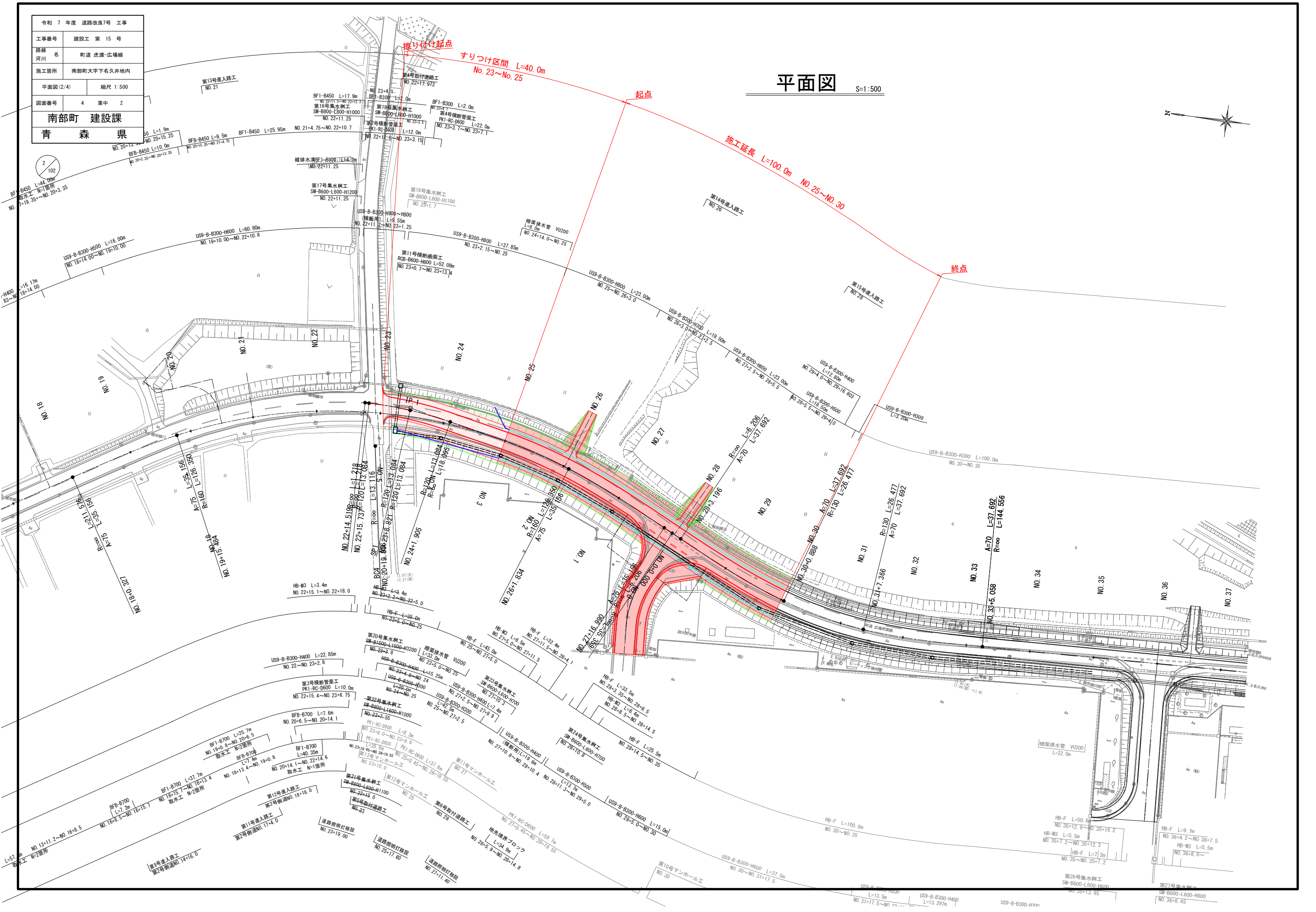


令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名	町道 虎渡-広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
平面図 (2/4)	縮尺 1:500
図面番号	4 葉中 2
南部町 建設課	
青 森 県	

平面図

S=1:500



令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名 河川	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
標準断面図	縮尺 図示
図面番号	業中
南部町 建設課	
青 森 県	

標準断面図

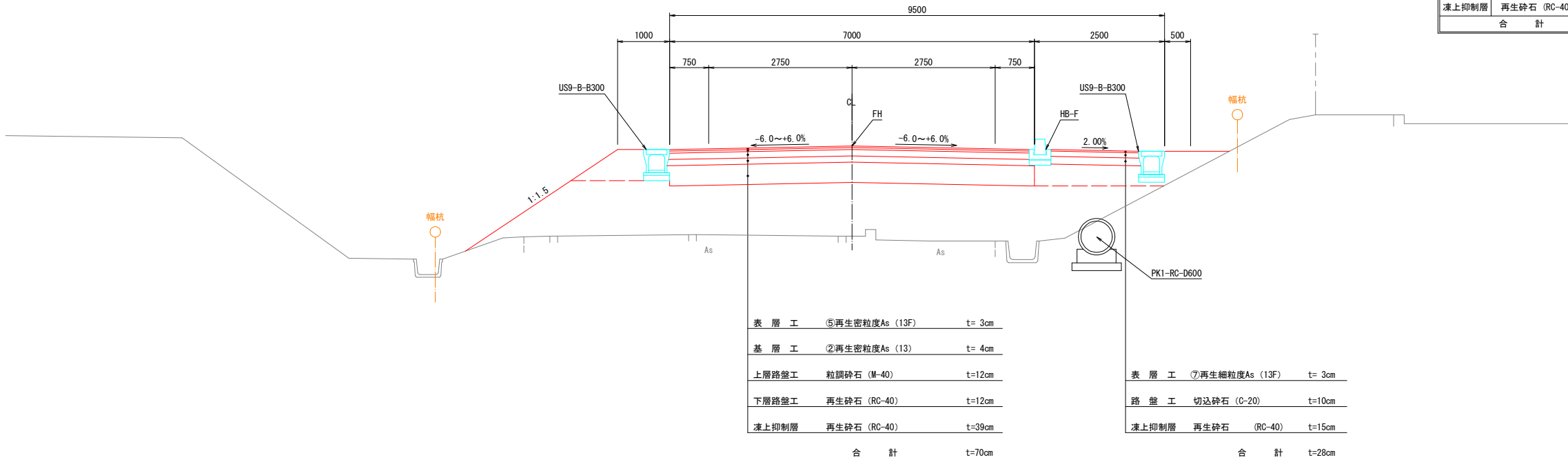
S=1:50

設計条件

道路規格	第3種第4級
設計速度	V=40km/h
舗装計画交通量	N4 (100以上250台/日未満)
舗装の設計期間	20年
凍 結 深	70cm
設計CBR	20. 0%
目標TA	N4 (TA=12. 0)

舗装構成

N4交通 CBR20. 0%					
工 種	種 別	施工厚	T	A	備 考
表 層 工	⑤再生密粒度As (13F)	3	1×3	3. 0	
基 層 工	②再生密粒度As (13)	4	1×4	4. 0	
上層路盤工	粒調砕石 (M-40)	12	0. 35×12	4. 2	
下層路盤工	再生砕石 (RC-40)	12	0. 25×12	3. 0	
凍上抑制層	再生砕石 (RC-40)	39	—		
合 計		70	14. 2		



令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線 河川 名	町道 虎渡-広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
横断面図 (1/26)	縮尺 1:100
図面番号	葉中
南部町 建設課	
青 森 県	



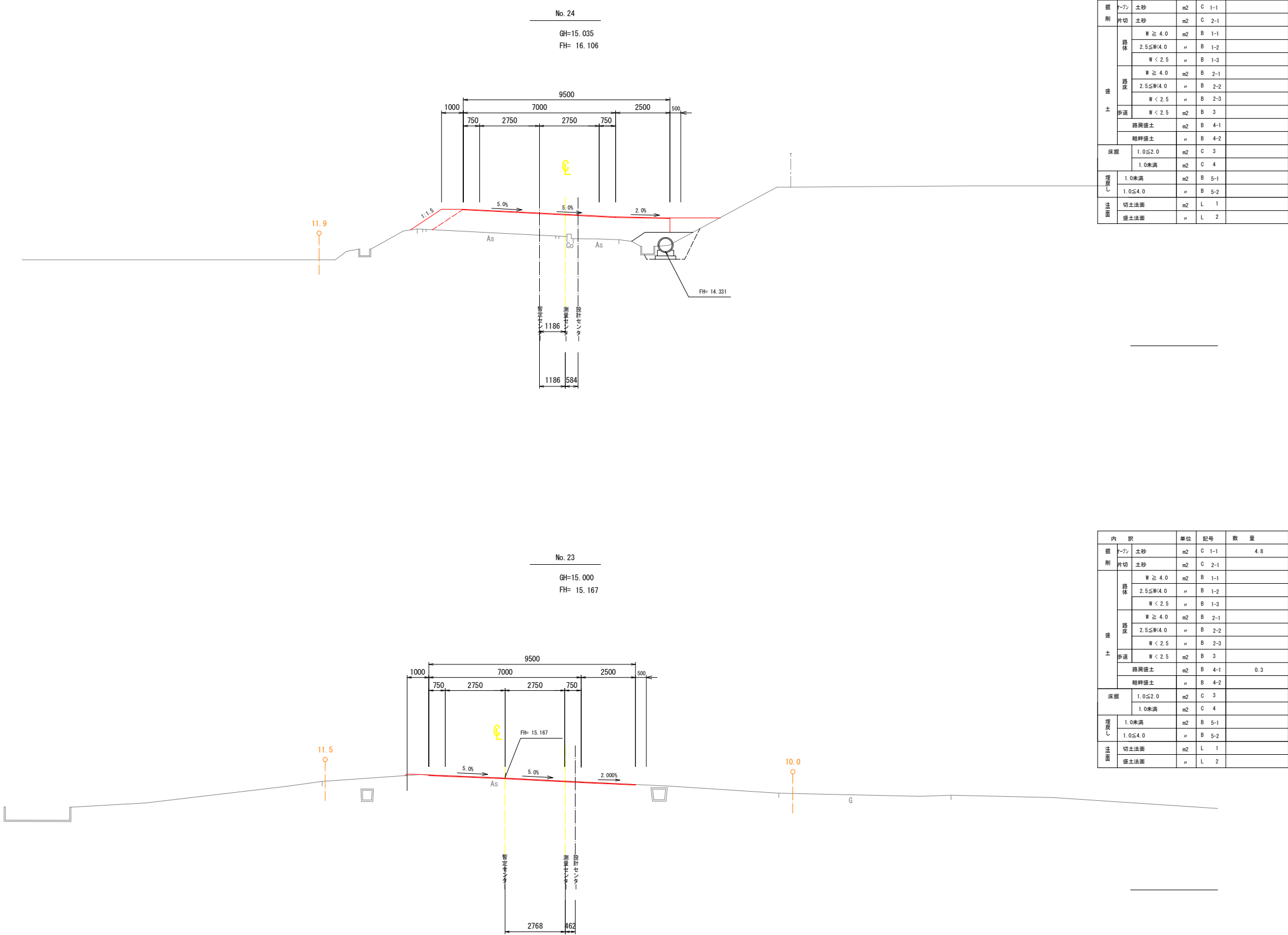
No. 23~No. 24

横断面図 (1/26)

S=1:100

DL=10.000

DL=10.000



令和 7 年度 道路改良 工事	
工事番号	建設工第 15 号
路線 河川 名	町道 虎渡-広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
横断面図(16/40)	縮尺 1:100
図面番号	40 葉中 16
南部町 建設課	
青 森 県	

21
98

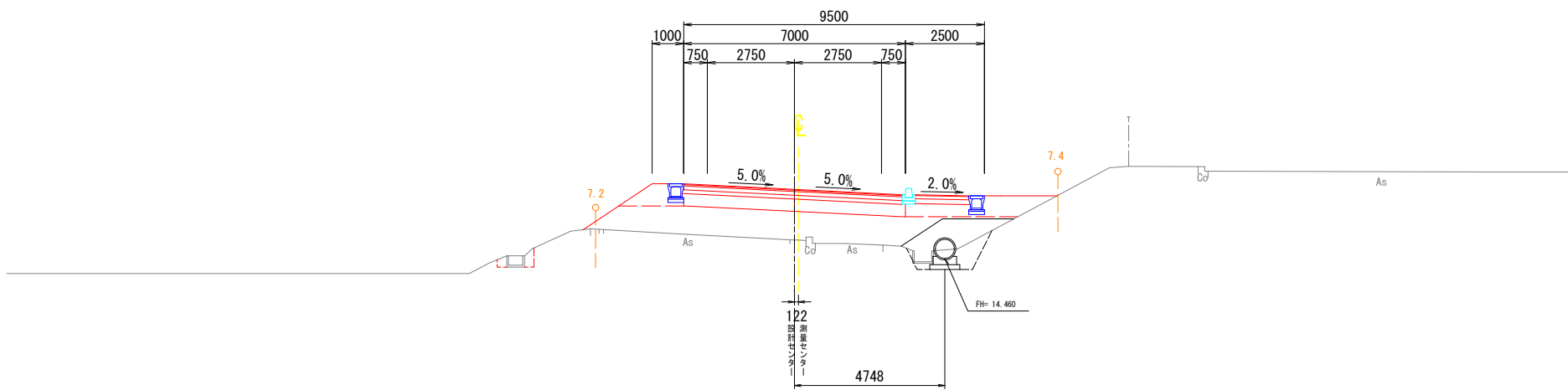
No. 25~No. 26

横断面図(16/40)

S=1:100

No. 26

GH=15.048
FH= 16.650

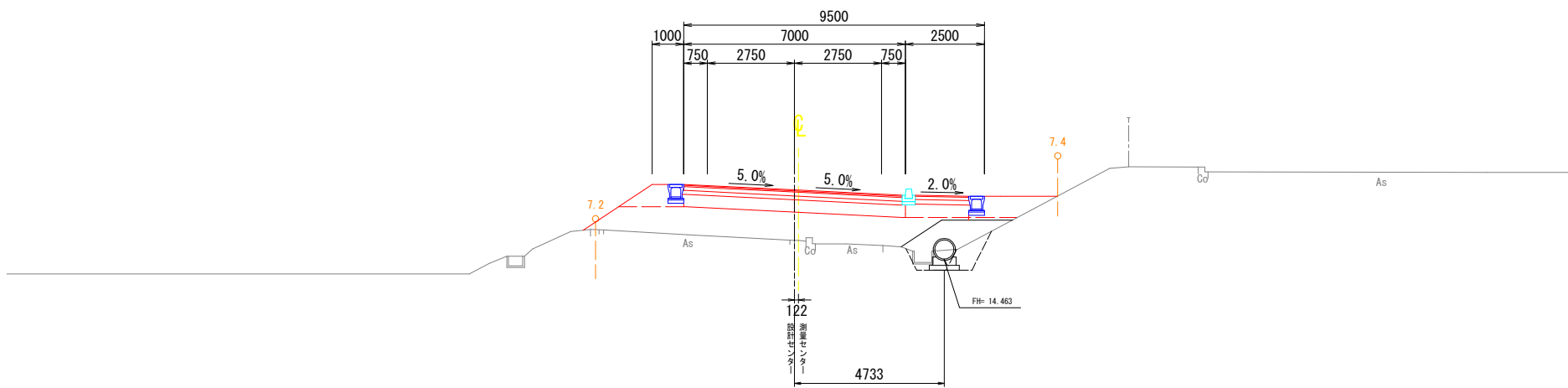


内 訳	単位	記号	数 量
掘削 土砂	m2	C 1-1	
削 片切 土砂	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1 3.2
		2.5≦W<4.0	B 1-2
		W < 2.5	B 1-3
	路床	W ≧ 4.0	B 2-1 6.4
		2.5≦W<4.0	B 2-2
		W < 2.5	B 2-3
	歩道	W < 2.5	B 3 0.8
		路肩盛土	B 4-1 1.9
	土羽土		B 4-2
床面	1.0≦2.0	m2	C 3
	1.0未満	m2	C 4 0.2
埋戻し	1.0未満	m2	B 5-1 0.4
	1.0≦4.0	m	B 5-2
法面	切土法面	m2	L 1
	盛土法面	m	L 2 2.6

DL=10.000

No. 25+19.283

GH=15.048
FH= 16.648

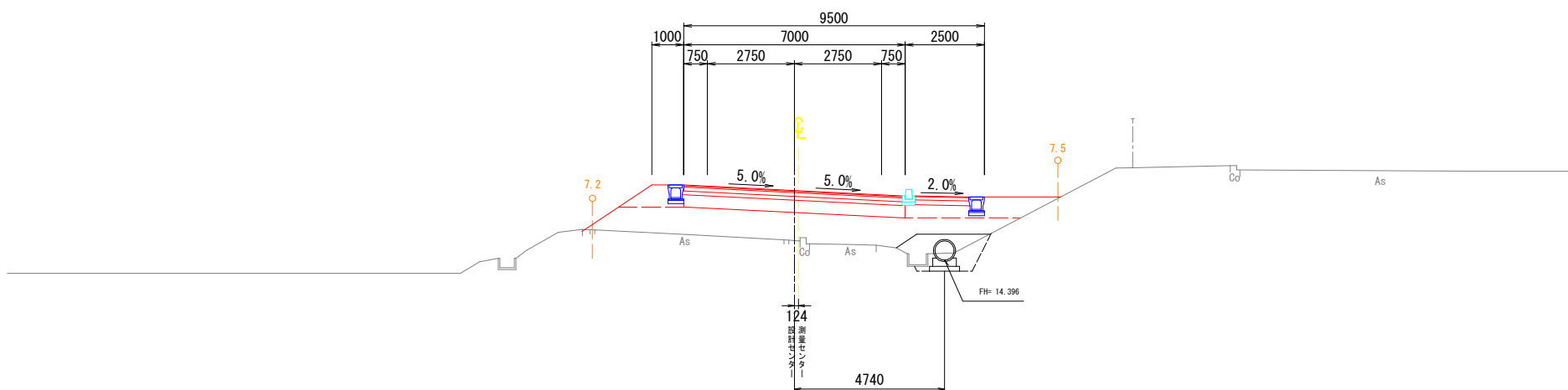


内 訳	単位	記号	数 量
掘削 土砂	m2	C 1-1	
削 片切 土砂	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1 3.2
		2.5≦W<4.0	B 1-2
		W < 2.5	B 1-3
	路床	W ≧ 4.0	B 2-1 6.1
		2.5≦W<4.0	B 2-2
		W < 2.5	B 2-3
	歩道	W < 2.5	B 3 0.8
		路肩盛土	B 4-1 1.9
	土羽土		B 4-2
床面	1.0≦2.0	m2	C 3
	1.0未満	m2	C 4 0.9
埋戻し	1.0未満	m2	B 5-1 0.5
	1.0≦4.0	m	B 5-2
法面	切土法面	m2	L 1
	盛土法面	m	L 2 2.6

DL=10.000

No. 25

GH=15.008
FH= 16.600



内 訳	単位	記号	数 量
掘削 土砂	m2	C 1-1	
削 片切 土砂	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1 3.1
		2.5≦W<4.0	B 1-2
		W < 2.5	B 1-3
	路床	W ≧ 4.0	B 2-1 6.9
		2.5≦W<4.0	B 2-2
		W < 2.5	B 2-3
	歩道	W < 2.5	B 3 0.8
		路肩盛土	B 4-1 2.0
	土羽土		B 4-2
床面	1.0≦2.0	m2	C 3
	1.0未満	m2	C 4 0.5
埋戻し	1.0未満	m2	B 5-1 0.4
	1.0≦4.0	m	B 5-2
法面	切土法面	m2	L 1
	盛土法面	m	L 2 2.5

DL=10.000

令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工第 15 号
路線 河川 名	町道 虎渡-広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
横断図(17/40)	縮尺 1:100
図面番号	40 葉中 17
南部町 建設課	
青 森 県	

22
98

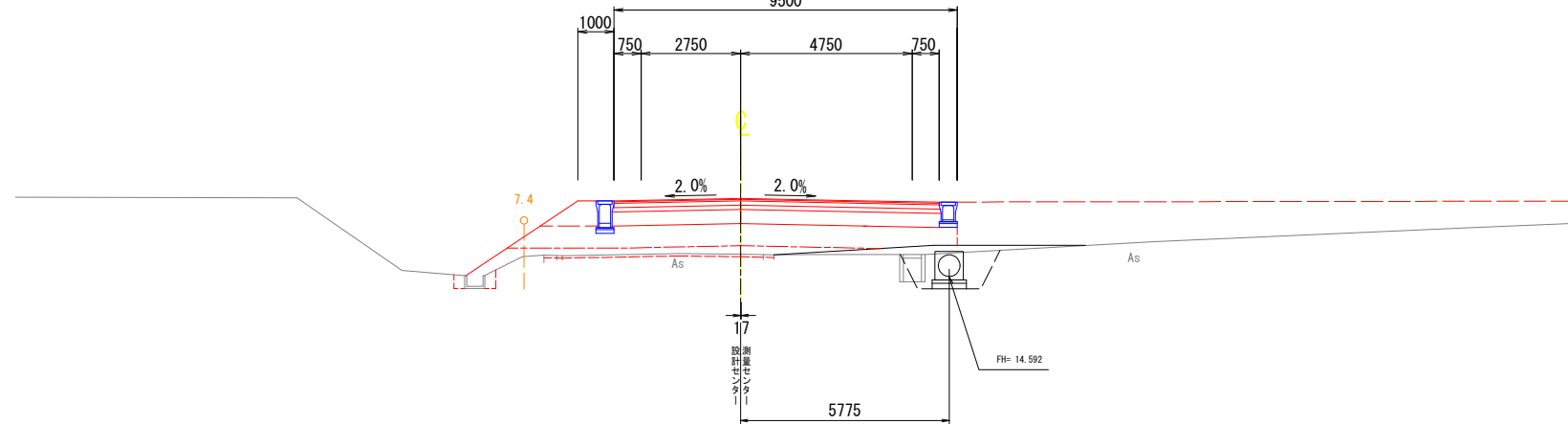
No. 27~No. 28

横断図(17/40)

S=1:100

No. 28

GH=15.206
FH= 16.750

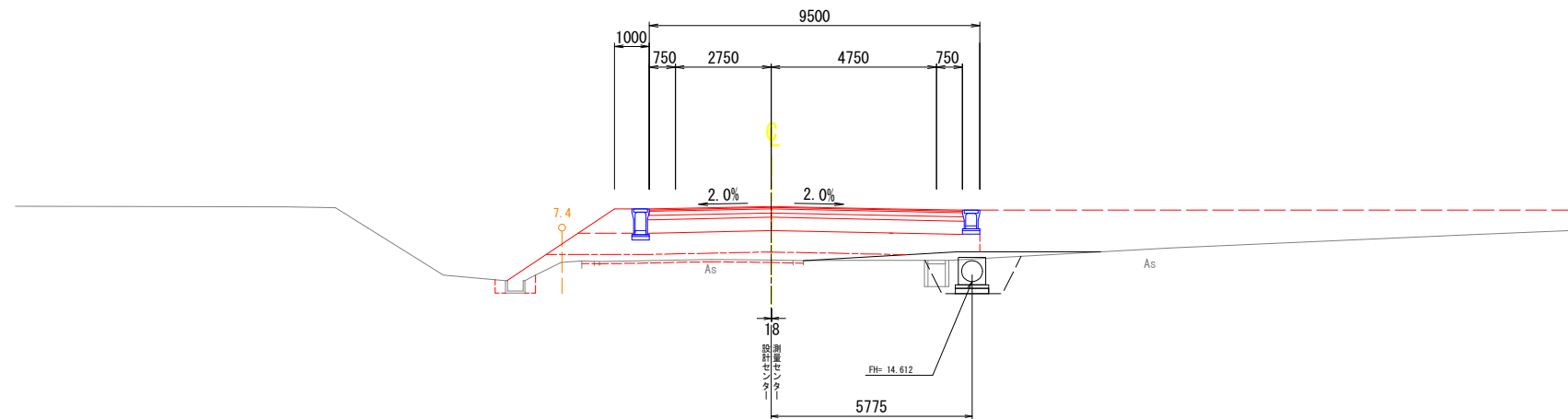


内 訳		単位	記号	数 量
掘 削	切土	m2	C 1-1	
	外切	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1	2.7
		2.5 ≦ W < 4.0	B 1-2	
		W < 2.5	B 1-3	
	歩道	W ≧ 4.0	B 2-1	7.1
		2.5 ≦ W < 4.0	B 2-2	
		W < 2.5	B 2-3	
	路肩盛土	m2	B 3	0.8
	土留土	m2	B 4-1	0.7
	土留土	m	B 4-2	
	床面	1.0 ≦ 2.0	C 3	
埋 入	1.0未満	m2	C 4	0.2
	1.0未満	m2	B 5-1	0.4
切土法面	1.0 ≦ 4.0	m	B 5-2	
	切土法面	m2	L 1	
盛土法面	切土法面	m2	L 1	
	盛土法面	m	L 2	

DL=10.000

No. 27+18.810

GH=15.206
FH= 16.747

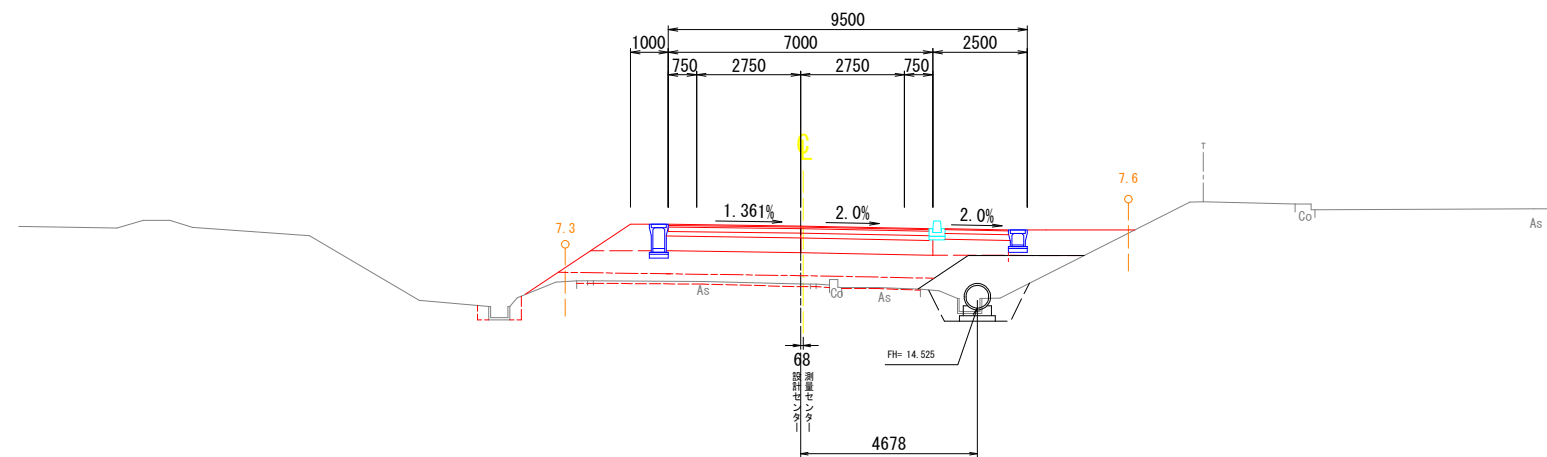


内 訳		単位	記号	数 量
掘 削	切土	m2	C 1-1	
	外切	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1	3.0
		2.5 ≦ W < 4.0	B 1-2	
		W < 2.5	B 1-3	
	歩道	W ≧ 4.0	B 2-1	7.1
		2.5 ≦ W < 4.0	B 2-2	
		W < 2.5	B 2-3	
	路肩盛土	m2	B 3	0.8
	土留土	m2	B 4-1	0.7
	土留土	m	B 4-2	
	床面	1.0 ≦ 2.0	C 3	
埋 入	1.0未満	m2	C 4	0.2
	1.0未満	m2	B 5-1	0.4
切土法面	1.0 ≦ 4.0	m	B 5-2	
	切土法面	m2	L 1	
盛土法面	切土法面	m2	L 1	
	盛土法面	m	L 2	

DL=10.000

No. 27

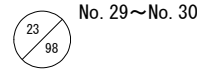
GH=15.165
FH= 16.700



内 訳		単位	記号	数 量
掘 削	切土	m2	C 1-1	
	外切	m2	C 2-1	
盛 土	路床	W ≧ 4.0	B 1-1	2.8
		2.5 ≦ W < 4.0	B 1-2	
		W < 2.5	B 1-3	
	歩道	W ≧ 4.0	B 2-1	5.9
		2.5 ≦ W < 4.0	B 2-2	
		W < 2.5	B 2-3	
	路肩盛土	m2	B 3	0.8
	土留土	m2	B 4-1	2.3
	土留土	m	B 4-2	
	床面	1.0 ≦ 2.0	C 3	
埋 入	1.0未満	m2	C 4	0.3
	1.0未満	m2	B 5-1	0.5
切土法面	1.0 ≦ 4.0	m	B 5-2	
	切土法面	m2	L 1	
盛土法面	切土法面	m2	L 1	
	盛土法面	m	L 2	

DL=10.000

令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線 河川 名	町道 虎渡-広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
横断図(18/40)	縮尺 1:100
図面番号	40 葉中 18
南部町 建設課	
青 森 県	



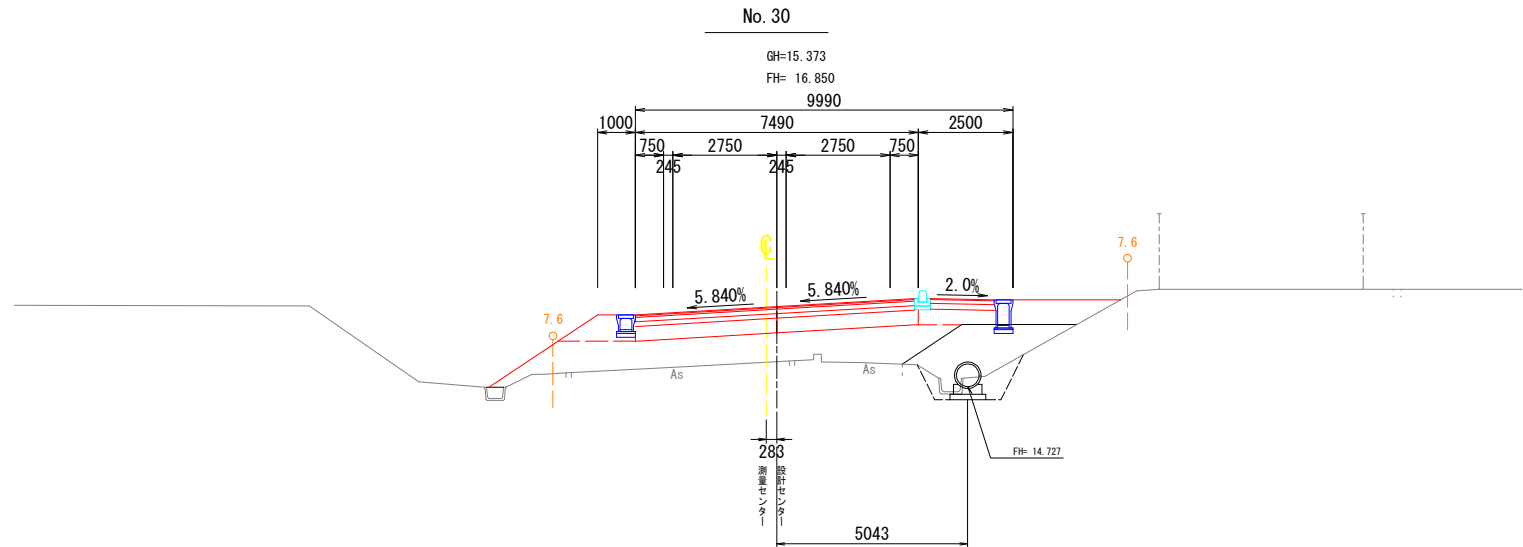
DL=10. 000

DL=10. 000

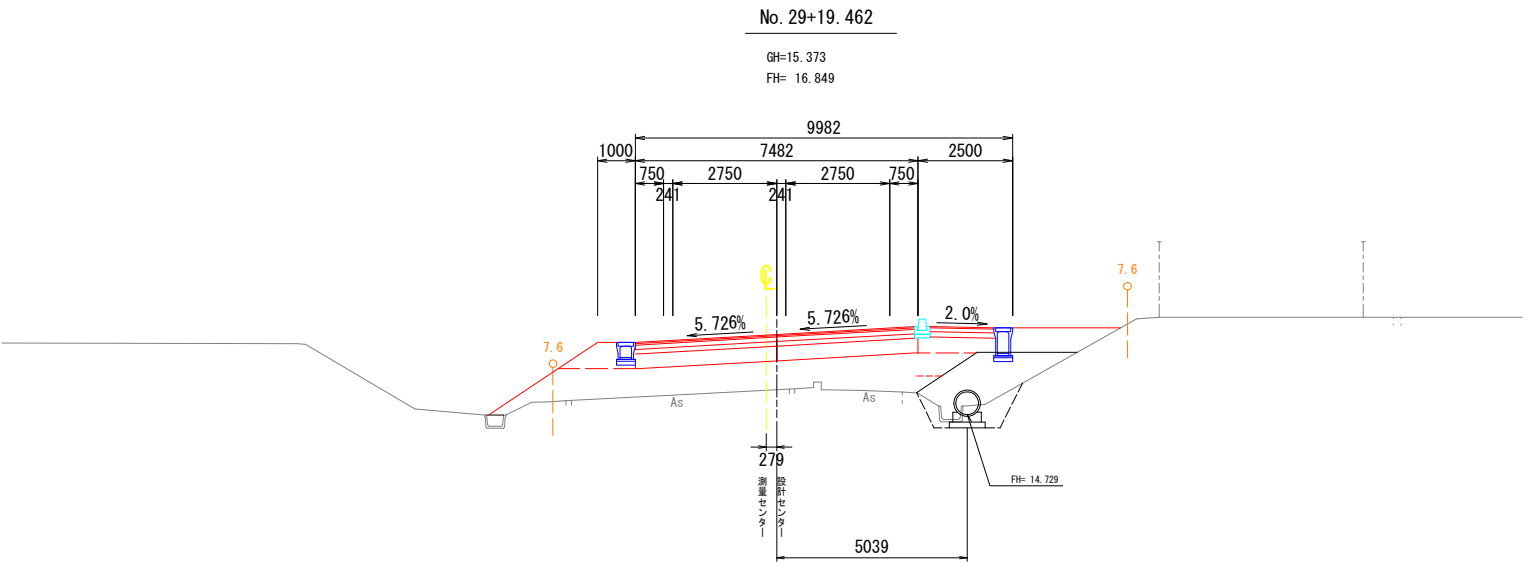
DL=10. 000

横断図(18/40)

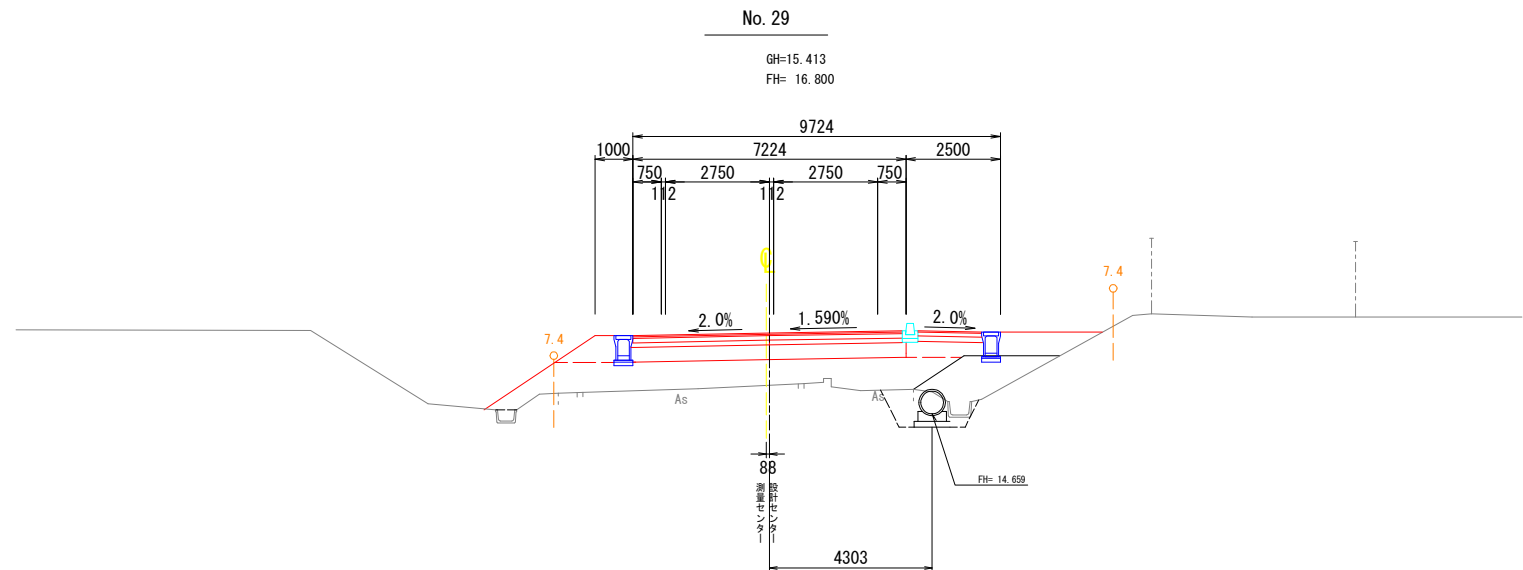
S=1:100



内 訳	単位	記号	数 量
掘削			
切土砂	m2	C 1-1	
切土砂	m2	C 2-1	
盛土			
路体			
W ≧ 4.0	m2	B 1-1	2.9
W < 2.5	μ	B 1-3	
W ≧ 4.0	m2	B 2-1	6.5
路床			
2.5≦W<4.0	μ	B 2-2	
W < 2.5	μ	B 2-3	
歩道			
W < 2.5	m2	B 3	0.8
路肩盛土	m2	B 4-1	2.3
土羽土	μ	B 4-2	
床掘			
1.0≦2.0	m2	C 3	
1.0未満	m2	C 4	
埋戻し			
1.0未満	m2	B 5-1	
1.0≦4.0	μ	B 5-2	
計量			
切土法面	m	L 1	
盛土法面	μ	L 2	



内 訳	単位	記号	数 量
掘削			
切土砂	m2	C 1-1	
切土砂	m2	C 2-1	
盛土			
路体			
W ≧ 4.0	m2	B 1-1	3.1
2.5≦W<4.0	μ	B 1-2	
W < 2.5	μ	B 1-3	
W ≧ 4.0	m2	B 2-1	6.8
路床			
2.5≦W<4.0	μ	B 2-2	
W < 2.5	μ	B 2-3	
歩道			
W < 2.5	m2	B 3	0.8
路肩盛土	m2	B 4-1	2.3
土羽土	μ	B 4-2	
床掘			
1.0≦2.0	m2	C 3	
1.0未満	m2	C 4	
埋戻し			
1.0未満	m2	B 5-1	
1.0≦4.0	μ	B 5-2	
計量			
切土法面	m	L 1	
盛土法面	μ	L 2	



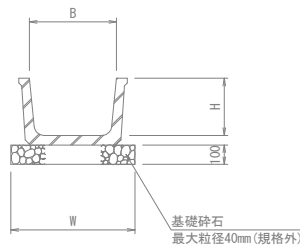
内 訳	単位	記号	数 量
掘削			
切土砂	m2	C 1-1	
切土砂	m2	C 2-1	
盛土			
路体			
W ≧ 4.0	m2	B 1-1	2.6
2.5≦W<4.0	μ	B 1-2	
W < 2.5	μ	B 1-3	
W ≧ 4.0	m2	B 2-1	6.5
路床			
2.5≦W<4.0	μ	B 2-2	
W < 2.5	μ	B 2-3	
歩道			
W < 2.5	m2	B 3	0.8
路肩盛土	m2	B 4-1	2.1
土羽土	μ	B 4-2	
床掘			
1.0≦2.0	m2	C 3	
1.0未満	m2	C 4	
埋戻し			
1.0未満	m2	B 5-1	
1.0≦4.0	μ	B 5-2	
計量			
切土法面	m	L 1	
盛土法面	μ	L 2	

令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名 河川	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
構造物標準図(1/3)	縮尺 図示
図面番号	葉中
南部町 建設課	
青 森 県	

構造物標準図(1/3)

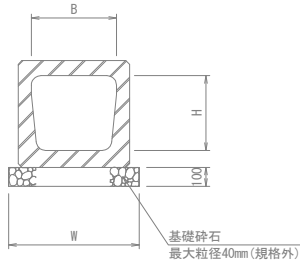
S=1:20

ベンチフリューム
(BF1)



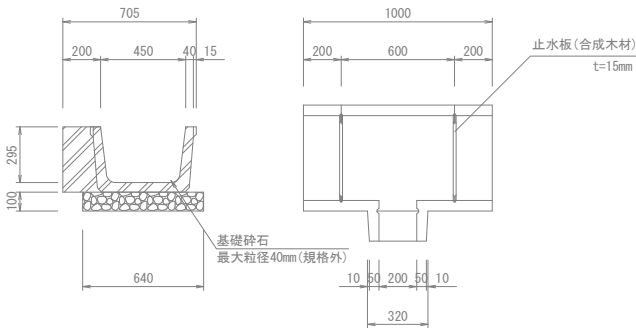
記 号	B	H	W
B300	300	200	500
B450	450	295	640
B600	600	380	780
B650	650	415	830

ベンチフリュームボックス
(BFB)

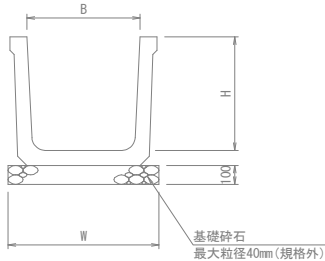


記 号	B	H	W
B300	300	300	520
B450	450	395	680

ベンチフリューム (取水用)
(BF1-B450用)

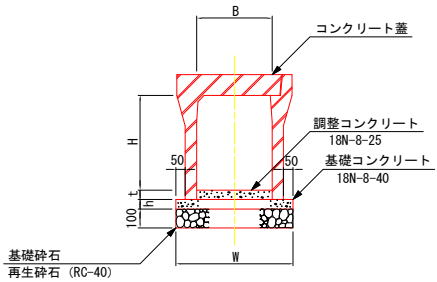


U型側溝
(US1-A)



記 号	B	H	W
B600	600	600	800

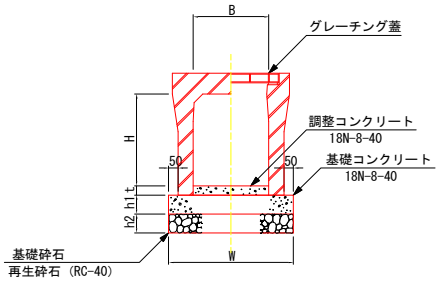
自由勾配側溝
(US9-B)



記 号	B	H	h	W
B300-H 300	300	300	50	500
B300-H 400		400		510
B300-H 500		500		510
B300-H 600		600		530
B300-H 700		700		530
B300-H 800		800		550
B300-H 900		900		550

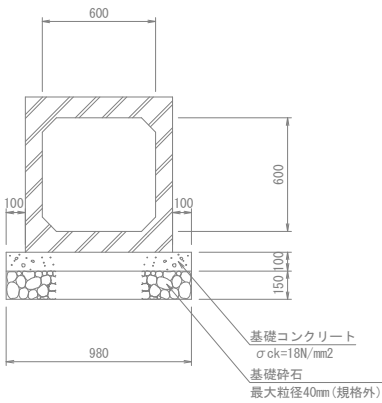
※側溝蓋は10m毎に1箇所、グレーチング蓋を使用

自由勾配側溝 (横断面)
(US9-B)

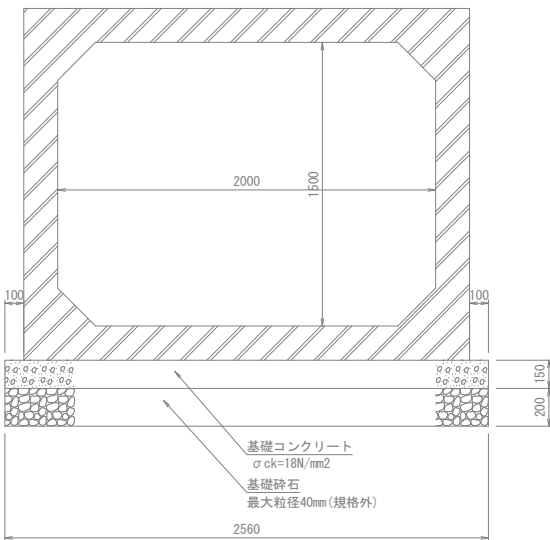


記 号	B	H	h1	h2	W
B300-H 300	300	285	100	100	560
B300-H 400	300	385	100	100	560
B300-H 500	300	485	100	100	590
B300-H 600	300	585	100	100	590
B300-H 700	300	685	100	100	590
B300-H 800	300	785	100	100	590
B300-H 900	300	885	100	100	620

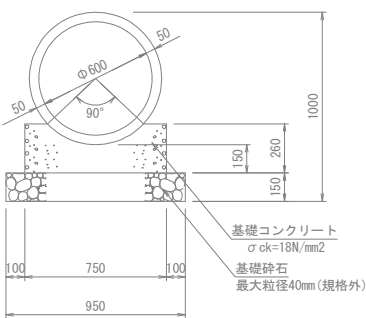
ボックスカルバート
(RCB-B600-H600)



ボックスカルバート
(RCB-B2000-H1500)



管渠90° 巻
PK1-RC-D600

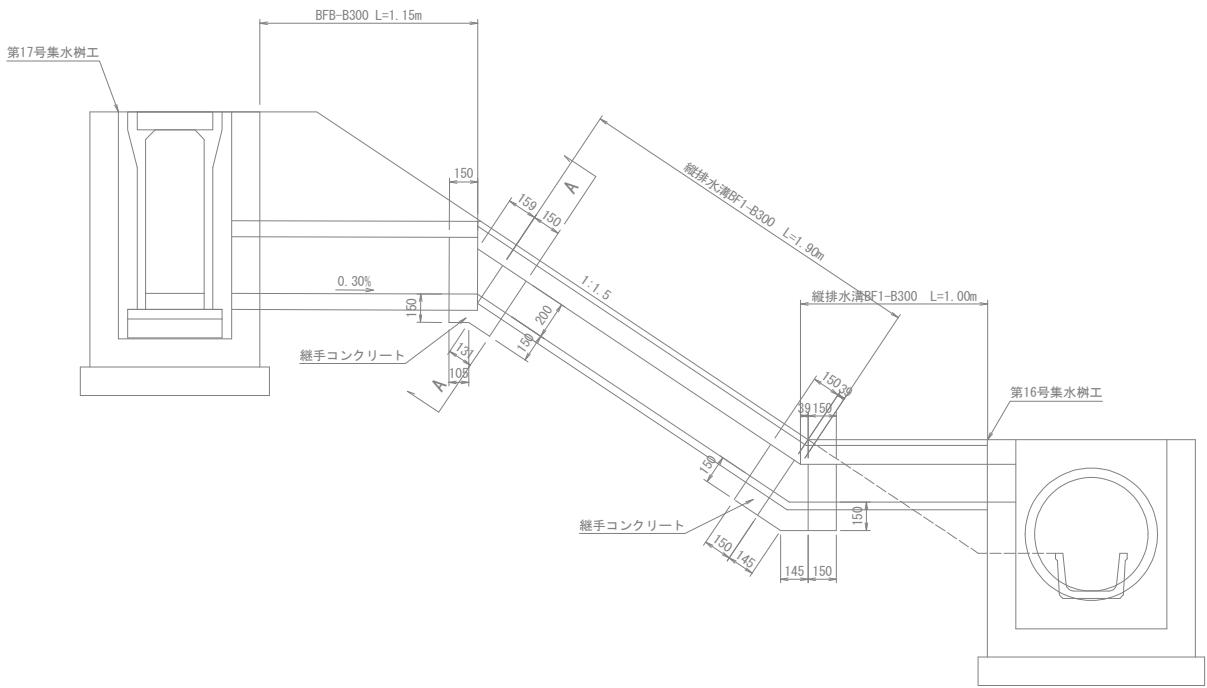


令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名 河川	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
構造物標準図(2/3)	縮尺 図示
図面番号	葉中
南部町 建設課	
青 森 県	

構造物標準図(2/3)

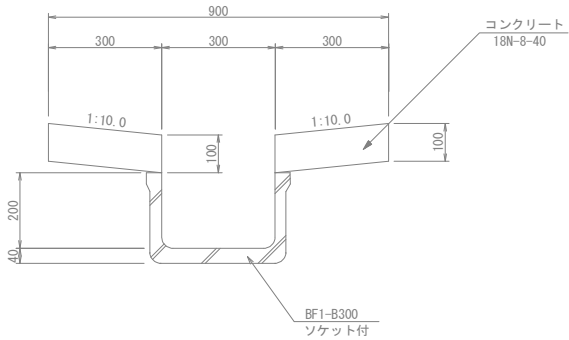
縦排水標準図

S=1:20



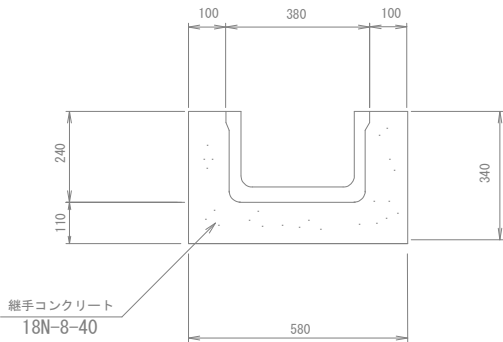
縦排水溝

S=1:10



A-A断面図

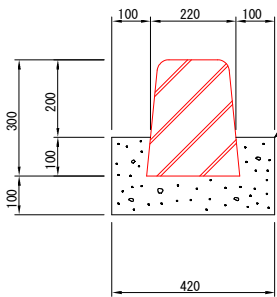
S=1:10



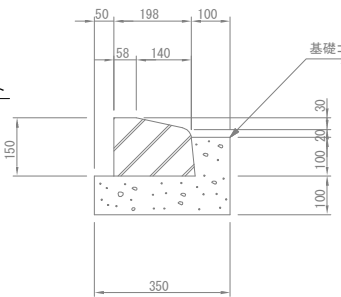
歩車道境界工

S=1:10

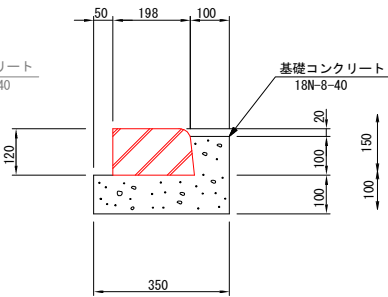
HB-F



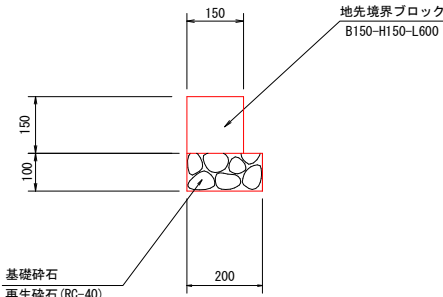
HB-M2



HB-M3



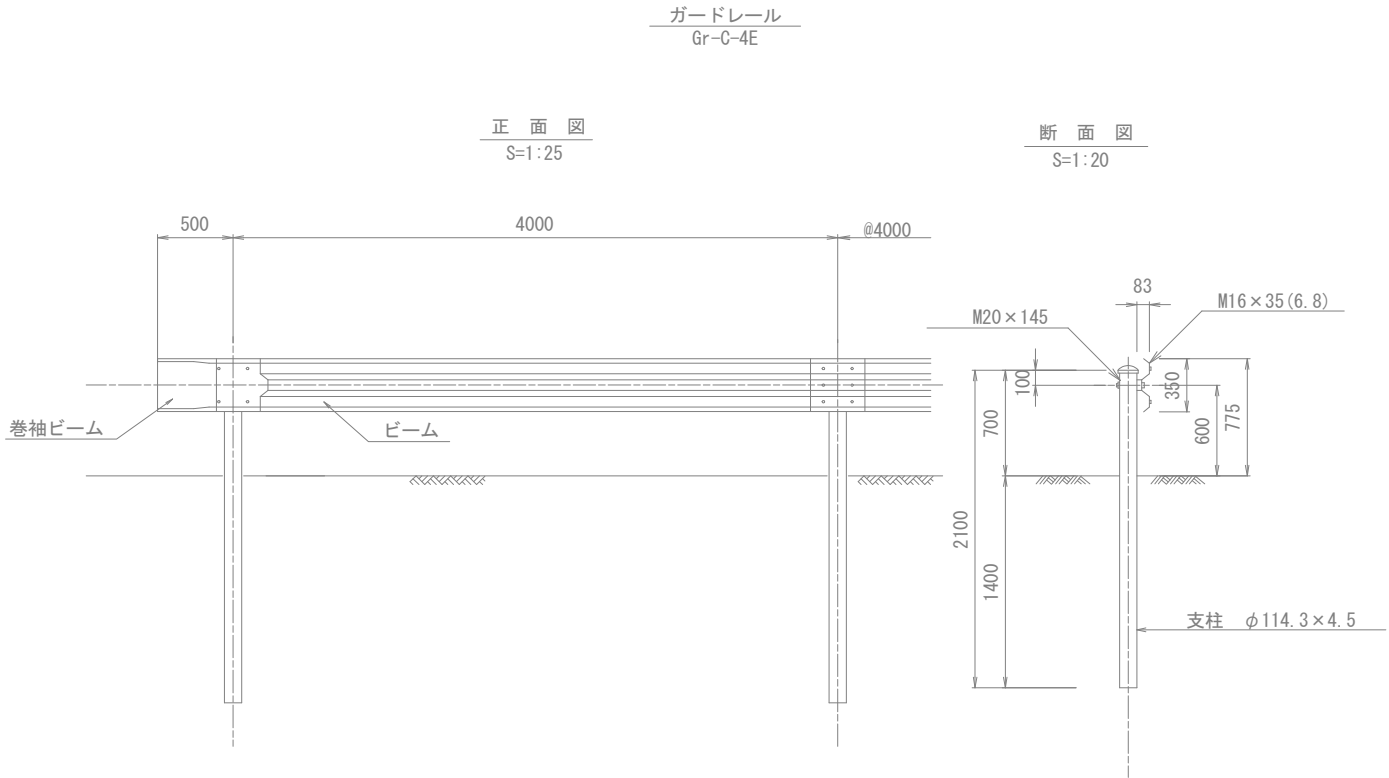
地先境界ブロック



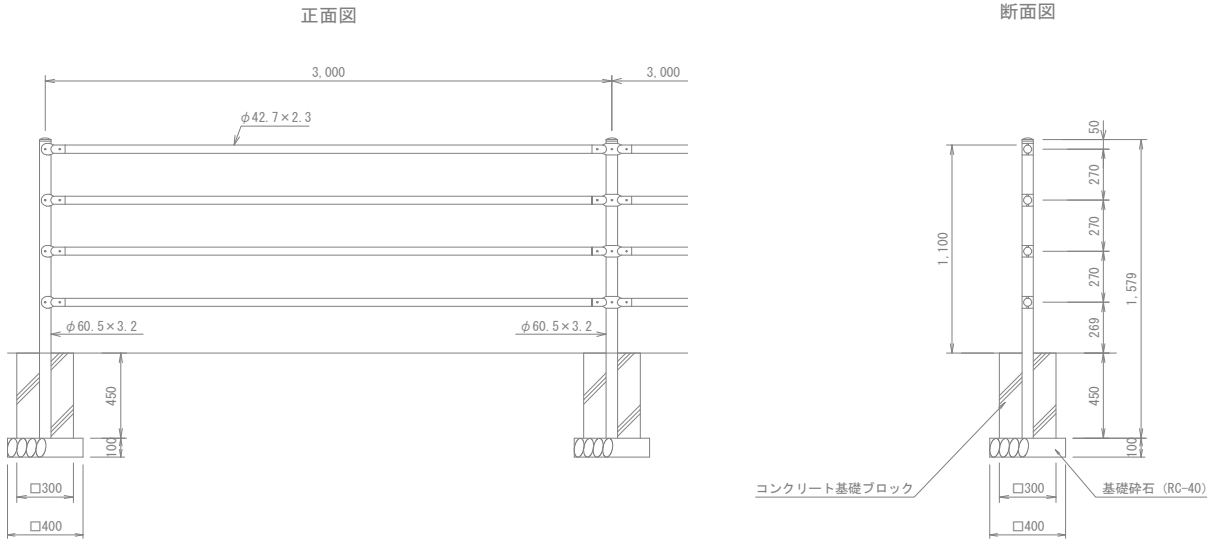
令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名 河川	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
構造物標準図 (3/3)	縮尺 図示
図面番号	業中
南部町 建設課	
青 森 県	

構造物標準図 (3/3)

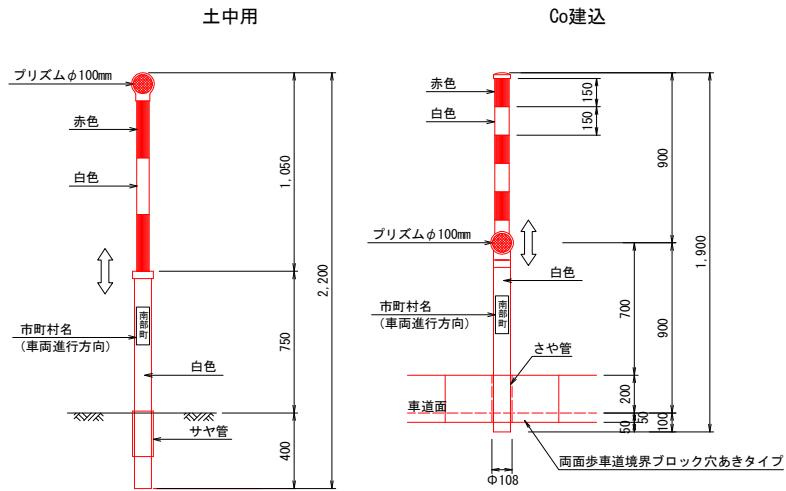
S=1:20



転落防止柵



視線誘導標
(スノーボール兼用型)



視線誘導標設置個所一覧表

測点	左側		右側	
	Co建込用	土中用	Co建込用	土中用
No. 0			1	1
No. 2			1	1
No. 4			1	1
No. 6			1	1
No. 8		1	1	
No. 10			1	1
No. 12			1	1
No. 14			1	1
No. 16		1	1	
No. 18		1	1	
No. 19		1	1	
No. 20		1	1	
No. 20+12.5		1	1	
No. 21+5.0		1	1	
No. 21+17.5		1	1	
No. 22+10.0		1	1	
No. 23+2.5		1		
No. 23+6.0			1	
No. 23+15.0		1	1	
No. 24+7.5		1	1	
No. 25		1	1	
No. 25+12.5		1	1	
No. 26+5.0		1	1	
No. 27+5.0			1	
No. 27+10.0		1		
No. 28+15.0		1	1	
No. 30		1	1	
No. 30+12.5		1	1	
No. 31+5.0		1	1	
No. 32+10		1	1	
No. 34		1	1	
No. 35+7.0			1	
No. 36		1		
No. 38		1	1	
No. 40		1	1	
No. 42		1	1	
No. 43+8.5			1	
No. 43+10		1		
No. 45		1	1	
No. 46+10		1	1	
No. 48+10		1	1	
No. 50+10		1	1	
No. 52+10		1	1	
取付道路部			2	
No. 54+10	1	1	1	
No. 55+15	1		1	
No. 57+5	1		1	
No. 57+10			1	
合計	2	33	7	42

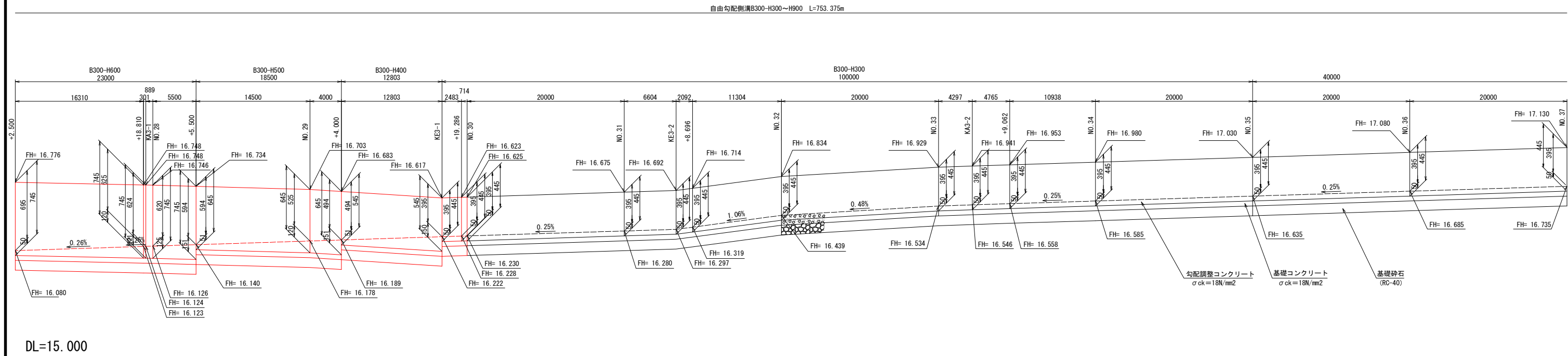
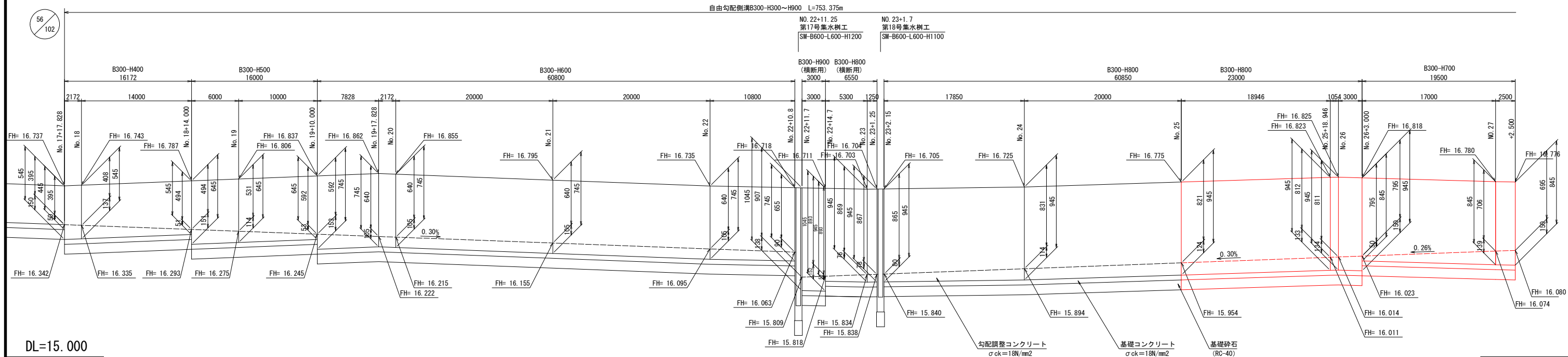
視線誘導標設置個所一覧表

測点	取付道路		
	Co建込用	土中用	Gr接続用
6号取付道路	6		

令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井 地内
自由勾配側溝展開図(1/4)	縮尺 V=1: 20 S=1: 250
図面番号	葉中
南部町 建設課	
青 森 県	

自由勾配側溝展開図(1/4)

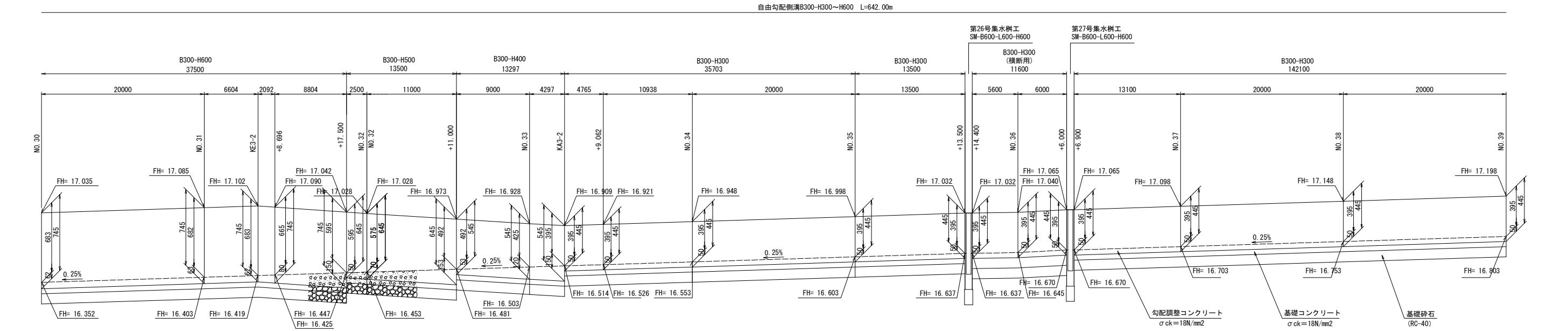
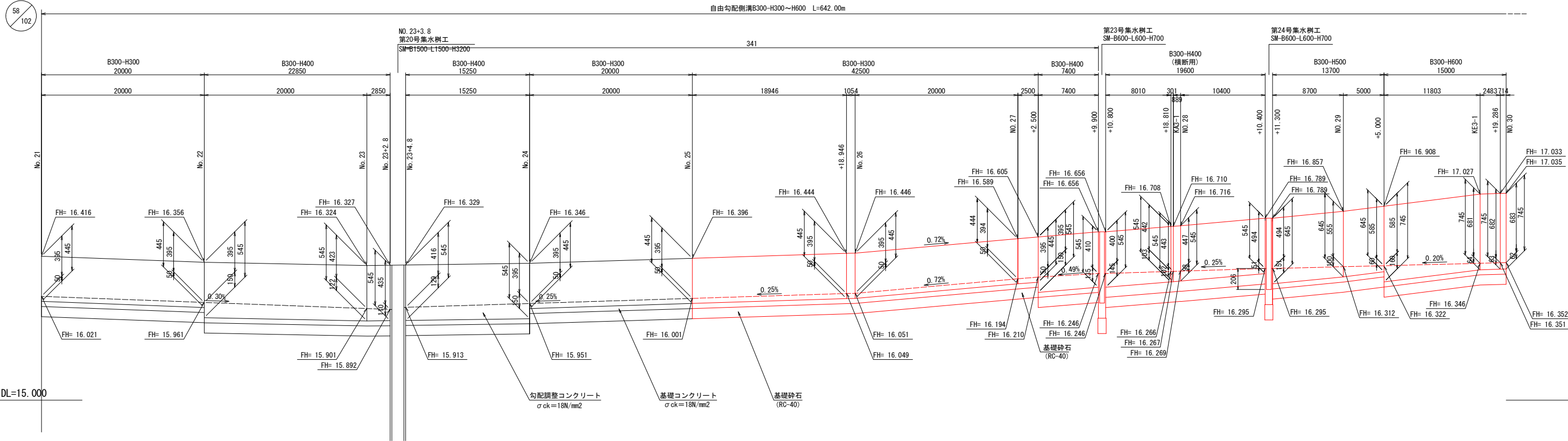
N017+17.828~N0.55+13.00 (左側) V=1 : 20
H=1 : 250



令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井 地内
自由勾配側溝展開図(3/4)	縮尺 V=1: 20 S=1: 250
図面番号	葉中
南部町 建設課	
青 森 県	

自由勾配側溝展開図(3/4)

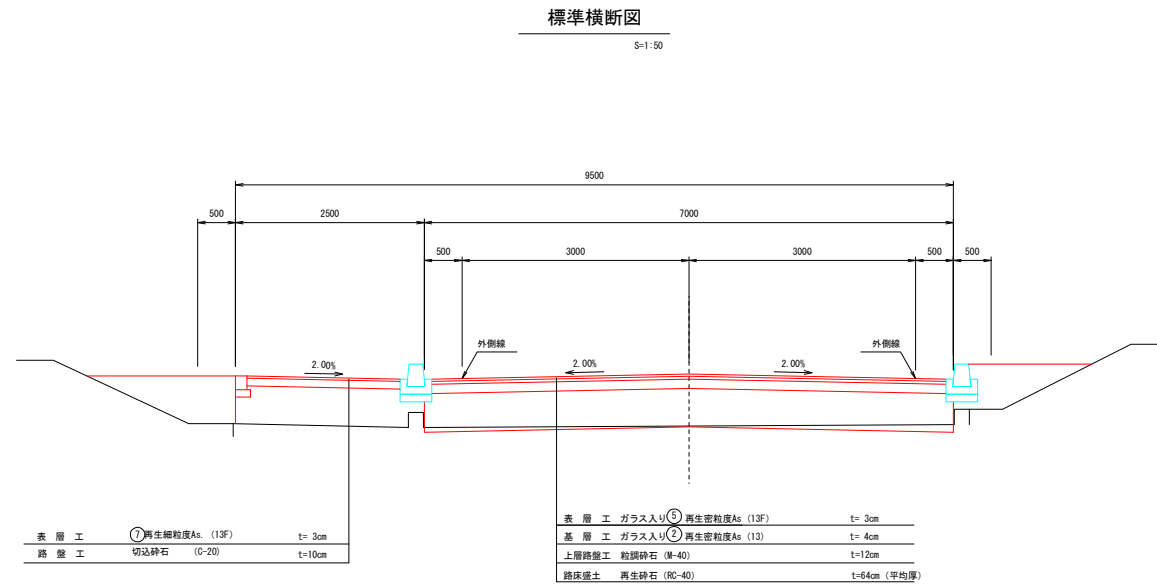
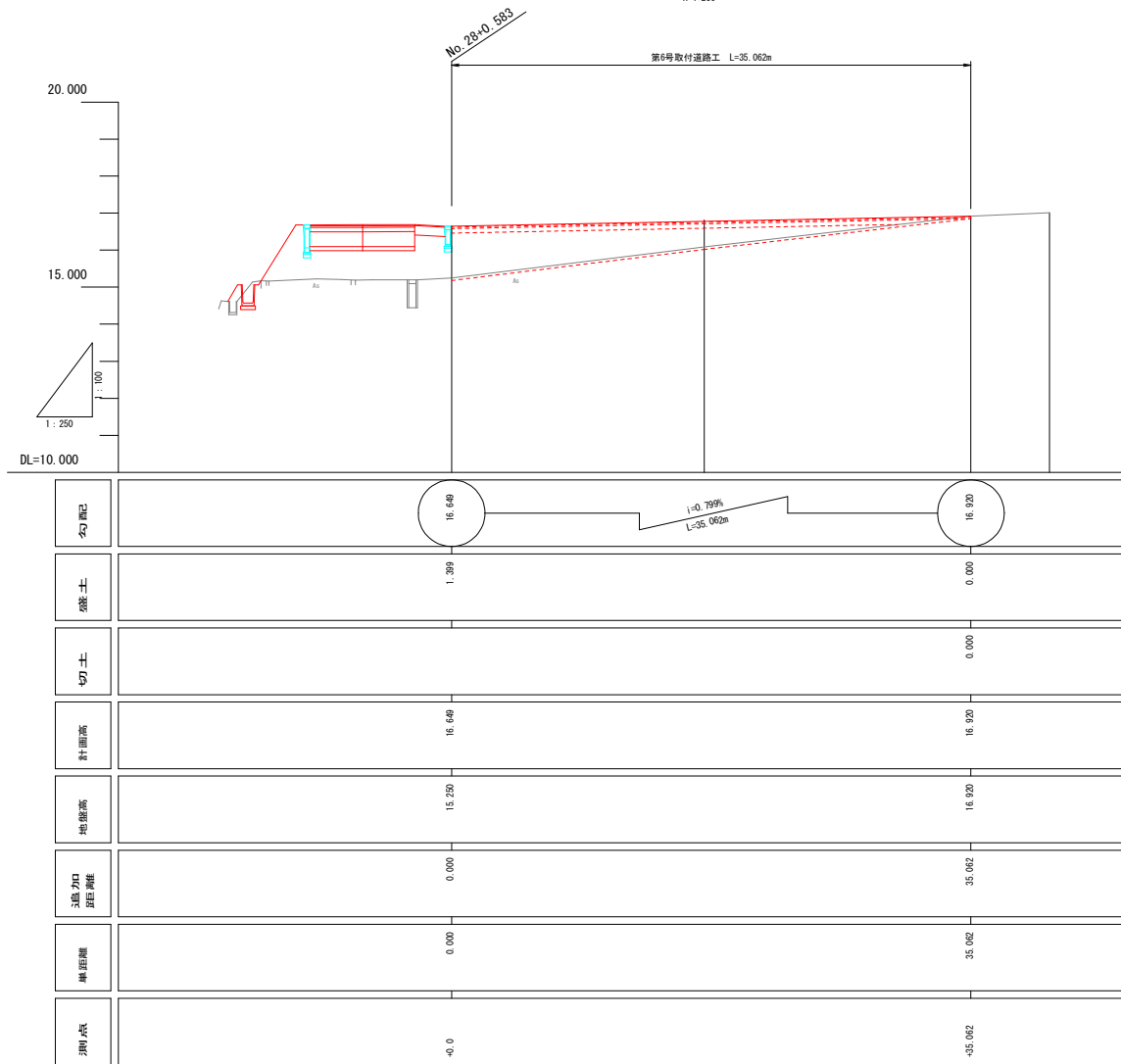
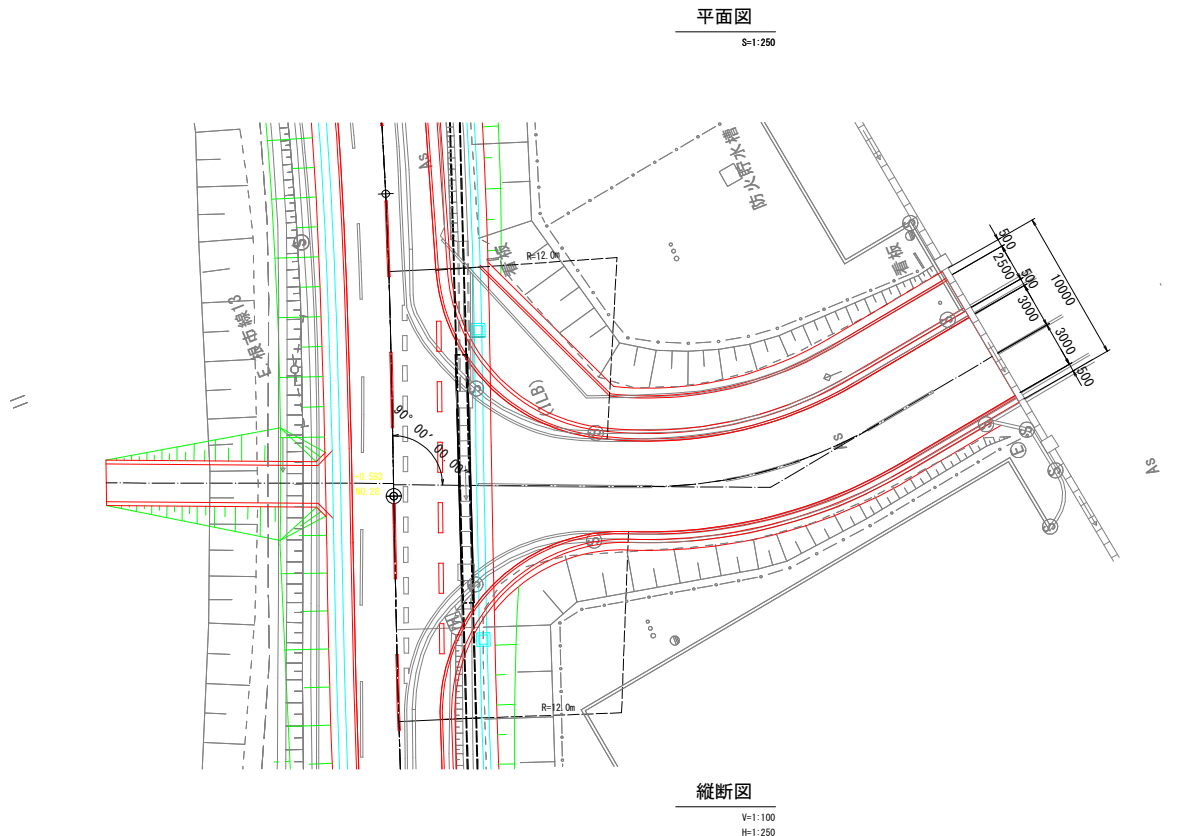
NO. 23+3. 90～NO. 53+9. 30 (右側) V=1 : 20
H=1 : 250



令和 7 年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工 第 15 号
路線名 河川	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
第6号取付道路詳細図	縮尺 図示
図面番号	業中
南部町 建設課	
青 森 県	

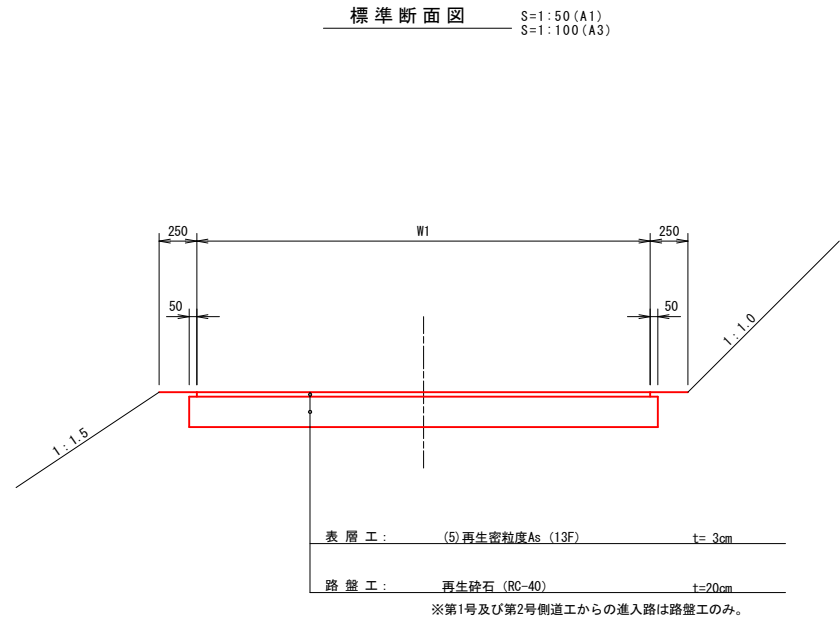
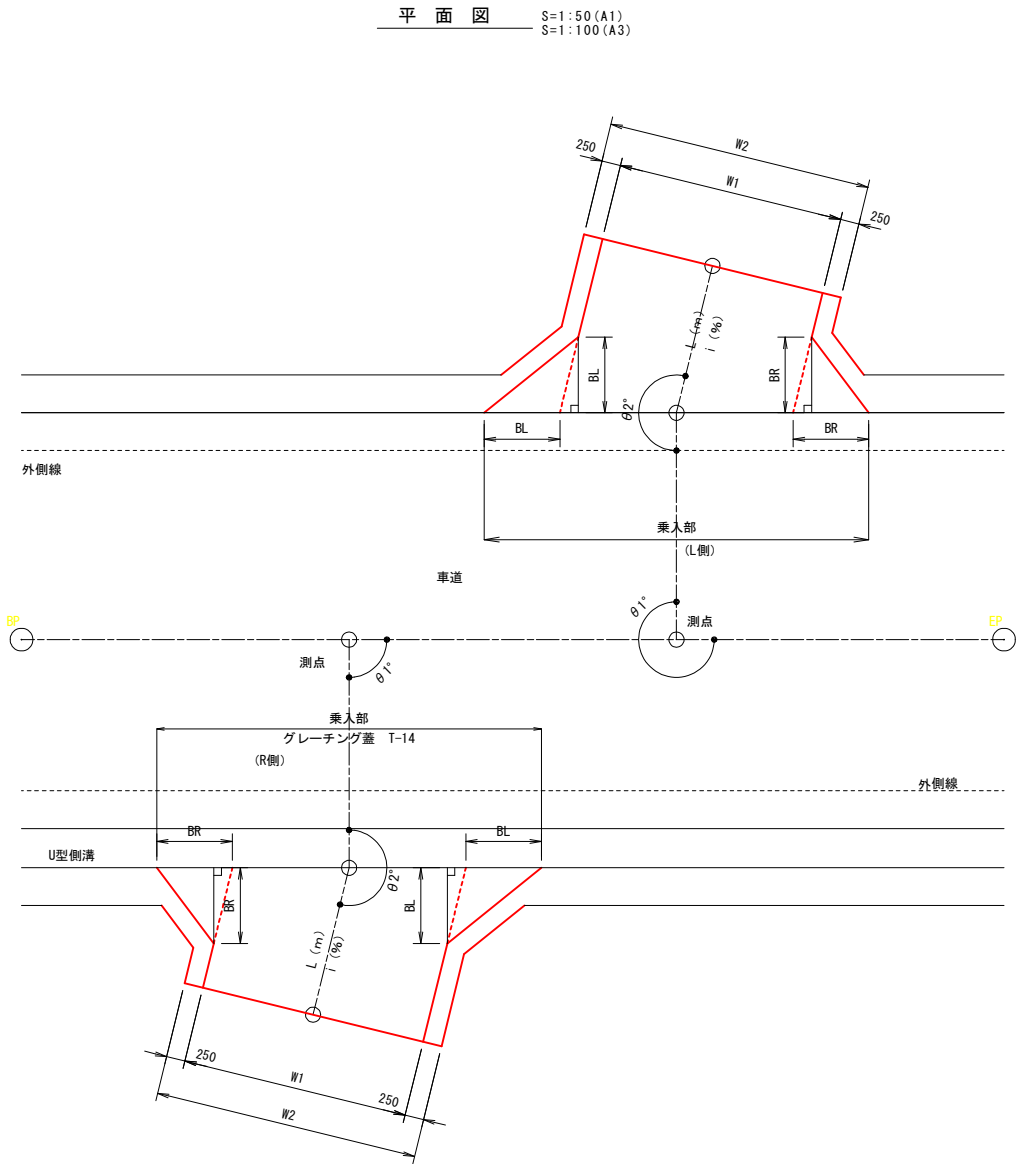


第6号取付道路詳細図



令和7年度 道路改良7号 工事	
工事番号	建設工第 15 号
路線 河川 名	町道 虎渡・広場線
施工箇所	南部町大字下名久井地内
進入路工図	縮尺 図示
図面番号	業中
南部町 建設課	
青 森 県	

進入路工図



進入路 諸元一覧表														
名称	測点・L R	θ1 (°)	θ2 (°)	延長L (m)	幅員W1 (m)	勾配 i (%)	起点FH	終点FH	B L (m)	B R (m)	乗入部 (m)	舗装面積 (m2)	平均厚H (m)	備 考
第1号進入路工	第2号側道NO. 1 R側	90° 0'	180° 00'	5.00	2.50	-5.00	13.950	13.700	1.00	1.00	4.50	6.00	-0.20	
第2号進入路工	第1号側道NO. 1+7.0 L側	270° 0'	180° 00'	5.00	2.50	+2.18	13.811	13.920	1.00	1.00	4.50	6.00	-0.20	
第3号進入路工	第2号側道NO. 3 R側	90° 0'	180° 00'	5.00	2.50	+0.60	14.070	14.100	1.00	1.00	4.50	6.00	-0.20	
第4号進入路工	第1号側道NO. 4+17.0 L側	270° 0'	180° 00'	10.00	2.50	-11.70	14.120	12.950	1.00	1.00	4.50	11.00	+0.58	
第5号進入路工	NO. 9+10.0 L側	270° 0'	180° 00'	20.00	2.50	-15.65	17.310	14.180	1.00	1.00	4.50	21.00	+1.56	
第6号進入路工	第2号側道NO. 9 R側	90° 0'	180° 00'	5.00	2.50	-18.00	14.430	13.530	1.00	1.00	4.50	6.00	+0.45	
第7号進入路工	第2号側道NO. 11+14.5 R側	90° 0'	180° 00'	7.00	5.00	-15.20	14.594	13.530	1.00	1.00	7.00	8.00	+0.53	
第8号進入路工	NO. 15+12.0 L側	270° 0'	180° 00'	15.00	2.50	-14.89	16.874	14.640	1.00	1.00	4.50	16.00	+1.12	
第9号進入路工	第2号側道NO. 14+16.0 R側	90° 0'	180° 00'	7.00	5.00	-17.40	14.778	13.560	1.00	1.00	7.00	8.00	+0.61	
第10号進入路工	NO. 17+12.5 L側	270° 0'	180° 00'	20.00	5.00	-15.52	16.753	13.650	1.00	1.00	7.00	21.00	+1.55	
第11号進入路工	第2号側道NO. 17+4.0 R側	90° 0'	180° 00'	7.00	5.00	-18.46	14.922	13.630	1.00	1.00	7.00	8.00	+0.65	
第12号進入路工	第2号側道NO. 18+18.0 R側	90° 0'	180° 00'	7.00	5.00	-17.38	15.067	13.850	1.00	1.00	7.00	8.00	+0.61	
第13号進入路工	NO. 21 L側	270° 0'	180° 00'	10.00	2.50	-11.95	16.795	15.600	1.00	1.00	4.50	11.00	+0.60	
第14号進入路工	NO. 26 L側	270° 0'	180° 00'	15.00	2.50	-18.83	16.825	14.000	1.00	1.00	4.50	38.50	+1.42	
第15号進入路工	NO. 28 L側	270° 0'	180° 00'	15.00	2.50	-15.65	16.747	14.400	1.00	1.00	4.50	38.50	+1.17	
第16号進入路工	NO. 36+10.0 L側	270° 0'	180° 00'	15.00	2.50	+3.39	17.105	17.580	1.50	1.50	4.50	39.75	-0.30	
第17号進入路工	NO. 56+17.0 L側	270° 0'	180° 00'	2.50	4.00	-5.76	20.864	20.720	0.00	0.00	4.00	10.00	-0.30	