

令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第13号
路線名 河川	名川階上線
施工 箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区
位置図	縮尺 一
図面番号	19 葉中 1
三八県土整備事務所	
青森県	

1/19

位置図



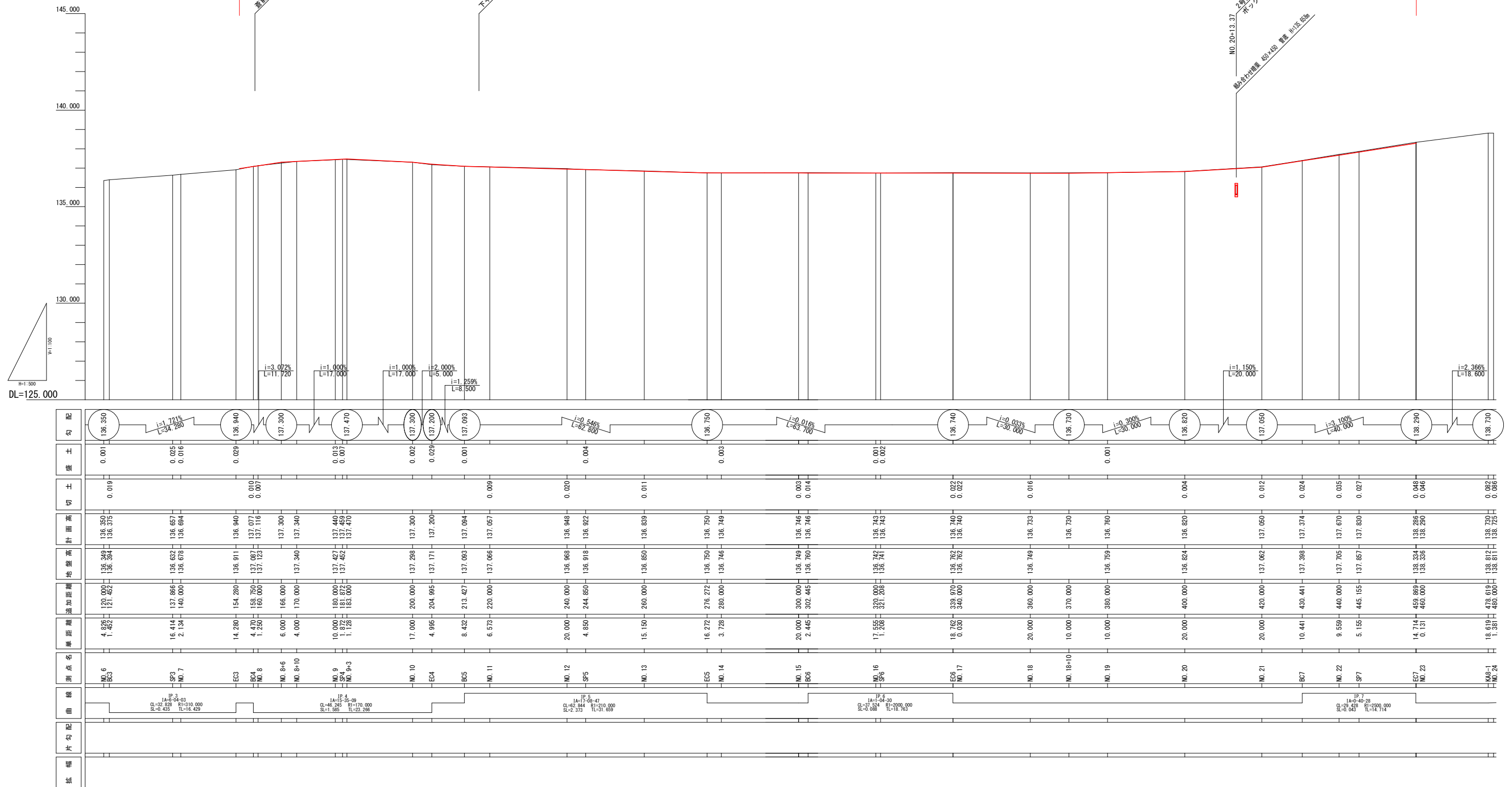


2/19



IP		IP8	xm	24.379	24.379
K NO	KE8-1	1 KE8-2	$\Delta r$	0.483	0.483
IA		33-15-43	I	48.780	48.780
		205.000	So	48.750	48.750
TL1		85.757	tl	32.544	32.544
		85.757	tk	16.282	16.282
		61.378	r	6.49-01	6.49-01
CL		167.789	$\sigma$	2-16-19	2-16-19
L	48.780	48.780	Lc		70.229
A	100.000	100.000	AL		19-37-42
x	48.711	48.711	SL	3.045	
X	1.933	1.933	LU		39.462

3/19



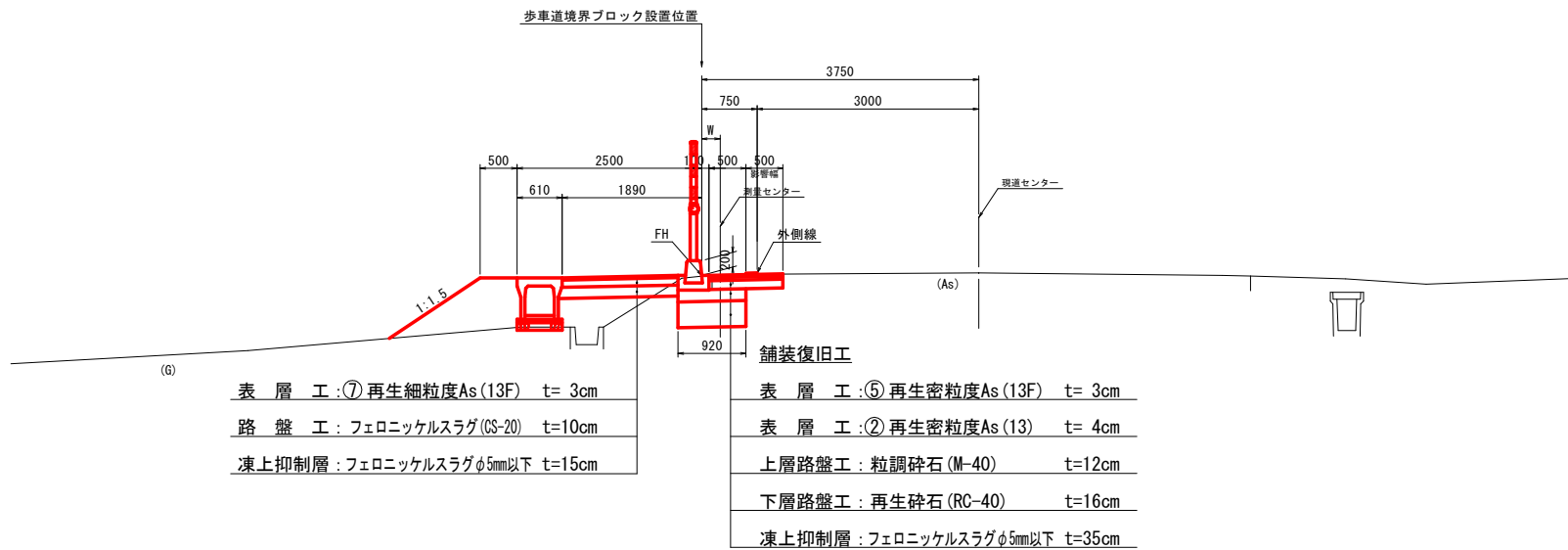
令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河 川	名川階上線
施 工 箇 所	三戸郡階上町大字赤保内地内
標準断面図	縮尺 1 : 50
図面番号	19 葉中 4
三八県土整備事務所	
青 森 県	

4  
19

## 標準断面図

S=1:50

N0. 7+15. 17～N0. 23



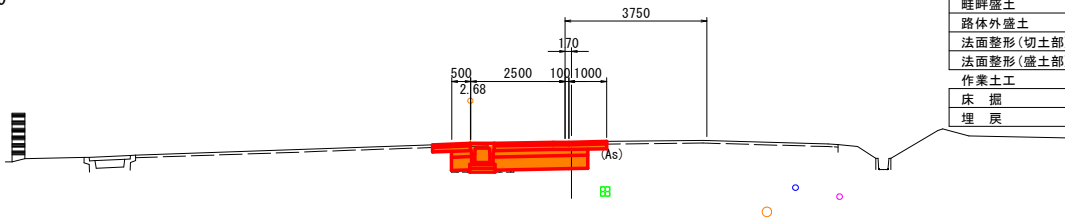
設 計 条 件	
道 路 区 分	第3種第3級
設 計 速 度	50km/h
交通量の区分	N3交通
凍 結 深	70cm

令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河 川	名川階上線
施 工 箇 所	三戸郡階上町大字赤保内地内
横断面 (1/6)	縮尺 1 : 100
図面番号	19 葉中 5
三八県土整備事務所	
青 森 県	

BC. 4 (NO. 7+18. 750) (NO. 7+15. 17を準拠)

GH=137. 087  
FH=137. 077

道路土工	
掘 削	2. 4
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形 (切土部)	-
法面整形 (盛土部)	-
作業土工	
床 掘	0. 1
埋 戻	8

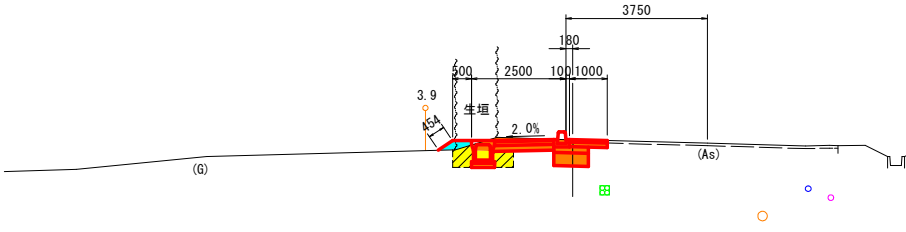


DL=130. 000

NO. 9

GH=137. 427  
FH=137. 440

道路土工	
掘 削	1. 3
歩道盛土	-
路肩盛土	0. 1
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形 (切土部)	-
法面整形 (盛土部)	0. 5
作業土工	
床 掘	0. 8
埋 戻	8

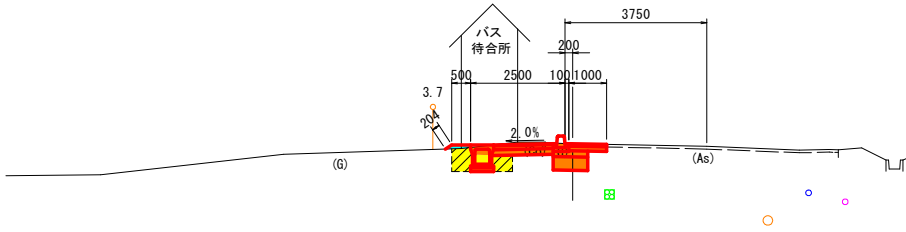


DL=130. 000

NO. 8+10. 000

GH=137. 340  
FH=137. 340

道路土工	
掘 削	1. 3
歩道盛土	-
路肩盛土	0. 1
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形 (切土部)	-
法面整形 (盛土部)	0. 2
作業土工	
床 掘	0. 8
埋 戻	8

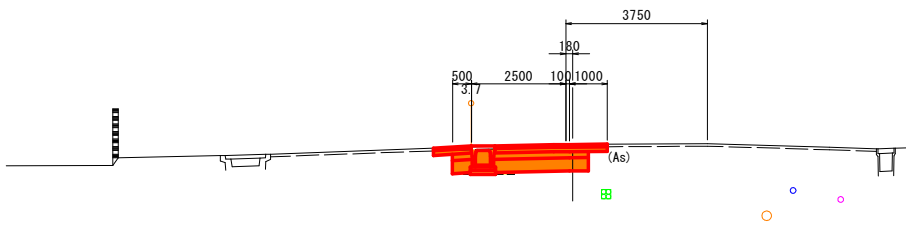


DL=130. 000

NO. 8

GH=137. 123  
FH=137. 116

道路土工	
掘 削	2. 4
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形 (切土部)	-
法面整形 (盛土部)	-
作業土工	
床 掘	0. 1
埋 戻	8



DL=130. 000

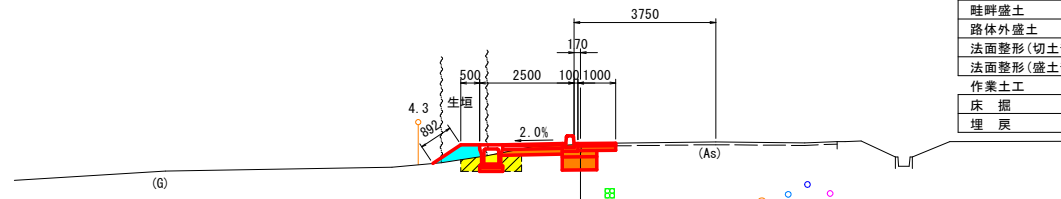
6/19

SP4~NO. 12

EC. 4 (NO. 10+4. 995)

GH=137.171  
FH=137.200

道路土工	
掘 削	1.0
歩道盛土	-
路肩盛土	0.3
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.9
作業土工	
床 掘	0.7
埋 戻	0.4

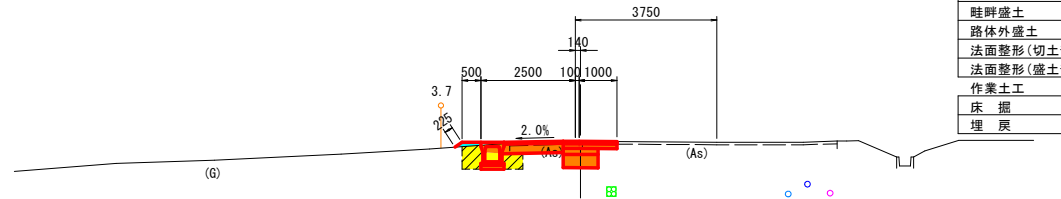


DL=130.000

NO. 10

GH=137.298  
FH=137.300

道路土工	
掘 削	1.1
歩道盛土	-
路肩盛土	0.1
路床盛土	-
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.2
作業土工	
床 掘	0.8
埋 戻	0.6

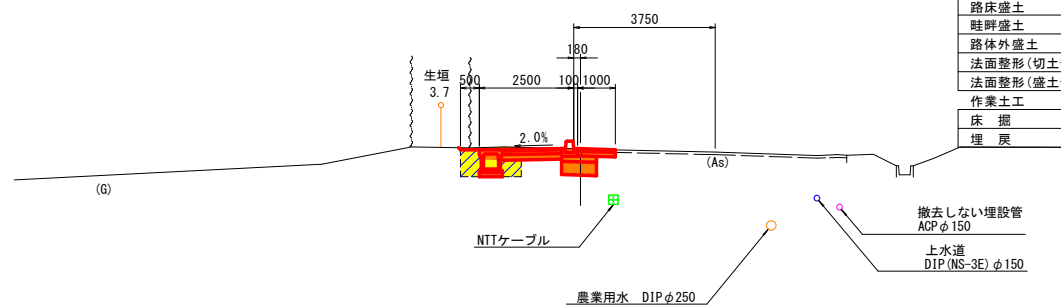


DL=130.000

SP. 4 (NO. 9+1. 872)

GH=137.452  
FH=137.459

道路土工	
掘 削	1.4
歩道盛土	—
路肩盛土	—
路床盛土	—
畦畔盛土	
路体外盛土	—
法面整形(切土部)	—
法面整形(盛土部)	—
作業土工	
床 掘	0.8
埋 戻	0.6

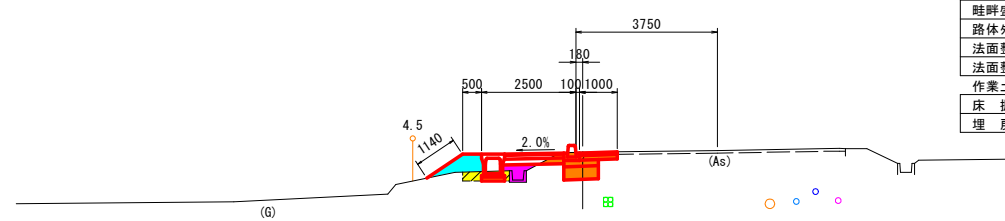


DL=130.000

NO. 12

GH=136.968  
FH=136.948

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.5
路床盛土	—
畦畔盛土	—
路体外盛土	—
法面整形(切土部)	—
法面整形(盛土部)	1.1
作業土工	
床 掘	0.3
埋 戻	0.2

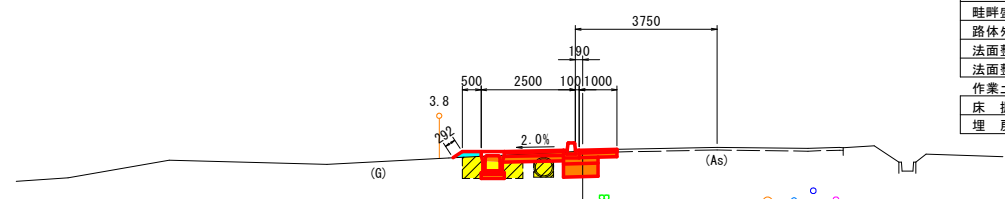


DL=130. 000

NO. 11

GH=137.066  
FH=137.057

道路土工	
掘 削	1.1
歩道盛土	-
路肩盛土	0.1
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.3
作業土工	
床 掘	1.0
埋 戻	0.8

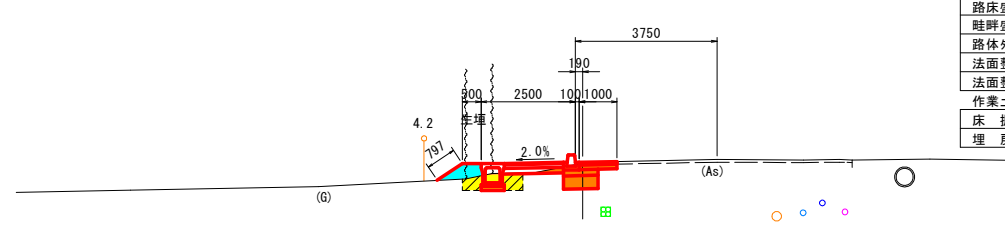


DL=130.000

BC. 5 (NO. 10+13. 427)

GH=137.093  
FH=137.094

道路土工	
掘 削	0.7
歩道盛土	—
路肩盛土	0.3
路床盛土	—
畦畔盛土	—
路体外盛土	—
法面整形(切土部)	—
法面整形(盛土部)	0.8
作業土工	
床 掘	0.6
埋 戻	0.4



DL=130.000

令和8年度交通安全施設整備工事

工事番号

緑交安 第 13 号

路線名

名川階上線

施工箇所

三戸郡階上町大字赤保内地内

横断図 (3/6)

縮尺 1 : 100

図面番号

19 葉中 7

三八県土整備事務所

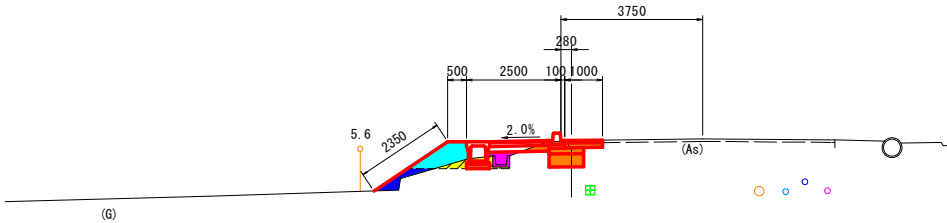
青森県

SP5~BC6

EC. 5 (NO. 13+16. 272)

GH=136. 750  
FH=136. 750

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.2
路肩盛土	0.6
路床盛土	0.3
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	2.4
作業土工	
床掘	0.3
埋戻	

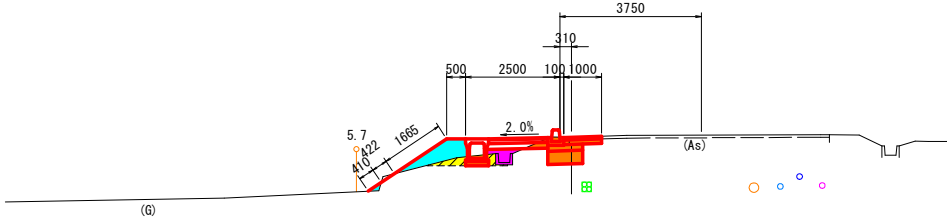


DL=130. 000

NO. 13

GH=136. 850  
FH=136. 839

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.2
路肩盛土	0.7
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	0.4
法面整形(盛土部)	2.1
作業土工	
床掘	0.4
埋戻	

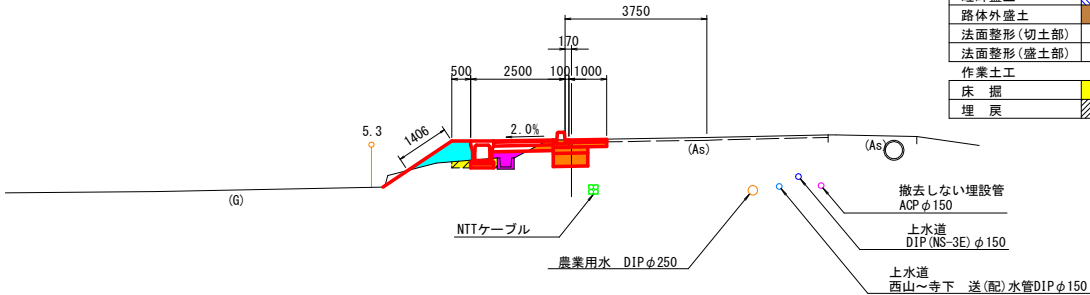


DL=130. 000

SP. 5 (NO. 12+4. 850)

GH=136. 918  
FH=136. 922

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.6
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	1.4
作業土工	
床掘	0.3
埋戻	

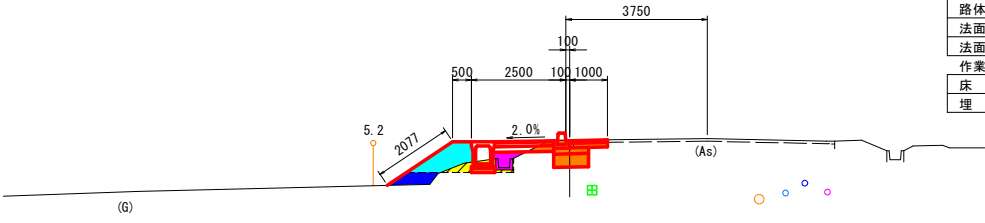


DL=130. 000

BC. 6 (NO. 15+2. 445)

GH=136. 760  
FH=136. 746

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.8
路床盛土	0.3
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	2.1
作業土工	
床掘	0.4
埋戻	

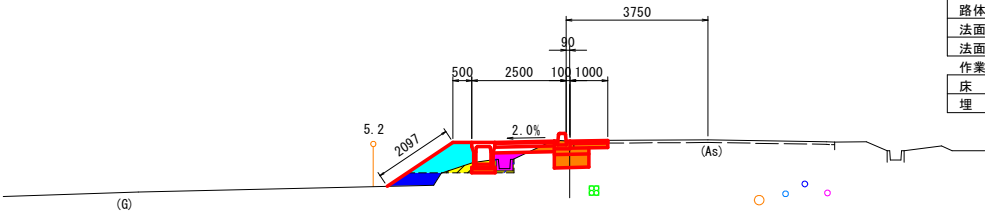


DL=130. 000

NO. 15

GH=136. 749  
FH=136. 746

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.8
路床盛土	0.3
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	2.1
作業土工	
床掘	0.3
埋戻	

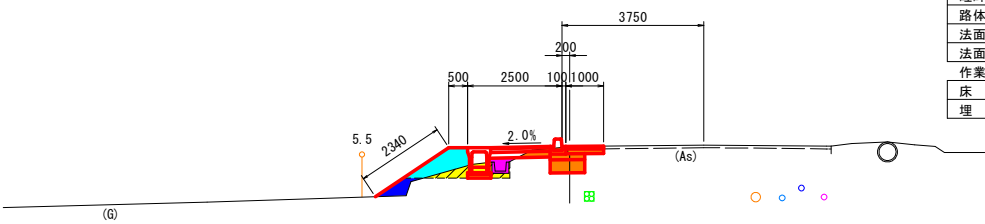


DL=130. 000

NO. 14

GH=136. 746  
FH=136. 749

道路土工	
掘削	0.8
歩道盛土	0.2
路肩盛土	0.7
路床盛土	0.3
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	2.3
作業土工	
床掘	0.5
埋戻	



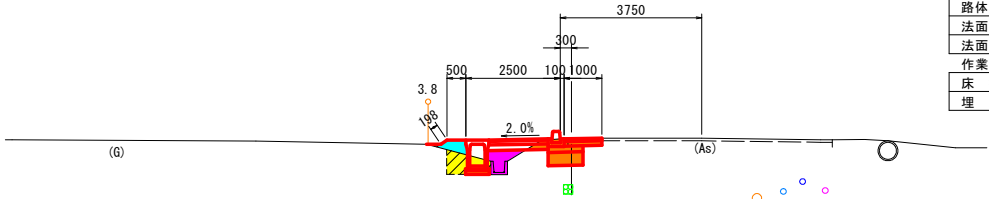
DL=130. 000

令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河 川	名川階上線
施 工 箇 所	三戸郡階上町大字赤保内地内
横断図 (4/6)	縮尺 1 : 100
図面番号	19 葉中 8
三八県土整備事務所	
青 森 県	

EC. 6 (NO. 16+19. 970)

GH=136. 762  
FH=136. 740

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.4
路肩盛土	0.2
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	0.1
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.2
作業土工	
床 掘	0.6
埋 戻	

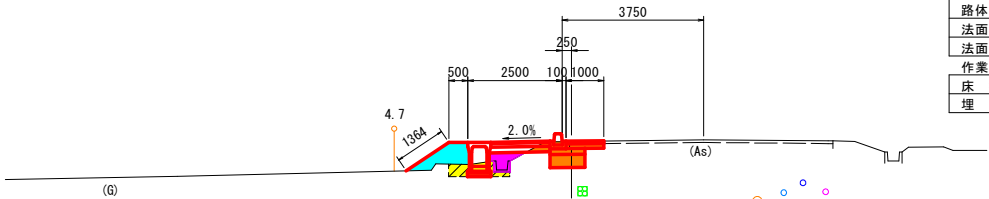


DL=130. 000

SP. 6 (NO. 16+1. 208)

GH=136. 741  
FH=136. 743

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.7
路床盛土	0.1
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	1.4
作業土工	
床 掘	0.5
埋 戻	

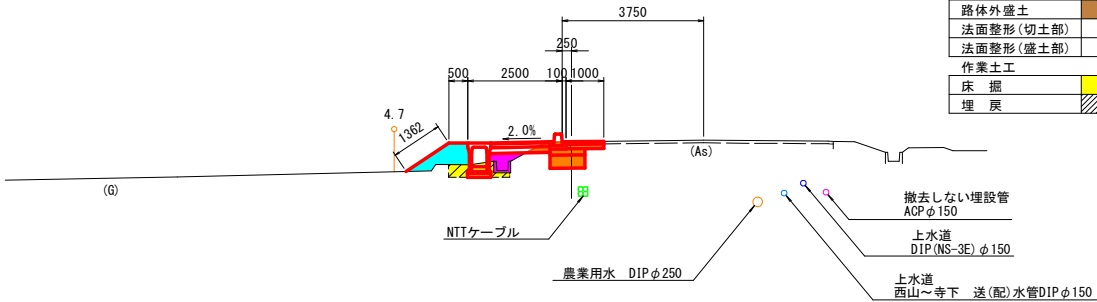


DL=130. 000

NO. 16

GH=136. 742  
FH=136. 743

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.3
路肩盛土	0.7
路床盛土	0.1
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	1.4
作業土工	
床 掘	0.5
埋 戻	

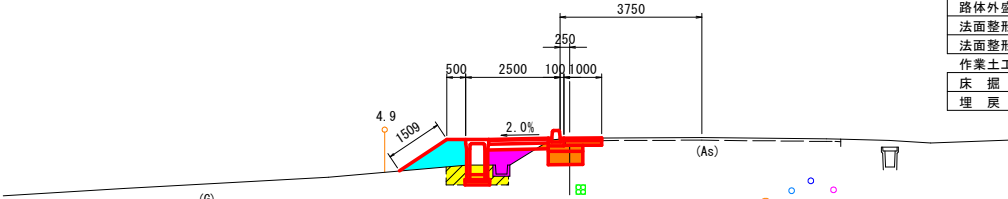


DL=130. 000

NO. 19

GH=136. 759  
FH=136. 760

道路土工	
掘 削	0.7
歩道盛土	0.5
路肩盛土	0.8
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	1.5
作業土工	
床 掘	0.7
埋 戻	

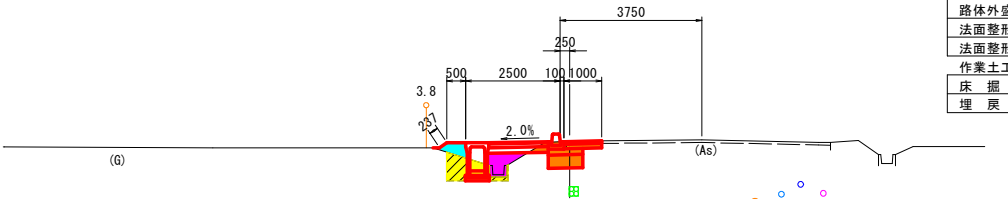


DL=130. 000

NO. 18

GH=136. 749  
FH=136. 733

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.4
路肩盛土	0.2
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	0.1
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.2
作業土工	
床 掘	0.7
埋 戻	

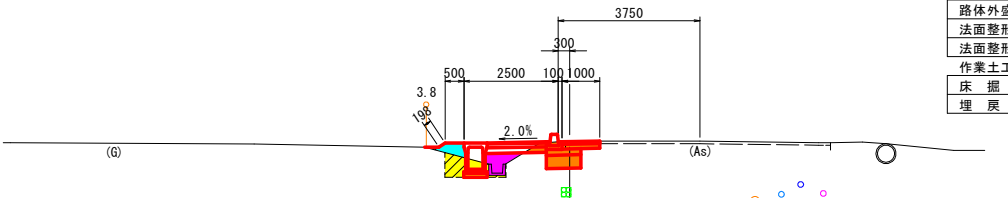


DL=130. 000

NO. 17

GH=136. 762  
FH=136. 740

道路土工	
掘 削	0.8
歩道盛土	0.4
路肩盛土	0.2
路床盛土	
畦畔盛土	
路体外盛土	0.1
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	0.2
作業土工	
床 掘	0.6
埋 戻	



DL=130. 000



令和8年度交通安全施設整備工事

工事番号

緑交安 第 13 号

路線名

名川階上線

施工箇所

三戸郡階上町大字赤保内地区

横断図 (5/6)

縮尺 1 : 100

図面番号

19 葉中 9

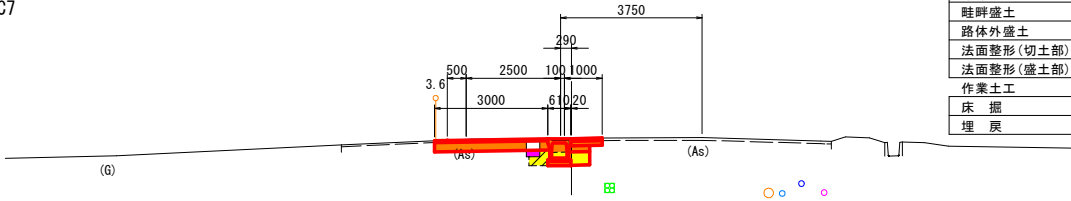
三八県土整備事務所

青森県

BC. 7 (NO. 21+10. 441)

GH=137. 398  
FH=137. 374

道路土工	
掘削	1.1
歩道盛土	0.1
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床掘	0.6
埋戻	-

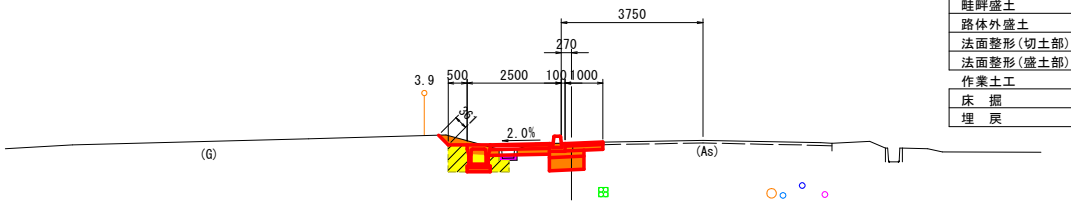


DL=130. 000

NO. 21

GH=137. 062  
FH=137. 050

道路土工	
掘削	1.2
歩道盛土	0.1
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	0.4
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床掘	0.8
埋戻	-

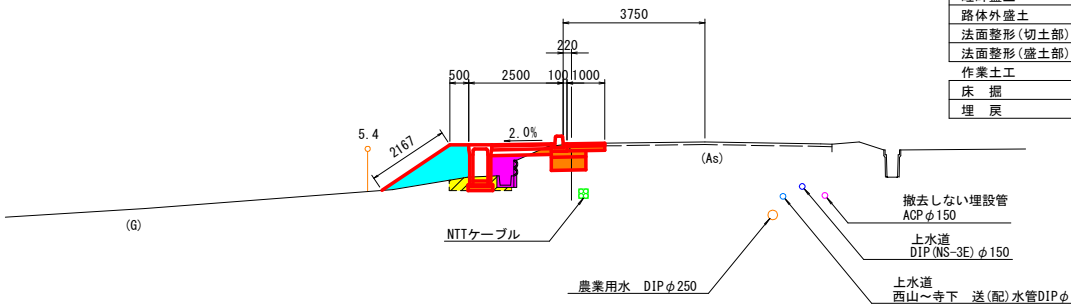


DL=130. 000

NO. 20

GH=136. 824  
FH=136. 820

道路土工	
掘削	0.7
歩道盛土	0.6
路肩盛土	0.3
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	-
法面整形(盛土部)	2.2
作業土工	
床掘	0.5
埋戻	-

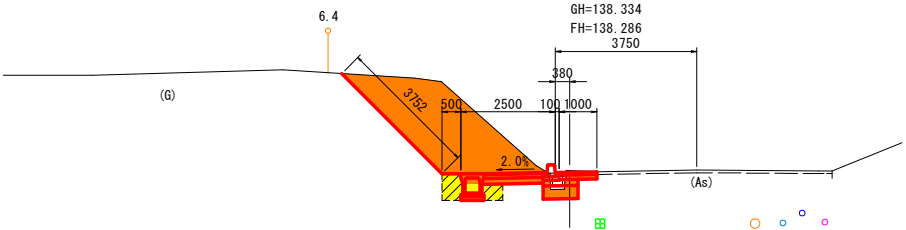


DL=130. 000

EC. 7 (NO. 22+19. 869)

GH=138. 334  
FH=138. 286

道路土工	
掘削	7.7
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	3.8
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床掘	0.8
埋戻	-

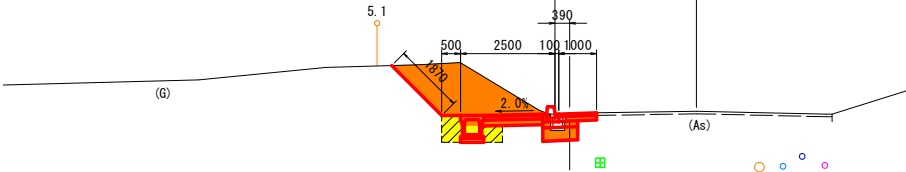


DL=130. 000

SP. 7 (NO. 22+5. 155)

GH=137. 857  
FH=137. 830

道路土工	
掘削	4.3
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	1.9
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床掘	0.8
埋戻	-

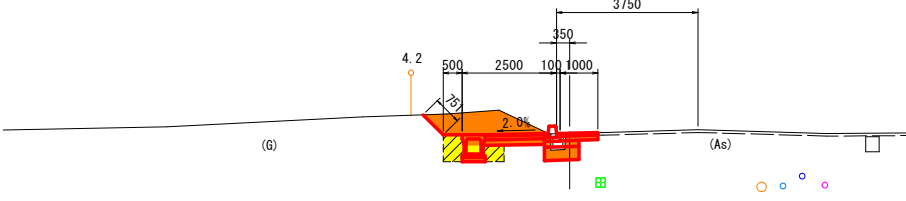


DL=130. 000

NO. 22

GH=137. 705  
FH=137. 670

道路土工	
掘削	2.6
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	0.8
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床掘	0.9
埋戻	-



DL=130. 000

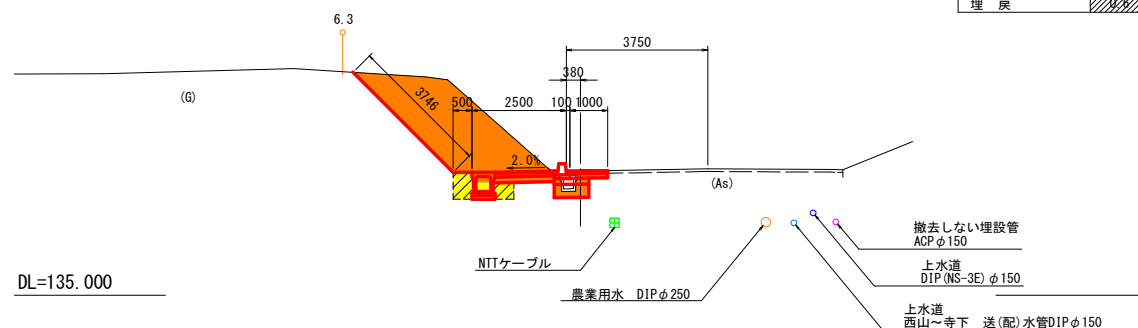
令和 8 年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名	名川階上線
施工箇所	三戸郡階上町大字赤保内地内
横断図 (6/6)	縮尺 1 : 100
図面番号	19 葉中 10
三八県土整備事務所	
青 森 県	

NO. 23

工事終点  
NO. 23

GH=138.336  
FH=138.290

道路土工	
掘 削	7.4
歩道盛土	-
路肩盛土	-
路床盛土	-
畦畔盛土	-
路体外盛土	-
法面整形(切土部)	3.7
法面整形(盛土部)	-
作業土工	
床 掘	0.8
埋 戻	0.6



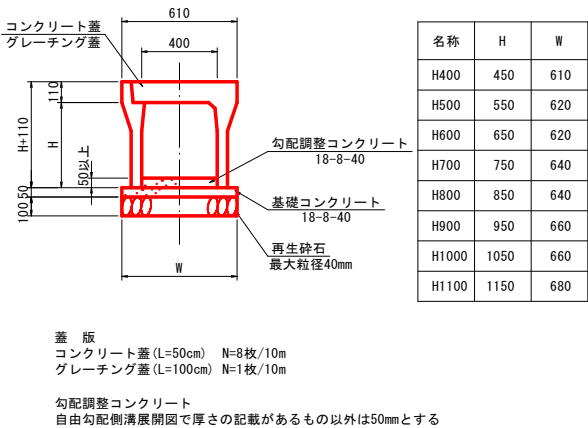
令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河川	名川階上線
施工 箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区
小構造物図	縮尺 1:20
図面番号	19 葉中 11
三八県土整備事務所	
青森県	

# 小構造物図

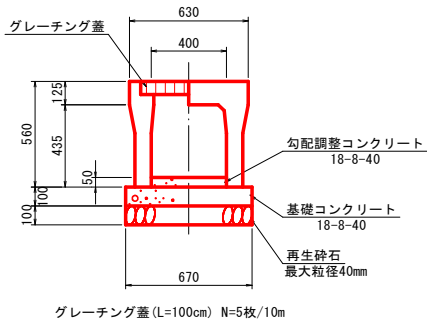
S=1:20

## 側溝工

### 自由勾配側溝B400-H400～1100

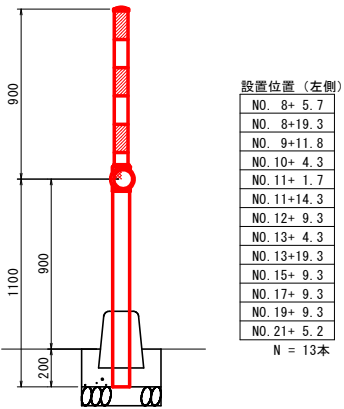


### 自由勾配側溝（横断用）B400-H400



## 安全施設工

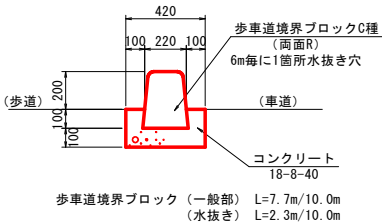
### 視線誘導標 縁石用



## 縁石工

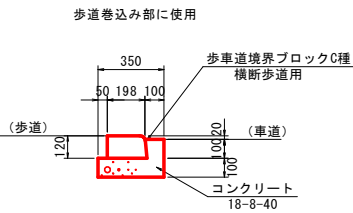
### 歩車道境界工

F型（両面R）  
2.0m/本



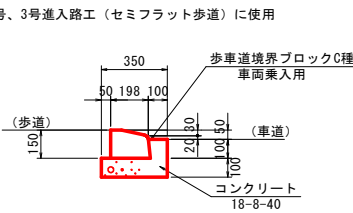
### 歩車道境界工

M3型（横断歩道部）  
0.6m/本

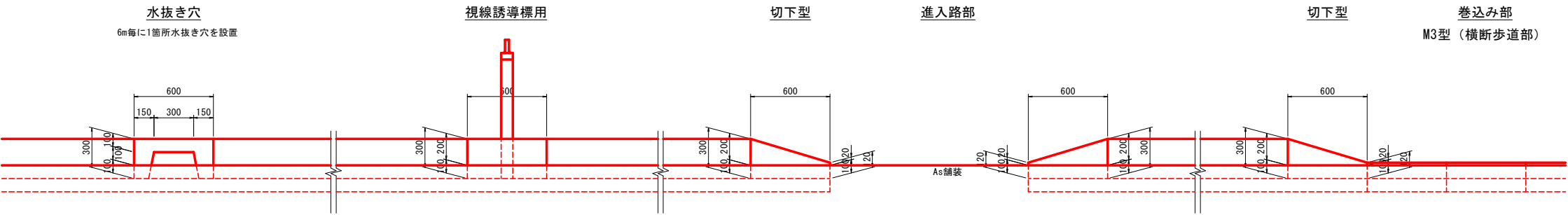


### 歩車道境界工

M2型（車両乗入部）  
0.6m/本



### 割付参考図





令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河 川	名川階上線
施 工 箇 所	三戸郡階上町大字赤保内地内
集水樹工構造図(1/2)	縮尺 1:20
図面番号	19 葉中 12
三八県土整備事務所	
青 森 県	

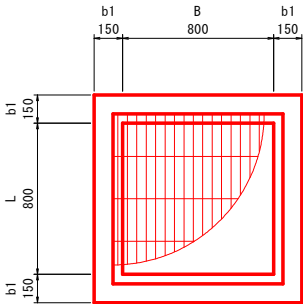
12/19

# 集水樹工構造図(1/2)

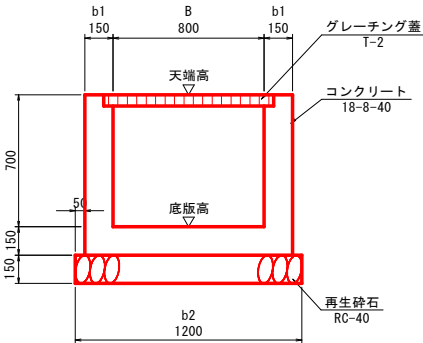
S=1:20

現場打ち無筋コンクリート

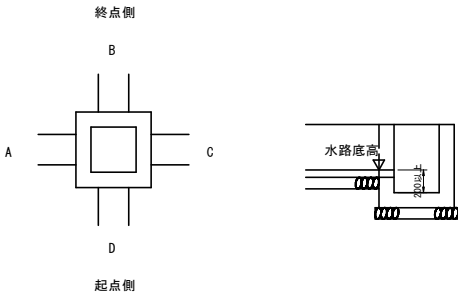
平 面 図



断 面 図



工 程		2-1号集水樹工	2-2号集水樹工	2-3号集水樹工	2-4号集水樹工
位 置		N0. 21+6. 00 (左)	N0. 21+6. 00 (左)	N0. 21+19. 00 (左)	N0. 21+19. 00 (左)
天 端 高 (m)		137. 203	137. 236	137. 639	137. 606
底 版 高 (m)		136. 503	136. 536	136. 939	136. 906
B		800	800	800	800
L		800	800	800	800
H		700	700	700	700
b1		150	150	150	150
b2		1200	1200	1200	1200
h1		150	150	150	150
グレーチング蓋		T-25	T-25	T-25	T-2
足掛金具(本)		-	-	-	-
接 続 水 路	A	水路形状	自由勾配側溝 B400-H400	自由勾配側溝 B400-H400	
		水路底高 (m)	136. 736	137. 139	
	B	水路形状	自由勾配側溝 B400-H400		自由勾配側溝 B400-H400
		水路底高 (m)	1396. 736		137. 161
	C	水路形状	自由勾配側溝 B400-H400		自由勾配側溝 B400-H400
		水路底高 (m)	136. 703		137. 161
	D	水路形状	自由勾配側溝 B400-H400	自由勾配側溝 B400-H400	
		水路底高 (m)	136. 703	137. 139	
略 図					
備 考					



令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河 川	名川階上線
施 工 箇 所	三戸郡階上町大字赤保内地内
集水枡工構造図(2/2) 縮尺 1:20	
図面番号	19 葉中 13
三八県土整備事務所	
青 森 県	

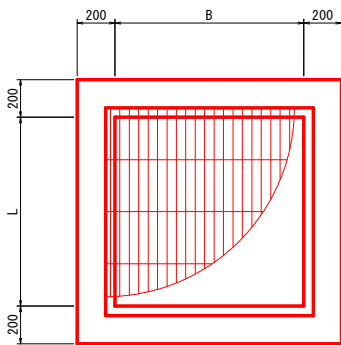
13/19

## 集水枡工構造図(2/2)

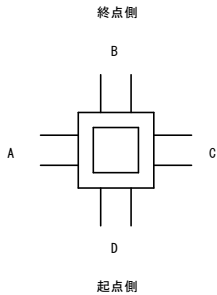
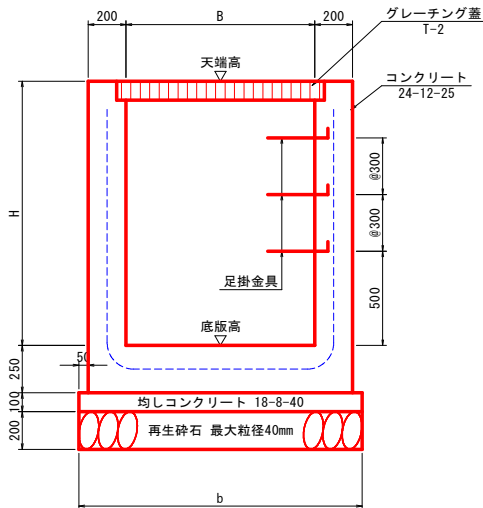
S=1:20

現場打ち鉄筋コンクリート

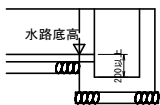
平 面 図



断 面 図

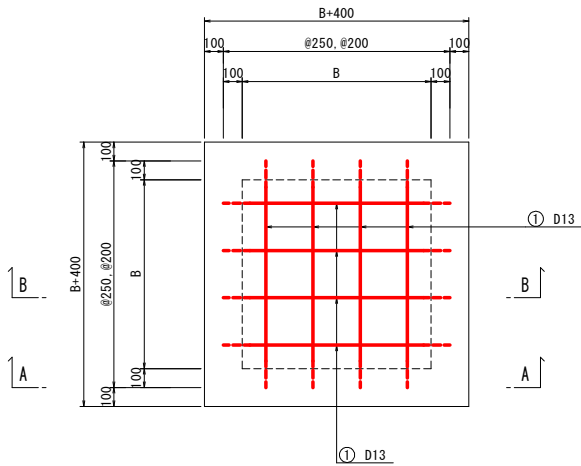


工 種			2号集水樹工
位 置			NO. 20+13. 37 (左)
天 端 高 (m)			136. 942
底 版 高 (m)			135. 342
B			900
L			900
H			1600
b			1400
足掛金具(本)			3
鉄筋 D13 (kg)			68
接続水路	A	水路形状	既設BF450
		水路底高(m)	135. 563
	B	水路形状	自由勾配側溝 B400-H400
		水路底高(m)	136. 432
	C	水路形状	ボックスカルバート B500-H500
		水路底高(m)	135. 612
	D	水路形状	自由勾配側溝 B400-H1100
		水路底高(m)	136. 619
略 図			<div><div>B</div><div>↓</div><div>A←□←C</div><div>↑D</div></div>
備 考			

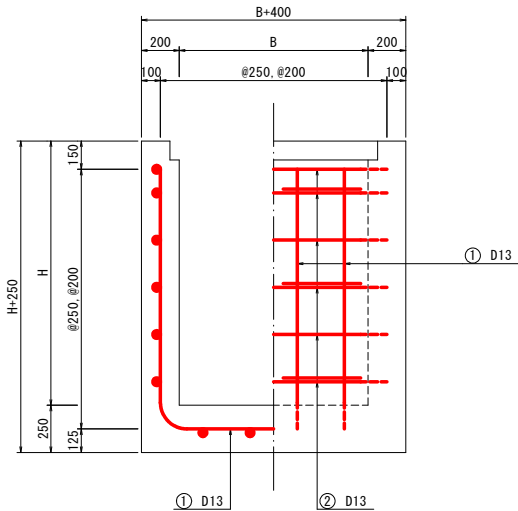


配 筋 図

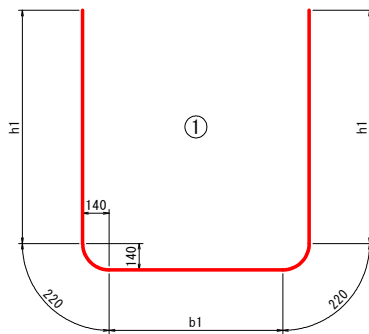
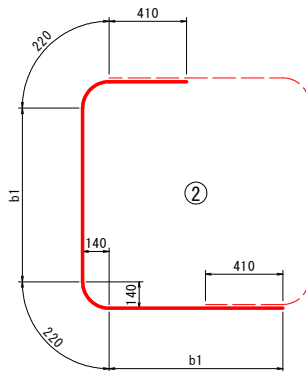
底 版 図



側 面 図



加 工 図



鉄筋表

工 種	位 置	B (mm)	H (mm)	b1 (mm)	h1 (mm)	記 号	径	配筋ピッチ (mm)	長 さ (mm)	本 数	単位質量 (kg/m)	1 本当り質量 (kg)	質 量 (kg)	質量①+② (kg)
2号集水枡工	NO. 20+13.37(左)	900	1600	820	1435	①	D13	@250	4130	8	0.995	4.109	33	68
						②	D13	@250	2490	14	0.995	2.478	35	

令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名 河川	名川階上線
施工 箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区内
道路横断工詳細図	縮尺 1:50
図面番号	19 葉中 14
三八県土整備事務所	
青森県	

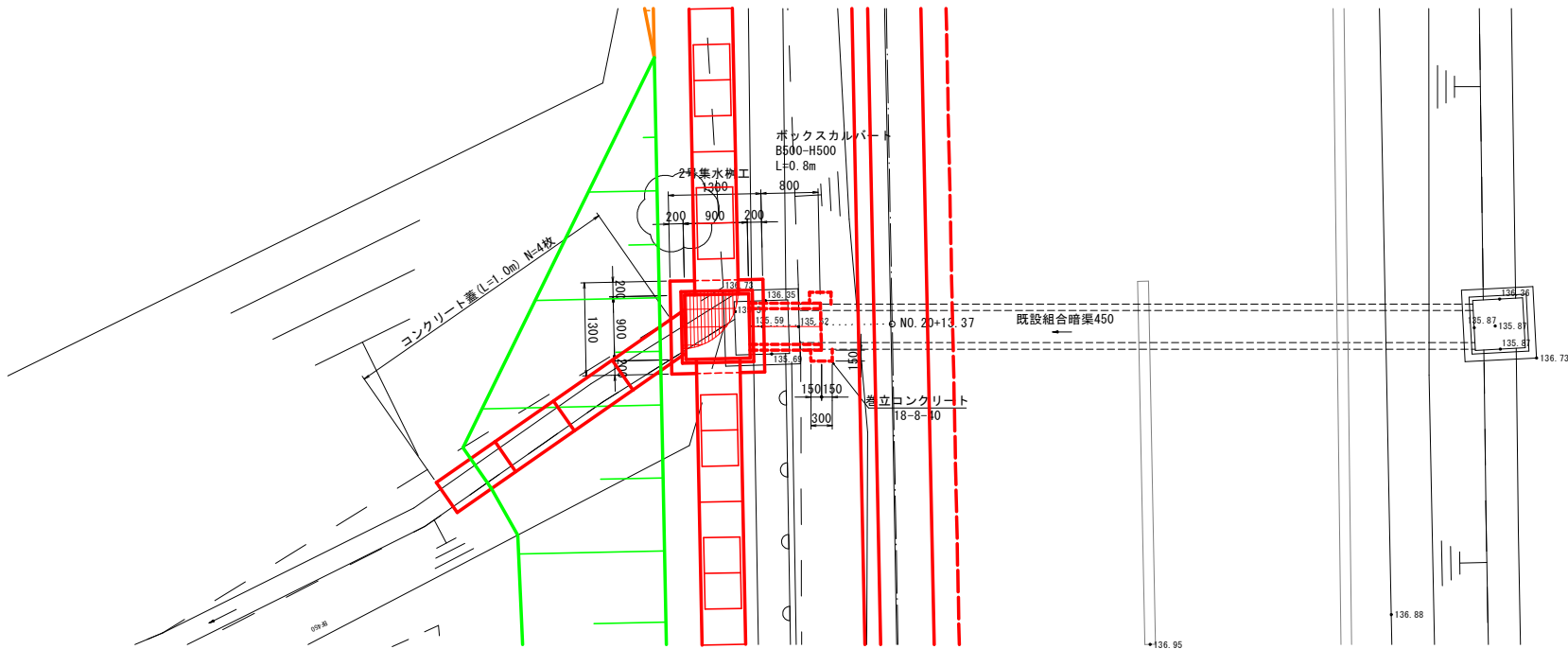
14/19

# 道路横断工詳細図

S=1:50

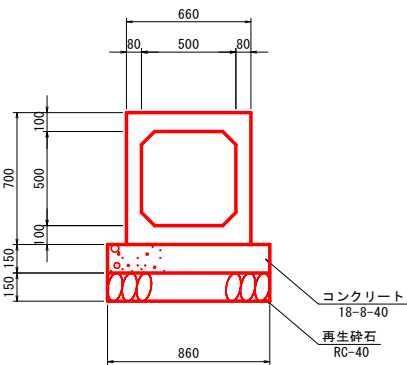
## 2号道路横断工

### 平面図



## ボックスカルバートB500-H500

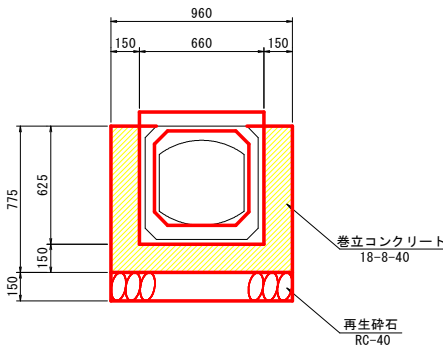
S=1:20



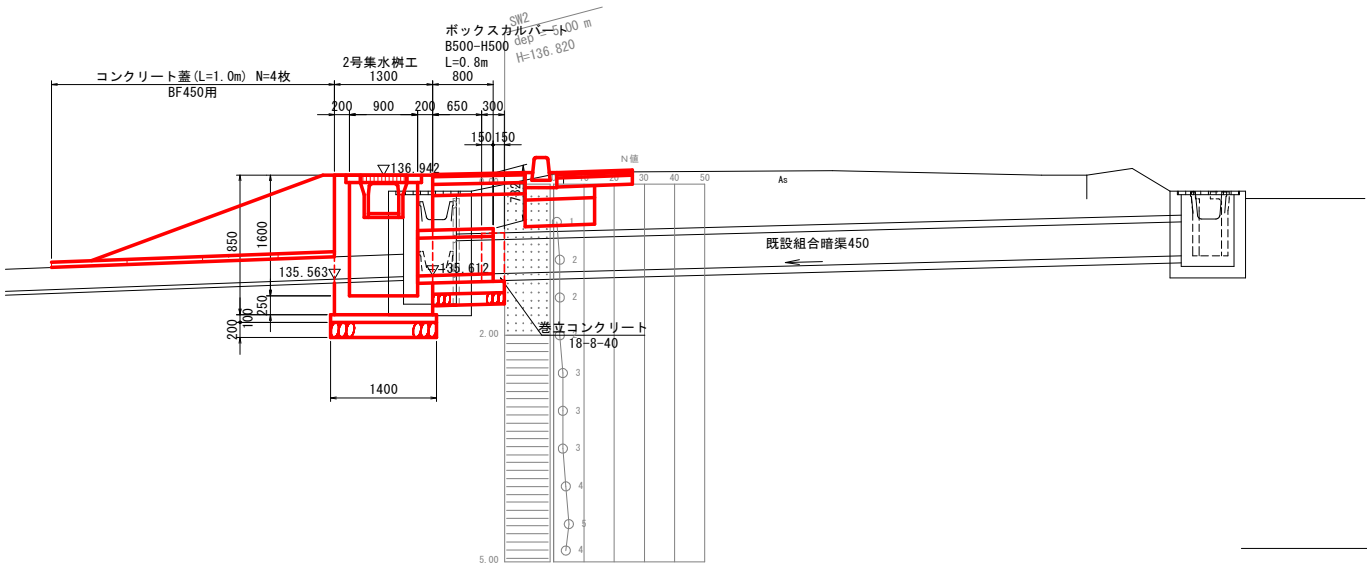
## 巻立コンクリート

S=1:20

(暗渠工接合部)



### 断面図



DL=132.0



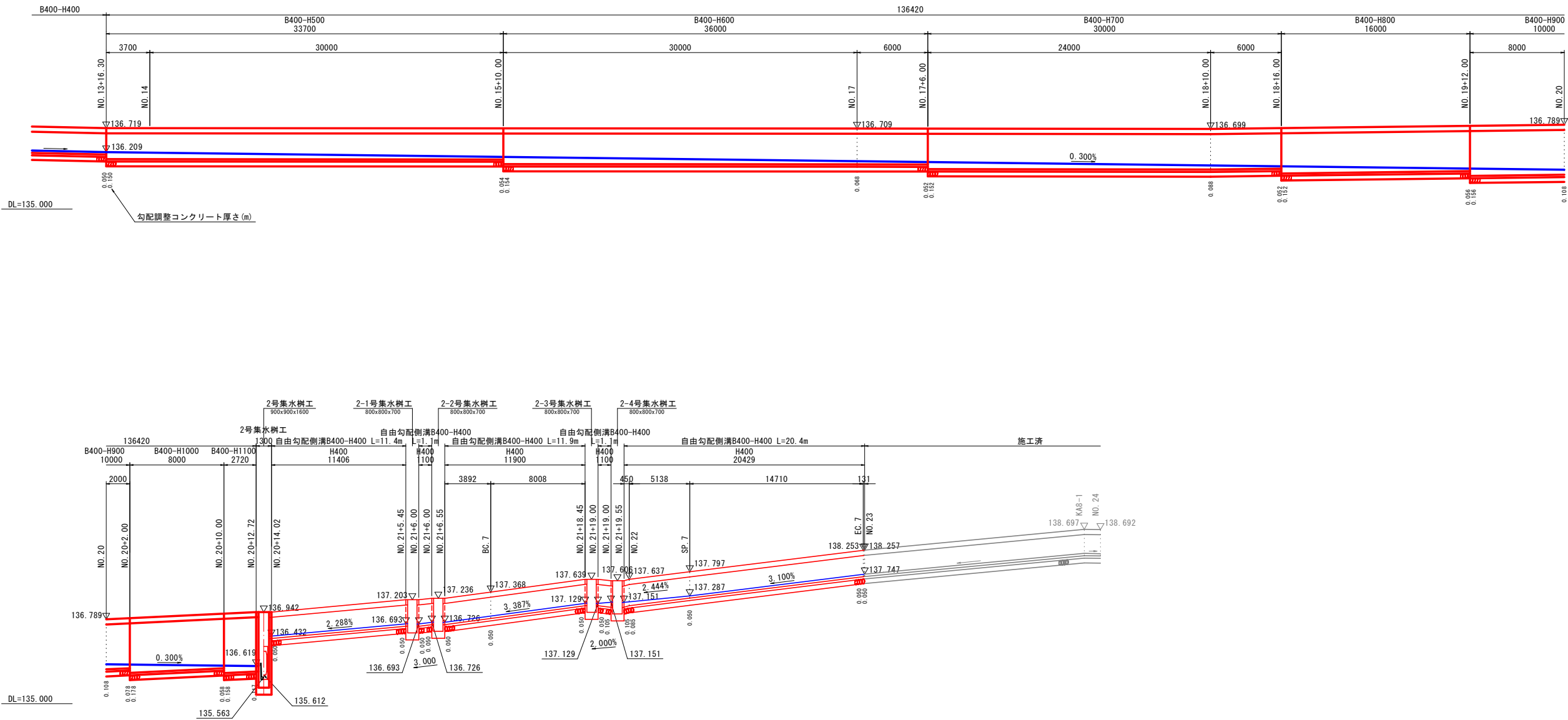
令和 8 年度    交通安全施設整備工事		
工事番号	緑交安   第 13 号	
路線名 路 線 名 河 川	名 川 階 上 線	
施 工 所	三戸郡階上町大字赤保内地内	
自由勾配側溝展開図	縮 尺	V=1 : 50 H=1 : 200
図面番号	19   葉 中   15	
三八県土整備事務所		
青   森   県		

15/19

# 自由勾配側溝展開図

V=1:50, H=1:200

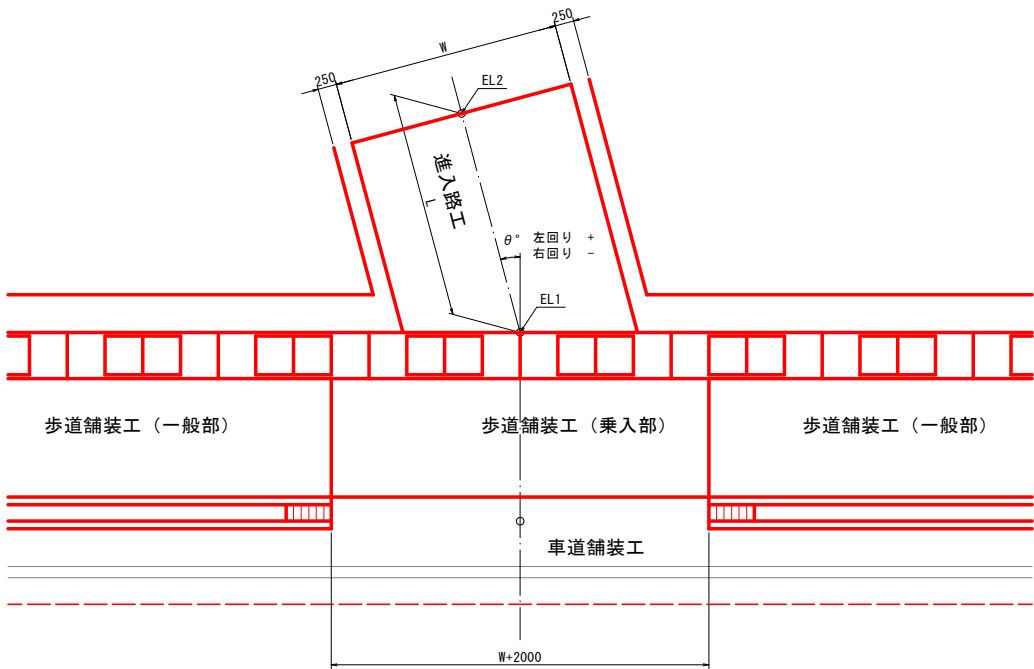
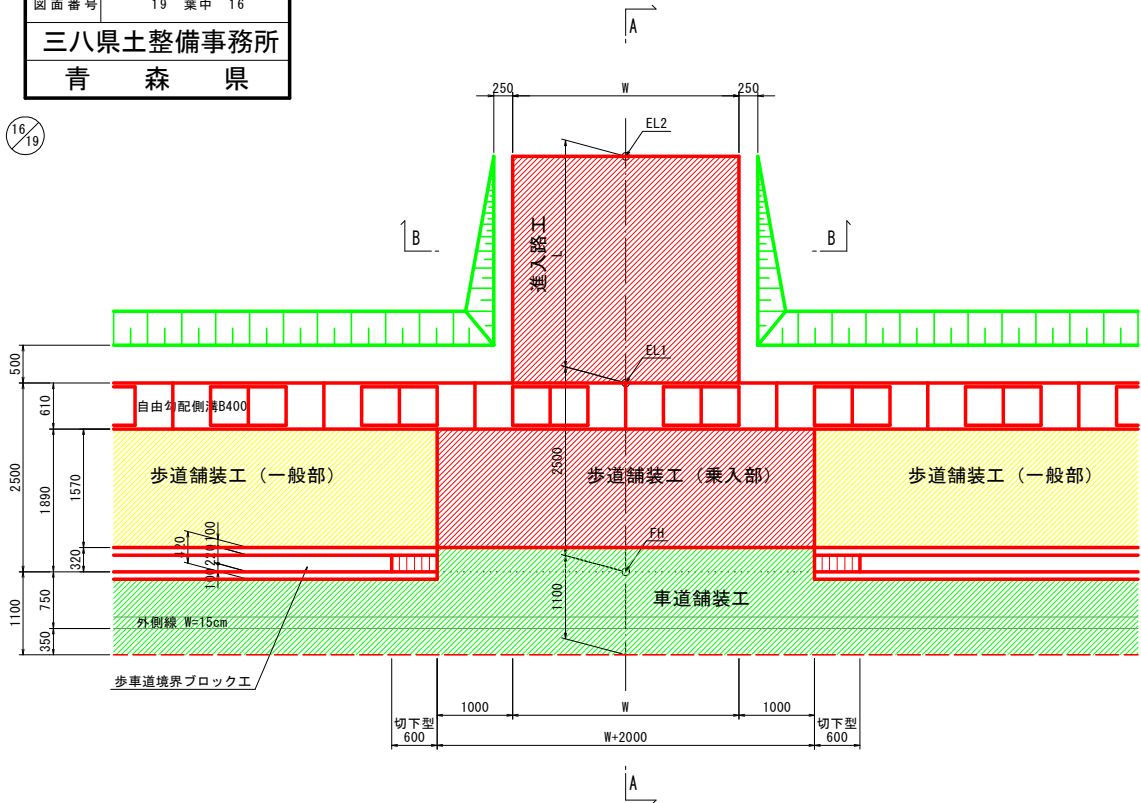
## NO. 13+16.30~NO. 23 (左)



令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名	名川階上線
施工箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区内
進入路工構造図	縮尺 1:50
図面番号	19 葉中 16
三八県土整備事務所	
青 森 県	

16/19

平面図



進入路工

番号	測点	左右	FH	$\theta$	W	L	EL1	EL2	勾配i (%)	備考
4	N0.9+16.70	左	137.333	+17°	3.00	2.50	137.302	137.100	-8.1	舗装I種
5	N0.12+14.50	左	136.869		3.00	8.50	136.838	135.200	-19.3	舗装I種
6	N0.18+7.00	左	136.731		3.00	2.50	136.700	136.570	-5.2	舗装I種
7	N0.21+0.44	左				3.00	137.378	137.329	-1.6	舗装I種

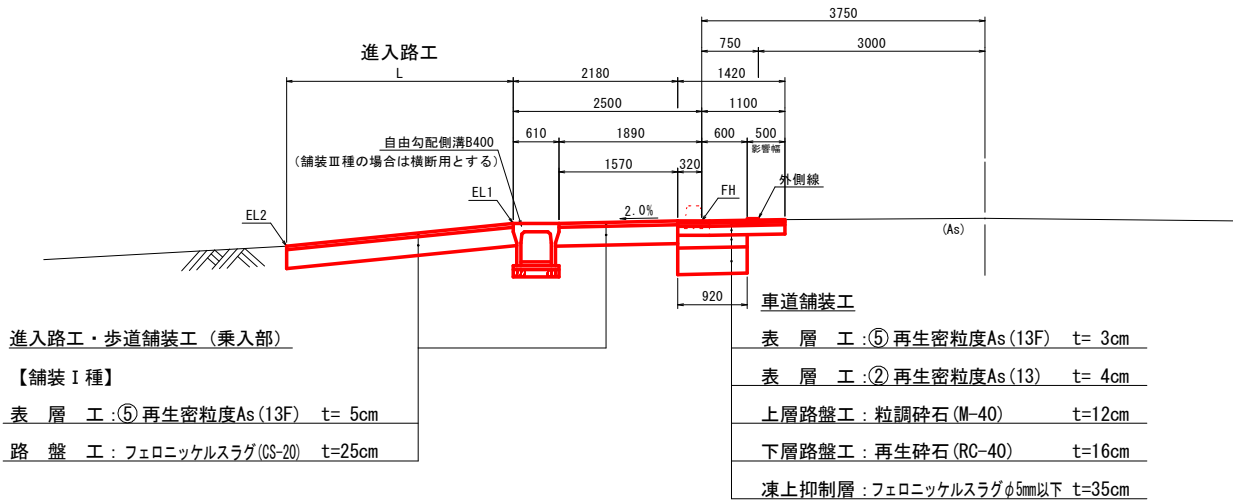
歩道舗装工（乗入部）の幅を8.00mとする

進入路工構造図

S=1:50

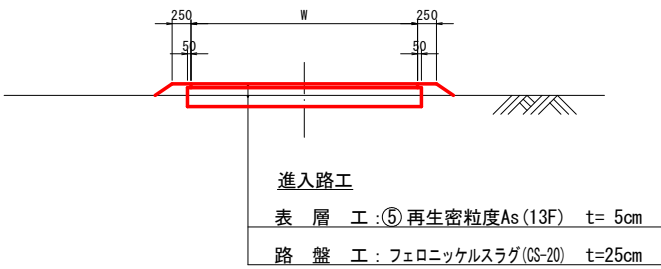
断面図

A-A



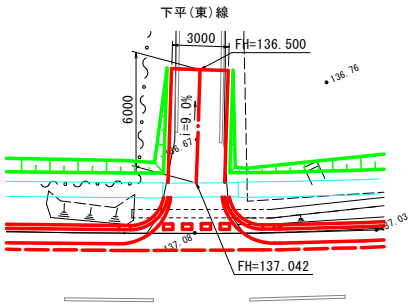
断面図

B-B



1号取付道路工

S=1:200

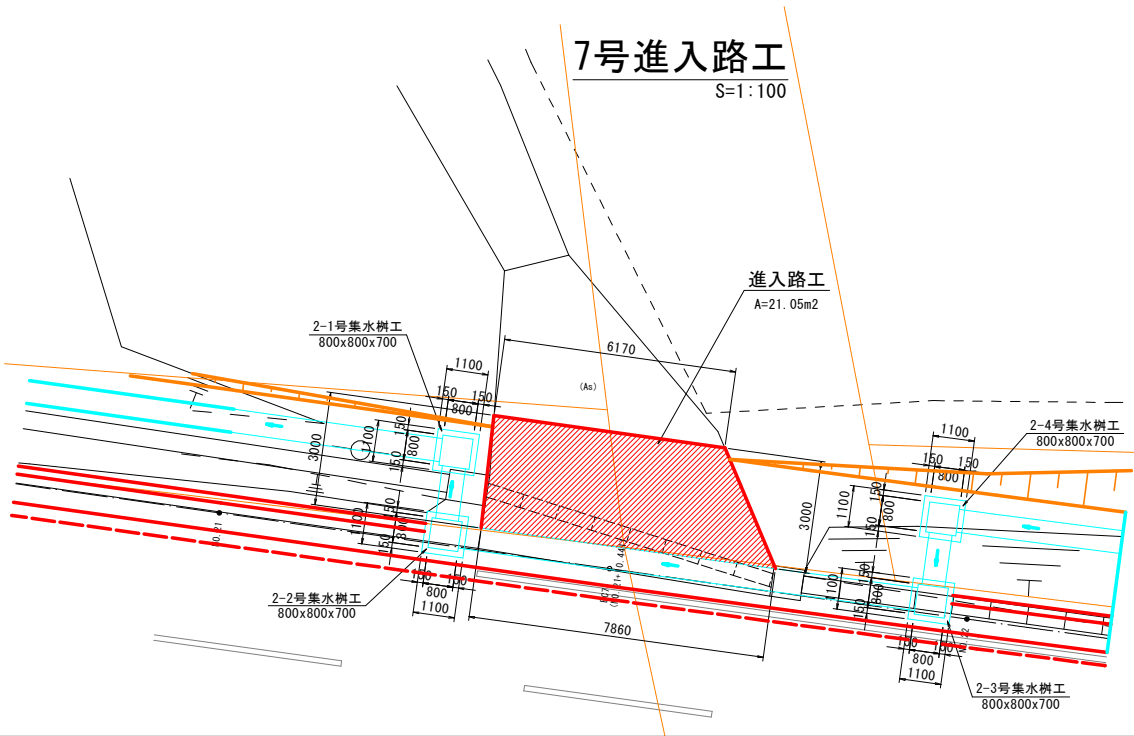


取付道路舗装工

表層工	⑤再生密粒度As(13F)	t=3cm
表層工	②再生密粒度As(13)	t=4cm
上層路盤工	粒調碎石(M-40)	t=12cm
下層路盤工	再生碎石(RC-40)	t=16cm
凍上抑制層	フェロニッケルスラグφ5mm以下	t=35cm

7号進入路工

S=1:100



17/19

S=1 : 50

## A



A - A



1号取付道路工

S=1:200

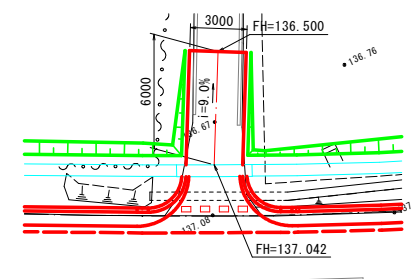


表 層 工 : ⑤ 再生密粒度As(13F) t= 3cm

表 層 工: ②再生密粒度As(13)      t= 4cm

上層路盤工：粒調碎石(M-40) t=12cm

下層路盤工：再生碎石 (RC-40)	t=16cm
--------------------	--------

凍上抑制層：フェロニッケルスラグφ5mm以下 t=35cm



令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第 13 号
路線名	名川階上線
施工箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区
撤去平面図(1/2)	縮尺 1:500
図面番号	19 葉中 18
三八県土整備事務所	
青 森 県	

18/19

電柱移設 N=2箇所 (NO. 7+15. 17~NO. 15)

NO. 7+15. 17~NO. 15区間撤去数量

舗装切断(t=15cm以下) L=159. 7m  
As撤去(t=7cm) A=157. 3m2  
As撤去(t=5cm) A=66. 0m2  
Co版撤去(t=10cm想定) A=4. 1m2

落蓋式U型側溝300A L=3. 4m

BF-350 L=73. 5m

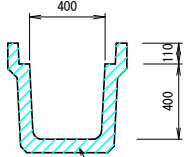
HPφ450 L=12. 1m

視線誘導標 N=4本

## 撤去平面図(1/2)

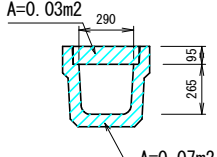
落蓋式U型側溝400A

S=1:20



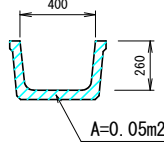
落蓋式U型側溝300A

S=1:20



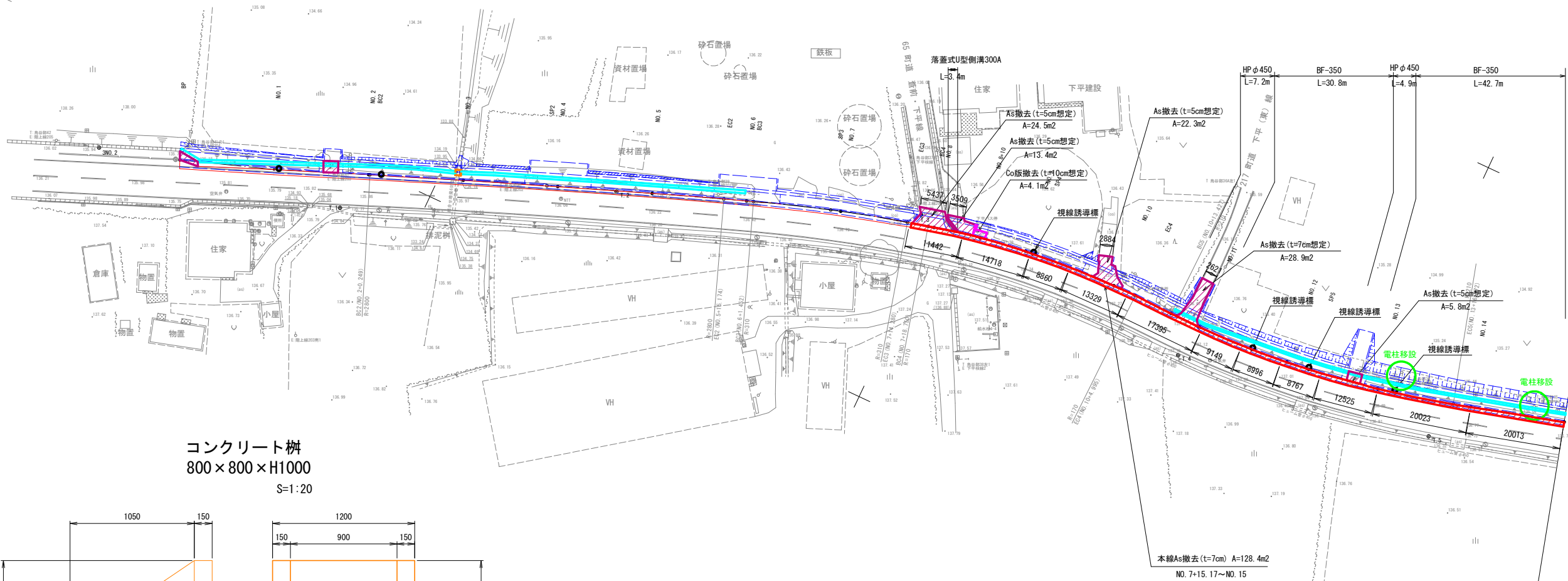
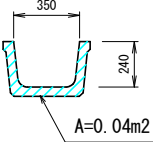
BF-400

S=1:20



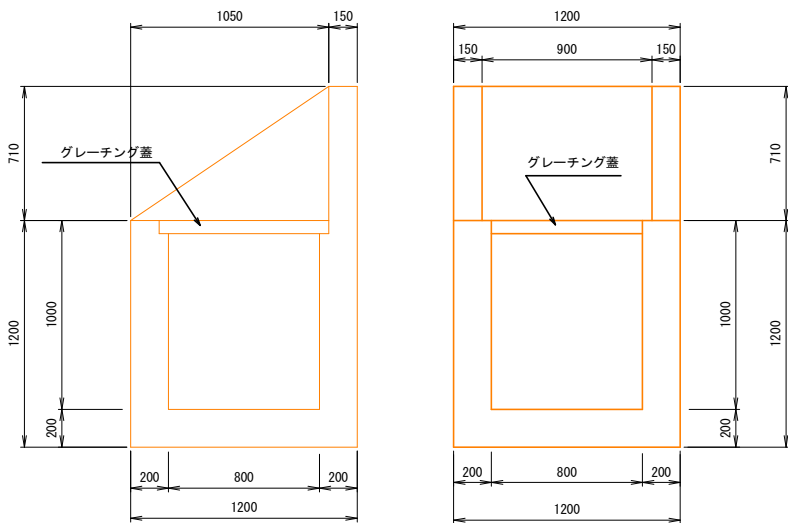
BF-350

S=1:20



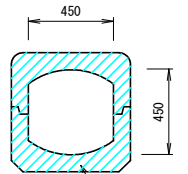
コンクリート柵  
800×800×H1000

S=1:20



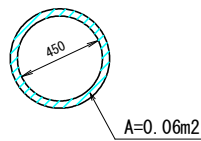
組合せ暗渠450型

S=1:20



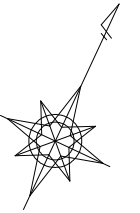
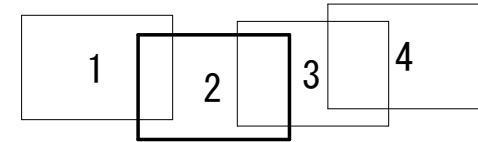
HPφ450

S=1:20



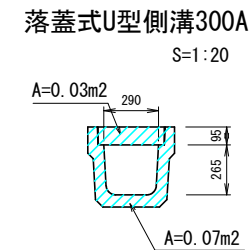
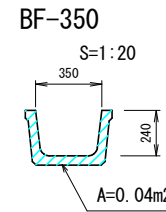
令和8年度 交通安全施設整備工事	
工事番号	緑交安 第13号
路線名	名川階上線
施工箇所	三戸郡階上町大字赤保内地区内
撤去平面図(2/2)	縮尺 1:500
図面番号	19 葉中 19
三八県土整備事務所	
青森県	

## 撤去平面図(2/2)

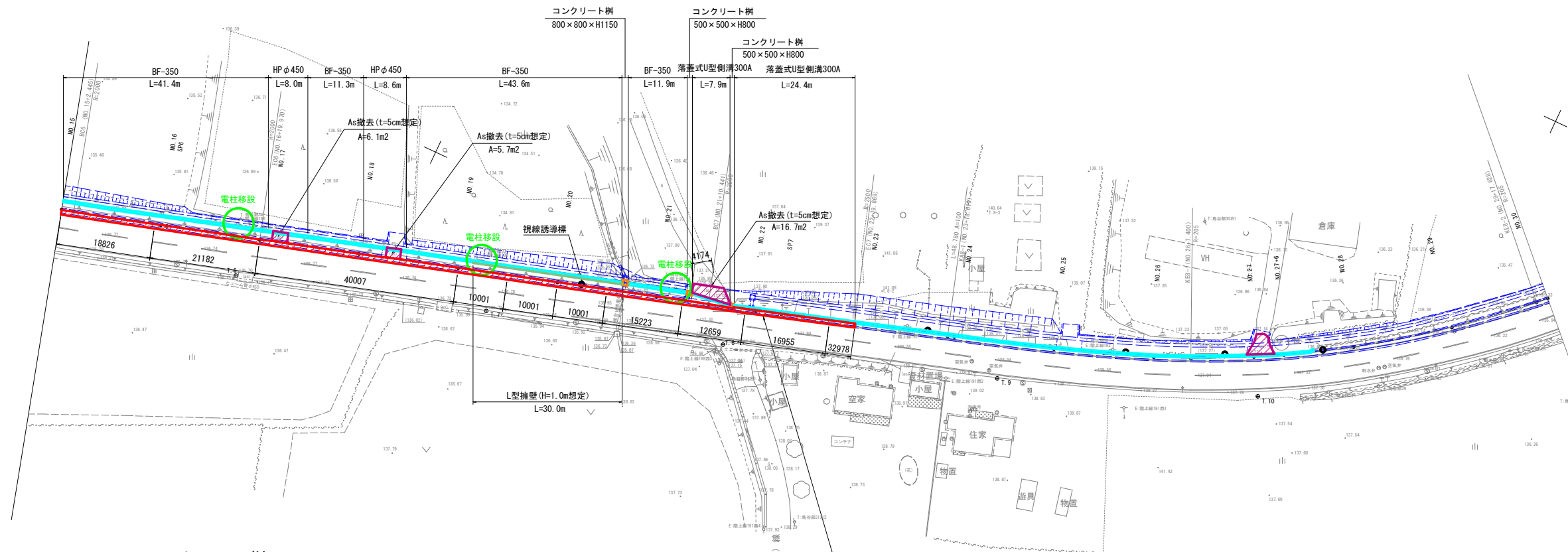


### NO. 15～NO. 23区間撤去数量

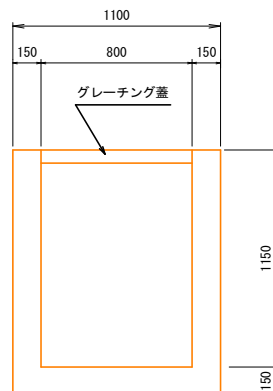
舗装切断 (t=15cm以下) L=192.0m  
As撤去 (t=7cm) A=141.4m<sup>2</sup>  
As撤去 (t=5cm) A=28.5m<sup>2</sup>  
落蓋式U型側溝300A L=32.3m  
BF-350 L=108.2m  
HPφ450 L=16.6m  
L型擁壁(H=1.0m) L=30.0m  
コンクリート樹800×800×H1150 N=1基 (グレーチング蓋1枚付)  
コンクリート樹500×500×H800 N=2基 (グレーチング蓋1枚付)  
視線誘導標 N=1本



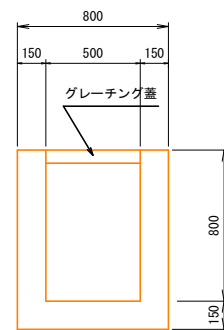
電柱移設 N=3箇所 (NO. 15～NO. 23)



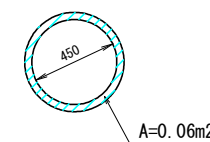
コンクリート樹  
800×800×H1150  
S=1:20



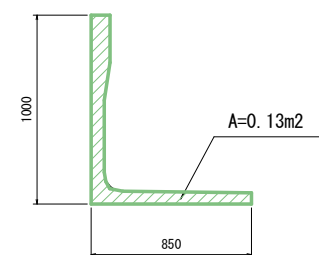
コンクリート樹  
500×500×H800  
S=1:20



HPφ450  
S=1:20



L型擁壁(H=1.0m想定)  
S=1:20



本線As撤去 (t=7cm) A=141.4m<sup>2</sup>  
NO. 15～NO. 23