

位置図



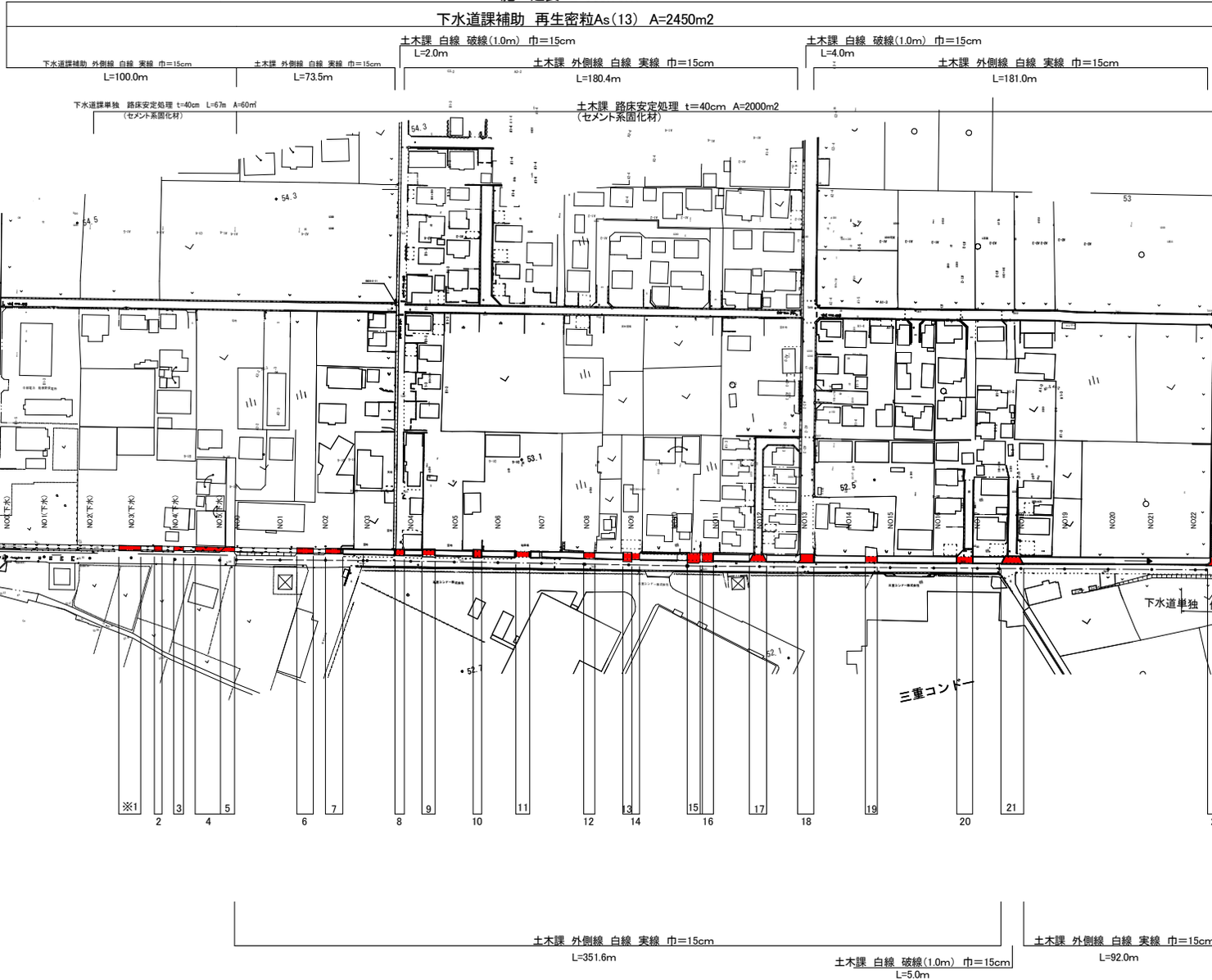
工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（R01）
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所名称	亀山市 能褒野町 地内
縮尺	S=1:10000
工事番号	1

平面図

S=1/1000

施工延長 L=559.70m

下水道課補助 再生密粒As(13) A=2450m²



下水道単独 仮設道撤去

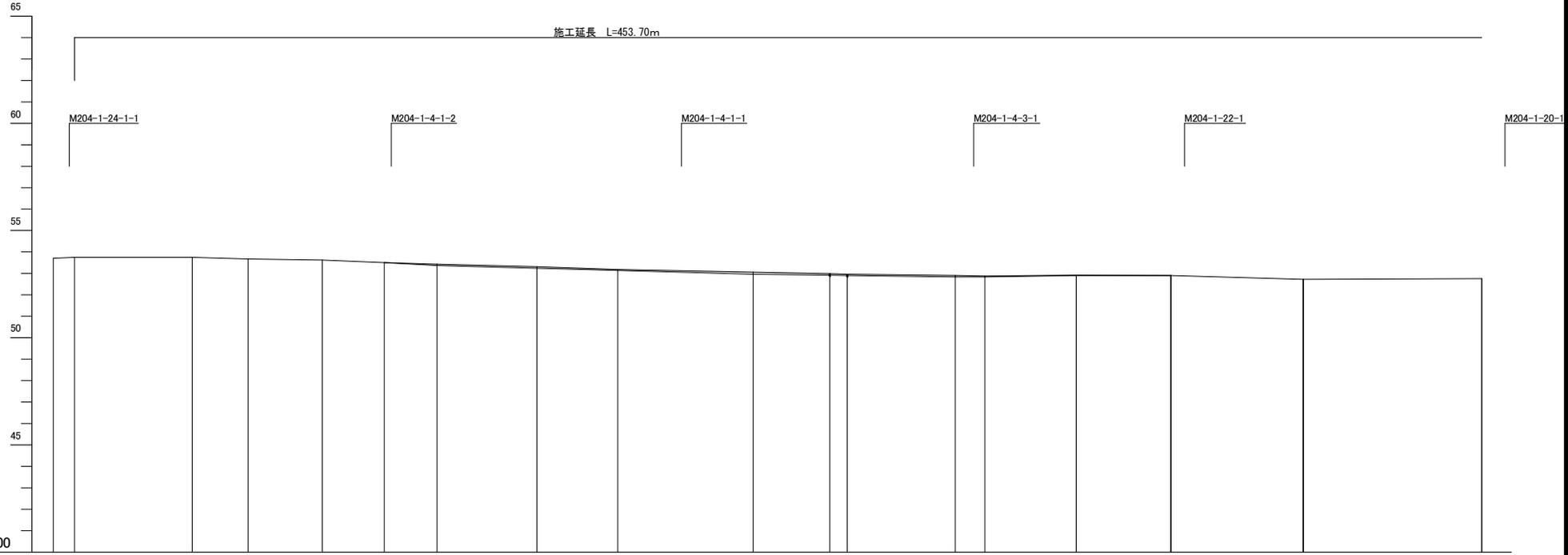
三重コンド

※業入番号

工事名	井田川・能楽野処理区分区舗装復旧工事（その1）
処理分区名	井田川・能楽野処理分区
工事箇所	亀山市 能楽野町 地内
名称	平面図
縮尺	S=1:1000
工事番号	2

KBM26-7
H=54.030

1:500
DL=40.000



曲線	測点	単距距離	追加距離	地盤高	計画高	切土	盛土	勾配
	⑤-⑤	-5.00	-5.00	53.71	53.71			
	NO.0	0.00	0.00	53.75	53.75			
	NO.1	20.00	20.00					
	⑥-⑥	7.65	27.65	53.75	53.75			
	NO.2	12.35	40.00	53.67	53.67		0.05	
	⑦-⑦	0.80	40.80					
	折点1	17.46	58.20	53.62	53.62			
	NO.3	17.80	60.00					
	⑧-⑧	12.75	72.75	53.50	53.50		0.07	
	NO.4	7.25	80.00					
	⑨-⑨	5.11	85.11	53.37	53.42		0.04	
	NO.5	14.89	100.00					
	⑩-⑩	8.61	108.61	53.24	53.31		0.09	
	NO.6	11.39	120.00					
	⑪-⑪	7.61	127.61	53.14	53.18		0.07	
	NO.7	12.39	140.00				0.06	
	折点2	19.39	159.39	52.96	53.05			
	⑫-⑫	0.61	160.00					
	NO.8							
	⑬-⑬	17.39	177.39	52.92	52.99		0.07	
	NO.9	2.61	180.00				0.06	
	⑭-⑭	4.09	181.48	52.90	52.96			
	NO.10	18.52	200.00					
	⑮-⑮	6.87	206.87	52.83	52.90		0.07	
	⑯-⑯	6.94	213.81	52.83	52.88		0.05	
	NO.11	6.19	220.00					
	⑰-⑰	15.27	235.27	52.90	52.92		0.02	
	NO.12	4.73	240.00					
	⑱-⑱	17.50	257.50	52.90	52.90			
	NO.13	2.50	260.00					
	NO.14	20.00	280.00					
	⑲-⑲	8.59	288.59	52.72	52.72			
	NO.15	11.41	300.00					
	NO.16	20.00	320.00					
	⑳-㉑	10.48	330.48	52.76	52.76			

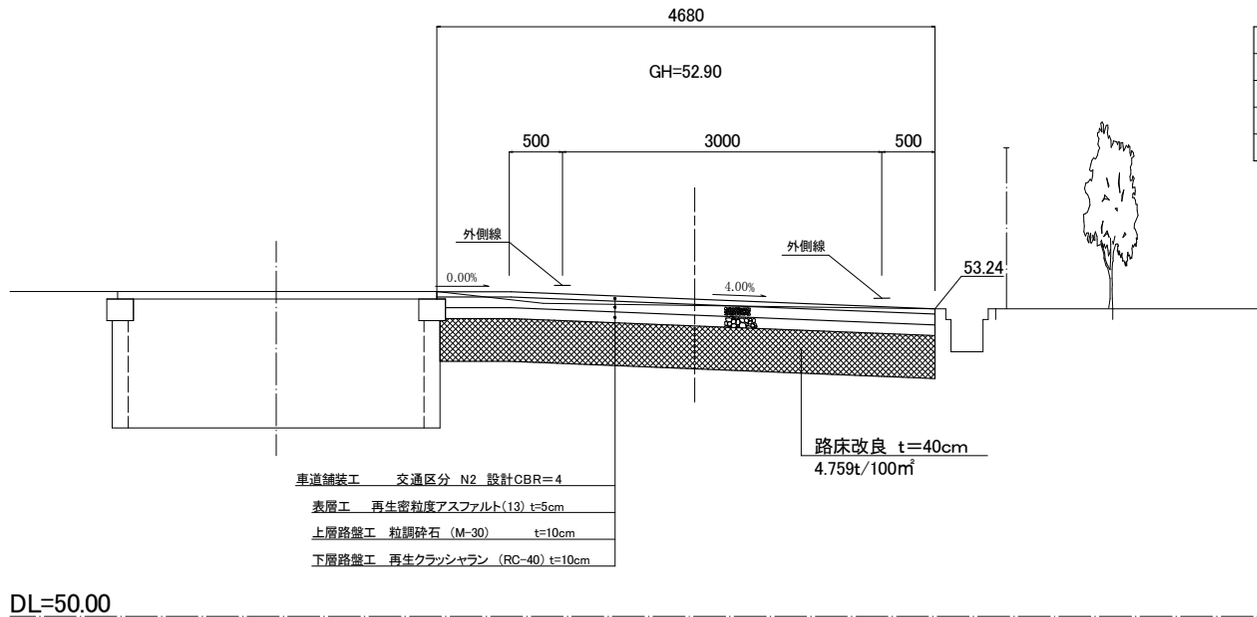
工事名	井田川・能褒野処理分区補修復旧工事 (その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市・能褒野町 地内
名称	縦断面図 (1)
縮尺	図示
工事番号	3

標準断面図

S=1:25

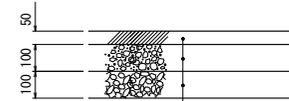
No. 9

S=1/50



舗装構成図 S=1:10

交通区分 N2 舗装計画交通量 40未満
設計CBR=4 信頼度90% TA=11

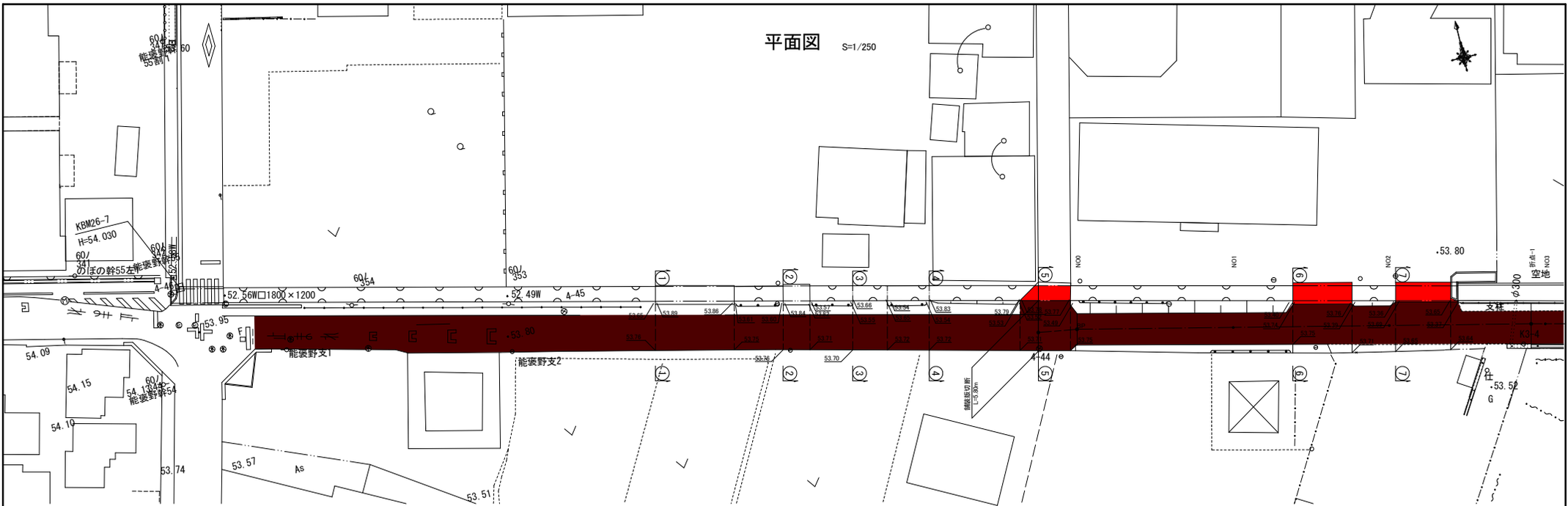


表層	再生密粒度アスコン(13)
上層路盤	粒度調整砕石 (M-30)
下層路盤	再生クラッシュラン (RC-40)

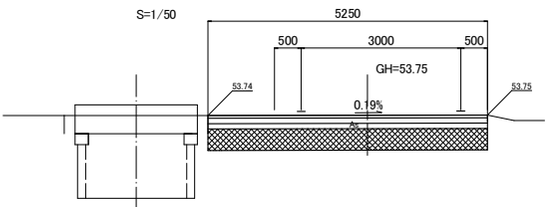
使用する層	材料	層厚	等価換算係数	TA
表層	再生密粒度アスコン(13)	5cm	1.00	5.00
上層路盤工	粒調砕石(M-30)	10cm	0.35	3.50
下層路盤工	再生クラッシュラン(RC-40)	10cm	0.25	2.50
計				11.00

工事名	井田川・能褒野処理区分区舗装復旧工事(その1)
処理区分名	井田川・能褒野処理区分
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	標準断面図
縮尺	図示
工事番号	5

平面図 S=1/250



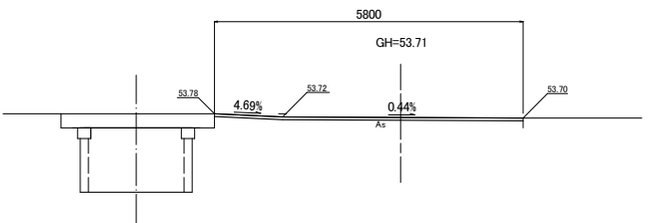
⑥ ⑥ S=1/50



機械掘削	1.3
床堀	—
埋戻	—
舗装版取壊し	5.25
路床改良	t=40cm

DL=50.00

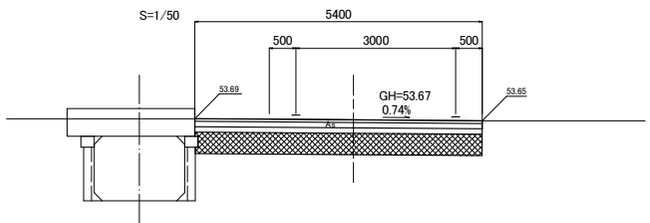
⑤ ⑤



機械掘削	—
床堀	—
埋戻	—
舗装版取壊し	5.80
路床改良	—

DL=50.00

⑦ ⑦ S=1/50

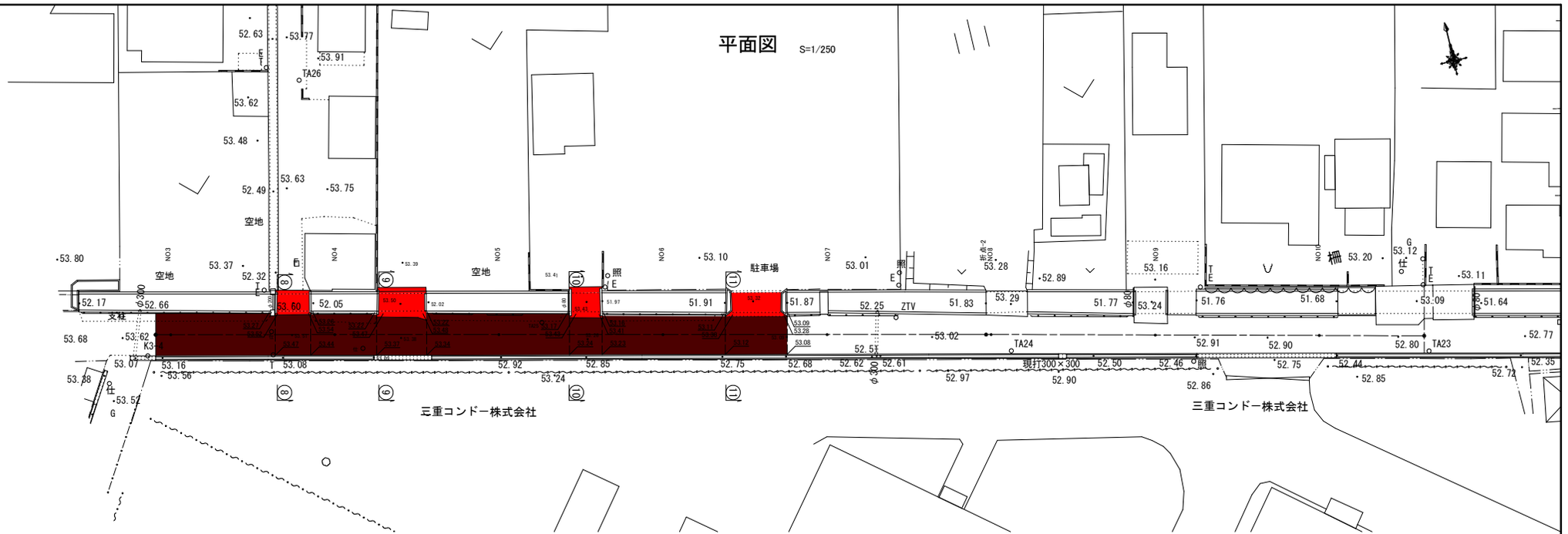


機械掘削	1.3
床堀	—
埋戻	—
舗装版取壊し	5.40
路床改良	t=40cm

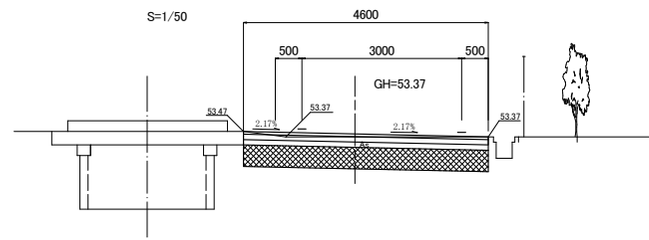
DL=50.00

工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その1）
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市・能褒野町 地内
名称	横断面 (2)
縮尺	図示
工事番号	7

平面図 S=1/250



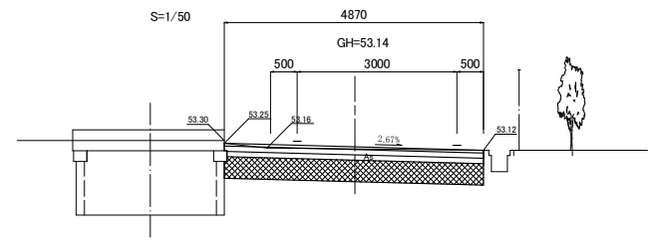
⑨ S=1/50



機械掘削	1.0
床 堀	—
埋 戻	—
舗装版取壊し	4.60
路床改良	t=40cm

DL=50.00

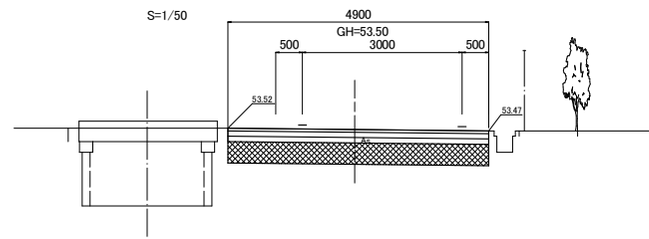
⑪ S=1/50



機械掘削	1.0
床 堀	—
埋 戻	—
舗装版取壊し	4.87
路床改良	t=40cm

DL=50.00

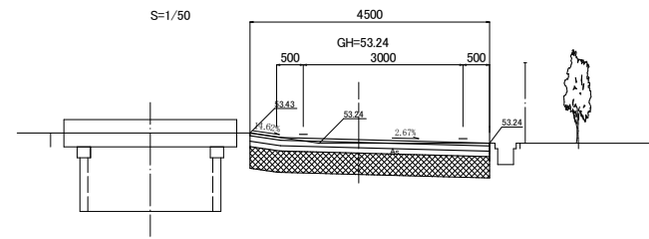
⑧ S=1/50



機械掘削	1.2
床 堀	—
埋 戻	—
舗装版取壊し	4.90
路床改良	t=40cm

DL=50.00

⑩ S=1/50

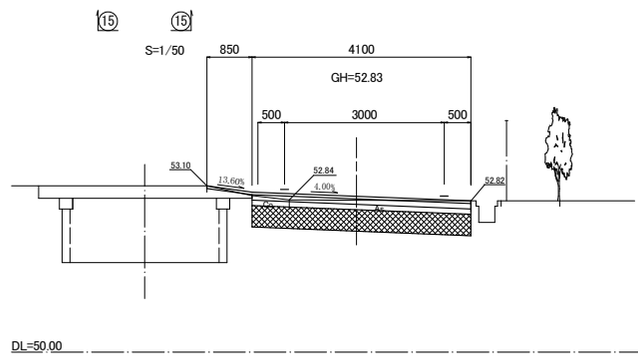
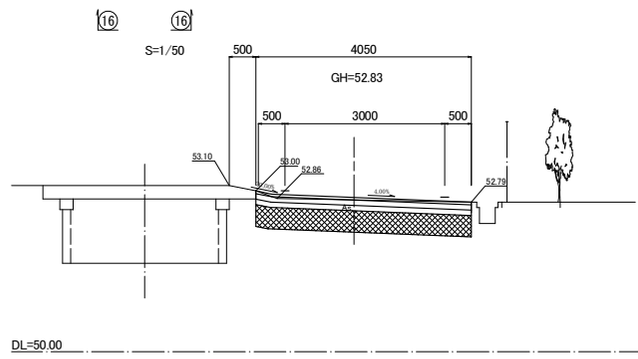
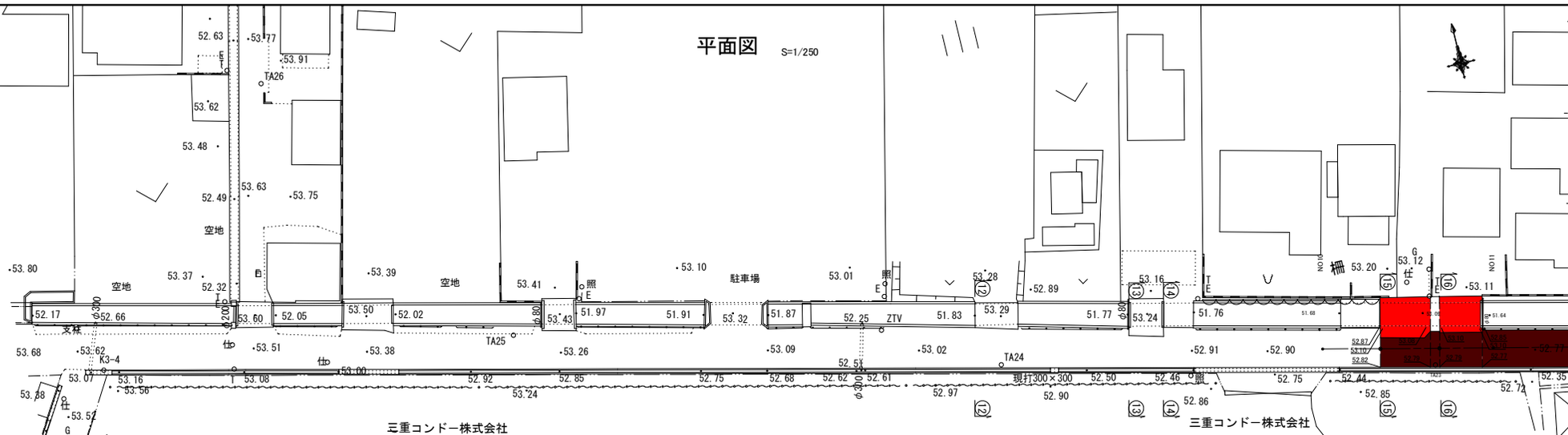


機械掘削	1.0
床 堀	—
埋 戻	—
舗装版取壊し	4.50
路床改良	t=40cm

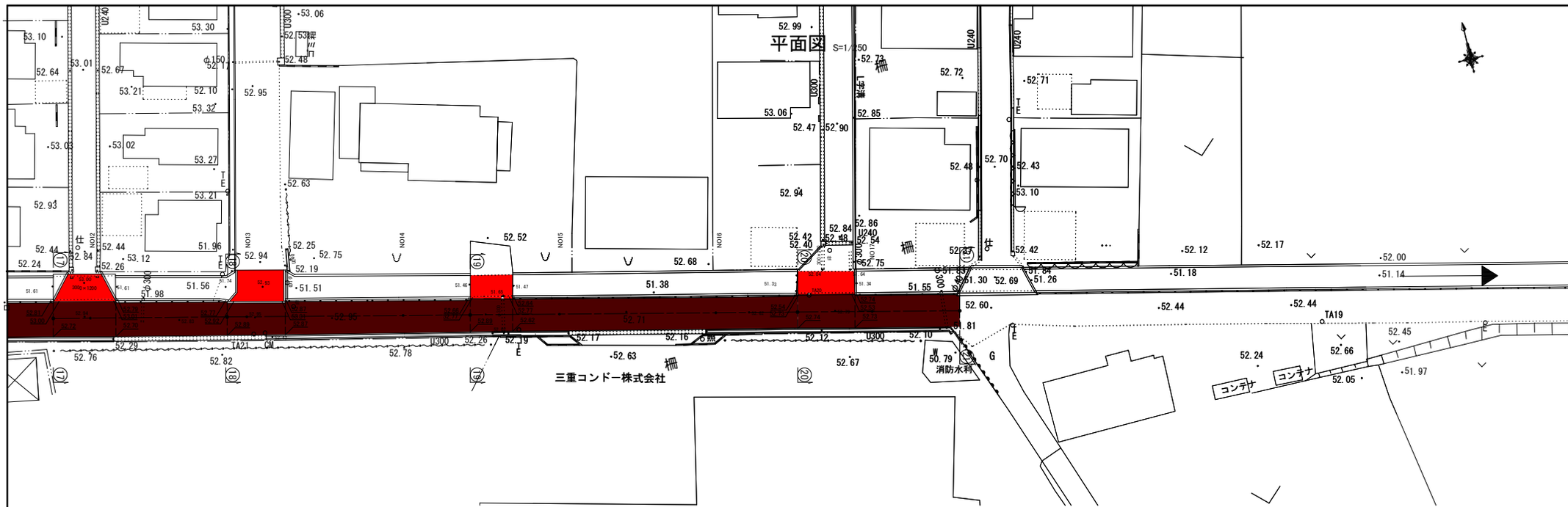
DL=50.00

工事名	井田川・能楽野処理分区舗装復旧工事（その1）
処理分区名	井田川・能楽野処理分区
工事箇所	亀山市 能楽野町 地内
名称	縦断面（3）
縮尺	図示
工事番号	8

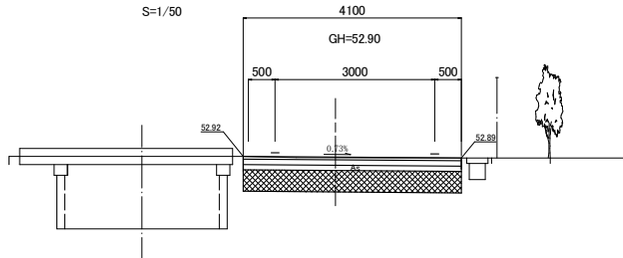
平面図 S=1/250



工事名	井田川・能褒野路増分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	縦断面 (5)
縮尺	図示
工事番号	10



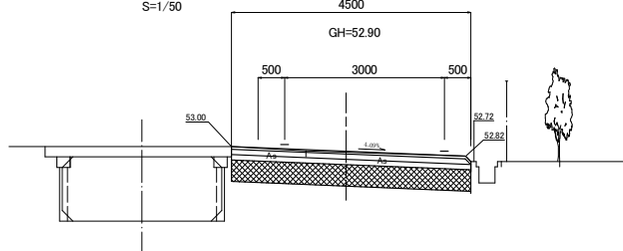
⑱ ⑱
S=1/50



機械掘削	1.0
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	4.10
路床改良	t=40cm

DL=50.00

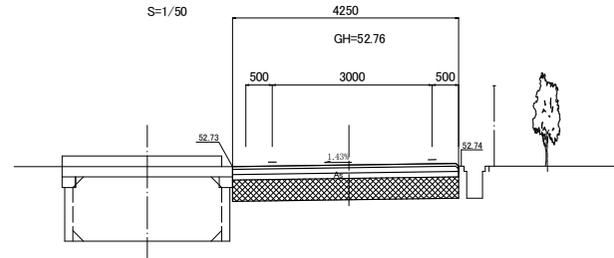
⑰ ⑰
S=1/50



機械掘削	1.1
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	4.50
路床改良	t=40cm

DL=50.00

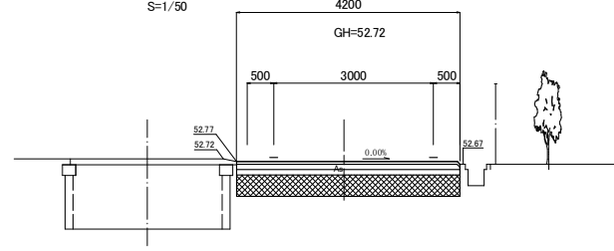
⑳ ⑳
S=1/50



機械掘削	1.1
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	4.25
路床改良	t=40cm

DL=50.00

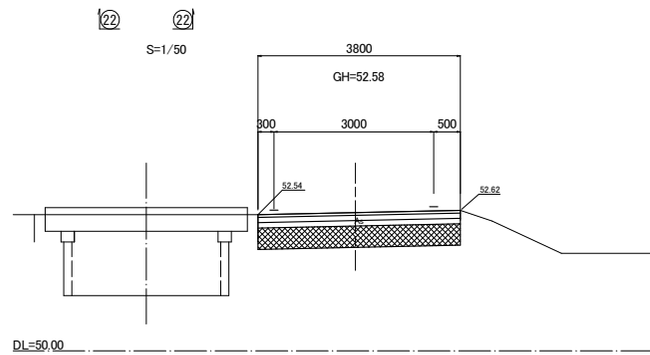
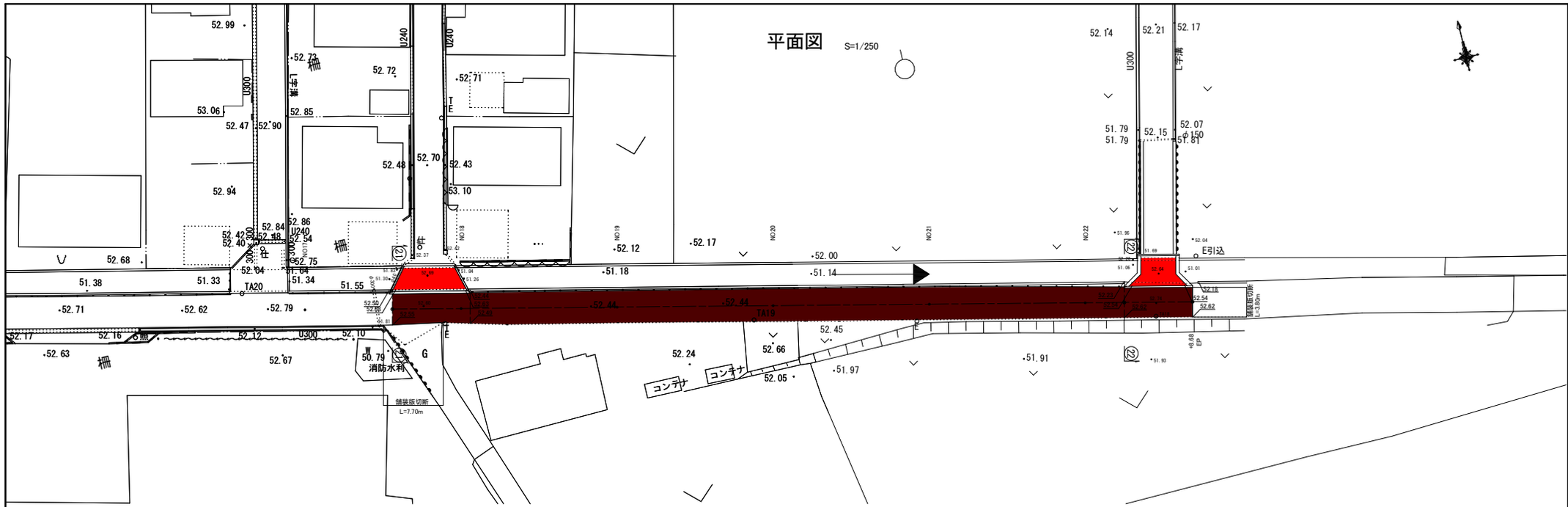
⑲ ⑲
S=1/50



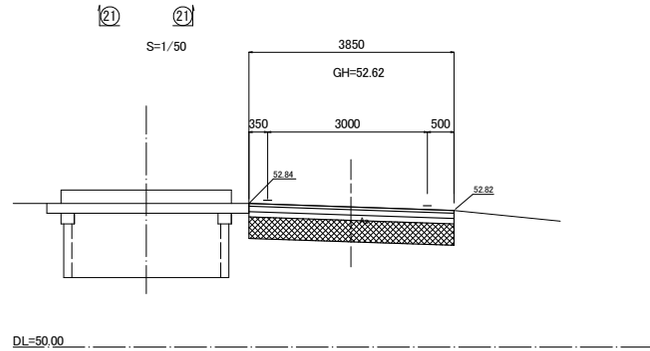
機械掘削	1.1
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	4.20
路床改良	t=40cm

DL=50.00

工事名	井田川・能褒野処分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	縦断面 (6)
縮尺	図示
工事番号	11



機械掘削	1.0
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	3.80
路床改良	t=40cm

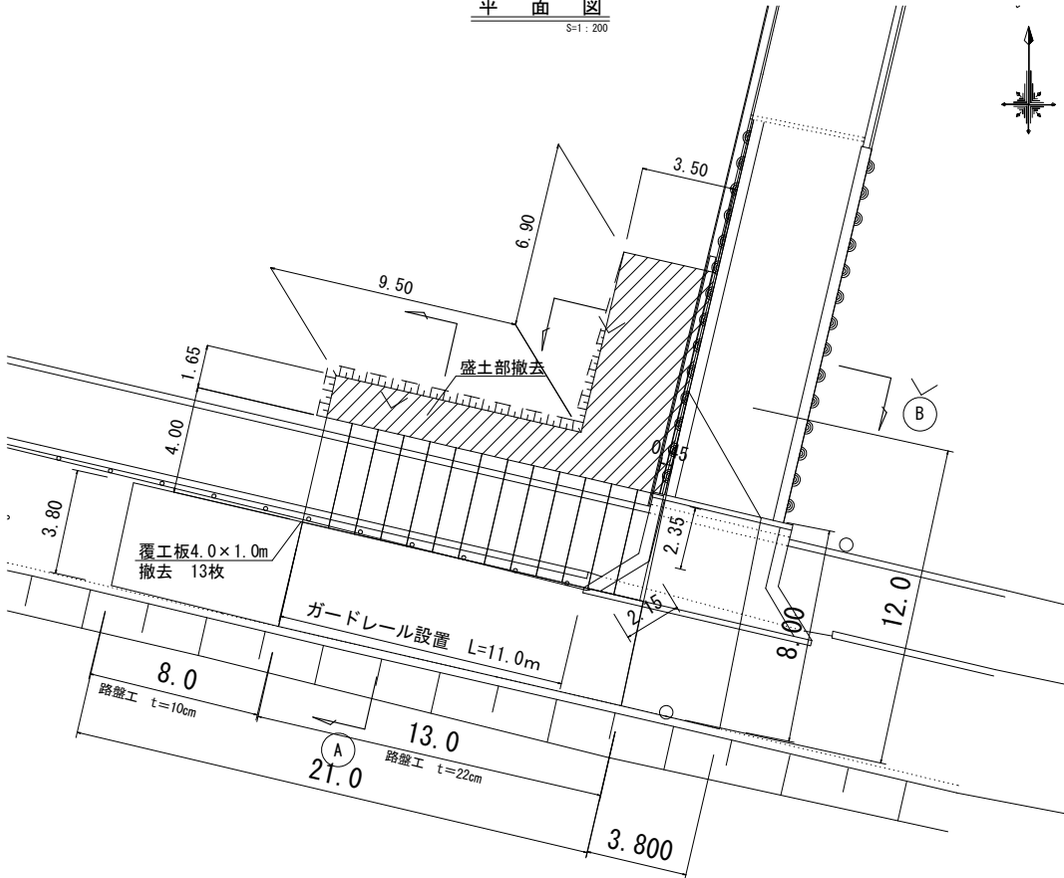


機械掘削	1.0
床掘	—
埋戻	—
舗装版取壊し	3.85
路床改良	t=40cm

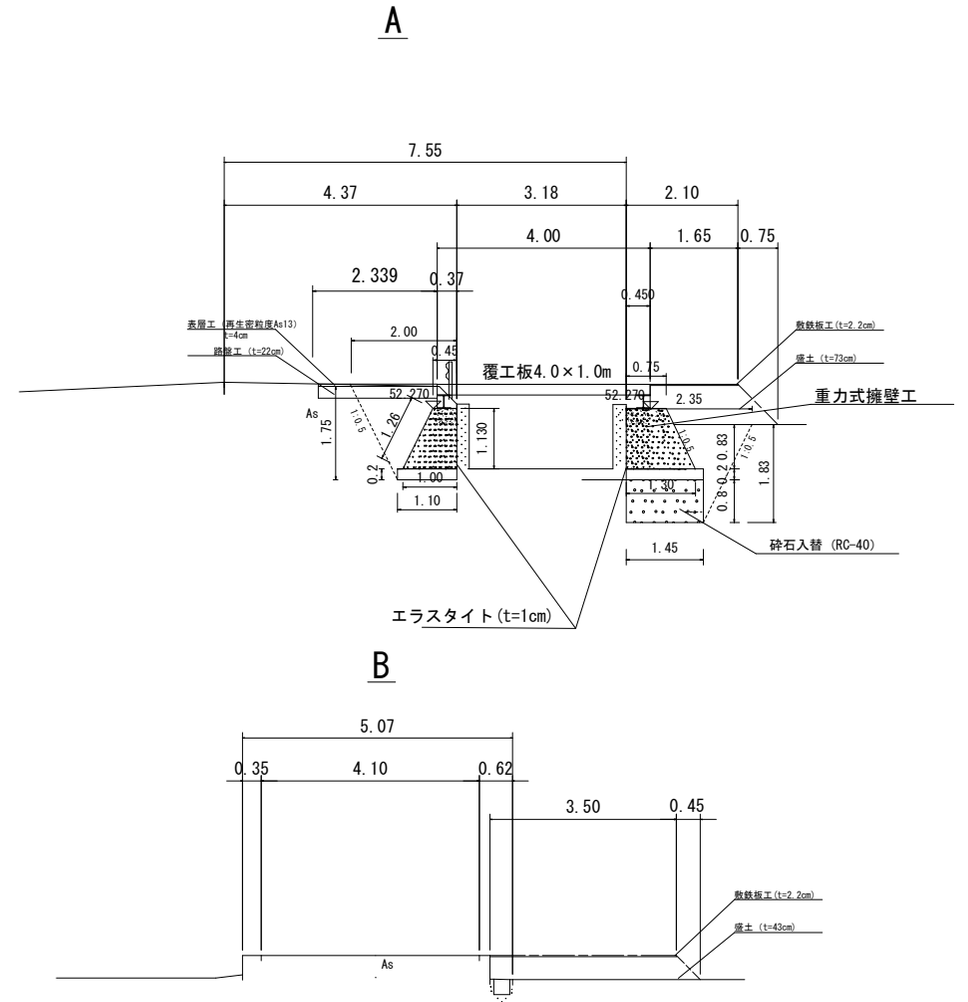
工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	縦断図 (7)
縮尺	図示
工事番号	12

迂回路仮設工図
交差点1

平面図
S=1:200

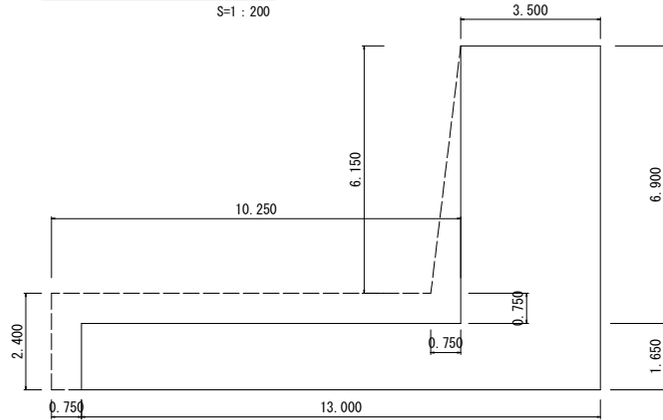


横断図
S=1:100



盛土工図

S=1:200



工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	迂回路撤去工図(1)
縮尺	図示
工事番号	13

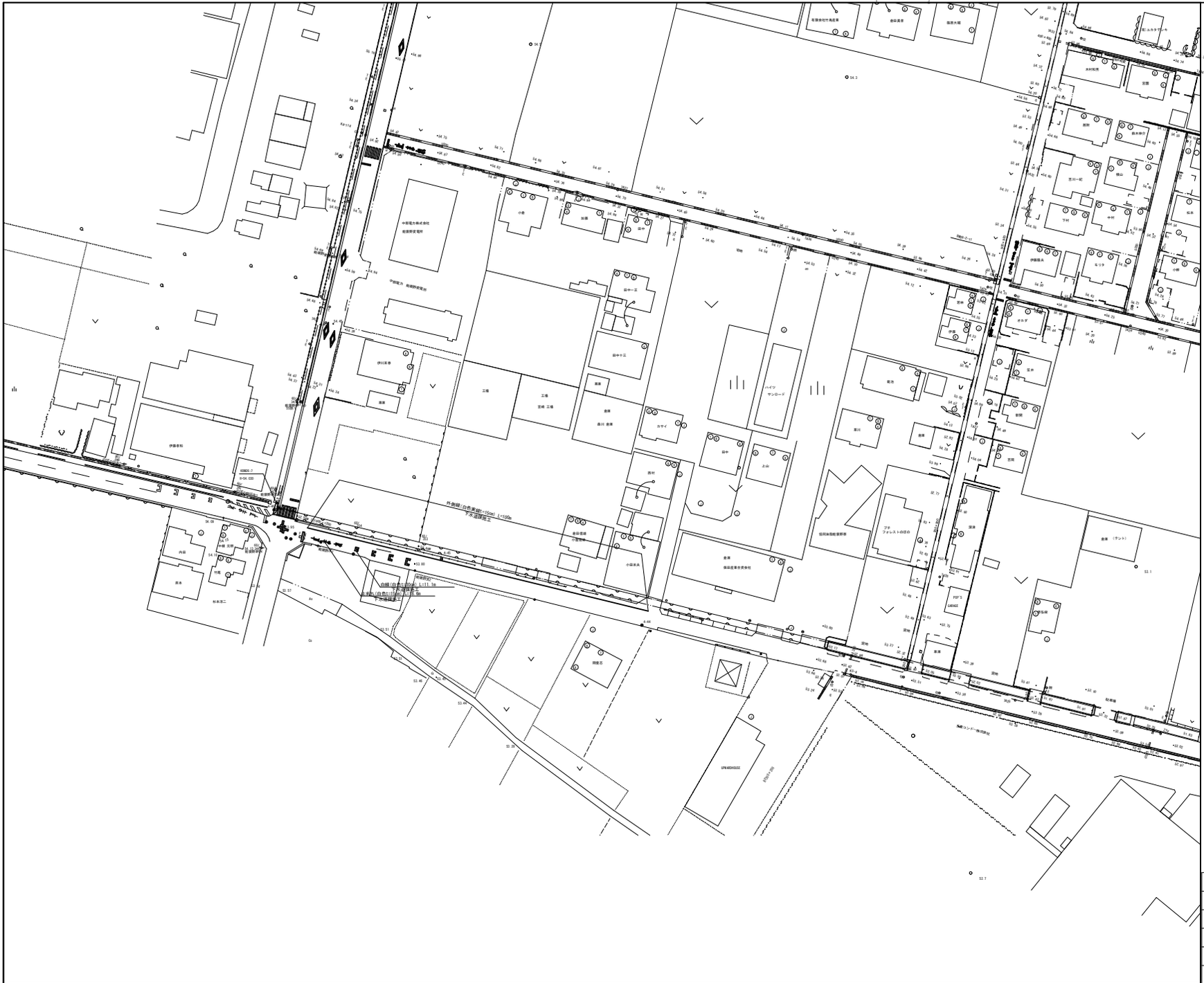
迂回路仮設工図

S=1 : 250

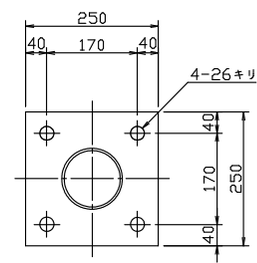
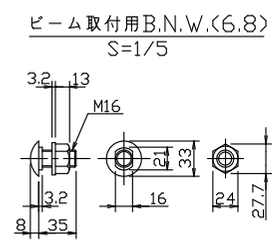
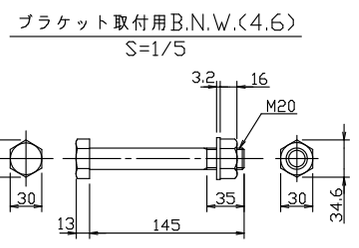
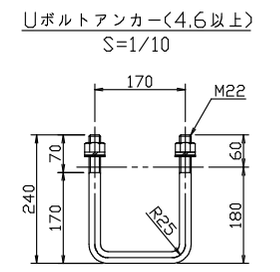
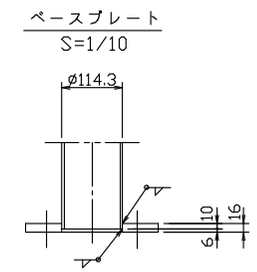
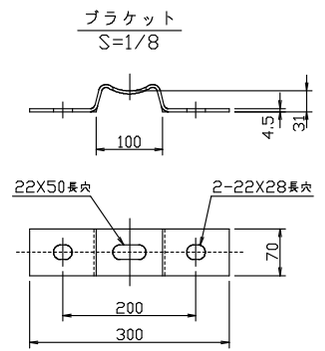
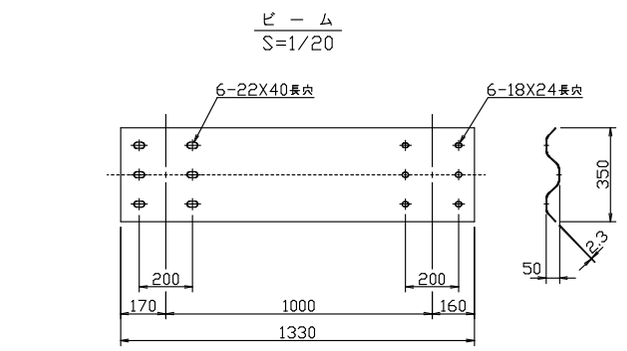
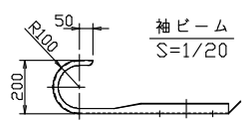
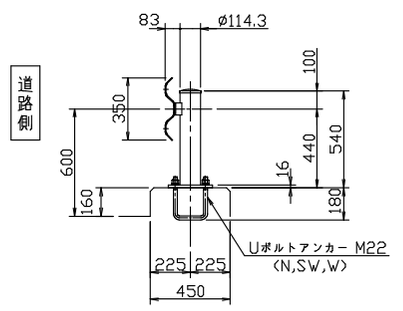
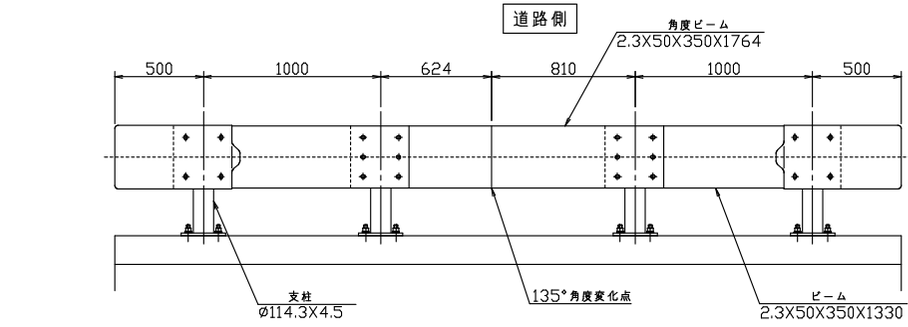
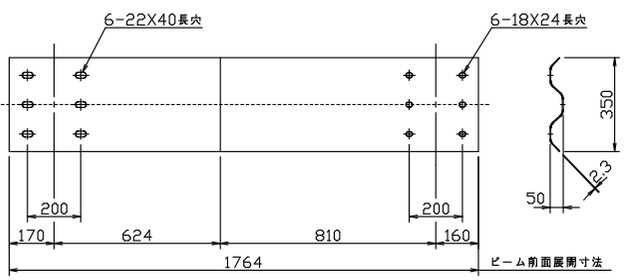
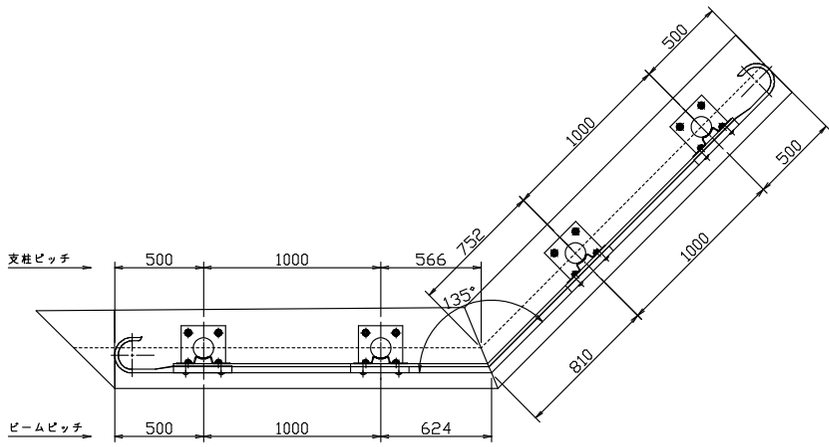
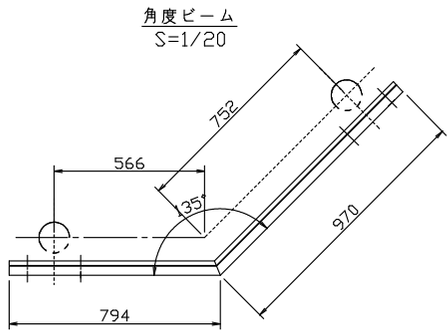
交差点2



工事名	井田川・能褒野処理分区補設復旧工事（令和1）
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	迂回路撤去工図(2)
縮尺	図示
工事番号	14



工事名	井田川・能褒野処理分区舗装改良工事（その1）
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所 名称	亀山市 能褒野町 地内 付帯工
縮尺	図示
工事番号	15



注記：本図は道路側から見た図面である。
Gr-C-2B-BPL(特) 角度ビーム

工事名	井田川・能褒野処分場舗装復旧工事(その1)
処理分区名	井田川・能褒野処理分区
工事箇所	亀山市 能褒野町 地内
名称	付帯工 ガードレール設置図
縮尺	図示
工事番号	16