

鬼沢農道保全第2号工事 添付図面

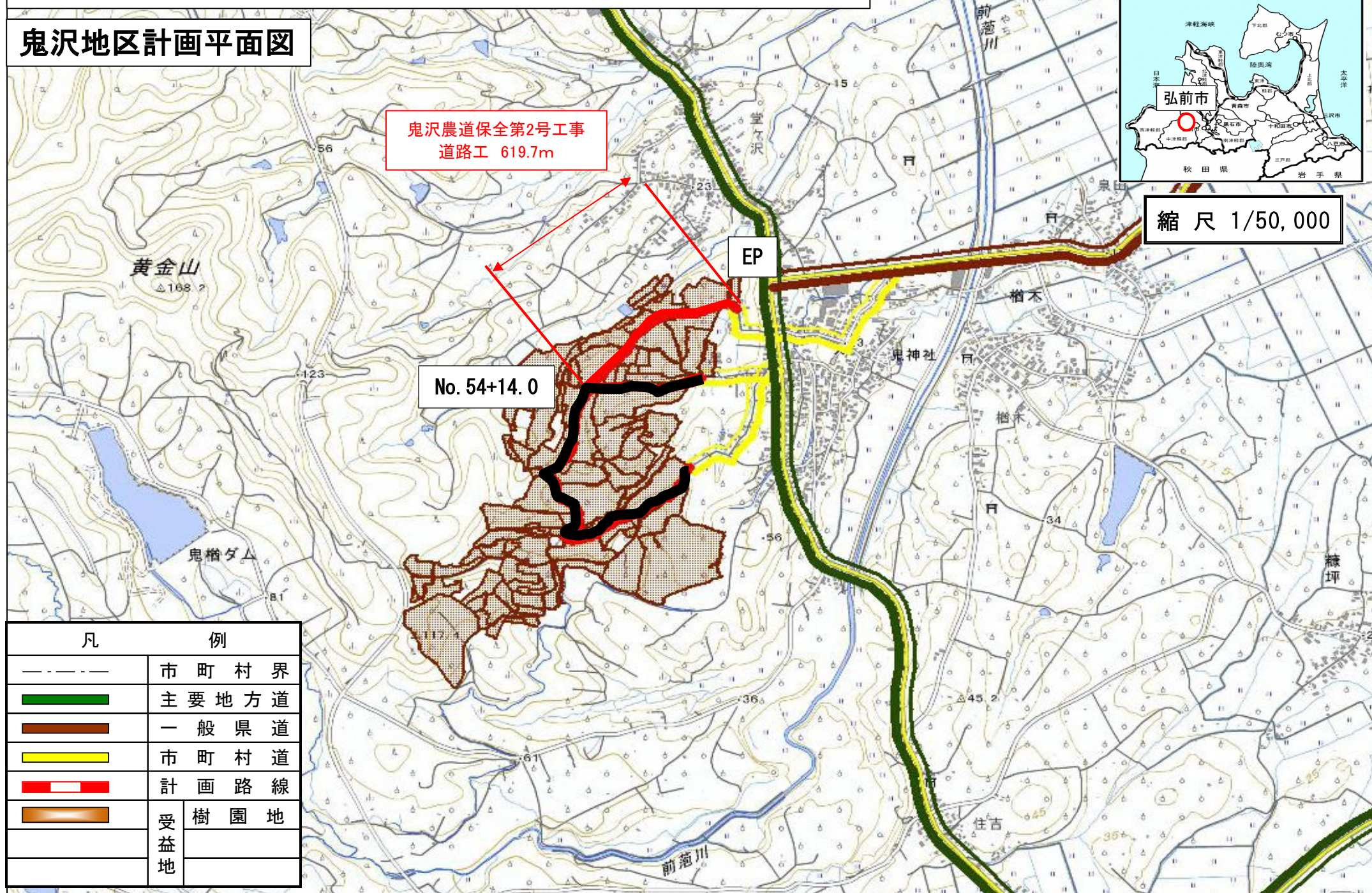
図面番号	図 面 名 称	枚数	備 考
1	位置図	1	
2	平面図	3	
3	縦断図	3	
4	標準断面図	1	
5	横断図	8	
6	横断工詳細図	1	
7	現場打ち水路詳細図	2	
8	取付道路詳細図	2	
9	進入路標準図	1	
10	進入路詳細図	1	
	合計	23	

県営鬼沢地区 通作条件整備事業 鬼沢農道保全第2号工事

鬼沢地区計画平面図

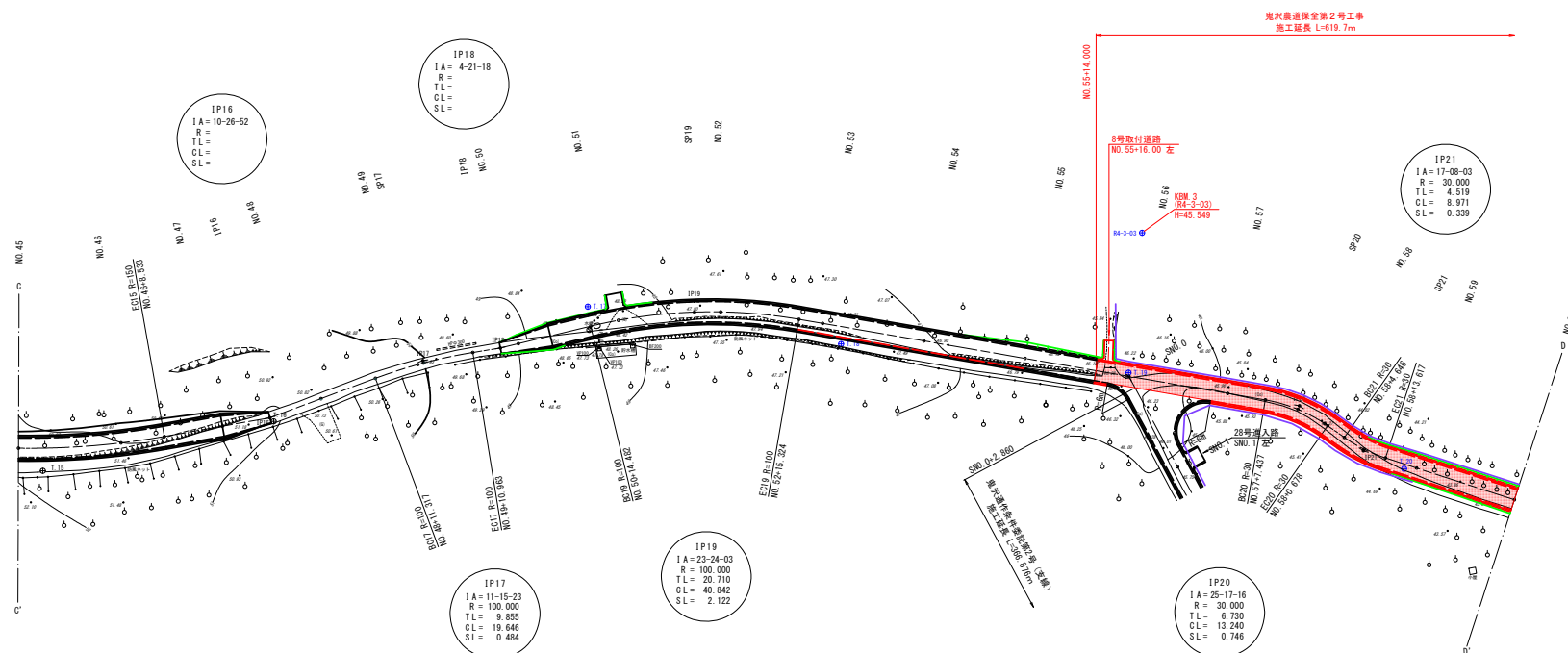


縮尺 1/50,000



凡	例
-----	市町村界
—————	主要地方道
—————	一般県道
—————	市町村道
———	計画路線
———	受益地
———	樹園地

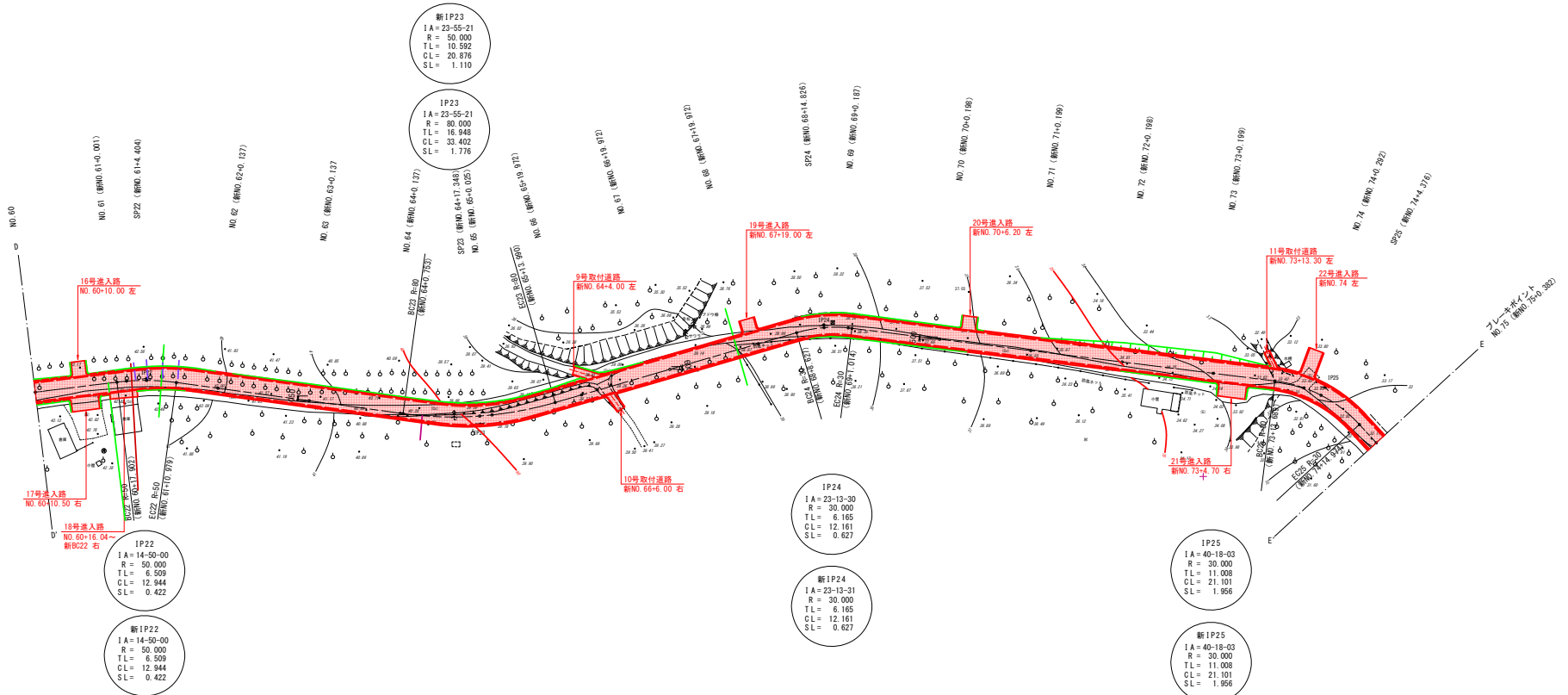
本線 (1/3) S=1:500



平面図

本線 (2/3) S=1:500

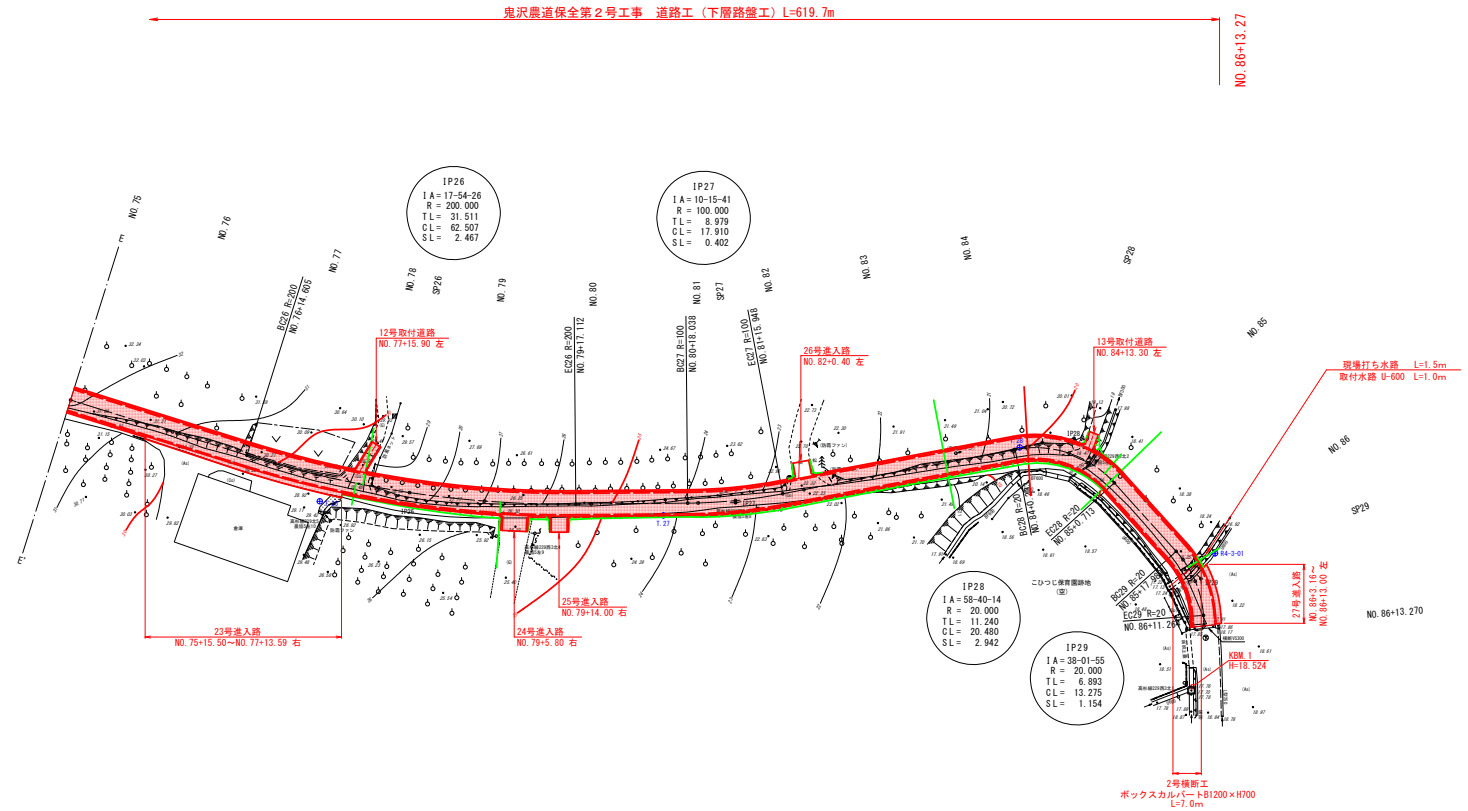
鬼沢農道保全第2号工事 道路工 (下層路盤工) L=619.7m



NO. 60 ~ NO. 75	
図面の名称	図面番号
平面図 本線 (2/3)	2-2
縮尺 1:500	
事業名	熊鷹鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中農林水産事務所	

平面図

本線 (3/3) S=1:500

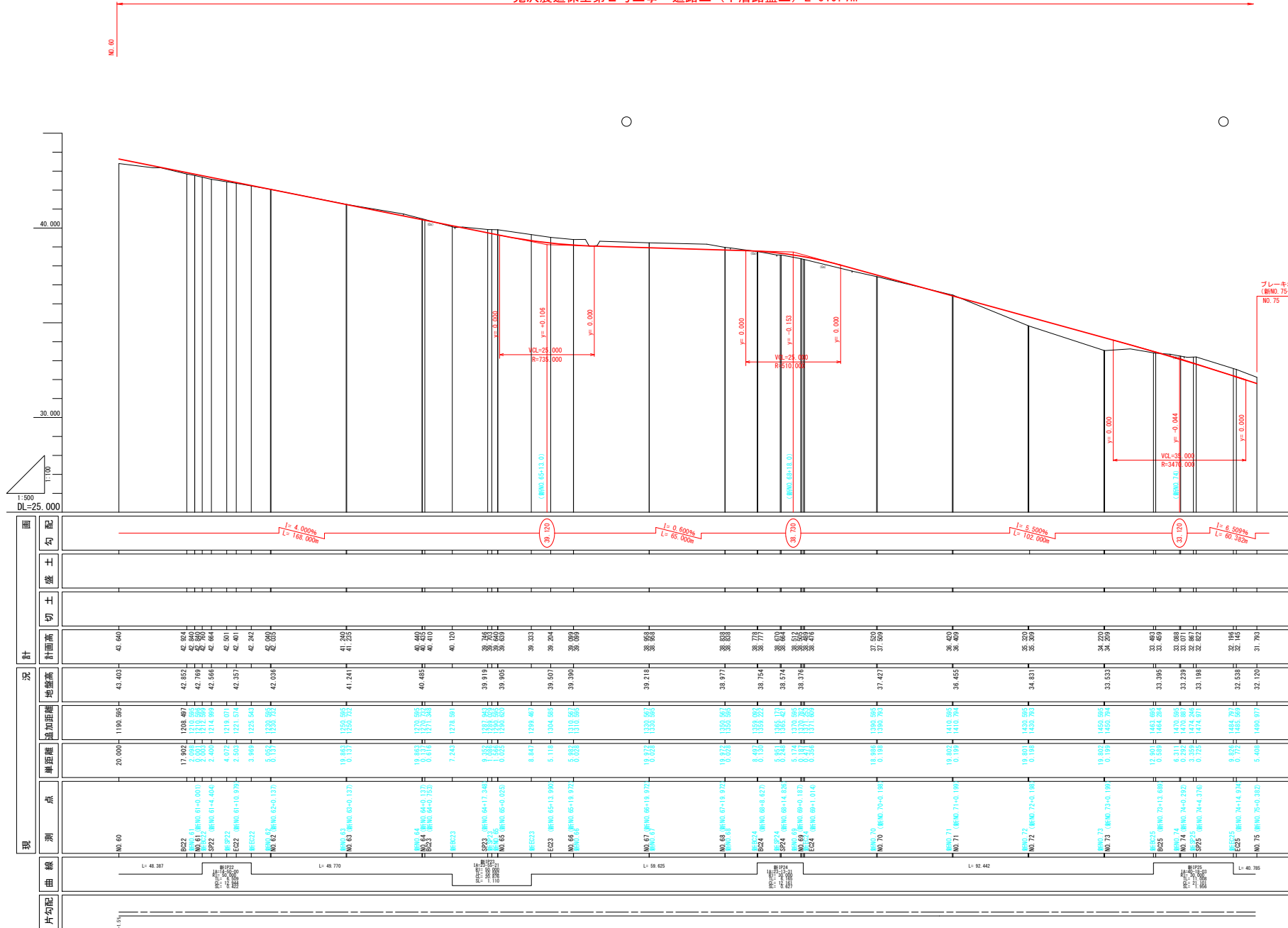


NO. 75 ~ NO. 86+13.270	
図面の名称	図面番号
平面図 本線 (3/3)	2-3
縮尺 1:500	
事業名	熊鷹鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中津川農林水産事務所	

縦断図

本線 (2/3) V=1:100
H=1:500

鬼沢農道保全第2号工事 道路工 (下層路盤工) L=619.7m



ブレイキポイント
(新NO.75+0.382)
NO.75

KBM.2 (R4-3-02)
H=33.912

※計画高は新センターによるものである。
※現地のセンターは修正前のものである。
※() 内が修正後の測点である。

NO.60 ~ NO.75	
図面の名称	縦断図 本線 (2/3)
縮尺	V=1:100 H=1:500
事業名	鬼沢農道地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	鬼沢農道保全第2号工事
業務名	青森県中農林水産事務所

V=1 : 100
H=1 : 500

NO 86+13 270


$$\frac{7}{38}$$

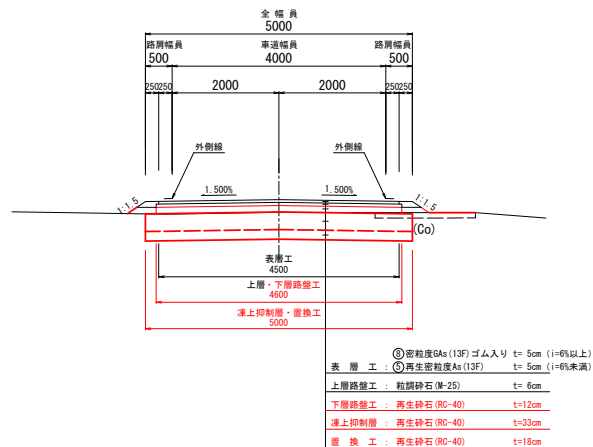
図面の名称		図面番号
縦断図 本線(3/3)		3-3
縮尺 V=1:100 H=1:500		
事業名	県営荒川地区連作条件整備事業	
地区名	荒川地区	
路線名等		
業務名	荒川農道保全第2号工事	
青森県中津農林水産事務所		

標準横断図

S=1:50

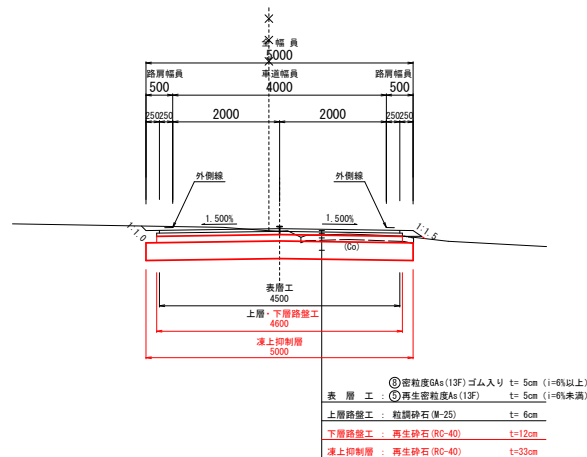
設計条件

道路規格	第3種第5級
設計速度	20~30km/h
交通量区分	I-1交通
設計CBR	3.0%, 4.0%
舗装設計期間	10年
舗装信頼性	90%
凍結深	55cm
目標TA	9

2型道路工（本線）
NO. 55+14.000 ～ 新NO. 64+0.1372型道路工（本線）
舗装構成（設計CBR3.0%）

舗装構成	施工厚	TA
表層工 ⑤再生密粒度As(13F)	(4) 5	1 × 4 = 4.00
上層路盤工 粒調砕石(M-25)	6	0.35 × 6 = 2.10
下層路盤工 再生砕石(RC-40)	12	0.25 × 12 = 3.00
凍上抑制層 再生砕石(RC-40)	33	—
置換工 再生砕石(RC-40)	18	—
合計	(73) 74	9.10

※表層工5cmは磨耗層1cm含む。

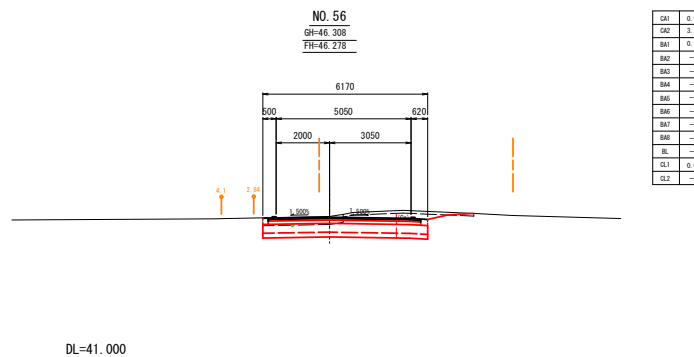
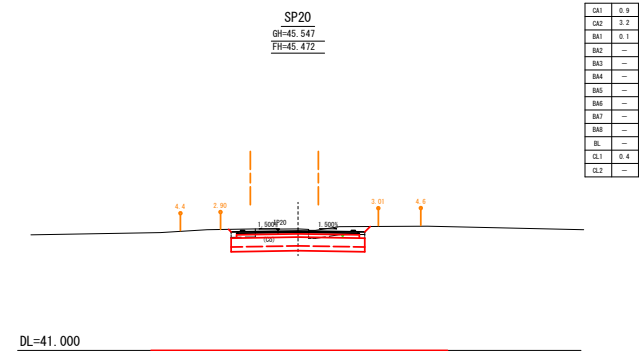
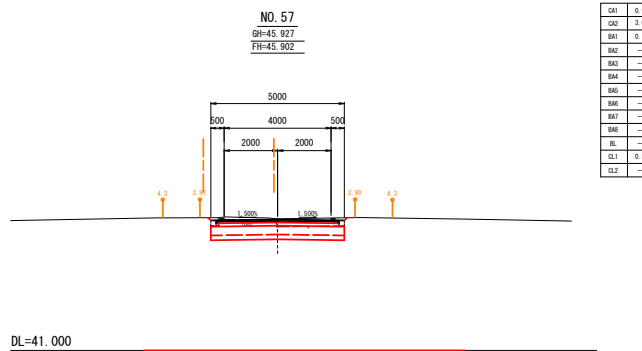
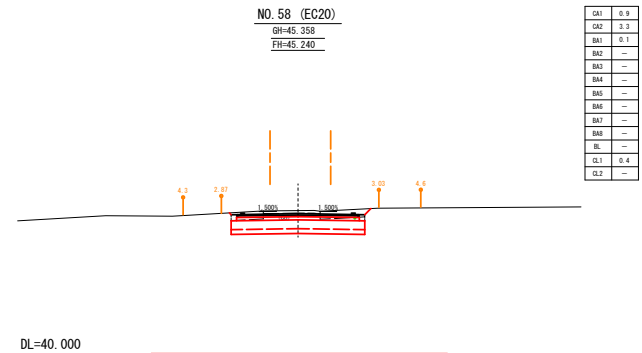
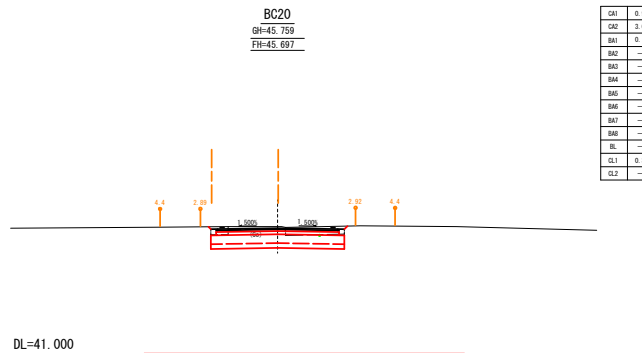
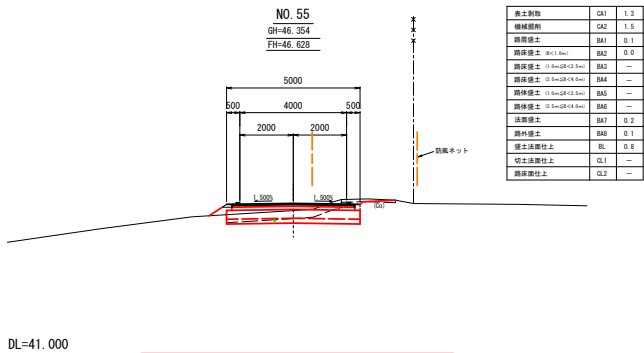
1型道路工（本線）
新 NO. 64+0.137 ～ NO. 86+13.2701型道路工（本線）
舗装構成（設計CBR3.0%）

舗装構成	施工厚	TA
表層工 ⑤再生密粒度As(13F)	(4) 5	1 × 4 = 4.00
上層路盤工 粒調砕石(M-25)	6	0.35 × 6 = 2.10
下層路盤工 再生砕石(RC-40)	12	0.25 × 12 = 3.00
凍上抑制層 再生砕石(RC-40)	33	—
合計	(55) 56	9.10

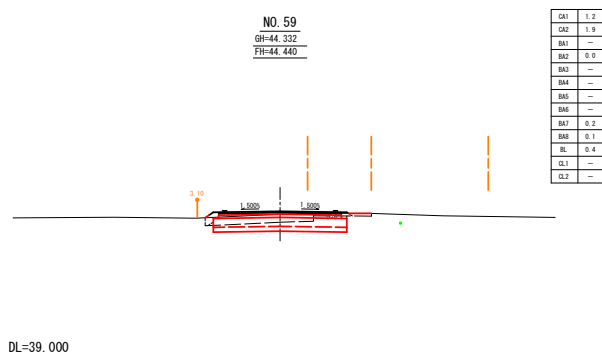
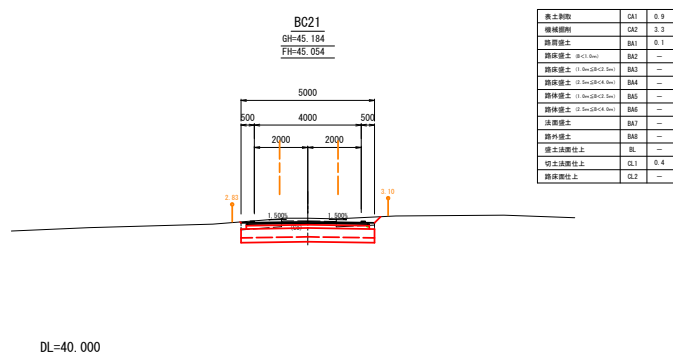
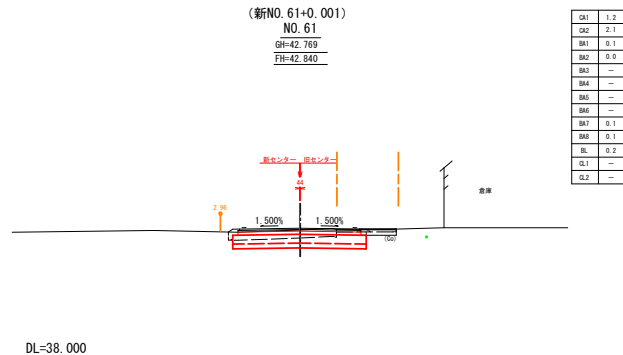
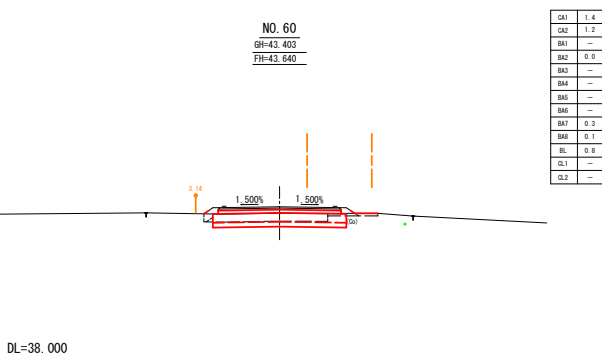
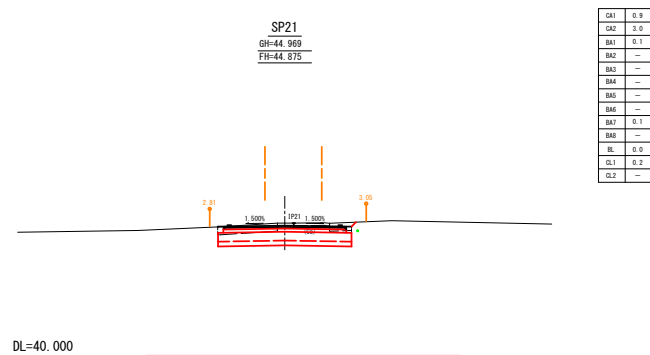
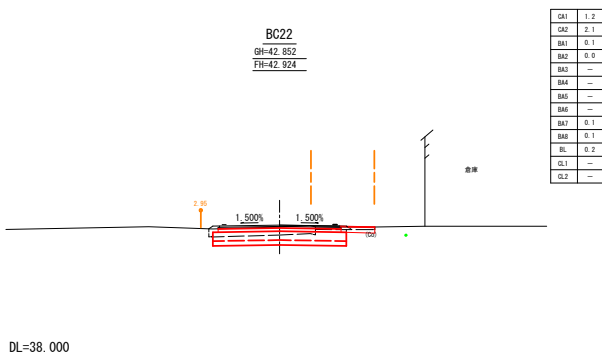
※表層工5cmは磨耗層1cm含む。

10
38

図面の名称	標準横断図
図面番号	4-1
縮尺	1:50
事業名	黒沢鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中南農林水産事務所	



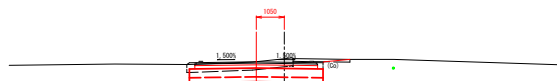
NO. 53 ~ NO. 58	
図面の名称	断面図
本線 (1/8)	5-1
縮尺 1:100	
事業名	黒沢地区道路整備事業
地区名	黒沢地区
路線名	
業務名	黒沢地区道路整備事業第2号工事
青森県中津川土木事務所	



境界	幅
	

(新NO. 63+0.137)
NO. 63
GH=41.241
FH=41.235

CA1	1.2
CA2	2.6
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	0.1
BL	0.1
CL1	0.1
CL2	—



DL=36.000

(新NO. 65+0.025)
NO. 65
GH=39.905
FH=39.639

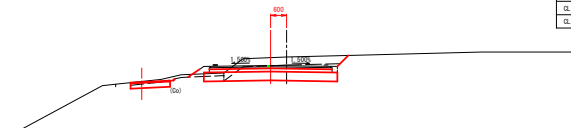
CA1	1.2
CA2	2.3
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	0.3
CL1	0.4
CL2	—



DL=35.000

(新NO. 65+19.972)
NO. 66
GH=39.390
FH=39.099

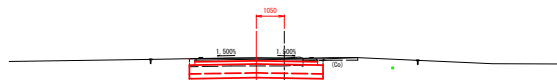
CA1	1.4
CA2	2.4
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	—
BL	0.7
CL1	0.6
CL2	5.0



DL=34.000

(新NO. 62+0.137)
NO. 62
GH=42.036
FH=42.035

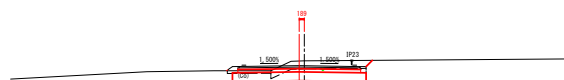
CA1	1.2
CA2	2.4
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	0.1
BL	—
CL1	0.0
CL2	—



DL=37.000

(新NO. 64+17.348)
SP23
GH=39.919
FH=39.746

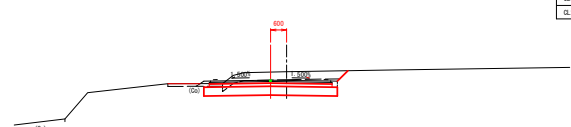
CA1	1.1
CA2	1.9
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.3
CL1	0.3
CL2	5.9



DL=35.000

(新NO. 65+13.990)
EC23
GH=39.507
FH=39.204

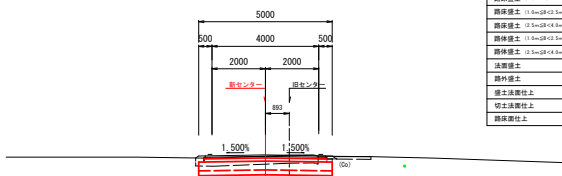
CA1	1.4
CA2	2.7
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	0.2
CL1	0.6
CL2	5.9



DL=35.000

(新NO. 61+10.979)
EC22
GH=42.357
FH=42.401

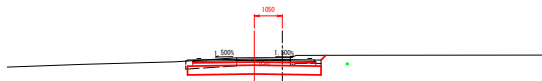
表土削削	CA1	1.4
暗渠掘削	CA2	2.1
暗渠掘削	BA1	—
暗渠掘削 (R=1.0m)	BA2	0.0
暗渠掘削 (1.5m<R<2.0m)	BA3	—
暗渠掘削 (2.5m<R<3.0m)	BA4	—
暗渠掘削 (3.5m<R<4.0m)	BA5	—
暗渠掘削 (4.5m<R<5.0m)	BA6	—
暗渠掘削	BA7	0.1
暗渠掘削	BA8	0.1
暗渠掘削	BL	0.2
暗渠掘削	CL1	—
暗渠掘削	CL2	—



DL=37.000

(新NO. 64+0.137)
NO. 64 (BC23)
GH=40.485
FH=40.435

CA1	1.0
CA2	2.9
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.1
CL1	0.3
CL2	5.9



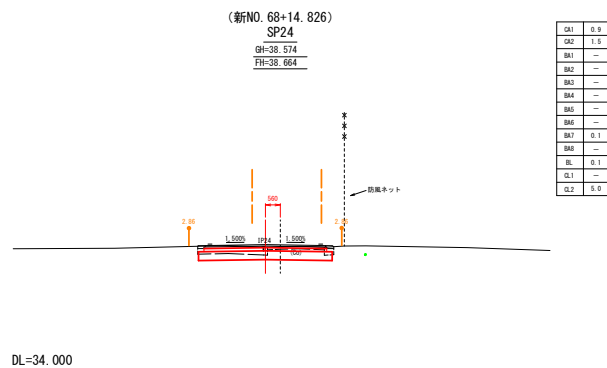
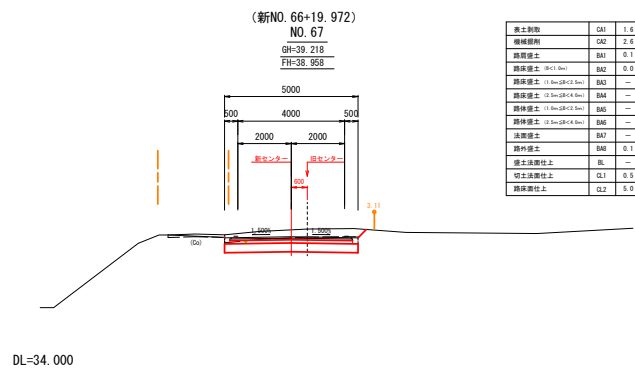
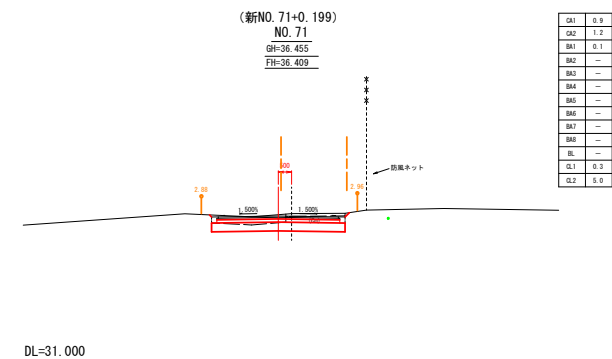
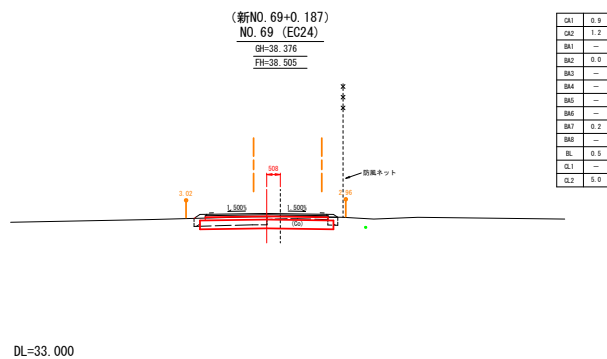
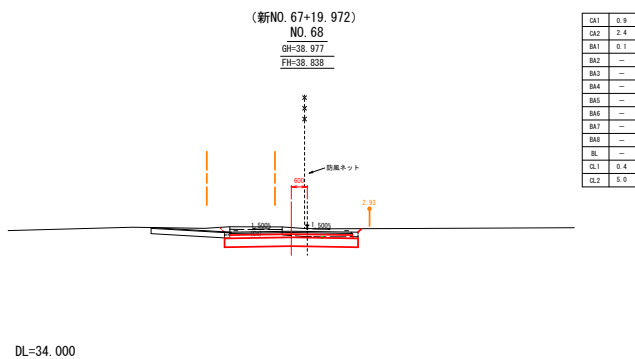
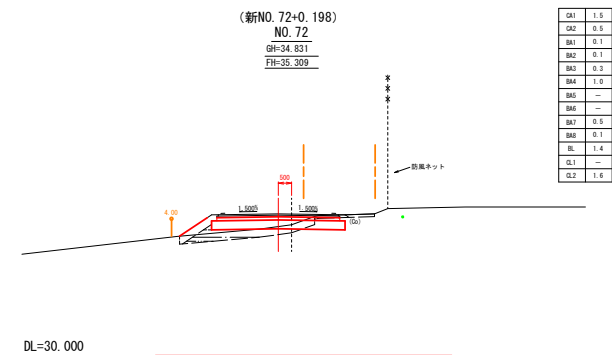
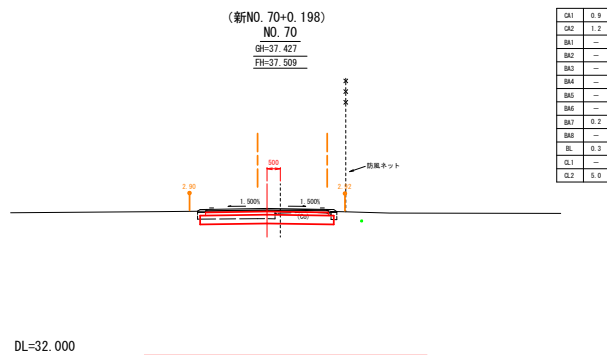
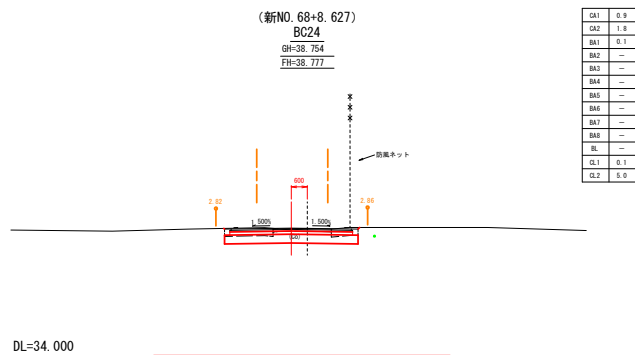
DL=35.000

※幅杭は新センターからの距離である。

溝	杭
---	---

(新NO. 61+10.979) (新NO. 65+19.972)
EC22 ~ NO. 66

図面の名称	断面図
本線 (3/8)	5-3
縮尺	1:100
事業名	黒部川地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中農林水産事務所	



※幅杭は新センターからの距離である。

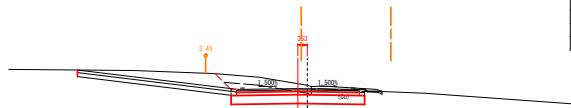


(新NO. 66+19. 972) (新NO. 72+0. 198)
NO. 67 ~ NO. 72

図 画 の 名 称		図 画 番 号
横断図 本線 (4/8)		5-4
縮尺 1:100		
事業 名	黒荒鬼沢地区通作条件整備事業	
地 区 名	鬼 沢 地 区	
路 線 名 等		
業 務 名	鬼沢農道保全第2号工事	
青森県中南農林水産事務所		

(新NO. 74+0. 292)
NO. 74
GH=33. 239
FH=33. 668

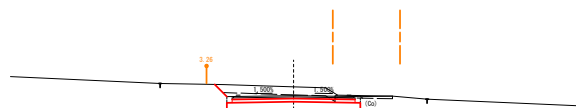
GA1	1.0
GA2	2.9
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.0
BL	0.1
CL1	0.6
CL2	5.0



DL=28. 000

(新NO. 75+0. 382)
NO. 75
GH=32. 120
FH=31. 793

GA1	1.3
GA2	3.0
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	0.1
BL	—
CL1	0.6
CL2	5.0



DL=27. 000

BC26
GH=30. 113
FH=29. 561

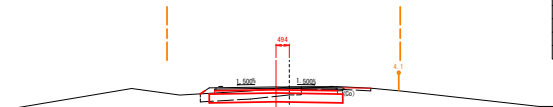
GA1	1.2
GA2	3.8
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	—
BL	—
CL1	1.1
CL2	5.0



DL=25. 000

(新NO. 73+13. 689)
BC25
GH=33. 395
FH=33. 449

GA1	1.1
GA2	1.3
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	0.1
BL	0.4
CL1	—
CL2	0.6



DL=28. 000

(新NO. 74+14. 974)
EC25
GH=32. 538
FH=32. 144

GA1	1.4
GA2	3.3
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	—
CL1	0.6
CL2	0.6



DL=28. 000

NO. 76
GH=31. 018
FH=30. 492

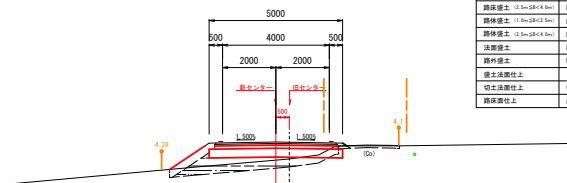
GA1	1.2
GA2	3.6
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	—
BL	—
CL1	0.6
CL2	5.0



DL=26. 000

(新NO. 73+0. 199)
NO. 73
GH=33. 533
FH=34. 209

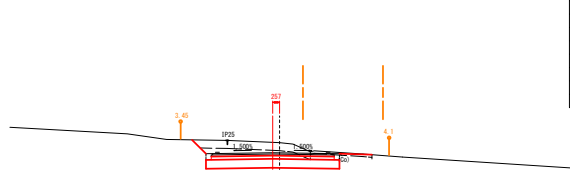
新土留土	GA1	1.9
新土留土	GA2	0.1
新土留土	BA1	—
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA2	0.1
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA3	0.0
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA4	2.0
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA5	—
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA6	—
新土留土 (1.0m x 0.5m)	BA7	0.7
新土留土	BA8	0.1
新土留土	BL	2.0
新土留土	CL1	—
新土留土	CL2	5.0



DL=29. 000

(新NO. 74+4. 376)
SP25
GH=33. 198
FH=32. 810

GA1	1.3
GA2	3.2
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	0.1
BL	—
CL1	0.7
CL2	5.0



DL=28. 000

※幅杭は新センターからの距離である。



(新NO. 73+0. 199)
NO. 73 ~ BC26

図 画 の 名 称	図 画 番 号
横 断 図 本 線 (5 / 8)	5-5
縮 尺	1 : 100
事 業 名	黒部川下流地区通作条件整備事業
地 区 名	鬼 沢 地 区
路 線 名 等	
業 務 名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中津川農林水産事務所	

SP26
GH=28.342
FH=27.939

GA1	1.4
GA2	2.8
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	0.3
CL1	0.9
CL2	5.0

DL=24.000

NO. 80
GH=25.319
FH=25.368

GA1	1.0
GA2	1.6
BA1	0.1
BA2	0.0
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.3
CL1	0.1
CL2	5.0

DL=20.000

NO. 81
GH=23.665
FH=23.838

GA1	0.9
GA2	1.5
BA1	0.1
BA2	0.0
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.3
CL1	0.3
CL2	5.0

DL=19.000

NO. 78
GH=28.636
FH=28.269

GA1	1.3
GA2	3.0
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	0.2
CL1	0.9
CL2	5.0

DL=24.000

EC26
GH=25.528
FH=25.596

GA1	0.9
GA2	1.3
BA1	0.1
BA2	0.0
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	—
BL	0.4
CL1	0.1
CL2	5.0

DL=21.000

BC27
GH=23.859
FH=23.979

GA1	0.9
GA2	1.8
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.1
CL1	0.3
CL2	5.0

DL=19.000

NO. 77
GH=30.049
FH=29.253

農土利用	GA1	1.3
農林部材	GA2	4.6
路床盛土	BA1	0.1
路床盛土 (3000×2.5m)	BA2	—
路床盛土 (1500×2.5m)	BA3	—
路床盛土 (1500×2.5m)	BA4	—
路床盛土 (1500×2.5m)	BA5	—
路床盛土 (1500×2.5m)	BA6	—
注意盛土	BA7	—
路外盛土	BA8	—
盛土法面仕上	BL	—
切土法面仕上	CL1	1.4
路床盛土上	CL2	5.0

DL=25.000

NO. 79
GH=26.915
FH=26.948

GA1	1.1
GA2	1.1
BA1	0.1
BA2	0.0
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	0.0
BL	0.6
CL1	0.2
CL2	5.0

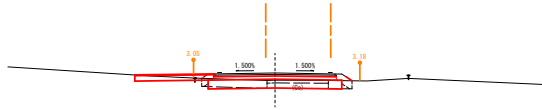
DL=22.000



NO. 77 ~ NO. 81	
図 画 の 名 称	図 画 番 号
横 断 図 本 線 (6 / 8)	5-6
縮 尺 1 : 100	
事 業 名	黒宮鬼沢地区通作条件整備事業
地 区 名	鬼 沢 地 区
路 線 名 等	
業 務 名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中南農林水産事務所	

NO. 82
GH-22.258
FH-22.783

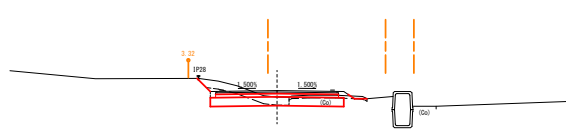
CA1	1.0
CA2	0.5
BA1	—
BA2	0.1
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.3
BA8	—
BL	0.9
CL1	—
CL2	5.0



DL=17.000

SP28
GH-18.626
FH-18.869

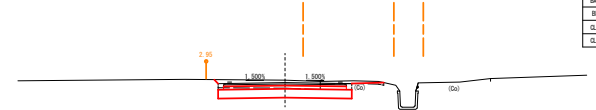
CA1	1.0
CA2	1.5
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.0
BL	0.9
CL1	0.7
CL2	5.0



DL=14.000

BC29
GH-18.259
FH-18.168

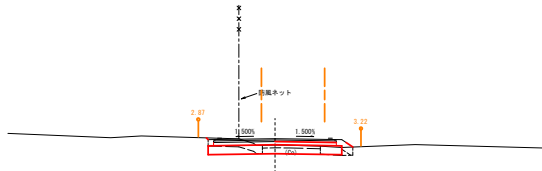
CA1	1.2
CA2	2.0
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	—
BA8	0.1
BL	—
CL1	0.2
CL2	5.0



DL=13.000

EC27
GH-22.541
FH-22.783

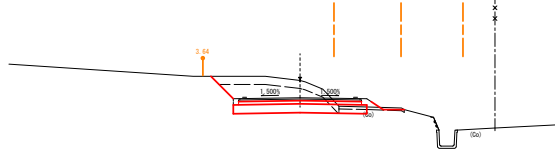
CA1	1.0
CA2	0.9
BA1	0.1
BA2	0.1
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	—
BL	0.5
CL1	0.1
CL2	5.0



DL=18.000

NO. 84 (BC28)
GH-20.204
FH-19.556

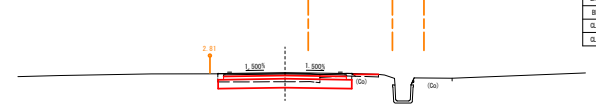
CA1	1.4
CA2	5.6
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.2
BA8	—
BL	0.7
CL1	1.2
CL2	5.0



DL=15.000

NO. 85 (EC28)
GH-18.453
FH-18.496

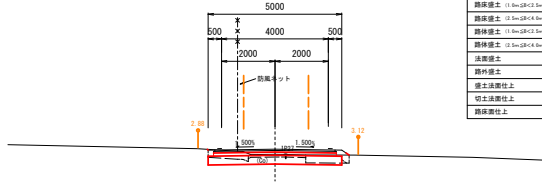
CA1	1.2
CA2	1.4
BA1	—
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	0.1
BL	0.1
CL1	—
CL2	5.0



DL=13.000

SP27
GH-23.161
FH-23.357

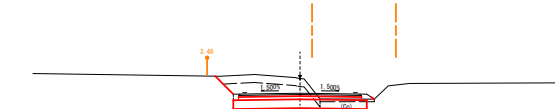
敷土厚	CA1	0.9
敷土厚	CA2	1.0
敷土厚	BA1	0.1
敷土厚	BA2	—
敷土厚	BA3	—
敷土厚	BA4	—
敷土厚	BA5	—
敷土厚	BA6	—
敷土厚	BA7	0.1
敷土厚	BA8	—
敷土厚	BL	0.3
敷土厚	CL1	0.1
敷土厚	CL2	5.0



DL=18.000

NO. 83
GH-21.738
FH-21.196

CA1	1.1
CA2	3.7
BA1	0.1
BA2	—
BA3	—
BA4	—
BA5	—
BA6	—
BA7	0.1
BA8	—
BL	0.3
CL1	1.0
CL2	5.0

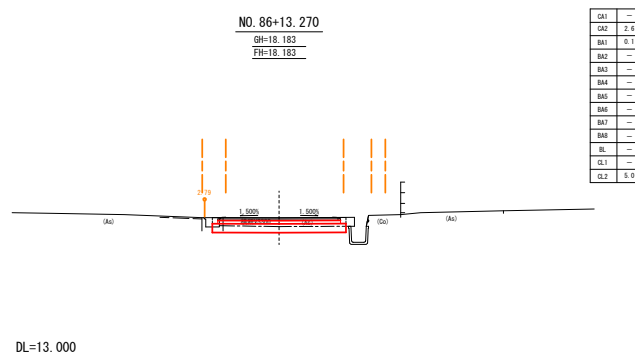
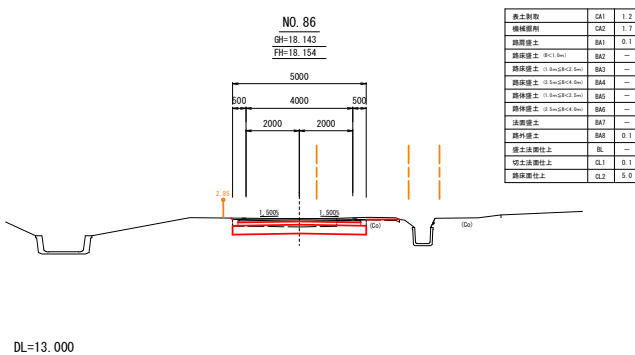
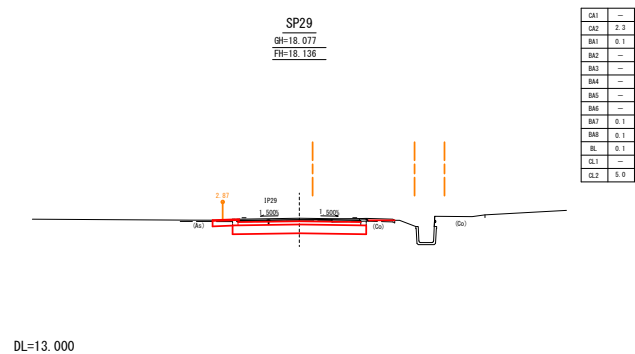
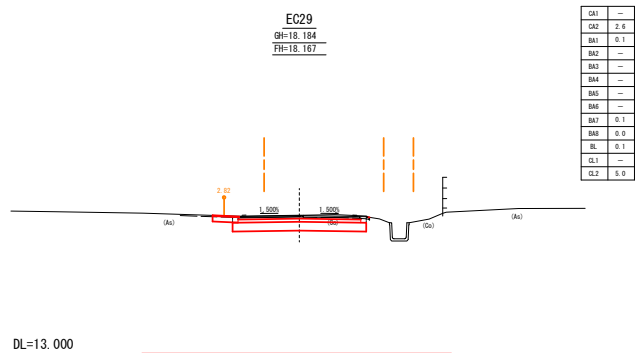


DL=17.000



SP27 ~ BC29

図 面 の 名 称		図面番号
横断面 本線(7/8)		5-7
縮尺 1:100		
事業名	黒雲鬼沢地区通作条件整備事業	
地区名	鬼沢地区	
路線名等		
業務名	鬼沢農道保全第2号工事	
青森県中南農林水産事務所		

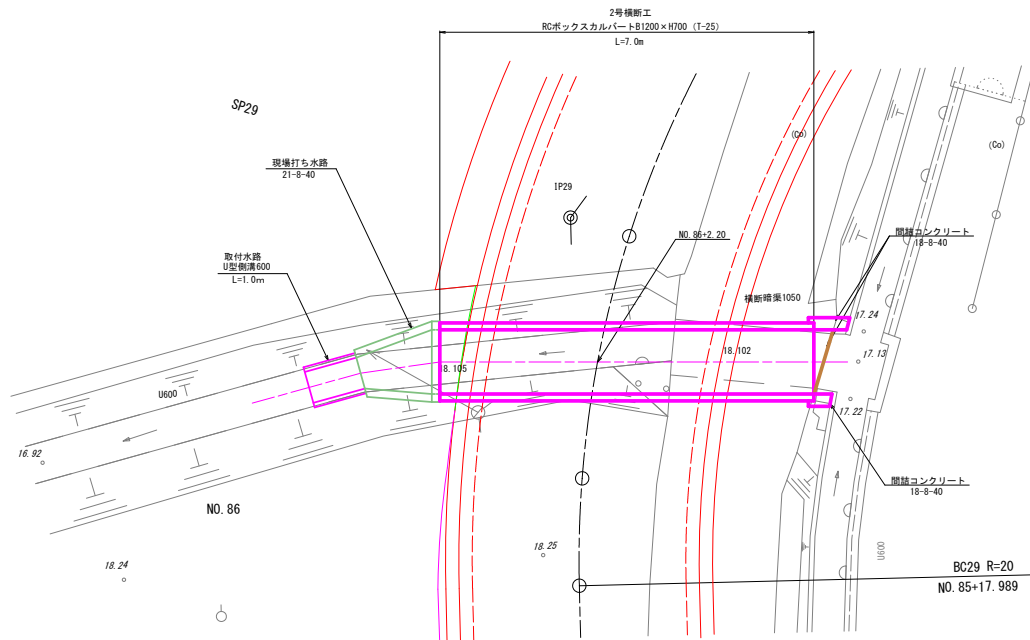


NO. 86 ~ NO. 86+13.270	
図 画 の 名 称	図 画 番 号
横 断 図 本 線 (8 / 8)	5-8
縮 尺 1 : 100	
事 業 名	黒岩沢地区通作条件整備事業
地 区 名	鬼 沢 地 区
路 線 名 等	
業 務 名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中農林水産事務所	

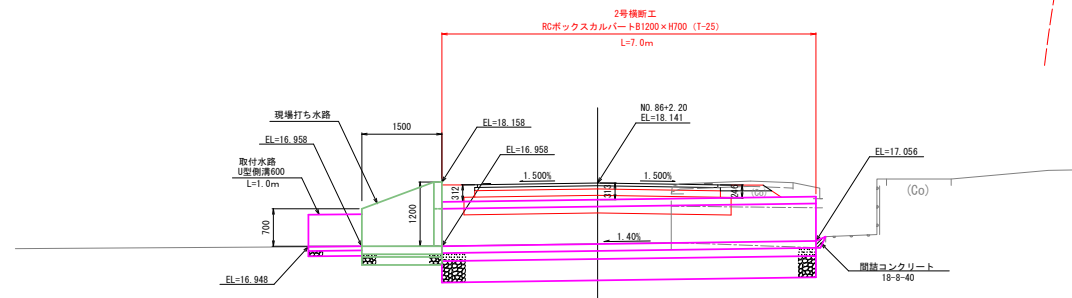
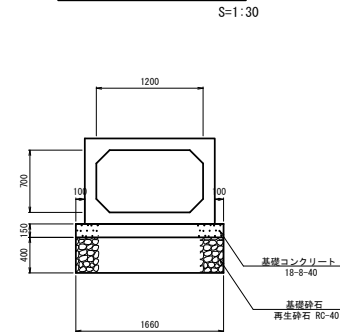
横断工詳細図

平面图

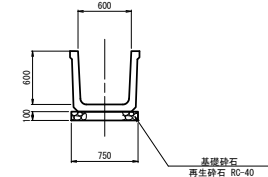
S=1:50



断面図
S=1:50

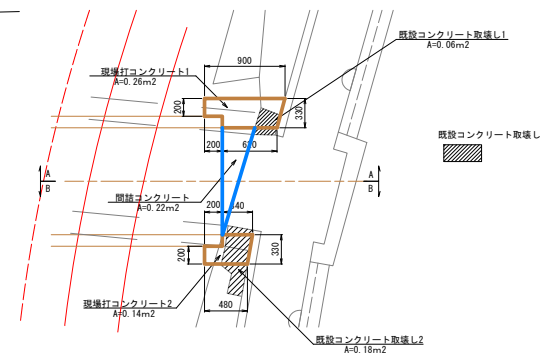
RCボックスカルバート
B1200×H700

取付水路
U型側溝600
S=1:30

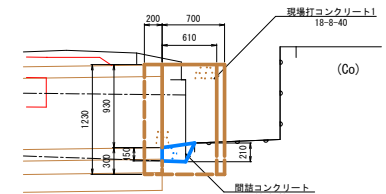


間詰コンクリート詳細図

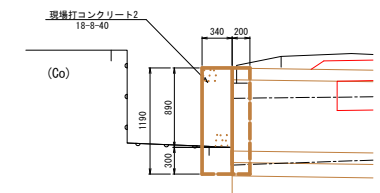
平面图



A-A 断面



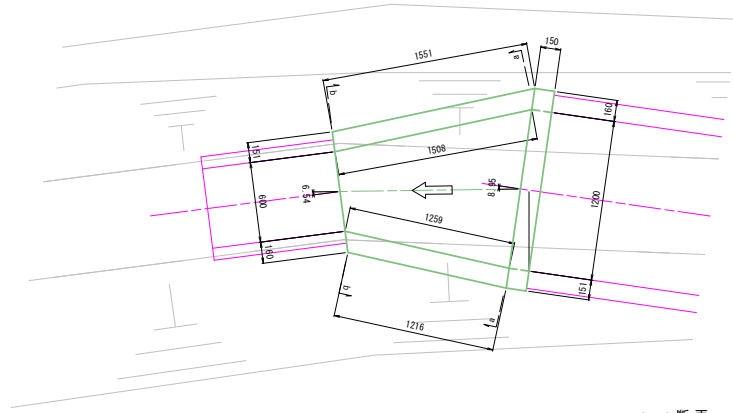
B-B 断面



現場打ち水路詳細図 1/2

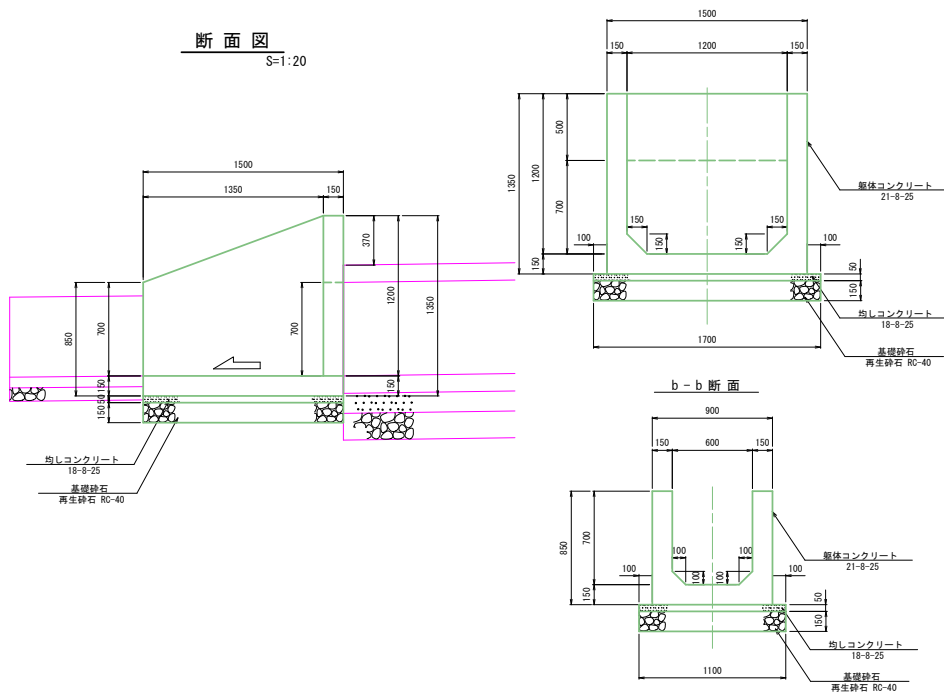
平面図

S=1:20

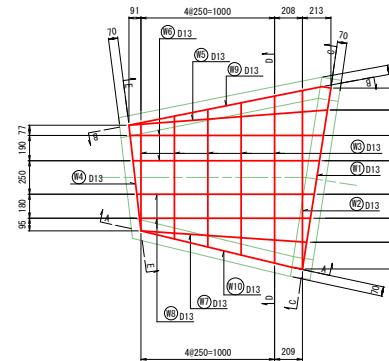


断面図

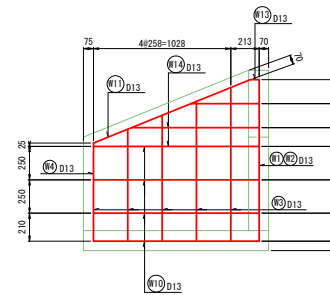
S=1:20



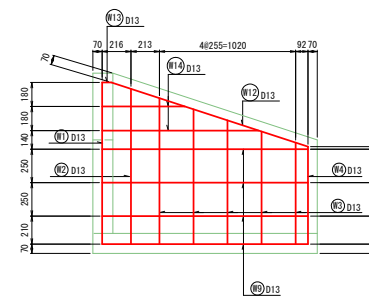
平面图



A - A 断面



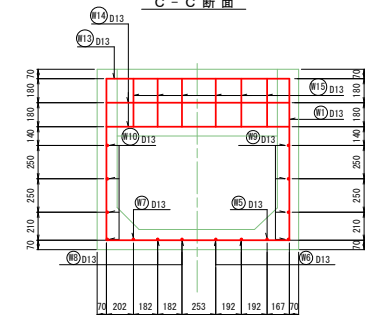
B - B 断面



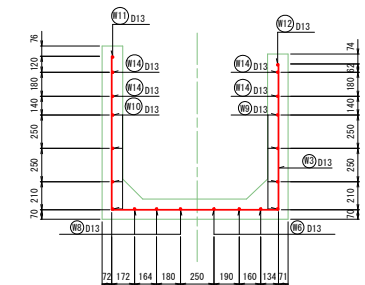
配筋図

S=1:20

C - C 断面



D - D 断面



E - E 断面

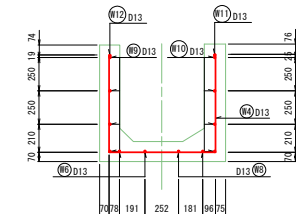


図 面 の 名 称	図面番号
現場打ち水路詳細図 1/2	7-1
縮尺：図 示	
事業名	県営荒沢地区通作条件整備事業
地区名	荒 沢 地 区
路線名等	
業 務 名	荒沢農道保全第2号工事
青森県中農林水産事務所	

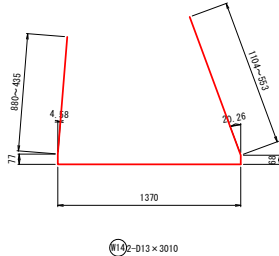
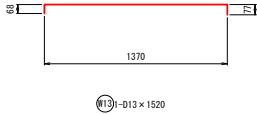
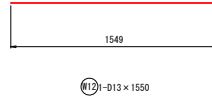
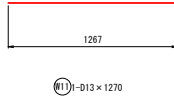
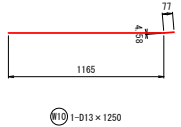
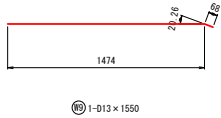
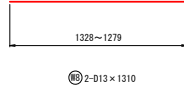
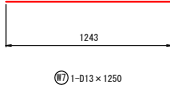
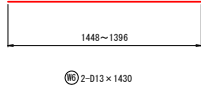
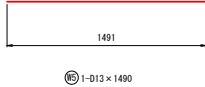
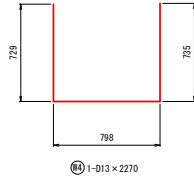
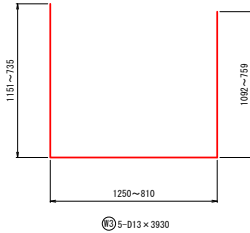
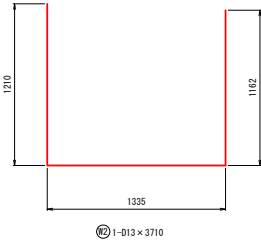
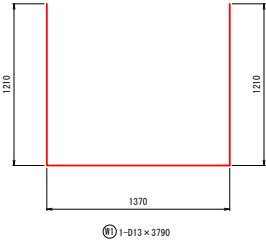
現場打ち水路詳細図 2/2

鉄筋加工図

S=1:20

鉄筋質量表

記号	径	長さ (mm)	本数	単位質量 (kg/m)	本当り質量 (kg/本)	質量 (kg)	摘要
W 1	D13	3790	1	0.995	3.77	3.8	┐
W 2	D13	3710	1	0.995	3.69	3.7	┐
W 3	D13	3930	5	0.995	3.91	19.6	┐
W 4	D13	2270	1	0.995	2.26	2.3	┐
W 5	D13	1490	1	0.995	1.48	1.5	—
W 6	D13	1430	2	0.995	1.42	2.8	—
W 7	D13	1250	1	0.995	1.24	1.2	—
W 8	D13	1310	2	0.995	1.30	2.6	—
W 9	D13	1550	1	0.995	1.54	1.5	—
W10	D13	1250	1	0.995	1.24	1.2	—
W11	D13	1270	1	0.995	1.26	1.3	—
W12	D13	1550	1	0.995	1.54	1.5	—
W13	D13	1520	1	0.995	1.51	1.5	—
W14	D13	3010	1	0.995	2.99	6.0	—
W15	D13	360	6	0.995	0.36	2.2	—
合計						52.7	
合 計 D13					53 kg		
総質量					53 kg		



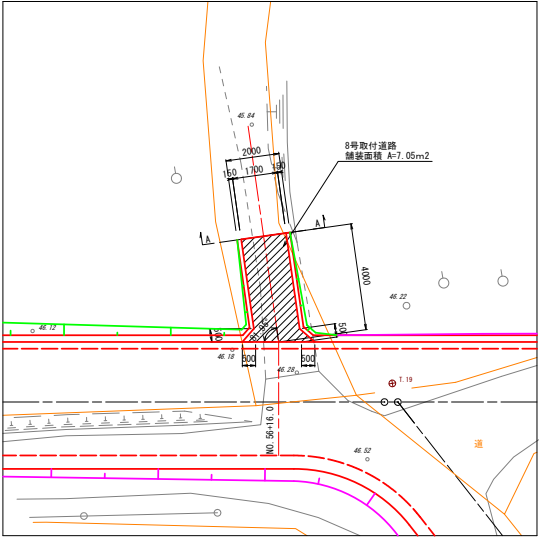
図面の名称	図面番号
現場打ち水路詳細図 2/2	7-2
縮尺: 図示	
事業名	県営鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中南農林水産事務所	

取付道路詳細図(1/3)

8号取付道路
NO. 55+16.0左

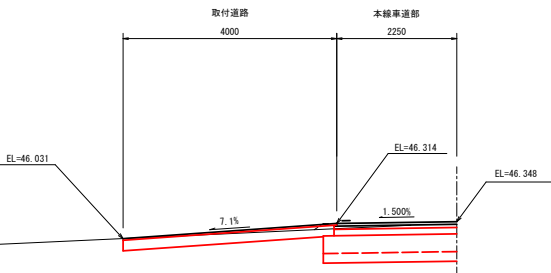
平面図

S=1:100



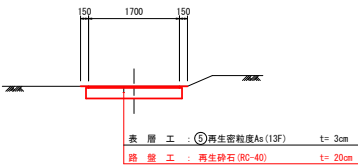
断面図

S=1:50



A-A断面

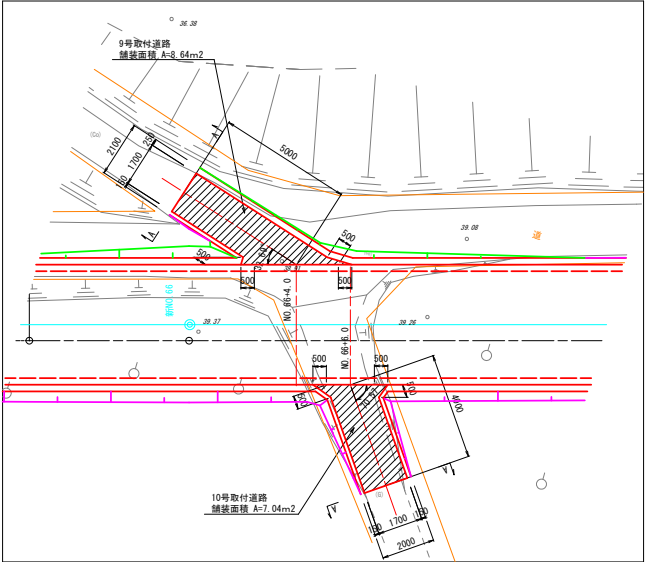
S=1:50



9号取付道路, 10号取付道路
新NO. 66+4.0左, 新NO. 66+6.0右

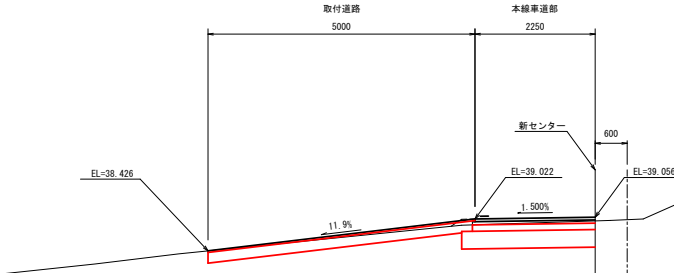
平面図

S=1:100



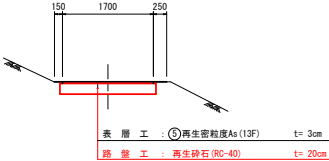
新NO. 66+4.0左
断面図

S=1:50



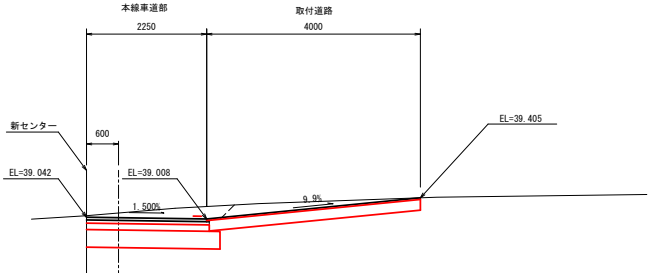
A-A断面

S=1:50



新NO. 66+6.0右
断面図

S=1:50



A-A断面

S=1:500

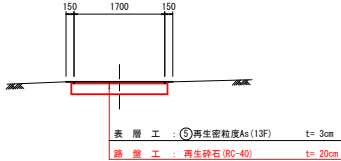
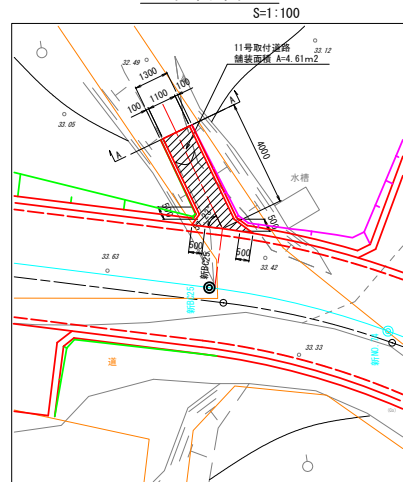


図 面 の 名 称		図面番号
取付道路詳細図(1/2) 縮尺： 図 示		8-1
事 業 名	県営鬼沢地区通作条件整備事業	
地 区 名	鬼 沢 地 区	
路線名等		
業 務 名	鬼沢農道保全第2号工事	
青森県中津川農林水産事務所		

取付道路詳細図(2/3)

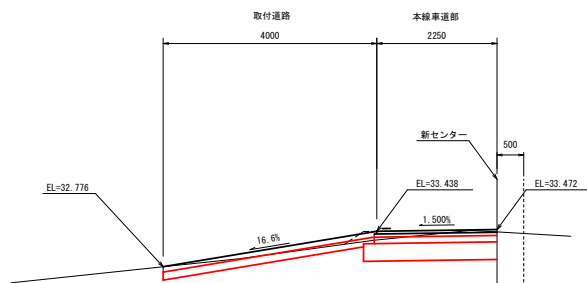
11号取付道路
新NO. 73+13.3左

平面図



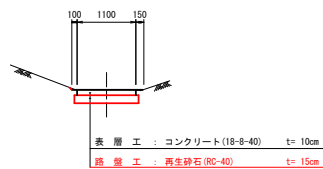
断面図

S=1:50



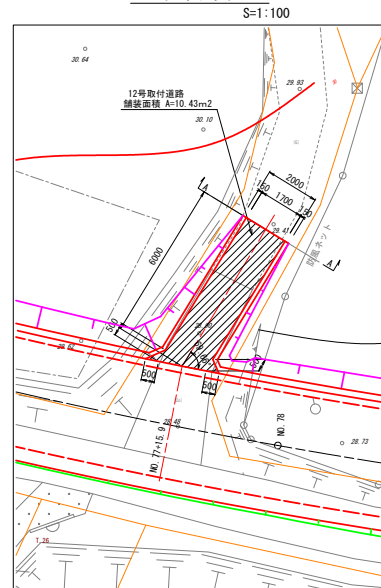
A-A断面

S=1:50



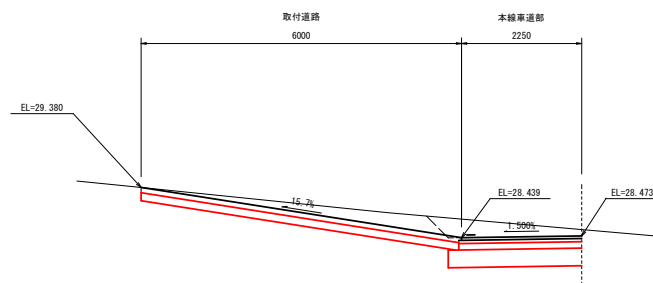
12号取付道路
NO. 77+15.9左

平面図



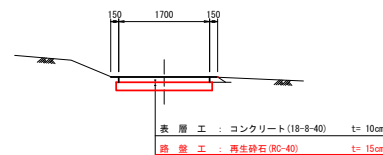
断面図

S=1:50



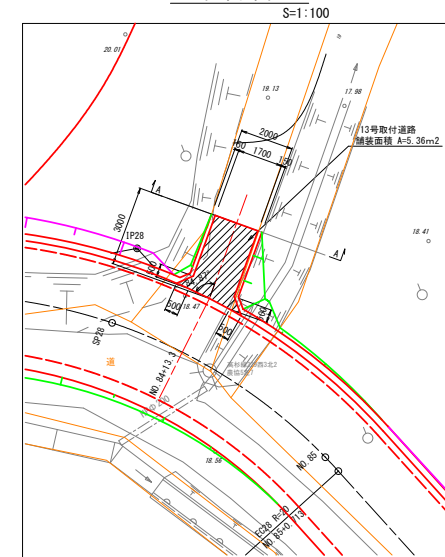
A-A断面

S=1:50



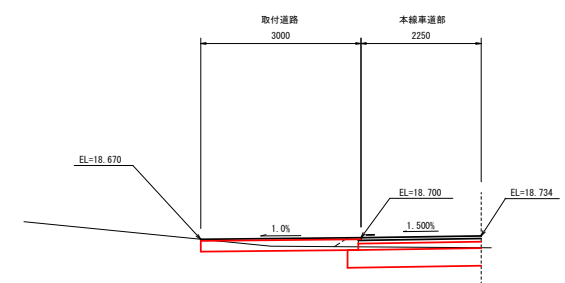
13号取付道路
NO. 84+13.3左

平面図



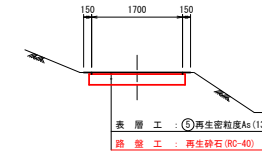
断面図

S=1:50



A-A断面

S=1:50



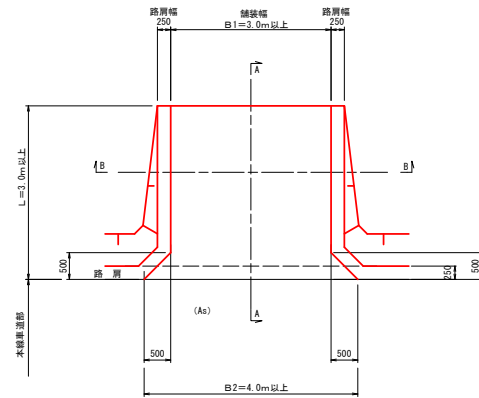
図面の名称	図面番号
取付道路詳細図(2/2)	8-2
縮尺: 図示	
事業名	県営鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中津農林水産事務所	

進入路標準図

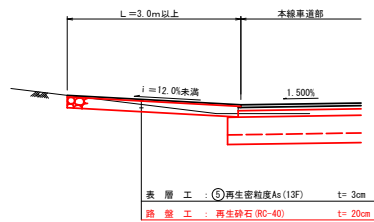
S=1:50

切土部

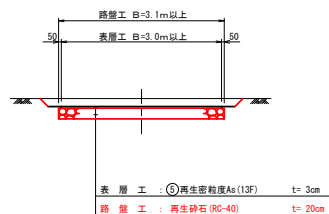
平面図



A-A断面図

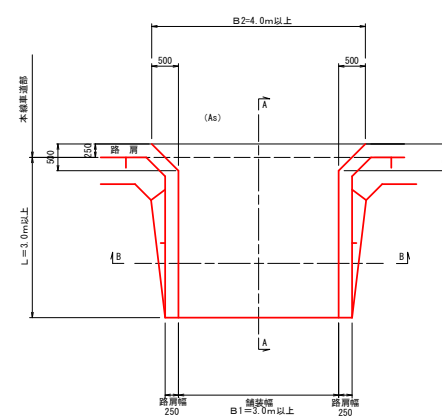


B-B断面図

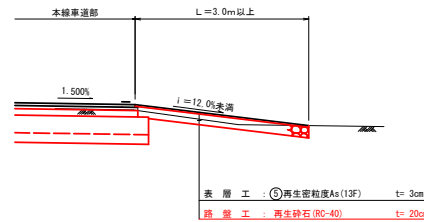


盛土部

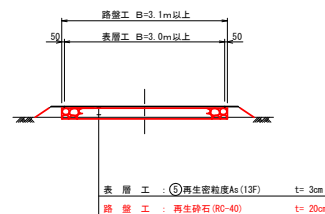
平面図



A-A断面図



B-B断面図



(本線)

名称	測点	左右	舗装	B1 (m)	B2 (m)	L (m)	勾配 (%)	備考
16号進入路	NO. 60+10.0	左	As	3.0	4.0	3.0	2.1	
17号進入路	NO. 60+10.5	右	As	6.0	7.0	3.0	7.2	
19号進入路	新NO. 67+19.0	左	As	3.0	4.0	3.0	5.6	
20号進入路	新NO. 70+6.2	左	As	3.0	4.0	3.0	3.1	
21号進入路	新NO. 73+4.7	右	As	6.0	7.0	3.0	0.7	
22号進入路	新NO. 74	左	As	3.0	4.0	6.0	11.9	
24号進入路	NO. 79+5.8	右	As	4.5	5.5	3.0	10.1	
25号進入路	NO. 79+14.0	右	As	3.0	4.0	3.0	11.2	
26号進入路	NO. 82+0.4	左	As	3.0	4.0	3.0	0.4	

(支線)

名称	測点	左右	舗装	B1 (m)	B2 (m)	L (m)	勾配 (%)	備考
28号進入路	SNO. 1	左	As	3.0	4.0	3.0	6.8	
29号進入路	SNO. 1+15.0	右	As	3.0	4.0	3.0	6.2	
30号進入路	新SNO. 4+1.4	左	As	3.0	4.0	3.0	7.9	
31号進入路	新SNO. 5	左	As	3.0	4.0	3.0	7.9	
32号進入路	新SNO. 8+6.3	右	Co	3.0	4.0	6.0	12.8	
33号進入路	新SNO. 9+11.0	左	Co	3.0	4.0	8.0	18.2	
34号進入路	新SNO. 11+3.6	右	As	3.0	4.0	4.0	11.4	
35号進入路	新SNO. 13+7.7	左	As	3.0	4.0	4.0	8.1	
36号進入路	新SNO. 15+12.7	右	As	3.0	4.0	3.0	1.1	
37号進入路	新SNO. 17+3.1	右	As	3.0	4.0	4.0	10.3	

* 進入路の位置、幅、距離、勾配は現場合わせとする。

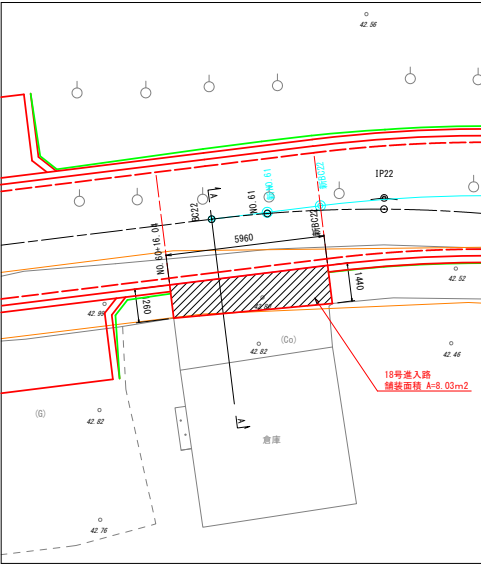
図面の名称	図面番号
進入路標準図	9
事業名	県営鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼沢地区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中津川農林水産事務所	

進入路詳細図

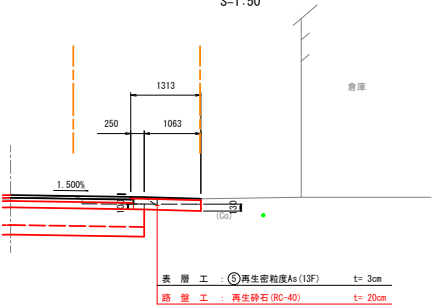
18号進入路
NO. 60+16.04～新BC22右

平面图

S=1:100



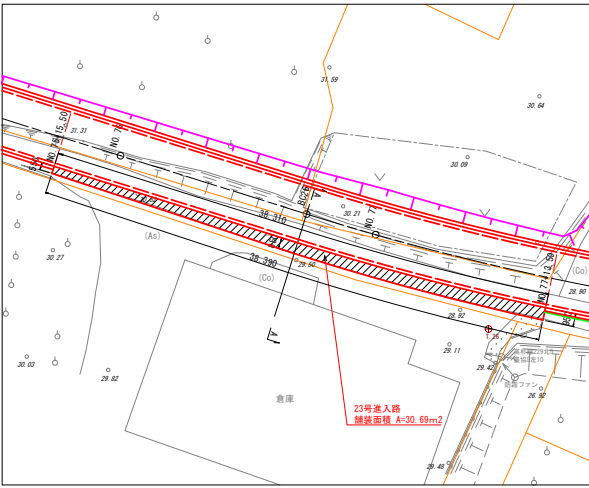
A - A 断面



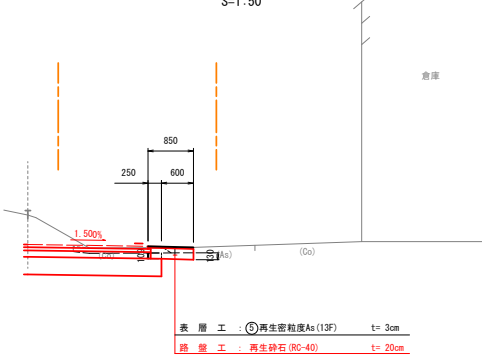
23号進入路
NO. 75+15.50~NO. 77+13.59右

平面图

S=1:200



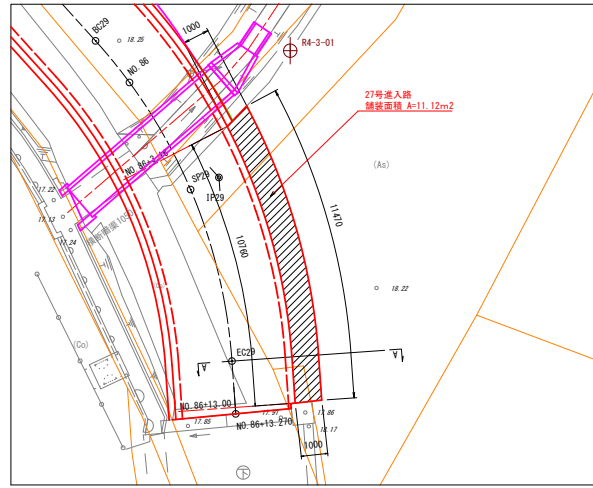
A - A 断面



27号進入路
N0. 86+3. 16~N0. 86+13. 00左

平面图

S=1:100



A - A 断面

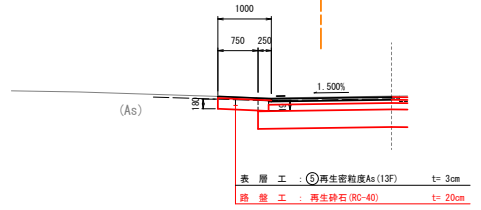


図 面 の 名 称	図面番
進入路詳細図 縮尺： 図 示	10
事業名	県営鬼沢地区通作条件整備事業
地区名	鬼 沢 地 区
路線名等	
業務名	鬼沢農道保全第2号工事
青森県中津川水産事務所	