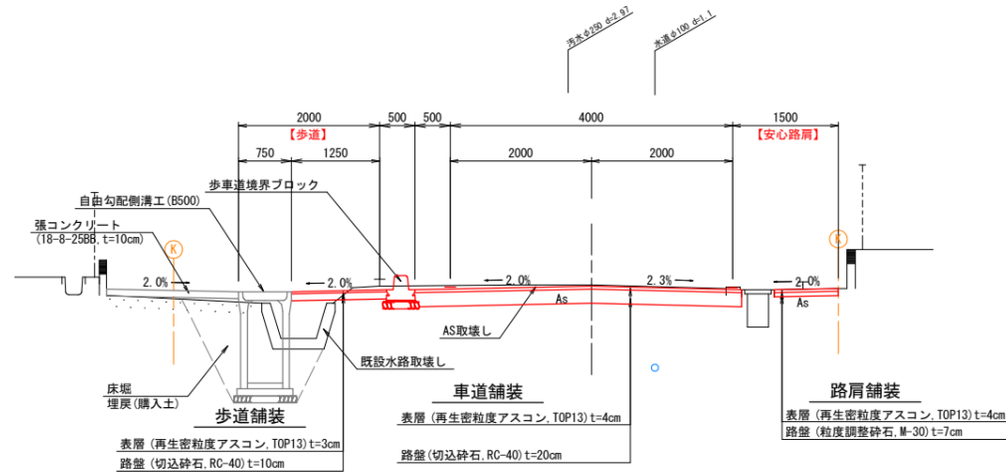




工事名	町道妙法寺明和線交通安全施設設置工事		
図面名	計画平面図(1工区)		
作成年月日			
縮尺	図面番号	1 / 4	
会社名			
事務所名	玉城町		

# 標準断面図

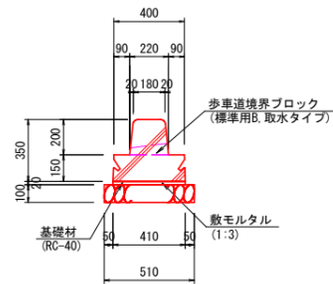
## NO. 5付近



—— 施工完了箇所  
 —— R2施工

# 付帯工法図

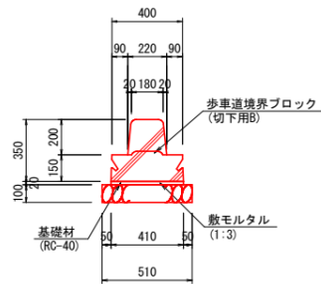
歩車道境界ブロック工 (A)  
 (標準用) S=1:20



歩車道境界ブロック工 (A) 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	標準用B	m	10.00	ベース付
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	5.10	
床均し		m <sup>2</sup>	5.10	

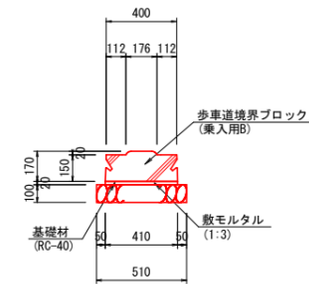
歩車道境界ブロック工 (B)  
 (切下用) S=1:20



歩車道境界ブロック工 (B) 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	切下用B	m	10.00	ベース付
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	5.10	
床均し		m <sup>2</sup>	5.10	

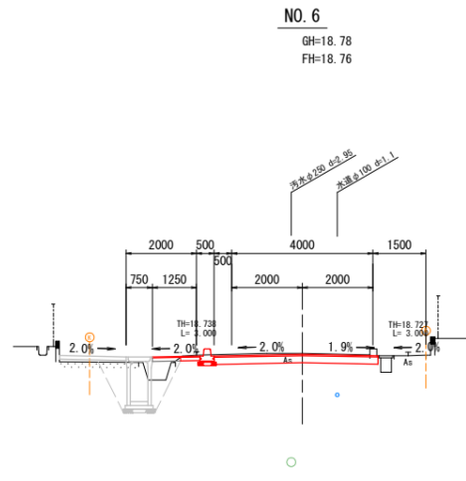
歩車道境界ブロック工 (C)  
 (乗入用) S=1:20



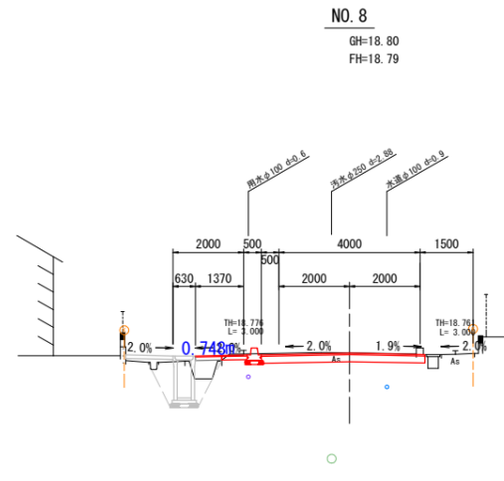
歩車道境界ブロック工 (C) 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	乗入用B	m	10.00	ベース付
敷モルタル	1:3	m <sup>3</sup>	0.08	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	5.10	
床均し		m <sup>2</sup>	5.10	

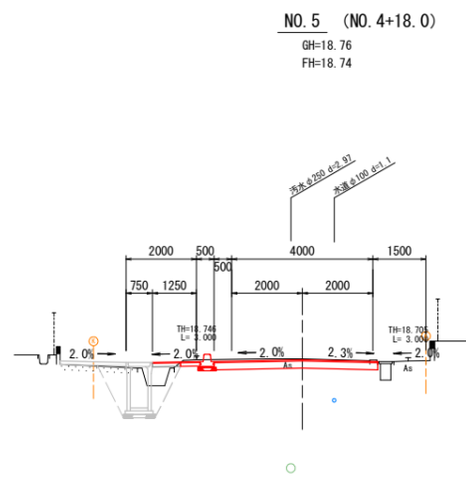
工事名	町道妙法寺明和線交通安全施設設置工事		
図面名	標準工法図 / 付帯工法図		
作成年月日			
縮尺	S=1:50	図面番号	2 / 4
会社名			
事務所名	玉城町		



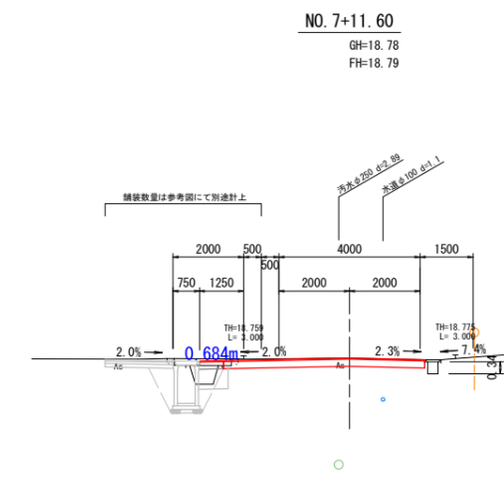
掘削	1.1	-
床掘	1.6	-
埋戻(購入土)	1.3	-
盛土(購入土)	1.5	-
舗装		
表層	4.64	
上層路盤		
下層路盤	4.64	
歩道		
表層	1.35	
路盤	0.54	
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.58	
仮AS舗装取壊し	0.80	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	0.06
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	-	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-



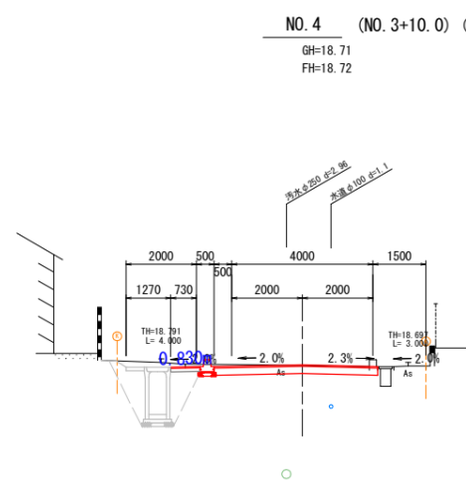
掘削	1.1	-
床掘	1.3	-
埋戻(購入土)	1.3	-
盛土(購入土)	-	-
舗装		
表層	4.64	
上層路盤		
下層路盤	4.64	
歩道		
表層	1.47	
路盤	0.72	
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.76	
仮AS舗装取壊し	0.75	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	0.06
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	-	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-



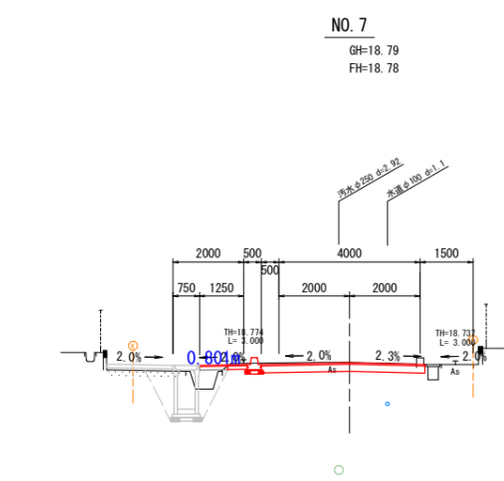
掘削	1.1	-
床掘	1.5	-
埋戻(購入土)	1.4	-
盛土(購入土)	-	-
舗装		
表層	4.63	
上層路盤		
下層路盤	4.63	
歩道		
表層	1.35	
路盤	0.54	
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.57	
仮AS舗装取壊し	0.80	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	0.06
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	-	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-



掘削	1.1	-
床掘	1.8	-
埋戻(購入土)	0.7	-
盛土(購入土)	-	-
舗装		
表層	4.63	
上層路盤		
下層路盤	4.63	
歩道		
表層	-	
路盤	-	
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.03	
仮AS舗装取壊し	0.68	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	-
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	-	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-

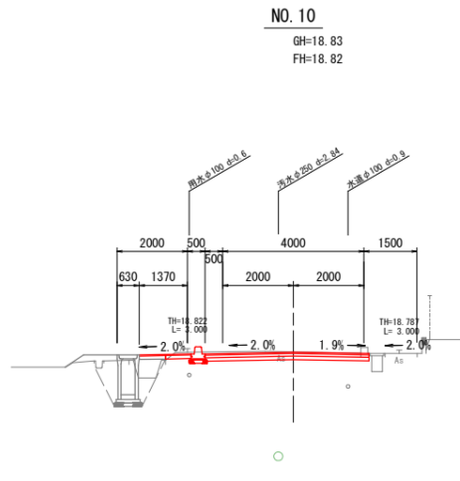


掘削	0.7	-
床掘	2.6	-
埋戻(購入土)	1.6	-
盛土(購入土)	-	-
舗装		
表層	4.63	
上層路盤		
下層路盤	4.63	
歩道		
表層	0.83	
路盤		
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.03	
仮AS舗装取壊し	0.83	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	0.06
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	0.3	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-

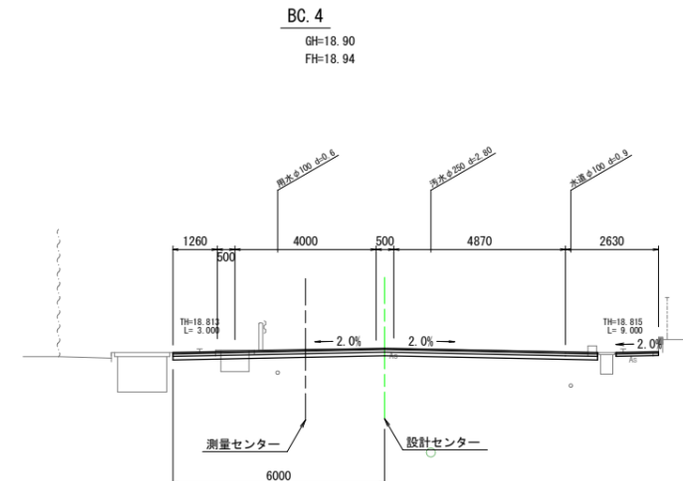


掘削	1.1	-
床掘	1.5	-
埋戻(購入土)	1.5	-
盛土(購入土)	-	-
舗装		
表層	4.64	
上層路盤		
下層路盤	4.64	
歩道		
表層	1.35	
路盤	0.55	
路表層		
肩路盤		
AS舗装取壊し	5.59	
仮AS舗装取壊し	0.80	
CO取壊し(有筋)	-	-
CO取壊し(無筋)	-	0.06
切土法面整形	-	-
盛土法面整形	-	-
防草コンクリート	-	-
張コンクリート	-	-

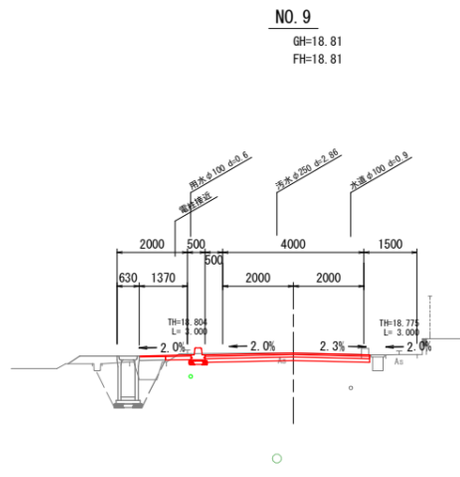
工事名	町道妙法寺明和線交通安全施設設置工事		
図面名	横断面図(1)		
作成年月日			
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 4
会社名			
事務所名	玉城町		



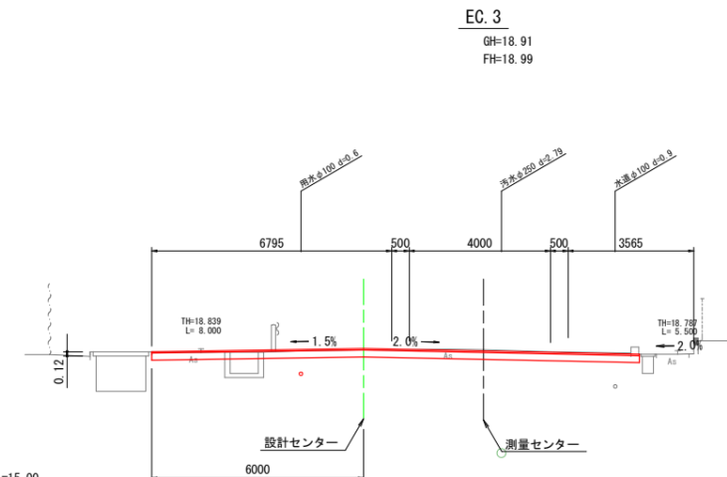
掘削	1.2
床掘	1.3
埋戻(購入土)	1.2
盛土(購入土)	0.2
舗装	
表層	4.64
上層路盤	
下層路盤	4.64
歩道	
表層	1.47
路盤	0.72
路表層	
肩路盤	
AS舗装取壊し	5.76
仮AS舗装取壊し	0.75
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	0.06
切土法面整形	-
盛土法面整形	0.6
防草コンクリート	-
張コンクリート	-



掘削	2.4
床掘	-
埋戻(購入土)	-
盛土(購入土)	-
舗装	
表層	12.03
上層路盤	12.03
下層路盤	12.03
歩道	
表層	-
路盤	-
路表層	1.20
肩路盤	1.20
置換工(RC-40)	7.2
AS舗装取壊し	11.71
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	0.35
切土法面整形	-
盛土法面整形	-
防草コンクリート	-
張コンクリート	-



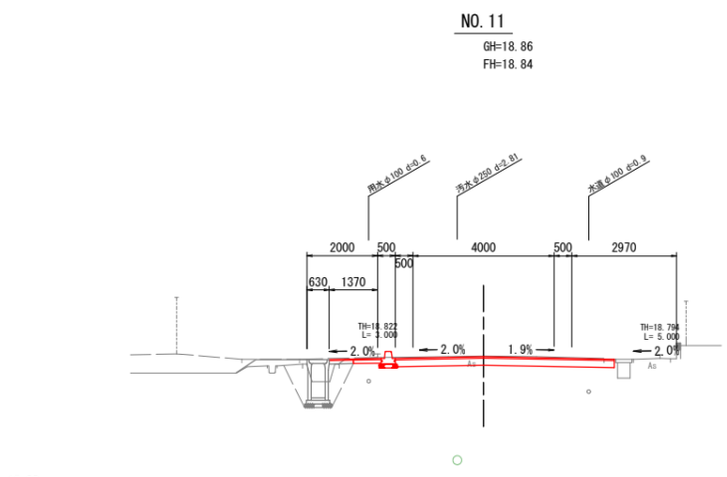
掘削	1.1
床掘	1.3
埋戻(購入土)	1.2
盛土(購入土)	0.3
舗装	
表層	4.66
上層路盤	
下層路盤	4.66
歩道	
表層	1.47
路盤	0.72
路表層	
肩路盤	
AS舗装取壊し	5.78
仮AS舗装取壊し	0.75
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	0.06
切土法面整形	-
盛土法面整形	0.4
防草コンクリート	-
張コンクリート	-



掘削	2.9
床掘	-
埋戻(購入土)	-
盛土(購入土)	-
舗装	
表層	13.82
上層路盤	
下層路盤	13.82
歩道	
表層	-
路盤	-
路表層	
肩路盤	
AS舗装取壊し	13.82
仮AS舗装取壊し	-
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	0.06
切土法面整形	-
盛土法面整形	-
防草コンクリート	-
張コンクリート	-



掘削	1.5
床掘	1.1
埋戻(購入土)	0.9
盛土(購入土)	0.3
舗装	
表層	6.20
上層路盤	
下層路盤	6.20
歩道	
表層	1.47
路盤	0.78
路表層	
肩路盤	
AS舗装取壊し	7.38
仮AS舗装取壊し	0.69
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	-
切土法面整形	-
盛土法面整形	0.7
防草コンクリート	-
張コンクリート	-



掘削	1.5
床掘	1.1
埋戻(購入土)	0.9
盛土(購入土)	0.3
舗装	
表層	6.20
上層路盤	
下層路盤	6.20
歩道	
表層	1.47
路盤	0.78
路表層	
肩路盤	
AS舗装取壊し	7.38
仮AS舗装取壊し	0.69
CO取壊し(有筋)	-
CO取壊し(無筋)	-
切土法面整形	-
盛土法面整形	0.7
防草コンクリート	-
張コンクリート	-

NO. 10 BC. 4  
NO. 9 EC. 3  
NO. 8+10.00 NO. 11

工事名	町道妙法寺明和線交通安全施設設置工事		
図面名	横断面図(2)		
作成年月日			
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 4
会社名			
事務所名	玉城町		