

交付図書の訂正について

令和5年10月6日付けで入札公告を行った「東北自動車道 R6花巻～松尾八幡平間舗装補修工事」に係る交付図書に一部誤りがあったため、別添のとおり訂正します。

なお、訂正した交付図書は、競争参加資格申請者へ送付いたします。

令和5年10月31日

契約責任者

東日本高速道路株式会社

東北支社長 田仲 博幸

【訂正内容】

- ・ 特記仕様書
- ・ 設計図

※訂正箇所は、別添「正誤表」をご確認ください。

特記仕様書
P23

(誤)

レベリング工 F B 1 3	—	中間層：橋梁レベリング層用アスファルト混合物（最大粒径13mm）
レベリング工 アスファルト混合物（タイプB）	—	中間層：表層用混合物タイプB

22-5-3 材料及び基準

(1) 共通仕様書13-8-5「材料及び基準」に規定する、アスファルト、アスファルト混合物に使用する骨材の粒度の種別、マーシャル試験の突固め回数等は下表のとおりとする。
なお、高機能舗装用混合物におけるカンタブロ試験供試体温度は-20℃とする。

申請書の項目	アスファルトの種類	標準アスファルト量	骨材配合設計粒度	供試体の突固め回数	混合物の種類	備 考
オーバーレイ工 オーバーレイ工B (t=4cm)	S10-1737(s) 60~80	5.6%	最大粒径 13mm	両面 各50回	表層用混合物タイプB	橋梁部
オーバーレイ工 オーバーレイ工KⅡ (t=4cm)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	橋梁部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=4cm)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=5cm) (R) (Y)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=10cm)	改質アスファルト (一般用)	5.4%	最大粒径 20mm	両面 各75回	基層用遮水性混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工調粒度 (t=10cm) (PA)	高粘度改質アスファルト	3.3%	最大粒径 13mm	両面 各50回	開粒度用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工 A s b (t=15cm)	改質アスファルト (一般用)	5.4%	最大粒径 20mm	両面 各75回	基層用遮水性混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工 A s b (t=15cm)	S10-1737(s) 60~80	4.0%	最大粒径 20mm	両面 各50回	加熱アスファルト安定処理 路盤用混合物（タイプ1）	土工部

(正)

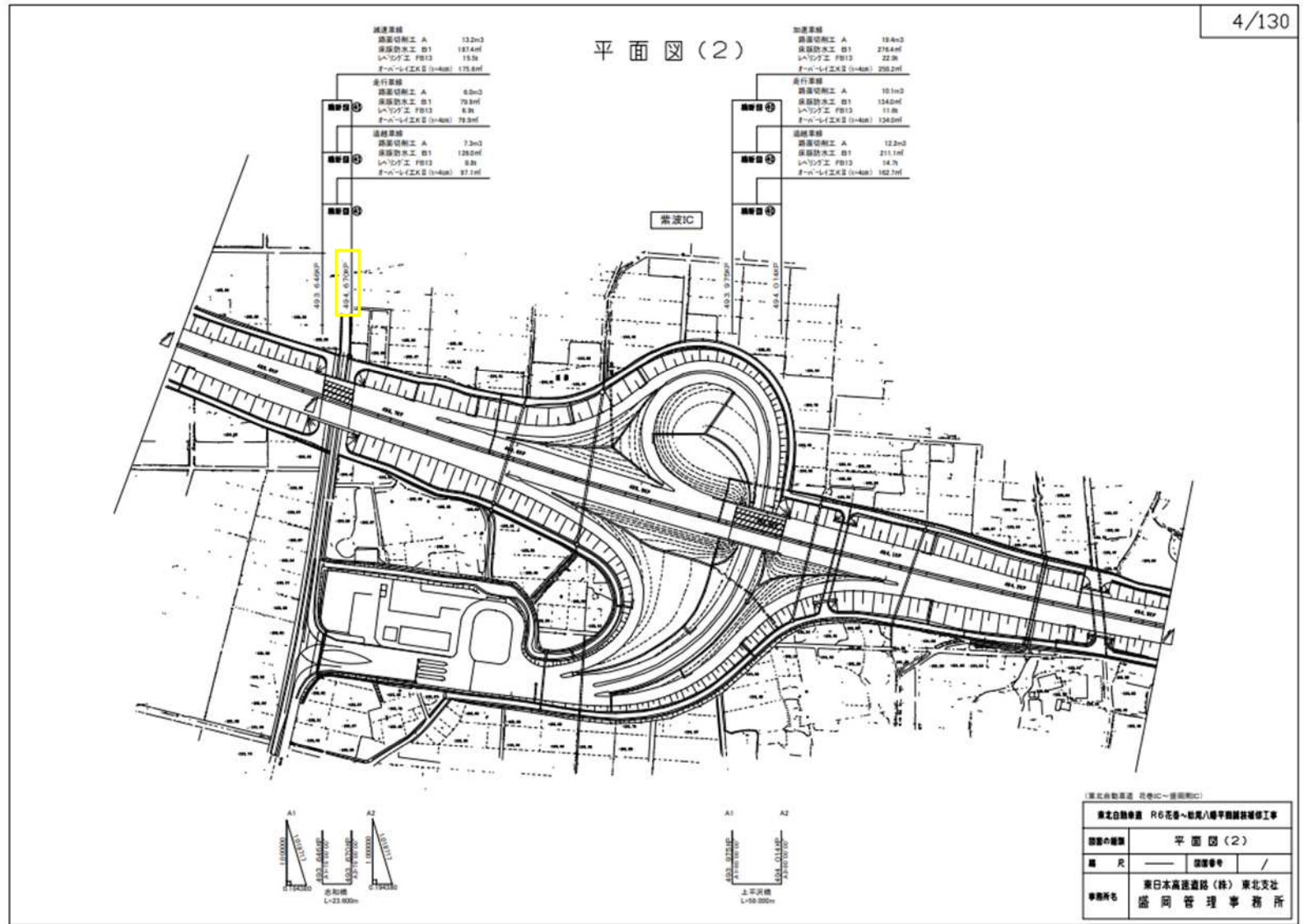
レベリング工 F B 1 3	—	中間層：橋梁レベリング層用アスファルト混合物（最大粒径13mm）
レベリング工 アスファルト混合物（タイプB）	—	中間層：表層用混合物タイプB

22-5-3 材料及び基準

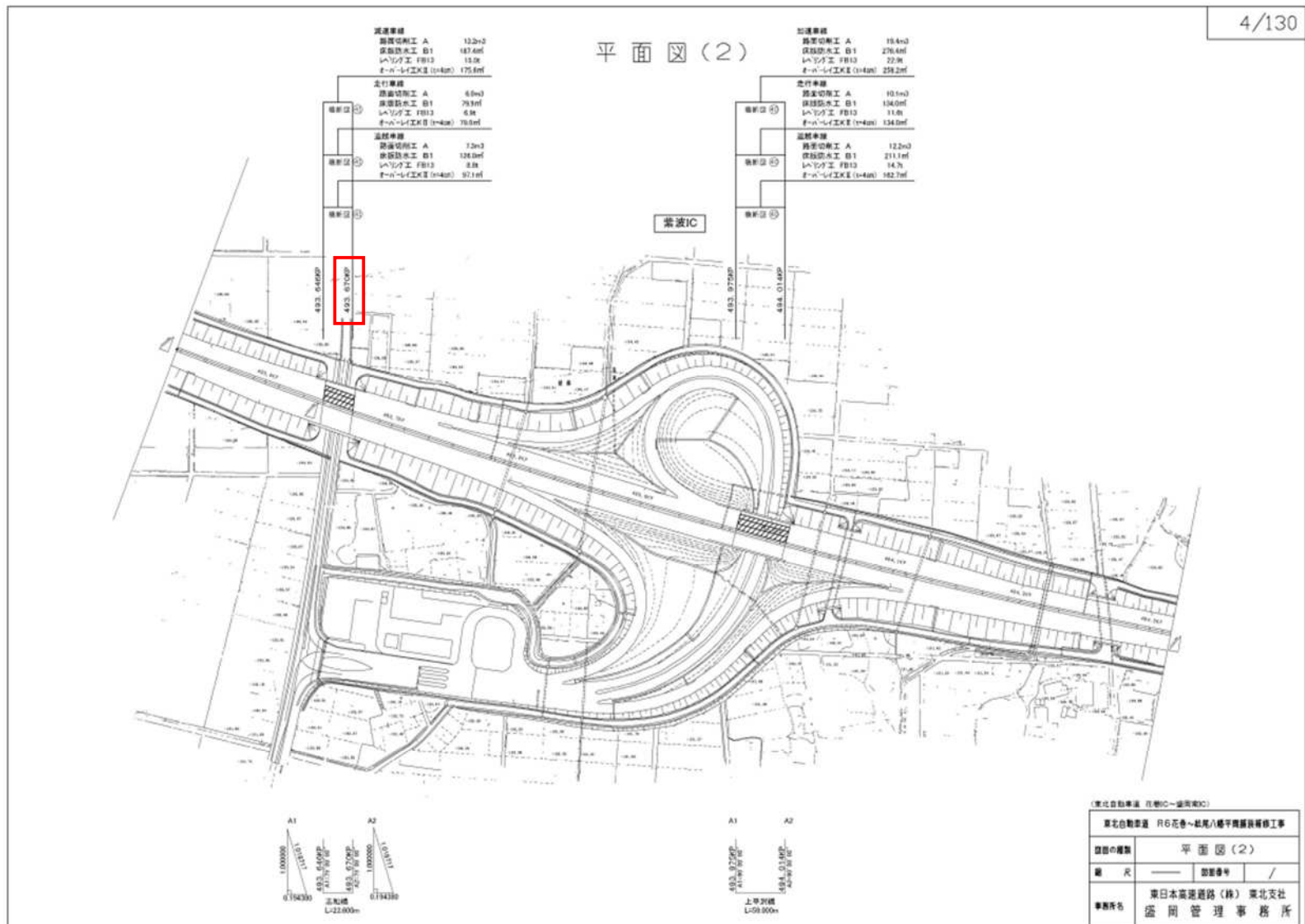
(1) 共通仕様書13-8-5「材料及び基準」に規定する、アスファルト、アスファルト混合物に使用する骨材の粒度の種別、マーシャル試験の突固め回数等は下表のとおりとする。
なお、高機能舗装用混合物におけるカンタブロ試験供試体温度は-20℃とする。

申請書の項目	アスファルトの種類	標準アスファルト量	骨材配合設計粒度	供試体の突固め回数	混合物の種類	備 考
オーバーレイ工 オーバーレイ工B (t=4cm)	S10-1737(s) 60~80	5.6%	最大粒径 13mm	両面 各50回	表層用混合物タイプB	橋梁部
オーバーレイ工 オーバーレイ工KⅡ (t=4cm)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	橋梁部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=4cm)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=5cm) (R) (Y)	改質アスファルト (寒冷地域)	5.4%	最大粒径 13mm	両面 各50回	高機能舗装Ⅱ型用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工KⅡ (t=10cm)	改質アスファルト (一般用)	5.4%	最大粒径 20mm	両面 各75回	基層用遮水性混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工調粒度 (t=10cm) (PA)	高粘度改質アスファルト (積雪寒冷地用)	3.3%	最大粒径 13mm	両面 各50回	開粒度用混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工 A s b (t=15cm)	改質アスファルト (一般用)	5.4%	最大粒径 20mm	両面 各75回	基層用遮水性混合物	土工部
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ工 A s b (t=15cm)	S10-1737(s) 60~80	4.0%	最大粒径 20mm	両面 各50回	加熱アスファルト安定処理 路盤用混合物（タイプ1）	土工部

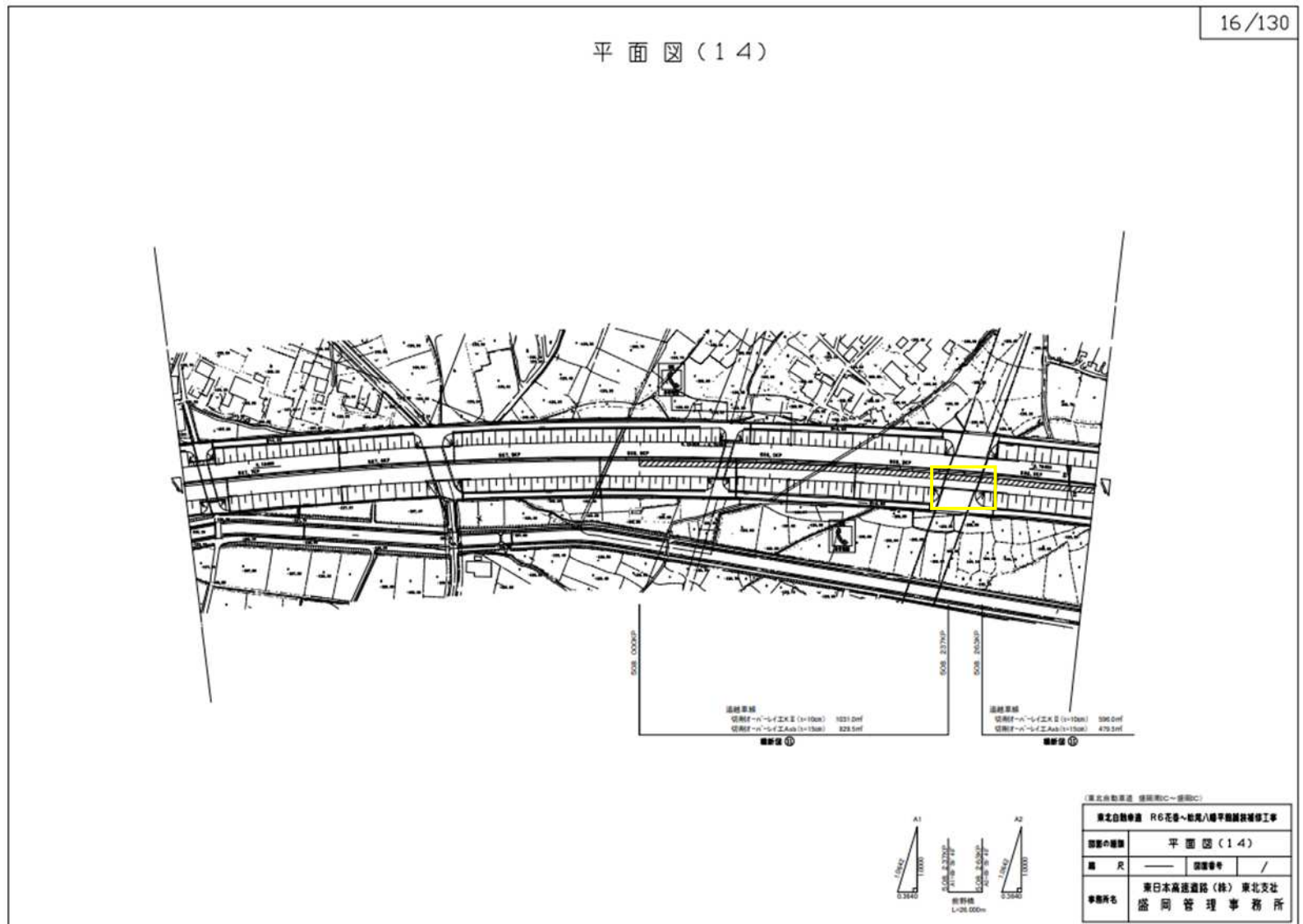
(誤)



(正)



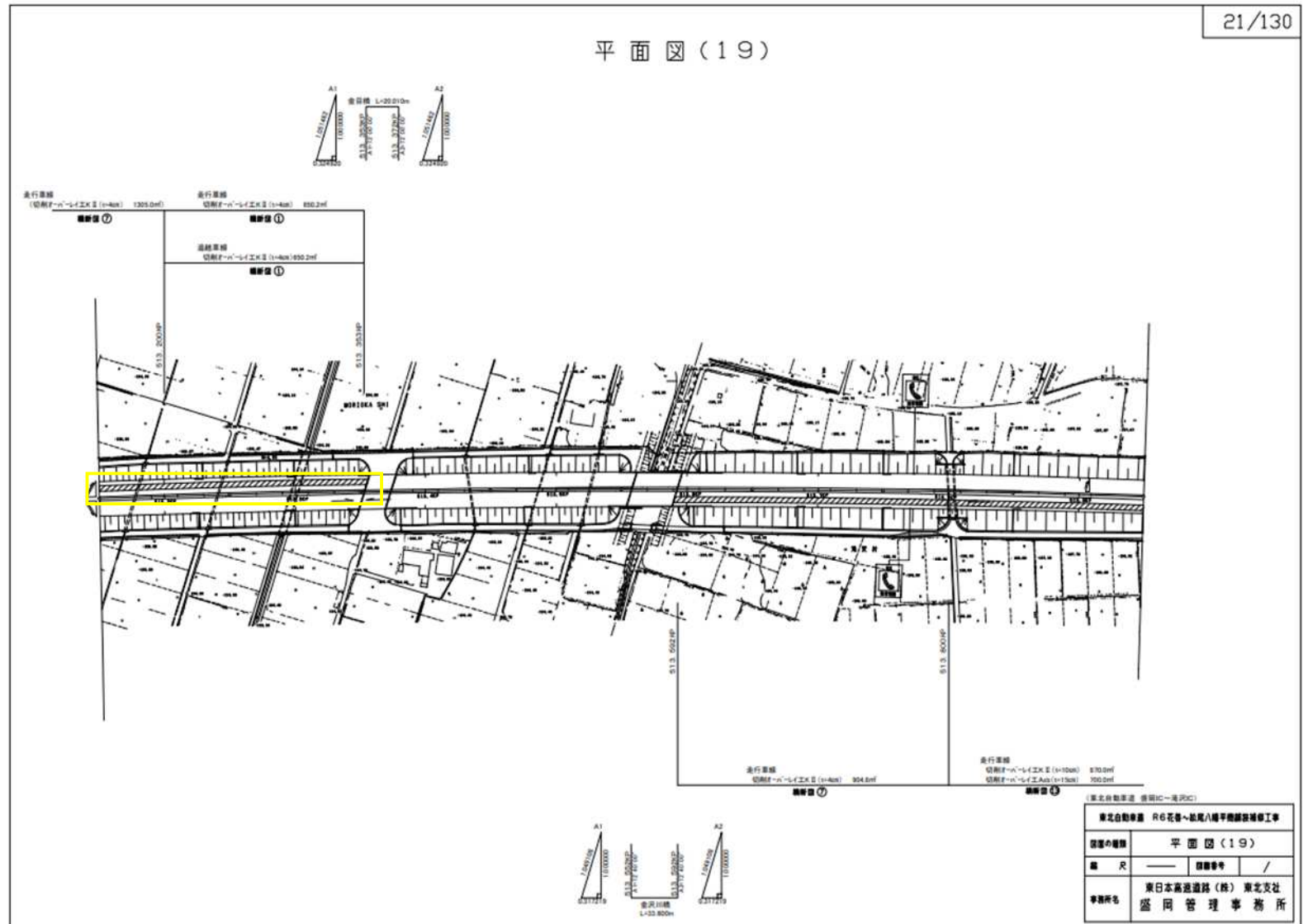
(誤)



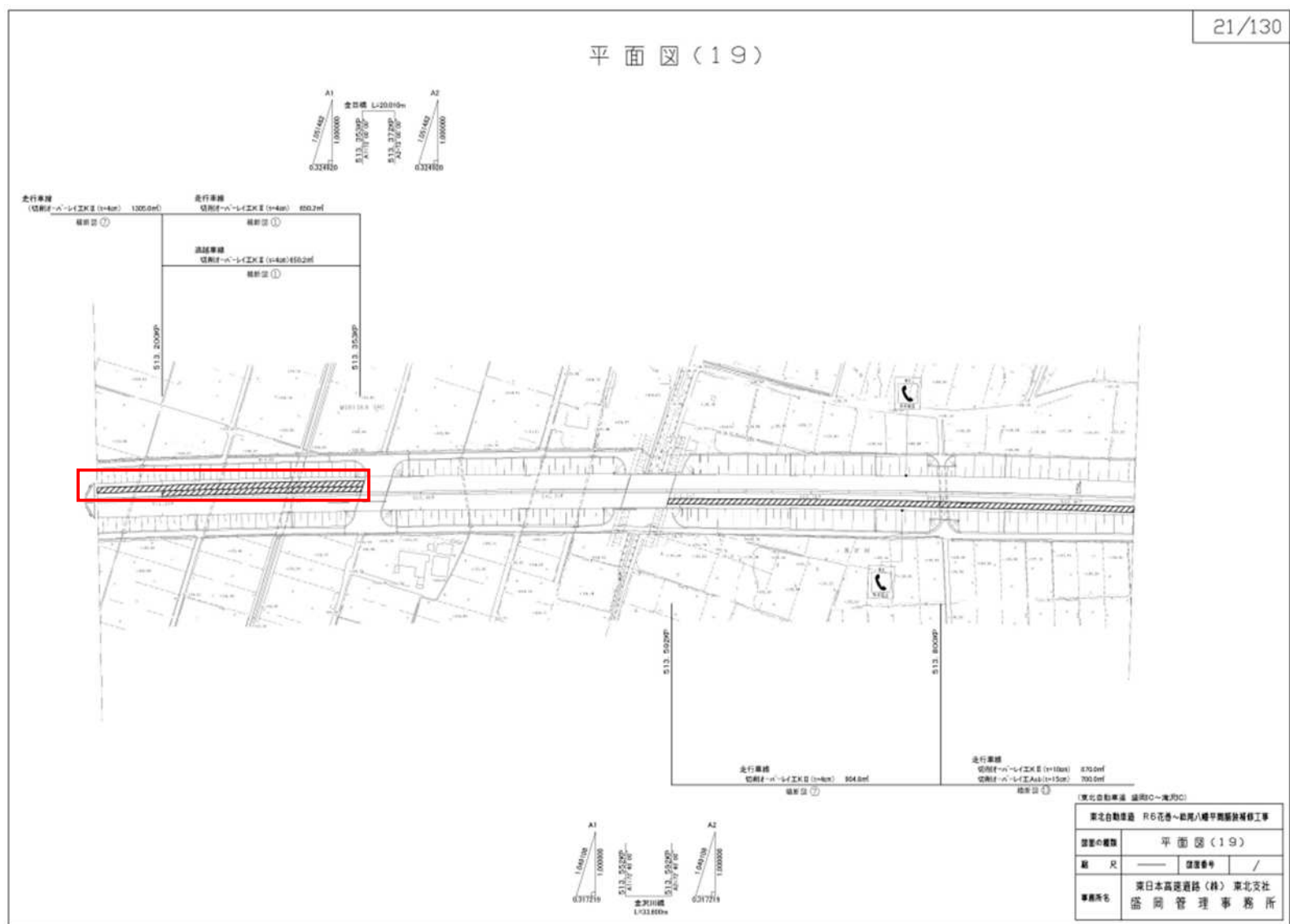
(正)



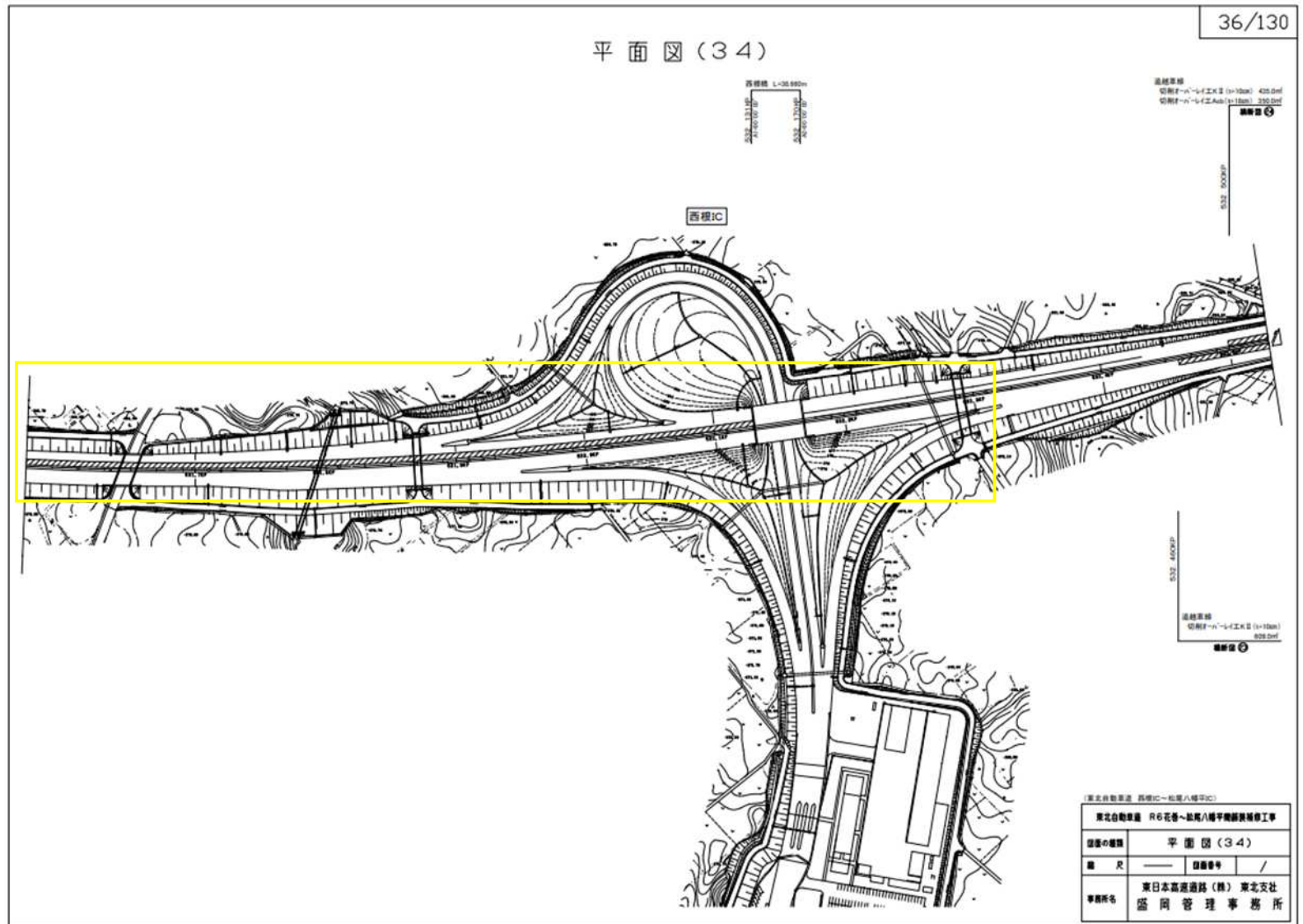
(誤)



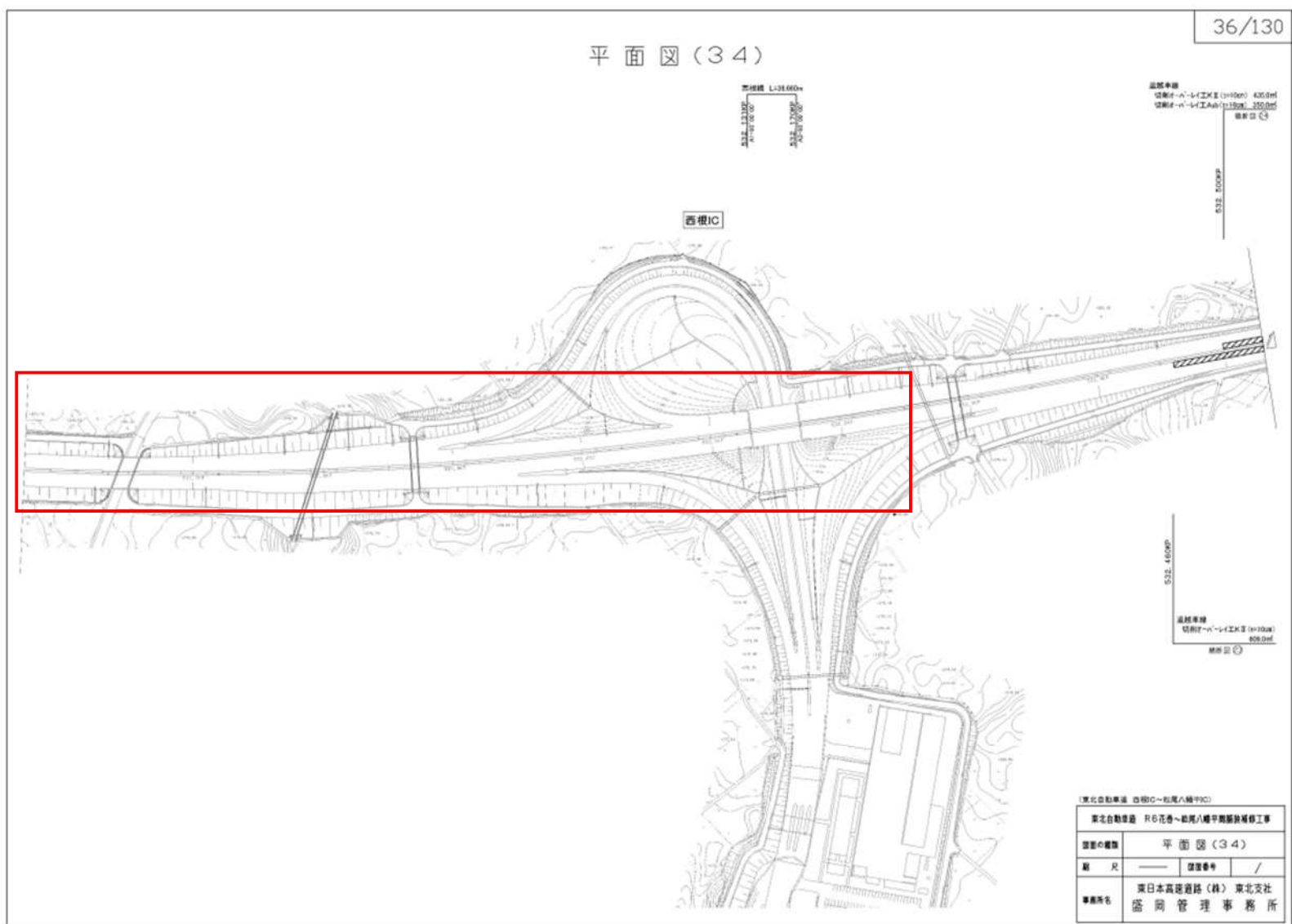
(正)



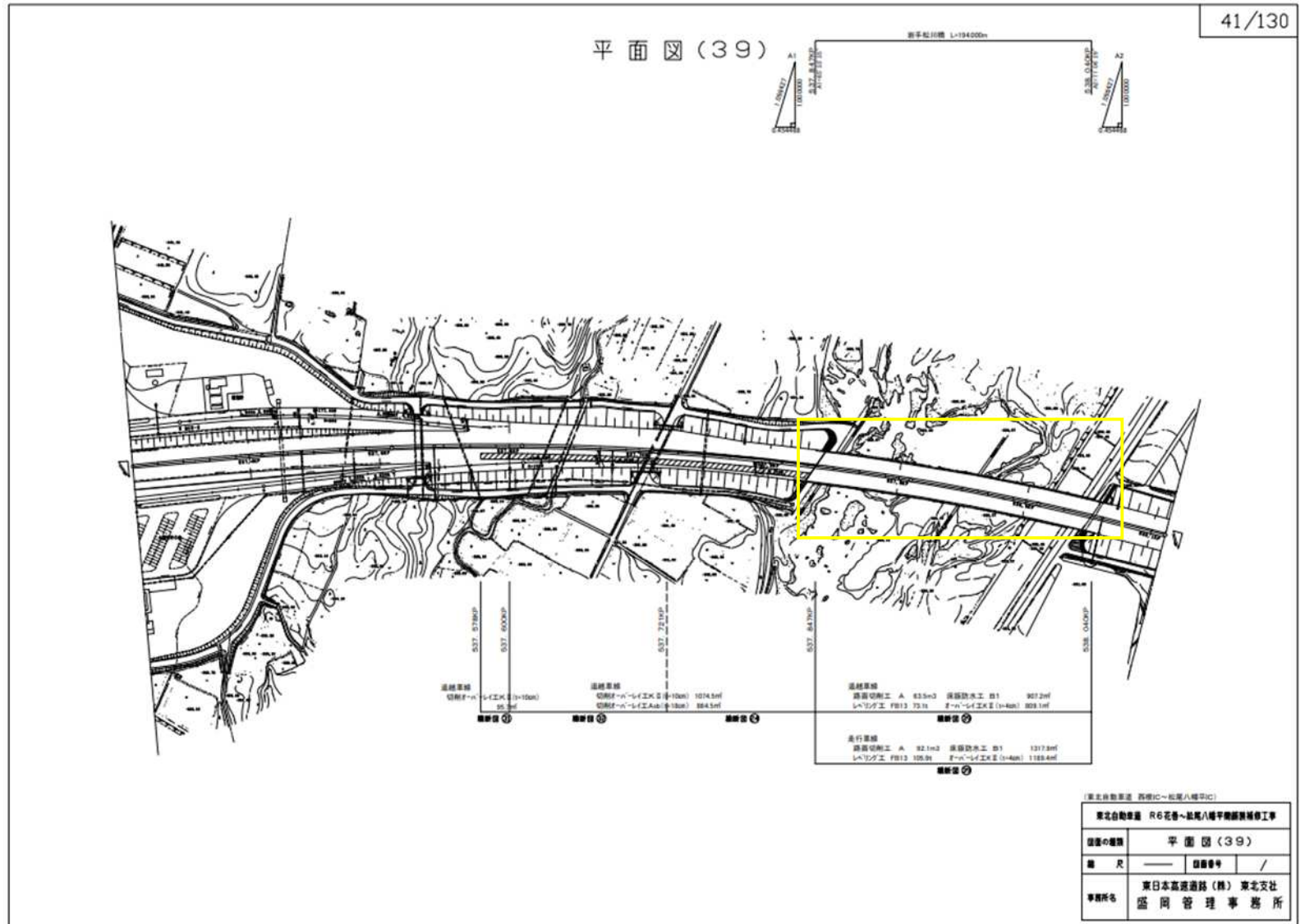
(誤)



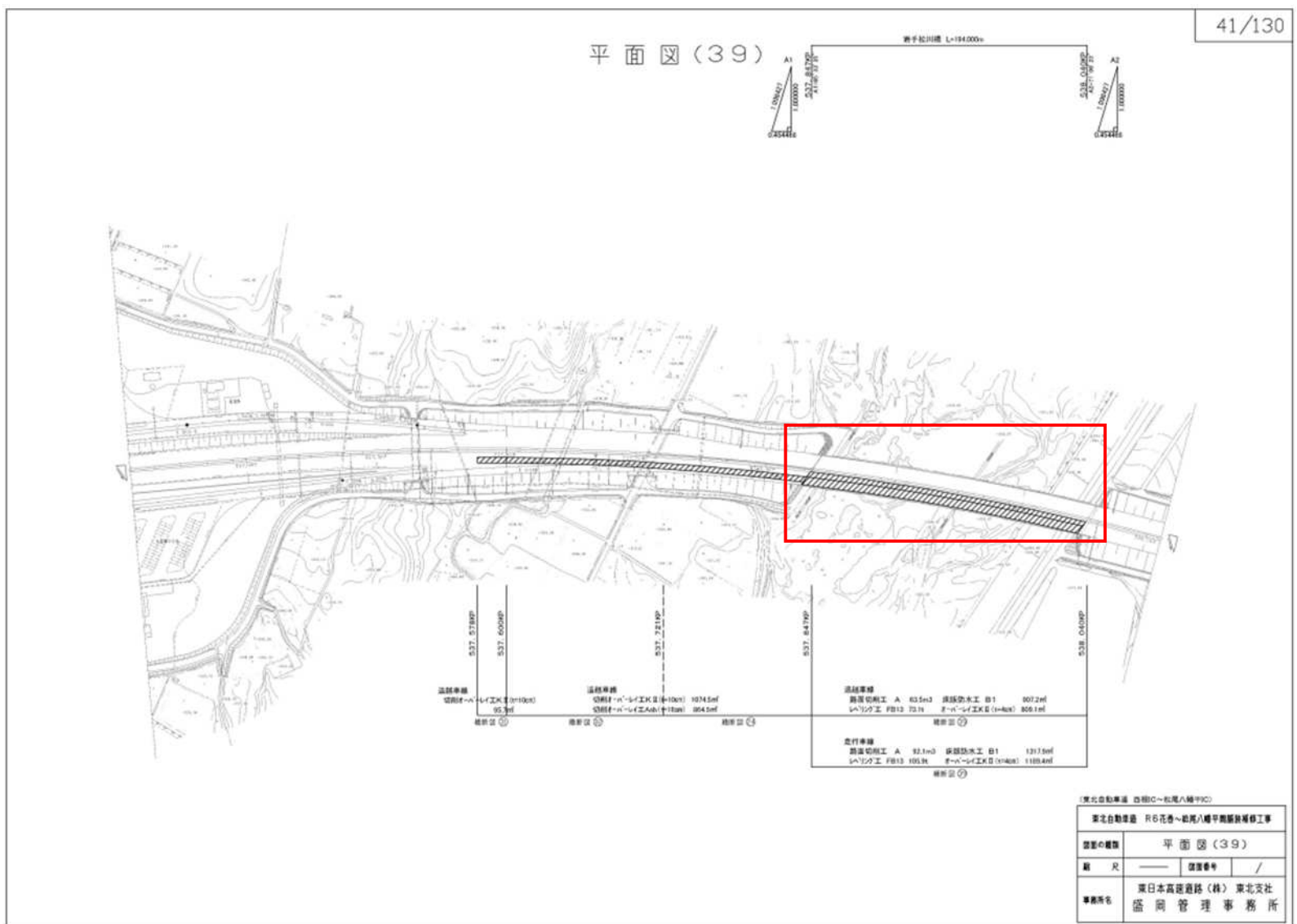
(正)

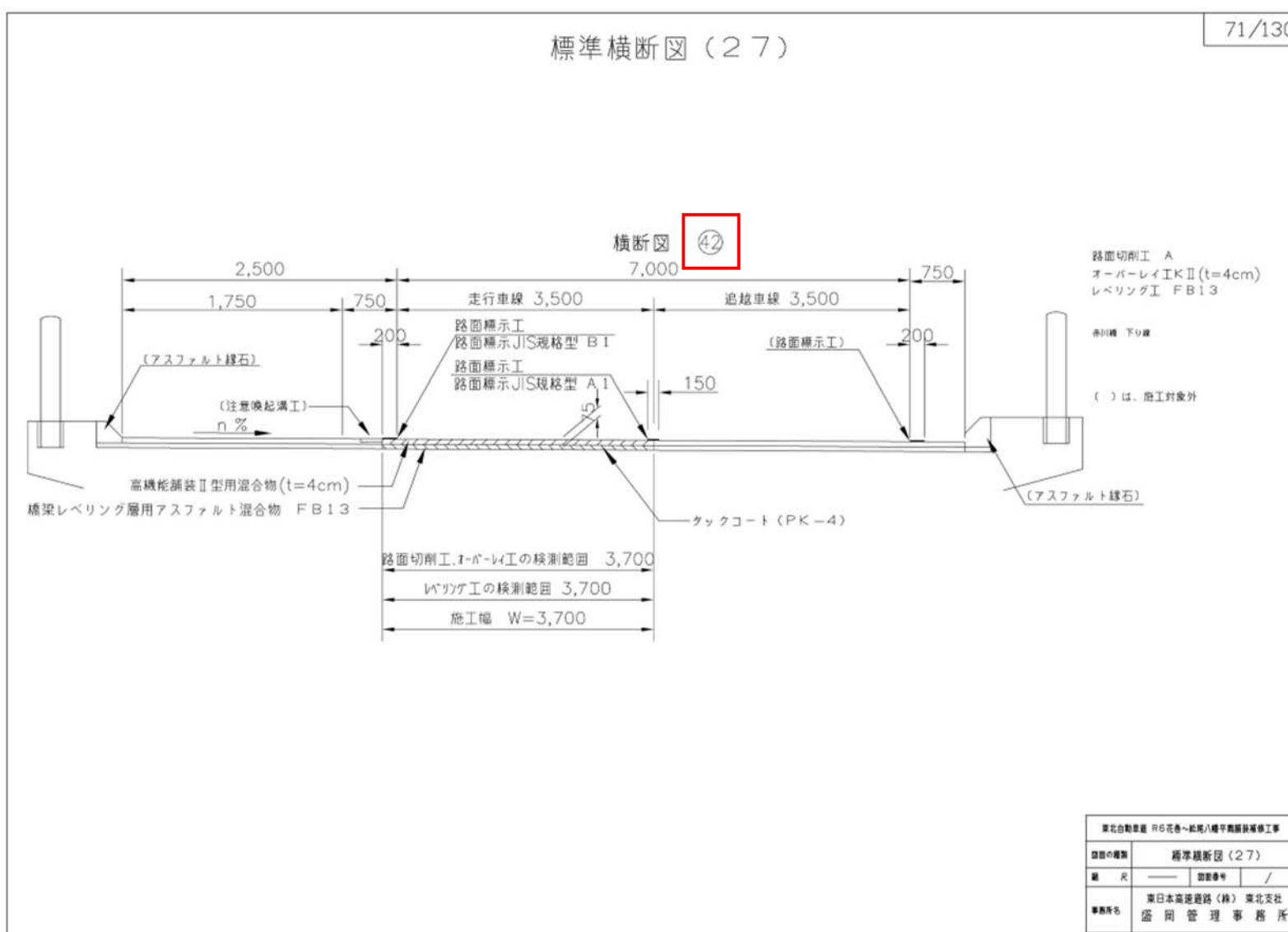
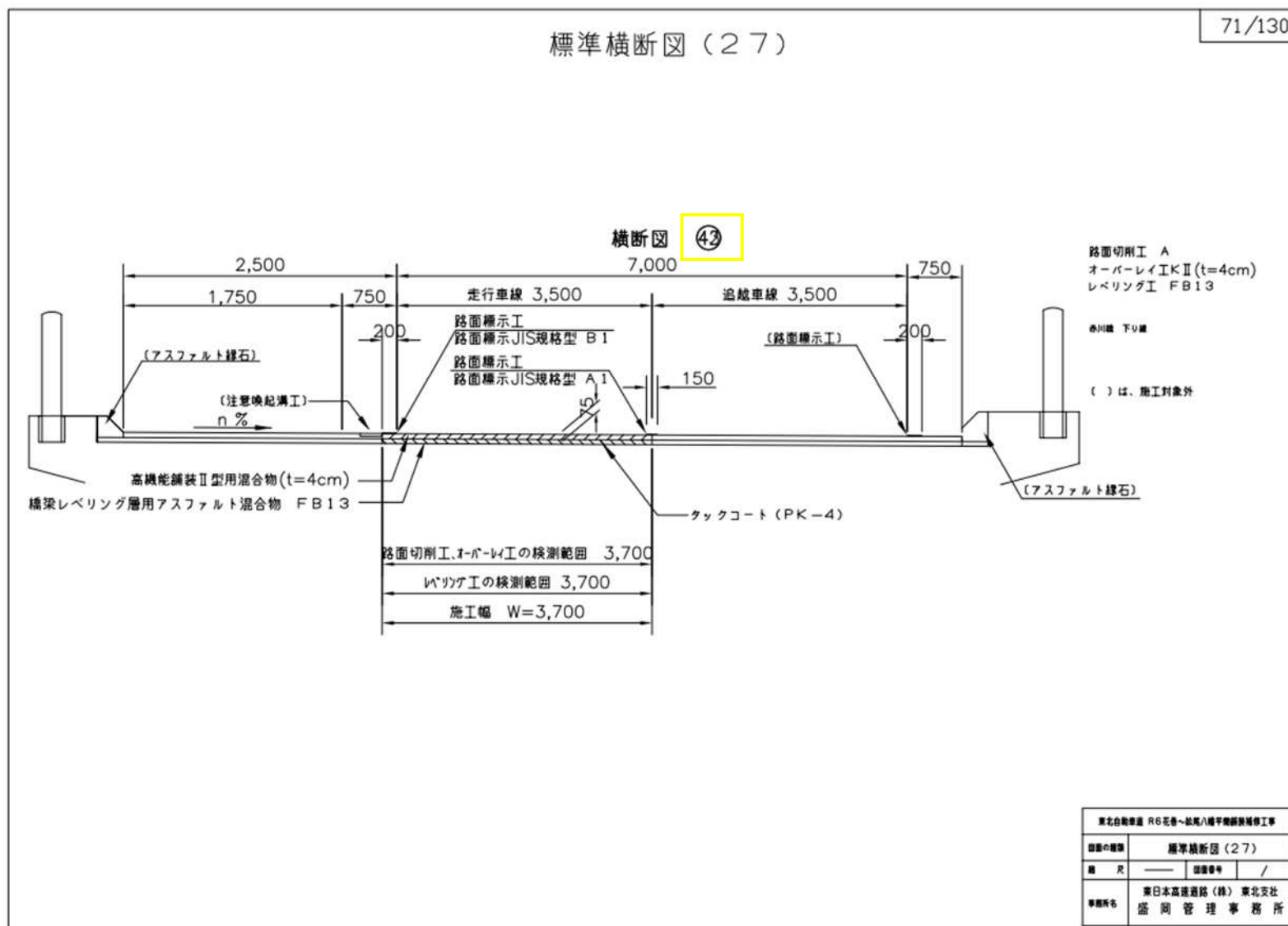


(誤)



(正)





橋梁端部詳細図 (2)

橋梁名	上下区分	床版防水工 (㎡)				路肩側 (m)			中分側 (m)			橋梁端部止水工 (m)			
		加減速車線	走行車線	追越車線	合計	TYPE	W	H	TYPE	W	H	加減速車線	走行車線	追越車線	合計
滝沢川橋	下り	181.4	142.7	324.1	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		39.0	34.5	73.5	
志和橋	下り	187.4	79.9	267.3	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195	38.5	7.1	31.5	77.1	
上平沢橋	下り	276.4	134.0	410.4	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195	51.8	7.0	46.8	105.6	
宮手川橋	上り	148.5	116.7	265.2	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		34.8	29.9	64.5	
	下り	150.2	118.1	268.3	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		34.8	30.2	65.0	
都南橋	上り	286.3	225.9	512.2	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195		54.1	49.6	103.7	
	下り	296.1	143.6	439.7	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195	54.8	7.0	49.6	111.2	
横走り橋	下り	103.4	77.1	180.5	TYPE-B	280	250	TYPE-C	80	195		29.5	25.0	54.5	
岩手松川橋	上り	1,137.9	907.2	2,045.1	TYPE-B	280	195	TYPE-C	370	195		217.4	208.7	426.1	
寄木橋	上り	153.0	108.3	261.3	TYPE-B	280	195	TYPE-C	80	195		35.2	31.6	66.8	
	下り	153.0	114.1	267.1	TYPE-B	280	195	TYPE-C	130	195		35.2	31.6	66.8	

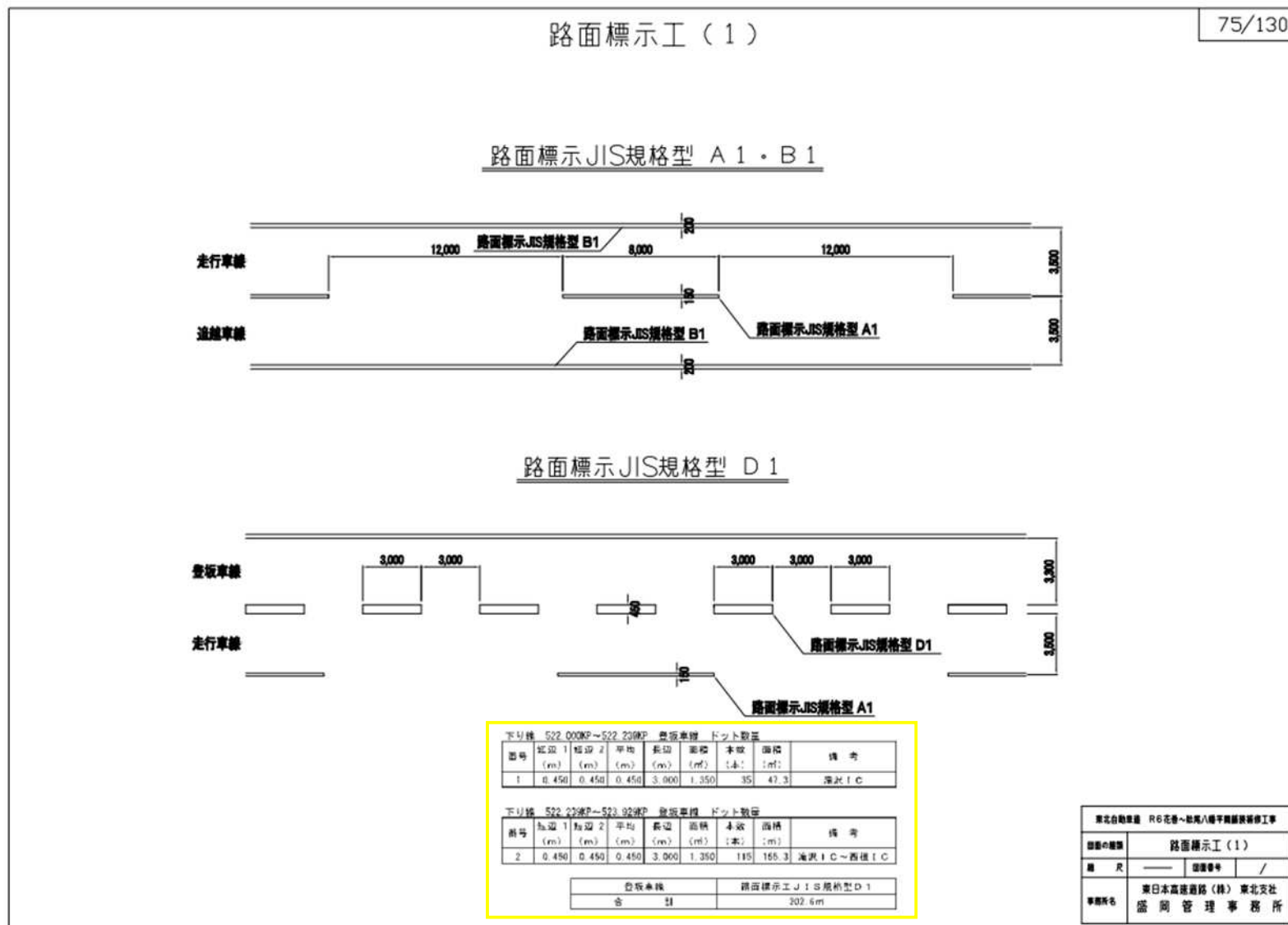
東北自動車道 R6花巻～弘前八幡平間保線補修工事			
図面の種類	橋梁端部詳細図 (2)		
縮尺	—	図面番号	/
事務所名	東日本高速道路(株) 東北支社 盛岡管理事務所		

橋梁端部詳細図 (2)

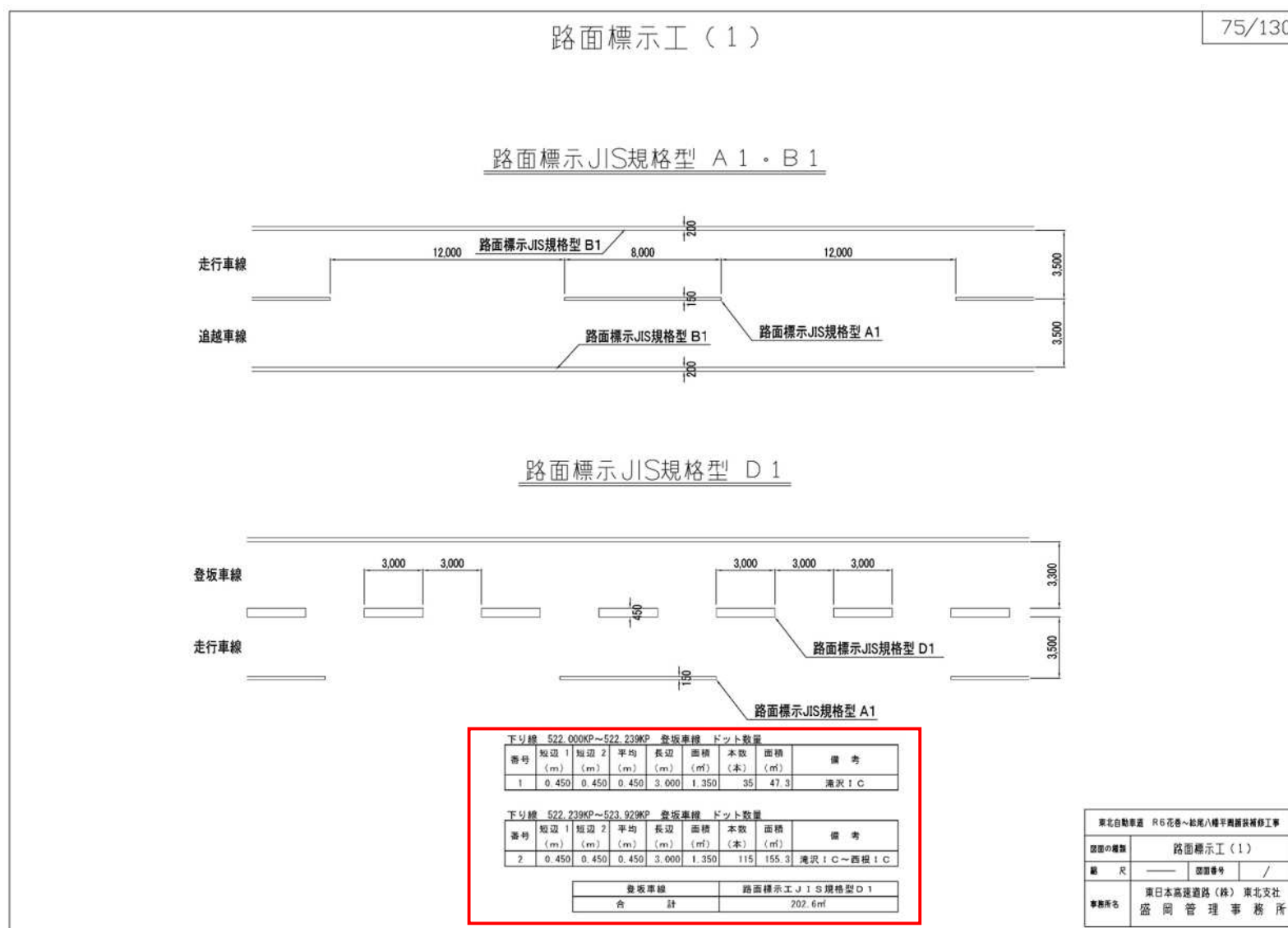
橋梁名	上下区分	床版防水工 (㎡)				路肩側 (m)			中分側 (m)			橋梁端部止水工 (m)			
		加減速車線	走行車線	追越車線	合計	TYPE	W	H	TYPE	W	H	加減速車線	走行車線	追越車線	合計
滝沢川橋	下り	181.4	142.7	324.1	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		39.0	34.5	73.5	
志和橋	下り	187.4	79.9	267.3	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195	38.5	7.1	31.5	77.1	
上平沢橋	下り	276.4	134.0	410.4	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195	51.8	7.0	46.8	105.6	
宮手川橋	上り	148.5	116.7	265.2	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		34.8	29.9	64.5	
	下り	150.2	118.1	268.3	TYPE-A	120	195	TYPE-C	870	195		34.8	30.2	65.0	
都南橋	上り	286.3	225.9	512.2	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195		54.1	49.6	103.7	
	下り	296.1	143.6	439.7	TYPE-B	80	195	TYPE-C	870	195	54.8	7.0	49.6	111.2	
横走り橋	下り	103.4	77.1	180.5	TYPE-B	280	250	TYPE-C	80	195		29.5	25.0	54.5	
岩手松川橋	上り	1,317.9	907.2	2,225.1	TYPE-B	280	195	TYPE-C	370	195		217.4	208.7	426.1	
寄木橋	上り	153.0	108.3	261.3	TYPE-B	280	195	TYPE-C	80	195		35.2	31.6	66.8	
	下り	153.0	114.1	267.1	TYPE-B	280	195	TYPE-C	130	195		35.2	31.6	66.8	

東北自動車道 R6花巻～弘前八幡平間保線補修工事			
図面の種類	橋梁端部詳細図 (2)		
縮尺	—	図面番号	/
事務所名	東日本高速道路(株) 東北支社 盛岡管理事務所		

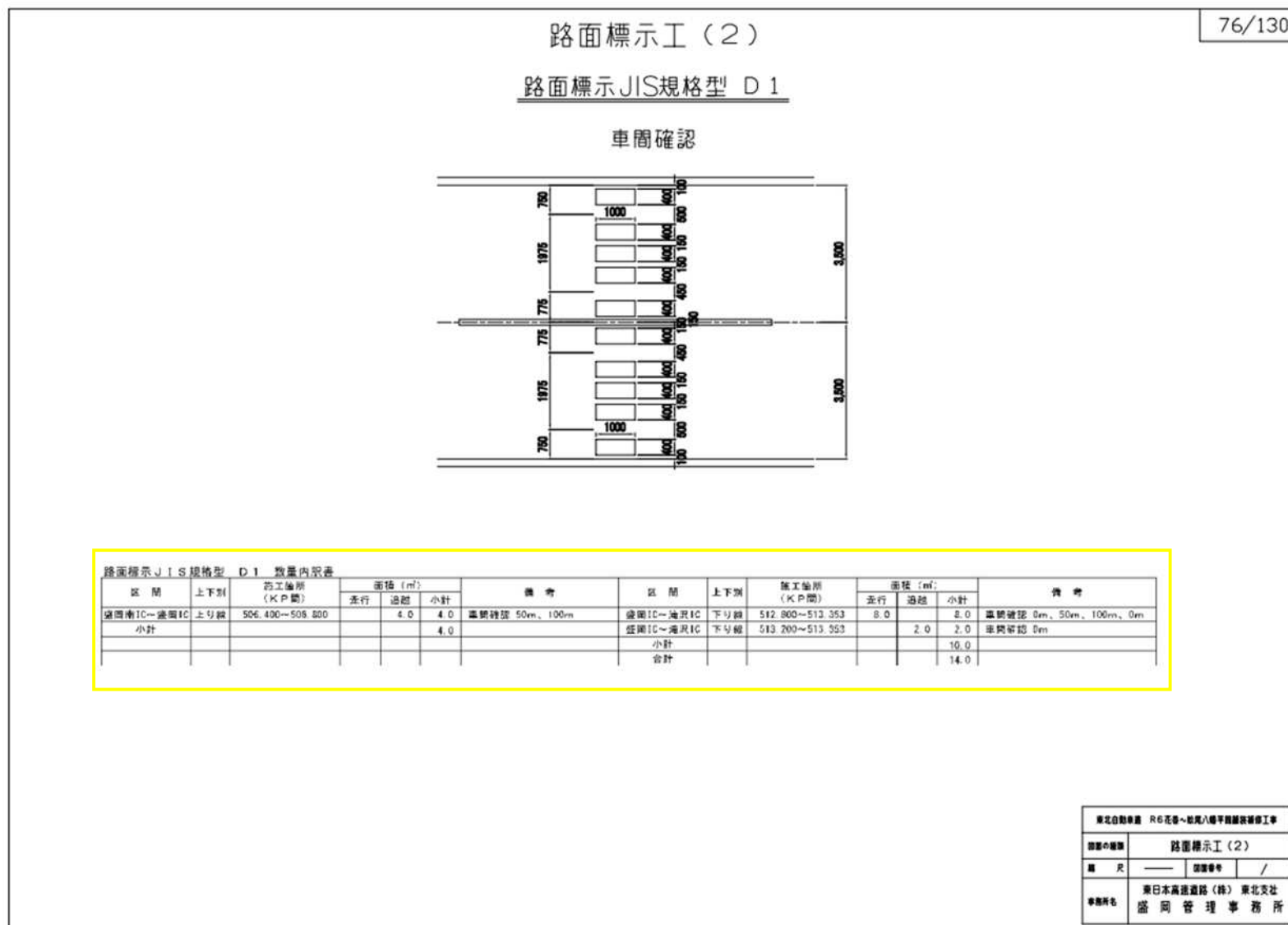
(誤)



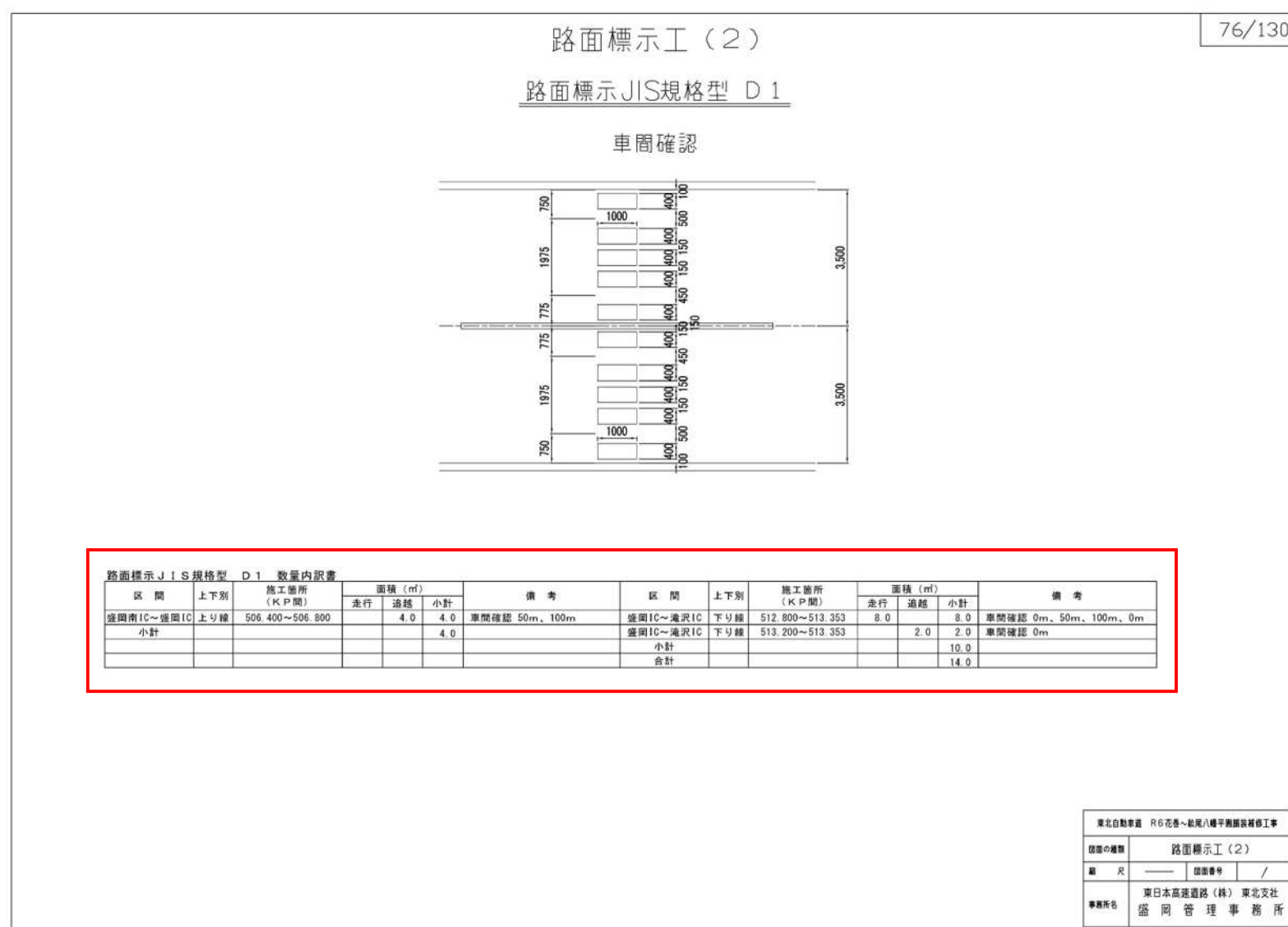
(正)

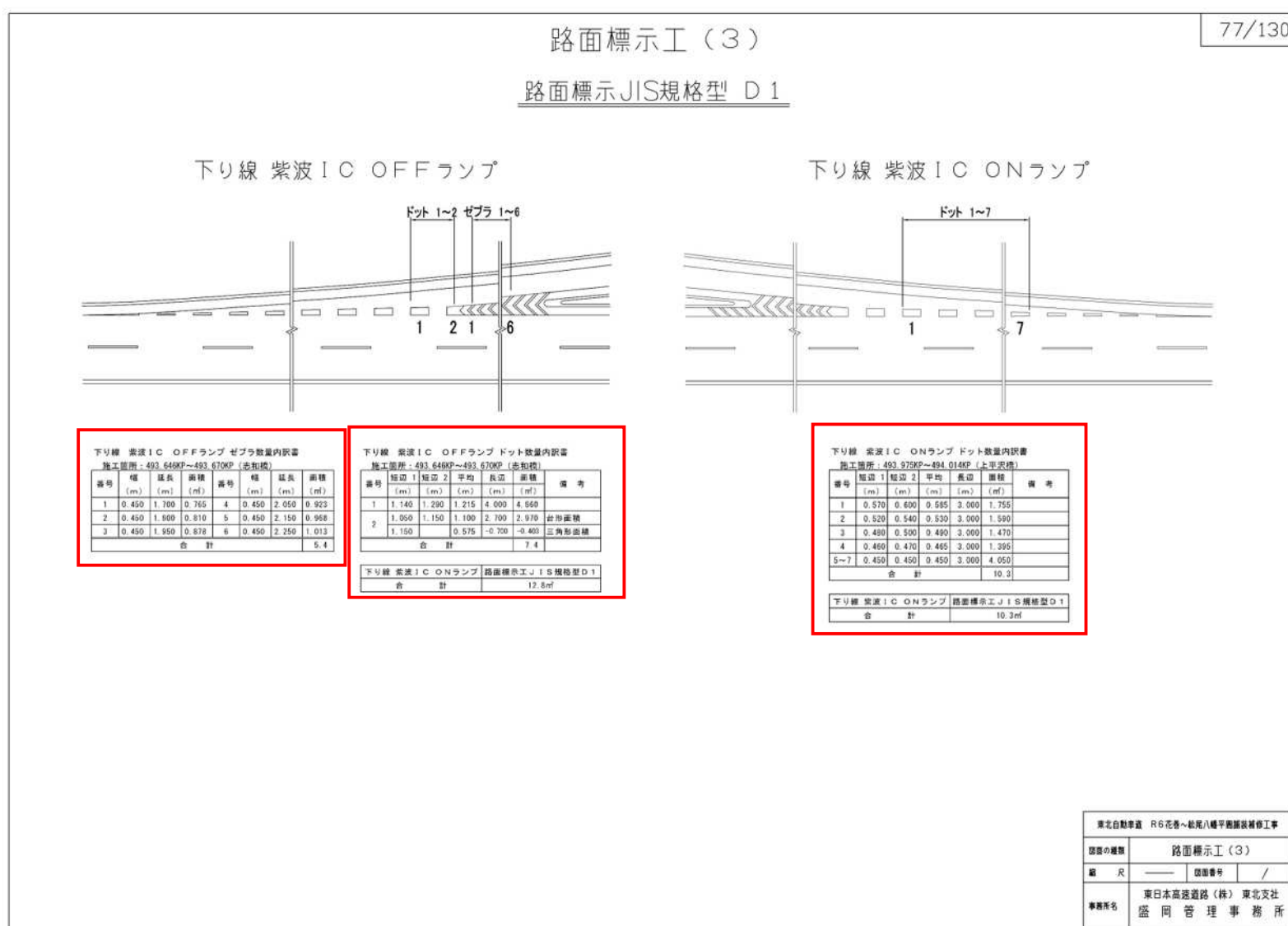
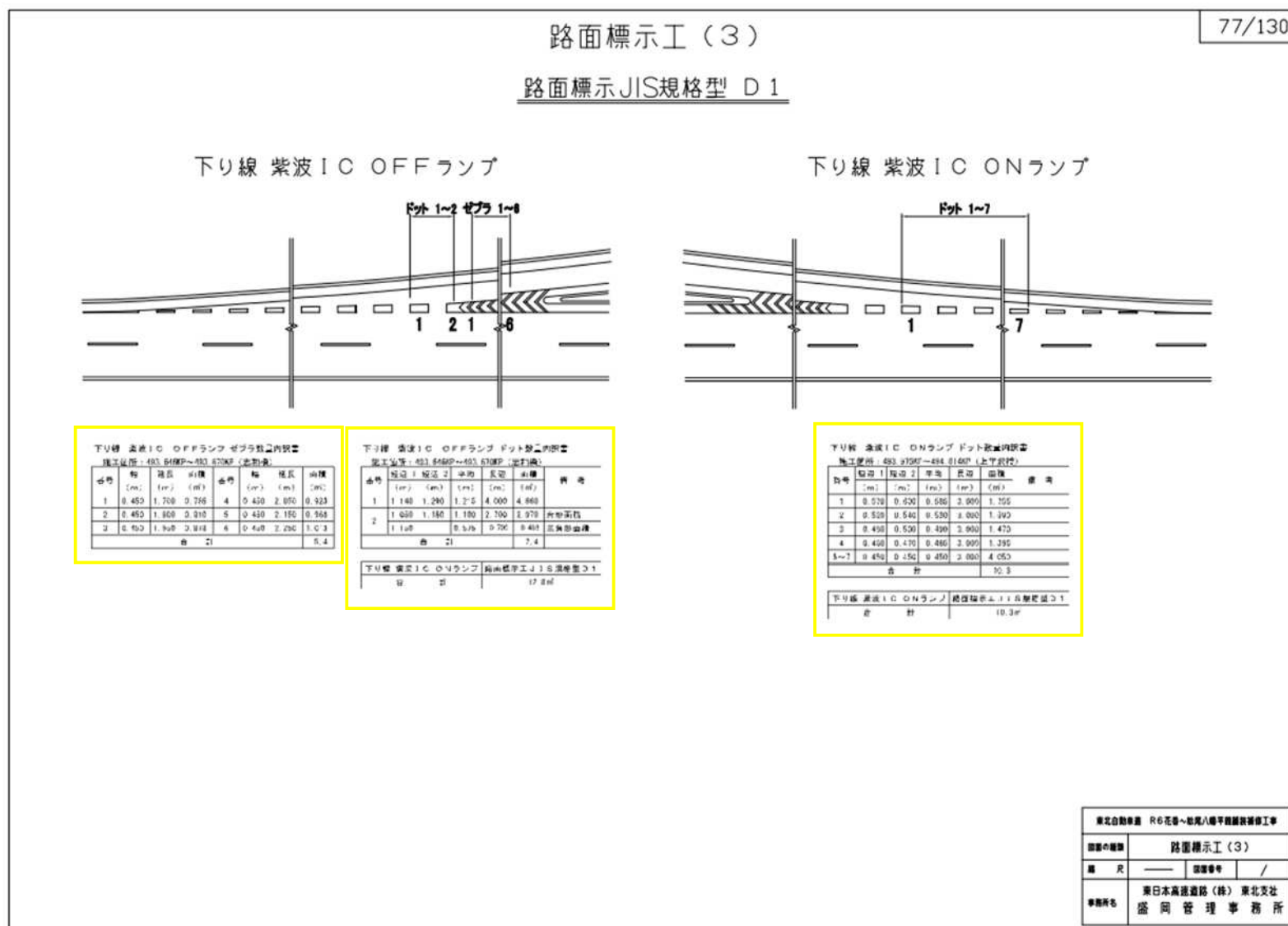


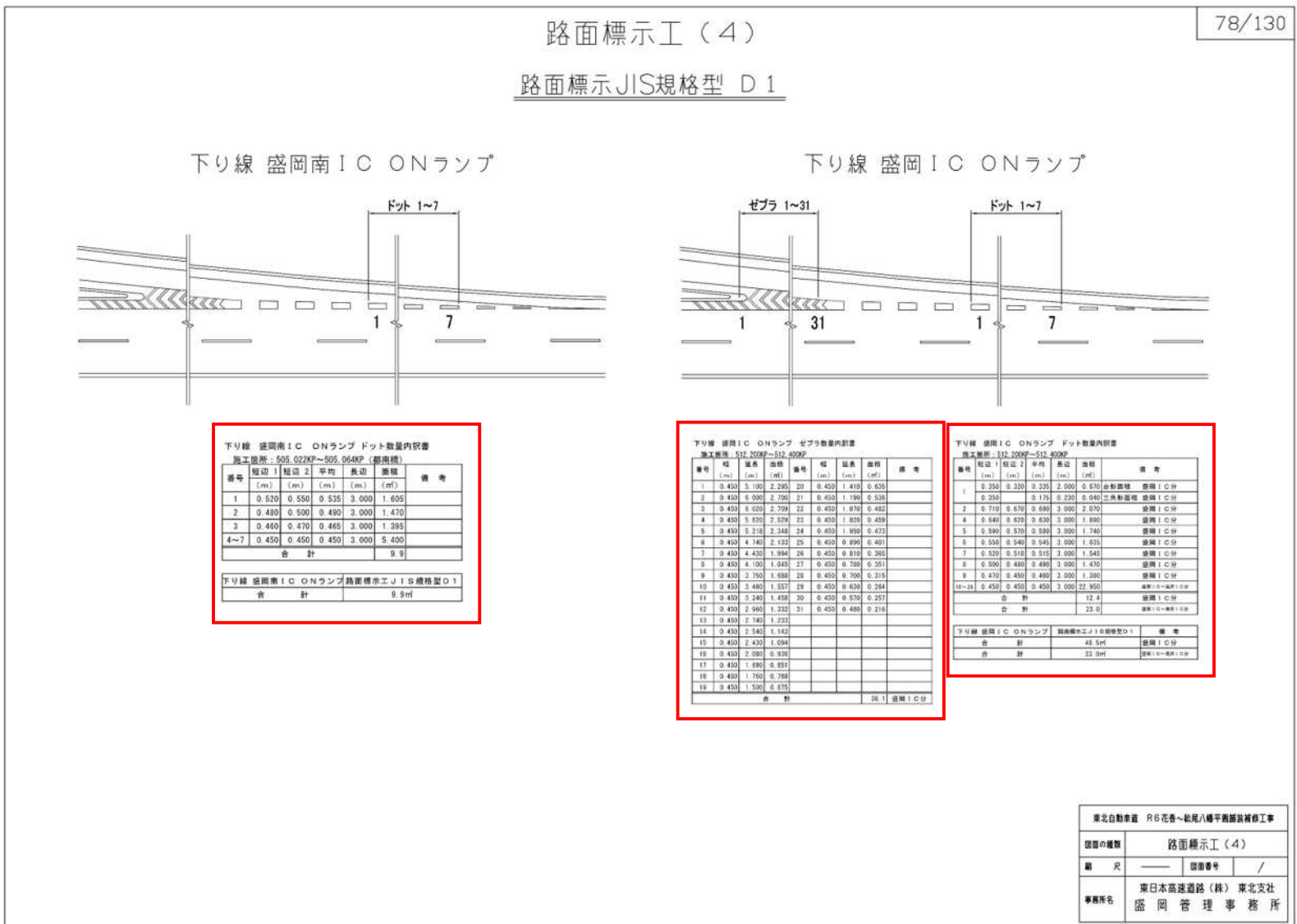
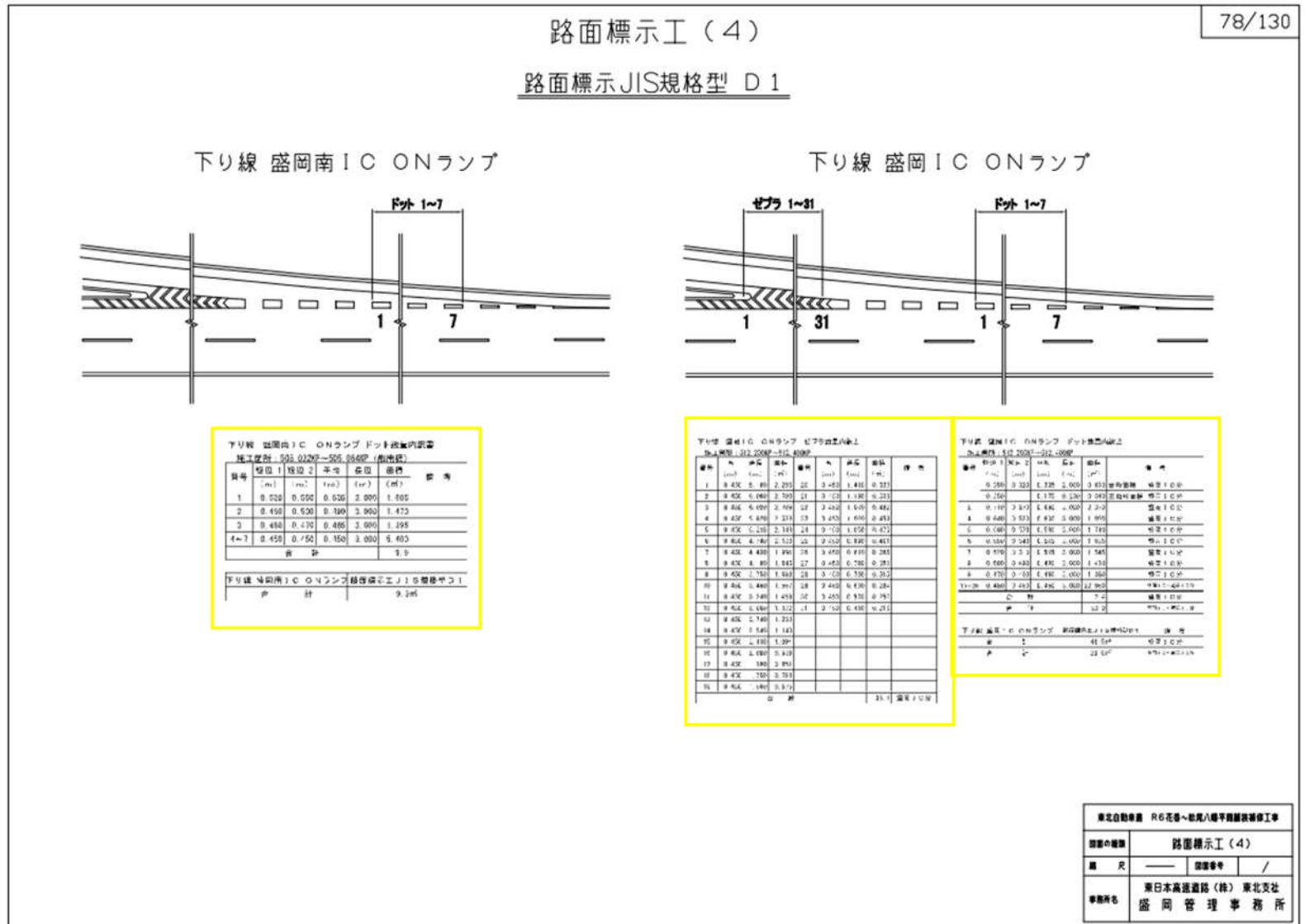
(誤)



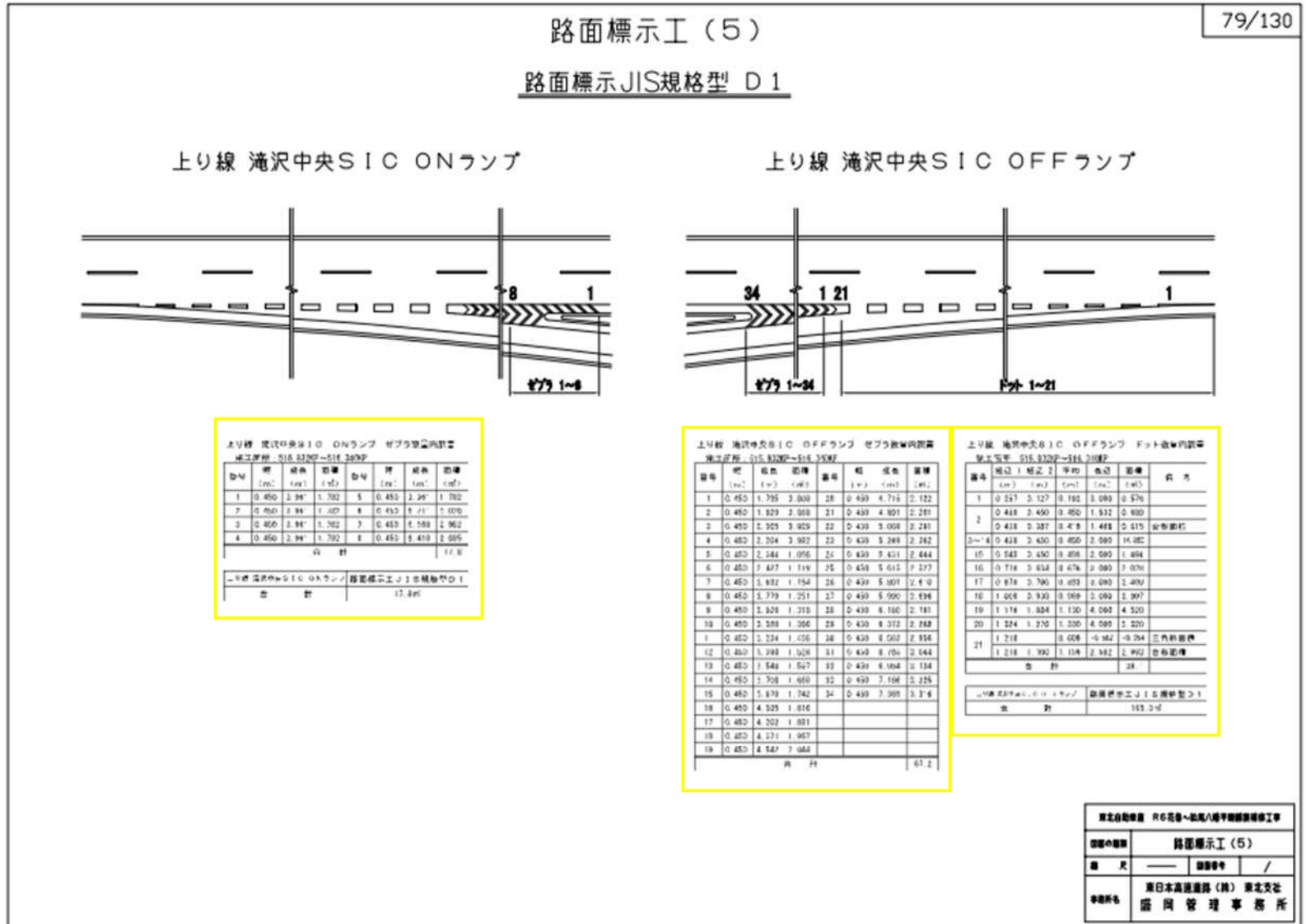
(正)



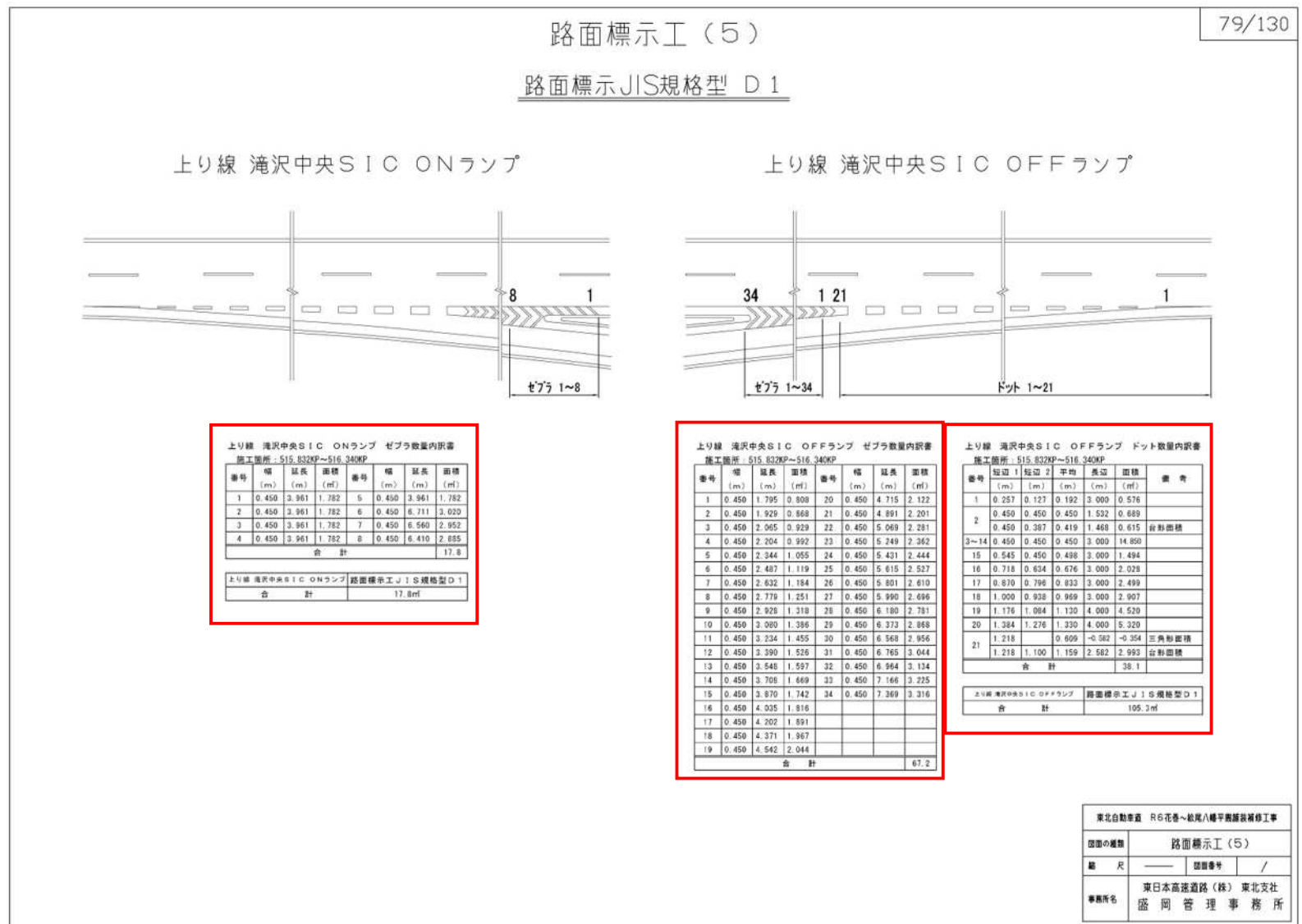


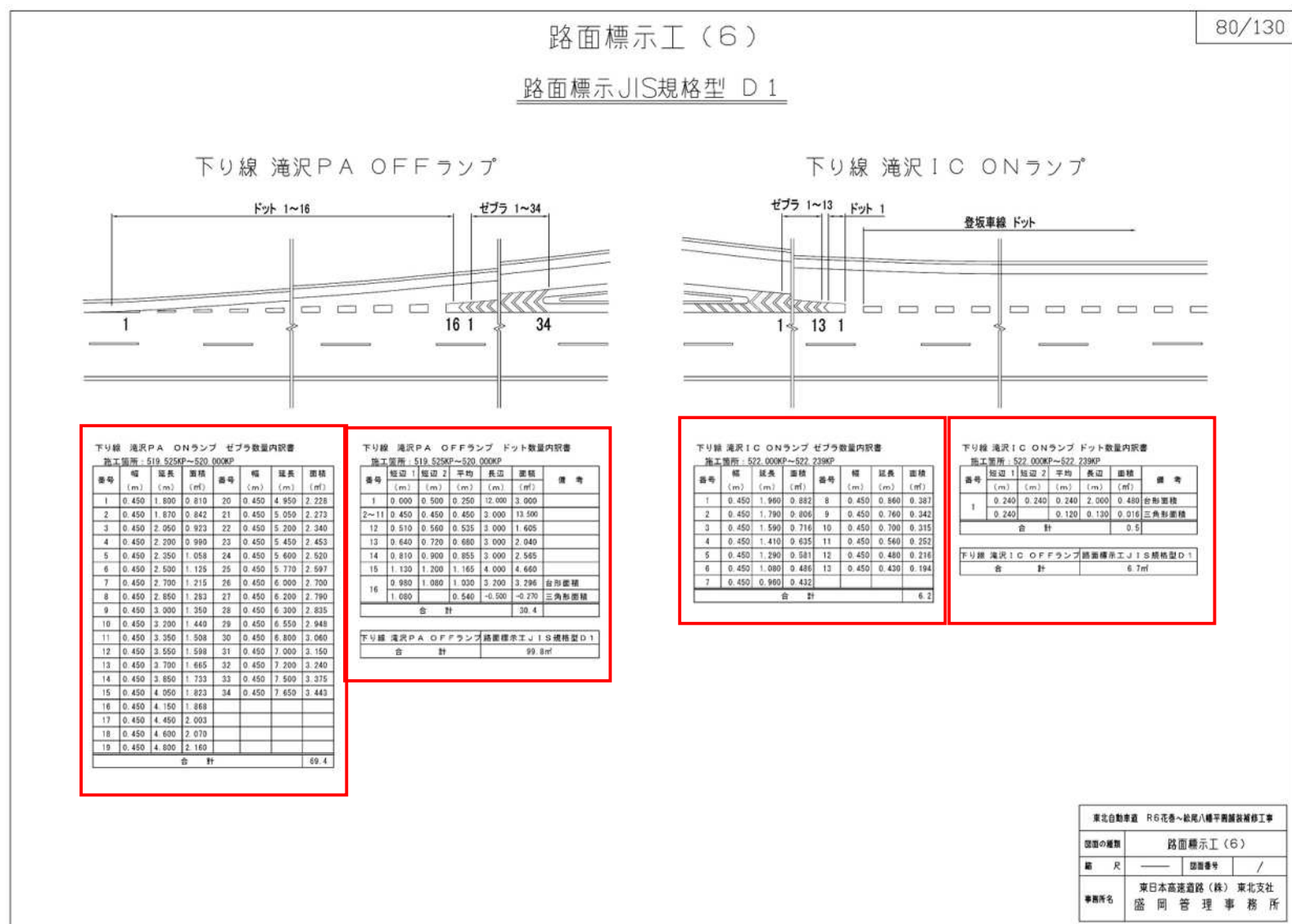
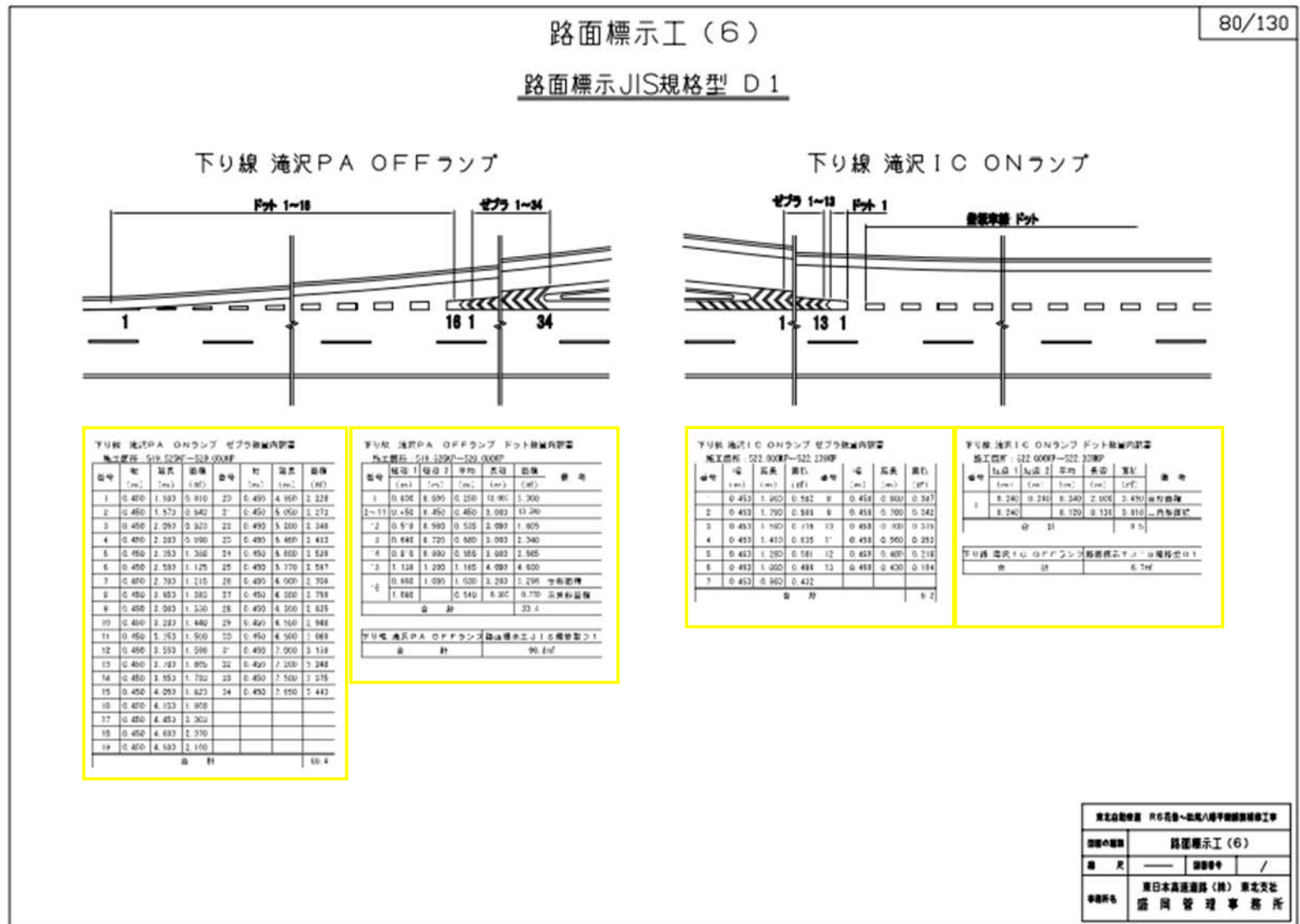


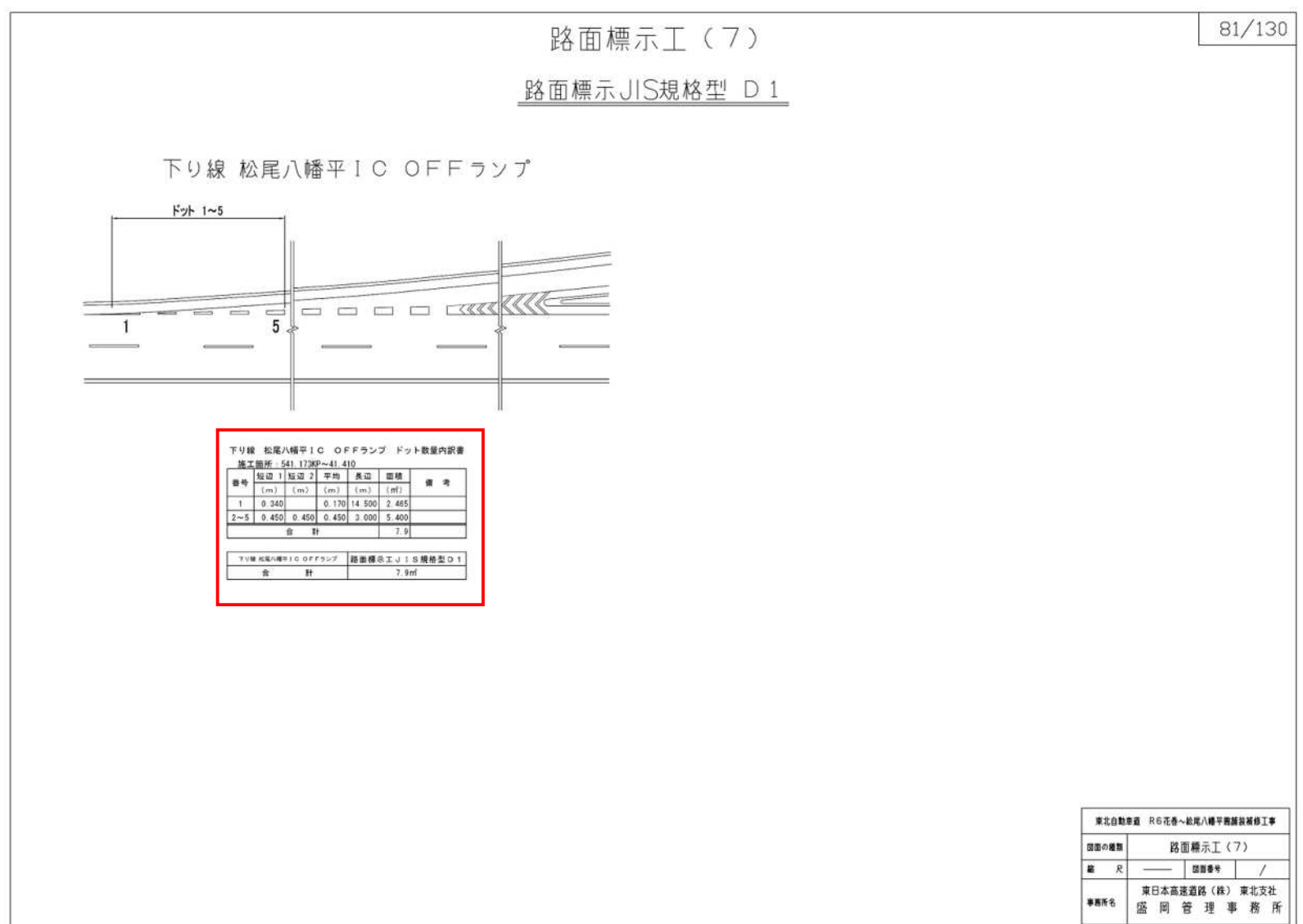
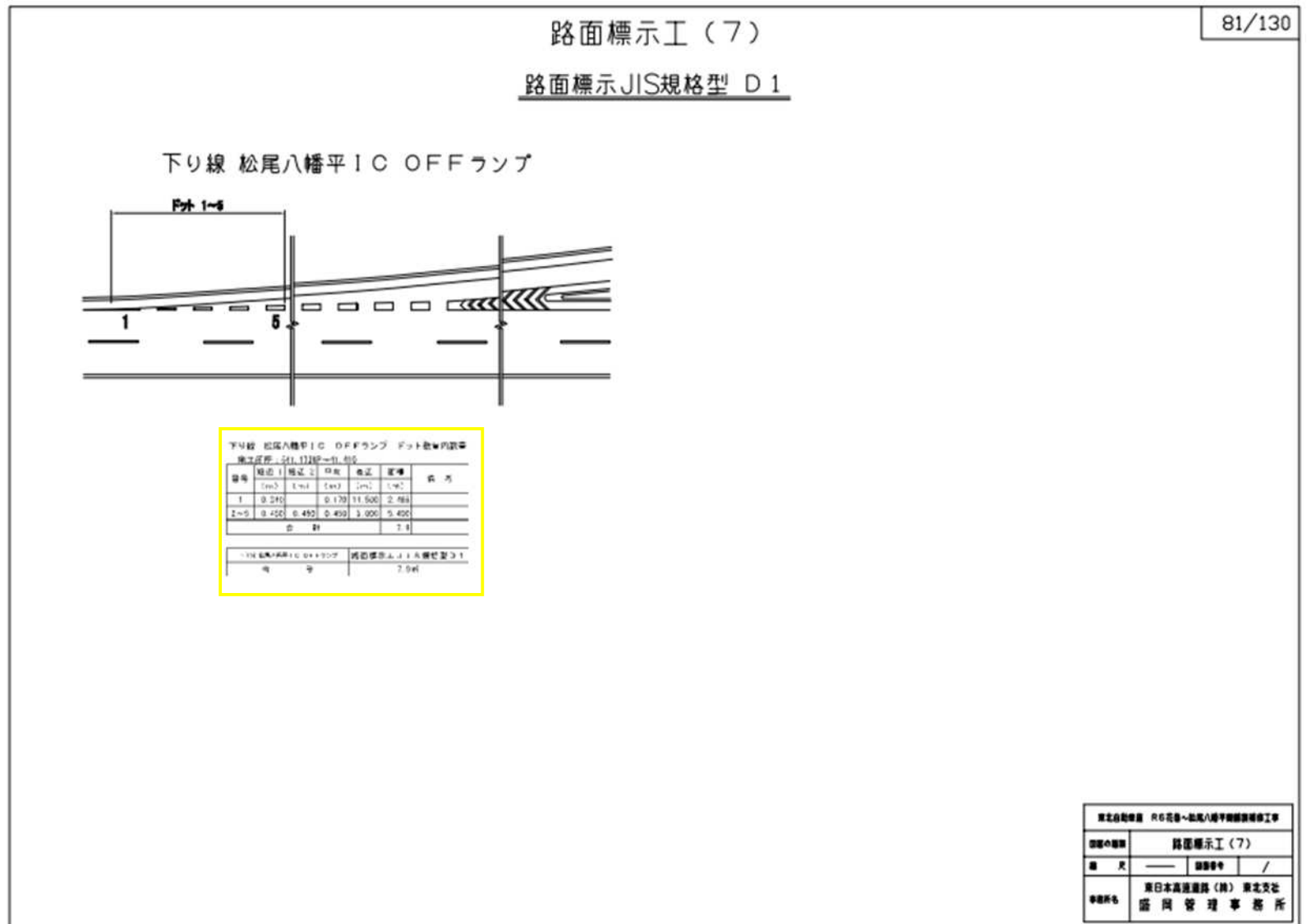
(誤)

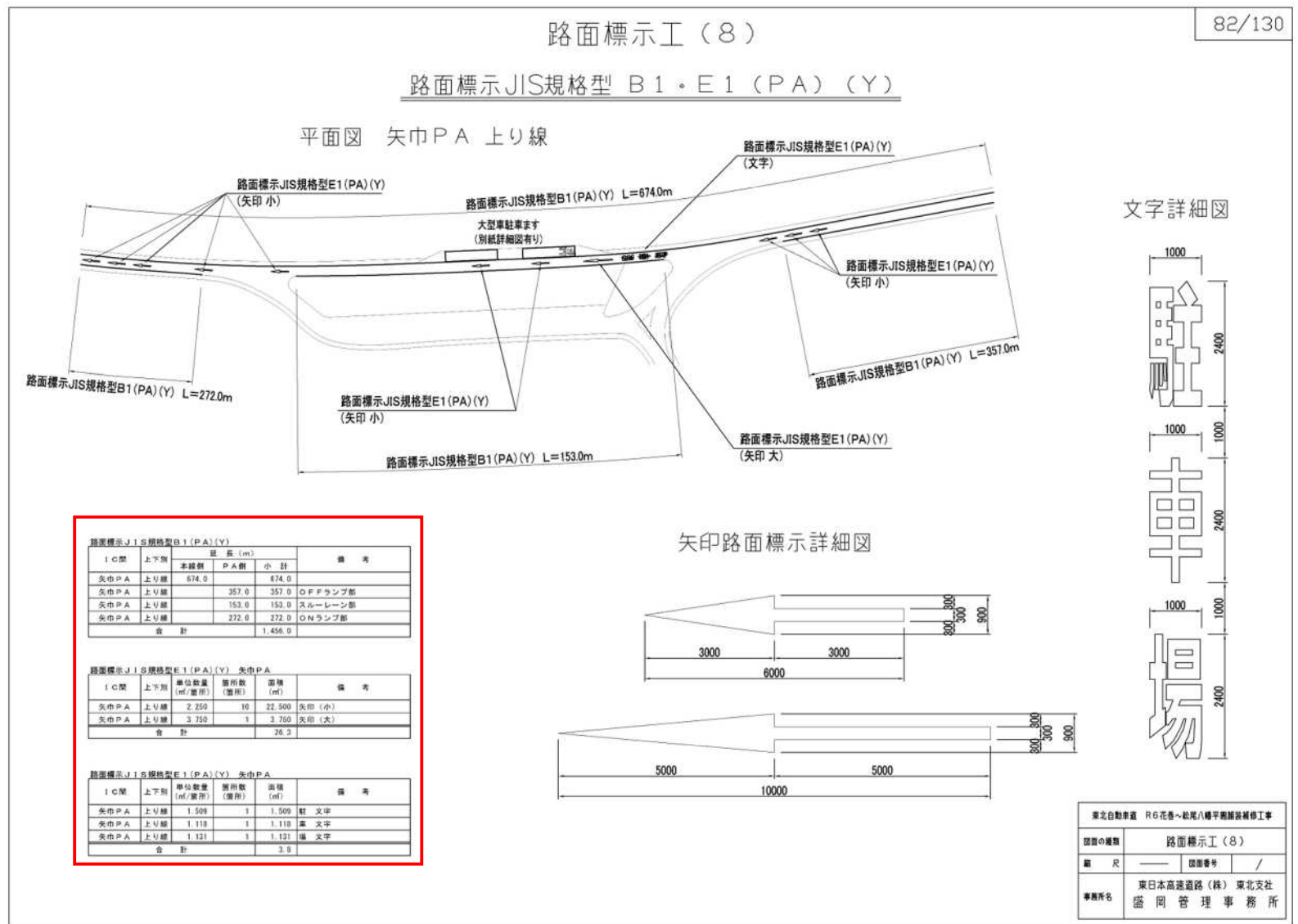
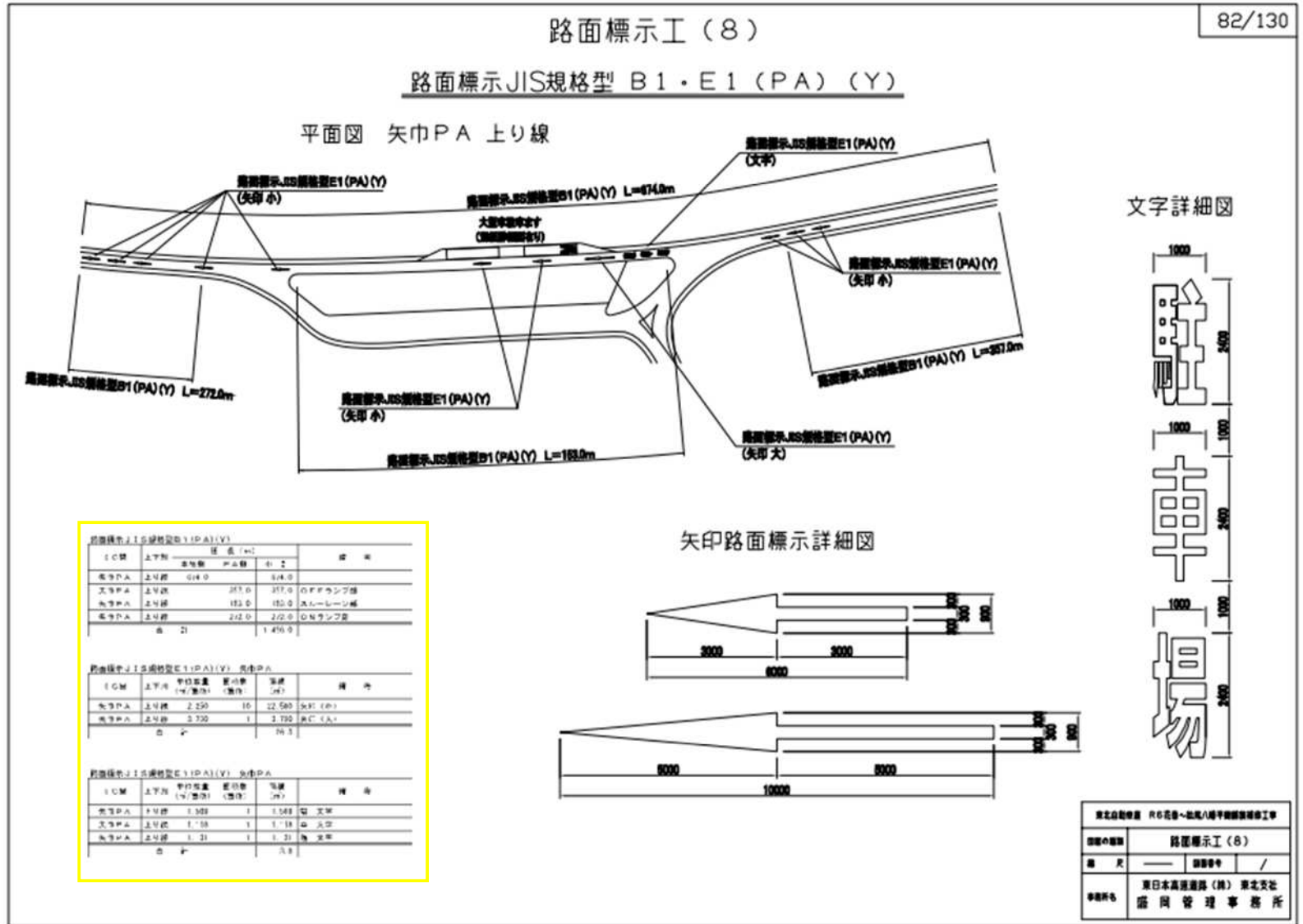


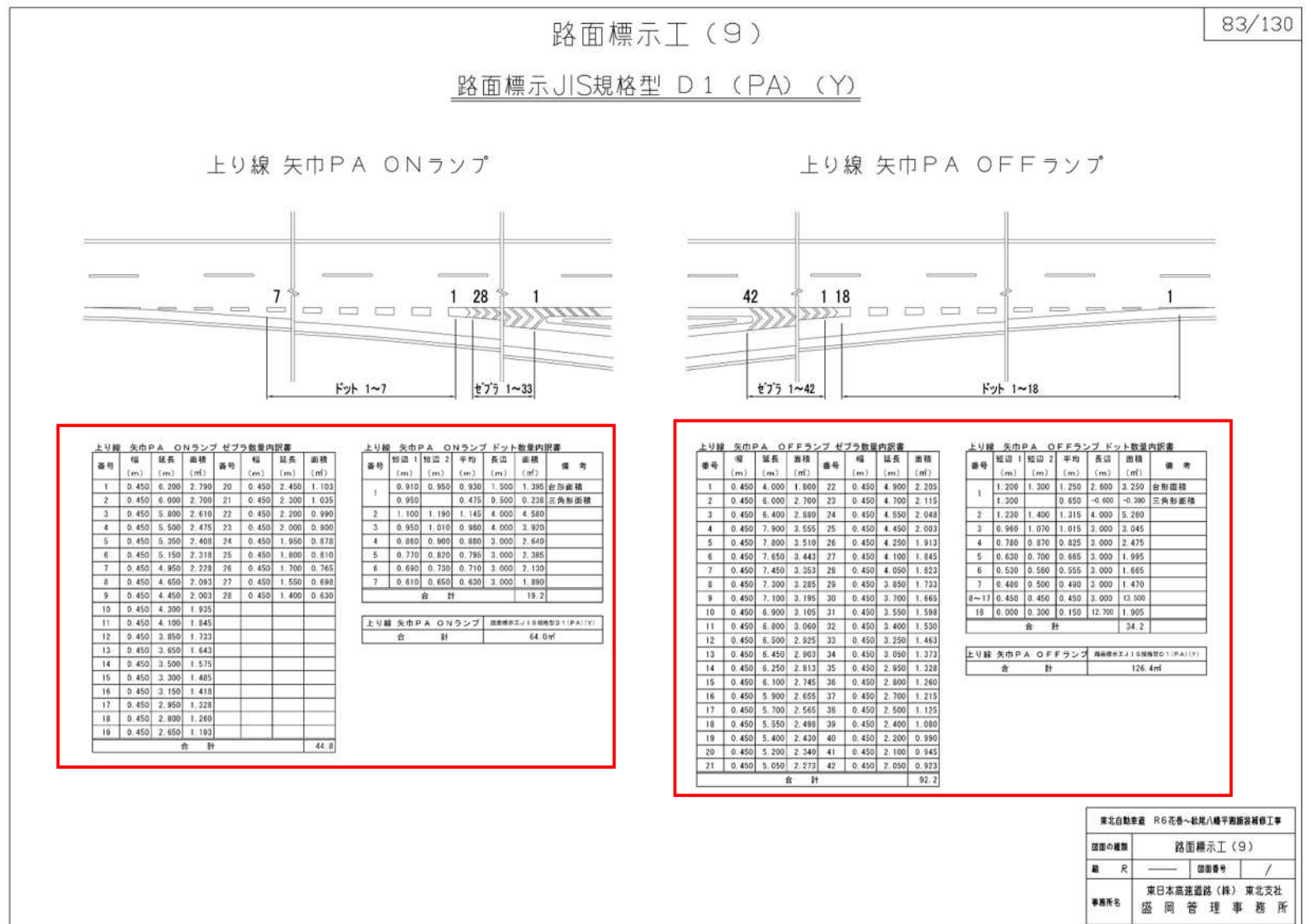
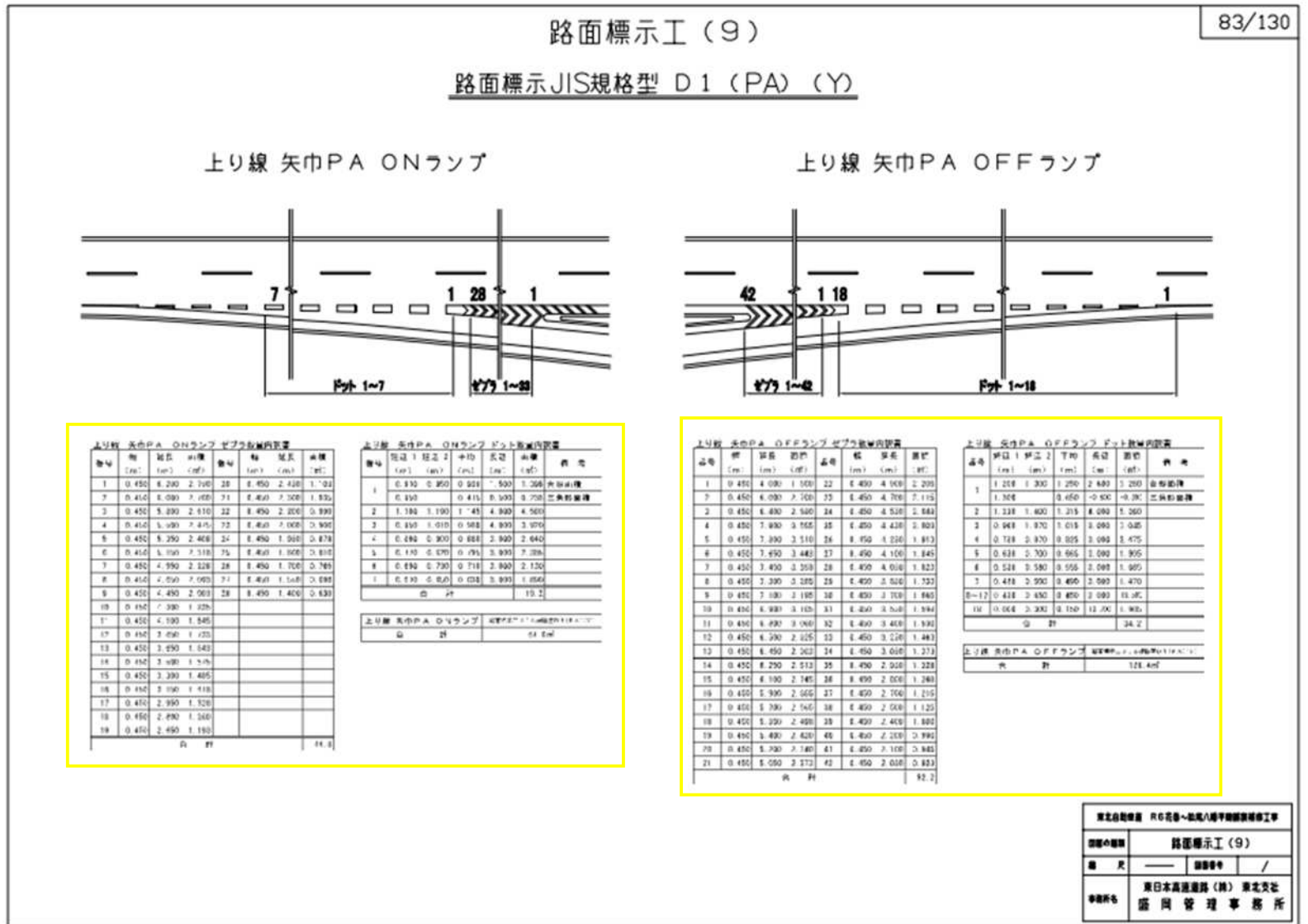
(正)

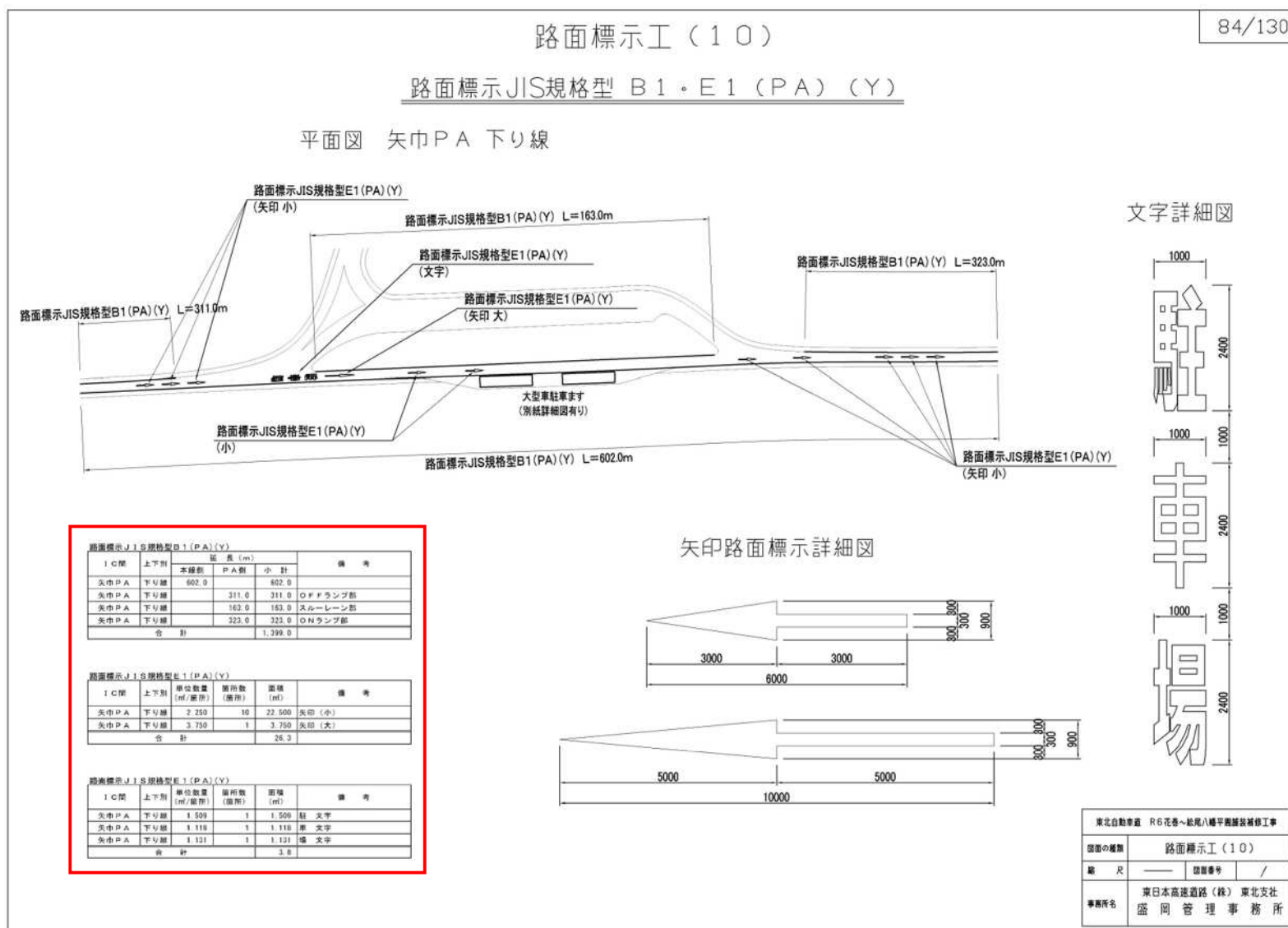
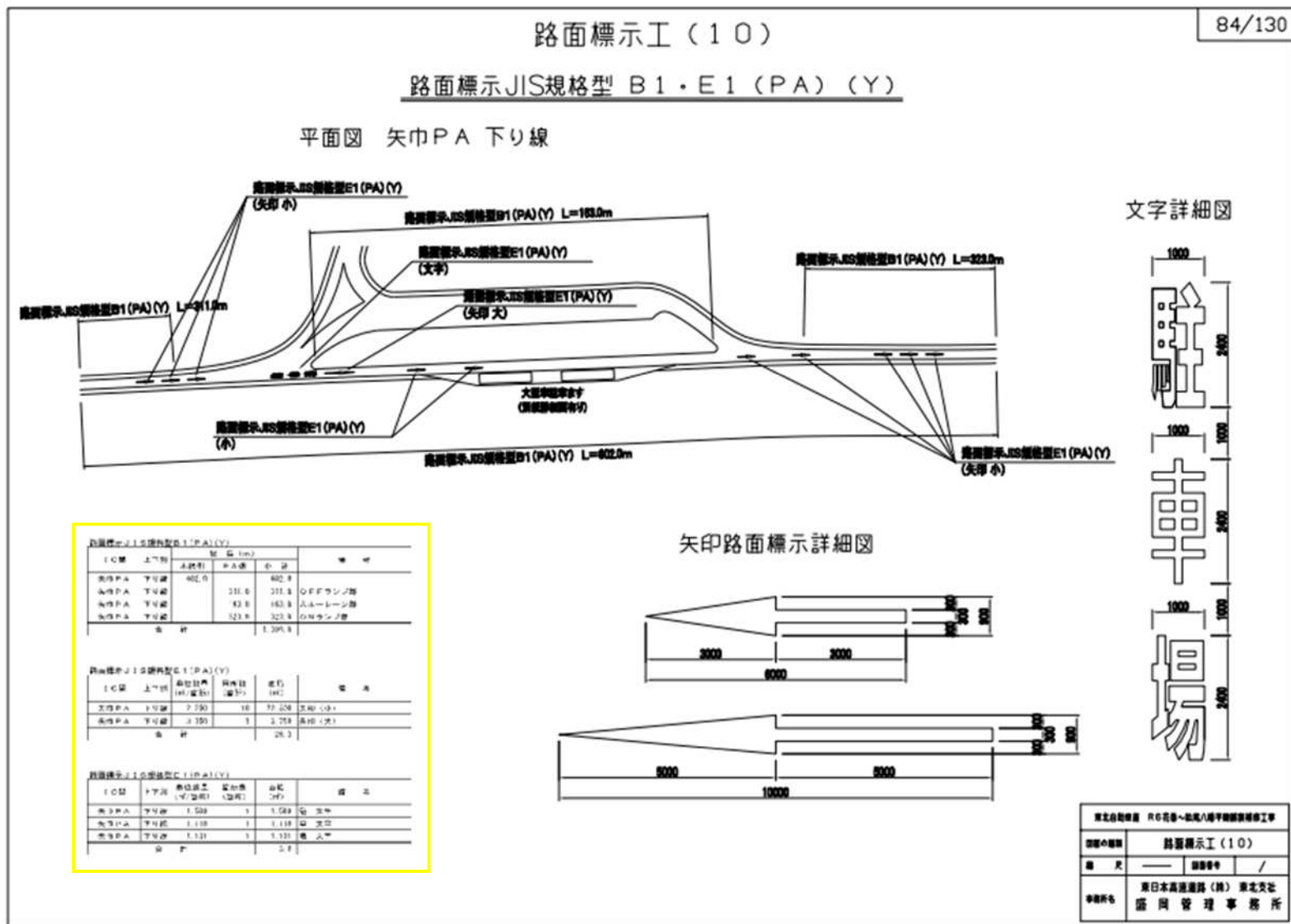




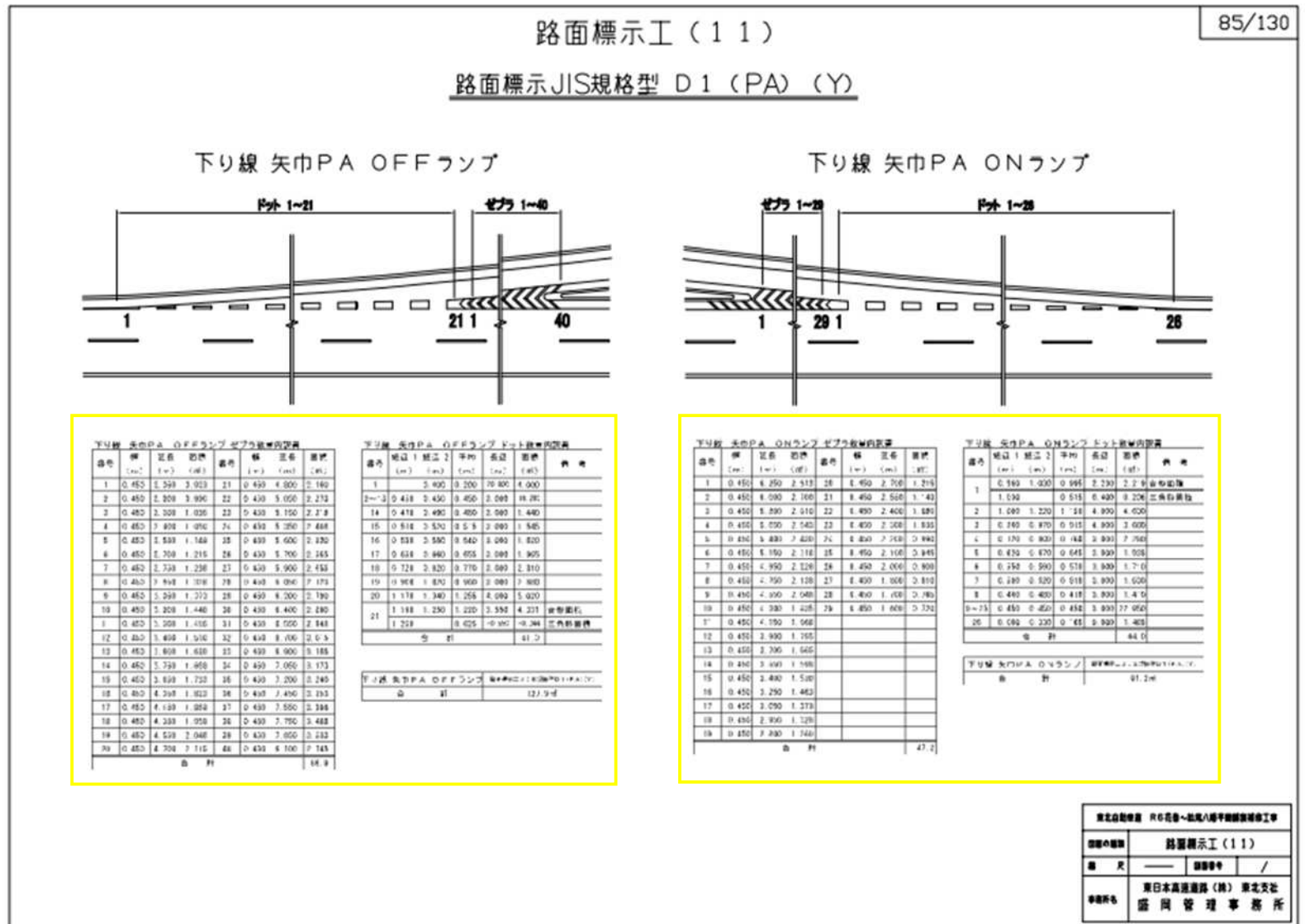




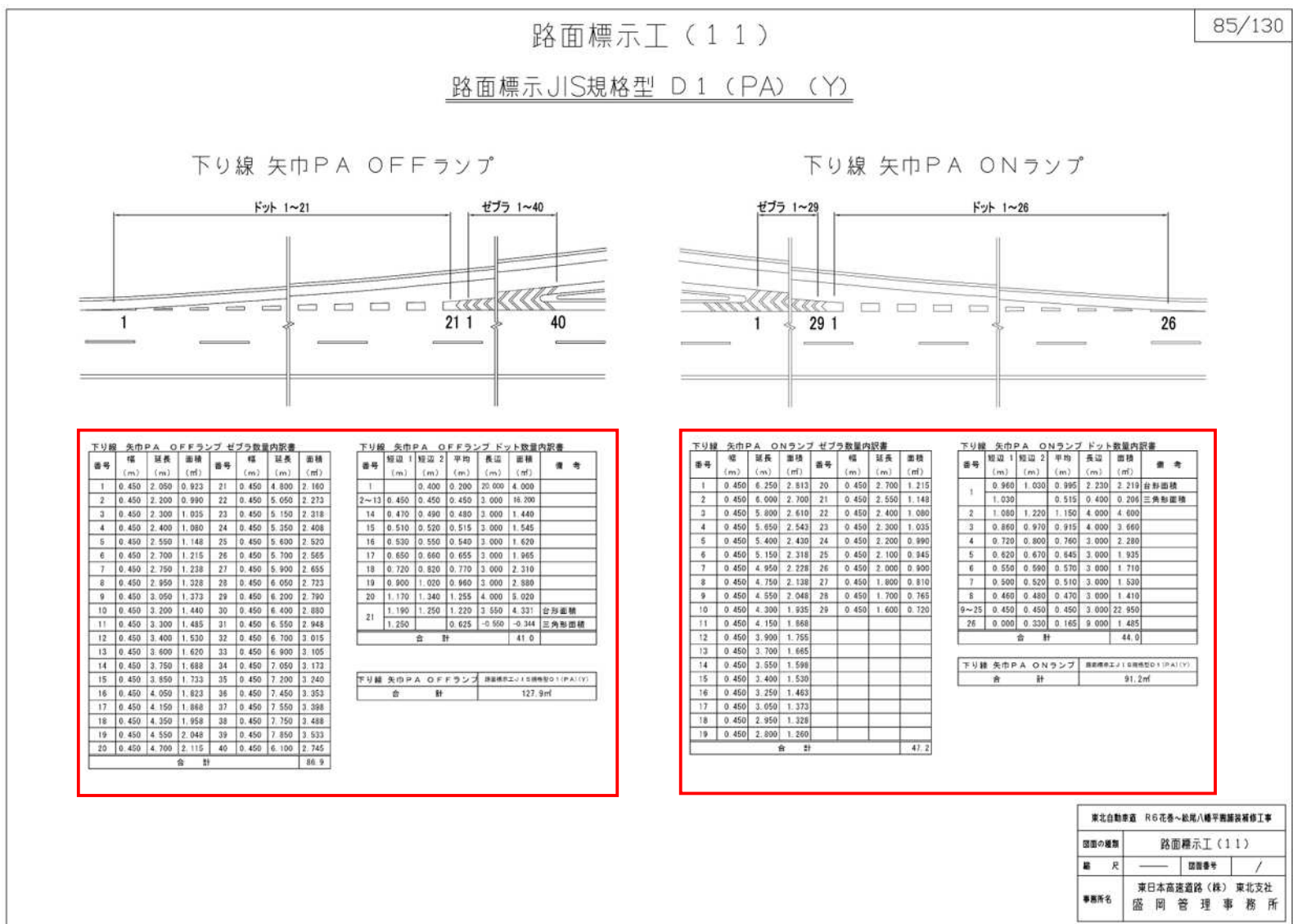




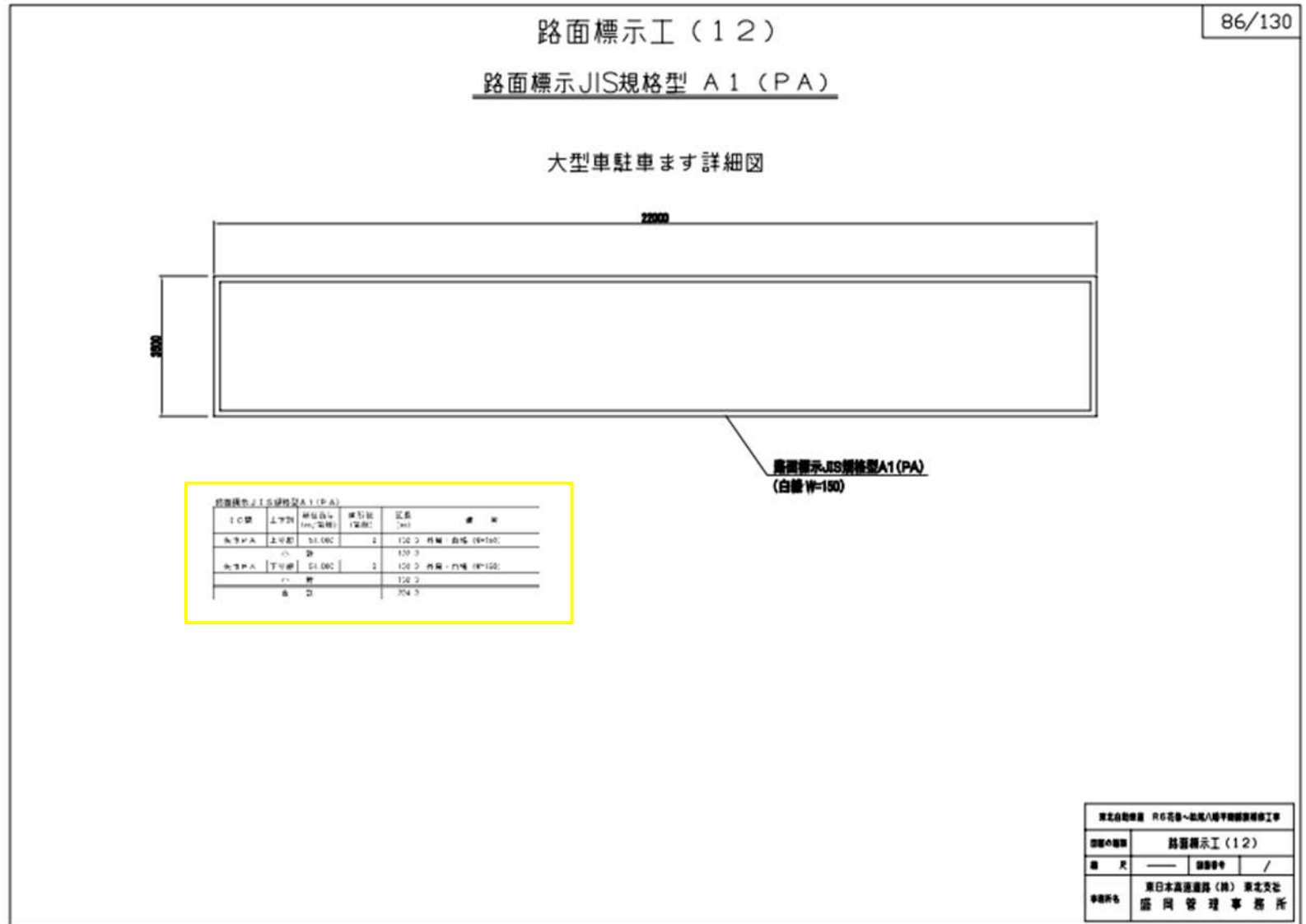
(誤)



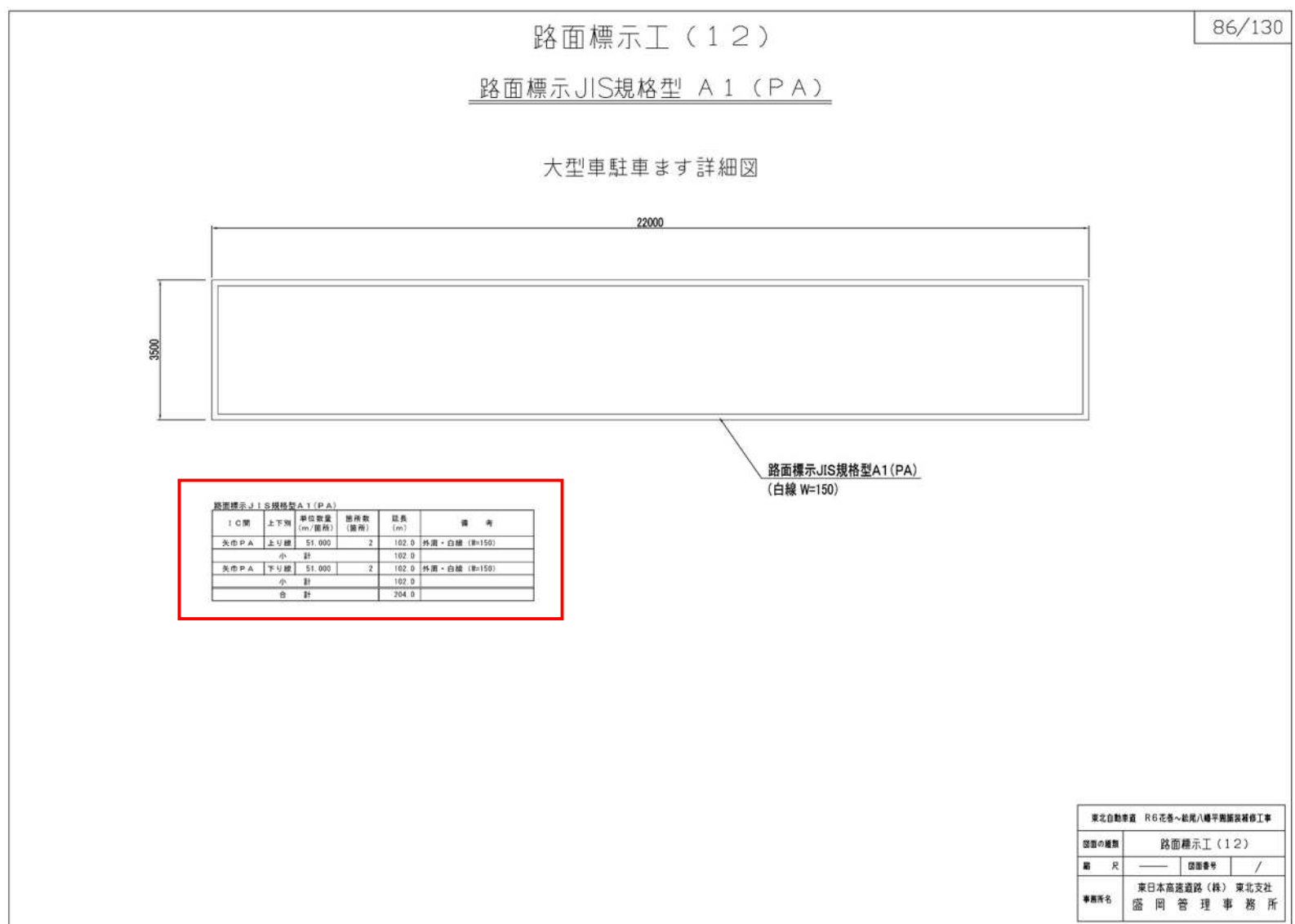
(正)



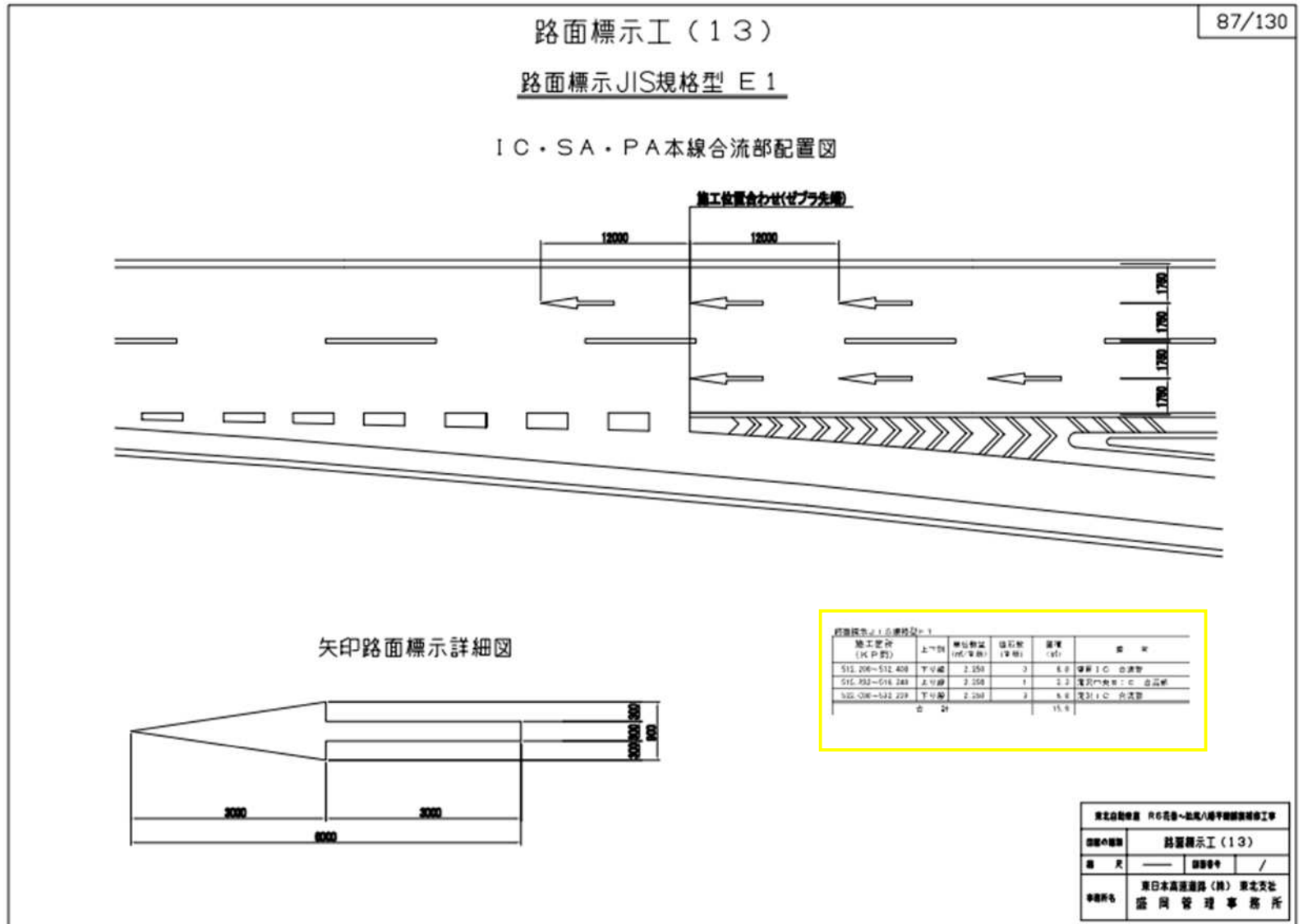
(誤)



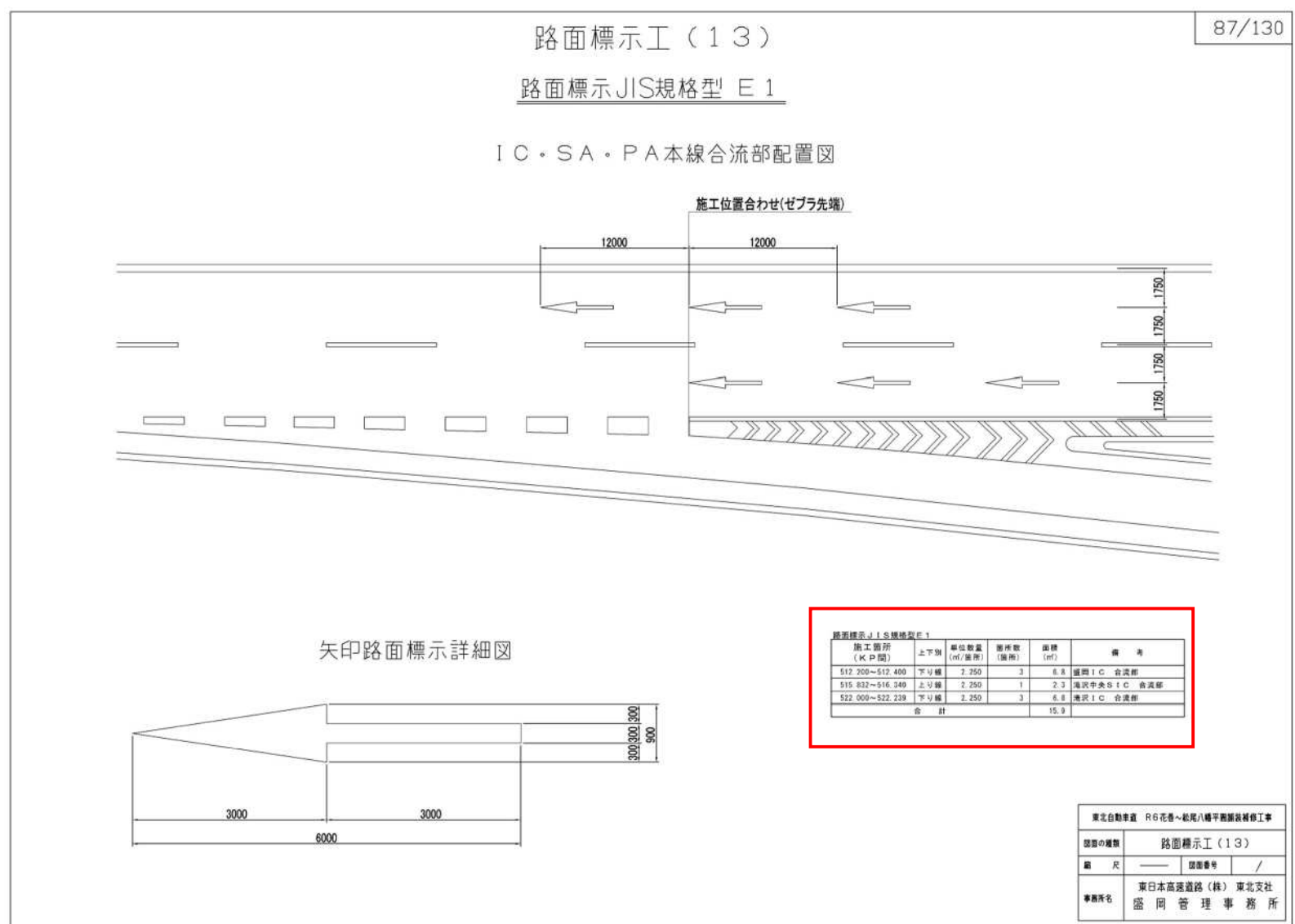
(正)



(誤)



(正)



路面標示工 (14)
路面標示JIS規格型 A1・B1 数量表

I区別	上下別	取工箇所 (K区間)		延長 (m)	加減標準線		走行標準線		道路幅員		備考	I区間	上下別	取工箇所 (K区間)		延長 (m)	加減標準線		走行標準線		道路幅員		備考		
		A1(m)	B1(m)		A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)				A1(m)	B1(m)		A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)					
花巻IC~盛岡南IC	上り線	484.830 ~ 485.820	300.0	120.0	300.0			120.0	300.0			花巻IC~盛岡南IC	下り線	482.430 ~ 482.430	78.0				78.0	31.6	79.0	31.6	158.0	花巻IC~盛岡南IC	
		485.441 ~ 495.481	21.0			8.7	21.0	21.0	8.7	43.0	51.0			54.0	54.0										
		500.830 ~ 500.830	500.0			200.0	500.0			200.0	500.0					94.0	37.6	94.0	37.6	188.0					
		505.022 ~ 505.064	41.3			16.5	41.3			16.5	41.3					22.8	40.8	9.1	22.8	9.1	83.0				
盛岡南IC	上り線	505.022 ~ 505.900	288.0					112.0	288.0			盛岡南IC	下り線	493.646 ~ 493.670	22.8					38.2					盛岡南IC
		506.620 ~ 506.900	400.0						160.0	400.0					21.4		8.0	21.4	8.0	42.0					
		507.400 ~ 507.600	200.0						80.0	200.0					70.0		28.0	70.0	28.0	70.0					
		508.000 ~ 508.227	227.0						94.8	227.0					200.0		80.0	200.0	80.0	200.0					
盛岡南IC~盛岡IC	上り線	508.263 ~ 508.400	137.0						54.8	137.0		盛岡南IC~盛岡IC	下り線	501.910 ~ 502.263	292.0					112.0	292.0			盛岡南IC~盛岡IC	
		508.750 ~ 508.884	234.0						93.6	234.0					84.4	211.0		84.4	211.0						
		509.012 ~ 509.100	88.0						35.2	88.0					41.2		16.5	41.2	16.5	82.4					
		510.894 ~ 511.227	343.0						137.2	343.0															
盛岡IC~滝沢IC	上り線	512.592 ~ 514.407	815.0						326.0	815.0		盛岡IC~滝沢IC	下り線	512.292 ~ 512.400	108.0					43.2					盛岡IC~滝沢IC
		514.426 ~ 515.500	1,072.0						428.8	1,072.0					160.0	400.0		160.0	400.0						
		515.032 ~ 516.240	908.0						263.2	908.0					152.0		61.2	152.0	61.2	203.0					
		518.100 ~ 518.400	300.0						200.0	300.0					228.0	572.0		228.0	572.0						
滝沢IC~西郷IC	上り線	518.800 ~ 519.050	250.0						100.0	250.0		滝沢IC~西郷IC	下り線	518.000 ~ 519.575	675.0					210.0	675.0			滝沢IC~西郷IC	
		523.200 ~ 523.600	400.0						160.0	400.0					170.0	110.0	275.0	110.0	445.0						
		524.000 ~ 524.273	273.0						109.2	273.0					80.0	200.0		80.0	200.0						
		524.308 ~ 524.600	292.0						116.8	292.0					95.6	30.0		95.6	30.0						
西郷IC~松尾八幡平IC	上り線	525.400 ~ 525.522	122.0						48.8	122.0		西郷IC~松尾八幡平IC	下り線	522.299 ~ 523.929	1,630.0					676.0					西郷IC~松尾八幡平IC
		525.546 ~ 525.800	254.0						101.6	254.0					137.6	244.0		137.6	244.0						
		526.200 ~ 526.400	200.0						80.0	200.0					196.8	492.0		196.8	492.0						
		526.400 ~ 526.537	137.0						54.8	137.0					48.8	122.0		48.8	122.0						
合計 (本線部) 8,048.4 19,656.4																									

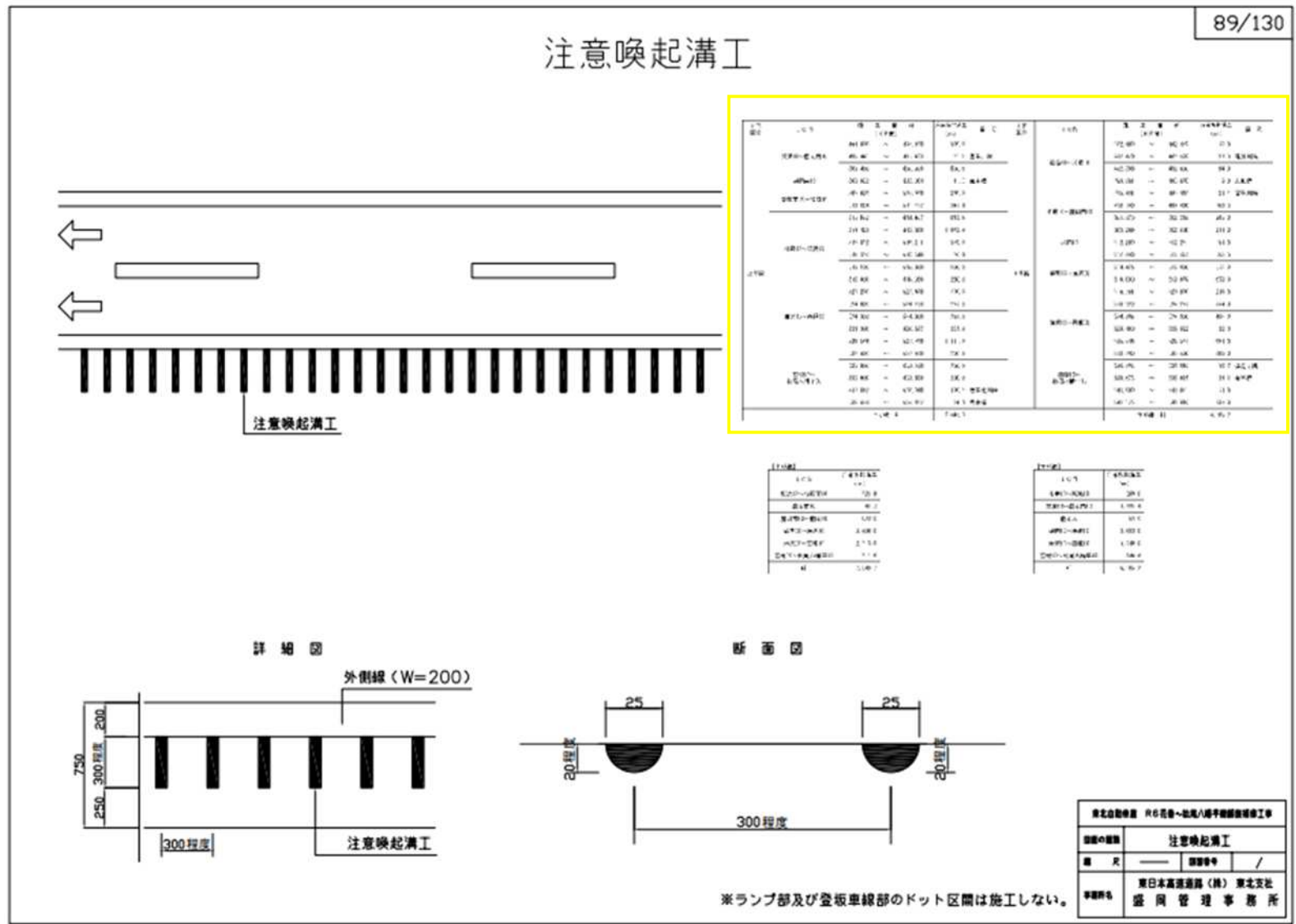
東北自動車道 R6花巻~松尾八幡平道路建設工事
 図面の種類 路面標示工(14)
 縮尺 1/100 1/100 /
 事務所名 東日本高速道路(株) 東北支社 盛岡管理事務所

路面標示工 (14)
路面標示JIS規格型 A1・B1 数量表

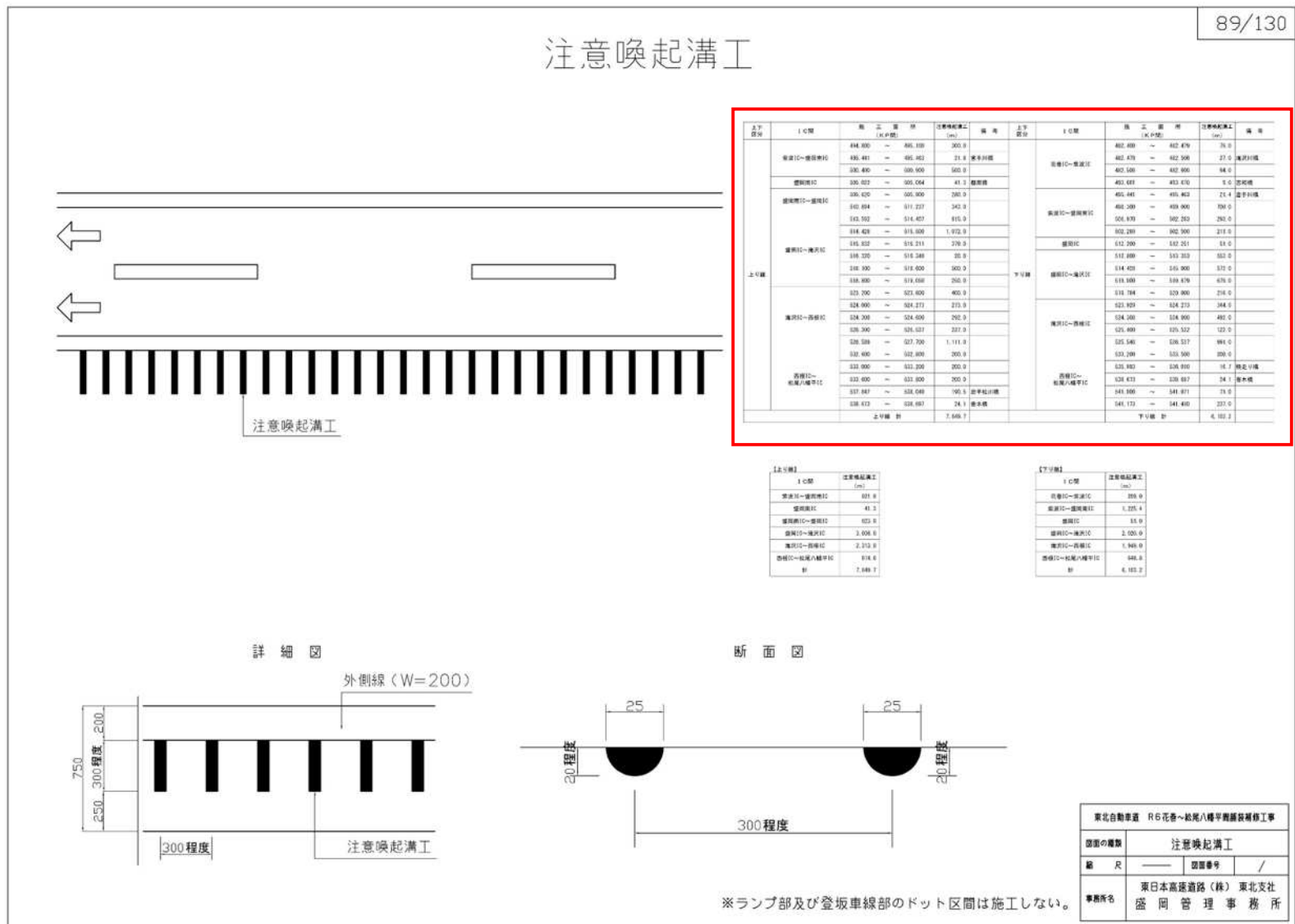
I区別	上下別	取工箇所 (K区間)		延長 (m)	加減標準線		走行標準線		道路幅員		備考	I区間	上下別	取工箇所 (K区間)		延長 (m)	加減標準線		走行標準線		道路幅員		備考		
		A1(m)	B1(m)		A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)				A1(m)	B1(m)		A1(m)	B1(m)	A1(m)	B1(m)					
花巻IC~盛岡南IC	上り線	484.800 ~ 485.100	300.0					120.0	300.0			花巻IC~盛岡南IC	下り線	482.400 ~ 482.479	78.0				78.0	31.6	79.0	31.6	158.0	花巻IC~盛岡南IC	
		485.441 ~ 495.483	21.0					8.7	21.0					27.0	10.8	27.0	10.8	54.0							
		500.800 ~ 500.900	500.0						200.0	500.0					94.0	37.6	94.0	37.6	188.0						
		505.022 ~ 505.064	41.3						16.5	41.3					22.8	40.8	9.1	22.8	9.1	83.0					
盛岡南IC	上り線	505.022 ~ 505.900	288.0						112.0	288.0		盛岡南IC	下り線	493.646 ~ 493.670	22.8					38.2					盛岡南IC
		506.620 ~ 506.900	400.0						160.0	400.0					21.4		8.0	21.4	8.0	42.0					
		507.400 ~ 507.600	200.0						80.0	200.0					70.0		28.0	70.0	28.0	70.0					
		508.000 ~ 508.227	227.0						94.8	227.0					200.0		80.0	200.0	80.0	200.0					
盛岡南IC~盛岡IC	上り線	508.263 ~ 508.400	137.0						54.8	137.0		盛岡南IC~盛岡IC	下り線	501.910 ~ 502.263	292.0					112.0	292.0			盛岡南IC~盛岡IC	
		508.750 ~ 508.884	234.0						93.6	234.0					84.4	211.0		84.4	211.0						
		509.012 ~ 509.100	88.0						35.2	88.0					41.2		16.5	41.2	16.5	82.4					
		510.894 ~ 511.227	343.0						137.2	343.0															
盛岡IC~滝沢IC	上り線	512.592 ~ 514.407	815.0						326.0	815.0		盛岡IC~滝沢IC	下り線	512.292 ~ 512.400	108.0					43.2					盛岡IC~滝沢IC
		514.426 ~ 515.500	1,072.0						428.8	1,072.0					160.0	400.0		160.0	400.0						
		515.032 ~ 516.240	908.0						263.2	908.0					152.0		61.2	152.0	61.2	203.0					
		518.100 ~ 518.400	300.0						200.0	300.0					228.0	572.0		228.0	572.0						
滝沢IC~西郷IC	上り線	518.800 ~ 519.050	250.0						100.0	250.0		滝沢IC~西郷IC	下り線	518.000 ~ 519.575	675.0					210.0	675.0			滝沢IC~西郷IC	
		523.200 ~ 523.600	400.0						160.0	400.0					170.0	110.0	275.0	110.0	445.0						
		524.000 ~ 524.273	273.0						109.2	273.0					80.0	200.0		80.0	200.0						
		524.308 ~ 524.600	292.0						116.8	292.0					95.6	30.0		95.6	30.0						
西郷IC~松尾八幡平IC	上り線	525.400 ~ 525.522	122.0						48.8	122.0		西郷IC~松尾八幡平IC	下り線	522.299 ~ 523.929	1,630.0					676.0					西郷IC~松尾八幡平IC
		525.546 ~ 525.800	254.0						101.6	254.0					137.6	244.0		137.6	244.0						
		526.200 ~ 526.400	200.0						80.0	200.0					196.8	492.0		196.8	492.0						
		526.400 ~ 526.537	137.0						54.8	137.0					48.8	122.0		48.8	122.0						
合計 (本線部) 8,048.4 19,656.4																									

東北自動車道 R6花巻~松尾八幡平道路建設工事
 図面の種類 路面標示工(14)
 縮尺 1/100 1/100 /
 事務所名 東日本高速道路(株) 東北支社 盛岡管理事務所

(誤)

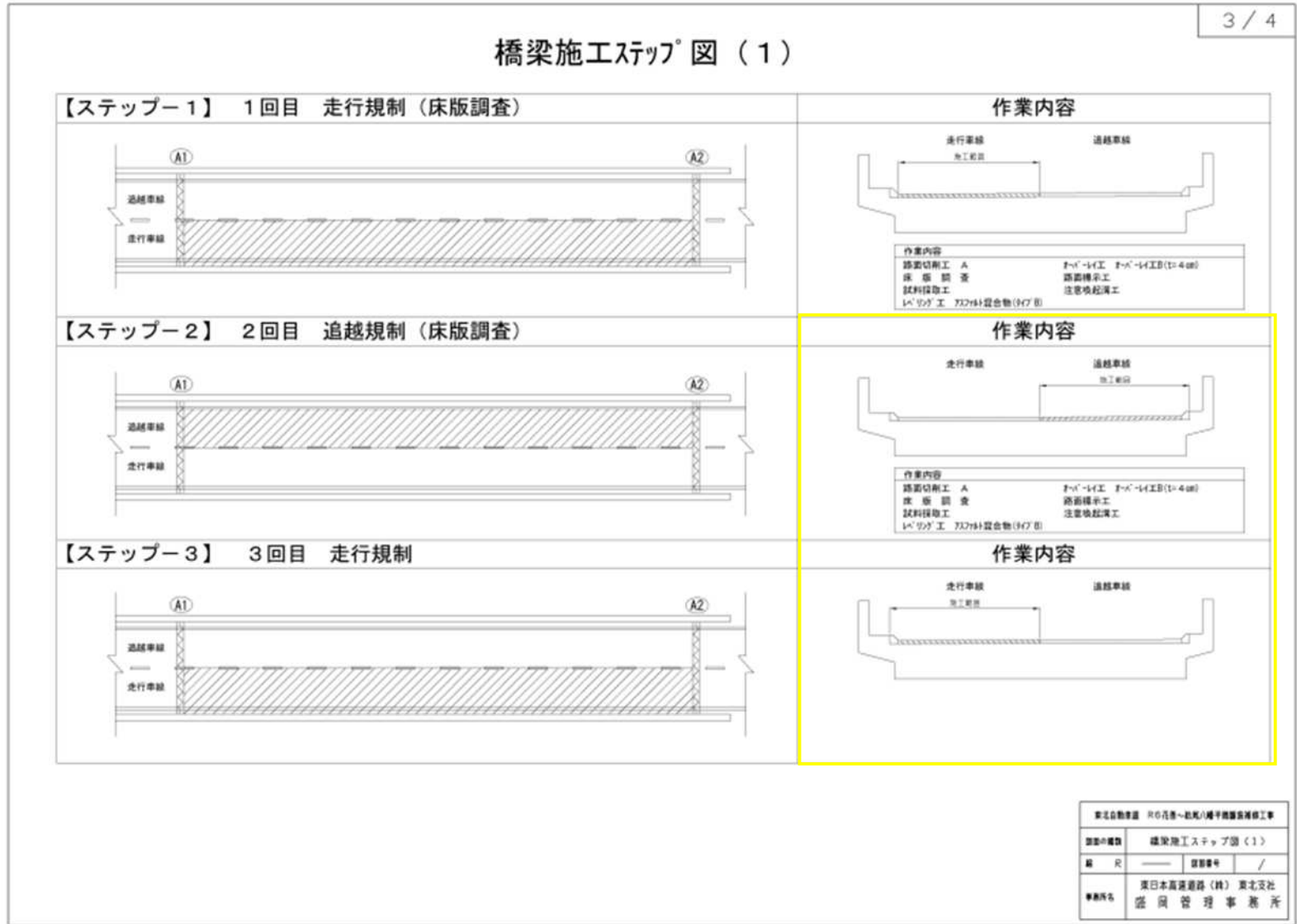


(正)

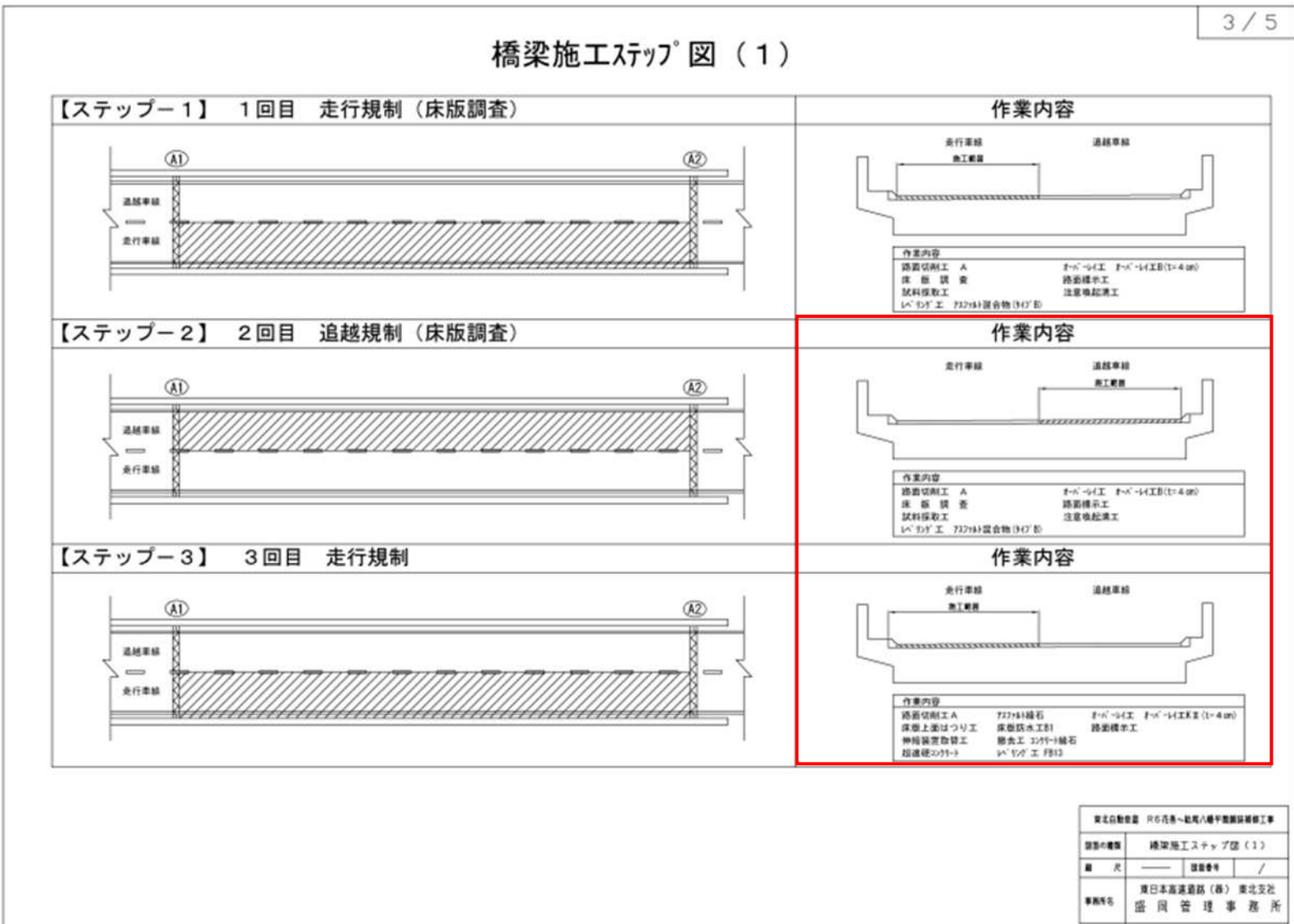


参考図
(3/4)

(誤)

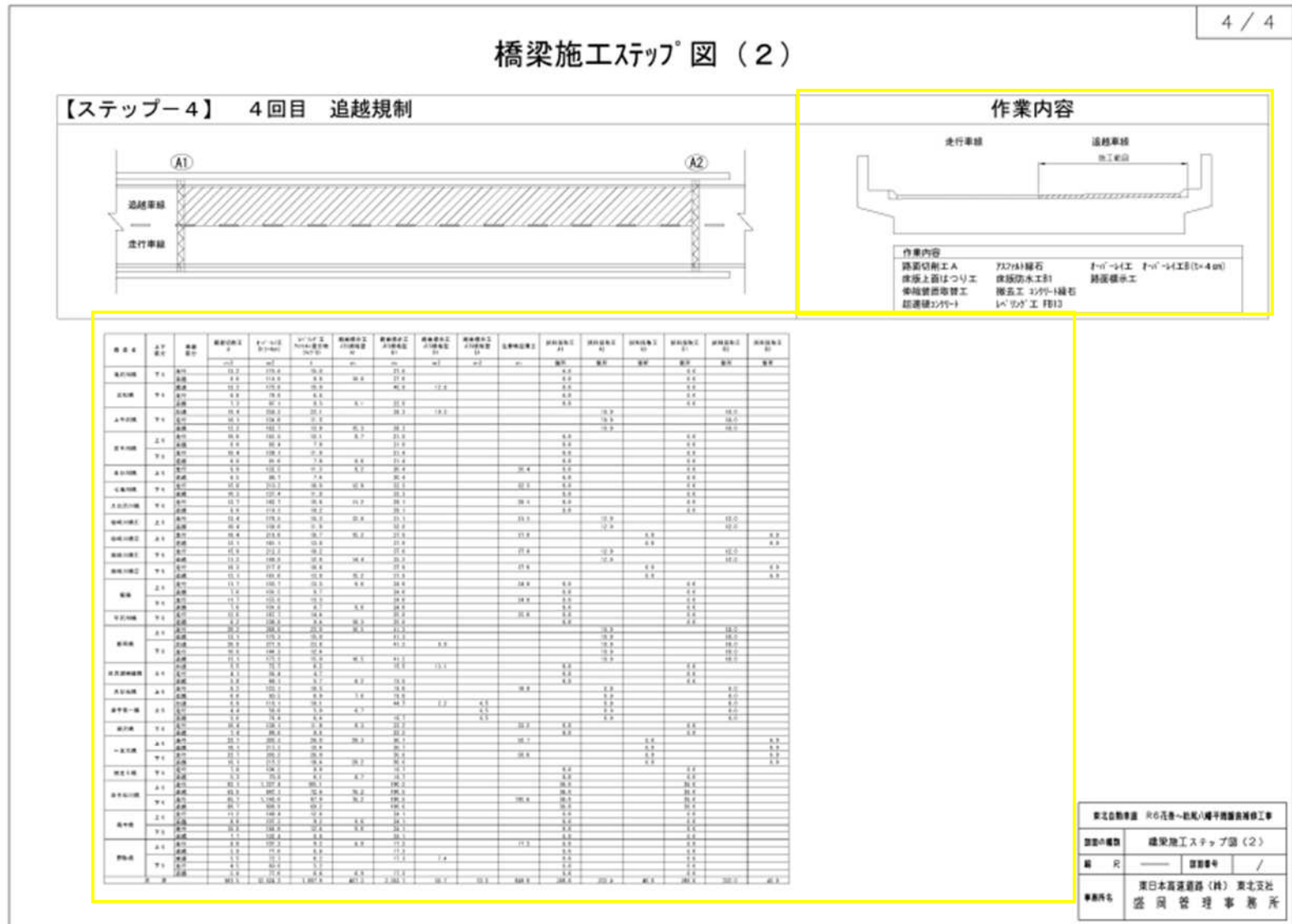


(正)

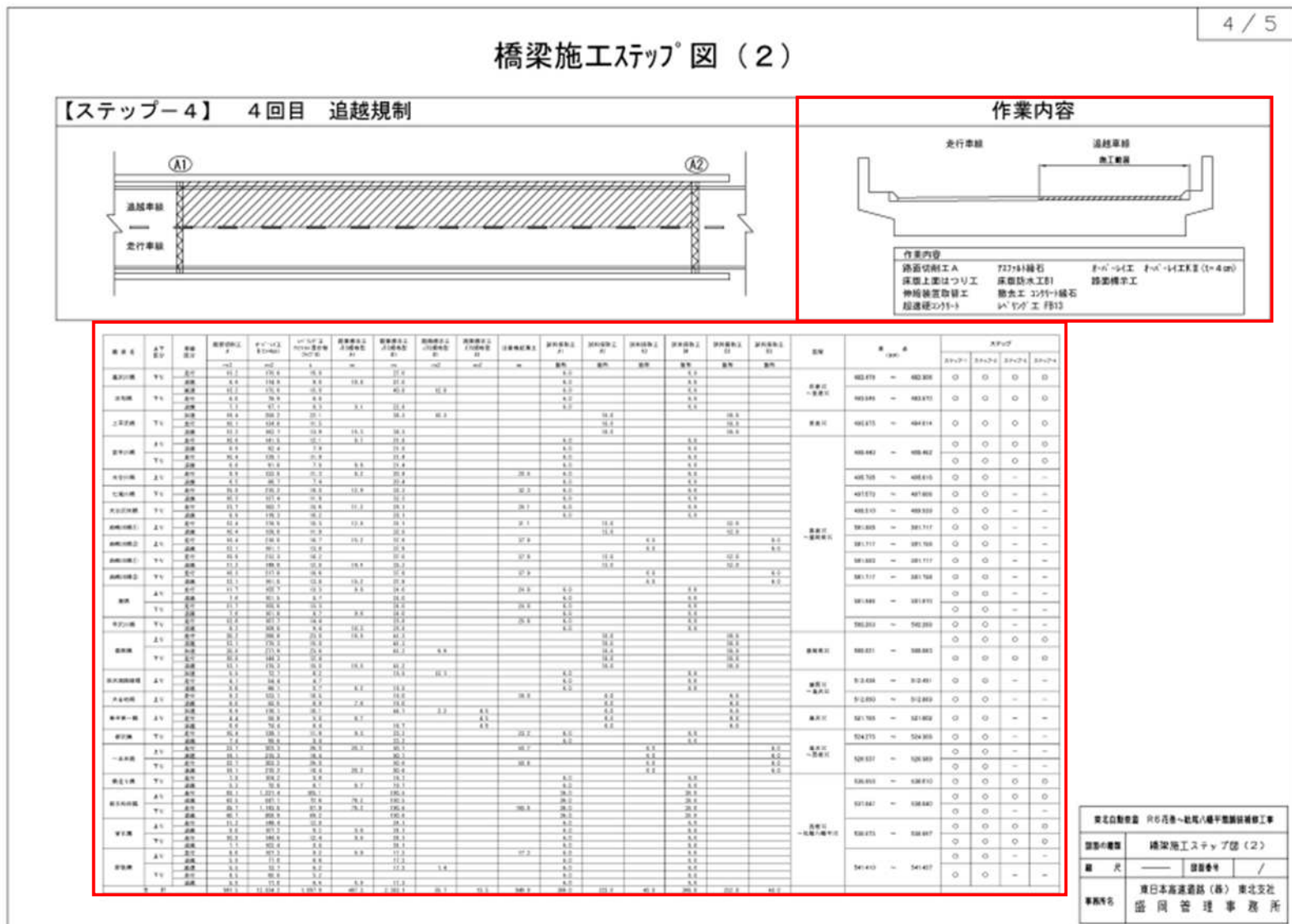


参考図
(4/4)

(誤)



(正)



参考図
(追加)

(誤)

(正)

