

道東自動車道
新得地区舗装工事

設 計 図
【 新 得 地 区 】

令和7年 11月

東日本高速道路株式会社 北海道支社
帯 広 工 事 事 務 所

道東自動車道
新得地区舗装工事

平 面 図
【 新 得 地 区 】

令和7年 11月

東日本高速道路株式会社 北海道支社
帯 広 工 事 事 務 所

目次

1.記 号 表(1)～(2)	・・・・・・・・・・・・・・・・	1 ～ 2
2.平 面 図(1)～(5)	・・・・・・・・・・・・・・・・	3 ～ 7

記 号 表 (1)

D : 用排水構造物標準図集
P : 防護柵標準図集

[illegible]

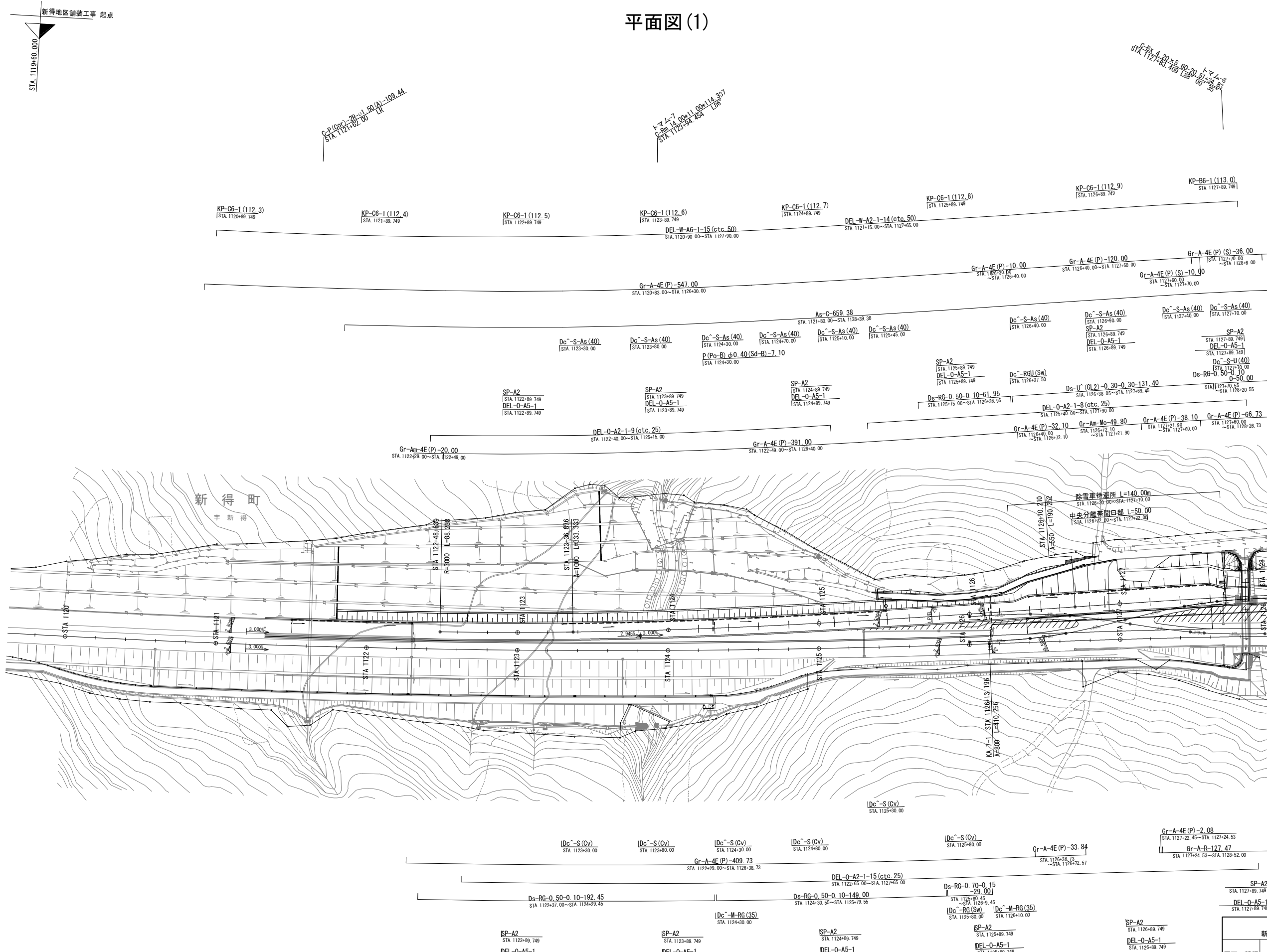
記号		記号説明	摘要	
交通安全施設工	防護柵	Gr-A-2E (P)	ガードレールA種土工区間（支柱間隔2m）(P)防錆処理	路側 P2
		Gr-A-4E (P)	ガードレールA種土工区間（支柱間隔4m）(P)防錆処理	路側 P1
		Gr-A-4E (P) (S)	ガードレールA種土工区間（支柱間隔4m）(P)防錆処理 (S)耐雪型ブラケット	路側 P1, 詳細図
		Gr-A-Mo	ガードレールA種トンネル管理ヤード部（支柱間隔4m）着脱タイプ	詳細図
		Gr-A-BJ (P)	ガードレールA種 フリガ 型とのすりつけ(支柱間隔1m) (P)防錆処理	路側 P23
		Gr-A-TJ (P)	ガードレールA種片面型（支柱間隔1m）TN坑口とのすり付け (P)防錆処理	路側 P28
		Gr-Am-4E (P)	ガードレールAm種土工区間（支柱間隔4m）適用勾配 $0\% < i \leq 10\%$ (P)防錆処理	分離帯 P1
		Gr-Am-4E (D) (P)	ガードレールAm種構造物区間（支柱間隔4m）適用勾配 $10\% < i \leq 20\%$ (P)防錆処理	分離帯 P2
		Gr-Am-Mo	ガードレールAm種 土工区間（支柱間隔4m）開口部 適用勾配 $0\% \leq i \leq 10\%$ 着脱タイプ	分離帯 P4
		Gr-A-R	ガードレールビーム 取替工	
交通管理施設工	視線誘導標	DEL-W-A1-1	視線誘導標白色1個 設置高H=1200 土中式	詳細図
		DEL-W-A2-1	視線誘導標白色1個 設置高H=1200 ガードレール支柱取付式	詳細図
		DEL-W-A3-1	視線誘導標白色1個 設置高H=1200 壁高欄取付式	詳細図
		DEL-W-A6-1	視線誘導標白色1個 設置高H=1200 自発光SP用	詳細図
		DEL-W-C3	視線誘導標白色1個 設置高H=1200 トンネル縁石用	詳細図
		DEL-O-A2-1	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 ガードレール支柱取付式	詳細図
		DEL-O-A3-1	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 壁高欄取付式	詳細図
		DEL-O-A3-5	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 半壁高欄取付式	詳細図
		DEL-O-A5-1	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 スノーポール支柱取付式	詳細図
		DEL-O-C3	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 トンネル縁石用	詳細図
		DEL-O-D2-1	視線誘導標橙色1個 設置高H=1200 両面ガードレール支柱取付式	詳細図
	距離標	KP-B4-1	1kmポスト トンネル取付式	詳細図
		KP-B6-1	1kmポスト 自発光スノーポール取付式 片面用	詳細図
		KP-C4-1	100m, 500mポスト トンネル取付式	詳細図
		KP-C6-1	100m, 500mポスト 自発光スノーポール取付式 片面用	詳細図

道 東 自 動 車 道			
新 得 地 区 舗 装 工 事			
図面の種類	記 号 表 (1)		
縮 尺	—	図面番号	
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 帯広工事事務所		

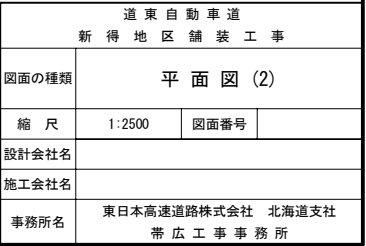
記 号			記 号 説 明	摘 要
交通安全・管理施設工	縁石工	As-C	アスファルト縁石 H=160	詳細図
		PCC-Mh	工場製コンクリート縁石 h=230 h:コンクリート基礎高 (cm)	詳細図
	その他交通管理施設工	MS-B	サインサポート工 壁高欄取付	詳細図
		SP-A1	スノーポール 土中式	詳細図
		SP-A2	スノーポール 防護柵取付式	詳細図
		クッションドラムA	車両衝突緩衝装置 (クッションドラム型)	詳細図
雑工	その他	監査廊工-A	監査廊工 (標準部左側路肩) (標準部右側路肩) (避難連絡坑部)	詳細図

記 号			記 号 説 明	摘 要

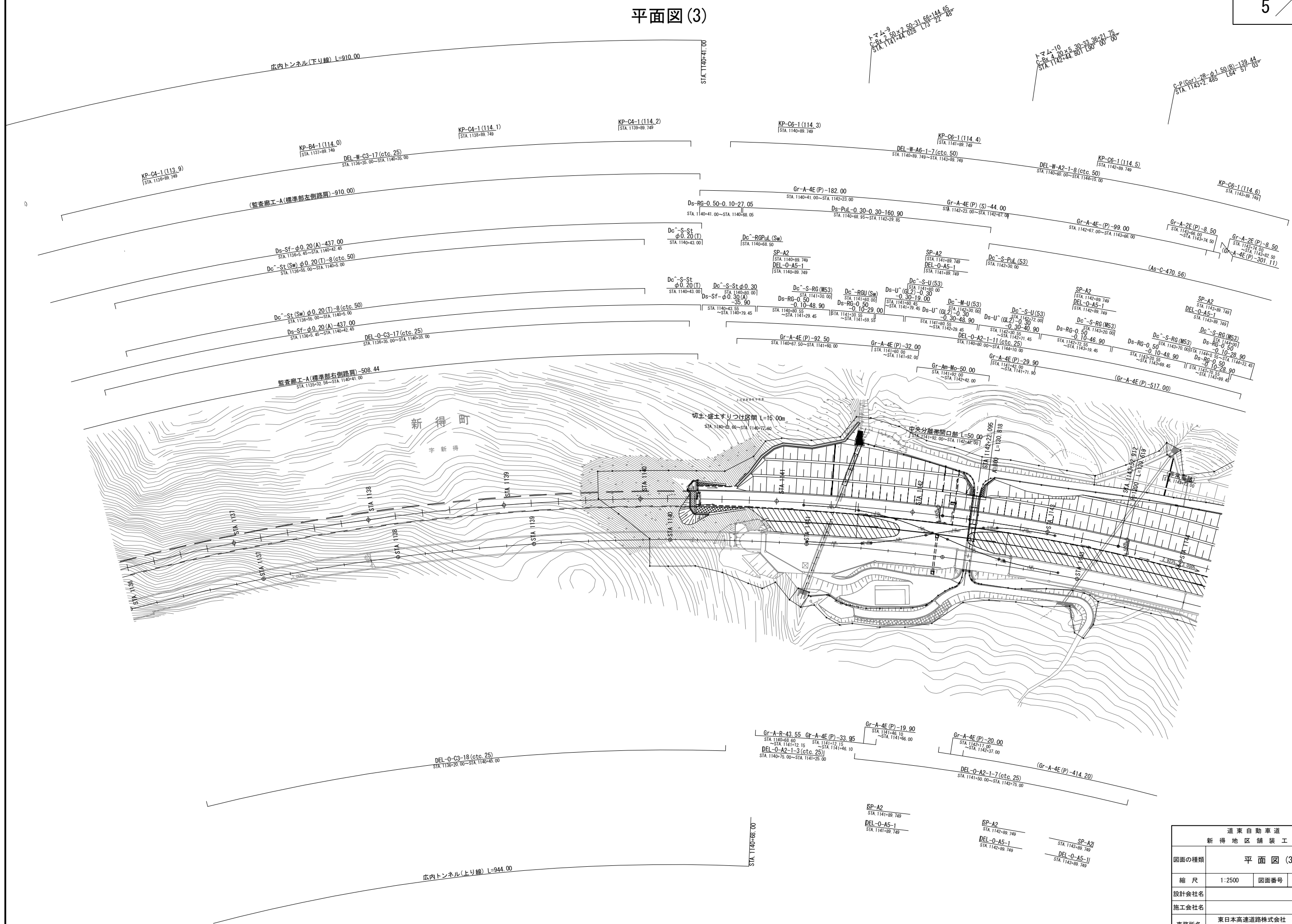
平面图(1)



道 東 自 動 車 道			
新 得 地 区 舗 装 工 事			
図面の種類	平 面 図 (1)		
縮 尺	1:2500	図面番号	
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 帯 広 工 事 所		

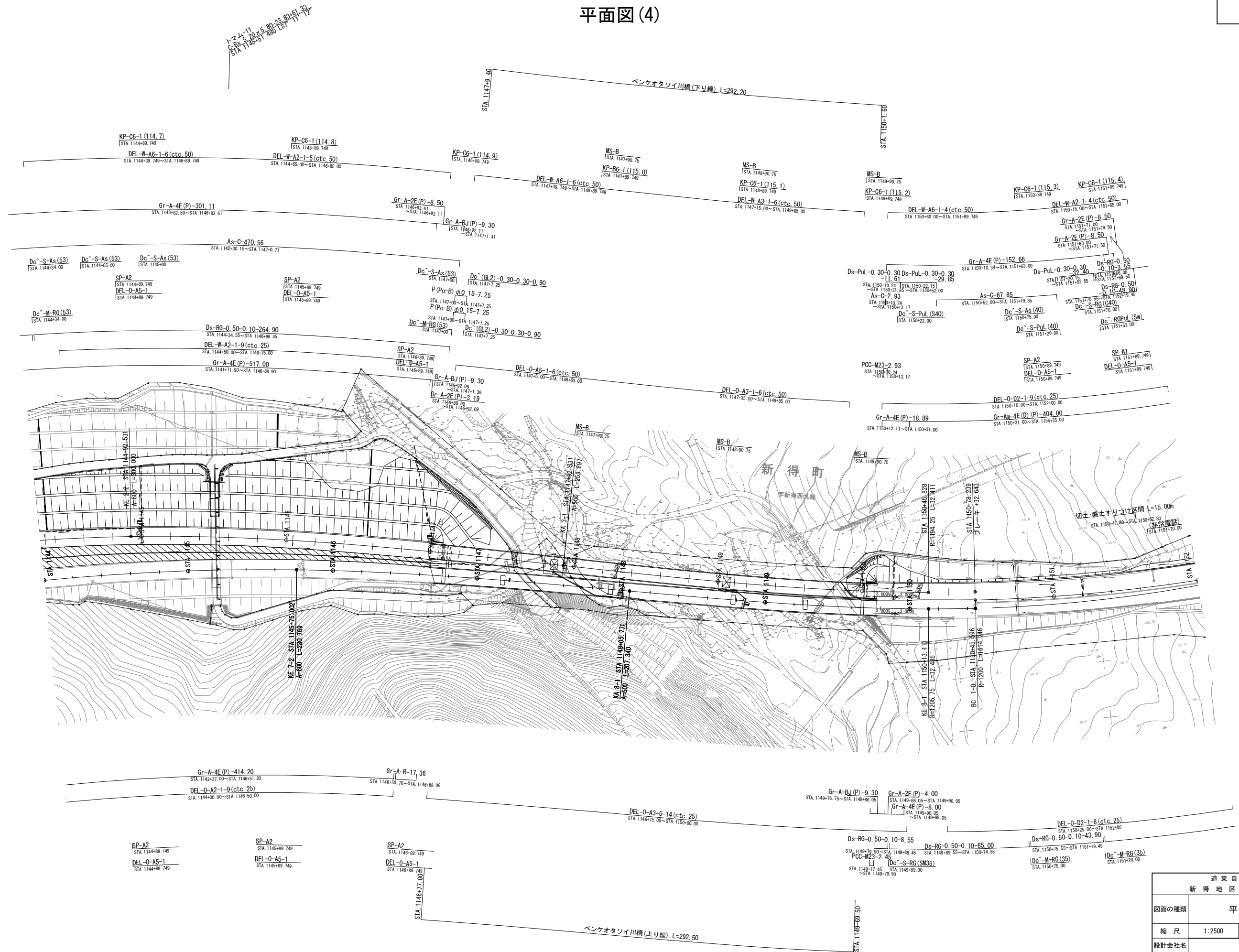


平面图 (3)



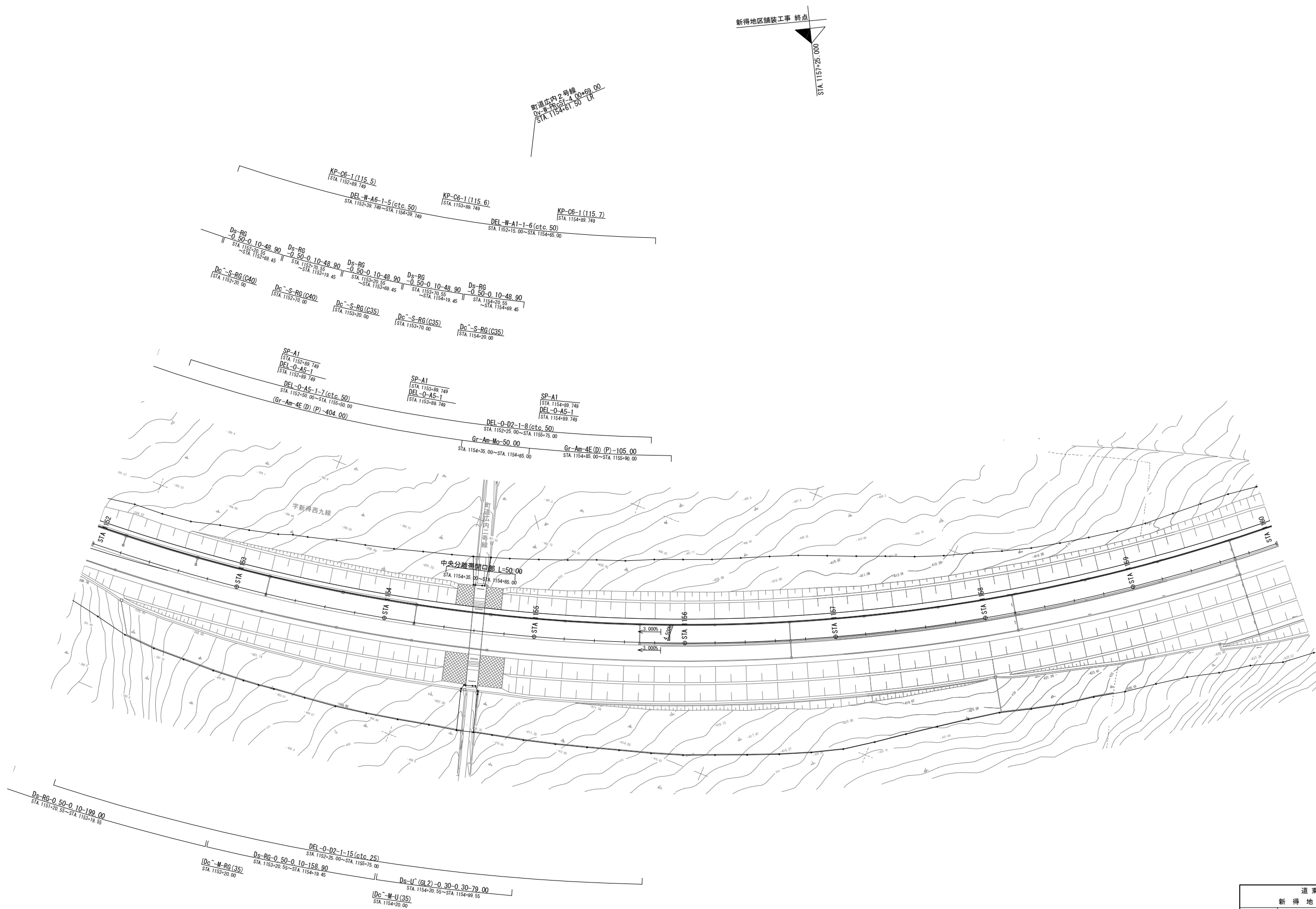
道 東 自 動 車 道			
新 得 地 区 舗 装 工 事			
図面の種類	平 面 図 (3)		
縮 尺	1:2500	図面番号	
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 帯 広 工 事 務 所		

平面図(4)



道東自動車道 新得地区舗装工事	
図面の種類	平面図(4)
縮尺	1:2500 図面番号
設計会社名	
施工会社名	
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 帯広工務事務所

平面図(5)



道 東 自 動 車 道 新 得 地 区 舗 装 工 事			
図面の種類	平 面 図 (5)		
縮 尺	1:2500	図面番号	
設計会社名	大日コンサルタント株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 帯 広 工 事 事 務 所		