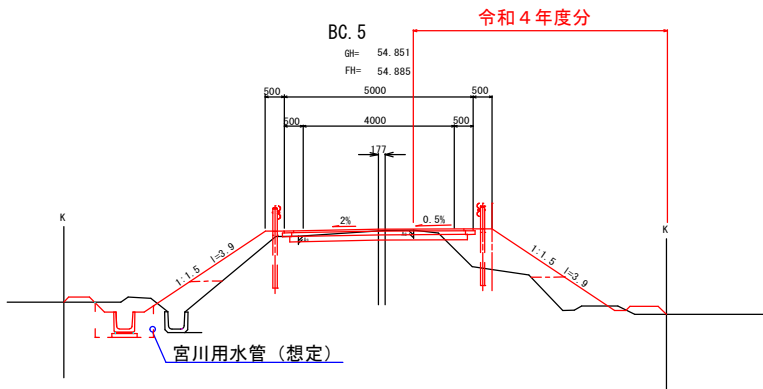
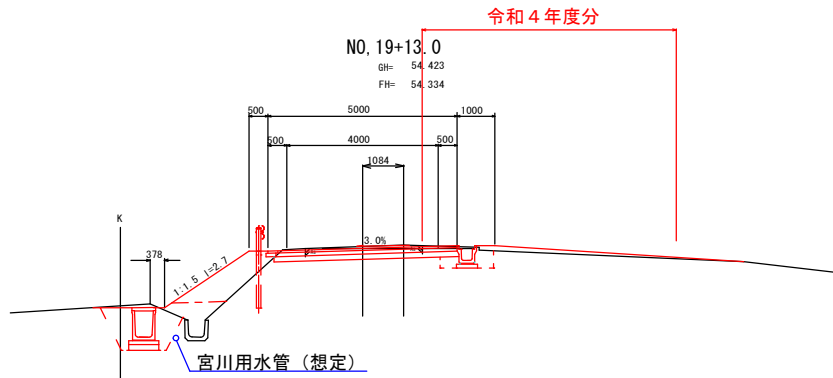


工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施工箇所	多気町 矢田・笠木 地内		
図面種類	平面図		
縮 尺	1:500	図面番号	
発注機関	多気町		

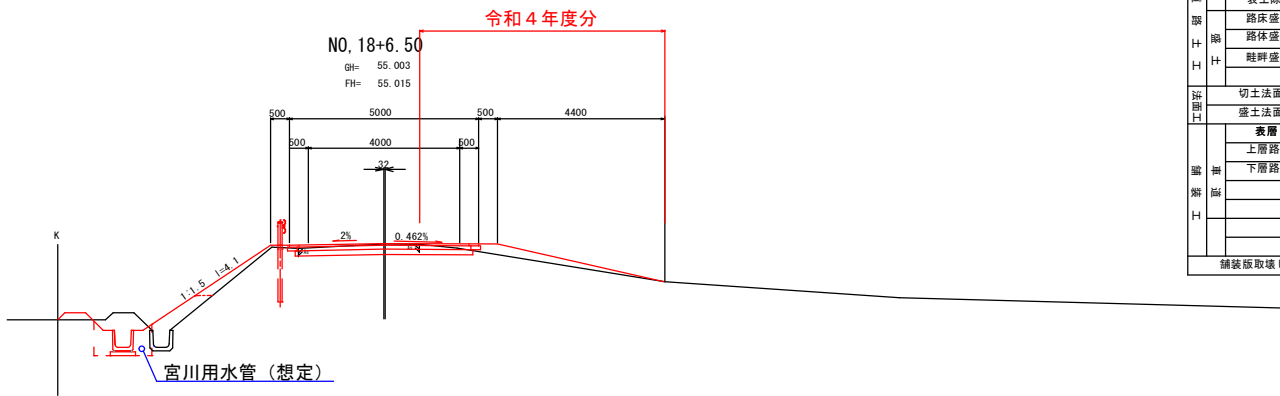
種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.0		
	埋 戻	m2	0.0		
	機械掘削	m2	0.2		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	1.9		
	路体盛土	m2	1.0		
	畦畔盛土	m2	0.0		
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	3.9		
	表層	m	0.00		
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	1.60		
	下層路盤	m	1.40		
舗装版取壊し				m	0.0



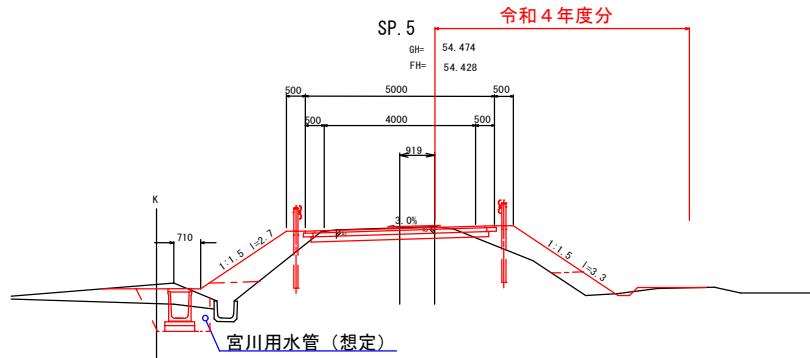
種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.8		
	埋 戻	m2	0.4		
	機械掘削	m2	0.1		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	0.5		
	路体盛土	m2	0.0		
	畦畔盛土	m2	0.0		
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	0.0		
	表層	m	0.00		
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	0.90		
	下層路盤	m	0.90		
舗装版取壊し				m	0.0



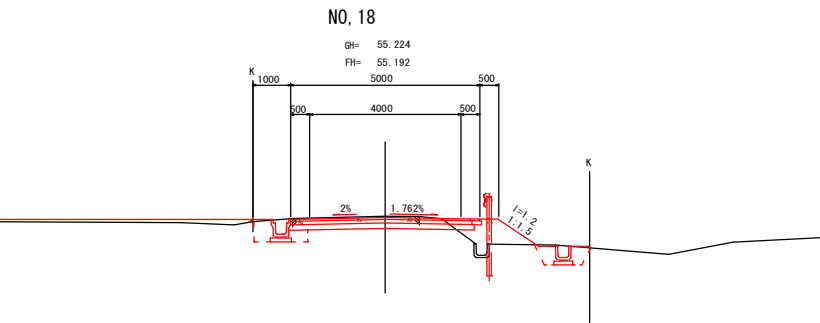
種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.0		
	埋 戻	m2	0.0		
	機械掘削	m2	0.3		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	0.8		
	路体盛土	m2	0.0		
	畦畔盛土	m2	0.0		
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	0.0		
	表層	m	0.00		
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	1.60		
	下層路盤	m	1.40		
舗装版取壊し				m	0.0



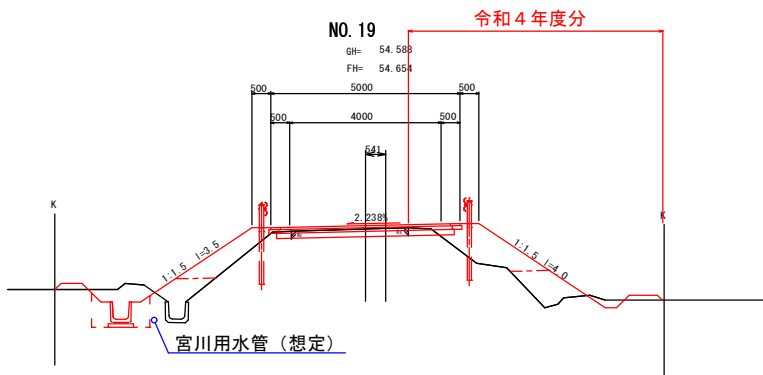
種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.0	0.0	
	埋 戻	m2	0.0	0.0	
	機械掘削	m2	0.3	0.3	
	表土除去	m2	0.0	0.0	
	路床盛土	m2	1.2	1.2	
	路体盛土	m2	0.5	0.5	
	畦畔盛土	m2	0.0	0.0	
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0	0.0	
	盛土法面	m	3.3	3.3	
	表層	m	0.00	0.00	
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	1.60	1.60	
	下層路盤	m	1.40	1.40	
舗装版取壊し				m	0.0



種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.0		
	埋 戻	m2	0.0		
	機械掘削	m2	0.0		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	0.0		
	路体盛土	m2	0.0		
	畦畔盛土	m2	0.0		
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	0.0		
	表層	m	0.00		
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	0.00		
	下層路盤	m	0.00		
舗装版取壊し				m	0.0

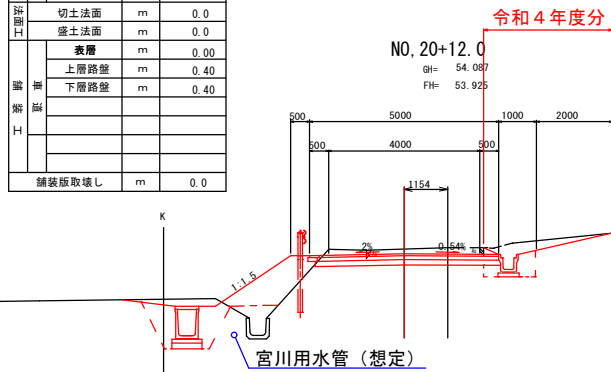


種別・細別名称				単位	数量
山 際 側 側 溝 側 溝	床 掘	m2	0.0		
	埋 戻	m2	0.0		
	機械掘削	m2	0.3		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	1.6		
	路体盛土	m2	1.1		
	畦畔盛土	m2	0.0		
河 川 側 側 溝 側 溝	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	4.0		
	表層	m	0.00		
溝 側 側 溝 側 溝	上層路盤	m	1.40		
	下層路盤	m	1.20		
舗装版取壊し				m	0.0



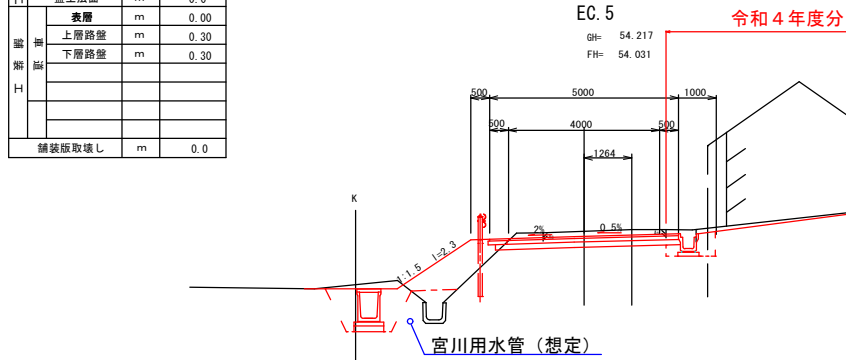
工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施 工 箇 所 名	多気郡多気町 矢田・笠木 地内		
図 面 の 種 類	横断計画図		
縮 尺	1:100	図面番号	12-9
発 注 機 関 名	多気町		

種別・細別名称				単位	数量
舗装	⑤	床 堀	m2	1.2	
	⑥	埋 戻	m2	0.4	
	⑦	機械掘削	m2	0.6	
	⑧	表土除去	m2	0.0	
	⑨	路床盛土	m2	0.1	
	⑩	路体盛土	m2	0.0	
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	
排水	⑫	切土法面	m	0.0	
	⑬	盛土法面	m	0.0	
	⑭	表層	m	0.00	
	⑮	上層路盤	m	0.40	
舗装	⑯	下層路盤	m	0.40	
	⑰				
舗装版取壊し				m	0.0



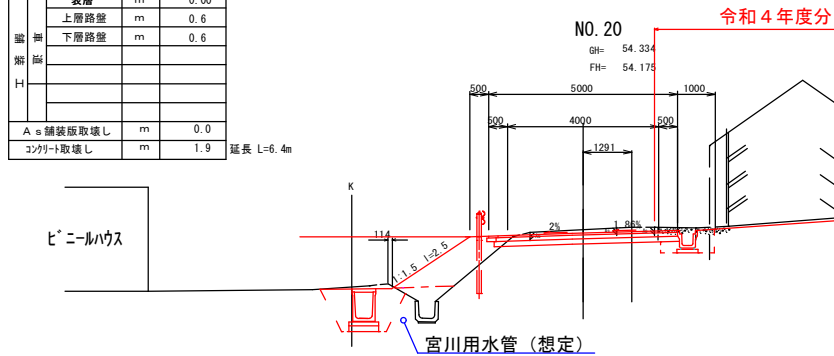
DL=50

種別・細別名称				単位	数量
舗装	⑤	床 堀	m2	0.9	
	⑥	埋 戻	m2	0.4	
	⑦	機械掘削	m2	0.3	
	⑧	表土除去	m2	0.0	
	⑨	路床盛土	m2	0.0	
	⑩	路体盛土	m2	0.0	
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	
排水	⑫	切土法面	m	0.0	
	⑬	盛土法面	m	0.0	
	⑭	表層	m	0.00	
	⑮	上層路盤	m	0.30	
舗装	⑯	下層路盤	m	0.30	
	⑰				
舗装版取壊し				m	0.0



DL=50

種別・細別名称				単位	数量
舗装	⑤	床 堀	m2	1.0	
	⑥	埋 戻	m2	0.4	
	⑦	機械掘削	m2	0.2	
	⑧	表土除去	m2	0.0	
	⑨	路床盛土	m2	0.0	
	⑩	路体盛土	m2	0.0	
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	
排水	⑫	切土法面	m	0.0	
	⑬	盛土法面	m	0.0	
	⑭	表層	m	0.00	
	⑮	上層路盤	m	0.6	
舗装	⑯	下層路盤	m	0.6	
	⑰				
A 舗装版取壊し				m	0.0
コンクリート取壊し				m	1.9



DL=50

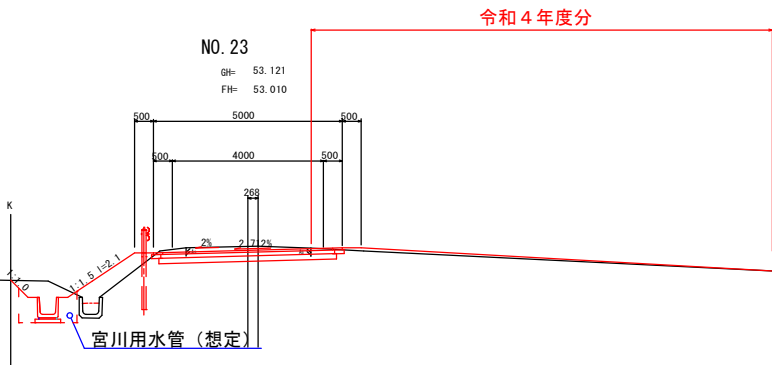
種別・細別名称				単位	数量
舗装	⑤	床 堀	m2	0.8	
	⑥	埋 戻	m2	0.4	
	⑦	機械掘削	m2	0.0	
	⑧	表土除去	m2	0.0	
	⑨	路床盛土	m2	0.6	
	⑩	路体盛土	m2	0.0	
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	
排水	⑫	切土法面	m	0.0	
	⑬	盛土法面	m	0.0	
	⑭	表層	m	0.00	
	⑮	上層路盤	m	0.40	
舗装	⑯	下層路盤	m	0.40	
	⑰				
As舗装版取壊し				m	0.0

種別・細別名称				単位	数量
舗装	⑤	床 堀	m2	0.9	
	⑥	埋 戻	m2	0.4	
	⑦	機械掘削	m2	0.2	
	⑧	表土除去	m2	0.0	
	⑨	路床盛土	m2	0.0	
	⑩	路体盛土	m2	0.0	
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	
排水	⑫	切土法面	m	0.0	
	⑬	盛土法面	m	0.0	
	⑭	表層	m	0.00	
	⑮	上層路盤	m	0.50	
舗装	⑯	下層路盤	m	0.50	
	⑰				
A 舗装版取壊し				m	0.0

種別・細別名称				数量	
				手動	以降
舗装	⑤	床 堀	m2	0.8	0.8
	⑥	埋 戻	m2	0.4	0.4
	⑦	機械掘削	m2	0.6	0.6
	⑧	表土除去	m2	0.0	0.0
	⑨	路床盛土	m2	0.1	0.1
	⑩	路体盛土	m2	0.0	0.0
	⑪	畦畔盛土	m2	0.0	0.0
排水	⑫	切土法面	m	0.0	0.0
	⑬	盛土法面	m	0.0	0.0
	⑭	表層	m	0.00	0.00
	⑮	上層路盤	m	0.30	0.30
舗装	⑯	下層路盤	m	0.30	0.30
	⑰				
As舗装版取壊し				m	0.0
コンクリート取壊し				m	0.0

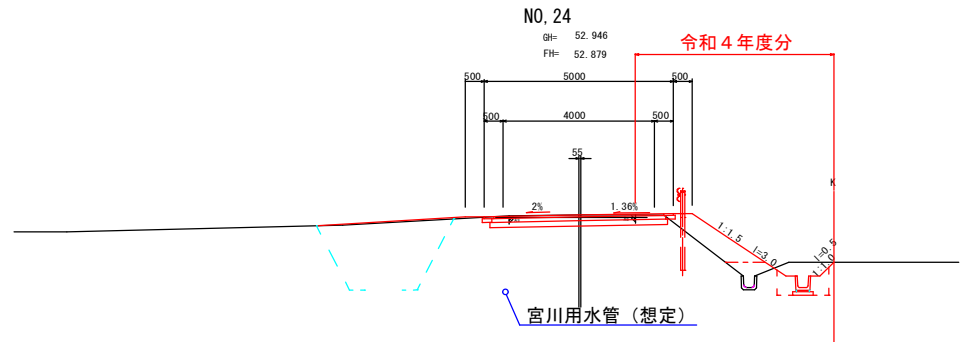
工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施 工 箇 所 名	多気郡多気町 矢田・笠木 地内		
図 面 の 種 類	横断計画図		
縮 尺	1:100	図面番号	12-10
発 注 機 関 名	多気町		

種別・細別名称				単位	数量
造作	床	掘	m2	0.0	
	埋	戻	m2	0.0	
	機械掘削	m2	0.2		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	0.3		
	路体盛土	m2	0.0		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0		
排水	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	0.0		
	表層	m	0.00		
	上層路盤	m	0.90		
	下層路盤	m	0.70		
舗装					
舗装版取壊し				m	0.0

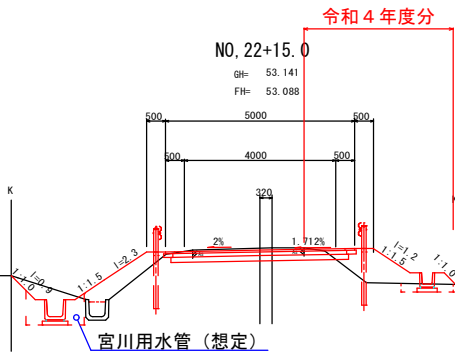


種別・細別名称				単位	数量
造作	床	掘	m2	0.8	
	埋	戻	m2	0.5	
	機械掘削	m2	0.7		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	1.1		
	路体盛土	m2	0.4		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0		
排水	切土法面	m	0.5		
	盛土法面	m	3.0		
	表層	m	0.00		
	上層路盤	m	1.00		
	下層路盤	m	0.80		
舗装					
舗装版取壊し				m	0.0

DL=50

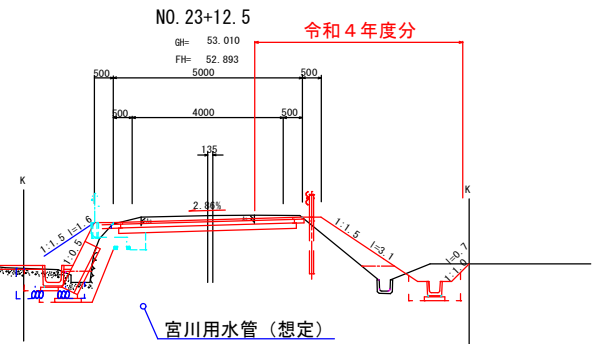


種別・細別名称				単位	数量
造作	床	掘	m2	0.3	
	埋	戻	m2	0.2	
	機械掘削	m2	0.2		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	1.3		
	路体盛土	m2	0.0		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0		
排水	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	1.2		
	表層	m	0.00		
	上層路盤	m	1.40		
	下層路盤	m	1.20		
舗装					
舗装版取壊し				m	0.0

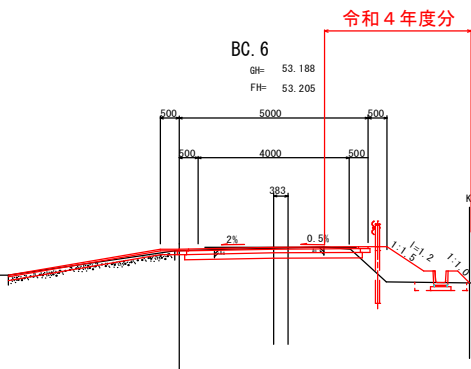


種別・細別名称				単位	数量	
造作	床	掘	m2	0.8	手前	以降
	埋	戻	m2	0.5	0.5	0.5
	機械掘削	m2	1.0	1.0		
	表土除去	m2	0.0	0.0		
	路床盛土	m2	0.9	0.9		
	路体盛土	m2	0.5	0.5		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0	0.0		
排水	切土法面	m	0.7	0.7		
	盛土法面	m	3.1	3.1		
	表層	m	0.00	0.00		
	上層路盤	m	1.30	1.30		
	下層路盤	m	1.10	1.10		
舗装						
舗装版取壊し				m	0.0	0.0

DL=50

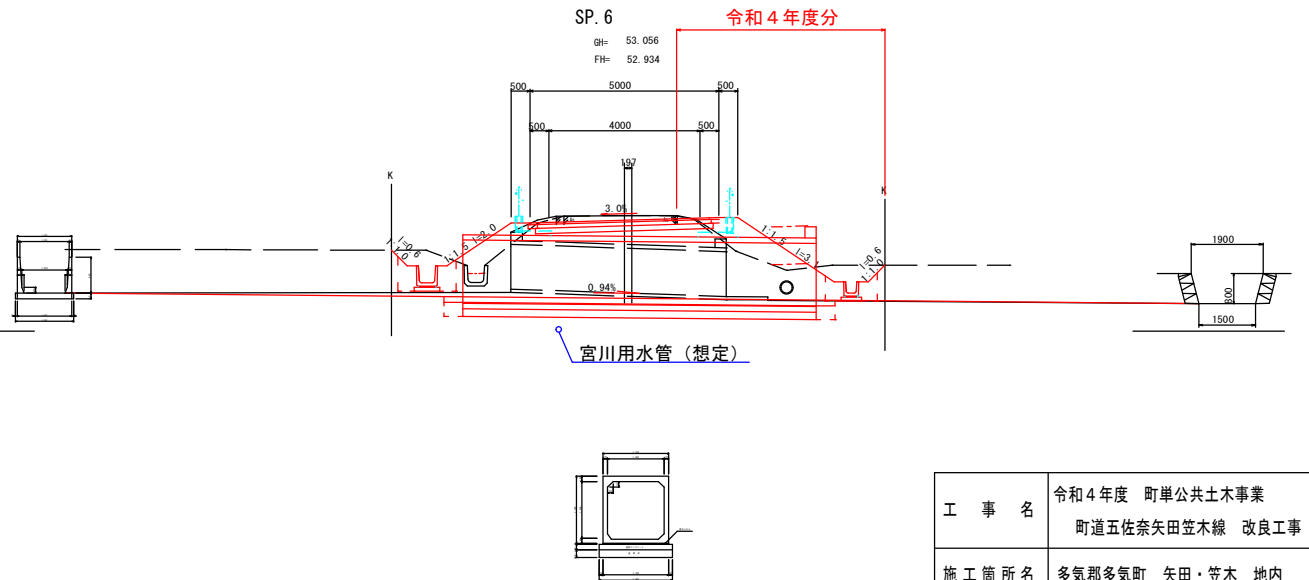


種別・細別名称				単位	数量
造作	床	掘	m2	0.3	
	埋	戻	m2	0.2	
	機械掘削	m2	0.2		
	表土除去	m2	0.0		
	路床盛土	m2	1.1		
	路体盛土	m2	0.0		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0		
排水	切土法面	m	0.0		
	盛土法面	m	1.2		
	表層	m	0.00		
	上層路盤	m	1.20		
	下層路盤	m	1.00		
舗装					
As舗装版取壊し				m	0.0
Co舗装版取壊し				m	0.0



種別・細別名称				単位	数量	
造作	床	掘	m2	0.0	手前	以降
	埋	戻	m2	0.0	0.5	0.5
	機械掘削	m2	0.0	0.2		
	表土除去	m2	0.0	0.0		
	路床盛土	m2	0.5	1.4		
	路体盛土	m2	0.0	0.1		
舗装	畦畔盛土	m2	0.0	0.0		
排水	切土法面	m	0.0	0.6		
	盛土法面	m	1.0	3.1		
	表層	m	0.00	0.00		
	上層路盤	m	1.10	1.10		
	下層路盤	m	0.90	0.90		
舗装						
舗装版取壊し				m	0.0	0.0

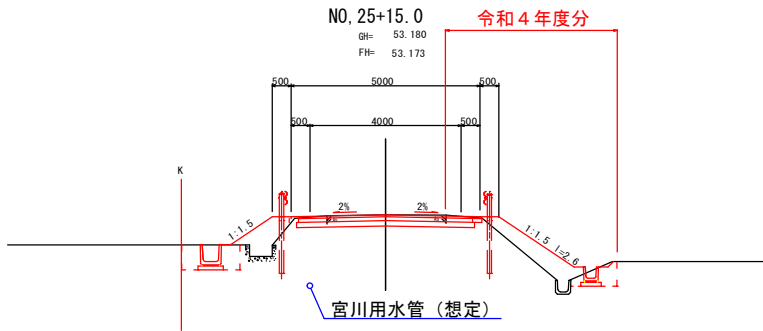
DL=50



DL=50

工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施 工 箇 所 名	多気郡多気町 矢田・笠木 地内		
図 面 の 種 類	横断計画図		
縮 尺	1:100	図面番号	12-11
発 注 機 関 名	多気町		

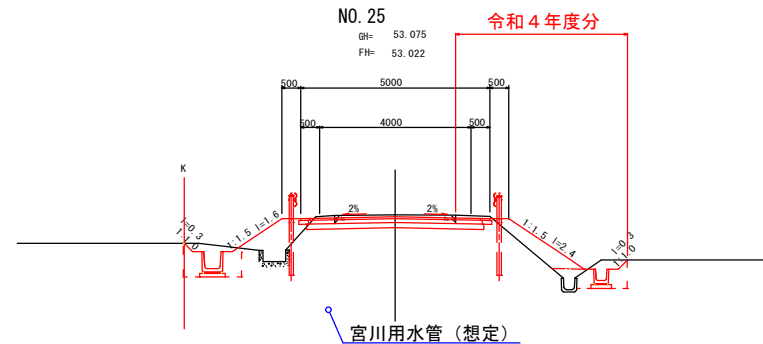
種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.5
埋 戻	m2	0.3
機械掘削	m2	0.2
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	1.3
路体盛土	m2	0.0
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.0
盛土法面	m	2.6
表層	m	0.00
上層路盤	m	1.00
下層路盤	m	0.80
舗装版取壊し	m	0.0



DL=50

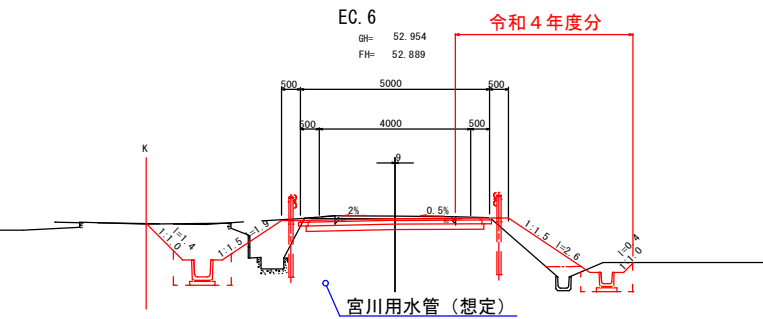
DL=50

種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.7
埋 戻	m2	0.7
機械掘削	m2	0.5
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	0.8
路体盛土	m2	0.0
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.3
盛土法面	m	2.4
表層	m	0.00
上層路盤	m	1.00
下層路盤	m	0.80
舗装版取壊し	m	0.0

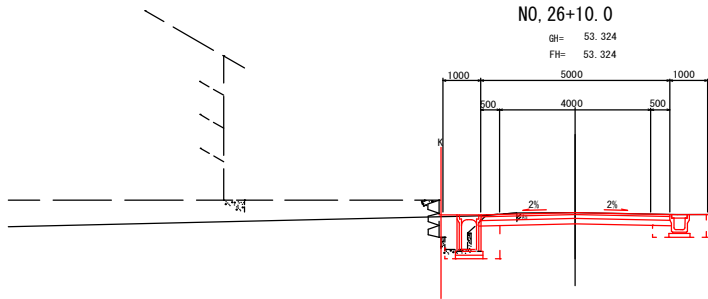


DL=50

種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.7
埋 戻	m2	0.5
機械掘削	m2	0.5
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	0.9
路体盛土	m2	0.3
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.4
盛土法面	m	2.6
表層	m	0.00
上層路盤	m	0.90
下層路盤	m	0.70
As舗装版取壊し	m	0.0
Co舗装版取壊し	m	—



DL=50

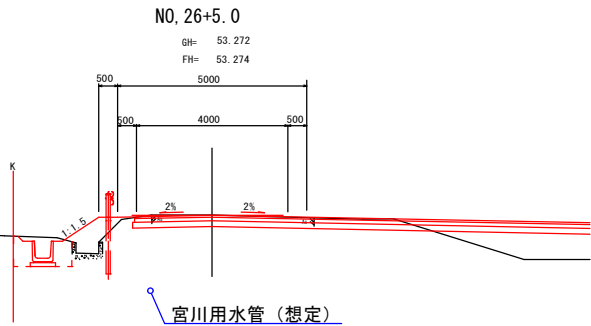


DL=50

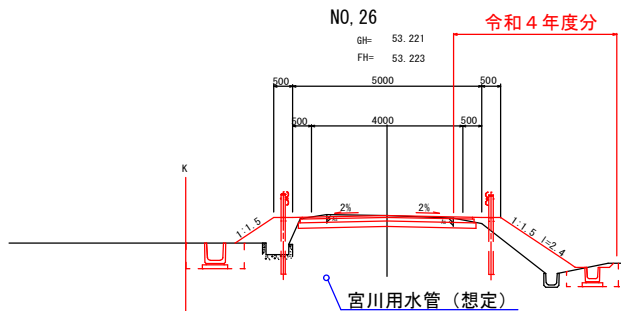
DL=50

種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.0
埋 戻	m2	0.0
機械掘削	m2	0.0
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	0.0
路体盛土	m2	0.0
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.0
盛土法面	m	0.0
表層	m	0.00
上層路盤	m	0.00
下層路盤	m	0.00
舗装版取壊し	m	0.0

種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.0
埋 戻	m2	0.0
機械掘削	m2	0.0
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	0.0
路体盛土	m2	0.0
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.0
盛土法面	m	0.0
表層	m	0.0
上層路盤	m	0.00
下層路盤	m	0.00
舗装版取壊し	m	0.0



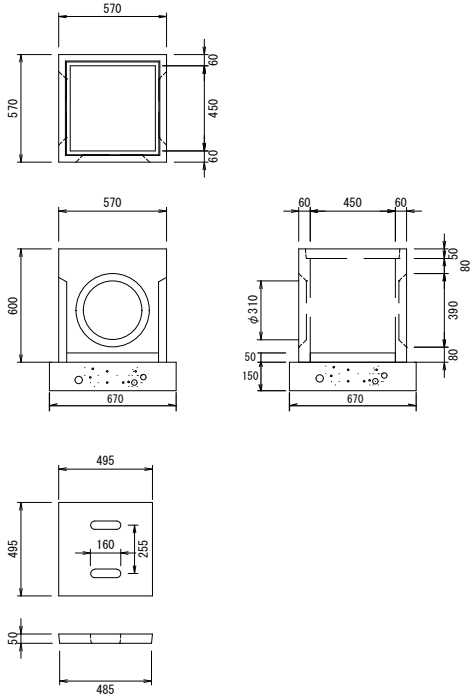
種別・細別名称	単位	数量
床 掘	m2	0.7
埋 戻	m2	0.5
機械掘削	m2	0.1
表土除去	m2	0.0
路床盛土	m2	1.4
路体盛土	m2	0.0
畦畔盛土	m2	0.0
切土法面	m	0.0
盛土法面	m	2.4
表層	m	0.00
上層路盤	m	0.50
下層路盤	m	0.60
As舗装版取壊し	m	0.0
Co舗装版取壊し	m	0.0



工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施工箇所名	多気郡多気町 矢田・笠木 地内		
図面の種類	横断計画図		
縮 尺	1:100	図面番号	12-12
発注機関名	多気町		

会所柵450

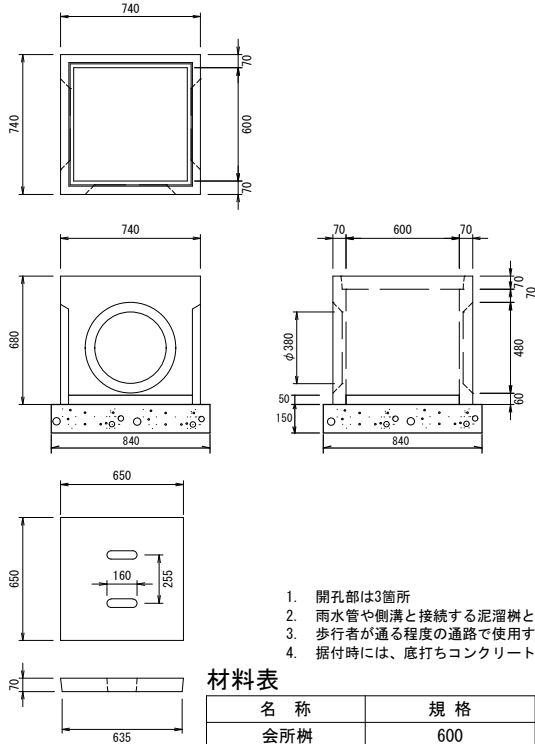
S=1/20



材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
会所柵	450	個	1.00		
基礎コンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.07		
同上型枠		m <sup>3</sup>	0.30		
インバート	18-8-25	m <sup>2</sup>	0.02		

会所柵600

S=1/20

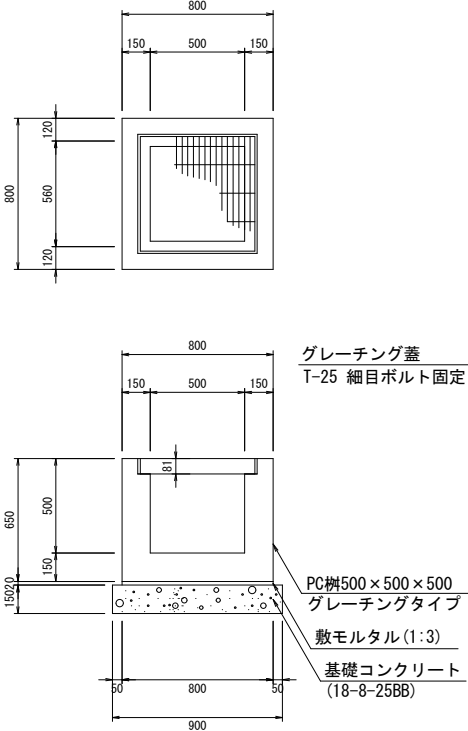


- 開孔部は3箇所
- 雨水管や側溝と接続する泥溜柵として使用する
- 歩行者が通る程度の通路で使用する
- 据付時には、底打ちコンクリートを打設する

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
会所柵	600	個	1.00		
基礎コンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.10		
同上型枠		m <sup>3</sup>	0.50		
インバート	18-8-25	m <sup>2</sup>	0.03		

PC柵500×500×500

S=1:20



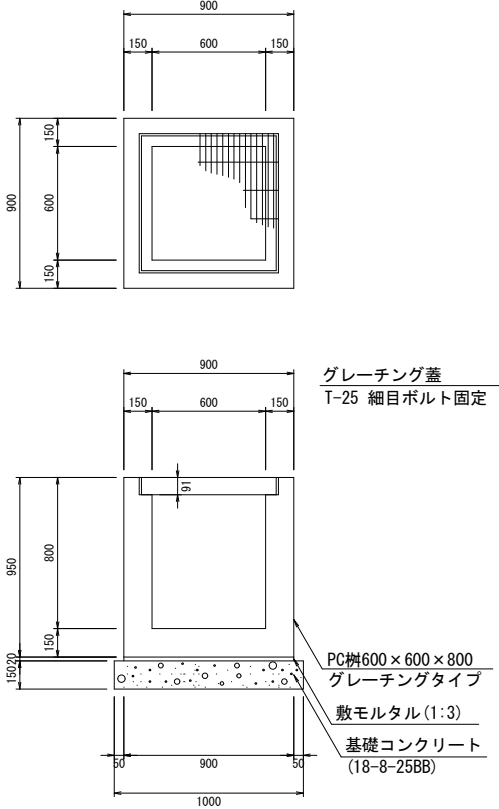
グレーチング蓋  
T-25 細目ボルト固定

PC柵500×500×500  
グレーチングタイプ  
敷モルタル(1:3)  
基礎コンクリート  
(18-8-25BB)

材料表					1箇所当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
PC柵	500×500×500	個	1.00		
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.01		
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.12		
同上型枠		m <sup>2</sup>	0.54		

PC柵600×600×800

S=1:20



グレーチング蓋  
T-25 細目ボルト固定

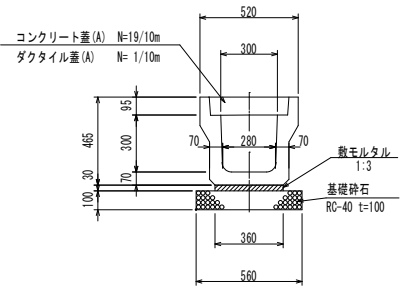
PC柵600×600×800  
グレーチングタイプ  
敷モルタル(1:3)  
基礎コンクリート  
(18-8-25BB)

材料表					1箇所当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
PC柵	600×600×800	個	1.00		
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.02		
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.13		
同上型枠		m <sup>2</sup>	0.60		

U型側溝工(A)

(PU3-300A)

S=1:20

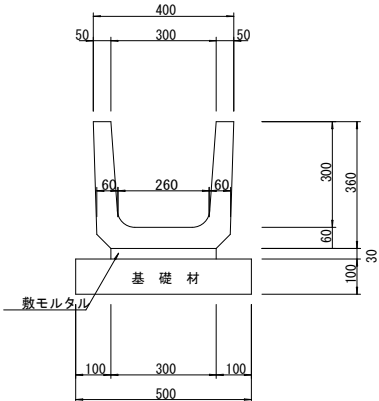


数量表					10m当り
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要	
U型側溝	PU-300A	個	5		
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.11		
基礎碎石	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	5.60		
床均し		m <sup>2</sup>	5.6		

鉄筋コンクリートU形側溝

300B

S=1/10

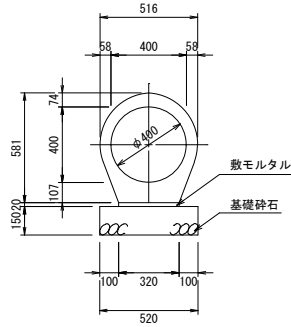


材 料 表

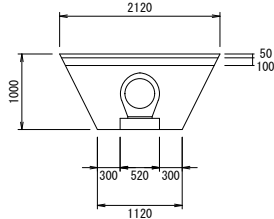
鉄筋コンクリートU形側溝				(10m当たり)
U 形 側 溝	PU-1 300B	16.5	本	
敷 モ ル タ ル	1 : 3	0.090	m <sup>3</sup>	
基 礎 材		0.50	m <sup>3</sup>	

参考質量 79 kg  
製品有効長 0.600 m

台付管D400



土工標準図



名 称	規 格	数 量
舗装破碎		2.1
床 掘		1.5
基面整形		1.1
埋 戻	RC-40	1.0
路盤工	RC-40	2.1
表層工	As	2.1

工 事 名	令和4年度 町単公共土木事業 町道五佐奈矢田笠木線 改良工事		
施 工 箇 所 名	多気郡多気町 矢田・笠木 地内		
図 面 の 種 類	工法図		
縮 尺	1:100	図面番号	
発 注 機 関 名	多気町		