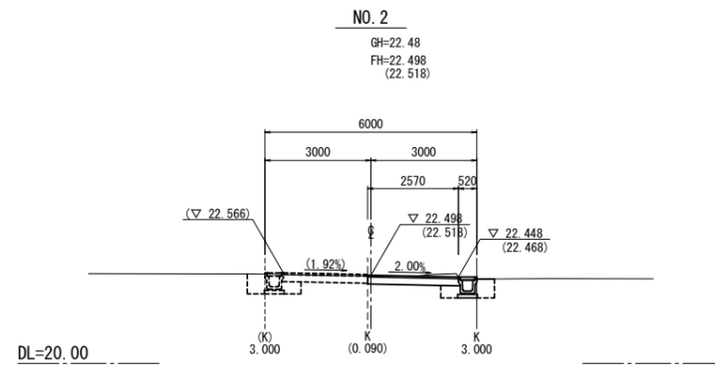
## 横断面図(2)



道路土工	
掘削	1.8
作業土工	
床掘り	0.65 0.64
埋戻し(1)	0.18 0.19
埋戻し(2)	0.32 0.30
舗装工	
不陸整正	3.95
表層・路盤	4.95

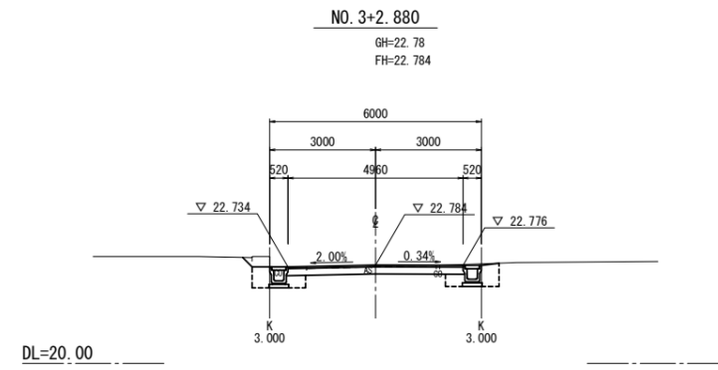


道路土工	
掘削	1.1
作業土工	
床掘り	— 0.64
埋戻し(1)	— 0.18
埋戻し(2)	— 0.32
舗装工	
不陸整正	4.40
表層・路盤	4.90

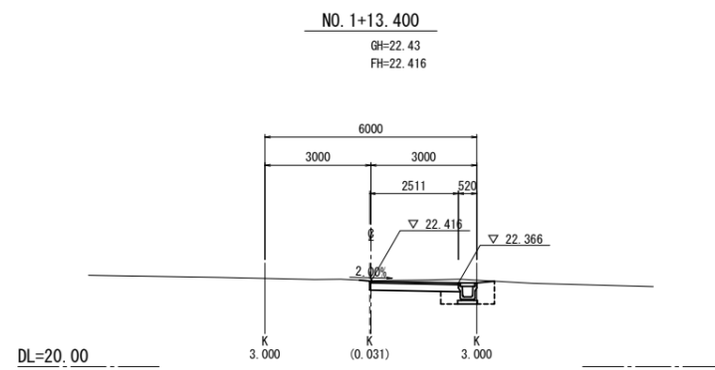


		(NO. 2)	(NO. 2+1.60)
道路土工			
掘削		0.81	1.4
作業土工			
床掘り	—	0.62	0.63 0.62
埋戻し(1)	—	0.19	0.18 0.19
埋戻し(2)	—	0.28	0.30 0.28
舗装工			
不陸整正		2.05	3.95
表層・路盤		2.55	4.95

注) 破線の計画線、( )内の計画値、(K)は、NO. 2+1.60の測点を示す。



道路土工	
掘削	1.5
作業土工	
床掘り	0.65 0.66
埋戻し(1)	0.18 0.18
埋戻し(2)	0.32 0.33
舗装工	
不陸整正	3.95
表層・路盤	4.95



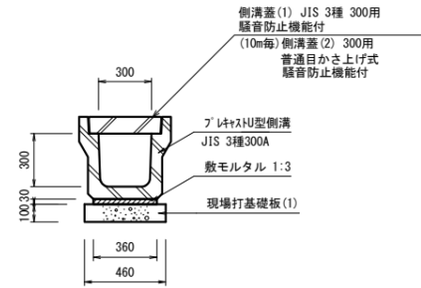
道路土工	
掘削	1.0
作業土工	
床掘り	— 0.66
埋戻し(1)	— 0.19
埋戻し(2)	— 0.32
舗装工	
不陸整正	2.00
表層・路盤	2.50

※この図面はA1747を原寸とする。

工事名	令和3年度建整道修第1号 野村4号線道路改修工事		
施工箇所名	津市久居野村町地内		
図面の種類	横断面図(2)		
縮尺	1:100	図面番号	5/6
事務所名	津市建設部建設整備課		

# 各種構造図

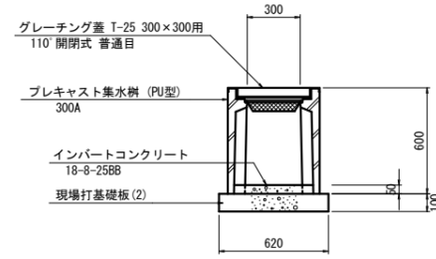
プレキャストU型側溝  
(JIS 3種300A) S=1:20



プレキャストU型側溝 数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャストU型側溝	JIS 3種 300A	本	5.00	1/4寸認定品 参考重量419kg
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.11	
現場打基礎板(1)		枚	5.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	4.60	

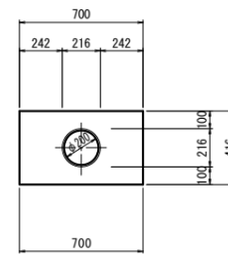
プレキャスト集水樹  
(PU樹 300A) S=1:20



プレキャスト集水樹 数量表 10箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト集水樹	PU型 300A	個	10.0	参考重量16kg/個
インパートコンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.05	
現場打基礎板(2)		枚	10.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	3.84	

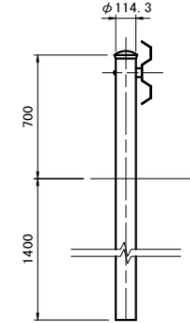
暗渠排水管 S=1:20



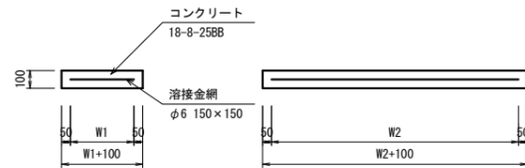
暗渠排水管 数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
塩化ビニル管	VP φ200	本	2.50	4.0m/本
基礎砂	クッション用	m <sup>3</sup>	2.55	
基面整正		m <sup>2</sup>	7.00	

ガードレール S=1:20  
(Gr-C-4E)



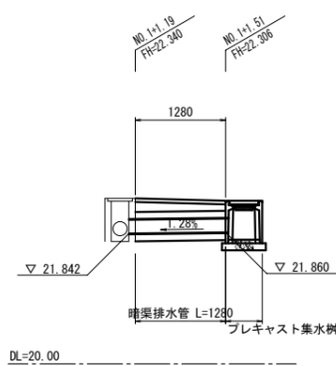
現場打基礎板(1)(2) S=1:20



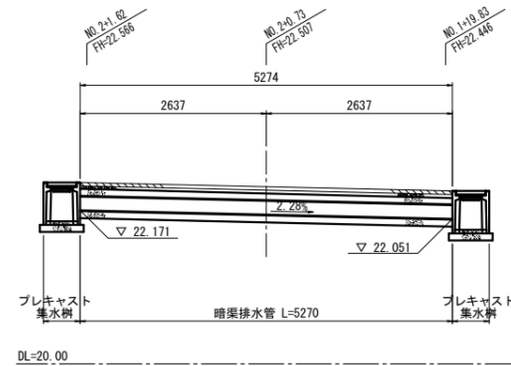
現場打基礎板(1)(2) 数量表 10枚当り

名称	規格	単位	数量		摘要
			(1)	(2)	
現場打基礎板		枚	10.00	10.00	
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.92	0.38	
同上型枠		m <sup>3</sup>	3.09	1.67	
路盤紙	クラフト紙	m <sup>2</sup>	9.20	3.84	
溶接金網	φ6 150×150	m <sup>2</sup>	6.84	2.70	
W1		mm	360	520	
W2		mm	1900	520	

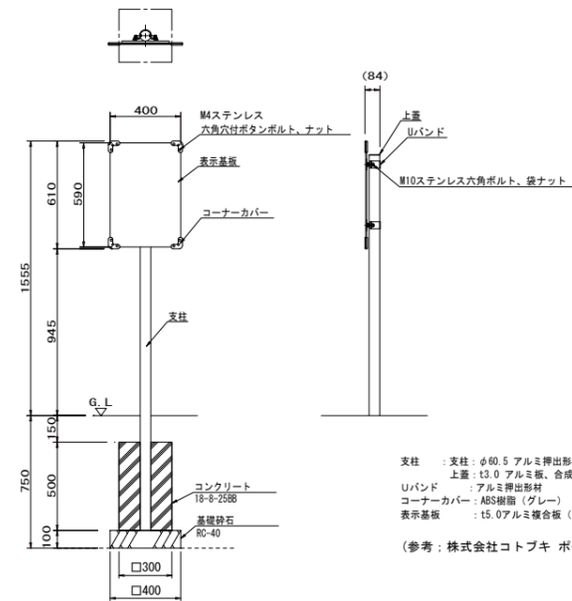
NO. 1+1.19~NO. 1+1.51 道路横断面図 S=1:50



NO. 1+19.83~NO. 2+1.62 道路横断面図 S=1:50



案内標識(参考図) S=1:20



支柱 : 支柱: φ60.5 アルミ押出型材、着色アルマイト(ステンカラー) クリア塗装  
 上蓋 : 上蓋: φ3.0 アルミ板、合成樹脂積層塗装(ステンカラー)  
 リバンド : リバンド: アルミ押出型材  
 コーナーカバー : コーナーカバー: ABS樹脂(グレー)  
 表示基板 : 表示基板: 15.0アルミ複合板(ホワイト)

(参考: 株式会社コトブキ ポールサイン UC-S0501016)

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和3年度建整道第1号 野村4号線道路改修工事
施工箇所名	津市久居野村町地内
図面の種類	各種構造図
縮尺	図示 図面番号 6/6
事務所名	津市建設部建設整備課