

磐越自動車道  
小松地区舗装工事  
契約参考図書  
(率計上項目図面)

令和8年2月

東日本高速道路株式会社 新潟支社  
新潟工事事務所

- 契約参考図書は、率計上項目や概算数量等を提示する資料であり、工事請負契約書第1条にいう設計図書ではない。(請負契約上拘束力はない)
- 当該内容は、受注後に協議を開始する項目であるため、内容に関する質問は受付ない。

## 図 面 目 次

図番	図 面 名 称	貢	図番		貢
1	数量明細表(1)、(2)	1 ～ 2	21	小松トンネル下り線(Ⅱ基線)ハンドホール図(1)、(2)	113 ～ 114
2	区画線平面図 各STEP(1)～(8)	3 ～ 50	22	小松トンネル下り線(Ⅱ基線)トンネル内管路図(1)、(2)	115 ～ 116
3	注意喚起溝工・路面標示工詳細図	51	23	宝珠山トンネル下り線(Ⅱ基線)ハンドホール図(1)～(3)	117 ～ 119
4	取壊し撤去平面図(1)～(8)	52 ～ 59	24	宝珠山トンネル下り線(Ⅱ基線)トンネル内管路図(1)、(2)	120 ～ 121
5	撤去工詳細図(1)～(9)	60 ～ 68	25	トンネル内ハンドホール図	122
6	切土補強撤去工詳細図(1)、(2)	69 ～ 70	26	土留壁詳細図	123
7	切土補強撤去工横断図(1)、(2)	71 ～ 72			
8	標識配置図(撤去)(1)～(17)	73 ～ 89			
9	仮棧橋工詳細図(1)、(2)	90 ～ 91			
10	配管配線図(1)～(6)(更新)	92 ～ 97			
11	通信管路直線図(1)、(2)(更新)	98 ～ 99			
12	小松トンネル電気用横断管配置図	100			
13	宝珠山トンネル電気用横断管配置図	101			
14	非常電話横断部 通信管路延長要領図(1)～(4)	102 ～ 105			
15	小松トンネル電気室前横断部 通信管路延長要領図	106			
16	宝珠山トンネル電気室前横断部 通信管路延長要領図	107			
17	小松トンネル下り線(Ⅱ期線)機器割付図	108			
18	宝珠山トンネル下り線(Ⅱ期線)機器割付図	109			
19	明かり部通信管路 管路図(1)、(2)	110 ～ 111			
20	明かり部通信管路付帯図	112			



数量明細表（１）

名称及び測点	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
	用排水構				路面標示工								注意喚起溝工	消去工						撤去工							
	Sf・φ 0.20(A)	Sf・φ 0.30(A)	RG・ 0.50・ 0.10	RG・ 0.70・ 0.15	路面標示 JIS規格型 A1	路面標示 JIS規格型 A1(Y)	路面標示 JIS規格型 B1	路面標示 JIS規格型 B1(Y)	路面標示 JIS規格型 C1	仮路面標示 工A(Y)	仮路面標示 工B(Y)	突起型路面 標示B2-1	A	路面標示消 去工	路面標示消 去工(Y)	路面標示消 去工(Y)	ゼブラ消去 工	ゼブラ消去 工(Y)	路面標示消 去工 C1(Y)	集水ます		用排水溝		防護柵			
					W=150・白	W=150・白	W=200・白	W=200・白		W=150	W=200	W=200	W=300	W=200	W=200	W=150	W=150換算	W=150換算	文字	Dc <sup>^</sup> -S- As(B)	Dc <sup>^</sup> -(G)- 0.80- 0.60- 0.50	Ds- U <sup>^</sup> (GL2)- 0.30- 0.30	Dv-Pu- 0.24- 0.24	Gr-A-2E	Gr-A-4E	Gr-A- 2E(S)	
					m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m2	m2	箇所	箇所	m	m
下り線	1,691.8	1,555.7			1,628.0	292.0	7,284.0	780.0	12.0				1,696.0	7,064.0	220.0	360.0		779.8	1,199.8	8.0	12.0	5.0	18.0	18.9	110.7	1,553.1	16.0
上り線			1,269.2	220.4	160.0	1,680.0	7,098.7	500.0	12.0	3,445.0	7,060.0		3,530.0	3,811.2	500.0	6,286.0	968.8	1,721.2	10.0	8.0	3.0	12.0		28.0	940.5	120.0	
合 計	1,691.8	1,555.7	1,269.2	220.4	1,788.0	1,972.0	14,382.7	1,280.0	24.0	3,445.0	7,060.0	1,696.0	10,594.0	4,031.2	860.0	6,286.0	1,748.7	2,921.1	18.0	20.0	8.0	30.0	18.9	138.7	2,493.6	136.0	

名称及び測点	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	撤去工																									
	防護柵								視線誘導標								距離標					スノーボール			車線分離標	
	Gr-A- 4E(S)	Gr-Am- 4E	Gb-Am- 2E	Gc-Am- 3E	Gc-Am- 3E(Y)	Gc-A- 7E(S)	Gc-A-T3	安全プロッ ク	DEL-W- A1-5	DEL-W- A2-1	DEL-W- A2-2	DEL-W- A3-2(Ⅱ)	DEL-W- C1	DEL-W- C2	DEL-O- A5-1	DEL-O- A5-2	KP-B4	KP-B6	KP-C3	KP-C4	KP-C6	SP-B1	SP-B2	SP-C1	RP-A1	RP-A1(Y)
	m	m	m	m	m	m	箇所	個	基	基	基	基	基	基	基	基	枚	枚	枚	枚	枚	基	基	基	基	基
下り線	445.3	27.6	464.1	2,276.0				14.0	16.0	6.0	46.0	23.0	5.0	71.0	23.0	9.0	3.0	2.0	2.0	1.0	6.0	33.0	21.0	10.0	1.0	12.0
上り線	180.0		168.5		135.0	240.0		4.0		6.0	2.0															36.0
合 計	625.3	27.6	632.6	2,276.0	135.0	240.0	14.0	20.0	6.0	52.0	25.0	5.0	71.0	23.0	9.0	3.0	2.0	2.0	1.0	6.0	33.0	21.0	10.0	1.0	12.0	36.0

名称及び測点	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
	撤去工															構造物取壊し工	切土補強撤去工	仮栈橋工	橋梁高架部 管路工		土工部管路工						
	車線分離標		縁石			標識サポート		飛雪防止柵		ハンドホール	飛雪防止柵	標識柱			反射式		アスファルト舗装版取壊し	A	撤去A	B2-SC50(1)40(1)	B2-SUSFX54(1)42(1)	E1-FP50(2)	E1-VE54(1)42(1)	E1D-TRF200	E2S-CP54(4)	E2S-PS50(2)40(2)	E3C-S50(1)40(1)
	RP-B1	RP-B1(Y)	As-C	PCC-M	PCC-M(Y)	A	B	A	CD型ハンドホール	CF型ハンドホール	A1	B1	D1	A	B												
	基	基	m	m	m	基	基	m	箇所	箇所	基	基	基	m2	m2	m3	m2	箇所	m	m	m	m	m	m	m	m	m
下り線	13.0		1,490.1	143.0		3.0	1.0	8.0			9.0	3.0	47.0	29.9	53.6		1,011.0	1.0	52.0	47.0	14.0	7.0	24.0	69.0	23.0	48.0	
上り線		166.0	582.9		36.0				8.0	1.0						29.8											
合 計	13.0	166.0	2,073.0	143.0	36.0	3.0	1.0	8.0	8.0	1.0	9.0	3.0	47.0	29.9	53.6	29.8	1,011.0	1.0	52.0	47.0	14.0	7.0	24.0	69.0	23.0	48.0	

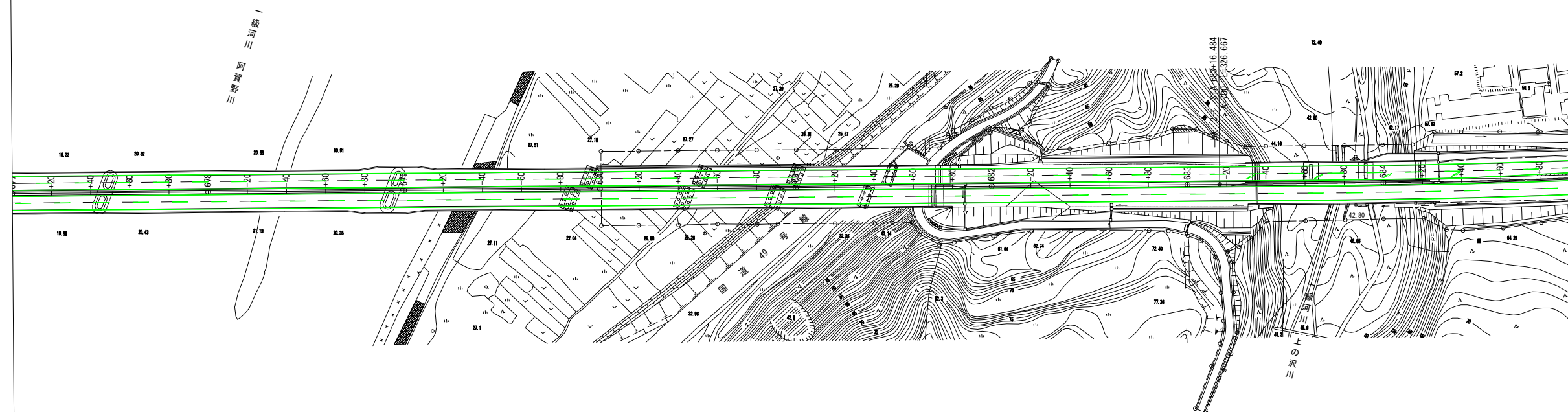
磐越自動車道 小松地区・舗装工事			
図面の種類	数量明細表（１）		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新 潟 工 事 事 務 所		

数量明細表（2）

名称及び測点	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104
	土工部管路工			トンネル部管路工										管路附帯工												
	E5S- PS50(1) 40(1)	E5S- VE54(1) 42(1)	E2S- CP54(4) (4)	E2S- CP54(4)	T1- PS50(1) 40(1)	T1- PS50(1) 40(1) VE42(2)	T1- VE54(1) 42(1)	T1- VE54(1) 42(3)	T1- CS54(6)	T1- CP54(4)	T1-CP54 (4) (4)	T1- VE28(4)	T1- VE42(3) 28(1)	EX50SS1	EX40SS1	PS50*SU SFX54	PS40*SU SFX42	SC50*SU SFX54	SC40*SU SFX42	AD50	AD40	BOND-A	BOND-B	耐火対策 FF	管路埋設柱 (MK-C)	管路埋設柱 (MK-D)
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所
下り線	1,697.0	909.0	11.0	11.7	201.0	15.0	617.0	3.0	500.0	315.0	4.0	1.0	2.0	49.0	49.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	30.0	4.0	52.0	172.0	18.0
上り線																										
合 計	1,697.0	909.0	11.0	11.7	201.0	15.0	617.0	3.0	500.0	315.0	4.0	1.0	2.0	49.0	49.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	30.0	4.0	52.0	172.0	18.0

名称及び測点	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
	管路附帯工												ハンドホール工												非常電話用 案内標識	
	EARH-A	FP50(2)	CP54(4)	PS50(1) 40(1)	PS50(2) 40(2)	PS50(1) 40(1) VE42(2)	VE54(1) 42(1)	VE54(1) 42(3)	S50(1) 40(1)	TRF200	CP54 (4)(4)	CP54(6)	B2	C1A	C2A	CD-ST1	CE-SD1	CF-SD1	CF-ST1	CF-S- ST1	OB-B	土留壁	ET-A2	B1	B3	TS-5H
	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所
下り線	1.0	6.0	42.0	19.0	8.0	1.0	27.0	1.0	3.0	2.0	4.0	30.0	1.0	2.0	7.0	5.0	6.0	4.0	18.0	1.0	5.0	3.0	4.0	21.0	2.0	4.0
上り線																										
合 計	1.0	6.0	42.0	19.0	8.0	1.0	27.0	1.0	3.0	2.0	4.0	30.0	1.0	2.0	7.0	5.0	6.0	4.0	18.0	1.0	5.0	3.0	4.0	21.0	2.0	

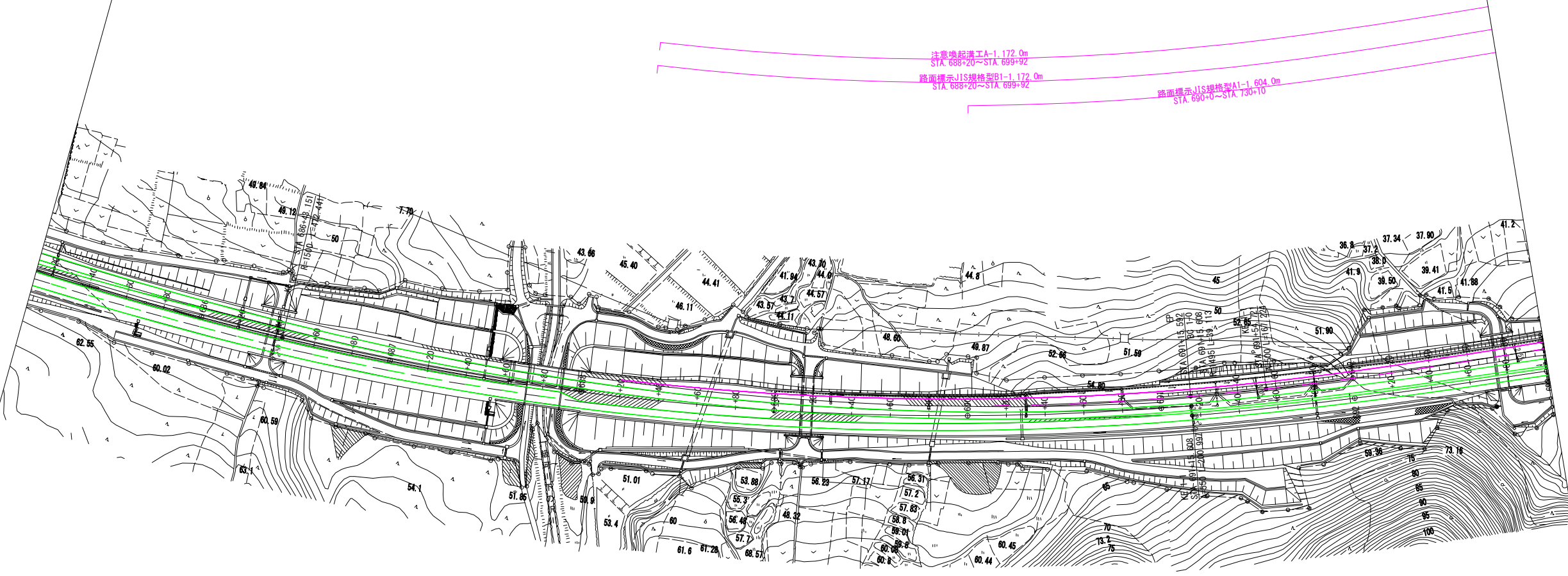
区画線平面図 STEP0(1)



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

<p style="text-align: center;">越 越 自 動 車 道 小 松 地 区 舗 装 工 事</p>			
図面の種類	区画線平面図 STEP0(1)		
縮 尺	1:2500	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 新潟工事事務所		新潟支社

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



注意喚起溝工A-1, 172.0m  
STA 688+20~STA 699+92  
路面標示JIS規格型B1-1, 172.0m  
STA 688+20~STA 699+92  
路面標示JIS規格型A1-1, 604.0m  
STA 690+0~STA 730+10

三川-12  
C-P (Cor)-2-R φ2, 001=2, 70-18, 072  
STA 688+65.90

STA 687+71.80  
STA 687+88.30  
下の沢橋(上り線) L=17.50m

三川-13  
C-P (Cor)-2-R φ2, 001=2, 70-18, 072  
STA 688+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2, 001=2, 70-18, 072  
STA 688+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2, 001=2, 70-18, 072  
STA 688+65.90

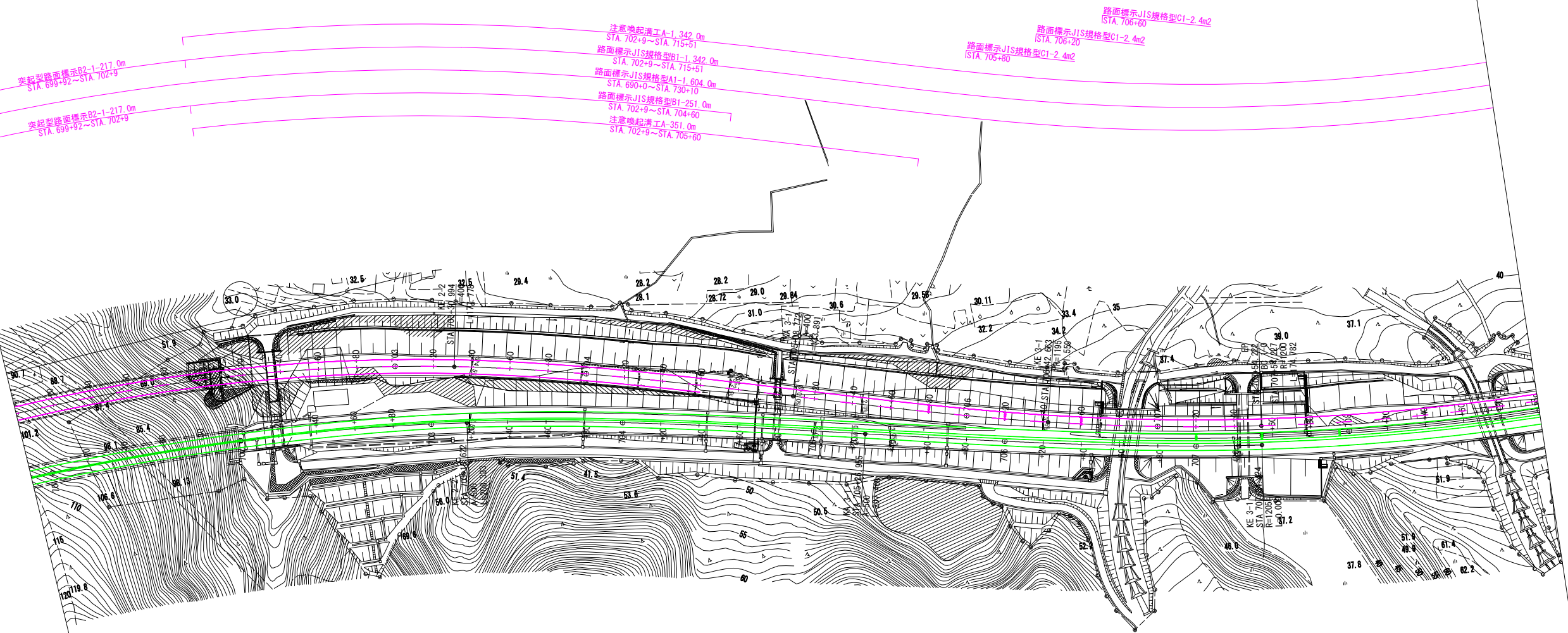
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP0 (2)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		





区画線平面図 STEP0(4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



三ノ川-19  
C-Bx 2.00x2.80x9.66  
STA 705+0.30 R86 1.31

三ノ川-18  
C-Bx 2.00x2.80x9.66  
STA 705+0.30 R86 1.31

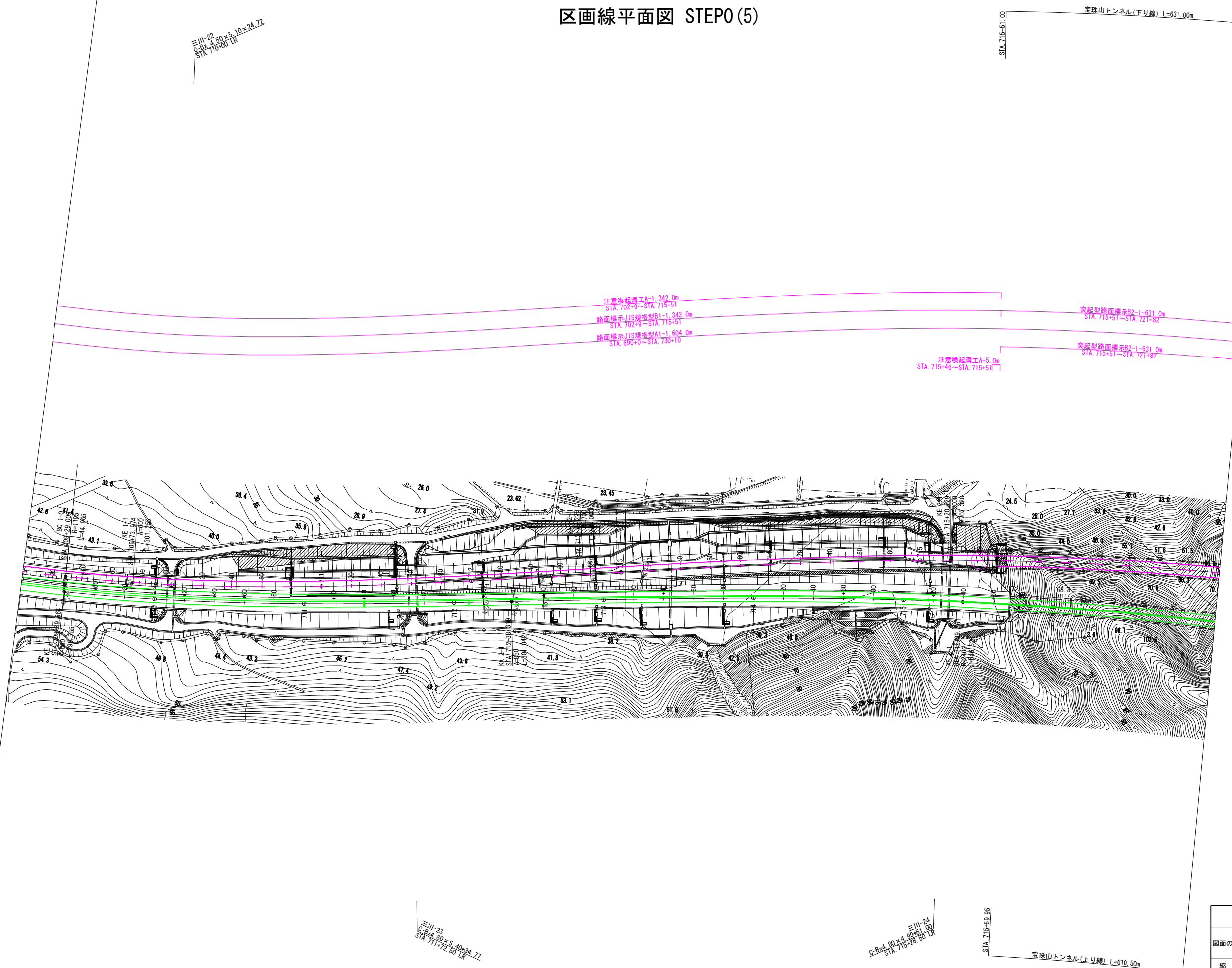
三ノ川-17  
C-Bx 2.00x2.80x9.66  
STA 705+0.30 R86 1.31

三ノ川-19  
C-Bx 2.00x2.80x9.66  
STA 705+0.30 R86 1.31

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP0(4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP0 (5)



区画線平面図 STEP0(6)

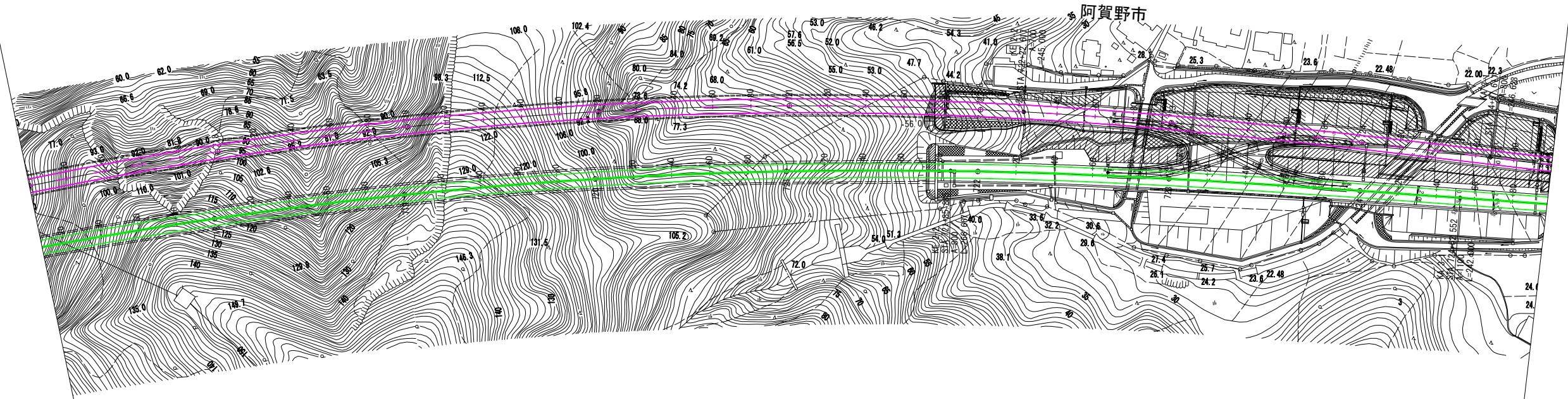
≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 185° 8' 34"

宝珠山トンネル(下り線) L=631.00m

STA. 721+82.00

突起型路面標示R2-1-631.0m  
STA. 715+51~STA. 721+82  
路面標示JIS規格型A1-1.604.0m  
STA. 690+0~STA. 730+10  
突起型路面標示R2-1-631.0m  
STA. 715+51~STA. 721+82

注意喚起溝工A-998.0m  
STA. 721+82~STA. 731+80  
路面標示JIS規格型B1-998.0m  
STA. 721+82~STA. 731+80  
路面標示JIS規格型B1-498.0m  
STA. 721+82~STA. 726+80  
注意喚起溝工A-559.0m  
STA. 721+82~STA. 727+80



阿賀野市

宝珠山トンネル(上り線) L=610.50m

STA. 721+80.45

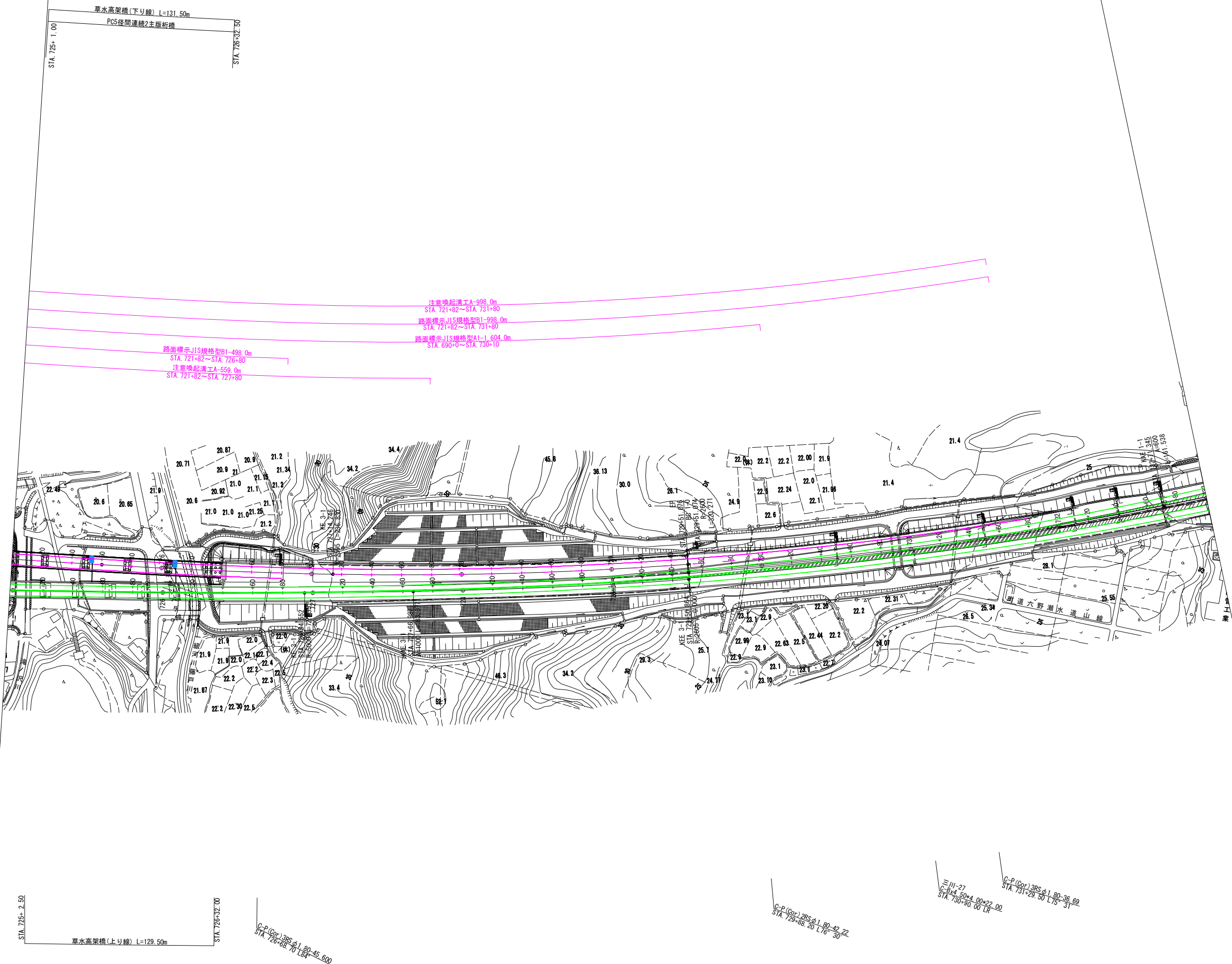
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+10.00 150° 56'

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP0(6)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP0(7)

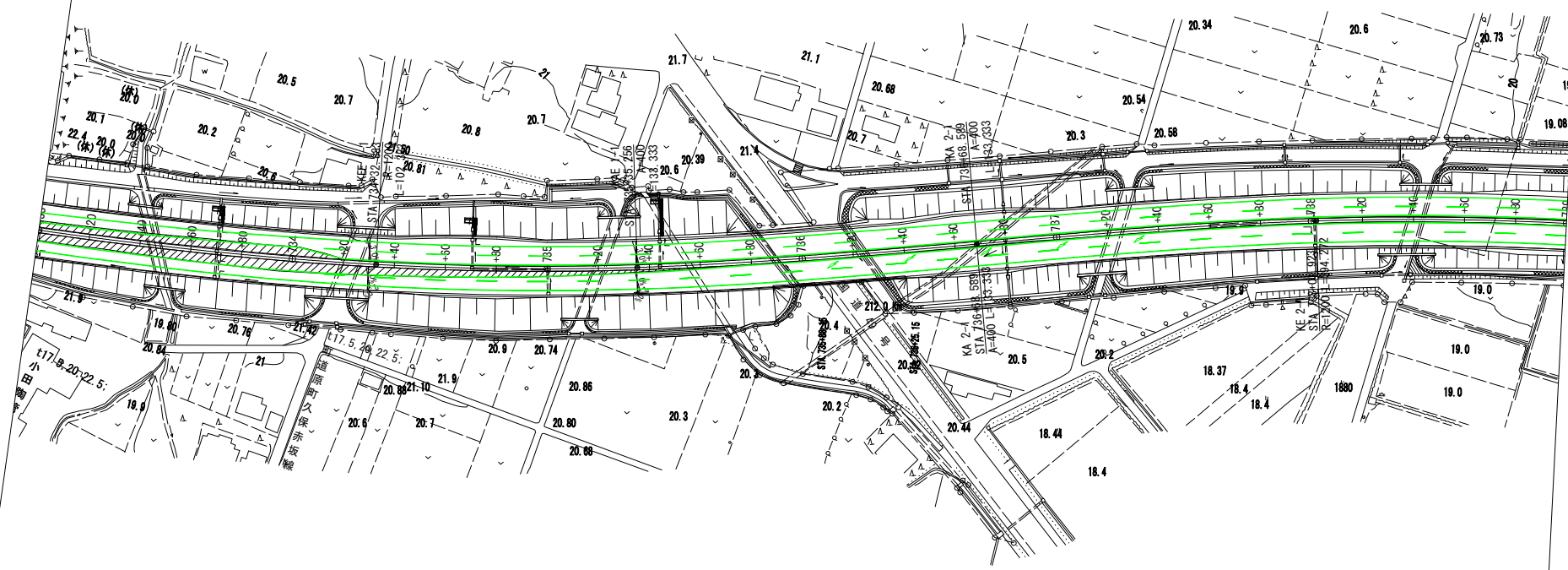


- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP0(7)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		

区画線平面図 STEP0(8)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



三川-28  
G-P(Gr)2Rd1.75-63.20  
STA. 735+00.00 L68°

三川-29  
G-P(Gr)2Rd1.75-63.20  
STA. 735+10.00 L74°

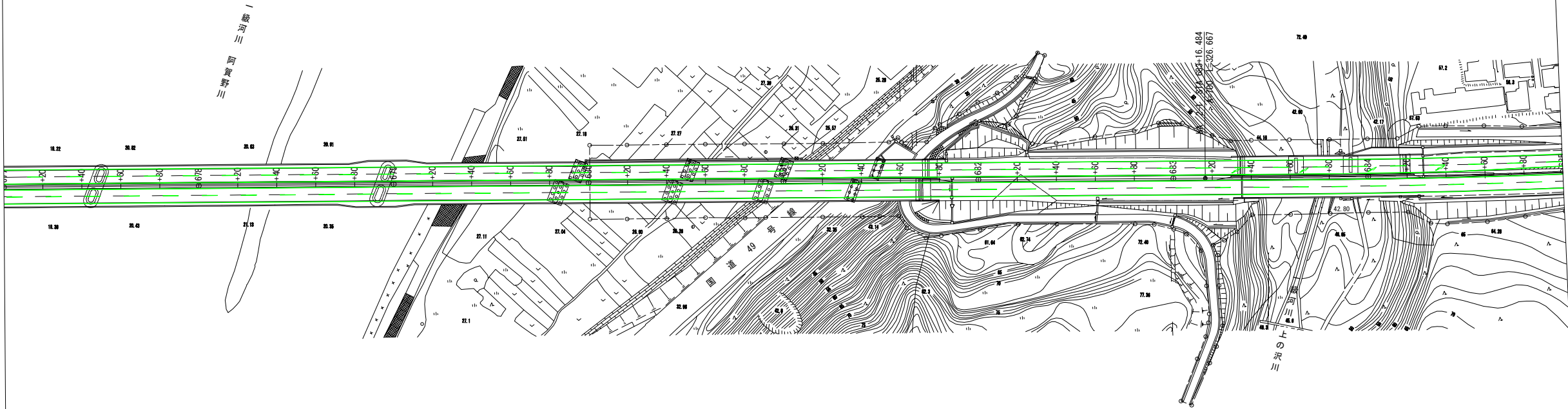
三川-30  
G-P(Gr)2Rd1.75-63.20  
STA. 735+20.00 L68°

赤坂橋(上り線) L=37.00m

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP0(8)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		

区画線平面図 STEP1 (1)

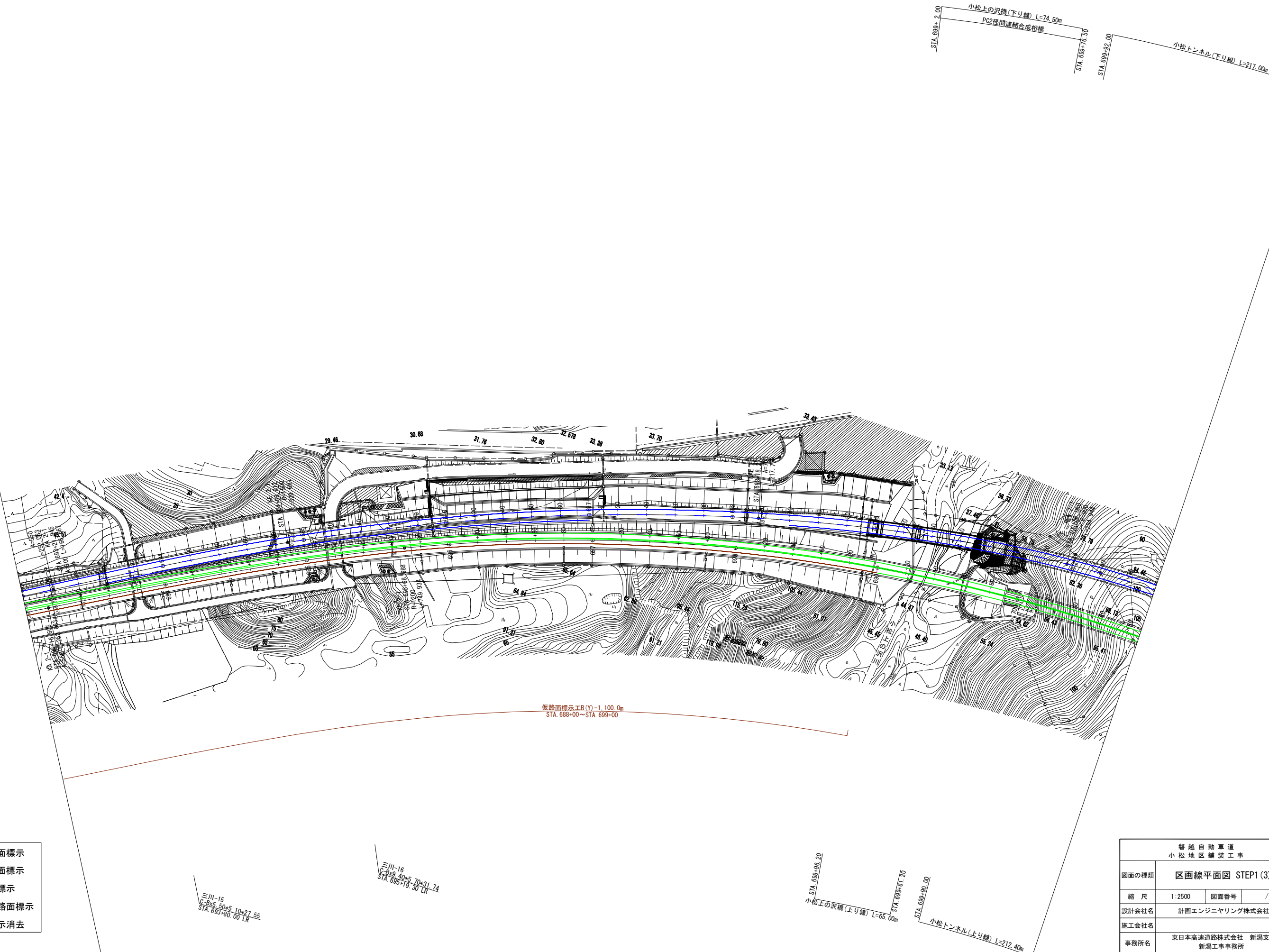
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (1)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		





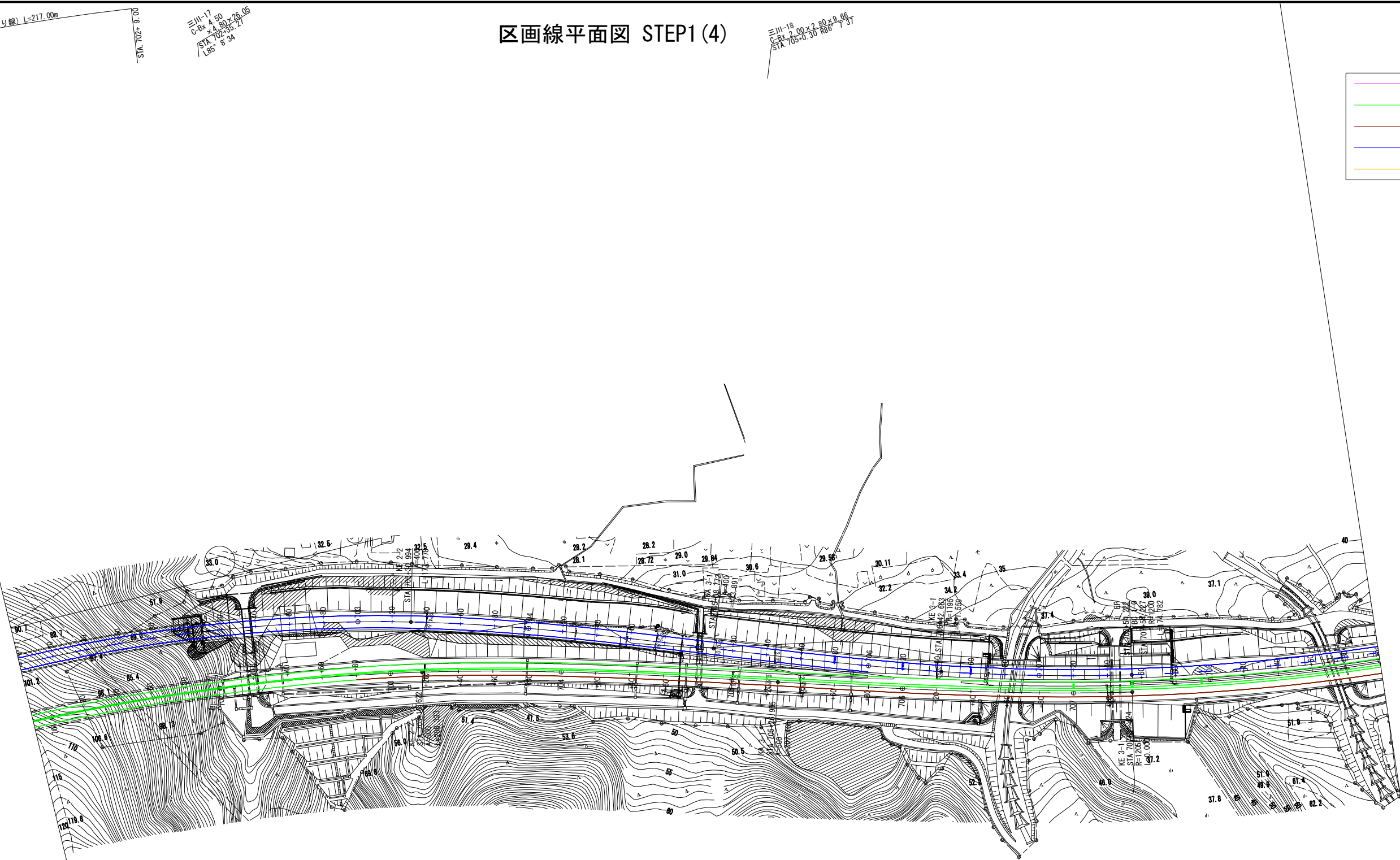


磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (3)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP1 (4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



仮路面標示工B(Y)-1, 270.0m  
STA 702+80~STA 715+50

Br-S-Re-S (R68) 1.00x5.80  
STA 706+63.00  
三川-21  
C-Bx11.20x6.70x4.72  
STA 708+73.51 L17+27

三川-19  
C-Bx12.40x8.10x24.90  
STA 706+62.64 L83+75

三川-20  
C-Bx4.80x5.00x44.76  
STA 707+45.00 LR

小松トンネル(上り線) L=212.40m  
STA 702+2.50

小松トンネル(下り線) L=217.00m  
STA 702+9.00

三川-17  
C-Bx4.50  
STA 702+35.27  
L85+34

三川-18  
C-Bx2.00x2.80x9.66  
STA 705+0.30 R86+37

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



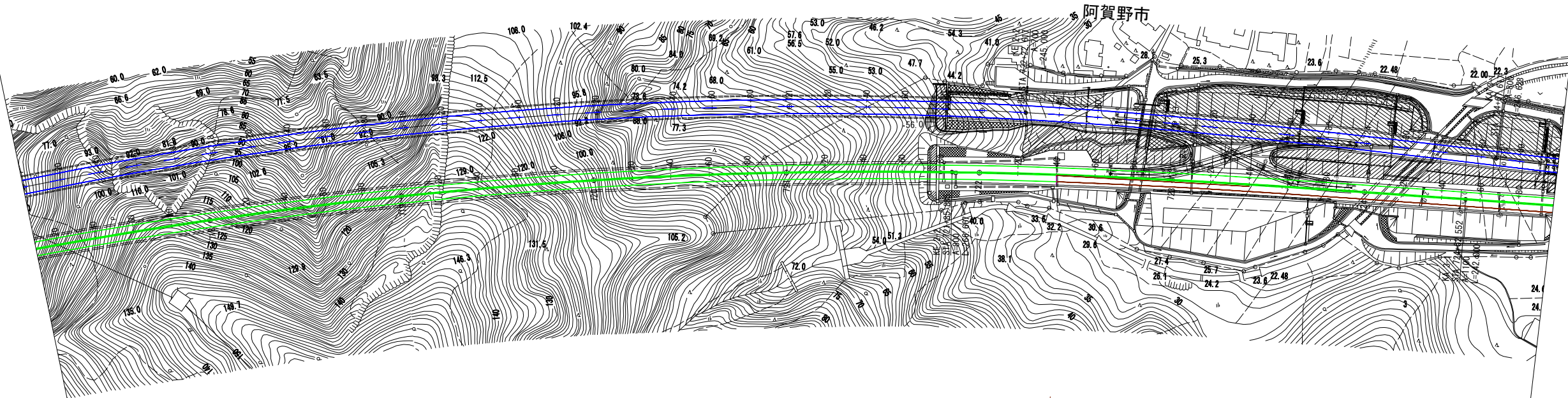


区画線平面図 STEP1 (6)

≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 185° 8' 34"

宝珠山トンネル(下り線) L=631.00m

STA. 721+82.00



仮路面標示工B(Y)-1,160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00

宝珠山トンネル(上り線) L=610.50m

STA. 721+80.45

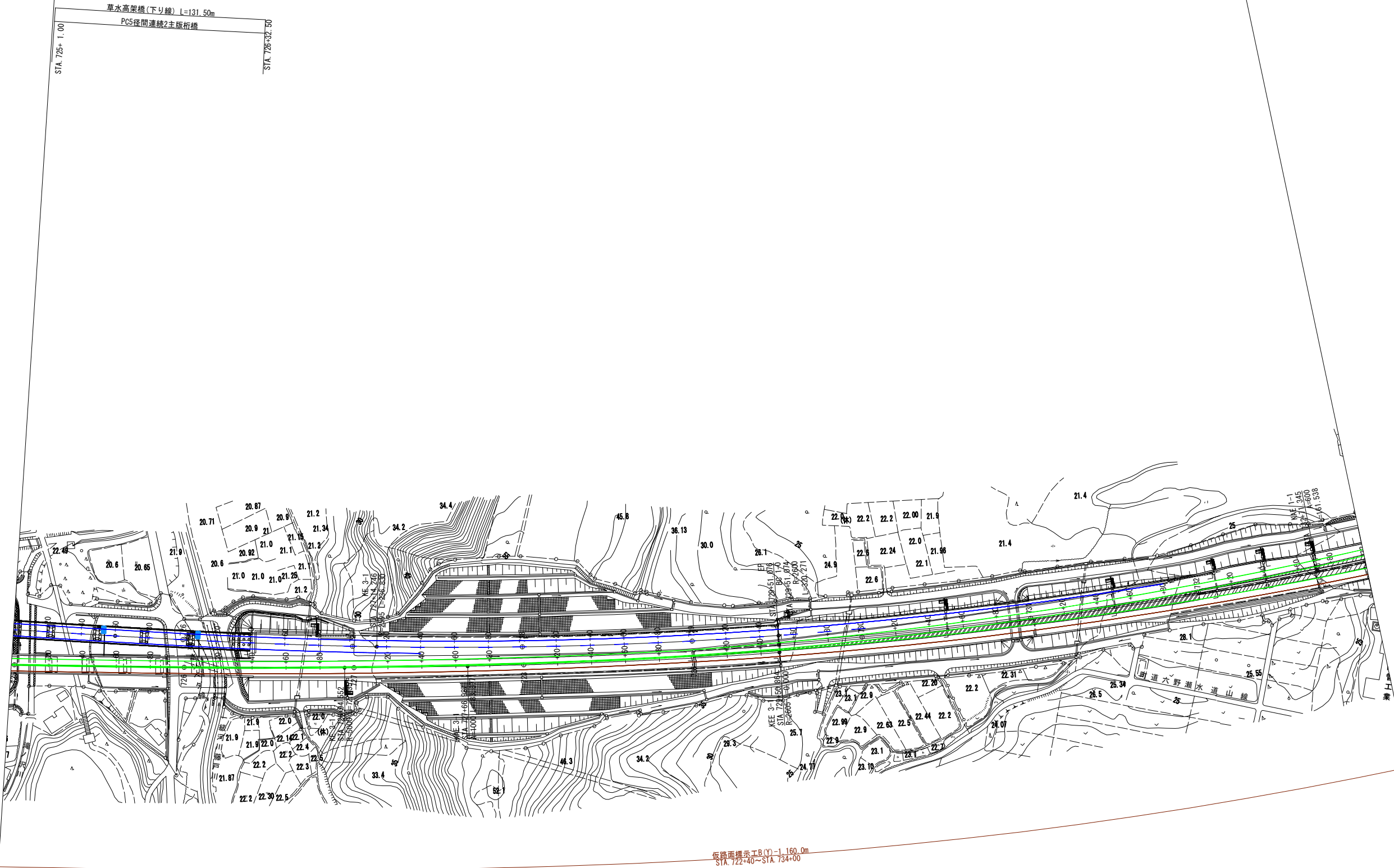
≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+10.00 150° 15' 00"

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (6)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



仮路面標示工B(Y)-1 160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00

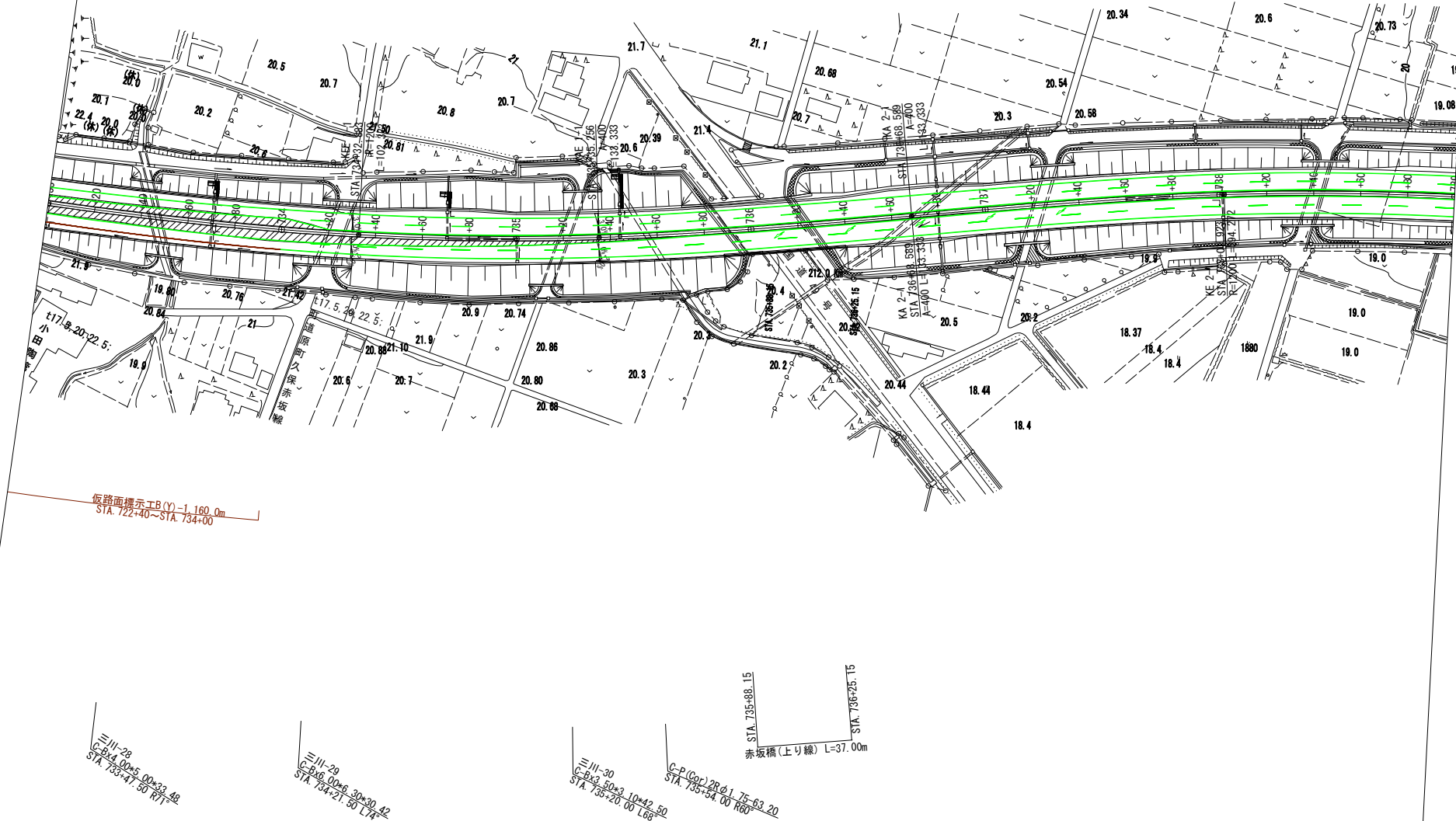
草水高架橋(上り線) L=129.50m  
STA. 725+2.50  
STA. 726+32.00  
C-P(Cor)2RSφ1.80-45.600  
STA. 726+68.70 L84

C-P(Cor)2RSφ1.80-42.22  
STA. 729+88.20 L76-30

三川-27  
C-BV4.50\*4.00+22.00  
STA. 730+90.00 LR  
C-P(Cor)2RSφ1.80-36.60  
STA. 731+29.50 L75-31

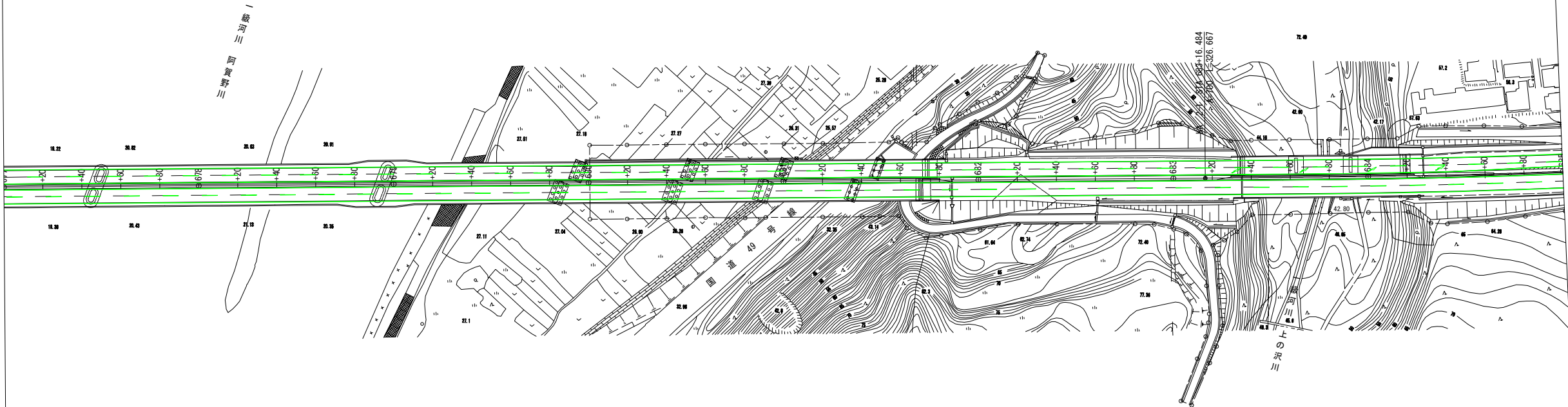
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (7)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP1 (8)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		

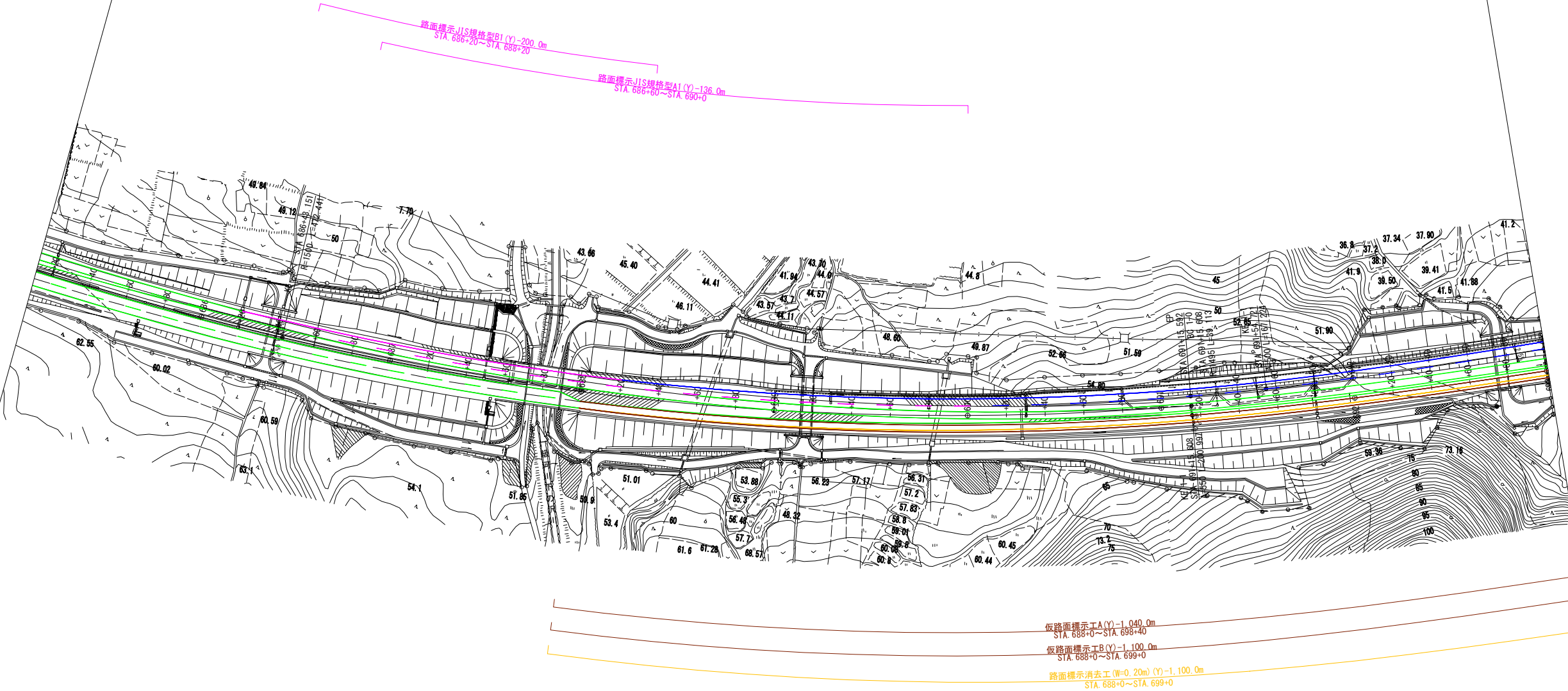
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(1)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



三川-12  
C-P (Cor)-2-R φ2,000=2.76  
STA 686+38.00 LA

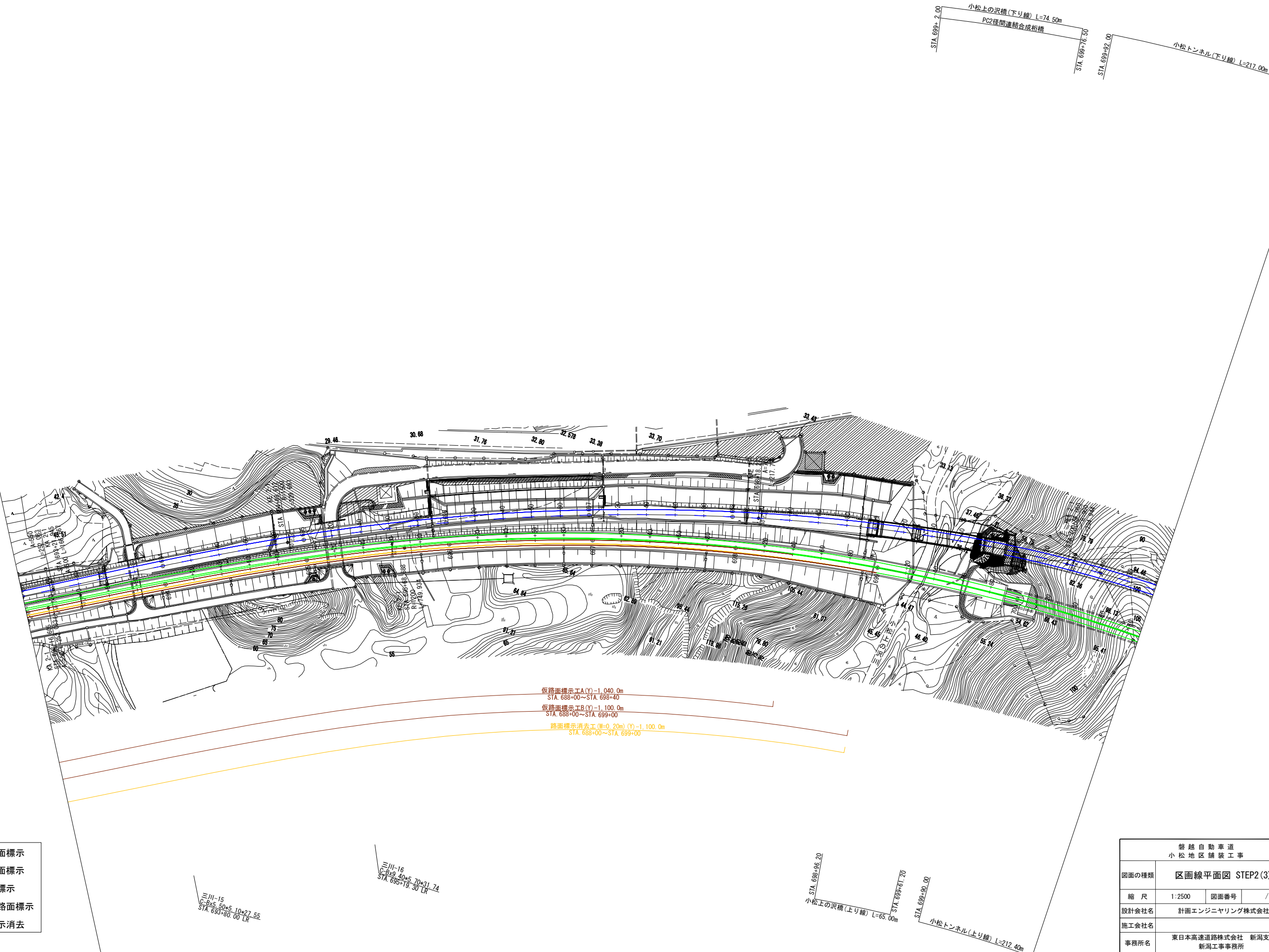
STA 687+71.80  
STA 687+88.30  
下の沢橋(上り線) L=17.50m

三川-13  
C-P (Cor)-2-R φ2,000=2.76  
STA 688+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2,000=2.76  
STA 689+17.00 LA

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2,000=2.76  
STA 692+17.00 LA

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2 (2)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



仮路面標示工A(Y)-1.040.0m  
STA. 688+00~STA. 698+40  
仮路面標示工B(Y)-1.100.0m  
STA. 688+00~STA. 699+00  
路面標示消去工(W=0.20m)(Y)-1.100.0m  
STA. 688+00~STA. 699+00

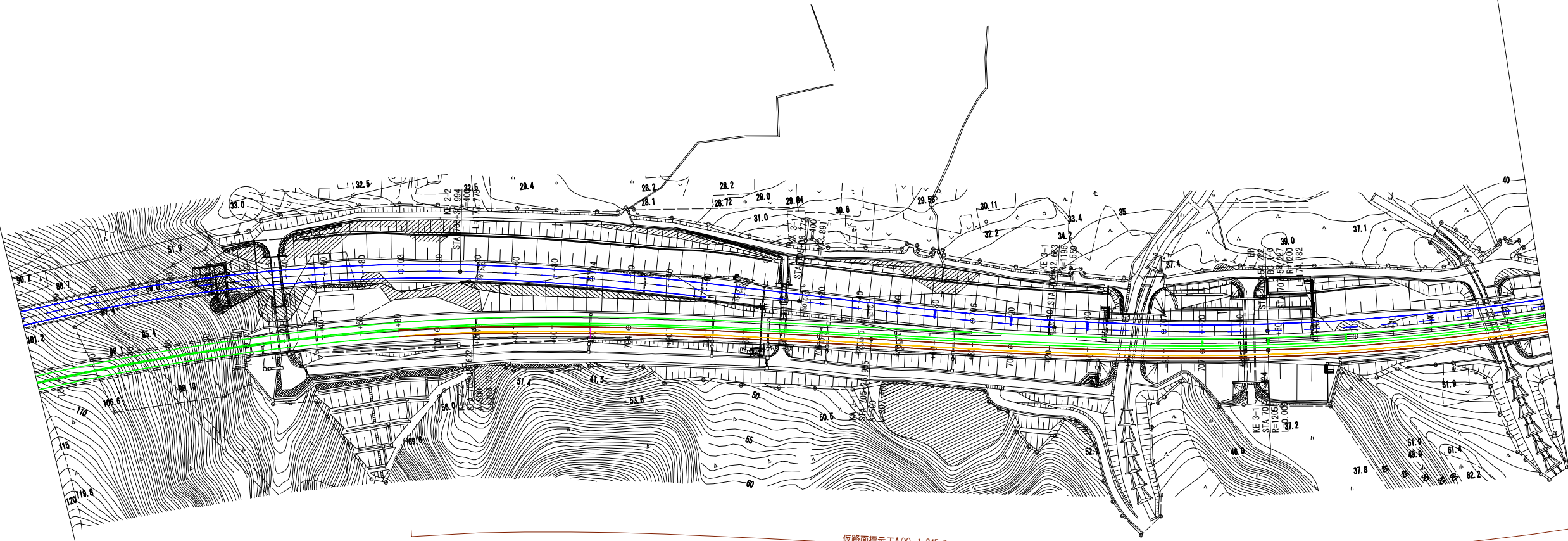
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(3)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP2(4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



仮路面標示工A(Y)-1,245.0m  
STA. 702+80~STA. 715+25

仮路面標示工B(Y)-1,270.0m  
STA. 702+80~STA. 715+50

路面標示消去工(W=0.20m)(Y)-1,270.0m  
STA. 702+80~STA. 715+50

Br-S-Re-S (R08) 1.00x5.80  
STA. 706+63.00

三川-21  
C-Bx11.20x6.70x4.70  
STA. 708+73.51

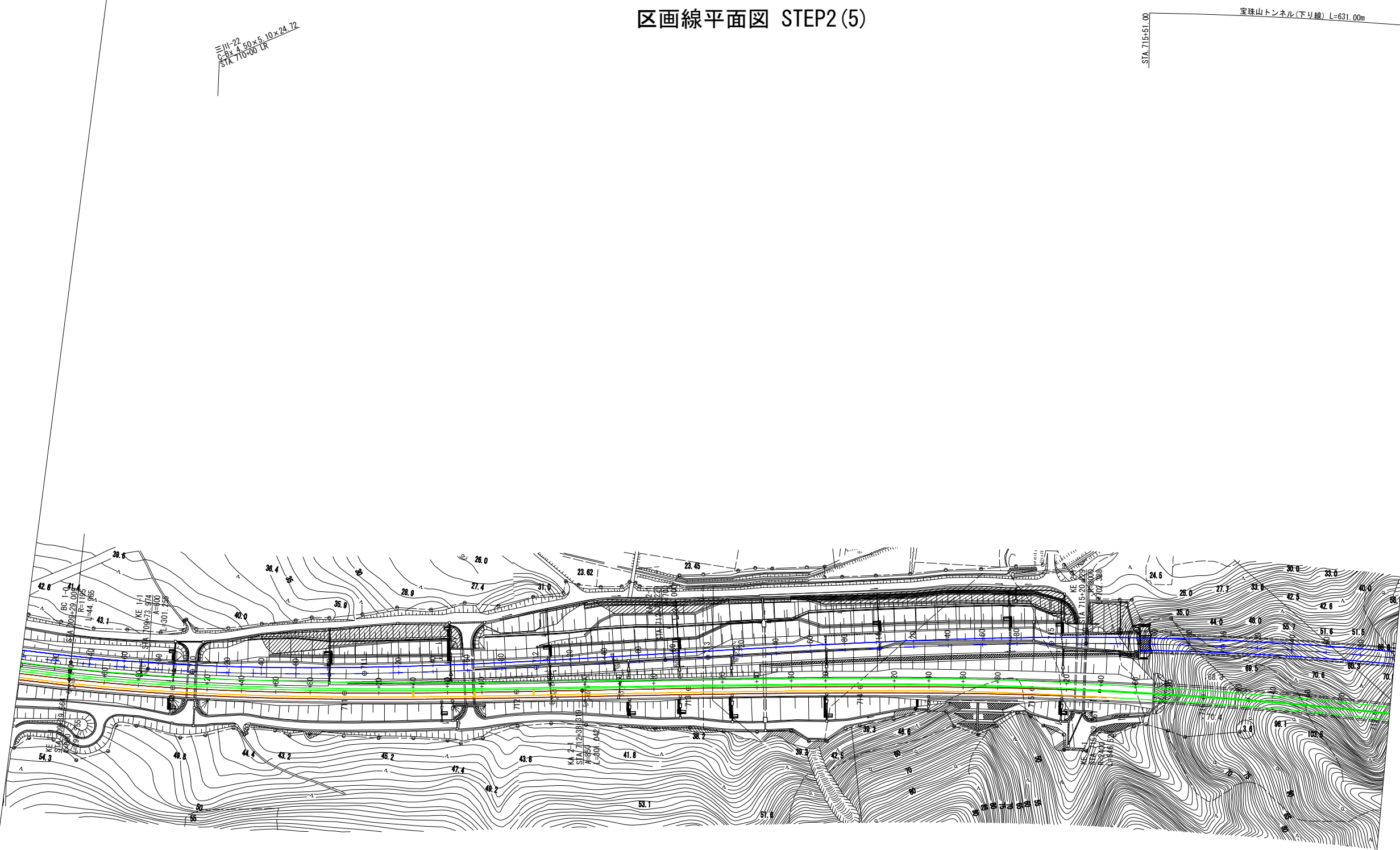
三川-19  
C-Bx12.40x8.10x4.90  
STA. 706+62.64

三川-20  
C-Bx4.80x5.00x4.76  
STA. 707+45.00

小松トンネル(上り線) L=212.40m  
STA. 702+2.50

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

区画線平面図 STEP2 (5)



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

仮路面標示A(Y)-1.245.0m  
STA. 702+80~STA. 715+25  
仮路面標示B(Y)-1.270.0m  
STA. 702+80~STA. 715+50  
路面標示消去(W=0.20m)(Y)-1.270.0m  
STA. 702+80~STA. 715+50  
路面標示消去(W=0.20m)(Y)-8.0m  
STA. 712+10  
路面標示消去(W=0.20m)(Y)-8.0m  
STA. 711+75  
路面標示消去(W=0.20m)(Y)-8.0m  
STA. 711+40

三川-23  
C-Bx4.80x5.40x34.77  
STA. 711+72.50 LR

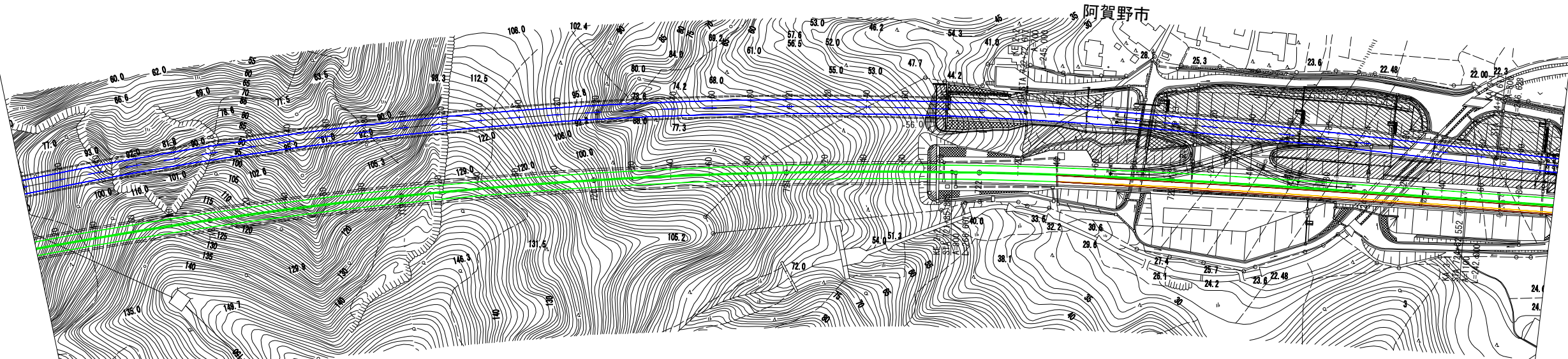
三川-24  
C-Bx4.80x5.40x34.77  
STA. 715+28.50 LR

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(5)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP2(6)

≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 185° 8' 34"



仮路面標示工A(Y)-1.160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00  
仮路面標示工B(Y)-1.160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00  
路面標示消去工(W=0.20m)(Y)-1.160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

宝珠山トンネル(上り線) L=610.50m

STA. 721+80.45

≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+70.00 150°

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(6)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP2(7)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



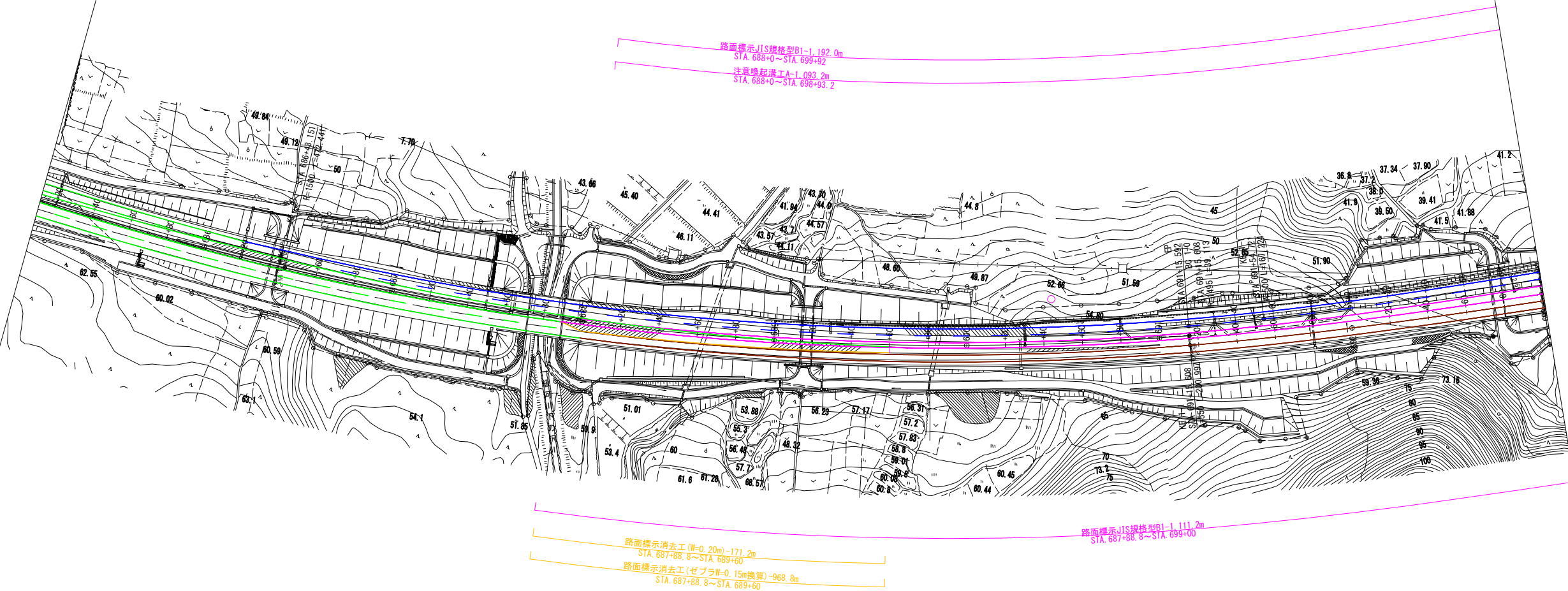
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP2(7)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		







- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



三川-12  
C-P (Cor)-2-R φ2.00t=2.70-18.072  
STA. 686+65.90

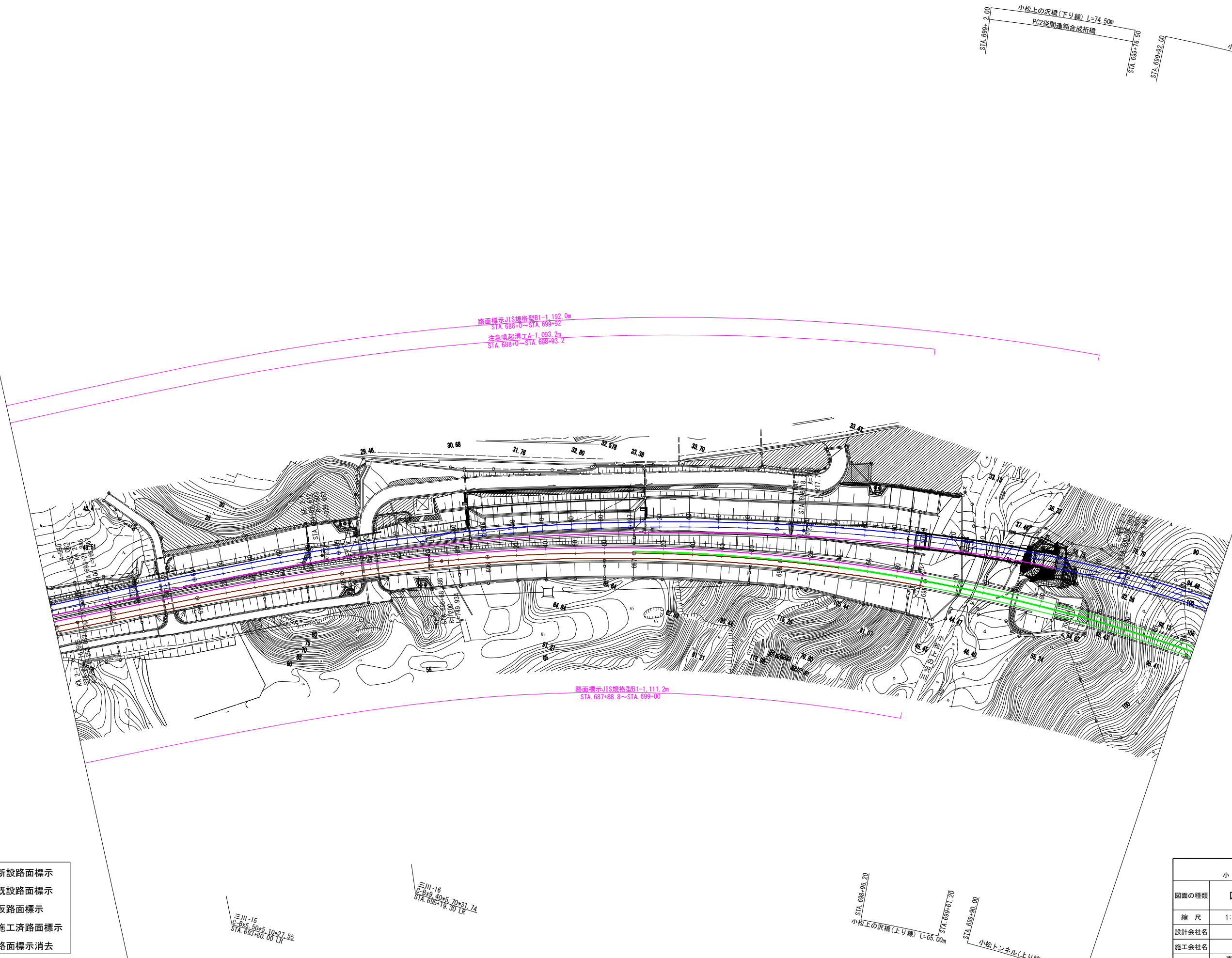
STA. 687+71.80  
STA. 687+88.30  
下の沢橋 (上り線) L=17.50m

三川-13  
C-P (Cor)-2-R φ2.00t=2.70-18.072  
STA. 686+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2.00t=2.70-18.072  
STA. 686+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2.00t=2.70-18.072  
STA. 686+65.90

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3 (2)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		



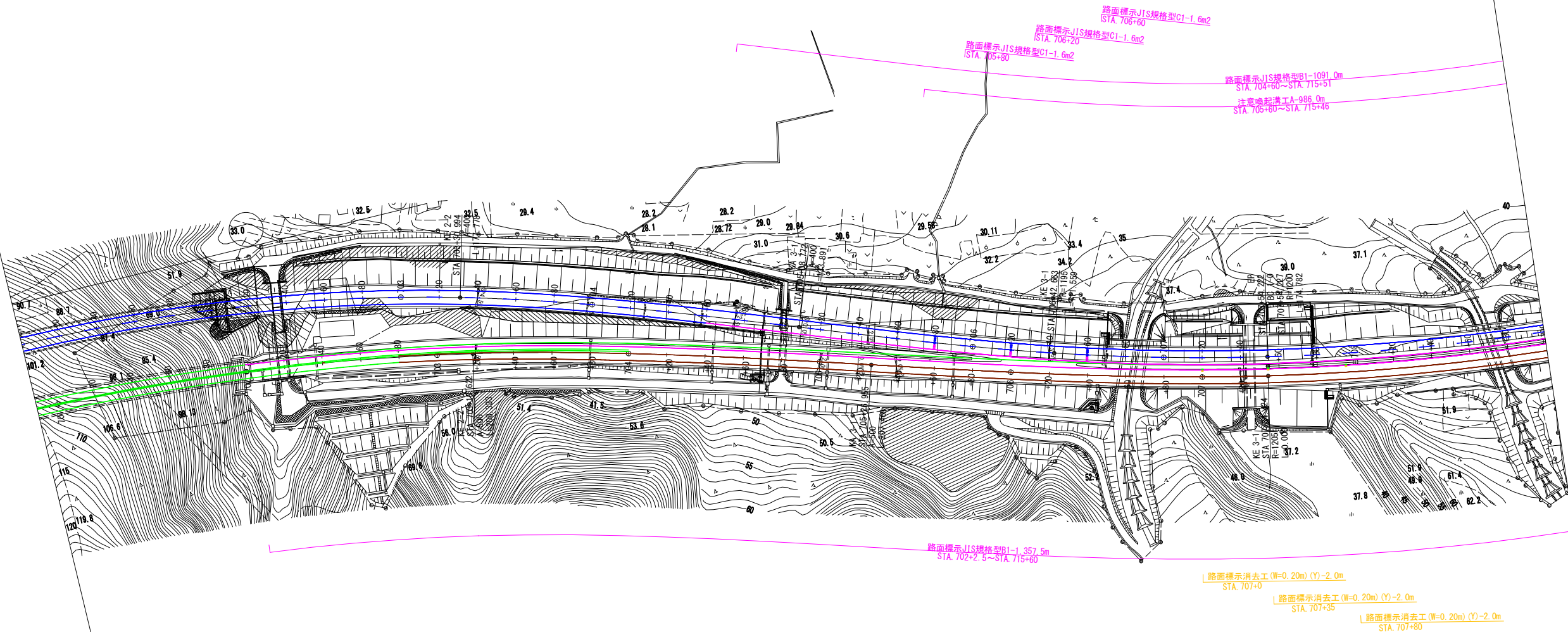
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3 (3)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



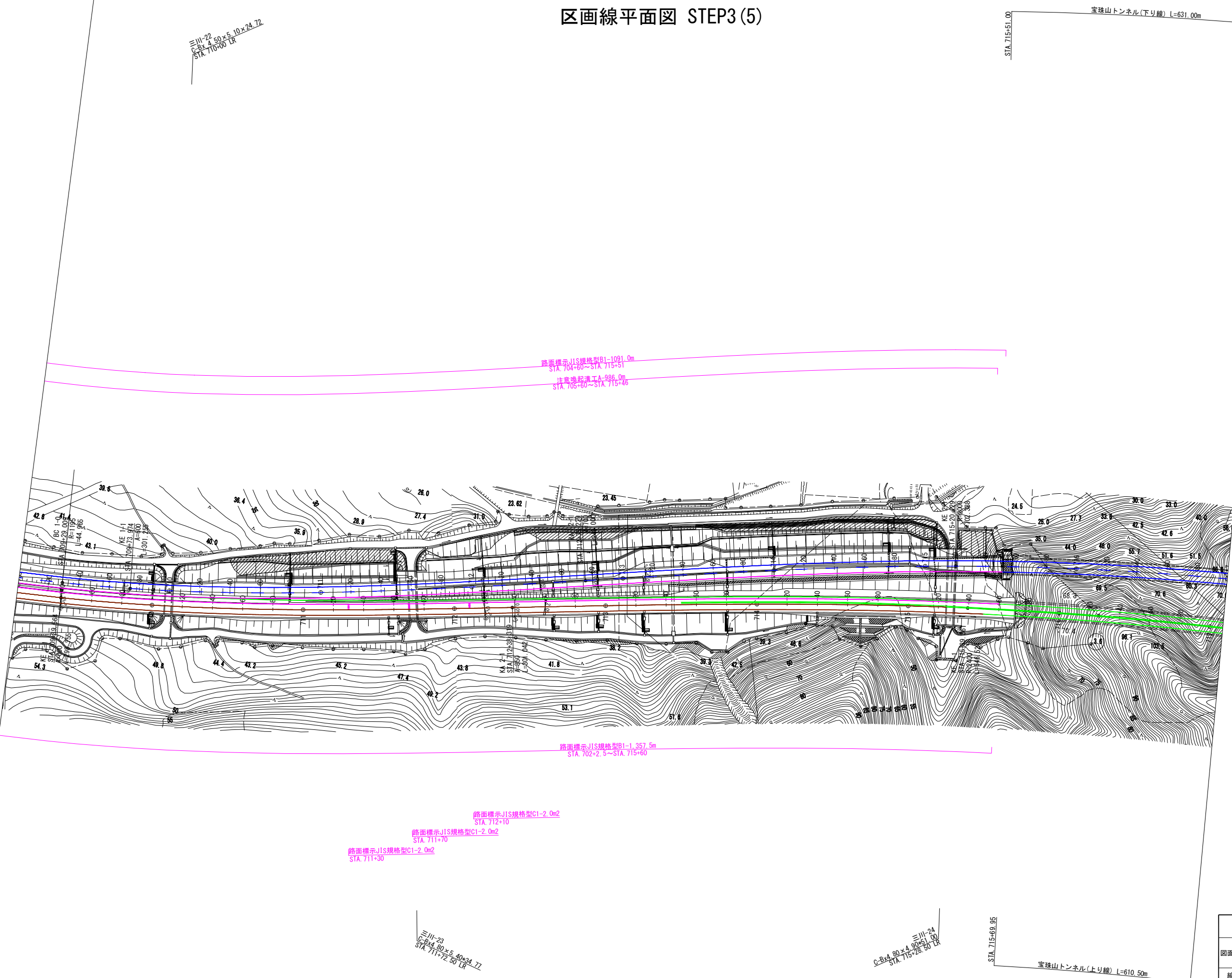
区画線平面図 STEP3 (4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3 (4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

区画線平面図 STEP3 (5)



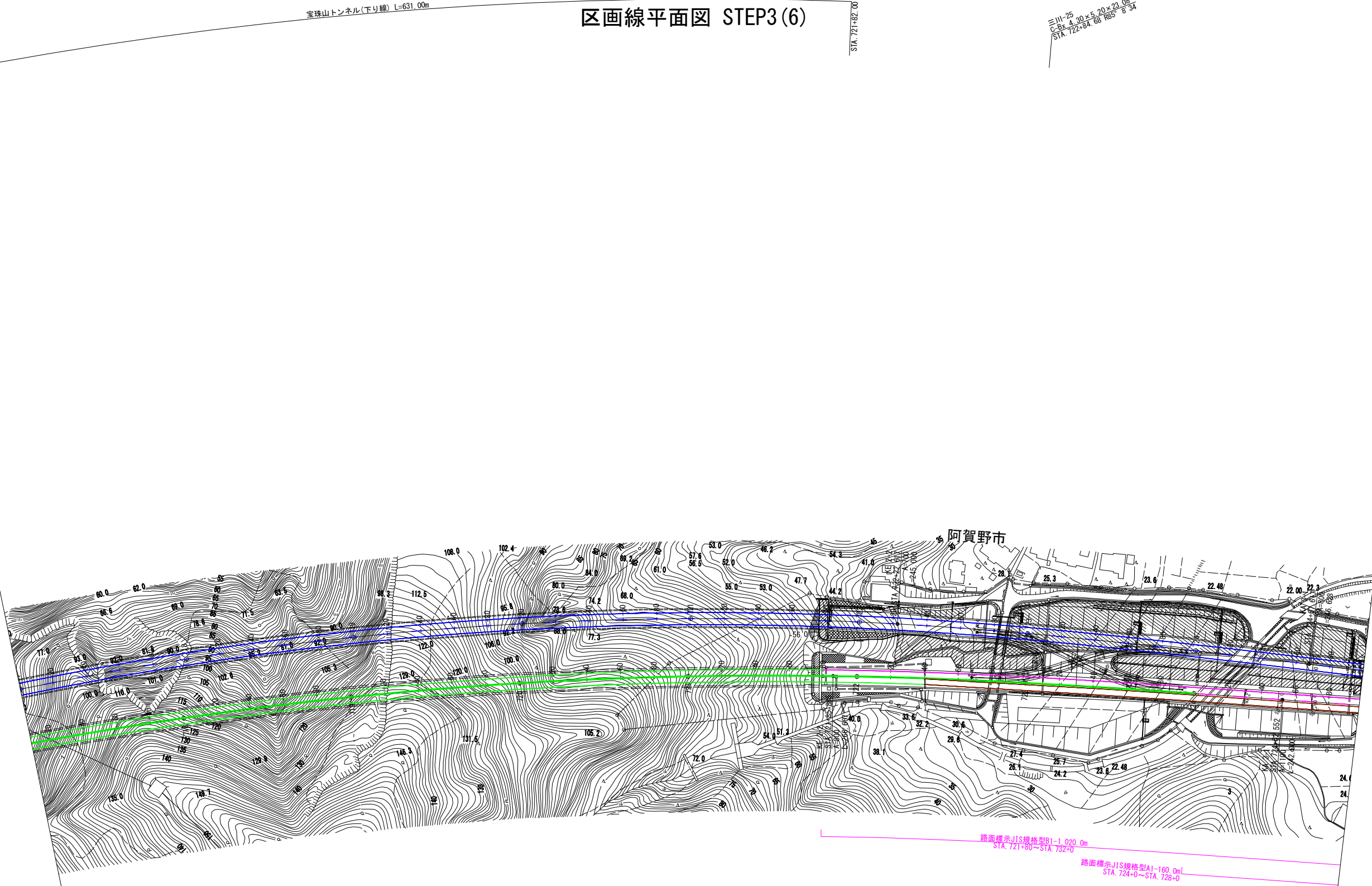
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3 (5)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP3(6)

≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 185° 8' 34"



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

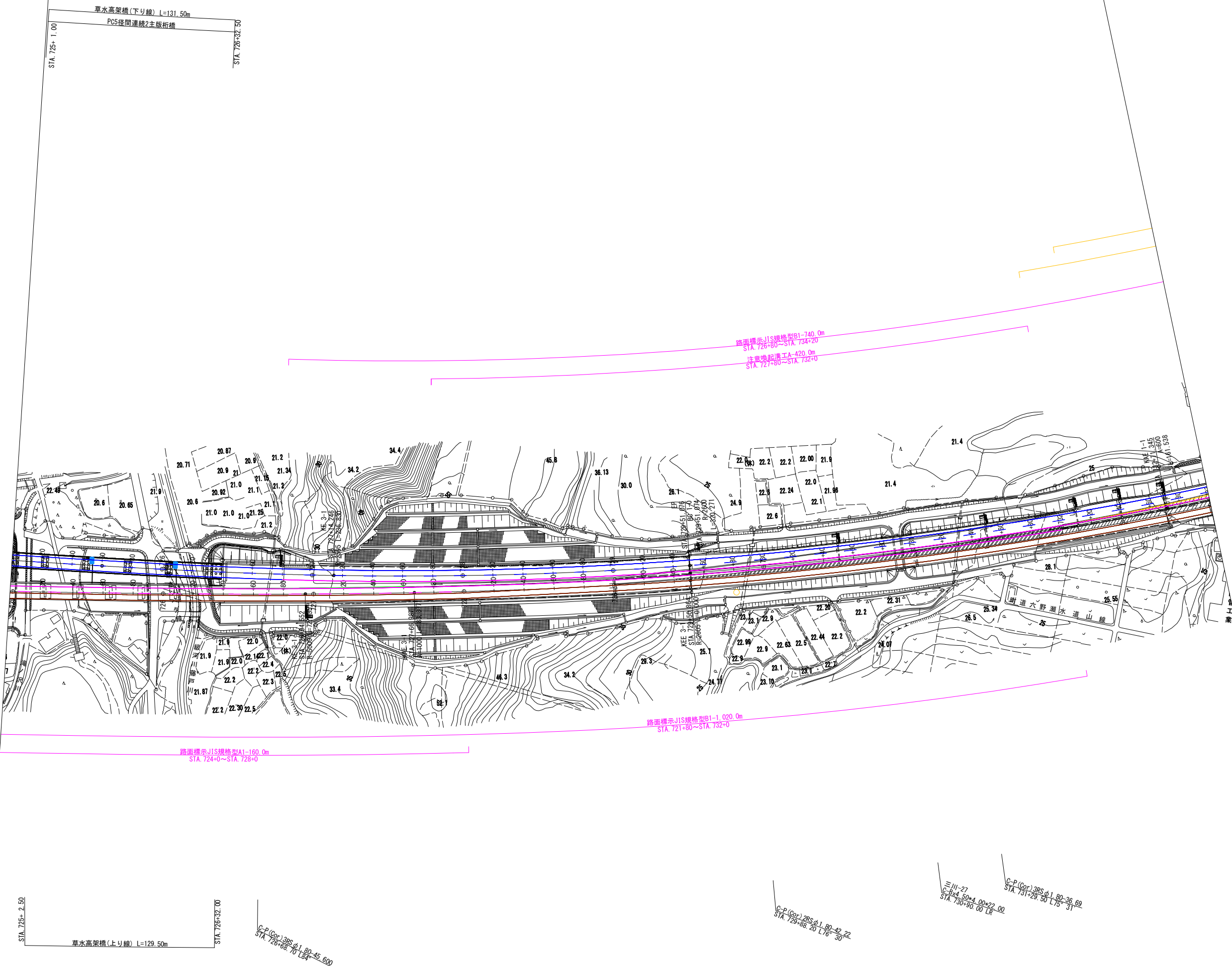
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3(6)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		

≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+10.00 150° 8' 34"



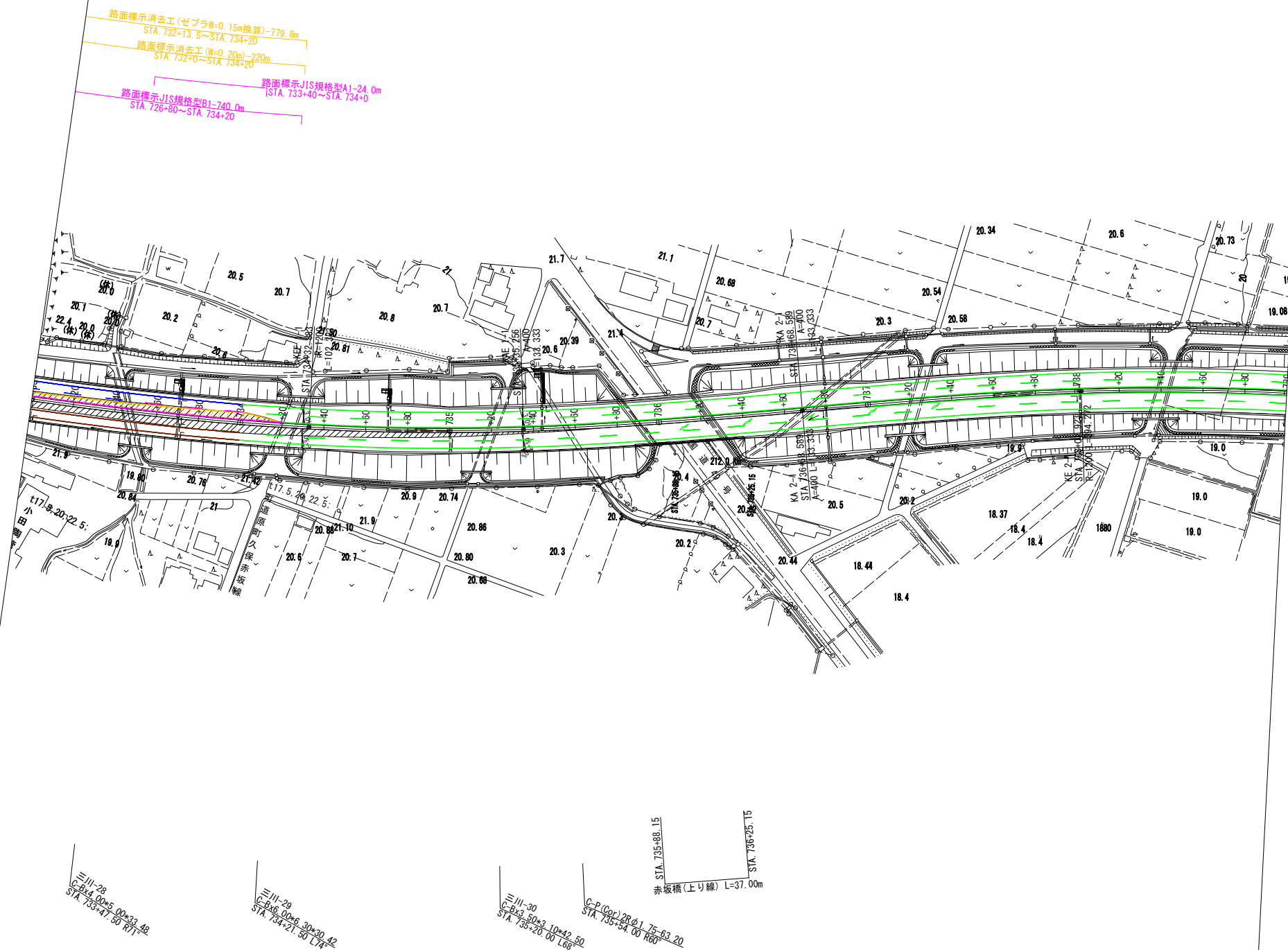
区画線平面図 STEP3(7)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3(7)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

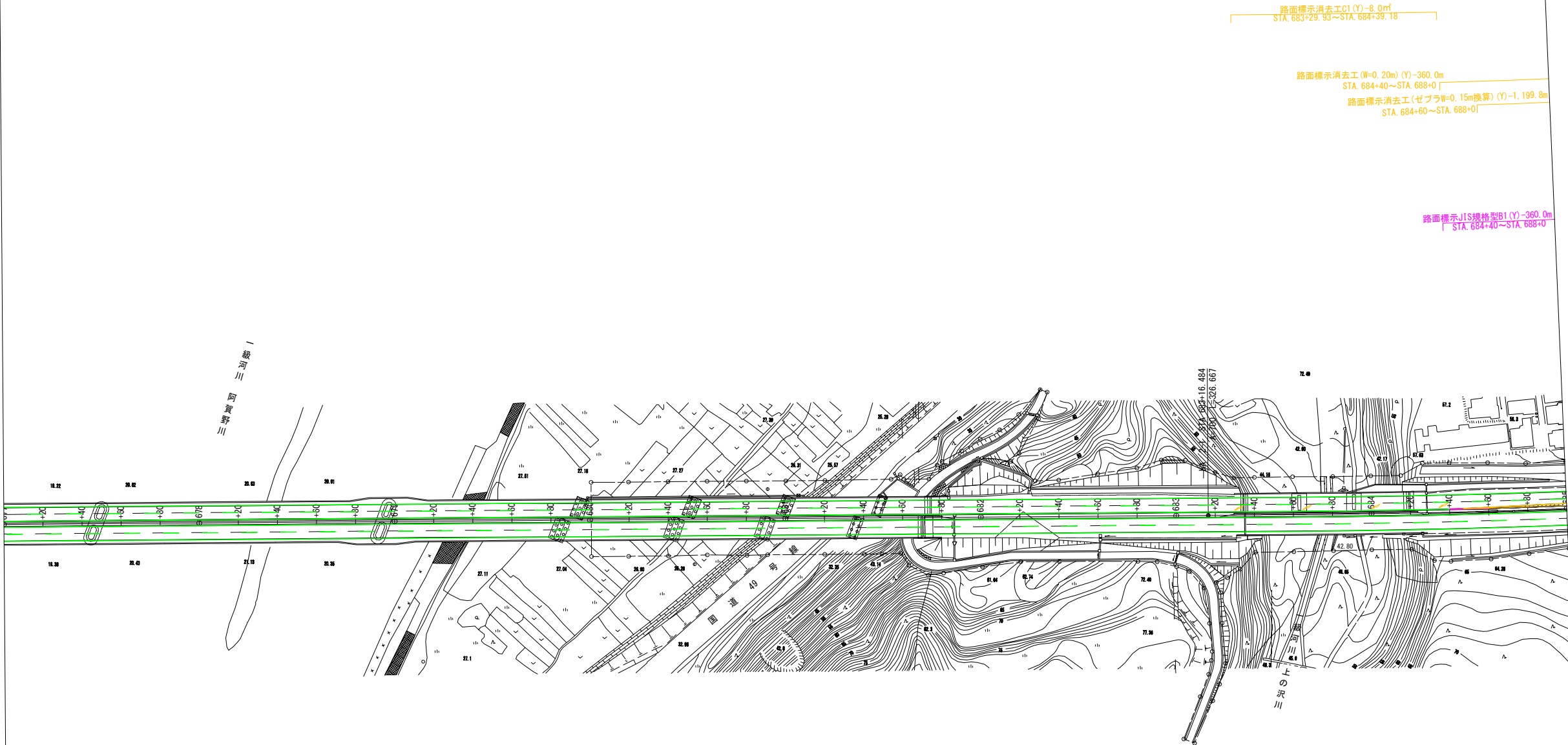
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP3 (8)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

区画線平面図 STEP4(1)

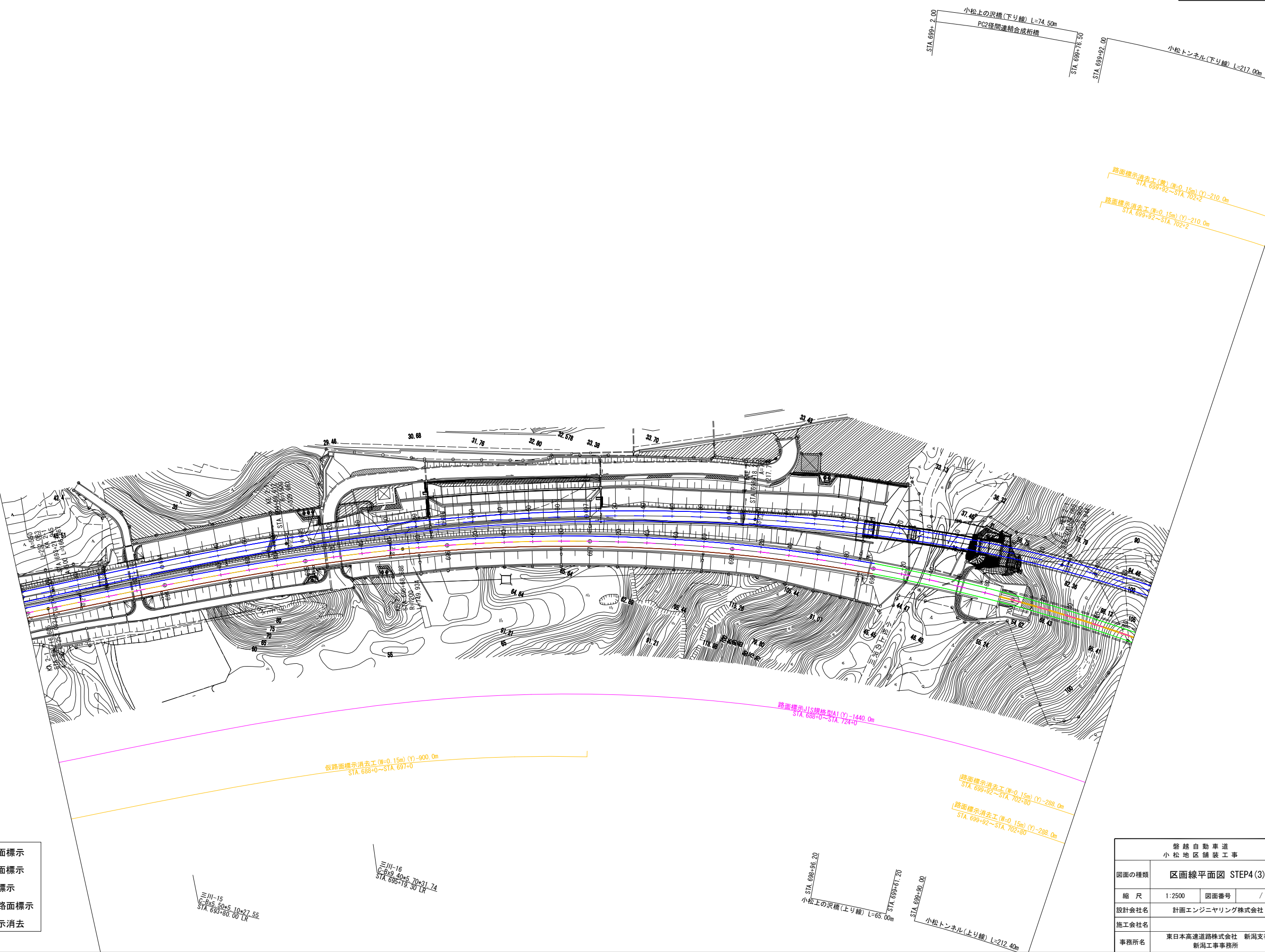
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4(1)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		







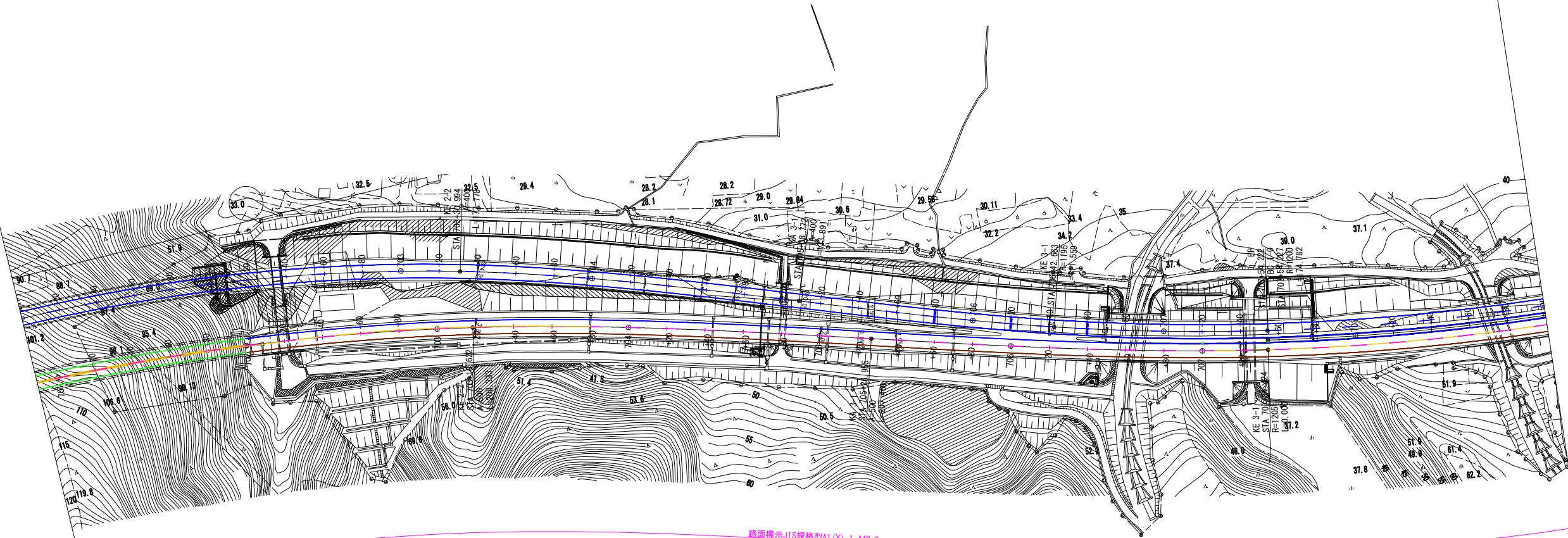
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4(3)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		



区画線平面図 STEP4 (4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



路面標示消去工 (W=0.15m) (Y)-210.0m  
STA. 699+92~STA. 702+2

路面標示消去工 (W=0.15m) (Y)-210.0m  
STA. 699+92~STA. 702+2

路面標示消去工 (W=0.15m) (Y)-288.0m  
STA. 699+92~STA. 702+80

路面標示消去工 (W=0.15m) (Y)-288.0m  
STA. 699+92~STA. 702+80

路面標示JIS規格型A1 (Y)-1.440.0m  
STA. 688+0~STA. 724+0

路面標示消去工 (W=0.15m) (Y)-1070.0m  
STA. 702+80~STA. 713+50

Br-S-Re-S (R68) 1.00x5.80  
STA. 706+63.00

三川-21  
C-Bx11.20x6.70x4.70  
STA. 708+73.51 L17+27

三川-19  
C-Bx12.40x8.10x4.90  
STA. 706+62.64 L83+75

三川-20  
C-Bx14.80x5.00x4.76  
STA. 707+45.00 L17

小松トンネル(上り線) L=212.40m  
STA. 702+2.50

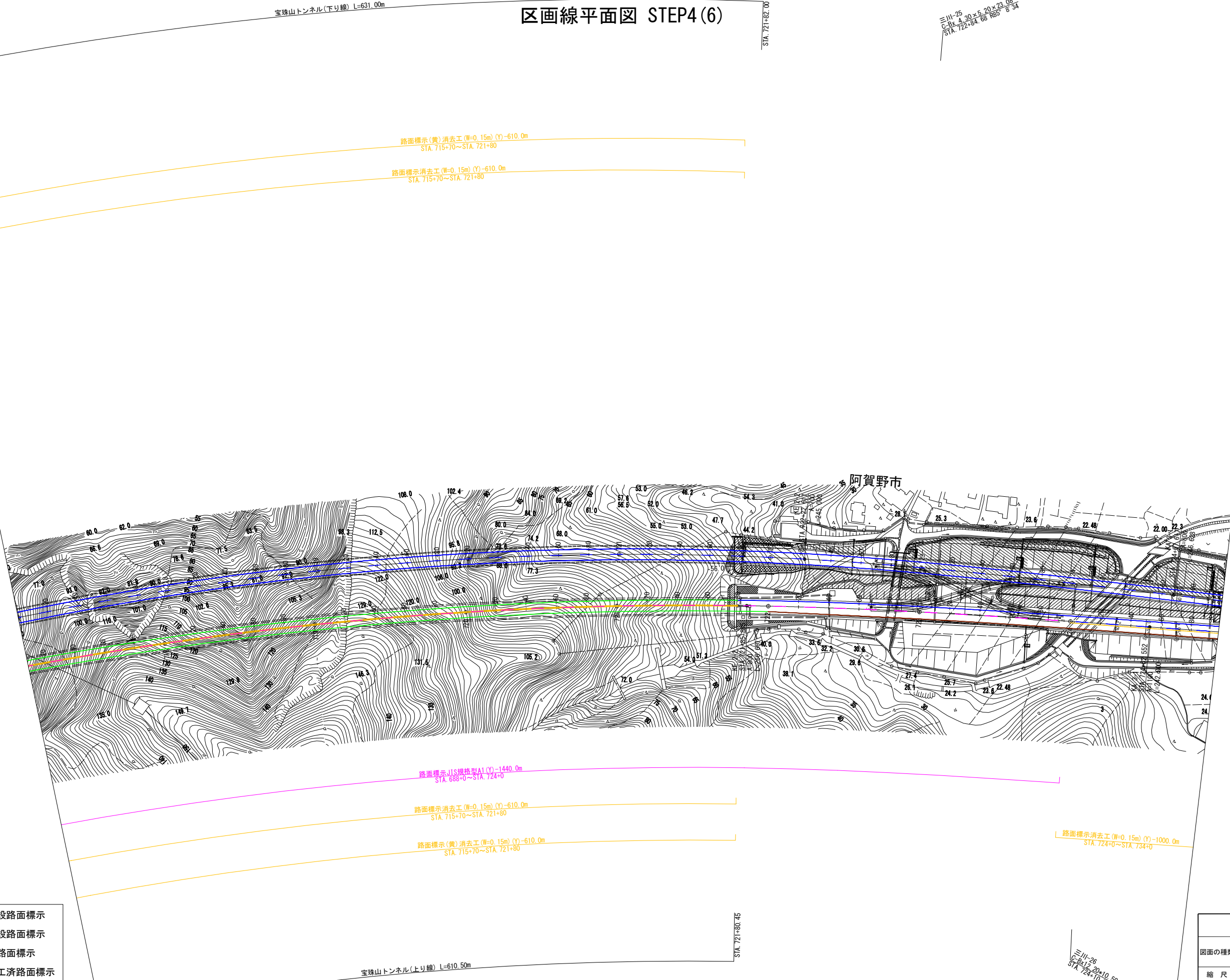
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4 (4)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		





区画線平面図 STEP4(6)

≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 185° 8' 34"



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

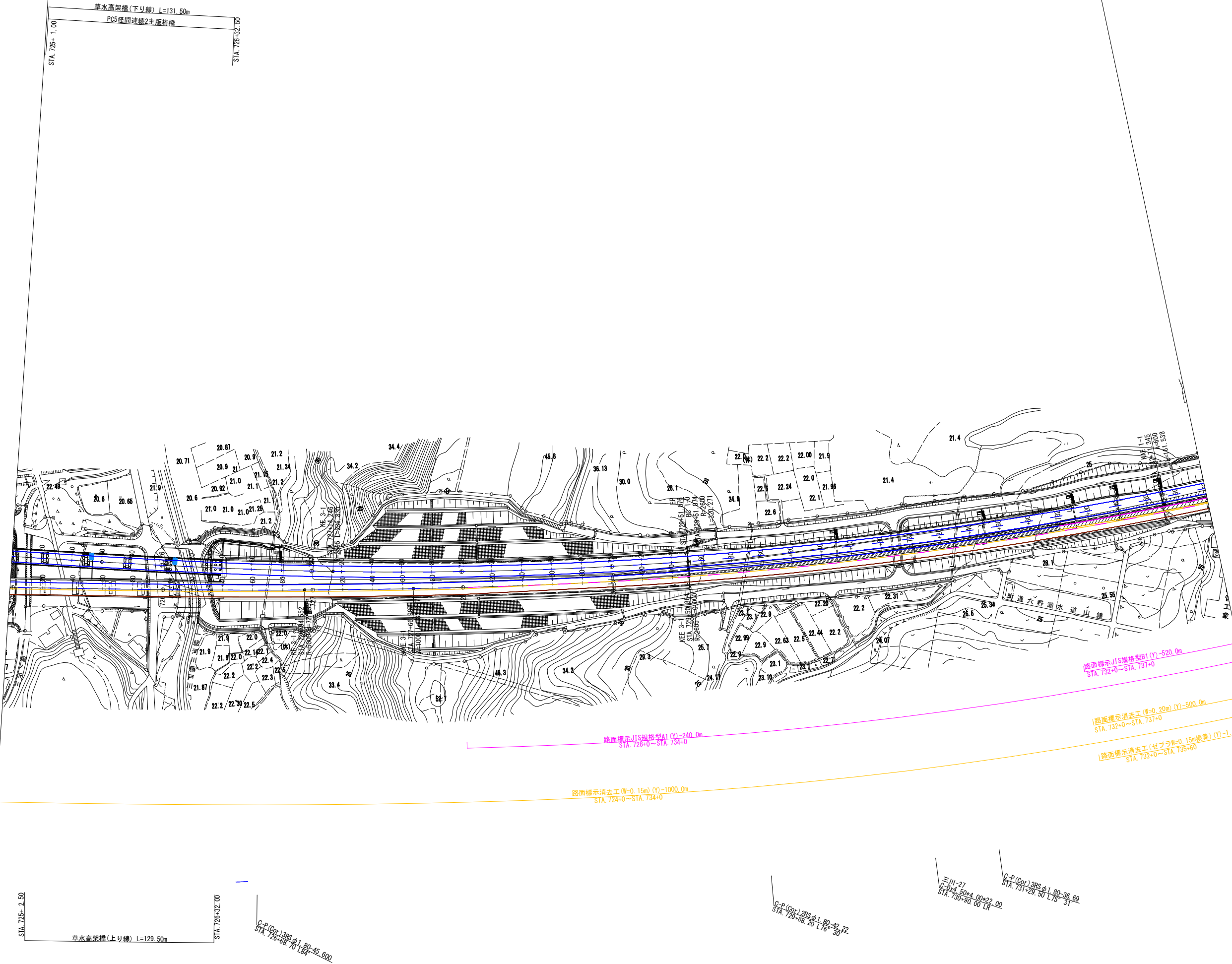
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4(6)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		

≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+70.00 L50°



区画線平面図 STEP4(7)

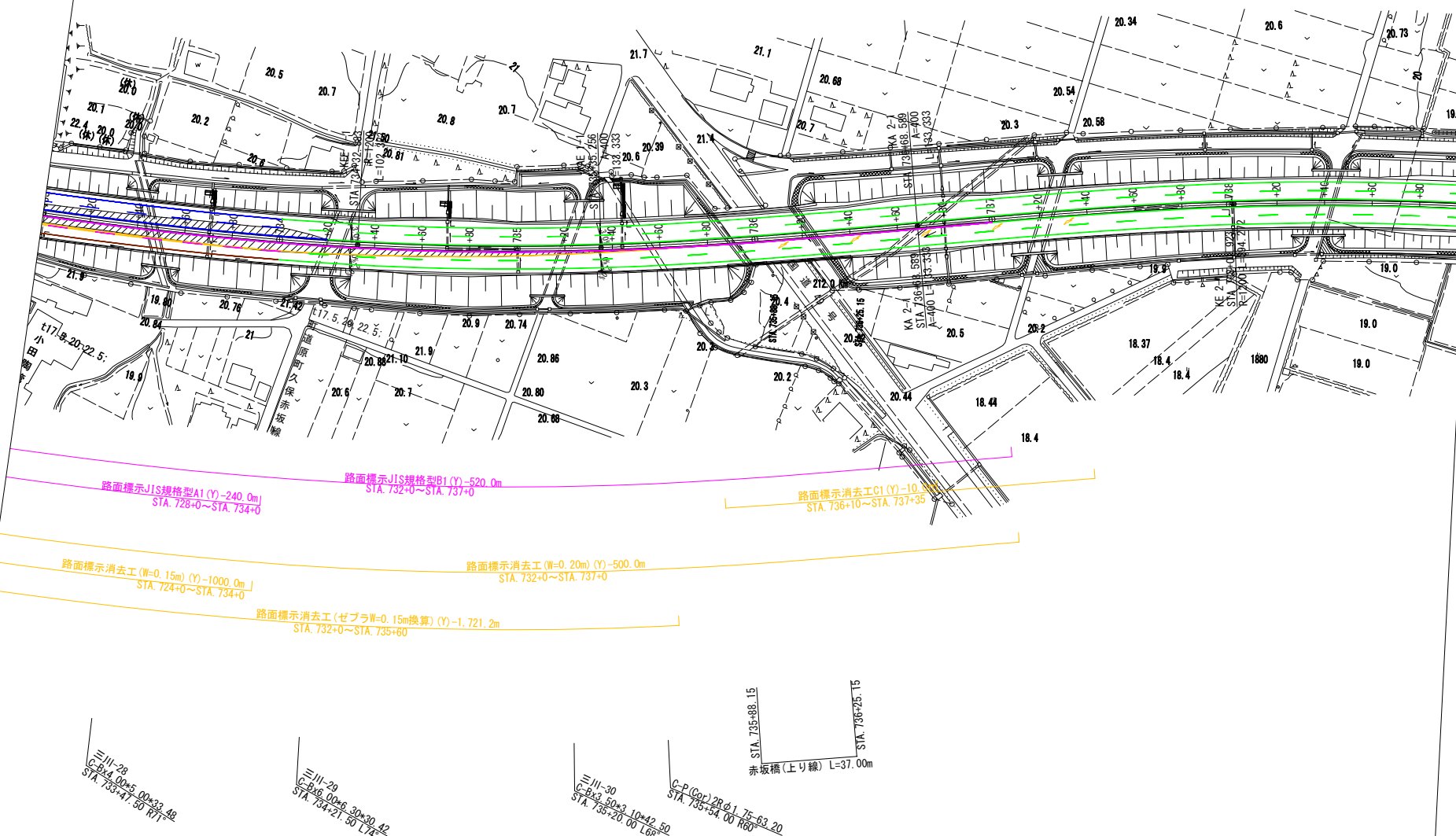
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4(7)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

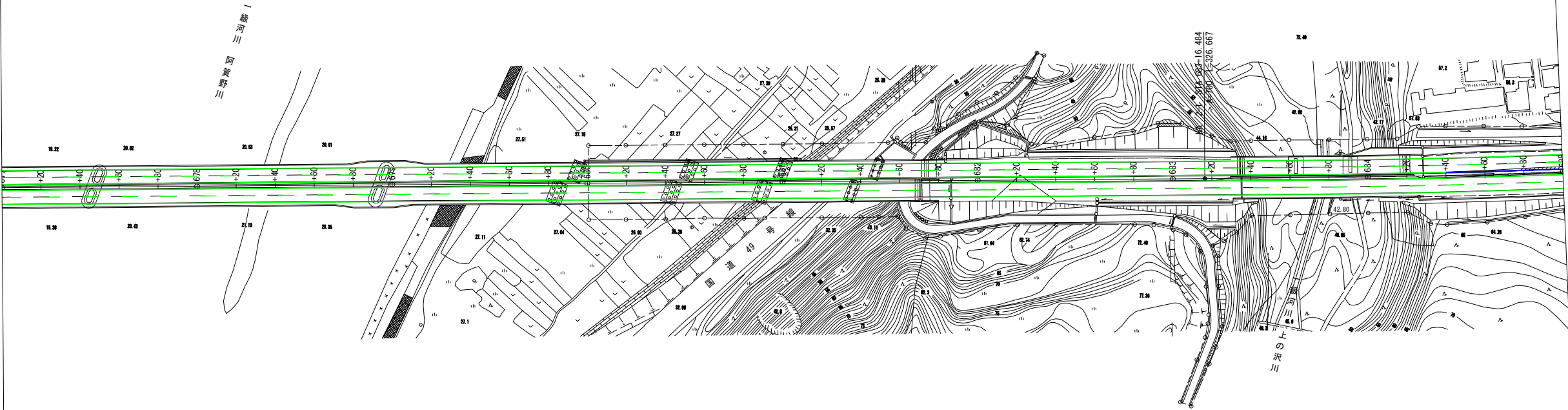


### 区画線平面図 STEP4 (8)

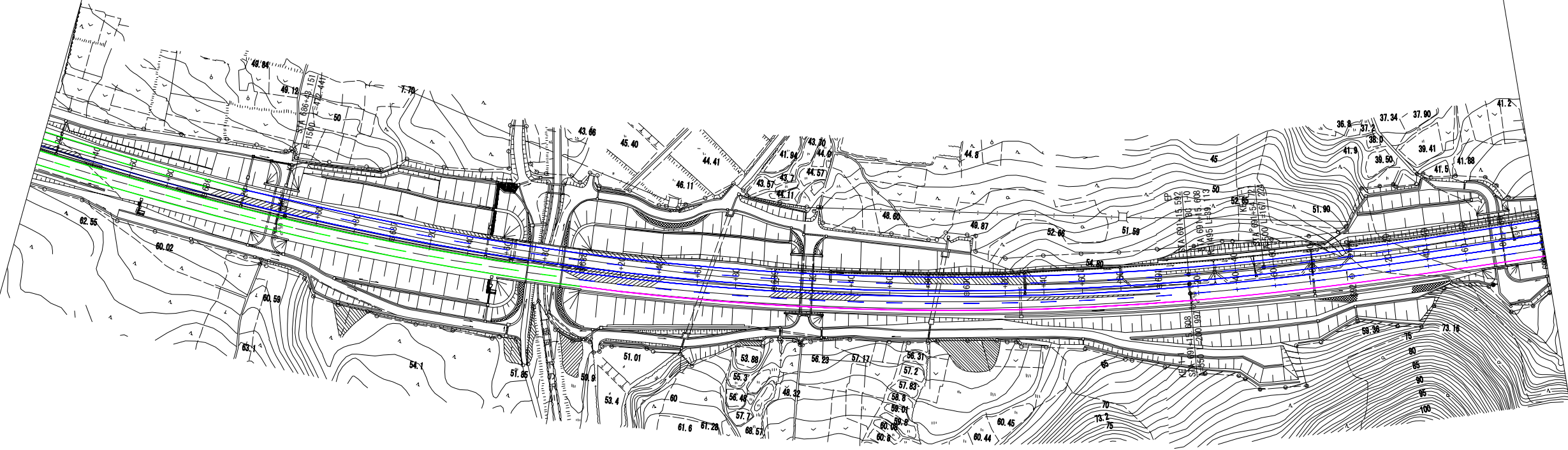


越 越 自 動 車 道 小 松 地 区 舗 装 工 事			
図面の種類	区画線平面図 STEP4 (8)		
縮 尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟工事事務所		新潟支社

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



路面標示JIS規格型B1-1, 100.0m  
STA 688+0~STA 699+0  
注意喚起清工A-1, 100.0m  
STA 688+0~STA 699+0

三川-12  
C-P (Cor)-2-R φ2, 00t=2, 70-18, 072  
STA 686+65.90

STA 687+71.80  
STA 687+88.30  
下の沢橋(上り線) L=17.50m

三川-13  
C-P (Cor)-2-R φ2, 00t=2, 70-18, 072  
STA 686+65.90

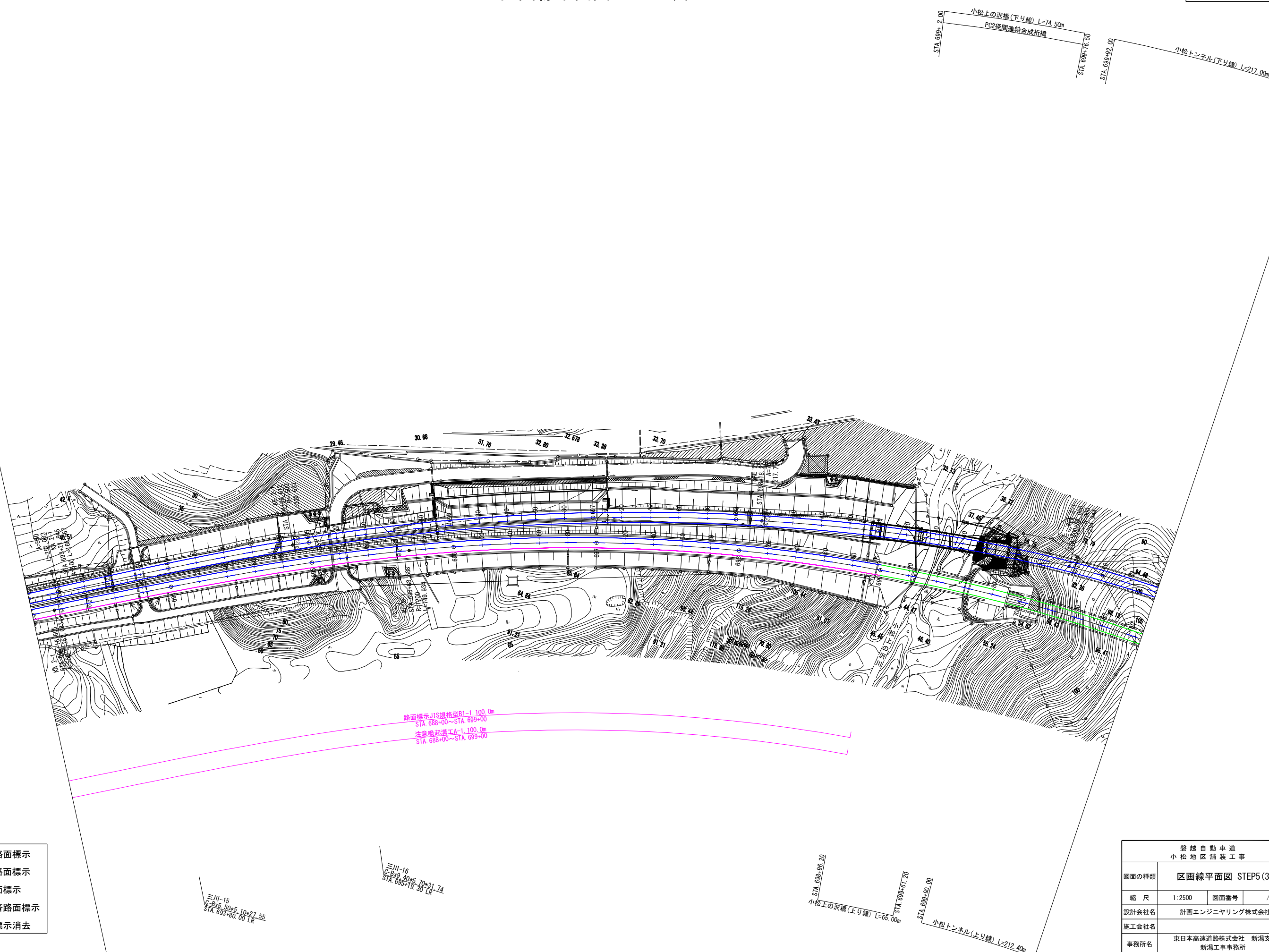
三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2, 00t=2, 70-18, 072  
STA 686+65.90

三川-14  
C-P (Cor)-2-R φ2, 00t=2, 70-18, 072  
STA 686+65.90

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP5 (2)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		

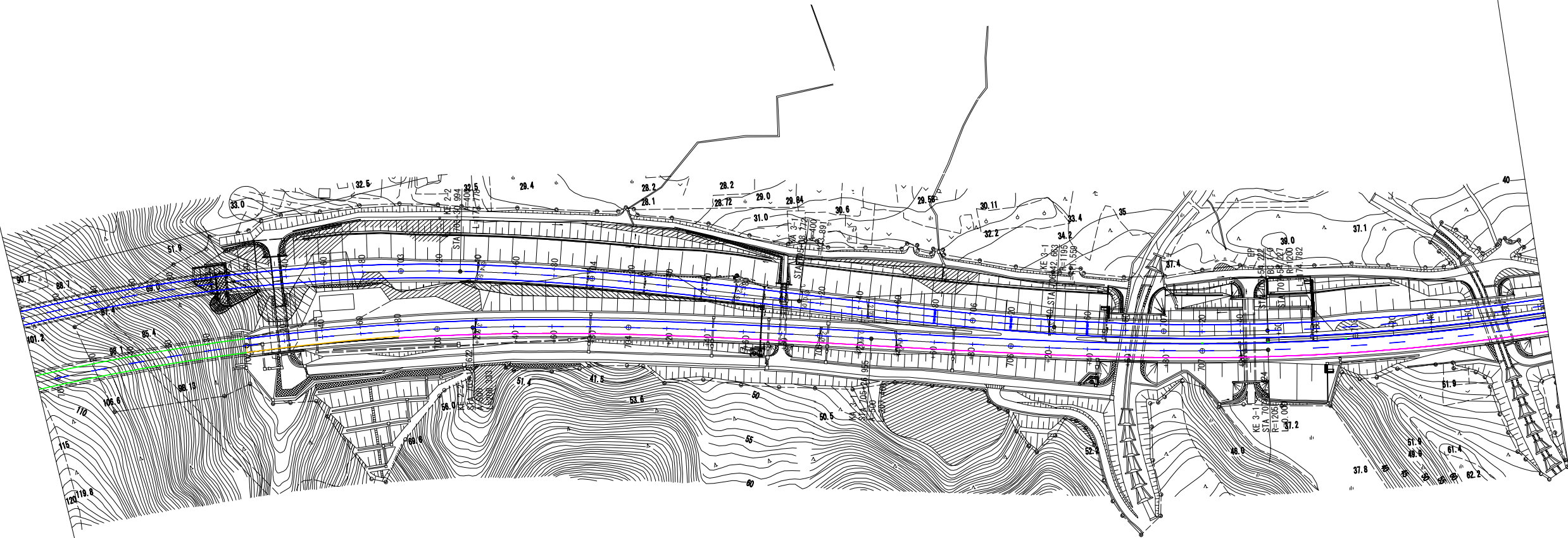


### 区画線平面図 STEP5 (3)



区画線平面図 STEP5 (4)

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



路面標示消去工 (W=0.20m)~80.0m  
STA. 700+00~STA. 702+80

路面標示JIS規格型B1-1.350.0m  
STA. 702+00~STA. 715+50

注意喚起溝工A-1.270.0m  
STA. 702+80~STA. 715+50

Br-S-Re-S (R68) 1.00x5.80  
STA. 706+63.00

三川-21  
C-Bx1.20x6.70x4.70  
STA. 708+73.51 L17+27

三川-19  
C-Bx12.40x8.10x24.90  
STA. 706+62.64 L83+75

三川-20  
C-Bx4.80x5.00x44.76  
STA. 707+45.00 LR

小松トンネル(上り線) L=212.40m  
STA. 702+2.50

小松トンネル(下り線) L=217.00m  
STA. 702+9.00

三川-17  
C-Bx4.50  
STA. 702+35.27  
L85+34

三川-18  
C-Bx2.00x2.80x9.66  
STA. 705+0.30 R86+37

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP5 (4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

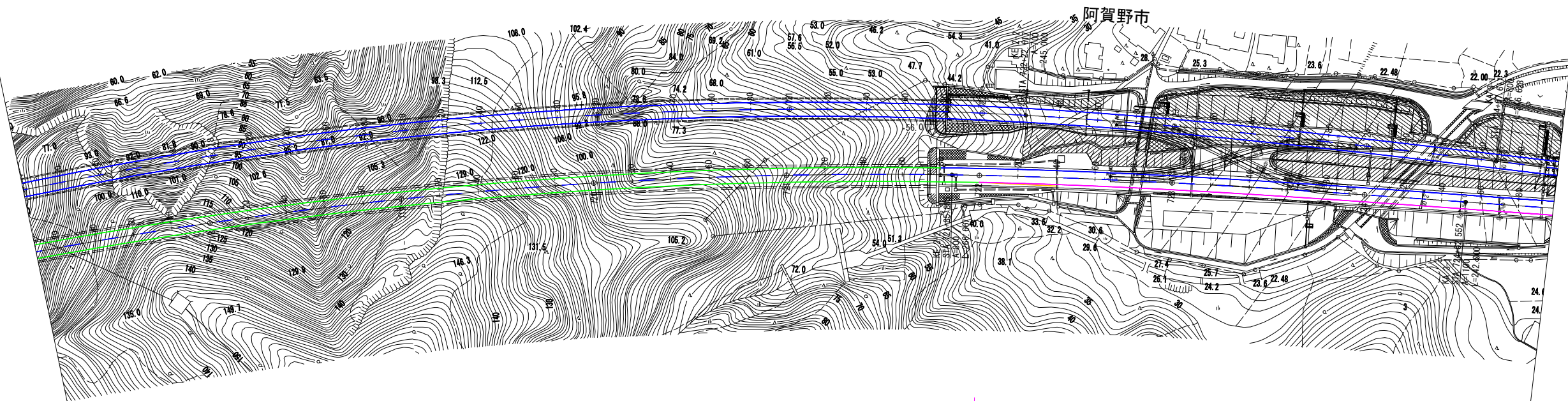






区画線平面図 STEP5 (6)

≒111-25  
C-Bx 4.30×5.20×23.08  
STA. 722+84.68 R85° 8' 34"



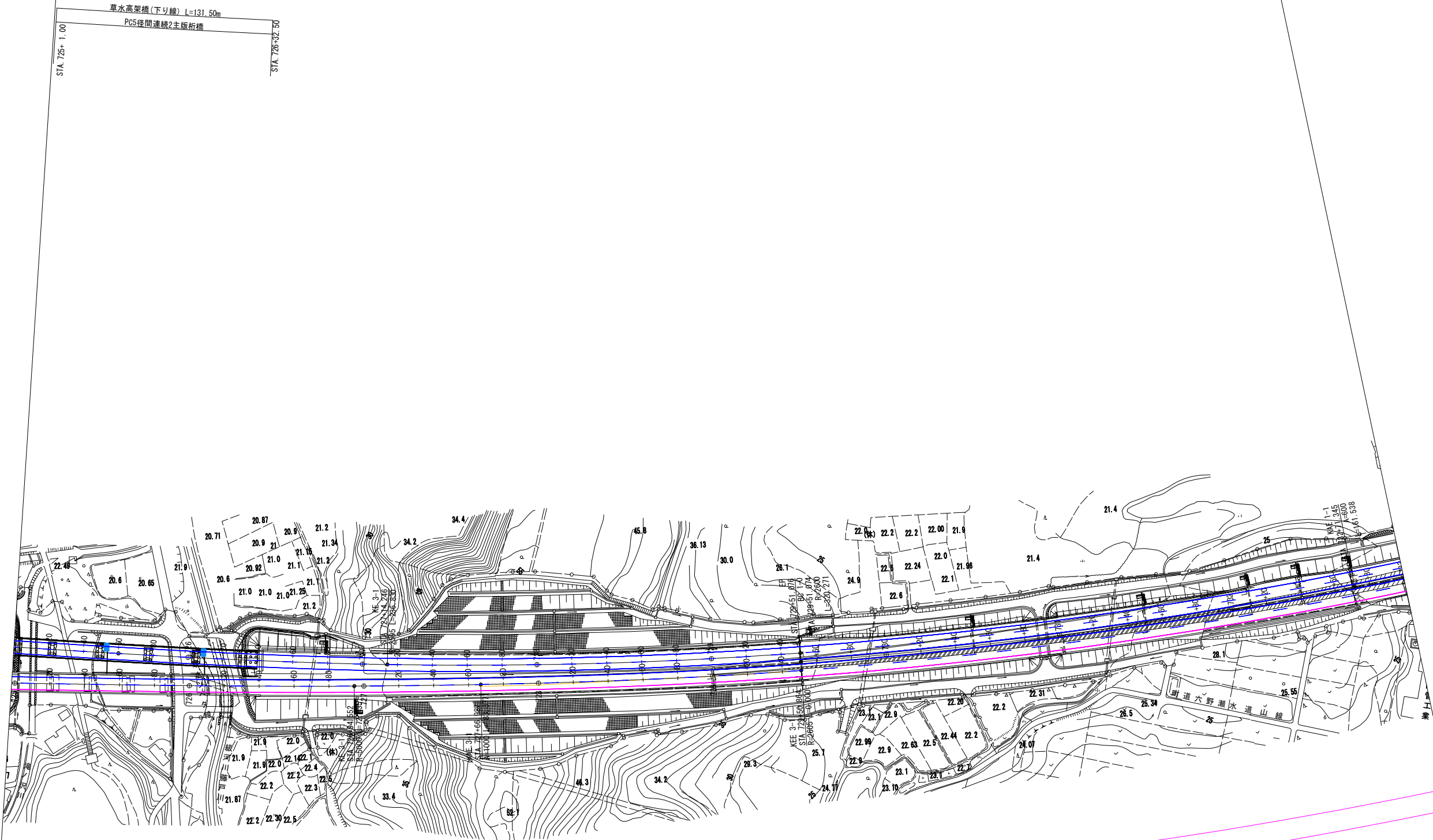
- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去

路面標示JIS規格型B1-1 200.0m  
STA. 722+0 ~ STA. 734+0  
注意喚起工事A-1 160.0m  
STA. 722+40 ~ STA. 734+0  
路面標示消去 (W=0.20m) 40.0m  
STA. 722+0 ~ STA. 722+40

≒111-26  
C-Bx 12.20×10.50×56.66  
STA. 724+70.00 L50°

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP5 (6)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



路面標示JIS規格型B1-1 200.0m  
STA. 722+00~STA. 734+00  
注意喚起連工A-1 160.0m  
STA. 722+40~STA. 734+00

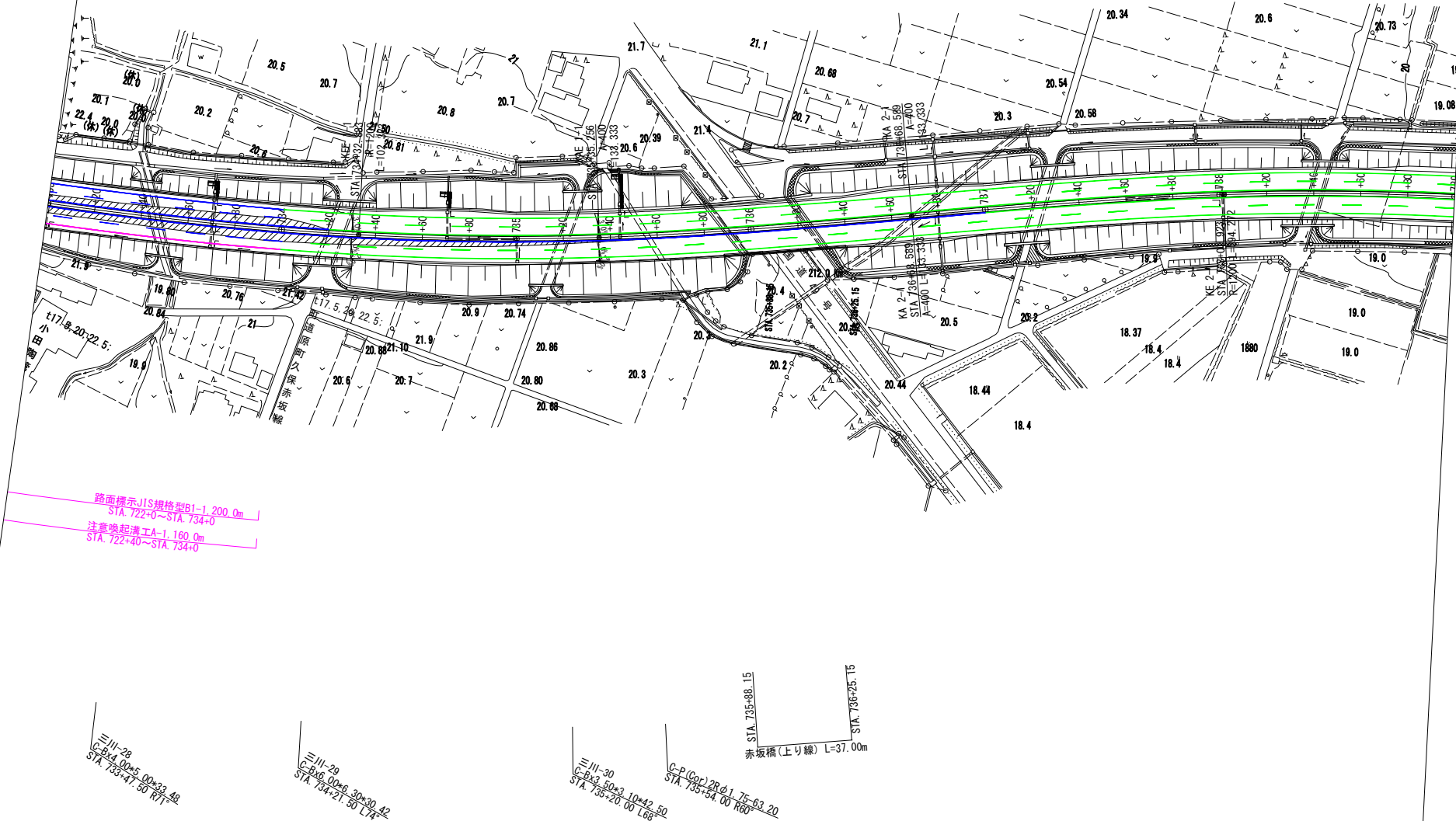
STA. 725+ 2.50  
草水高架橋(上り線) L=129.50m  
STA. 726+32.00  
C-P(Cor)2RSφ1.80-45.600  
STA. 726+68.70 L84

C-P(Cor)2RSφ1.80-42.22  
STA. 729+88.20 L76-30

三川-27  
C-BV4.50\*4.00\*22.00  
STA. 730+90.00 LR  
C-P(Cor)2RSφ1.80-36.60  
STA. 731+29.50 L75-31

磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP5 (7)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

- 新設路面標示
- 既設路面標示
- 仮路面標示
- 施工済路面標示
- 路面標示消去



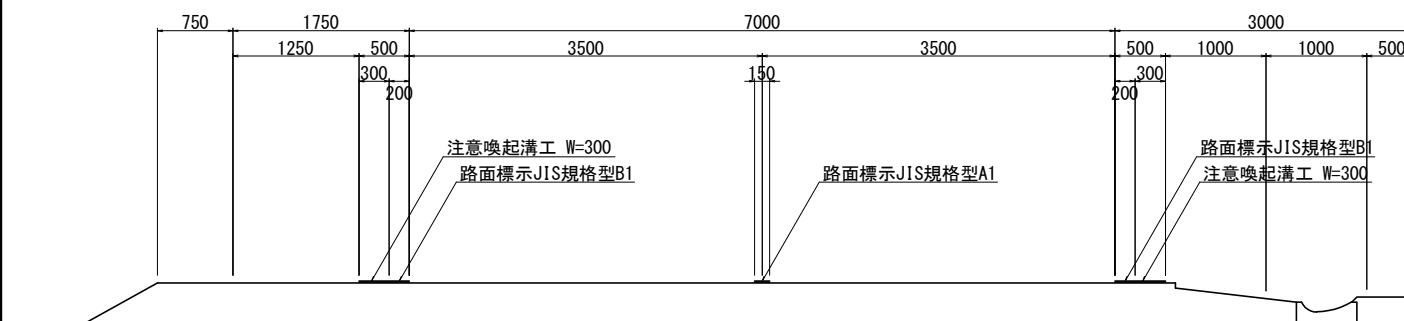
磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	区画線平面図 STEP5 (8)		
縮尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名	東日本高速道路株式会社 新潟支社		
事務所名	新潟工事事務所		



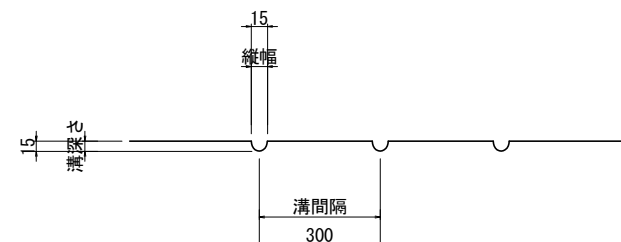
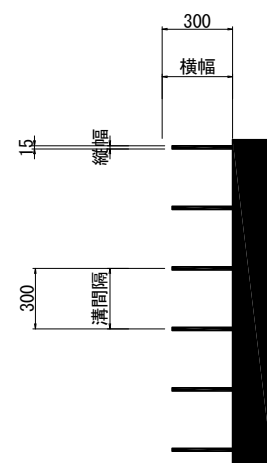
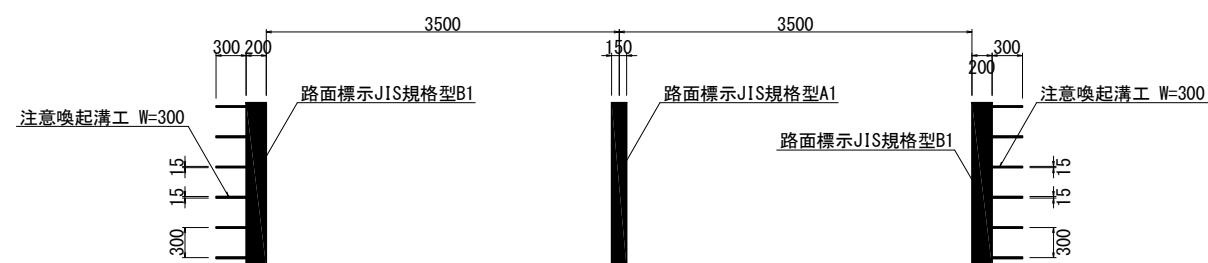
## 注意喚起溝工・路面標示工詳細図

注意喚起溝工詳細図 縮尺 1 : 62.5

断面図

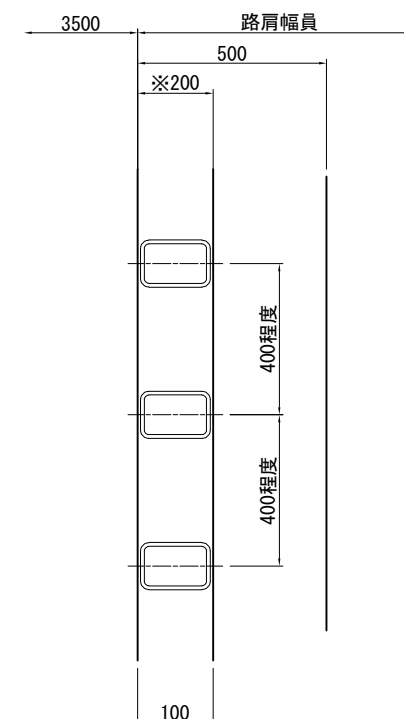


平面図

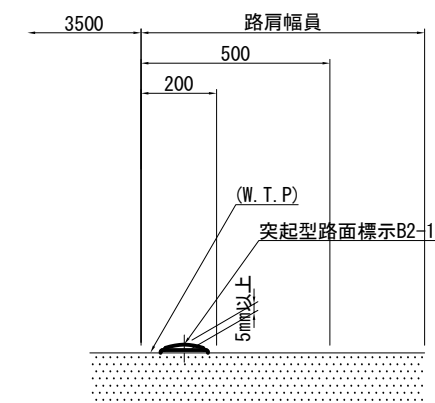


突起型路面標示詳細図(参考図) 縮尺 1 : 20

平面図



断面図



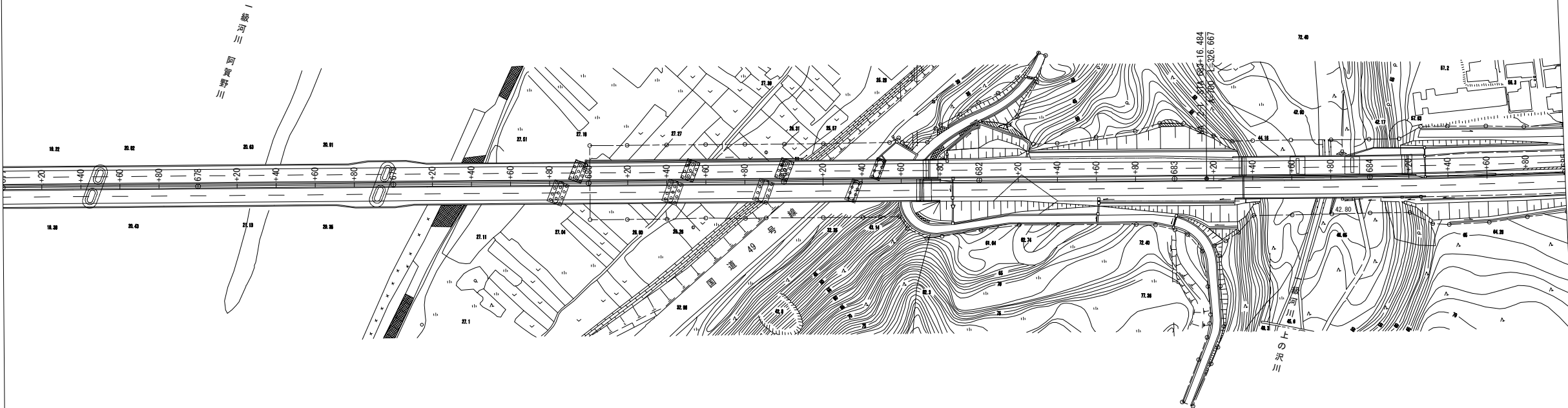
路面標示JIS規格型C1詳細図 縮尺 1 : 12.5



<p align="center"><b>磐 越 自 動 車 道</b> <b>小 松 地 区 舗 装 工 事</b></p>			
図面の種類	注意喚起清工・路面標示工詳細図		
縮 尺	図 示	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 新潟支社 新潟工事事務所		

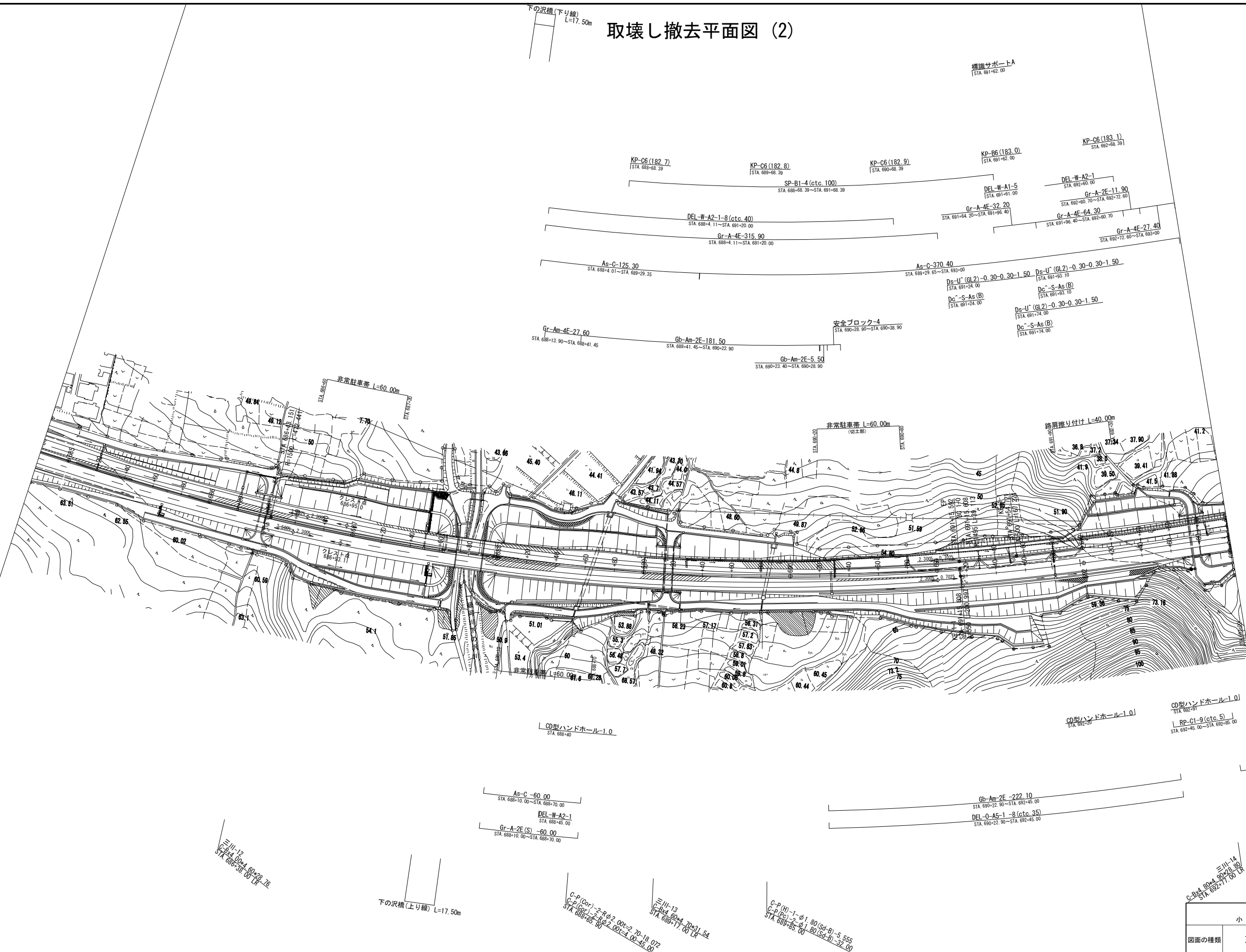
取壊し撤去平面図 (1)

磐越自動車道  
小松地区  
舗装詳細設計  
設計起点  
S.K. 684+40



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	取壊し撤去平面図 (1)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

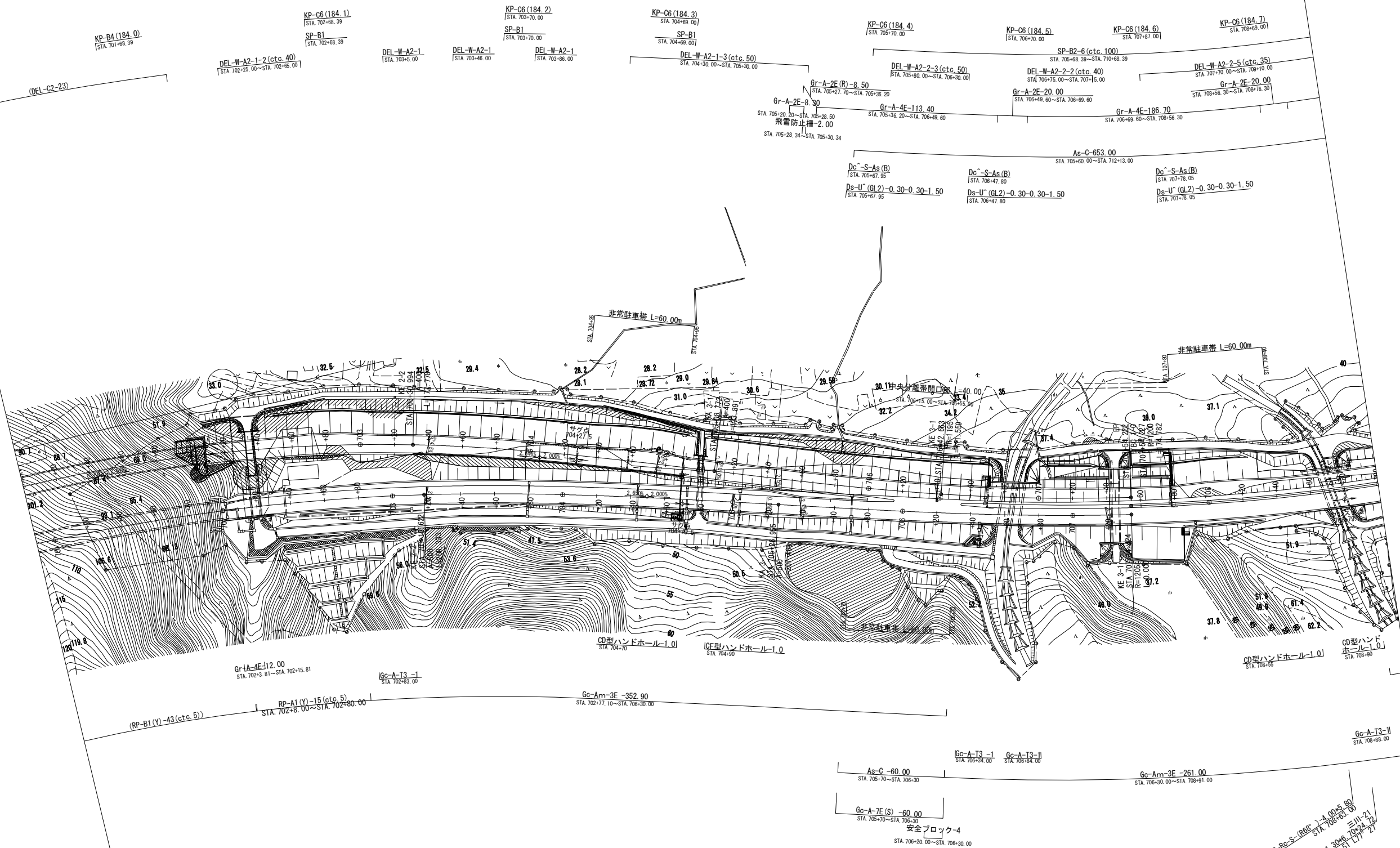
## 取壊し撤去平面図 (2)





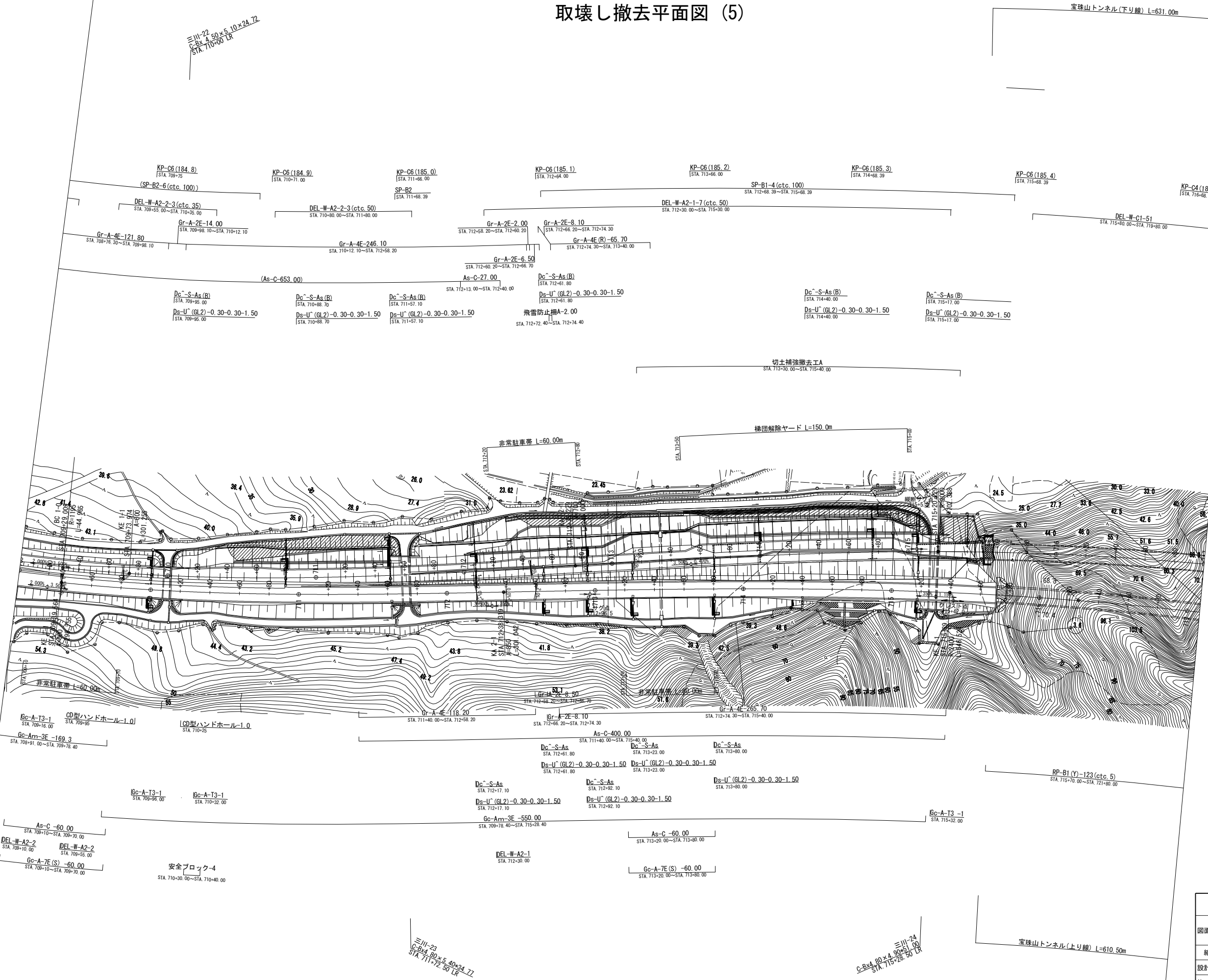


取壊し撤去平面図 (4)



磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	取壊し撤去平面図 (4)		
縮尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		

取壊し撤去平面図 (5)

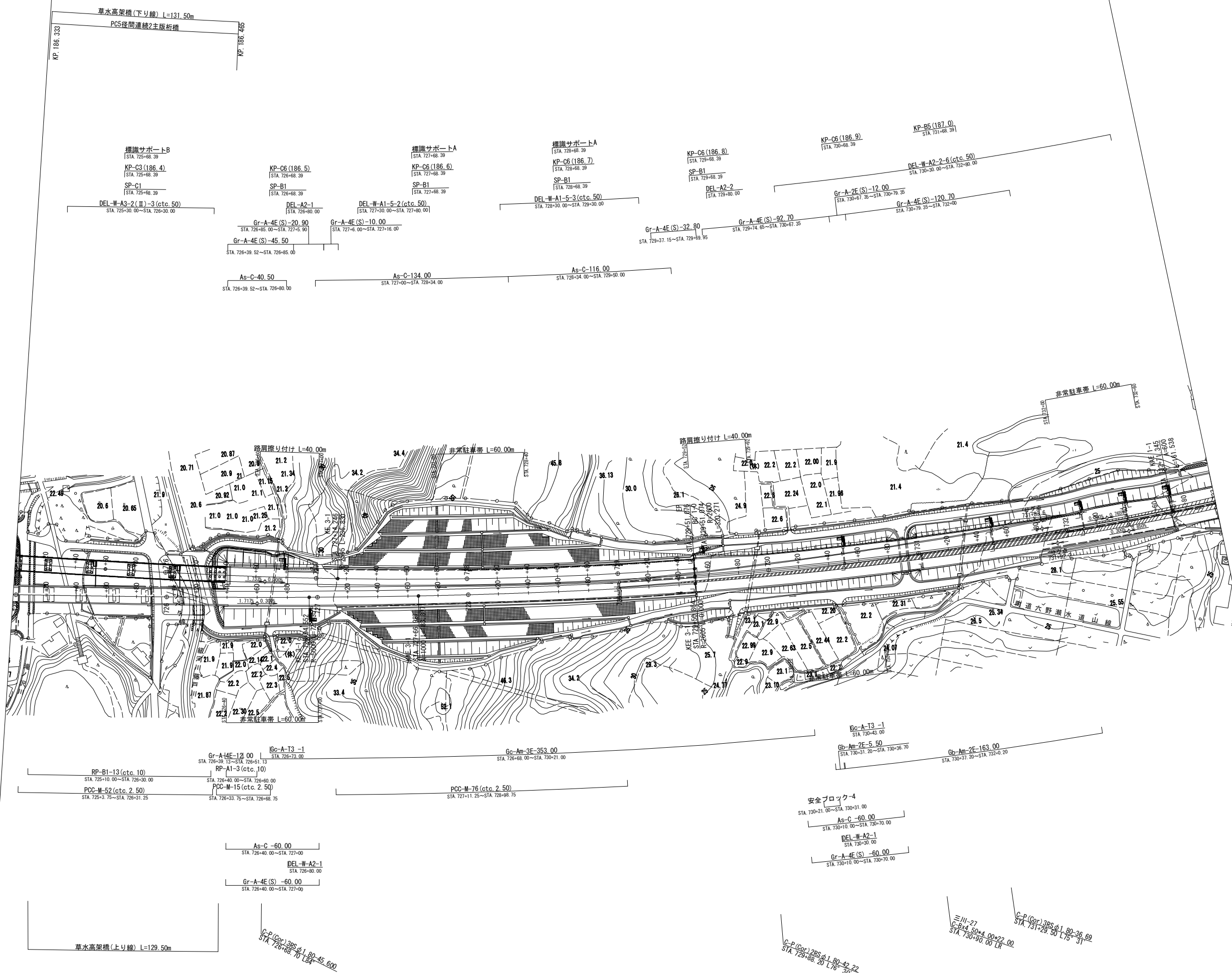


磐越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	取壊し撤去平面図 (5)		
縮 尺	1:2500	図面番号	/
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社		
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		





## 取壊し撤去平面図 (7)



取壊し撤去平面図 (8)



盤越自動車道 小松地区舗装工事			
図面の種類	取壊し撤去平面図 (8)		
縮 尺	1:2500	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 新潟支社 新潟工事事務所		