

上 信 越 自 動 車 道

蓬 平 盛 土 工 事

参 考 図

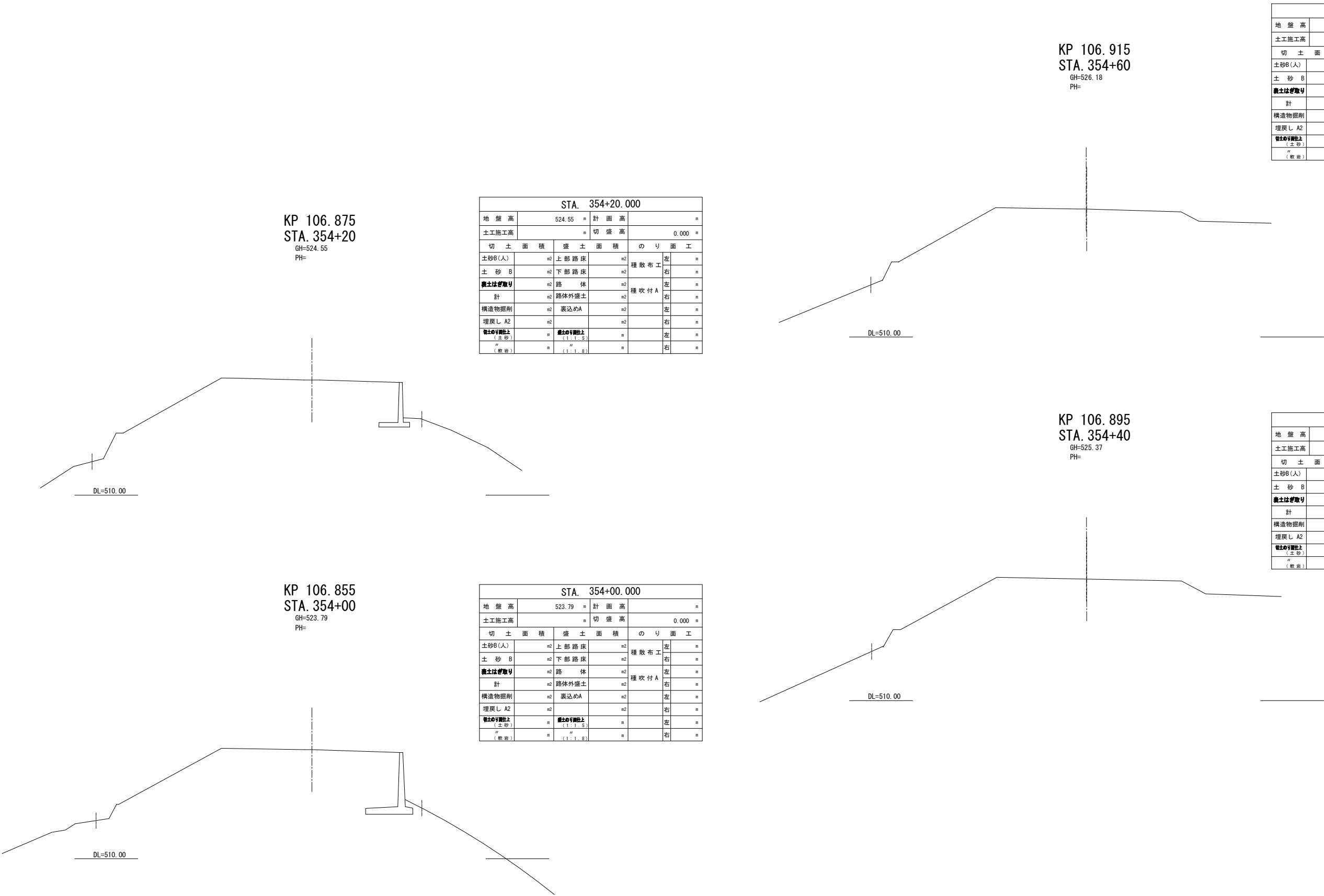
令和6年11月

東日本高速道路株式会社 関東支社
長野工事 事務所

目 次

	頁
1. 積算用横断図	1～9
2. 施工ステップ図	10～81
3. 敷鉄板配置図	82
4. 既設土留平面図	83
5. 既設土留標準横断図	84
6. 盛土部法枠箇所面積平面図	85

積算用横断図 (1) S=1:500



STA. 354+20.000						
地盤高	524.55	計面高				
土工施工高		切盛高	0.000			
切土面積		盛土面積		のり面工		
土砂B(人)	n2	上部路床	n2	種散布工	左	n
土砂B	n2	下部路床	n2		右	n
表土はぎ取り	n2	路体	n2	種吹付A	左	n
計	n2	路体外盛土	n2		右	n
構造物掘削	n2	裏込めA	n2		左	n
埋戻しA2	n2		n2		右	n
表土のり面比上(土砂)	n	表土のり面比上(1:1.5)	n		左	n
〃(敷岩)	n	〃(1:1.8)	n		右	n

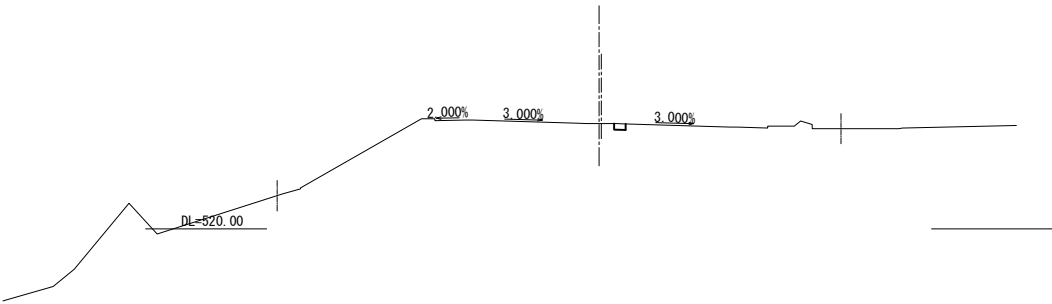
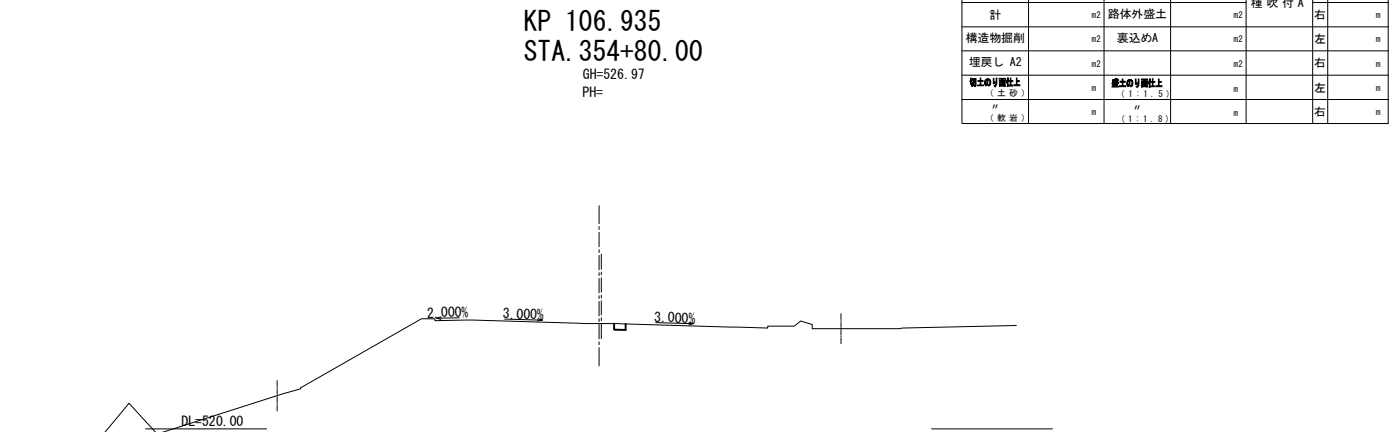
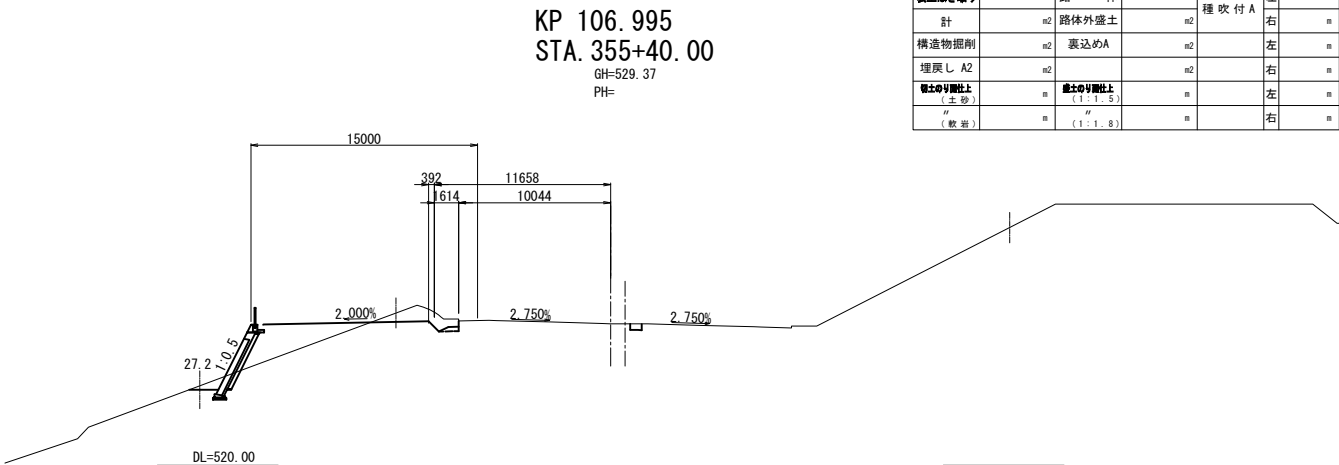
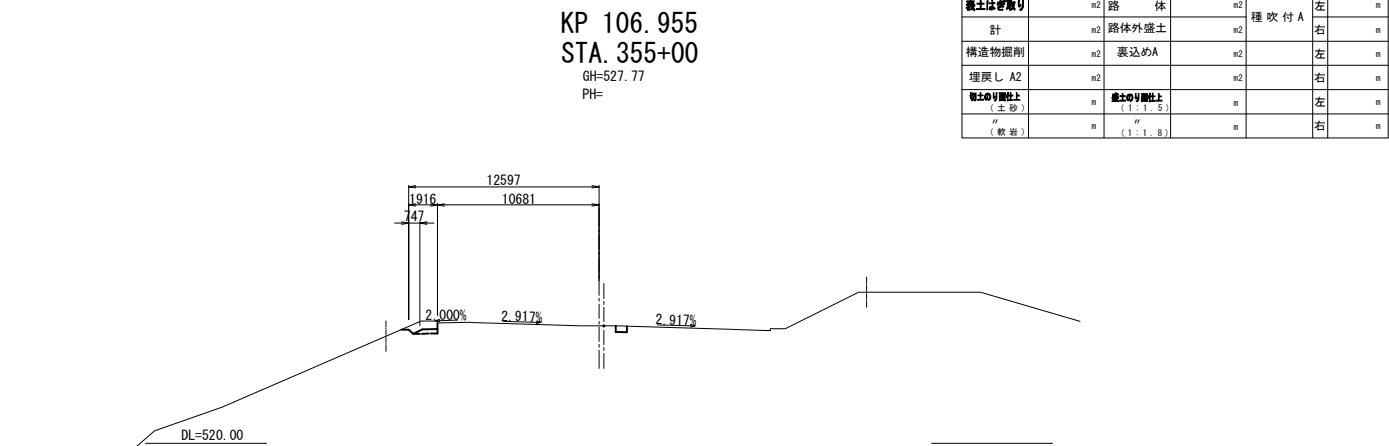
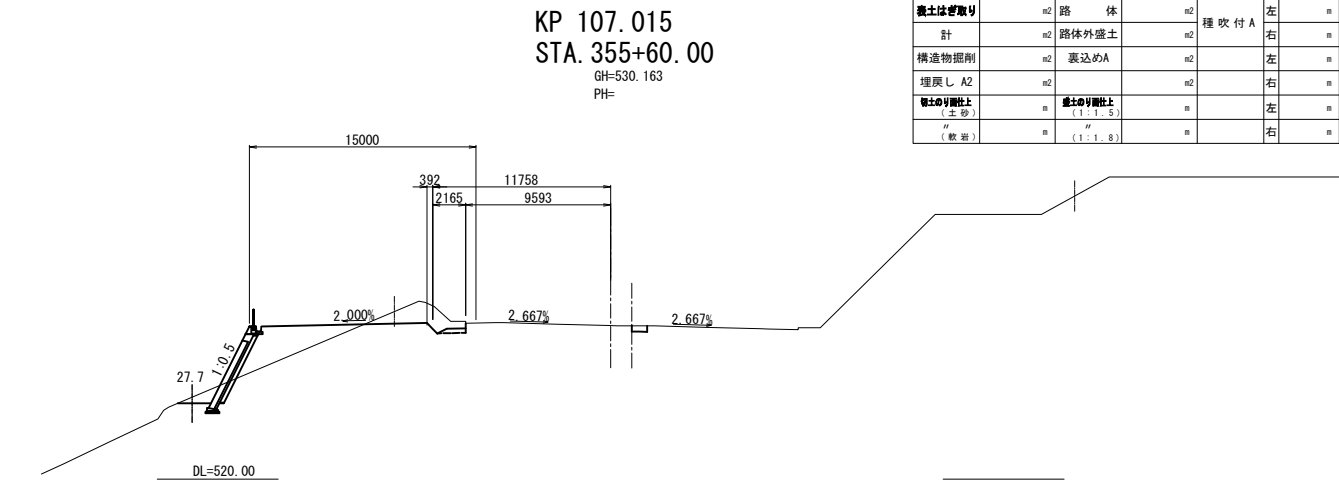
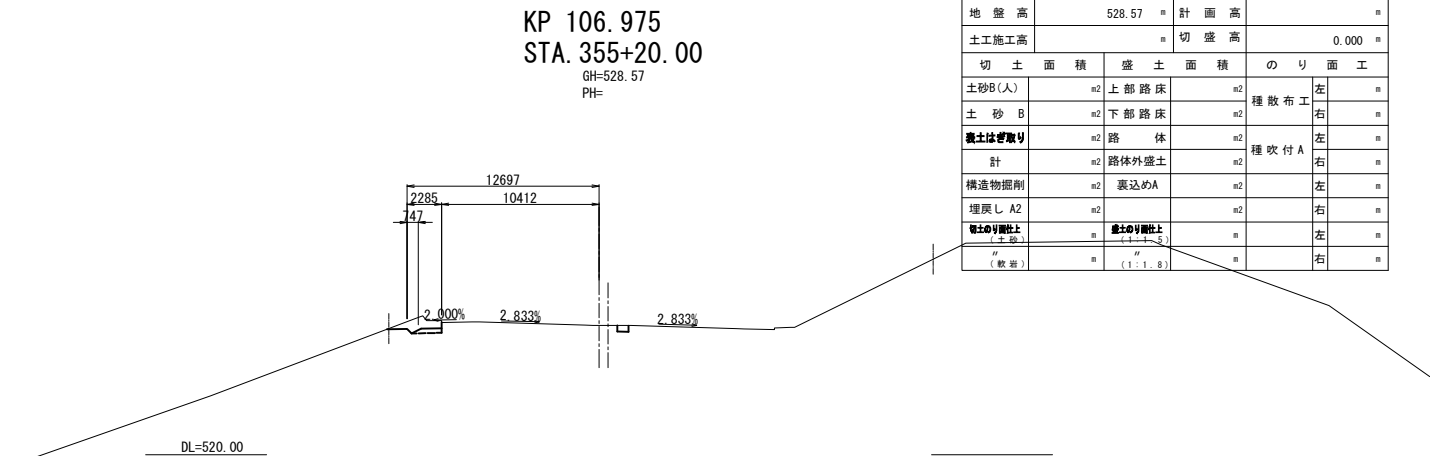
STA. 354+60.000						
地盤高	526.18	計面高				
土工施工高		切盛高	0.000			
切土面積		盛土面積		のり面工		
土砂B(人)	n2	上部路床	n2	種散布工	左	n
土砂B	n2	下部路床	n2		右	n
表土はぎ取り	n2	路体	n2	種吹付A	左	n
計	n2	路体外盛土	n2		右	n
構造物掘削	n2	裏込めA	n2		左	n
埋戻しA2	n2		n2		右	n
表土のり面比上(土砂)	n	表土のり面比上(1:1.5)	n		左	n
〃(敷岩)	n	〃(1:1.8)	n		右	n

STA. 354+40.000						
地盤高	525.37	計面高				
土工施工高		切盛高	0.000			
切土面積		盛土面積		のり面工		
土砂B(人)	n2	上部路床	n2	種散布工	左	n
土砂B	n2	下部路床	n2		右	n
表土はぎ取り	n2	路体	n2	種吹付A	左	n
計	n2	路体外盛土	n2		右	n
構造物掘削	n2	裏込めA	n2		左	n
埋戻しA2	n2		n2		右	n
表土のり面比上(土砂)	n	表土のり面比上(1:1.5)	n		左	n
〃(敷岩)	n	〃(1:1.8)	n		右	n

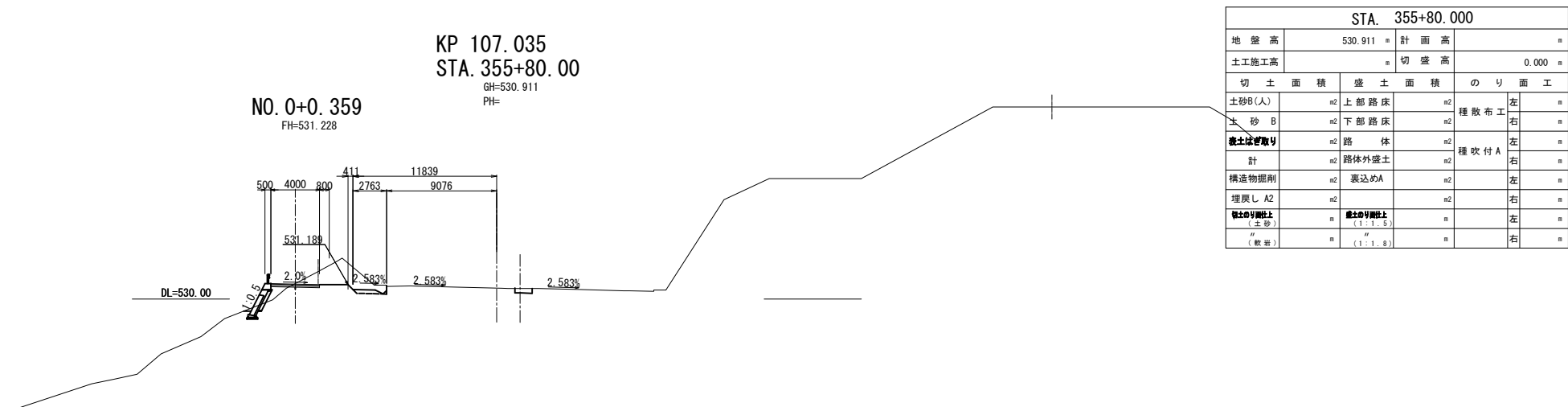
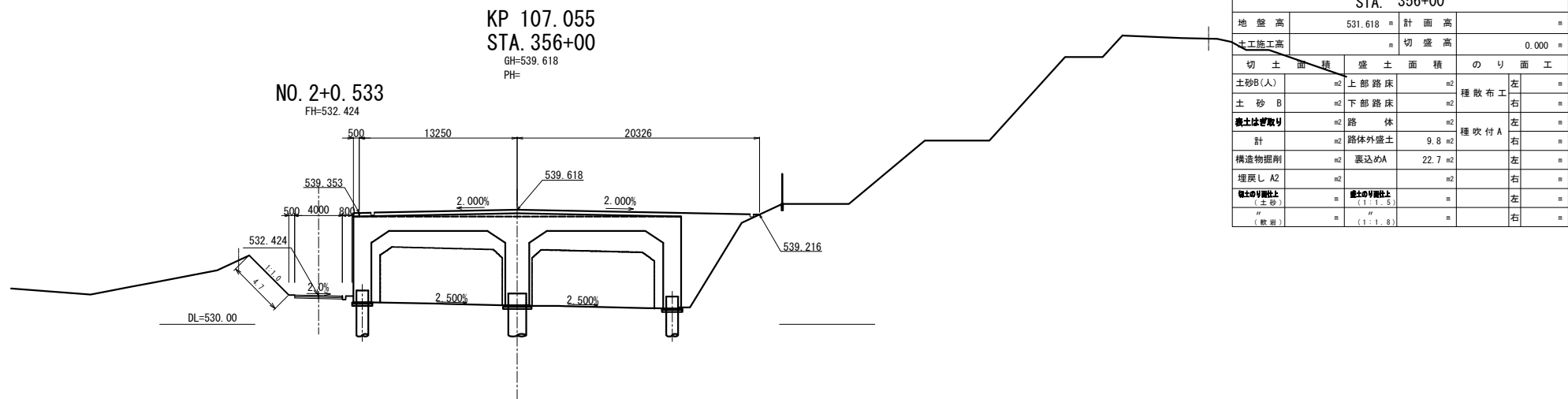
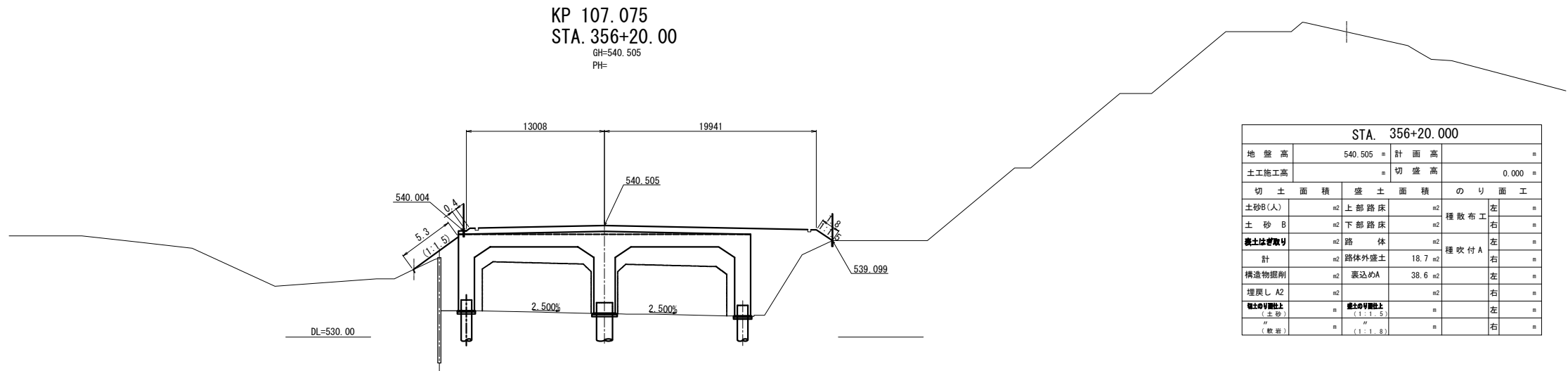
STA. 354+00.000						
地盤高	523.79	計面高				
土工施工高		切盛高	0.000			
切土面積		盛土面積		のり面工		
土砂B(人)	n2	上部路床	n2	種散布工	左	n
土砂B	n2	下部路床	n2		右	n
表土はぎ取り	n2	路体	n2	種吹付A	左	n
計	n2	路体外盛土	n2		右	n
構造物掘削	n2	裏込めA	n2		左	n
埋戻しA2	n2		n2		右	n
表土のり面比上(土砂)	n	表土のり面比上(1:1.5)	n		左	n
〃(敷岩)	n	〃(1:1.8)	n		右	n

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	積算用横断図 (1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

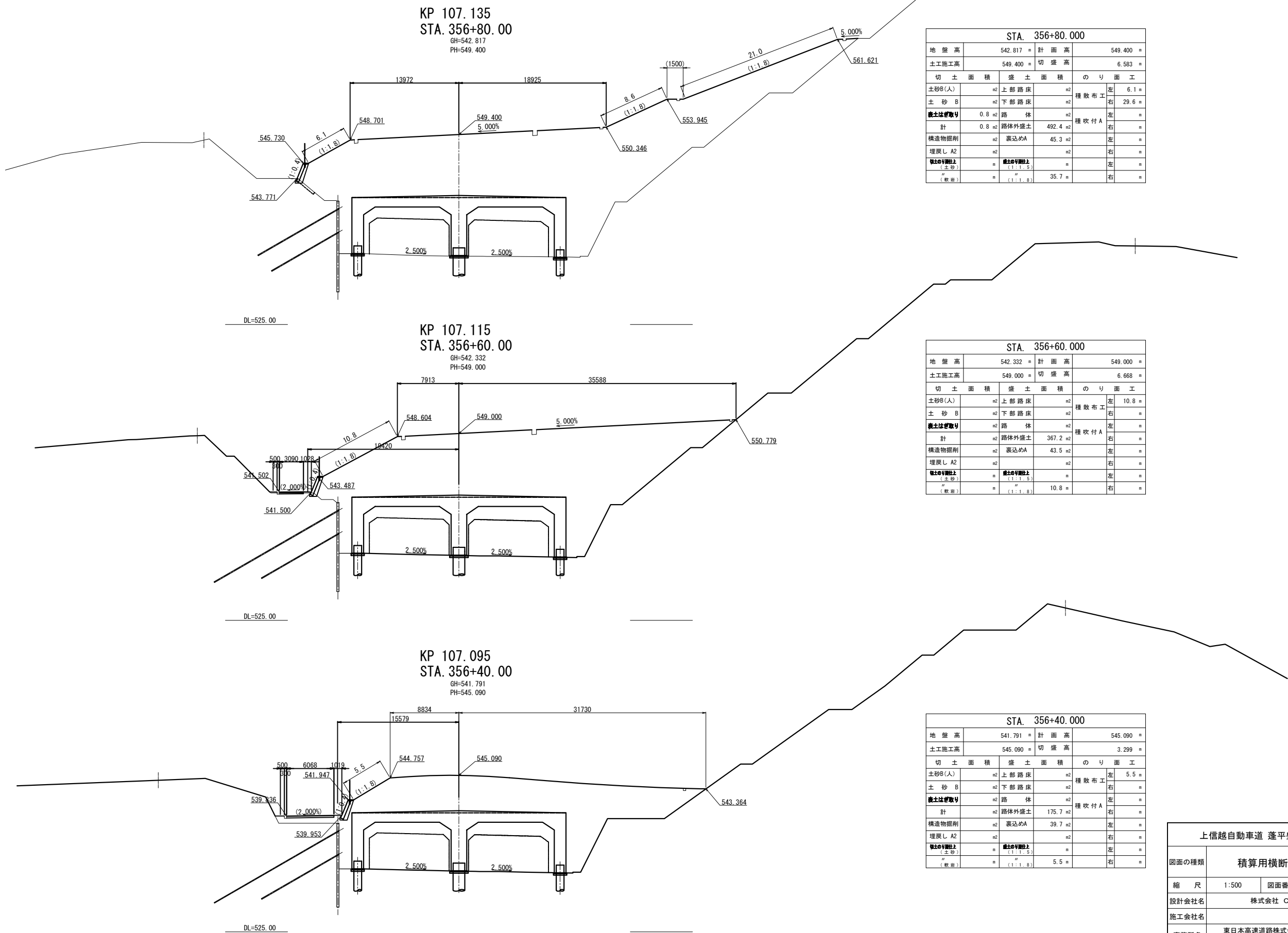
積算用横断図 (2) S=1:500



積算用横断図 (3) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	積算用横断図 (3)		
縮尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

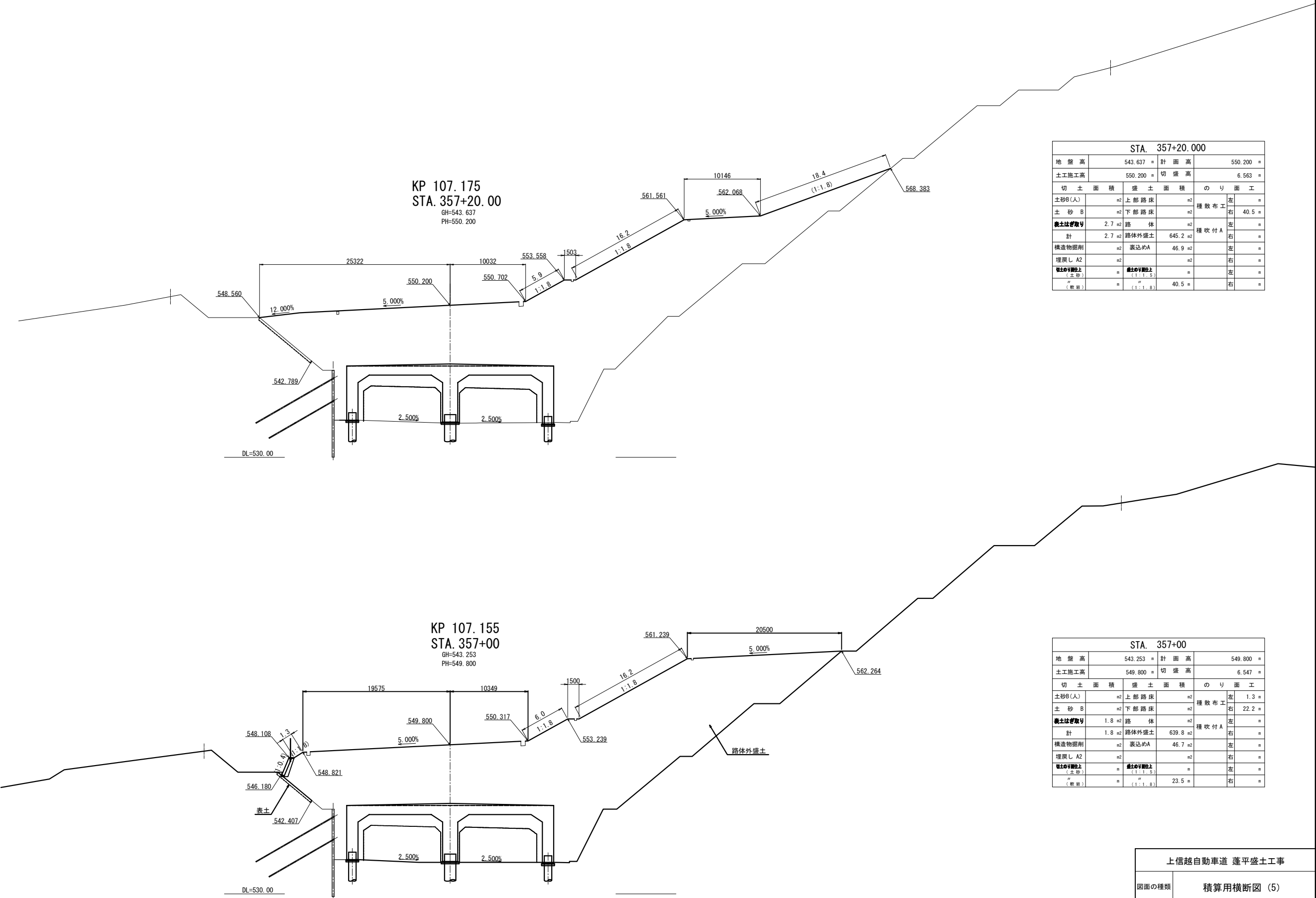


STA. 356+80.000					
地盤高	542.817 m	計画高	549.400 m		
土工施工高	549.400 m	切盛高	6.583 m		
切土面積		盛土面積		のり面工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	種散布工	左 6.1 m
土砂B	m2	下部路床	m2		右 29.6 m
盛土はぎ取り	0.8 m2	路体	m2	種吹付A	左 m
計	0.8 m2	路体外盛土	492.4 m2		右 m
構造物掘削	m2	表込めA	45.3 m2		左 m
埋戻しA2	m2		m2		右 m
盛土のり面以上(土砂)	m	盛土のり面以上(1:1.5)	m		左 m
〃(敷岩)	m	〃(1:1.8)	35.7 m		右 m

STA. 356+60.000					
地盤高	542.332 m	計画高	549.000 m		
土工施工高	549.000 m	切盛高	6.668 m		
切土面積		盛土面積		のり面工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	種散布工	左 10.8 m
土砂B	m2	下部路床	m2		右 m
盛土はぎ取り	m2	路体	m2	種吹付A	左 m
計	m2	路体外盛土	367.2 m2		右 m
構造物掘削	m2	表込めA	43.5 m2		左 m
埋戻しA2	m2		m2		右 m
盛土のり面以上(土砂)	m	盛土のり面以上(1:1.5)	m		左 m
〃(敷岩)	m	〃(1:1.8)	10.8 m		右 m

STA. 356+40.000					
地盤高	541.791 m	計画高	545.090 m		
土工施工高	545.090 m	切盛高	3.299 m		
切土面積		盛土面積		のり面工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	種散布工	左 5.5 m
土砂B	m2	下部路床	m2		右 m
盛土はぎ取り	m2	路体	m2	種吹付A	左 m
計	m2	路体外盛土	175.7 m2		右 m
構造物掘削	m2	表込めA	39.7 m2		左 m
埋戻しA2	m2		m2		右 m
盛土のり面以上(土砂)	m	盛土のり面以上(1:1.5)	m		左 m
〃(敷岩)	m	〃(1:1.8)	5.5 m		右 m

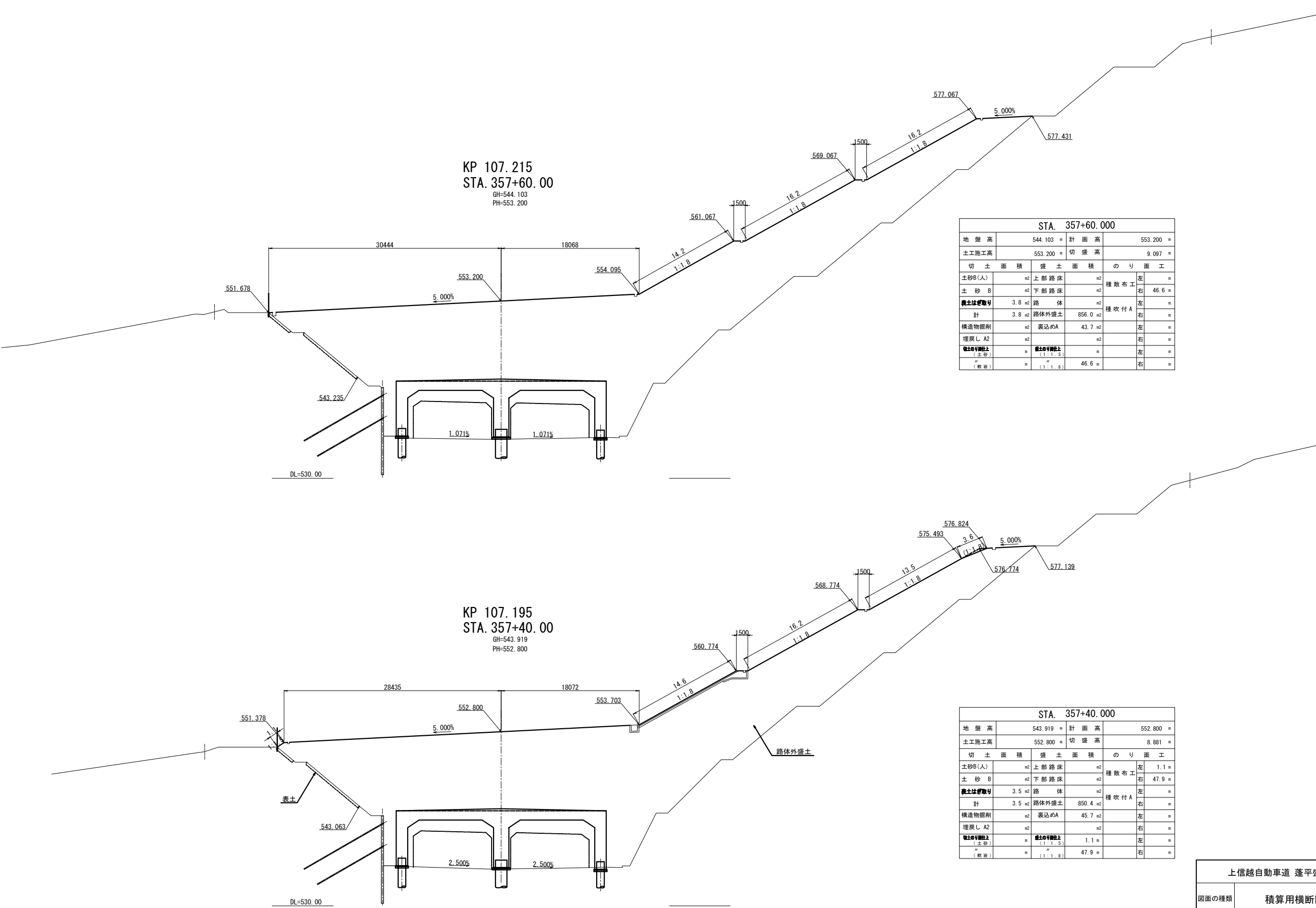
上信越自動車道 蓬平盛土工			
図面の種類	積算用横断図 (4)		
縮尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



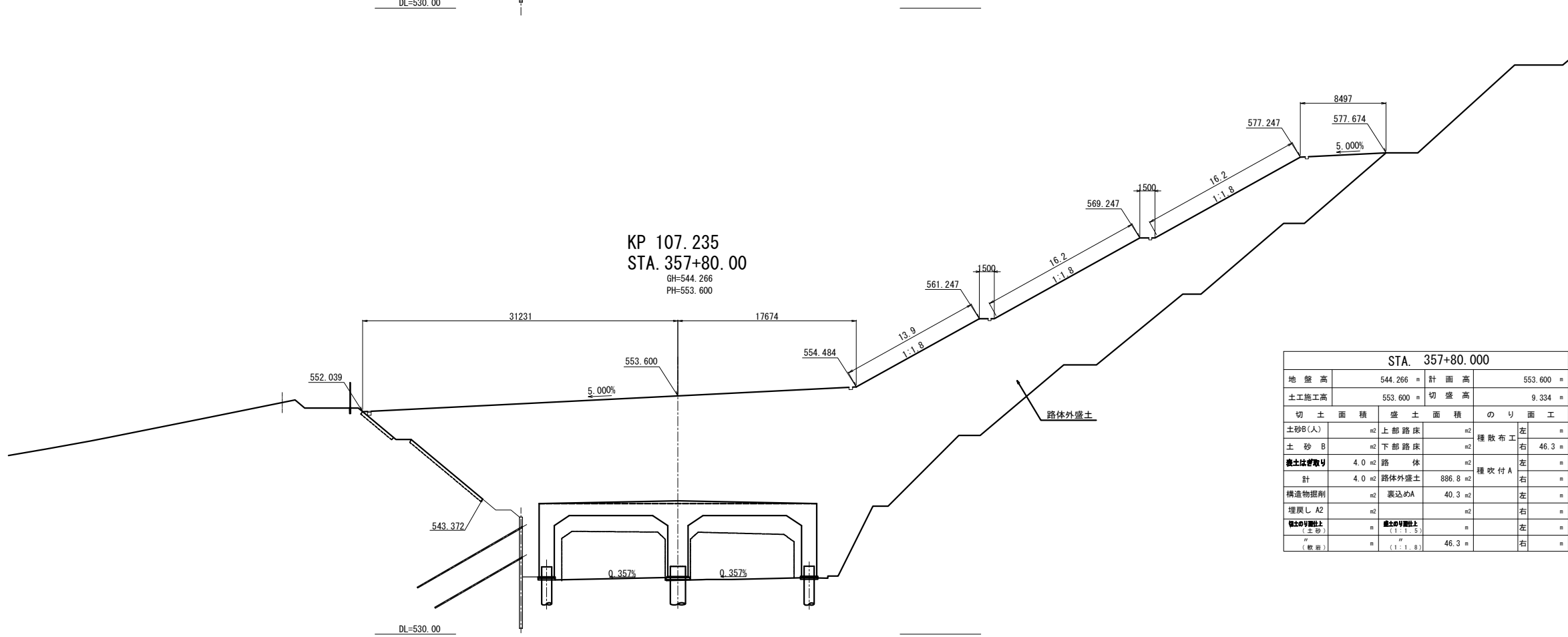
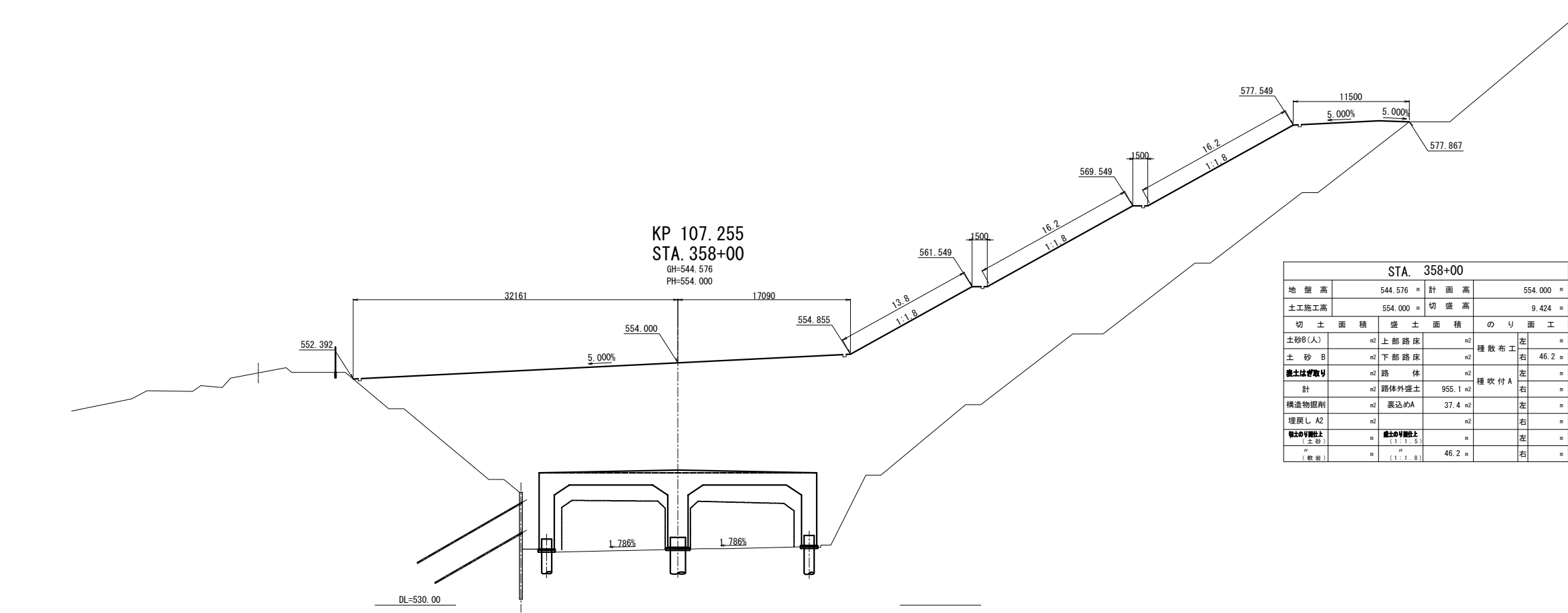
STA. 357+20.000					
地 盤 高	543.637 m	計 画 高	550.200 m		
土工施工高	550.200 m	切 盛 高	6.563 m		
切 土 面 積		盛 土 面 積		の り 面 工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	種 散 布 工	左
土 砂 B	m2	下部路床	m2		右 40.5 m
表土はぎ取り	2.7 m2	路 体	m2	種 吹 付 A	左
計	2.7 m2	路体外盛土	645.2 m2		右
構造物掘削	m2	表込めA	46.9 m2		
埋戻し A2	m2				
盛土のり面以上 (土砂)	m	盛土のり面以上 (土砂)	m		
〃 (数量)	m	〃 (数量)	40.5 m		

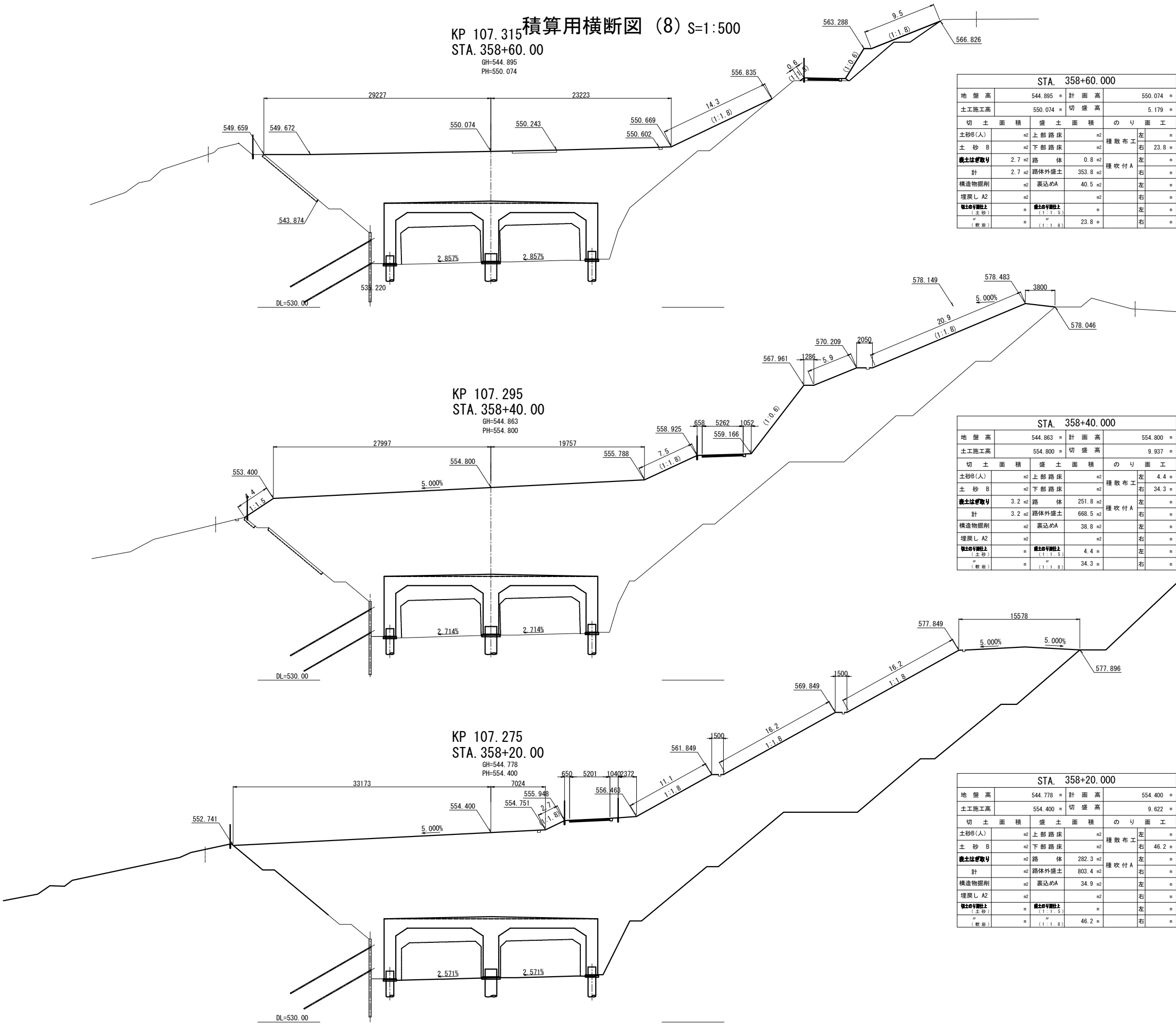
STA. 357+00					
地 盤 高	543.253 m	計 画 高	549.800 m		
土工施工高	549.800 m	切 盛 高	6.547 m		
切 土 面 積		盛 土 面 積		の り 面 工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	種 散 布 工	左 1.3 m
土 砂 B	m2	下部路床	m2		右 22.2 m
表土はぎ取り	1.8 m2	路 体	m2	種 吹 付 A	左
計	1.8 m2	路体外盛土	639.8 m2		右
構造物掘削	m2	裏込めA	46.7 m2		
埋戻し A2	m2				
盛土のり面以上 (土砂)	m	盛土のり面以上 (土砂)	m		
〃 (数量)	m	〃 (数量)	23.5 m		

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	積算用横断図 (5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	積算用横断図 (6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

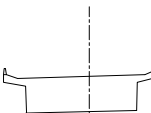




積算用横断面 (9) S=1:500



KP 107.435
STA. 359+80
GH=527.35
PH=



STA. 358+80.000					
地盤高		527.35	＝	計面高	＝
土工施工高				切盛高	0.000
切土	面積	盛土	面積	のり	面工
土砂8(人)	m2	上部路床	m2	種散布工	左
土砂B	m2	下部路床	m2		右
盛土は砂取り		下部路床			左
計	m2	路面外盛土	m2	種吹付A	右
構造物掘削	m2	裏込めA	m2		左
埋戻しA2					右
盛土の引出し上 (土砂)	m	盛土の引出し上 (1.1.5)	m		左
(敷設)	m	(1.1.8)	m		右



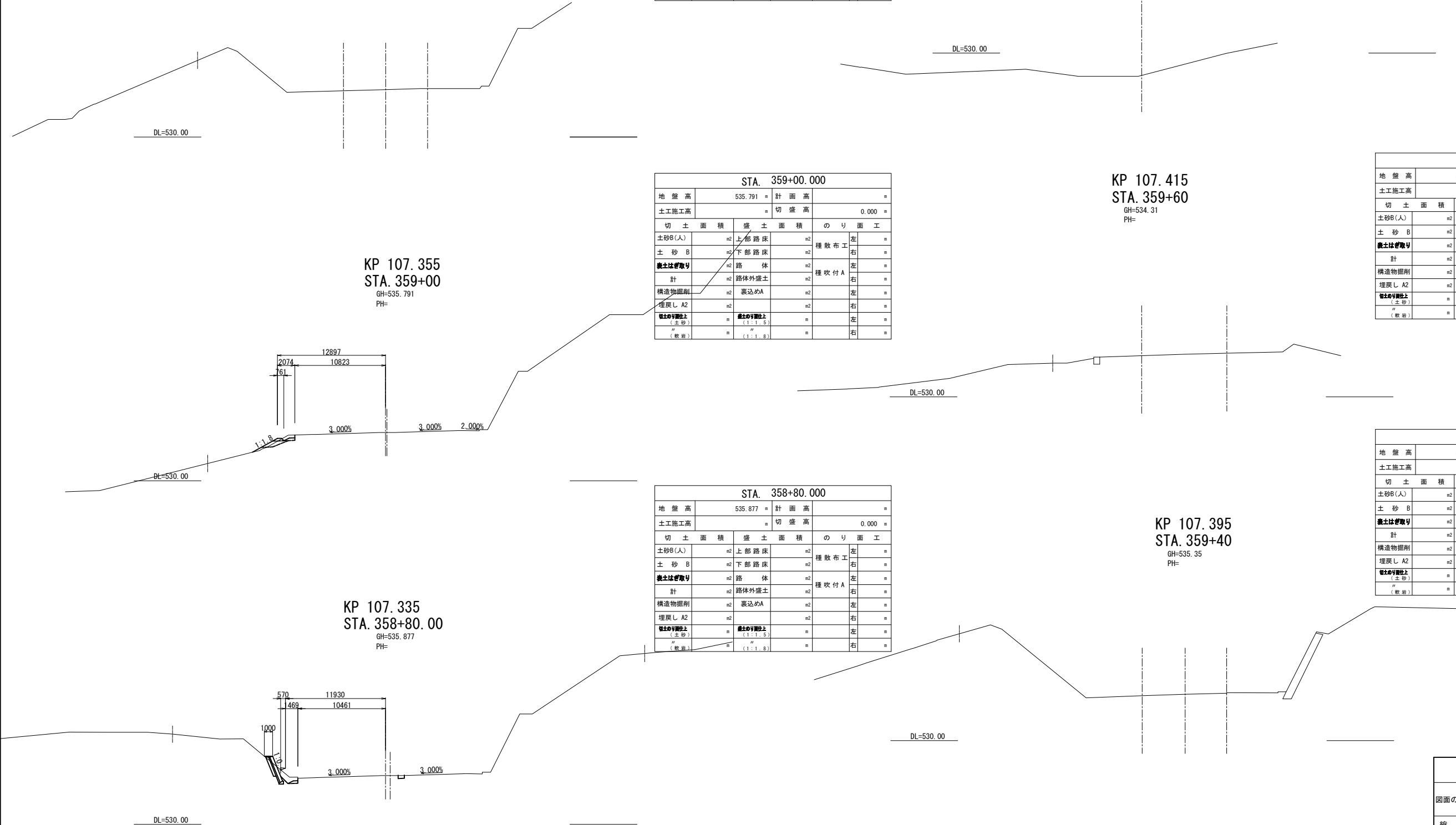
KP 107.415
STA. 359+60
GH=534.31
PH=

STA. 359+60.000				
地盤高	534.31	計面高		
土工施工高		切面高	0.000	
切土面積	盛土面積	のり面工		
土砂B(人)	m2 上部路床	m2	種散布工	左
土砂B	m2 下部路床	m2	種散布工	右
敷土はダダリ	m2 路体	m2	種吹付A	左
計	m2 路体外盛土	m2	種吹付A	右
構造物掘削	m2 裏込めA	m2		左
埋戻し A2		m2		右
盛土のり面比上 (土砂)	盛土のり面比上 (1:1.5)			左
(敷土)	(1:1.8)			右

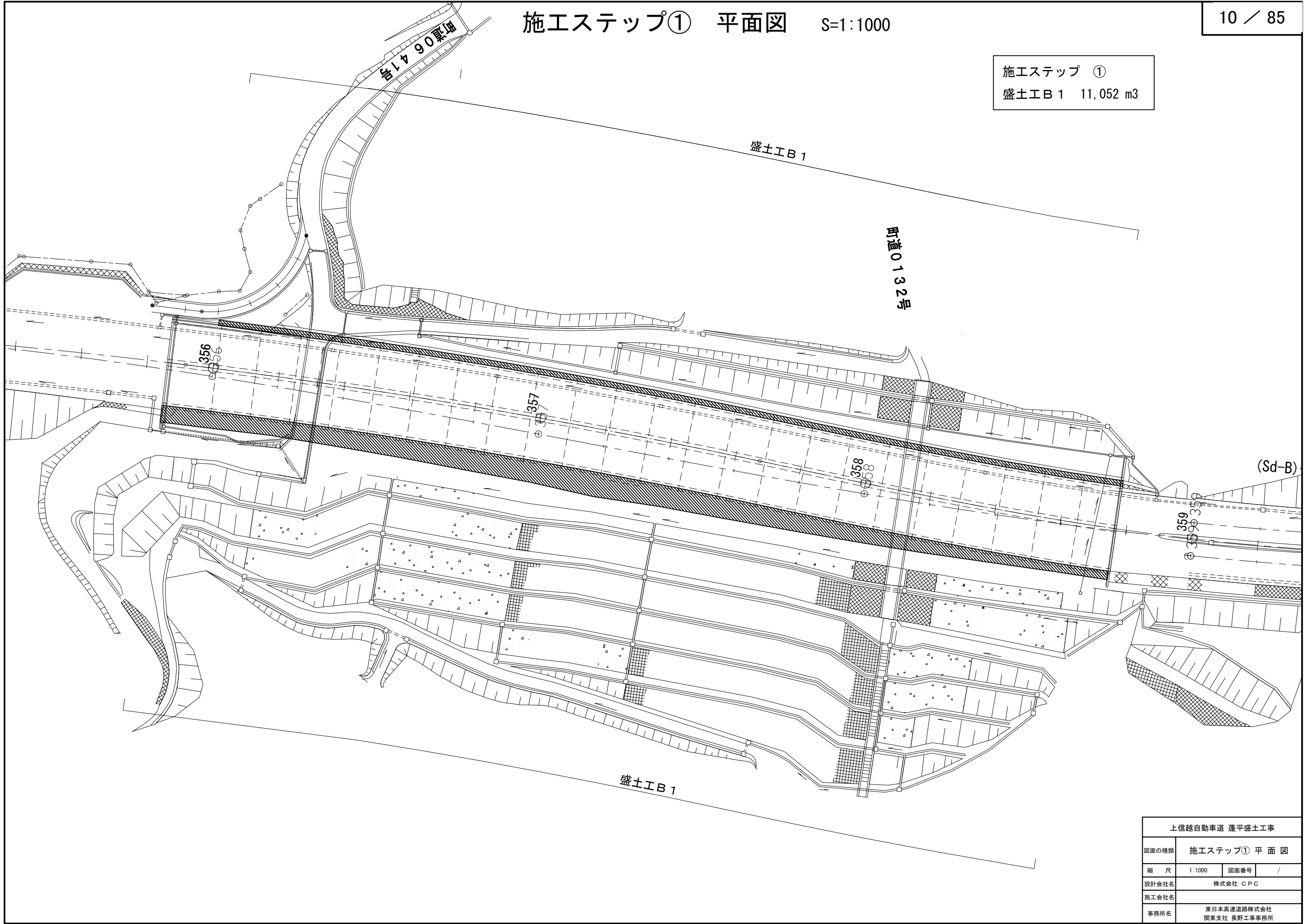


KP 107. 395
STA. 359+40
GH=535. 35
PH=

STA. 359+40.000				
地盤高	535.35	＝	計面高	＝
土工施工高			切面高	0.000
切土面積	盛土面積		のり面工	
土砂B(人)	m2	上部路床	m2	左 種散布工
土砂B	m2	下部路床	m2	右
養生及び取 計	m2	路体	m2	左 種吹付人
	m2	路体外盛土	m2	右
構造物掘削	m2	裏込めA	m2	左
埋戻し A2				右
盛土のり面比上 (土砂)		盛土のり面比上 (1:1.5)		左
＝ (敷土)		(1:1.8)		右



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	積算用横断図 (9)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事業務所		

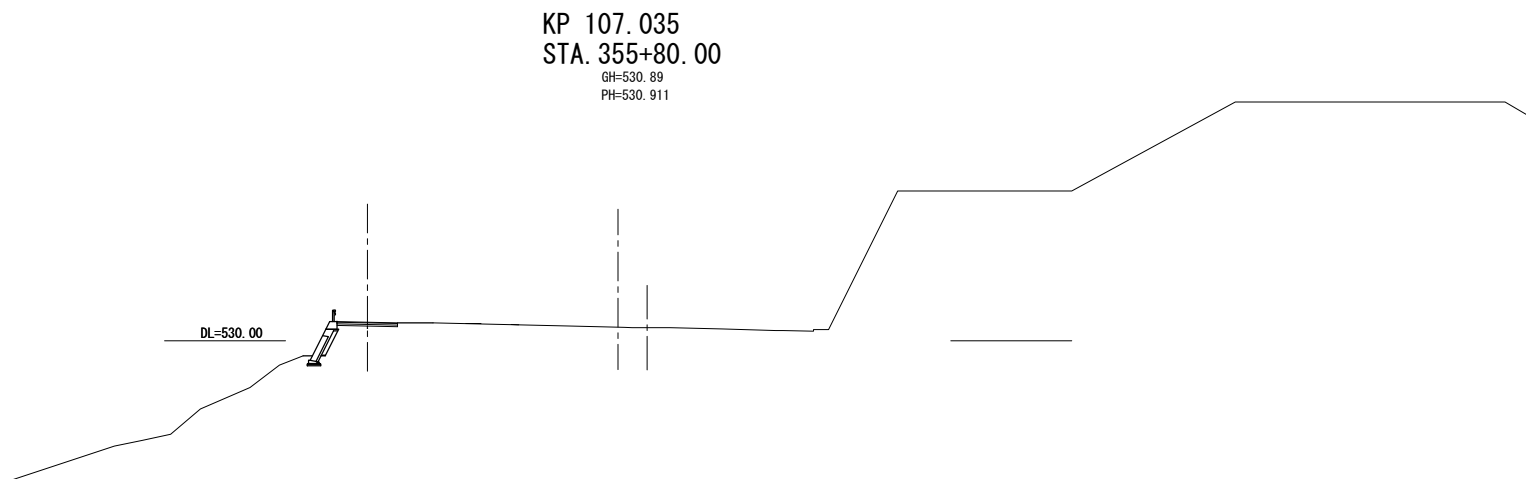
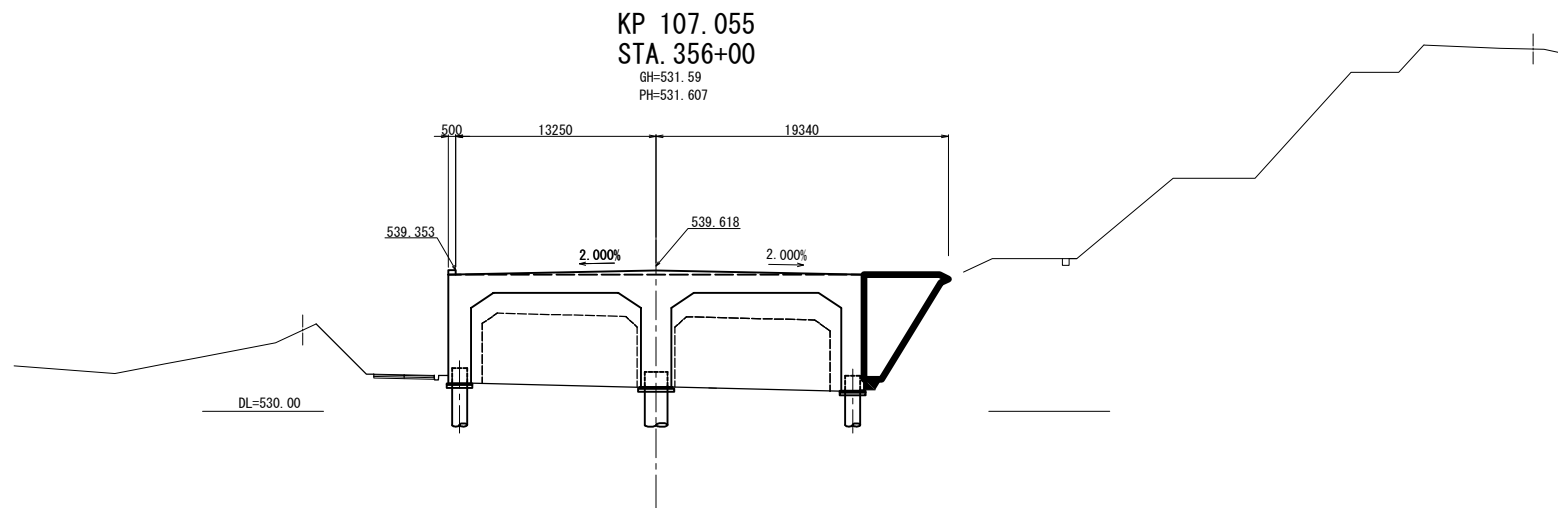
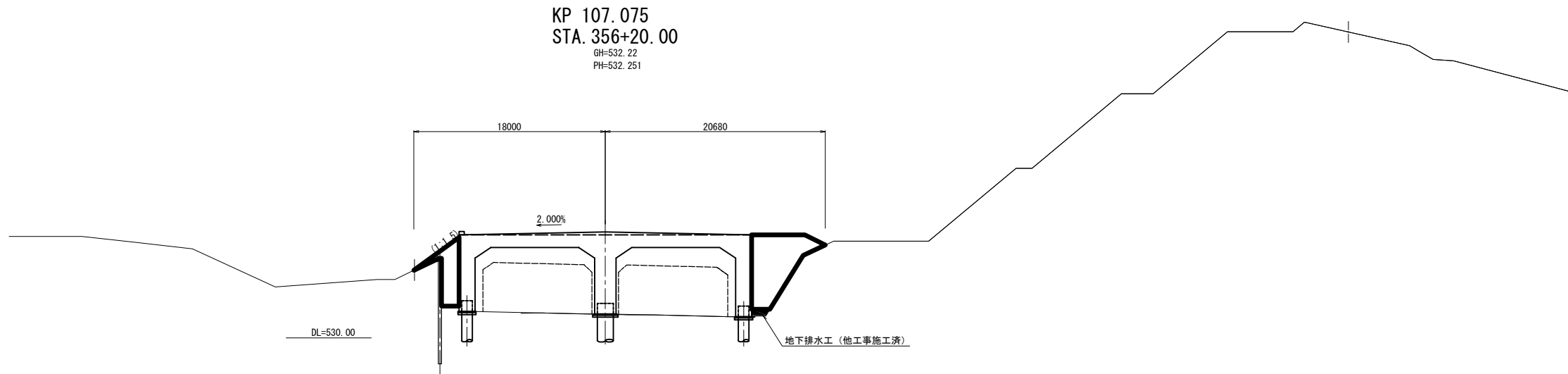


施工ステップ① 平面図 S=1:1000

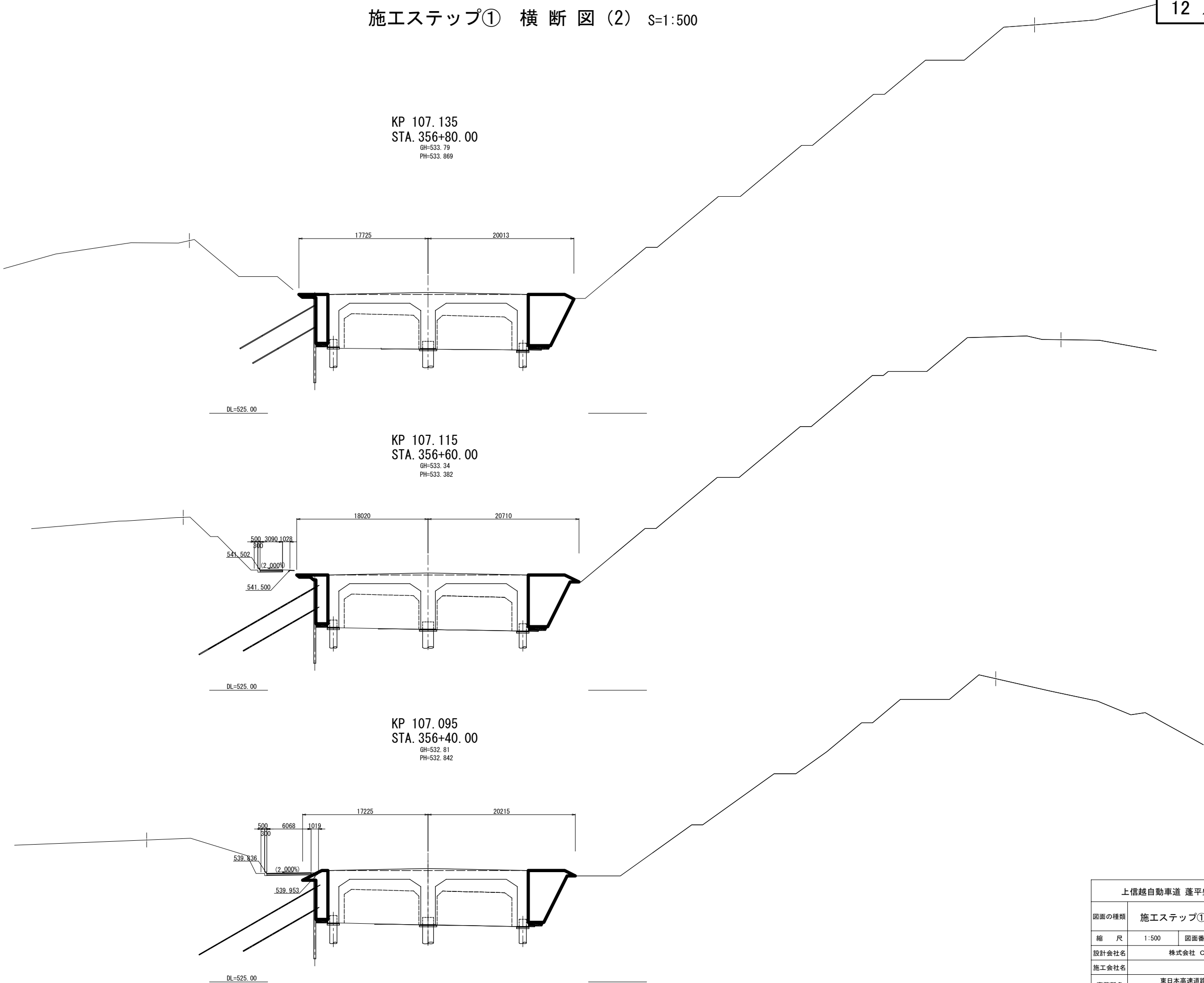
施工ステップ ①
盛土工B1 11,052 m3

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ① 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

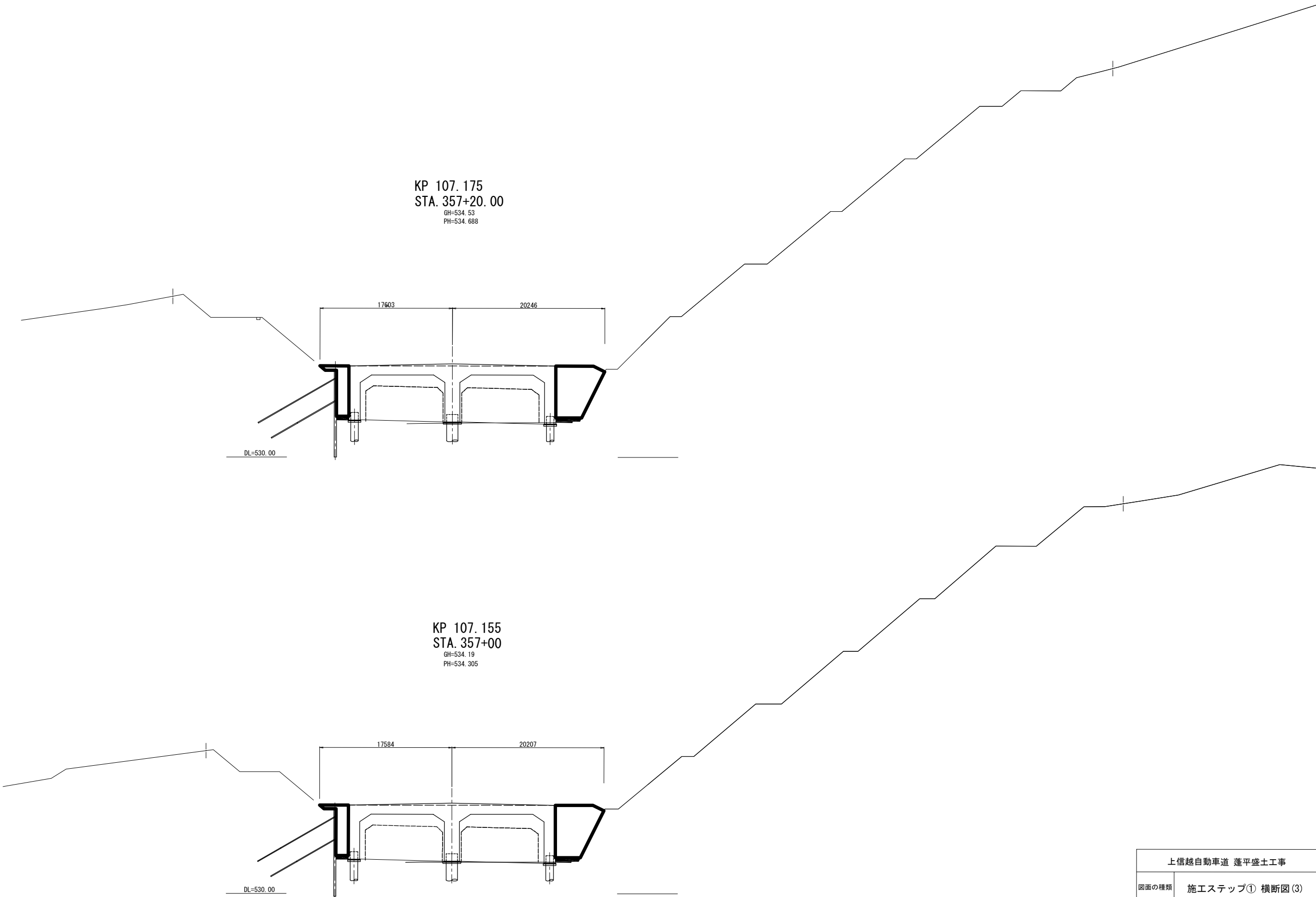
施エステップ① 横断図(1) S=1:500



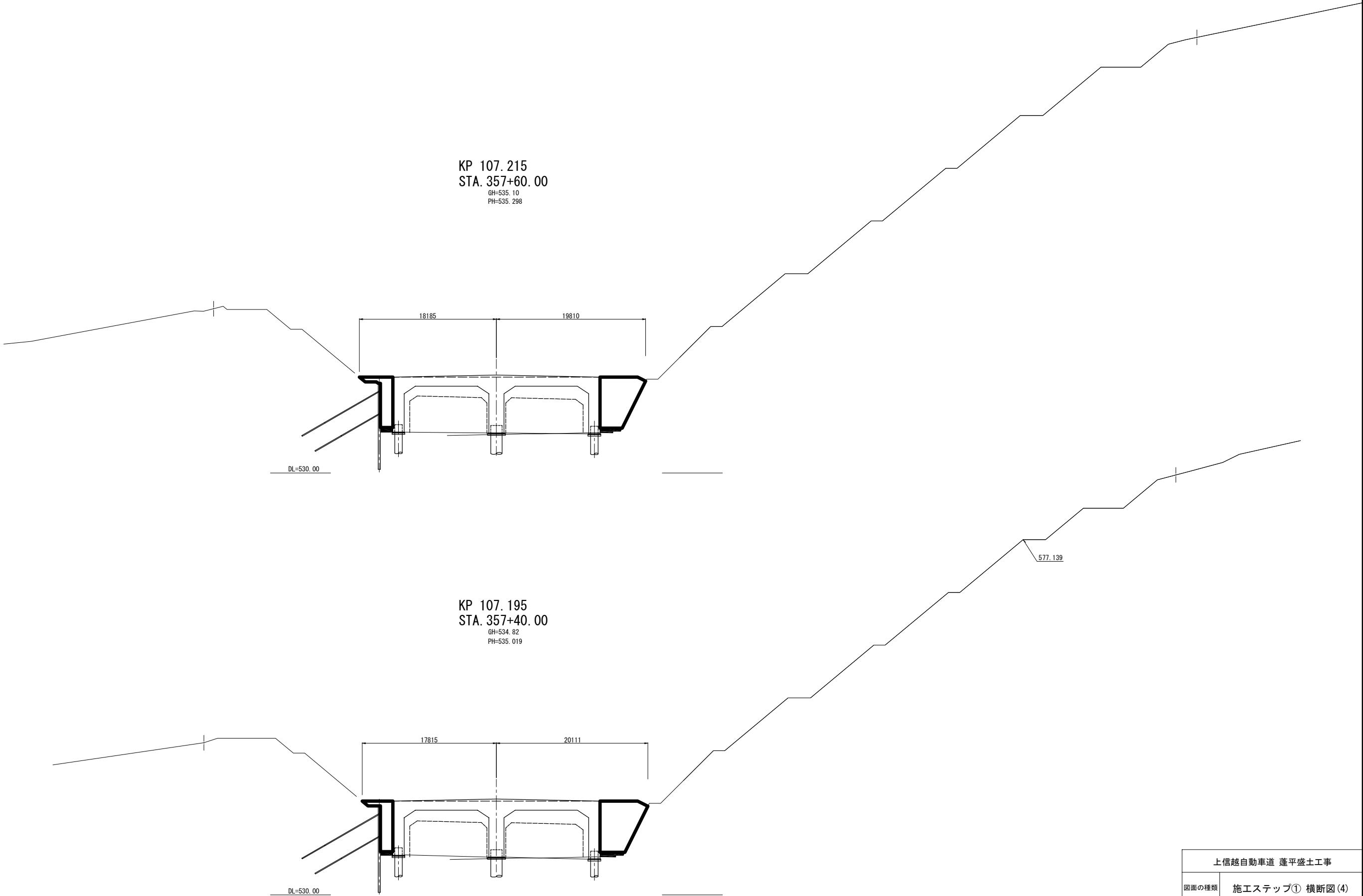
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ① 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



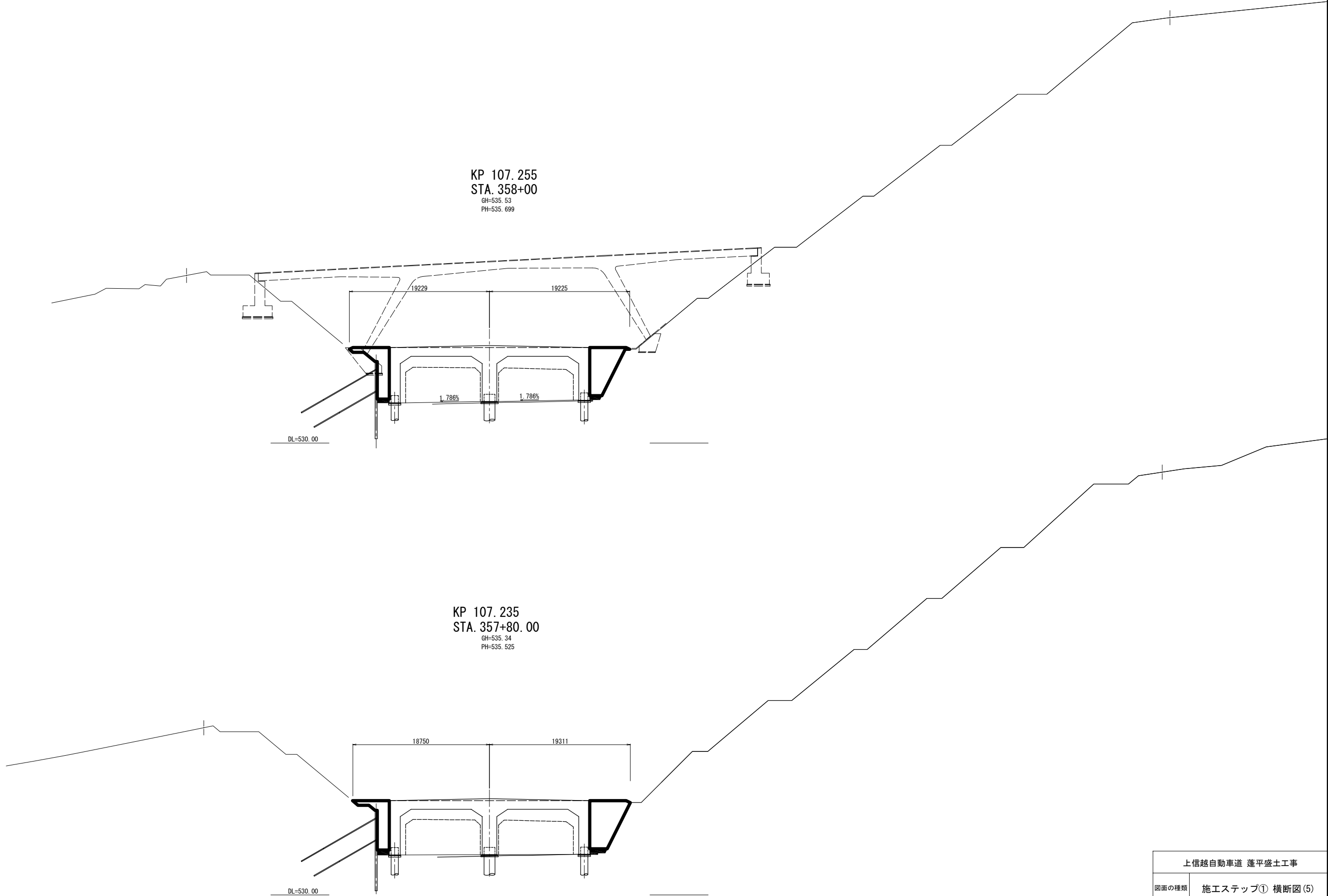
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ① 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ① 横断図 (3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 C P C		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

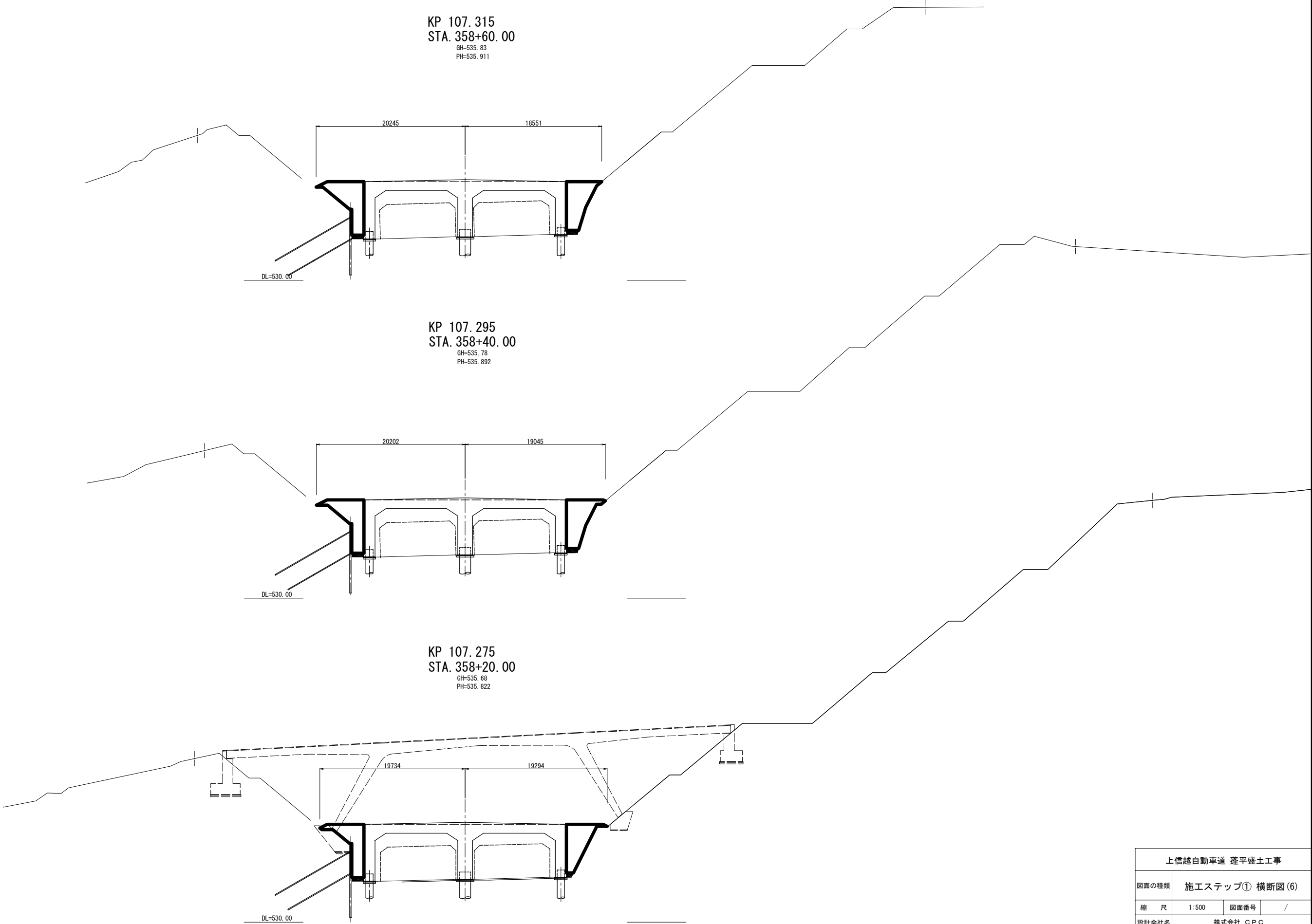


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ① 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



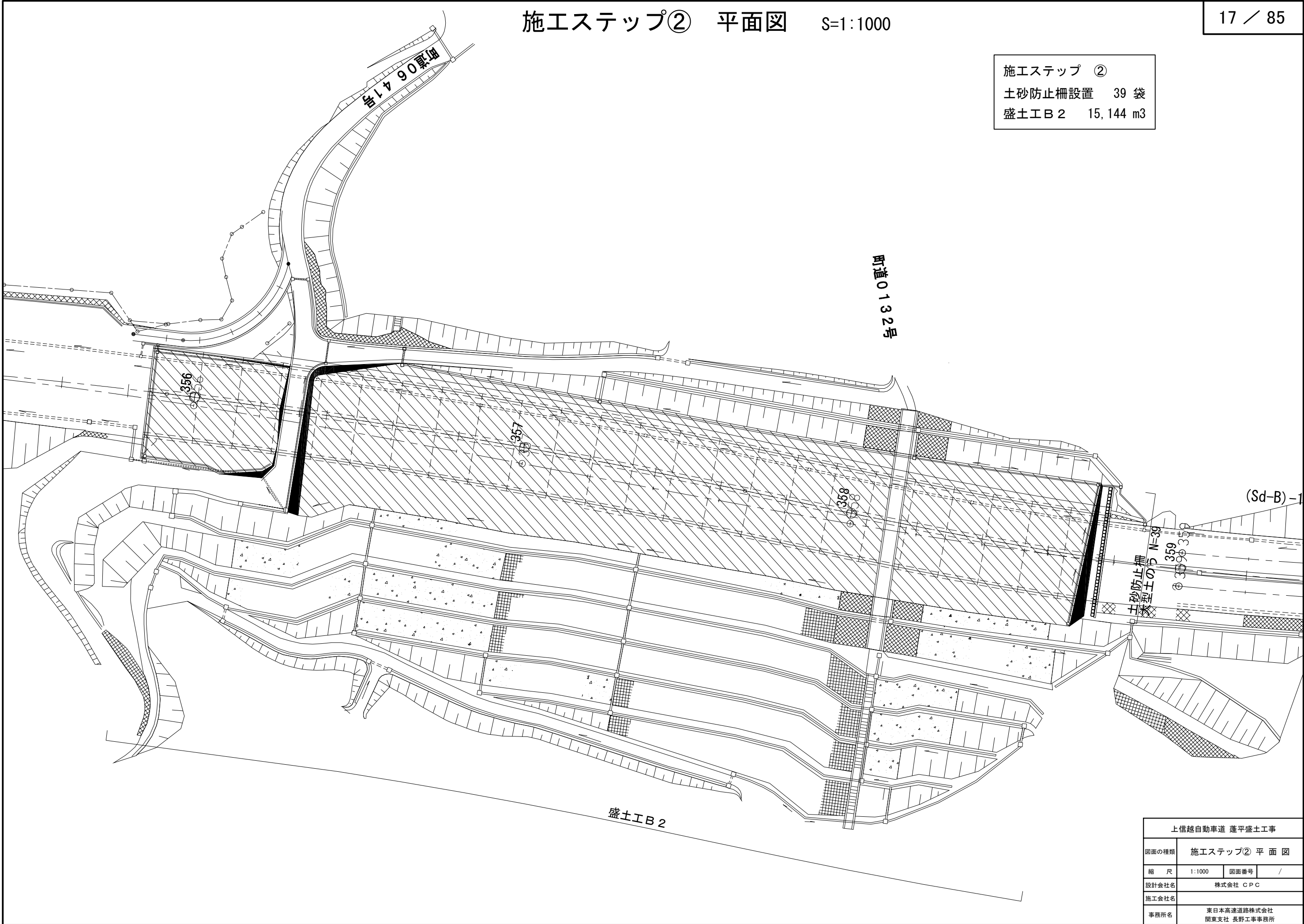
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ① 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ① 横断図(6) S=1:500



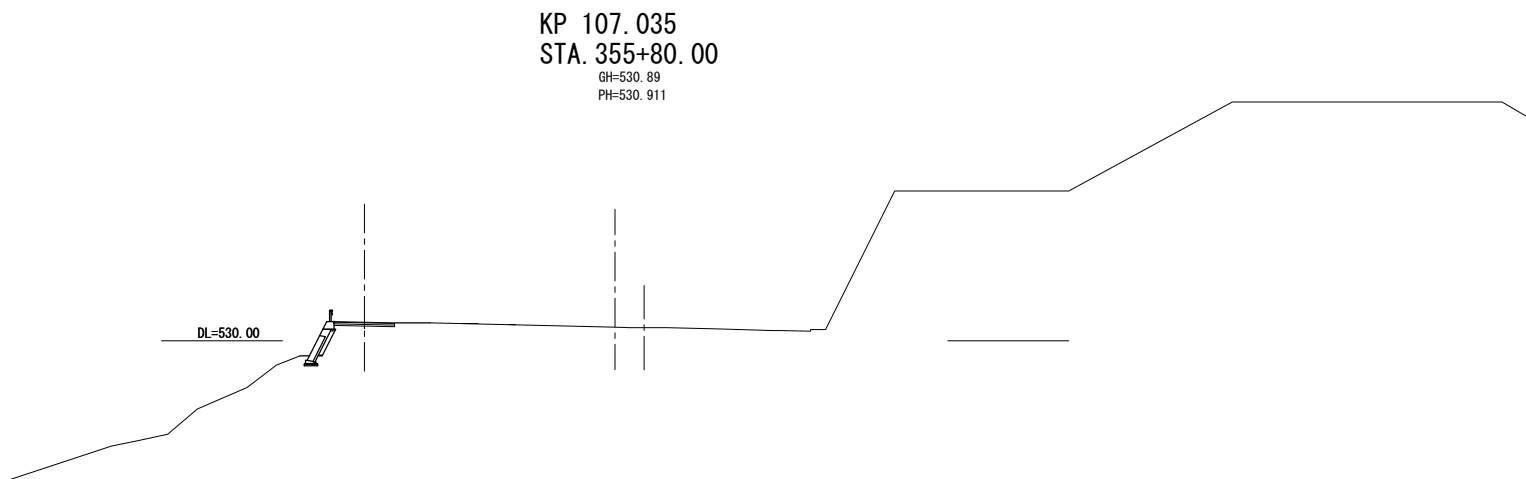
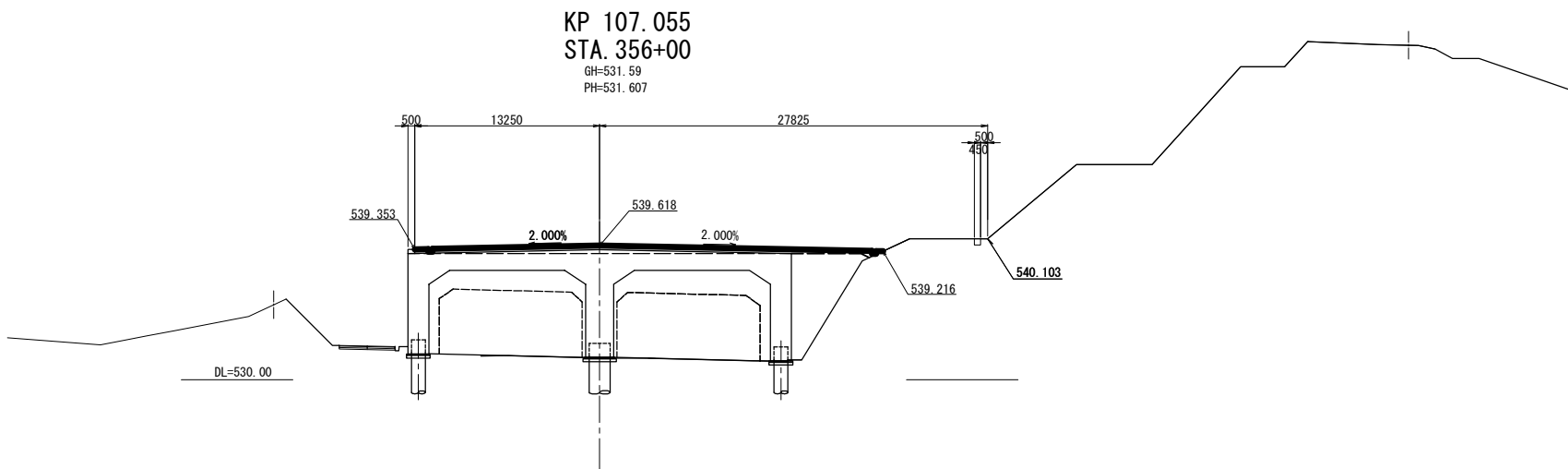
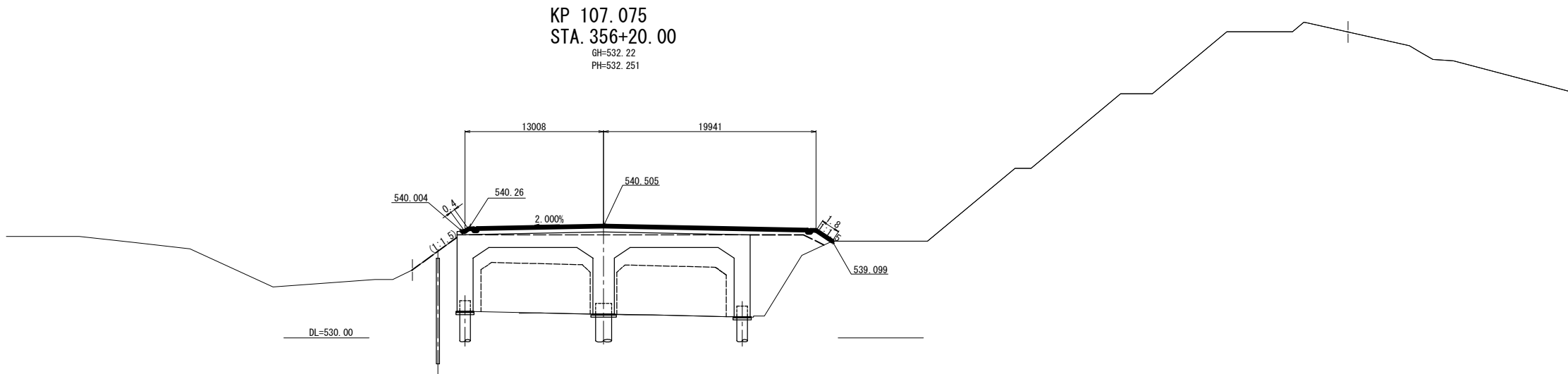
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ① 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施工ステップ ②
土砂防止柵設置 39 袋
盛土工B2 15,144 m3



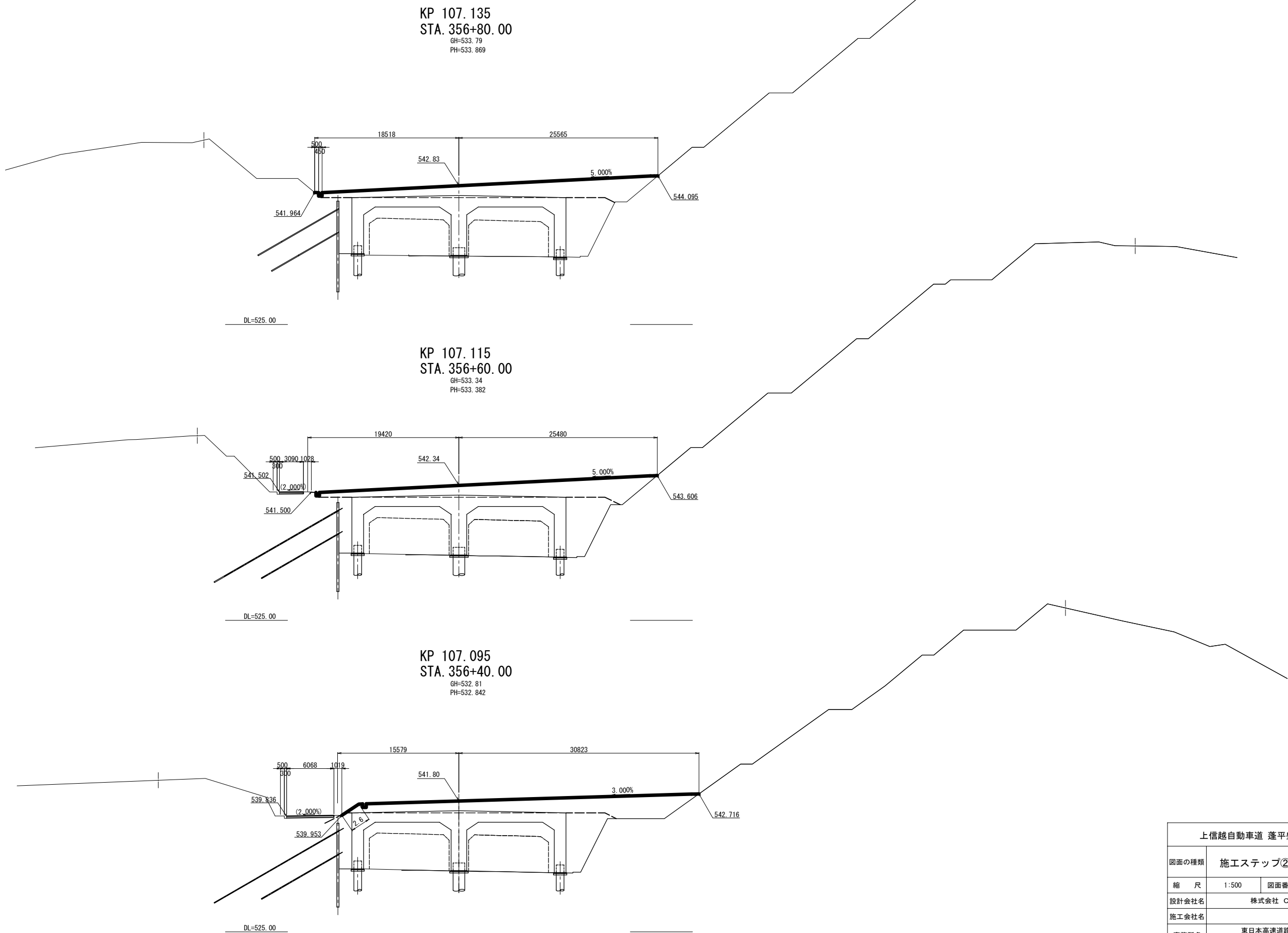
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ② 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ② 横断図(1) S=1:500

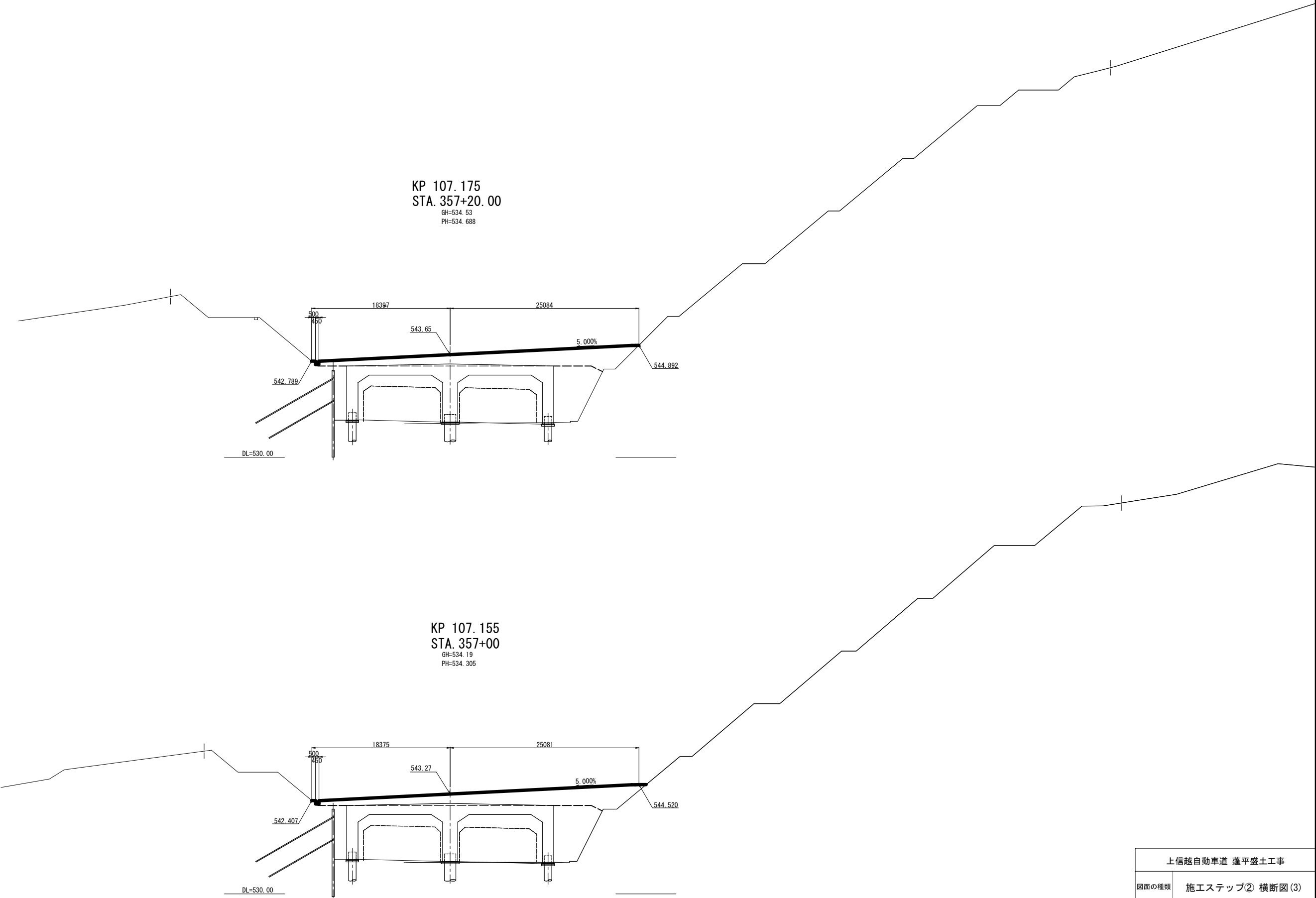


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ② 横断図(2) S=1:500

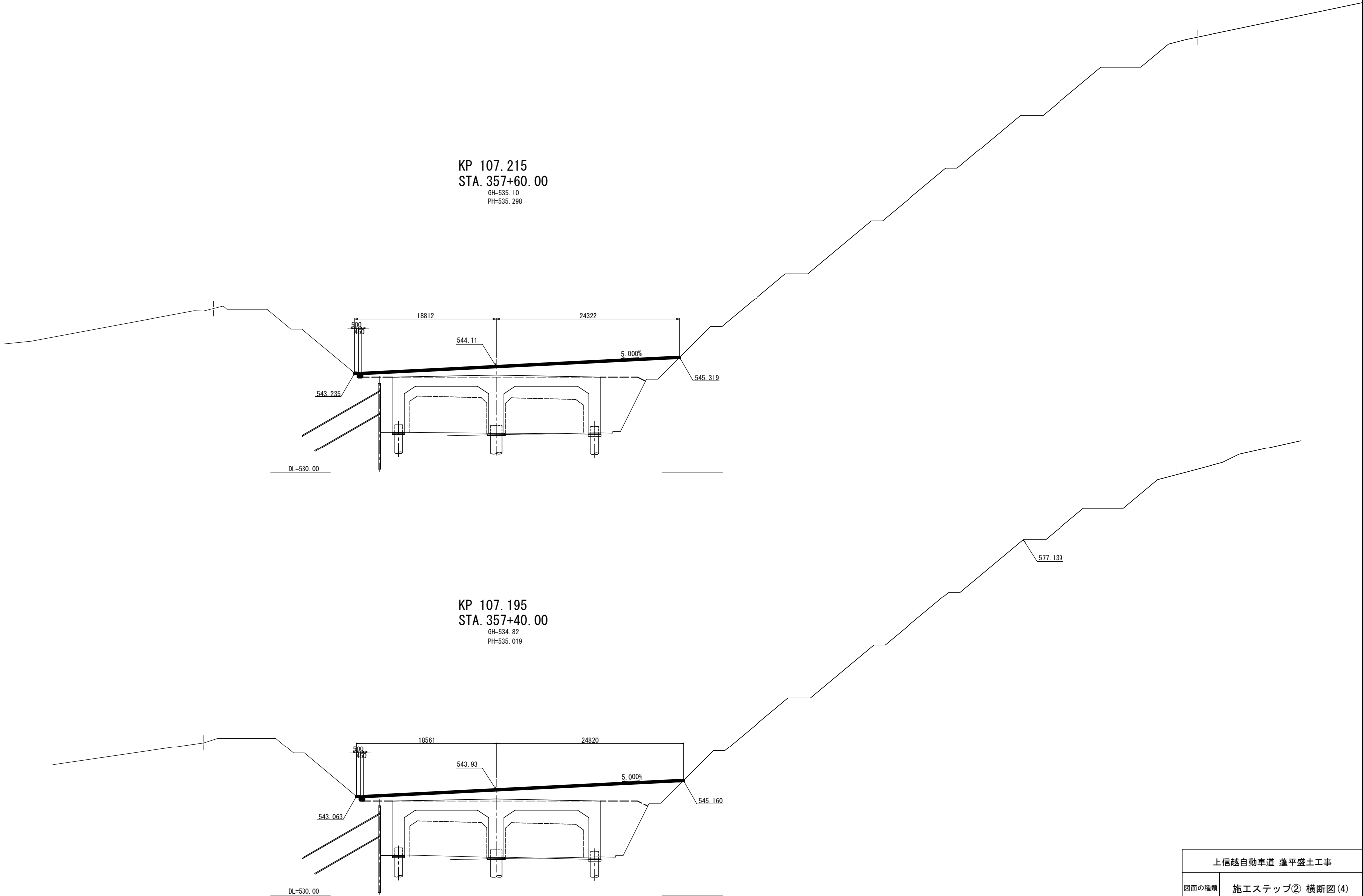


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



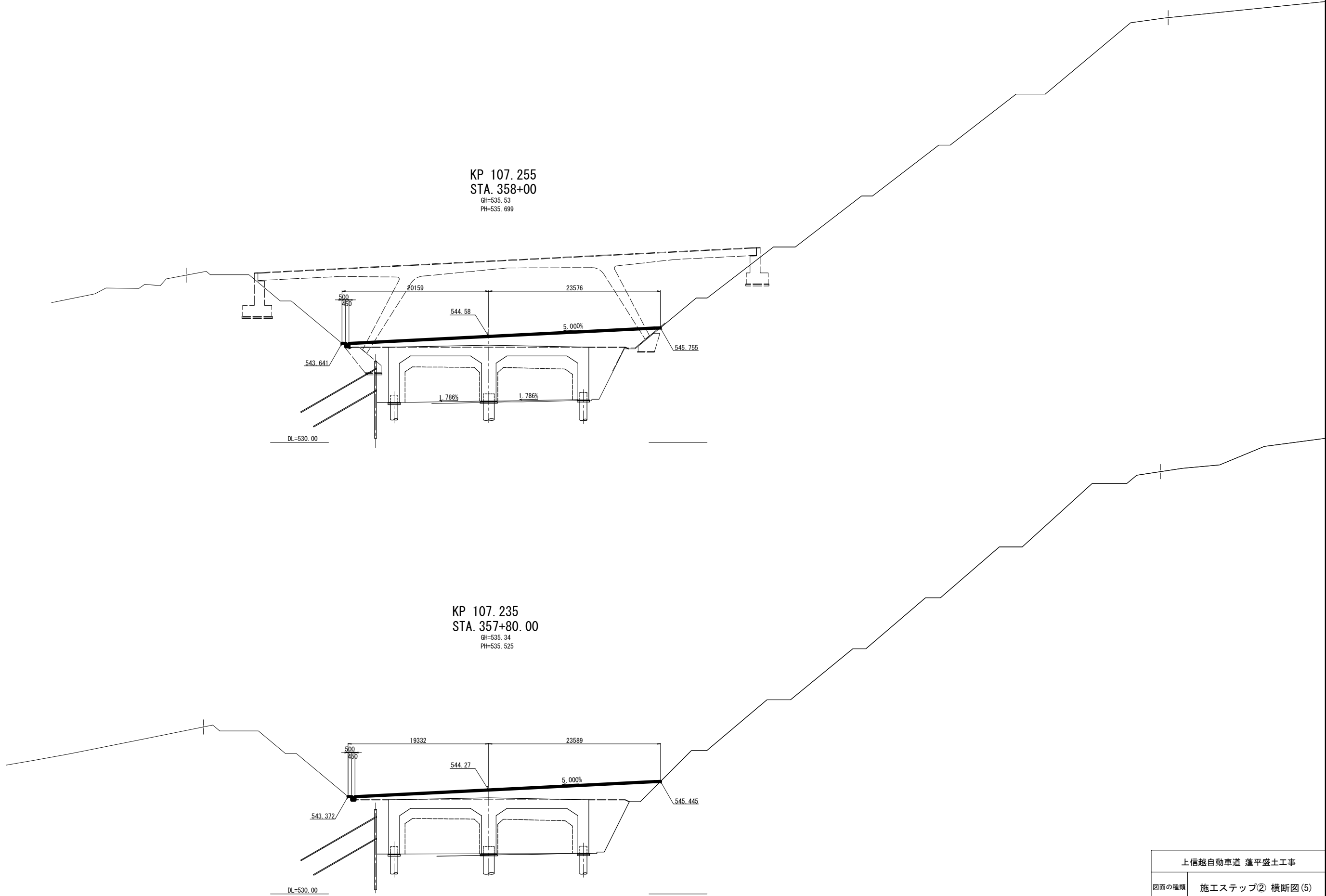
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ② 横断図(4) S=1:500



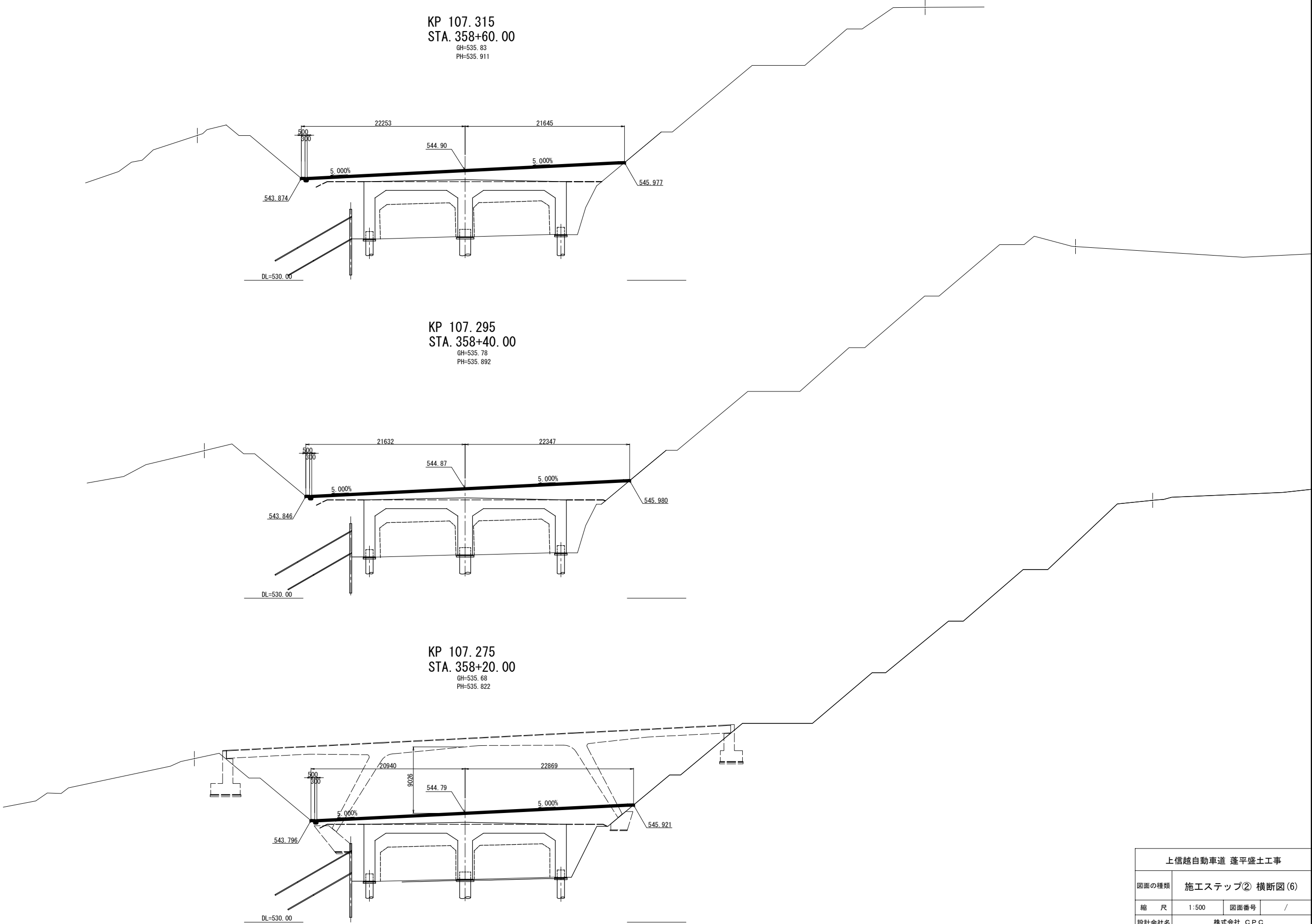
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ② 横断図(5) S=1:500

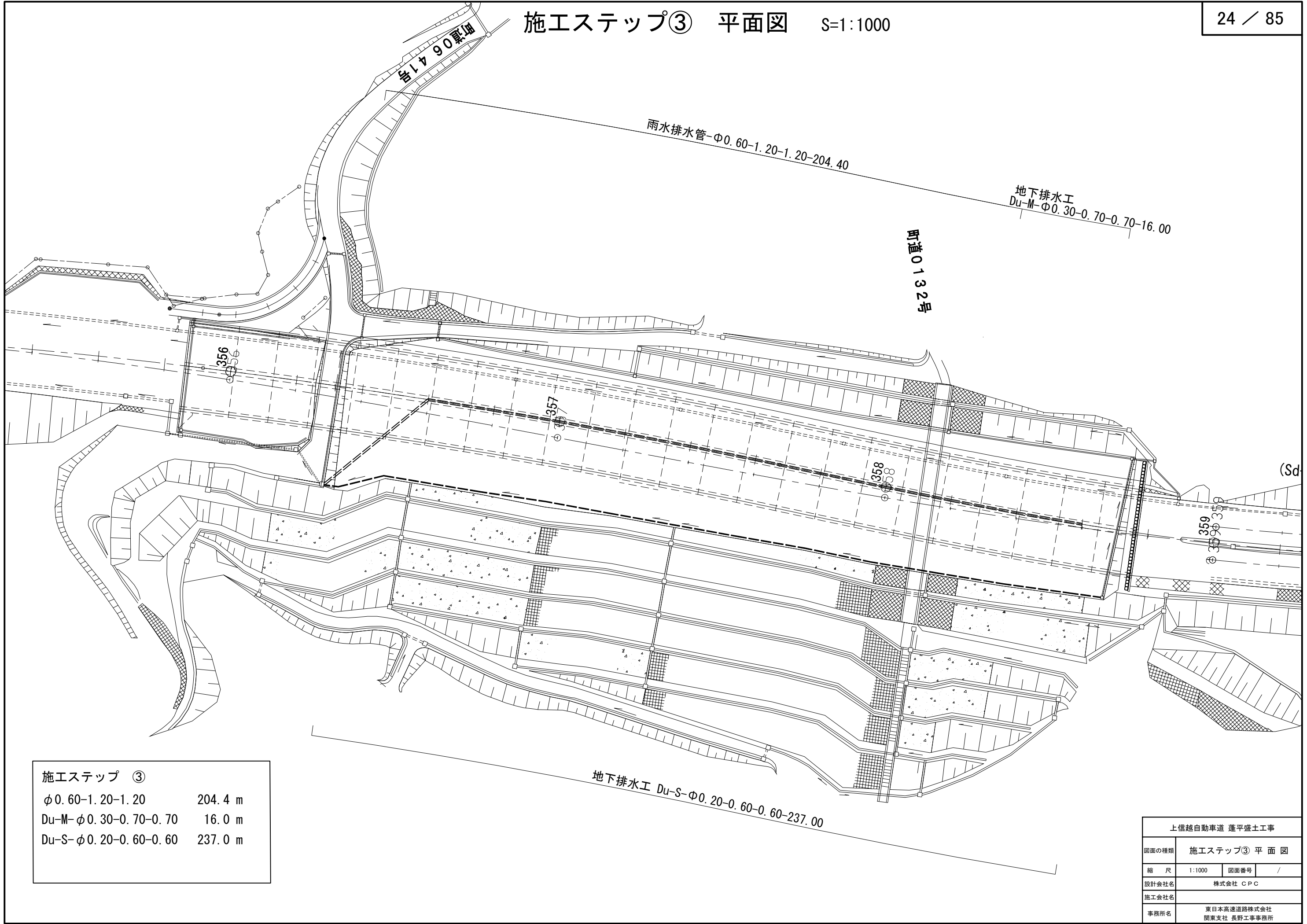


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ② 横断図 (6) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ② 横断図 (6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



施工ステップ③ 平面図

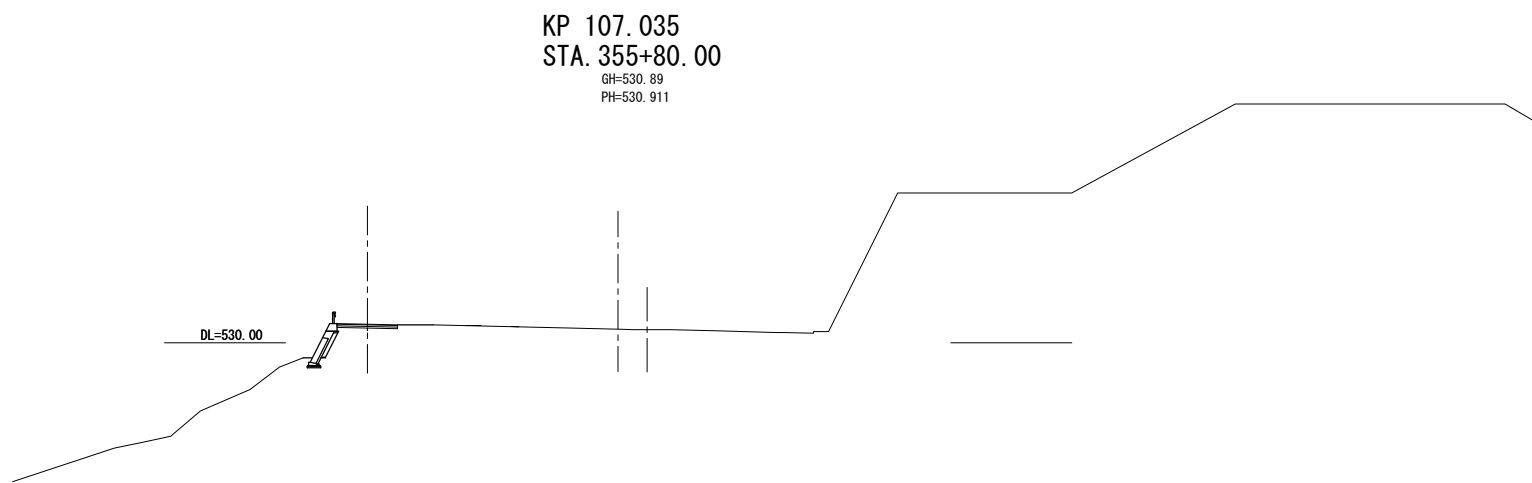
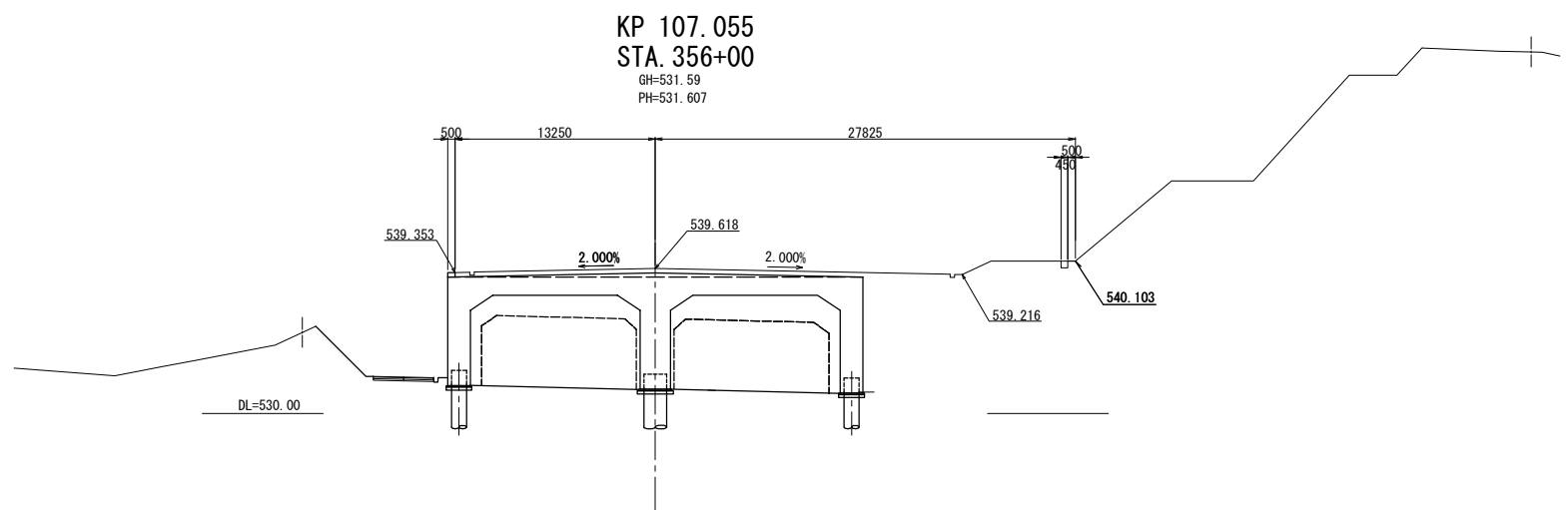
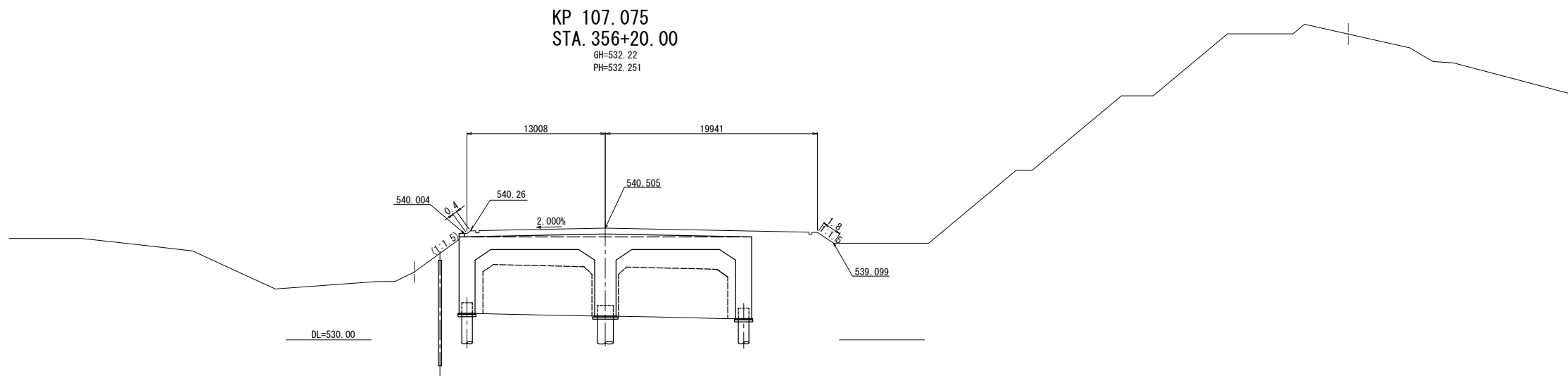
S=1:1000

施工ステップ ③

φ0.60-1.20-1.20	204.4 m
Du-M-φ0.30-0.70-0.70	16.0 m
Du-S-φ0.20-0.60-0.60	237.0 m

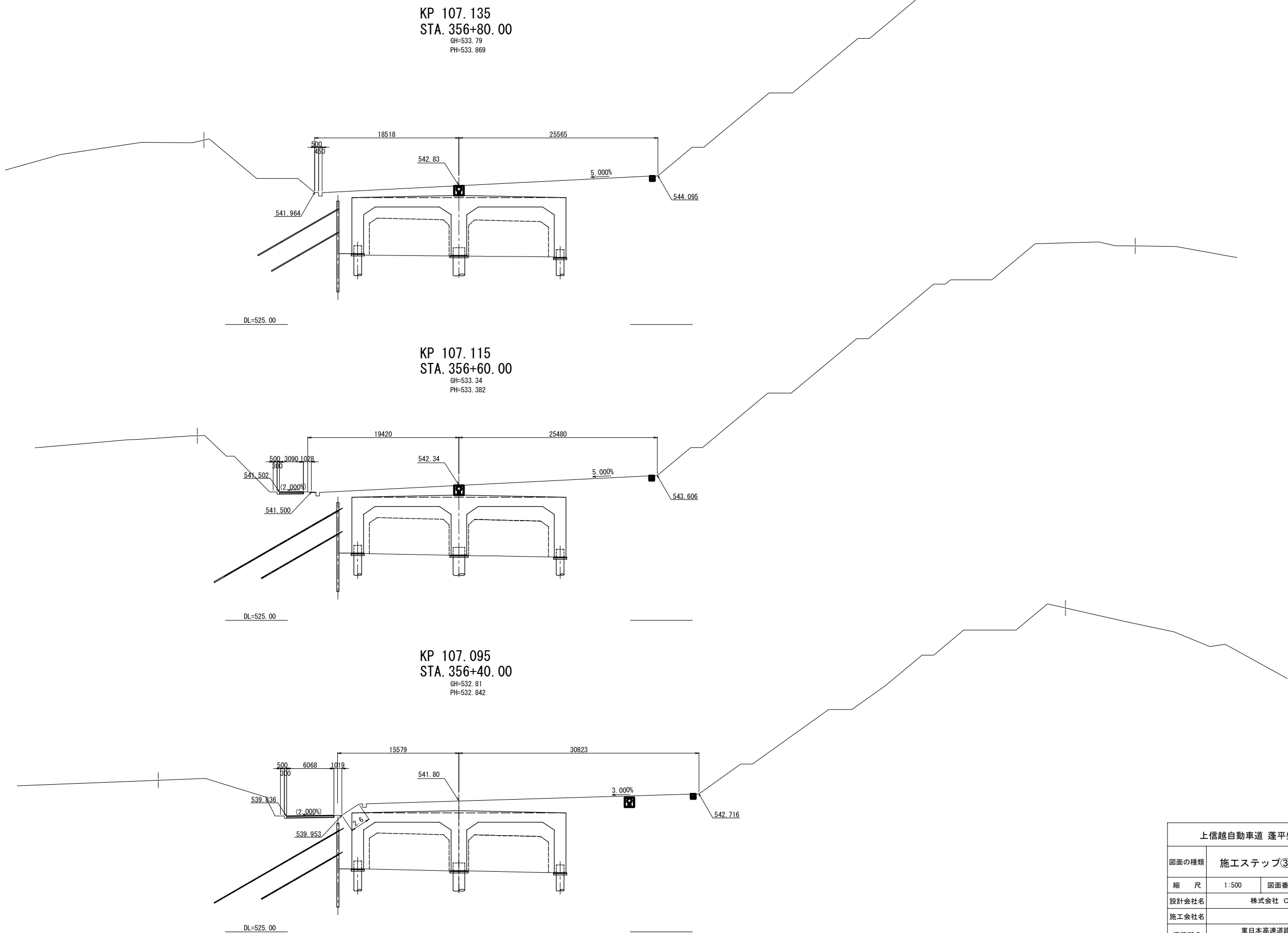
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ③ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ③ 横断図(1) S=1:500

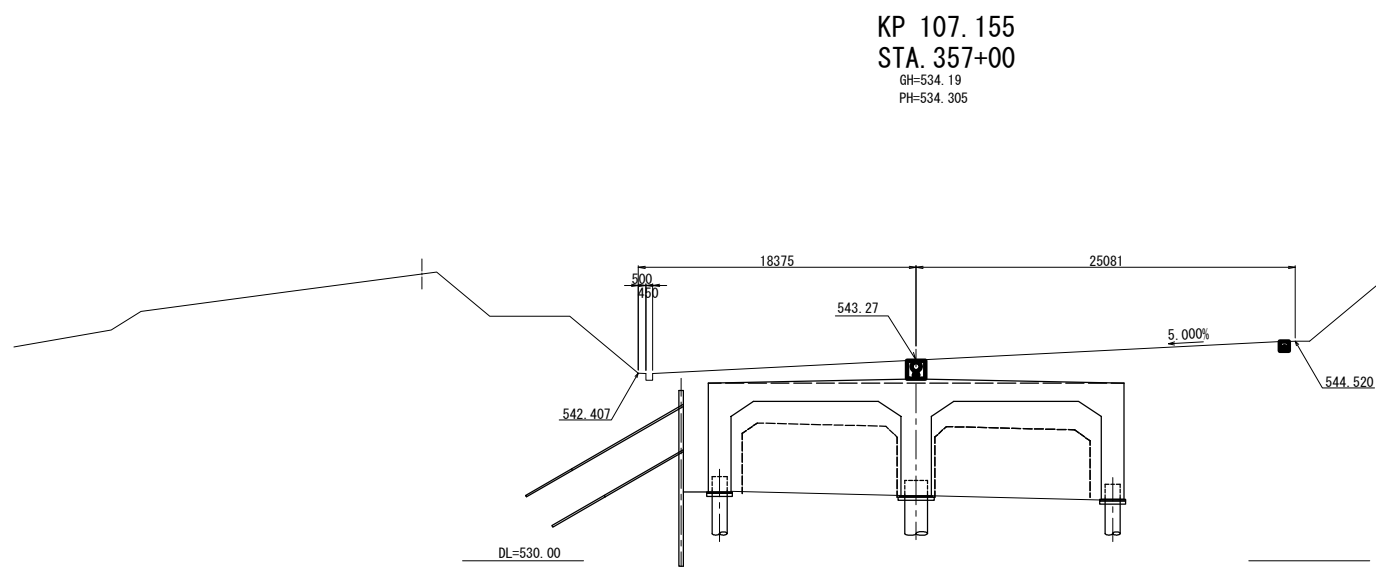


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ③ 横断図(2) S=1:500

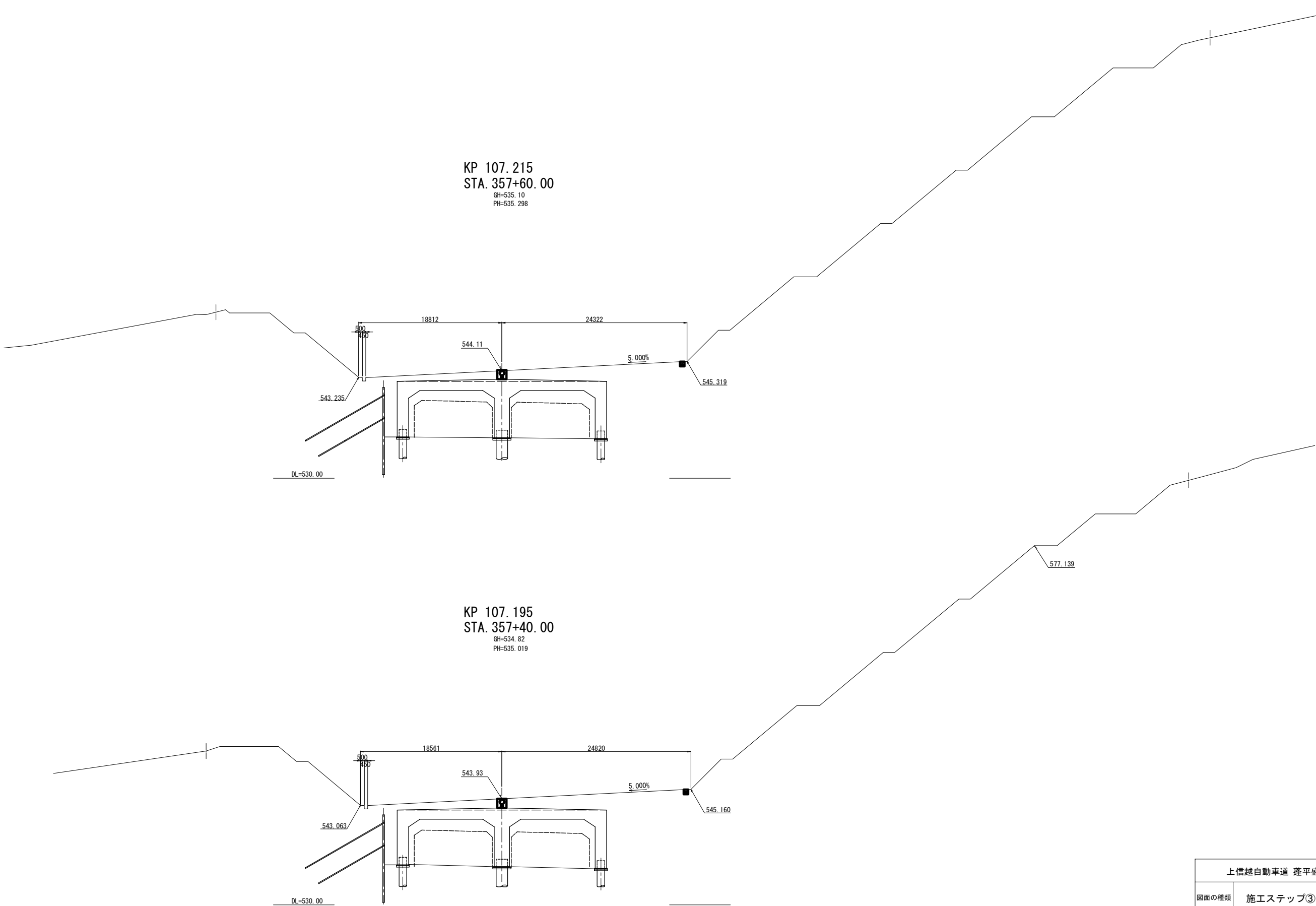


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



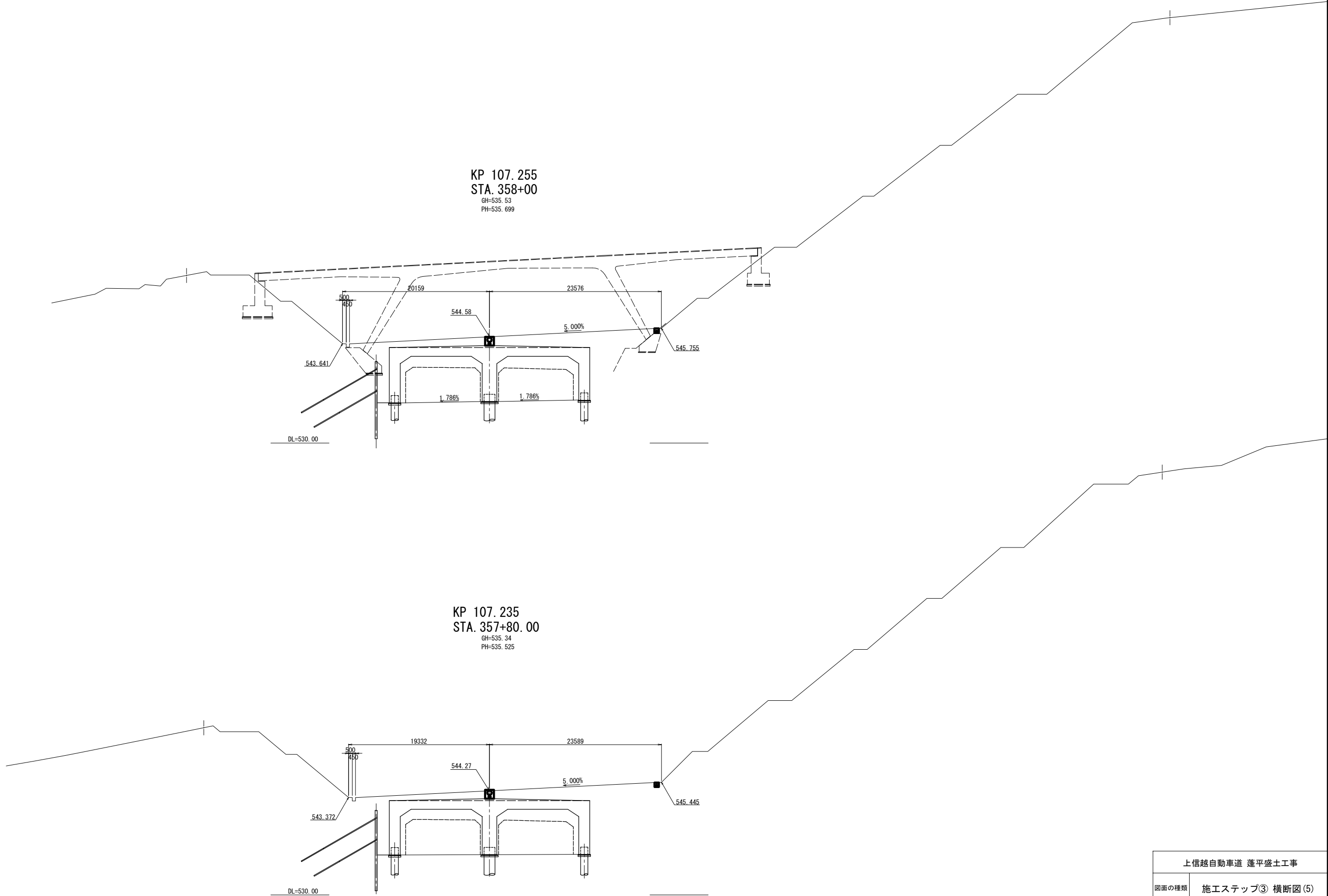
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図 (3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ③ 横断図(4) S=1:500



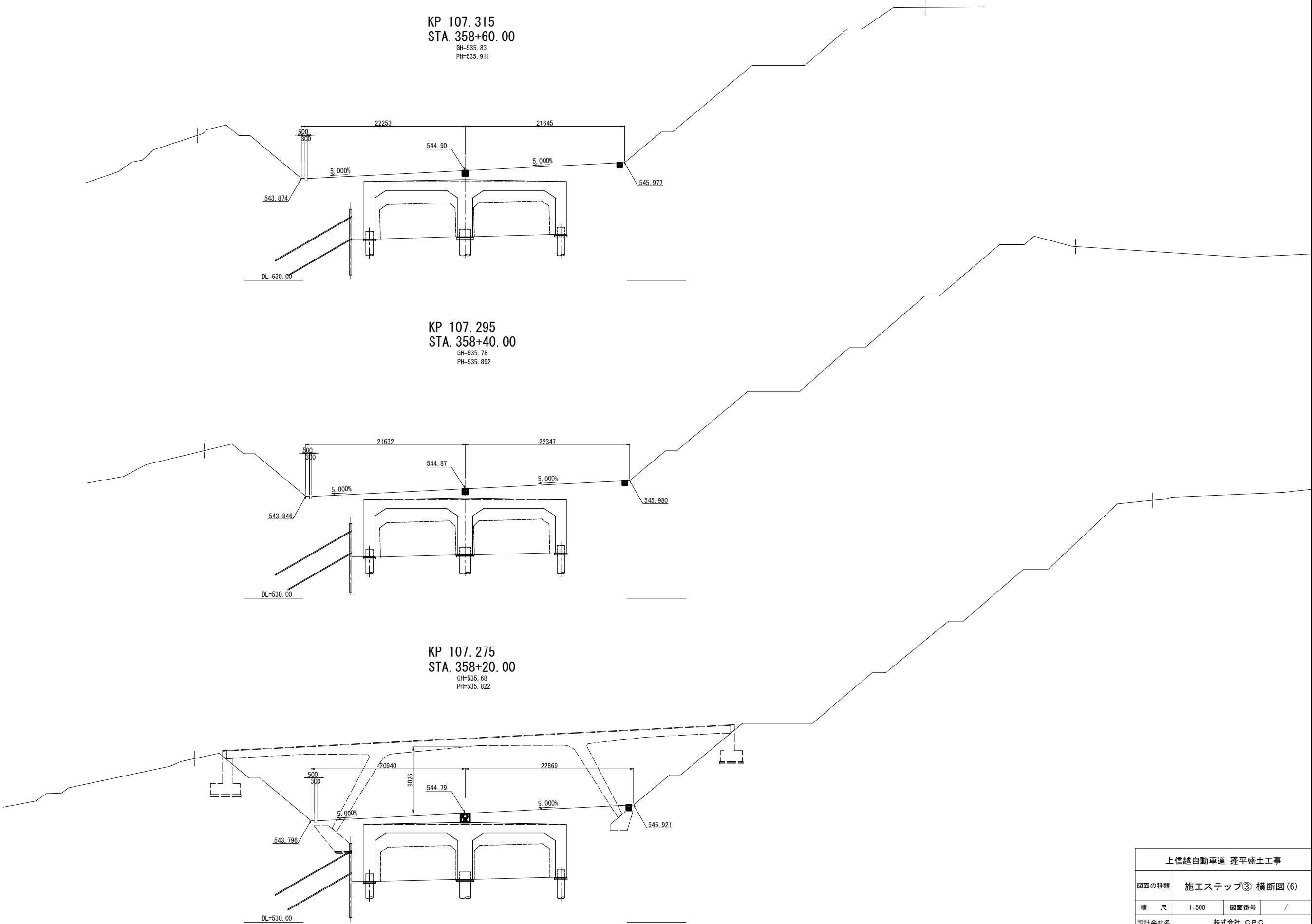
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ③ 横断図(5) S=1:500

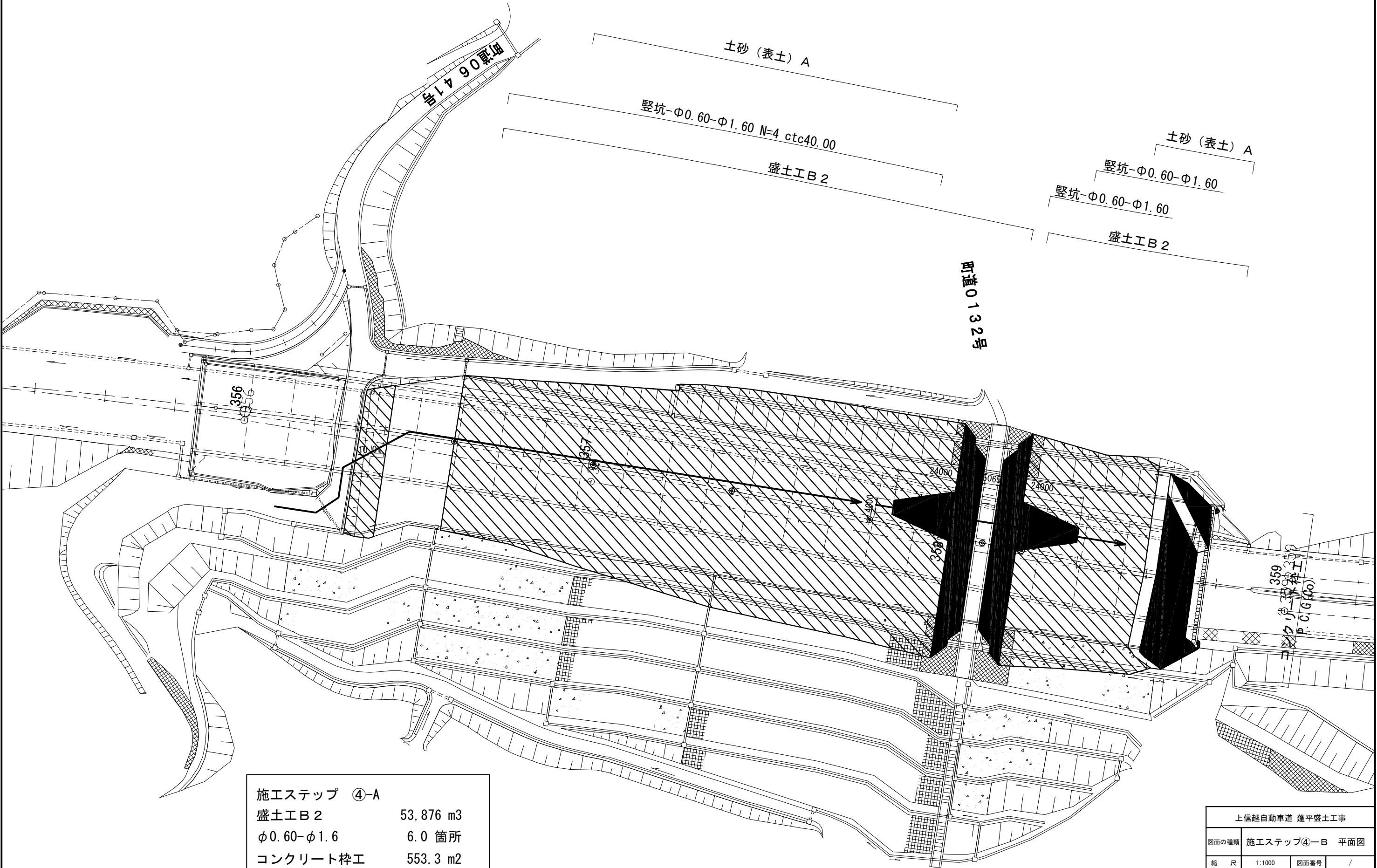


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ③ 横断図(6) S=1:500

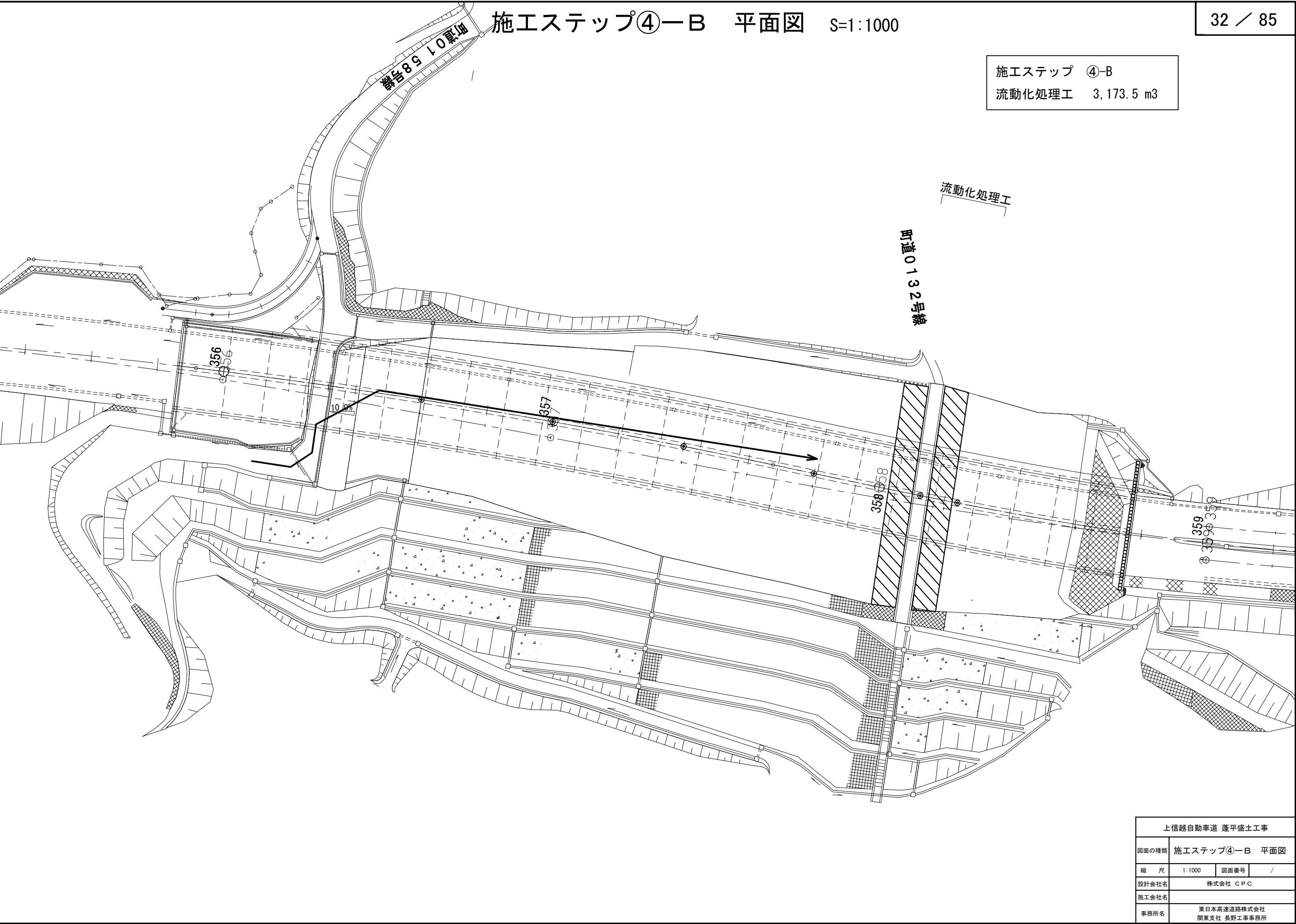


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ③ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



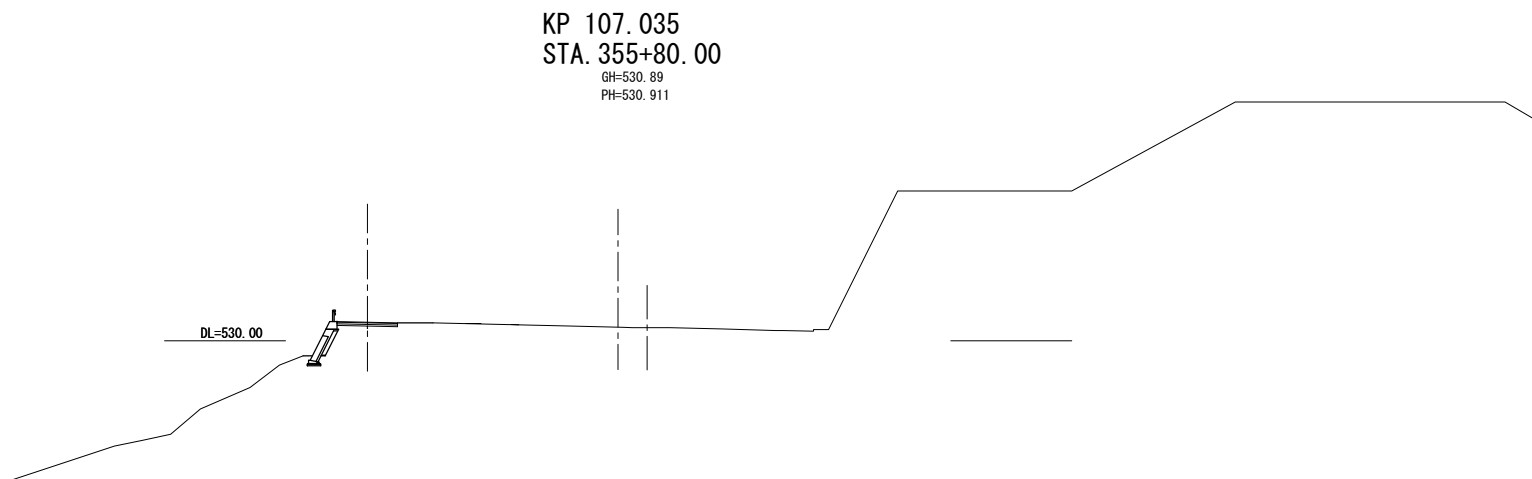
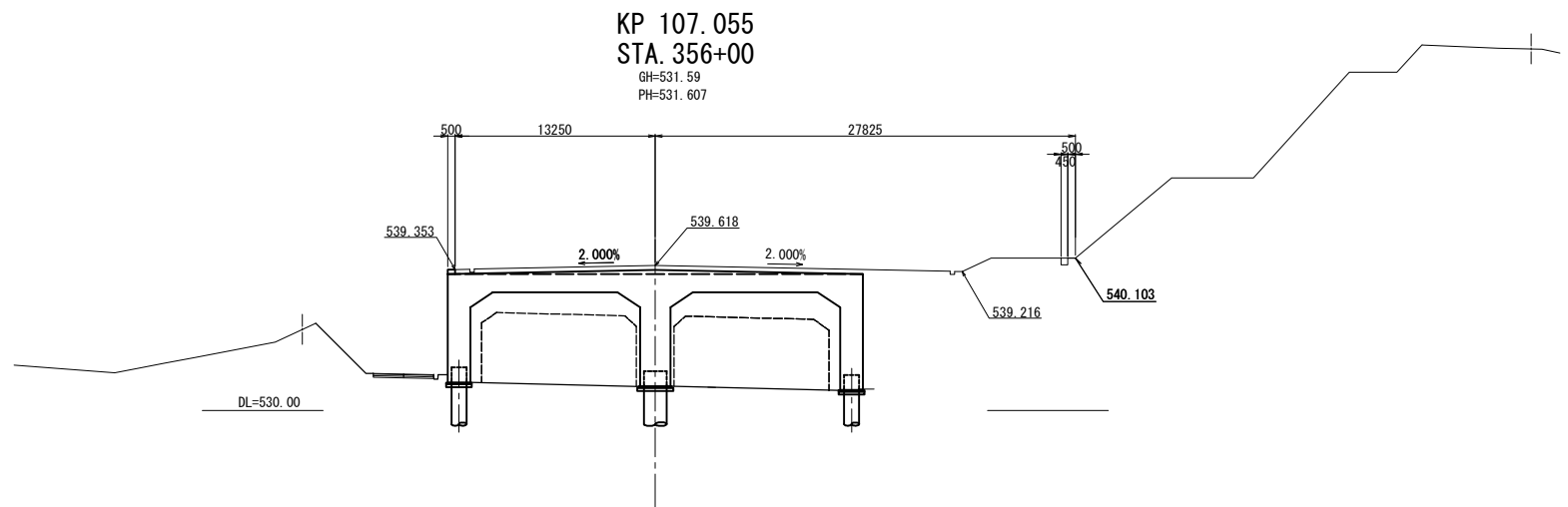
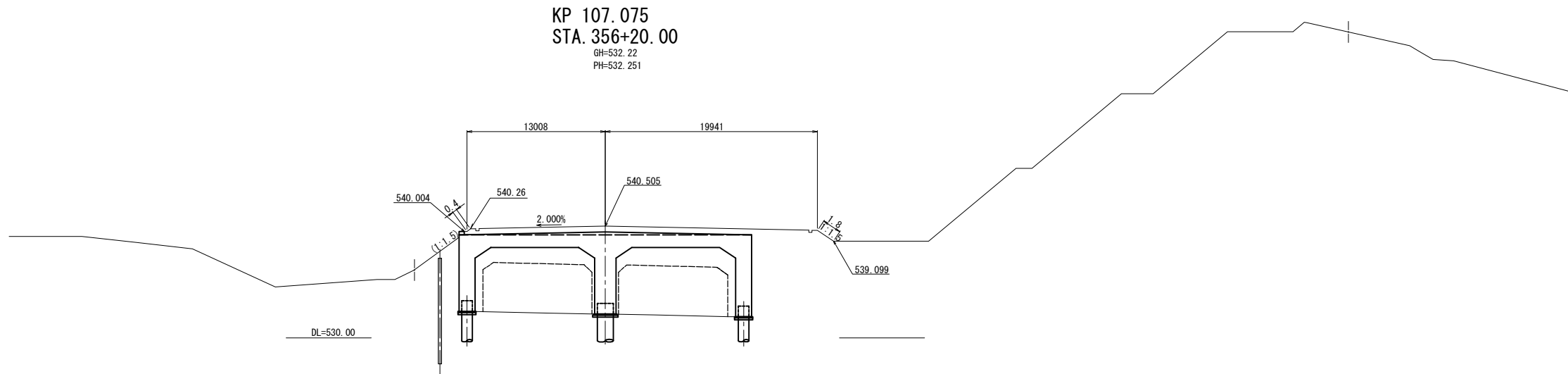
施工ステップ ④-A	
盛土工B2	53,876 m3
φ0.60-φ1.6	6.0 箇所
コンクリート枠工	553.3 m2
土砂(表土)A	444 m3

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ④ーB 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

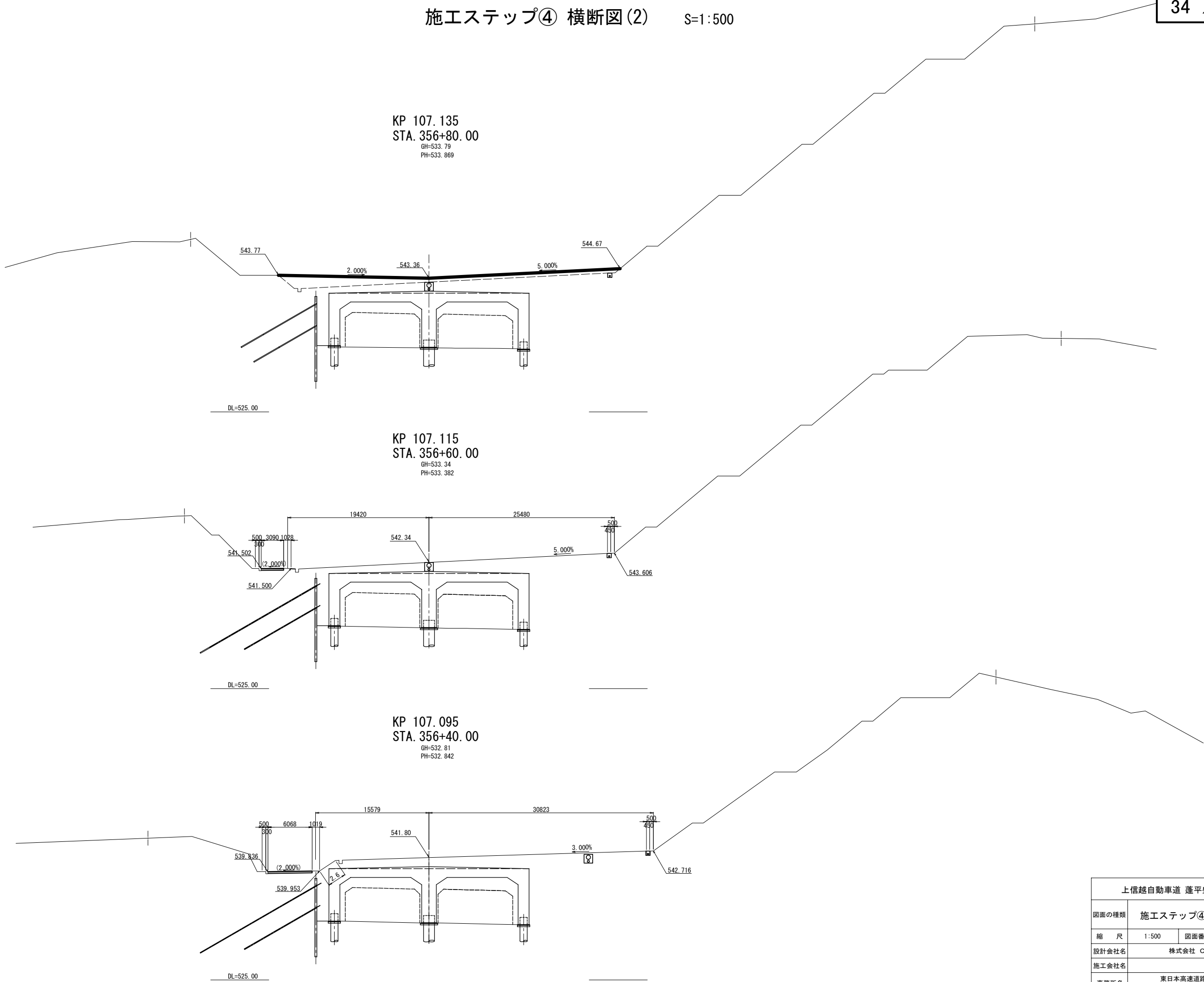


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ④ーB 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

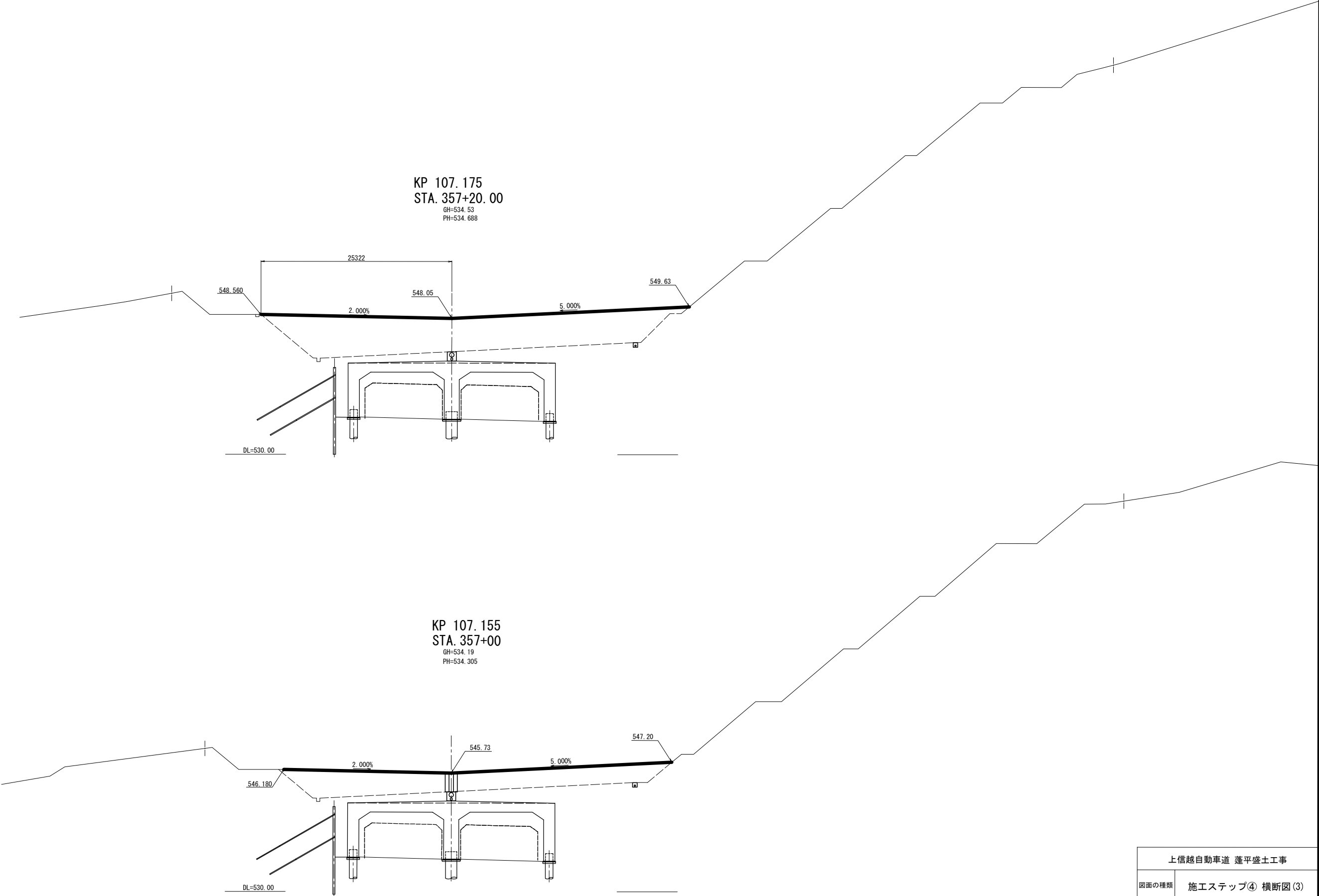
施エステップ④ 横断図(1) S=1:500



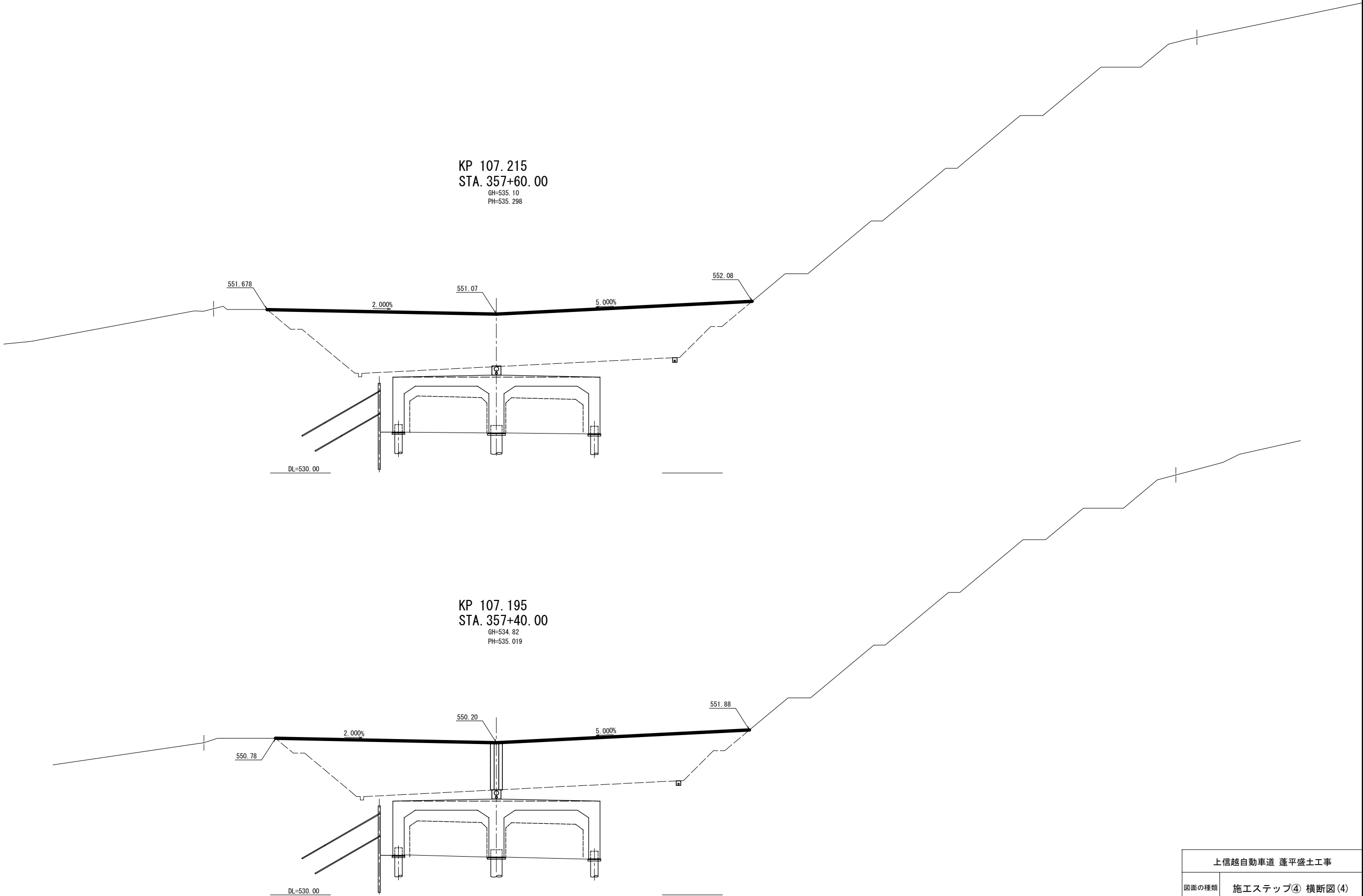
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ④ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



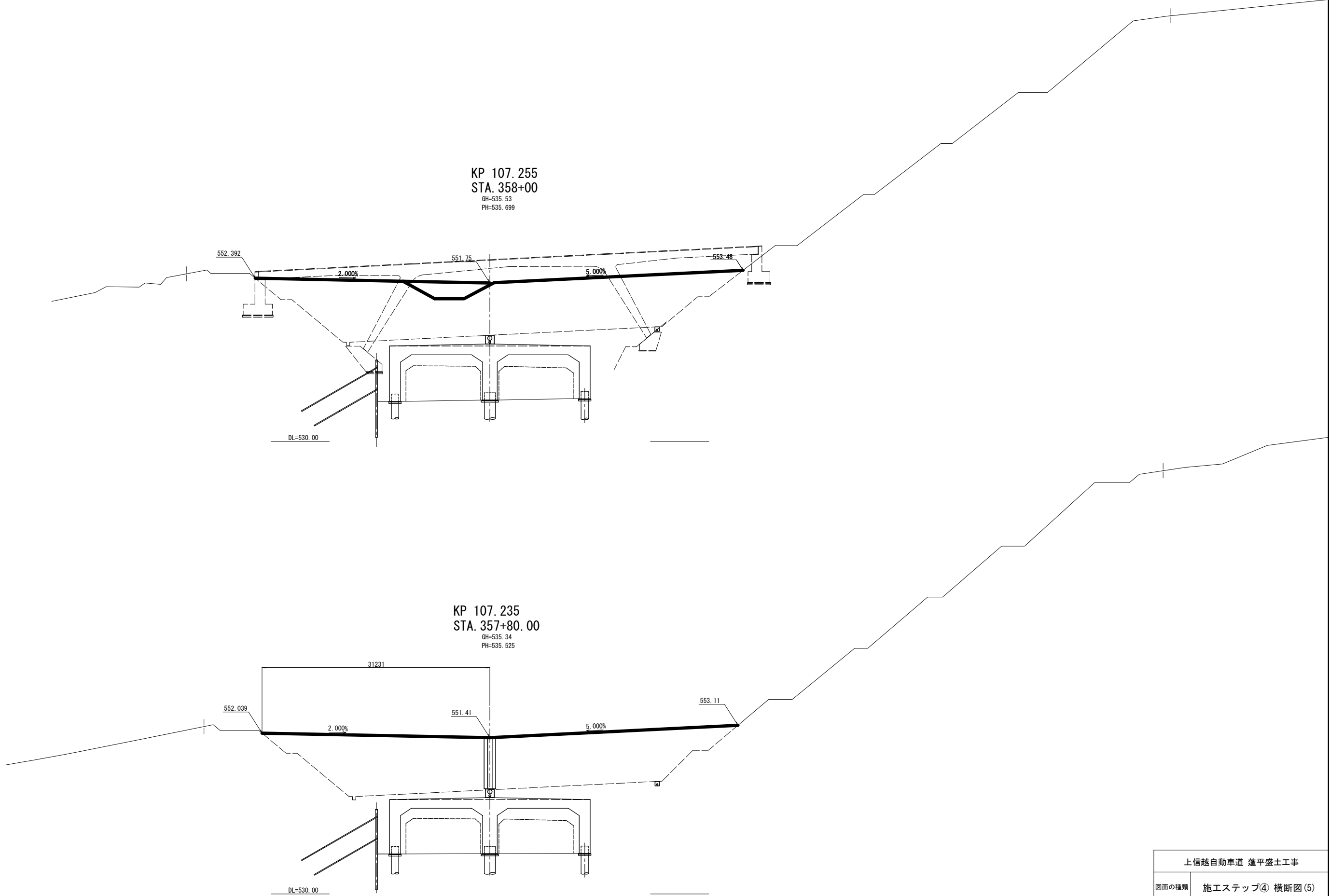
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ④ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



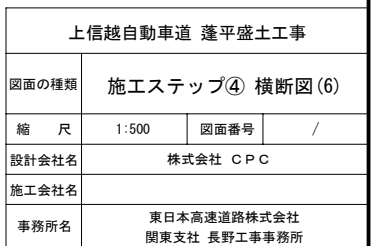
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ④ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

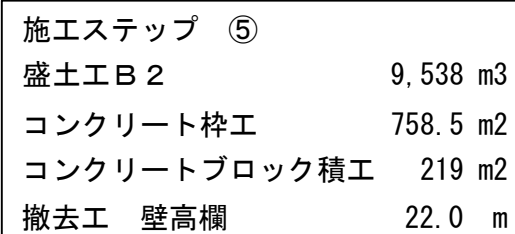


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ④ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



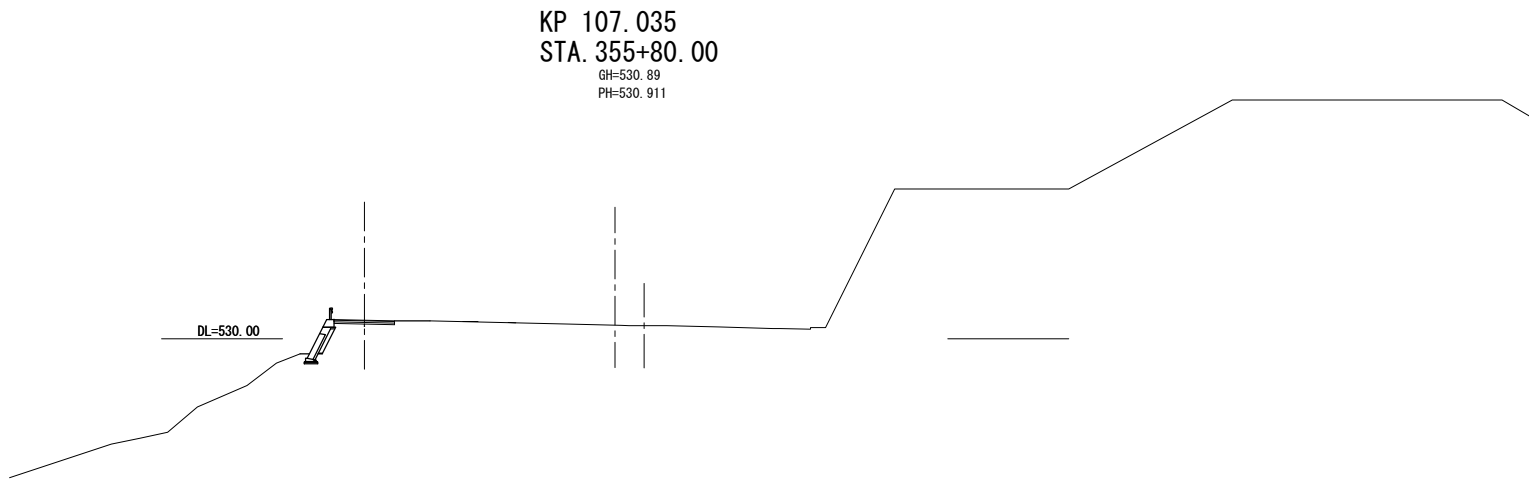
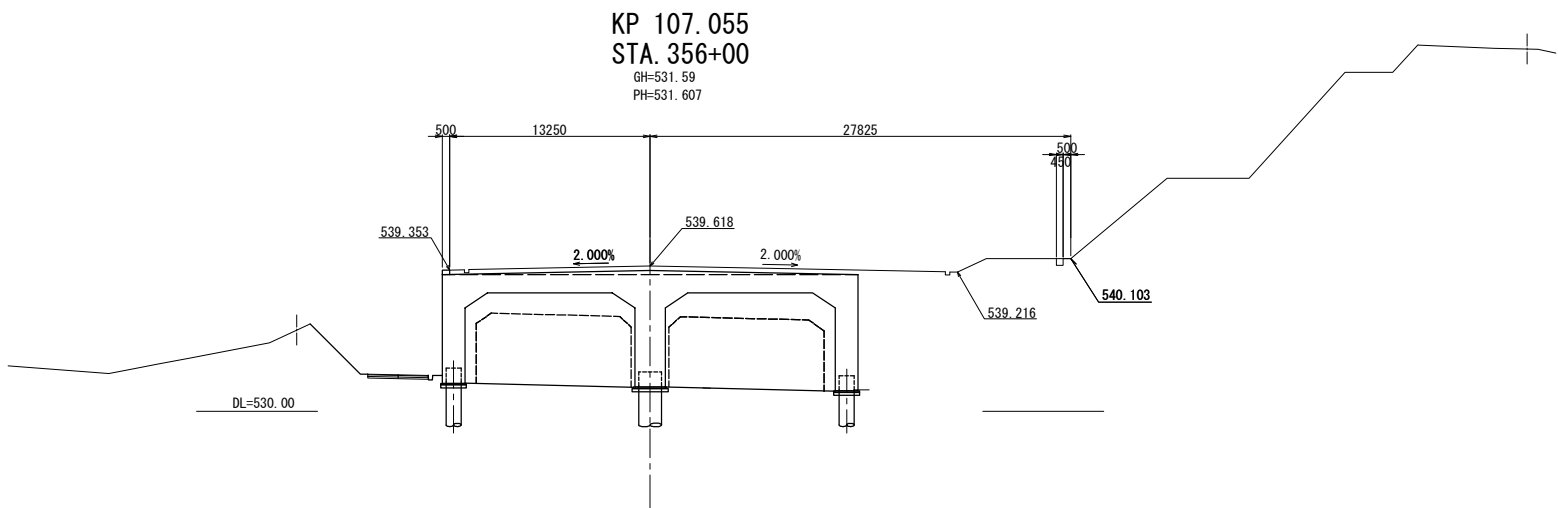
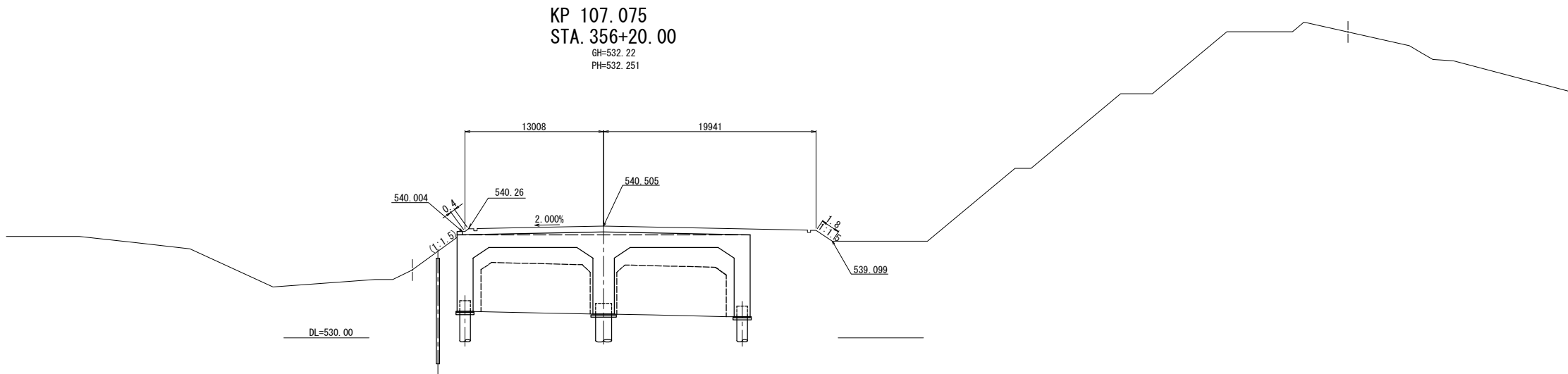
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ④ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



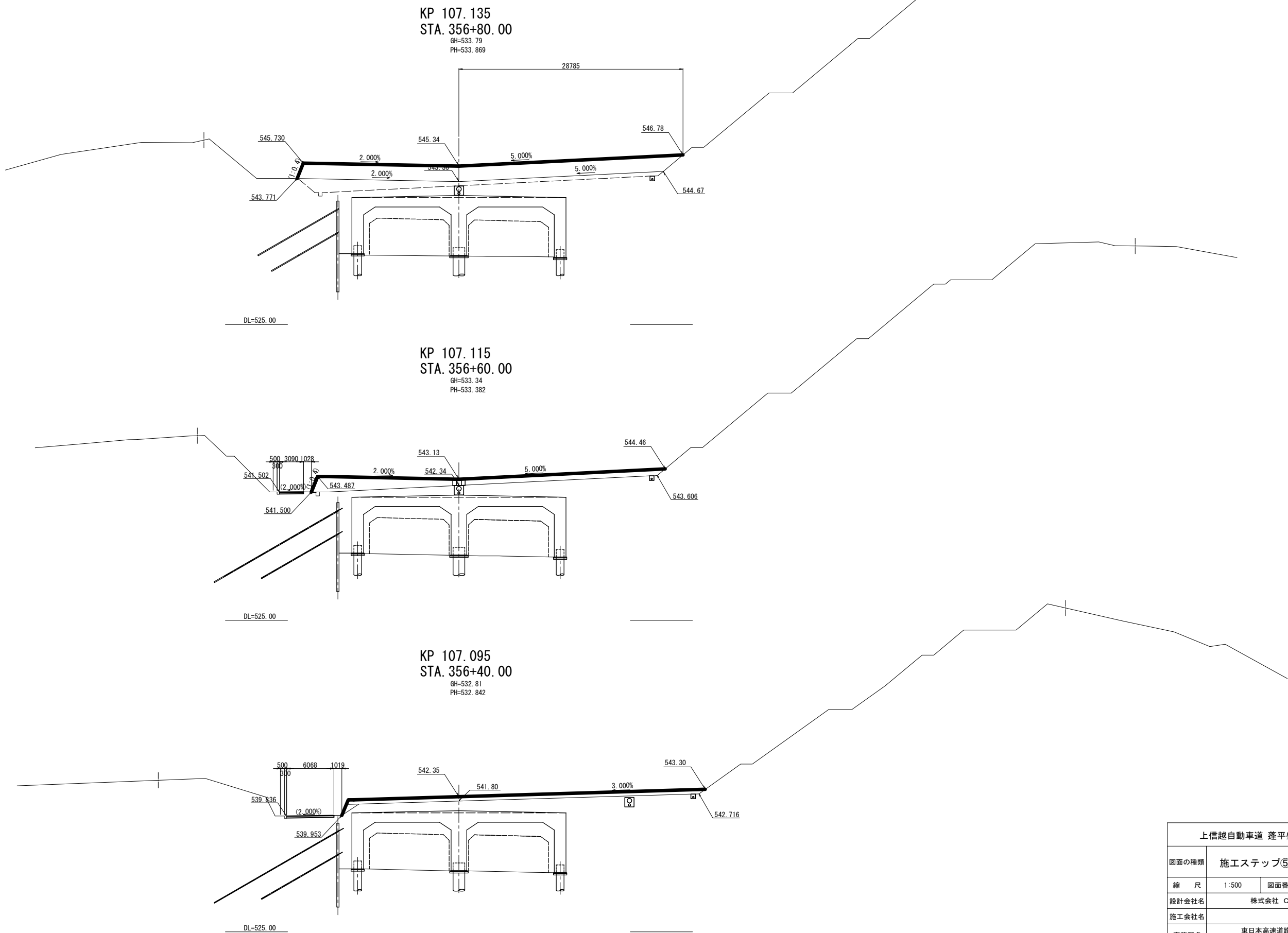


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑤ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 C P C		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

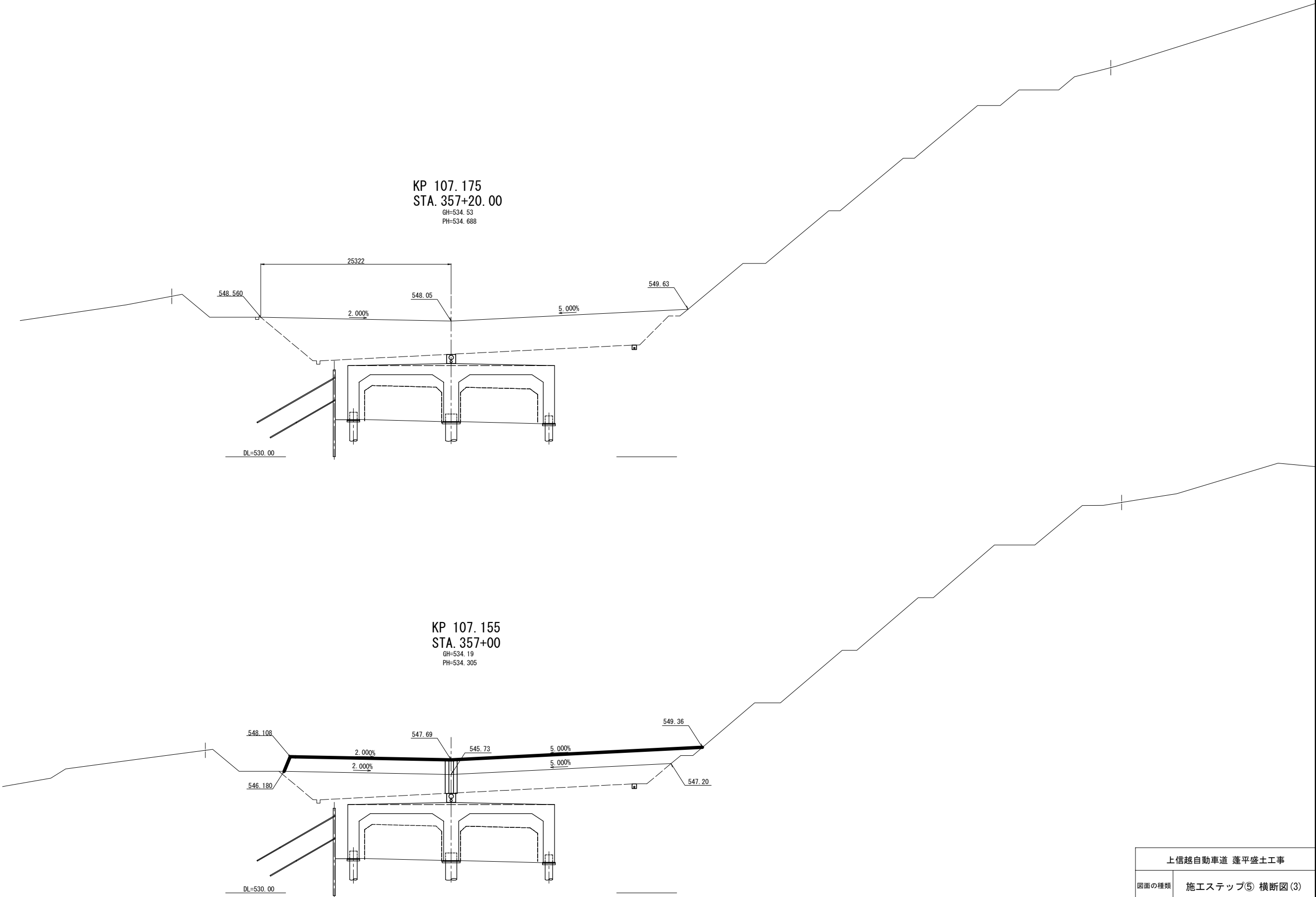
施エステップ⑤ 横断図(1) S=1:500



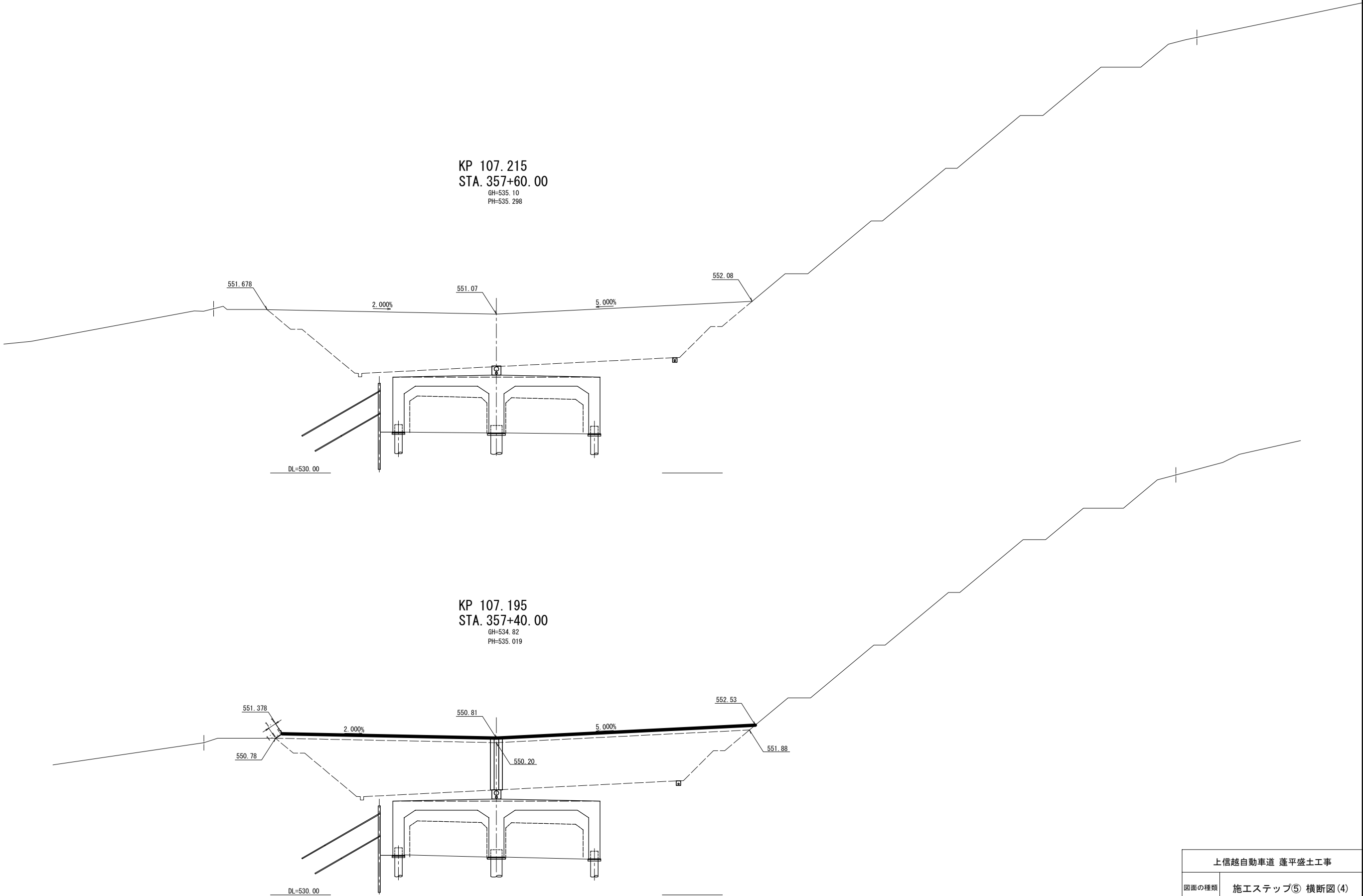
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



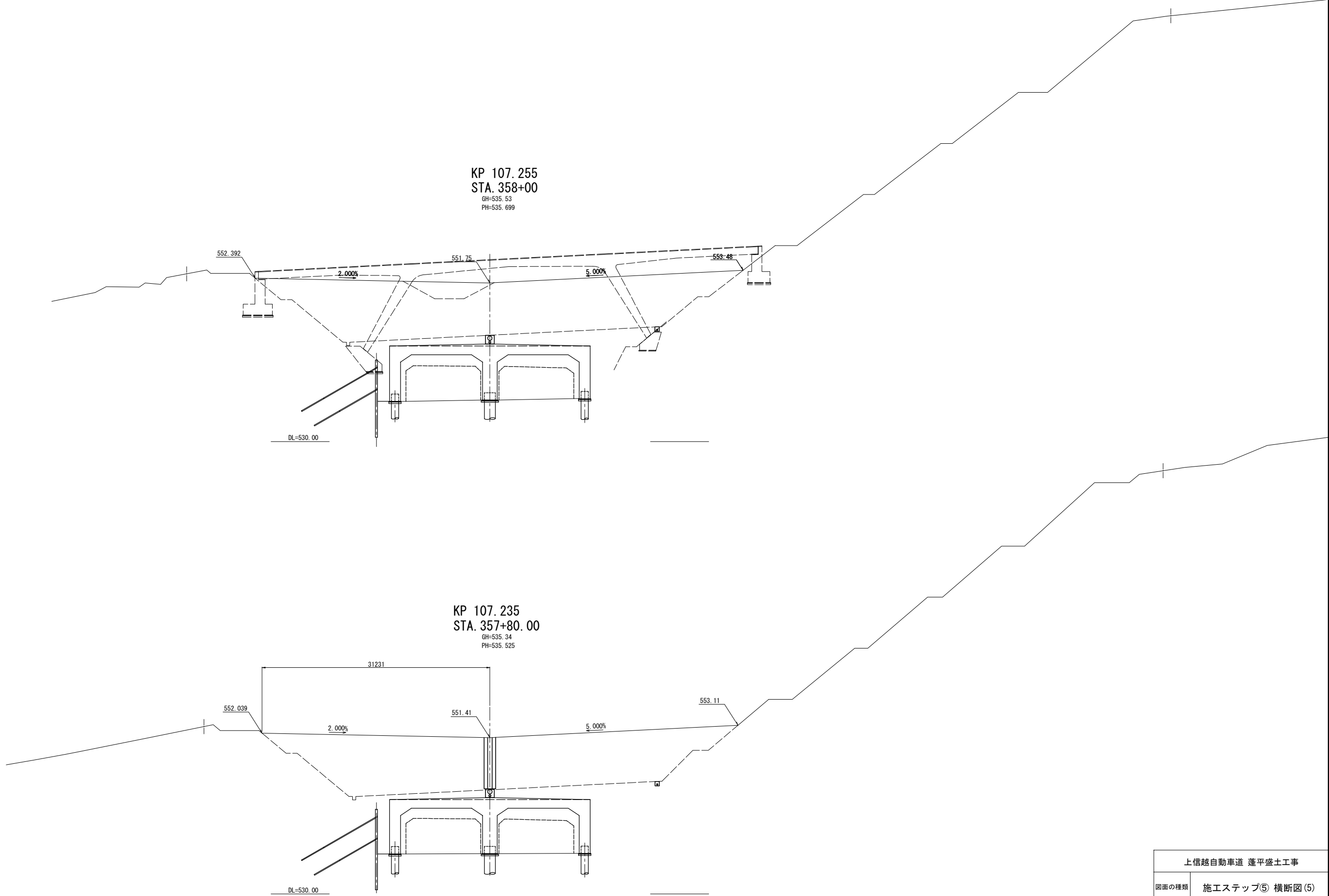
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

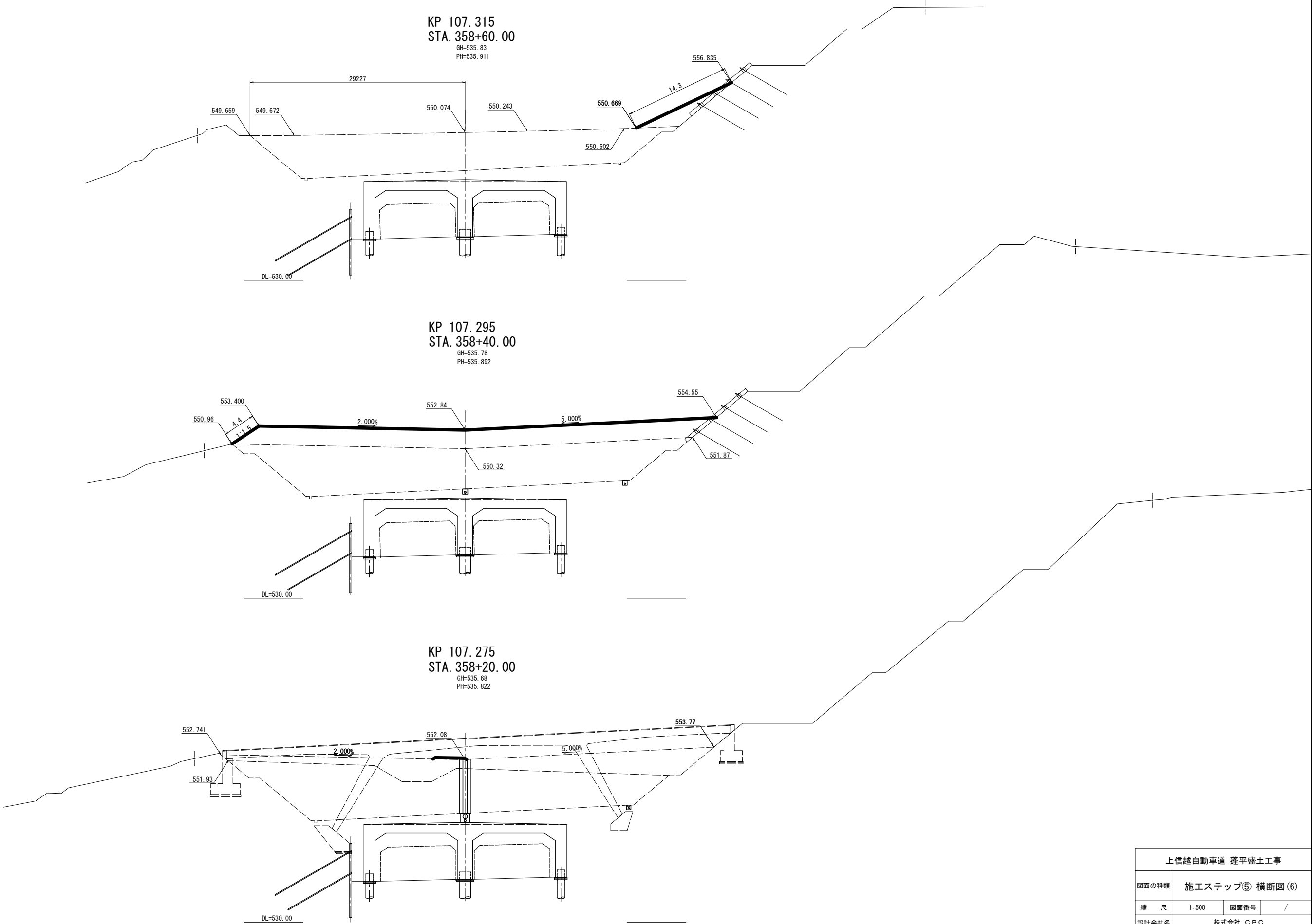


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

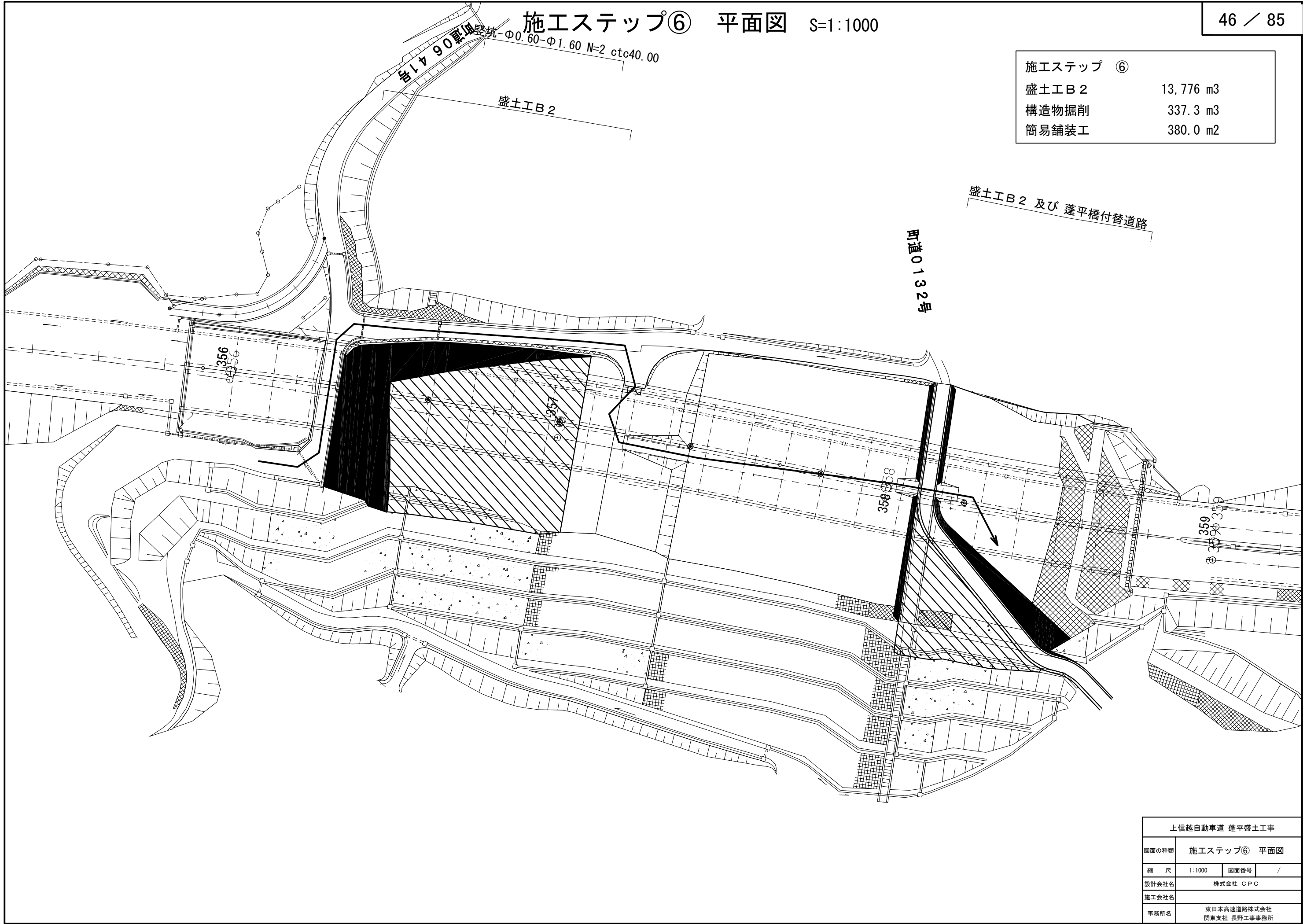


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑤ 横断図(6) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑤ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

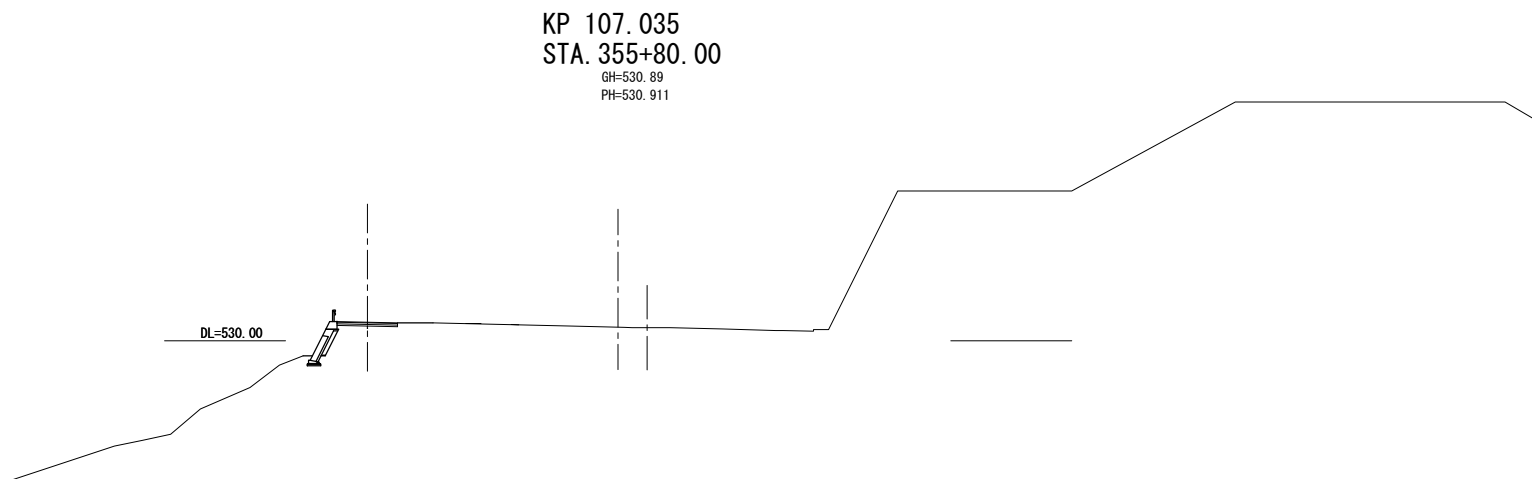
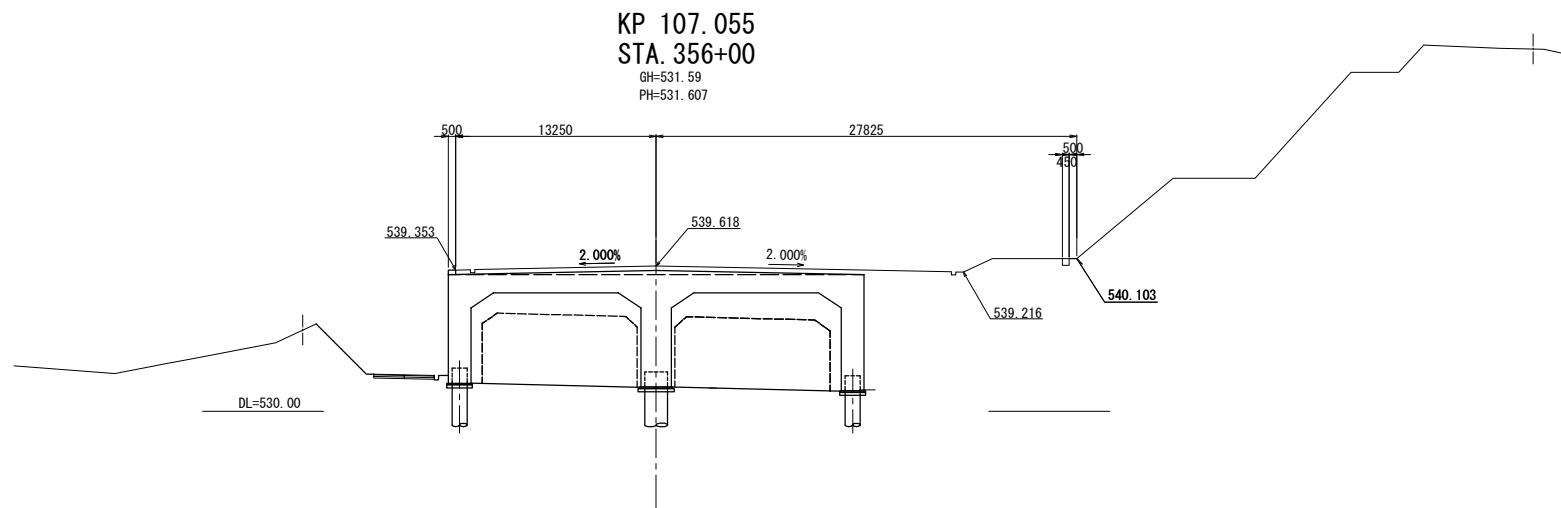
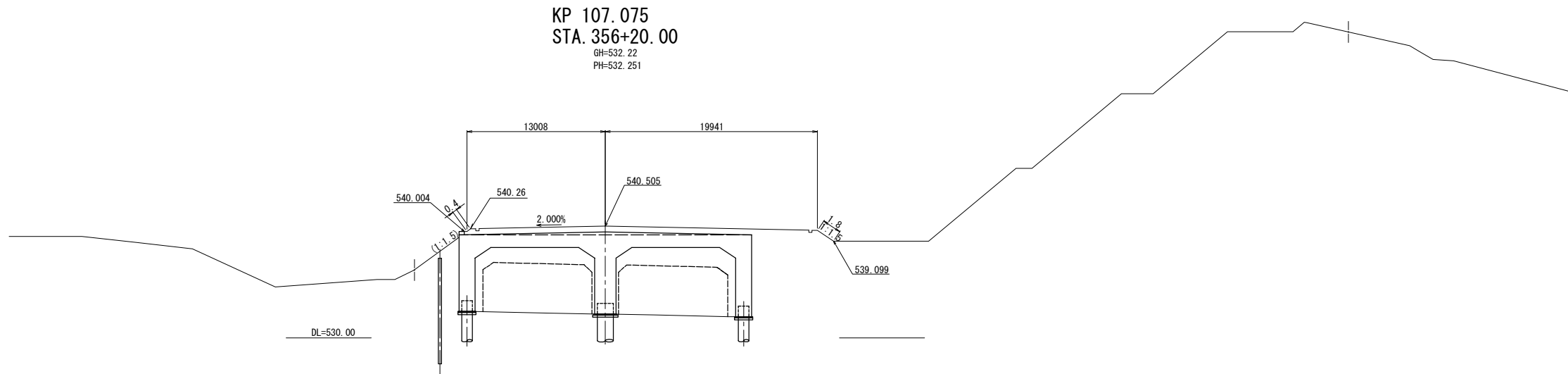


施工ステップ ⑥

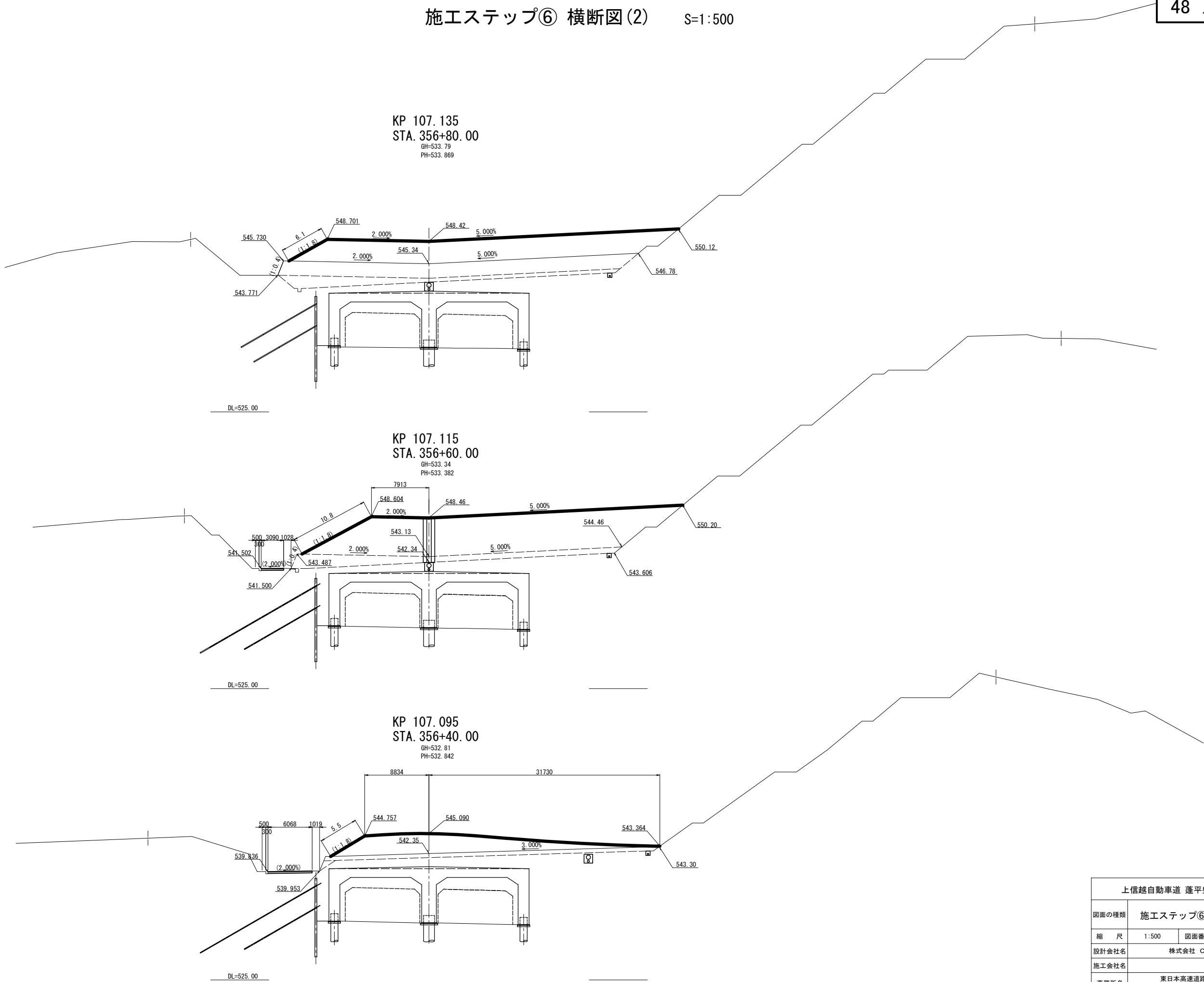
盛土工B2	13,776 m3
構造物掘削	337.3 m3
簡易舗装工	380.0 m2

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑥ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名	東日本高速道路株式会社		
事務所名	関東支社 長野工事事務所		

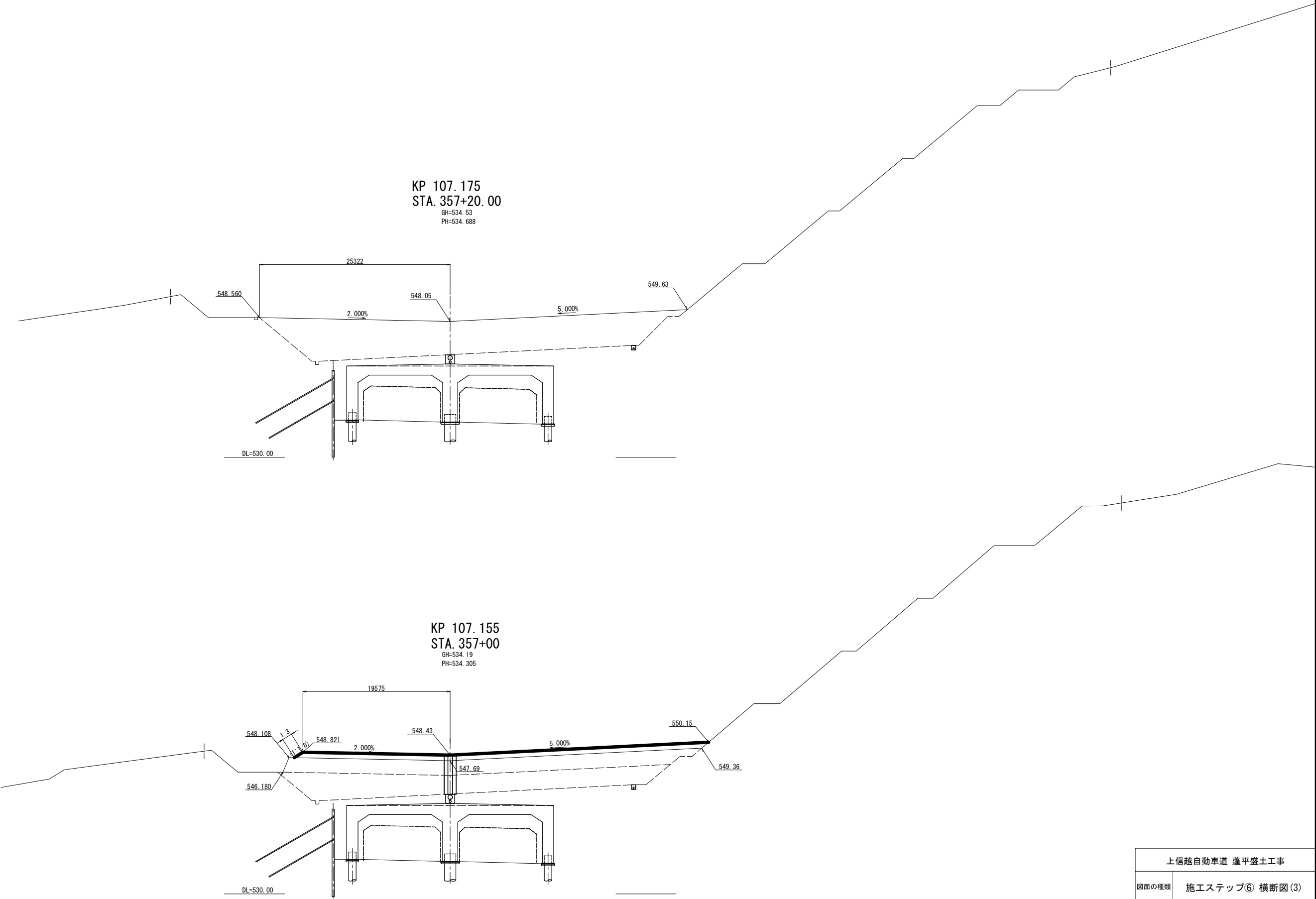
施エステップ⑥ 横断図(1) S=1:500



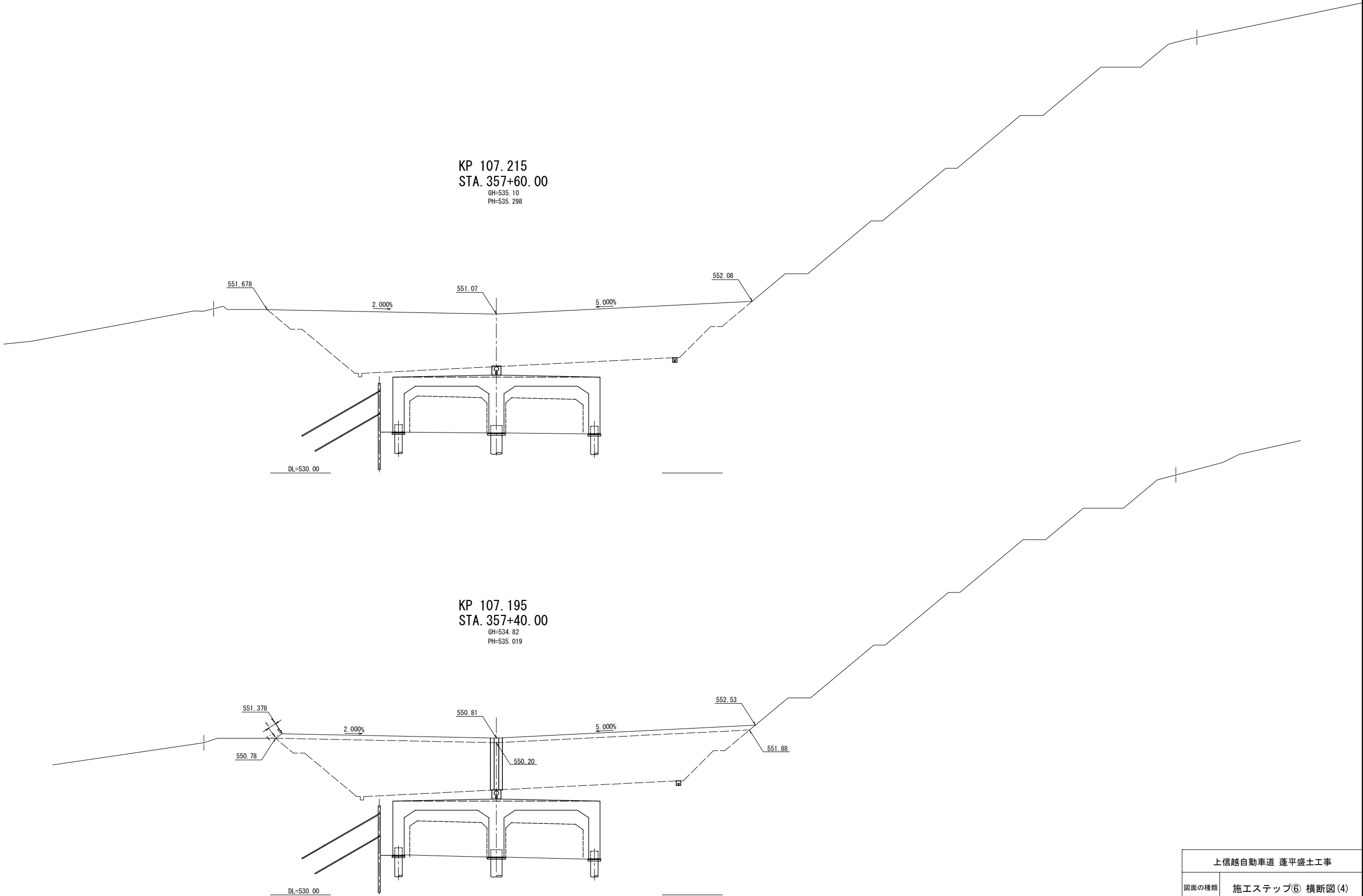
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



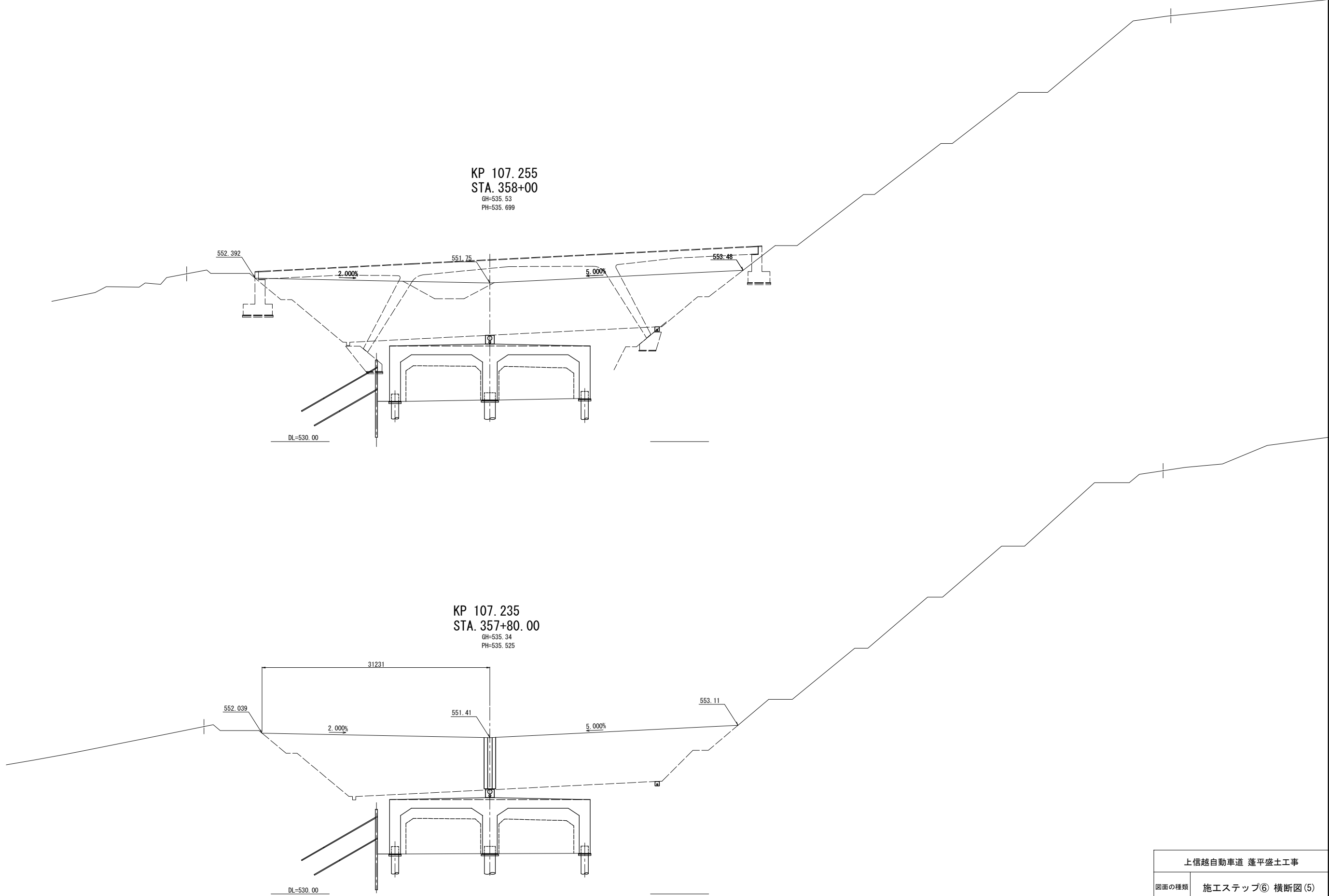
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

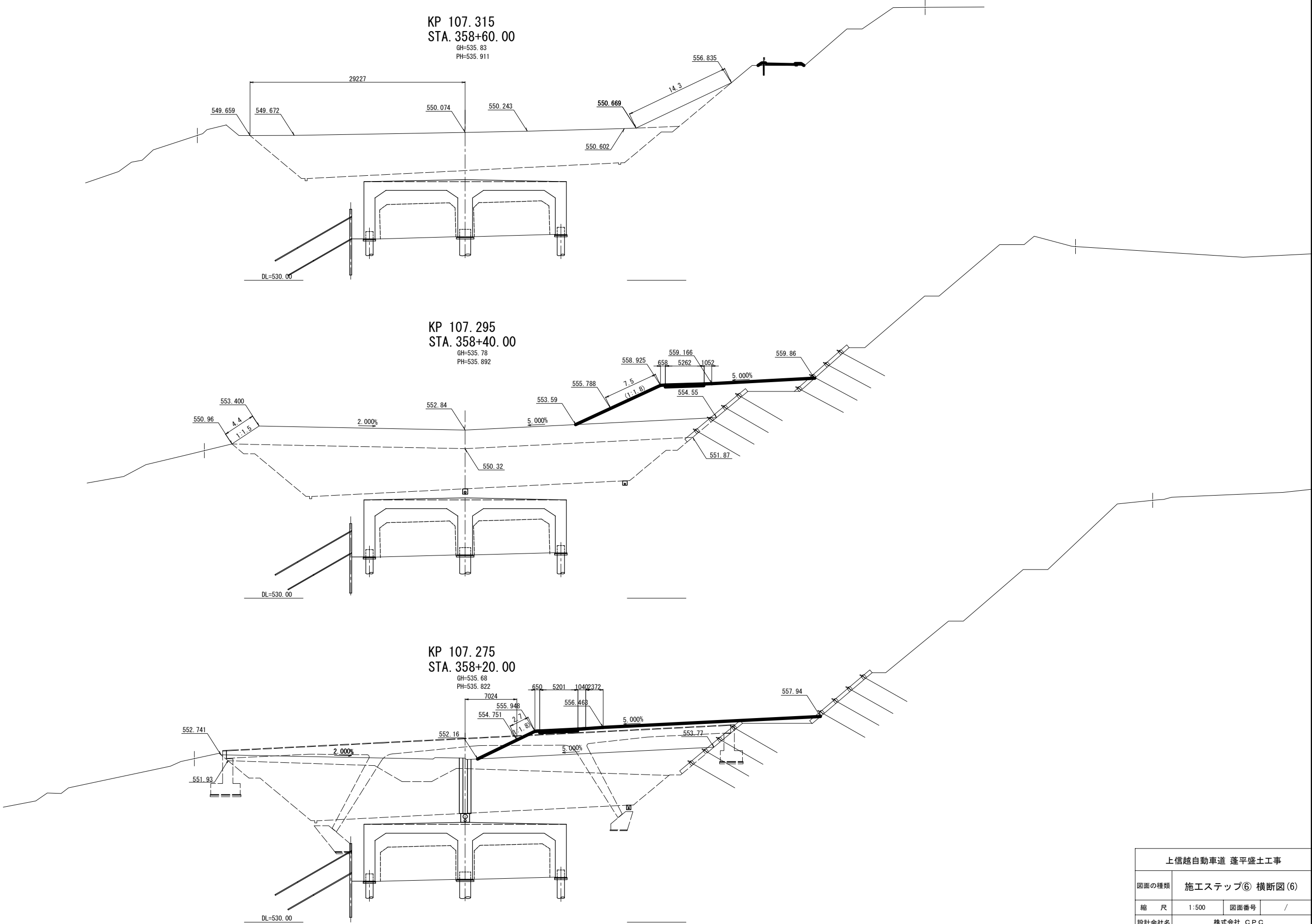


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

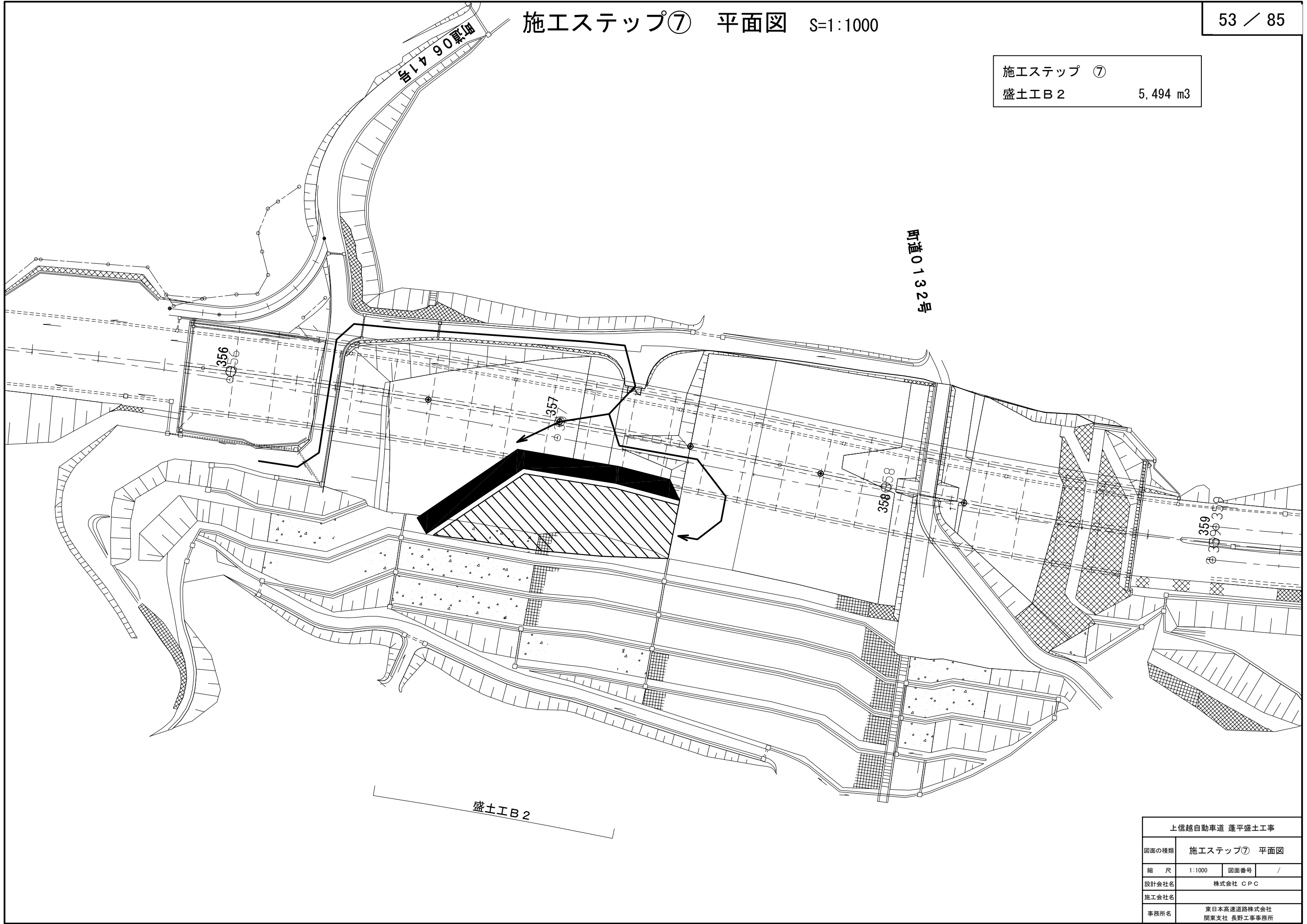


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑥ 横断図(6) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑥ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

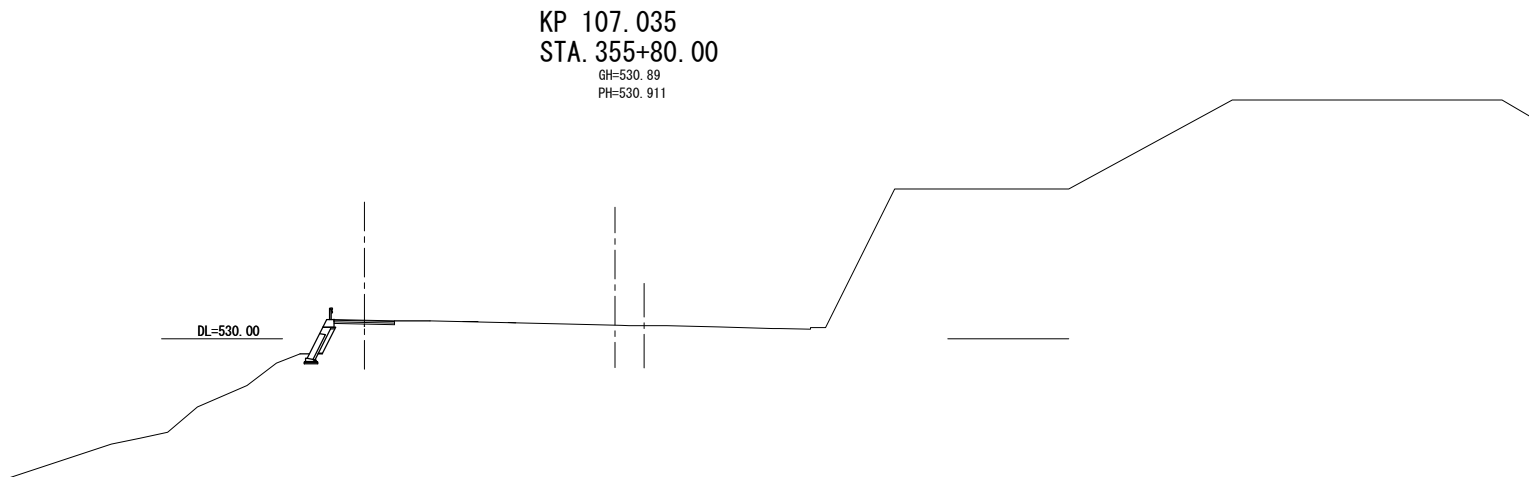
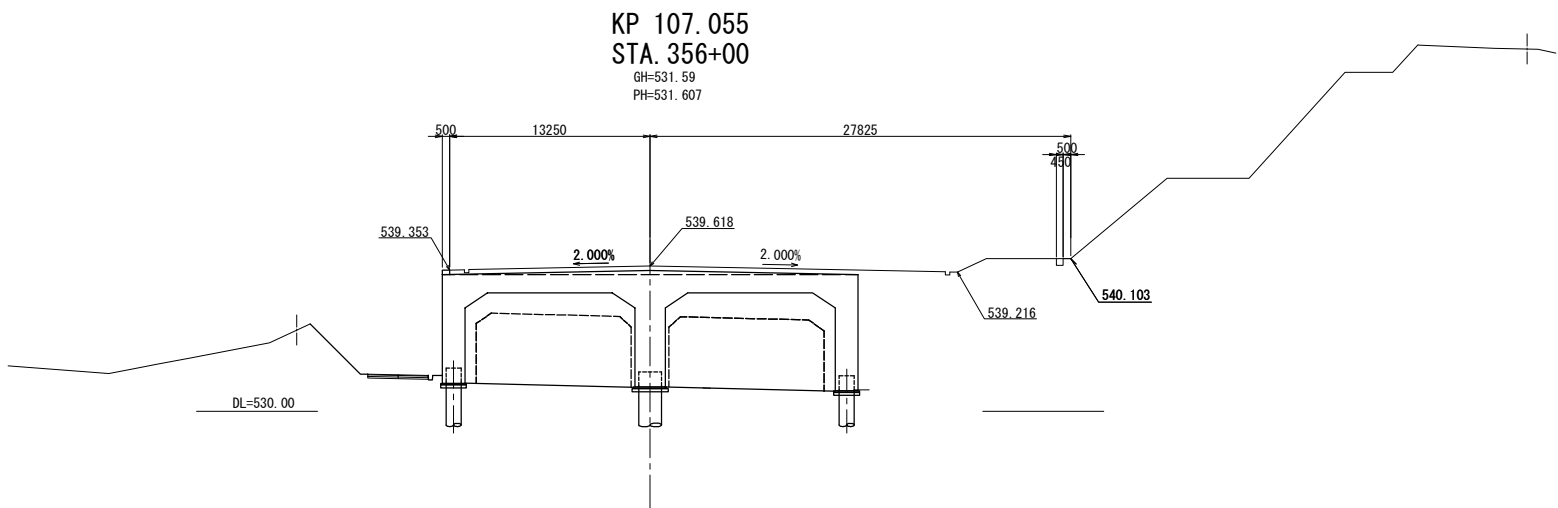
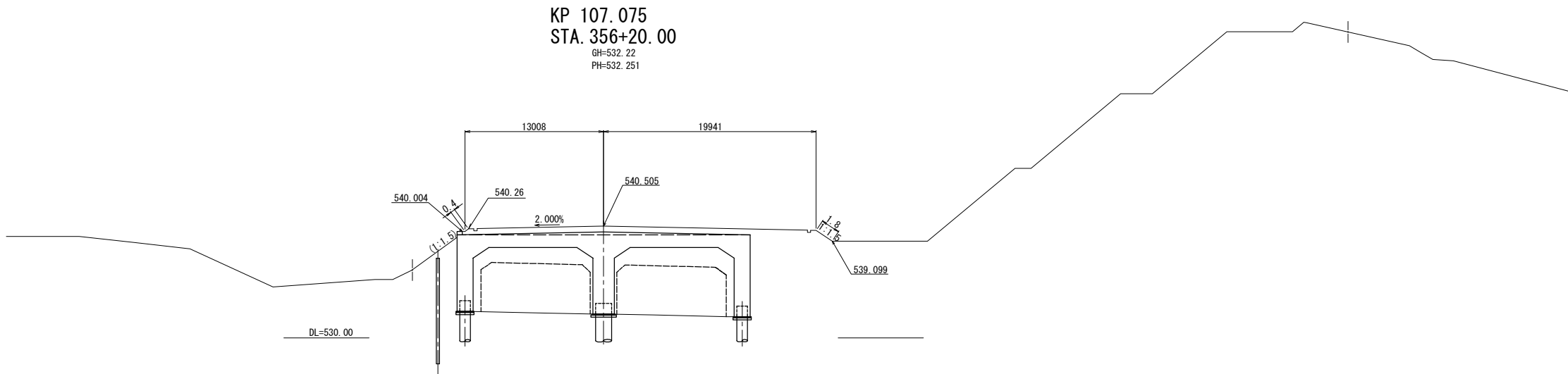


施工ステップ⑦ 平面図 S=1:1000

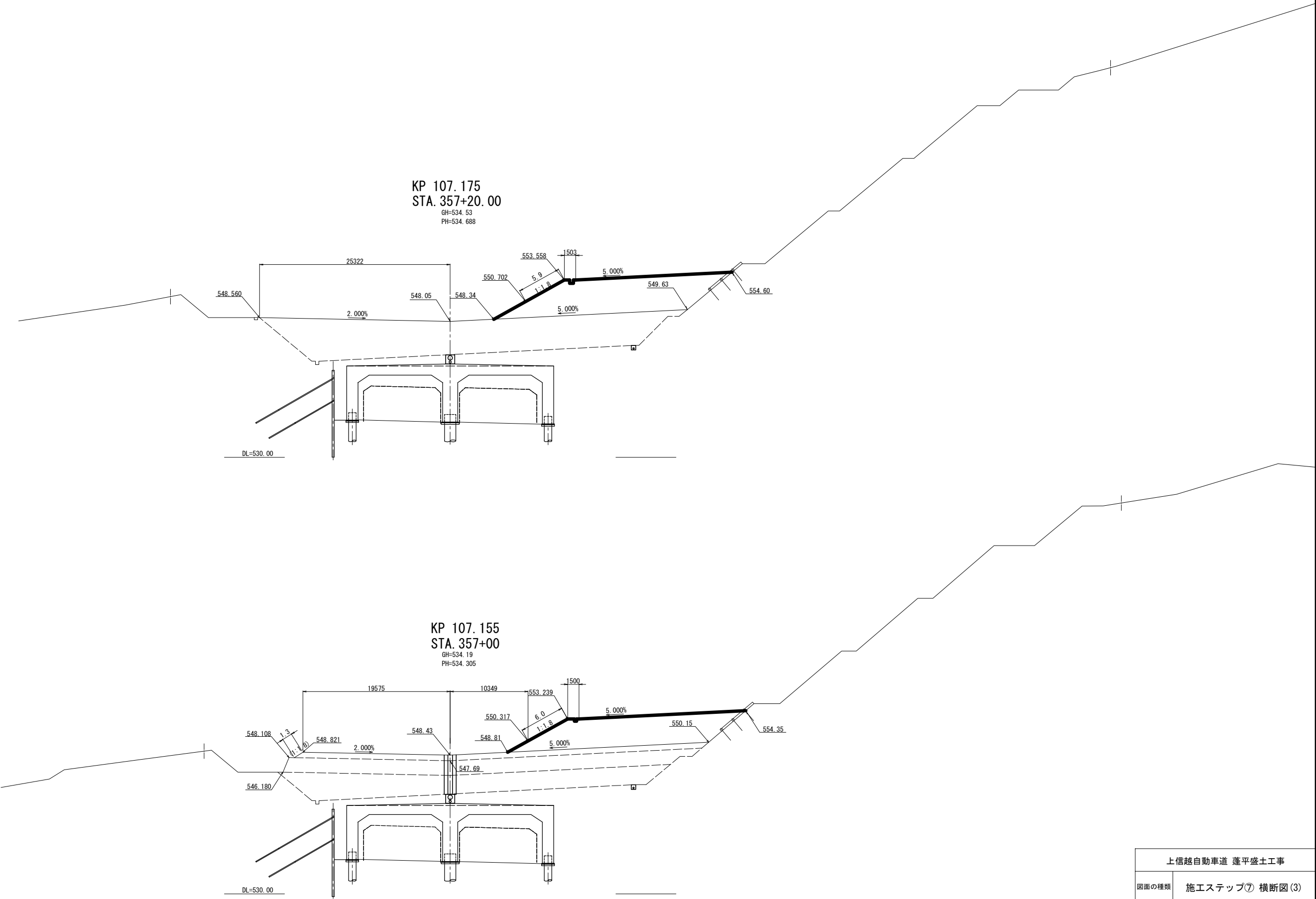
施工ステップ ⑦
盛土工B2 5,494 m3

上信越自動車道 蓬平盛土工			
図面の種類	施工ステップ⑦ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

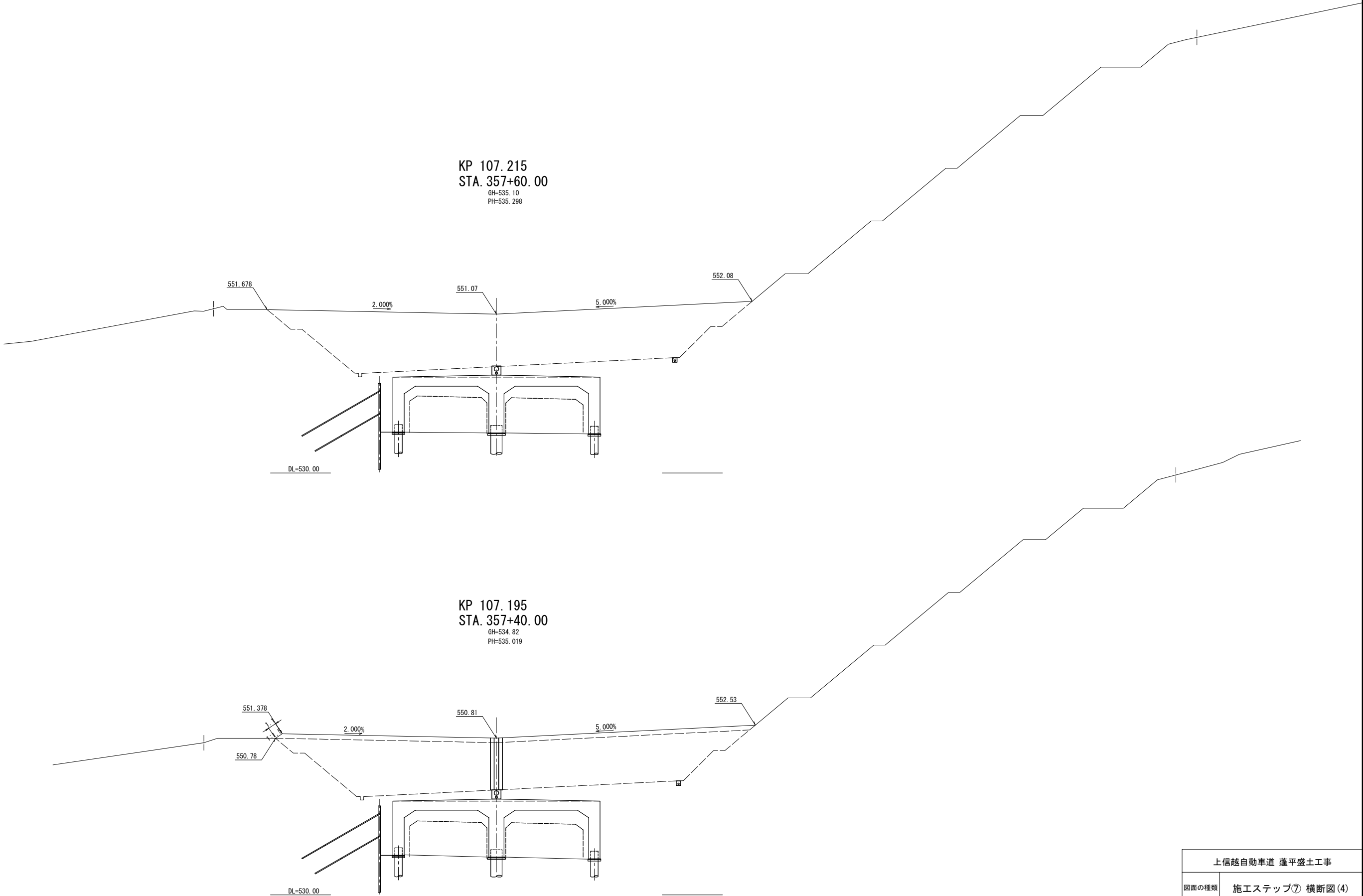
施エステップ⑦ 横断図(1) S=1:500



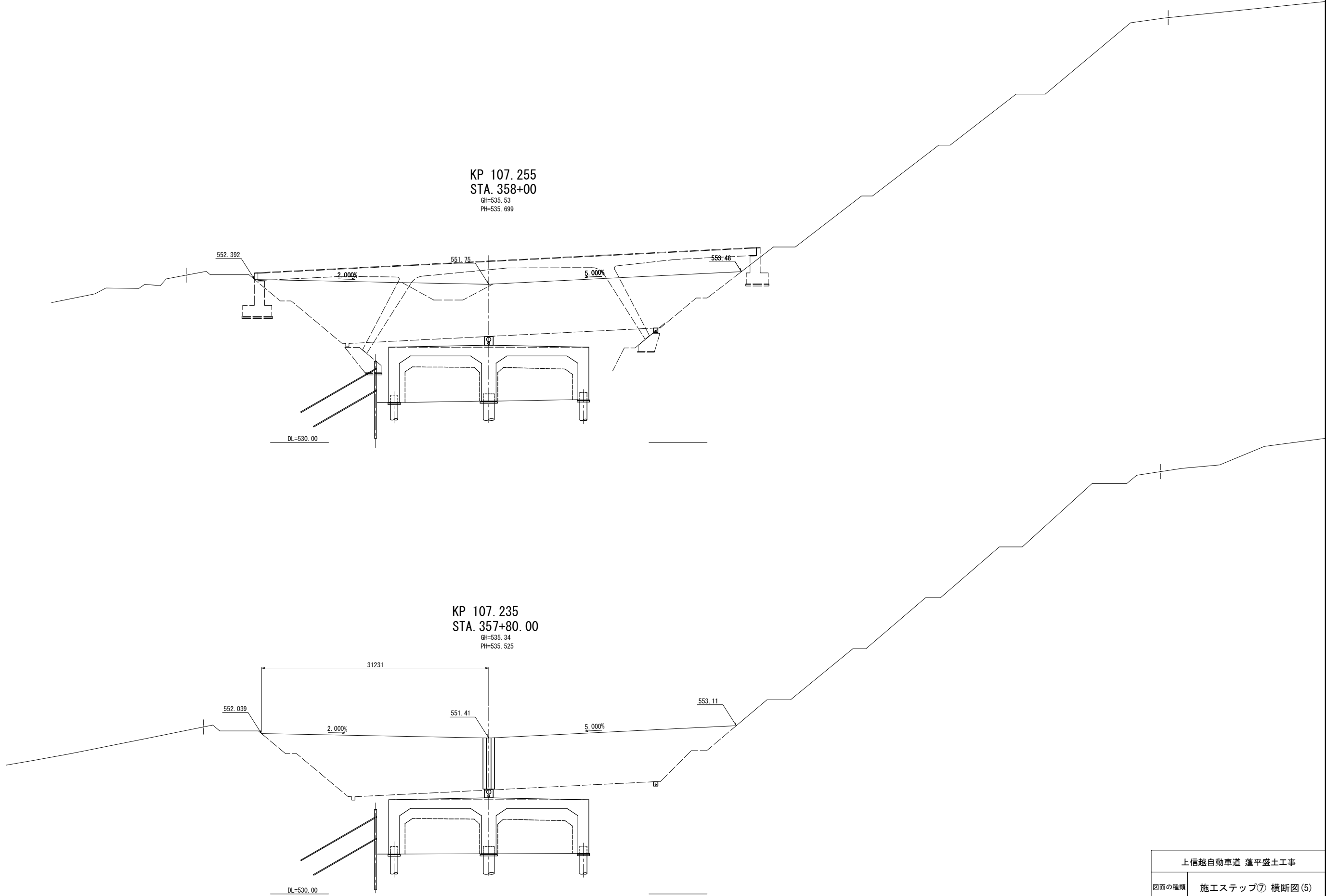
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑦ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑦ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

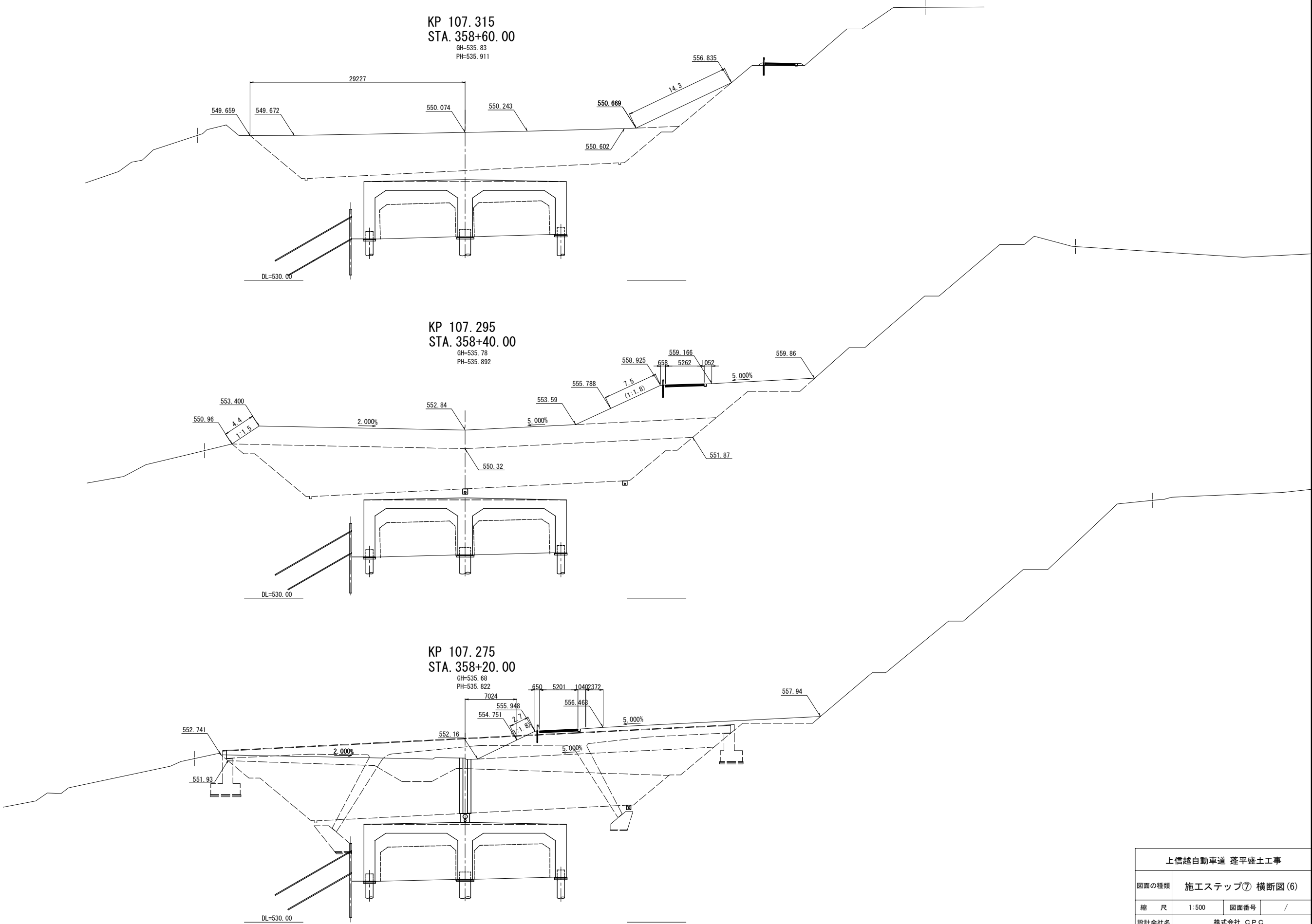


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑦ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

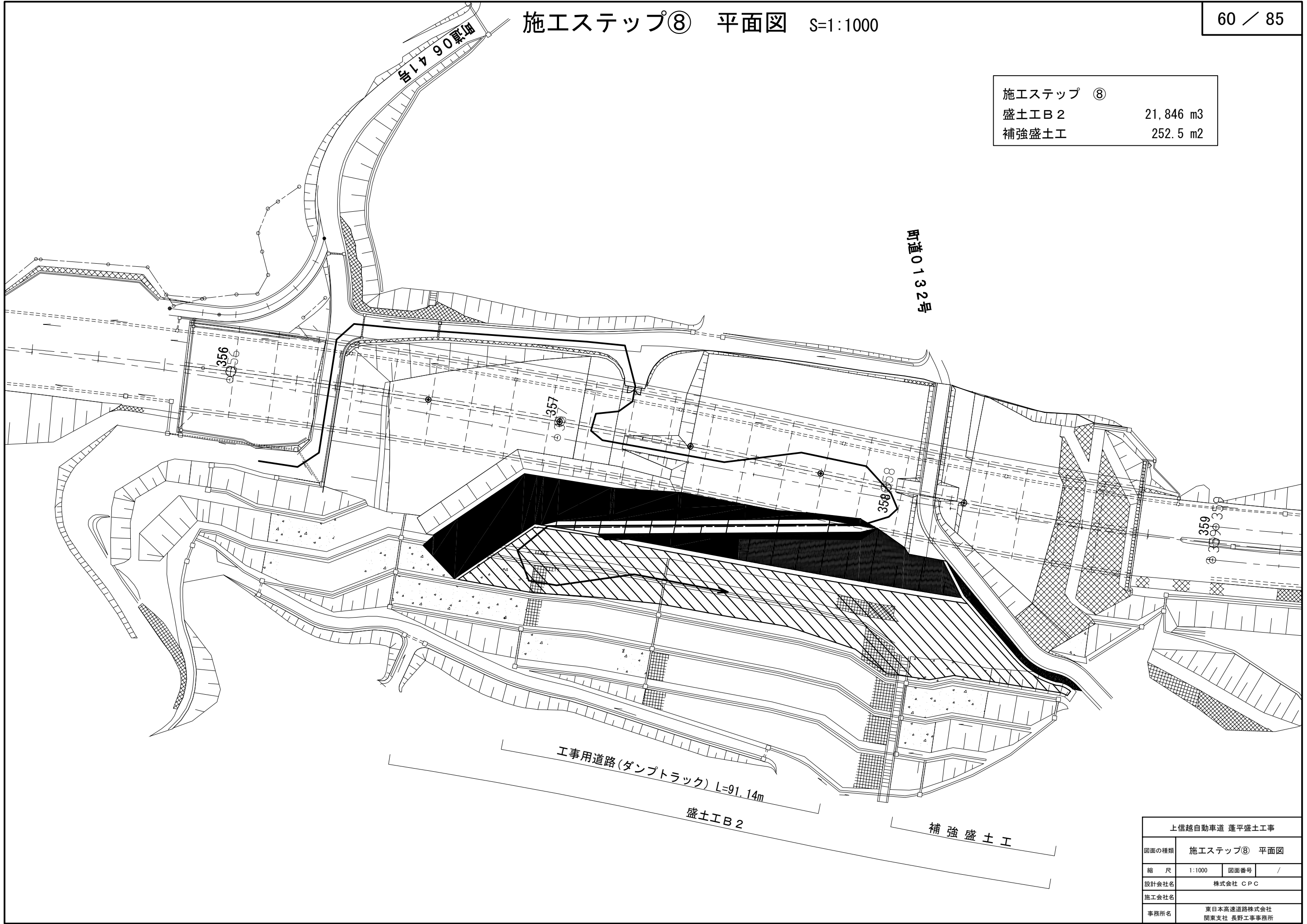


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑦ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑦ 横断図(6) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑦ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

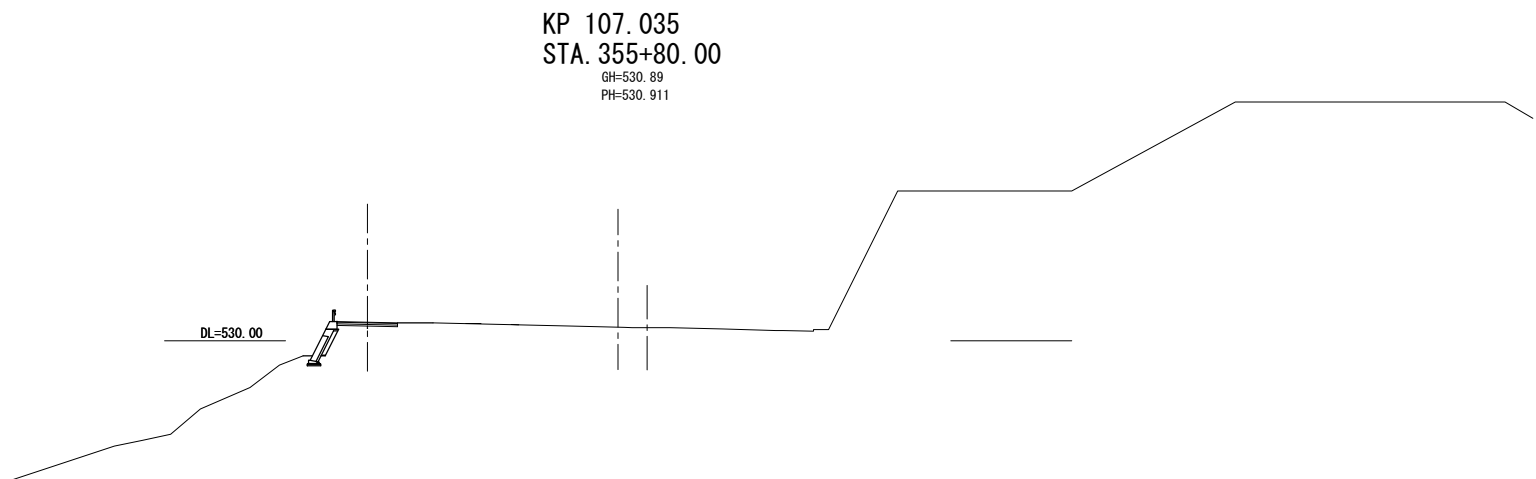
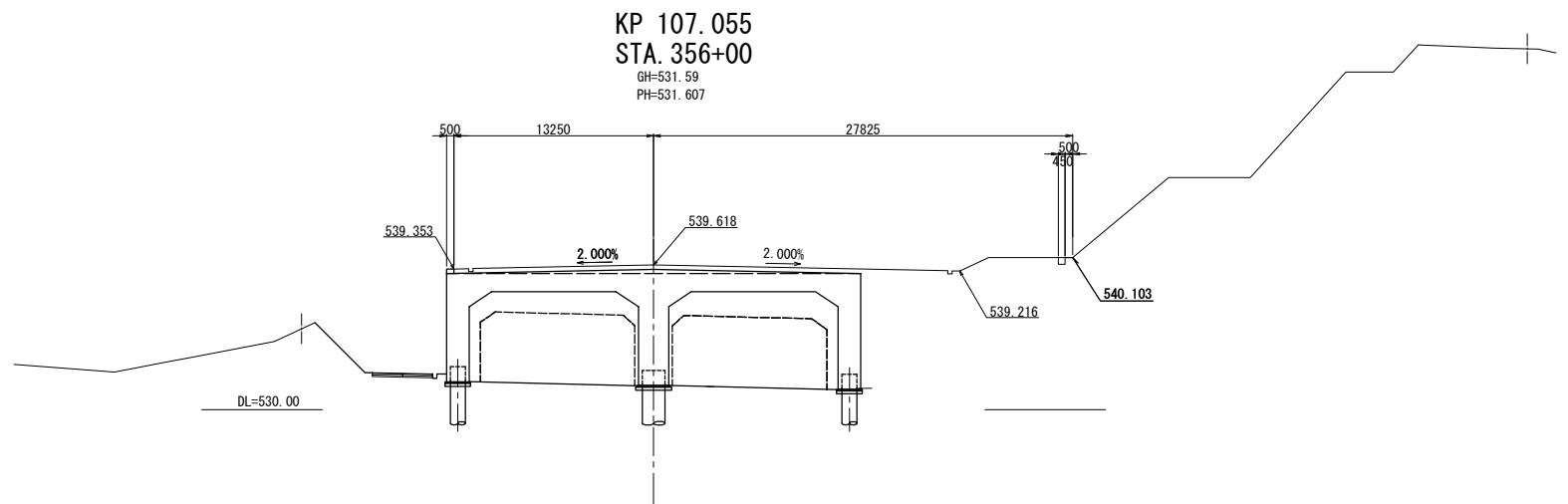
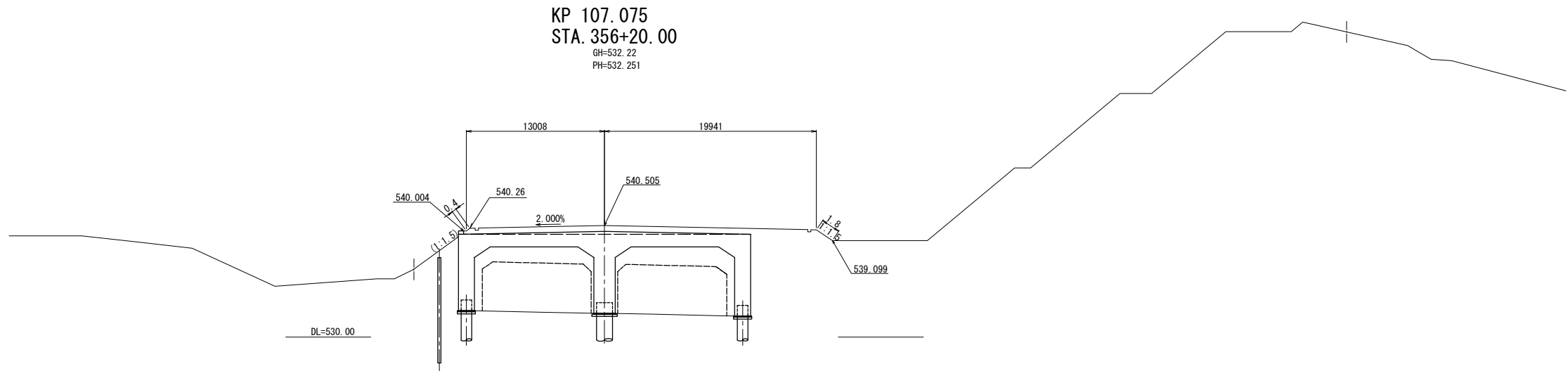


施工ステップ⑧ 平面図 S=1:1000

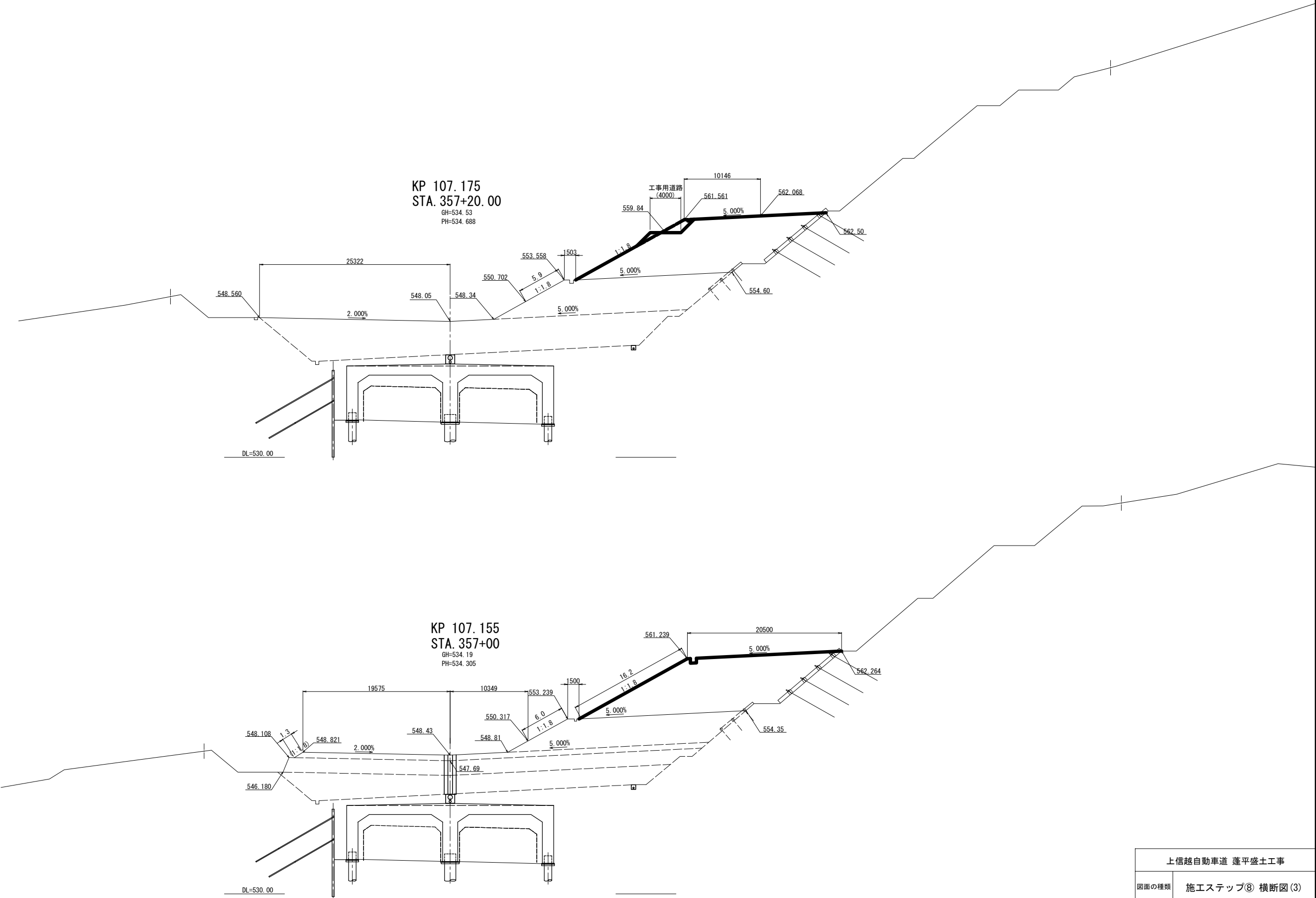
施工ステップ ⑧	
盛土工B2	21,846 m3
補強盛土工	252.5 m2

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑧ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

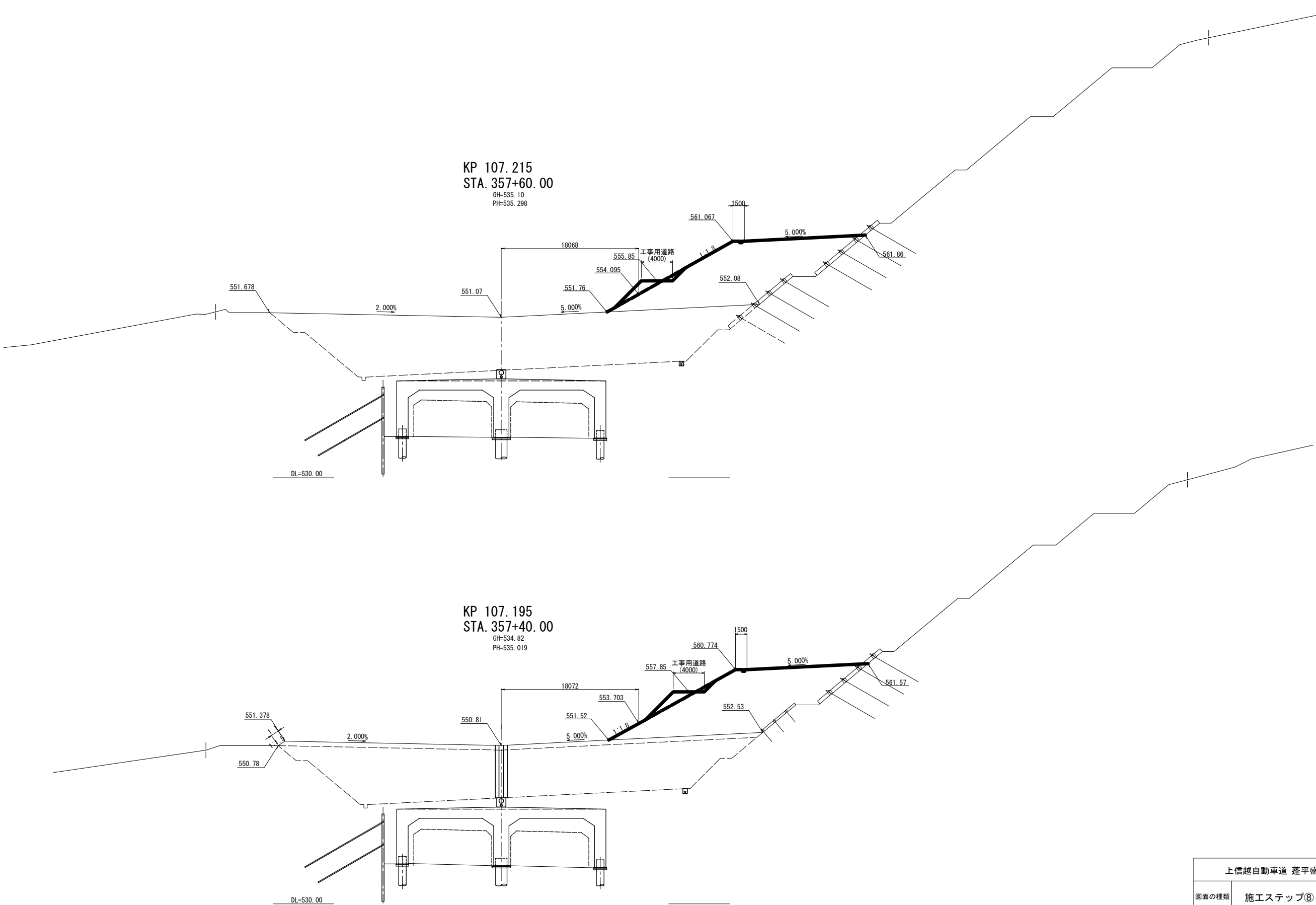
施エステップ⑧ 横断図(1) S=1:500



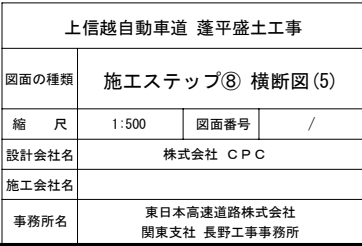
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑧ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



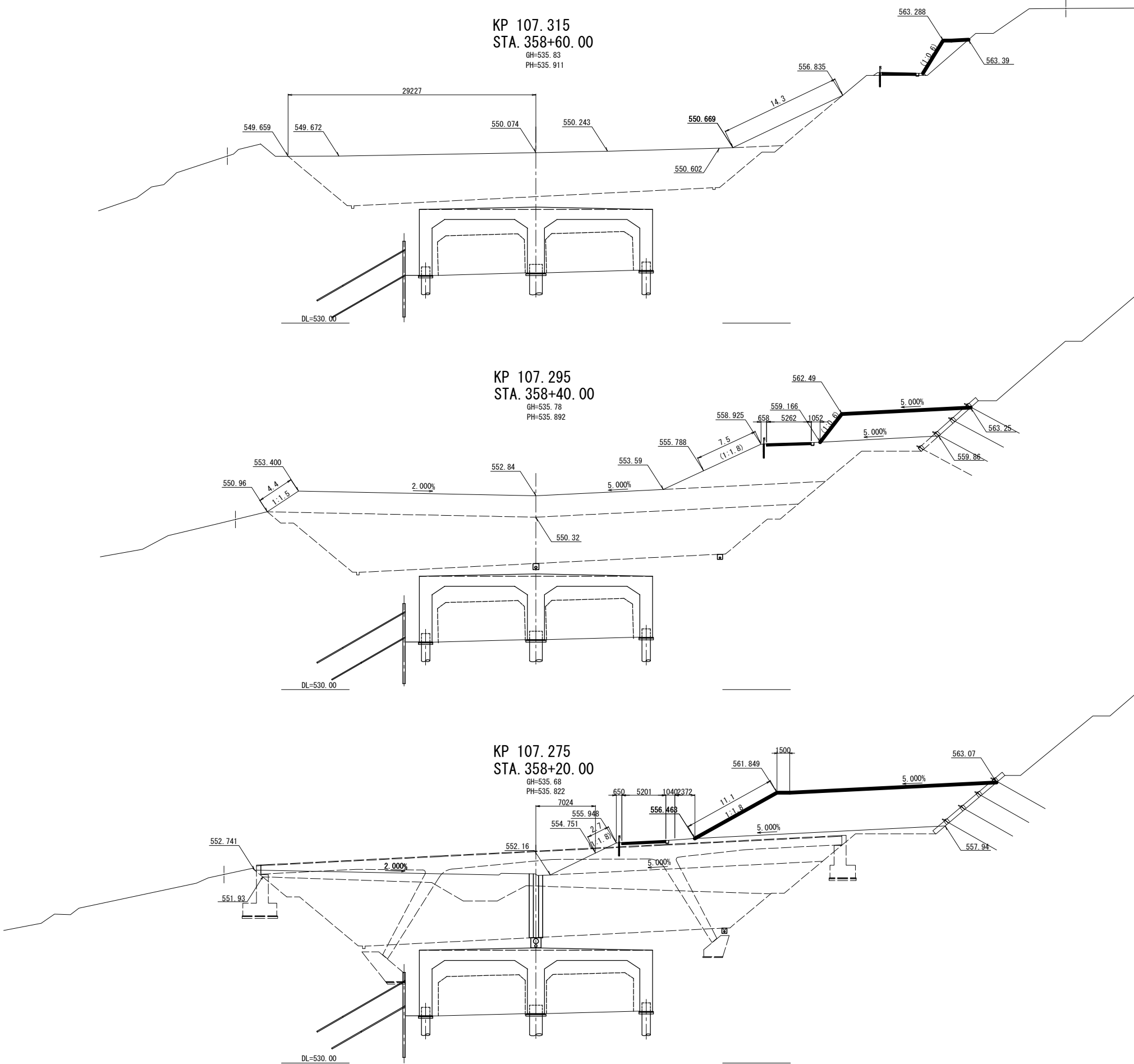
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑧ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



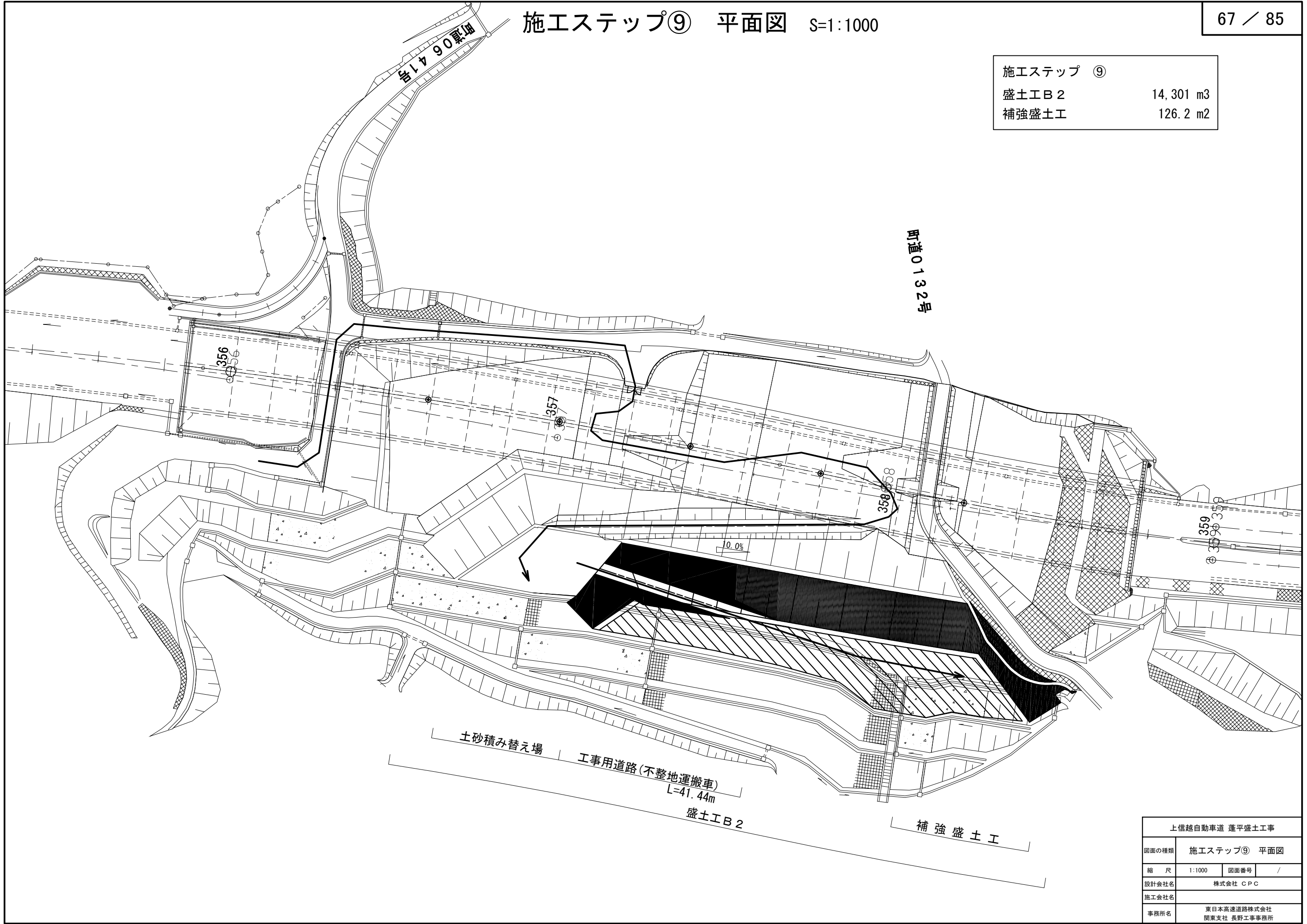
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑧ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



施エステップ⑧ 横断図(6) S=1:500



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑧ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

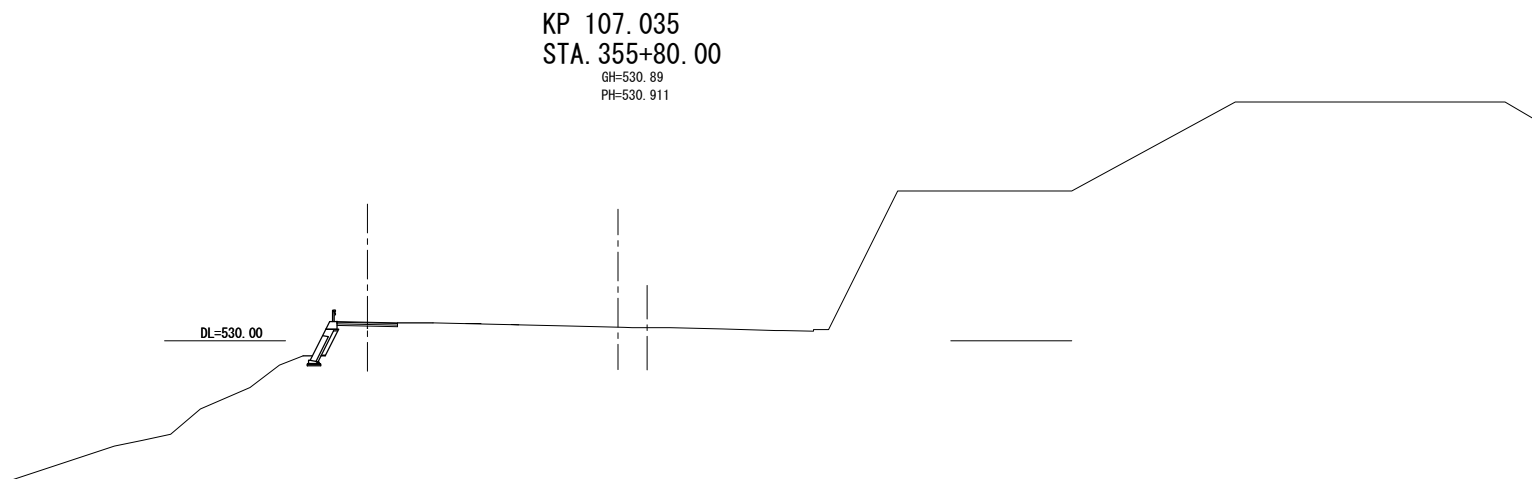
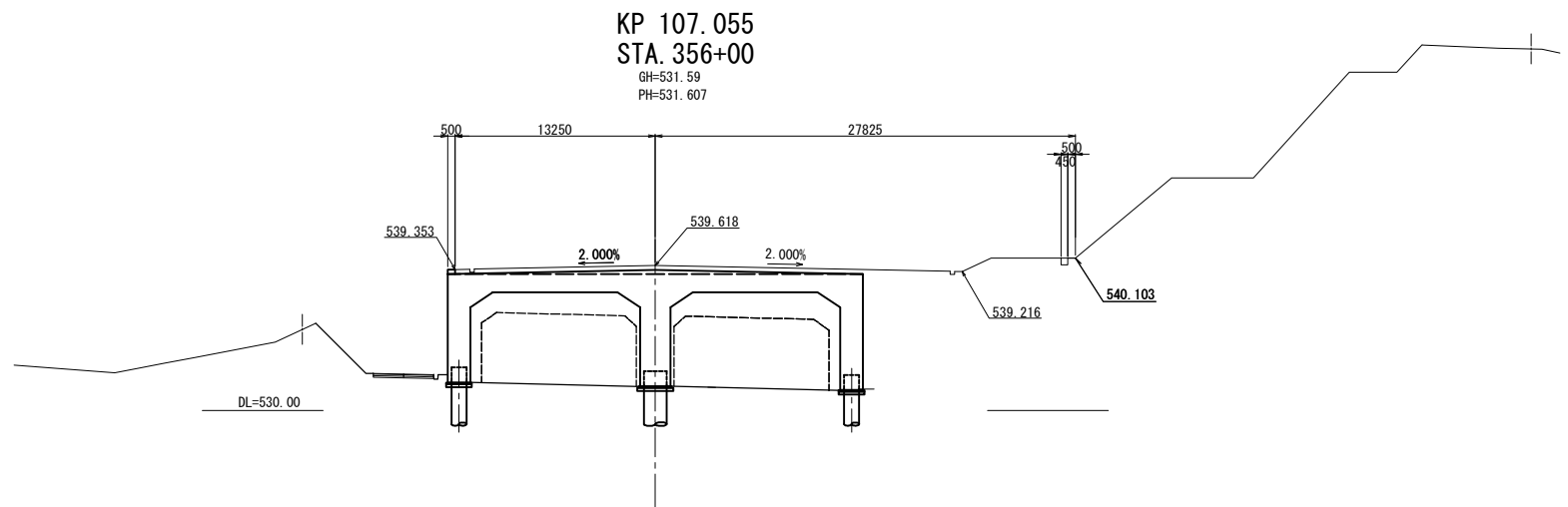
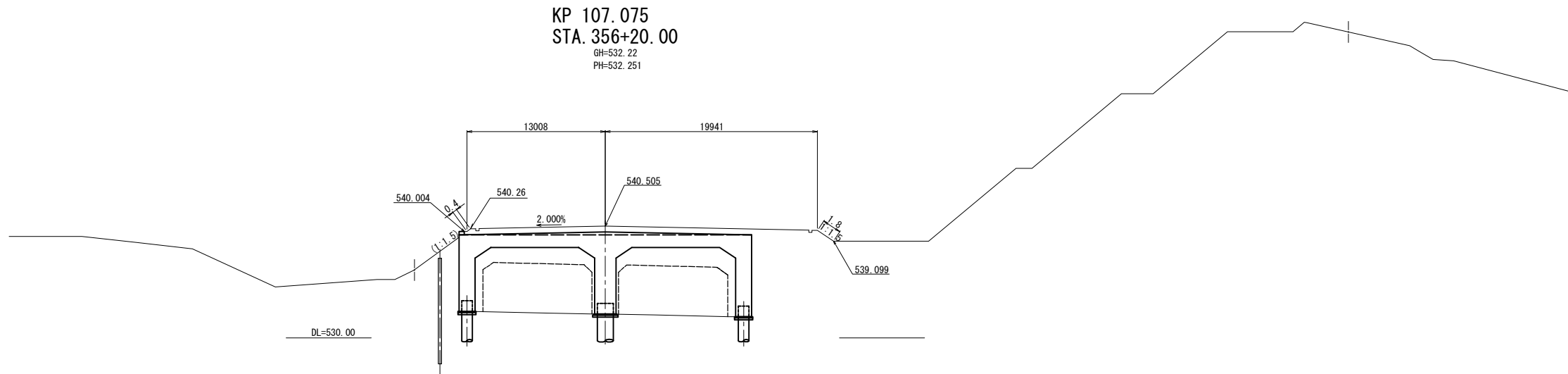


施工ステップ⑨ 平面図 S=1:1000

施工ステップ ⑨	
盛土工B2	14,301 m3
補強盛土工	126.2 m2

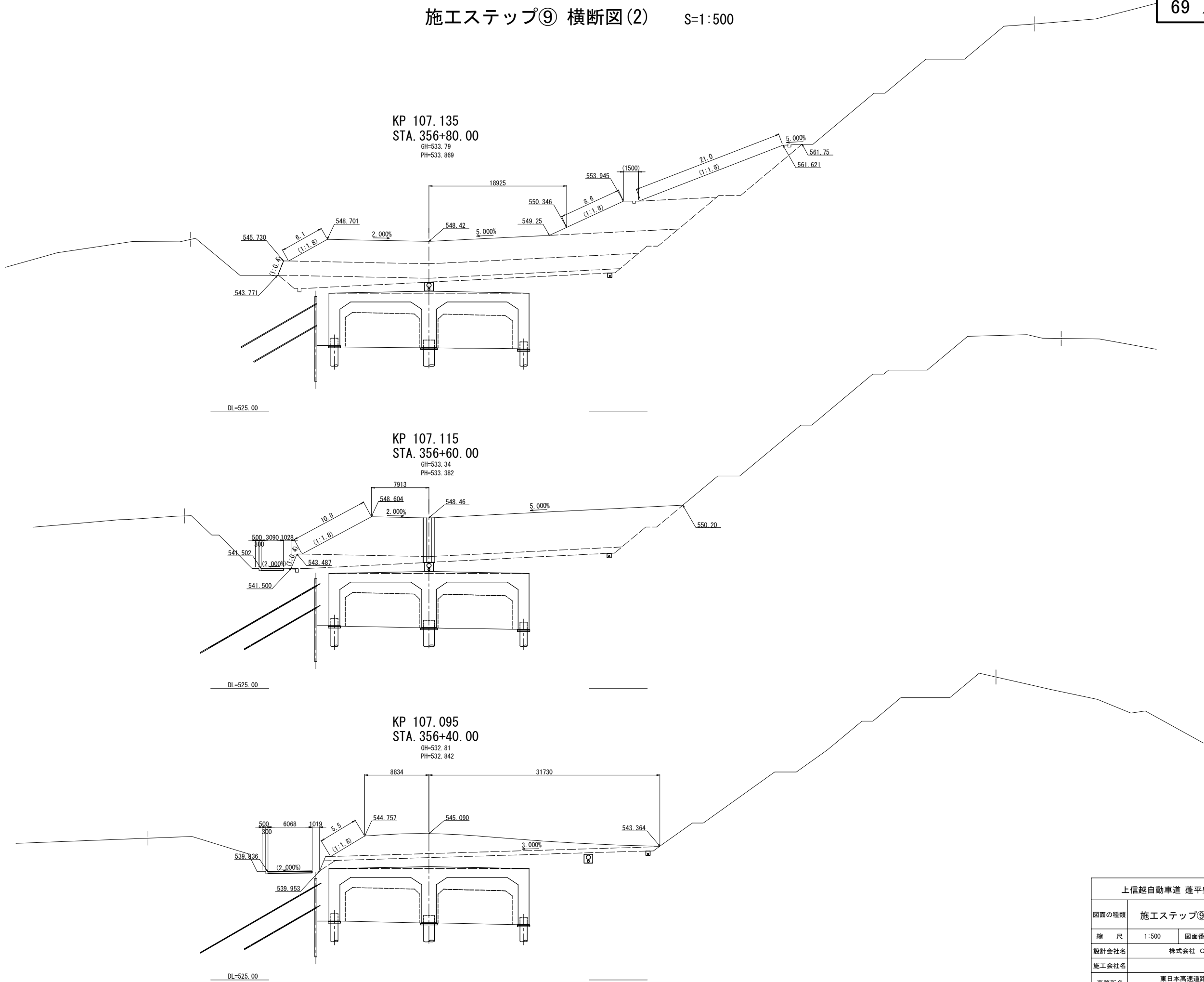
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑨ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑨ 横断図(1) S=1:500

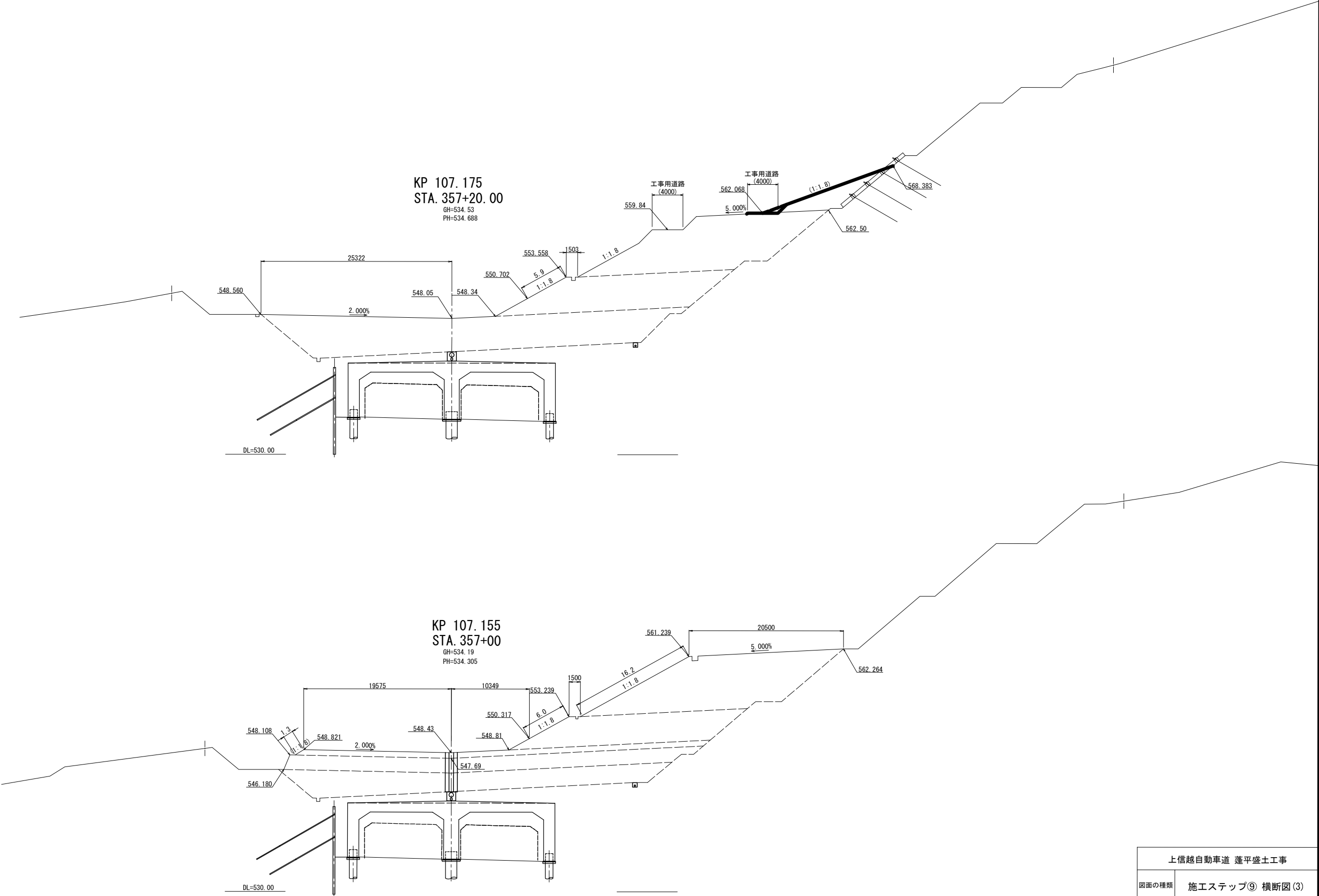


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

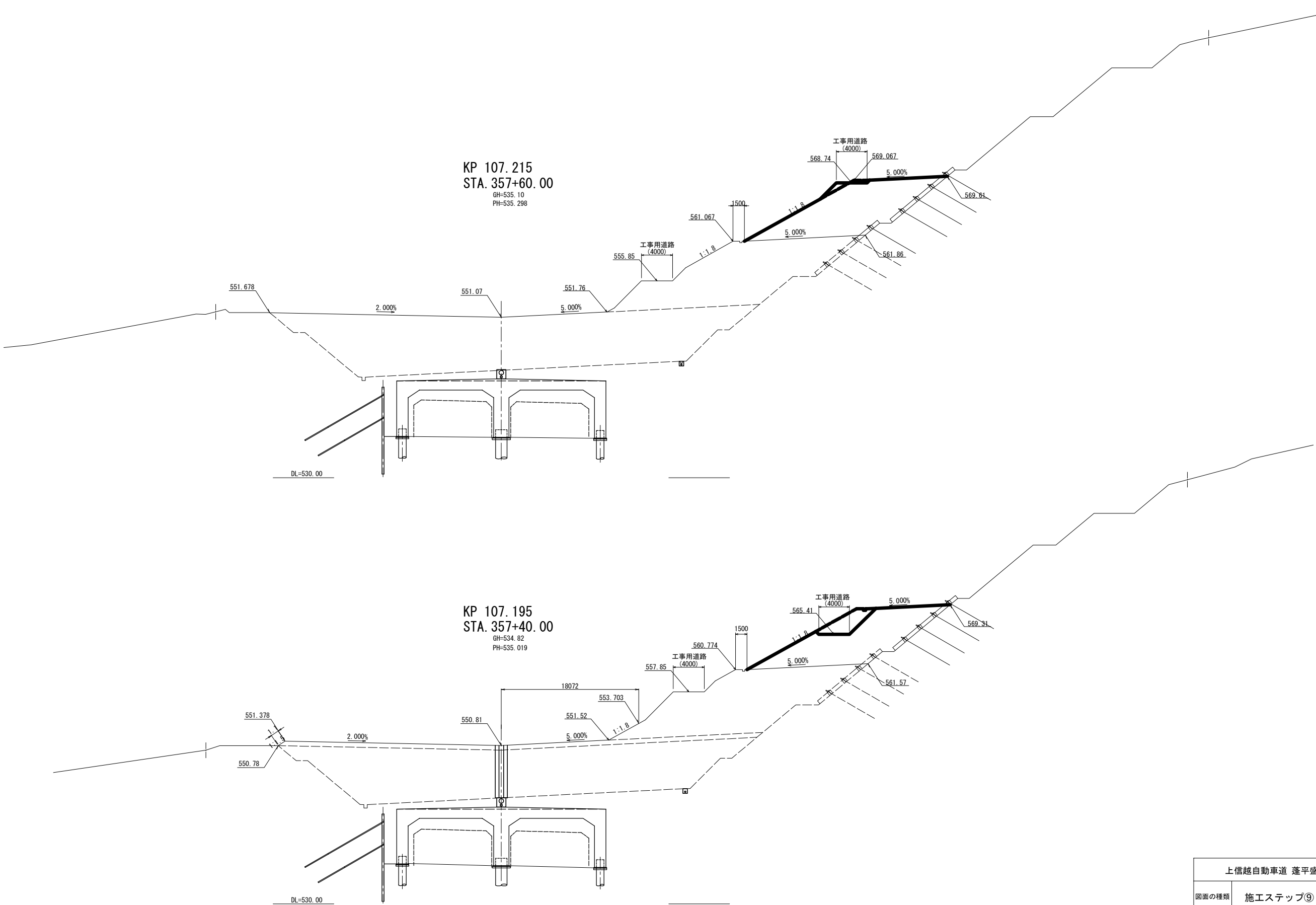
施エステップ⑨ 横断図(2) S=1:500



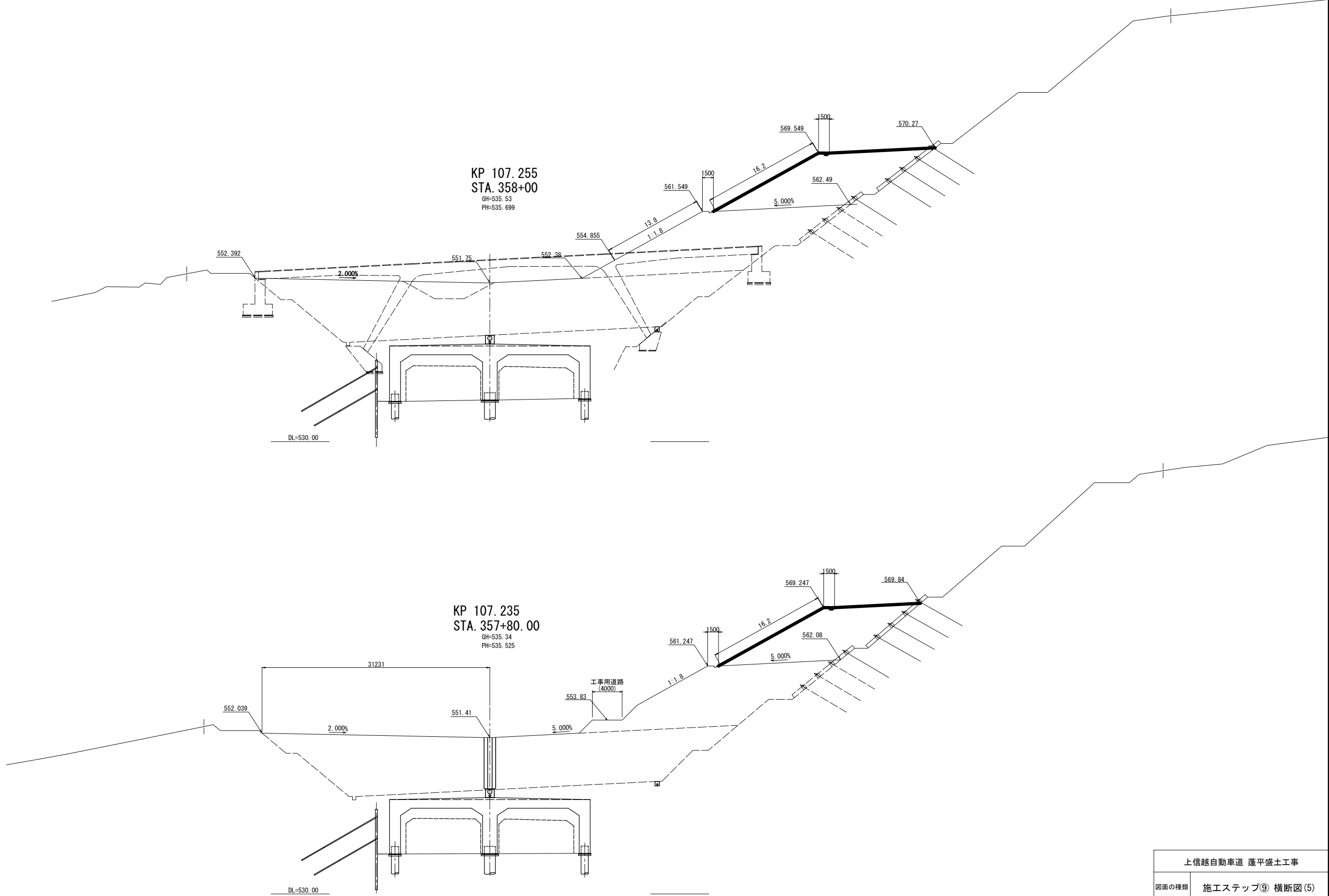
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

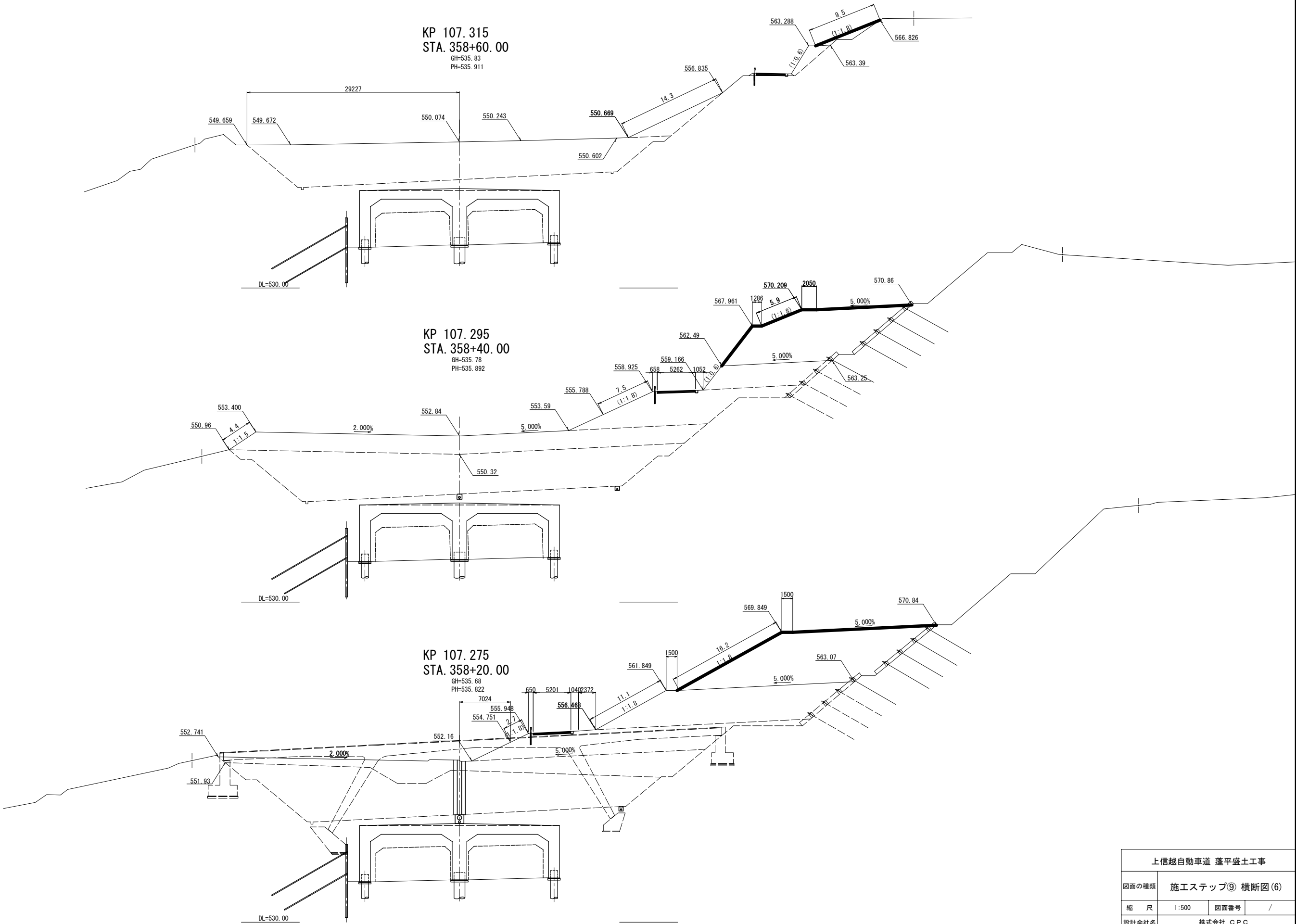


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

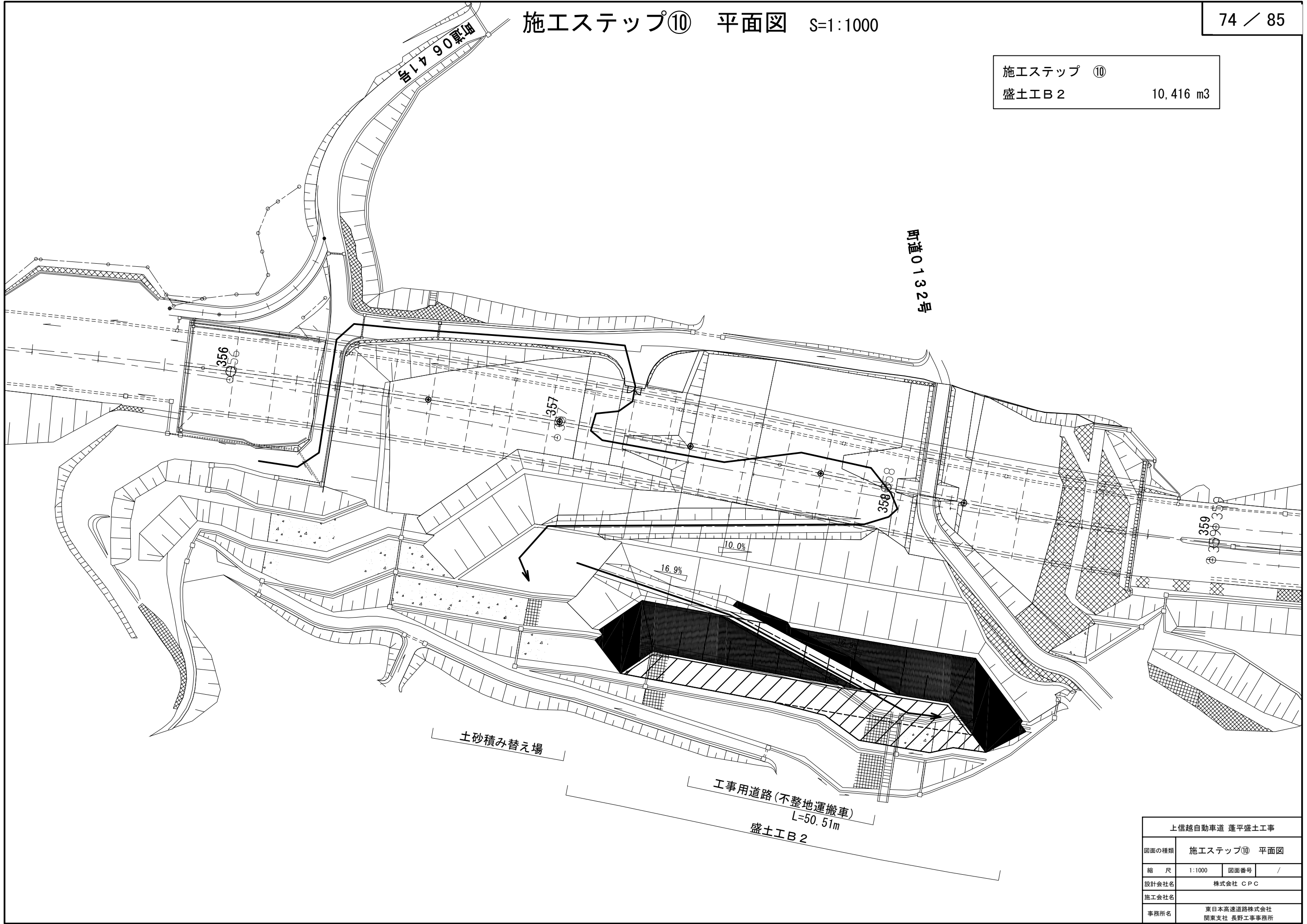


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(5)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑨ 横断図(6) S=1:500



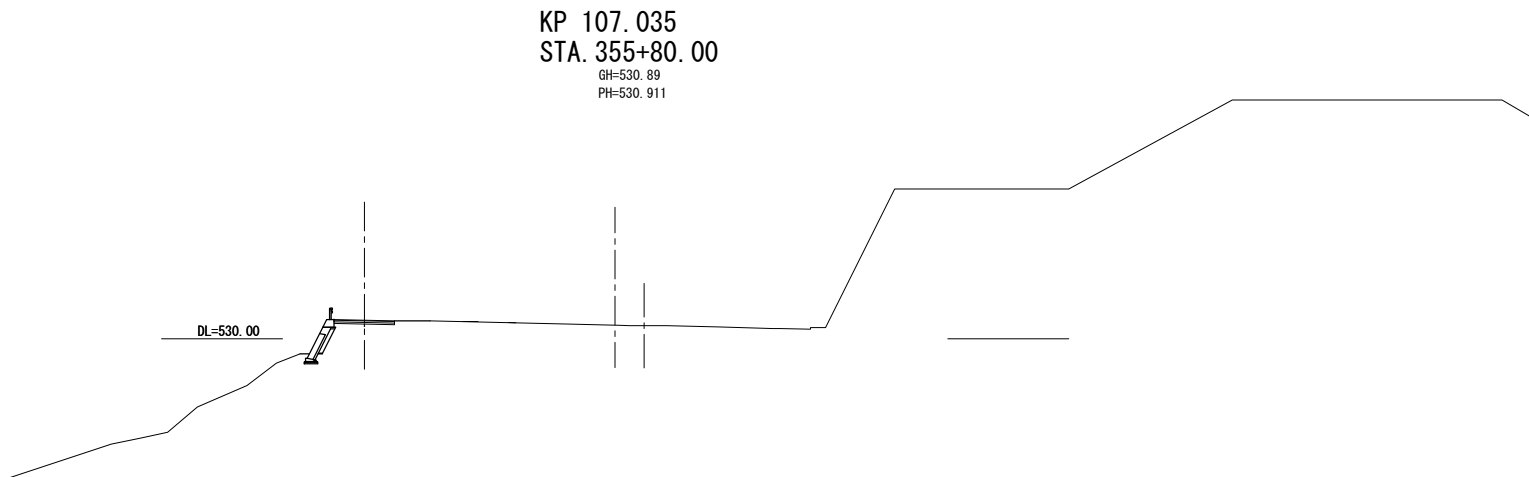
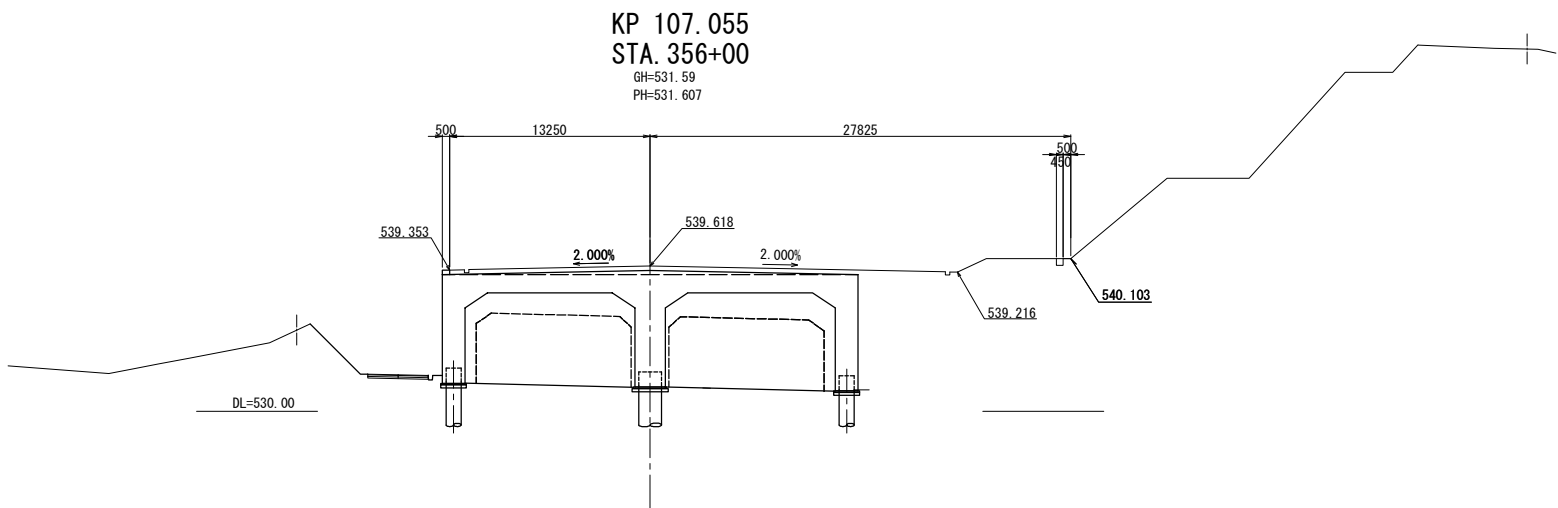
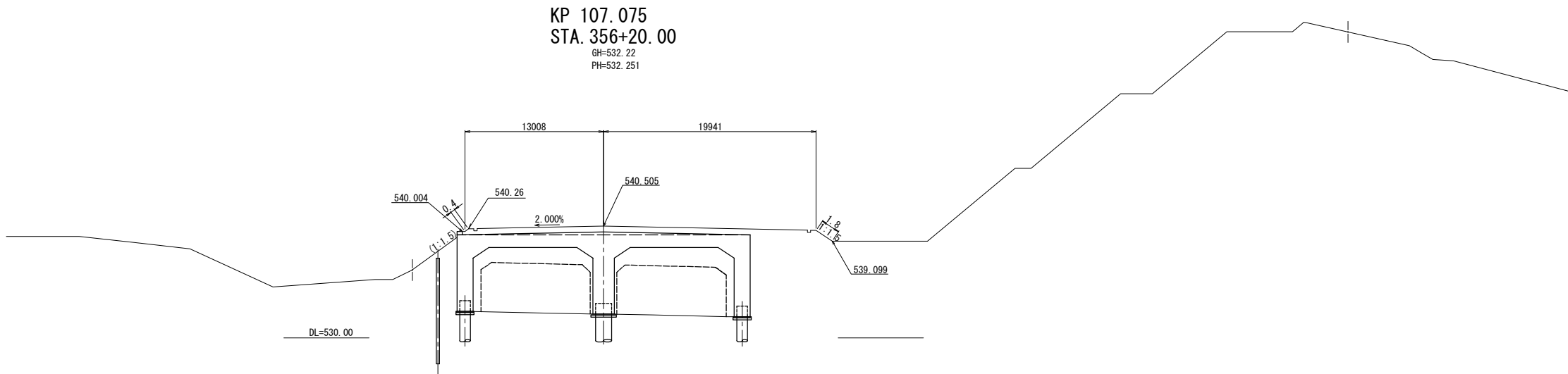
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑨ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



施工ステップ ⑩
盛土工B2 10,416 m3

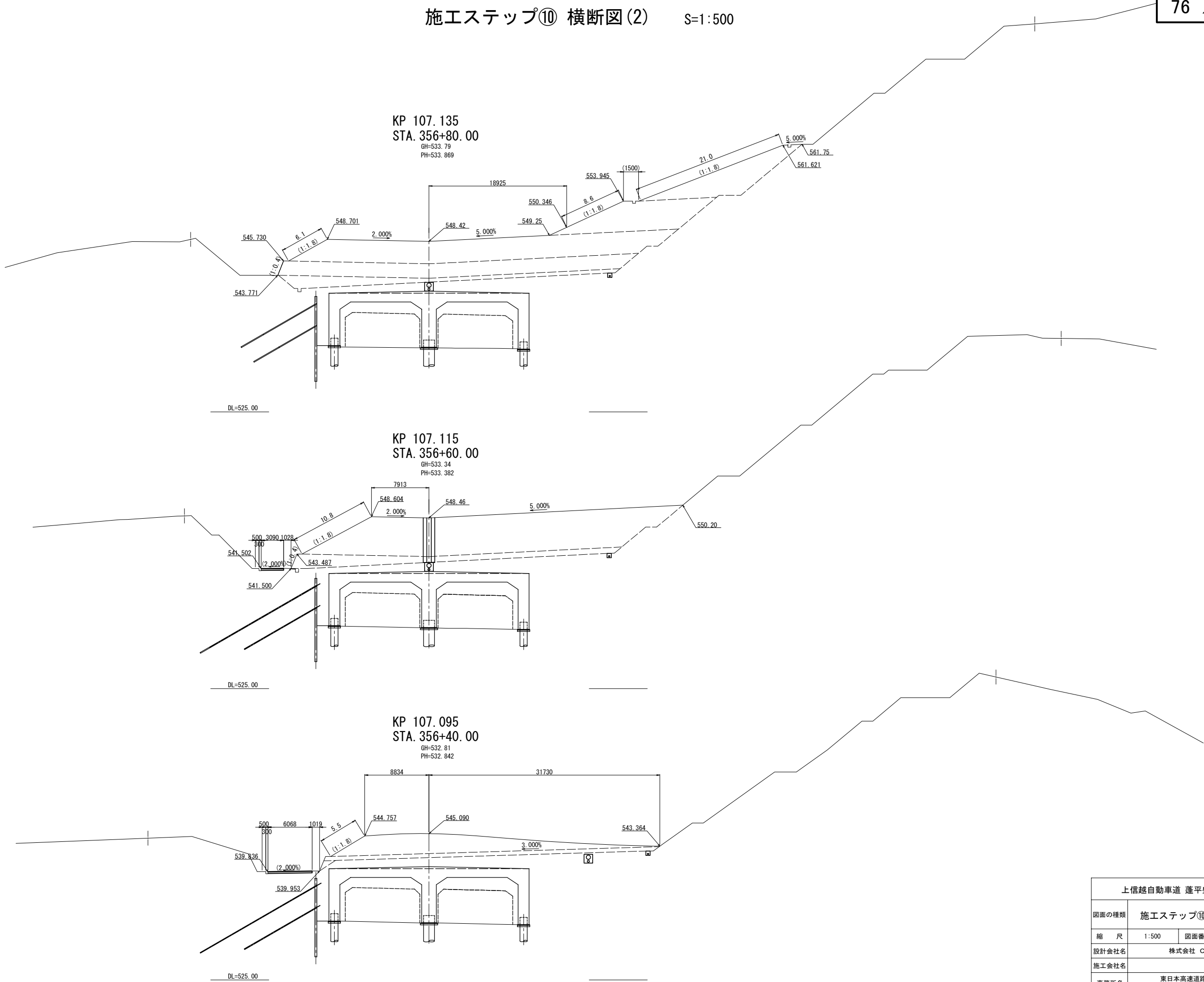
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑩ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

施エステップ⑩ 横断図(1) S=1:500

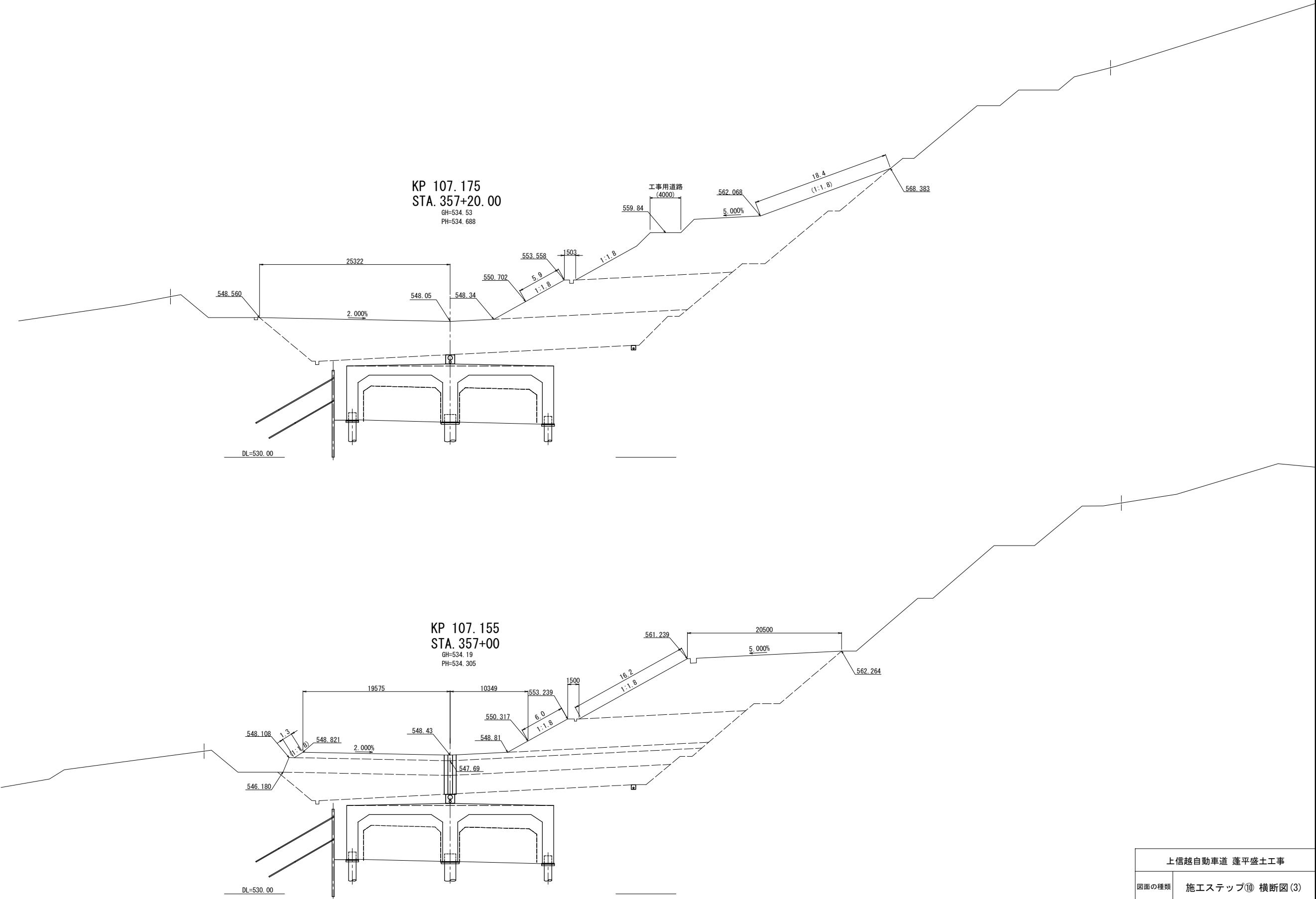


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑩ 横断図(1)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

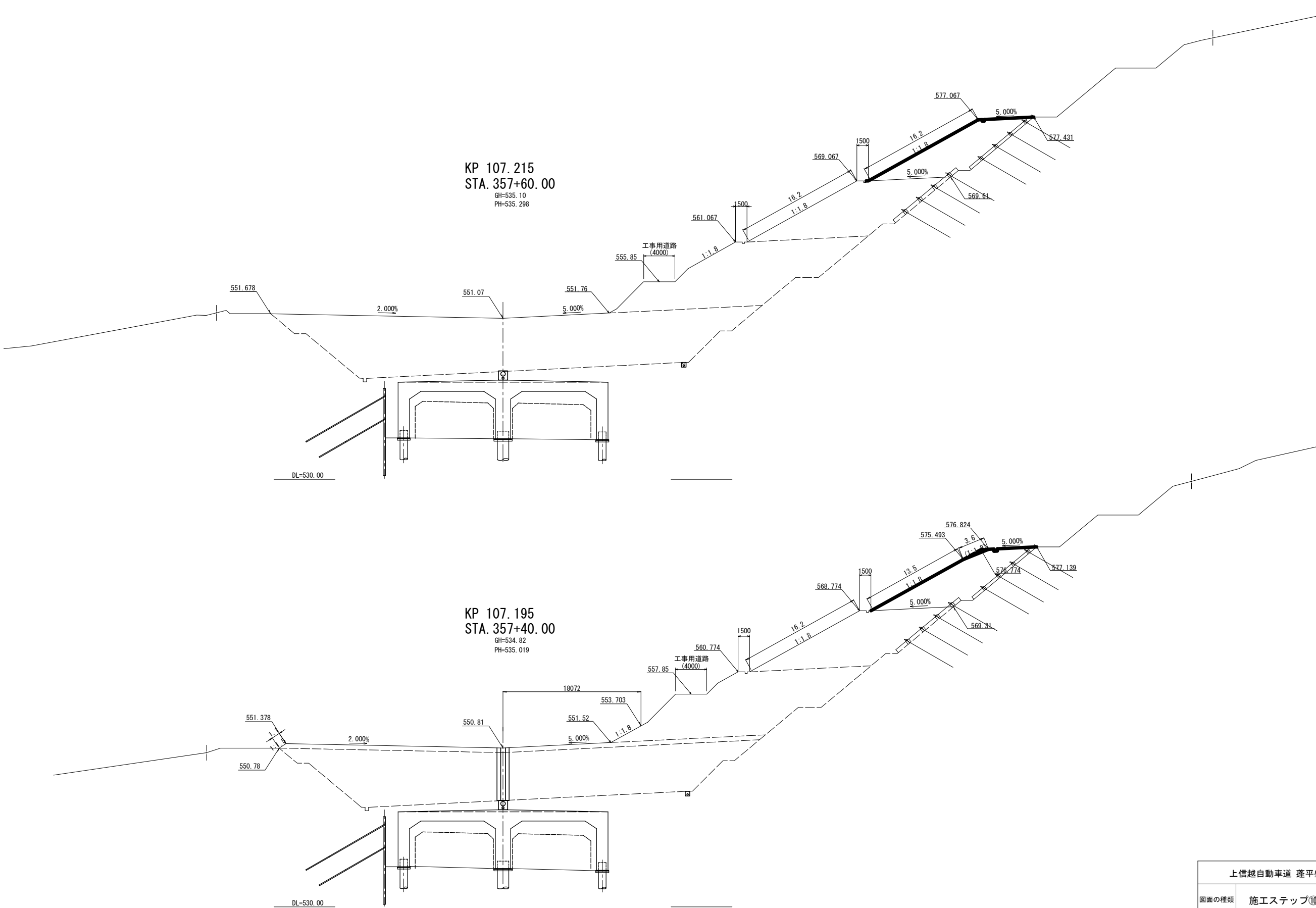
施エステップ⑩ 横断図(2) S=1:500



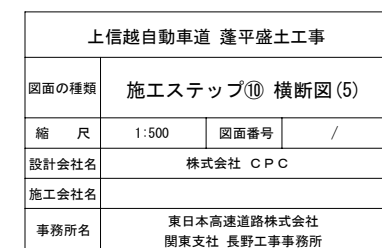
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑩ 横断図(2)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



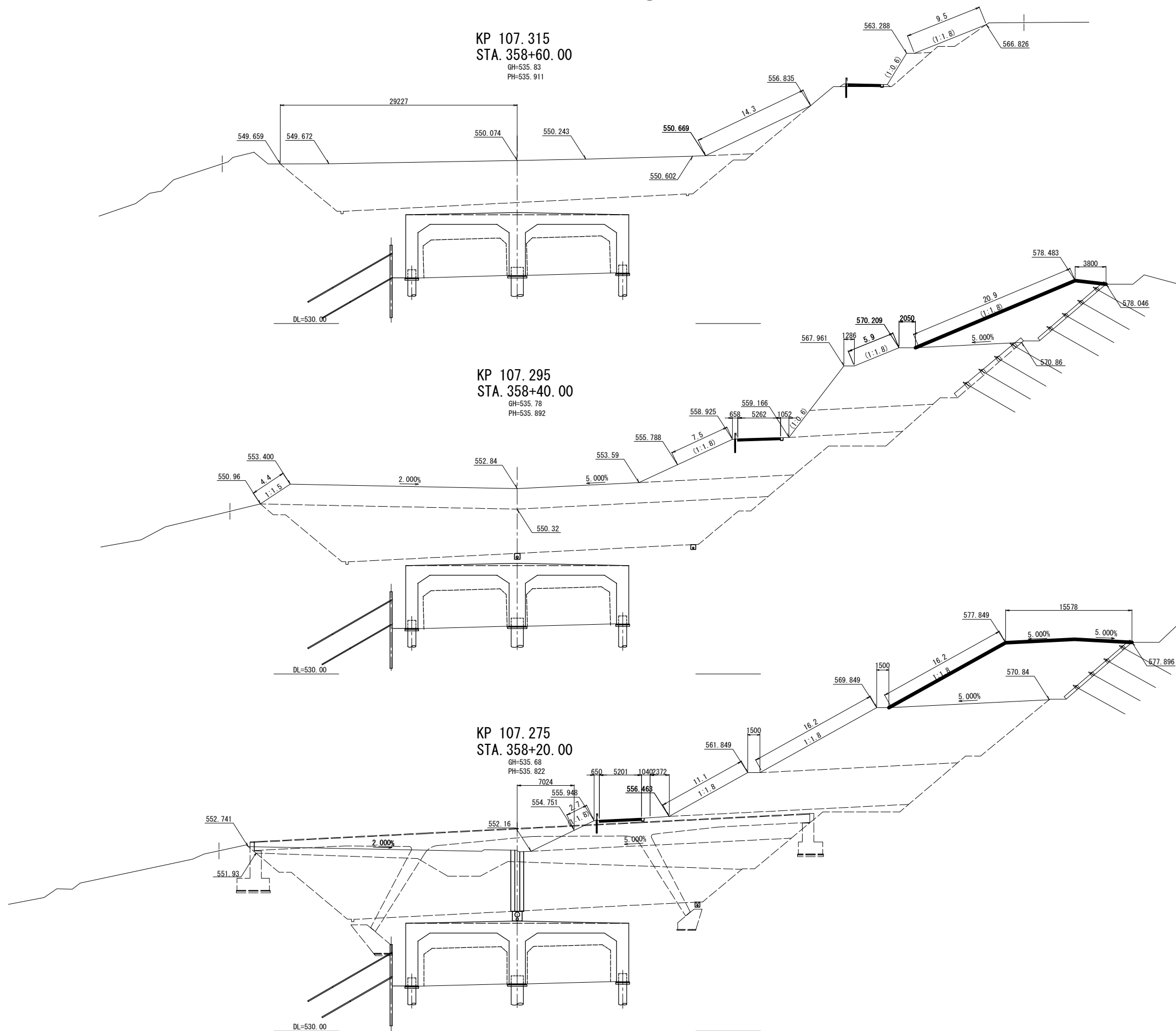
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑩ 横断図(3)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



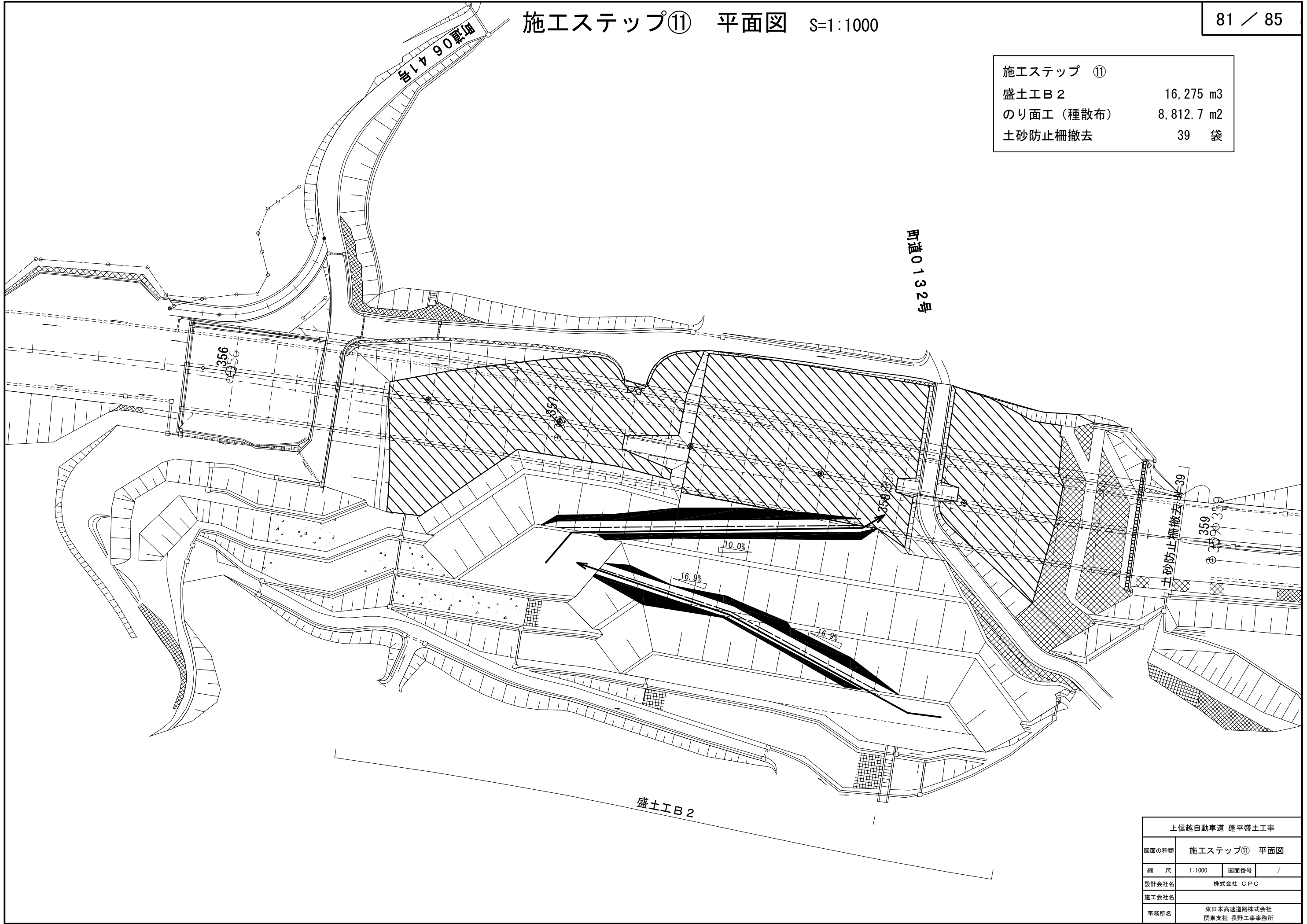
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施エステップ⑩ 横断図(4)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



施工ステップ⑩ 横断図(6) S=1:500



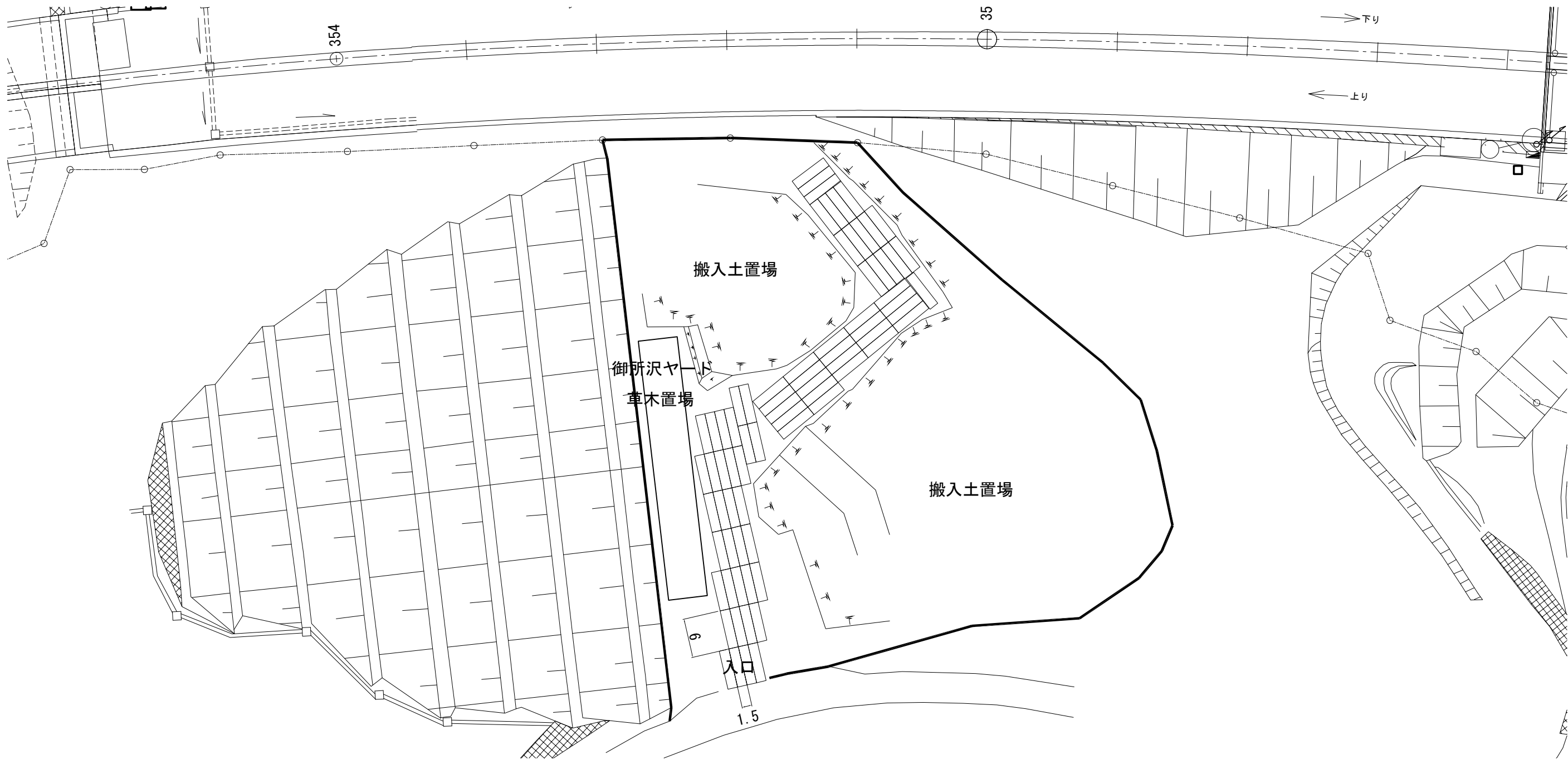
上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑩ 横断図(6)		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



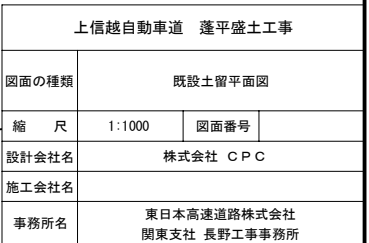
施工ステップ⑪ 平面図 S=1:1000

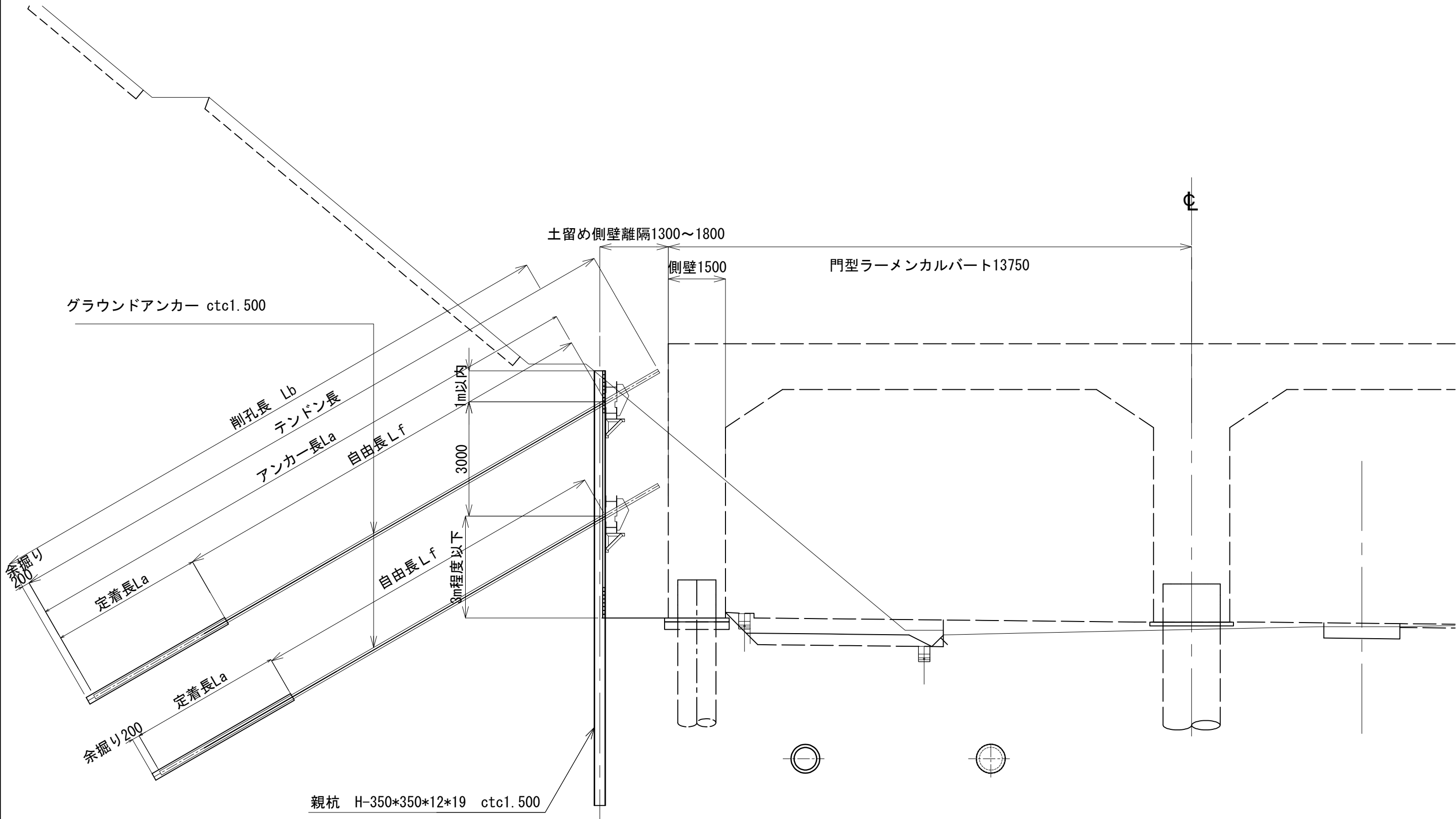
施工ステップ ⑪	
盛土工B2	16,275 m3
のり面工（種散布）	8,812.7 m2
土砂防止柵撤去	39 袋

上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	施工ステップ⑪ 平面図		
縮 尺	1:1000	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		

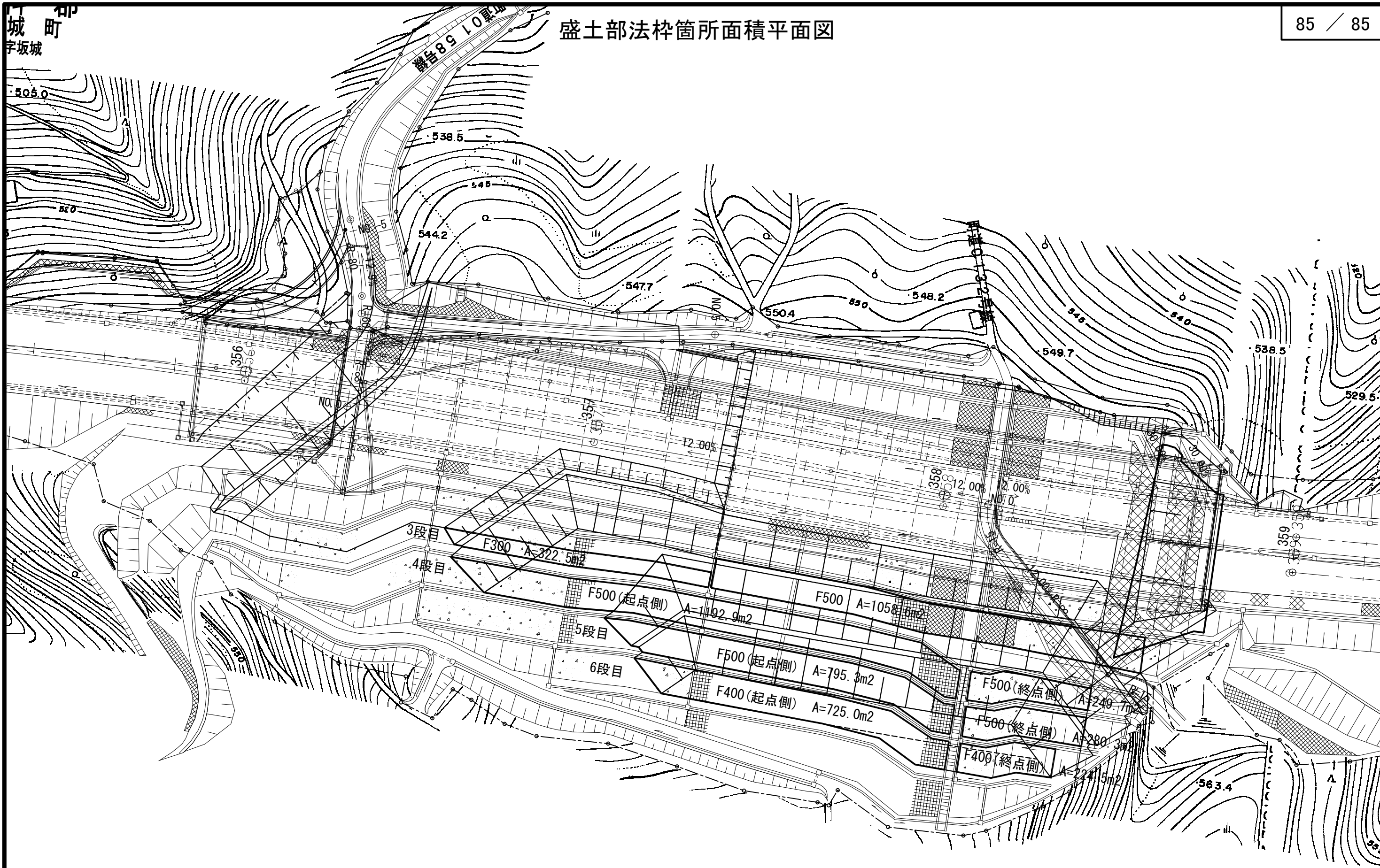


上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	敷鉄板配置図		
縮 尺		図面番号	
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		





上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	既設土留標準横断図		
縮 尺	1:500	図面番号	
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		



上信越自動車道 蓬平盛土工事			
図面の種類	盛土部法枠箇所面積平面図		
縮 尺	1:500	図面番号	/
設計会社名	株式会社 CPC		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 長野工事事務所		