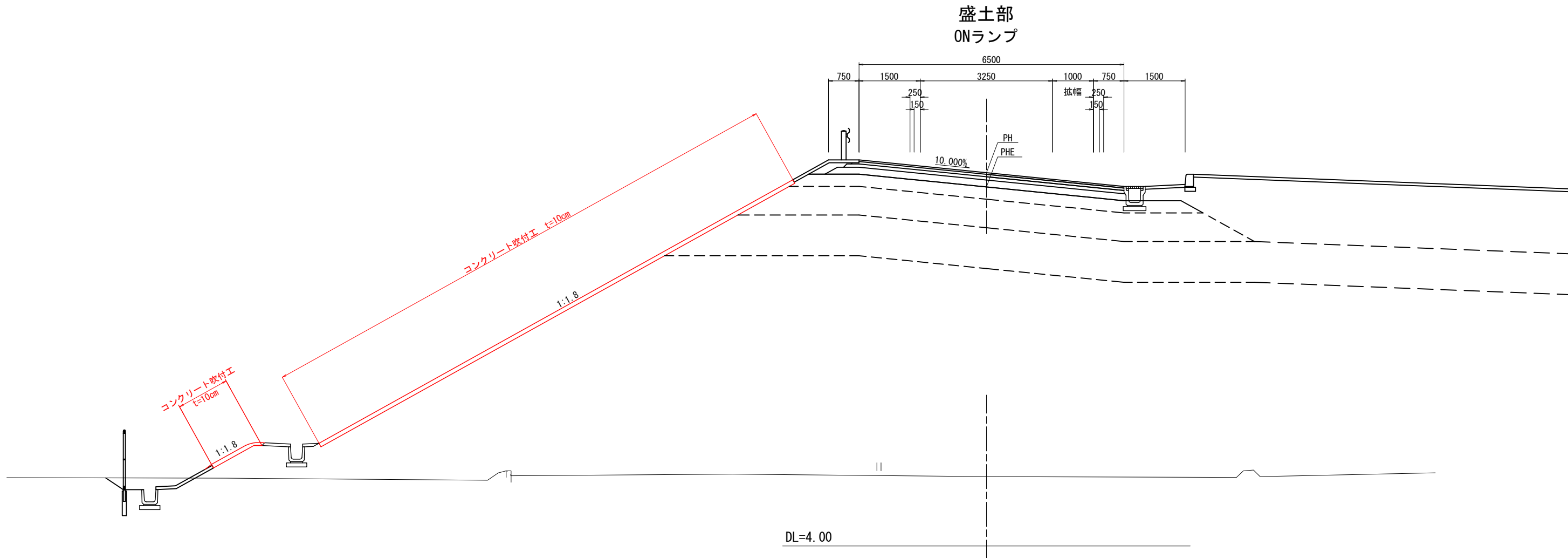
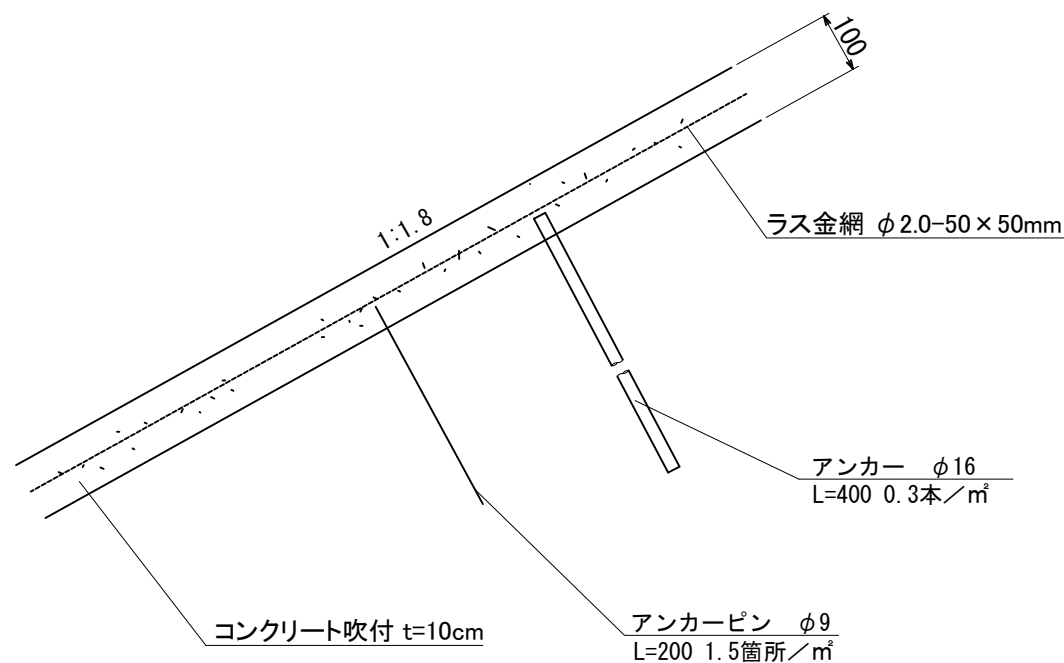


下り線（ONランプ）標準断面図 S=1:100



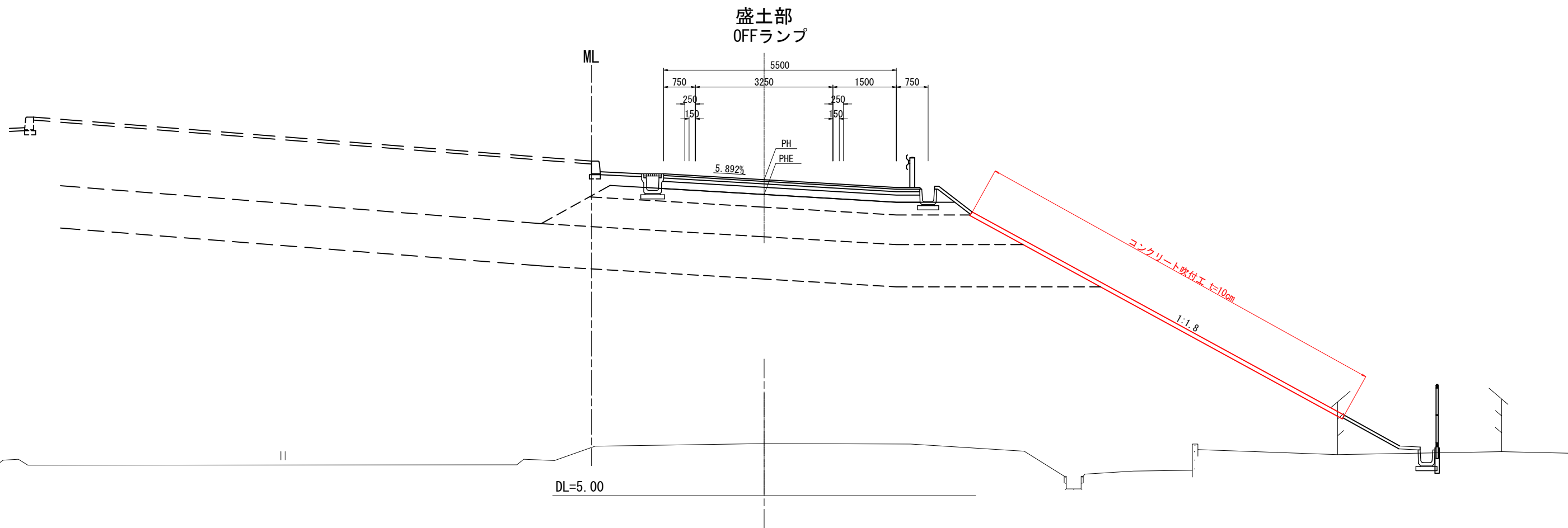
吹付工詳細図 S=1:10



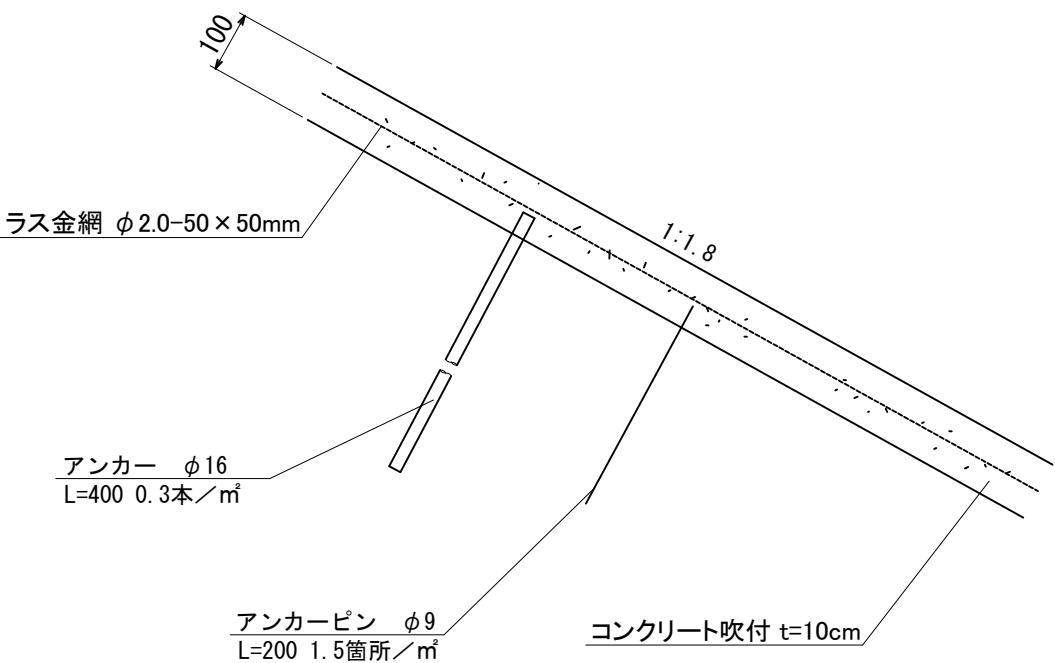
市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（ONランプ）標準断面図		
縮	尺	図示	図面番号	2 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		



下り線（OFFランプ）標準断面図 S=1:100



吹付工詳細図 S=1 : 10

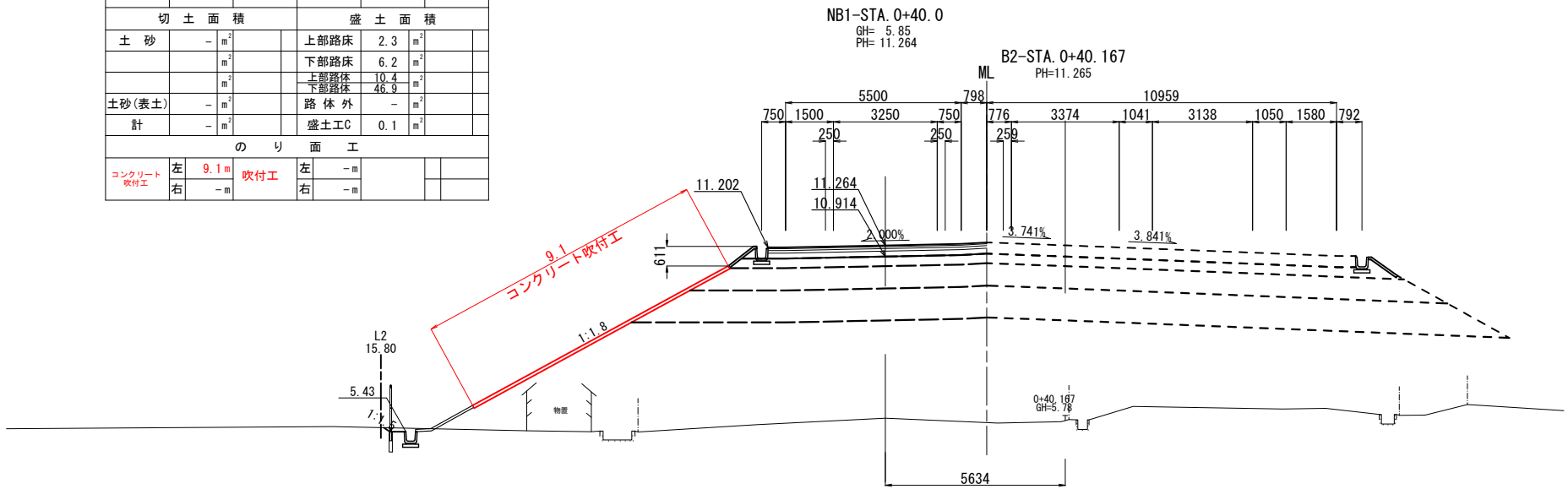


市道今岡35号線法面吹付工事（7－1）				
図面の種類	下り線（OFFランプ）標準断面図			
縮 尺	図示	図面番号	3 / 13	
事業者名	岡山市西部幹線道路建設課			

B-1ランプ（下り線ONランプ）横断図(1)

D=0.957

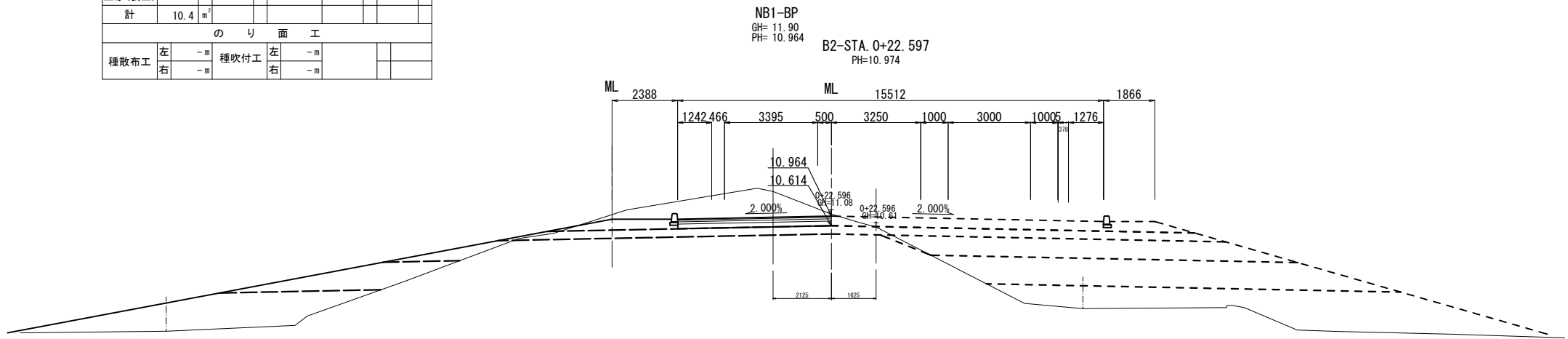
NB1 (STA. 0+40. 0)					
地 盤 高	5.85 m	土工施工高	10.914 m	計 画 高	11.264 m
切 土 面 積			盛 土 面 積		
土 砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	2.3 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	6.2 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		上部路体	10.4 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路体	46.9 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>		路 体 外	- m <sup>2</sup>	
計	- m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
の り 面 工					
コンクリート吹付工	左 9.1 m	吹付工	左 - m		
	右 - m		右 - m		



DL=0.00

D=17.404

NB1 (BP) STA. 0+22. 597					
地 盤 高	11.90 m	土工施工高	10.614 m	計 画 高	10.974 m
切 土 面 積			盛 土 面 積		
土 砂	10.4 m <sup>2</sup>		上部路床	2.4 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	- m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		路 体	- m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>	
計	10.4 m <sup>2</sup>				
の り 面 工					
種散布工	左 - m	種吹付工	左 - m		
	右 - m		右 - m		



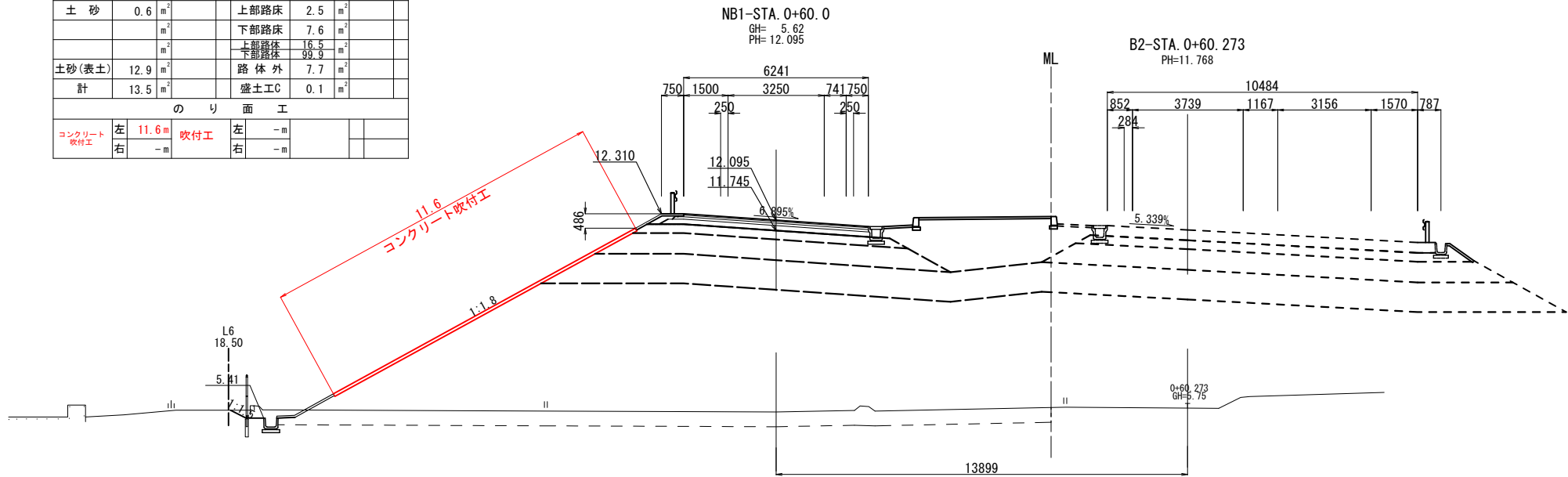
DL=5.00

市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（ONランプ）横断図(1)		
縮 尺	図示	図面番号	4 / 13	
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		

B-1ランプ（下り線ONランプ）横断図(2)

D=6.646

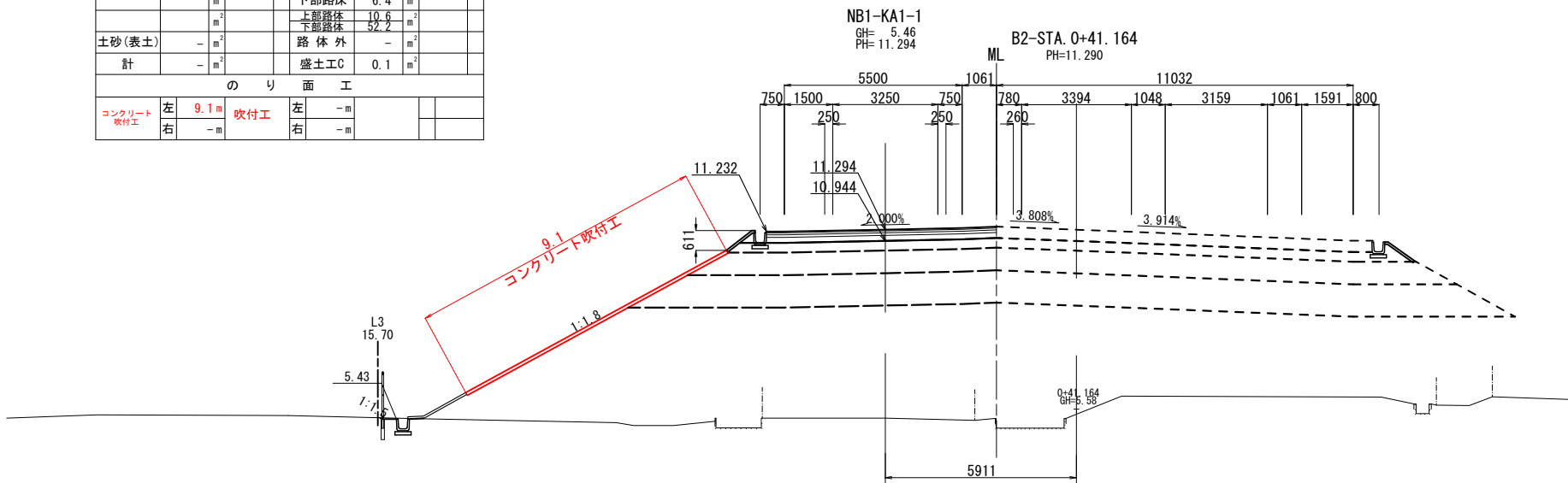
NB1 (STA. 0+60.0)					
地 盤 高	5.62 m	土工施工高	11.745 m	計 画 高	12.095 m
切 土 面 積			盛 土 面 積		
土 砂	0.6 m <sup>2</sup>		上部路床	2.5 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	7.6 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		上部路床	16.5 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	99.9 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	12.9 m <sup>2</sup>		路 体 外	7.7 m <sup>2</sup>	
計	13.5 m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
の り 面 工					
コンクリート吹付工	左 11.6 m	吹付工	左 - m		
	右 - m		右 - m		



DL=0.00

D=19.043

NB1 (KA1-1) STA. 0+40.957					
地 盤 高	5.46 m	土工施工高	10.944 m	計 画 高	11.294 m
切 土 面 積			盛 土 面 積		
土 砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	2.3 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	6.4 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		上部路床	10.6 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	52.2 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>		路 体 外	- m <sup>2</sup>	
計	- m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
の り 面 工					
コンクリート吹付工	左 9.1 m	吹付工	左 - m		
	右 - m		右 - m		



DL=0.00

市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（ONランプ）横断図(2)		
縮 尺		図示	図面番号	5 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		

NB1 (STA. 0+80. 0)					
地盤高	5. 70 m	土工施工高	12. 799 m	計面高	13. 149 m

D=5.404

切 土 面 積				盛 土 面 積			
土 砂	0.5	m <sup>2</sup>		上部路床	2.6	m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>		下部路床	7.9	m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>		上部路体	23.2	m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>		下部路体	181.3	m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	18.1	m <sup>2</sup>		路 体 外	18.2	m <sup>2</sup>	
計	18.6	m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1	m <sup>2</sup>	

NB1-ST.A. 0+80.0

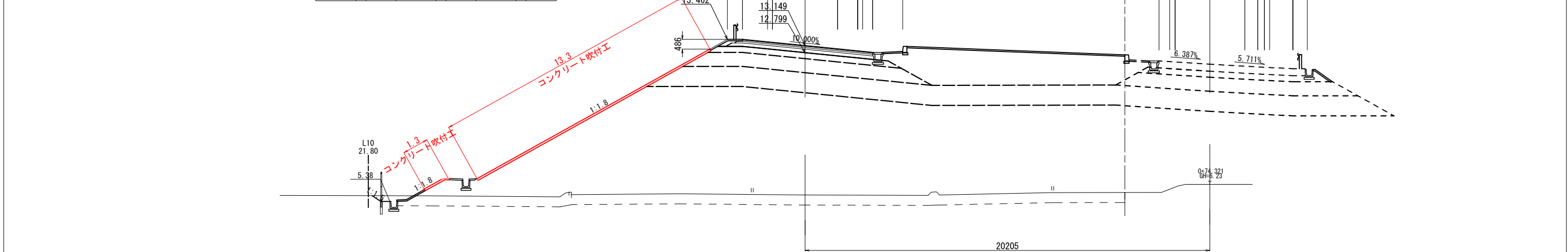
GH= 5.70

PH= 13.149

の り 面 工			
コンクリート 改修工	左	13.3 m	1段目 左 -m
	左	1.3 m	2段目 右 -m

B2-ST.A. 0+74.321

PH=12.223



D=13.354

NB1 (KE1-1) STA. 0+66.646											
地 壁 高		5.68 m		土工施工高		12.095 m		計 画 高		12.445 m	
切 土 面 積						盛 土 面 積					
土 砂		0.4 m <sup>2</sup>		上部路床		2.6 m <sup>2</sup>					
		m <sup>2</sup>		下部路床		7.9 m <sup>2</sup>					
		m <sup>2</sup>		上部路体		19.2 m <sup>2</sup>					
		m <sup>2</sup>		下部路体		121.0 m <sup>2</sup>					
土砂(表土)		15.5 m <sup>2</sup>		路 体 外		11.7 m <sup>2</sup>					
計		15.9 m <sup>2</sup>		盛土工C		0.1 m <sup>2</sup>					
の り 面 工											
コンクリート 吹付工		左 13.3 m		吹付工		左 - m					
		右 - m				右 - m					

NB1-KE1-1 (STA. 0+66.646)

GH= 5.68  
PH= 12.445

13.354

750

1500

250

3250

250

1000

750

1500

6500

B2-STA. 0+65.634

PH=11.915

ML

843

3695

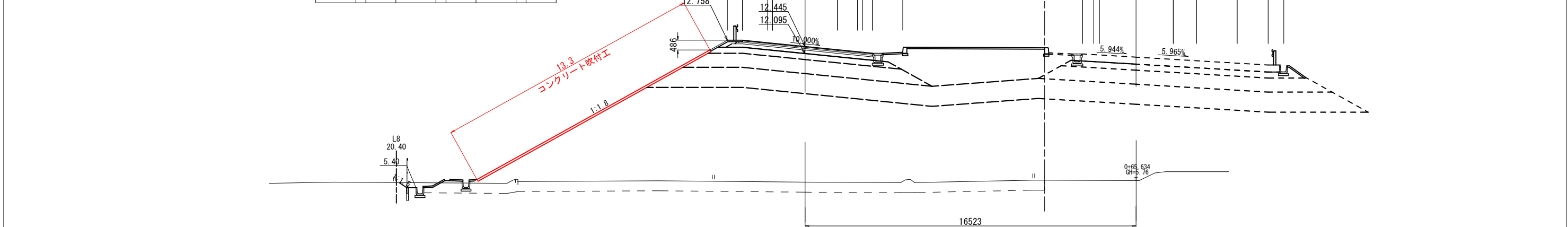
1152

2034

1552

777

9276

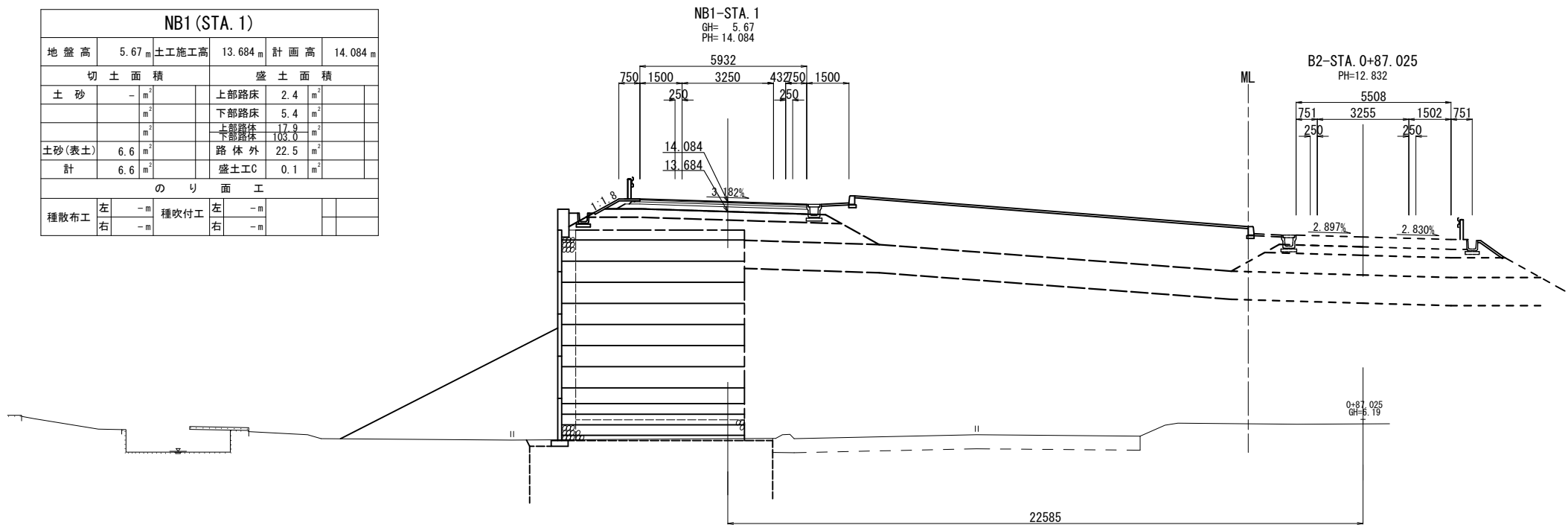


市道号岡35号線法面吹付工事（7-1）			
図面の種類	下り線（ONランプ）横断図（3）		
縮 尺	図示	図面番号	6 / 13
事業者名	岡山市西部幹線道路建設課		

B-1ランプ（下り線ONランプ）横断図(4)

D=11.093

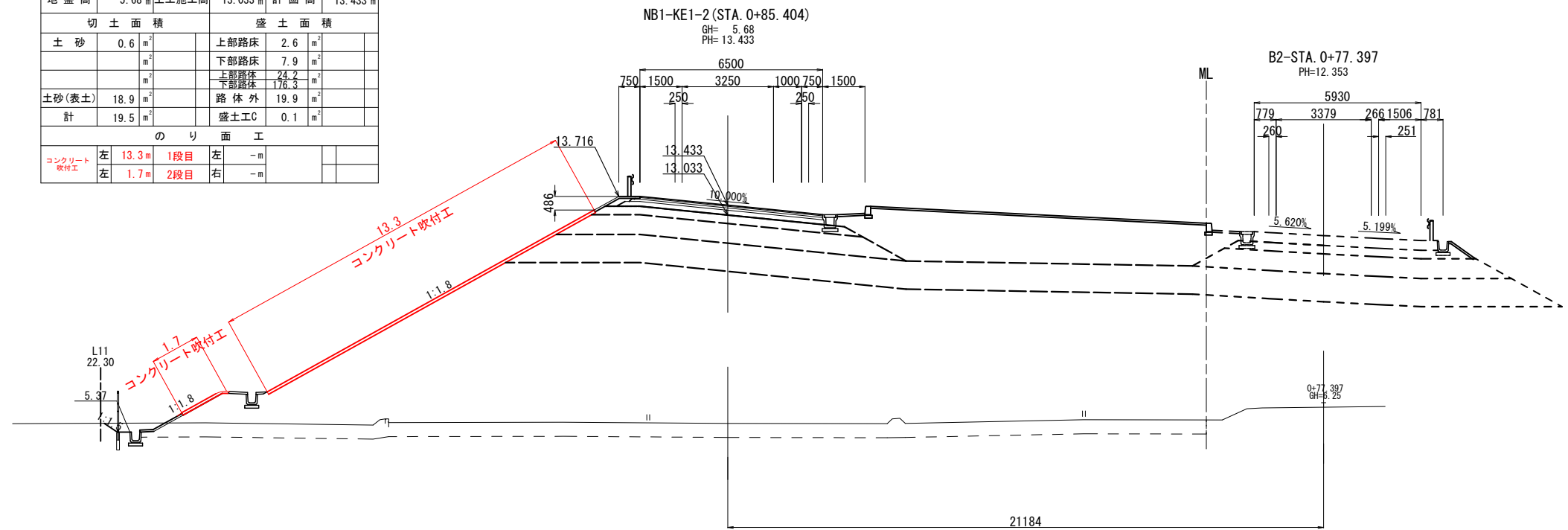
NB1 (STA. 1)									
地 盤 高	5.67	土工施工高	13.684	計 画 高	14.084				
切 土 面 積			盛 土 面 積						
土 砂	-	m <sup>2</sup>		上部路床	2.4	m <sup>2</sup>			
		m <sup>2</sup>		下部路床	5.4	m <sup>2</sup>			
		m <sup>2</sup>		上部路体	17.9	m <sup>2</sup>			
		m <sup>2</sup>		下部路体	103.0	m <sup>2</sup>			
土砂(表土)	6.6	m <sup>2</sup>		路 体 外	22.5	m <sup>2</sup>			
計	6.6	m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1	m <sup>2</sup>			
の り 面 工									
種散布工	左	-	m	種吹付工	左	-	m		
	右	-	m		右	-	m		



DL=0.00

D=14.596

NB1 (KE1-2) STA. 0+85.404											
地 盤 高		5.68 m		土工施工高		13.033 m		計 画 高		13.433 m	
切 土 面 積						盛 土 面 積					
土 砂		0.6 m <sup>2</sup>				上部路床		2.6 m <sup>2</sup>			
		m <sup>2</sup>				下部路床		7.9 m <sup>2</sup>			
		m <sup>2</sup>				上部路体		24.2 m <sup>2</sup>			
						下部路体		176.3 m <sup>2</sup>			
土砂(表土)		18.9 m <sup>2</sup>				路 体 外		19.9 m <sup>2</sup>			
計		19.5 m <sup>2</sup>				盛土工C		0.1 m <sup>2</sup>			
の り 面 工											
コンクリート 吹付け		左 13.3 m		1段目		左 - m		1段目			
		左 1.7 m		2段目		右 - m					

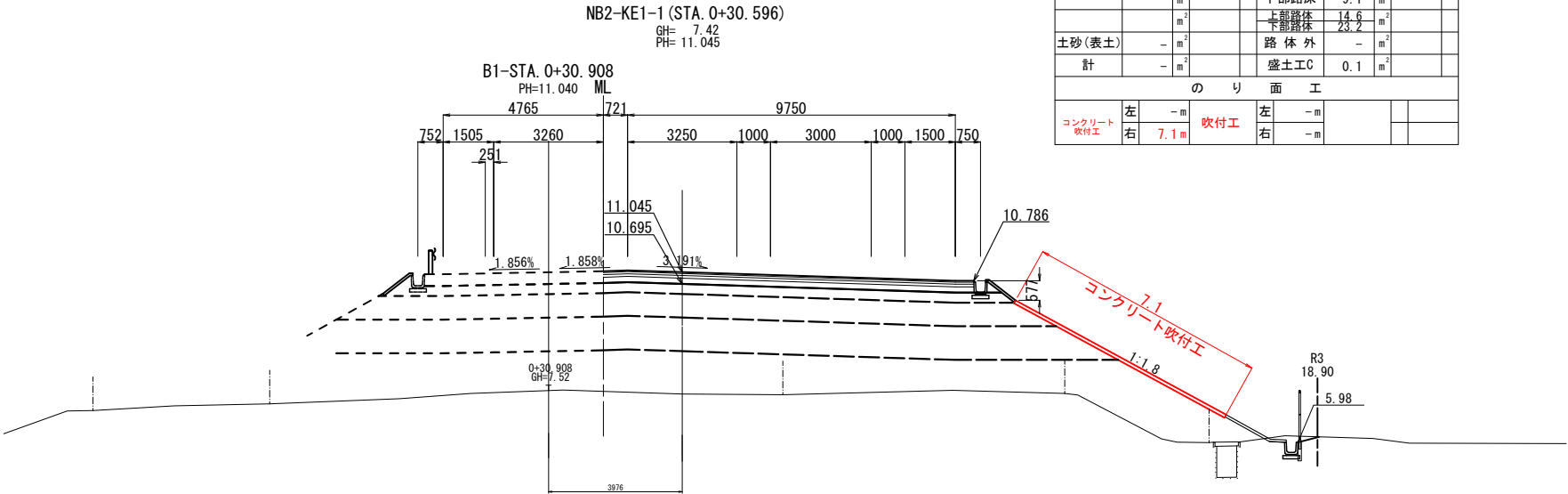


DL=0.00

市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（ONランプ）横断図（4）		
縮 尺		図示	図面番号	7 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		

B-2ランプ（下り線OFFランプ）横断図(1)

D=9.404

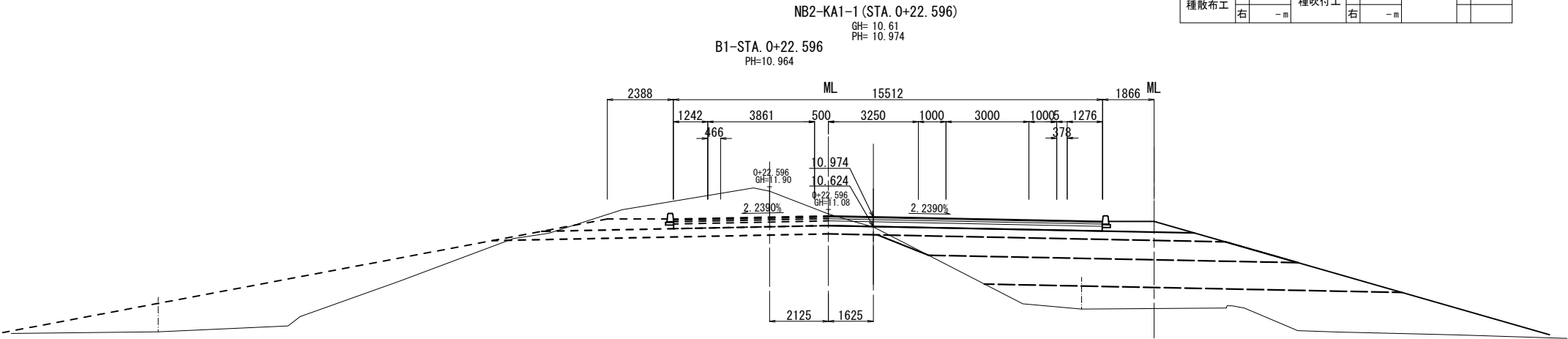


NB2 (KE1-1) STA. 0+30.596					
地盤高	7.42 m	土工施工高	10.695 m	計画高	11.045 m
切土面積			盛土面積		
土砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	3.5 m <sup>2</sup>	
			下部路床	9.1 m <sup>2</sup>	
			上部路体	14.6 m <sup>2</sup>	
			下部路体	23.2 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>		路体外	- m <sup>2</sup>	
計	- m <sup>2</sup>		盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
のり面工					
コンクリート吹付工	左 - m	右 7.1 m	吹付工	左 - m	右 - m

DL=0.239

NB2 (KA1-1) STA. 0+22.596					
地盤高	10.61 m	土工施工高	10.624 m	計画高	10.974 m
切土面積			盛土面積		
土砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	3.5 m <sup>2</sup>	
			下部路床	6.4 m <sup>2</sup>	
			上部路体	7.1 m <sup>2</sup>	
			下部路体	4.2 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>		路体外	- m <sup>2</sup>	
計	- m <sup>2</sup>		盛土工C	0.6 m <sup>2</sup>	
のり面工					
種散布工	左 - m	右 - m	種吹付工	左 - m	右 - m

D=8.2390



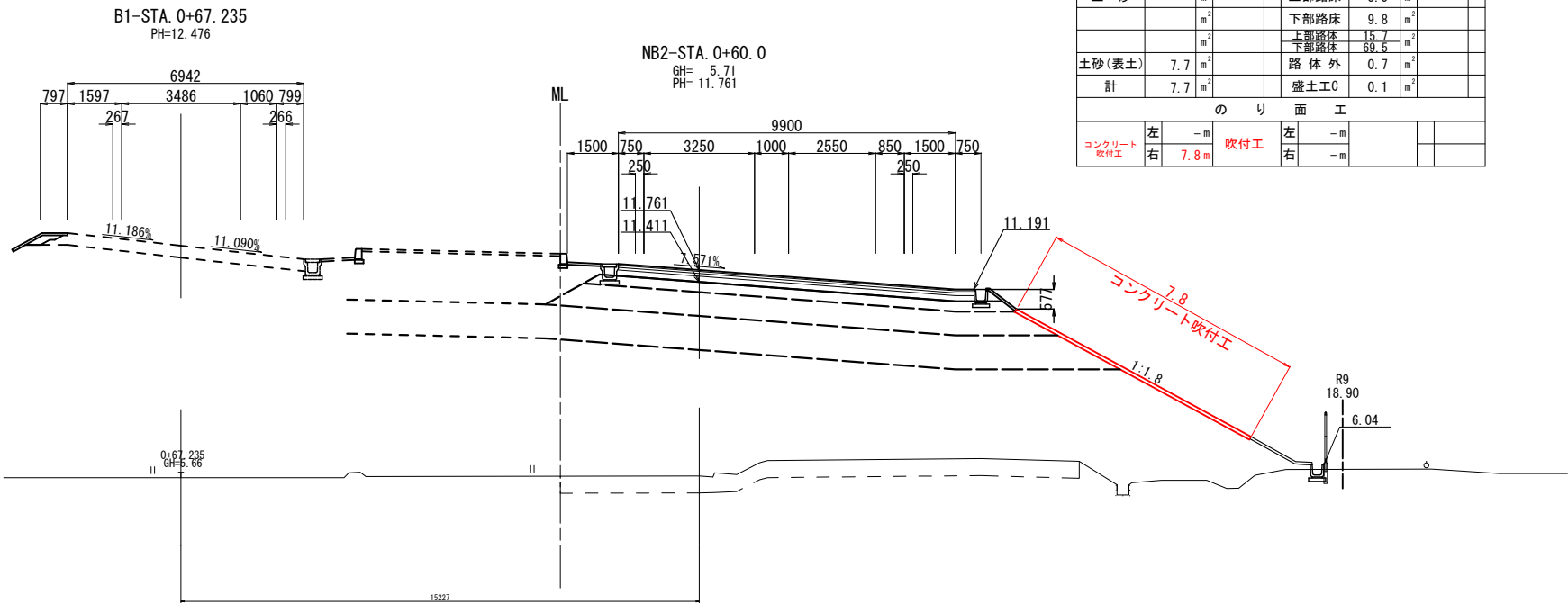
DL=5.239

市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（OFFランプ）横断図（1）		
縮	尺	図示	図面番号	8 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		



B-2ランプ（下り線OFFランプ）横断図(2)

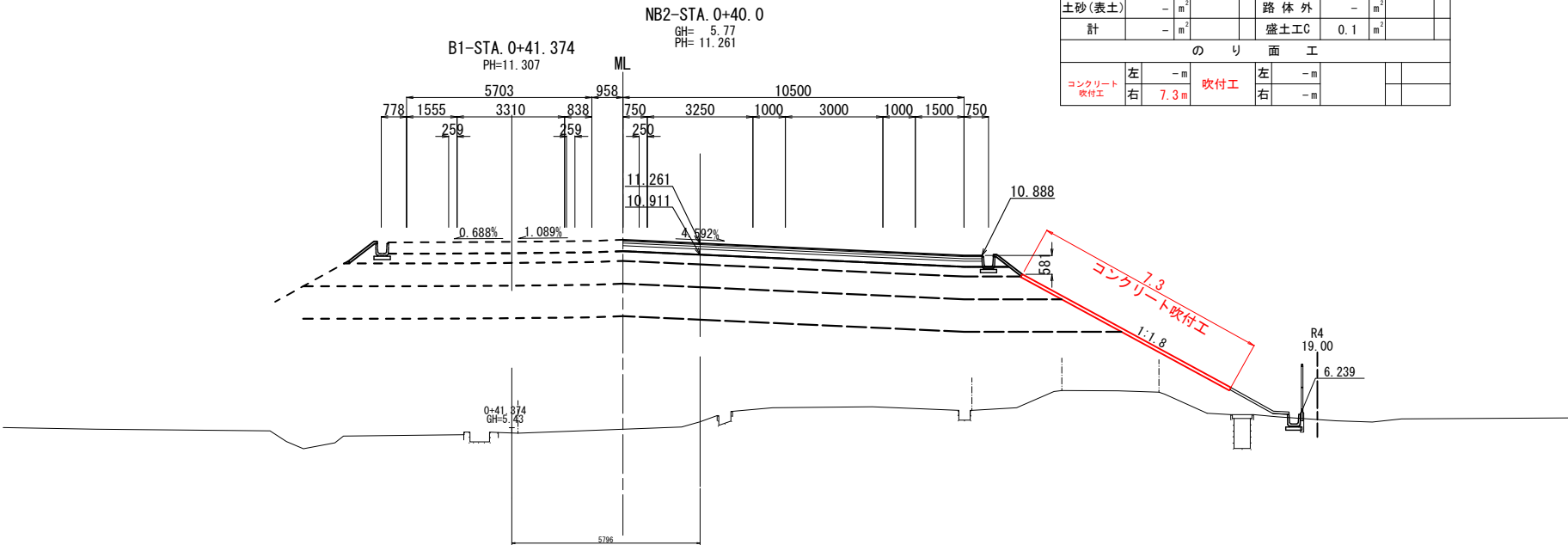
D=11.981



NB2 (STA. 0+60. 0)					
地盤高	5.71 m	土工施工高	11.411 m	計画高	11.761 m
切土面積			盛土面積		
土砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	3.5 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	9.8 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		上部路体	15.7 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	7.7 m <sup>2</sup>		下部路体	69.5 m <sup>2</sup>	
計	7.7 m <sup>2</sup>		路体外	0.7 m <sup>2</sup>	
			盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
のり面工					
コンクリート吹付工	左 -m	吹付工	左 -m		
	右 7.8 m		右 -m		

DL=0.239

D=20.2390



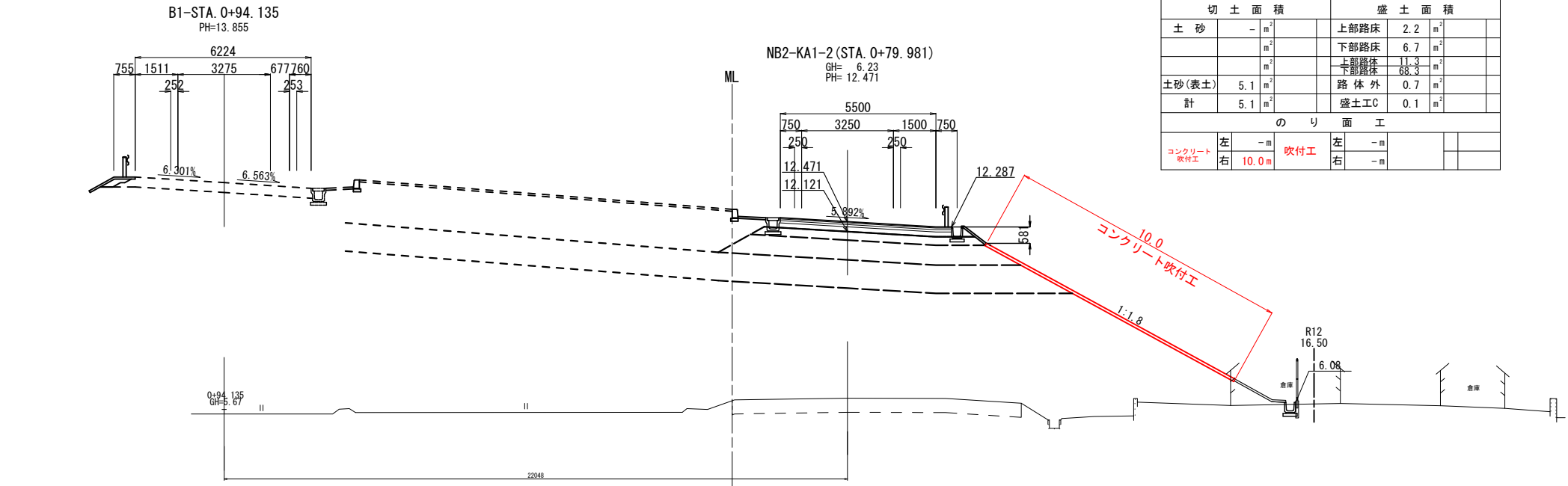
NB2 (STA. 0+40. 0)					
地盤高	5.77 m	土工施工高	10.911 m	計画高	11.261 m
切土面積			盛土面積		
土砂	- m <sup>2</sup>		上部路床	3.5 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		下部路床	9.1 m <sup>2</sup>	
	m <sup>2</sup>		上部路体	14.6 m <sup>2</sup>	
土砂(表土)	- m <sup>2</sup>		下部路体	44.9 m <sup>2</sup>	
計	- m <sup>2</sup>		路体外	- m <sup>2</sup>	
			盛土工C	0.1 m <sup>2</sup>	
のり面工					
コンクリート吹付工	左 -m	吹付工	左 -m		
	右 7.3 m		右 -m		

DL=0.239

市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（OFFランプ）横断図（2）		
縮	尺	図示	図面番号	9 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		

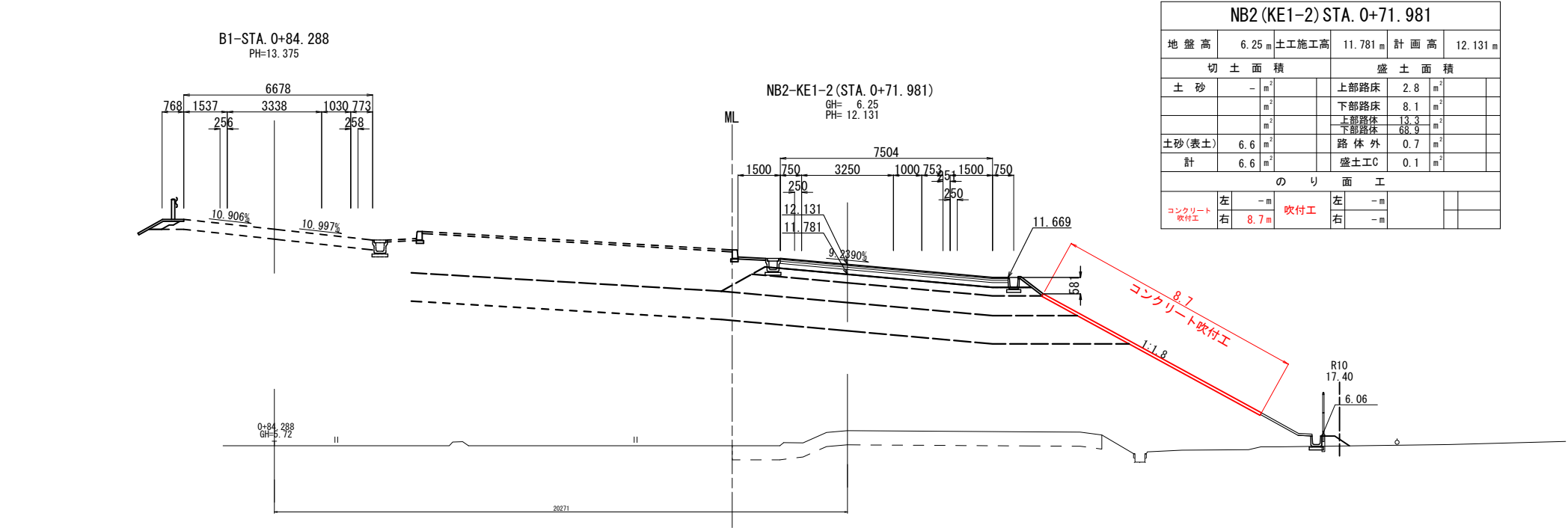
B-2ランプ（下り線OFFランプ）横断図(3)

D=20.019



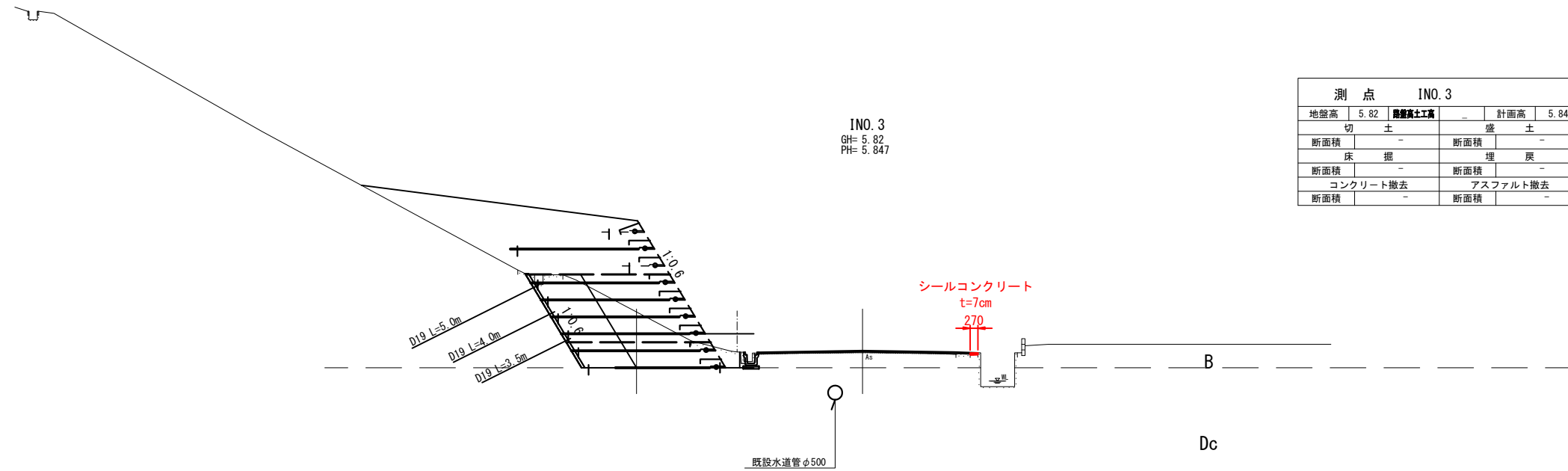
DL=0.239

D=8.2390



DL=0.239

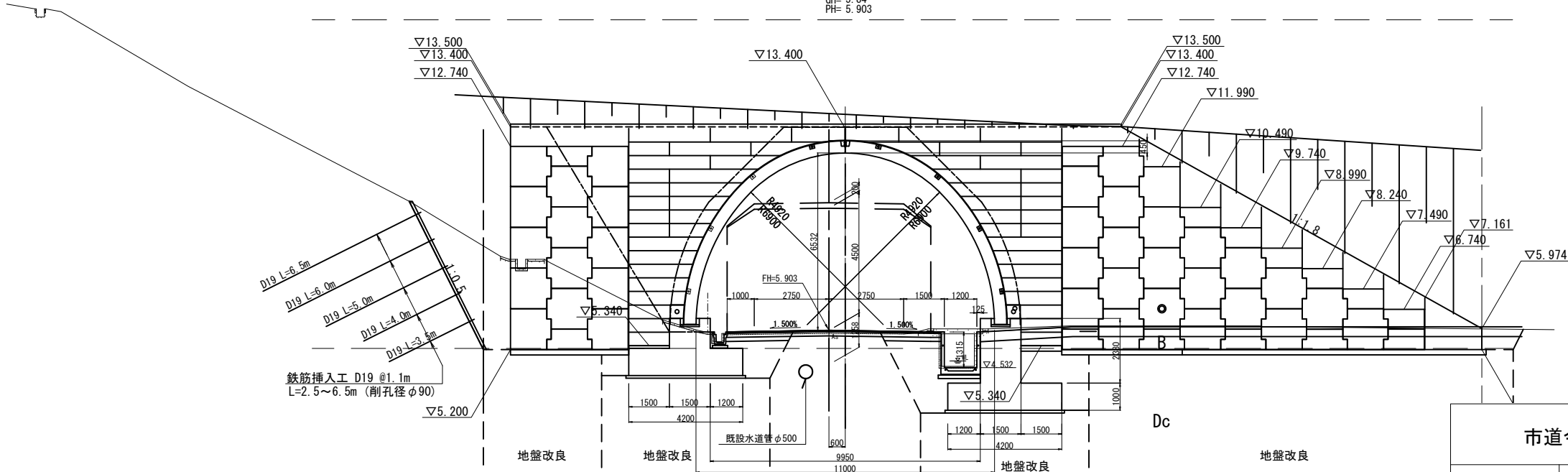
市道今岡35号線法面吹付工事（7-1）				
図面の種類		下り線（OFFランプ）横断図(3)		
縮尺	図示	図面番号	10 / 13	
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		



測 点		INO.3	
地盤高	5.82	路盤高土工高	—
切	土	盛	土
断面積	—	断面積	—
床	掘	埋	戻
断面積	—	断面積	—
コンクリート撤去		アスファルト撤去	
断面積	—	断面積	—

## 凡 例

B	盛 土
Dc	礫混り粘性土
Yg	礫混り砂



測 点		INO. 2+14.0	
地盤高	5.64	基礎裏土工高	—
切 土		盛 土	—
断面積	0.3	断面積	—
床 掘		埋 戻	
断面積	57.8	断面積	6.2
コンクリート撤去		アスファルト撤去	
断面積	—	断面積	—

DL=0.00

市道今岡35号線法面吹付工事(7-1)

## 図面の種類

横断図（今岡30号線）

縮	尺
---	---

図示

図面番号

11 / 13

事業者名

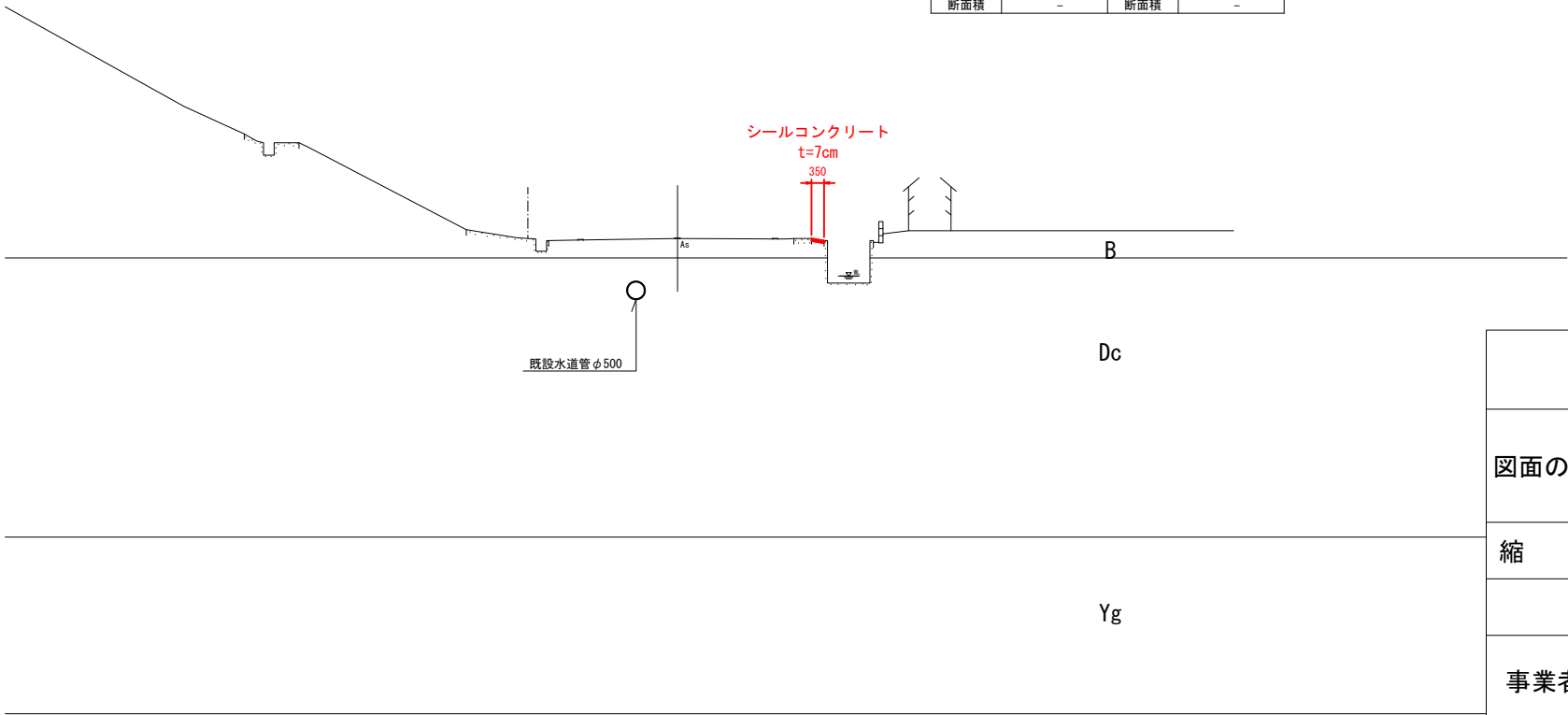
岡山市西部幹線道路建設課

凡 例	
B	盛 土
Dc	礫混り粘性土
Yg	礫混り砂

DL=0.00

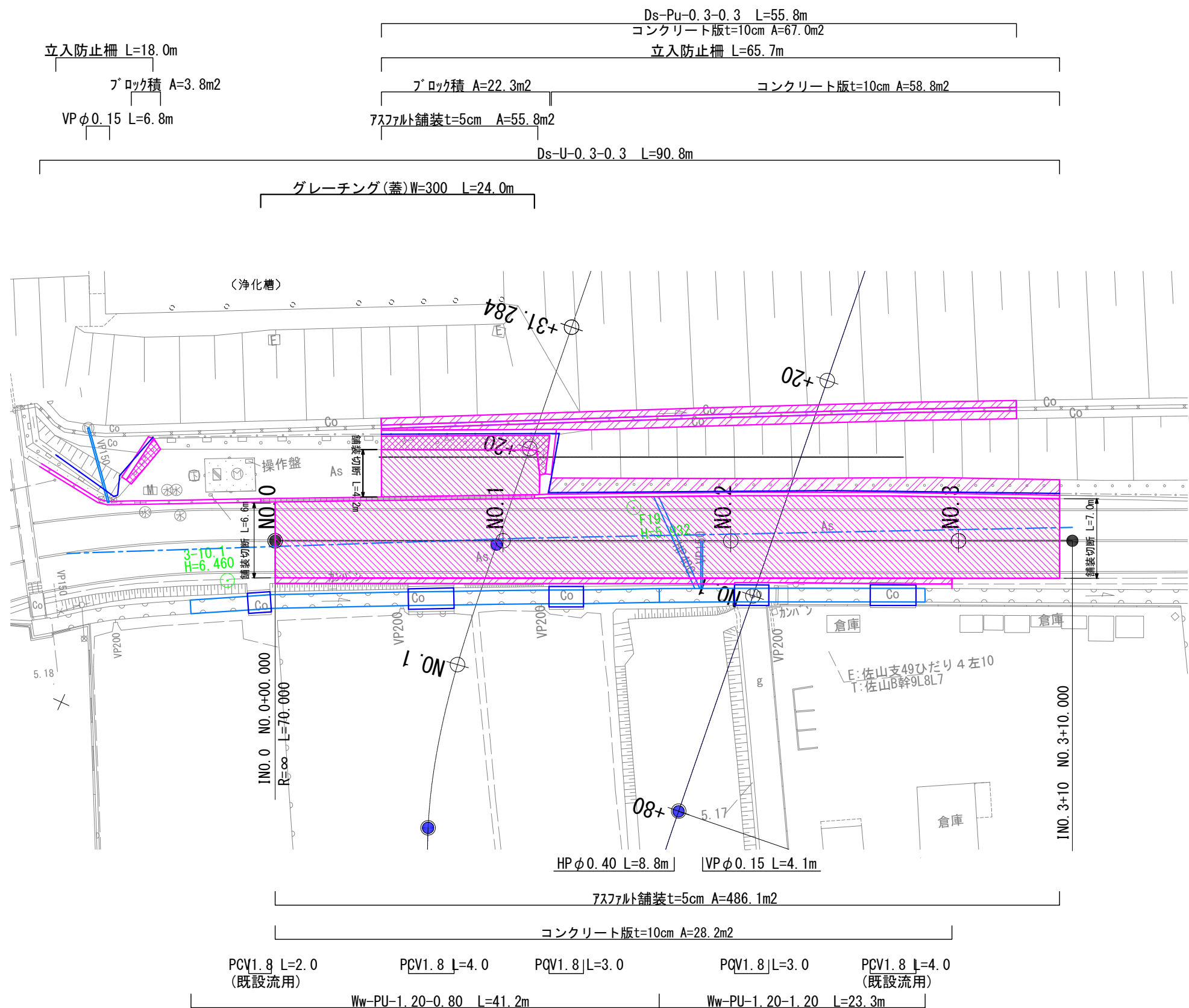
INO. 3+10. 0  
GH= 5. 79  
PH=

測 点		INO.3+10.0			
地盤高	5.79	路面高土工費	-	計画高	-
切 土		盛 土			
断面積	-	断面積	-		
床 掘		埋 戻			
断面積	-	断面積	-		
コンクリート撤去		アスファルト撤去			
断面積	-	断面積	-		



市道今岡 3 5 号線法面吹付工事（ 7 － 1 ）			
図面の種類	横断図（今岡30号線）		
縮 尺	図示	図面番号	12 / 13
事業者名	岡山市西部幹線道路建設課		

今岡30号線 撤去工平面図（参考図）



市道今岡35号線法面吹付工事（7－1）				
図面の種類		撤去工平面図（参考図）		
縮	尺	図示	図面番号	13 / 13
事業者名		岡山市西部幹線道路建設課		