

八戸自動車道
R 8 八戸管内舗装補修工事

設 計 図

令和 7 年 1 1 月

東日本高速道路株式会社 東北支社
八戸管理事務所

目次

[illegible]

数 量 表 (1)

路線名	工区番号	構造物名称等	上下区分	車線区分	測点区分		測点区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
									5 - (1)	13 - (10)					15 - (1)			16 - (7)						
									用排水溝	切剛オーバーレイ工					防護柵			路面標示工						
					I C (自)	I C (至)	自	至	PuL (GL2)・0.30・0.30	切剛オーバーレイ工Ⅱ (t=4cm)	切剛オーバーレイ工ⅡⅠ (t=4cm) (Y)	切剛オーバーレイ工ⅡⅡ (t=7.5cm)	切剛オーバーレイ工ⅡⅢ (t=10cm)	切剛オーバーレイ工ⅡⅣ (t=25cm)	Gr-A-4E	Gr-A-2E	Gr-A-BJ (3)	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A2	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D1	路面標示JIS規格型E1
									m	m2	m2	m2	m2	m2	m	m	m	m	m	m	m	m	m2	m2
八戸自動車道	H-1-S		上り	走行	浄法寺	一戸	578.576	578.800					179.9	700.0				91.2			228.0		15.8	
八戸自動車道	H-2-S	青海橋	上り	走行	浄法寺	一戸	582.375	582.622				864.5						98.8			247.0			
八戸自動車道	H-3-S		上り	走行	浄法寺	一戸	584.600	584.800						700.0				81.6			204.0			
八戸自動車道	H-4-S		上り	走行	浄法寺	一戸	588.400	588.757					96.0	1,165.5							359.0			
八戸自動車道	H-5-S		上り	走行	浄法寺	一戸	589.800	589.942						497.0				57.6			100.0		43.8	6.9
八戸自動車道	H-6-S		上り	走行	一戸	一戸	589.942	590.000						203.0				24.0			60.0		4.5	2.3
八戸自動車道	H-7-S		上り	走行	一戸	九戸	590.700	591.000					24.7	1,050.0				111.6			304.0		4.6	
八戸自動車道	H-8-S		上り	走行	九戸	軽米	606.871	607.000					265.2	451.5				52.4			131.0		21.4	
八戸自動車道	H-9-S		上り	走行	九戸	軽米	608.200	608.400						700.0				81.6			204.0			
八戸自動車道	H-1-0		上り	追越	浄法寺	一戸	587.105	587.139	30.0						21.5	4.0	9.3							
八戸自動車道	H-2-0		上り	追越	浄法寺	一戸	588.400	588.757					96.0	1,165.5				143.6			359.0			
八戸自動車道	H-3-0		上り	追越	一戸	一戸	590.000	590.275						1,127.5				121.6			279.0			
八戸自動車道	H-4-0		上り	追越	九戸	軽米	610.200	610.384						754.4				74.4			186.0			
八戸自動車道	H-5-0		上り	追越	八戸JCT	八戸	629.300	629.400						410.0				41.6			104.0			
八戸自動車道	H-21-S		下り	走行	浄法寺	一戸	578.800	579.000						700.0				81.6			204.0			
八戸自動車道	H-22-S		下り	走行	浄法寺	一戸	579.700	579.800						350.0				41.6			104.0			
八戸自動車道	H-23-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581.000	581.200						700.0				81.6			204.0			
八戸自動車道	H-24-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581.600	582.000						1,400.0				161.6			404.0		6.0	
八戸自動車道	H-25-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582.200	582.375						612.5				70.8			177.0		2.0	
八戸自動車道	H-26-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582.800	583.000						700.0				81.6			227.0		11.2	
八戸自動車道	H-27-S		下り	走行	浄法寺	一戸	583.400	583.500						350.0				41.6			104.0			
八戸自動車道	H-28-S		下り	走行	浄法寺	一戸	584.200	584.600						1,400.0				161.6			404.0			
八戸自動車道	H-29-S		下り	走行	浄法寺	一戸	588.600	588.749					96.0	437.5				60.4			151.0			
八戸自動車道	H-30-S		下り	走行	一戸	九戸	591.000	591.032						112.0				13.6			34.0			
八戸自動車道	H-31-S		下り	走行	一戸	九戸	591.145	591.200						192.5				22.8			57.0			
八戸自動車道	H-32-S		下り	走行	一戸	九戸	592.400	592.600						700.0				81.6			204.0			
八戸自動車道	H-21-0		下り	追越	一戸	一戸	590.500	590.542						172.2				17.6			44.0			
八戸自動車道	H-22-0		下り	追越	一戸	九戸	590.542	590.600						237.8				24.0			60.0			
八戸自動車道・青森線	A-1-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628.800	628.800														1.0		
八戸自動車道・青森線	A-2-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628.820	628.820														1.0		
八戸自動車道・青森線	A-21-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636.320	636.320														1.0		
八戸自動車道・青森線	A-22-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636.360	636.360														1.0		
百石道路	M-1-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644.600	644.600														1.0		
百石道路	M-2-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644.620	644.620														1.0		
百石道路	M-21-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642.130	642.400		918.0								108.0						
百石道路	M-22-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642.800	643.000			680.0								52.8					
百石道路	M-23-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644.600	644.600														1.0		
百石道路	M-24-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644.620	644.620														1.0		
百石道路	M-21-0		下り	追越	八戸北	下田百石	641.400	641.500		360.0								40.0						
百石道路	M-22-0		下り	追越	八戸北	下田百石	642.130	642.400		972.0														
百石道路	M-23-0		下り	追越	八戸北	下田百石	642.800	643.000		720.0										58.0			10.1	5.4
	コア採取工																							
	埋設物調査																							
	夜間通行止																							
	路上作業安全講習																							
合計									30.0	2,970.0	680.0	864.5	757.8	16,988.9	21.5	4.0	9.3	2,070.0	52.8	58.0	5,143.0	8.0	119.4	14.6

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	数 量 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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

数 量 表 (2)

路線名	工区番号	構造物名称等	上下区分	車線区分	測点区分		測点区分		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
									18 - (4)		19 - (1)										19 - (2)	特 - (1)	特 - (2)	特 - (3)
									緑石工		交通規制工										交通保安要員	注意喚起溝工	止水目地工	交通量計測設備
					I C (自)	I C (至)	自	至	アスファルト緑石	車線規制 A	車線規制 B	車線規制 C	車線規制 D	連続車線規制 A	連続車線規制 B	連続車線規制 C	通行止規制 A	交通誘導警備員B1 (Y)	A	止水目地工	ループコイル			
								m	回	回	回	回	回	回	回	回	人・日	m	m	箇所				
八戸自動車道	H-1-S		上り	走行	浄法寺	一戸	578.576	578.800							1.0				157.0	410.0				
八戸自動車道	H-2-S	青海橋	上り	走行	浄法寺	一戸	582.375	582.622						1.0					247.0	501.0				
八戸自動車道	H-3-S		上り	走行	浄法寺	一戸	584.600	584.800							1.0				204.0	412.0				
八戸自動車道	H-4-S		上り	走行	浄法寺	一戸	588.400	588.757						1.0	1.0				359.0	366.0				
八戸自動車道	H-5-S		上り	走行	浄法寺	一戸	589.800	589.942							1.0				50.0	290.0				
八戸自動車道	H-6-S		上り	走行	一戸	一戸	589.942	590.000											60.0	122.0				
八戸自動車道	H-7-S		上り	走行	一戸	九戸	590.700	591.000								1.0			278.0	612.0				
八戸自動車道	H-8-S		上り	走行	九戸	軽米	606.871	607.000						1.0					53.0	268.0				
八戸自動車道	H-9-S		上り	走行	九戸	軽米	608.200	608.400							1.0				204.0	412.0				
八戸自動車道	H-1-O		上り	追越	浄法寺	一戸	587.105	587.139	30.0								1.0							
八戸自動車道	H-2-O		上り	追越	浄法寺	一戸	588.400	588.757						1.0	1.0					724.2				
八戸自動車道	H-3-O		上り	追越	一戸	一戸	590.000	590.275								1.0				562.2				
八戸自動車道	H-4-O		上り	追越	九戸	軽米	610.200	610.384					1.0		1.0					378.2	1.0			
八戸自動車道	H-5-O		上り	追越	八戸JCT	八戸	629.300	629.400						1.0						212.2				
八戸自動車道	H-21-S		下り	走行	浄法寺	一戸	578.800	579.000							1.0				204.0	412.0				
八戸自動車道	H-22-S		下り	走行	浄法寺	一戸	579.700	579.800						1.0					104.0	212.0				
八戸自動車道	H-23-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581.000	581.200							1.0				204.0	412.0				
八戸自動車道	H-24-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581.600	582.000							2.0				404.0	812.0				
八戸自動車道	H-25-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582.200	582.375						1.0					177.0	360.0				
八戸自動車道	H-26-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582.800	583.000							1.0				182.0	412.0				
八戸自動車道	H-27-S		下り	走行	浄法寺	一戸	583.400	583.500						1.0					104.0	212.0				
八戸自動車道	H-28-S		下り	走行	浄法寺	一戸	584.200	584.600							2.0				404.0	812.0				
八戸自動車道	H-29-S		下り	走行	浄法寺	一戸	588.600	588.749						1.0					151.0	308.0				
八戸自動車道	H-30-S		下り	走行	一戸	九戸	591.000	591.032						1.0					34.0	74.0				
八戸自動車道	H-31-S		下り	走行	一戸	九戸	591.145	591.200											57.0	120.0				
八戸自動車道	H-32-S		下り	走行	一戸	九戸	592.400	592.600							1.0				204.0	412.0				
八戸自動車道	H-21-O		下り	追越	一戸	一戸	590.500	590.542						1.0						90.1				
八戸自動車道	H-22-O		下り	追越	一戸	九戸	590.542	590.600												122.1				
八戸自動車道・青森線	A-1-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628.800	628.800									1.0	1.0						
八戸自動車道・青森線	A-2-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628.820	628.820																
八戸自動車道・青森線	A-21-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636.320	636.320									1.0	1.0						
八戸自動車道・青森線	A-22-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636.360	636.360																
百石道路	M-1-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644.600	644.600									1.0	1.0						
百石道路	M-2-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644.620	644.620																
百石道路	M-21-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642.130	642.400					1.0											
百石道路	M-22-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642.800	643.000								1.0	1.0							
百石道路	M-23-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644.600	644.600								1.0	1.0							
百石道路	M-24-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644.620	644.620																
百石道路	M-21-O		下り	追越	八戸北	下田百石	641.400	641.500			1.0													
百石道路	M-22-O		下り	追越	八戸北	下田百石	642.130	642.400					1.0											
百石道路	M-23-O		下り	追越	八戸北	下田百石	642.800	643.000				1.0												
	コア採取工									25.0	1.0													
	埋設物調査									3.0	1.0													
	夜間通行止															5.0								
	路上作業安全講習																							
合計									30.0	28.0	3.0	1.0	3.0	11.0	15.0	3.0	10.0	5.0	3,841.0	10,040.0	1.0			

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	数 量 表 (2)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

数 量 表 (3)

路線名	工区番号	構造物名称等	上下区分	車線区分	測点区分		測点区分		30	31	32	33	34	35	36	37
									特 - (4)			特 - (5)		特 - (6)	特 - (7)	特 - (8)
									撤去工			路面開削工		コア採取工	防護柵非破壊試験	路上作業安全講習
					I C (自)	I C (至)	自	至	用排水溝 U (G L 2) ・ O . 2 4 ・ O . 2 4	防護柵 G r - S - E	アスファルト縁石	A (Y)	B (Y)	A	防護柵非破壊試験	
									m	m	m	箇所	箇所	本	本	回
八戸自動車道	H-1-S		上り	走行	浄法寺	一戸	578. 576	578. 800								
八戸自動車道	H-2-S	青海橋	上り	走行	浄法寺	一戸	582. 375	582. 622								
八戸自動車道	H-3-S		上り	走行	浄法寺	一戸	584. 600	584. 800								
八戸自動車道	H-4-S		上り	走行	浄法寺	一戸	588. 400	588. 757								
八戸自動車道	H-5-S		上り	走行	浄法寺	一戸	589. 800	589. 942								
八戸自動車道	H-6-S		上り	走行	一戸	一戸	589. 942	590. 000								
八戸自動車道	H-7-S		上り	走行	一戸	九戸	590. 700	591. 000								
八戸自動車道	H-8-S		上り	走行	九戸	軽米	606. 871	607. 000								
八戸自動車道	H-9-S		上り	走行	九戸	軽米	608. 200	608. 400								
八戸自動車道	H-1-O		上り	追越	浄法寺	一戸	587. 105	587. 139	30. 0	34. 8	30. 0				5. 0	
八戸自動車道	H-2-O		上り	追越	浄法寺	一戸	588. 400	588. 757								
八戸自動車道	H-3-O		上り	追越	一戸	一戸	590. 000	590. 275								
八戸自動車道	H-4-O		上り	追越	九戸	軽米	610. 200	610. 384								
八戸自動車道	H-5-O		上り	追越	八戸JCT	八戸	629. 300	629. 400								
八戸自動車道	H-21-S		下り	走行	浄法寺	一戸	578. 800	579. 000								
八戸自動車道	H-22-S		下り	走行	浄法寺	一戸	579. 700	579. 800								
八戸自動車道	H-23-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581. 000	581. 200								
八戸自動車道	H-24-S		下り	走行	浄法寺	一戸	581. 600	582. 000								
八戸自動車道	H-25-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582. 200	582. 375								
八戸自動車道	H-26-S		下り	走行	浄法寺	一戸	582. 800	583. 000								
八戸自動車道	H-27-S		下り	走行	浄法寺	一戸	583. 400	583. 500								
八戸自動車道	H-28-S		下り	走行	浄法寺	一戸	584. 200	584. 600								
八戸自動車道	H-29-S		下り	走行	浄法寺	一戸	588. 600	588. 749								
八戸自動車道	H-30-S		下り	走行	一戸	九戸	591. 000	591. 032								
八戸自動車道	H-31-S		下り	走行	一戸	九戸	591. 145	591. 200								
八戸自動車道	H-32-S		下り	走行	一戸	九戸	592. 400	592. 600								
八戸自動車道	H-21-O		下り	追越	一戸	一戸	590. 500	590. 542								
八戸自動車道	H-22-O		下り	追越	一戸	九戸	590. 542	590. 600								
八戸自動車道・青森線	A-1-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628. 800	628. 800				1. 0				
八戸自動車道・青森線	A-2-S		上り	走行	八戸JCT	八戸北	628. 820	628. 820				1. 0				
八戸自動車道・青森線	A-21-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636. 320	636. 320				1. 0				
八戸自動車道・青森線	A-22-S		下り	走行	八戸JCT	八戸北	636. 360	636. 360				1. 0				
百石道路	M-1-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644. 600	644. 600					1. 0			
百石道路	M-2-S		上り	走行	八戸北	下田百石	644. 620	644. 620					1. 0			
百石道路	M-21-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642. 130	642. 400								
百石道路	M-22-S		下り	走行	八戸北	下田百石	642. 800	643. 000								
百石道路	M-23-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644. 600	644. 600					1. 0			
百石道路	M-24-S		下り	走行	八戸北	下田百石	644. 620	644. 620					1. 0			
百石道路	M-21-O		下り	追越	八戸北	下田百石	641. 400	641. 500								
百石道路	M-22-O		下り	追越	八戸北	下田百石	642. 130	642. 400								
百石道路	M-23-O		下り	追越	八戸北	下田百石	642. 800	643. 000								
	コア採取工													48. 0		
	埋設物調査															
	夜間通行止															
	路上作業安全講習															1. 0
合計									30. 0	34. 8	30. 0	4. 0	4. 0	48. 0	5. 0	1. 0

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	数 量 表 (3)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

位置図

安代JCT

工事区間

八戸IC

三沢十和田
下田IC

工事区間

八戸JCT

631.500KP

627.700KP

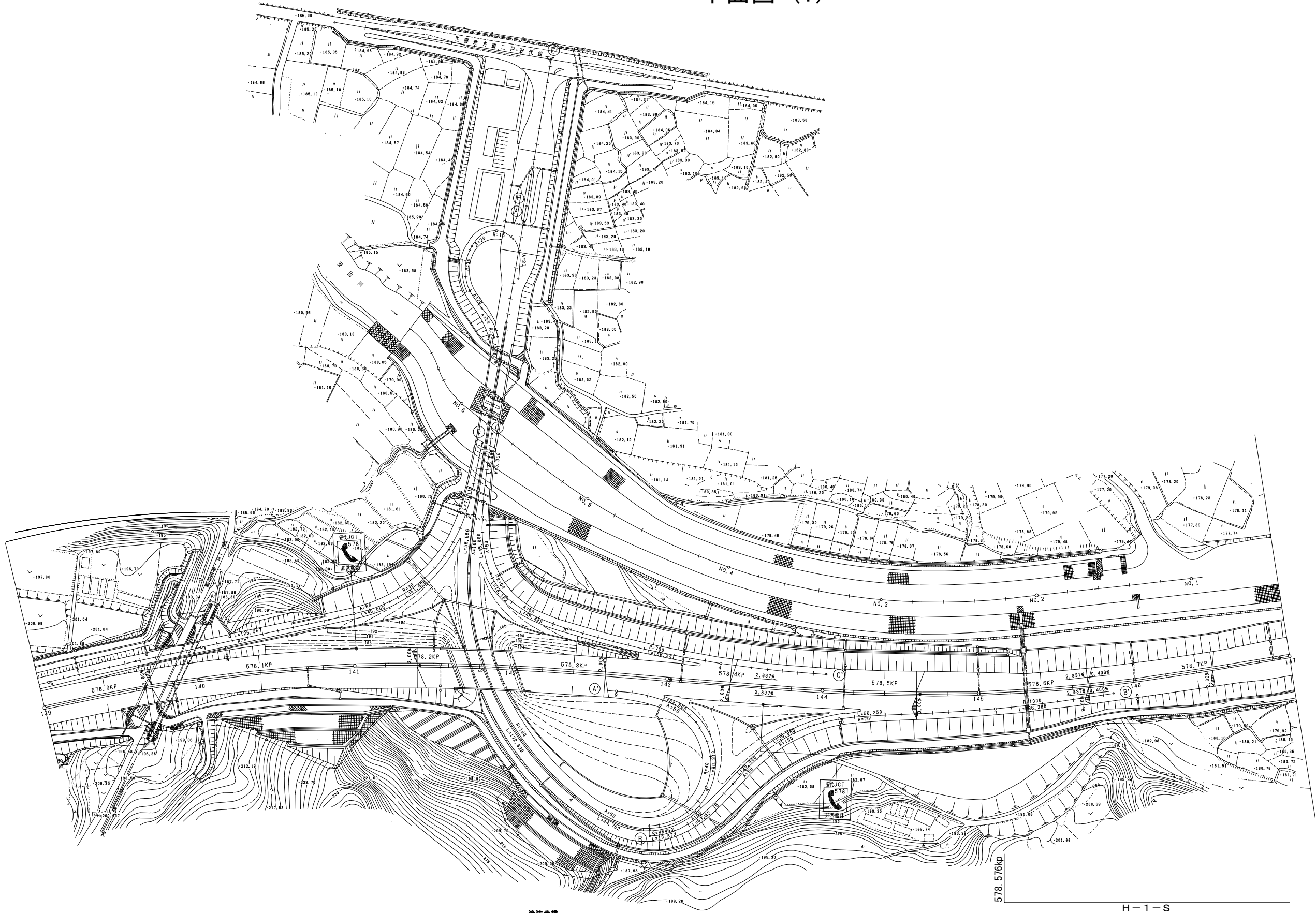
652.400KP

563.400KP



八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	位置図		
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 東北支社 八戸管理事務所		

平面图 (1)



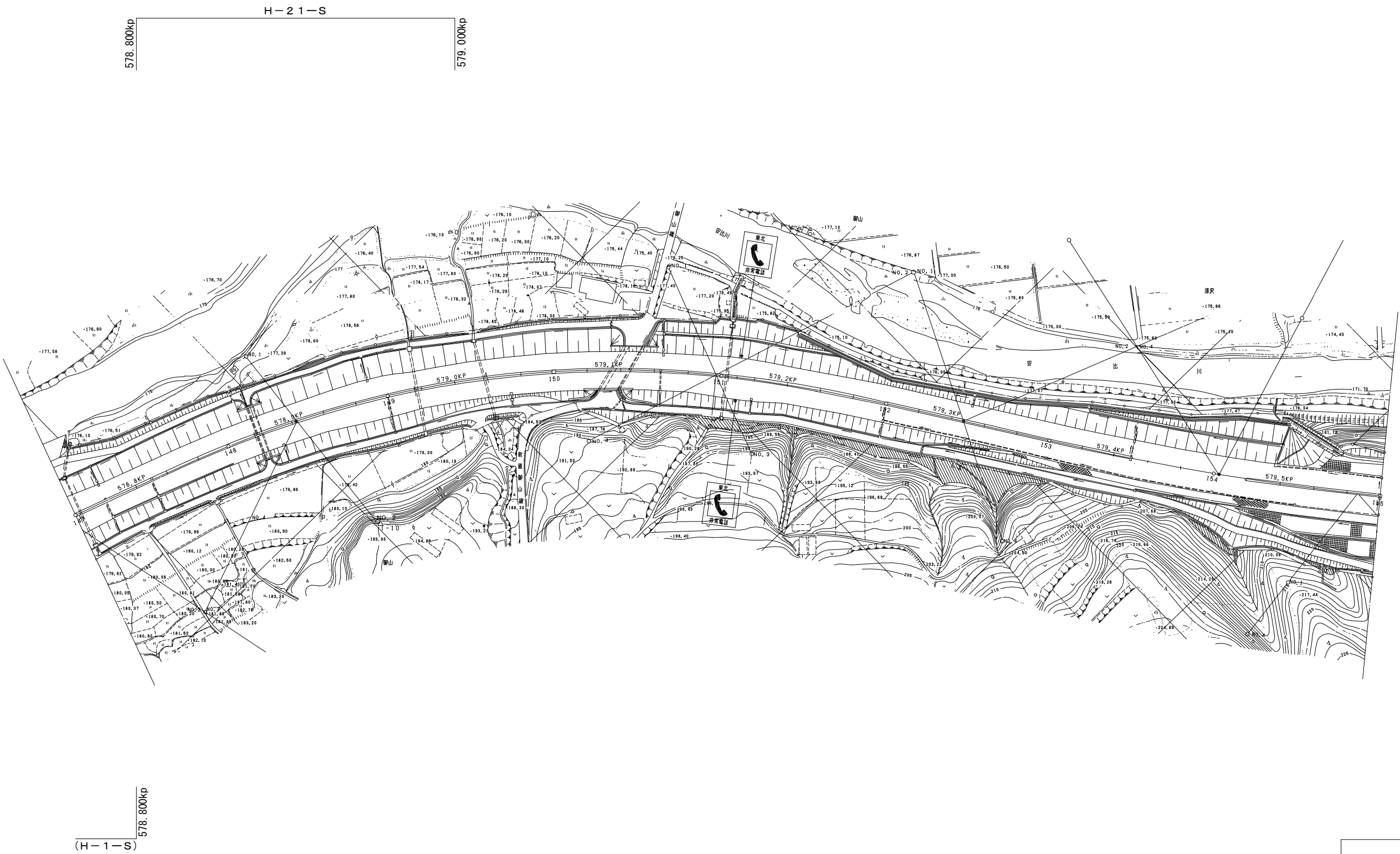
淨法寺

H-1-

浄法寺 I C	下り線	一戸 I C
	上り線	

<p>八戸自動車道 R8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	平面図 (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 東北支社 八戸管理事務所		

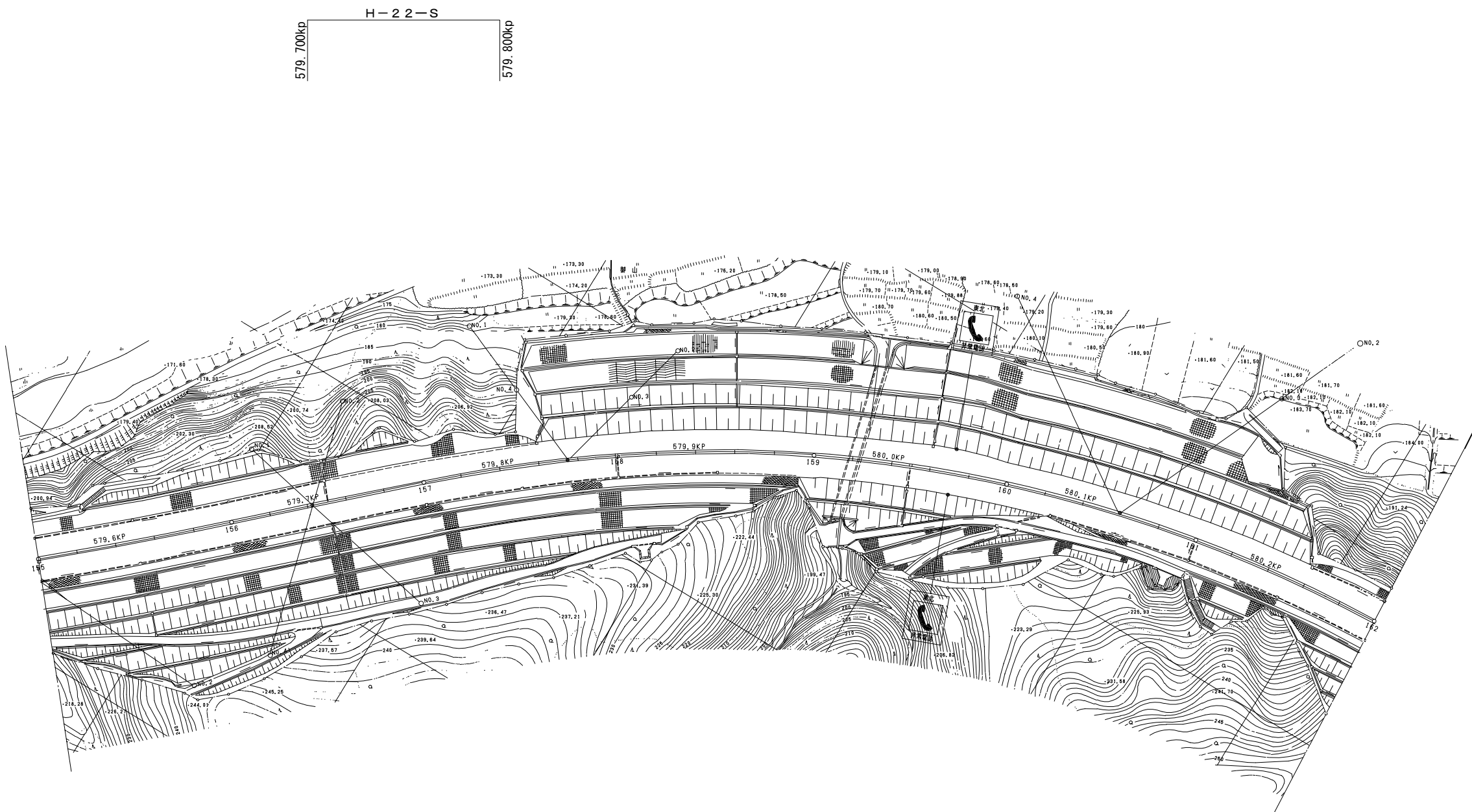
平面図 (2)



浄法寺IC	下り線	一戸IC
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (2)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

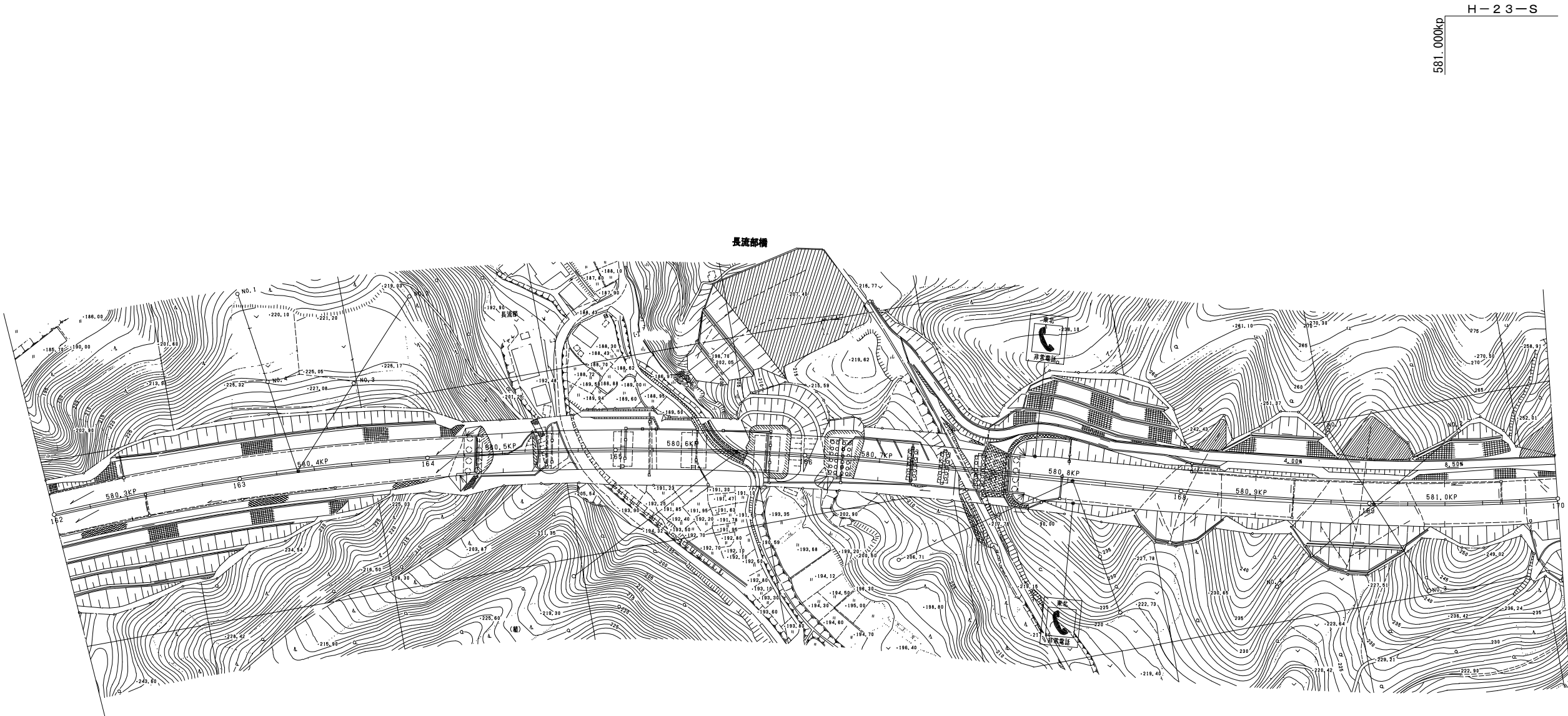
平面図 (3)



浄法寺IC	下り線	一戸IC
	上り線	

八戸自動車道 R 8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (3)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (4)

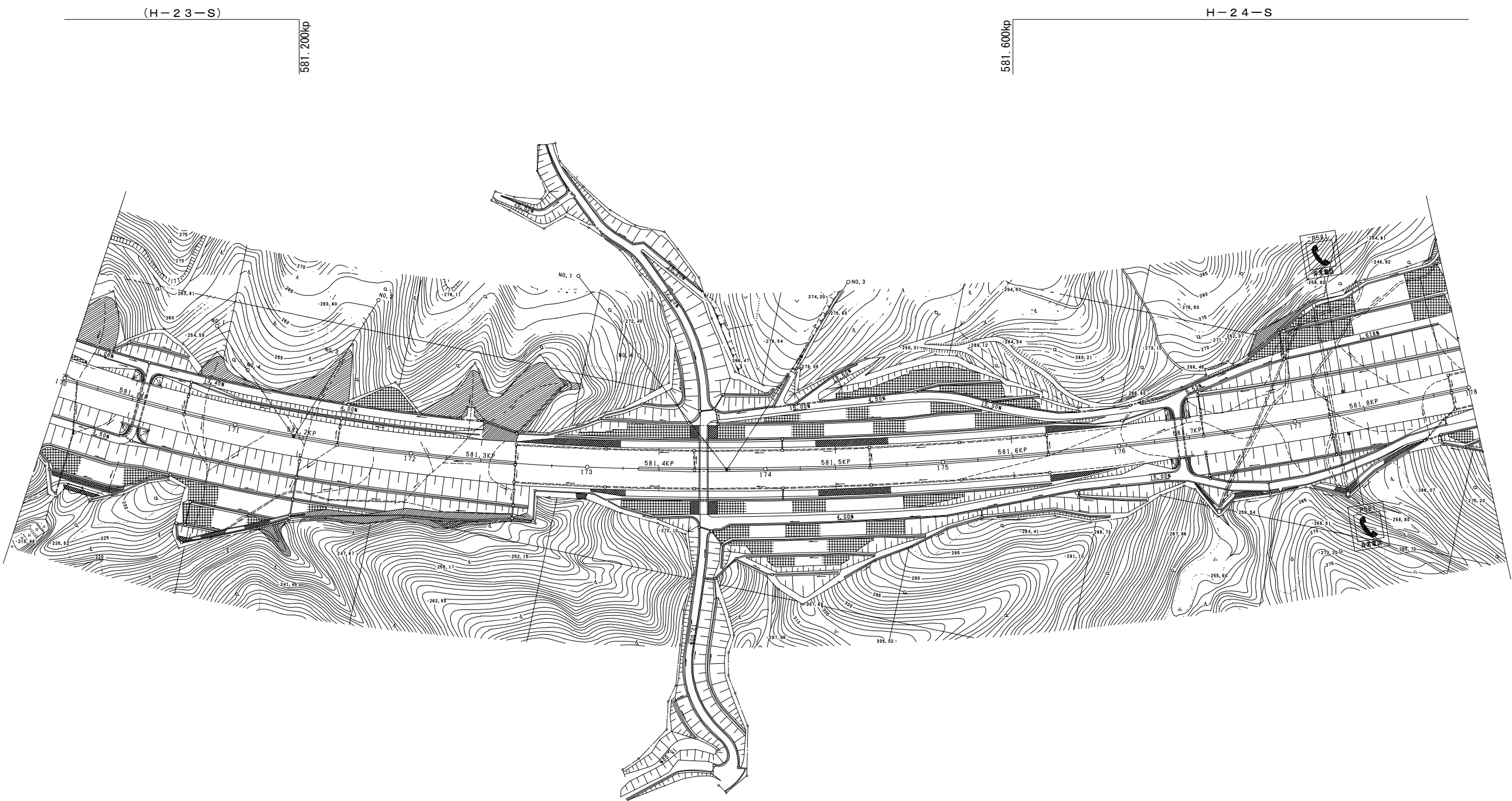


H-23-S
581.000kp

浄法寺IC	下り線	一戸IC
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (4)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

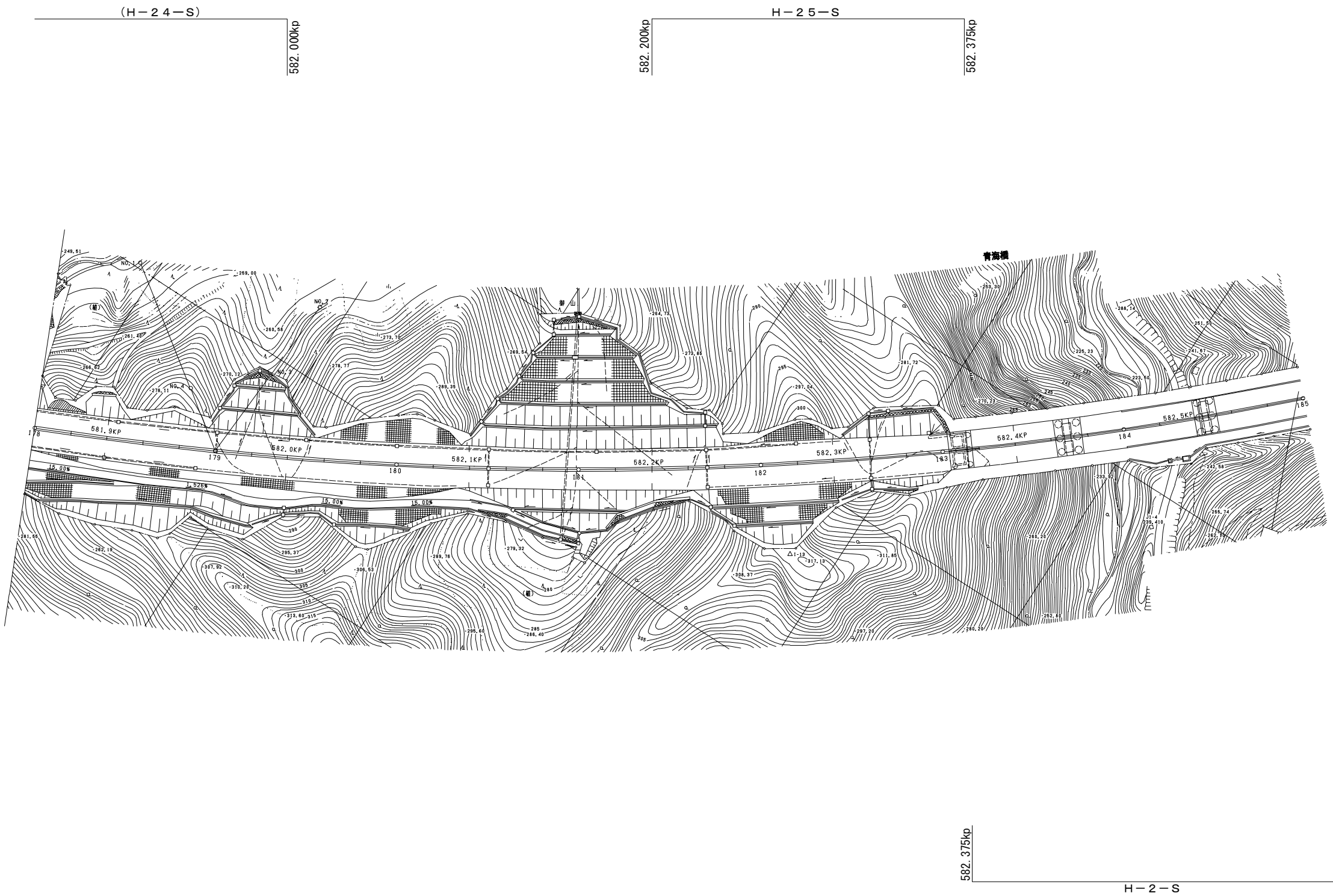
平面図 (5)



浄法寺IC	下り線	一戸IC
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (5)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

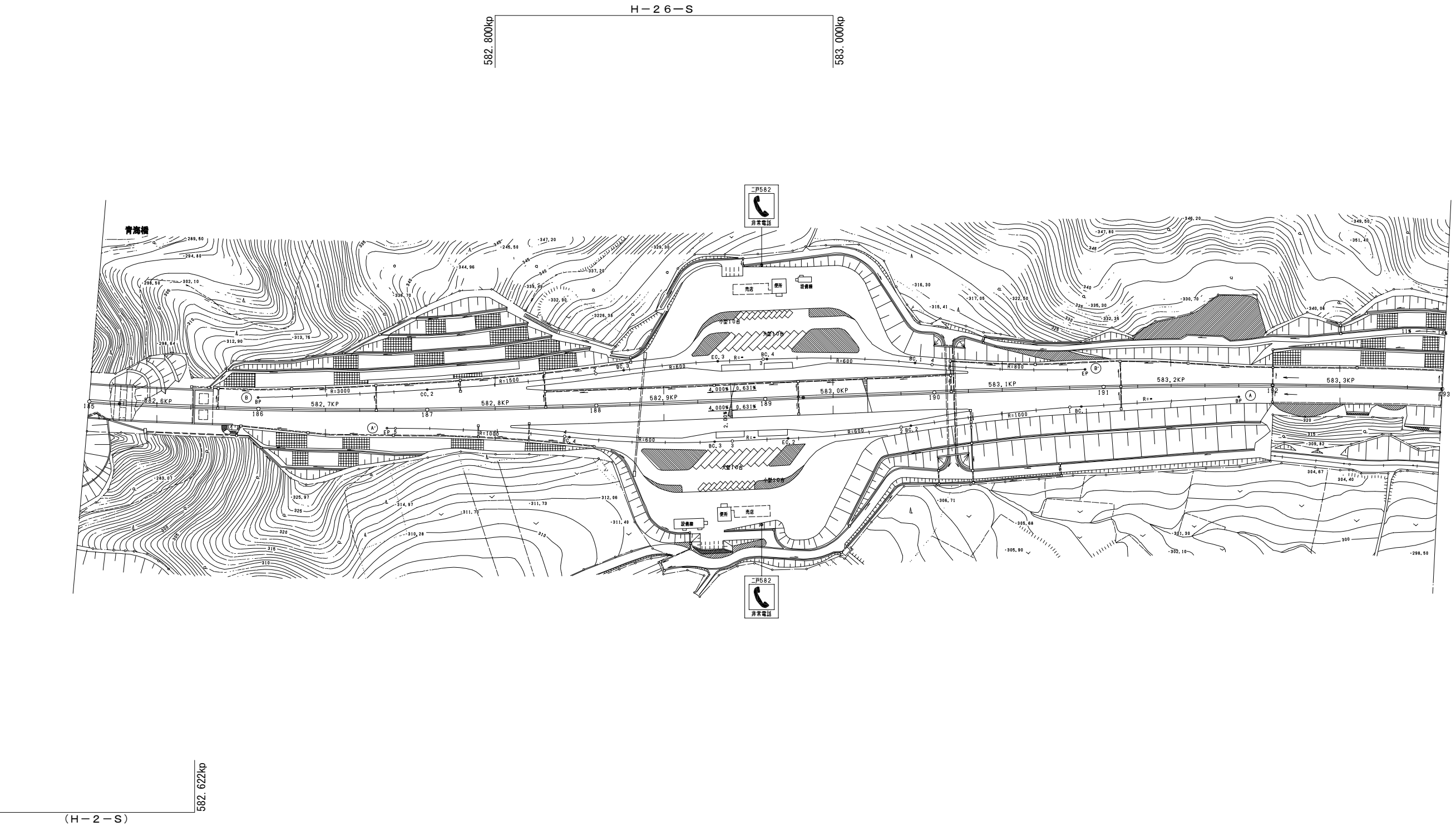
平面図 (6)



浄法寺 IC	下り線	一戸 IC
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (6)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

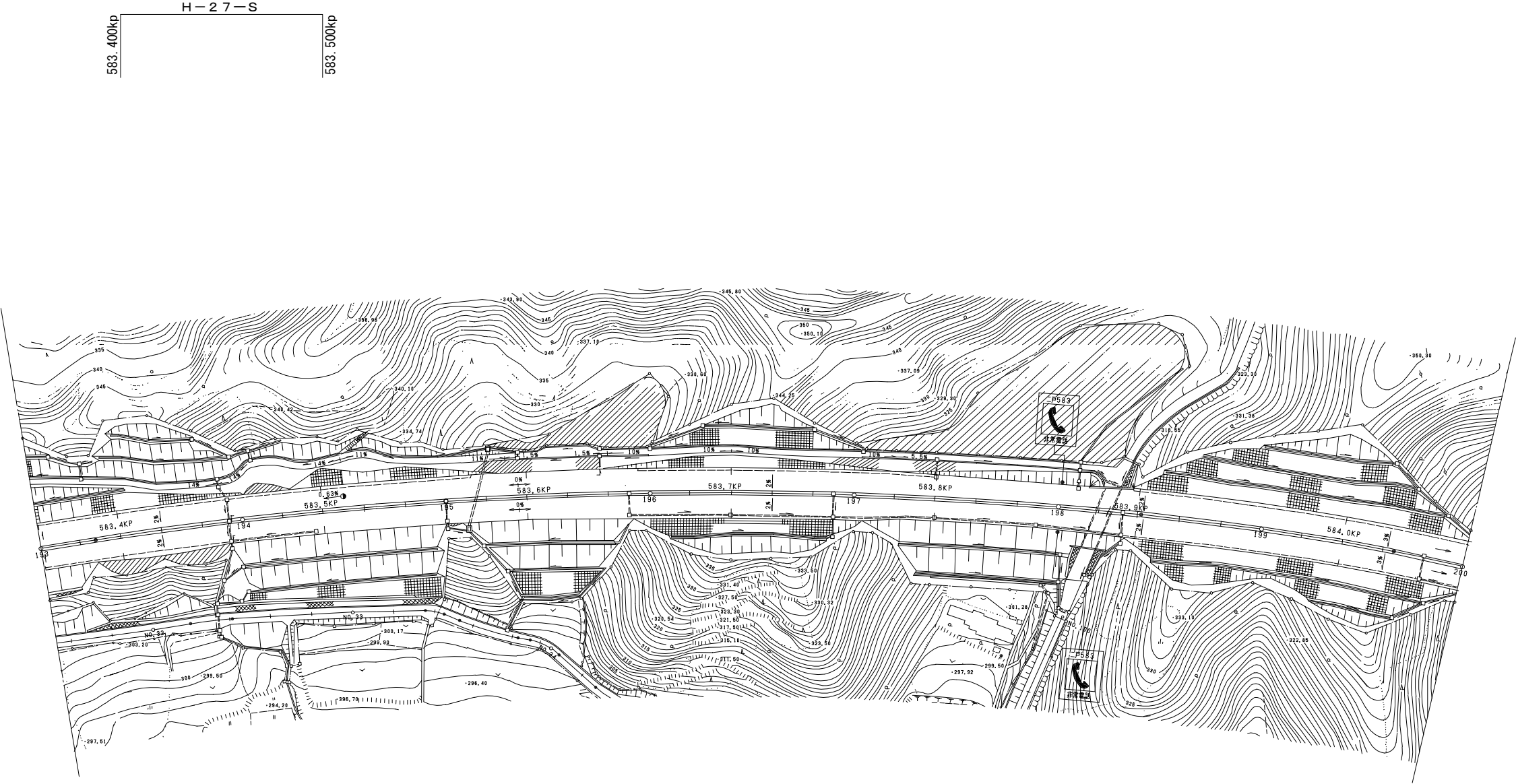
平面図 (7)



八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (7)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

浄 法 寺 I C	下り線	一 戸 I C
	上り線	

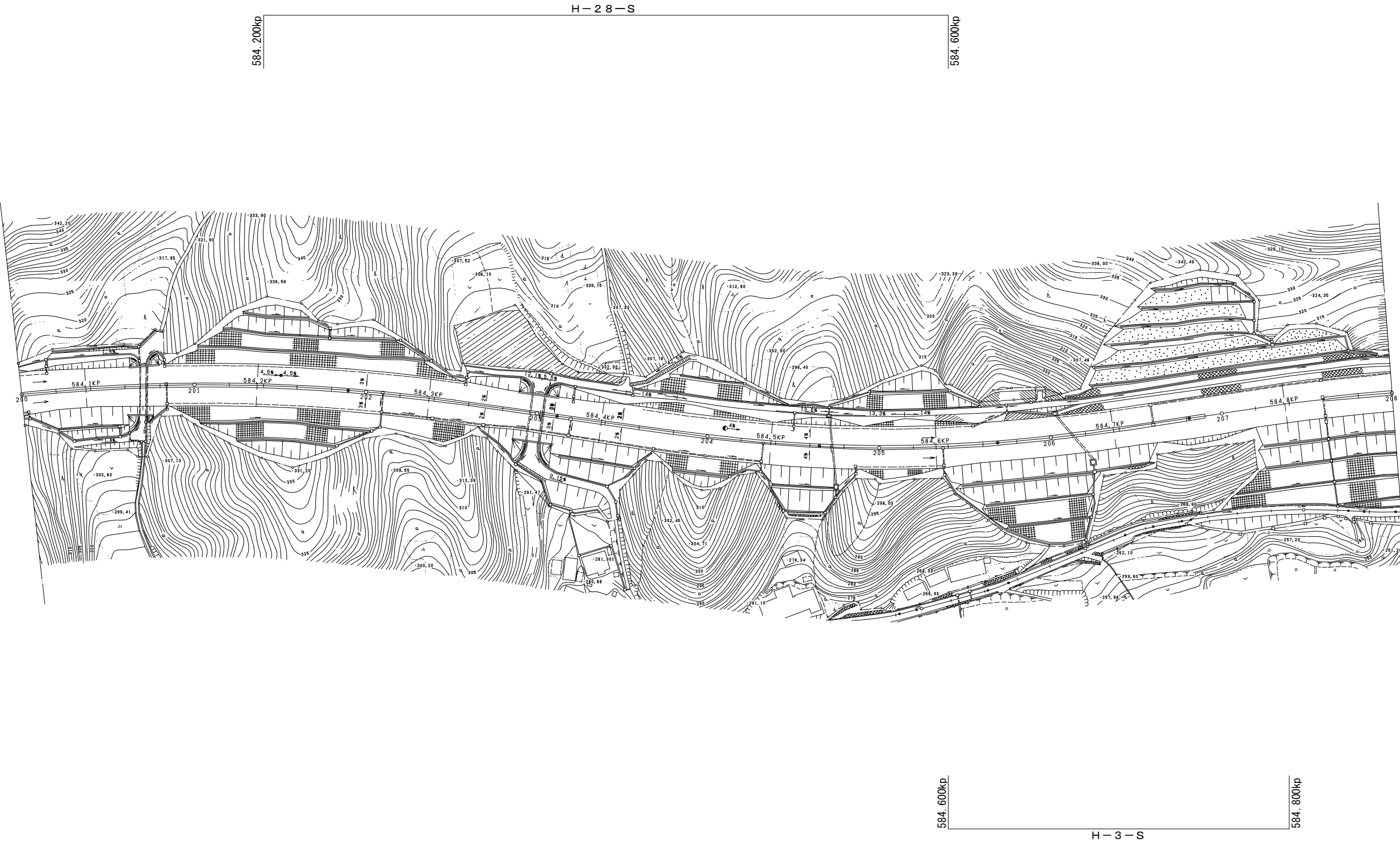
平面図 (8)



浄法寺 I C	下り線	一戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (8)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (9)



浄法寺 I C	下り線	一 戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (9)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (10)

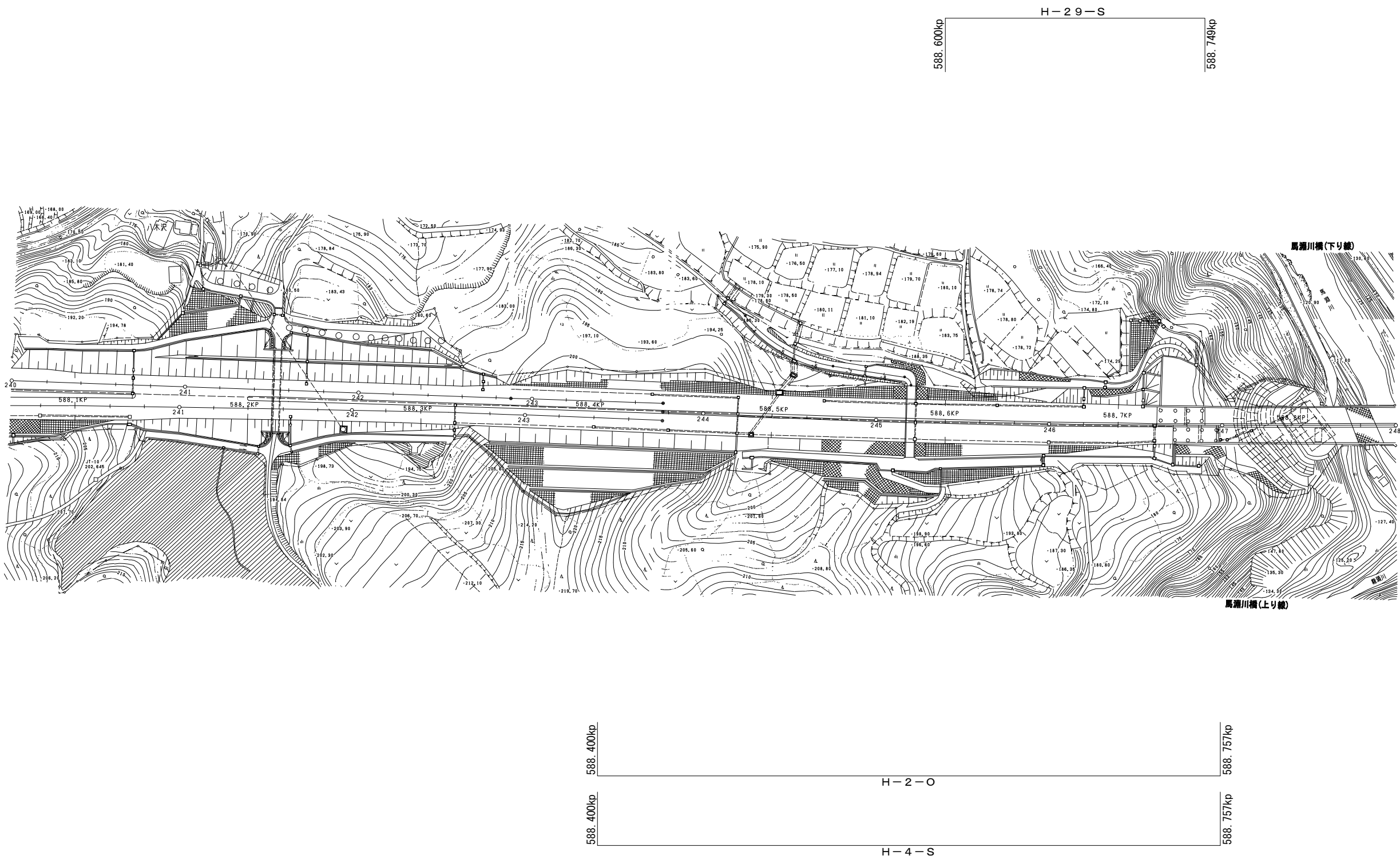


587.105kp
H-1-O
587.139kp

浄法寺 IC	下り線
	上り線

<p style="text-align: center;"> 八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事 </p>			
図面の種類	平面図（10）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

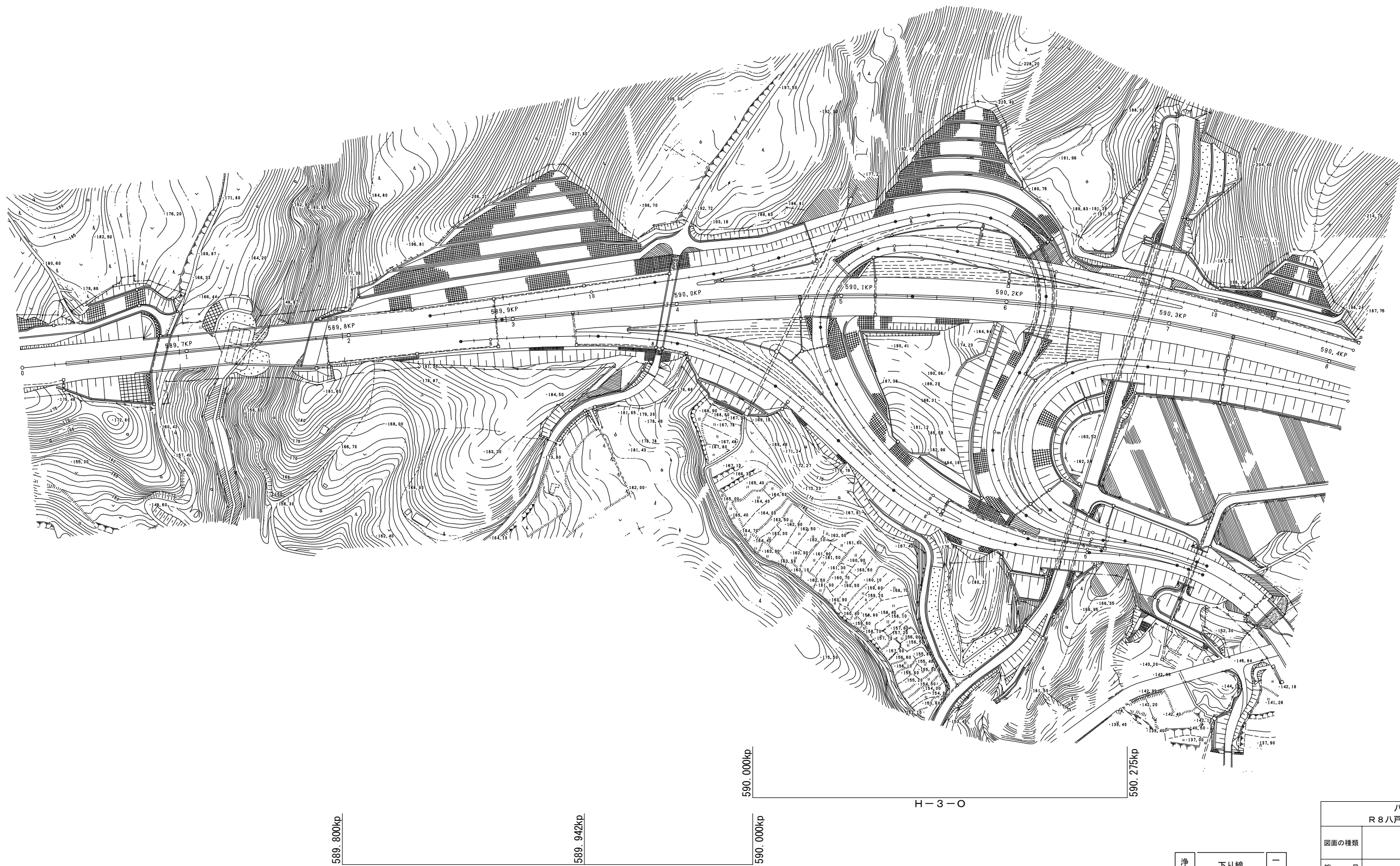
平面図 (11)



浄法寺 I C	下り線	一 戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (11)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

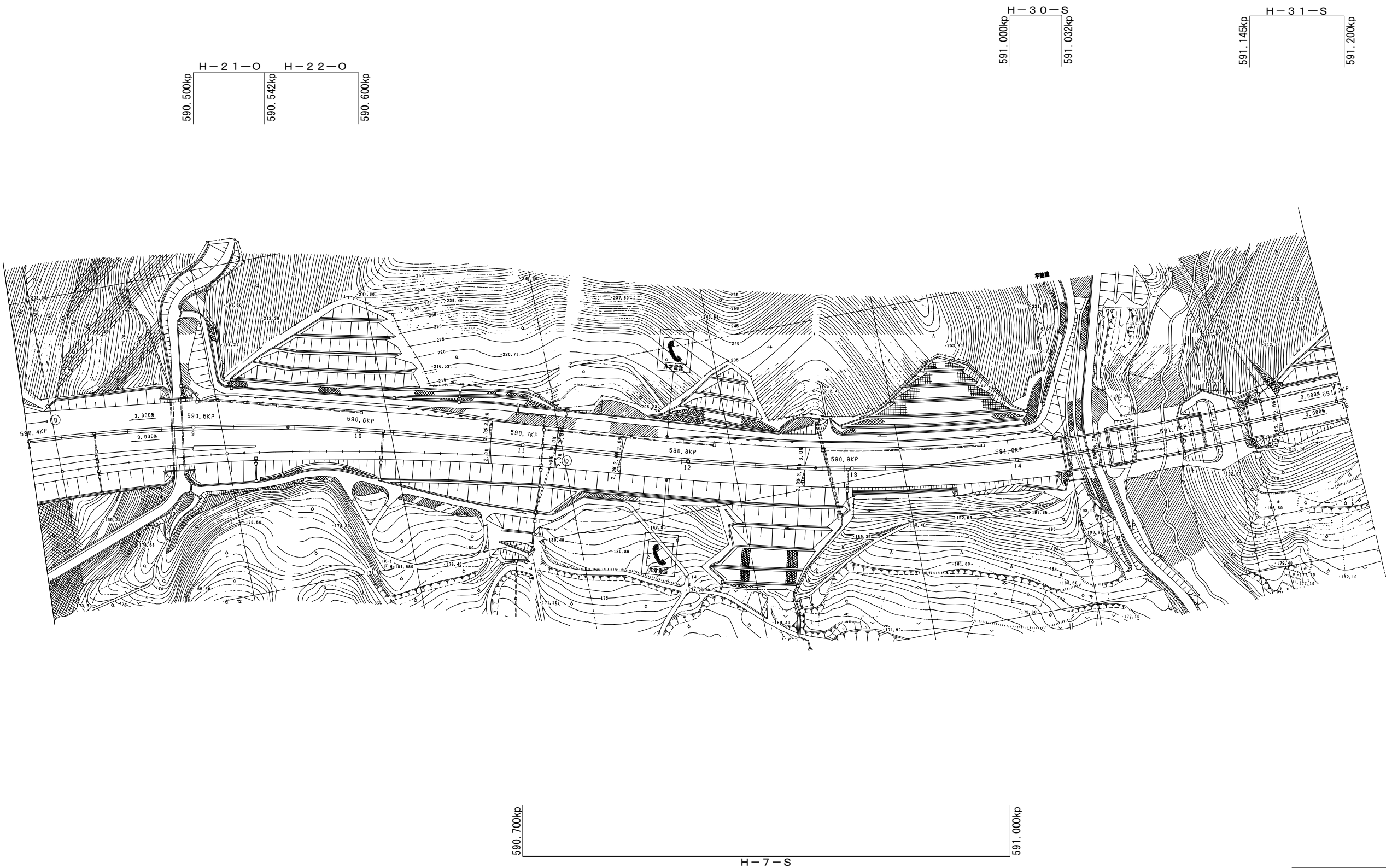
平面図 (12)



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (12)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

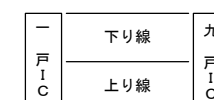
浄法寺 I C	下り線	一戸 I C
	上り線	

平面図 (13)



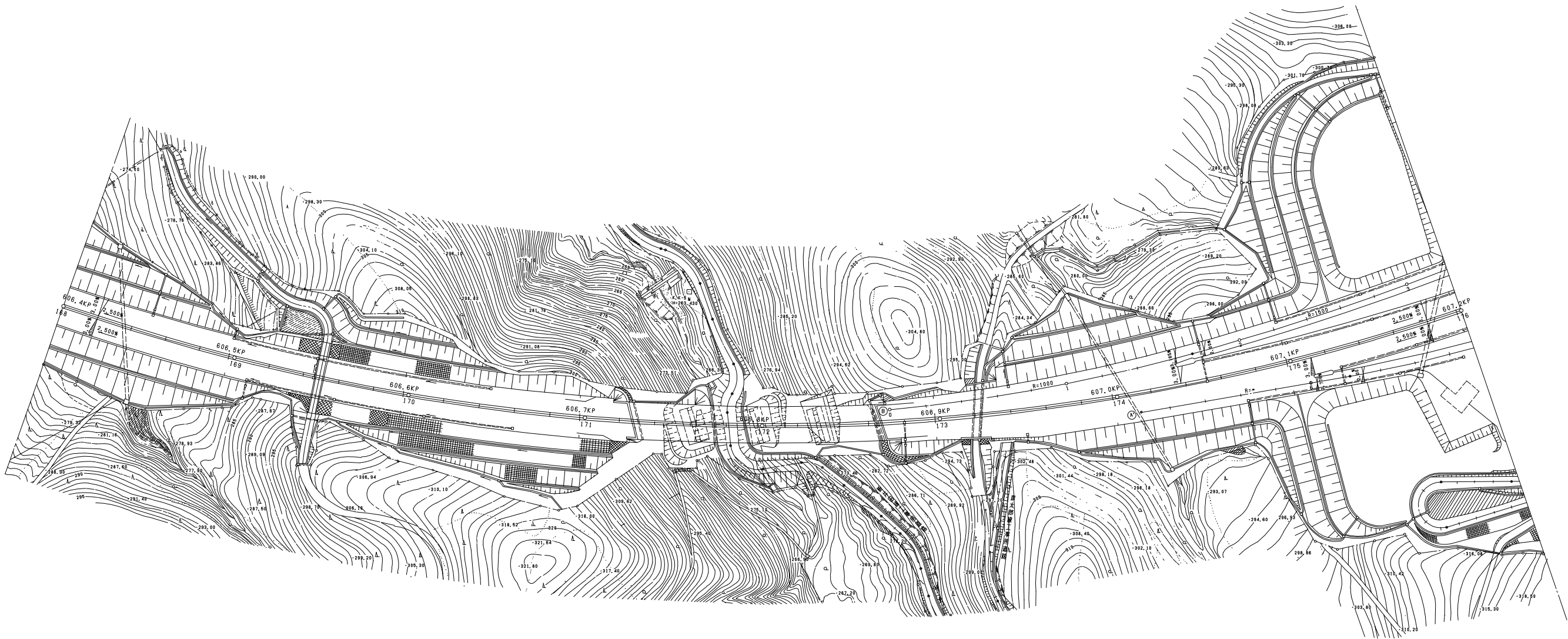
一 戸 I C	下り線	九 戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (13)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		



八戸自動車道 R8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (14)		
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 東北支社 八戸管理事務所		

平面図 (15)

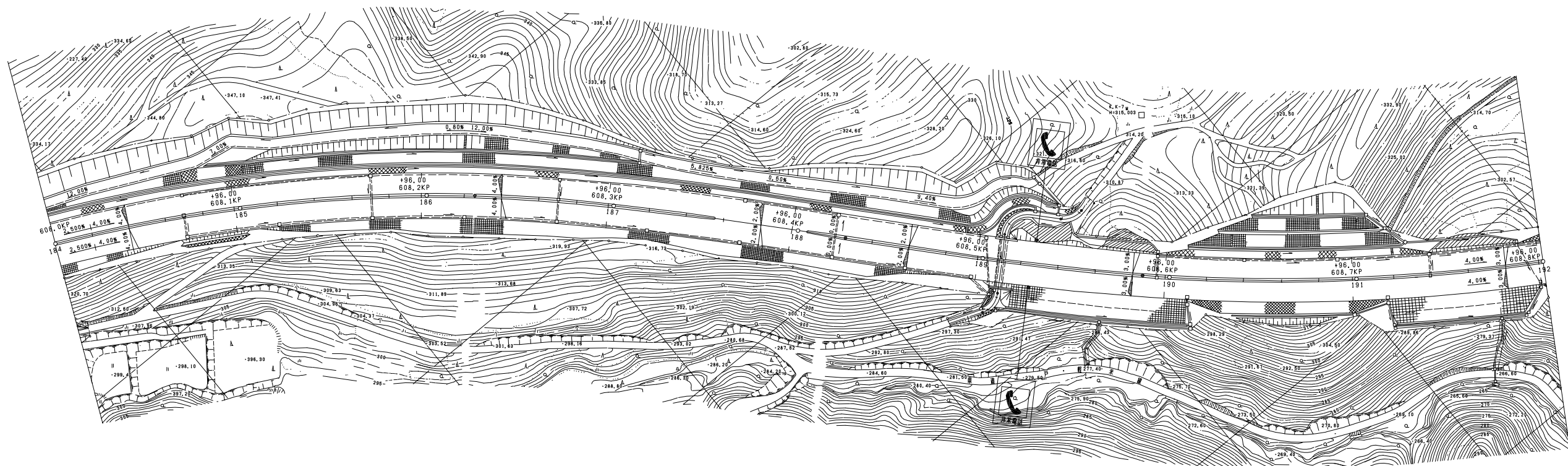


606.871kp
H-8-S
607.000kp

九 戸 I C	下り線	軽 米 I C
	上り線	

八戸自動車道 R 8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (15)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (16)

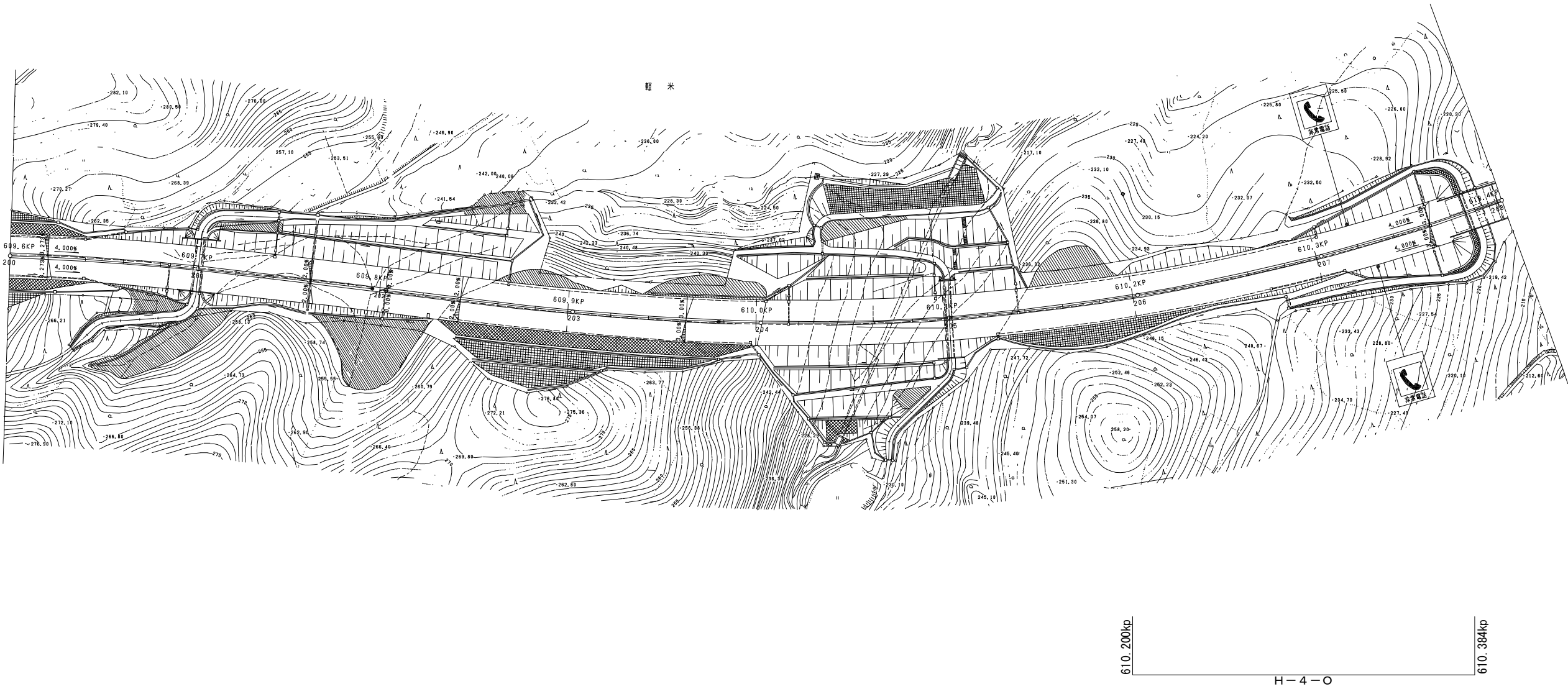


608.200kp
H-9-S
608.400kp

九 戸 I C	下り線	軽 米 I C
	上り線	

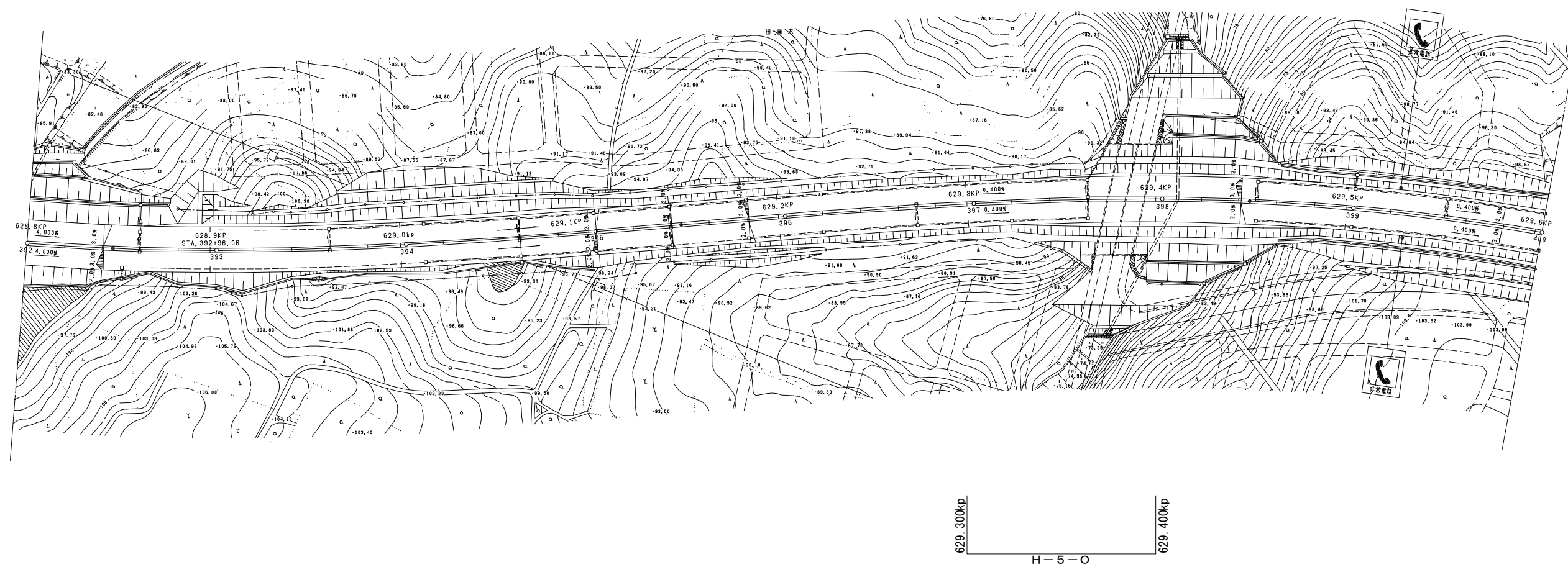
八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (16)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (17)



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事					
九 戸 I C	下り線	軽 米 I C	図面の種類	平面図 (17)	
			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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

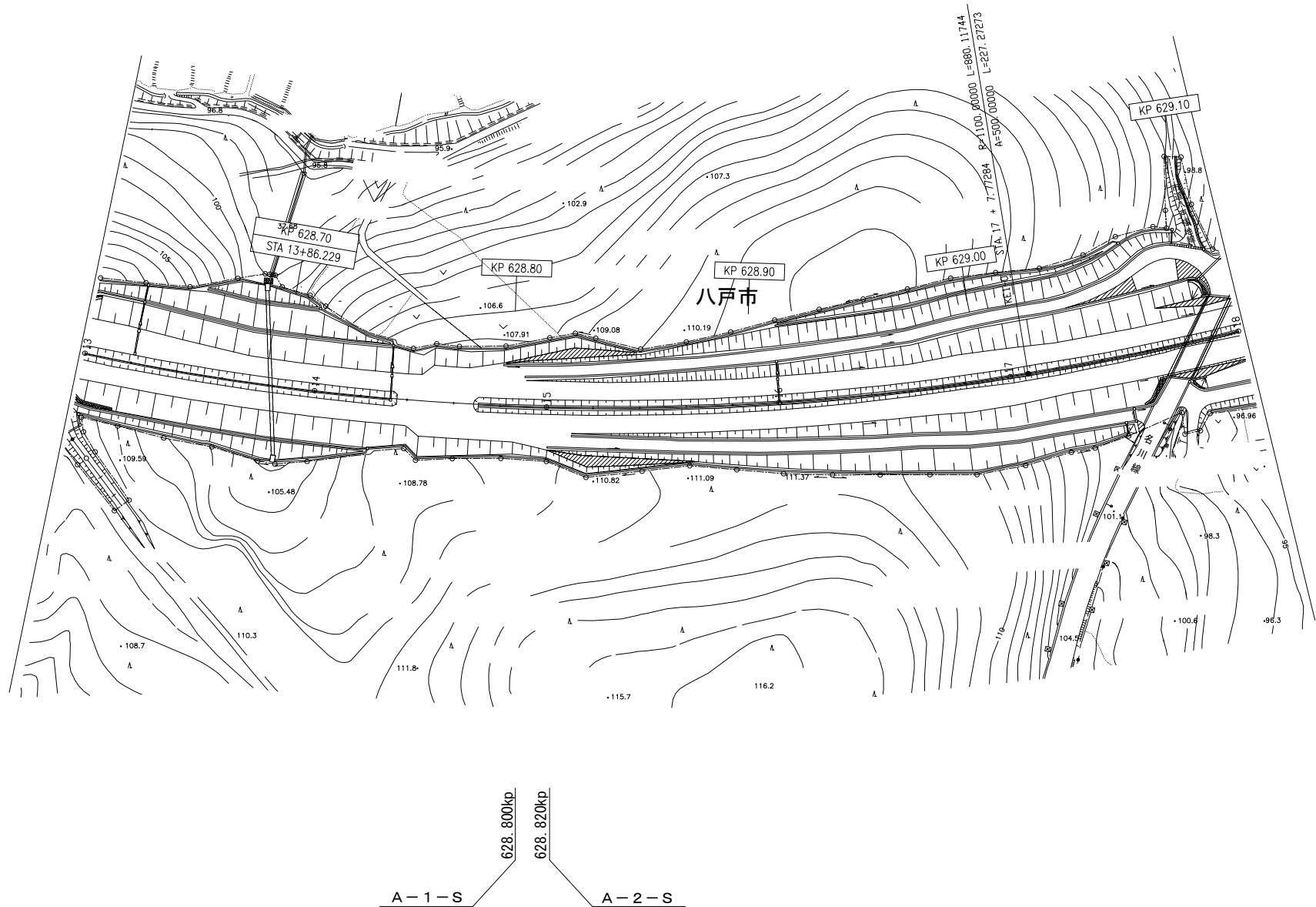
平面図 (18)



南郷IC	下り線	人形峠IC
	上り線	

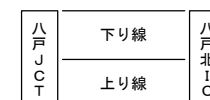
<p style="text-align: center;">八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	平面図（18）		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (19)



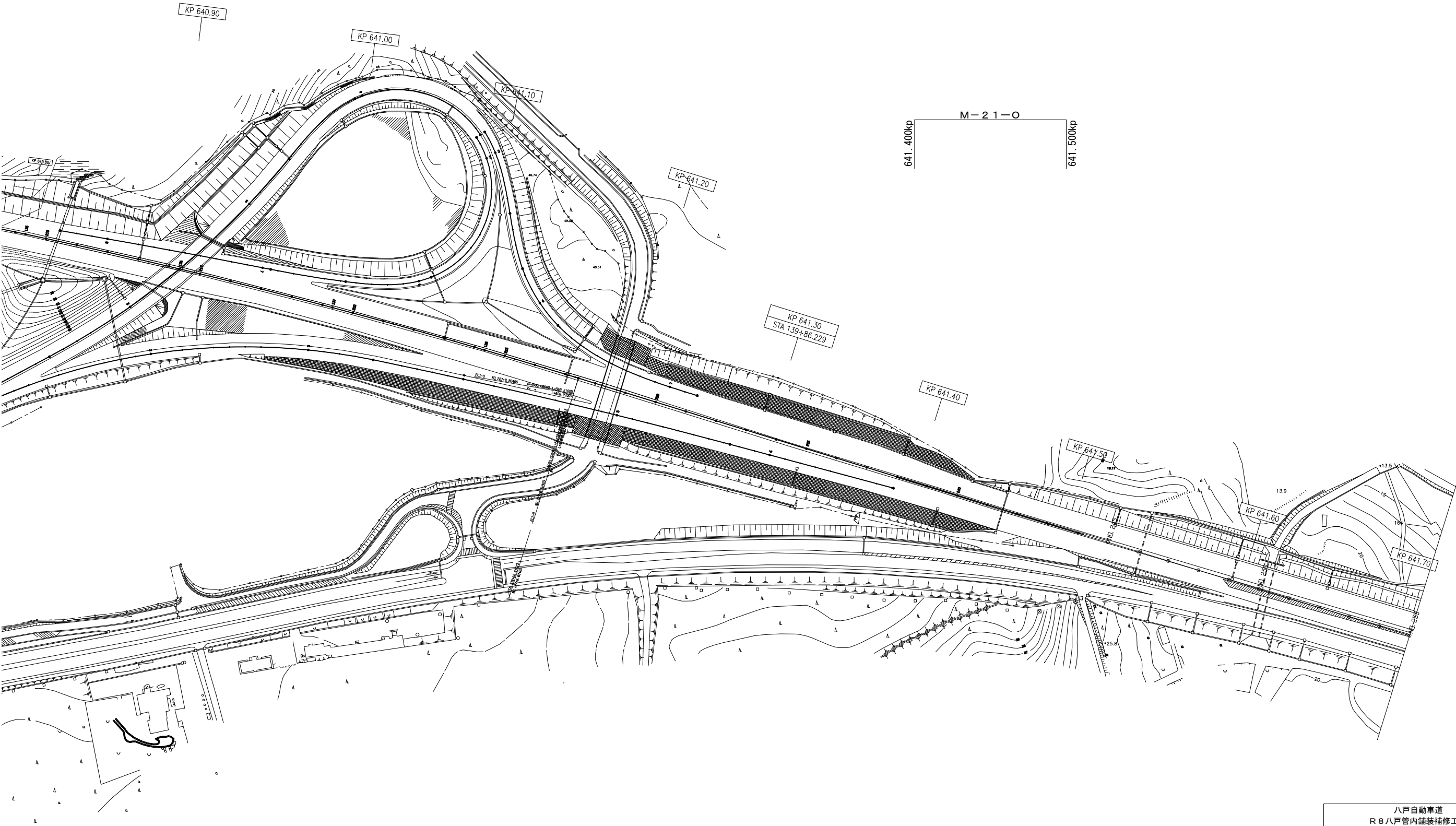
南 郷 I C	下り線	八 戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (19)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		



<p style="text-align: center;">八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	平面図（'20）		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	<p style="text-align: center;">東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所</p>		

平面図 (21)



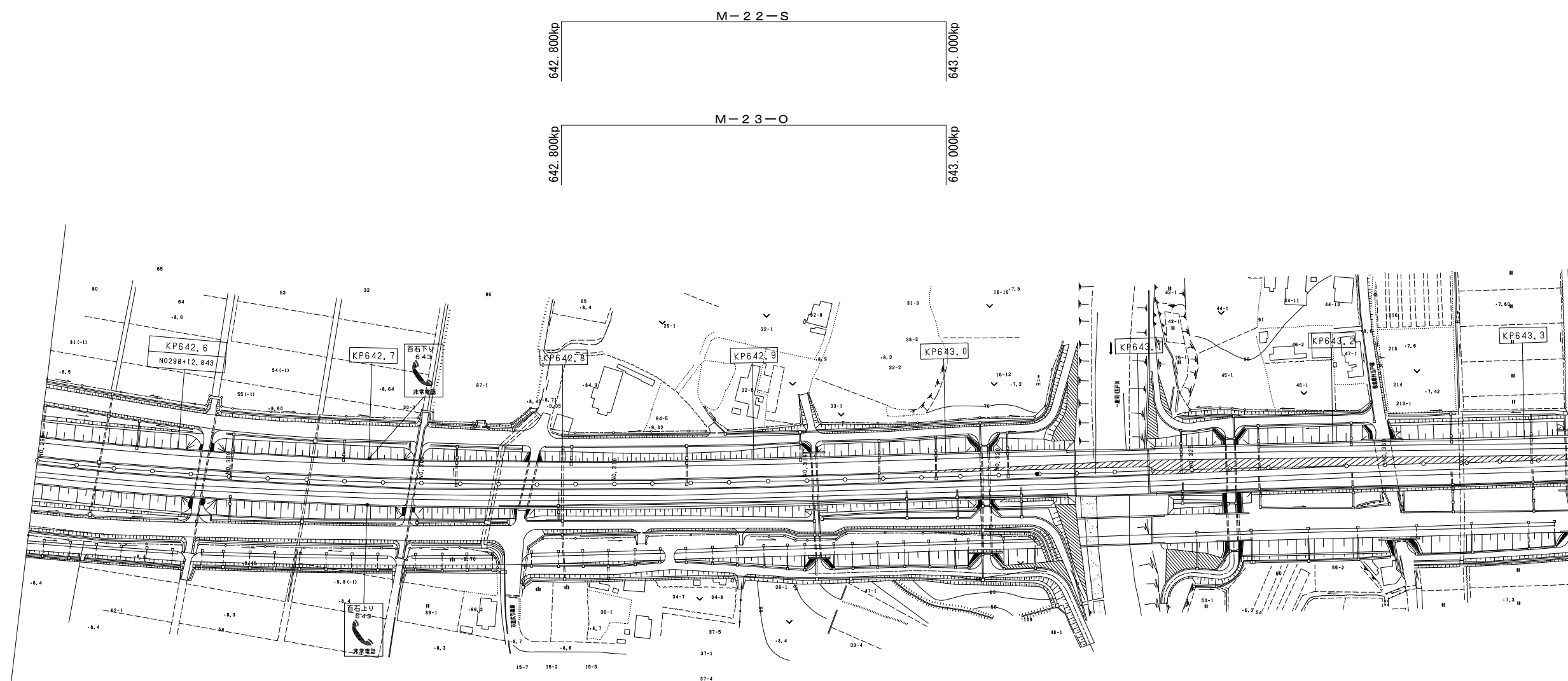
八戸北IC	下り線	下田白石IC
	上り線	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (21)		
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 東北支社 八戸 管 理 事 務 所		



<p style="text-align: center;">八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	平面図 (22)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

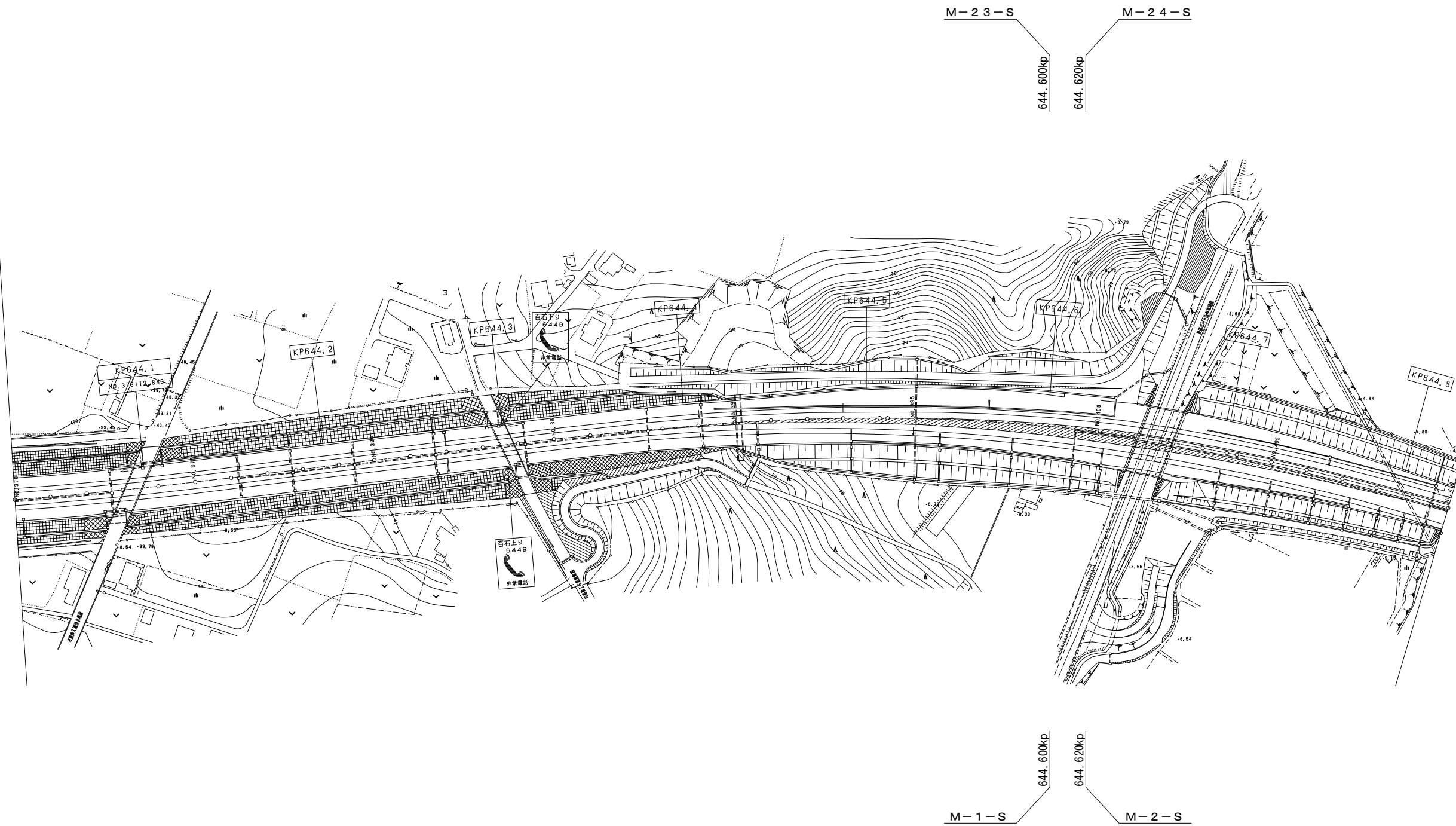
平面図 (23)



八戸北IC	下り線	八戸北IC
	上り線	

<p style="text-align: center;"> 八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事 </p>			
図面の種類	平面図 (23)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

平面図 (24)



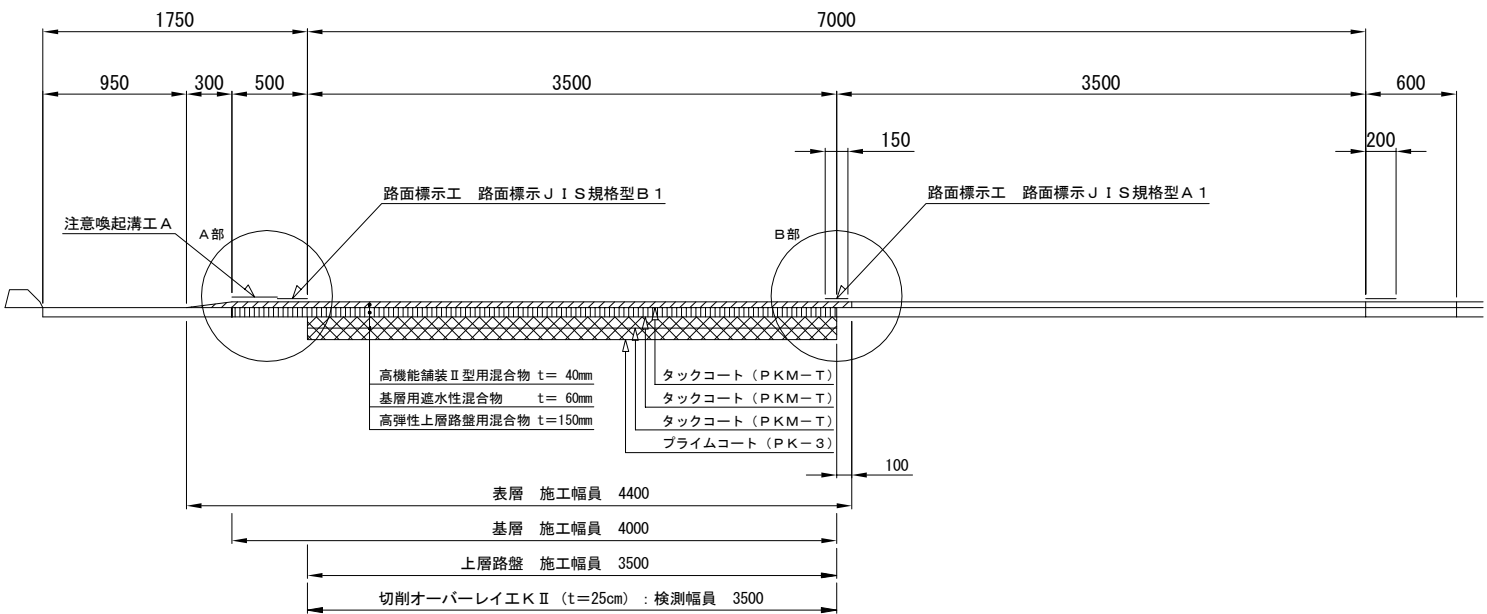
八戸北IC	下り線	下田白石IC
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	平面図 (24)		
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 東北支社 八戸 管 理 事 務 所		

標準横断図（1）

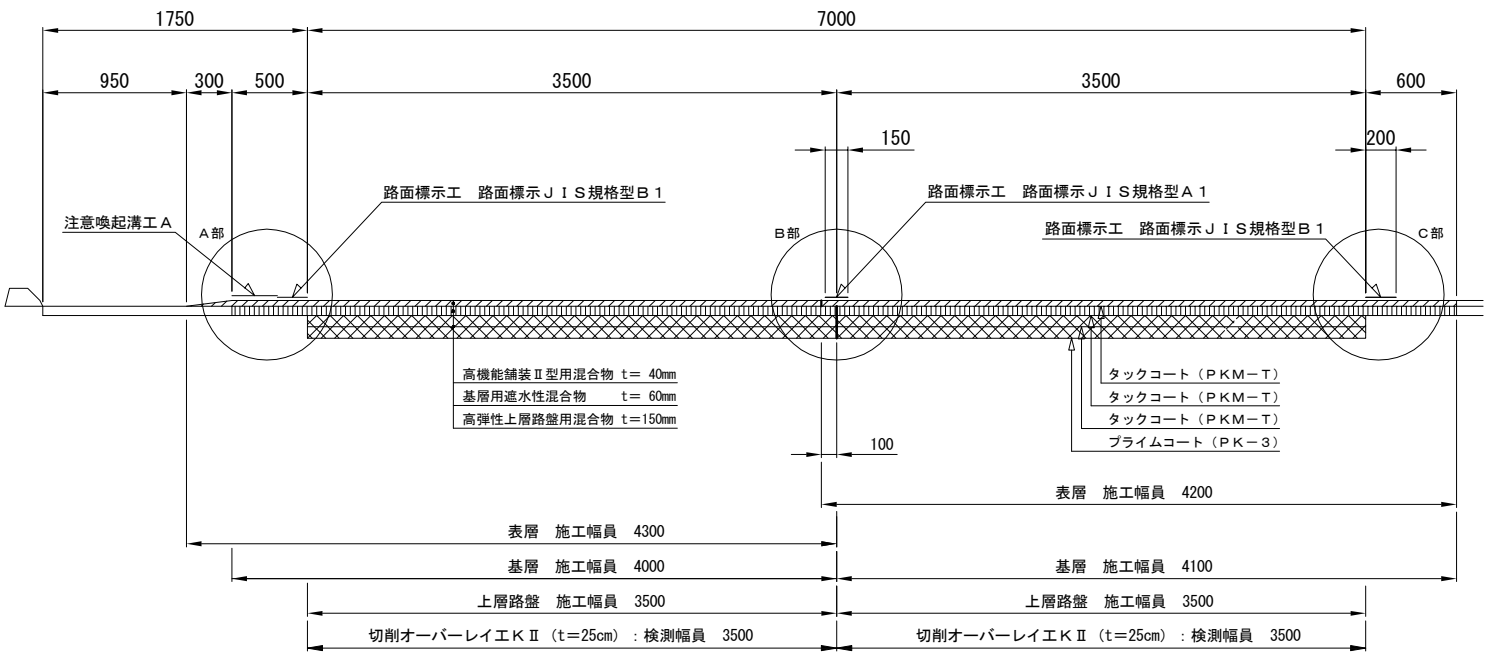
浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横断図 1



浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横断図 2

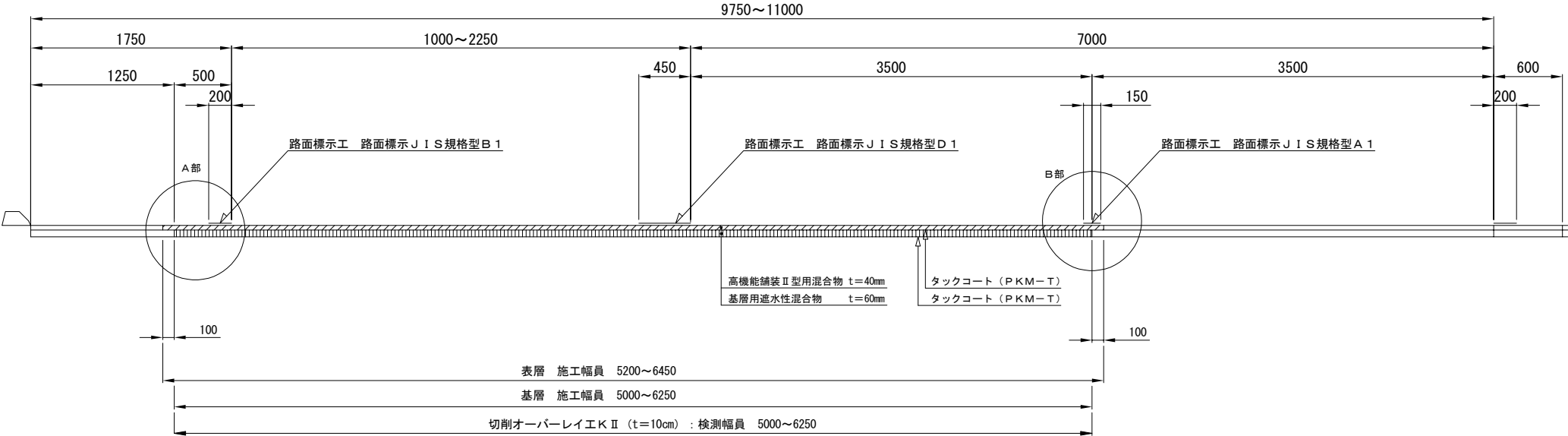


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（1）		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断面図（2）

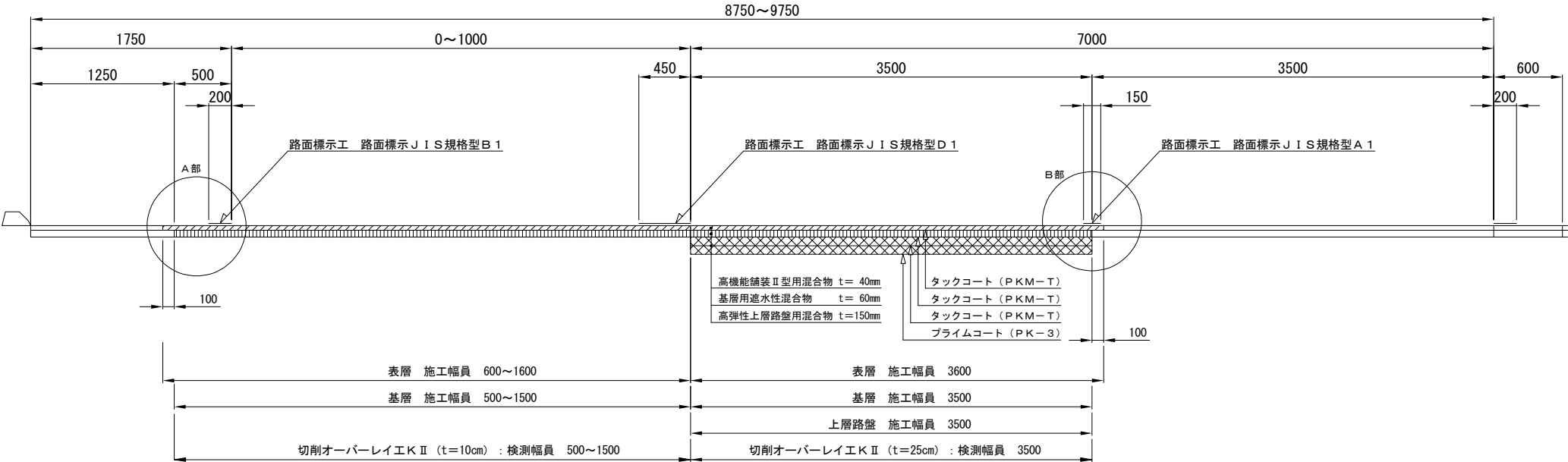
浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横 断 図 3



浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横 断 図 4

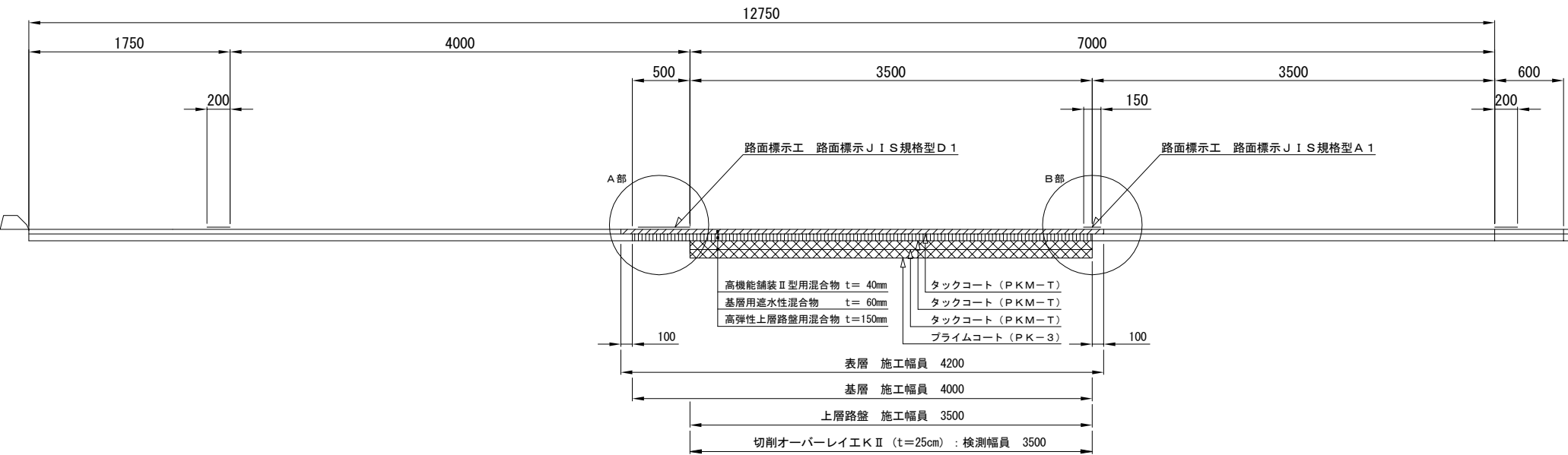


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断面図（2）		
縮 尺	—	図面番号	／
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図（3）

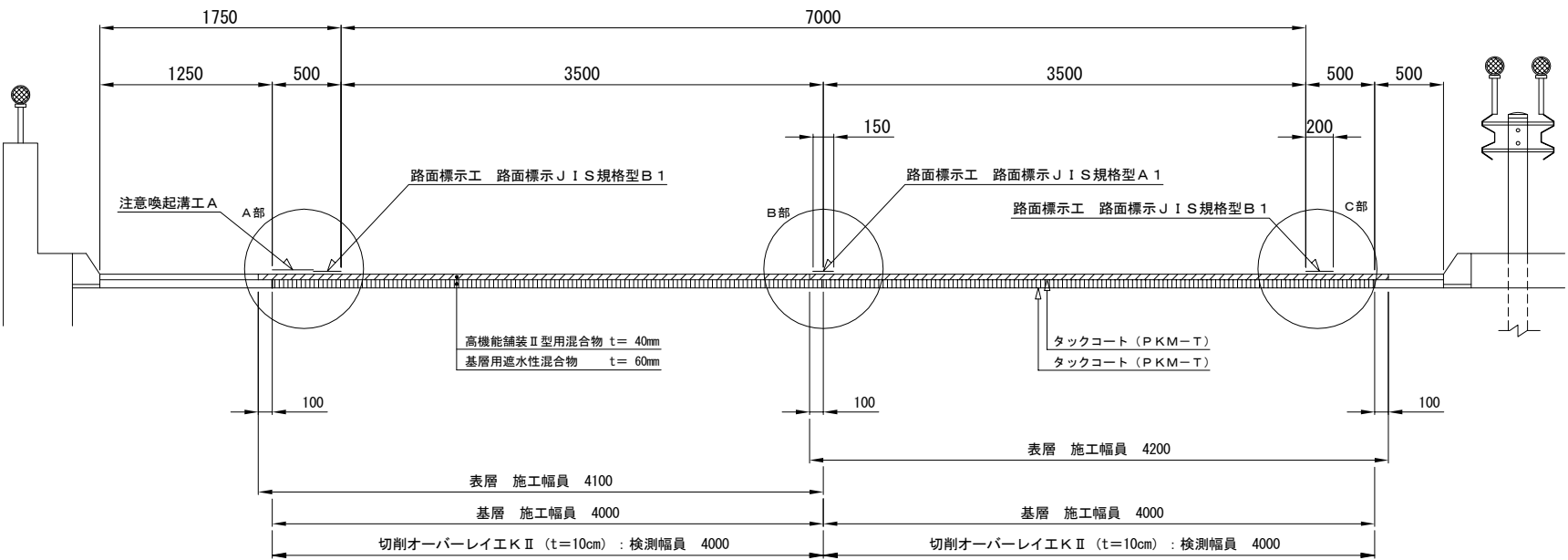
浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横断図 5



浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横断図 6

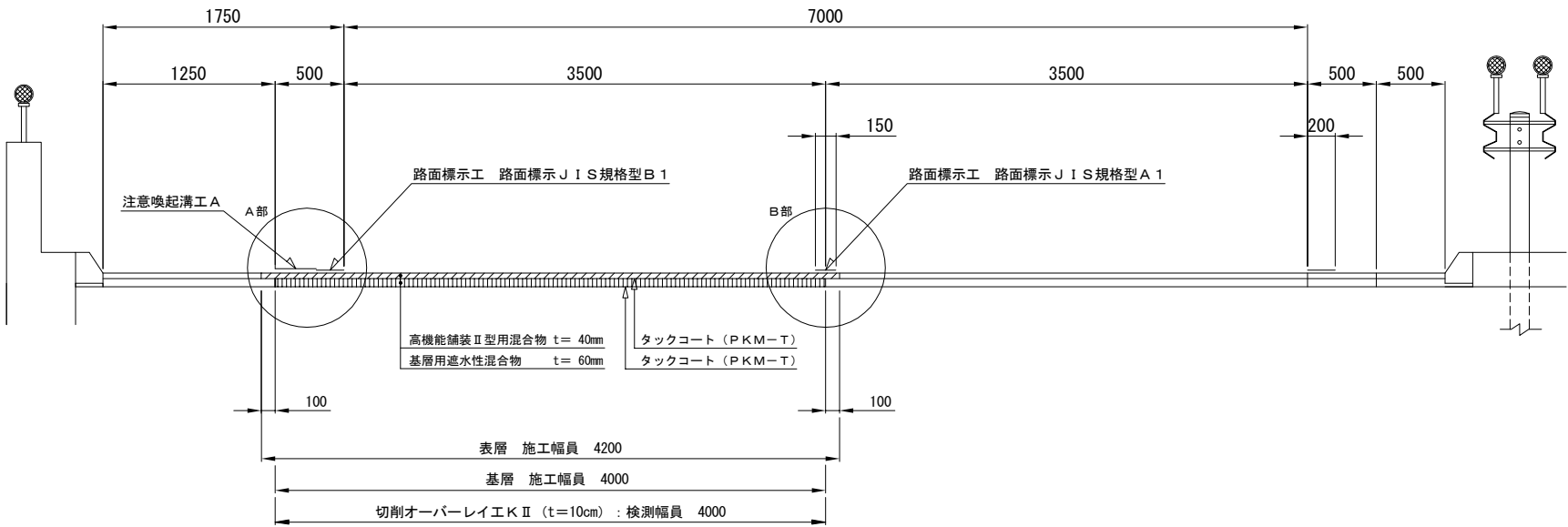


八戸自動車道 R 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（3）		
縮 尺	—	図面番号	／
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図 (4)

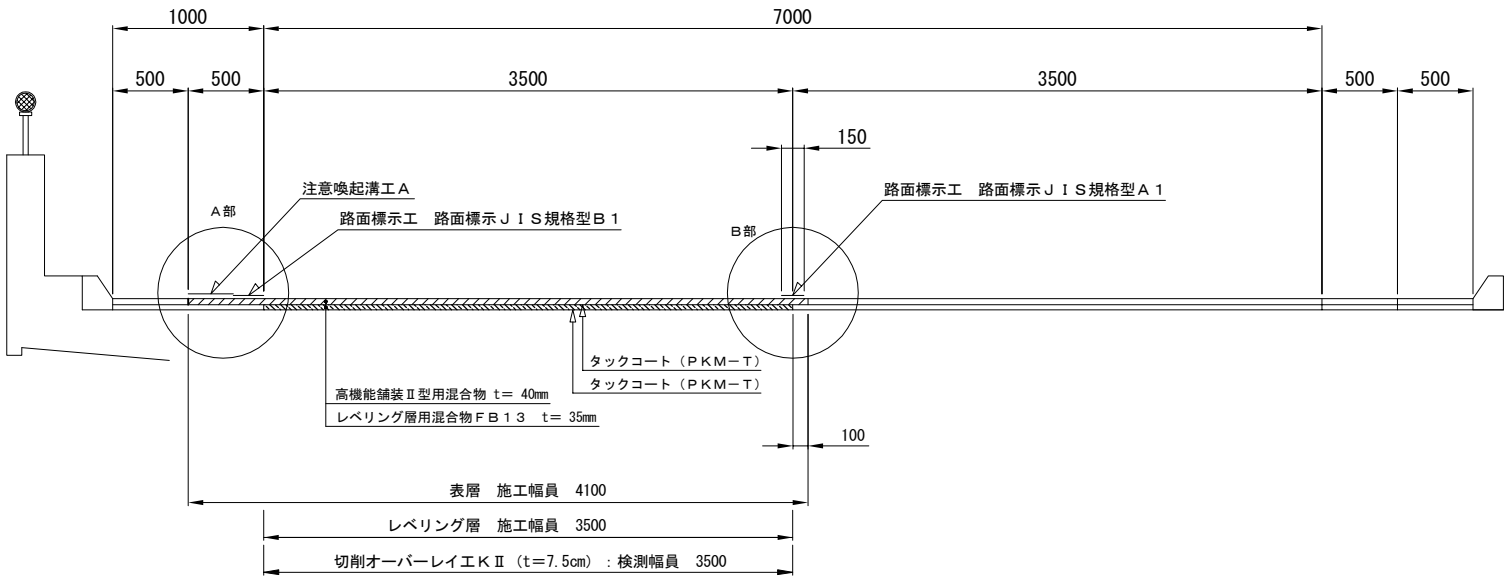
浄法寺 I C ～ 一戸 I C

横断図 7



浄法寺 I C ～ 一戸 I C (青海橋)

横断図 8

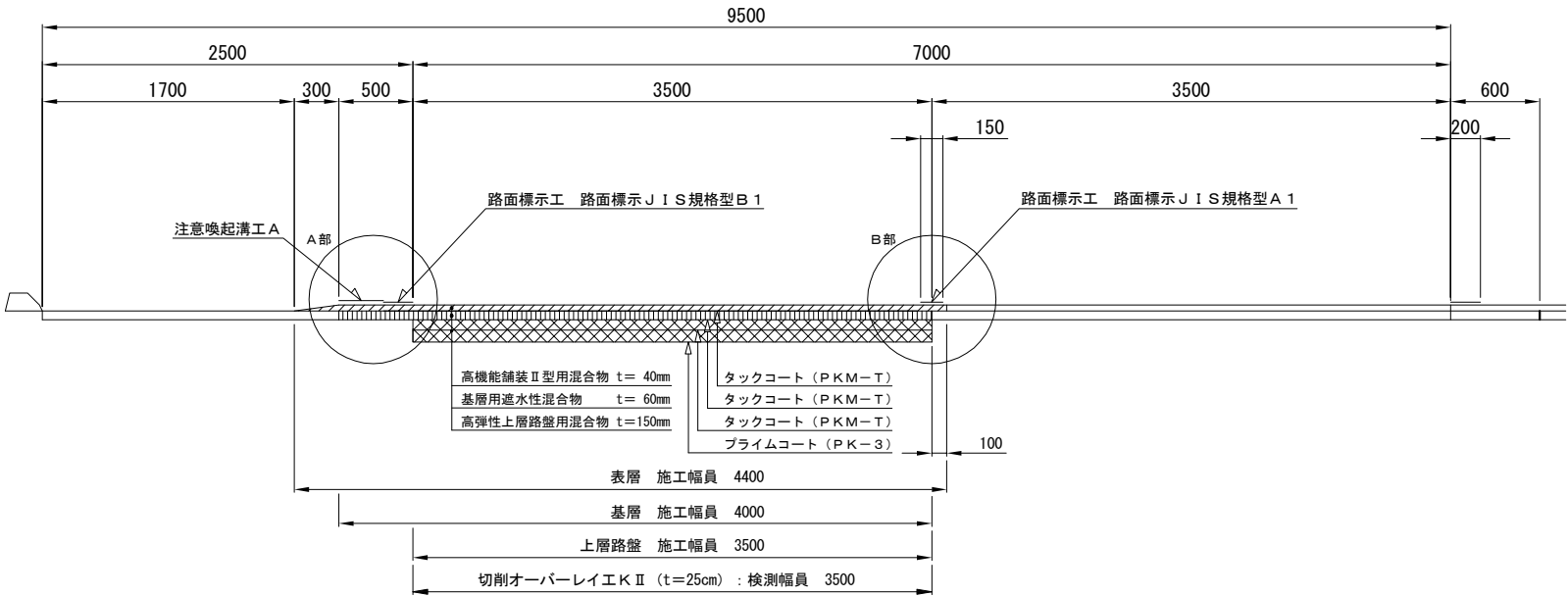


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図 (4)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図 (5)

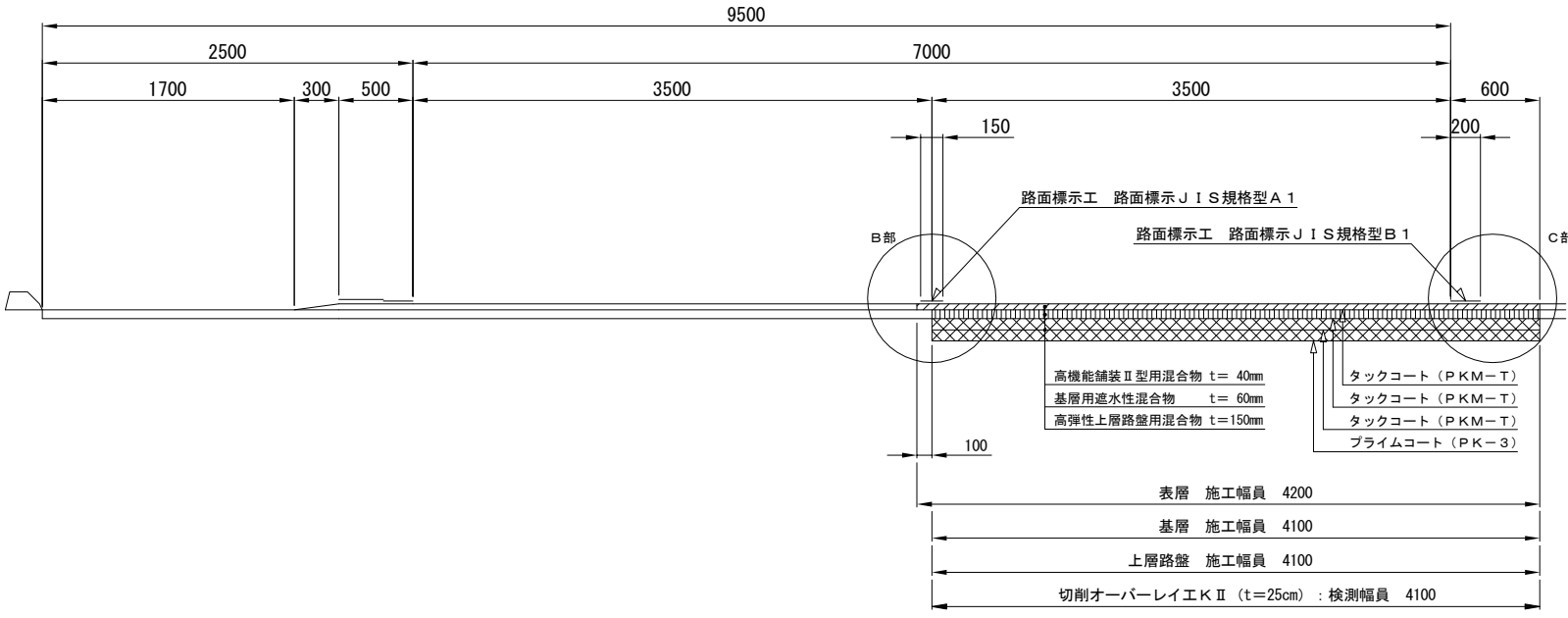
一戸IC ～ 八戸IC

横断図 9



一戸IC ～ 八戸IC

横断図 10

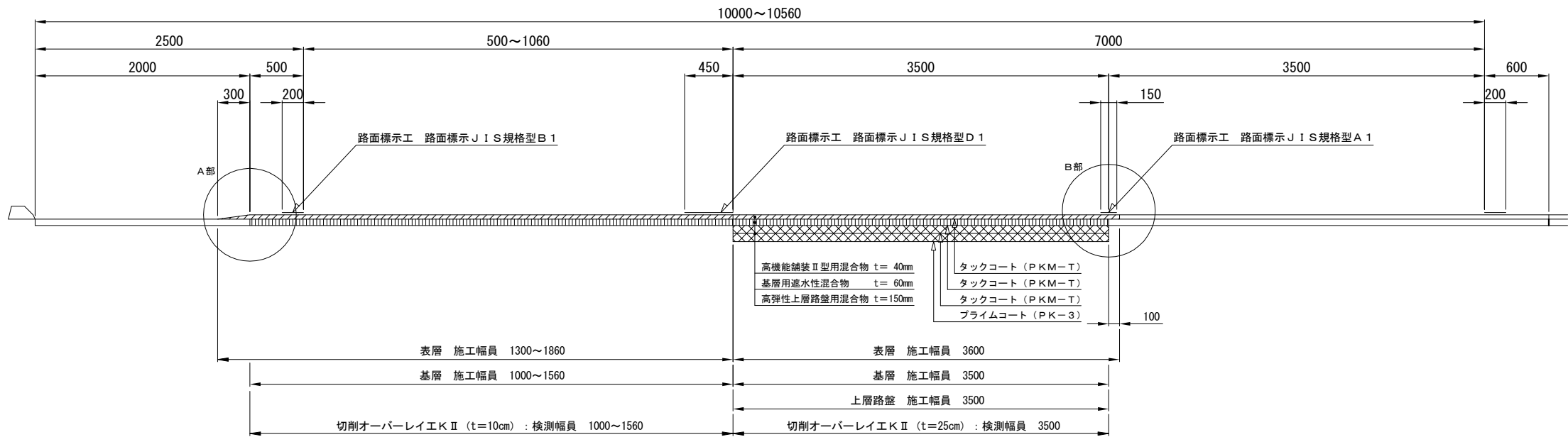


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図 (5)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図（6）

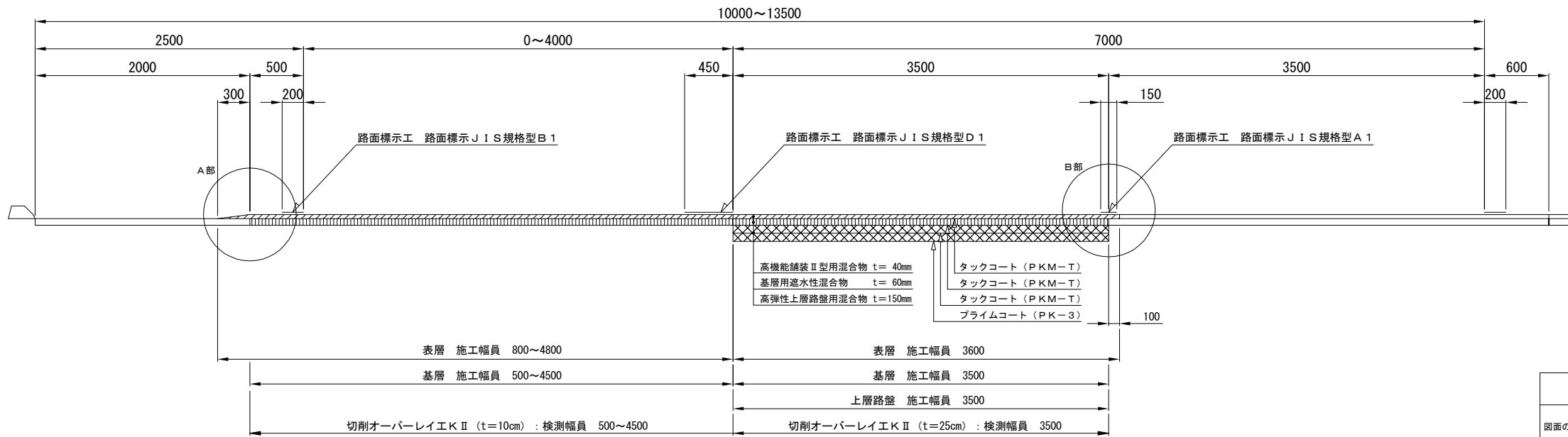
一戸IC～八戸IC

横断図 11



一戸IC～八戸IC

横断図 12

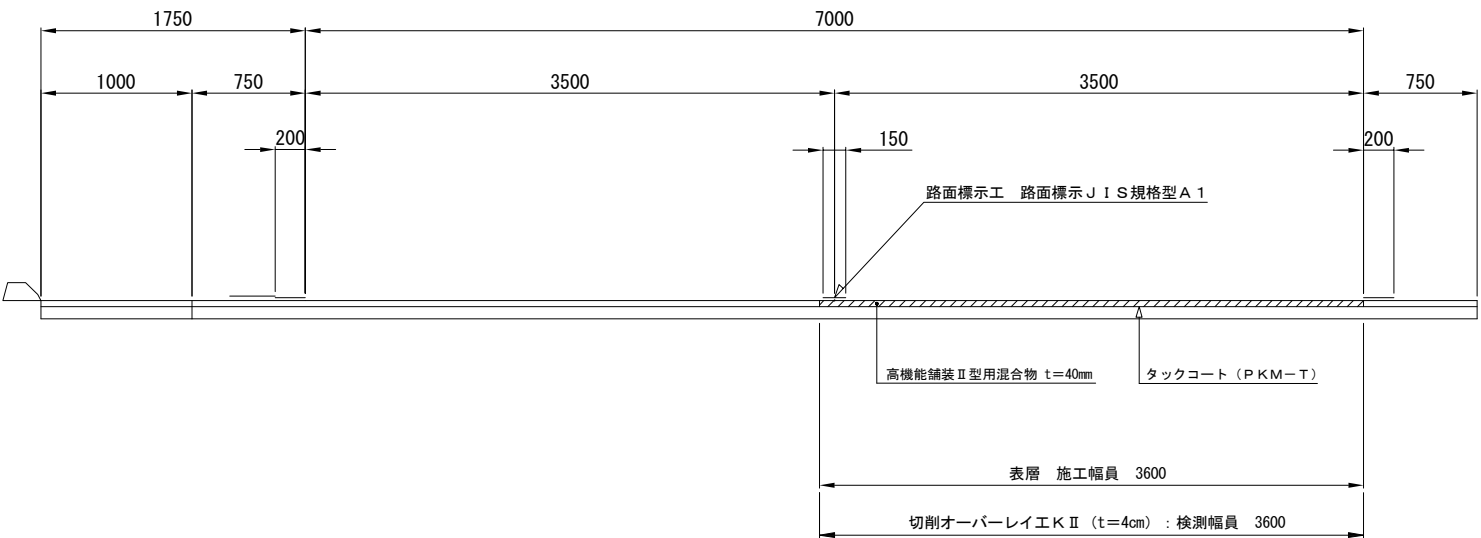


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図 (6)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図（7）

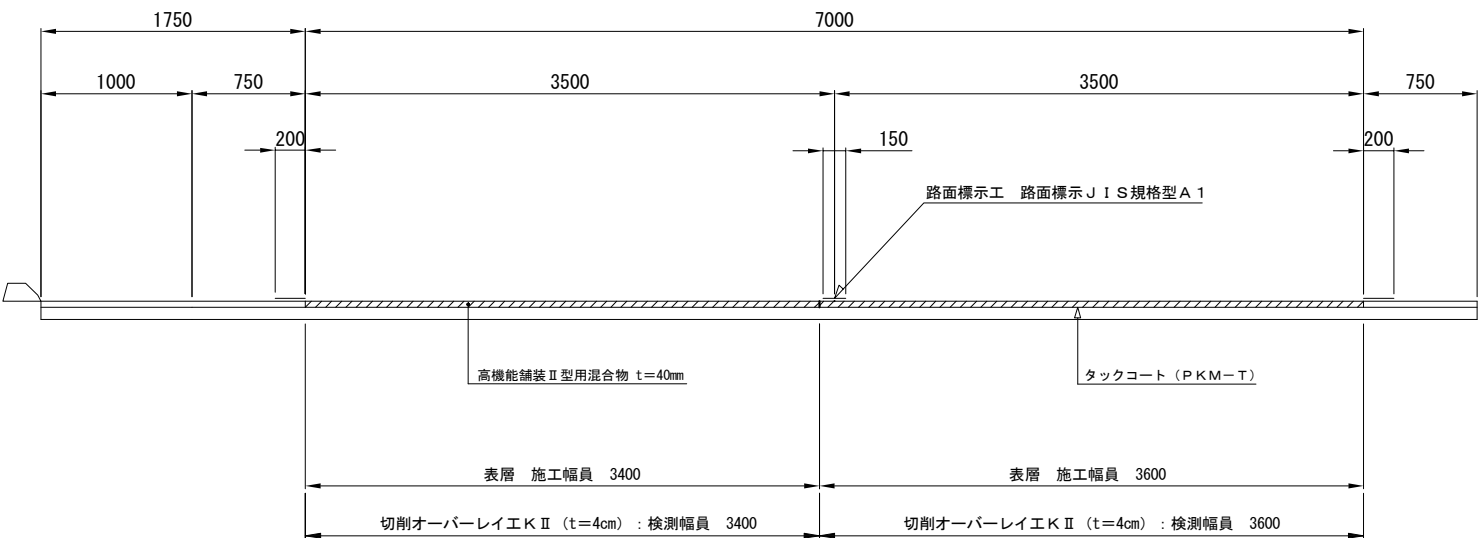
八戸北 I C ～ 下田百石 I C

横断図 13



八戸北 I C ～ 下田百石 I C

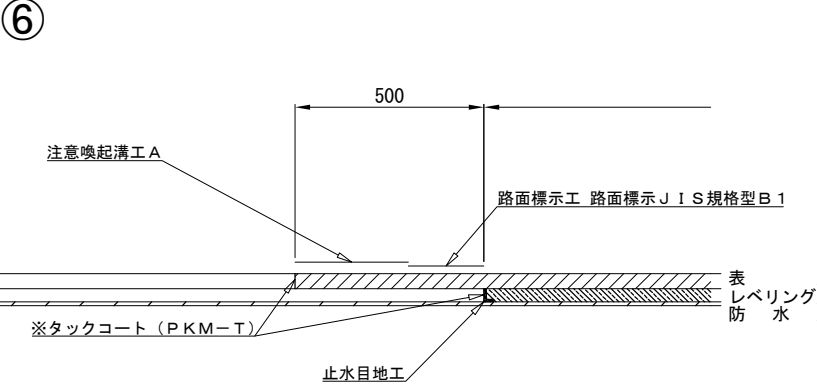
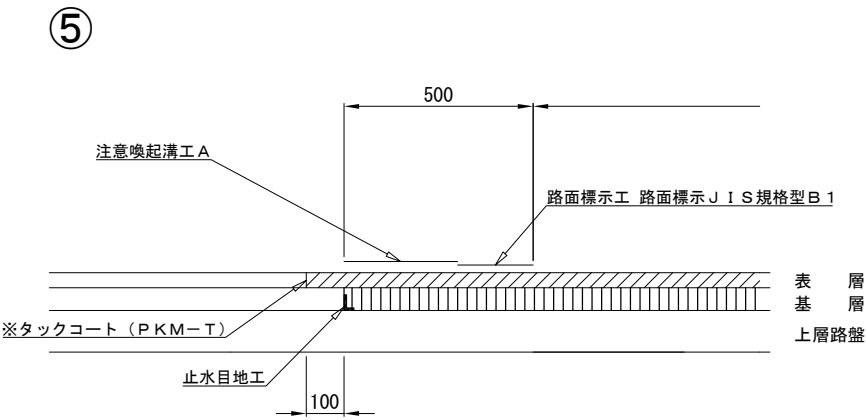
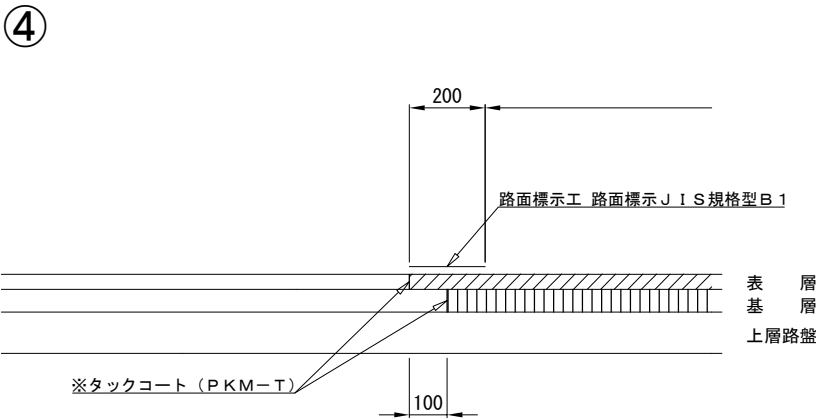
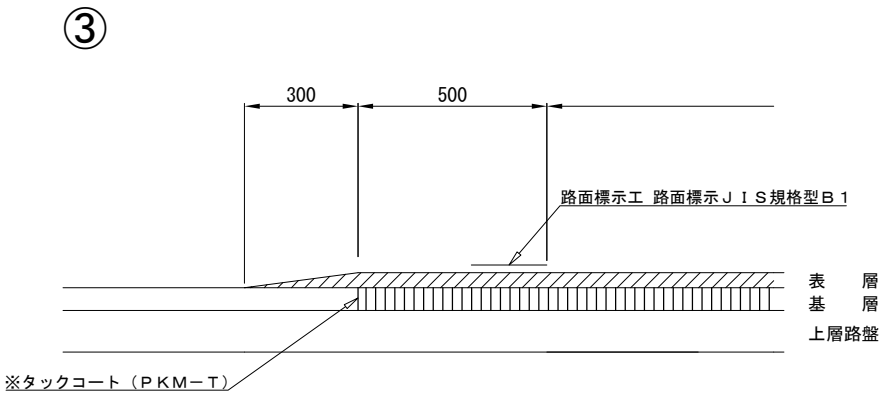
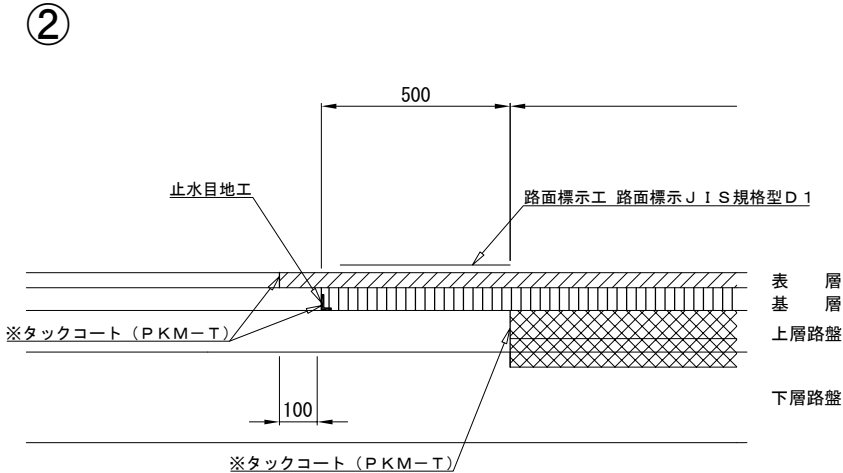
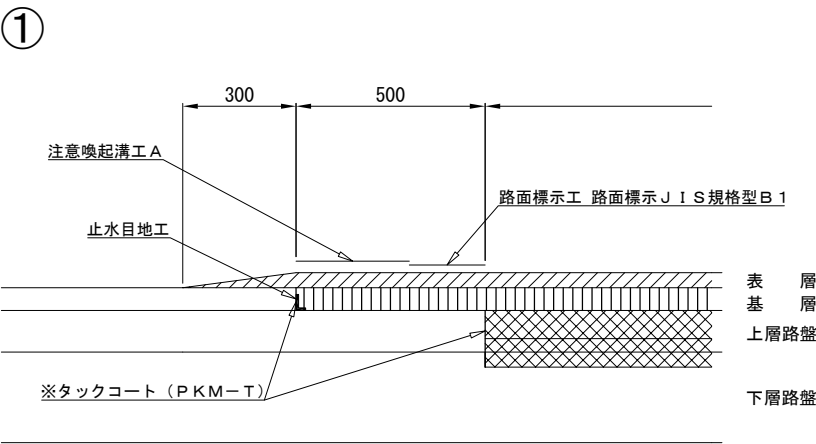
横断図 14



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（7）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断図 (8)

A 部 詳 細 図

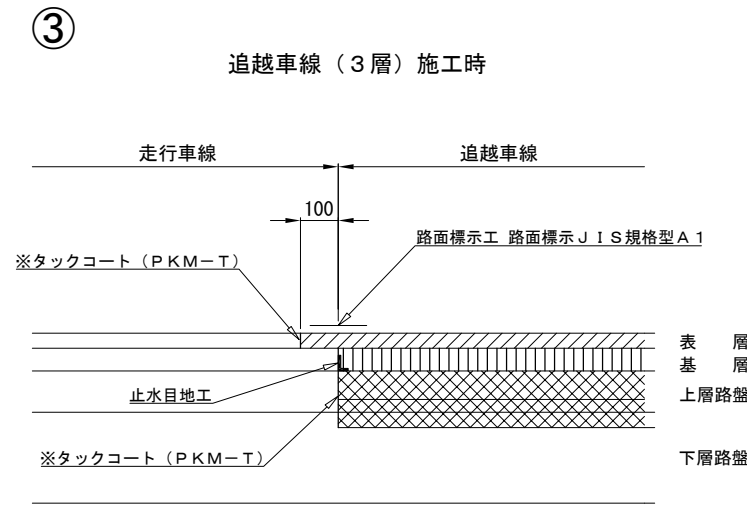
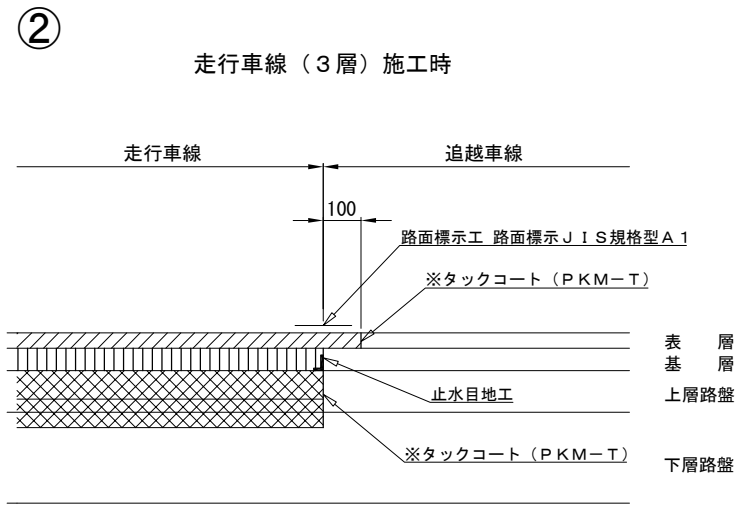
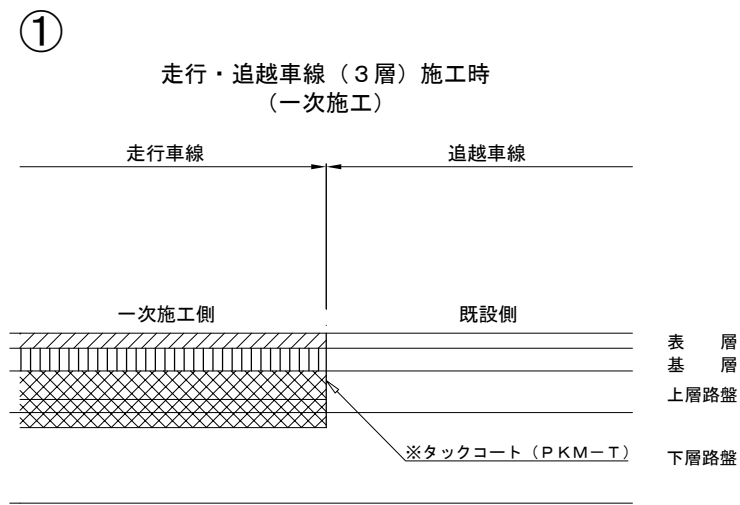


※ 各層ごとの側面部にタックコートを散布する。

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図 (8)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

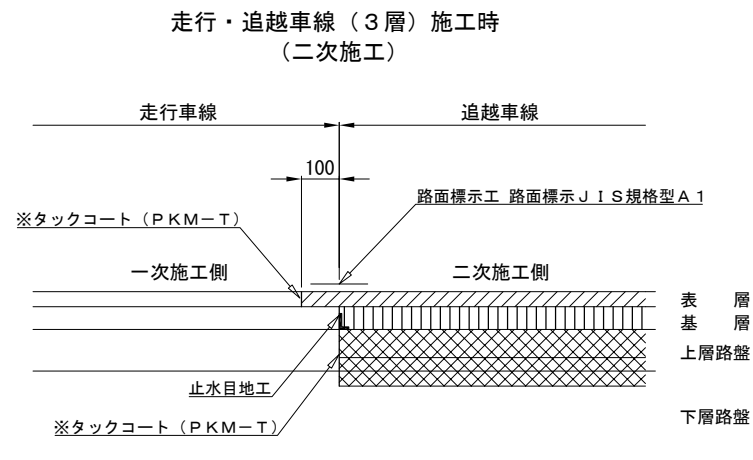
標準横断図（9）

B 部 詳 細 図（1）



横断図 1・4・5・9・11・12

横断図 10



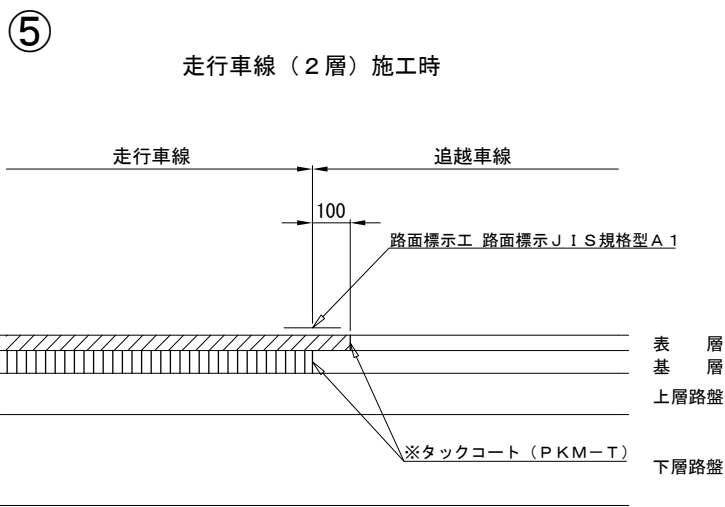
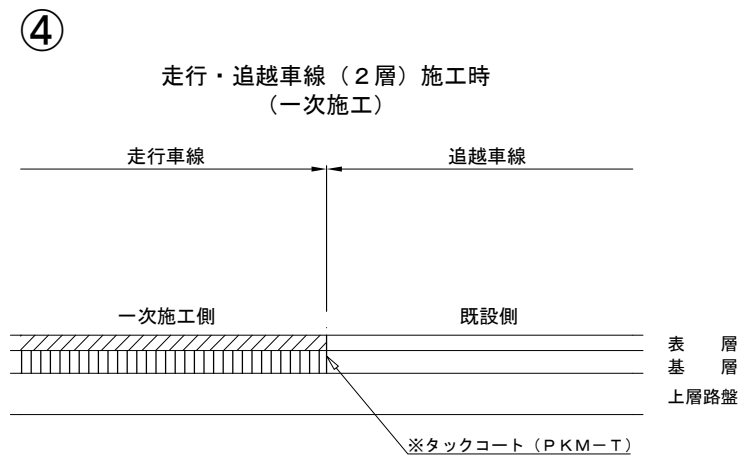
横断図 2

※ 各層ごとの側面部にタックコートを散布する。

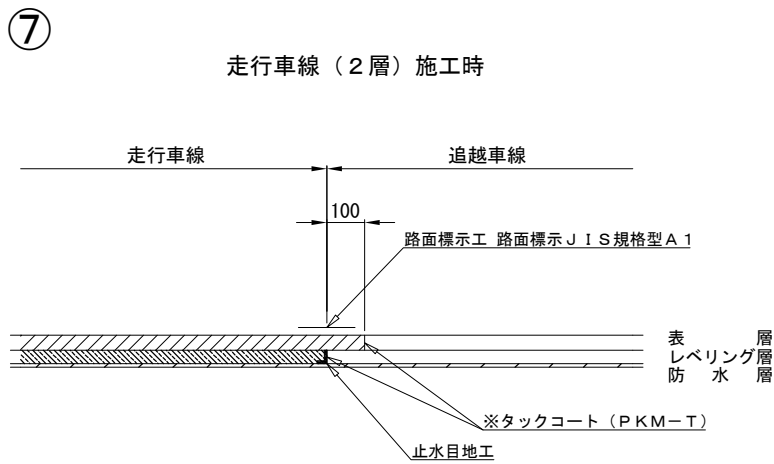
八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（9）		
縮 尺	—	図面番号	／
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

標準横断面図（10）

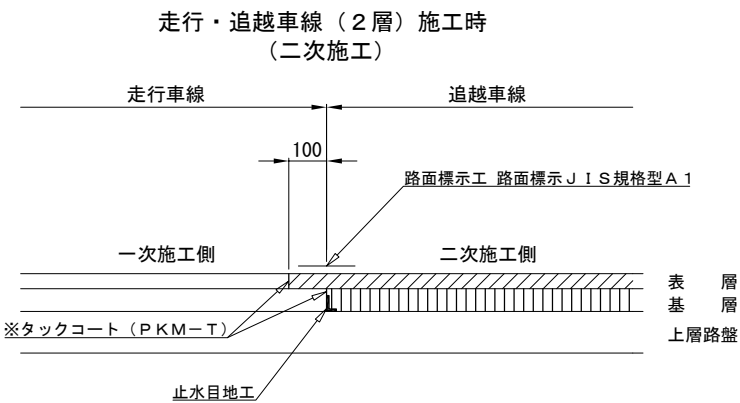
B 部 詳 細 図（2）



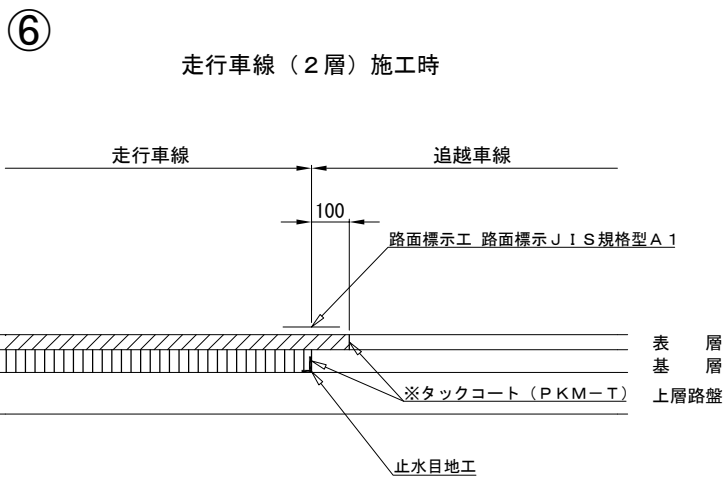
横断面図 3



横断面図 8



横断面図 6

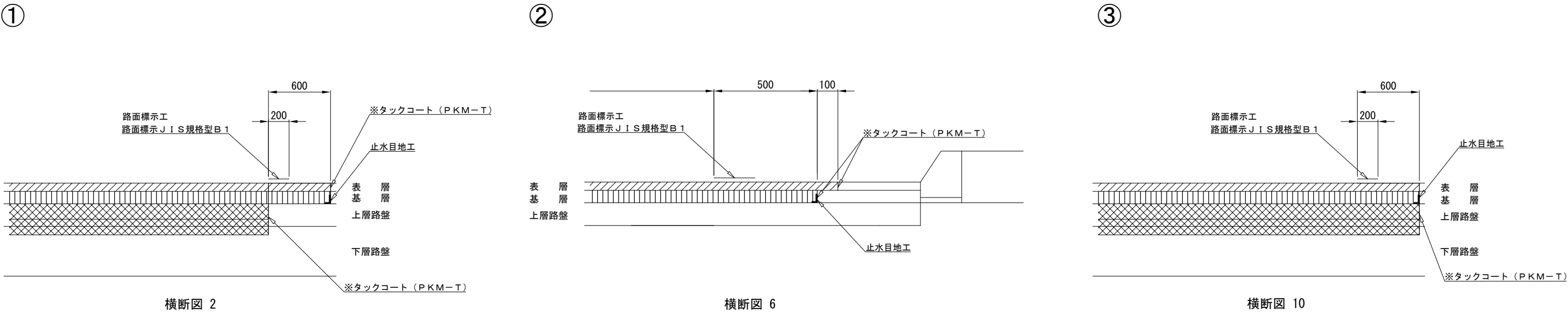


横断面図 7

※ 各層ごとの側面部にタックコートを散布する。

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断面図（10）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

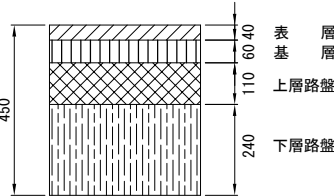
標準横断図（11）
C 部 詳 細 図



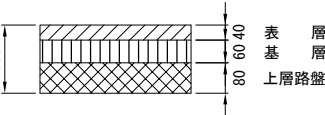
※ 各層ごとの側面部にタックコートを散布する。

既 設 舗 装 構 成

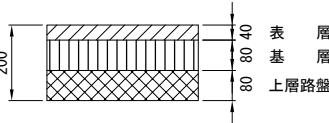
八戸自動車道
浄法寺 I C ～八戸 I C 間



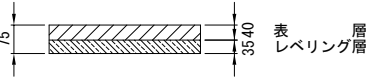
八戸自動車道・青森線
八戸 J C T ～八戸北 I C 間



百石道路
八戸北 I C ～下田百石 I C 間



青海橋



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（11）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

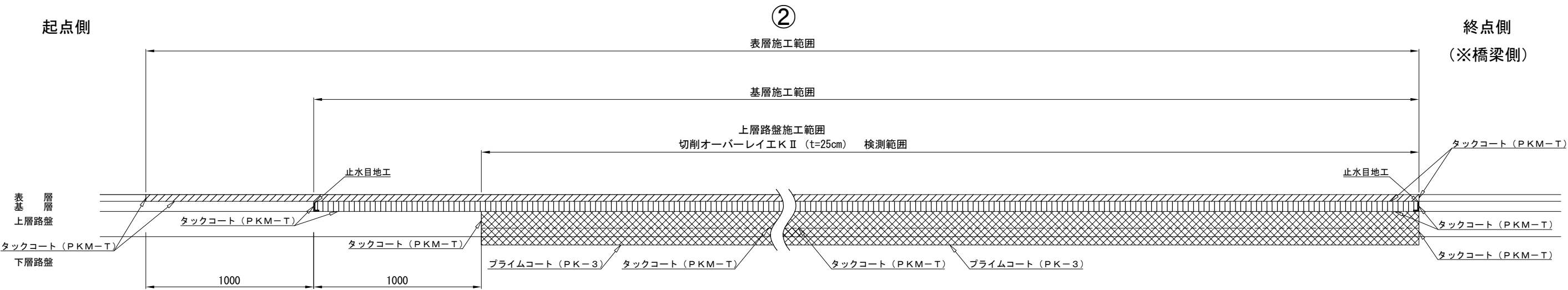
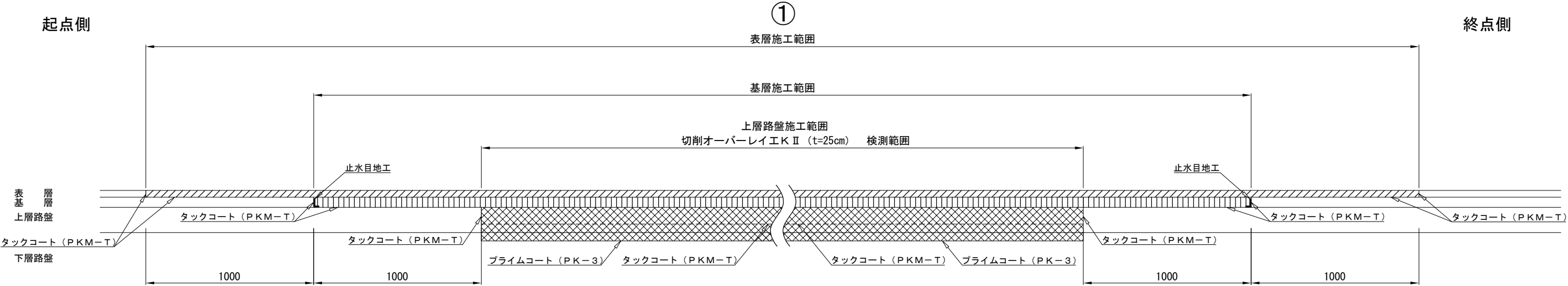
標準横断図（12）

横断図一覧表

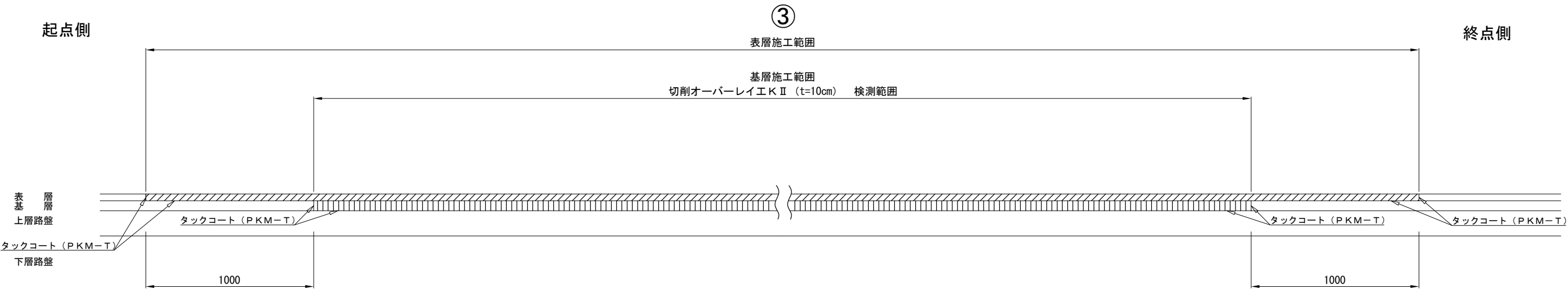
路線名	工区番号	上下区分	車線区分	測点区分		測点区分		延長	施工区分	構造区分	既設表層種別	横断図番号	施工区分	施工深さ (cm)	横断勾配	施工順序	備考
				IC（白）	IC（至）	自	至										
八戸自動車道	H-1-S	上り	走行車線	浄法寺	一戸	578.576	578.600	24.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図3	走行・減速	10.0	中分勾配	一次	
						578.600	578.645	45.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図4	走行・減速	10.0・25.0	中分勾配	一次	
						578.645	578.800	155.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
	H-21-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	578.800	579.000	200.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	中分勾配	一次	
	H-22-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	579.700	579.800	100.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	中分勾配	一次	
	H-23-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	581.000	581.200	200.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-24-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	581.600	582.000	400.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-25-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	582.200	582.375	175.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-2-S	上り	走行車線	浄法寺	一戸	582.375	582.622	247.0	昼間	橋梁部	高機能Ⅱ型	横断図8	走行	7.5	中分勾配	一次	青海橋
	H-26-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	582.800	582.820	20.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図5	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
						582.820	583.000	180.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
	H-27-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	583.400	583.500	100.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	中分勾配	一次	
	H-28-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	584.200	584.600	400.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-3-S	上り	走行車線	浄法寺	一戸	584.600	584.800	200.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
	H-4-S	上り	走行車線	浄法寺	一戸	588.400	588.733	333.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図2	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
						588.733	588.757	24.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図6	走行	10.0	路肩/中分勾配	一次	
	H-2-0	上り	追越車線	浄法寺	一戸	588.400	588.733	333.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図2	追越	25.0	路肩/中分勾配	二次	
						588.733	588.757	24.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図6	追越	10.0	路肩/中分勾配	二次	
	H-29-S	下り	走行車線	浄法寺	一戸	588.600	588.725	125.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図1	走行	25.0	路肩勾配	一次	
						588.725	588.749	24.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図7	走行	10.0	路肩勾配	一次	
	H-5-S	上り	走行車線	浄法寺	一戸	589.800	589.942	142.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図5	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-6-S	上り	走行車線	一戸	一戸	589.942	590.000	58.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図9	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-3-0	上り	追越車線	一戸	一戸	590.000	590.275	275.0	昼間	土工部	密粒	横断図10	追越	25.0	路肩勾配	一次	
	H-21-0	下り	追越車線	一戸	一戸	590.500	590.542	42.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図10	追越	25.0	中分勾配	一次	
	H-22-0	下り	追越車線	一戸	九戸	590.542	590.600	58.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図10	追越	25.0	中分勾配	一次	
	H-7-S	上り	走行車線	一戸	九戸	590.700	590.724	24.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図11	走行・減速	10.0・25.0	路肩/中分勾配	一次	
						590.724	591.000	276.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	路肩/中分勾配	一次	
	H-30-S	下り	走行車線	一戸	九戸	591.000	591.032	32.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	中分勾配	一次	
	H-31-S	下り	走行車線	一戸	九戸	591.145	591.200	55.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	中分勾配	一次	
	H-32-S	下り	走行車線	一戸	九戸	592.400	592.600	200.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-8-S	上り	走行車線	九戸	軽米	606.871	606.924	53.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	中分勾配	一次	
						606.924	607.000	76.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図12	走行・加速	10.0・25.0	中分勾配	一次	
	H-9-S	上り	走行車線	九戸	軽米	608.200	608.400	200.0	昼間	土工部	高機能Ⅰ型	横断図9	走行	25.0	路肩勾配	一次	
	H-4-0	上り	追越車線	九戸	軽米	610.200	610.384	184.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図10	追越	25.0	中分勾配	一次	
	H-5-0	上り	追越車線	八戸JCT	八戸	629.300	629.400	100.0	昼間	土工部	高機能Ⅱ型	横断図10	追越	25.0	路肩勾配	一次	
百石道路	M-21-0	下り	追越車線	八戸北	下田百石	641.400	641.500	100.0	昼間	土工部	密粒	横断図13	追越	4.0	路肩勾配	一次	
	M-21-S	下り	走行車線	八戸北	下田百石	642.130	642.400	270.0	昼間	土工部	密粒	横断図14	走行	4.0	路肩勾配	一次	
	M-22-0	下り	追越車線	八戸北	下田百石	642.130	642.400	270.0	夜間	土工部	密粒	横断図14	追越	4.0	路肩勾配	二次	
	M-22-S	下り	走行車線	八戸北	下田百石	642.800	643.000	200.0	昼間	土工部	密粒	横断図14	走行	4.0	路肩勾配	一次	
	M-23-0	下り	追越車線	八戸北	下田百石	642.800	643.000	200.0	昼間	土工部	密粒	横断図14	追越	4.0	路肩勾配	二次	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	標準横断図（12）		
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 東北支社 八戸管 理 事 務 所		

縦断方向施工図



※橋梁部が起点側の場合も適用する。

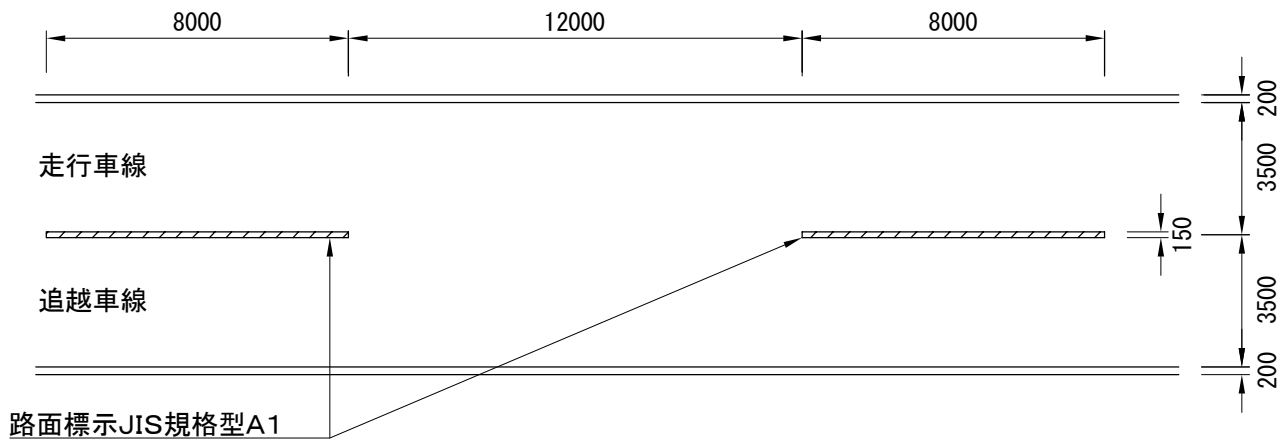


- ①は3層施工における縦断方向施工図を示す。
②は起点側及び終点側が橋梁部における縦断方向施工図を示す。
③は2層施工における縦断方向施工図を示す。

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	縦断方向施工図		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

路面標示工（1）
路面標示 J I S規格型 A 1

（ 4 車線区間）



数量表

【 A 1 】

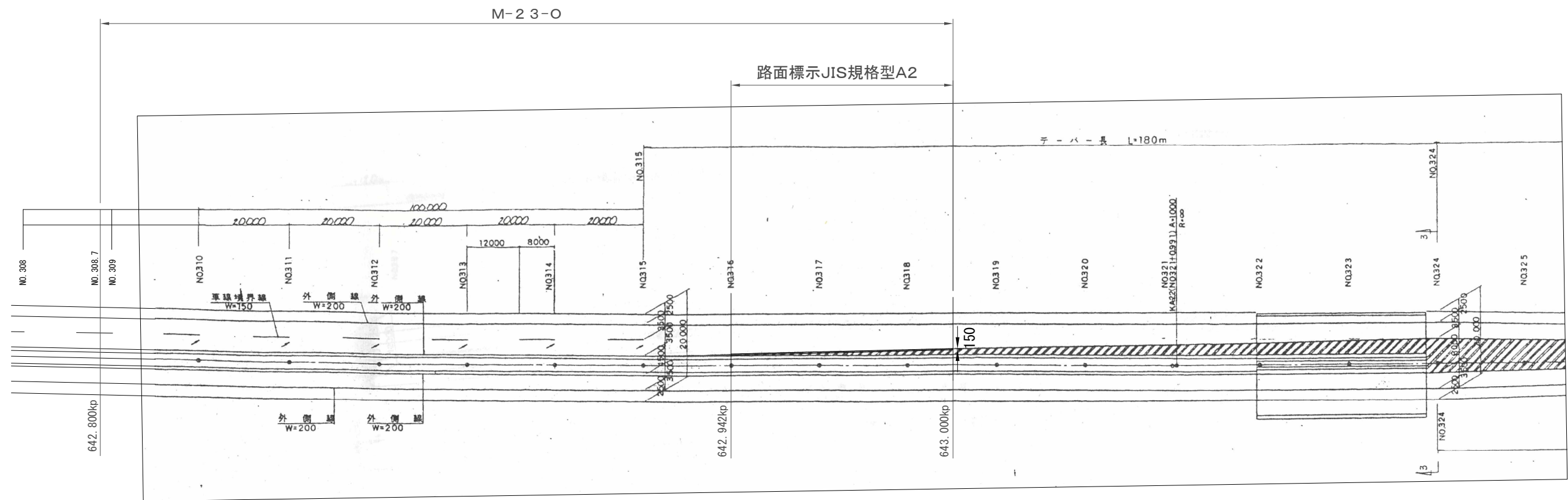
道路名	上下区分	I C間		平面図	測点		施工車線		延長（m）	備考	
		自	至	（No）	自	至	走行	追越			
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	H-1-S	578.574	578.802	○		91.2		
				H-2-S	582.375	582.622	○		98.8		
				H-3-S	584.598	584.802	○		81.6		
				H-2-O	588.398	588.757		○	143.6		
				H-5-S	589.798	589.942	○		57.6		
		I C間計								472.8	
		一戸	一戸	H-6-S	589.942	590.002	○		24.0		
				H-3-O	589.998	590.277		○	111.6		
		I C間計								135.6	
		一戸	九戸	H-7-S	590.698	591.002	○		121.6		
		I C間計								121.6	
		九戸	軽米	H-8-S	606.871	607.002	○		52.4		
				H-9-S	608.198	608.402	○		81.6		
				H-4-O	610.198	610.384	○		74.4		
		I C間計								208.4	
		八戸JCT	八戸	H-5-O	629.298	629.402	○		41.6		
		I C間計								41.6	
		下り線	浄法寺	一戸	H-21-S	578.798	579.002	○		81.6	
					H-22-S	579.698	579.802	○		41.6	
					H-23-S	580.998	581.202	○		81.6	
	H-24-S				581.598	582.002	○		161.6		
	H-25-S				582.198	582.375	○		70.8		
	H-26-S				582.798	583.002	○		81.6		
	H-27-S				583.398	583.502	○		41.6		
	H-28-S				584.198	584.602	○		161.6		
	H-29-S				588.598	588.749	○		60.4		
	I C間計								782.4		
	一戸		一戸	H-21-O	590.498	590.542		○	17.6		
	I C間計								17.6		
	一戸		九戸	H-22-O	590.542	590.602		○	24.0		
				H-30-S	590.998	591.032	○		13.6		
				H-31-S	591.145	591.202	○		22.8		
				H-32-S	592.398	592.602	○		81.6		
	I C間計								142.0		
小計									1,922.0		
百石道路	下り線		八戸北	下田百石	M-21-O	641.400	641.500		○	40.0	
					M-21-S	642.130	642.400	○		108.0	
		I C間計								148.0	
小計									148.0		
合計									2,070.0		

【 A 1 （ Y ） 】

道路名	上下区分	I C間		平面図	測点		施工車線		延長（m）	備考
		自	至	(No)	自	至	走行	追越		
百石道路	下り線	八戸北	下田百石	M-22-S	642.800	642.932	○		52.8	
		I C間計								52.8
小計									52.8	
合計									52.8	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

路面標示工（2）
路面標示 J I S 規格型 A 2



数量表

【A2】

道路名	上下区分	I C間		平面図 (No)	測点		施工車線		延長 (m)	備考
		自	至		自	至	走行	追越		
百石道路	下り線	八戸北	下田百石	M-23-0	642.942	643.000		○	58.0	
		I C間計							58.0	
小計									58.0	
合計									58.0	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（2）		
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 東北支社 八戸管理事務所		

路面標示工（3）
路面標示 J I S規格型 B 1

数量表

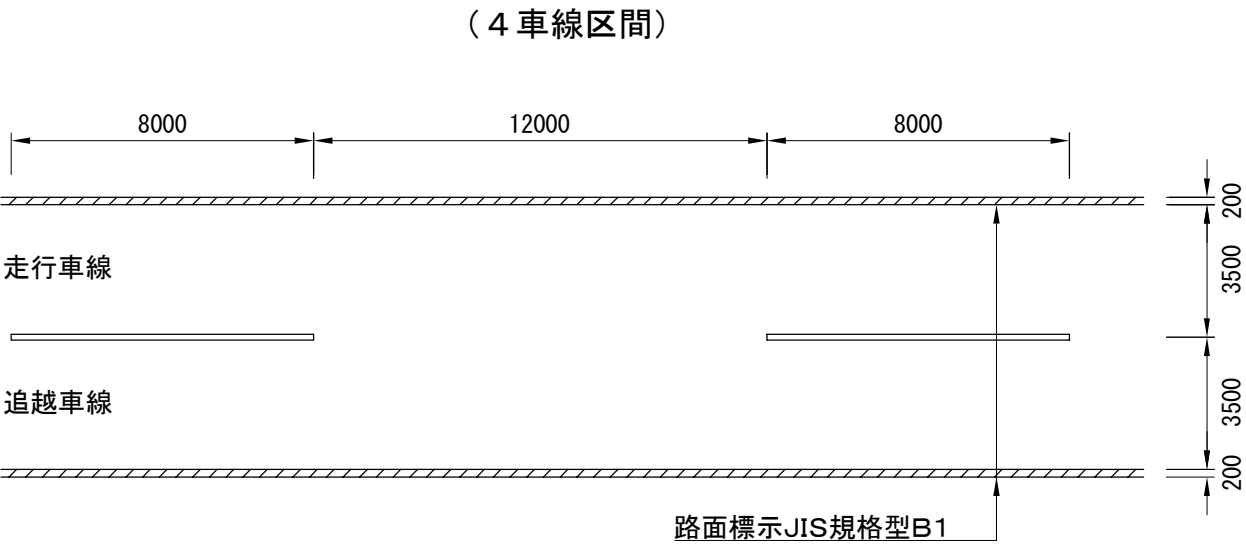
【B 1】

道路名	上下区分	車線区分	I C間		平面図	測点		延長（m）	備考		
			自	至	（No）	自	至				
八戸自動車道	上り線	走行車線	浄法寺	一戸	H-1-S	578.574	578.802	228.0			
					H-2-S	582.375	582.622	247.0			
					H-3-S	584.598	584.802	204.0			
					H-4-S	588.398	588.757	359.0			
					H-5-S	589.892	589.942	100.0	589.892kp～589.942kp 加速車線本線側施工		
			I C間計						1,138.0		
			一戸	一戸	H-6-S	589.942	590.002	60.0			
			I C間計						60.0		
			一戸	九戸	H-7-S	590.698	591.002	304.0			
			I C間計						304.0		
			九戸	軽米	H-8-S	606.871	607.002	131.0			
			H-9-S		608.198	608.402	204.0				
			I C間計						335.0		
		追越車線	浄法寺	一戸	H-2-0	588.398	588.757	359.0			
			I C間計						359.0		
			一戸	一戸	H-3-0	589.998	590.277	279.0			
			I C間計						279.0		
			九戸	軽米	H-4-0	610.198	610.384	186.0			
			I C間計						186.0		
			八戸JCT	八戸	H-5-0	629.298	629.402	104.0			
			I C間計						104.0		
	下り線	走行車線	浄法寺	一戸	H-21-S	578.798	579.002	204.0			
					H-22-S	579.698	579.802	104.0			
					H-23-S	580.998	581.202	204.0			
					H-24-S	581.598	582.002	404.0			
					H-25-S	582.198	582.375	177.0			
					H-26-S	582.798	583.002	227.0	582.798kp～582.821kp 減速車線本線側施工		
					H-27-S	583.398	583.502	104.0			
					H-28-S	584.198	584.602	404.0			
					H-29-S	588.598	588.749	151.0			
			I C間計						1,979.0		
			一戸	九戸	H-30-S	590.998	591.032	34.0			
					H-31-S	591.145	591.202	57.0			
					H-32-S	592.398	592.602	204.0			
			I C間計						295.0		
			追越車線	一戸	一戸	H-21-0	590.498	590.542	44.0		
				I C間計						44.0	
				一戸	九戸	H-22-0	590.542	590.602	60.0		
				I C間計						60.0	
				小計							5,143.0
合計							5,143.0				

【B 1（Y）】

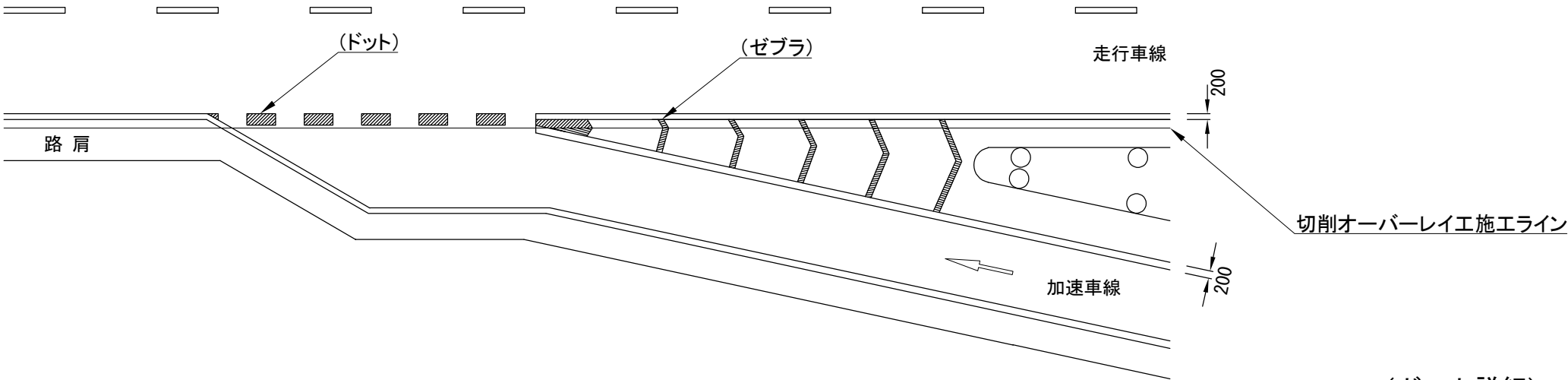
道路名	上下区分	車線区分	I C間		平面図	測点		延長（m）	備考
			自	至	（No）	自	至		
八戸自動車道 青森線	上り線	走行車線	八戸JCT	八戸北	A-1-S	628.800	628.801	1.0	
	上り線	走行車線	八戸JCT	八戸北	A-2-S	628.820	628.821	1.0	
	下り線	走行車線	八戸JCT	八戸北	A-21-S	636.320	636.321	1.0	
	下り線	走行車線	八戸JCT	八戸北	A-22-S	636.360	636.361	1.0	
I C間計								4.0	
小計								4.0	
百石道路	上り線	走行車線	八戸北	下田百石	M-1-S	644.600	644.601	1.0	
	上り線	走行車線	八戸北	下田百石	M-2-S	644.620	644.621	1.0	
	下り線	走行車線	八戸北	下田百石	M-23-S	644.600	644.601	1.0	
	下り線	走行車線	八戸北	下田百石	M-24-S	644.620	644.621	1.0	
I C間計								4.0	
小計								4.0	
合計								8.0	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（3）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

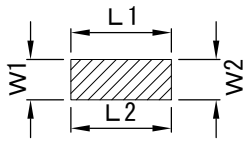


路面標示工（４）
路面標示 J I S規格型 D 1（一般図）

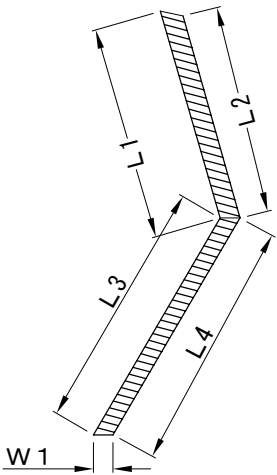
加速車線



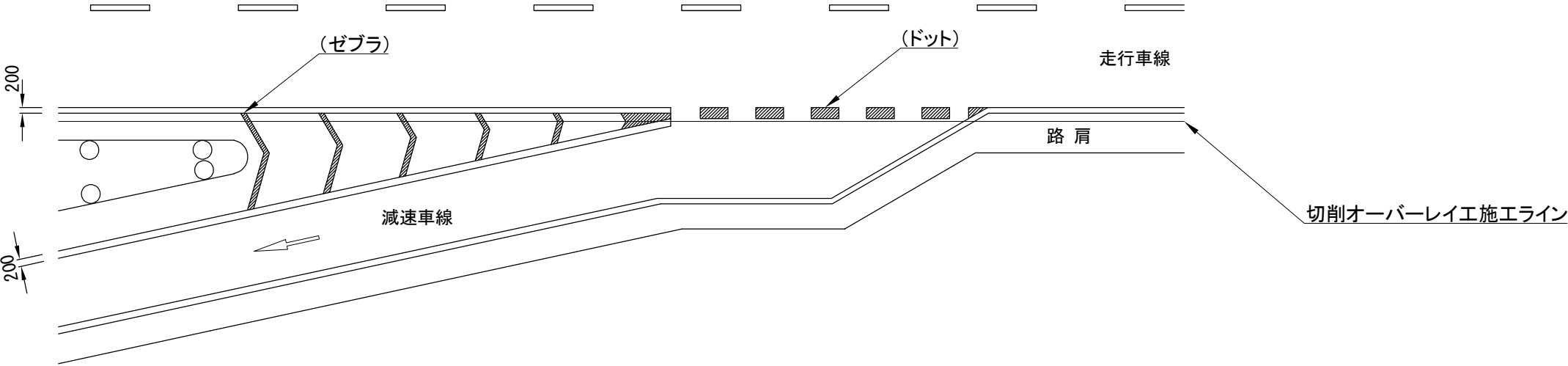
（ドット詳細）



（ゼブラ詳細）



減速車線



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（４）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

路面標示工 (5)

路面標示 J I S 規格型 D 1 (詳細図)



数量表

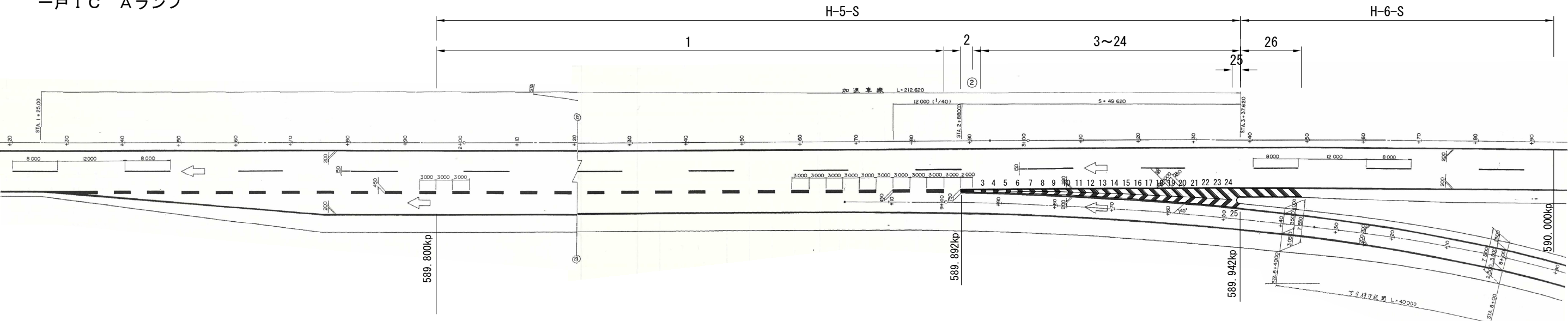
【浄法寺 I C】

道路名	上下区分	I C間		位置	平面図 (No.)	種別	図示記号	1箇所当り					箇所数	面積 (m2)	備考
		自	至					W1 m	W2 m	L1 m	L2 m	面積 m2			
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	Bランプ	H-I-S	ドット	1	0.690	0.610	3.000	2.0	1	2.0	台形	
						ドット	2	0.530	0.450	3.000	1.5	1	1.5	台形	
						ドット	3	3.000		0.450	1.4	8	11.2		
						テーパー端部	4	8.500		0.250	1.1	1	1.1	三角形	
			I C間計											15.8	
合計													15.8		

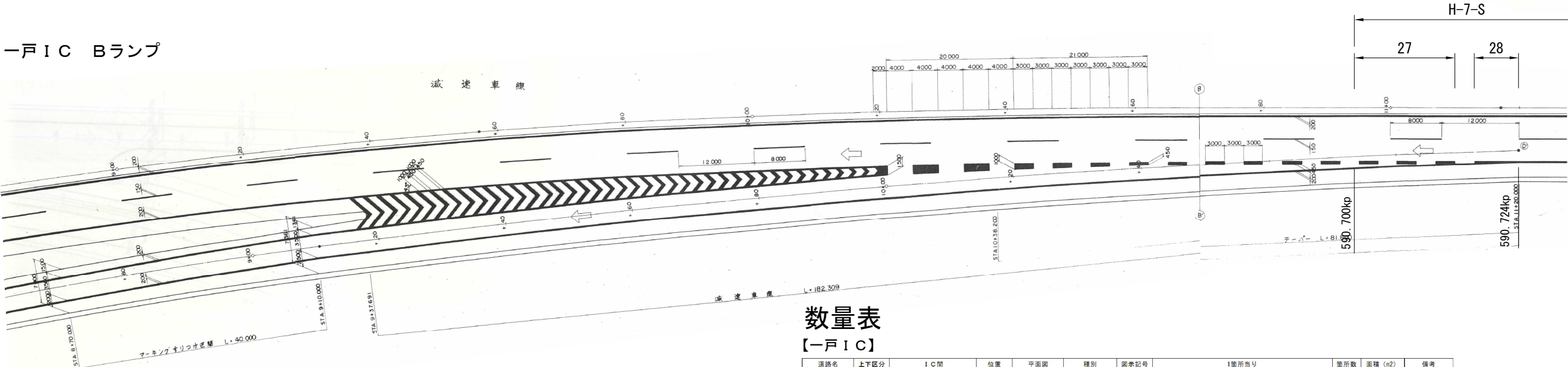
<p>八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
<p>図面の種類</p>		<p>路面標示工 (5)</p>	
縮 尺	—	図面番号	/
<p>設計会社名</p>			
<p>施工会社名</p>			
<p>事務所名 東日本高速道路株式会社 東北支社 八戸管理事務所</p>			

路面標示工 (6)
路面標示 J I S 規格型 D 1 (詳細図)

一戸 I C A ランプ



一戸 I C B ランプ



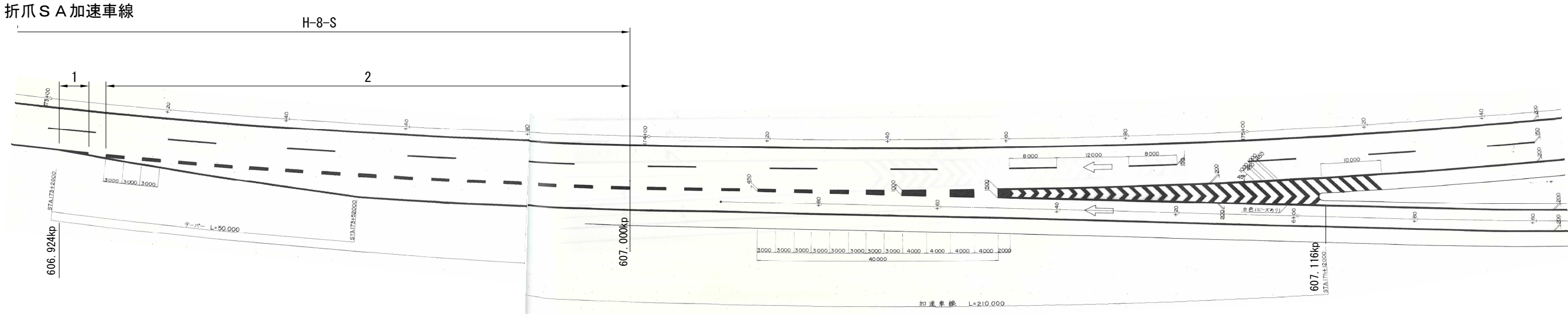
数量表
【一戸 I C】

道路名	上下区分	I C 間		位置	平面図 (No.)	種別	国庫記号	1箇所当り					箇所数	面積 (m2)	備考	
		白	空					L1 m	L2 m	L3 m	L4 m	W1 m				床隆 m2
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	A ランプ	H-5-S	ドット	1	3.000				0.450	1.4	15	21.0	
						ゼブラ端部	2	0.050	0.100	0.050	0.060	0.550	0.1	1	0.1	台形×2
						ゼブラ	3	0.320	0.330	0.310	0.340	0.450	0.3	1	0.3	台形×2
						ゼブラ	4	0.360	0.330	0.350	0.370	0.450	0.3	1	0.3	台形×2
						ゼブラ	5	0.370	0.400	0.460	0.420	0.450	0.4	1	0.4	台形×2
						ゼブラ	6	0.460	0.490	0.420	0.430	0.450	0.4	1	0.4	台形×2
						ゼブラ	7	0.590	0.590	0.540	0.580	0.450	0.5	1	0.5	台形×2
						ゼブラ	8	0.660	0.700	0.600	0.620	0.450	0.6	1	0.6	台形×2
						ゼブラ	9	0.700	0.700	0.700	0.740	0.450	0.6	1	0.6	台形×2
						ゼブラ	10	0.820	0.800	0.720	0.740	0.450	0.7	1	0.7	台形×2
						ゼブラ	11	0.870	0.860	0.780	0.830	0.450	0.8	1	0.8	台形×2
						ゼブラ	12	0.970	1.010	0.870	0.900	0.450	0.8	1	0.8	台形×2
						ゼブラ	13	1.070	1.110	0.950	0.980	0.450	0.9	1	0.9	台形×2
						ゼブラ	14	1.280	1.270	1.040	1.070	0.450	1.0	1	1.0	台形×2
						ゼブラ	15	1.370	1.440	1.060	1.080	0.450	1.1	1	1.1	台形×2
						ゼブラ	16	1.470	1.530	1.100	1.120	0.450	1.2	1	1.2	台形×2
						ゼブラ	17	1.750	1.750	1.190	1.170	0.450	1.3	1	1.3	台形×2
						ゼブラ	18	1.830	1.870	1.250	1.290	0.450	1.4	1	1.4	台形×2
						ゼブラ	19	1.950	2.000	1.350	1.390	0.450	1.5	1	1.5	台形×2
						ゼブラ	20	2.210	2.210	1.470	1.460	0.450	1.7	1	1.7	台形×2
						ゼブラ	21	2.380	2.370	1.520	1.520	0.450	1.8	1	1.8	台形×2
						ゼブラ	22	2.620	2.650	1.580	1.620	0.450	1.9	1	1.9	台形×2
						ゼブラ	23	2.870	2.920	1.650	1.670	0.450	2.0	1	2.0	台形×2
						ゼブラ	24	2.400	2.090			0.450	1.0	1	1.0	台形
						ゼブラ	25	1.210	0.950			0.450	0.5	1	0.5	台形
I C 間計														43.8		
一戸		一戸	A ランプ	H-6-S	ゼブラ	26	2.100	2.100			0.450	0.9	5	4.5	台形	
I C 間計														4.5		
一戸		九戸	B ランプ	H-7-S	ドット	27	3.000				0.450	1.4	3	4.2		
					テーパー端部	28	2.800				0.250	0.4	1	0.4	三角形	
I C 間計														4.6		
合計														52.9		

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工 (6)		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

路面標示工 (7)

路面標示 J I S規格型 D 1 (詳細図)



数量表

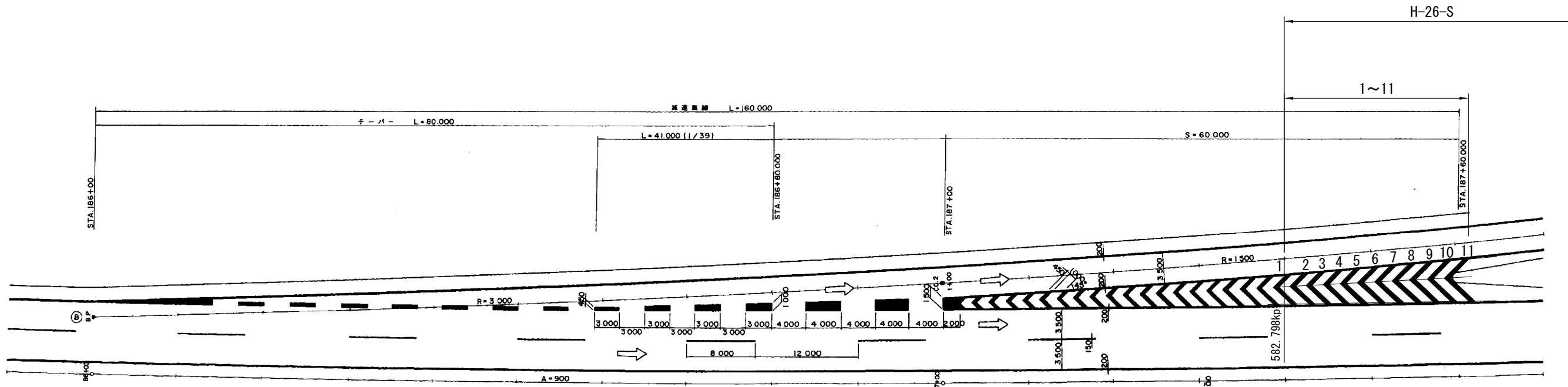
【折爪 S A 加速車線】

道路名	上下区分	I C 間		位置	平面図 (No.)	種別	図示記号	1箇所当り					箇所数	面積 (㎡)	備考
		自	至					W1 m	W2 m	L1 m	L2 m	面積 m2			
八戸自動車道	上り線	九戸	軽米	加速車線	H-8-S	テーパー端部	1	0.250		3.000		0.4	1	0.4	三角形
						ドット	2	0.450		3.000		1.4	15	21.0	
		I C間計													21.4
合計														21.4	

<p style="text-align: center;">八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	路面標示工 (7)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	<p style="text-align: center;">東日本高速道路株式会社 東北支社 八戸管理事務所</p>		

路面標示工（8）
路面標示 J I S 規格型 D 1（詳細図）

二戸 P A Bランプ分流ノーズ部

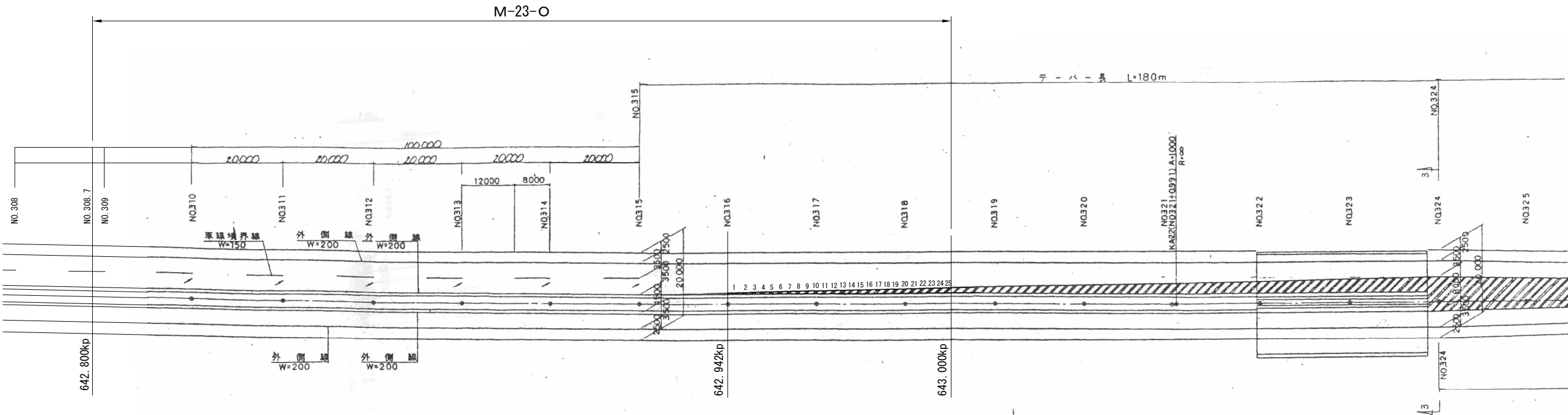


数量表
【二戸 P A】

道路名	上下区分	I C間		位置	平面図 (No.)	種別	図示記号	1箇所当たり						箇所数	面積 (m2)	備考
		自	至					L1 m	L2 m	L3 m	L4 m	W1 m	面積 m2			
八戸自動車道	下り線	浄法寺	一戸	Bランプ	H-26-S	ゼブラ	1	0.740	0.760	1.100	1.100	0.450	0.8	1	0.8	台形
						ゼブラ	2	0.780	0.790	1.120	1.170	0.450	0.9	1	0.9	台形
						ゼブラ	3	0.820	0.840	1.180	1.190	0.450	0.9	1	0.9	台形
						ゼブラ	4	0.850	0.870	1.230	1.230	0.450	0.9	1	0.9	台形
						ゼブラ	5	0.880	0.900	1.260	1.290	0.450	1.0	1	1.0	台形
						ゼブラ	6	0.960	0.960	1.330	1.330	0.450	1.0	1	1.0	台形
						ゼブラ	7	0.980	1.010	1.360	1.410	0.450	1.1	1	1.1	台形
						ゼブラ	8	1.040	1.050	1.420	1.440	0.450	1.1	1	1.1	台形
						ゼブラ	9	1.090	1.110	1.450	1.460	0.450	1.1	1	1.1	台形
						ゼブラ	10	1.120	1.140	1.470	1.480	0.450	1.2	1	1.2	台形
						ゼブラ	11	1.170	1.190	1.520	1.520	0.450	1.2	1	1.2	台形
		I C間計												11.2		
合計													11.2			

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（8）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

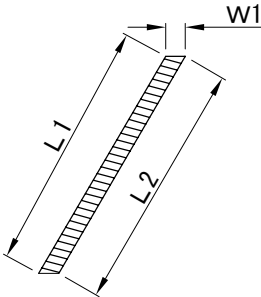
路面標示工 (9)
路面標示 J I S規格型 D 1 (詳細図)



数量表
【M-23-O】

道路名	上下区分	I C間		位置	平面図 (No.)	種別	図示記号	1箇所当り				箇所数	面積 (m2)	備考
		自	至					L1 m	L2 m	W1 m	面積 m2			
百石道路	下り線	八戸北	下田百石	付加車線	M-23-O	ゼブラ端部	1	0.184	0.319	0.450	0.1	1	0.1	台形
						ゼブラ	2	0.354	0.371	0.450	0.2	1	0.2	台形
						ゼブラ	3	0.406	0.423	0.450	0.2	1	0.2	台形
						ゼブラ	4	0.458	0.475	0.450	0.2	1	0.2	台形
						ゼブラ	5	0.510	0.527	0.450	0.2	1	0.2	台形
						ゼブラ	6	0.562	0.579	0.450	0.3	1	0.3	台形
						ゼブラ	7	0.614	0.630	0.450	0.3	1	0.3	台形
						ゼブラ	8	0.666	0.682	0.450	0.3	1	0.3	台形
						ゼブラ	9	0.718	0.734	0.450	0.3	1	0.3	台形
						ゼブラ	10	0.769	0.786	0.450	0.3	1	0.3	台形
						ゼブラ	11	0.821	0.838	0.450	0.4	1	0.4	台形
						ゼブラ	12	0.873	0.890	0.450	0.4	1	0.4	台形
						ゼブラ	13	0.925	0.942	0.450	0.4	1	0.4	台形
						ゼブラ	14	0.977	0.994	0.450	0.4	1	0.4	台形
						ゼブラ	15	1.027	1.040	0.450	0.5	1	0.5	台形
						ゼブラ	16	1.067	1.080	0.450	0.5	1	0.5	台形
						ゼブラ	17	1.107	1.120	0.450	0.5	1	0.5	台形
						ゼブラ	18	1.147	1.160	0.450	0.5	1	0.5	台形
						ゼブラ	19	1.187	1.200	0.450	0.5	1	0.5	台形
						ゼブラ	20	1.227	1.239	0.450	0.6	1	0.6	台形
						ゼブラ	21	1.266	1.279	0.450	0.6	1	0.6	台形
						ゼブラ	22	1.306	1.319	0.450	0.6	1	0.6	台形
						ゼブラ	23	1.346	1.359	0.450	0.6	1	0.6	台形
						ゼブラ	24	1.386	1.399	0.450	0.6	1	0.6	台形
						ゼブラ	25	1.426	1.439	0.450	0.6	1	0.6	台形
				I C間計										10.1
合計												10.1		

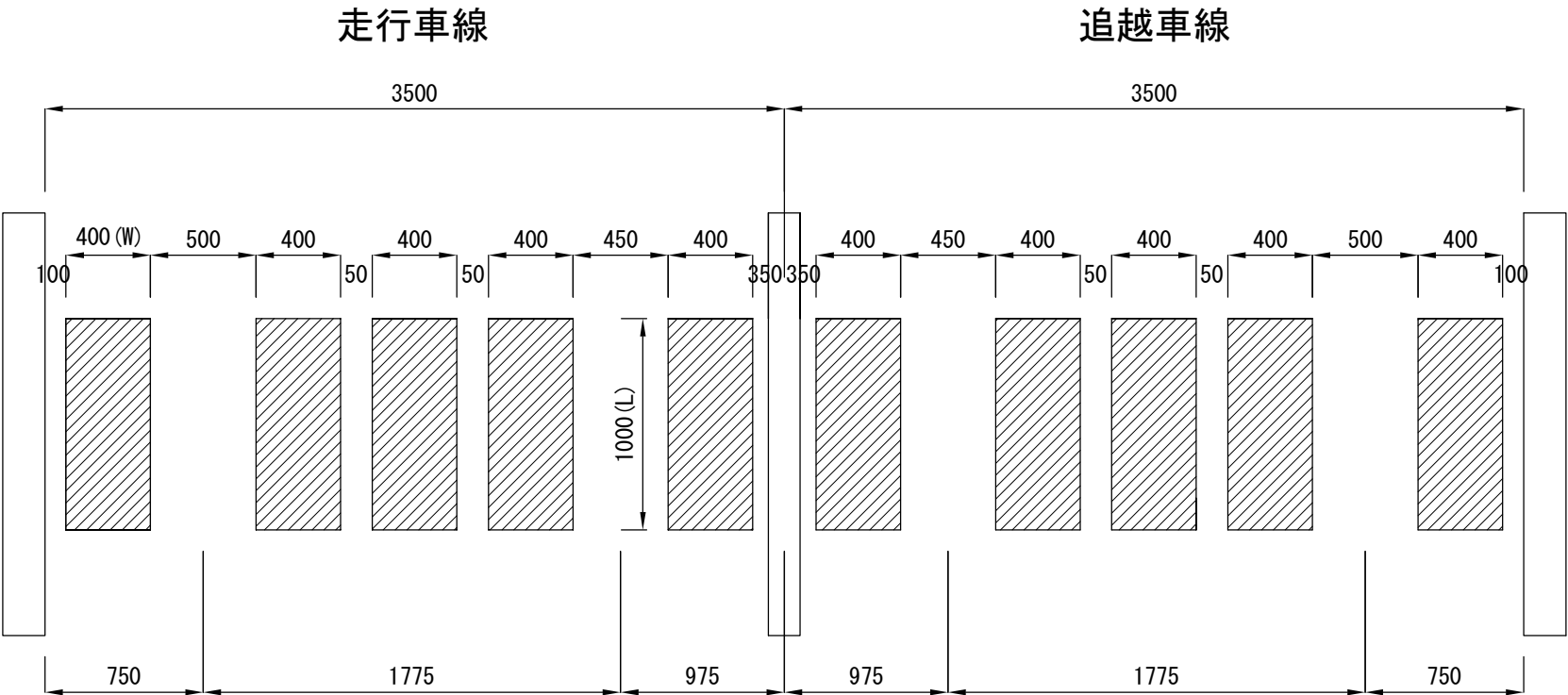
(ゼブラ詳細図)



八戸自動車道 R 8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工 (9)		
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 東北支社 八戸管 理 事 務 所		

路面標示工（10）

路面標示 J I S規格型 D 1 （車間確認標示詳細図）



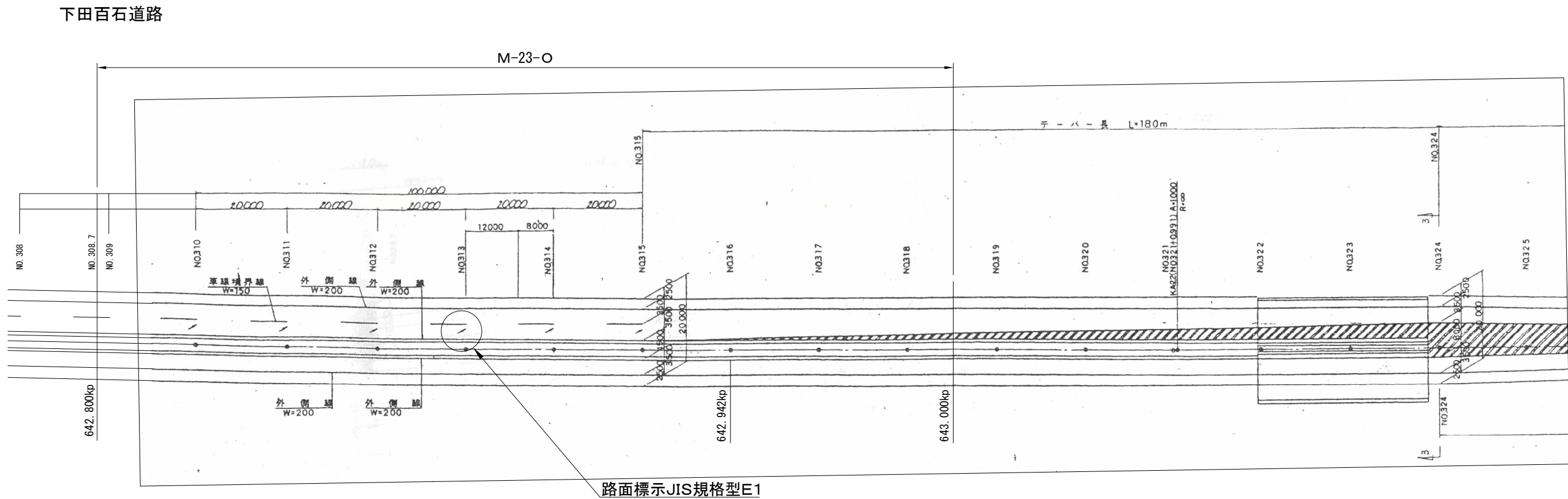
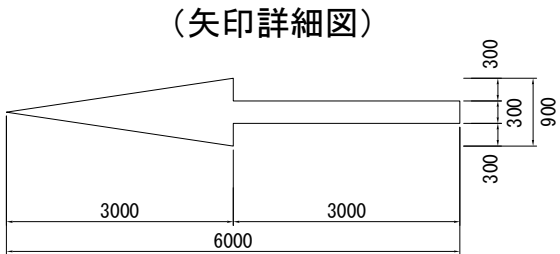
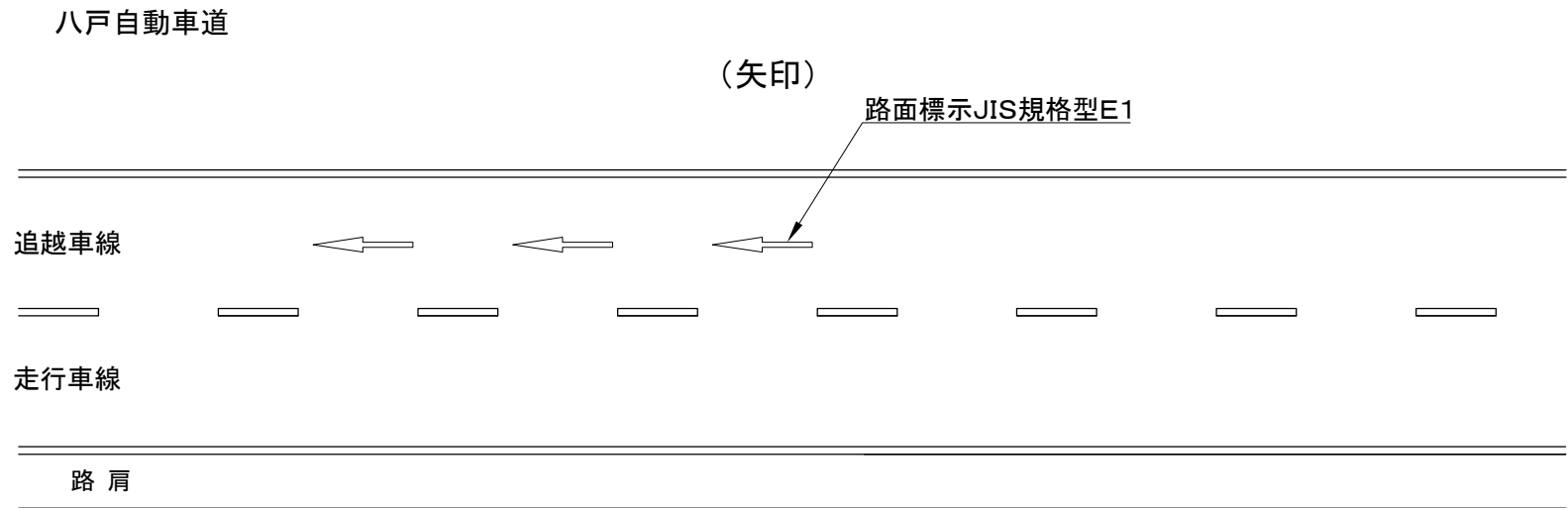
数量表

【車間確認標示】

道路名	上下区分	車線区分	I C間		平面図 (No.)	測点	1箇所当り			箇所数	面積 (m2)	備考
			自	至			W m	L m	面積 m2			
八戸自動車道	下り線	走行車線	浄法寺	一戸	H-24-S	581.880	0.400	1.000	0.4	5	2.0	0m
						581.920	0.400	1.000	0.4	5	2.0	40m
						581.960	0.400	1.000	0.4	5	2.0	80m
					H-25-S	582.220	0.400	1.000	0.4	5	2.0	80m
			I C間計									
合計											8.0	

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工（10）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

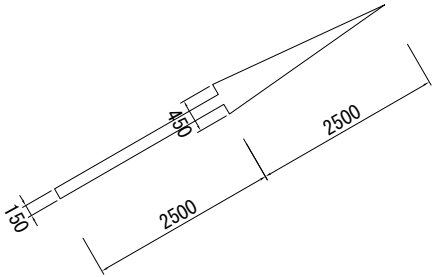
路面標示工 (11)
路面標示 J I S 規格型 E 1



数量表
【E1】

道路名	上下区分	I C間		平面図 (No.)	車線区分	測点		1箇所当り	箇所数	面積 (㎡)	備考	
		自	至			面積 (㎡)	自	至				
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	H-5-S	走行車線	589.800	589.942	2.3	3	6.9		
		I C間計									6.9	
		一戸	一戸	H-6-S	走行車線	589.942	589.000	2.3	1	2.3		
		I C間計									2.3	
		小計									9.2	
百石道路	下り線	八戸北	下田百石	M-23-0	追越車線	642.800	642.900	0.9	6	5.4		
		I C間計									5.4	
小計										5.4		
合計										14.6		

(矢印詳細図)

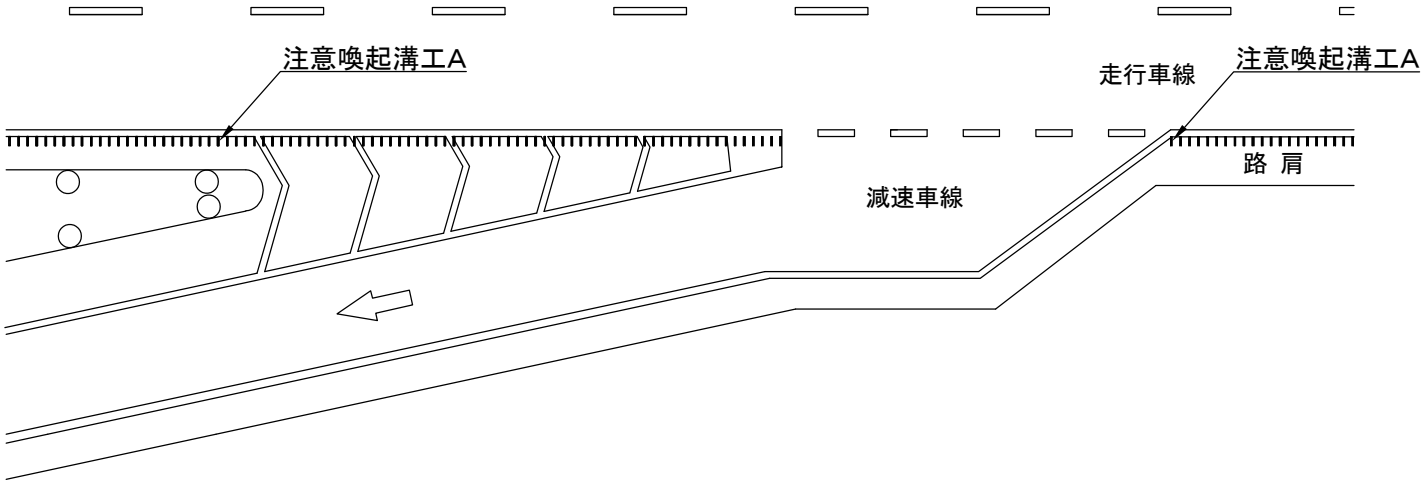
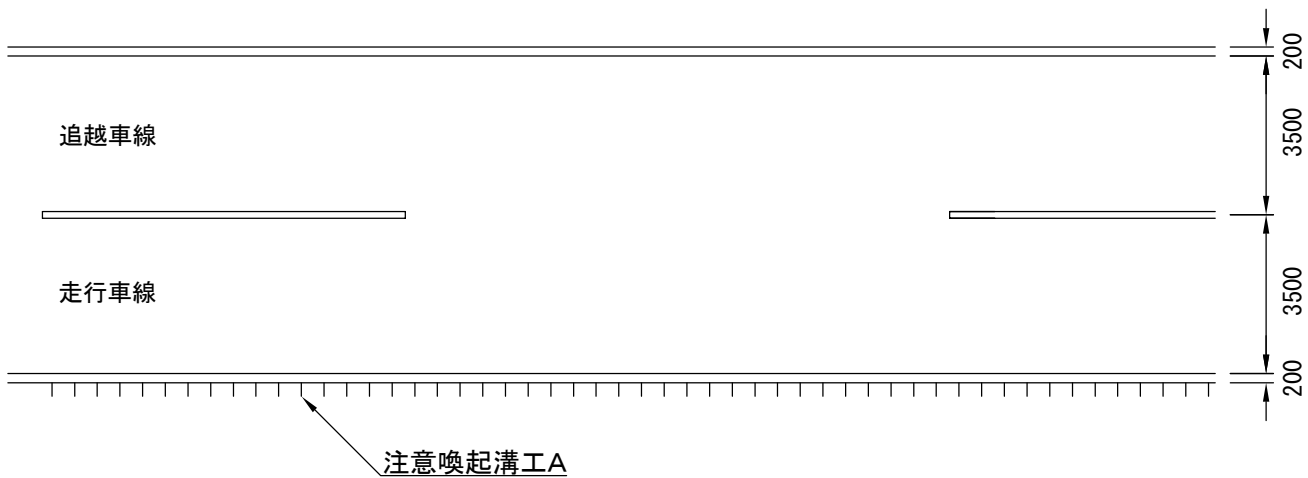


八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面標示工 (11)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八戸 管 理 事 務 所		

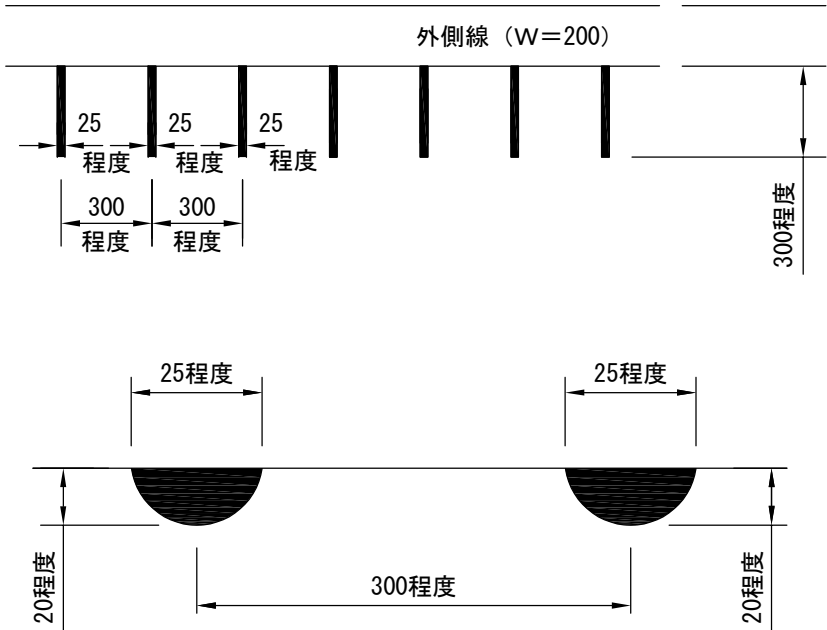
注意喚起溝工

本線

ランプ・P A 付近



詳細図



数量表

道路名	上下区分	I C 間		平面図	測点		A	備考	
		自	至	(No)	自	至	延長 (m)		
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	H-1-S	578.645	578.802	157.0		
				H-2-S	582.375	582.622	247.0		
				H-3-S	584.598	584.802	204.0		
				H-4-S	588.398	588.757	359.0		
				H-5-S	589.892	589.942	50.0		
		I C 間計						1,017.0	
		一戸	一戸	H-6-S	589.942	590.002	60.0		
		I C 間計						60.0	
		一戸	九戸	H-7-S	590.724	591.002	278.0		
		I C 間計						278.0	
		九戸	軽米	H-8-S	606.871	606.924	53.0		
				H-9-S	608.198	608.402	204.0		
		I C 間計						257.0	
		下り線	浄法寺	一戸	H-21-S	578.798	579.002	204.0	
	H-22-S				579.698	579.802	104.0		
	H-23-S				580.998	581.202	204.0		
	H-24-S				581.598	582.002	404.0		
	H-25-S				582.198	582.375	177.0		
	H-26-S				582.820	583.002	182.0		
	H-27-S				583.398	583.502	104.0		
	H-28-S				584.198	584.602	404.0		
	H-29-S				588.598	588.749	151.0		
	I C 間計						1,934.0		
	一戸		九戸	H-30-S	590.998	591.032	34.0		
				H-31-S	591.145	591.202	57.0		
				H-32-S	592.398	592.602	204.0		
	I C 間計						295.0		
小計							3,841.0		
合計							3,841.0		

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	注意喚起溝工		
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 東北支社 八戸管理事務所		

止水目地工

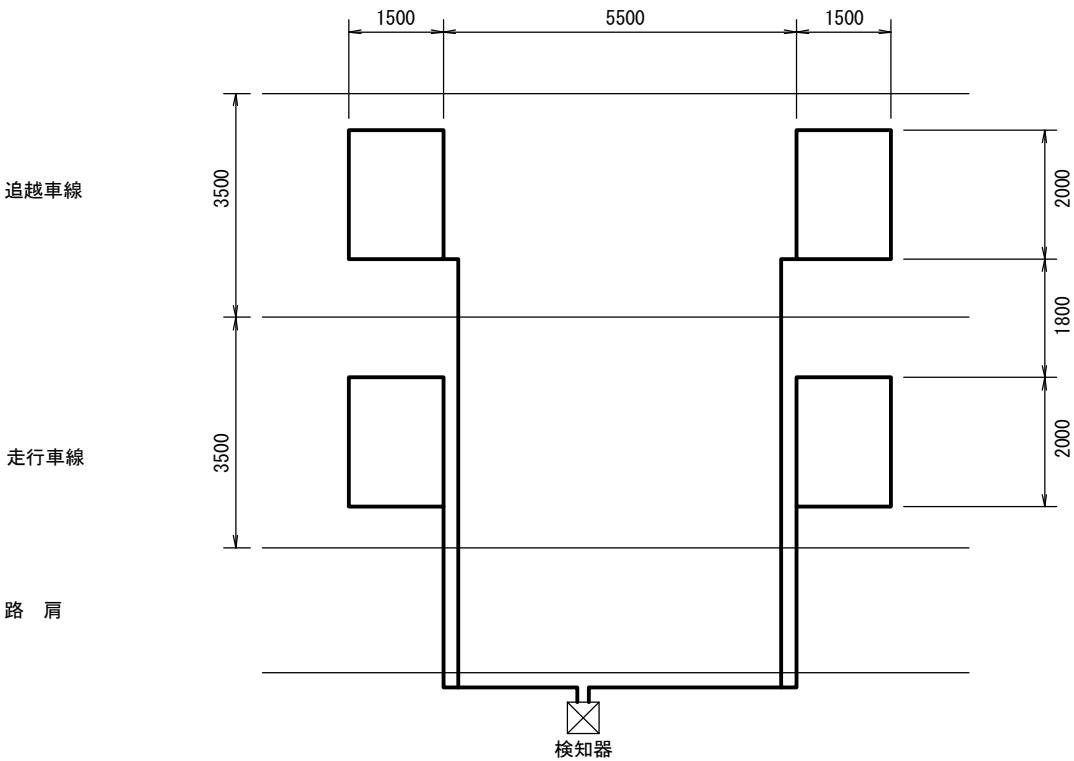
数量表

道路名	上下区分	I C間		車線区分	平面図	測点		延長 (m)	幅員① (m)	幅員② (m)	数量 (m)	小計	備考	
		自	至		(No)	自	至							
八戸自動車道	上り線	浄法寺	一戸	走行	H-1-S	578.600	578.801	201.0	4.0	4.0	410.0			
					H-2-S	582.375	582.622	247.0	3.5	3.5	501.0			
					H-3-S	584.599	584.801	202.0	4.0	4.0	412.0			
					H-4-S	588.399	588.757	358.0	4.0	4.0	366.0		走行・追越車線経目部は追越車線側(H-1-O)に計上	
					H-5-S	589.799	589.942	143.0	4.0		290.0	1,979.0		
				追越	H-2-O	588.399	588.757	358.0	4.1	4.1	724.2	724.2		
		I C間計											2,703.2	
		一戸	一戸	走行	H-6-S	589.942	590.001	59.0		4.0	122.0	122.0		
				追越	H-3-O	589.999	590.276	277.0	4.1	4.1	562.2	562.2		
		I C間計											684.2	
		一戸	九戸	走行	H-7-S	590.699	591.001	302.0	4.0	4.0	612.0	612.0		
		I C間計											612.0	
		九戸	軽米	走行	H-8-S	606.871	607.001	130.0	4.0	4.0	268.0			
					H-9-S	608.199	608.401	202.0	4.0	4.0	412.0	680.0		
				追越	H-4-O	610.199	610.384	185.0	4.1	4.1	378.2	378.2		
		I C間計											1,058.2	
		八戸JCT	八戸	追越	H-5-O	629.299	629.401	102.0	4.1	4.1	212.2	212.2		
		I C間計											212.2	
	下り線	浄法寺	一戸	走行	H-21-S	578.799	579.001	202.0	4.0	4.0	412.0			
					H-22-S	579.699	579.801	102.0	4.0	4.0	212.0			
					H-23-S	580.999	581.201	202.0	4.0	4.0	412.0			
					H-24-S	581.599	582.001	402.0	4.0	4.0	812.0			
					H-25-S	582.199	582.375	176.0	4.0	4.0	360.0			
					H-26-S	582.799	583.001	202.0	4.0	4.0	412.0			
					H-27-S	583.399	583.501	102.0	4.0	4.0	212.0			
					H-28-S	584.199	584.601	402.0	4.0	4.0	812.0			
					H-29-S	588.599	588.749	150.0	4.0	4.0	308.0	3,952.0		
					I C間計									
		一戸	一戸	追越	H-21-O	590.499	590.542	43.0	4.1		90.1	90.1		
		I C間計											90.1	
		一戸	九戸	走行	H-30-S	590.999	591.032	33.0	4.0	4.0	74.0			
					H-31-S	591.145	591.201	56.0	4.0	4.0	120.0			
					H-32-S	592.399	592.601	202.0	4.0	4.0	412.0	606.0		
		追越		H-22-O	590.542	590.601	59.0		4.1	122.1	122.1			
		I C間計											728.1	
合計											10,040.0			

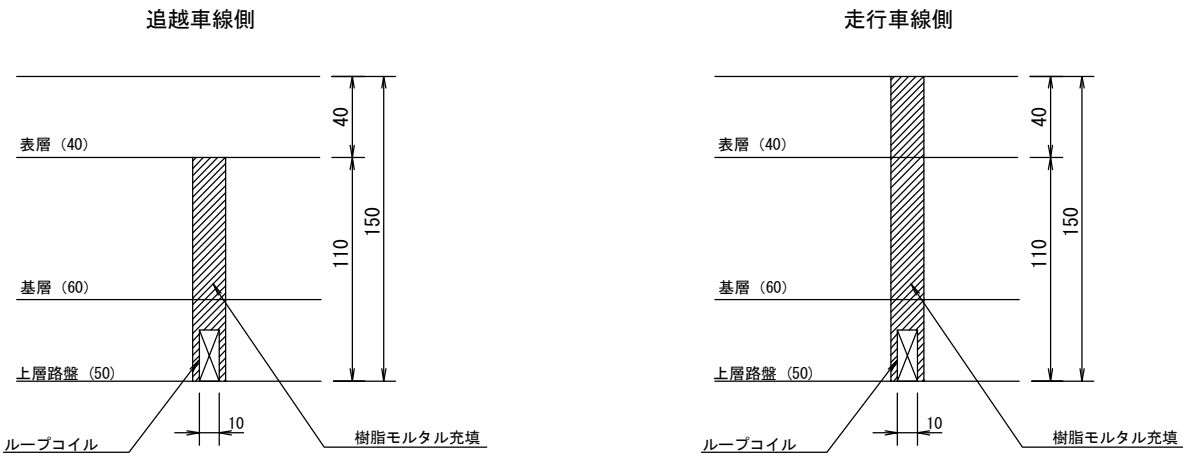
八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	止水目地工		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

交通量計測設備 ループコイル詳細図

ループコイル埋設平面図



断面図



※追越車線側は基層施工後にループコイルを埋設するものとする。

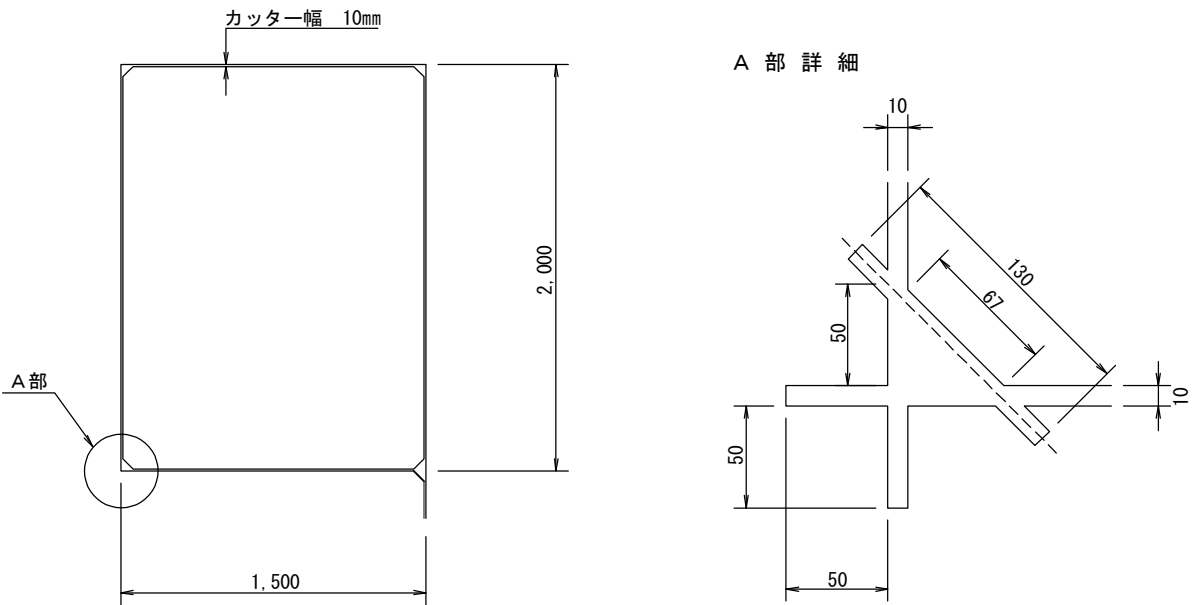
数量表

路線名	区分	上下区分	I C 区間		測点 K P	工区	数量 (箇所)	備考
			(自)	(至)				
八戸自動車道	土工部	上り線	九戸IC	軽米IC	610.320	H-4-O	1.0	

材料表

項目	規格	単位	数量
コンクリートカッター	t=150mm	m	99.4
ループコイル	架橋ポリエチレン 絶縁ナイロンシースケーブル	m	172.0
樹脂モルタル		m ³	0.08

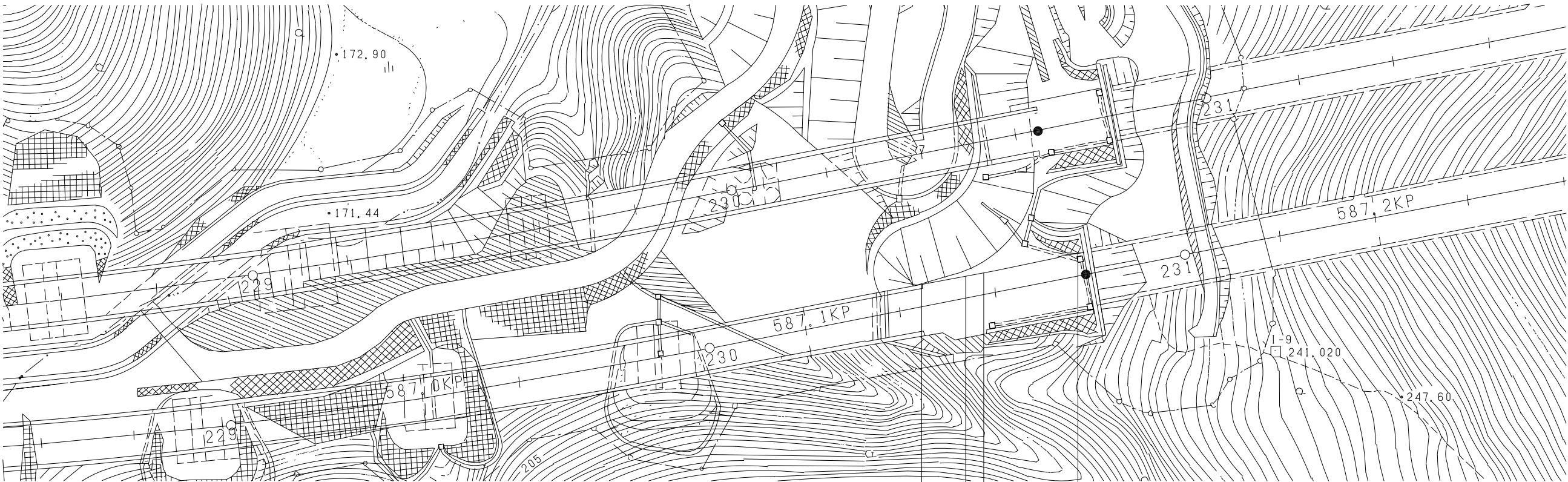
ループコイル埋設図



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通量計測設備 ループコイル詳細図		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

設置工 (1)

平面図



防護柵 Gr-A-BJ (3) - 9.3m
防護柵非破壊試験 - 2本

防護柵 Gr-A-2E - 4.0m
防護柵非破壊試験 - 1本

防護柵 Gr-A-4E - 21.5m
防護柵非破壊試験 - 2本

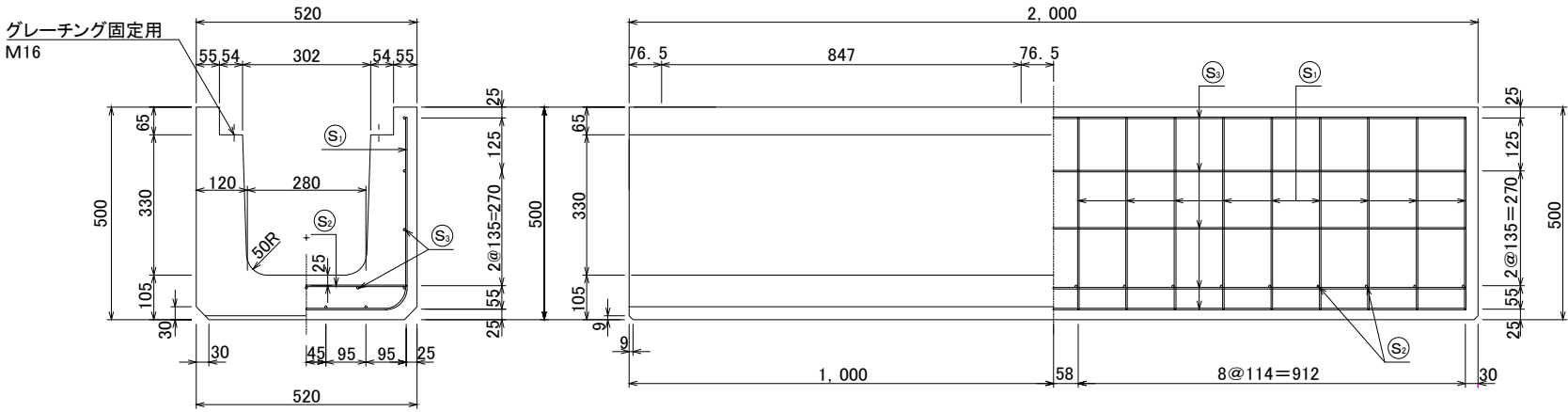
用排水溝 PuL (GL2) ・0.30・0.30 - 30.0m
アスファルト縁石 - 30.0m

浄法寺IC	下り線	一戸IC
	上り線	

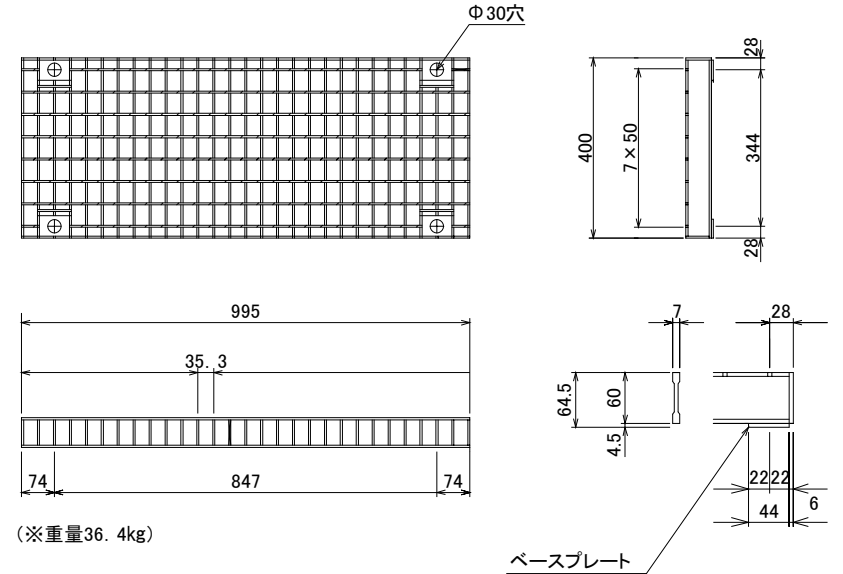
八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	設置工 (1)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八戸管 理 事 務 所		

設置工（2）
用排水溝 詳細図
PuL (GL2)・0. 30・0. 30
（ふた（グレーチング）付コンクリート側溝）

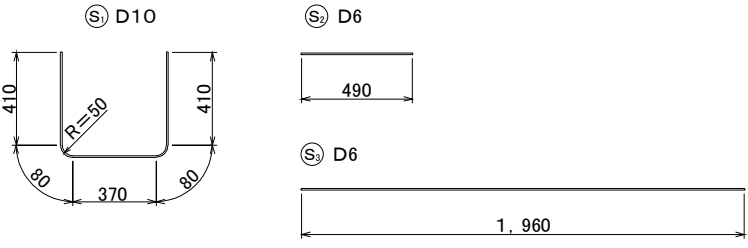
配筋図



グレーチング詳細図



鉄筋加工図

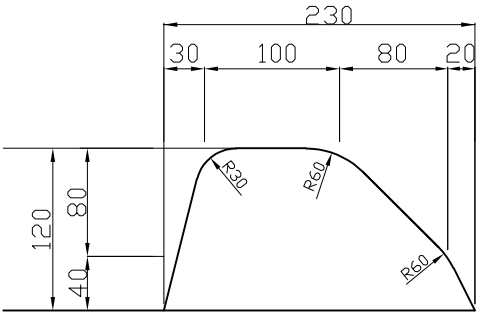


材 料 表						
名称	径	本数	鉄筋長 (m)	鉄筋重量 (kg)	質量 (kg)	形 状
①	D10	18	1. 350	0. 560	13. 608	└
②	D6	18	0. 490	0. 249	2. 190	—
③	D6	15	1. 960	0. 249	7. 321	—
合 計				[SD295]	23. 125 kg	
コンクリート体積					0. 2748 m ³	
製 品 質 量					660 kg	
設 計 条 件						
設 計 荷 重				T-25 (車道用)		
コンクリート設計基準強度				30 (N / mm ²)		

※グレーチングふた付コンクリート側溝については、図面上の製品以外で
上記条件を満足した製品であれば使用できるものとする。

アスファルト縁石

断面図



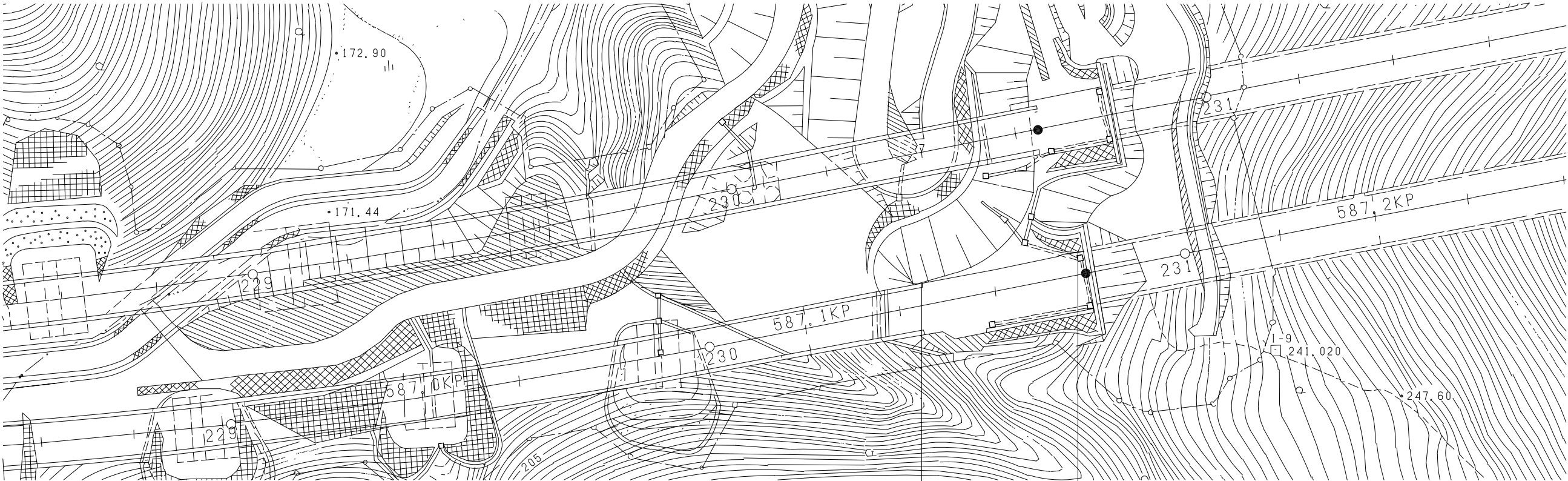
アスファルト縁石 数量表 10m当り

種 別	項 目	アスファルトコンクリート
		m ³
アスファルト縁石		0.20

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	設置工（2）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

撤去工（1）

平面図



587.105kp

587.139kp

撤去工 防護柵 Gr-S-E - 34.8m

587.109kp

587.139kp

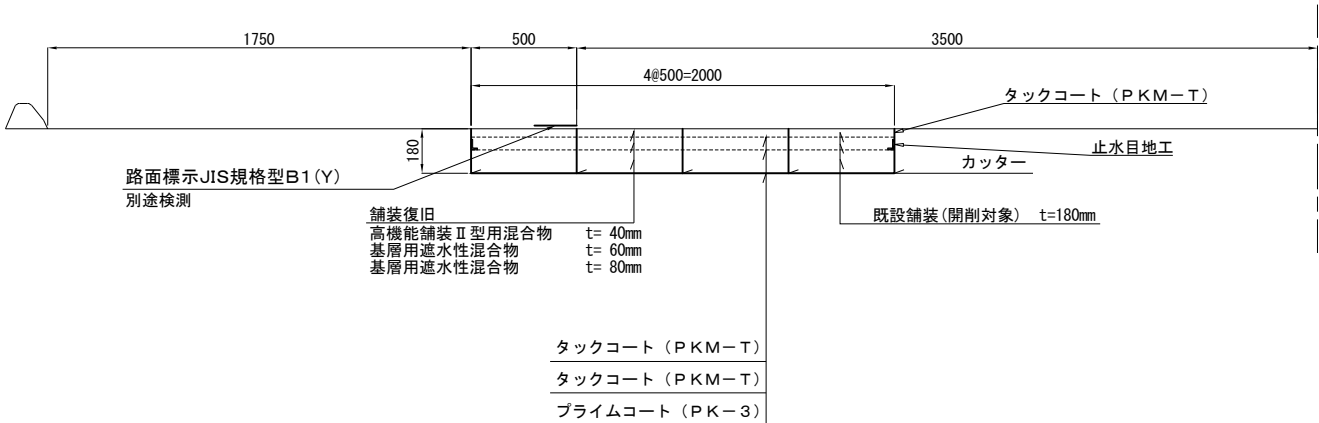
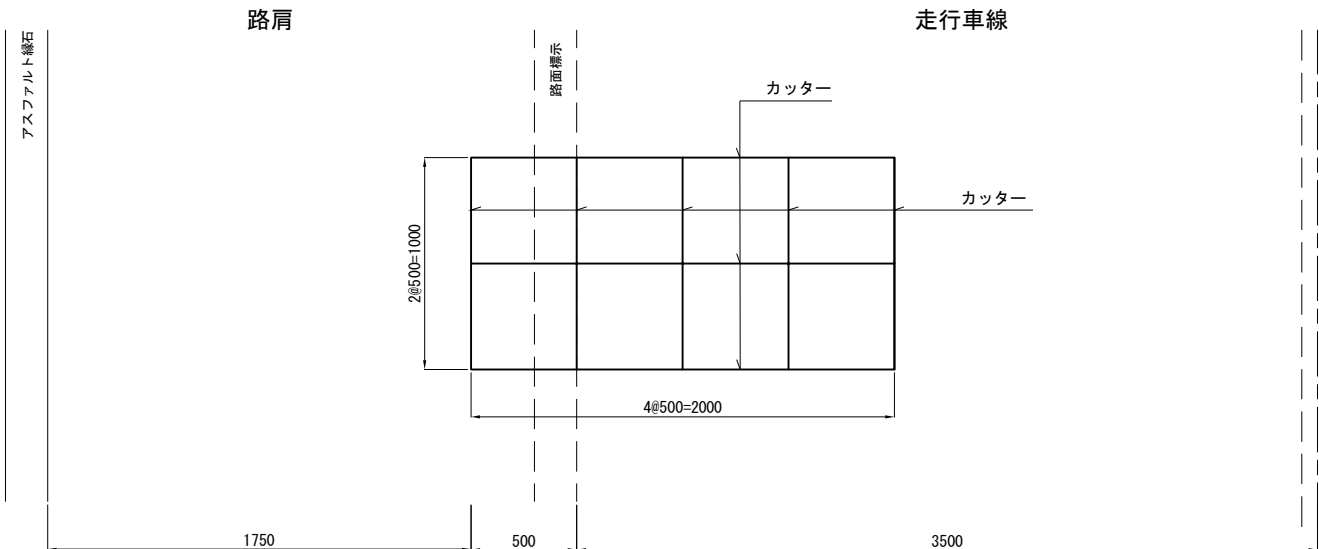
撤去工 用排水溝 U (GL2) ・ 0. 24 ・ 0. 24 - 30.0m
撤去工 アスファルト縁石 - 30.0m

浄 法 寺 I C	下り線	一 戸 I C
	上り線	

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	撤去工（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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

路面開削工詳細図

A (Y)



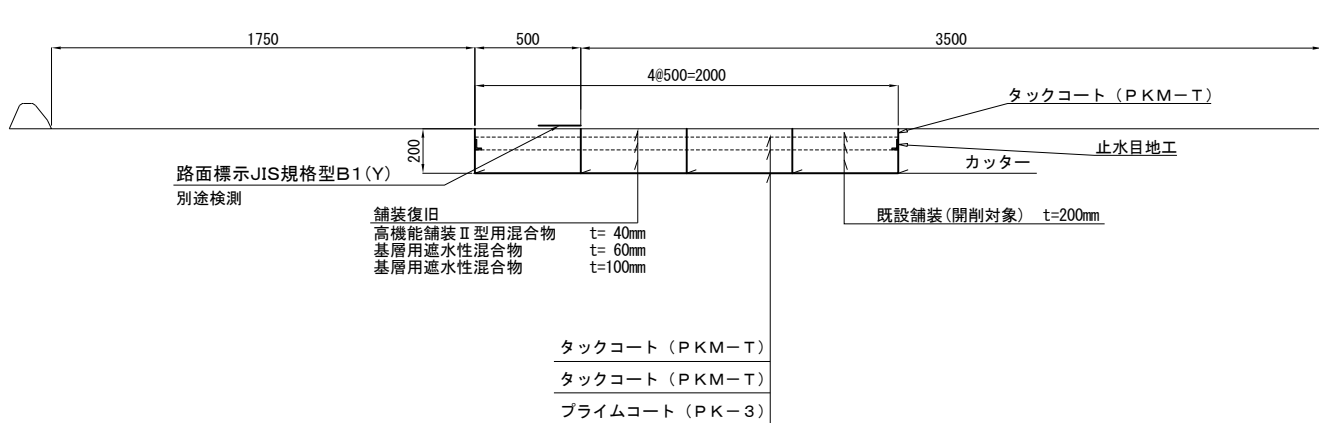
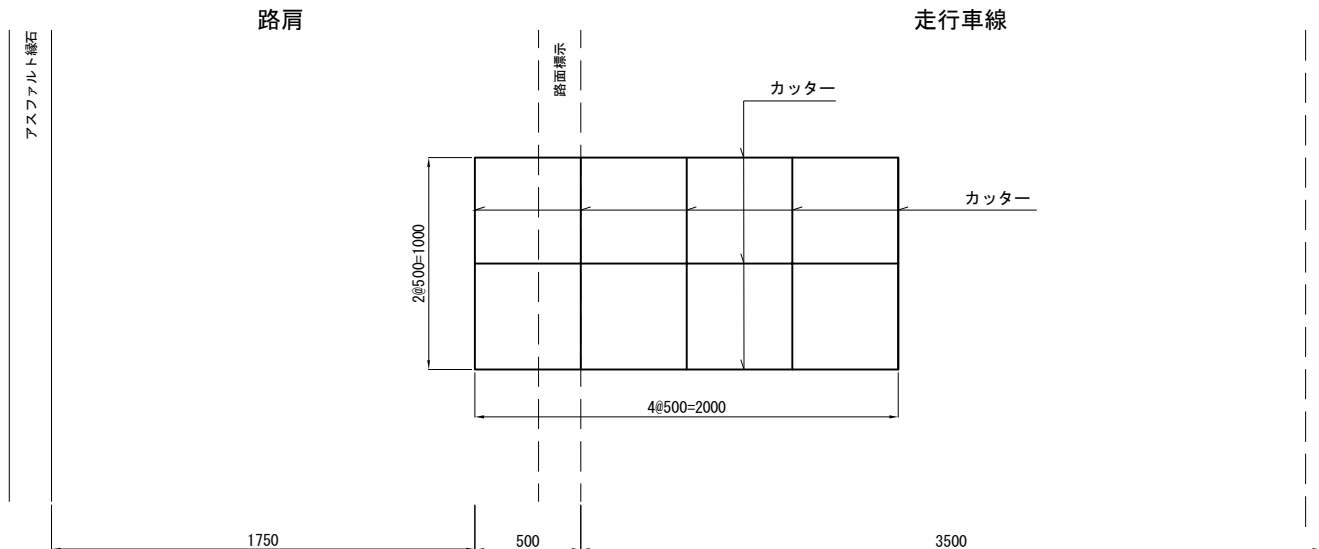
数量表 (単位: 箇所)

項 目	平面図No.	自	数量
路面開削工 A (Y)	A-1-S	628.800kp	1.0
	A-2-S	628.820kp	1.0
	A-2 1-S	636.320kp	1.0
	A-2 2-S	636.360kp	1.0

路面開削工 A (Y) 材料表 (単位: 箇所)

項 目	規 格	単 位	数 量	備 考
コンクリートカッター	H=180mm	m	11.0	開 削
既設アスファルト舗装版	1ブロック当り 500×500×180	m2	2.0	8ブロック
基 層	基層用遮水性混合物 t=14cm	m2	2.0	復 旧
表 層	高機能舗装Ⅱ型用混合物 t=4cm	m2	2.0	復 旧
止水目地工	H=180mm	m	6.0	開 削

B (Y)



数量表 (単位: 箇所)

項 目	平面図No.	自	数量
路面開削工 B (Y)	M-1-S	644.600kp	1.0
	M-2-S	644.620kp	1.0
	M-2 3-S	644.600kp	1.0
	M-2 4-S	644.620kp	1.0

路面開削工 B (Y) 材料表 (単位: 箇所)

項 目	規 格	単 位	数 量	備 考
コンクリートカッター	H=200mm	m	11.0	開 削
既設アスファルト舗装版	1ブロック当り 500×500×200	m2	2.0	8ブロック
基 層	基層用遮水性混合物 t=16cm	m2	2.0	復 旧
表 層	高機能舗装Ⅱ型用混合物 t=4cm	m2	2.0	復 旧
止水目地工	H=180mm	m	6.0	開 削

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	路面開削工詳細図		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

コア採取工

数量表

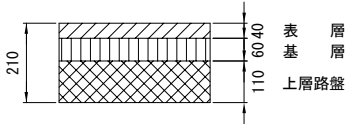
道路名	I C間		上下線	施工車線	測点（k p）		コア採取				
							対象延長	採取数量	採取深さ	採取延長	
	自	至			自	至	m	本	cm	m	
八戸自動車道	浄法寺	一戸	上り線	走行	580.800	581.400	600	6	21	1.26	
					584.000	584.200	200	2	21	0.42	
					584.400	584.600	200	2	21	0.42	
				追越	584.400	584.500	100	1	21	0.21	
					585.000	585.100	100	1	21	0.21	
			上り線 集計						12		2.52
			下り線	走行	579.000	579.200	200	2	21	0.42	
					580.300	580.400	100	1	21	0.21	
					580.769	580.800	31	1	21	0.21	
					581.400	581.600	200	2	21	0.42	
					583.200	583.300	100	1	21	0.21	
					583.300	583.400	100	1	21	0.21	
					583.500	583.600	100	1	21	0.21	
					583.800	583.900	100	1	21	0.21	
					584.800	584.900	100	1	21	0.21	
				追越	584.400	584.500	100	1	21	0.21	
			下り線 集計						12		2.52
	一戸	九戸	上り線	走行	592.100	592.200	100	1	21	0.21	
					上り線 集計				1		0.21
			下り線	走行	591.200	591.300	100	1	21	0.21	
					592.200	592.400	200	2	21	0.42	
					592.600	592.751	151	2	21	0.42	
					595.000	595.400	400	4	21	0.84	
				追越	591.000	591.032	32	1	21	0.21	
					591.145	591.200	55	1	21	0.21	
			下り線 集計						11		2.31
小 計 ①							36		7.56		

道路名	I C間		上下線	施工車線	測点（k p）		コア採取				
							対象延長	採取数量	採取深さ	採取延長	
	自	至			自	至	m	本	cm	m	
八戸自動車道	九戸	軽米	上り線	走行	608.000	608.200	200	2	21	0.42	
			上り線 集計					2		0.42	
			下り線	走行	604.500	604.700	200	2	21	0.42	
			下り線 集計					2		0.42	
		軽米	南郷	上り線	追越	611.800	612.000	200	2	21	0.42
				上り線 集計					2		0.42
	南郷	八戸 J C T	下り線	追越	625.500	625.600	100	1	21	0.21	
			下り線 集計					1		0.21	
	八戸 J C T	八戸	上り線	走行	630.000	630.300	300	3	21	0.63	
			上り線 集計					3		0.63	
			下り線	走行	630.400	630.500	100	1	21	0.21	
				追越	630.400	630.500	100	1	21	0.21	
			下り線 集計					2		0.42	
小 計 ②							12		2.52		
合 計							48		10.08		

舗装構成

八戸自動車道

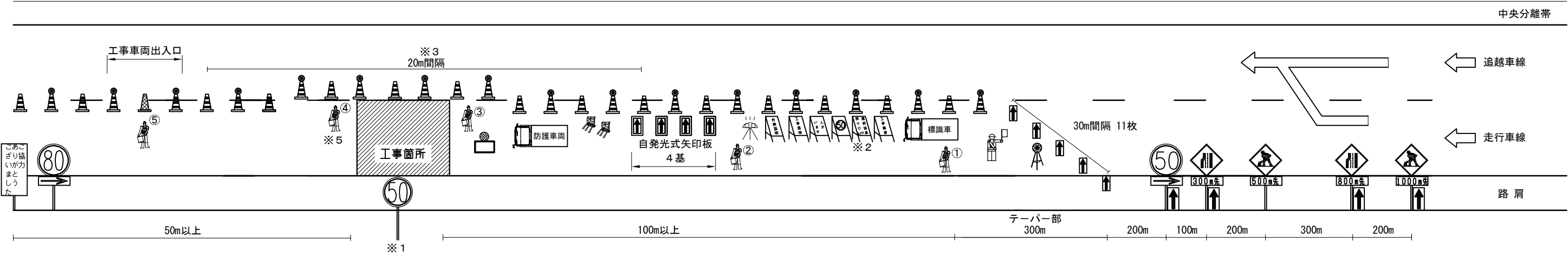
浄法寺 I C ~ 八戸 I C 間



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	コア採取工		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

交通規制図（1）

車線規制及び連続車線規制（走行車線）
（80km/h区間）



種 別	内 容	設置箇所	※ 4 区分		標識等安全施設
			発注者	受注者	
規制標識車	2 t 車	交通規制図に示す位置	○		
ロボット誘導員		交通規制図に示す位置	○		
工事予告標識等	標識（LEDライト含む）	交通規制図に示す位置	○		
規制回転灯	LED警告灯	交通規制図に示す位置		○	○
ラバーコーン	高輝度（点滅灯、ライト含む）	交通規制図に示す位置	○		
矢印板	標識設置部 車線規制（走行車線）設置時 （ライト含む）	先端部（テーパー部）の1,000m、 800m、300m、200m手前標識設置箇 所に各1枚（走行車線規制のみ）	○		
	規制先端部 自発光式又は高輝度反射 （ライト含む）	規制先端部 30m間隔	○		
	工事箇所 自発光式矢印版（赤・黄） （ライト含む）	工事箇所の手前 4 基		○	
工事広報用看板	工事区間延長確認表示看板 規制終了箇所からの延長を表示 W550×H1500程度	規制区間内の1kmごと（規制延長が 1kmを超える場合に設置）1枚		○	○
	工事概要看板 規制内の工事概要を表示 W550×H1500程度	標識車の後方 1枚		○	○
	工事説明看板 規制内の工事内容を表示 W550×H1500程度	工事箇所の手前 1枚		○	○
	作業説明看板 規制内の工事内容を表示 W550×H1500程度	工事箇所 1枚		○	○
	『人がいます』看板 W550×H1500程度	交通規制図に示す位置		○	○
	『〇50キロ』看板 規制速度を表示 W550×H1500程度	交通規制図に示す位置		○	○
規制作業協力御礼看板	規制協力の御礼を表示	規制終点部 1枚		○	○
工事用車両出入口表示	ラバーコーンカバー	工事用車両出入口に設置		○	
防護車両	2 t 車程度 （現場乗込み車両）	作業箇所近傍 1台		○	
侵入車両強制停止装置	誤侵入した車両を強制的に停止させる装置を 設置するもの	交通規制図に示す位置 2基		○	○
赤色回転灯		交通規制図に示す位置 1基		○	○
ワイヤレス式サイレン	作業員に危険を知らせるためのもの	交通規制図に示す位置 1基		○	

交通保安要員（工事稼働時）

項目	配置場所	配置人数	備考
①交通監視員	テーパー部	1 名	
②交通監視員	規制内巡回	1 名	
③交通監視員	施工箇所	1 名	
④交通監視員	施工箇所	1 名	
⑤交通監視員	工事車両出入口	1 名	

交通保安要員（工事不稼働時）

項目	配置場所	配置人数	備考
②交通監視員	規制保守	1 名	
③交通監視員	規制保守	1 名	

- ※ 1 工事箇所延長 1 km を超える規制にあつては、1 km 毎に(50)の標識を設置する。
※ 2 工事箇所延長 1 km を超える規制にあつては、1 km 毎に工事区間延長確認表示看板を設置する。
※ 3 工事箇所付近ではラバーコーンの設置間隔を10m間隔とするか、点滅灯を設置する。
※ 4 区分内訳で「発注者」の表内に「○」が付いているものは、「発注者」が「受注者」に対して貸与できるものをいう。
また、「受注者」の表内に「○」が付いているものは、「受注者」が自ら準備するものをいう。
※ 5 コア採取工、事前コア採取、埋設物調査の規制時においては、④交通監視員は配置しないものとする。

凡 例

：標識車、防護車両

：工事予告標識等

：規制回転灯

：工事車両出入口表示

：ラバーコーン

：交通監視員

：赤色回転灯

：侵入車両強制停止装置

：矢印板

：ロボット誘導員

：工事広報用看板

：ワイヤレス式サイレン

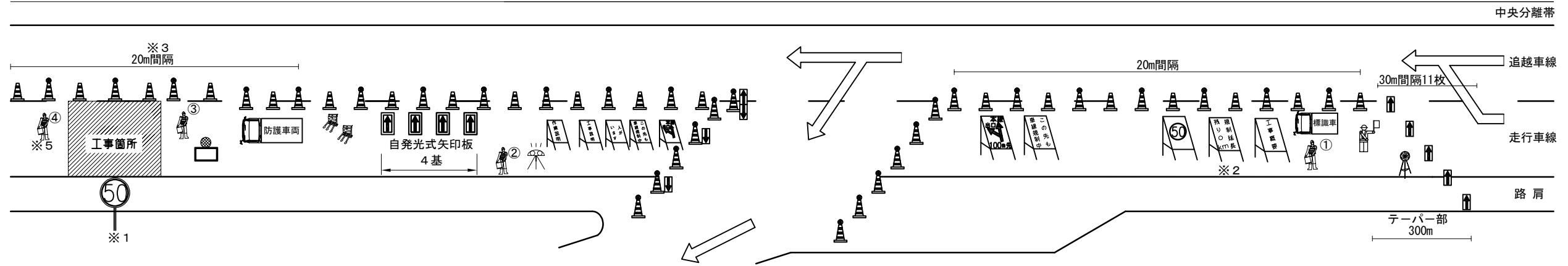
：点滅灯+ラバーコーン

：自発光式矢印版

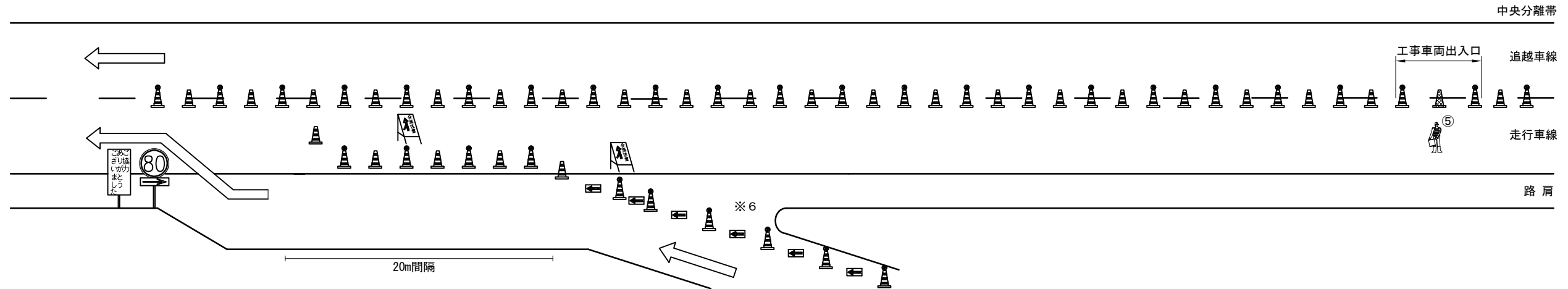
八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通規制図（1）		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

交通規制図（3）

車線規制及び連続車線規制（走行車線） （連絡等施設流出部）



（連絡等施設流入部）



種 別	内 容	設置箇所	※4 区分		標識等安全施設
			発注者	受注者	
規制標識車	2 t 車	交通規制図に示す位置	○		
ロボット誘導員		交通規制図に示す位置	○		
工事予告標識等	標識（LED54付含む）	交通規制図に示す位置	○		
規制回転灯	LED警告灯	交通規制図に示す位置		○	○
ラバーコーン	高輝度（点滅灯、付含む）	交通規制図に示す位置	○		
矢印板	標識設置部	先端部（テーパード部）の1,000m、800m、300m、200m手前標識設置箇所に各1枚（走行車線規制のみ）	○		
	規制先端部	規制先端部 30m間隔	○		
工事個所	自発光式又は高輝度反射（付含む）				
	自発光式矢印板（赤・黄）（付含む）	工事箇所の手前 4基		○	
工事広報用看板	工事区間延長確認表示看板	規制区間内の1kmごと（規制延長が1kmを超える場合に設置）1枚		○	○
	規制終了箇所からの延長を表示 W550×H1500程度			○	○
	工事概要看板	標識車の後方 1枚		○	○
	規制内の工事概要を表示 W550×H1500程度			○	○
	工事説明看板	工事箇所の手前 1枚		○	○
	規制内の工事内容を表示 W550×H1500程度	工事箇所 1枚		○	○
	作業説明看板	規制内の工事内容を表示 W550×H1500程度		○	○
	『人がいます』看板 W550×H1500程度	交通規制図に示す位置		○	○
分合流案内看板	『この先も車線規制中』看板 W550×H1500程度	交通規制図に示す位置		○	○
	『〇50キロ』看板	交通規制図に示す位置		○	○
	規制速度を表示 W550×H1500程度	交通規制図に示す位置		○	○
分合流案内看板		交通規制図に示す位置		○	○
規制作業協力御礼看板	規制協力の御礼を表示	規制終了点部 1枚		○	○
工事用車両出入口表示	ラバーコーンカバー	工事用車両出入口に設置		○	
防護車両	2 t 車程度（現場乗込み車両）	作業箇所近傍 1台		○	
侵入車両強制停止装置	頭侵入した車両を強制的に停止させる装置を設置するもの	交通規制図に示す位置 2基		○	○
赤色回転灯		交通規制図に示す位置 1基		○	○
ワイヤレス式サイレン	作業員に危険を知らせるためのもの	交通規制図に示す位置 1基		○	

交通保安要員（工事稼働時）














項目	配置場所	配置人数	備考
①交通監視員	テーパード部	1名	
②交通監視員	規制内巡回	1名	
③交通監視員	施工箇所	1名	
④交通監視員	施工箇所	1名	
⑤交通監視員	工事車両出入口	1名	

交通保安要員（工事不稼働時）

項目	配置場所	配置人数	備考
②交通監視員	規制保守	1名	
③交通監視員	規制保守	1名	

- ※1 工事箇所延長1kmを超える規制にあつては、1km毎に(50)の標識を設置する。
- ※2 工事箇所延長1kmを超える規制にあつては、1km毎に工事区間延長確認表示看板を設置する。
- ※3 工事箇所付近ではラバーコーンの設置間隔を10m間隔とするか、点滅灯を設置する。
- ※4 区分内訳で「発注者」の表内に「○」が付いているものは、「発注者」が「受注者」に対して貸与できるものをいう。また、「受注者」の表内に「○」が付いているものは、「受注者」が自ら準備するものをいう。
- ※5 コア採取工、事前コア採取、埋設物調査の規制時においては、④交通監視員は配置しないものとする。
- ※6 流入部においては、ラバーコーン、矢印板を10m間隔で交互に設置する。

凡 例

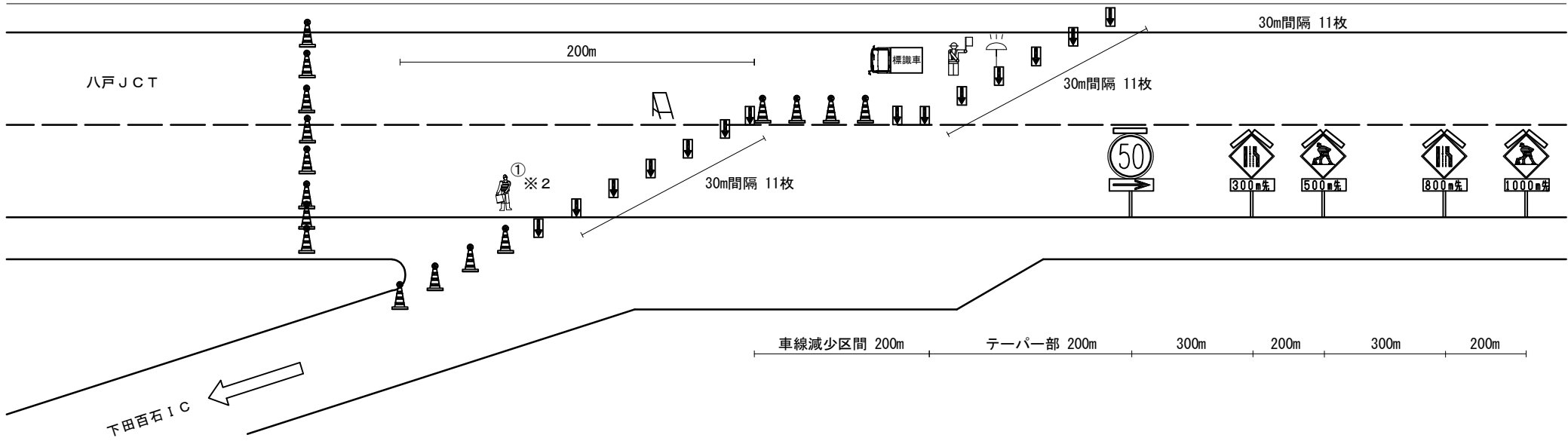
 ：標識車、防護車両	 ：工事予告標識等	 ：規制回転灯	 ：工事車両出入口表示
 ：ラバーコーン	 ：交通監視員	 ：赤色回転灯	 ：侵入車両強制停止装置
 ：矢印板	 ：ロボット誘導員	 ：工事広報用看板	 ：ワイヤレス式サイレン
 ：点滅灯+ラバーコーン	 ：自発光式矢印板		

八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通規制図（3）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

交通規制図（4）

通行止規制 A（1／4）

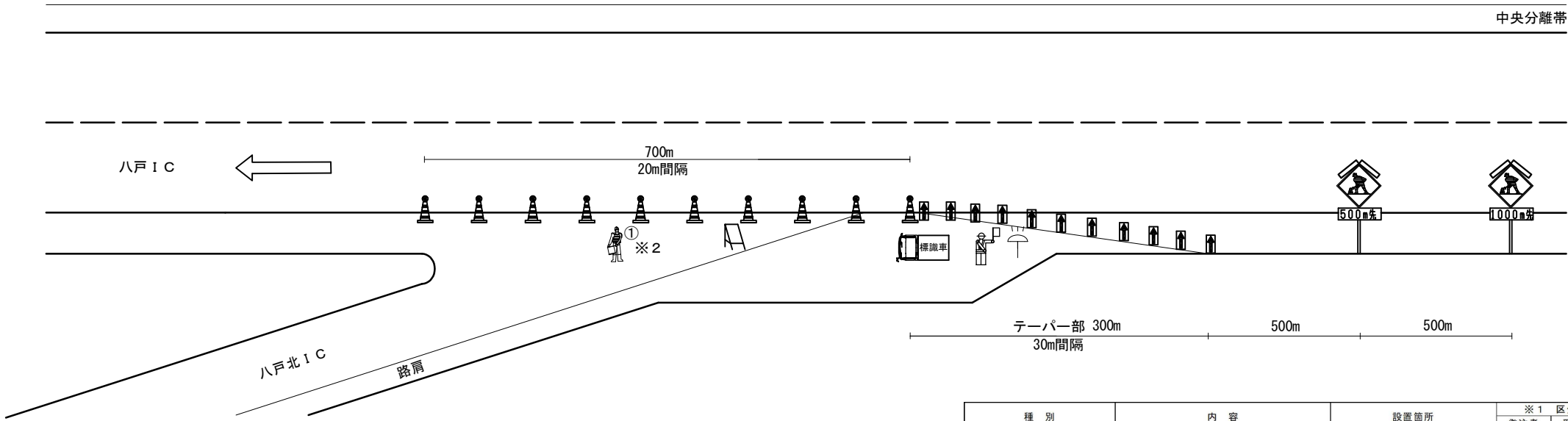
百石道路 上り線 下田百石 I C



交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通監視員	本線封鎖箇所	1名

ハ 戸 道 下り線 ハ 戸 J C T



交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通監視員	本線封鎖箇所	1名

凡 例

	： 標識車		： 工事予告標識等		： 工事広報用看板
	： 点滅灯+ラバーコーン		： 交通監視員		： 赤色回転灯
	： ロボット誘導員		： 自発光矢印板		

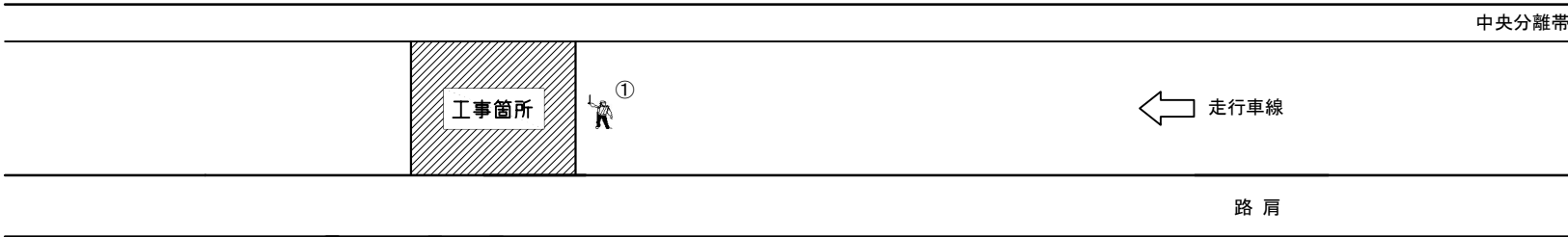
種 別	内 容	設置箇所	※1 区分		標識等安全施設
			発注者	受注者	
規制標識車	2 t 車	交通規制図に示す位置	○		
ロボット誘導員		交通規制図に示す位置	○		
工事予告標識等	標識（LED付含む）	交通規制図に示す位置	○		
ラバーコーン	高輝度（点滅灯、LED含む）	交通規制図に示す位置	○		
矢印板	規制先頭部 自発光式又は高輝度反射（LED含む）	交通規制図に示す位置	○		
工事広報用看板	工事概要看板 規制内の工事概要を表示 W550×H1500程度	標識車の後方 1枚		○	○
赤色回転灯		交通規制図に示す位置		○	○

※1 区分内訳で「発注者」の表内に「○」が付いているものは、「発注者」が「受注者」に対して貸与できるものをいう。
また、「受注者」の表内に「○」が付いているものは、「受注者」が自ら準備するものをいう。
※2 交通監視員に関する費用は、交通規制工 通行止規制Aに含むものとする。

ハ 戸 自動車道 R 8ハ 戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通規制図（4）		
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 東北支社 ハ 戸 管 理 事 務 所		

交通規制図（5）
通行止規制 A（2／4）

通行止規制内 施工箇所



交通保安要員

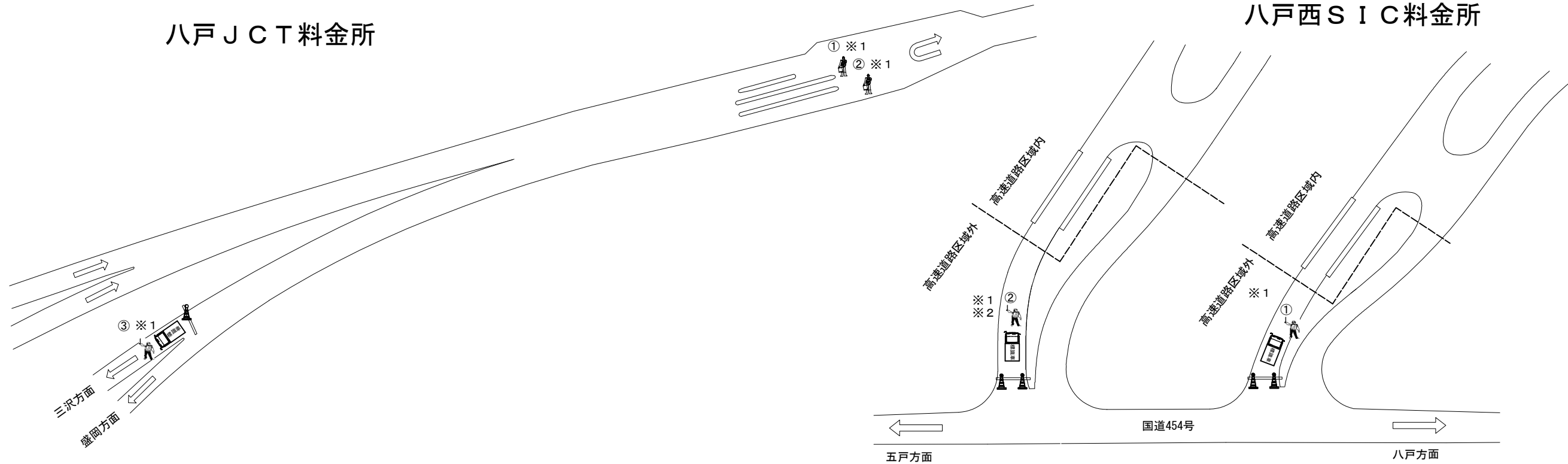
項目	配置場所	配置人数
①交通誘導警備員B 1（Y）	施工箇所	1名

凡 例

：交通誘導警備員

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通規制図（5）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

八戸西S I C料金所







種 別	内 容	設置箇所	区分	
			発注者	受注者
規制標識車	車載式2 t 車	交通規制図に示す位置		○
パリケード		交通規制図に示す位置		○

交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通監視員	三陸自動車道隣接箇所	1名
②交通監視員	三陸自動車道隣接箇所	1名
③交通誘導警備員B	ランプ分岐箇所	1名

凡 例

 : 標識車
 : バリケード
 : 交通監視員
 : 交通誘導警備員

種 別	内 容	設置箇所	区分	
			発注者	受注者
規制標識車	車載式2 t 車	交通規制図に示す位置		○
バリケード		交通規制図に示す位置		○

交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通誘導警備員 A	一般道隣接箇所	1 名
②交通誘導警備員 B	一般道隣接箇所	1 名

※ 1 交通監視員、交通誘導警備員に関する費用は、交通規制工 通行止規制Aに含むものとする。

※2 ②交通誘導警備員Bの交替要員は、①交通誘導警備員Aの交替要員を兼ねるものとする。

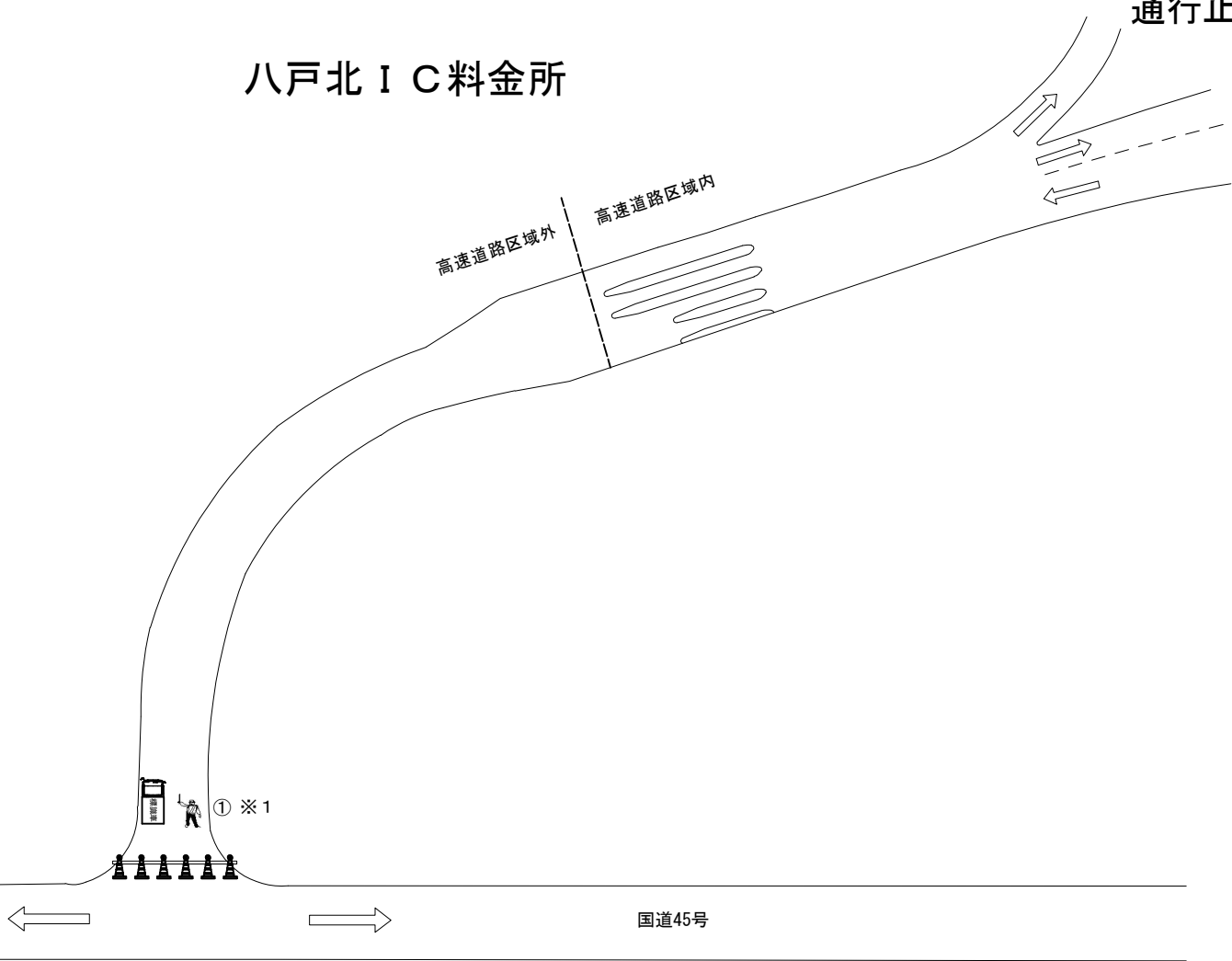
<p align="center">八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事</p>			
図面の種類	交通規制図 (6)		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	<p align="center">東日本高速道路株式会社 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所</p>		

交通規制図（7）

通行止規制 A（4／4）

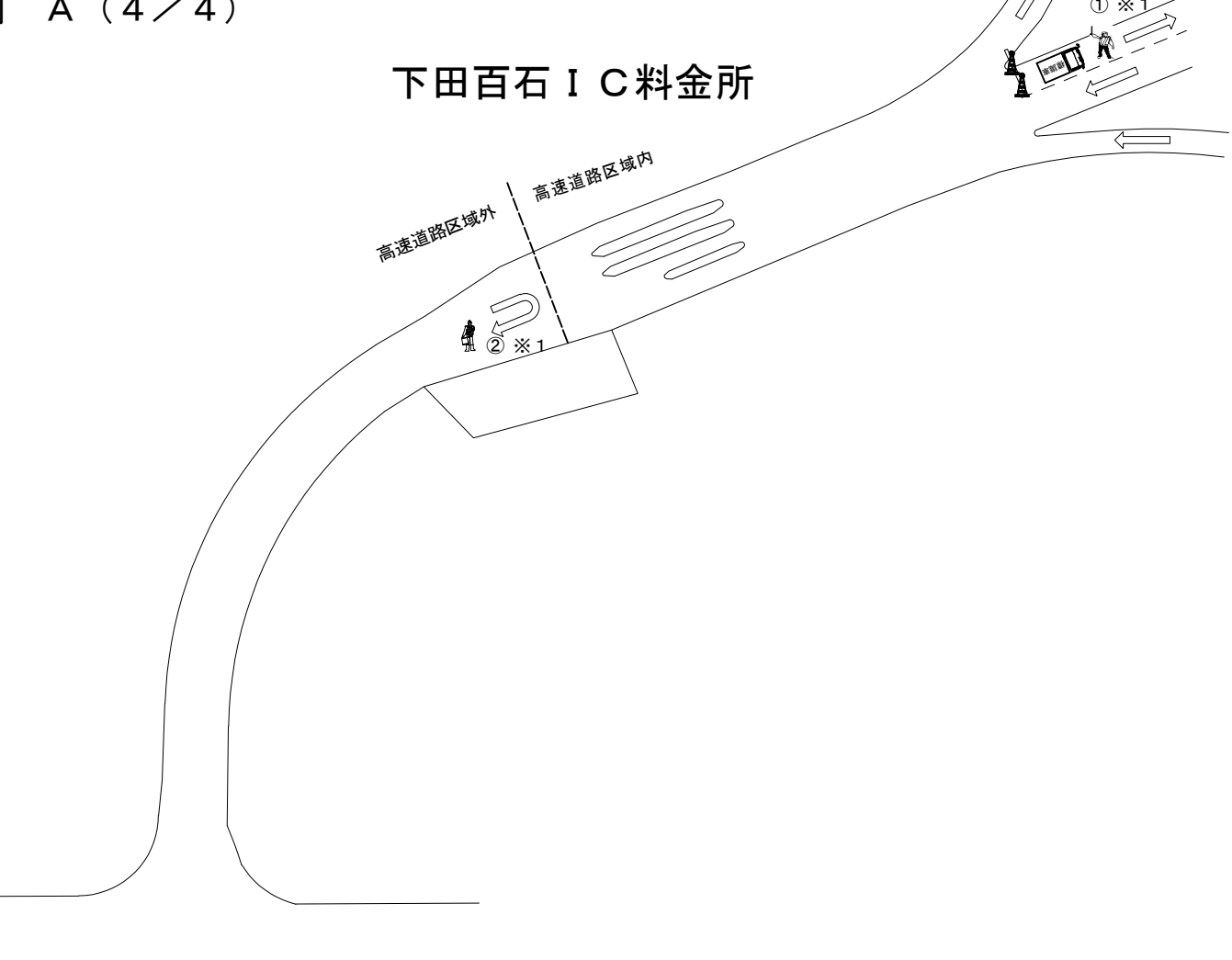
八戸北 I C 料金所

下田百石 I C 料金所



八戸方面

三沢方面



種 別	内 容	設置箇所	区分	
			発注者	受注者
規制標識車	車載式2 t 車	交通規制図に示す位置		○
バリケード		交通規制図に示す位置		○

種 別	内 容	設置箇所	区分	
			発注者	受注者
規制標識車	車載式2 t 車	交通規制図に示す位置		○
バリケード		交通規制図に示す位置		○

交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通誘導警備員B	一般道隣接箇所	1名

交通保安要員

項目	配置場所	配置人数
①交通誘導警備員B	ランプ分岐箇所	1名
②交通誘導警備員B	一般道隣接箇所	1名

凡 例

	： 標識車
	： バリケード
	： 交通監視員
	： 交通誘導警備員

※ 1 交通監視員、交通誘導警備員に関する費用は、交通規制工 通行止規制Aに含むものとする。

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	交通規制図（7）		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		

八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事

参 考 図

令和 7 年 1 1 月

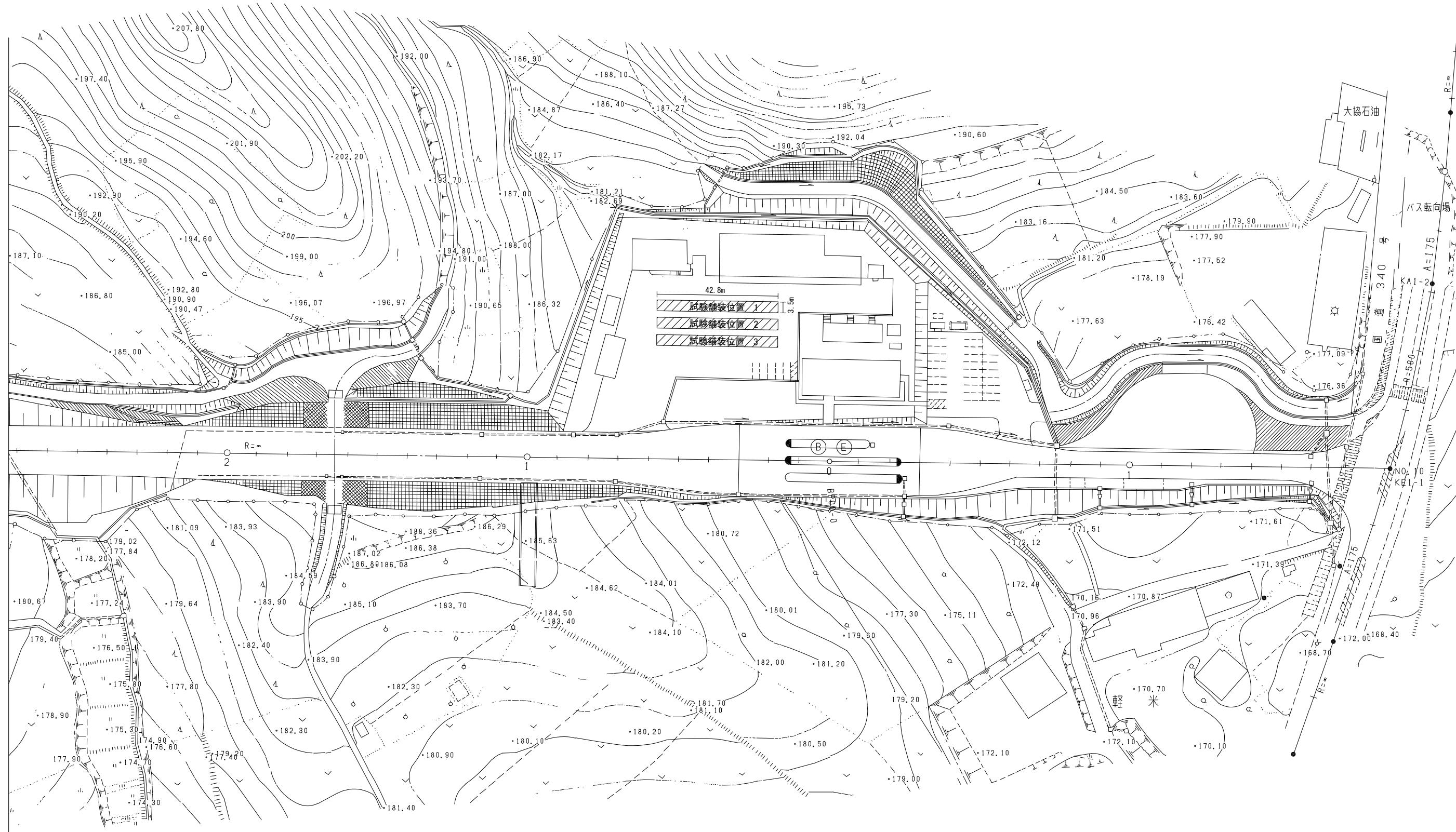
東日本高速道路株式会社 東北支社
八戸管理事務所

目次

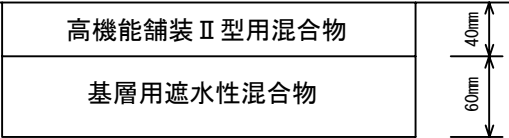
1.	試 験 舗 装 位 置 図	1
2.	事 前 コ ア 採 取 一 覧 表	2

試験舗装位置図
軽米 I C内プラザ

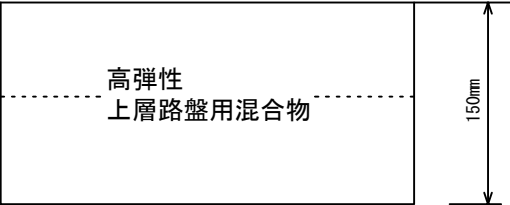
1/2



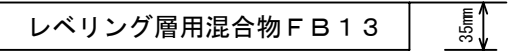
試験舗装標準断面図①



試験舗装標準断面図②



試験舗装標準断面図③



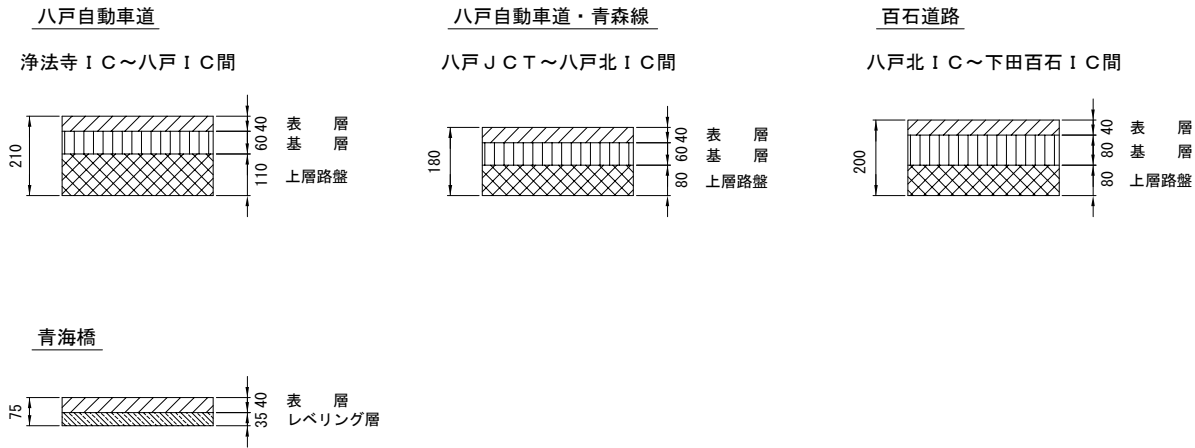
八戸自動車道 R8八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	試験舗装位置図		
縮 尺	—	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 八戸管 理 事 務 所		

事前コア採取一覧表

数量表

道路名	I C間		上下線	施工車線	測点 (k p)		事前コア採取				工区番号	
	自	至			測点 (k p)		対象延長 m	採取数量 本	採取深さ cm	採取延長 m		
					自	至						
八戸自動車道	浄法寺	一戸	上り線	減速	578.576	578.645	69	2	21	0.42	H-1-S	
				走行	578.576	578.600	24	1	21	0.21		
						582.375	582.622	247	7	7.5	0.53	H-2-S
						584.600	584.800	200	2	21	0.42	H-3-S
						589.800	589.942	142	2	21	0.42	H-5-S
						588.733	588.757	24	1	21	0.21	H-4-S
					追越	588.733	588.757	24	1	21	0.21	H-2-O
			上り線 集計						16		2.42	
			下り線	走行		582.800	583.000	200	2	21	0.42	H-26-S
						583.400	583.500	100	1	21	0.21	H-27-S
						584.200	584.600	400	4	21	0.84	H-28-S
						588.600	588.725	125	2	21	0.42	H-29-S
						588.725	588.749	24	1	21	0.21	
			下り線 集計						10		2.10	
	一戸	一戸	上り線	追越	590.000	590.275	275	3	21	0.63	H-3-O	
	上り線 集計						3		0.63			
	一戸	九戸	上り線	減速	590.700	590.724	24	1	21	0.21	H-7-S	
				走行	590.700	591.000	300	3	21	0.63		
			上り線 集計						4		0.84	
			下り線	走行		591.000	591.032	32	1	21	0.21	H-30-S
						591.145	591.200	55	1	21	0.21	H-31-S
					追越	590.542	590.600	58	1	21	0.21	H-22-O
			上り線 集計						3		0.63	
	九戸	軽米	上り線	加速	606.924	607.000	76	2	21	0.42	H-8-S	
			上り線 集計						2		0.42	
合 計							38		7.04			

舗装構成



八戸自動車道 R 8 八戸管内舗装補修工事			
図面の種類	事前コア採取一覧表		
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 東北支社 八 戸 管 理 事 務 所		