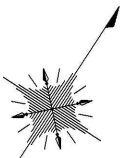


5. 参 考 図

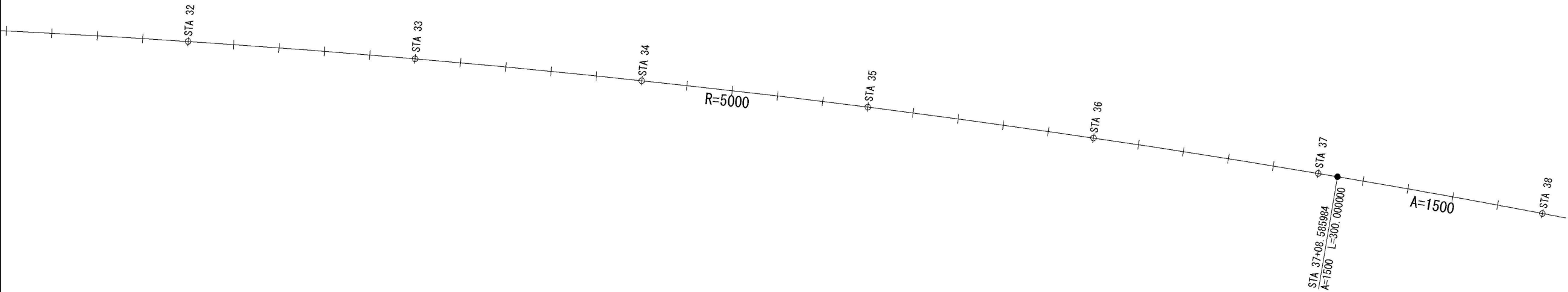
R 7 成田舗装工事（5. 参考図）

図 面 目 録

番号	図 面 名 称	備考	番号	図 面 名 称	備考
1	線形図（1）		32	施工ステップ図（13）	
2	線形図（2）		33	施工ステップ図（14）	
3	詳細平面図（1）		34	施工ステップ図（15）	
4	詳細平面図（2）		35	施工ステップ図（16）	
5	詳細平面図（3）		36	施工ステップ平面図（5）	
6	詳細平面図（4）		37	施工ステップ図（17）	
7	詳細平面図（5）		38	施工ステップ図（18）	
8	詳細平面図（6）		39	施工ステップ図（19）	
9	詳細平面図（7）		40	施工ステップ図（20）	
10	詳細平面図（8）		41	施工ステップ図（21）	
11	詳細平面図（9）		42	施工ステップ図（22）	
12	排水系統図		43	施工ステップ平面図（6）	
13	工事規制計画概要図（1）		44	施工ステップ図（23）	
14	工事規制計画概要図（2）		45	施工ステップ図（24）	
15	工事規制計画概要図（3）		46	施工ステップ図（25）	
16	施工ステップ平面図（1）		47	施工ステップ図（26）	
17	施工ステップ図（1）		48	施工ステップ平面図（7）	
18	施工ステップ図（2）		49	施工ステップ図（27）	
19	施工ステップ図（3）		50	施工ステップ図（28）	
20	施工ステップ図（4）		51	施工ステップ図（29）	
21	施工ステップ平面図（2）		52	施工ステップ図（30）	
22	施工ステップ図（5）		53	施工ステップ図（31）	
23	施工ステップ図（6）		54	施工ステップ図（32）	
24	施工ステップ図（7）		55	施工ステップ平面図（8）	
25	施工ステップ図（8）		56	施工ステップ図（33）	
26	施工ステップ平面図（3）		57	施工ステップ図（34）	
27	施工ステップ図（9）				
28	施工ステップ図（10）				
29	施工ステップ図（11）				
30	施工ステップ図（12）				
31	施工ステップ平面図（4）				



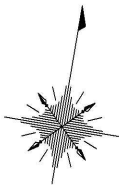
主要点	測 点	X座標	Y座標	要 素	距 離
東関道					
	9+76.744	-22959.122760	46734.440661		
	37+08.586	-21252.874815	48824.384085	R=5000.000	2731.842
	40+08.586	-21143.073844	49103.481841	A=1500.000	300.000
	42+81.638	-21066.074773	49365.353971	R=3000.000	273.052
	50+31.638	-20948.795967	50105.600482	A=1500.000	750.000
	54+81.638	-20890.258522	50551.736022	A=1500.000	450.000



至 東京

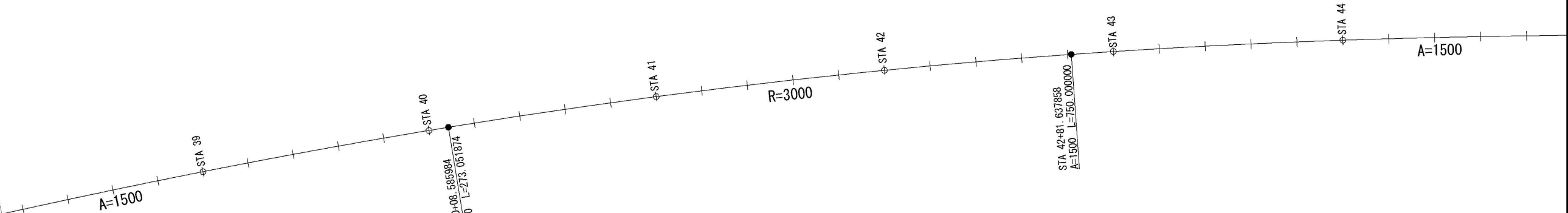
至 茨城

東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	線形図 (1)		
縮 尺	S=1:2000	図面番号	/
設計会社名	パシフィックコンサルタンツ株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

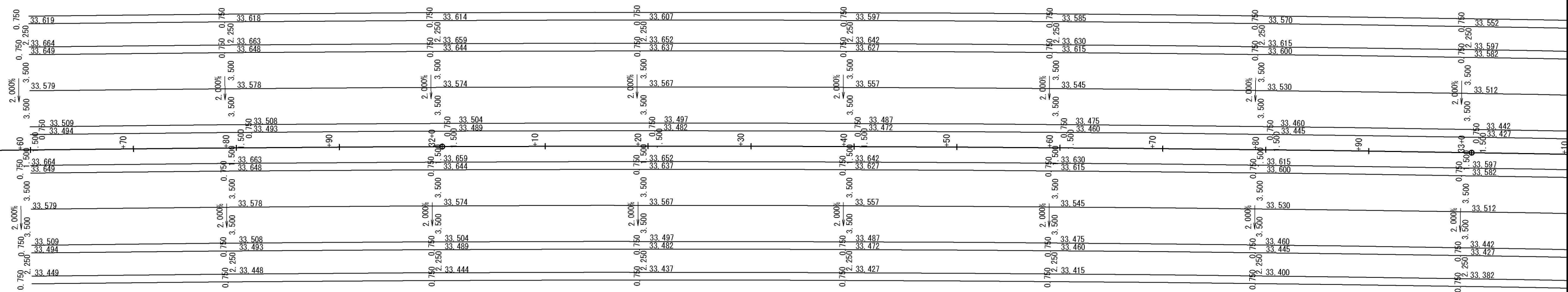


至 東京

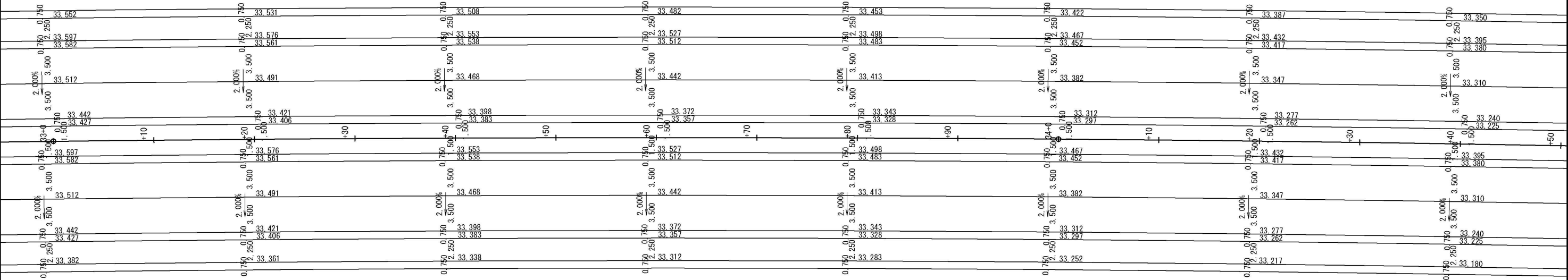
至 茨城



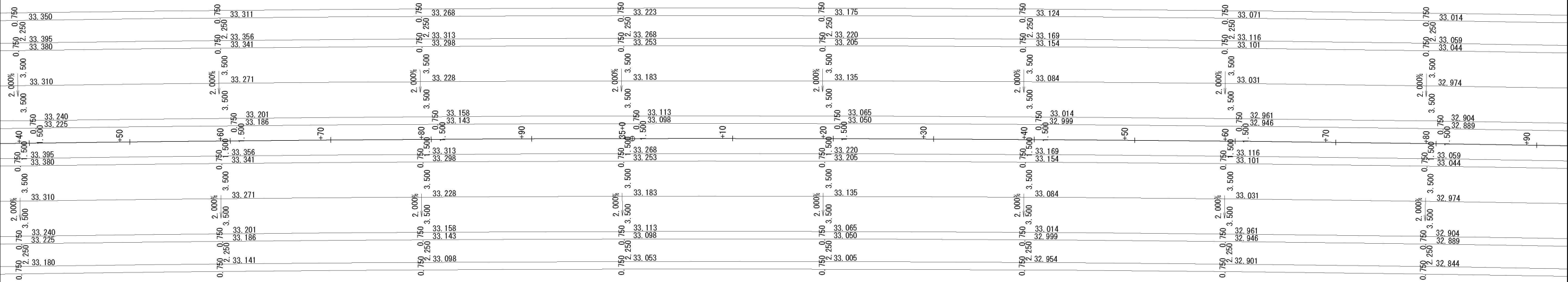
東関東自動車道 R 7 成田 舗 装 工 事			
図面の種類	線形図 (2)		
縮 尺	S=1:2000	図面番号	/
設計会社名	パシフィックコンサルタンツ株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		



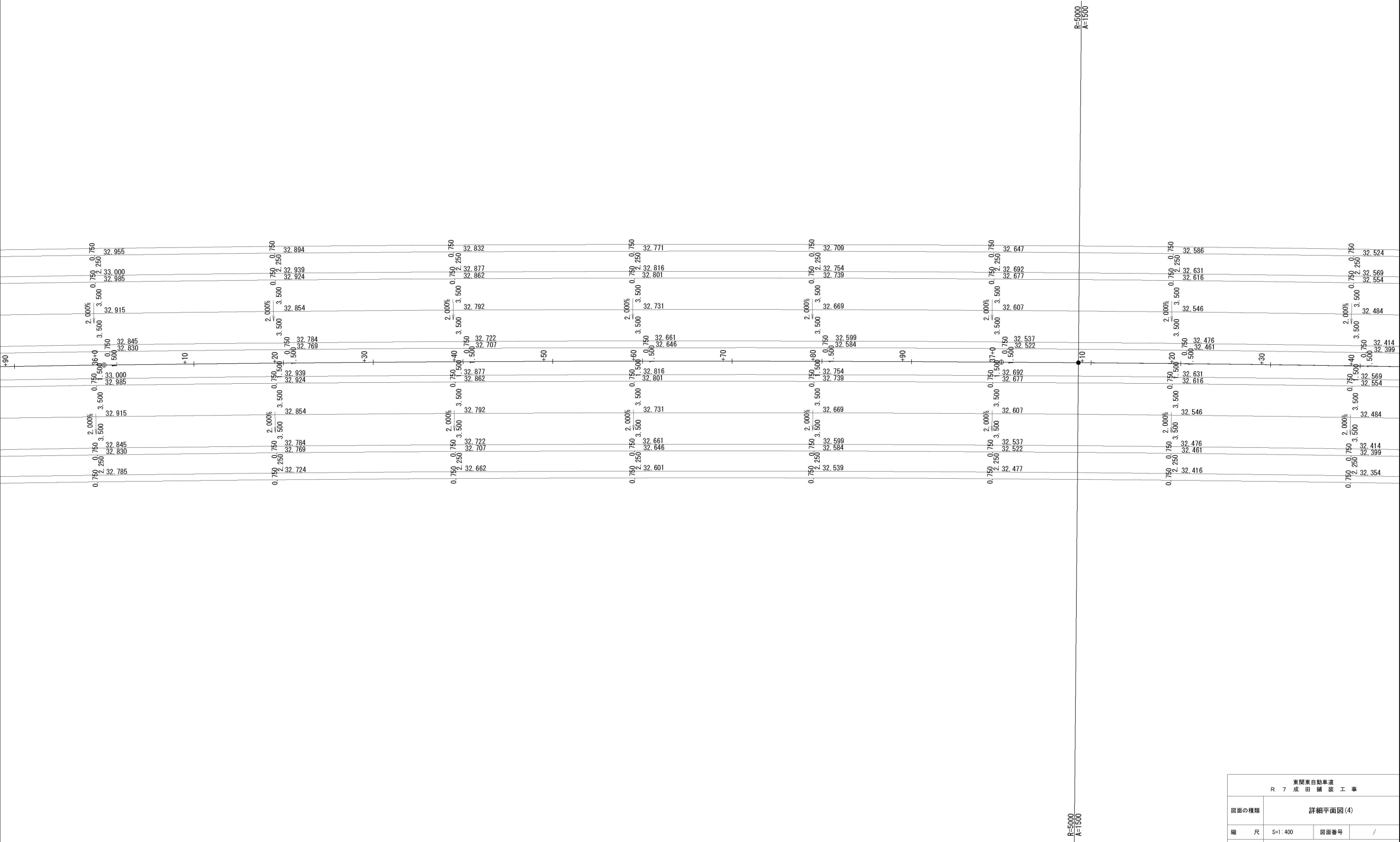
東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図(1)		
縮 尺	S=1: 400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



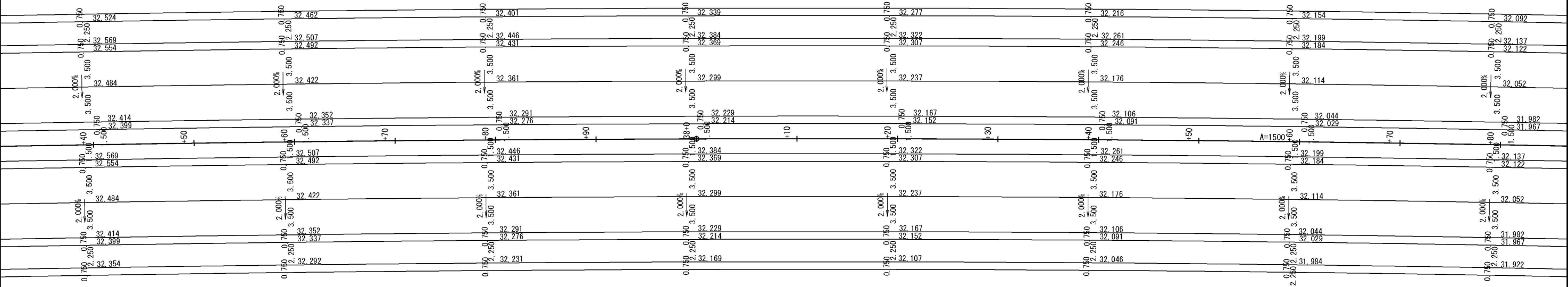
東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図(2)		
縮 尺	S=1:400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千 葉 管 理 事 務 所		



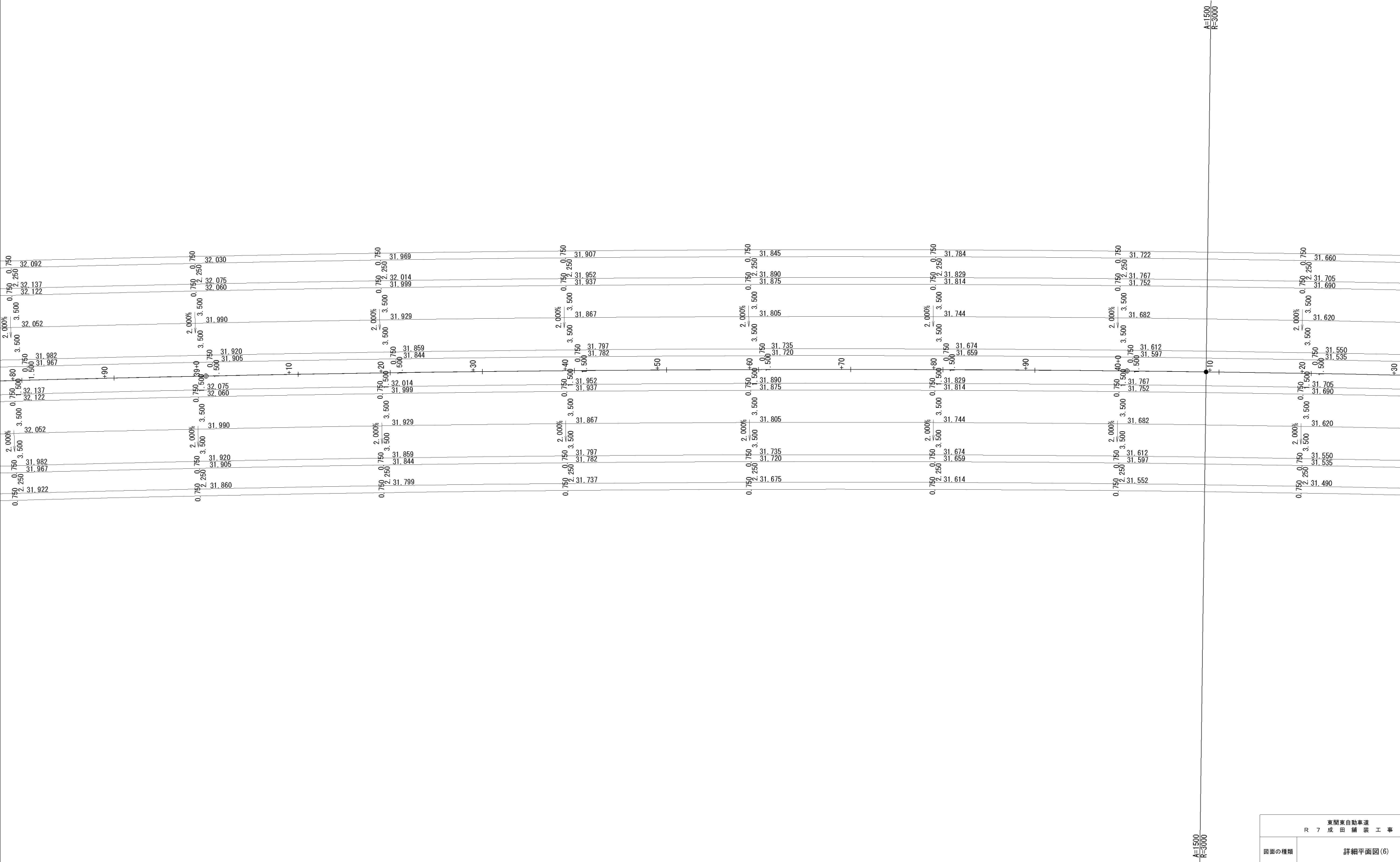
東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図(3)		
縮 尺	S=1:400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千 葉 管 理 事 務 所		



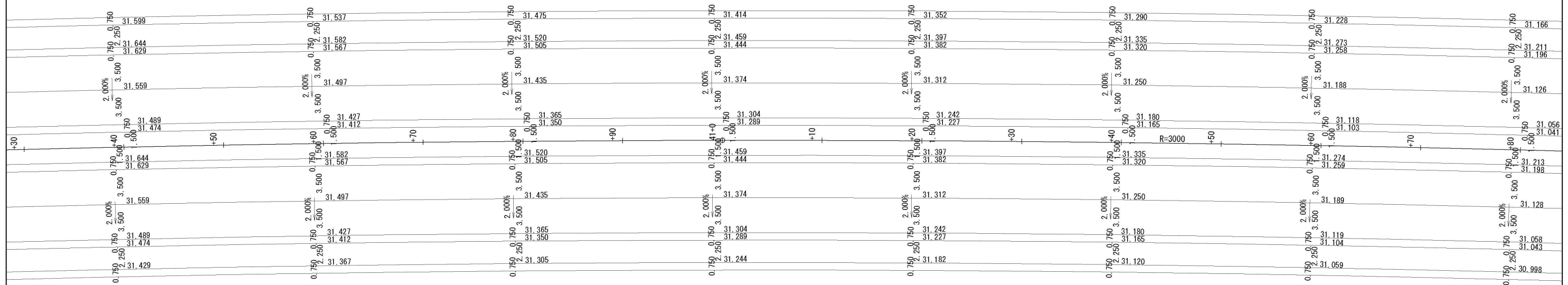
東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図 (4)		
縮 尺	S=1: 400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 干 葉 管 理 事 務 所		



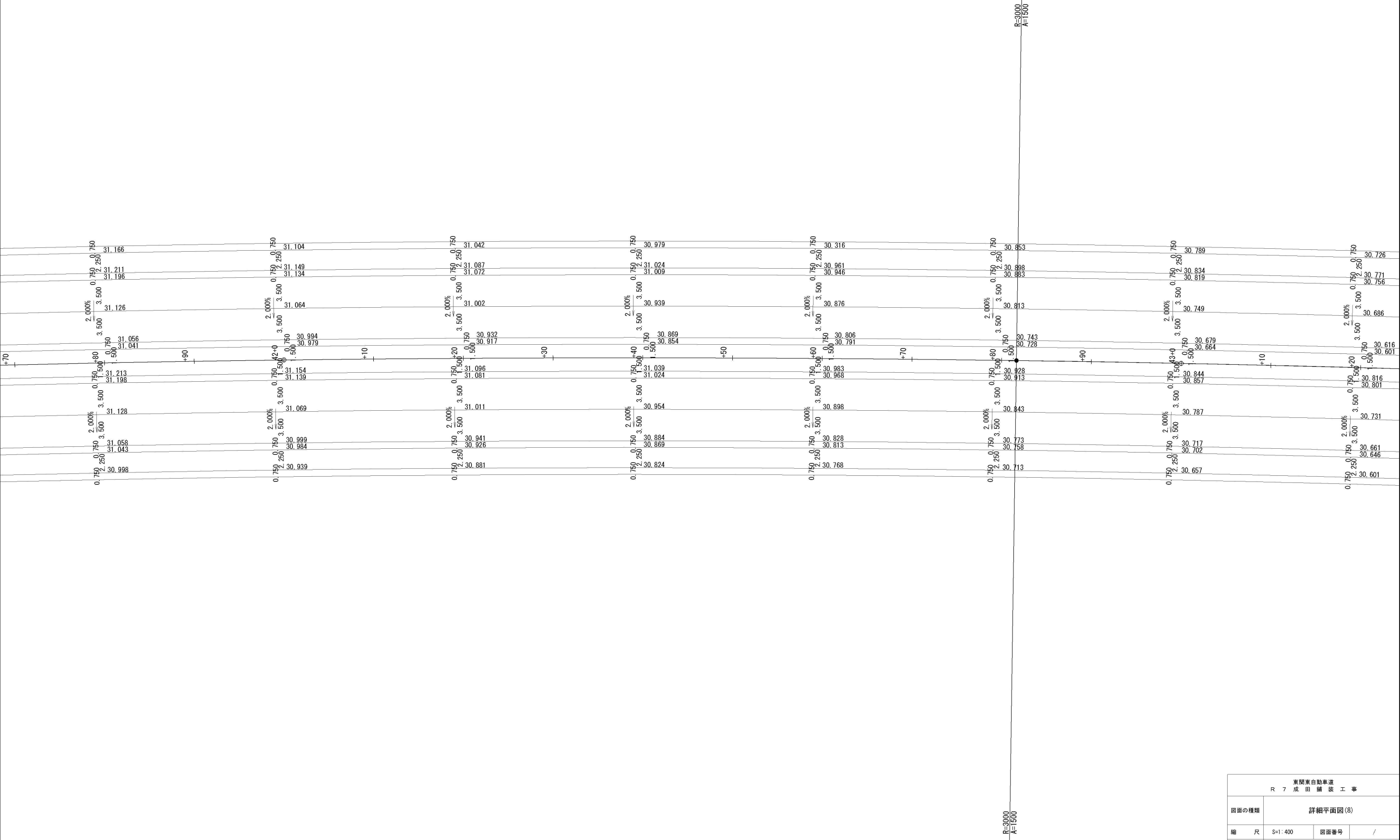
東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図 (5)		
縮 尺	S=1: 400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管 理 事 務 所		



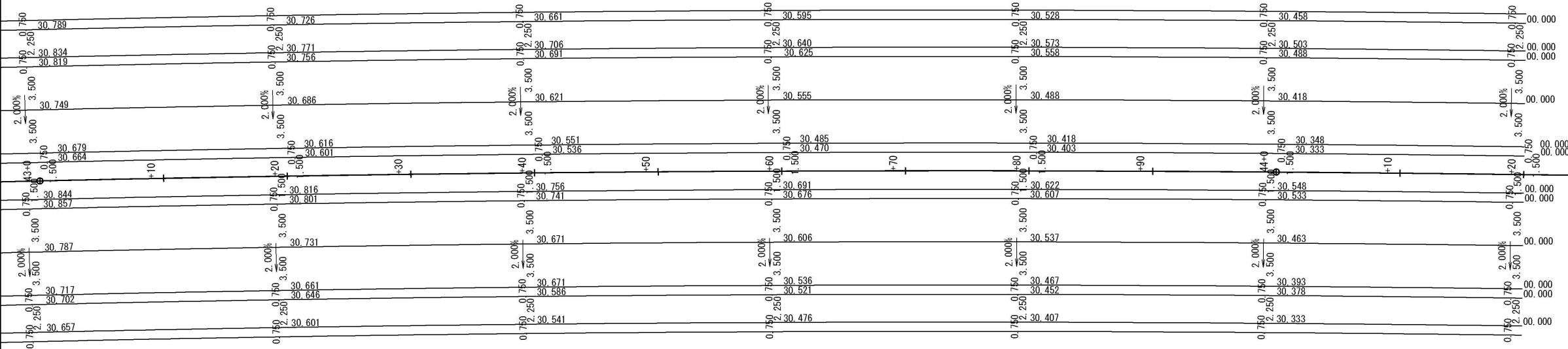
東関東自動車道 R 7 成田舗装工事			
図面の種類	詳細平面図(6)		
縮 尺	S=1:400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



東関東自動車道			
R 7	成田 舗装工事		
図面の種類	詳細平面図(7)		
縮 尺	S=1:400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

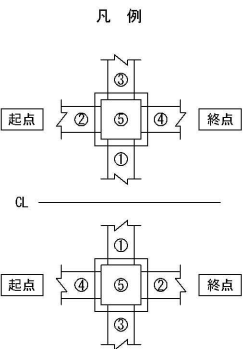
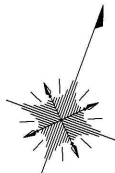
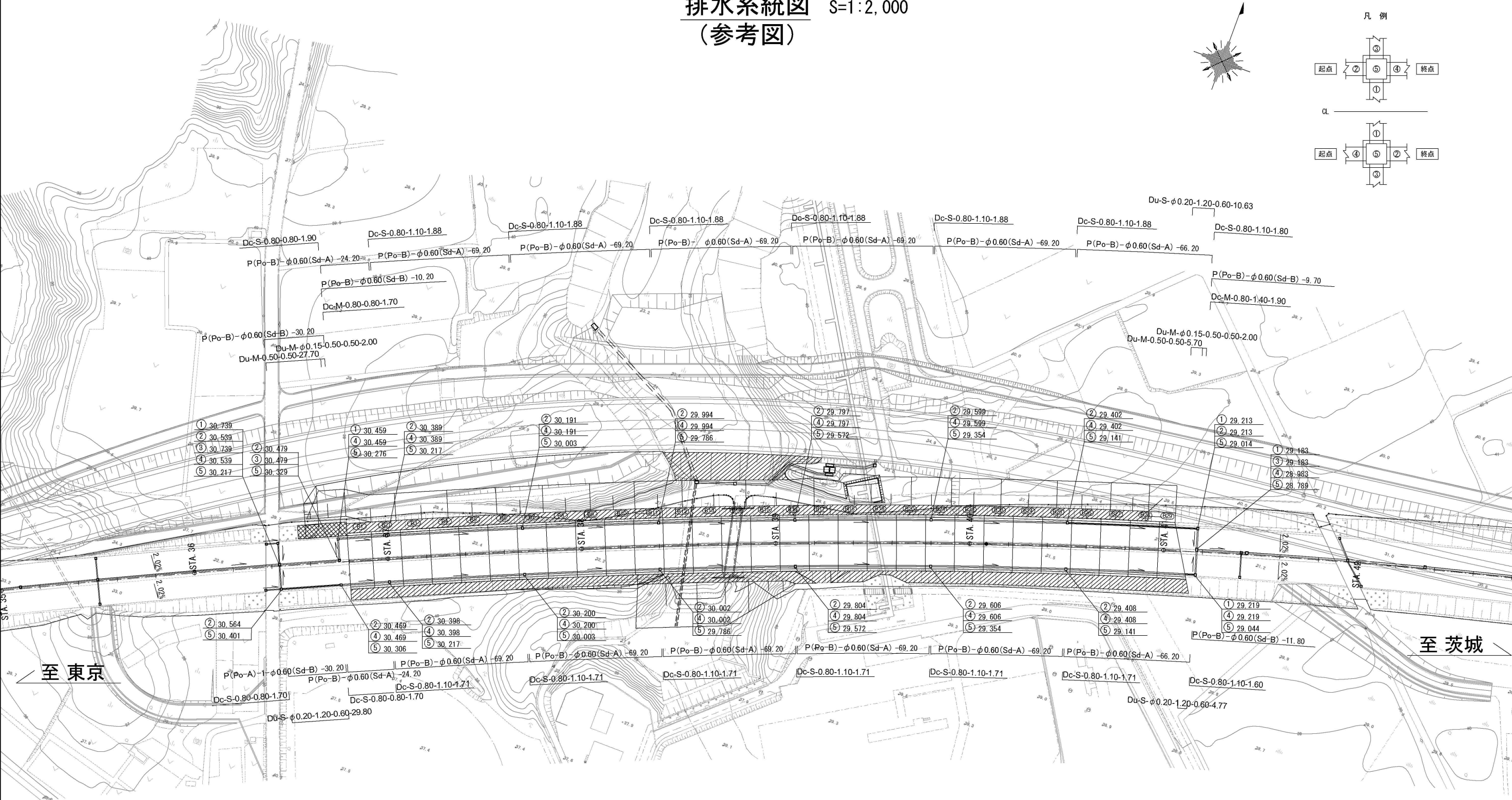


東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図 (8)		
縮 尺	S=1: 400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 干 葉 管 理 事 務 所		



東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	詳細平面図(9)		
縮 尺	S=1:400	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千 葉 管 理 事 務 所		

排水系統図 S=1:2,000
(参考図)



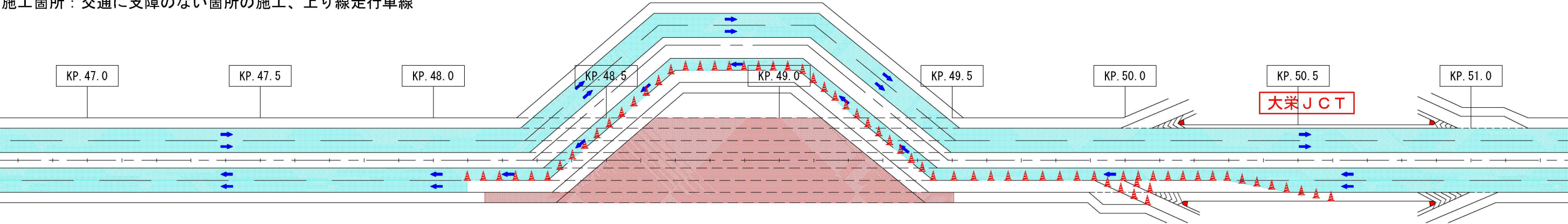
至 東京

至 茨城

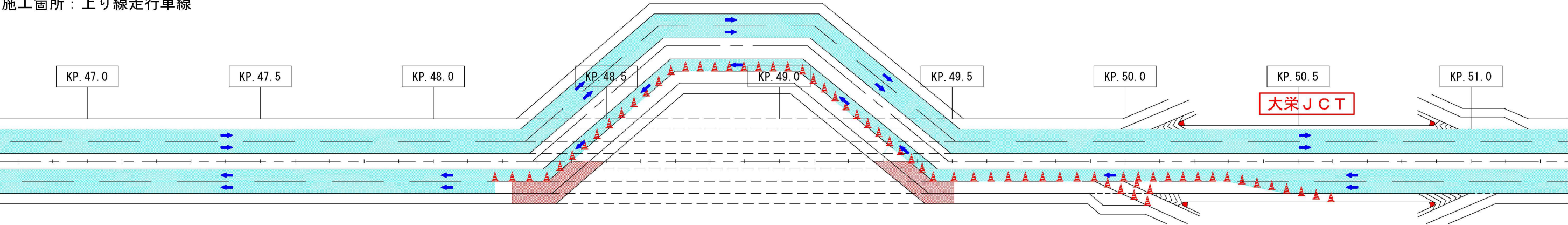
東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	排水系統図 (参考図)		
縮 尺	S=1:2,000	図面番号	/
設計会社名	パシフィックコンサルタンツ株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		

工事規制計画概要図（1）

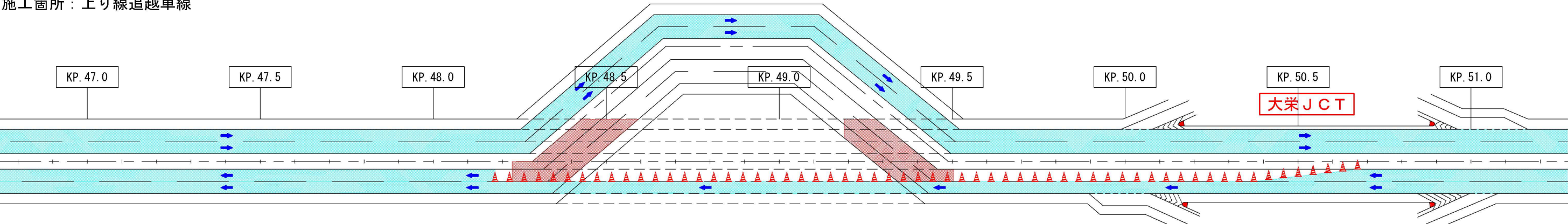
ステップ0
交通規制種別：上り線走行車線（車線規制 B）
施工箇所：交通に支障のない箇所の施工、上り線走行車線



ステップ①
交通規制種別：上り線走行車線（連続車線規制 A）
施工箇所：上り線走行車線



ステップ②
交通規制種別：上り線追越車線（連続車線規制 A）
施工箇所：上り線追越車線



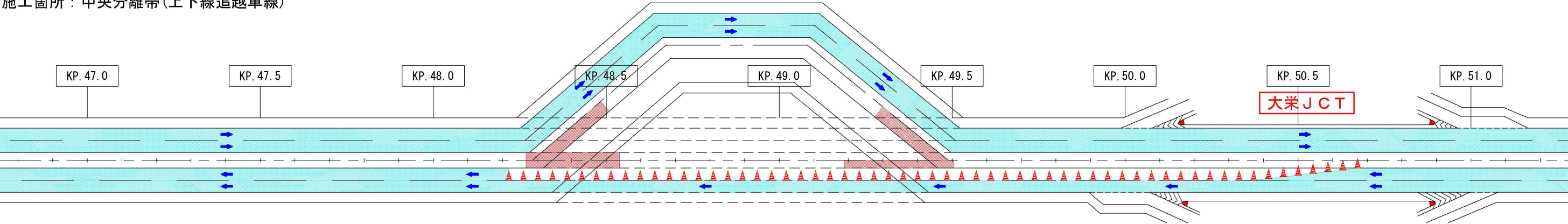
凡例

施工範囲

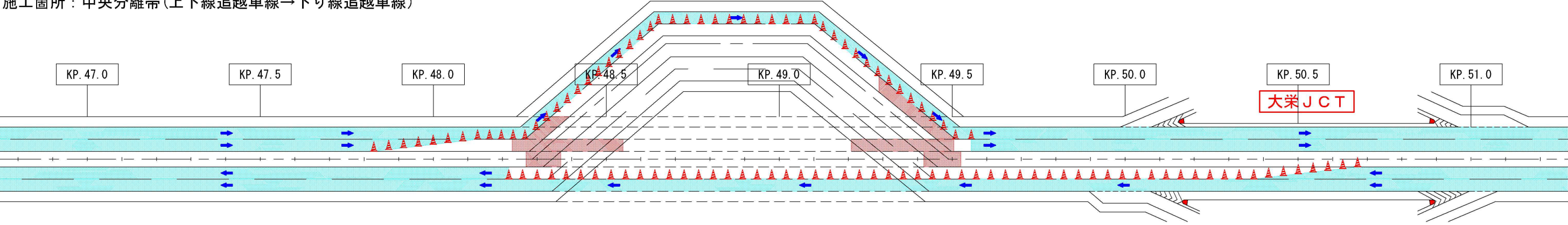
通行帯

東関東自動車道 R7成田舗装工事			
図面の種類	工事規制計画概要図（1）		
縮尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

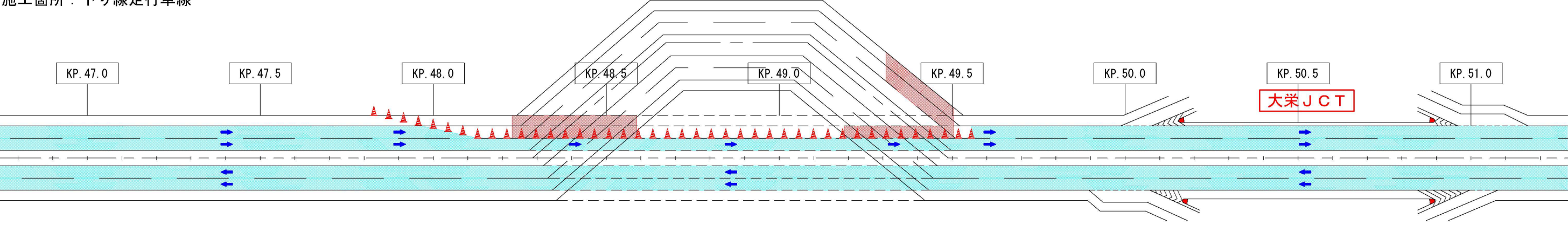
ステップ③
交通規制：上り線追越車線（車線規制 A）
施工箇所：中央分離帯（上下線追越車線）



ステップ④
交通規制種別：上下線追越車線（連続車線規制 B・連続車線規制 C）
施工箇所：中央分離帯（上下線追越車線→下り線追越車線）



ステップ⑤
交通規制種別：下り線走行車線（連続車線規制 C）
施工箇所：下り線走行車線



凡例

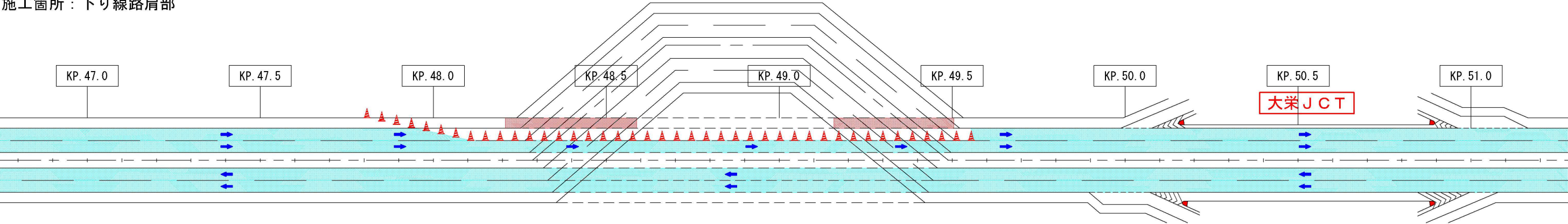
施工範囲

通行帯

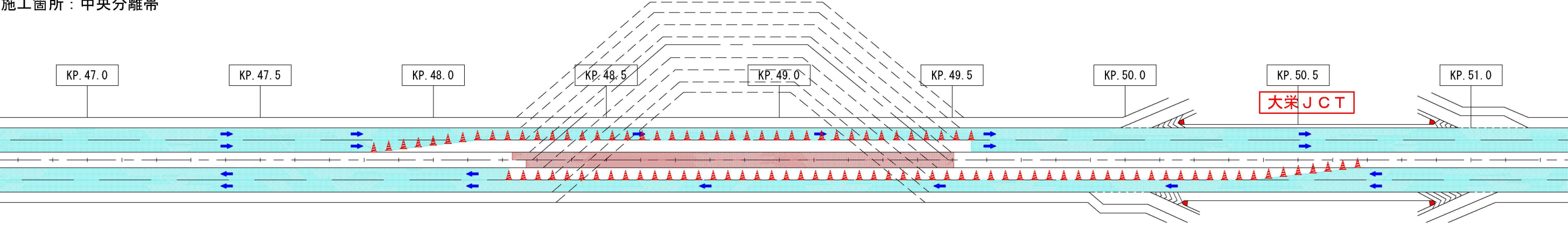
東関東自動車道 R7成田舗装工事			
図面の種類	工事規制計画概要図（2）		
縮尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

工事規制計画概要図（3）

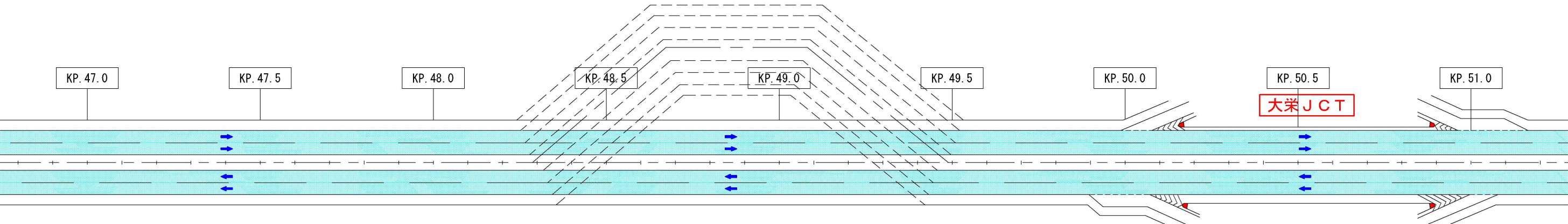
ステップ⑥-1～⑥-2
交通規制種別：下り線走行車線（車線規制 A）
施工箇所：下り線路肩部



ステップ⑥-3
交通規制種別：上下線追越車線（中央分離帯規制 A）
施工箇所：中央分離帯



完成



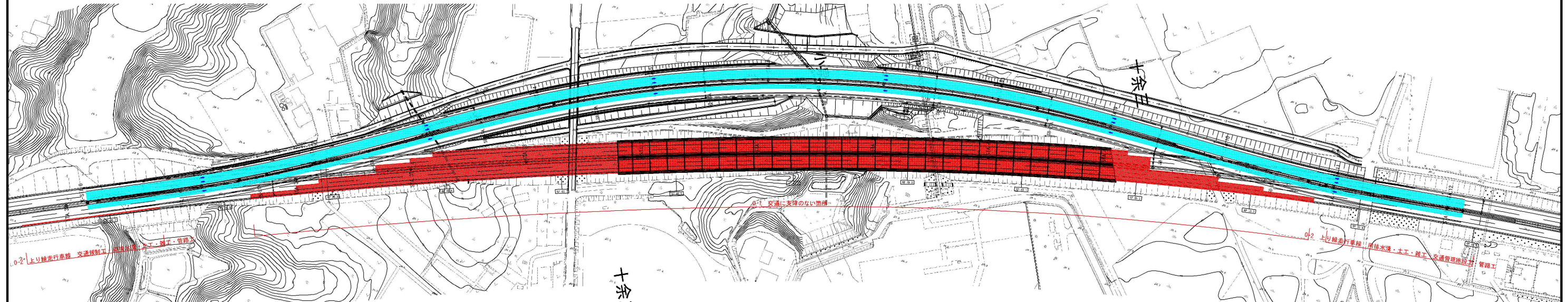
凡例

施工範囲

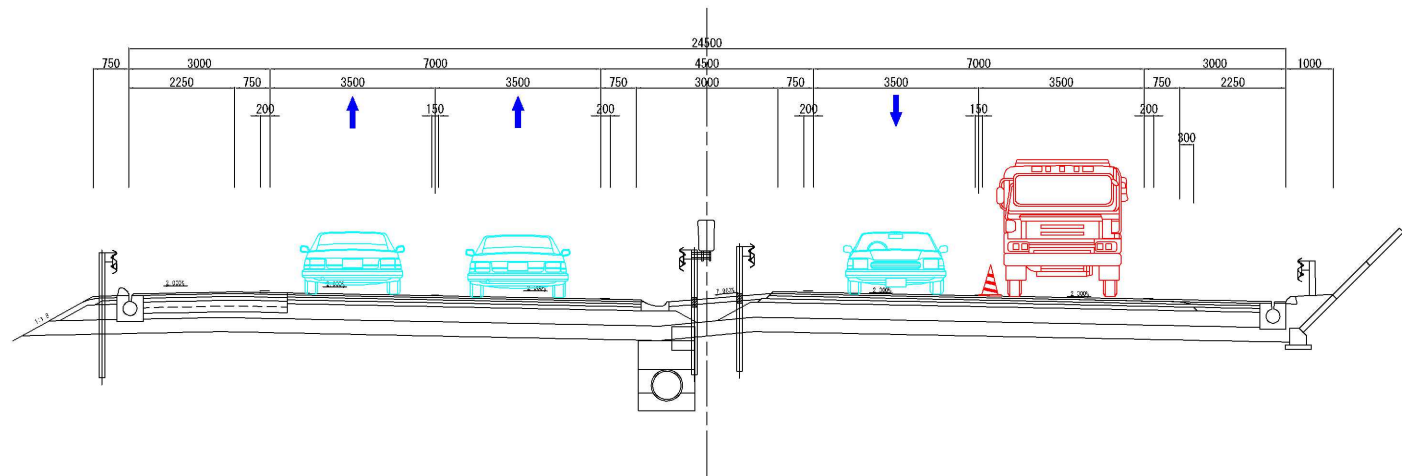
通行帯

東関東自動車道 R7成田舗装工事			
図面の種類	工事規制計画概要図（3）		
縮尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

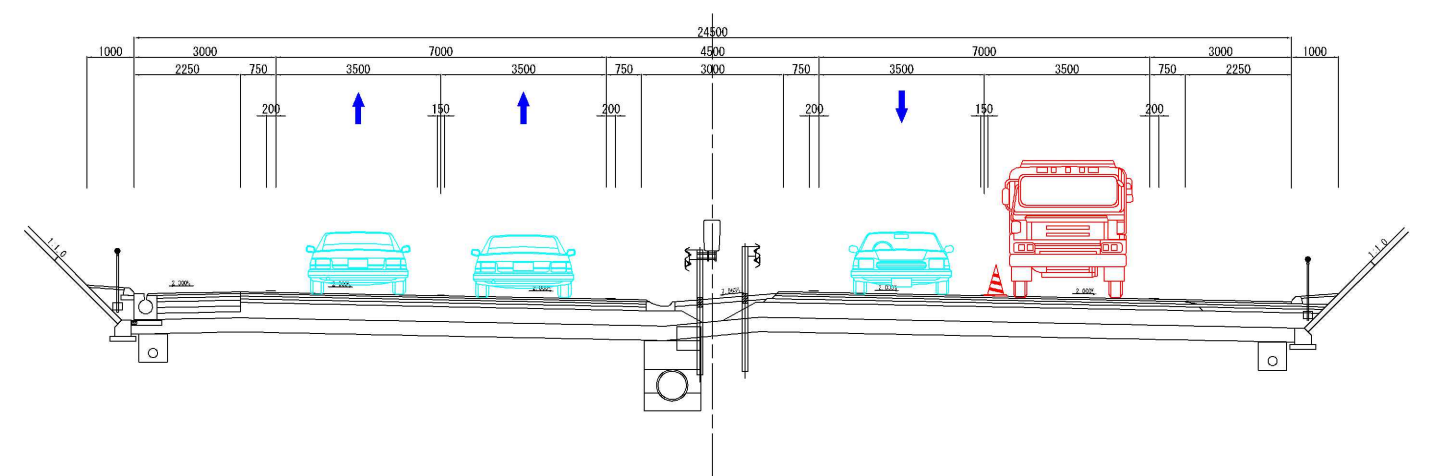
- ステップ0-1 交通に支障のない箇所の施工
ステップ0-2 上り線走行車線
交通規制種別 車線規制 B
施工手順 交通に支障のない箇所の施工→交通規制工→用排水溝→土工→交通管理施設工→雑工→管路工



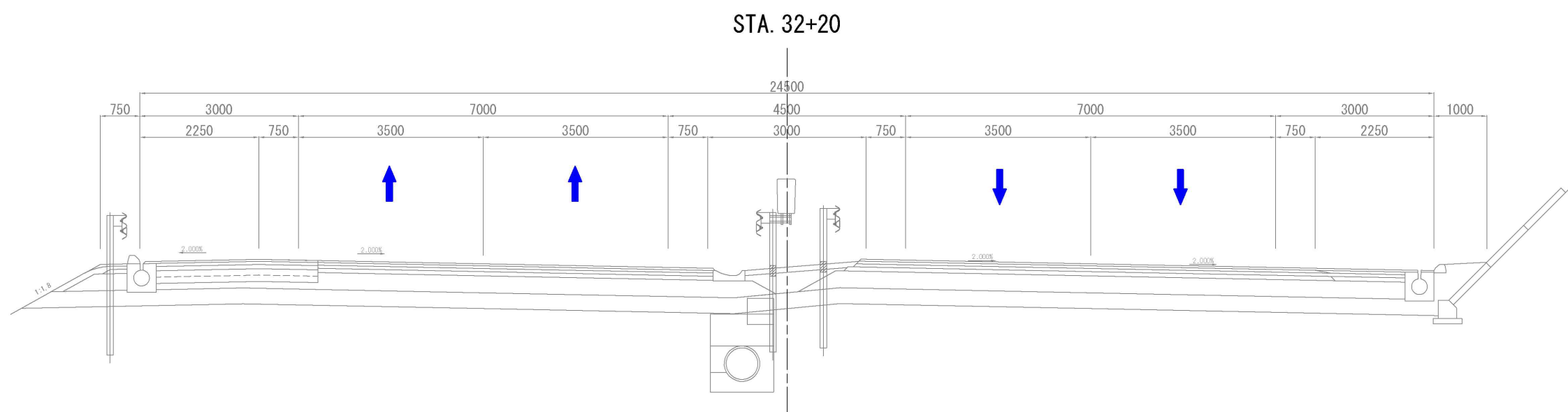
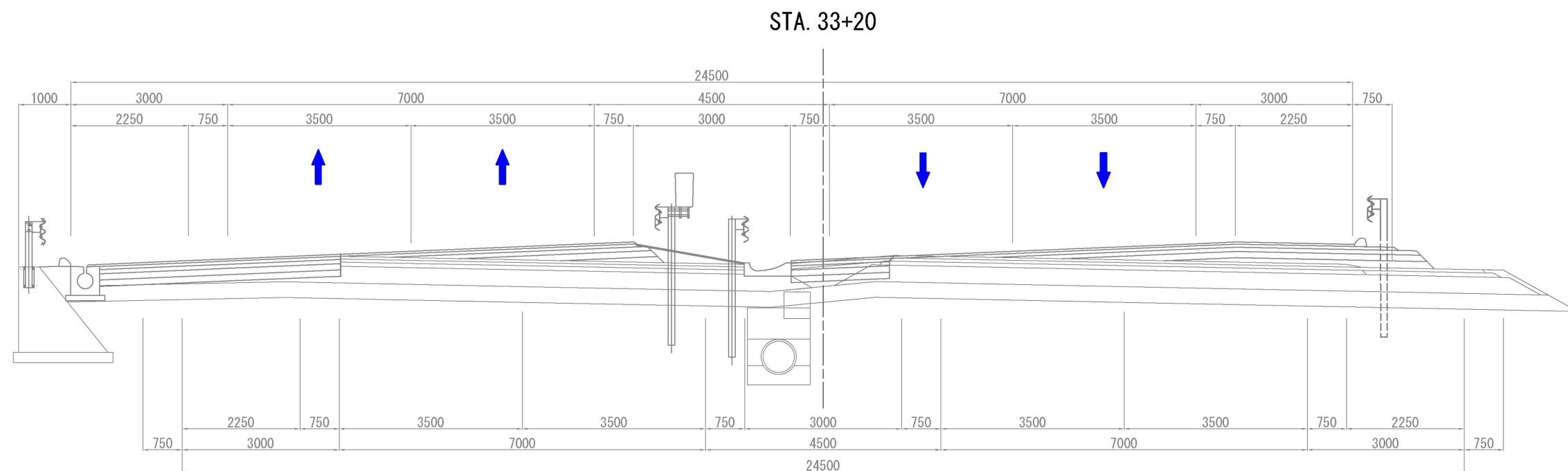
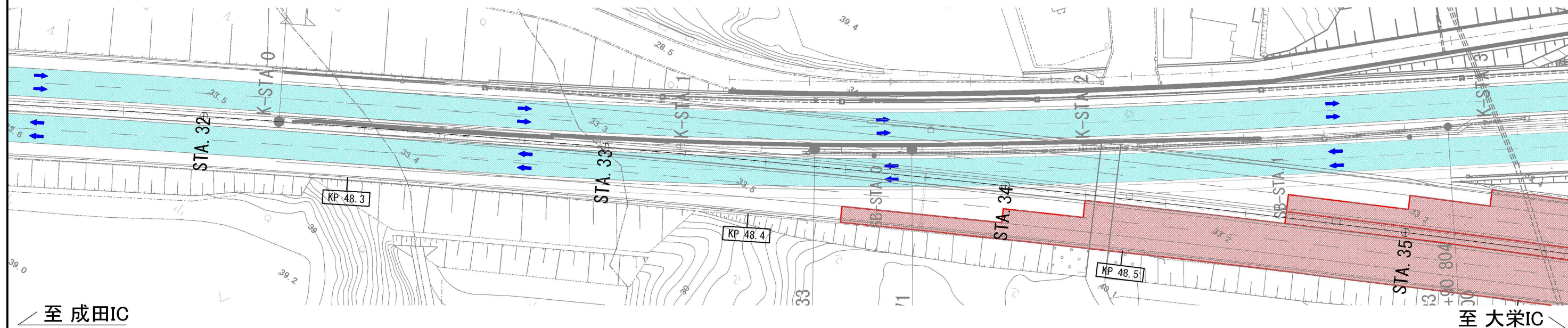
東京側横断面図



茨城側横断面図



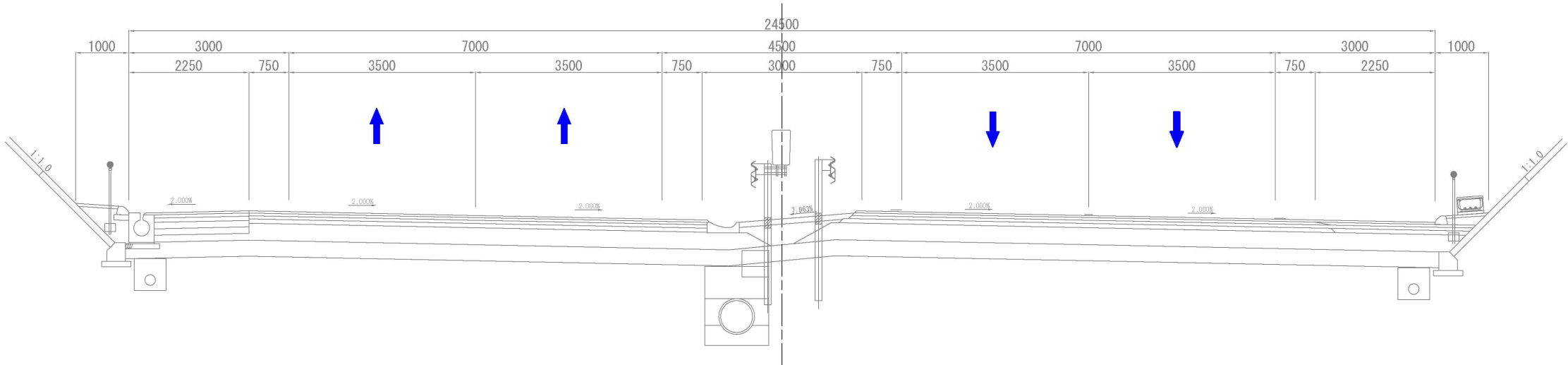
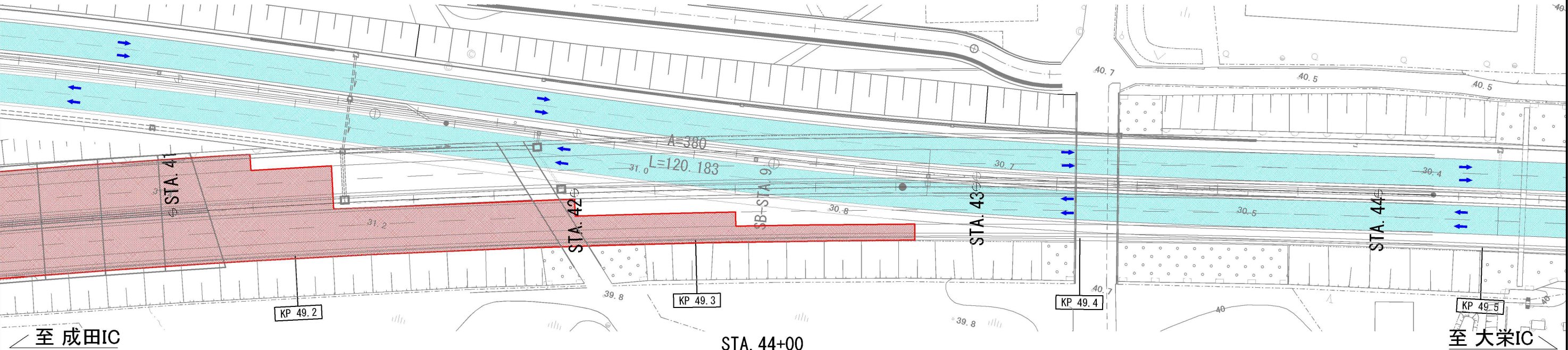
東関東自動車道 R7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (1)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



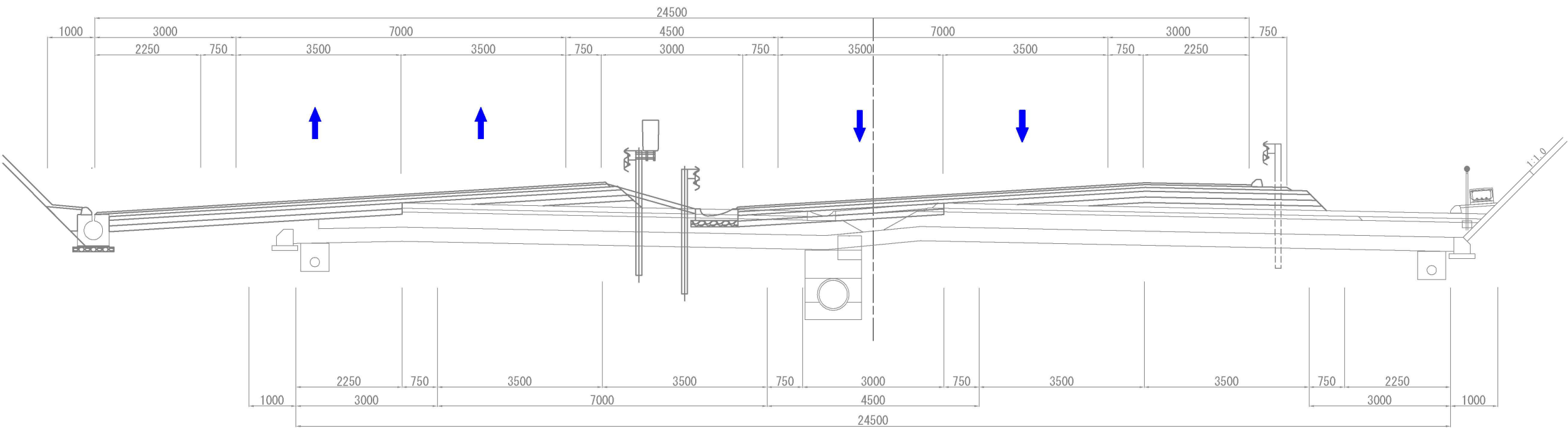
	東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事		
図面の種類	施工ステップ図 (1)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (2)

終点側
ステップ0-1
交通規制種別：－
交通に支障のない箇所の施工



STA. 42+80

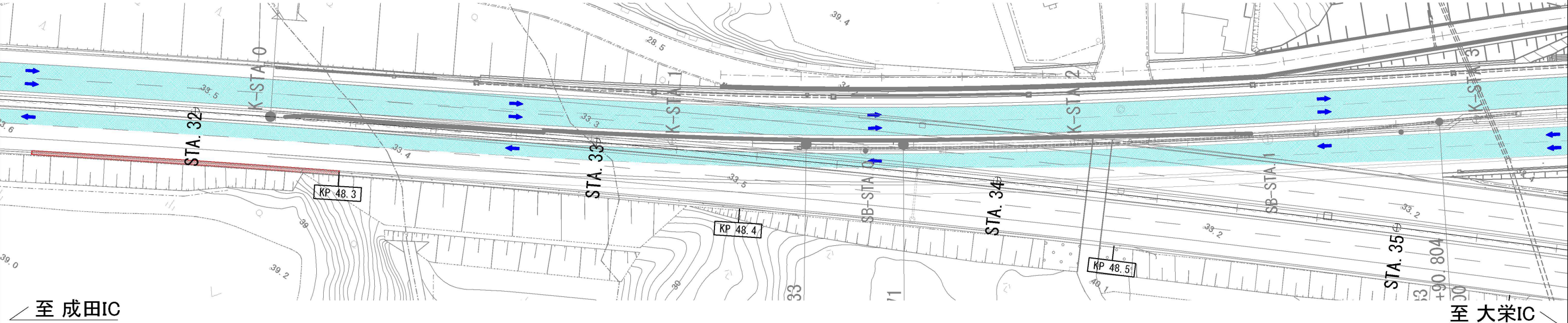


東関東自動車道 R 7 成田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (2)		
縮 尺	－	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (3)

起点側
ステップ0-2

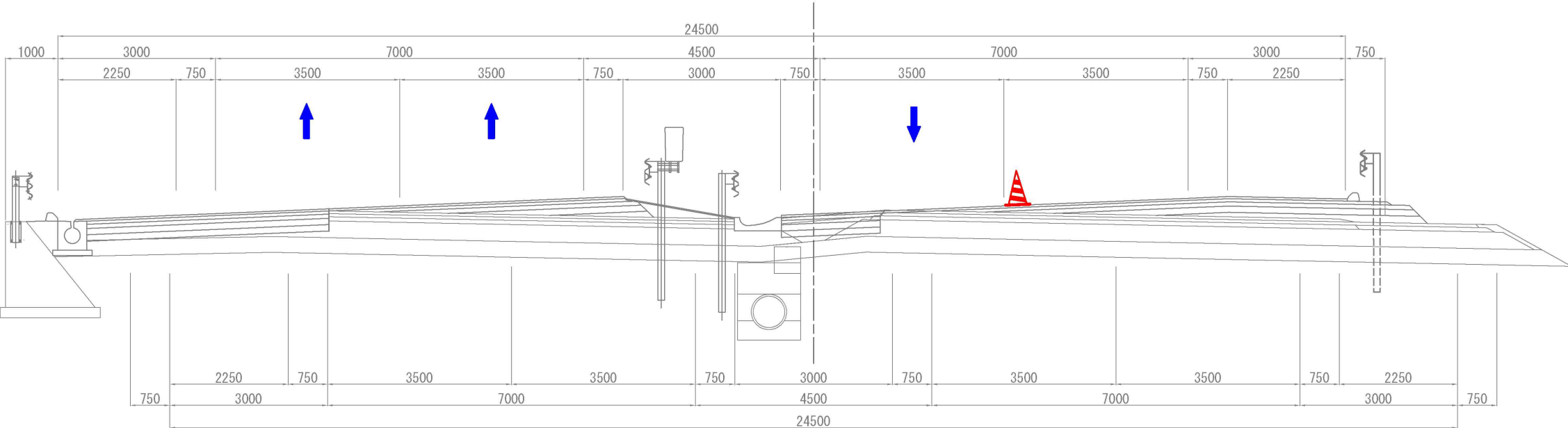
交通規制種別：車線規制 B
上り線走行車線 交通規制工→用排水溝→土工→雑工→管路工



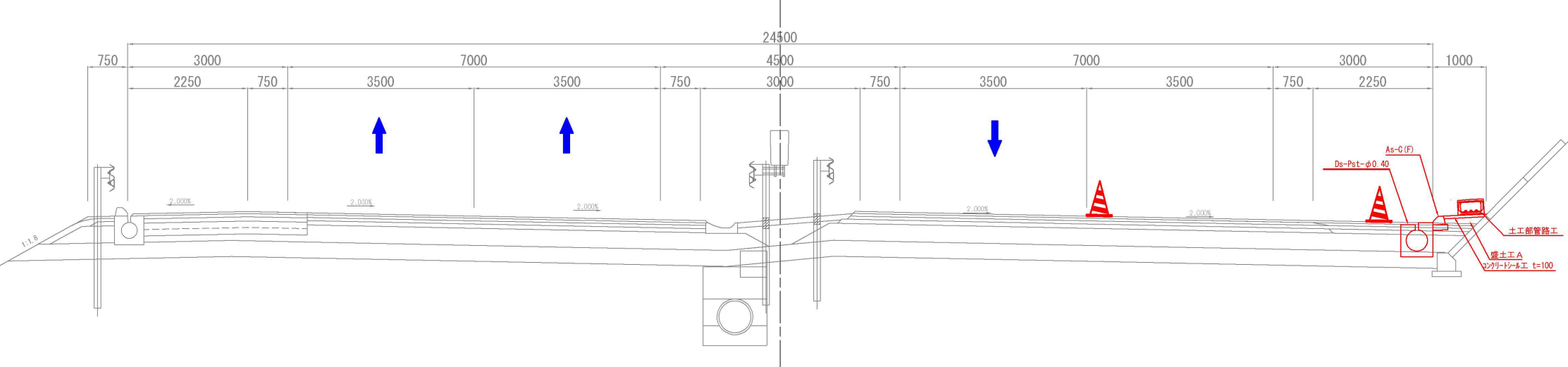
至 成田IC

至 大栄IC

STA. 33+20



STA. 32+20

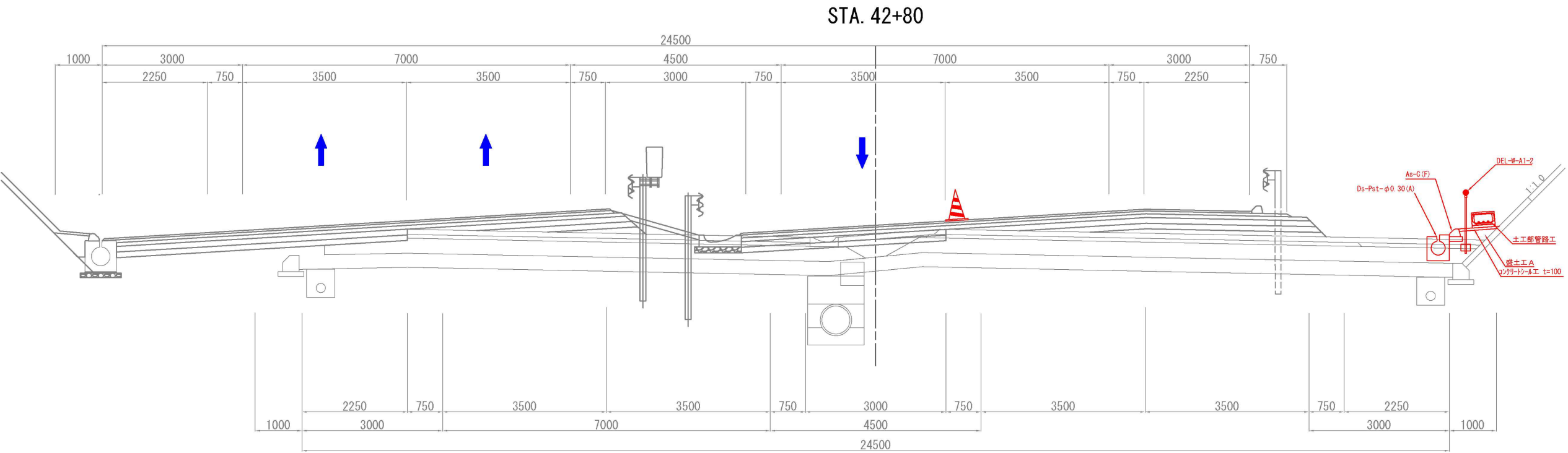
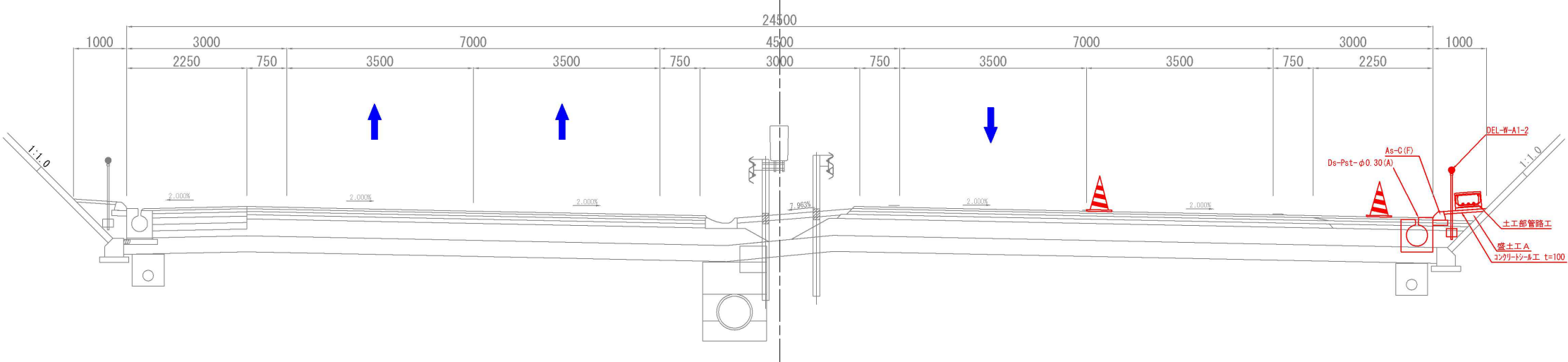
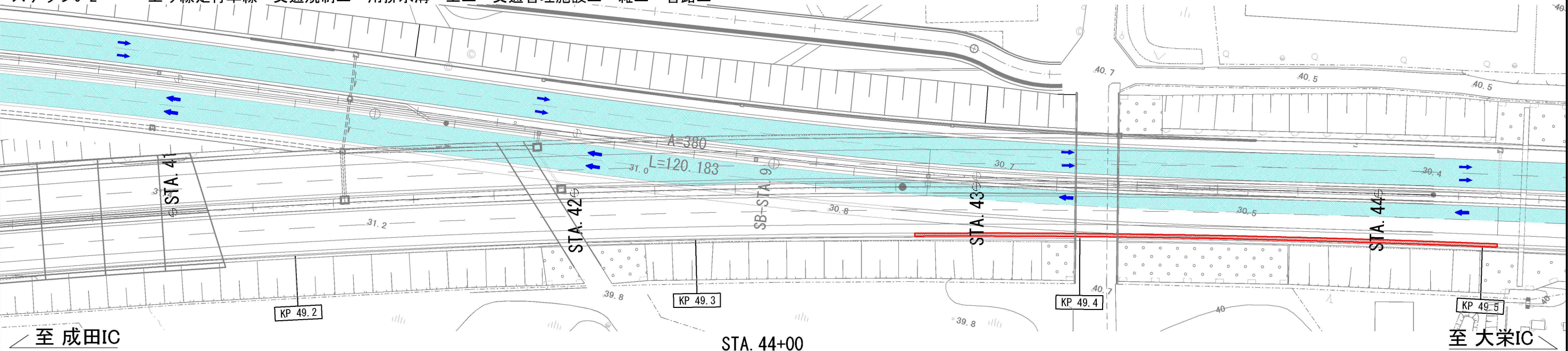


東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (3)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		

終点側
ステップ0-2

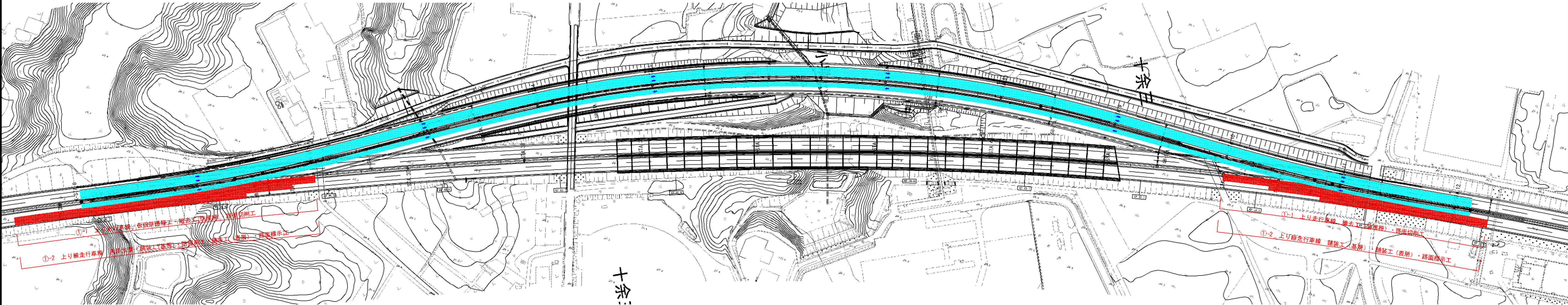
交通規制種別：車線規制 B
上り線走行車線 交通規制工→用排水溝→土工→交通管理施設工→雑工→管路工

施工ステップ図 (4)

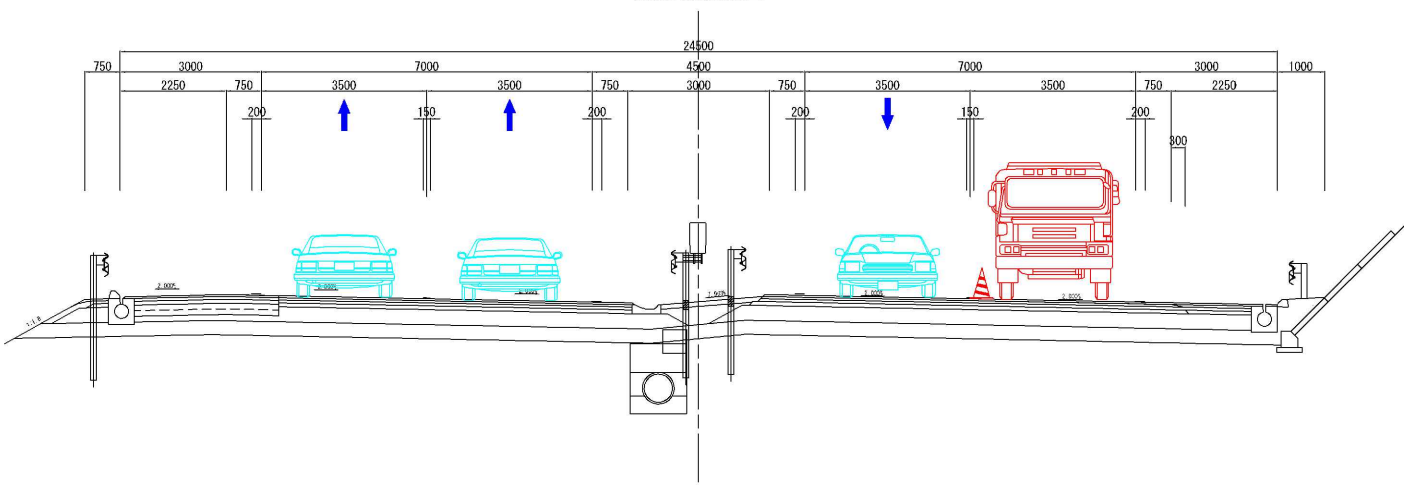


東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ図 (4)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

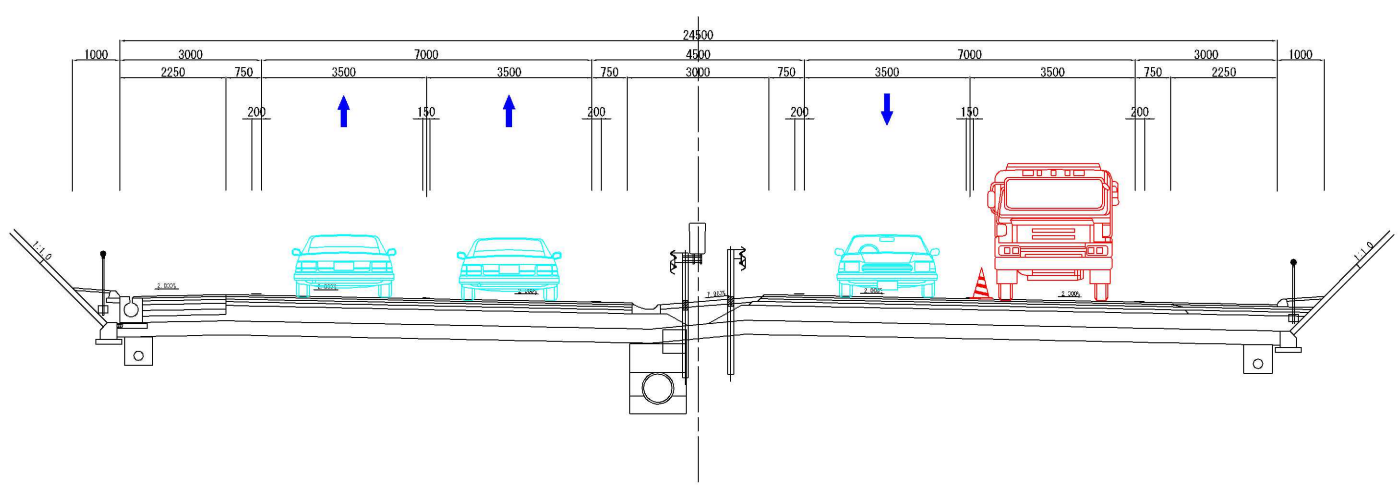
ステップ①-1～①-2 上り線走行車線
交通規制種別 連続車線規制 A
施工手順 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→路面切削工→用排水溝→舗装工(基層)→防護柵工→舗装工(表層)→路面標示工→低速走行規制→交通規制切替(テープ一部)→上り線走行車線_供用開始



東京側横断面図



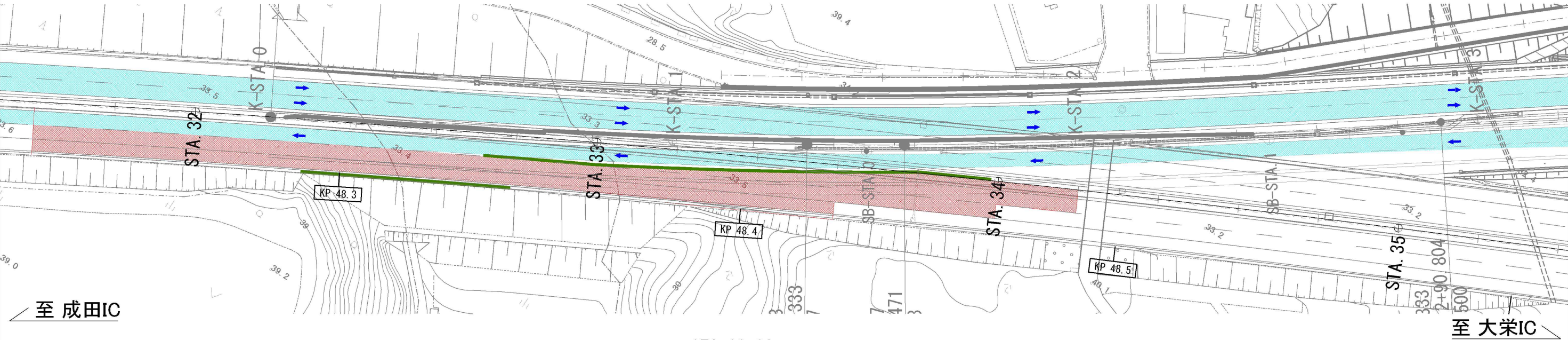
茨城側横断面図



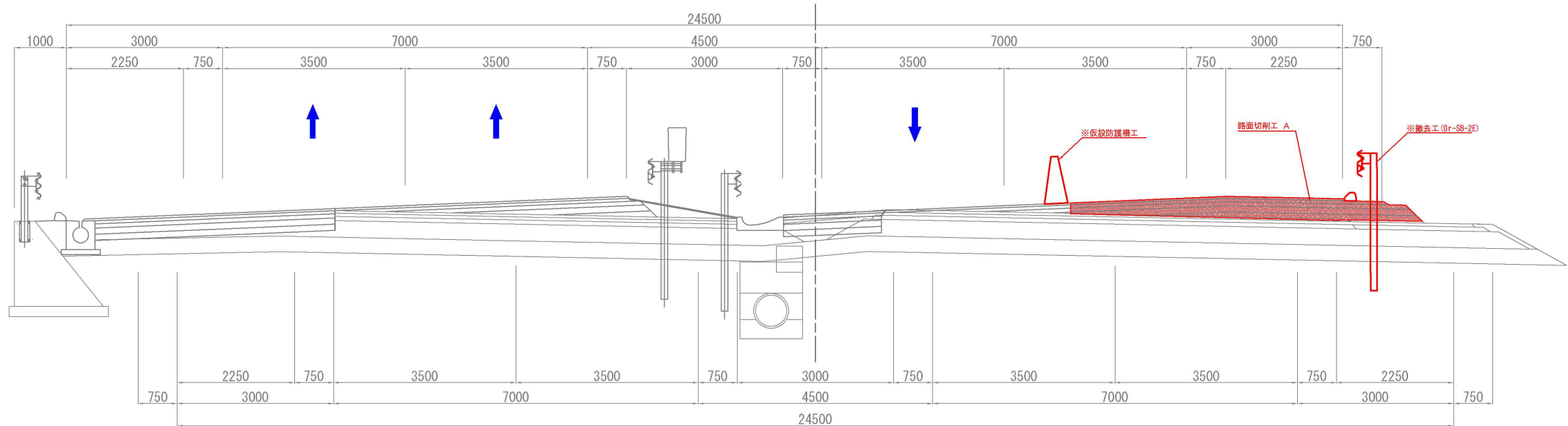
東関東自動車道 R7 成田舗装工事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (2)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (5)

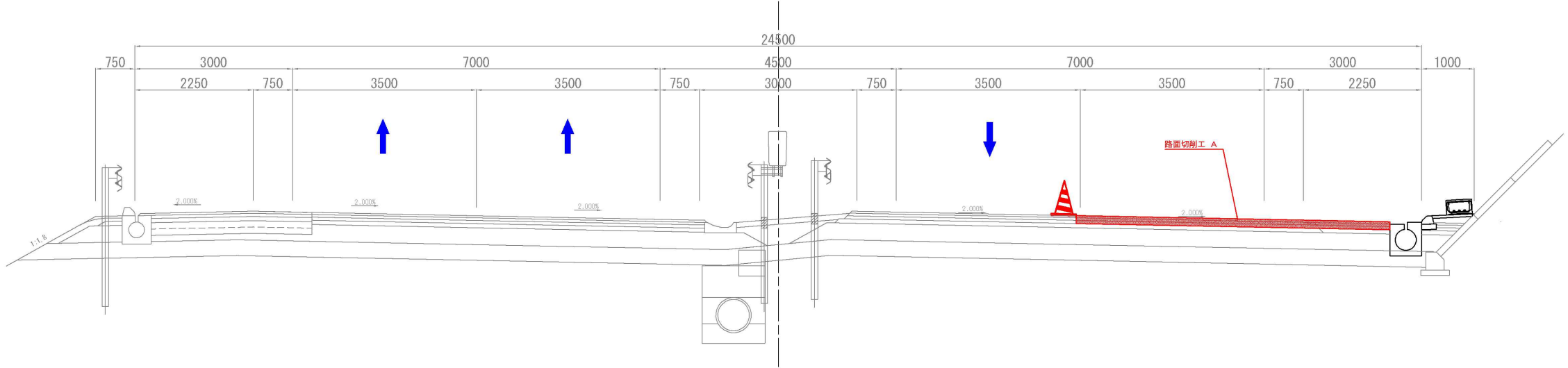
起点側
ステップ①-1
交通規制種別：連続車線規制 A
上り線走行車線 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→路面切削工



STA. 33+20



STA. 32+20

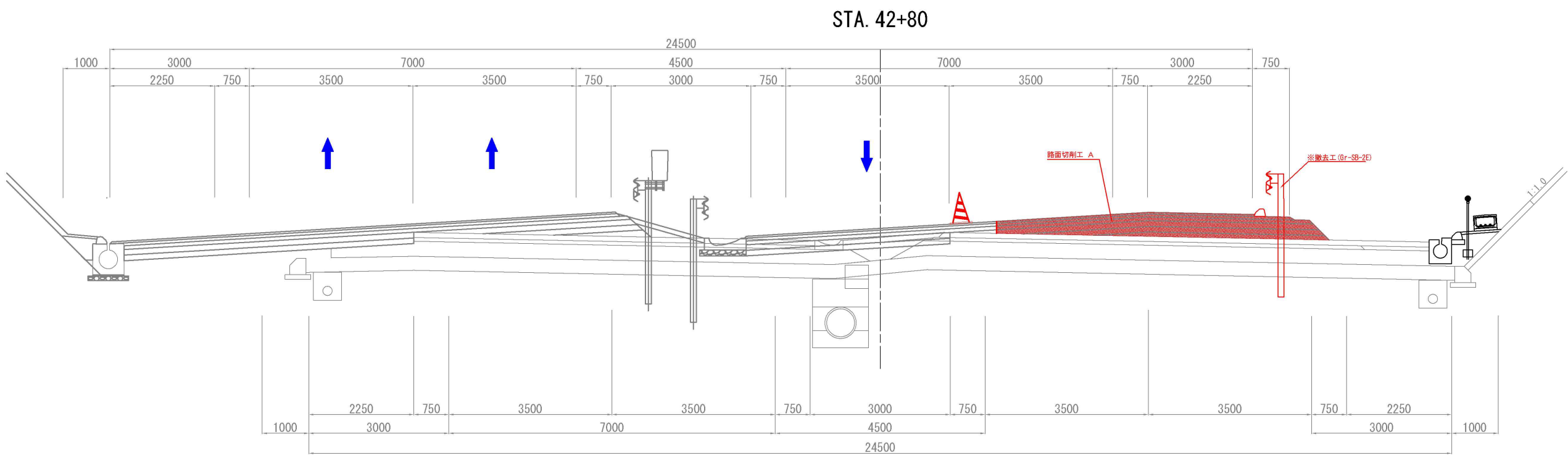
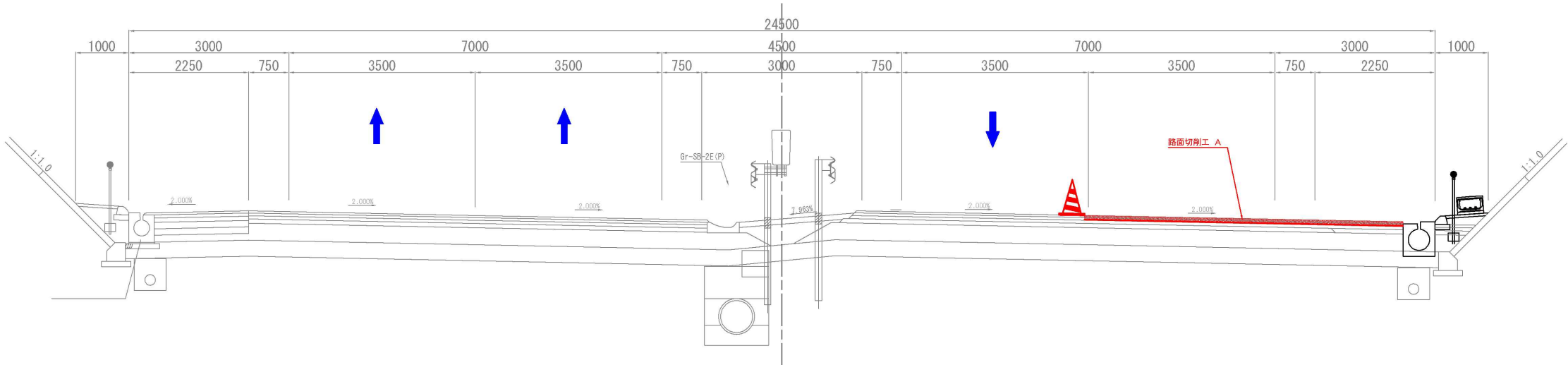
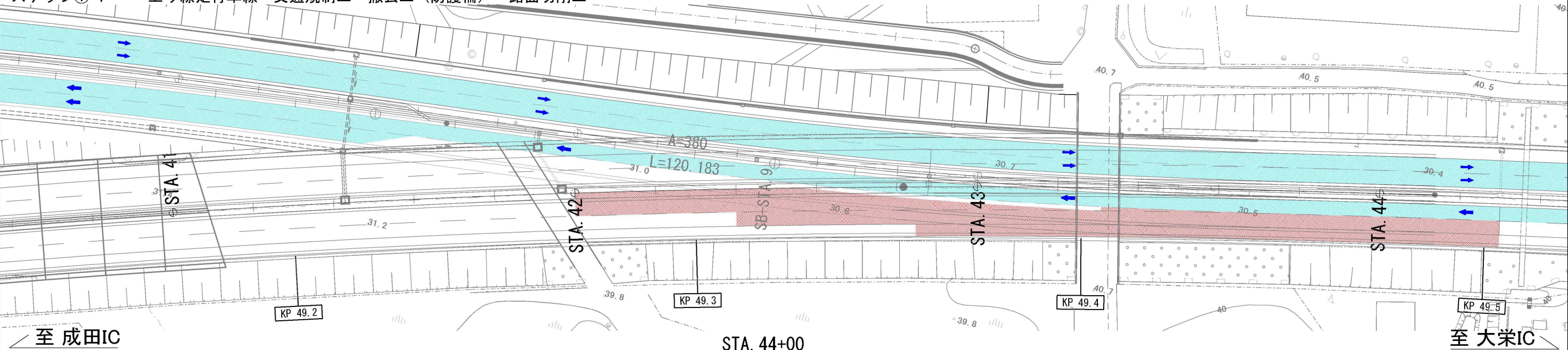


注釈：※は率計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (5)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		

施工程序図 (6)

終点側
 ステップ①-1
 交通規制種別：連続車線規制 A
 上り線走行車線 交通規制工→撤去工（防護柵）→路面切削工



注釈 ※は率計上工事に関する事項によるものとする			
東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (6)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		

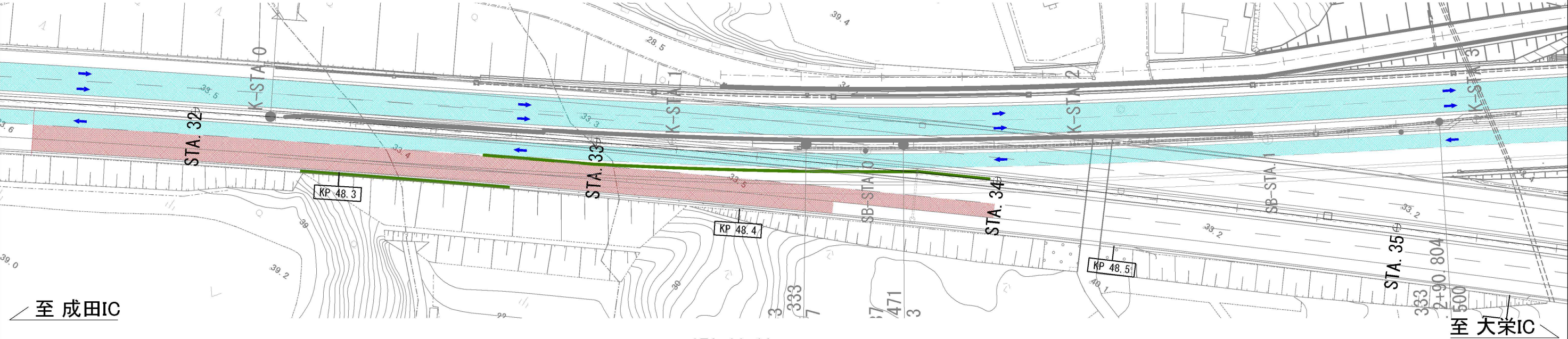
施工程序図 (7)

起点側

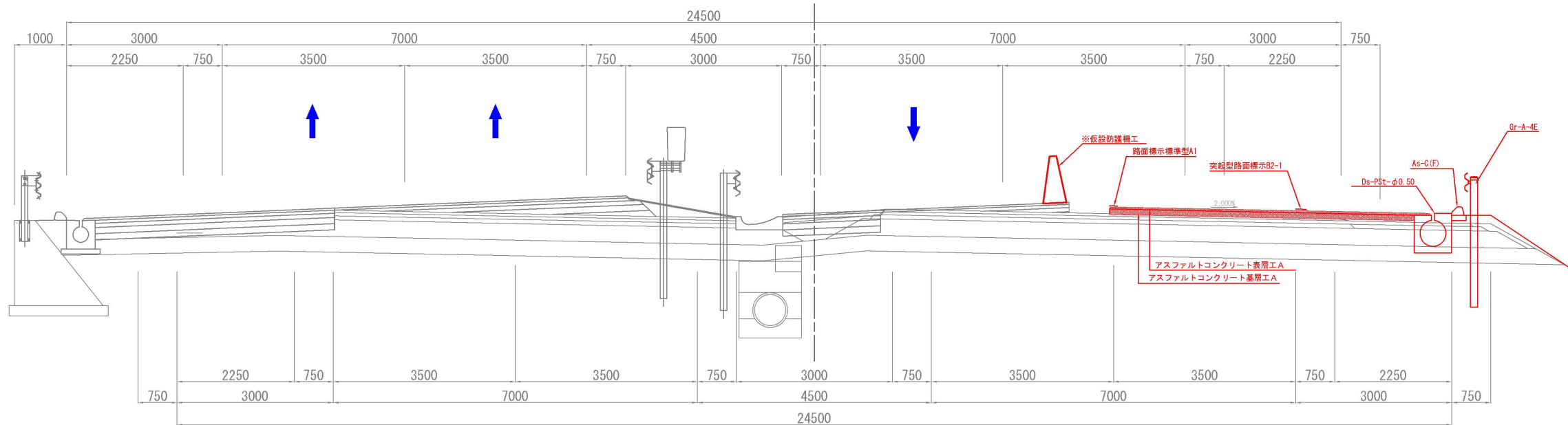
ステップ①-2

交通規制種別：連続車線規制 A

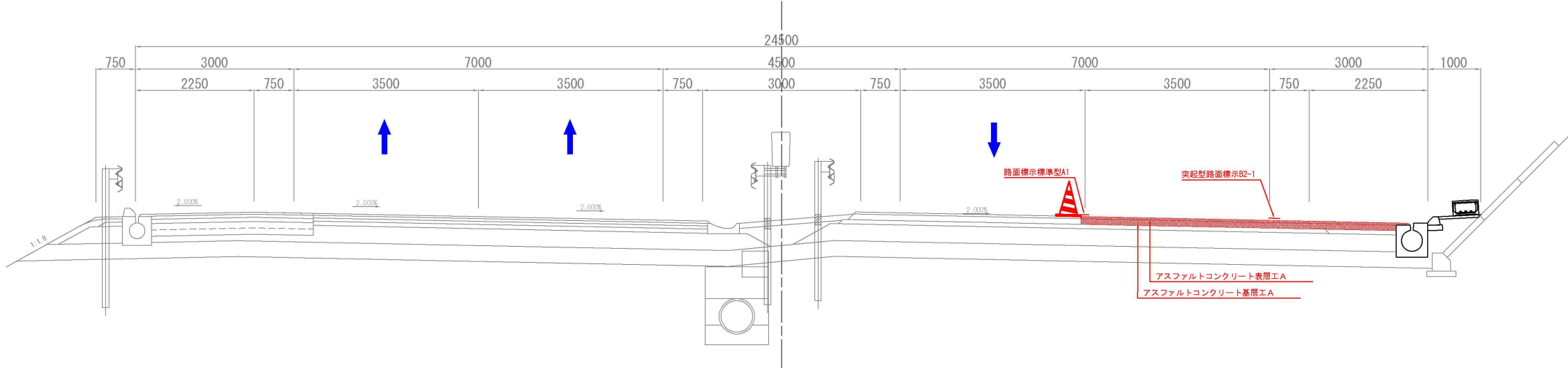
上り線走行車線 用排水溝→舗装工（基層）→防護柵工→仮設防護柵工→舗装工（表層）→路面標示工→低速走行規制→交通規制切替（テーパ部）→上り線走行車線 供用開始



STA. 33+20

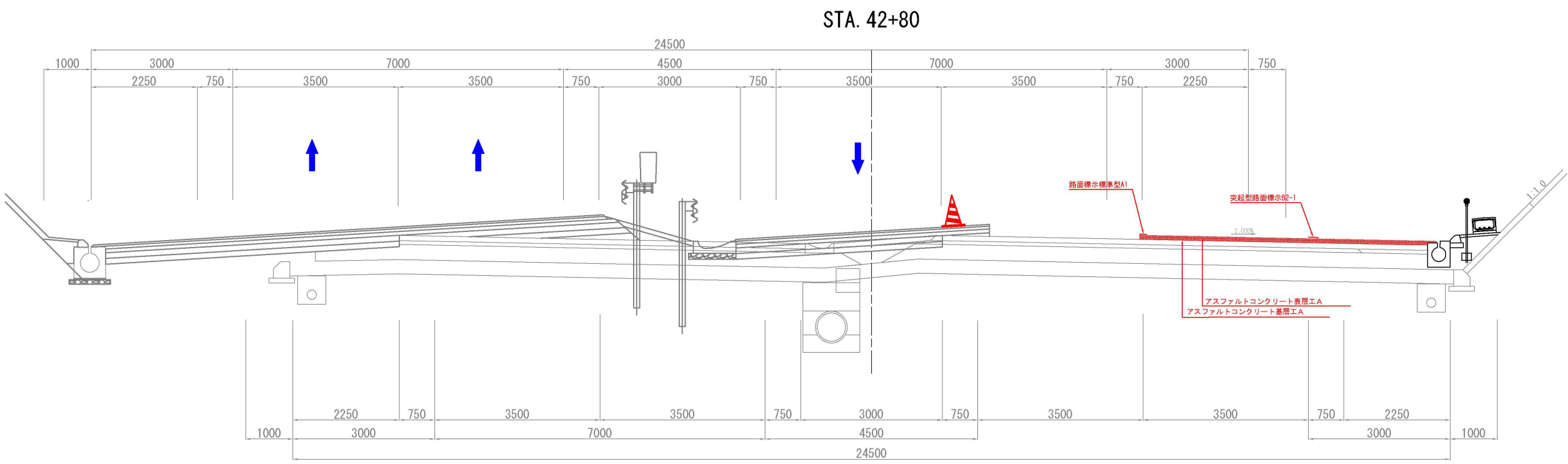
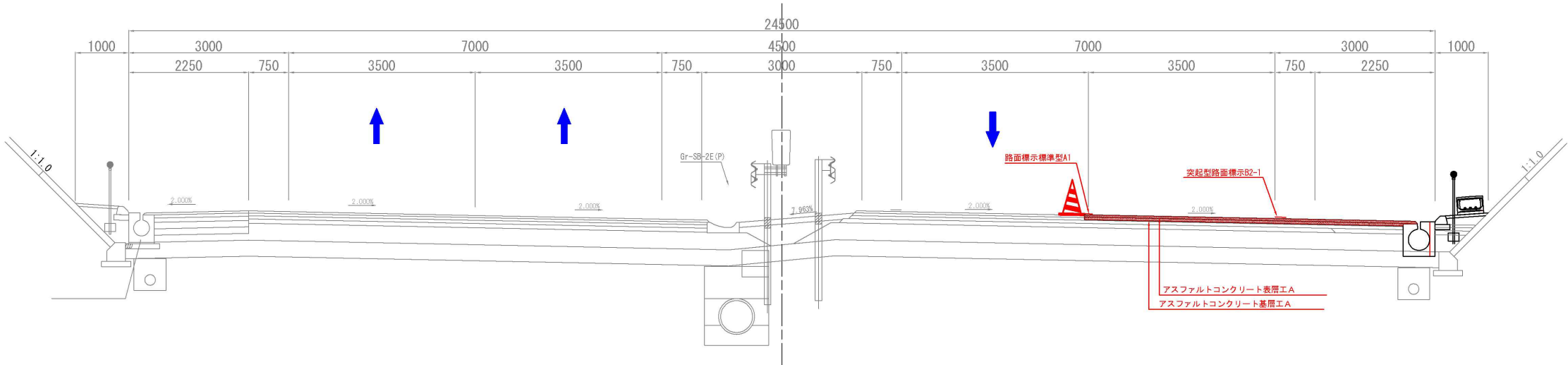
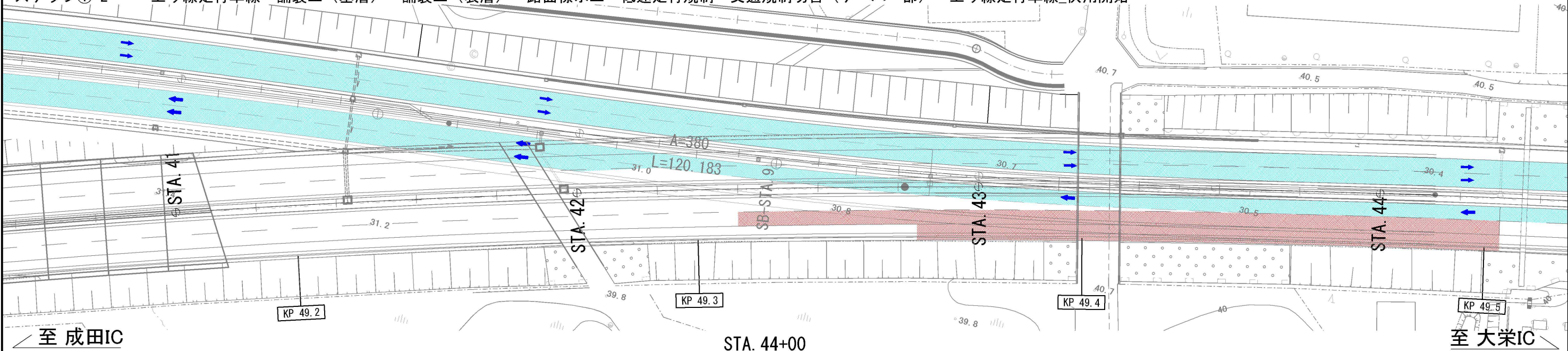


STA. 32+20



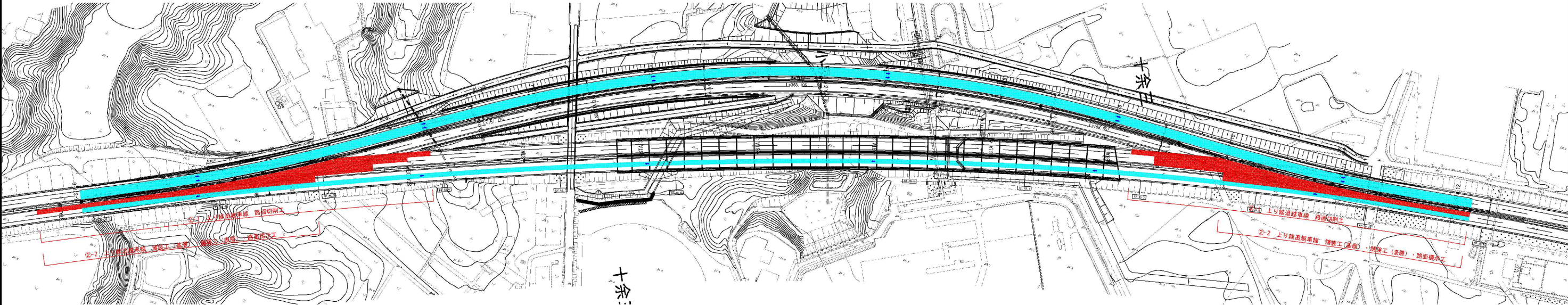
注釈: ※は準計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R7 成田舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (7)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

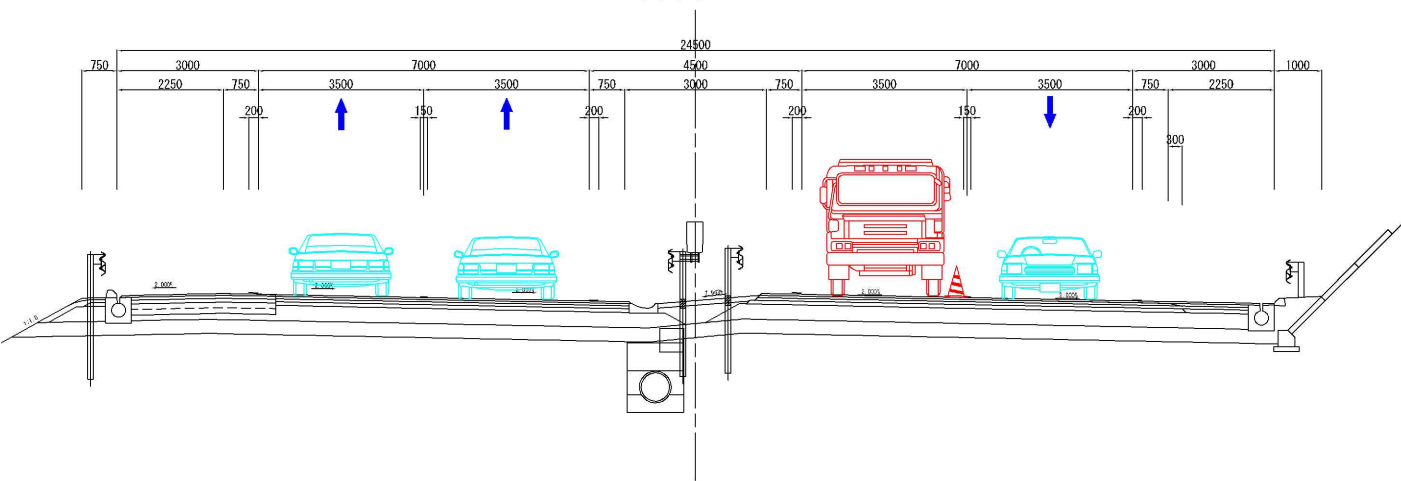


東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (8)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

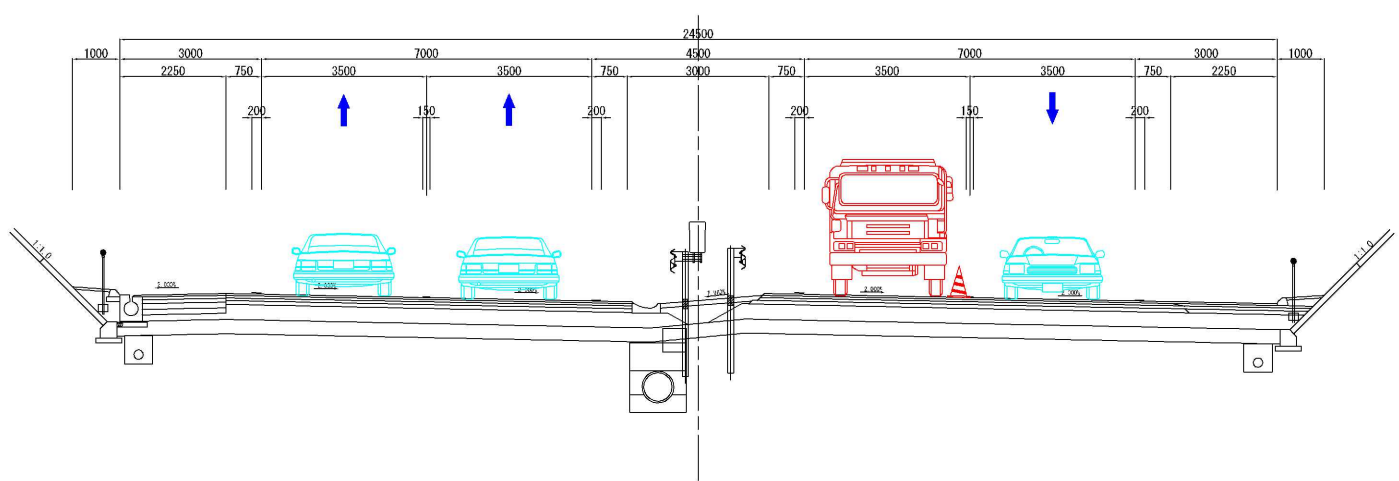
ステップ②-1～②-2 上り線追越車線
交通規制種別 連続車線規制 A
施工手順 路面切削工→舗装工(基層)→舗装工(表層)→路面標示工→上り線追越車線_供用開始



東京側横断図



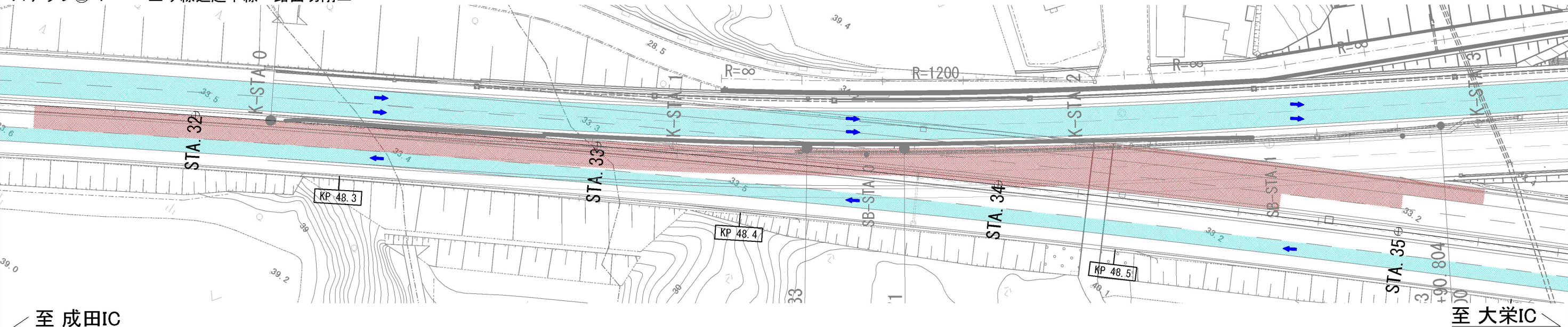
茨城側横断図



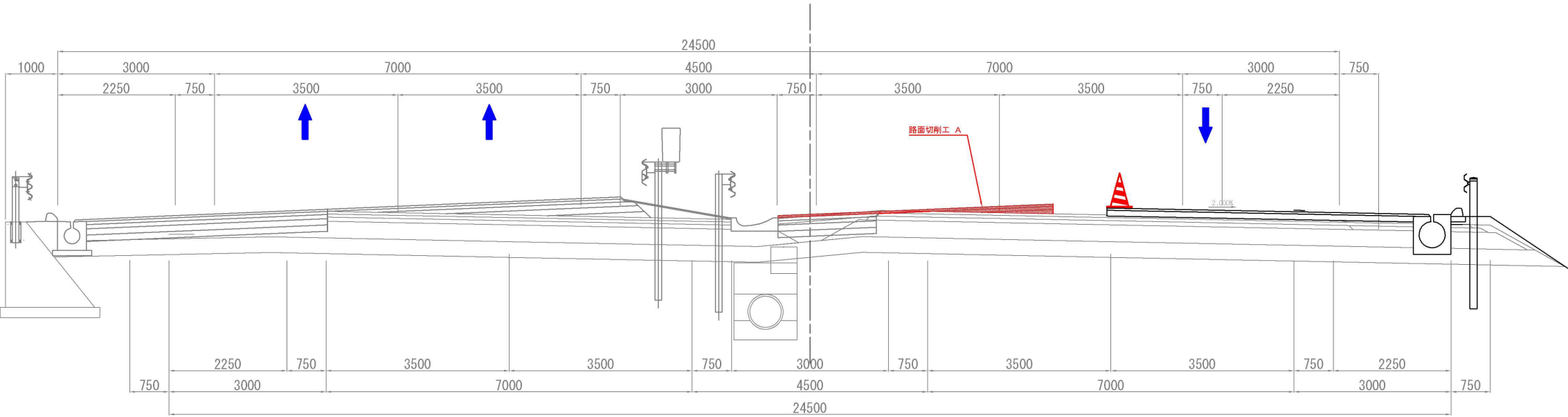
東関東自動車道 R 7 成 田 新 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (3)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (9)

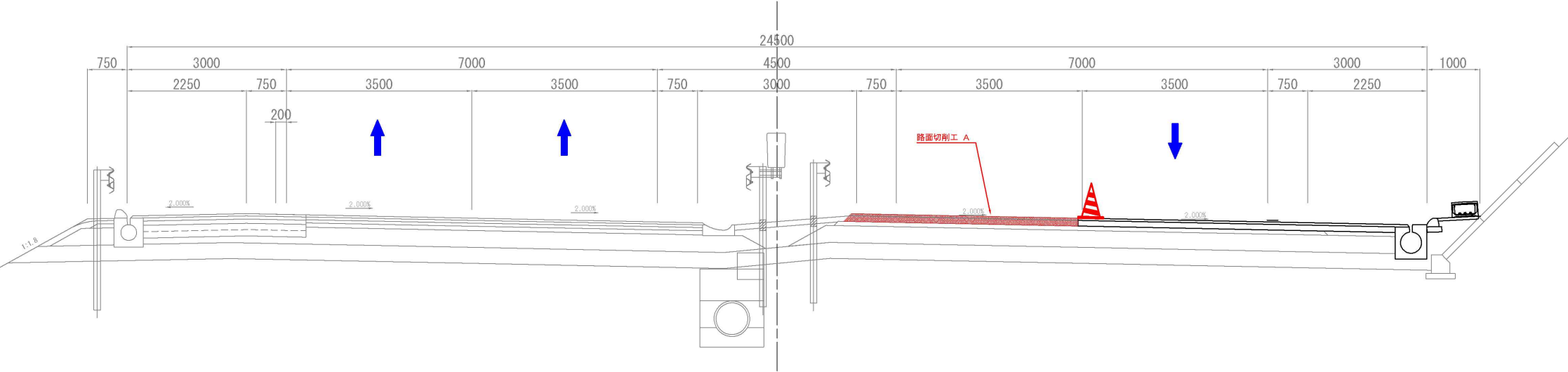
起点側
ステップ②-1
交通規制種別：連続車線規制 A
上り線追越車線 路面切削工



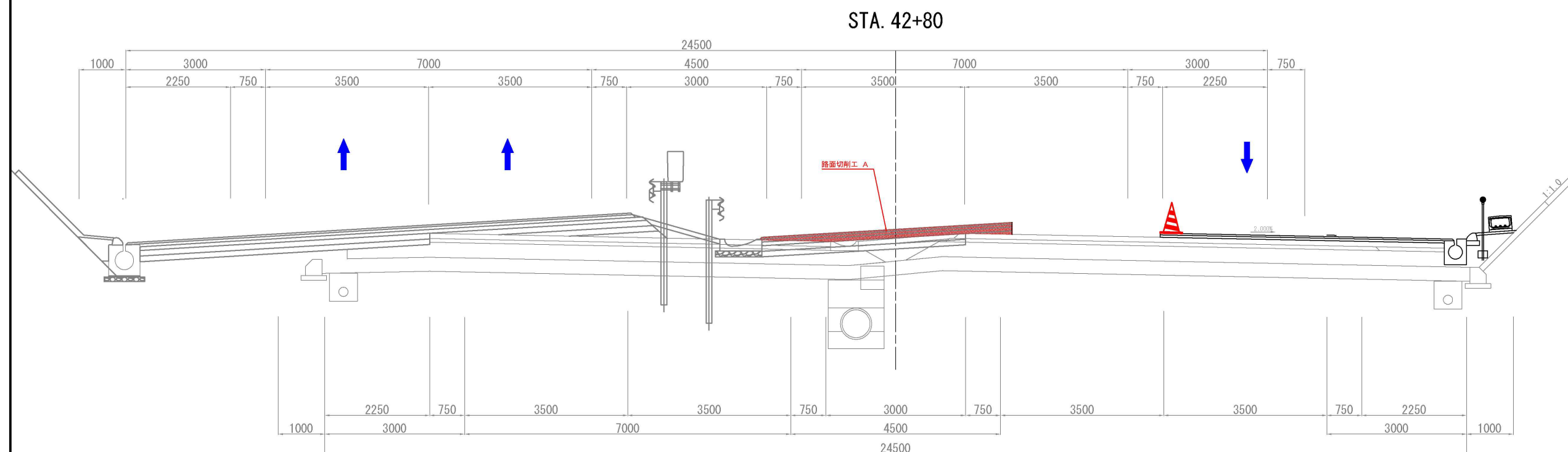
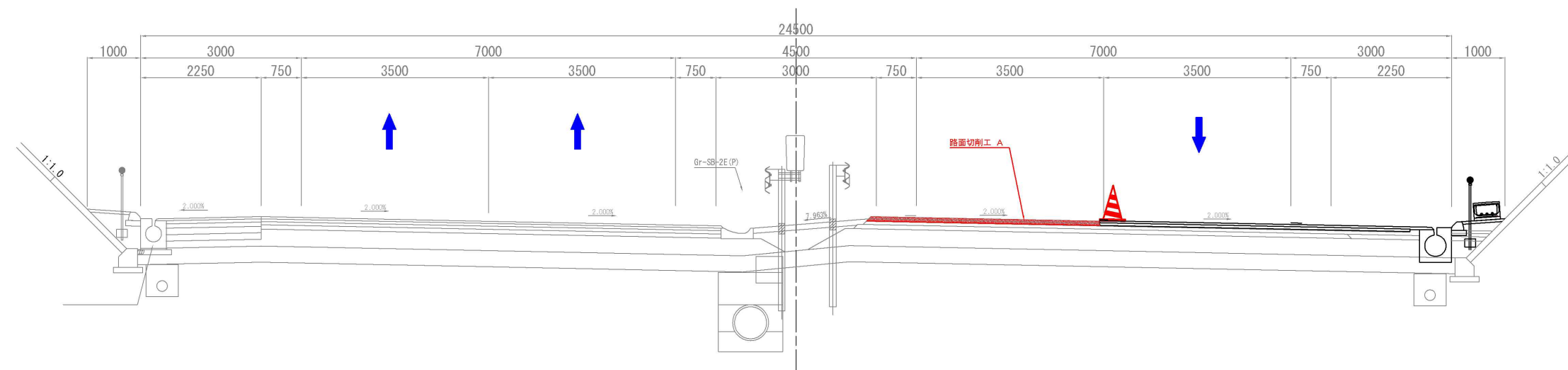
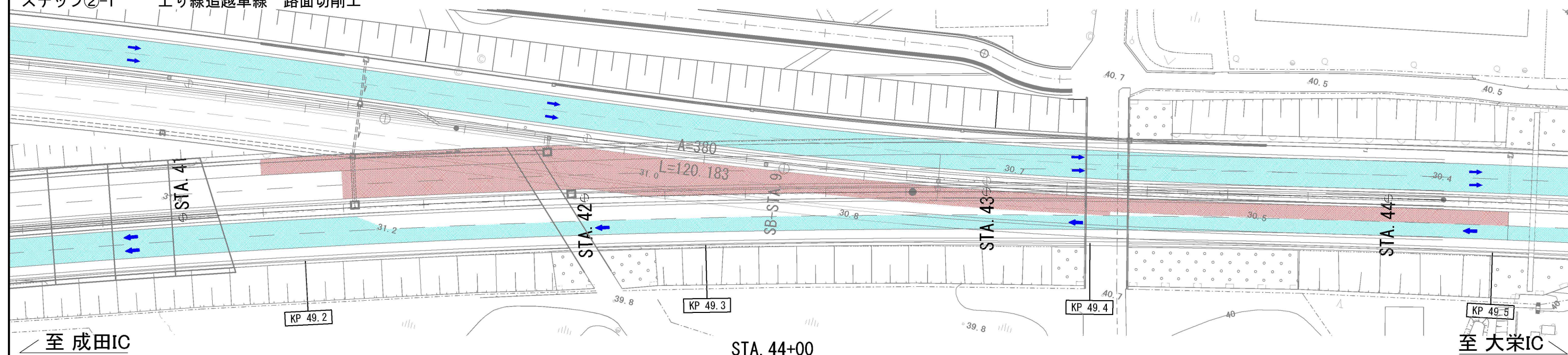
STA. 33+20



STA. 32+20



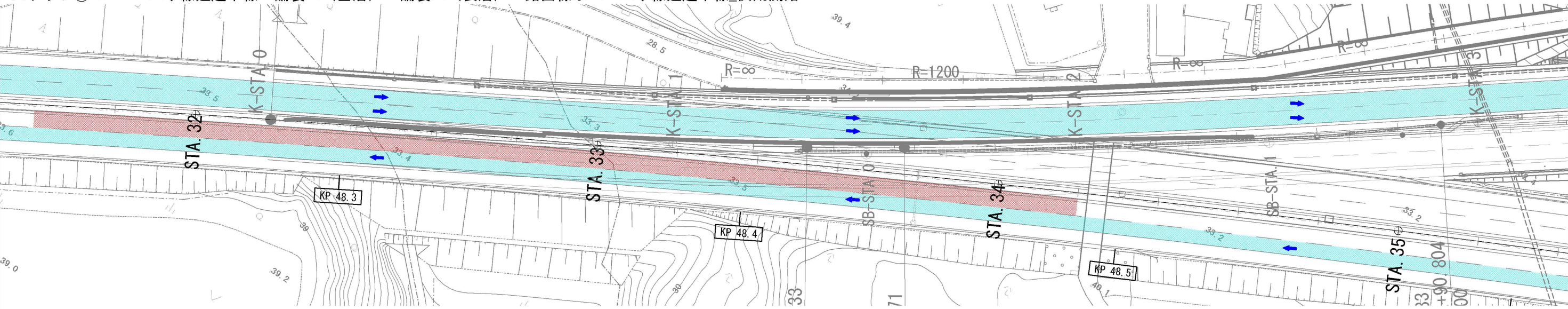
東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工事			
図面の種類	施工程序図 (9)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (10)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (11)

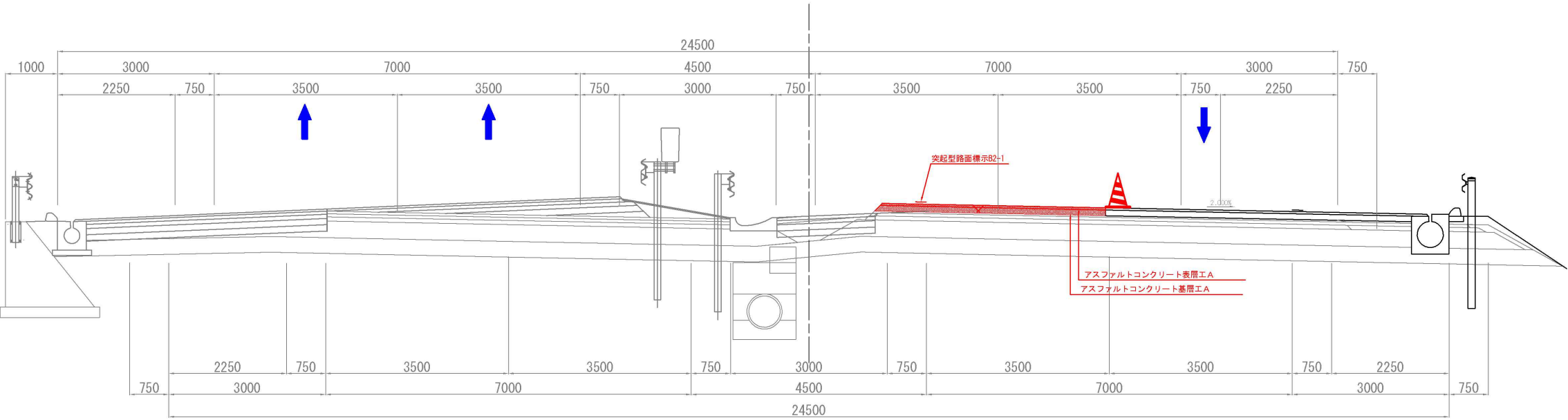
起点側
ステップ②-2
交通規制種別：連続車線規制 A
上り線追越車線 舗装工（基層）→舗装工（表層）→路面標示工→上り線追越車線_供用開始



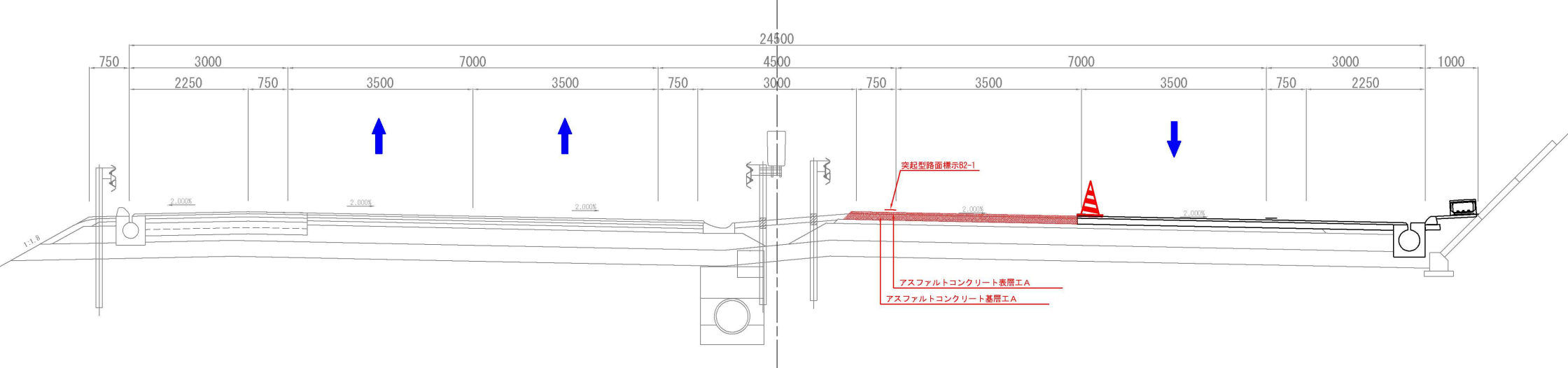
至 成田IC

至 大栄IC

STA. 33+20



STA. 32+20

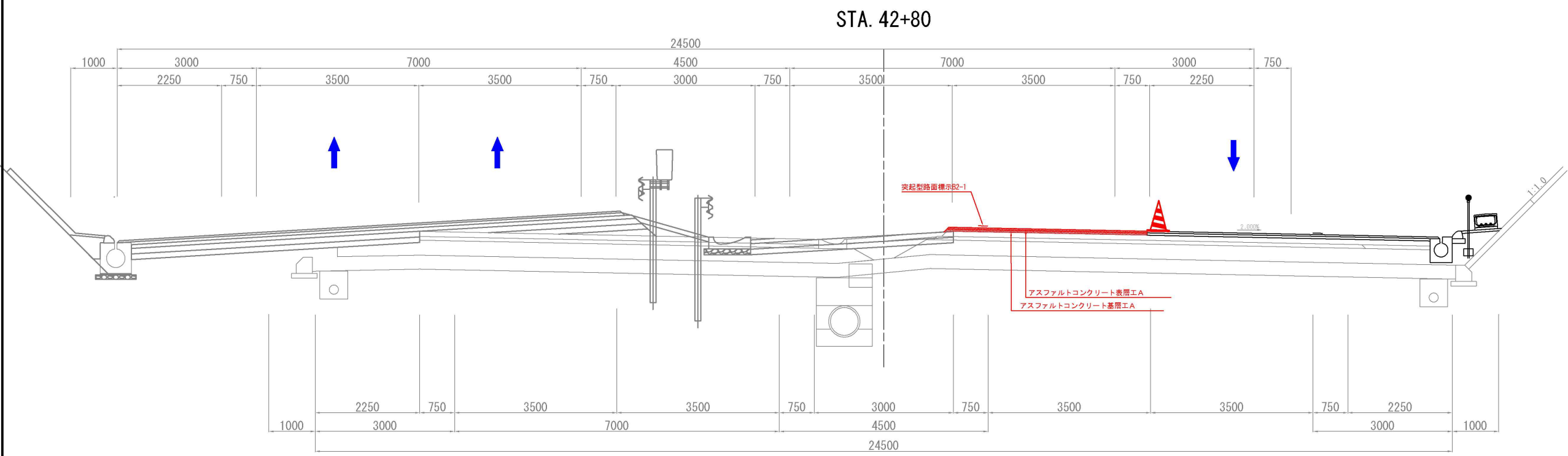
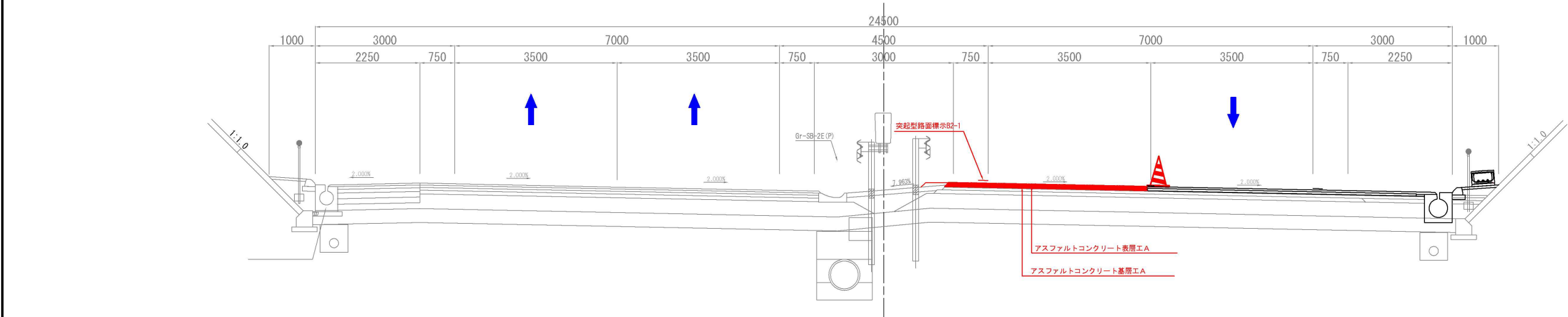
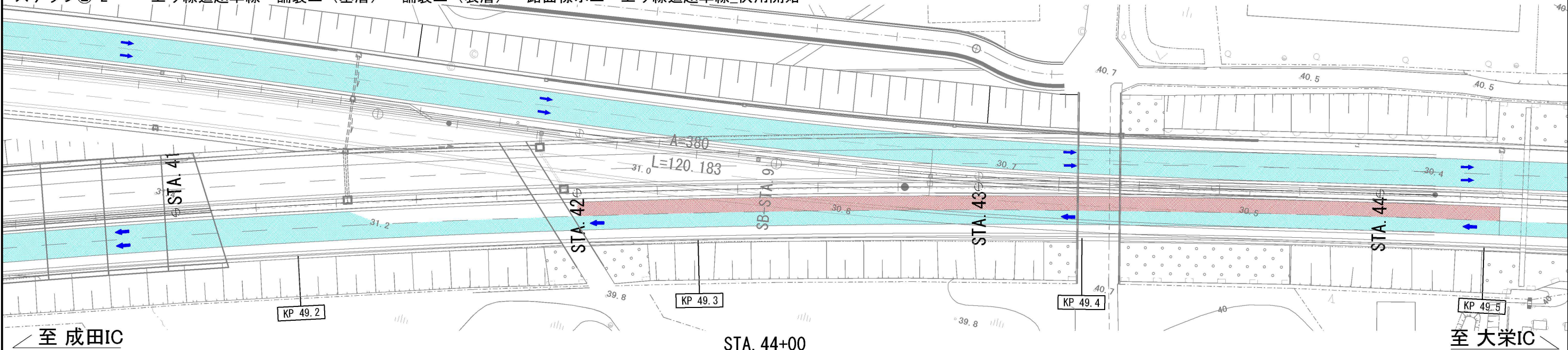


東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (11)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

終点側
ステップ②-2

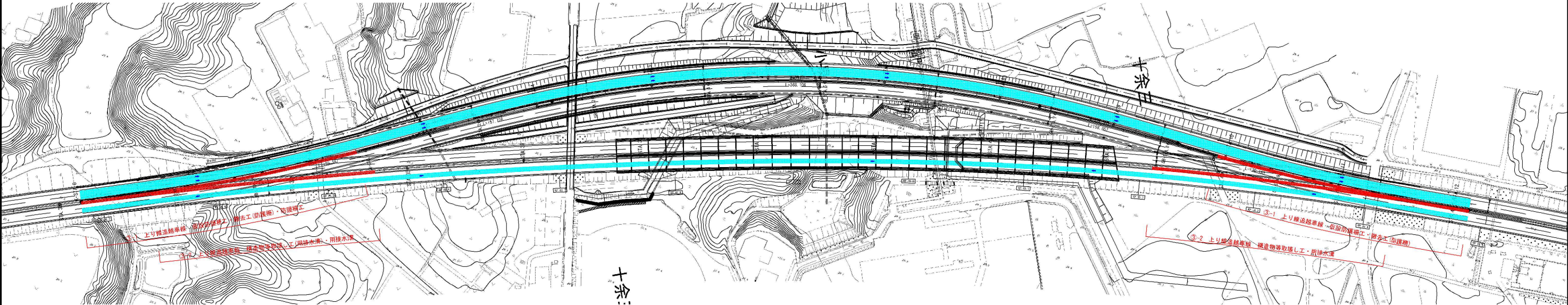
交通規制種別：連続車線規制 A
上り線追越車線 舗装工（基層）→舗装工（表層）→路面標示工→上り線追越車線_供用開始

施工程序図（12）

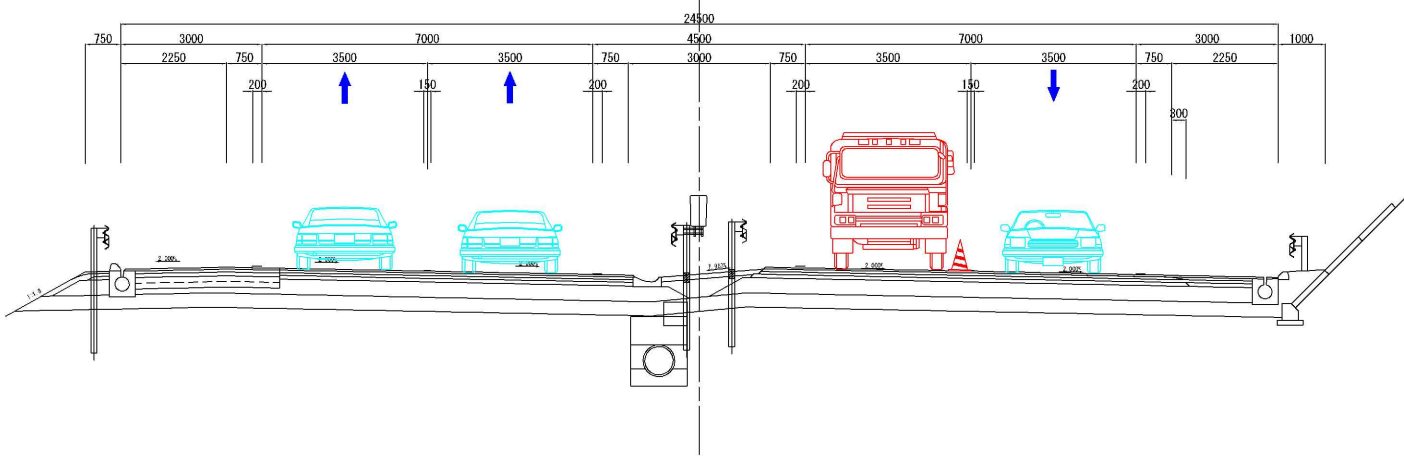


東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工程序図（12）		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

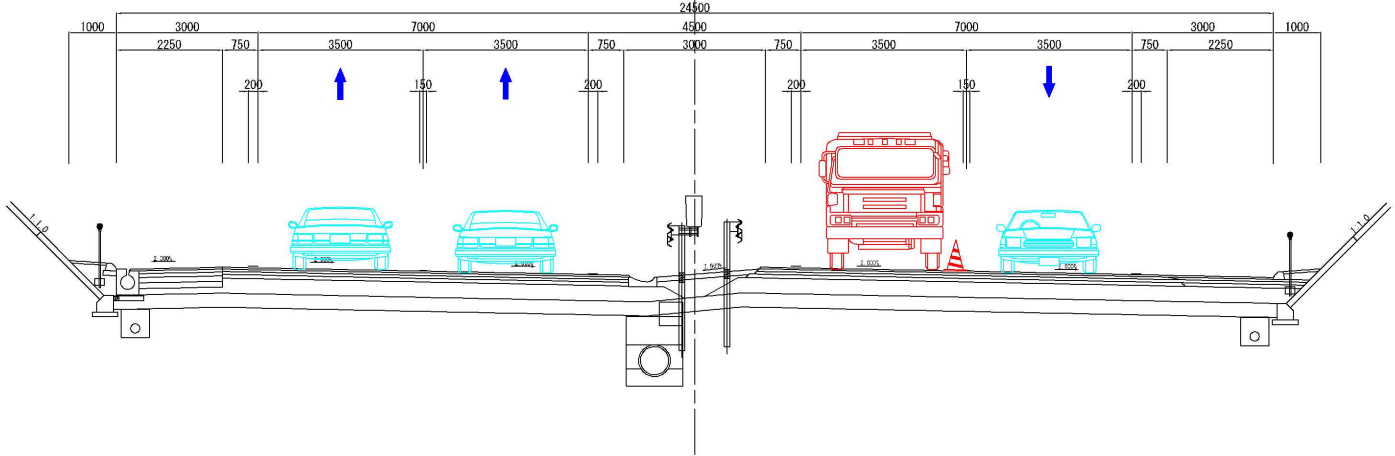
ステップ③-1～③-2 上り線追越車線
交通規制種別 車線規制 A
施工手順 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→構造物等取壊し工(用排水溝)→用排水溝



東京側横断図



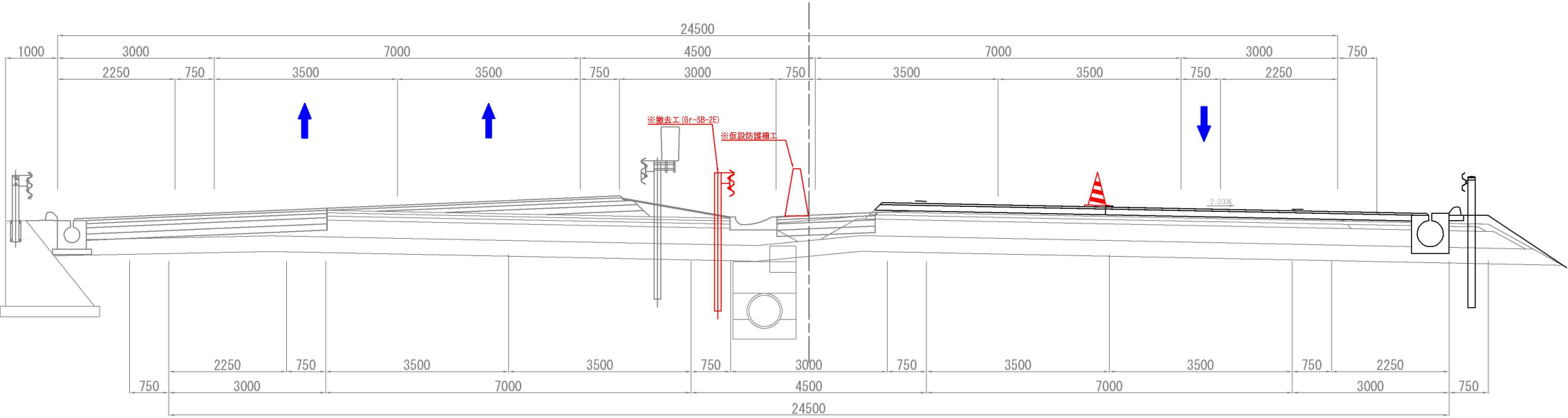
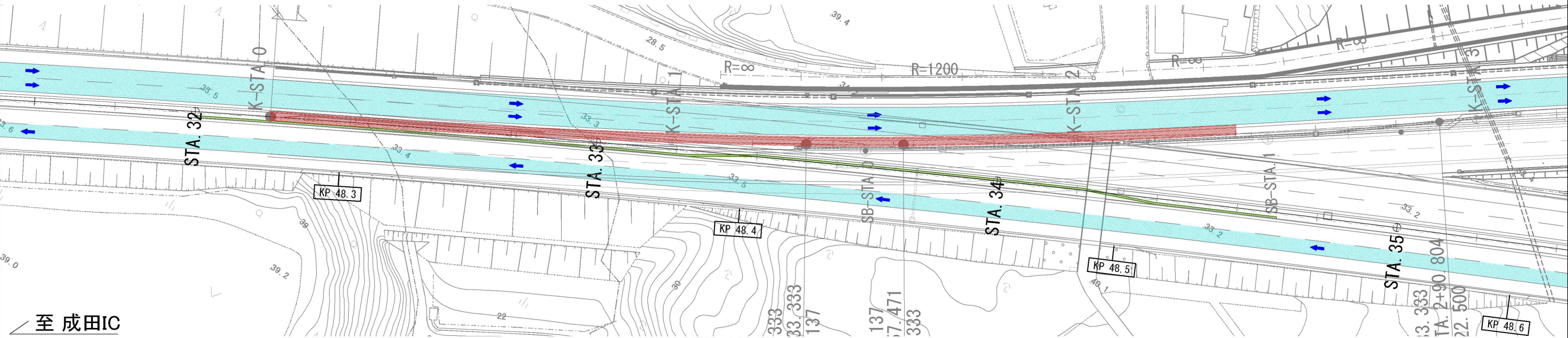
茨城側横断図



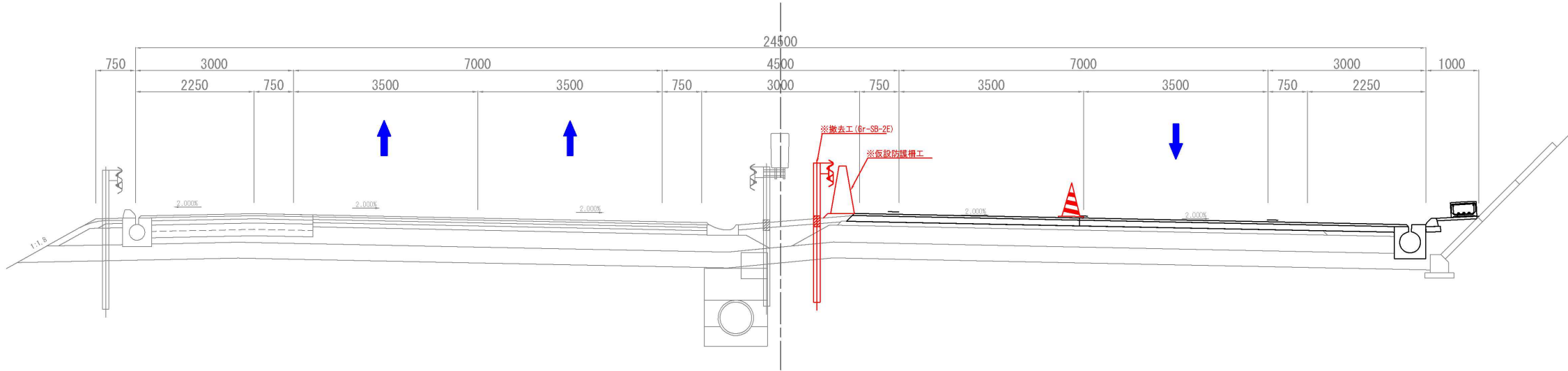
東関東自動車道 R7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (4)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工ステップ図 (13)

起点側
ステップ③-1
車線規制 A
上り線追越車線 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→防護柵工



STA. 32+20

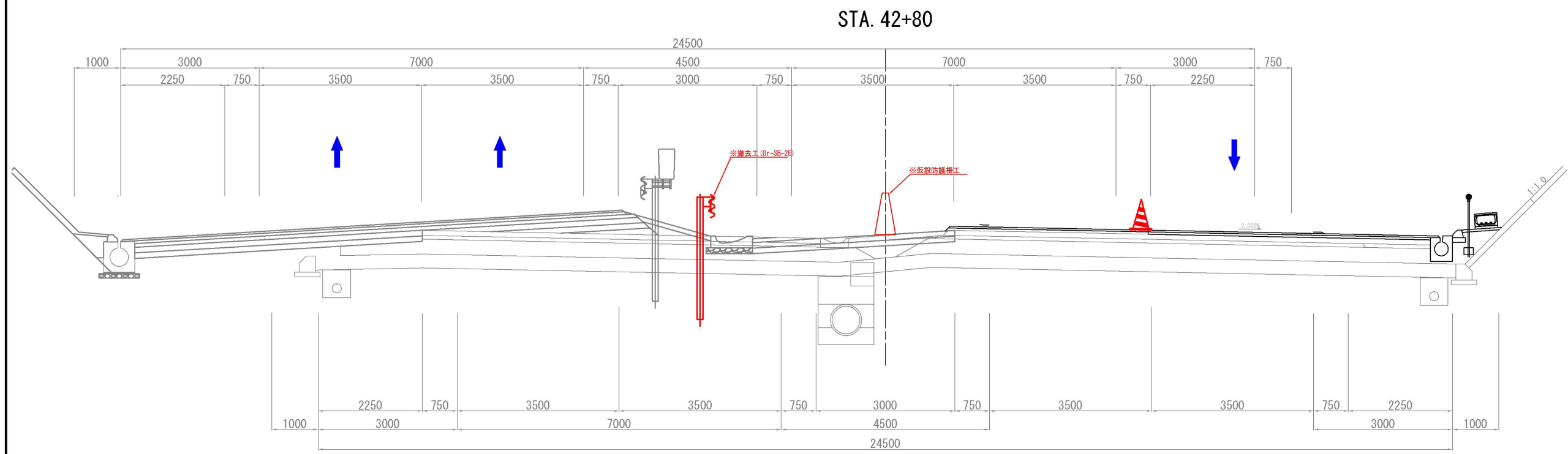
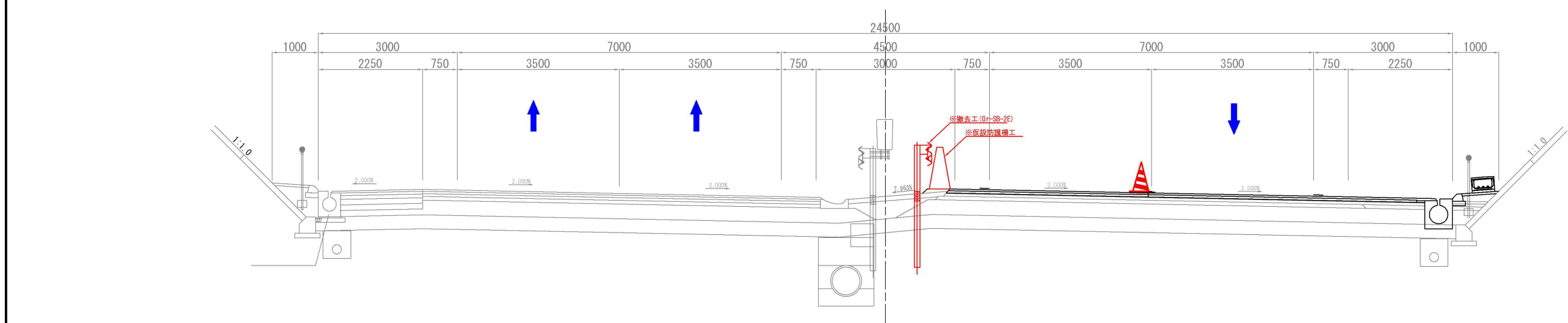
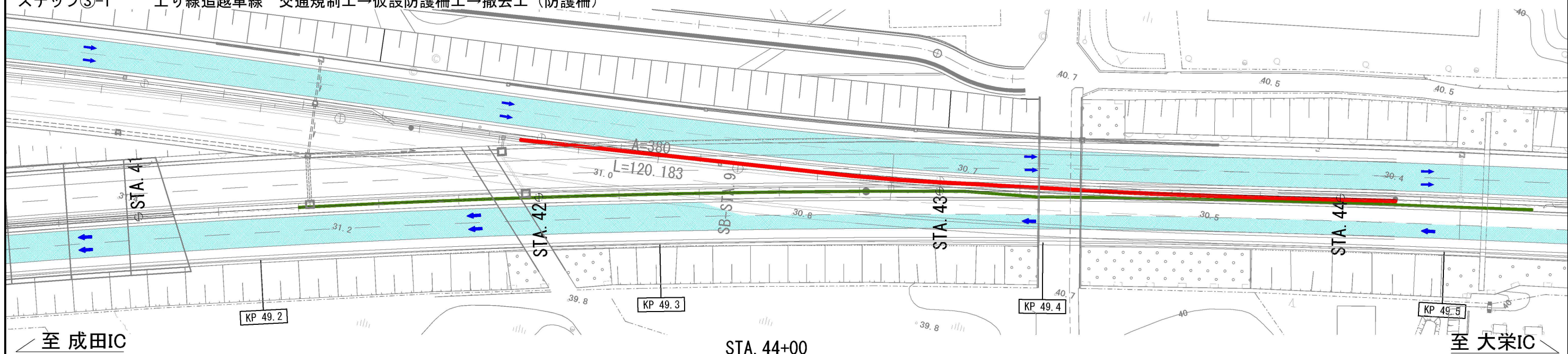


注釈:※は単計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (13)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (14)

終点側
ステップ③-1
交通規制種別：車線規制 A
上り線追越車線 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工（防護柵）

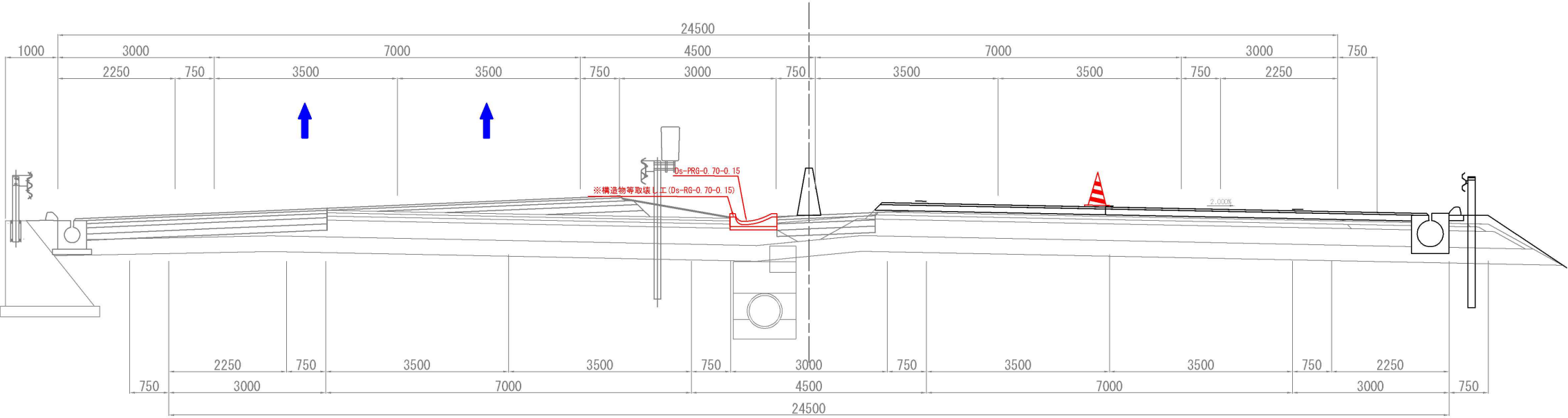
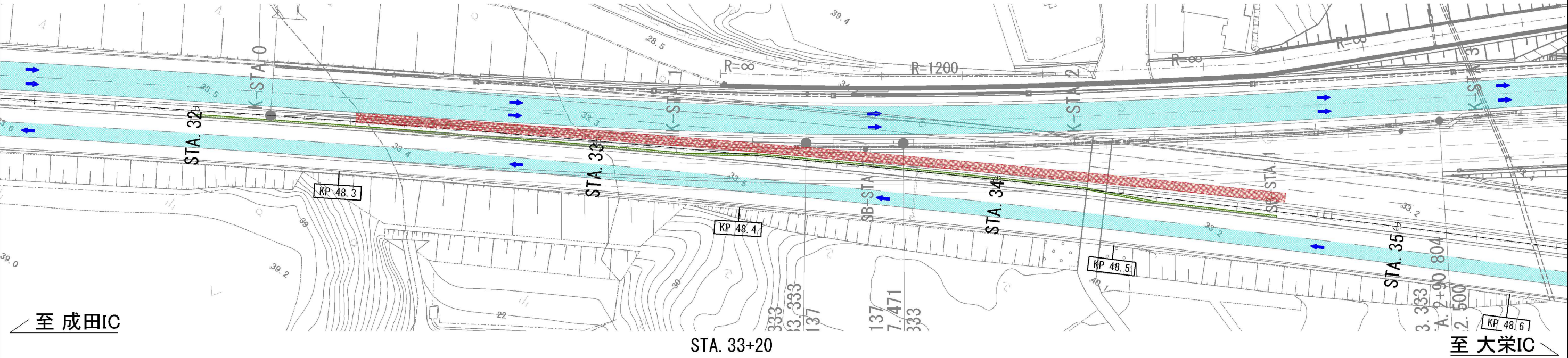


注釈：※は単計上工事に関する事項によるものとする

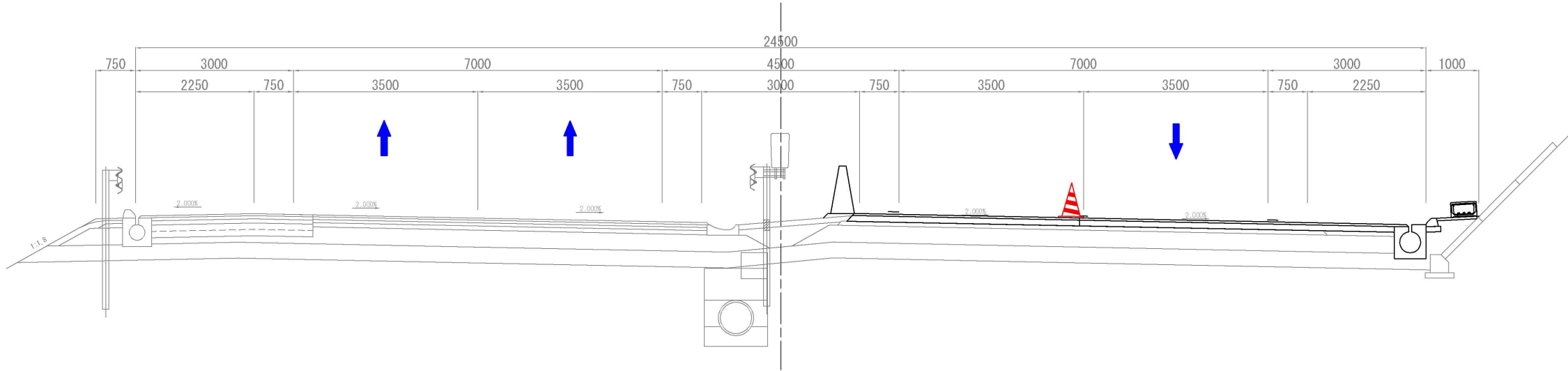
東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (14)		
縮尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 関東支社		
事務所名	千葉管理事務所		

施エステップ図 (15)

起点側
ステップ③-2
交通規制種別：車線規制 A
上り線追越車線 構造物等取壊し工(用排水溝)→用排水溝



STA. 32+20

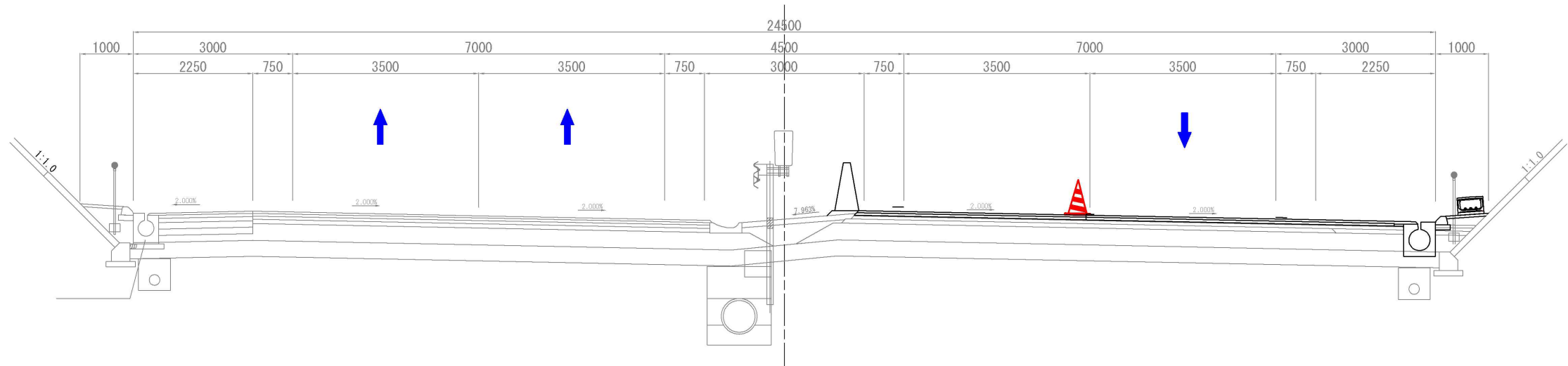
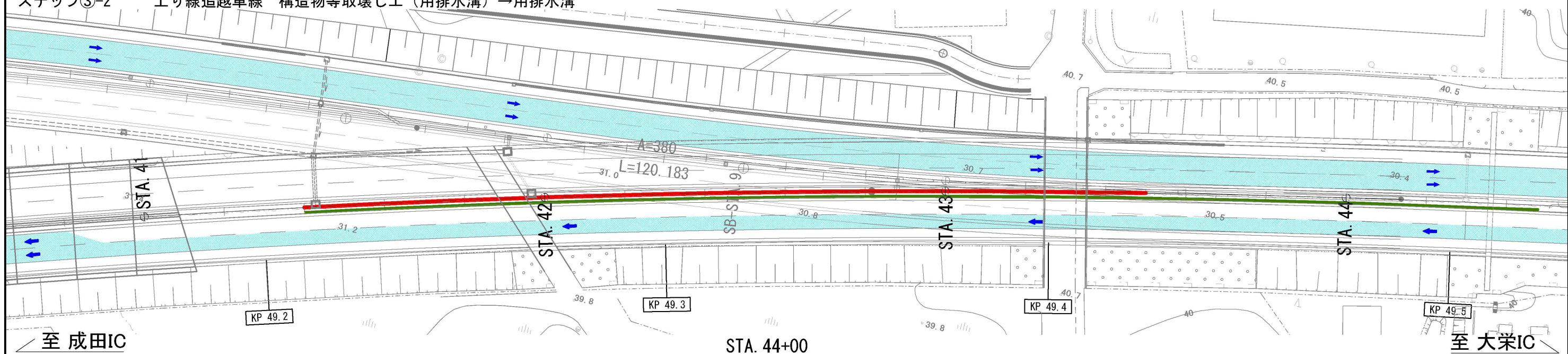


注釈：※は率計上工事に關する事項によるものとする

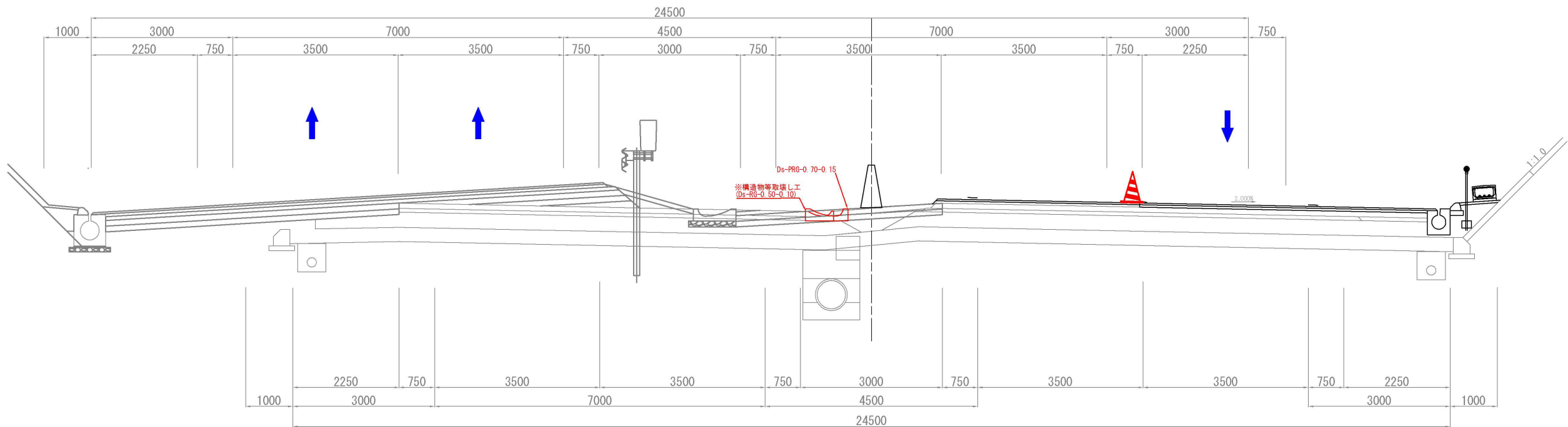
東関東自動車道 R 7 成田 舗 装 工 事			
図面の種類	施エステップ図 (15)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉 管 理 事 務 所		

施工程序図 (16)

終点側
ステップ③-2
交通規制種別：車線規制 A
上り線追越車線 構造物等取壊し工（用排水溝）→用排水溝



STA. 42+80



注釈：※は率計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (16)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

- ステップ④-1

交通規制種別

施工手順
- 上下線追越車線

連続車線規制 B・連続車線規制 C

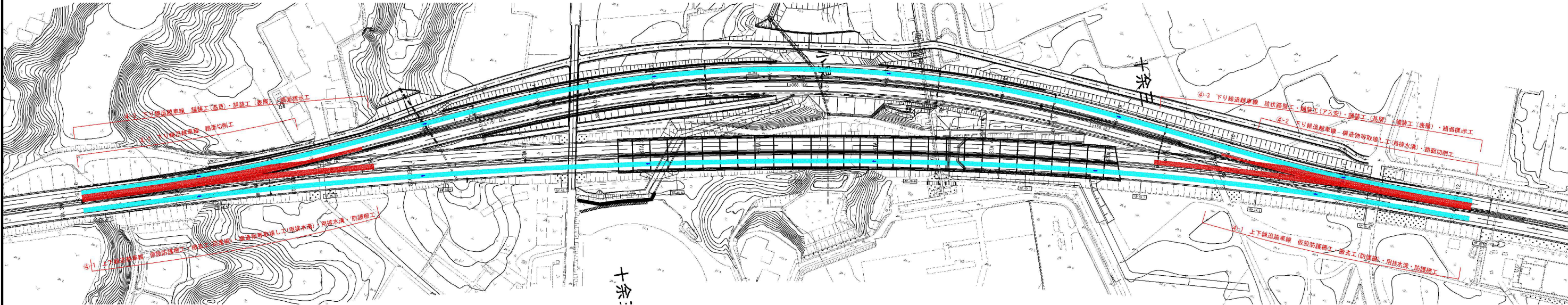
交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→構造物等取壊し工(用排水溝)用排水溝→防護柵工
- ステップ④-2～④-3

交通規制種別

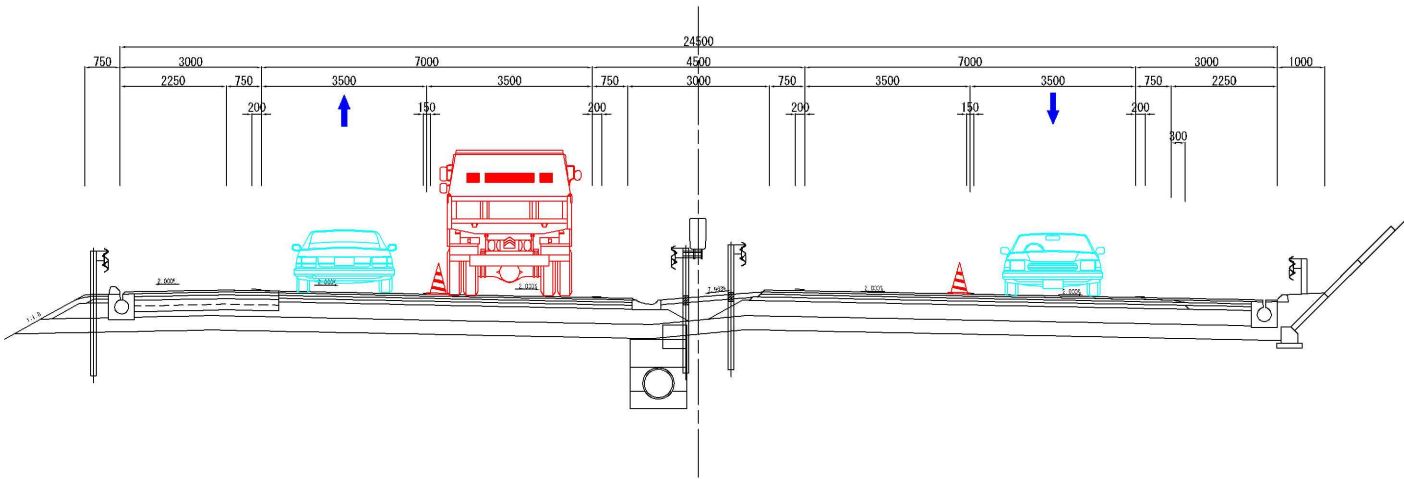
施工手順
- 下り線追越車線

連続車線規制 C

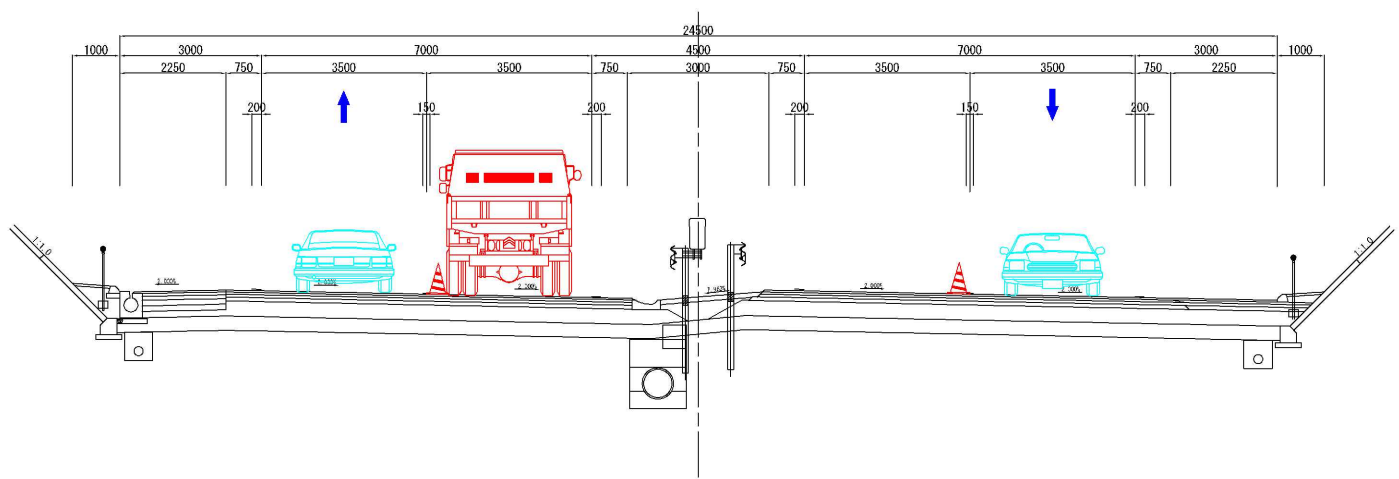
構造物等取壊し工(用排水溝)→路面切削工→粒状路盤工→舗装工(アス安)→舗装工(基層)→舗装工(表層)→路面標示工→低速走行規制→交通規制切替(テーパ部)→下り線追越車線_供用開始



東京側横断面図



茨城側横断面図

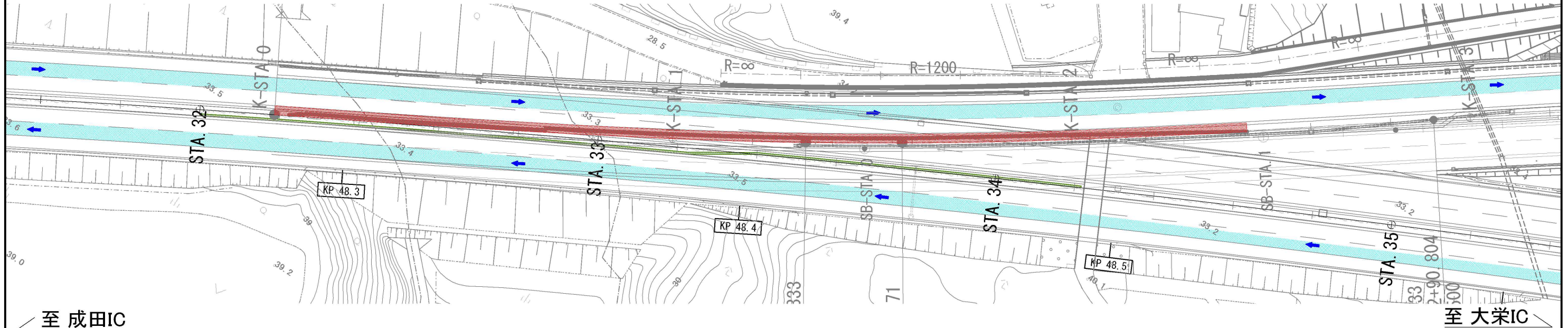


東関東自動車道 R7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (5)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (17)

起点側
ステップ④-1

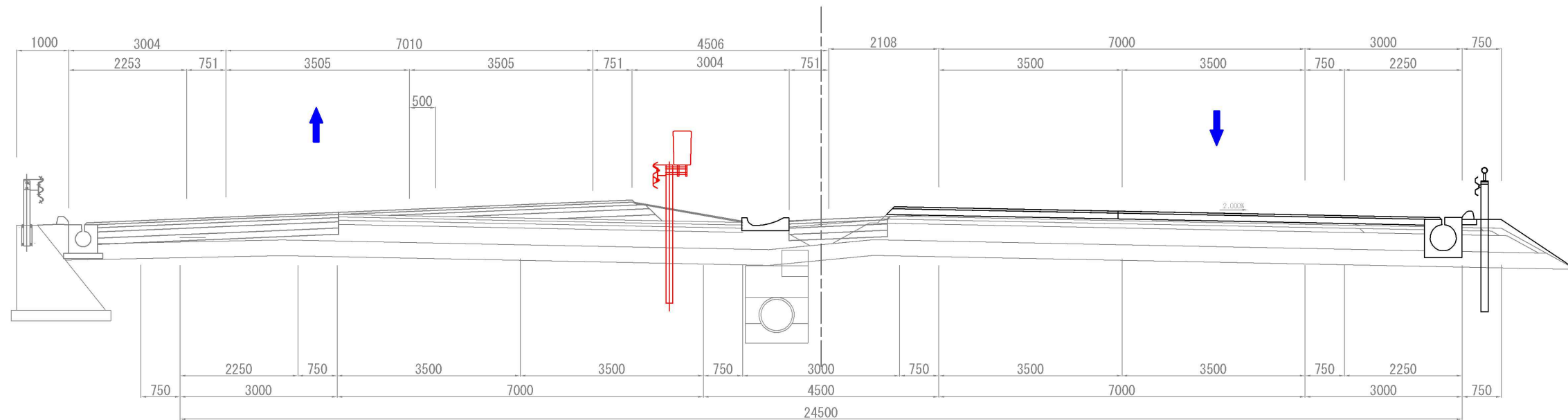
交通規制種別：連続車線規制 B・連続車線規制 C
上下線追越車線 交通規制工→仮設防護柵工→撤去工(防護柵)→構造物等取壊し工(用排水溝)→用排水溝→防護柵工



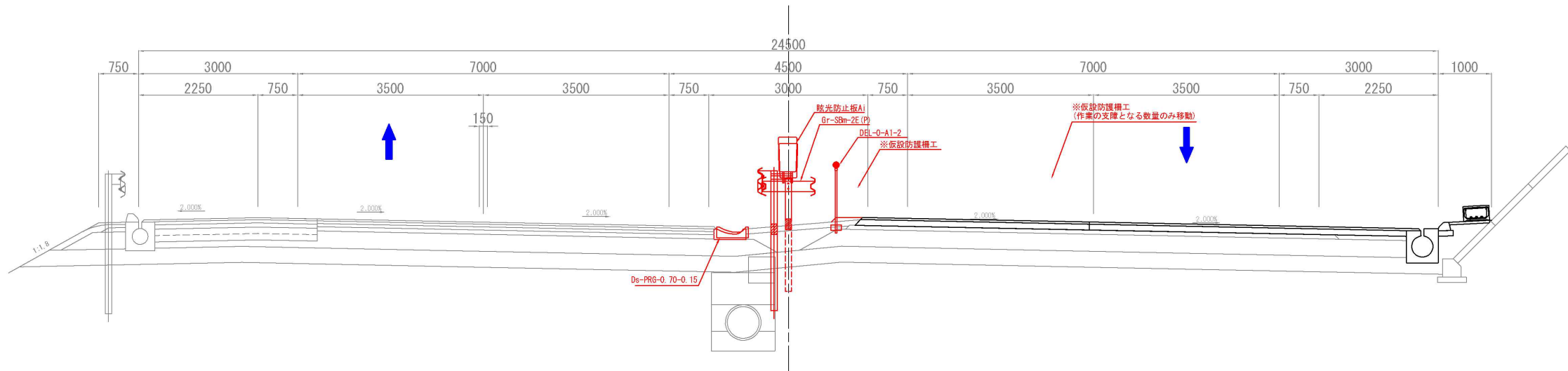
至 成田IC

至 大栄IC

STA. 33+20

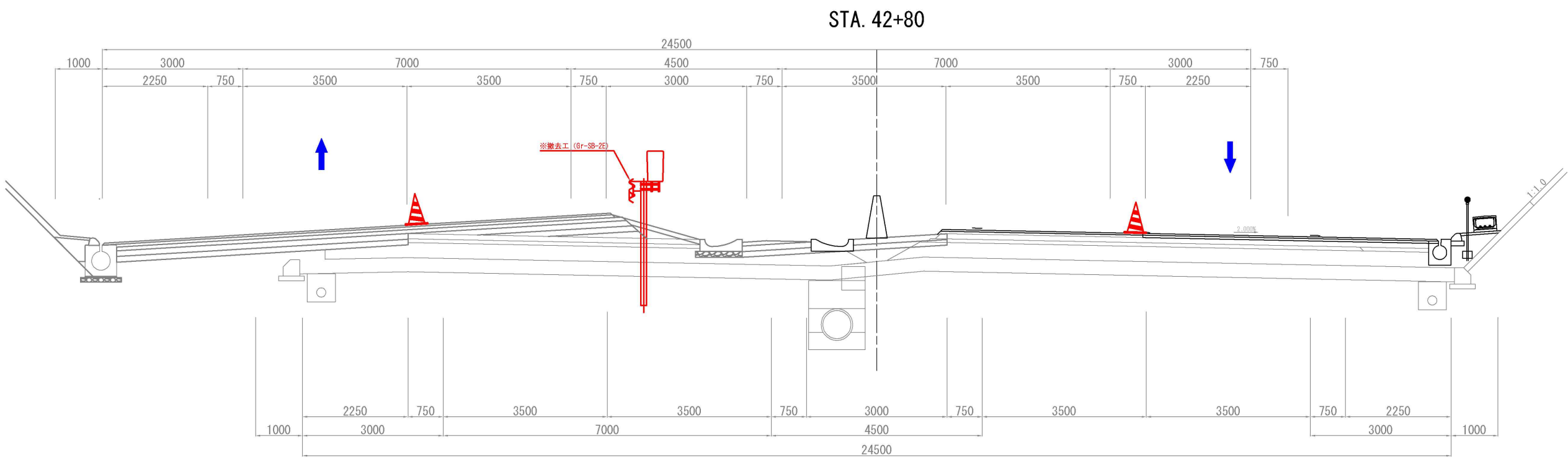
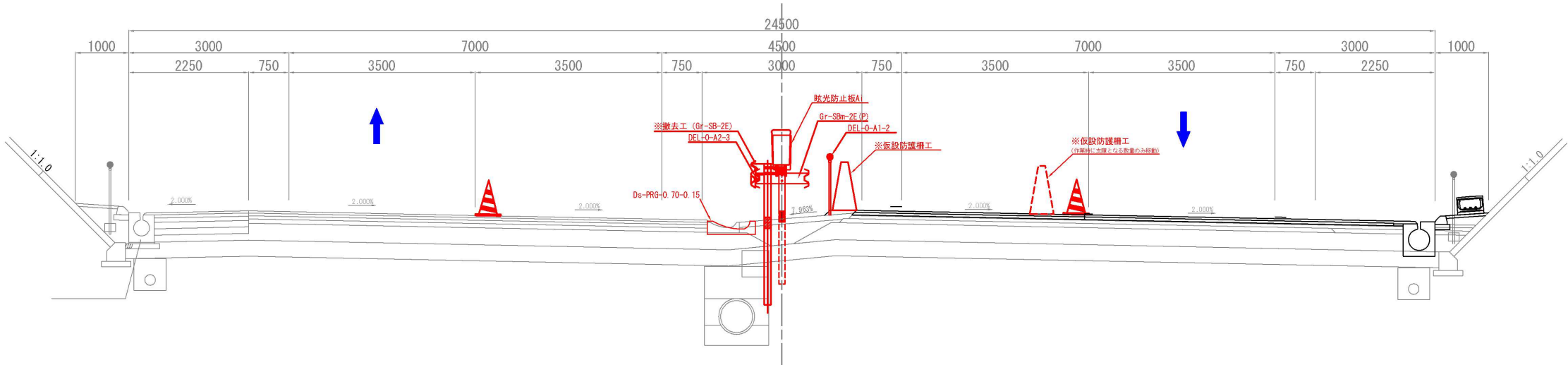
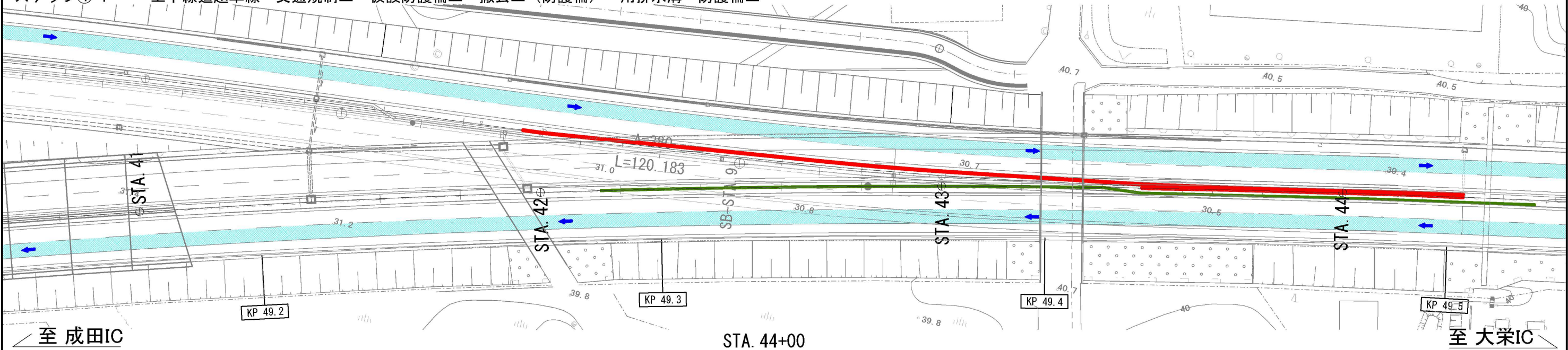


STA. 32+20



注釈：※は工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (17)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



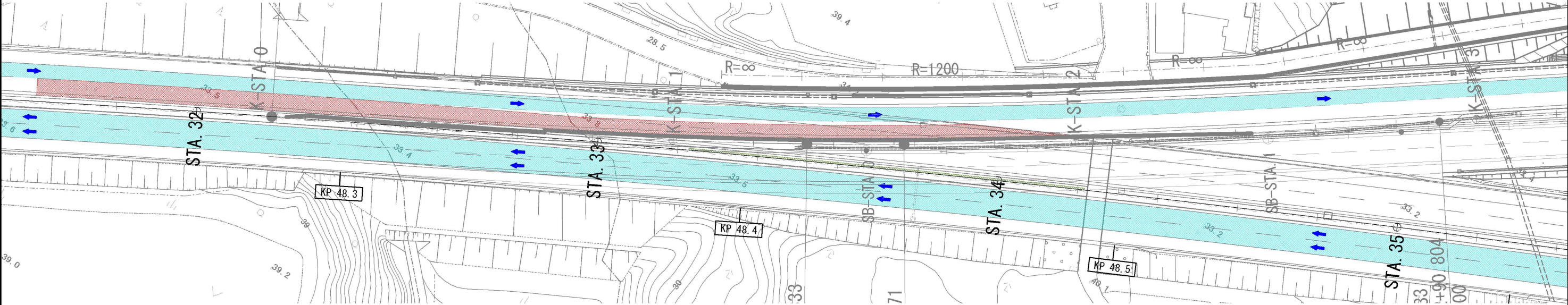
注釈：※は率計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図（18）		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (19)

起点側
ステップ④-2

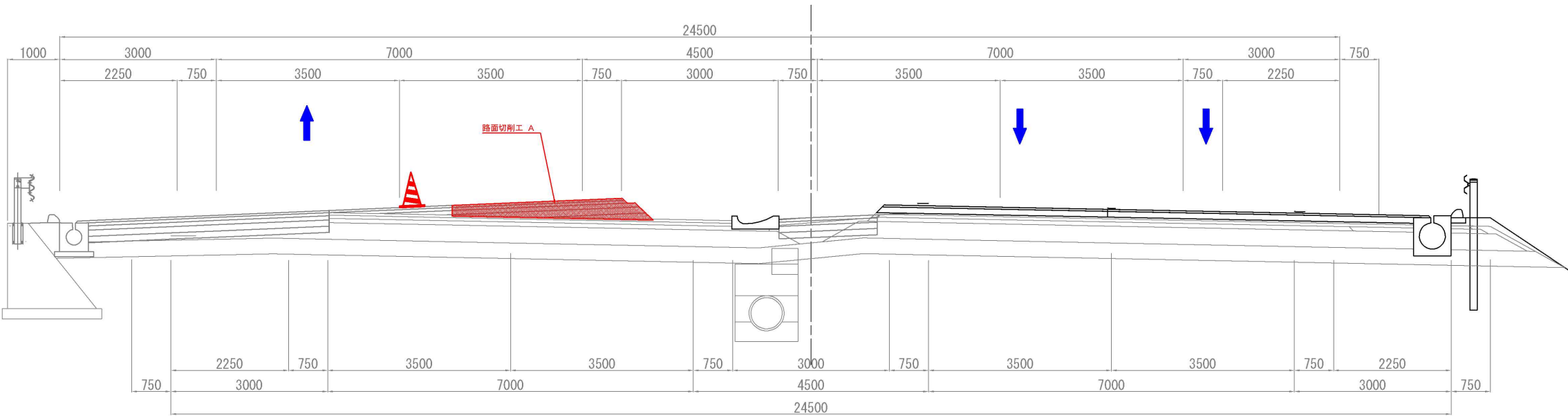
交通規制種別：連続車線規制 C
下り線追越車線 路面切削工



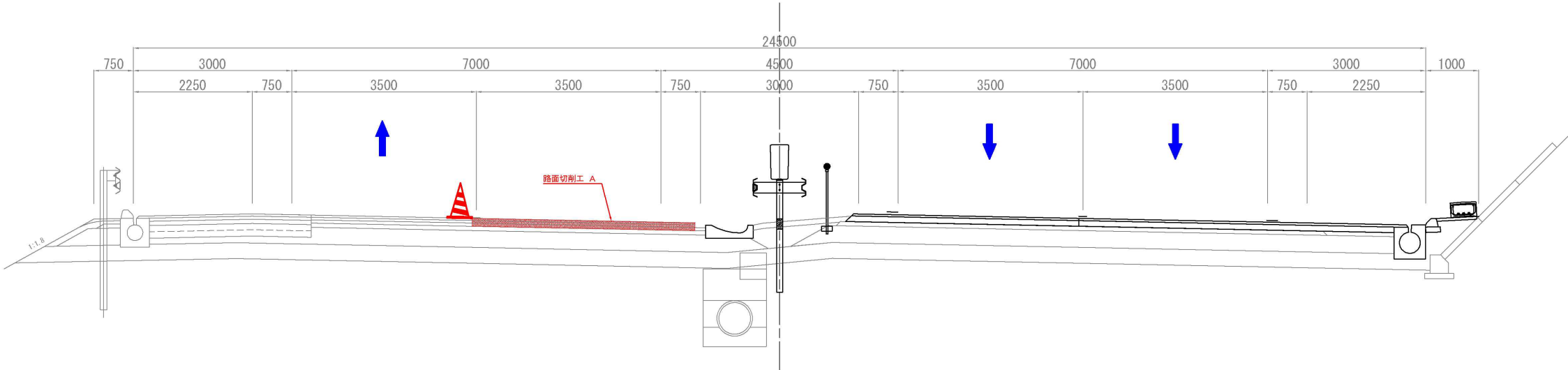
至 成田IC

至 大栄IC

STA. 33+20



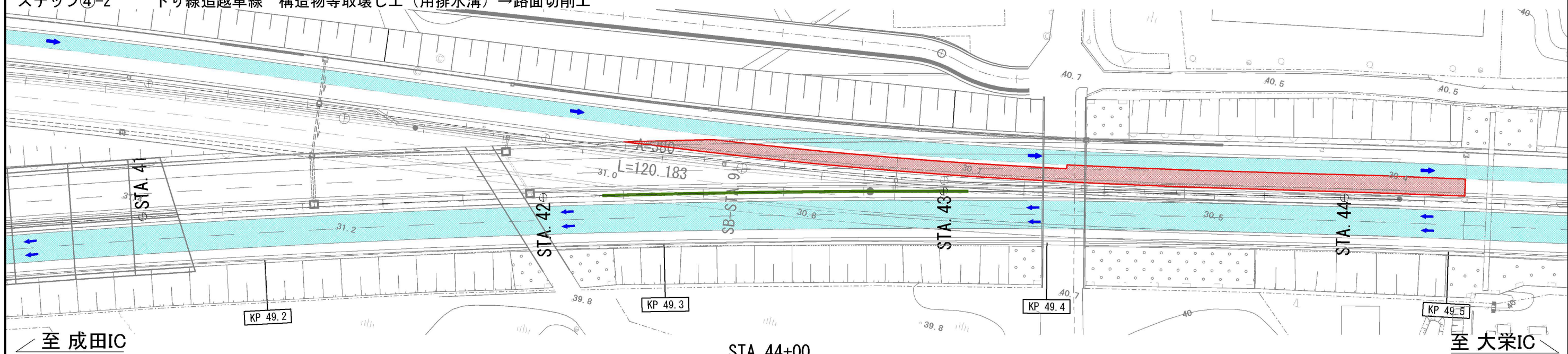
STA. 32+20



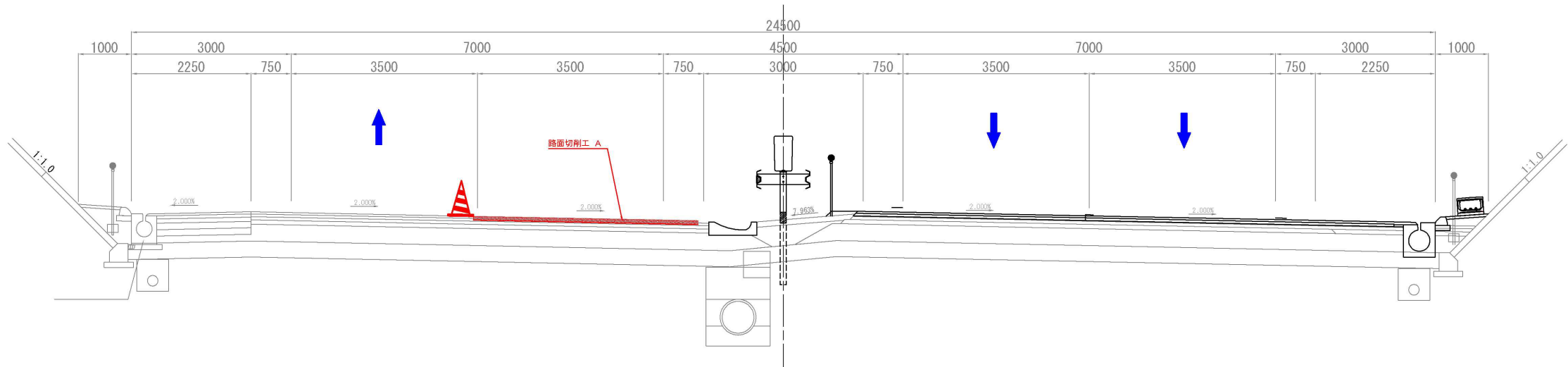
東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (19)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (20)

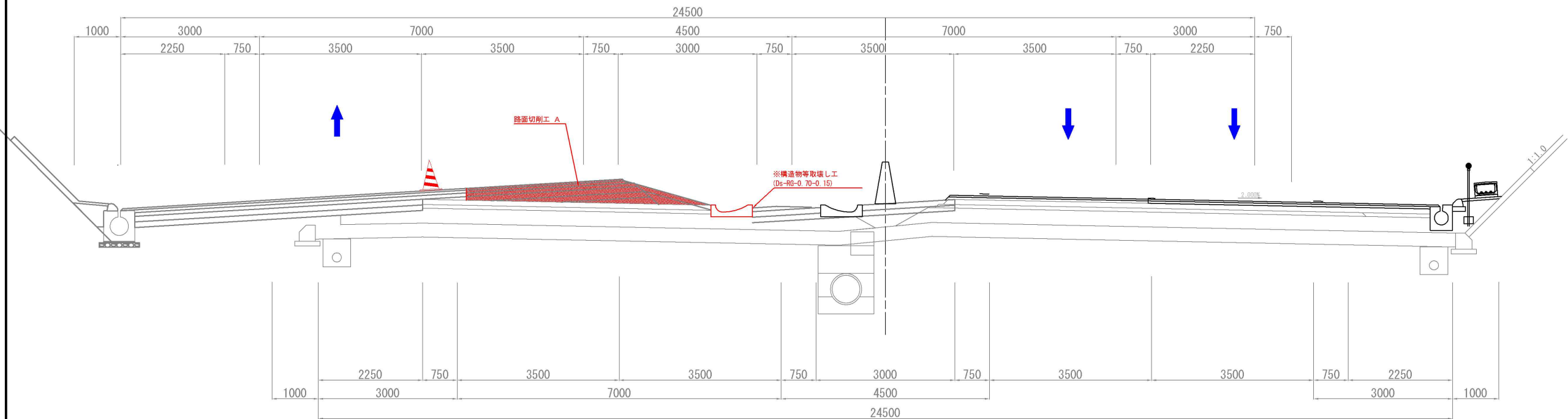
終点側
ステップ④-2
交通規制種別：連続車線規制 C
下り線追越車線 構造物等取壊し工（用排水溝）→路面切削工



STA. 44+00



STA. 42+80



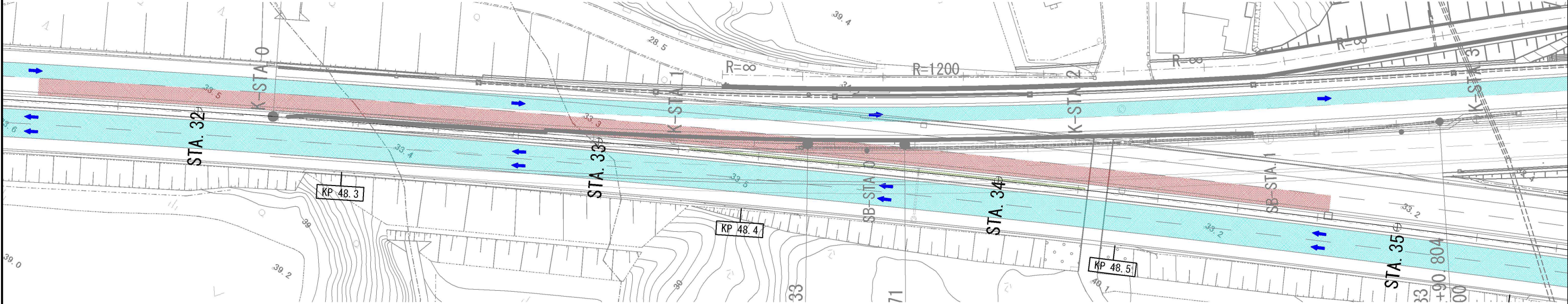
注釈 ※は工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (20)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 関東支社		
事務所名	千葉 管 理 事 務 所		

施工程序図 (21)

起点側
ステップ④-3

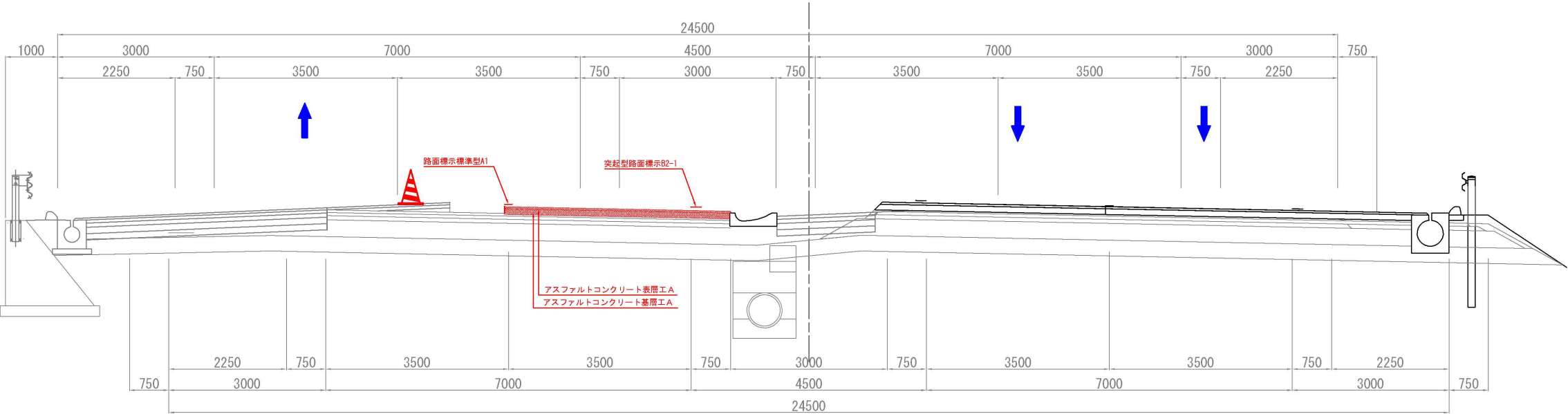
交通規制種別：連続車線規制 C
舗装工（基層）→舗装工（表層）→路面標示工→低速走行規制→交通規制切替（テーパ部）→下り線追越車線_供用開始



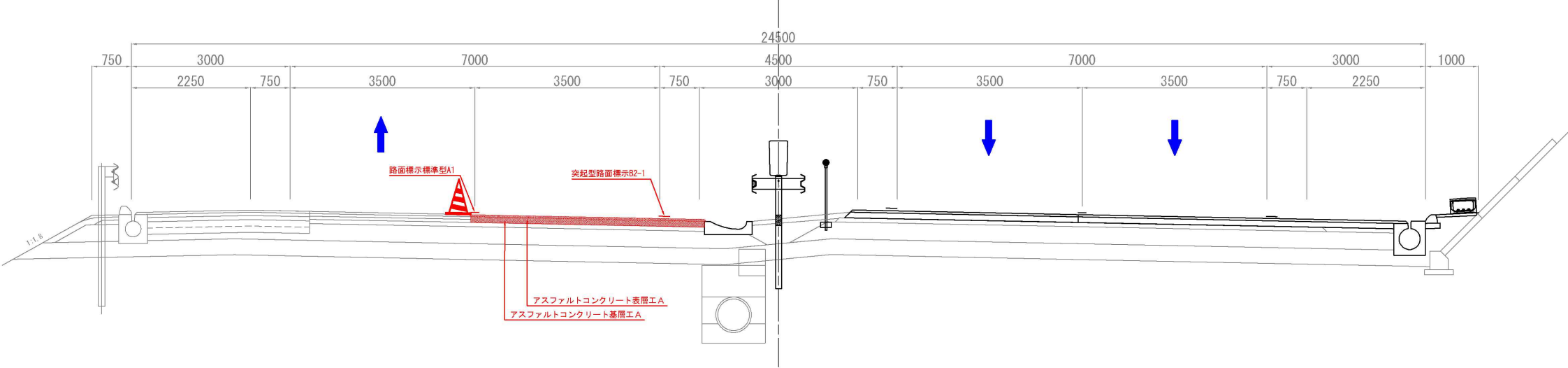
至 成田IC

至 大栄IC

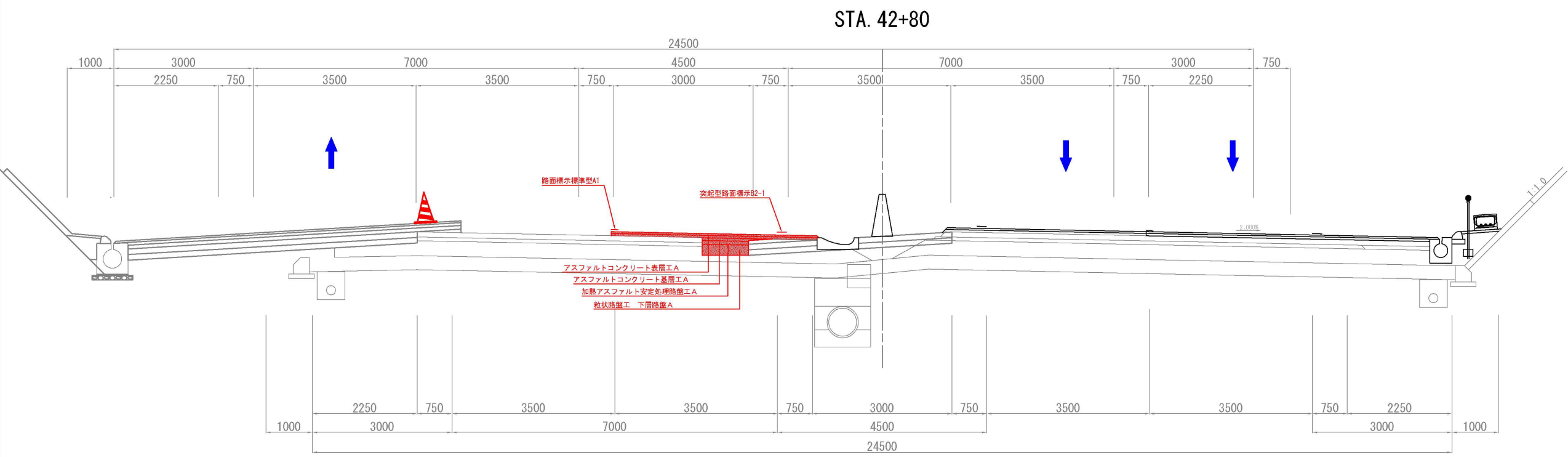
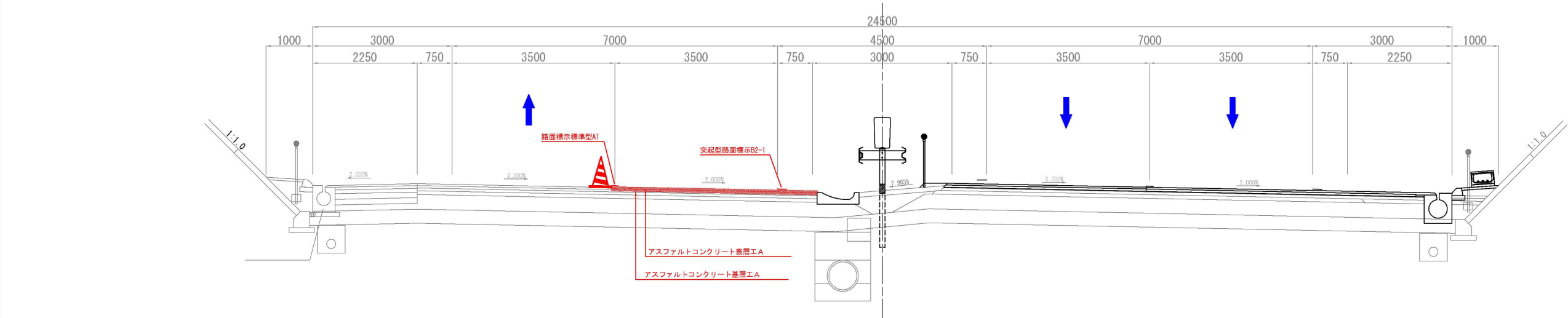
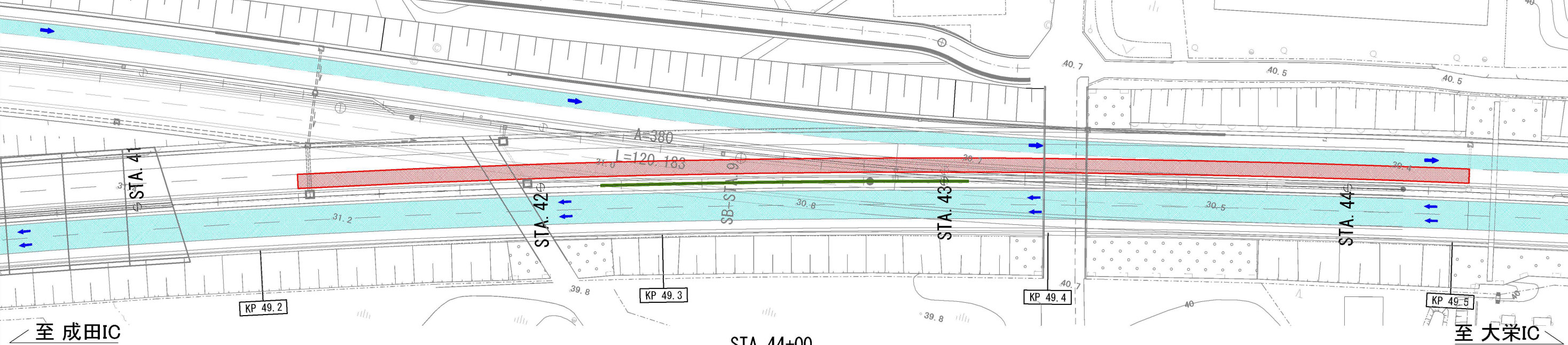
STA. 33+20



STA. 32+20

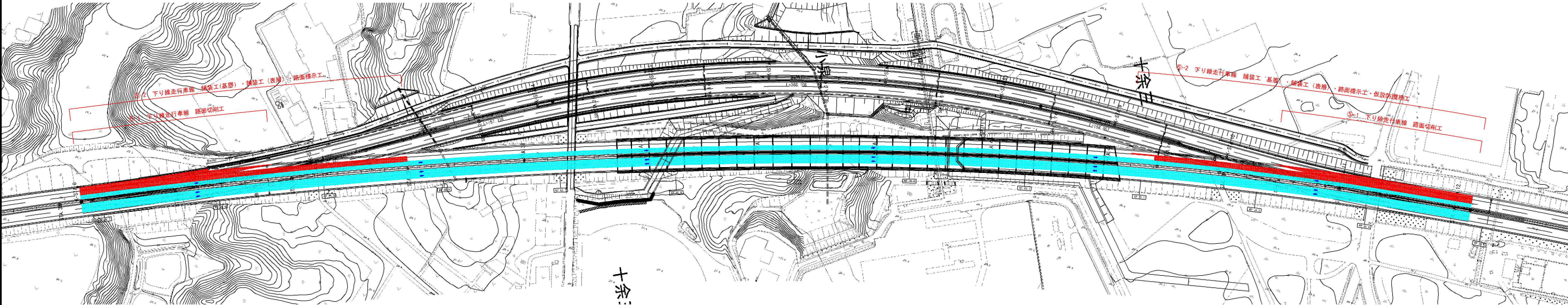


東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (21)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

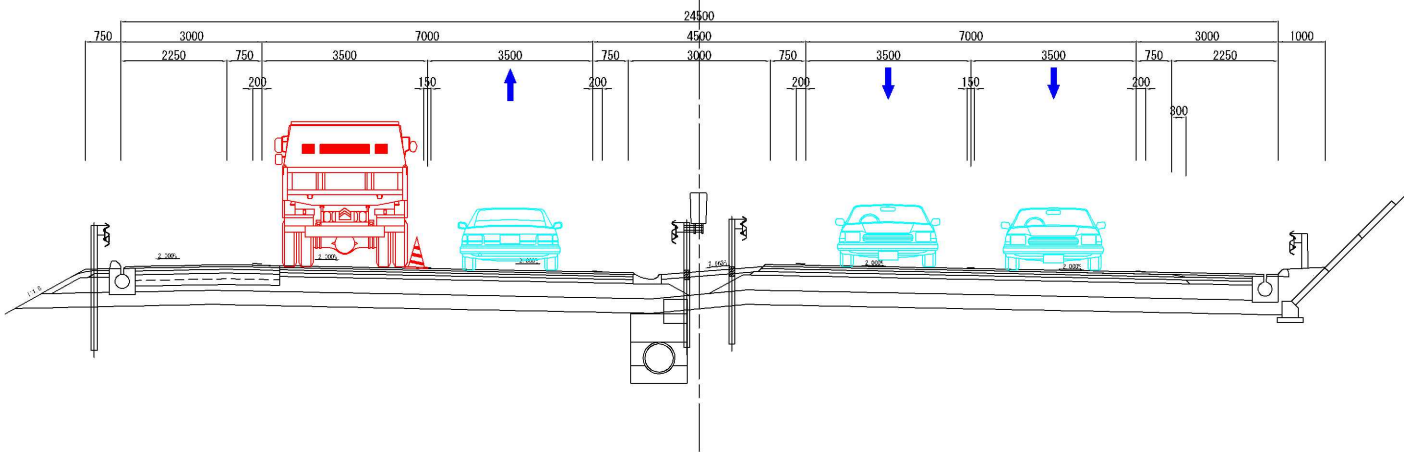


東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図（22）		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

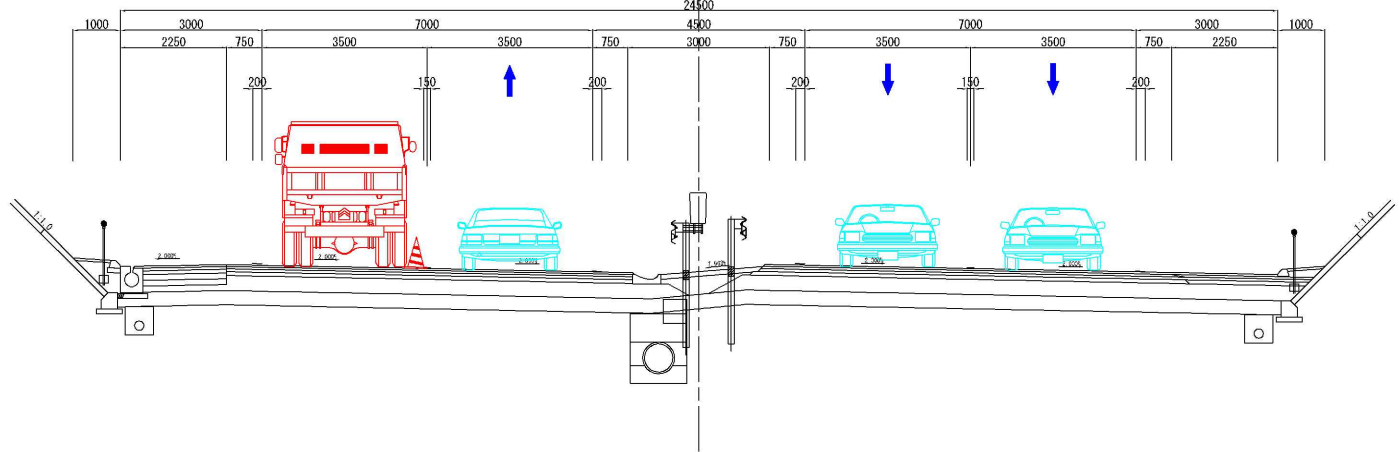
ステップ⑤-1～⑤-2 下り線走行車線
交通規制種別 連続車線規制 C
施工手順 路面切削工→舗装工(基層)→舗装工(表層)→路面標示工→仮設防護柵工→下り線走行車線_供用開始



東京側横断面図



茨城側横断面図

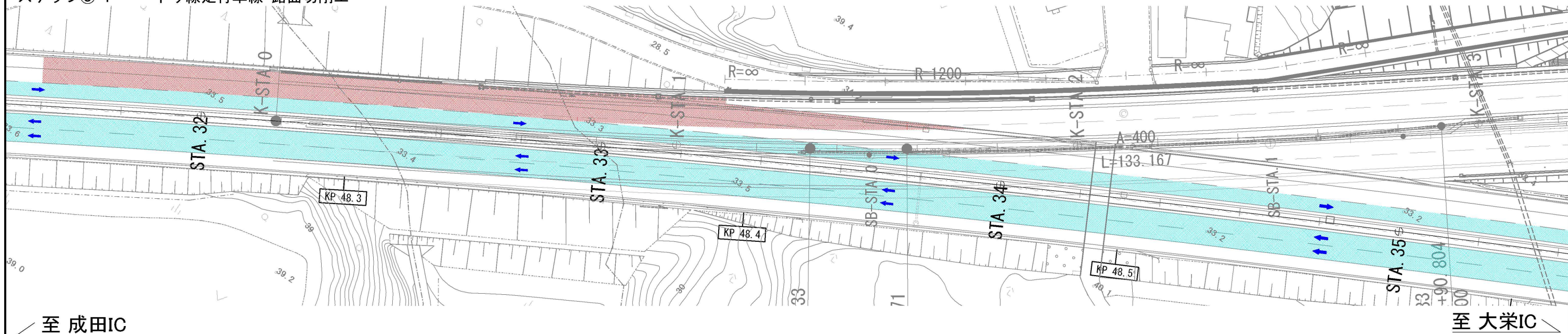


東関東自動車道 R7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ平面図 (6)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

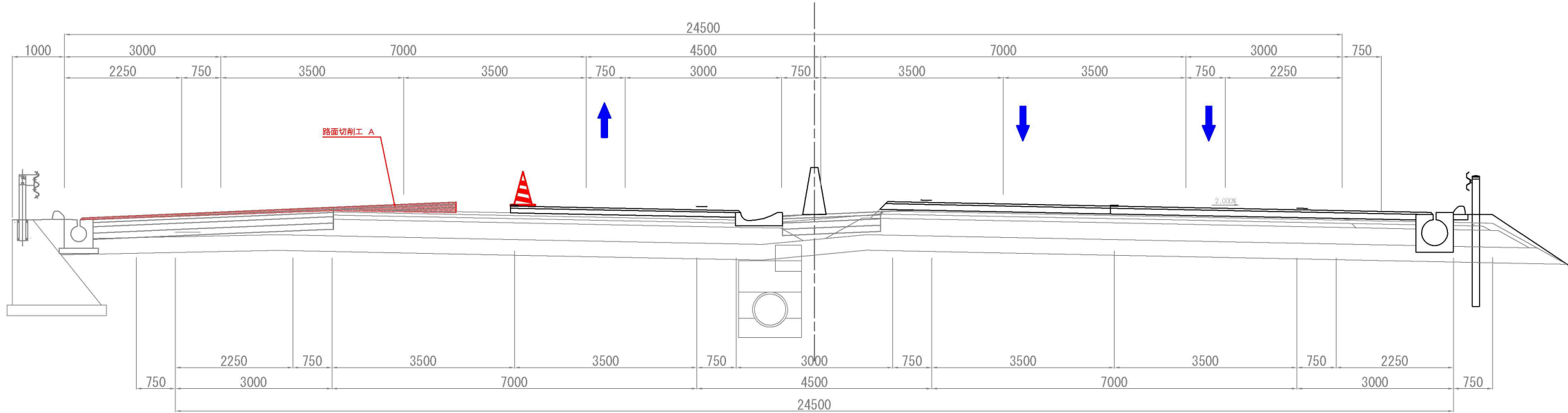
施工程序図 (23)

起点側
ステップ⑤-1

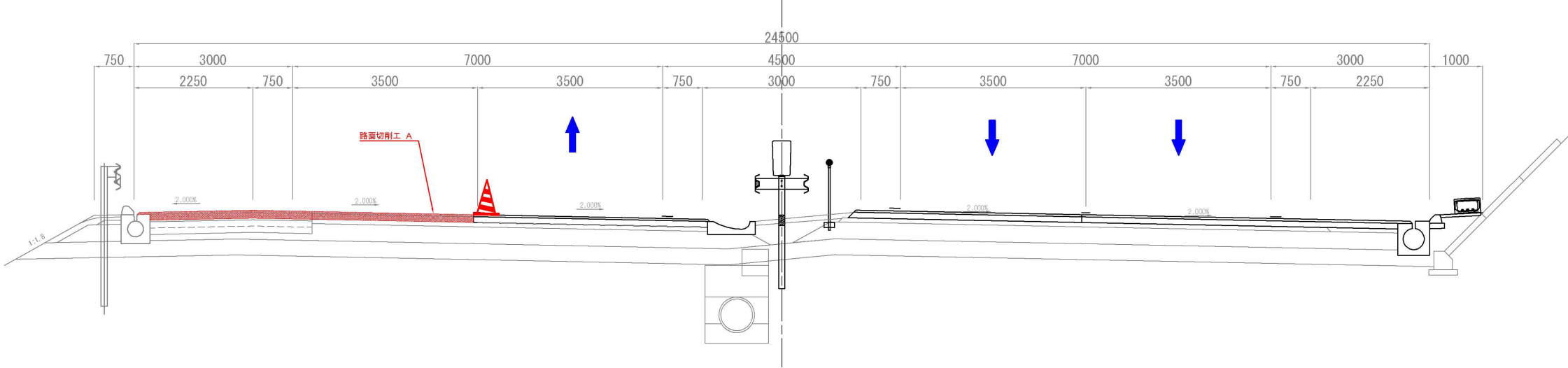
交通規制種別：連続車線規制 C
下り線走行車線 路面切削工



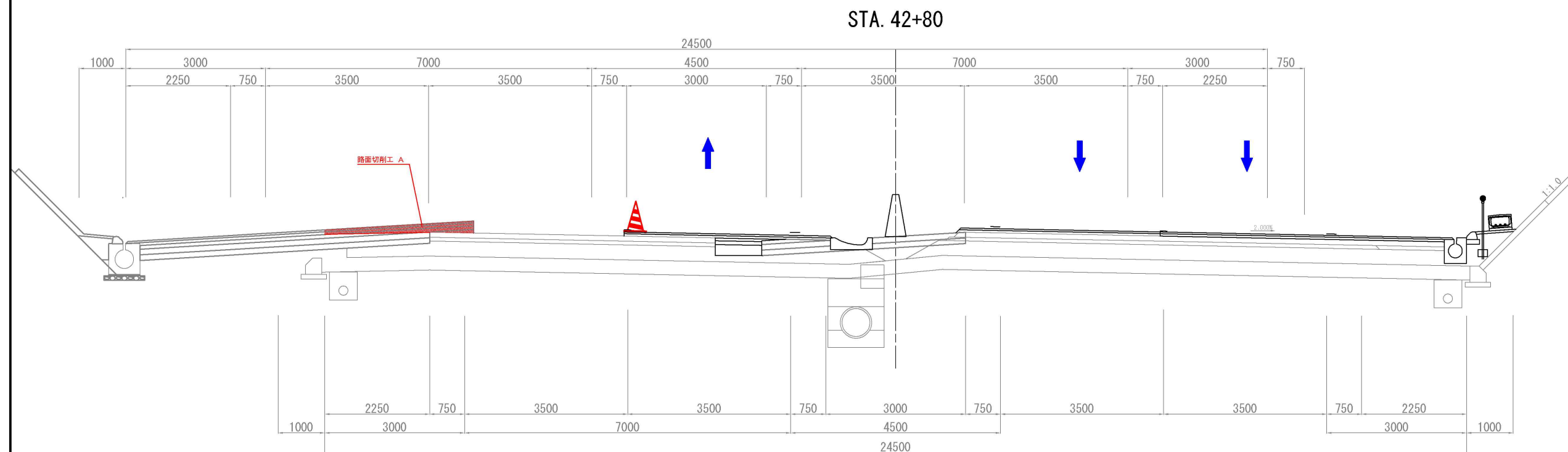
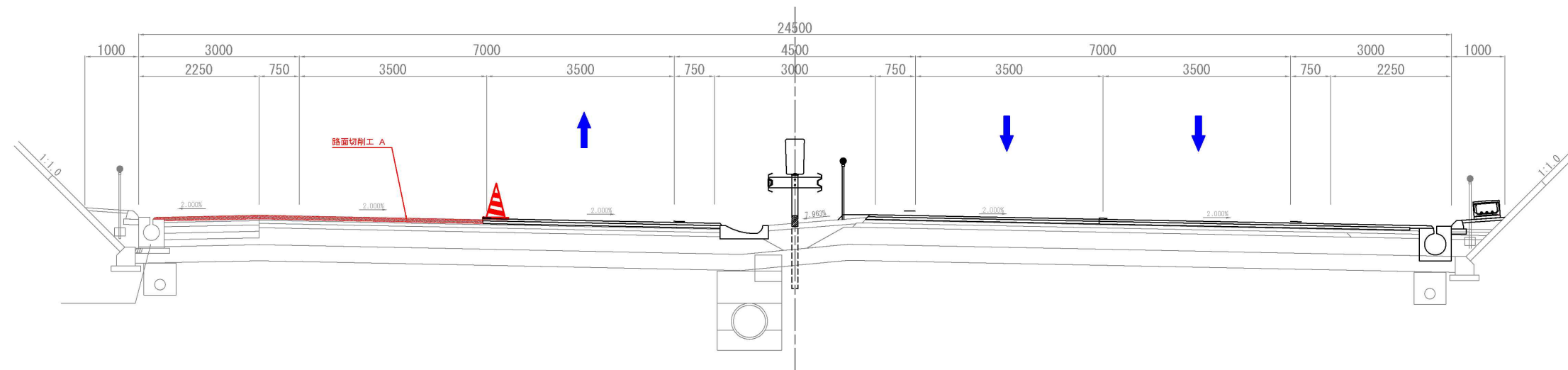
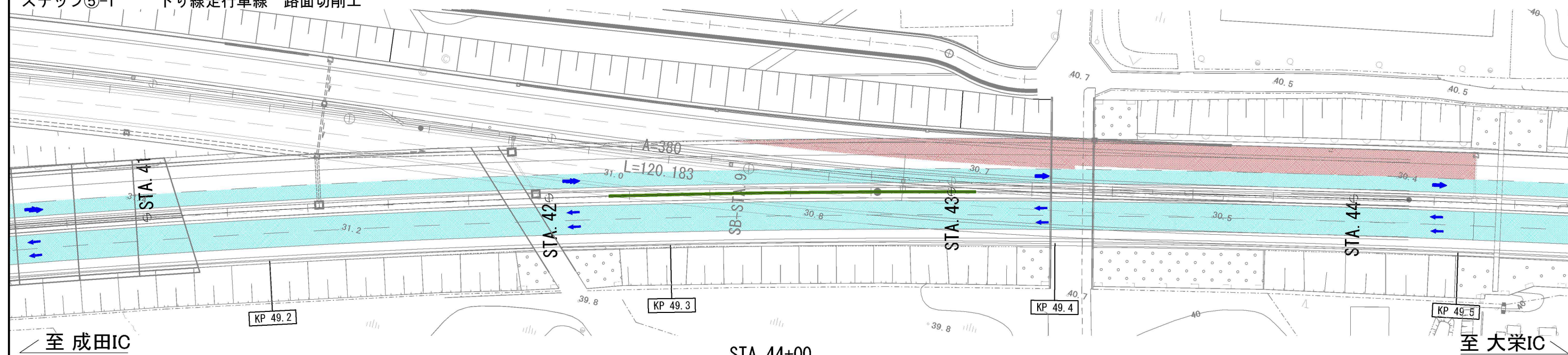
STA. 33+20



STA. 32+20



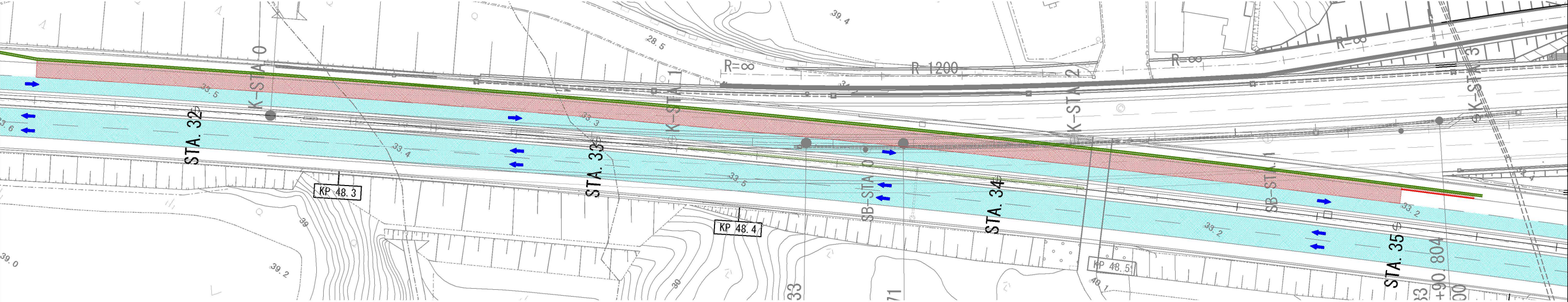
東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工程序図 (23)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



東関東自動車道 R 7 成 田 鋪 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (24)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

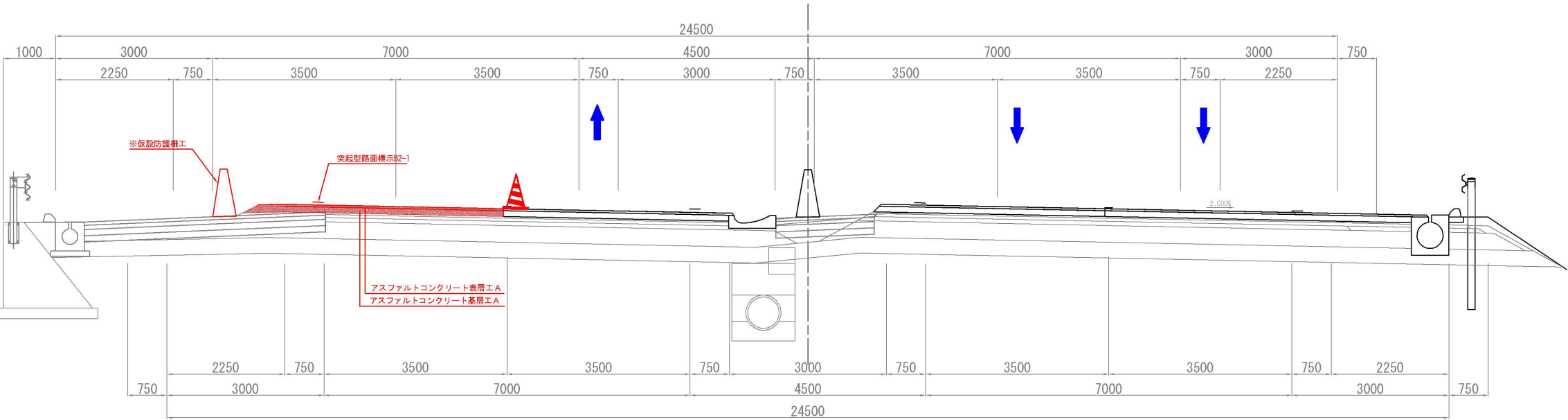
施工程序図 (25)

起点側
ステップ⑤-2
交通規制種別：連続車線規制 C
舗装工（基層）→舗装工（表層）→路面標示工→仮設防護柵工→下り線走行車線_供用開始

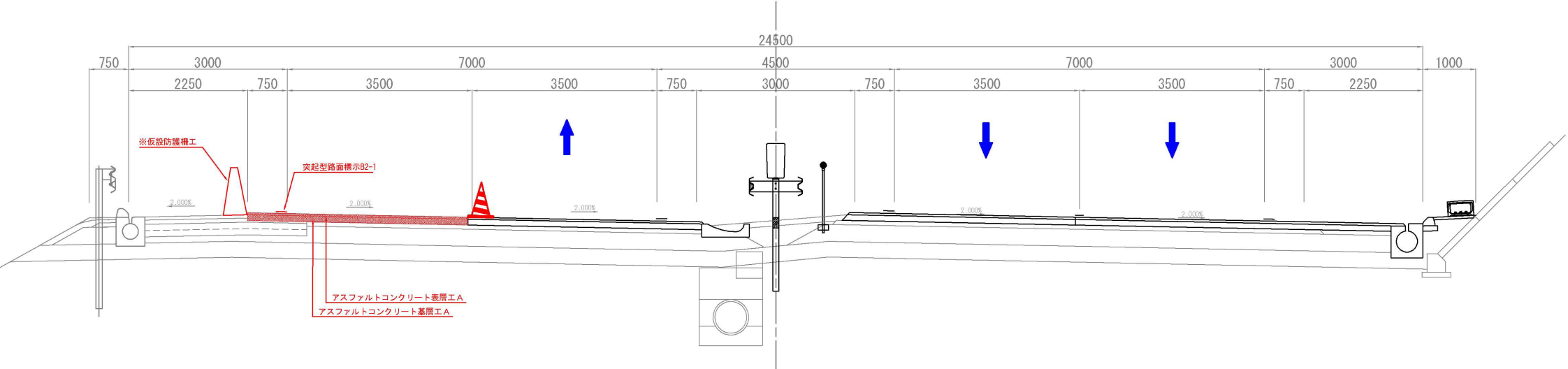


至 成田IC 至 大栄IC

STA. 33+20

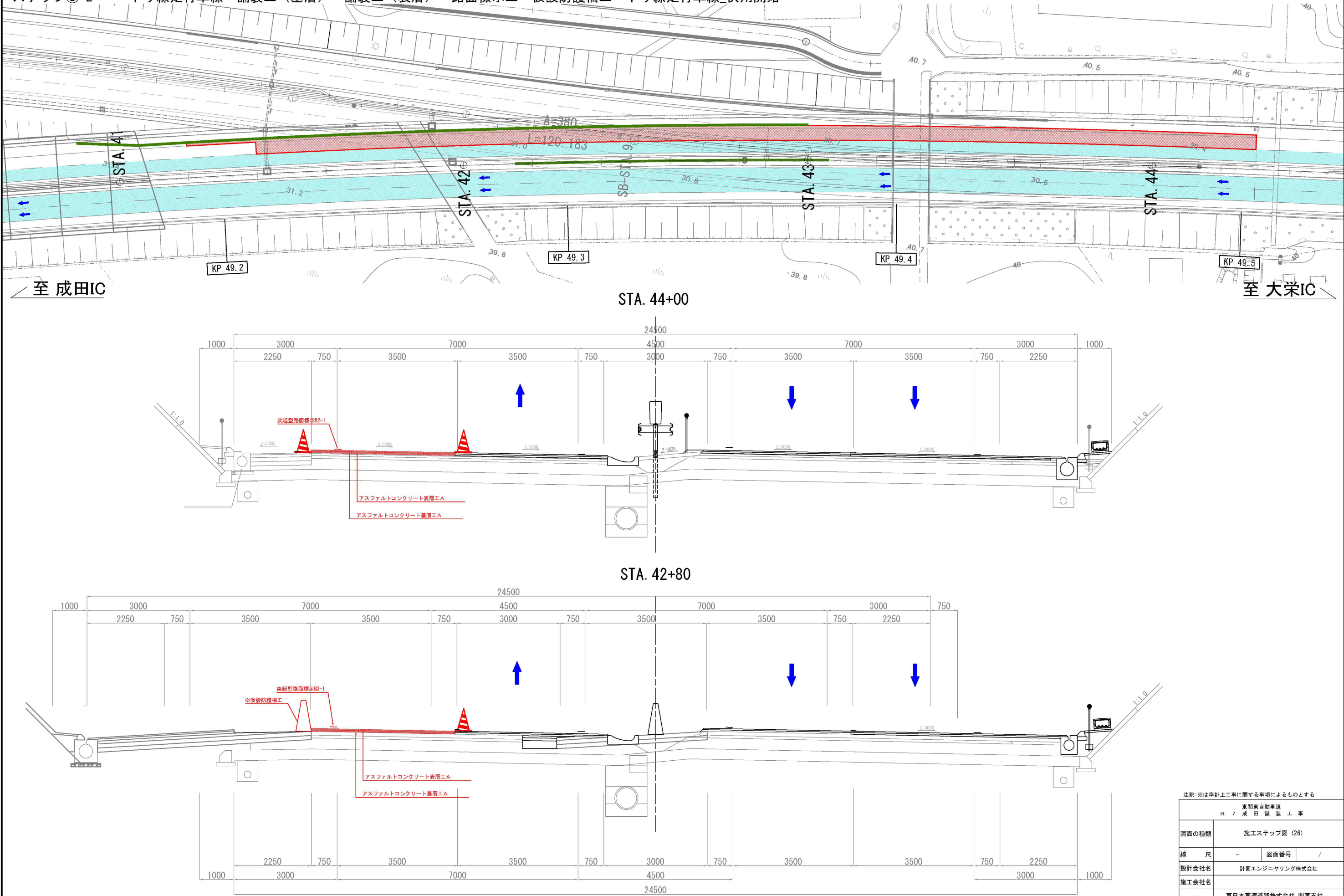


STA. 32+20



注釈: ※は率計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (25)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



※は単計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R7 成田舗装工事			
図面の種類	施工程序図（26）		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

- ステップ⑥-1～⑥-2

下り線路肩

交通規制種別

車線規制 A

施工手順

交通規制工→撤去工 (防護柵)→構造物等取壊し工 (用排水溝)→構造物等取壊し工 (アスファルト舗装版)→用排水溝→雑工→土工→防護柵工→仮設防護柵工→粒状路盤工→舗装工 (アス安)→舗装工 (基層)→舗装工 (表層)→管路工
- ステップ⑥-3

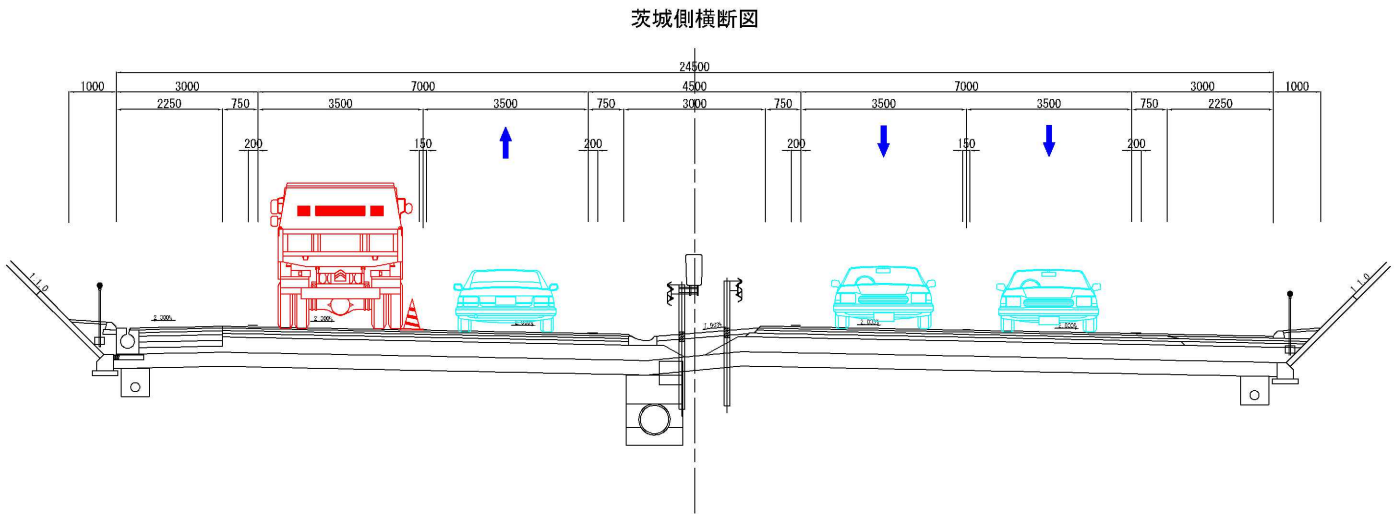
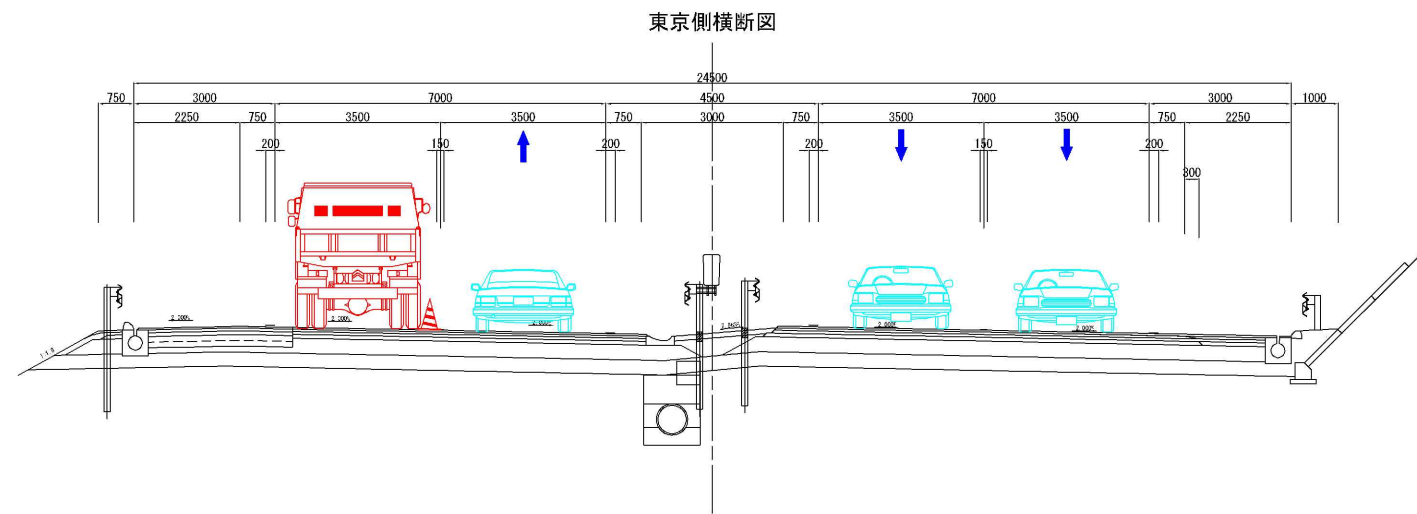
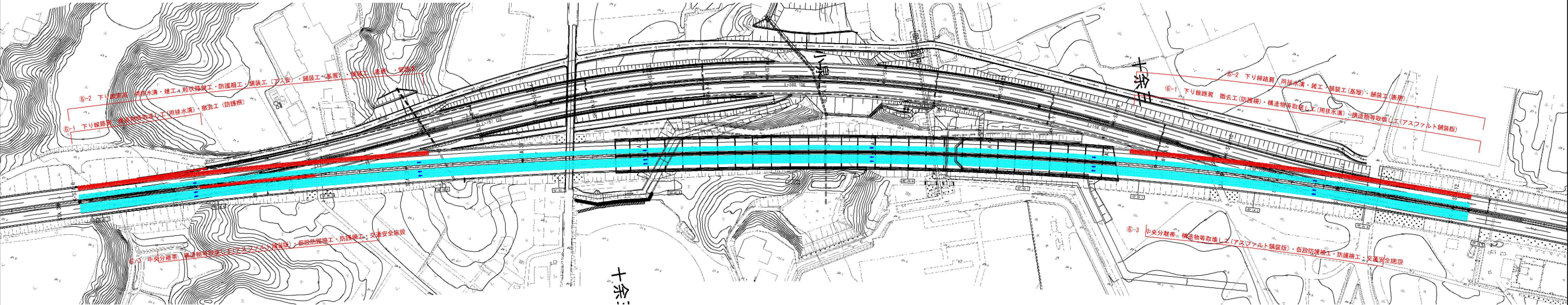
中央分離帯

交通規制種別

中央分離帯規制 A

施工手順

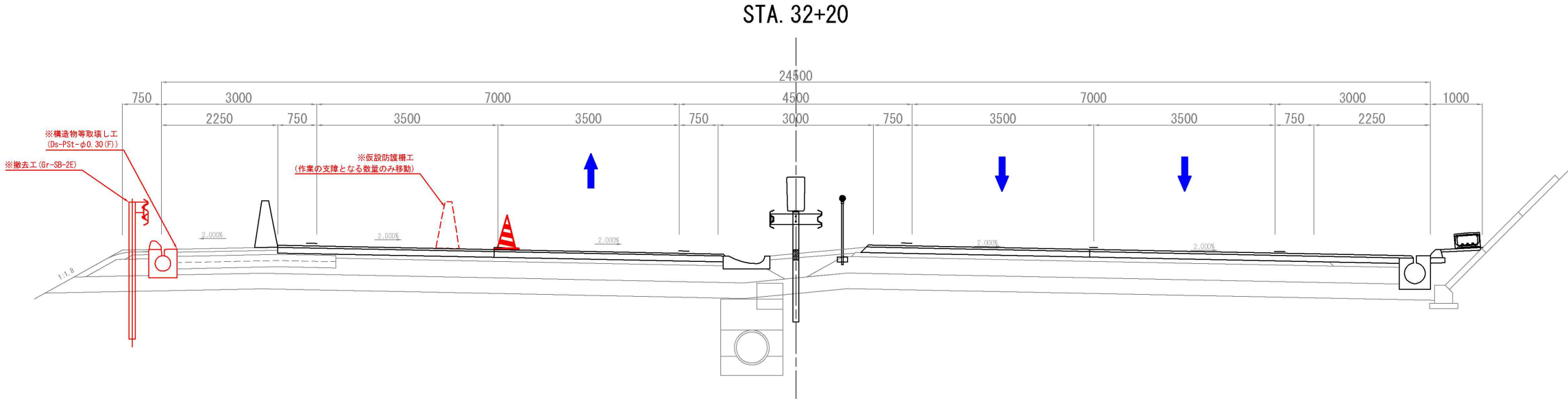
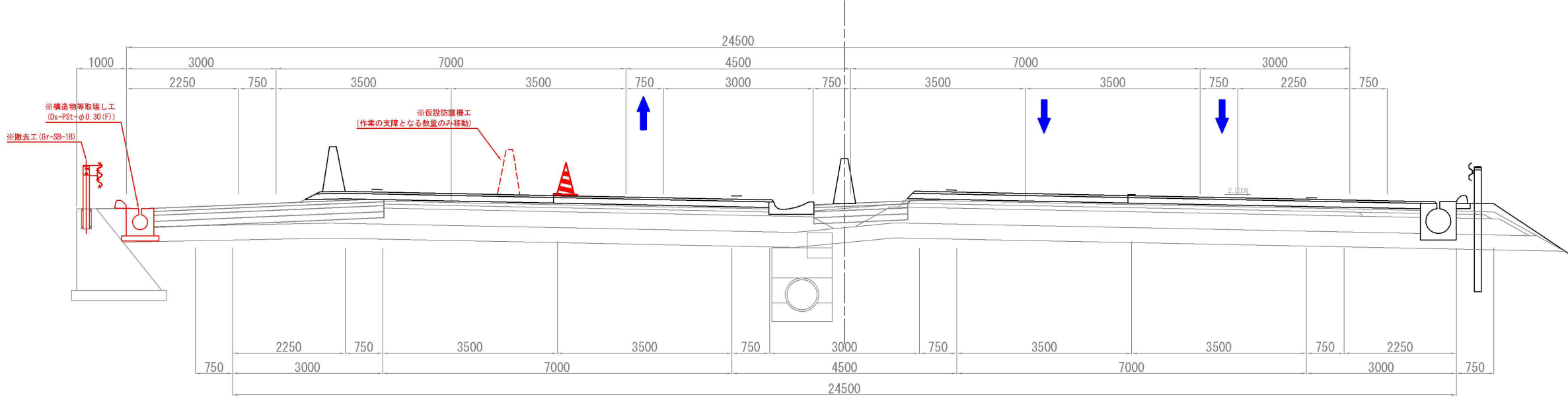
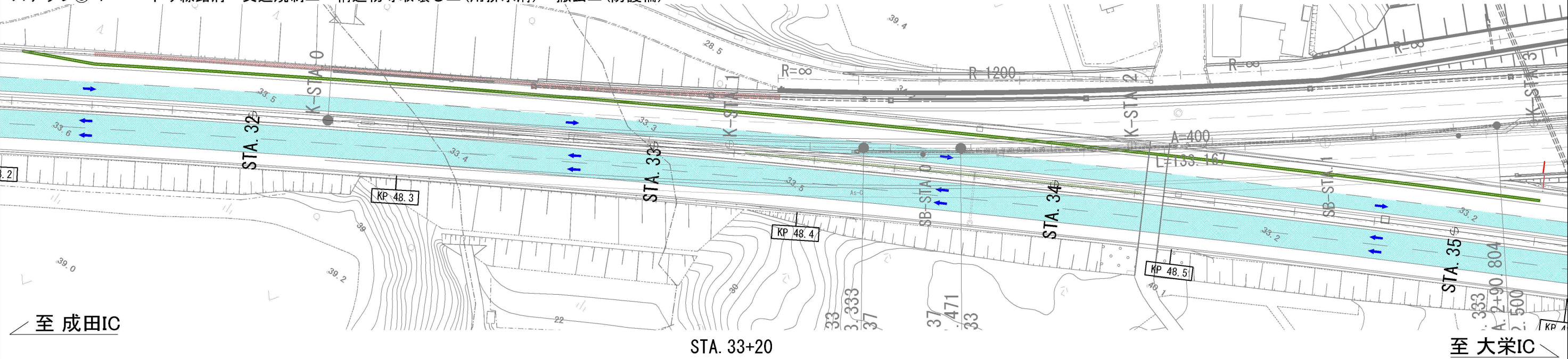
交通規制工→構造物等取壊し工 (アスファルト舗装版)→仮設防護柵工→防護柵工→交通安全施設



東関東自動車道 R 7 成田 舗装工事			
図面の種類	施工ステップ図 (7)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工程序図 (27)

起点側
ステップ⑥-1
交通規制種別：車線規制 A
下り線路肩 交通規制工→構造物等取壊し工(用排水溝)→撤去工(防護柵)



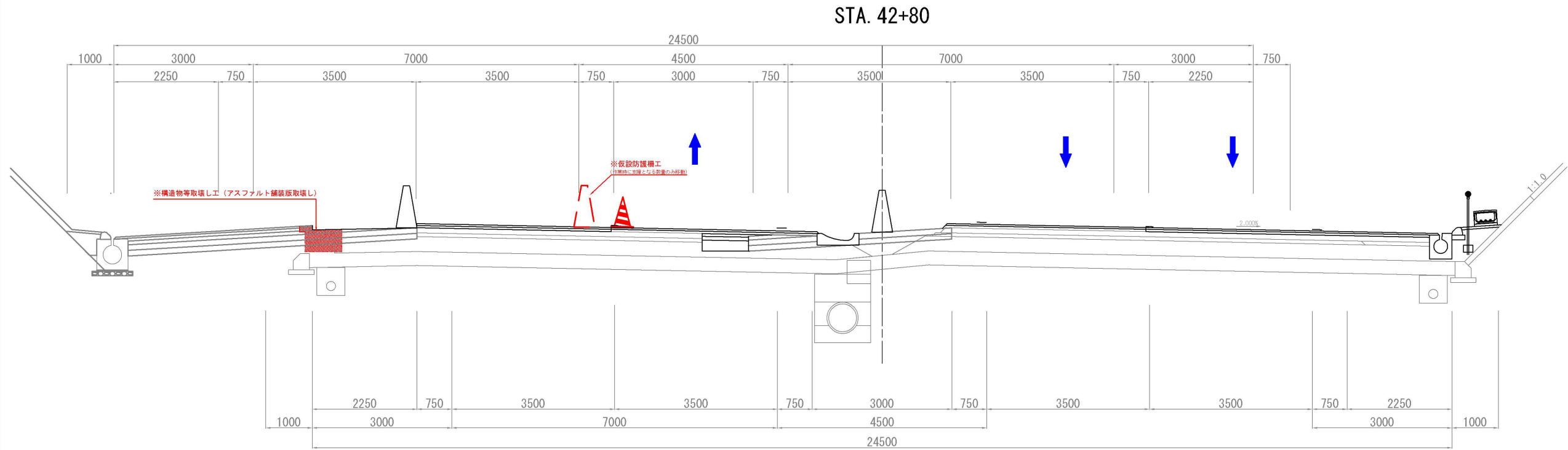
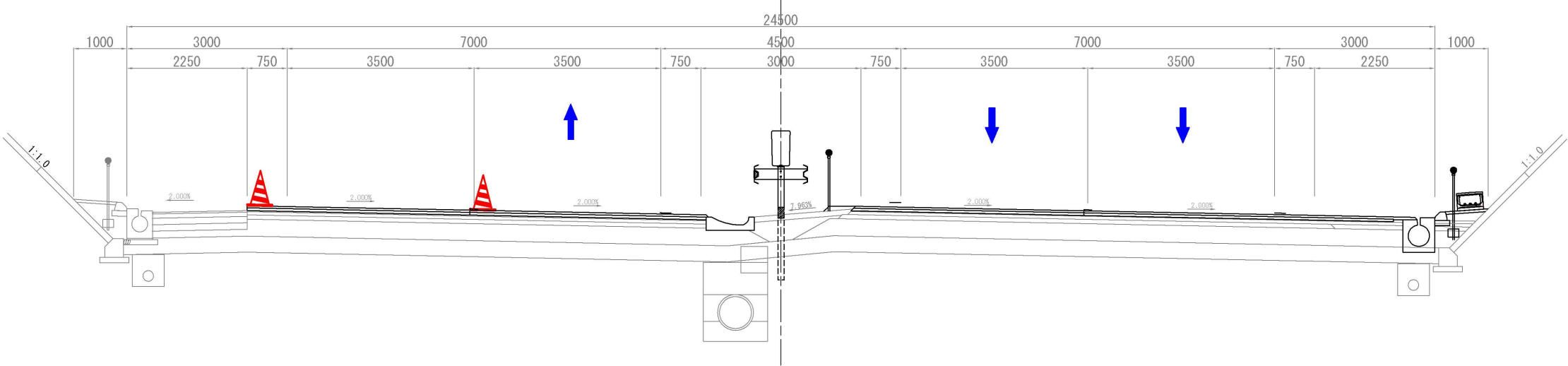
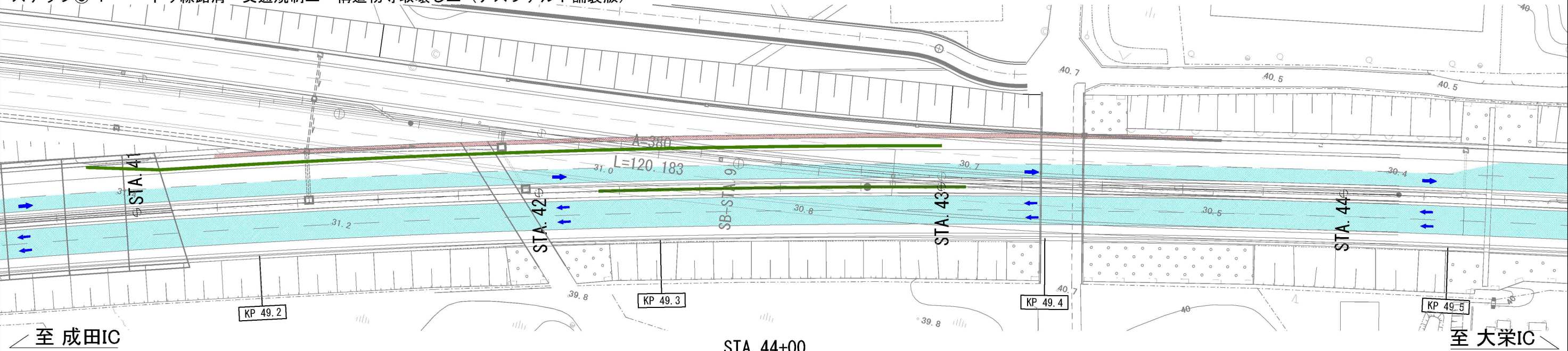
注釈：※は単計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (27)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

終点側
ステップ⑥-1

交通規制種別：車線規制 A
下り線路肩 交通規制工→構造物等取壊し工（アスファルト舗装版）

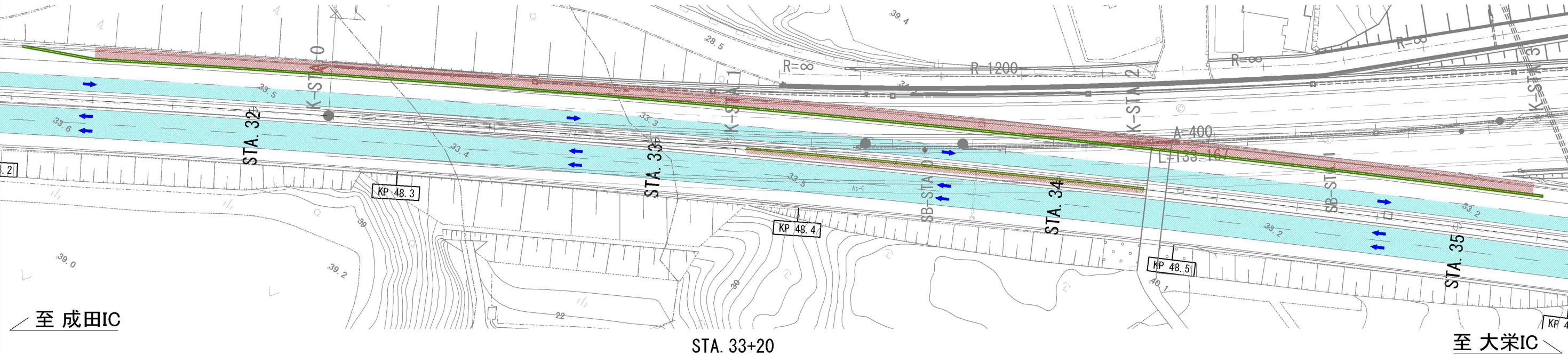
施工程序図（28）



注釈：※は率計上工事に関する事項によるものとする			
東関東自動車道 R 7 成田 舗装 工 事			
図面の種類	施工程序図 (28)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 関東支社		
事務所名	千葉 管 理 事 務 所		

施工ステップ図 (29)

起点側
ステップ⑥-2
交通規制種別：車線規制 A
用排水溝→雑工→土工→防護柵工→仮設防護柵工→粒状路盤工→舗装工（アス安）→舗装工（基層）→舗装工（表層）→管路工



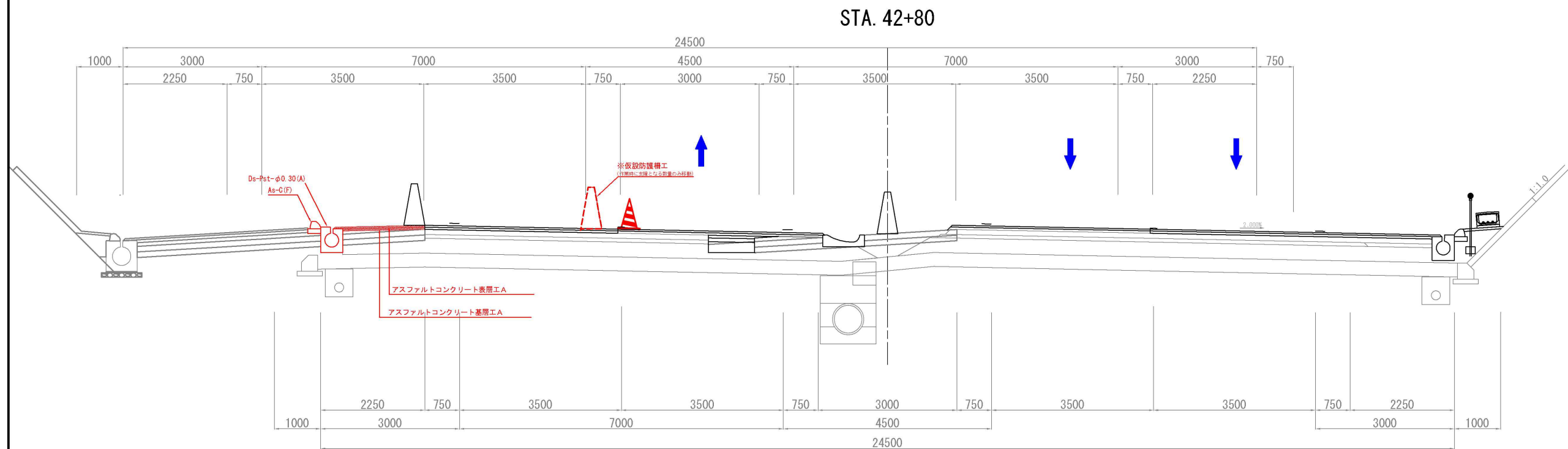
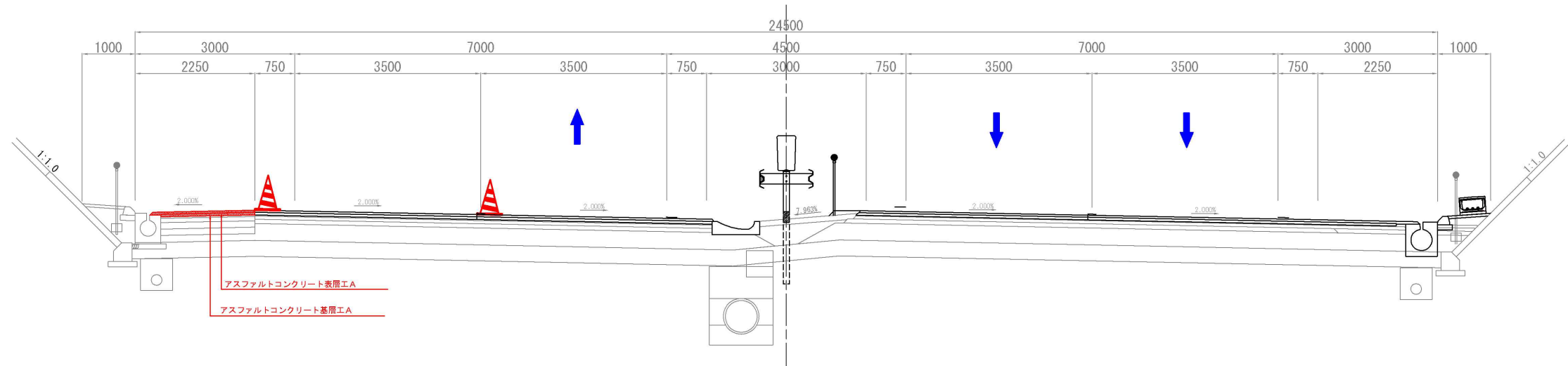
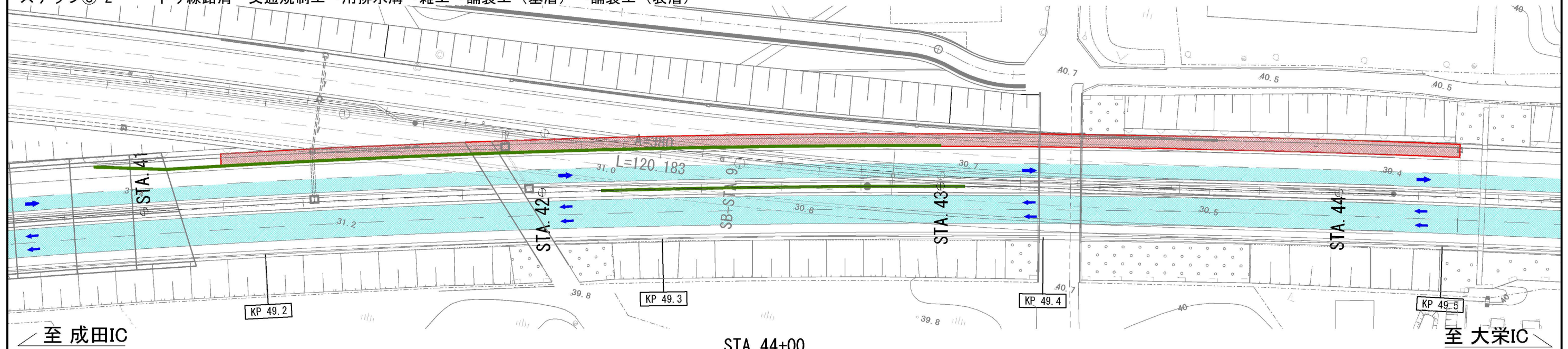
施工ステップ図 (30)

終点側

交通規制種別：車線規制 A

ステップ⑥-2

下り線路肩 交通規制工→用排水溝→雑工→舗装工（基層）→舗装工（表層）



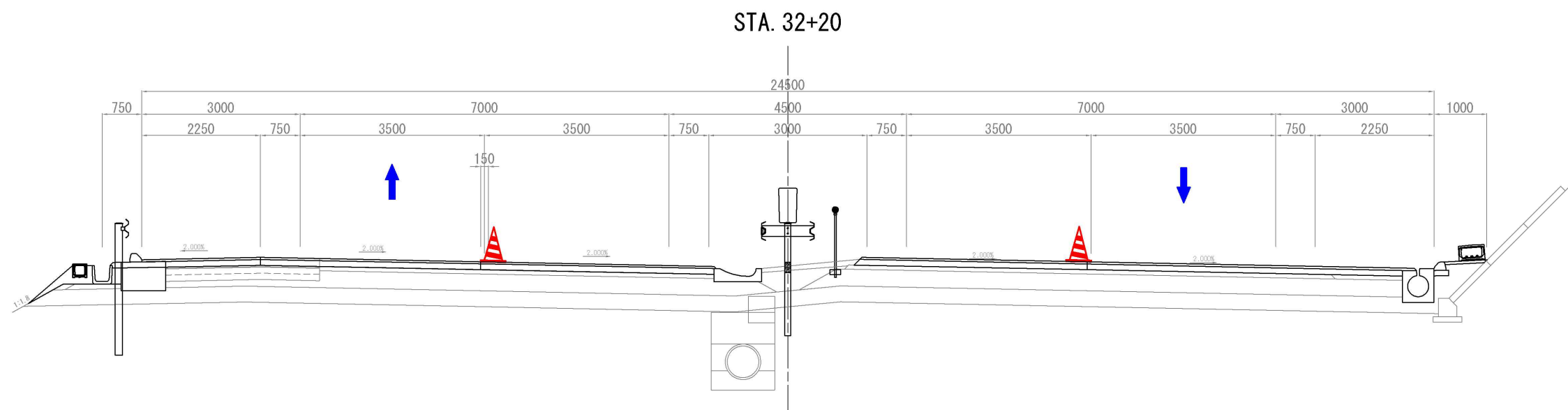
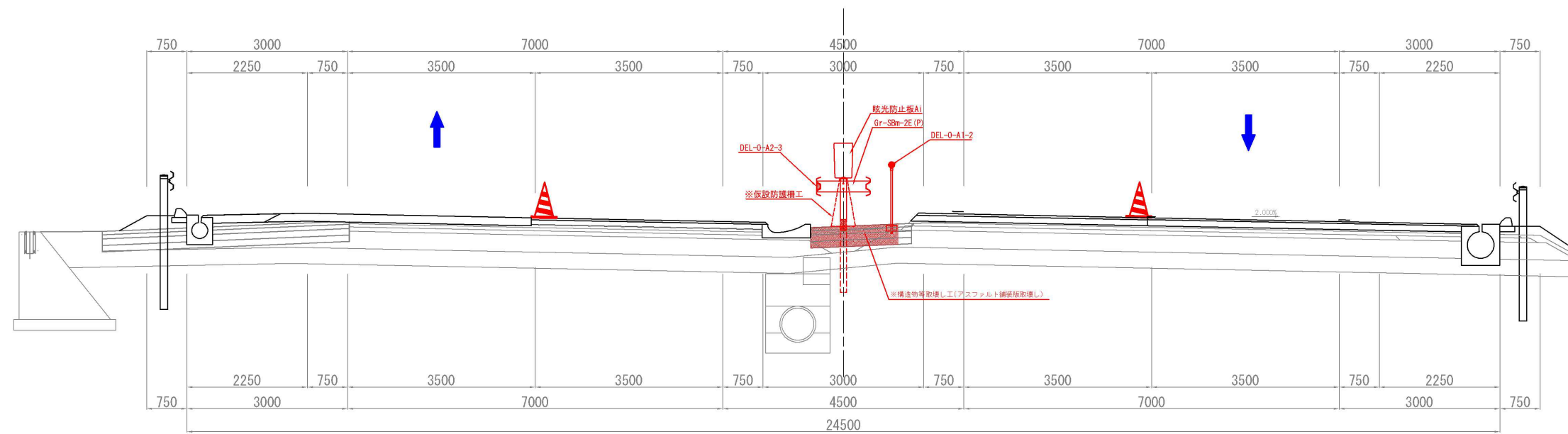
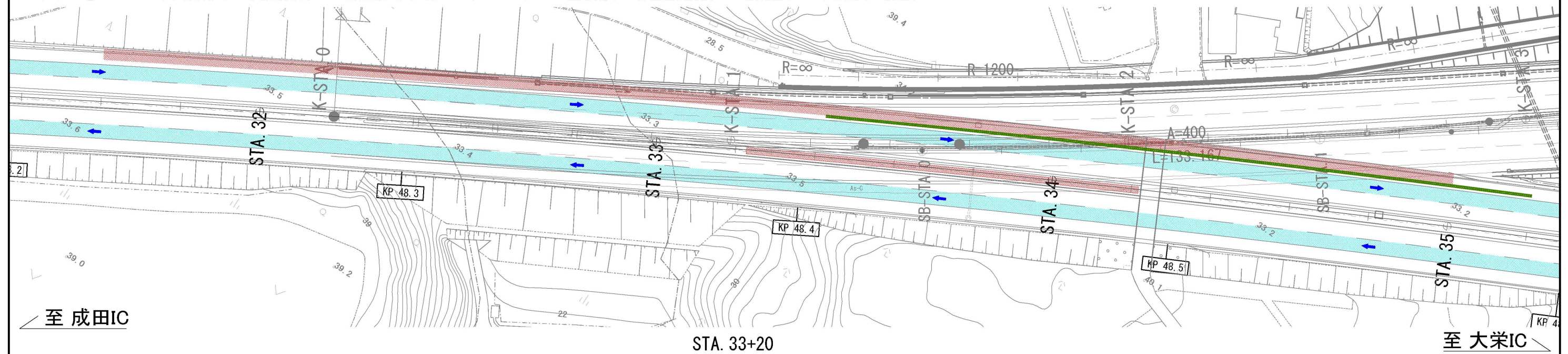
注釈:※は率計上工事に関する事項によるものとする

東関東自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (30)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

施工ステップ図 (31)

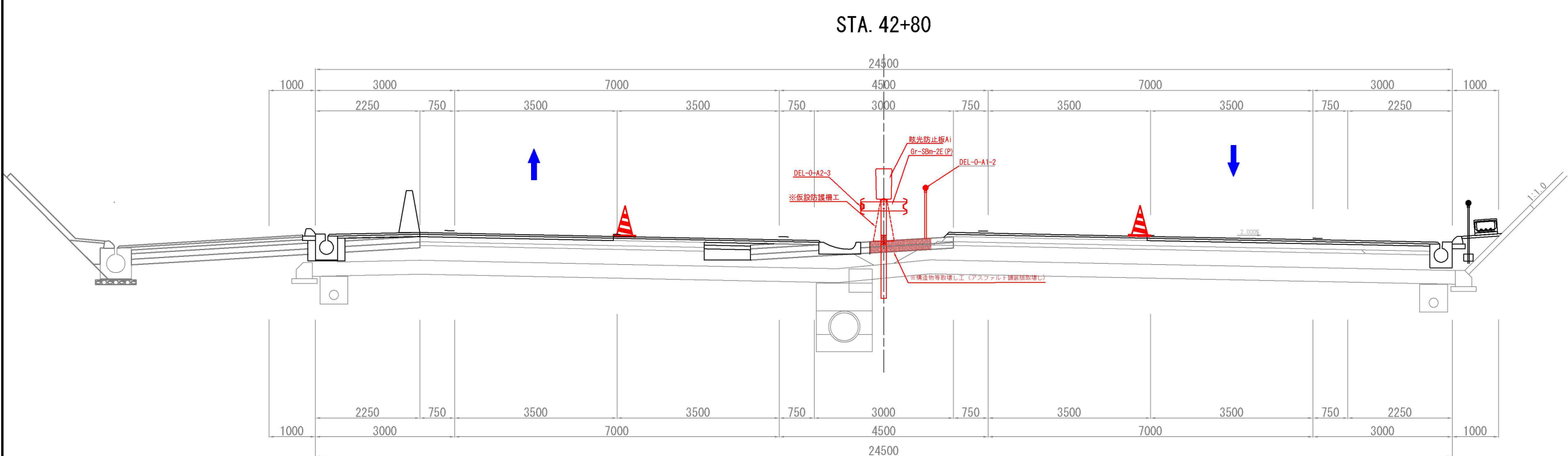
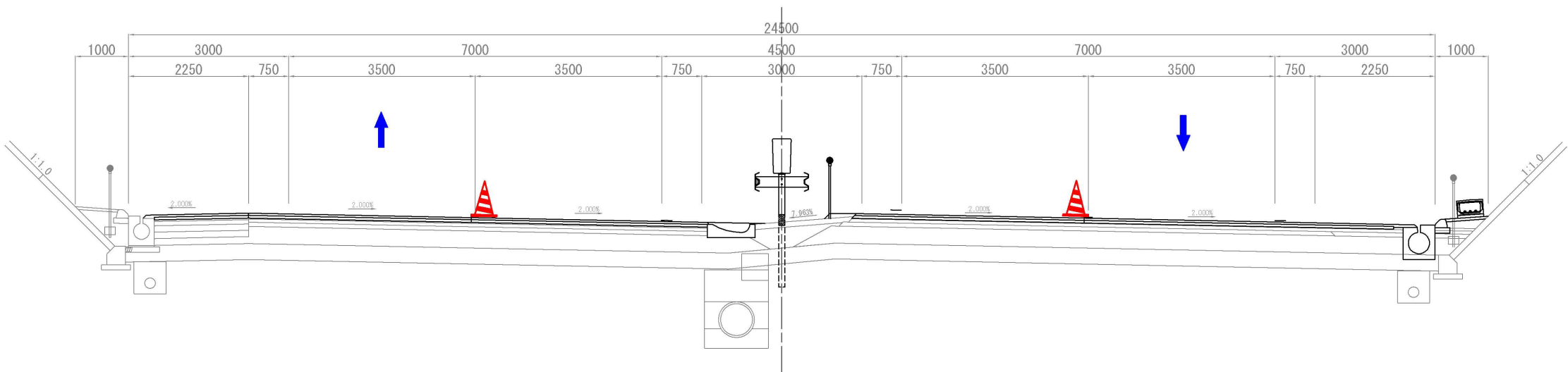
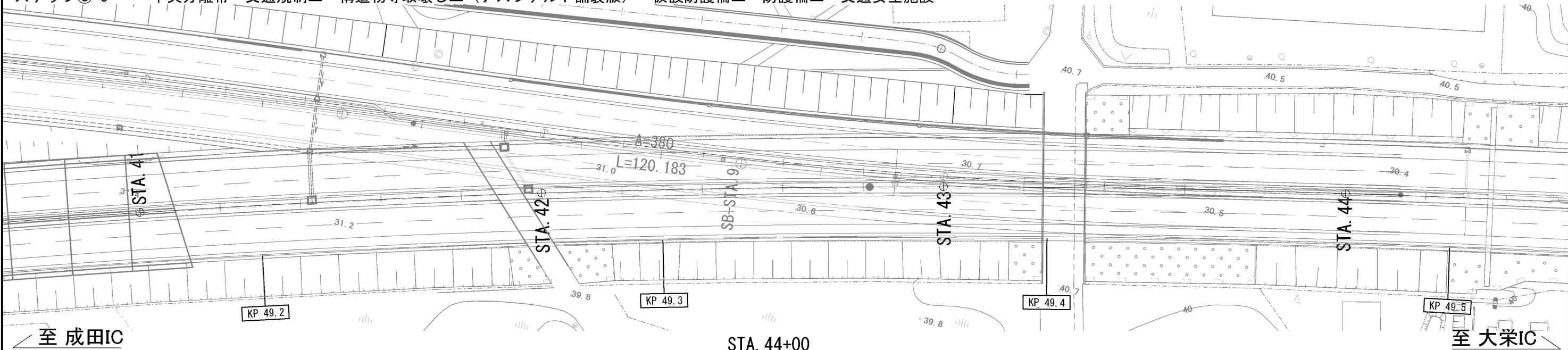
起点側
ステップ⑥-3

交通規制種別：中央分離帯規制 A
中央分離帯 交通規制工→構造物等取壊し工(アスファルト舗装版)→仮設防護柵工→防護柵工→交通安全施設



注釈:※は率計上工事に関する事項によるものとする

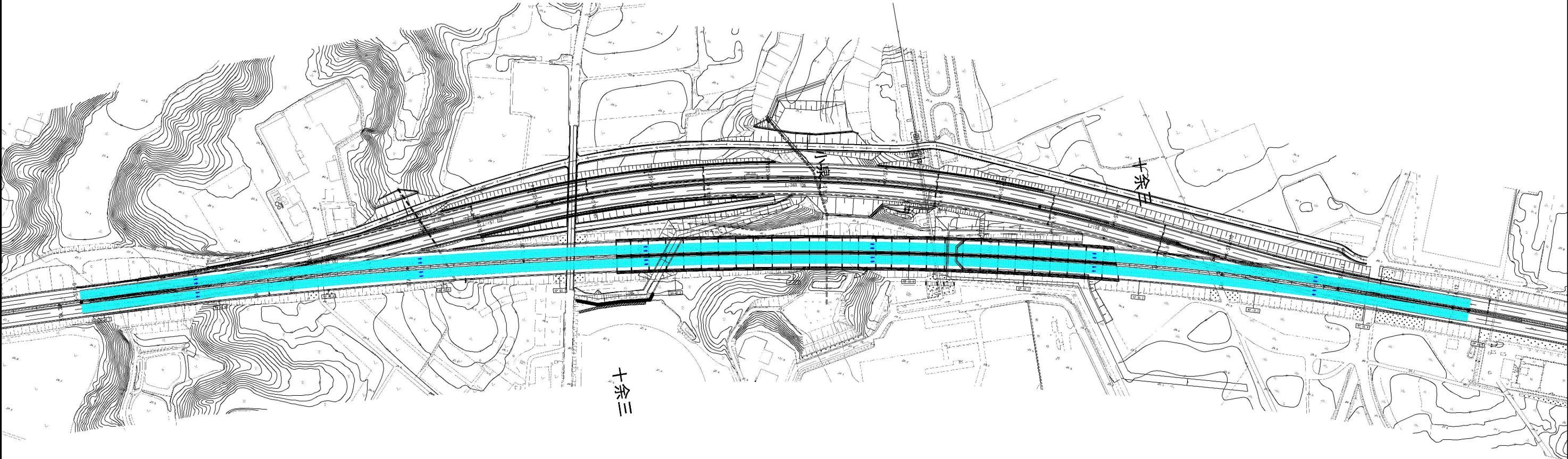
東関東自動車道 R 7 成田舗装工事			
図面の種類	施工ステップ図 (31)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



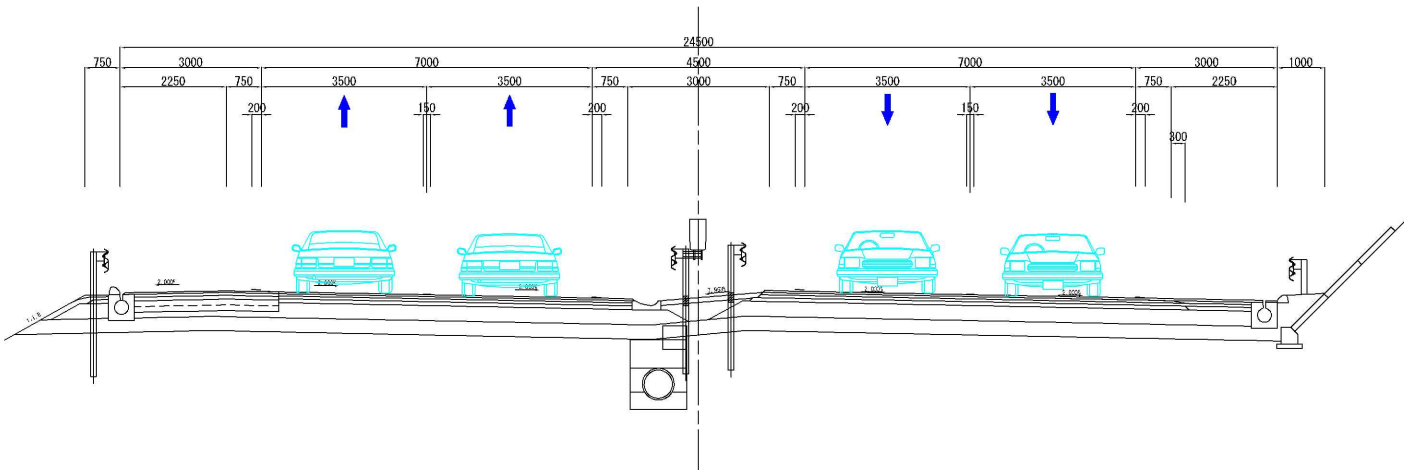
※：※は単計上工事に關する事項によるものとする

東関東道自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図（32）		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管 理 事 務 所		

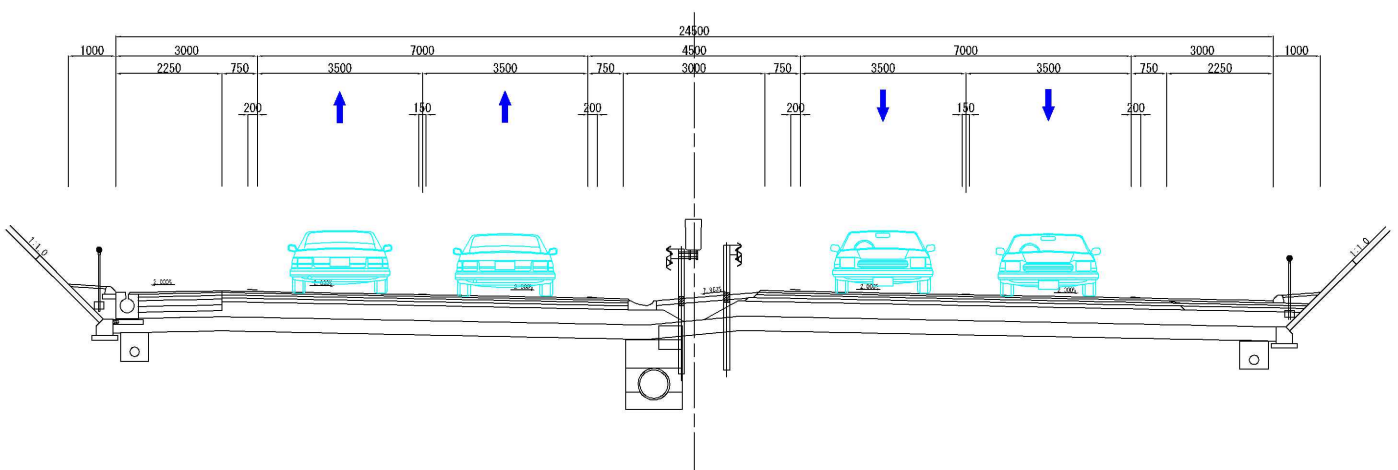
完成



東京側横断面図



茨城側横断面図



東関東自動車道 R 7 成 田 新 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (8)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		

東関東道自動車道 R 7 成 田 舗 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (33)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		



東関東道自動車道 R 7 成 田 鋪 装 工 事			
図面の種類	施工ステップ図 (34)		
縮 尺	-	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉管理事務所		