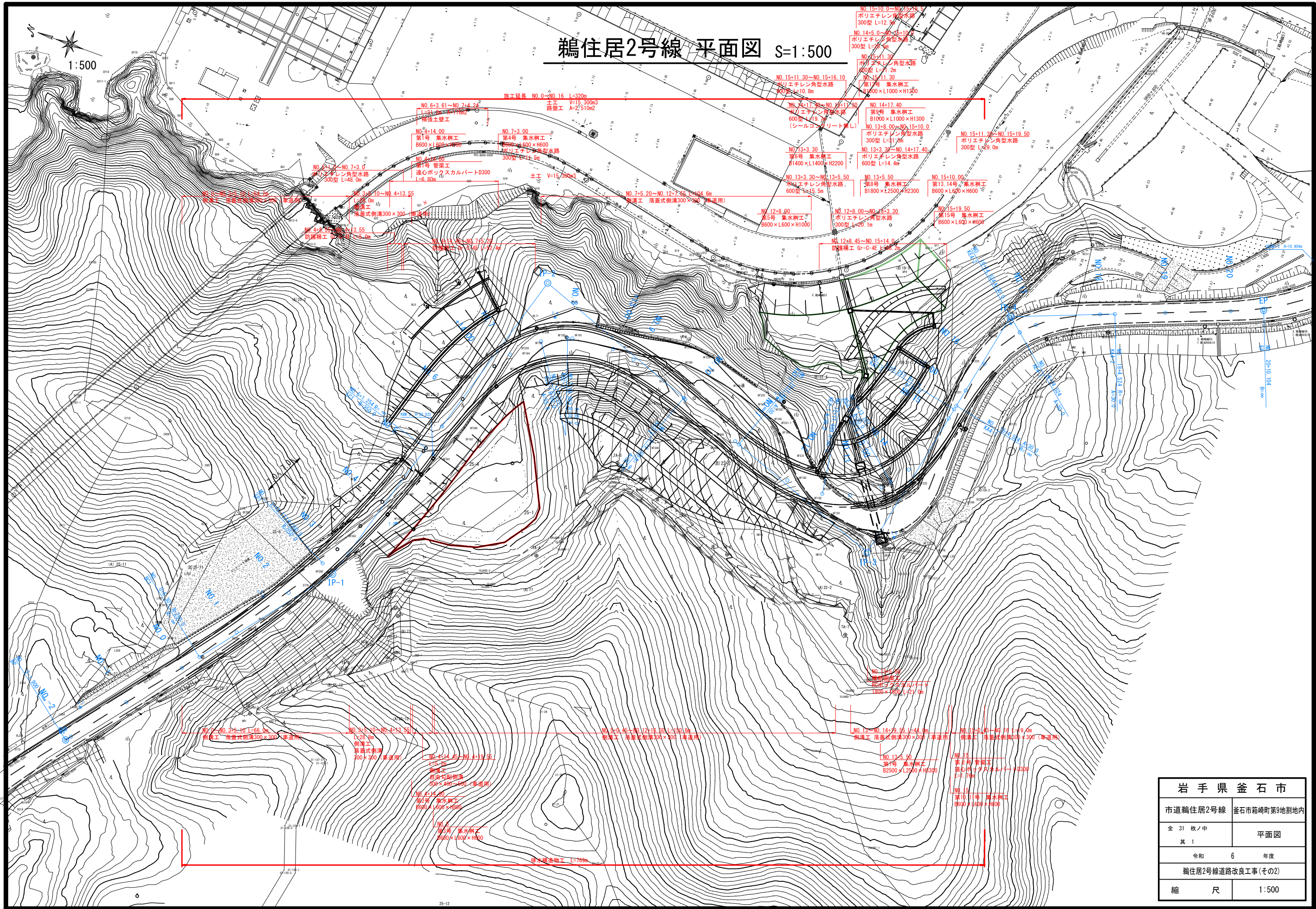


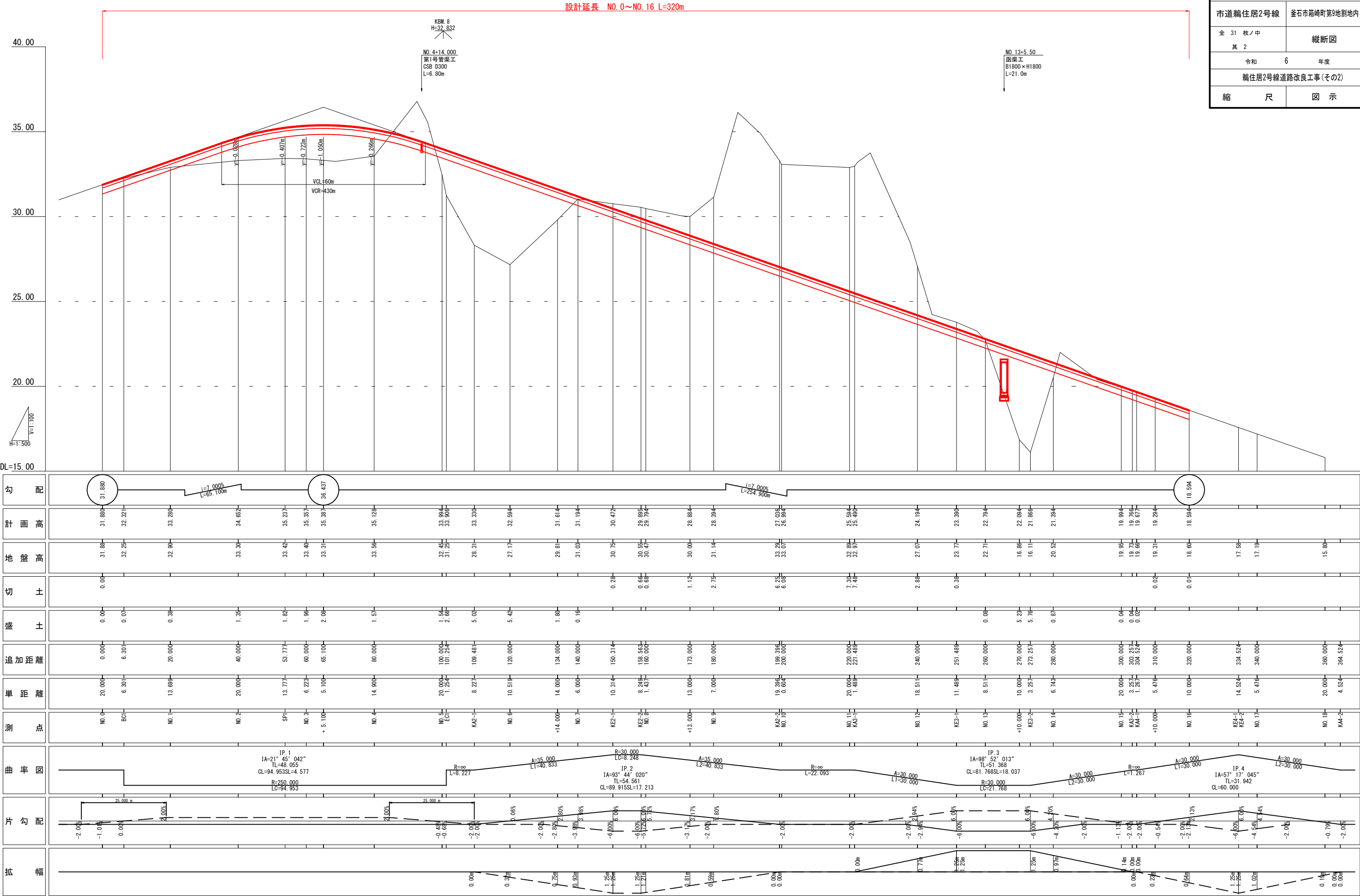
鵜住居2号線道路改良工事(その2) 位置図





岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚 / 中 其 1	平面図
令和 6 年度 鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:500

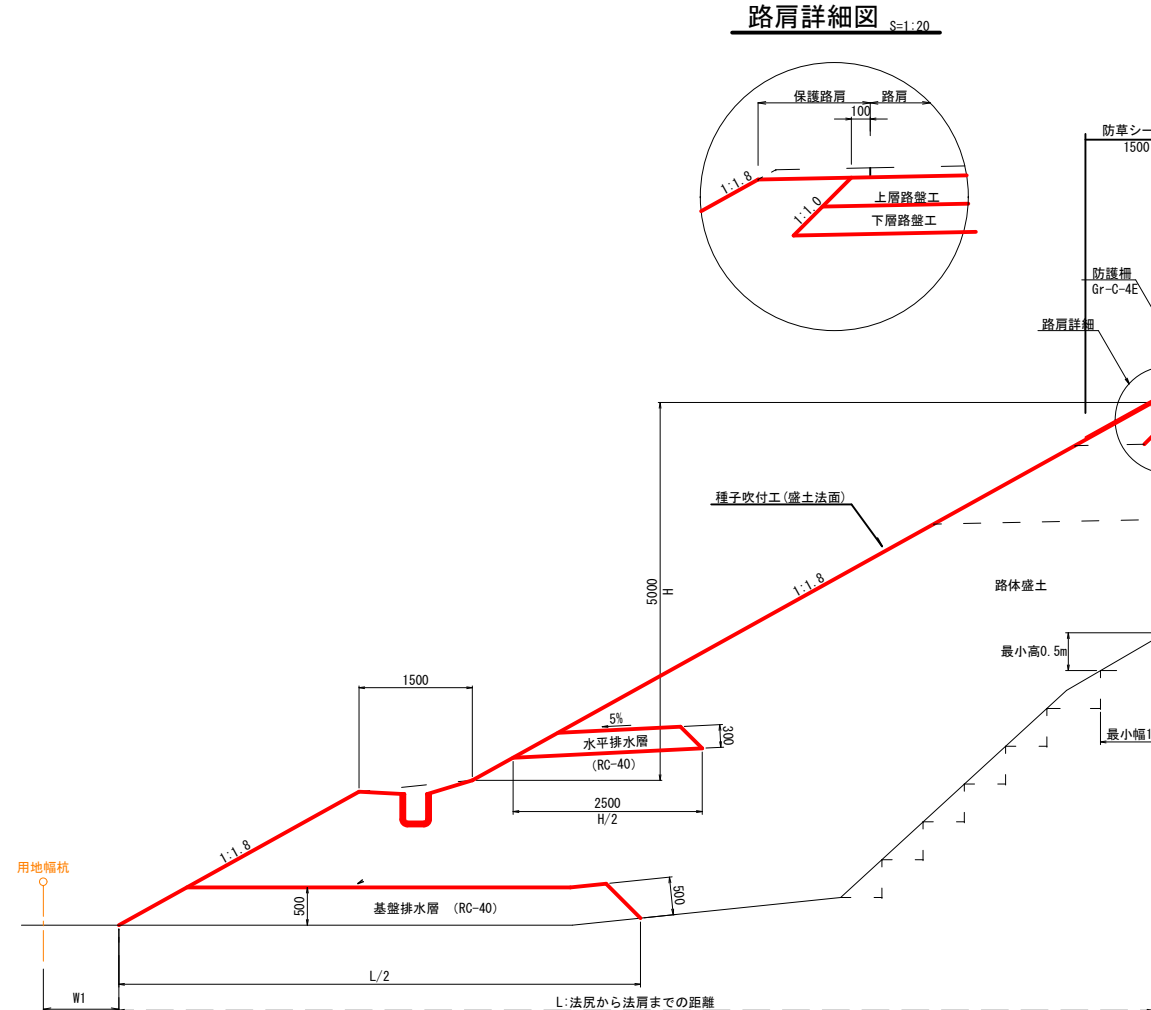
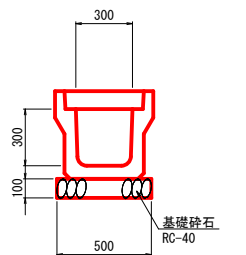
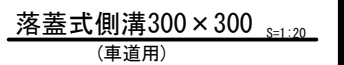
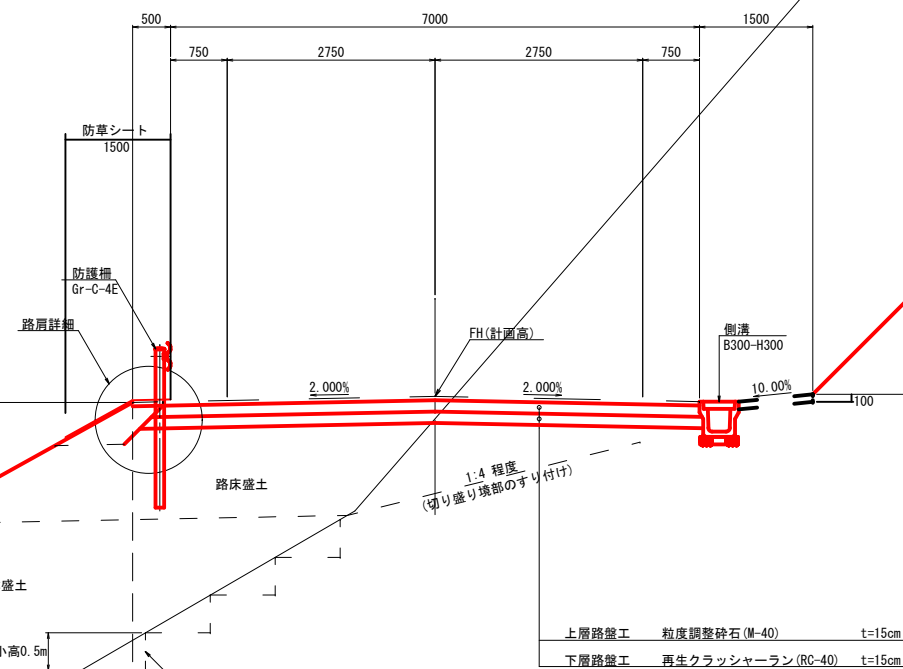
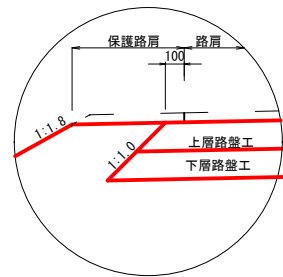
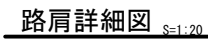
岩 手 県 釜 石 市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 2	縦断面図
令和 6 年度 鵜住居2号線道路改良工事 (その2)	
縮 尺	図 示



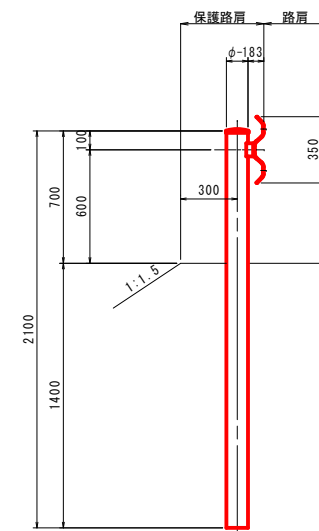
切土高 (m)	設置幅W2 (m)	
	地形急峻	地形なだらか
0～ 3	1.00	0.70
3～ 7	2.00	0.70
7～14	3.00	1.00
14以上	4.00	1.50

盛土高 (m)	設置幅W1 (m)
0~ 5	0.50
5~10	0.50~1.00
10~15	3.00

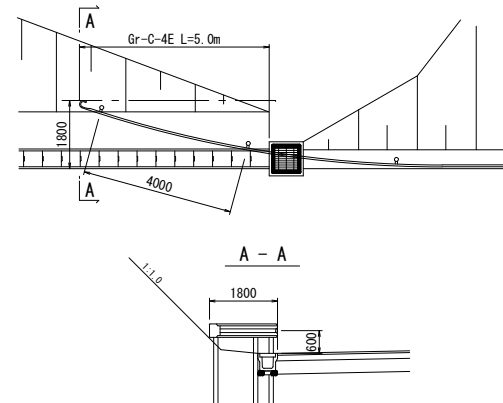
標準断面図 $S=1:50$



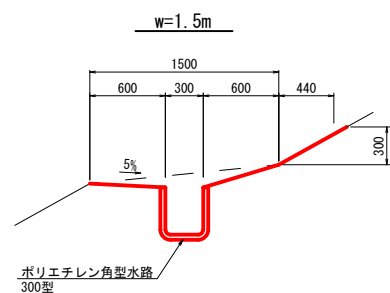
防護柵工詳細図 S=1:20
Gr-C-4E



防護柵工端部処理 S=1:100
Gr-C-4E



小段排水工 S=1:30

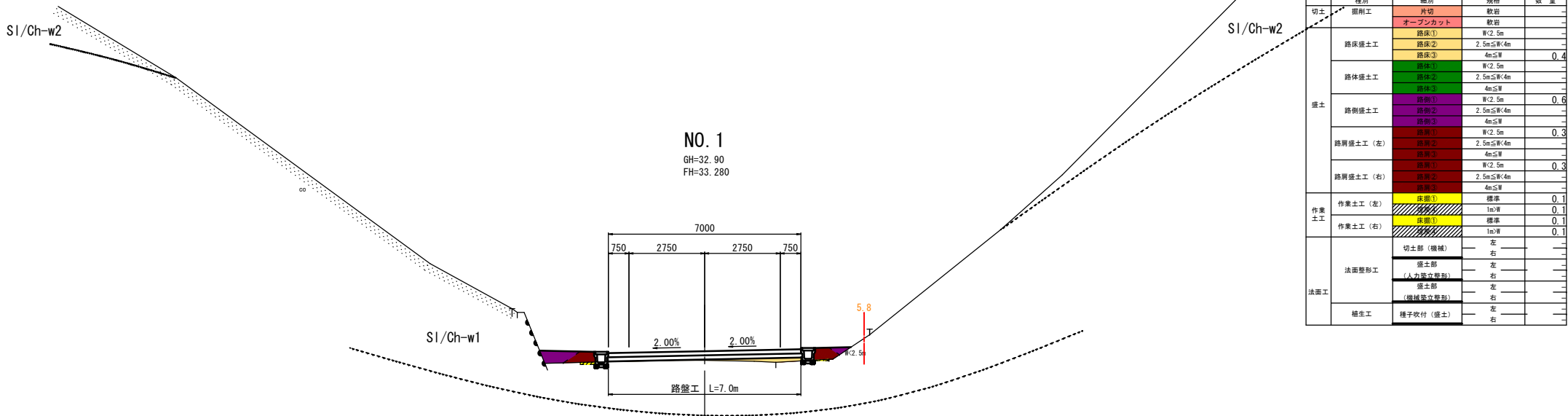


岩 手 県 釜 石 市	
市道鶴住居2号線	釜石市瑞崎町第2地割地内
全 31 枚ノ中 其 3	標準断面図
令和	6 年度
鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

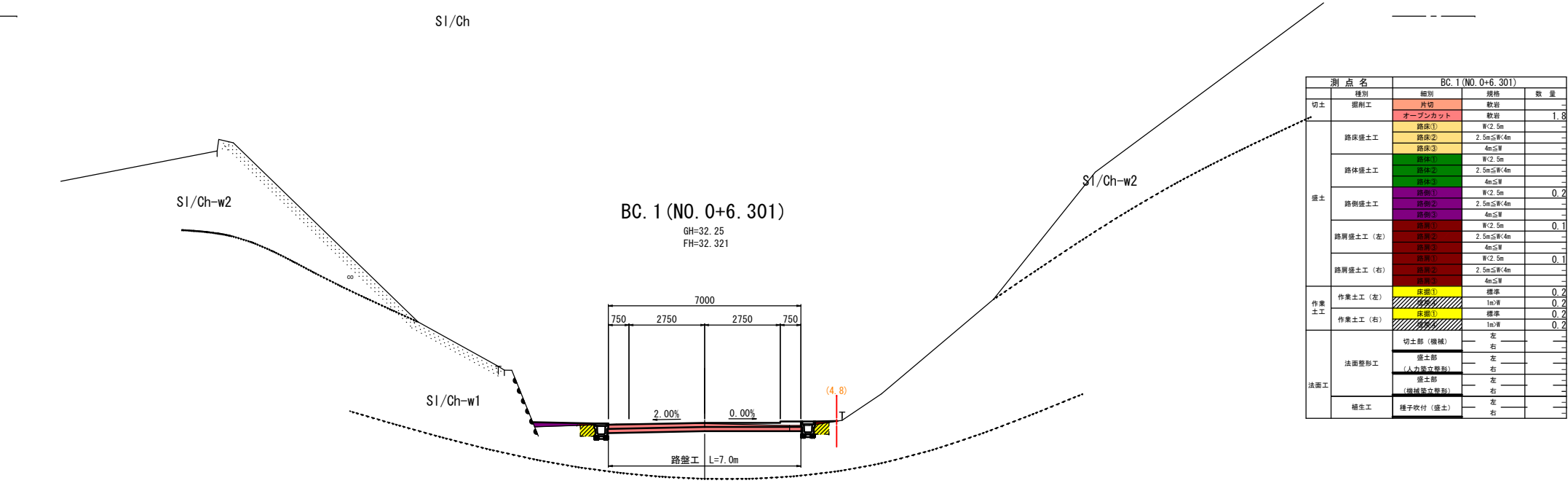
DL=30.00

DL=30.00

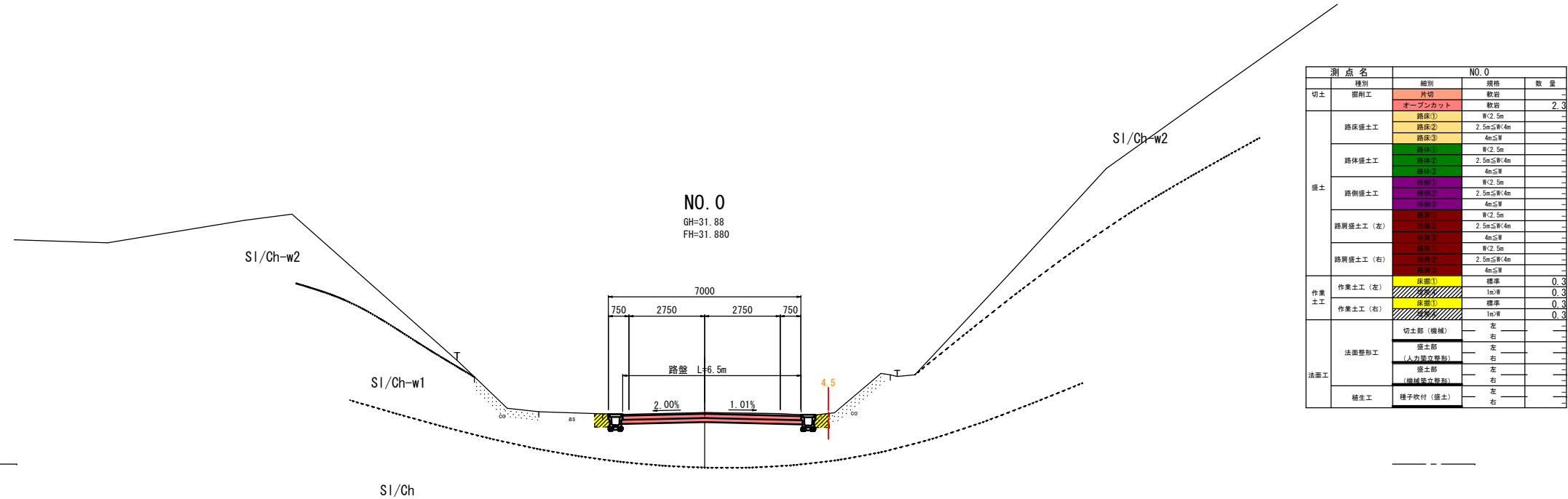
DL=30.00



測点名		NO. 1		
種別	細別	規格	数量	数量
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W2.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m×W4m		
		路床③	4m×W	0.4
		路床④	W2.5m	
路体盛土工	路体①	2.5m×W4m		
		路体②	4m×W	
		路体③	W2.5m	
路側盛土工	路側①	W2.5m		
		路側②	2.5m×W4m	0.6
		路側③	4m×W	
路肩盛土工 (左)	路肩①	W2.5m		0.3
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
路肩盛土工 (右)	路肩①	W2.5m		0.3
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
作業土工	作業土工 (左)	路盤①	標準	0.1
		路盤②	1m×W	0.1
		路盤③	標準	0.1
作業土工 (右)	作業土工 (右)	路盤①	標準	0.1
		路盤②	1m×W	0.1
		路盤③	標準	0.1
法面工	法面整形工	切土部 (機械)	左	
		盛土部	右	
		(人力掘立整地)	左	
植生工	植生工	盛土部	左	
		(機械掘立整地)	右	
		種子吹付 (盛土)	左	



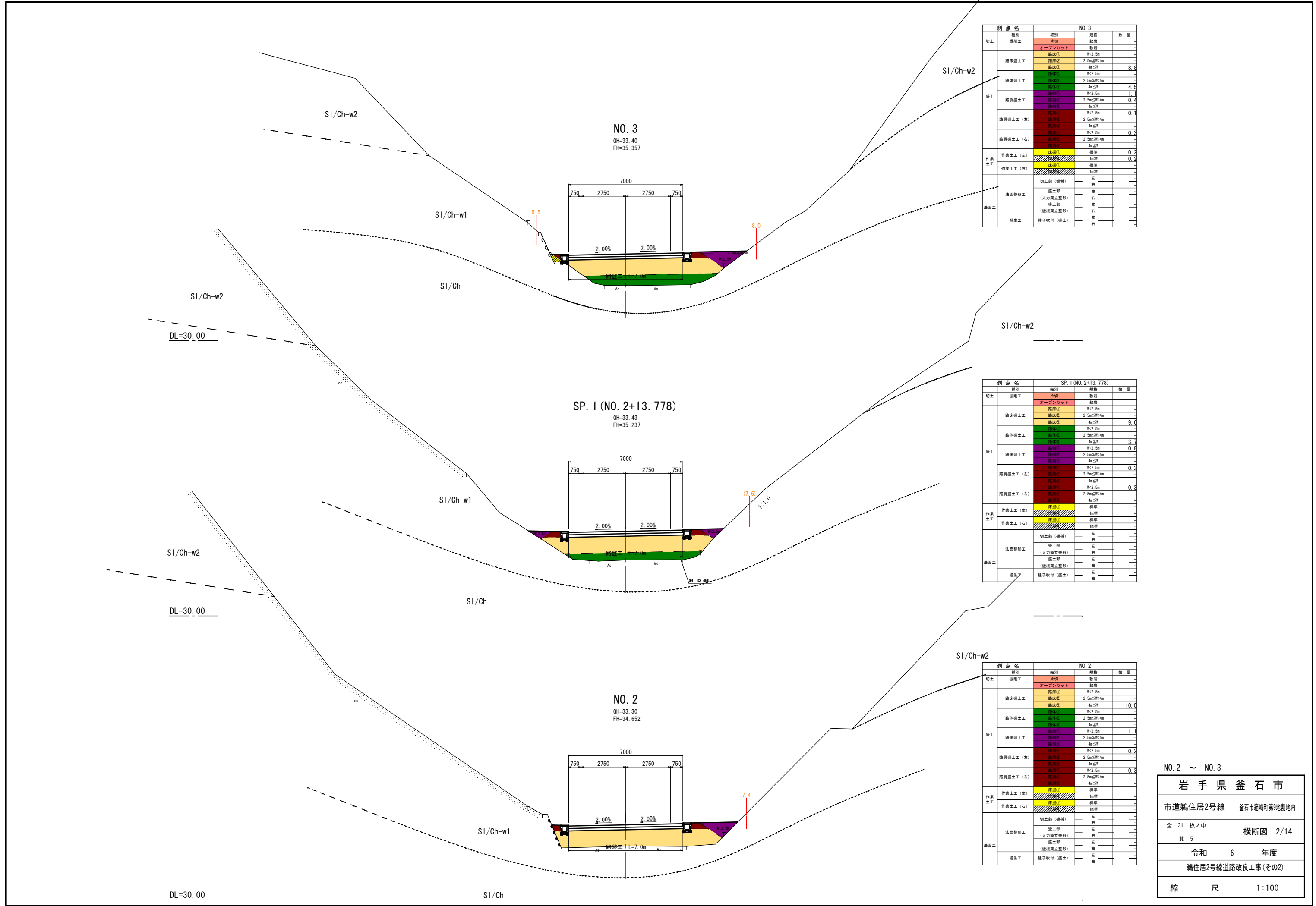
測点名		BC. 1 (NO. 0+6.301)		
種別	細別	規格	数量	数量
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	1.8
		路床①	W2.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m×W4m		
		路床③	4m×W	
		路床④	W2.5m	
路体盛土工	路体①	2.5m×W4m		
		路体②	4m×W	0.2
		路体③	W2.5m	
路側盛土工	路側①	W2.5m		0.1
		路側②	2.5m×W4m	
		路側③	4m×W	
路肩盛土工 (左)	路肩①	W2.5m		0.1
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
路肩盛土工 (右)	路肩①	W2.5m		0.1
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
作業土工	作業土工 (左)	路盤①	標準	0.2
		路盤②	1m×W	0.2
		路盤③	標準	0.2
作業土工 (右)	作業土工 (右)	路盤①	標準	0.2
		路盤②	1m×W	0.2
		路盤③	標準	0.2
法面工	法面整形工	切土部 (機械)	左	
		盛土部	右	
		(人力掘立整地)	左	
植生工	植生工	盛土部	左	
		(機械掘立整地)	右	
		種子吹付 (盛土)	左	



測点名		NO. 0		
種別	細別	規格	数量	数量
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	2.3
		路床①	W2.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m×W4m		
		路床③	4m×W	
		路床④	W2.5m	
路体盛土工	路体①	2.5m×W4m		
		路体②	4m×W	
		路体③	W2.5m	
路側盛土工	路側①	W2.5m		
		路側②	2.5m×W4m	
		路側③	4m×W	
路肩盛土工 (左)	路肩①	W2.5m		
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
路肩盛土工 (右)	路肩①	W2.5m		
		路肩②	2.5m×W4m	
		路肩③	4m×W	
作業土工	作業土工 (左)	路盤①	標準	0.3
		路盤②	1m×W	0.3
		路盤③	標準	0.3
作業土工 (右)	作業土工 (右)	路盤①	標準	0.3
		路盤②	1m×W	0.3
		路盤③	標準	0.3
法面工	法面整形工	切土部 (機械)	左	
		盛土部	右	
		(人力掘立整地)	左	
植生工	植生工	盛土部	左	
		(機械掘立整地)	右	
		種子吹付 (盛土)	左	

NO. 0 ~ NO. 1

岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 4	横断面 1/14
令和 6 年度 鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100



測 点 名		NO. 3		
種別	細別	規格	数 量	
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W12.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m5%W4m		
	路床③	4m5%W		8.8
路体盛土工	路体①	W12.5m		
	路体②	2.5m5%W4m		4.5
	路体③	4m5%W		1.1
路側盛土工	路側①	W12.5m		0.4
	路側②	2.5m5%W4m		
	路側③	4m5%W		0.1
路肩盛土工 (左)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		0.3
	路肩③	4m5%W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		0.2
	路肩③	4m5%W		
作業土工	作業土工 (左)	床面①	標準	0.2
	作業土工 (右)	床面①	標準	0.2
法面工	切土部 (機械)	左		
	盛土部	右		
	法面整形工	(人力整立整形)	左	
植生工	盛土部	(機械整立整形)	左	
	種子吹付 (盛土)	左		
		右		

測 点 名		SP. 1 (NO. 2+13.778)		
種別	細別	規格	数 量	
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W12.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m5%W4m		
	路床③	4m5%W		9.6
路体盛土工	路体①	W12.5m		
	路体②	2.5m5%W4m		3.7
	路体③	4m5%W		0.8
路側盛土工	路側①	W12.5m		0.3
	路側②	2.5m5%W4m		
	路側③	4m5%W		0.3
路肩盛土工 (左)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		0.3
	路肩③	4m5%W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		0.3
	路肩③	4m5%W		
作業土工	作業土工 (左)	床面①	標準	
	作業土工 (右)	床面①	標準	
法面工	切土部 (機械)	左		
	盛土部	右		
	法面整形工	(人力整立整形)	左	
植生工	盛土部	(機械整立整形)	左	
	種子吹付 (盛土)	左		
		右		

測 点 名		NO. 2		
種別	細別	規格	数 量	
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W12.5m	
路床盛土工	路床②	2.5m5%W4m		
	路床③	4m5%W		10.0
路体盛土工	路体①	W12.5m		
	路体②	2.5m5%W4m		1.1
	路体③	4m5%W		0.2
路側盛土工	路側①	W12.5m		0.2
	路側②	2.5m5%W4m		
	路側③	4m5%W		0.3
路肩盛土工 (左)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		
	路肩③	4m5%W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W12.5m		
	路肩②	2.5m5%W4m		0.3
	路肩③	4m5%W		
作業土工	作業土工 (左)	床面①	標準	
	作業土工 (右)	床面①	標準	
法面工	切土部 (機械)	左		
	盛土部	右		
	法面整形工	(人力整立整形)	左	
植生工	盛土部	(機械整立整形)	左	
	種子吹付 (盛土)	左		
		右		

NO. 2 ~ NO. 3

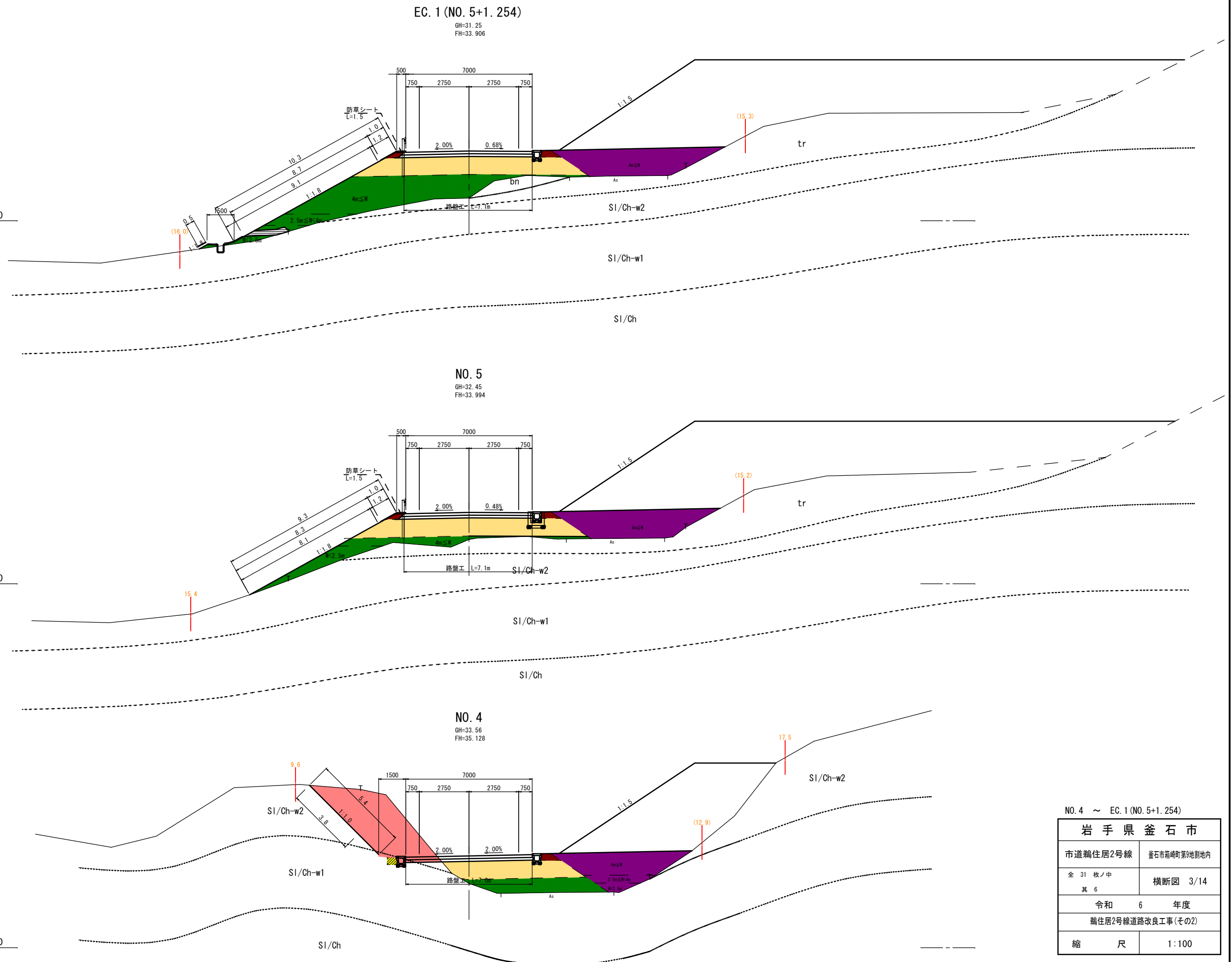
岩 手 県 釜 石 市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 5	横断面 2/14
令和 6 年度 鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

DL=30.00

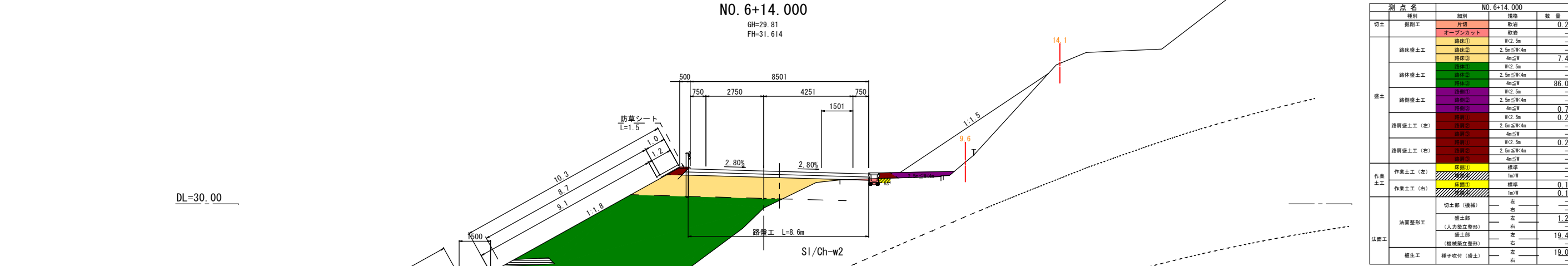


DL=30.00

DL=30.00

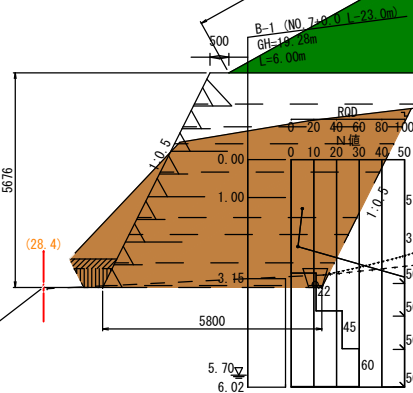


NO. 4 ~ EC. 1 (NO. 5+1. 254)	
岩手県釜石市	
市道鶯住居2号線	釜石市鶯崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 6	横断図 3/14
令和 6 年度	
鶯住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

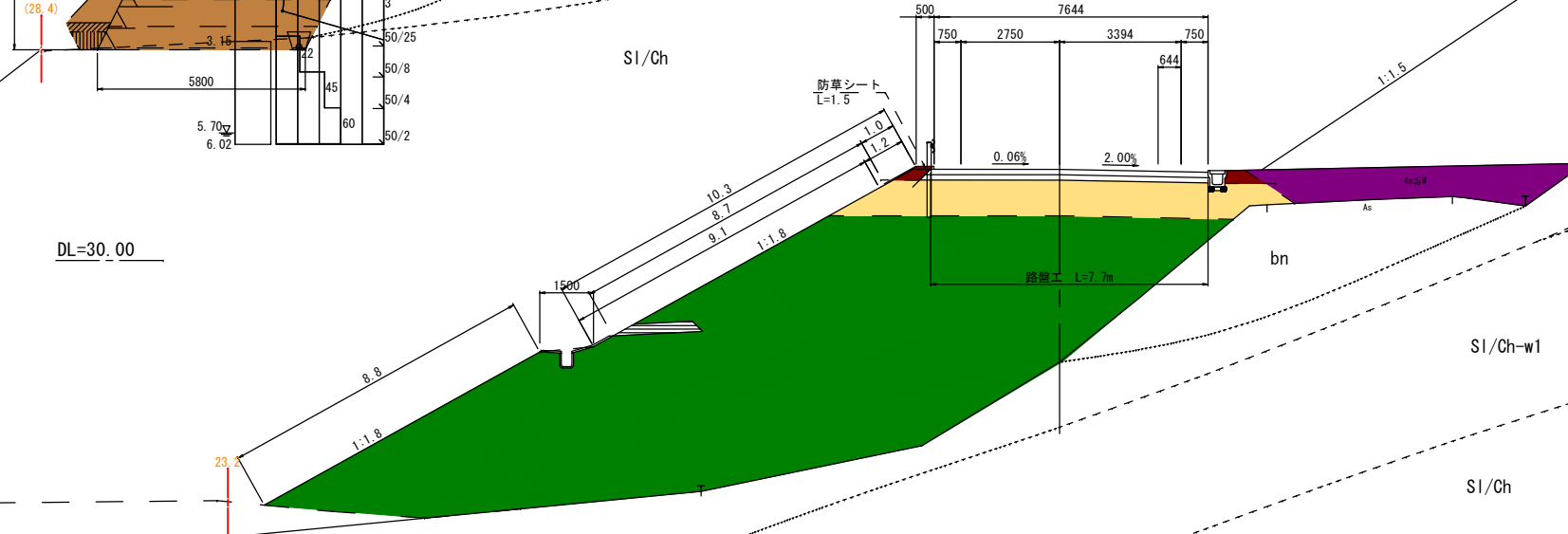


補強土壁工 作業土工

測点	NO. 6+14.000	数量
工程	細別	
床板	H≤5m	27.4
床板	1m≤W<4m	0.3
床板	W<1m	0.4



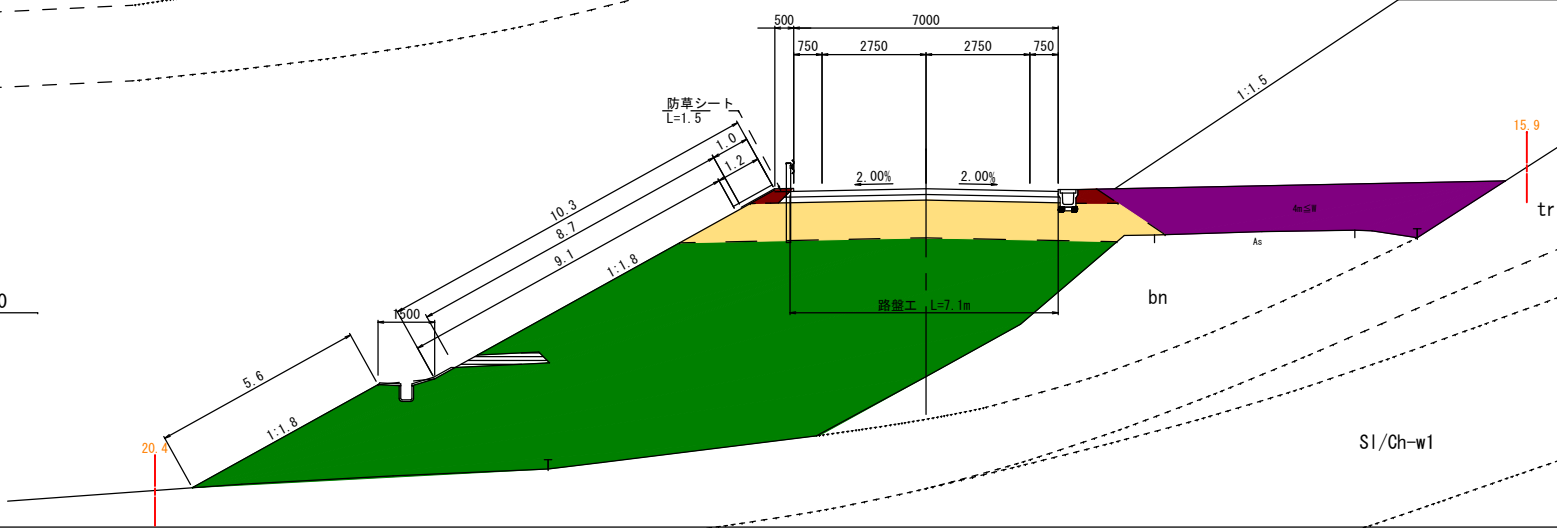
NO. 6
GH=27.17
FH=32.594



測点名		NO. 6			
	種別	細目	規格	数量	
切土	開削工	片切	取削		
		オープンカット	取削		
	路床盛土工	路床①	W<2.5m		
		路床②	2.5m<W<4m		
		路床③	4m<W		11.2
		路床④	W<2.5m		
		路床⑤	2.5m<W<4m		
		路床⑥	4m<W		108.5
	路側盛土工	路側①	W<2.5m		
		路側②	2.5m<W<4m		
路側③		4m<W		7.6	
路側④		W<2.5m		0.2	
路肩盛土工 (左)	路肩①	2.5m<W<4m			
	路肩②	4m<W			
	路肩③	W<2.5m			
	路肩④	2.5m<W<4m		0.3	
	路肩⑤	4m<W			
	路肩⑥	W<2.5m			
作業土工 (左)	作業土工 (左)	床部①	標準		
		床部②	標準		
	作業土工 (右)	床部①	標準		
		床部②	標準		
		切土部 (機械)	左		
		盛土部 (人力築立整形)	右	1.2	
法面整型工	盛土部	右			
	盛土部	右	17.9		
	盛土部	右			
	植生工	種子吹付 (盛土)	左	17.5	

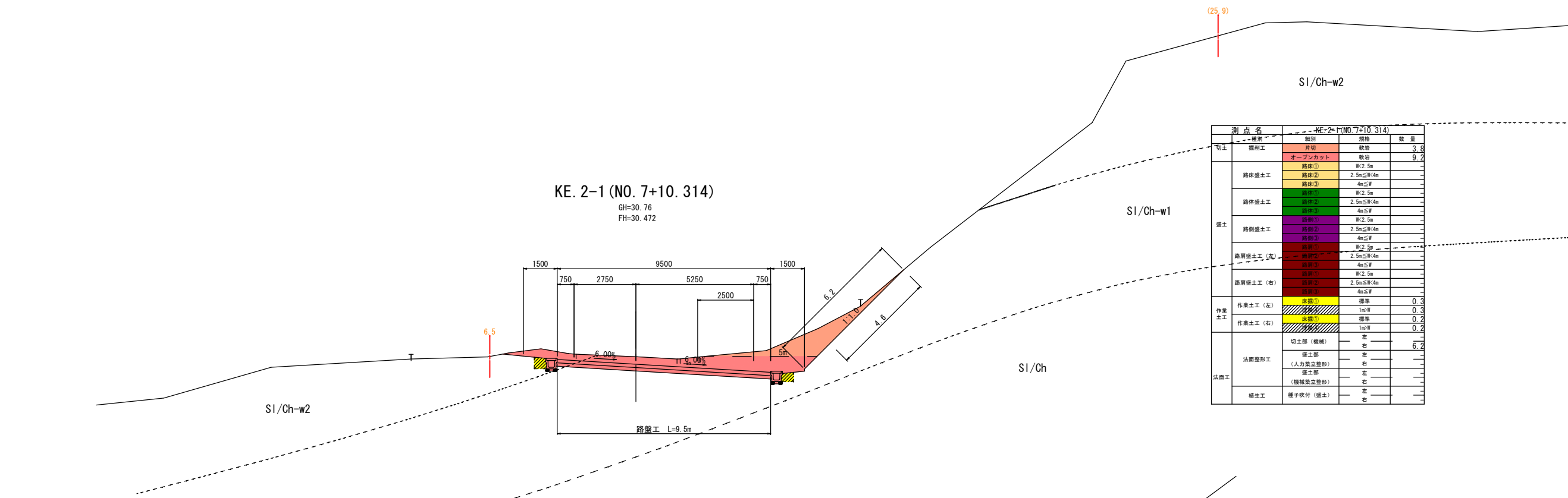
KA. 2-1 (NO. 5+9.481)
GH=28.31
FH=33.330

測 点 名		KA 2-1 (NO. 5+9.481)		
	種別	細目	規格	数 量
切土	掘削工	片切	数値	—
		オープンカット	数値	—
路床盛土工	路床盛土	路床①	W<2.5m	—
		路床②	2.5m<W<4m	—
		路床③	4m<W	11.8
		路床④	W<2.5m	—
		路床⑤	2.5m<W<4m	—
		路床⑥	4m<W	78.4
路側盛土工	路側盛土	路側①	W<2.5m	—
		路側②	2.5m<W<4m	—
		路側③	4m<W	11.1
		路側④	W<2.5m	0.2
		路側⑤	2.5m<W<4m	—
		路側⑥	4m<W	0.3
路肩盛土工 (左)	路肩盛土	路肩①	W<2.5m	—
		路肩②	2.5m<W<4m	—
路肩盛土工 (右)	路肩盛土	路肩①	W<2.5m	—
		路肩②	2.5m<W<4m	—
作業土工	作業土工 (左)	床部①	標準	—
			1m以内	—
		床部②	標準	—
	作業土工 (右)	床部①	標準	—
			1m以内	—
		切土部 (機械)	左	—
法面整形工	法面整形	盛土部	左	1.2
		(人力築立整形)	右	—
法面工	法面工	盛土部	左	14.7
		(機械築立整形)	右	—
植生工	植生工	種子吹付 (盛土)	左	14.3
			右	—

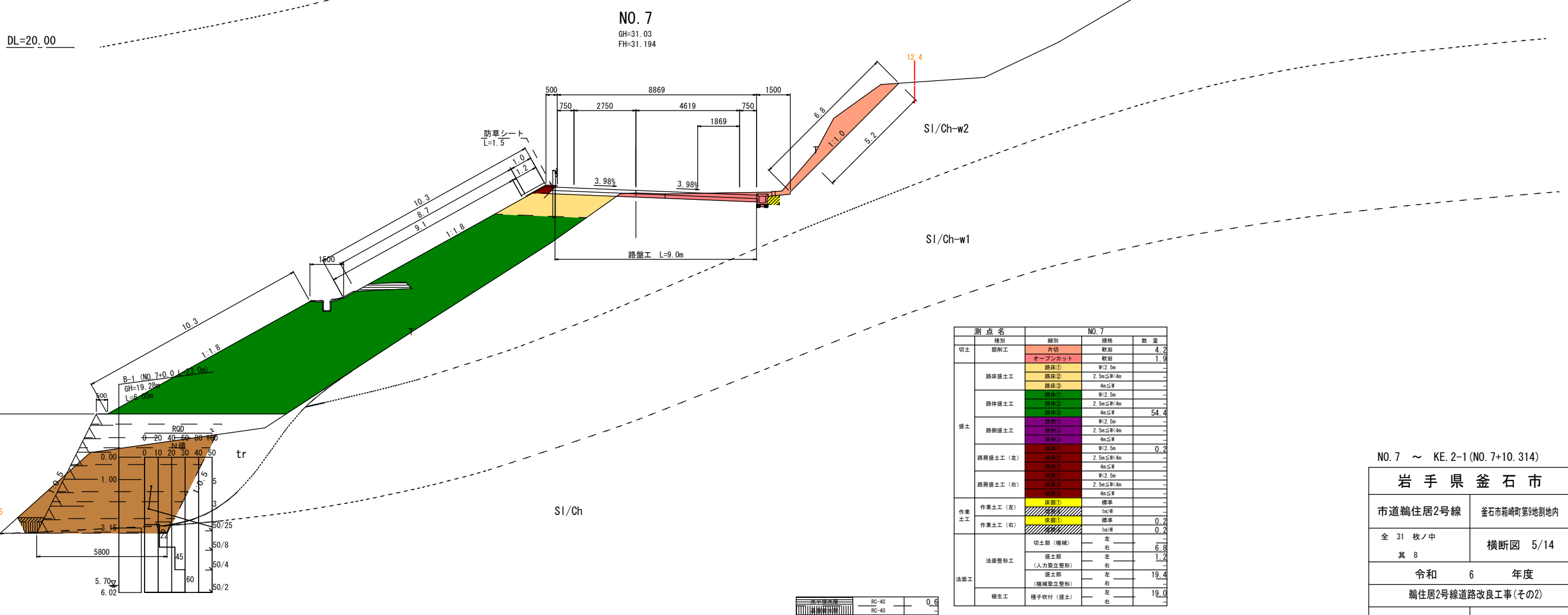


KA. 2-1 (NO. 5+9.481) ~ NO. 6+14.000

岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市鶴崎町第3地割地内
全 31 枚 / 中 7	横断面 4/14
令和 6 年度	
鶴住居2号線道路改良工事 (その2)	
縮 尺	1:100



測点名 KE-2-1 (NO. 7+10.314)			
測点	種類	規格	数量
切土	掘削工	片切	数量
		オープンカット	数量
		軟岩	数量
路床盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路体盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路側盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路肩盛土工 (左)	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路肩盛土工 (右)	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
作業土工 (左)	床留①	標準	0.3
		1mW	0.3
		標準	0.2
作業土工 (右)	床留①	標準	0.2
		1mW	0.2
		標準	0.2
法面工	切土部 (機械)	左	6.2
		右	6.2
		左	6.2
		右	6.2
		左	6.2
法面工	植生工	種子吹付 (盛土)	左
		右	6.2
		左	6.2
		右	6.2
		左	6.2



測点名 NO. 7			
測点	種類	規格	数量
切土	掘削工	片切	数量
		オープンカット	数量
		軟岩	数量
路床盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路体盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路側盛土工	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路肩盛土工 (左)	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
路肩盛土工 (右)	路床①	W<2.5m	数量
		2.5m<W<4m	数量
		4m<W	数量
作業土工 (左)	床留①	標準	0.2
		1mW	0.2
		標準	0.2
作業土工 (右)	床留①	標準	0.2
		1mW	0.2
		標準	0.2
法面工	切土部 (機械)	左	6.8
		右	6.8
		左	1.2
		右	19.4
		左	19.4
法面工	植生工	種子吹付 (盛土)	左
		右	19.4
		左	19.4
		右	19.4
		左	19.4

測点 NO. 7			
測点	種類	規格	数量
補強土壁工	作業土工	H<5m	24.3
		1m<W<4m	0.2
		W<1m	0.4

NO. 7 ~ KE. 2-1 (NO. 7+10.314)	
岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚 / 中 其 8	横断図 5/14
令和 6 年度	
鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

DL=20.00

DL=20.00

NO. 8

GH=30.47
FH=29.794

KE. 2-2 (NO. 7+18.562)

GH=30.55
FH=29.895

測点名		NO. 8	
種別	細別	規格	数量
切土	掘削工	片切	数量 14.0
	オープンカット	数量	88.6
路床盛土工	路床(1)	W<2.5m	
	路床(2)	2.5m≤W<4m	
	路床(3)	4m≤W	
路体盛土工	路体(1)	W<2.5m	
	路体(2)	2.5m≤W<4m	
	路体(3)	4m≤W	
路側盛土工	路側(1)	W<2.5m	
	路側(2)	2.5m≤W<4m	
	路側(3)	4m≤W	
路肩盛土工(左)	路肩(1)	W<2.5m	
	路肩(2)	2.5m≤W<4m	
	路肩(3)	4m≤W	
路肩盛土工(右)	路肩(1)	W<2.5m	
	路肩(2)	2.5m≤W<4m	
	路肩(3)	4m≤W	
作業土工	作業土工(左)	床面(1)	標準 0.3
	作業土工(左)	床面(2)	標準 0.3
	作業土工(右)	床面(1)	標準 0.2
法面工	切土部(機械)	左	21.8
	盛土部(人力築立整形)	左	
	盛土部(機械築立整形)	右	
植生工	種子吹付(盛土)	左	
	種子吹付(盛土)	右	

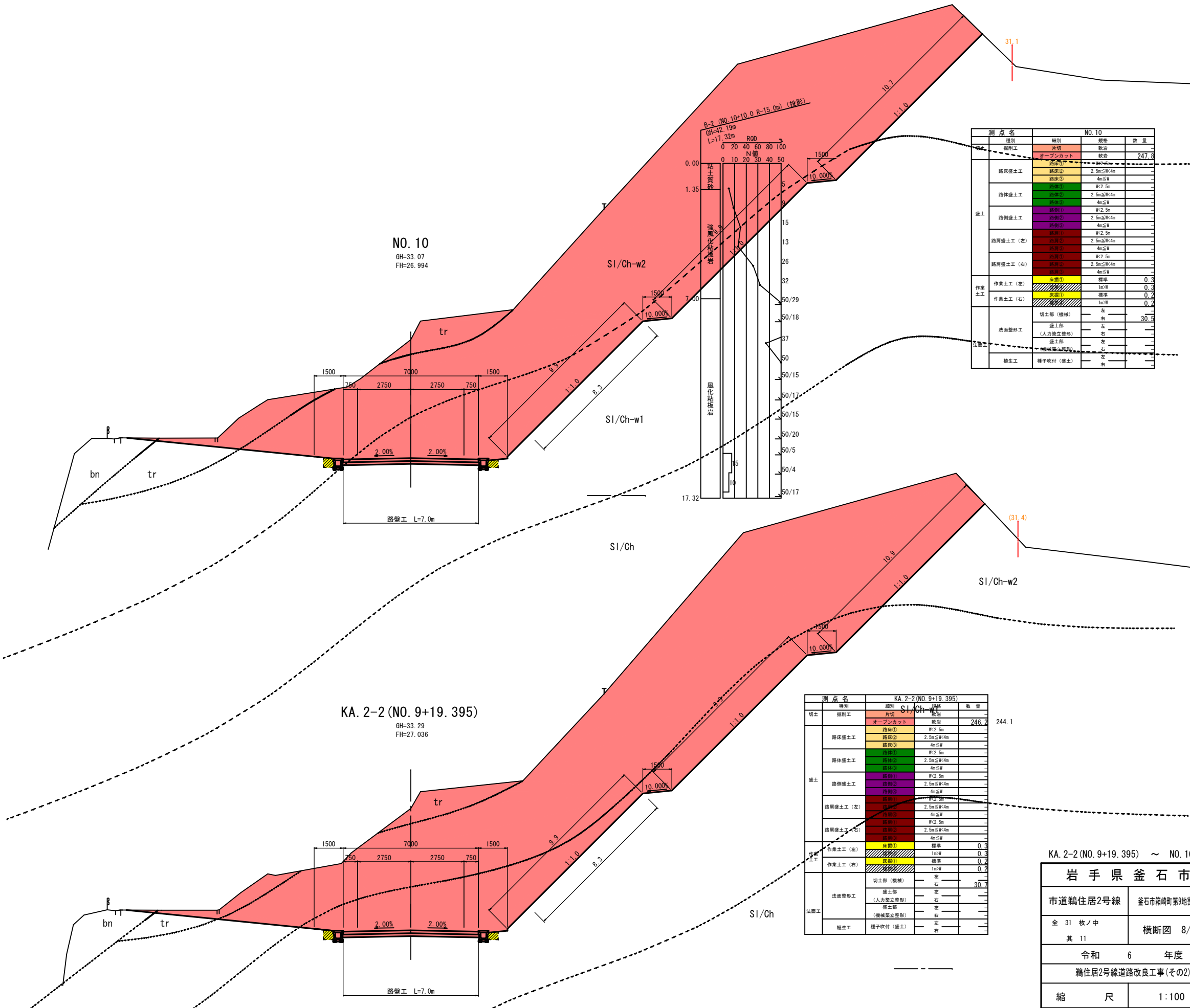
測点名		KE. 2-2 (NO. 7+18.562)	
種別	細別	規格	数量
切土	掘削工	片切	数量 13.6
	オープンカット	数量	75.1
路床盛土工	路床(1)	W<2.5m	
	路床(2)	2.5m≤W<4m	
	路床(3)	4m≤W	
路体盛土工	路体(1)	W<2.5m	
	路体(2)	2.5m≤W<4m	
	路体(3)	4m≤W	
路側盛土工	路側(1)	W<2.5m	
	路側(2)	2.5m≤W<4m	
	路側(3)	4m≤W	
路肩盛土工(左)	路肩(1)	W<2.5m	
	路肩(2)	2.5m≤W<4m	
	路肩(3)	4m≤W	
路肩盛土工(右)	路肩(1)	W<2.5m	
	路肩(2)	2.5m≤W<4m	
	路肩(3)	4m≤W	
作業土工	作業土工(左)	床面(1)	標準 0.3
	作業土工(左)	床面(2)	標準 0.3
	作業土工(右)	床面(1)	標準 0.2
法面工	切土部(機械)	左	21.4
	盛土部(人力築立整形)	左	
	盛土部(機械築立整形)	右	
植生工	種子吹付(盛土)	左	
	種子吹付(盛土)	右	

KE. 2-2 (NO. 7+18.562) ~ NO. 8

岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 9	横断面 6/14
令和 6 年度 鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

DL=25.00

DL=25.00



KA. 2-2 (NO. 9+19.395) ~ NO. 10

岩手県釜石市

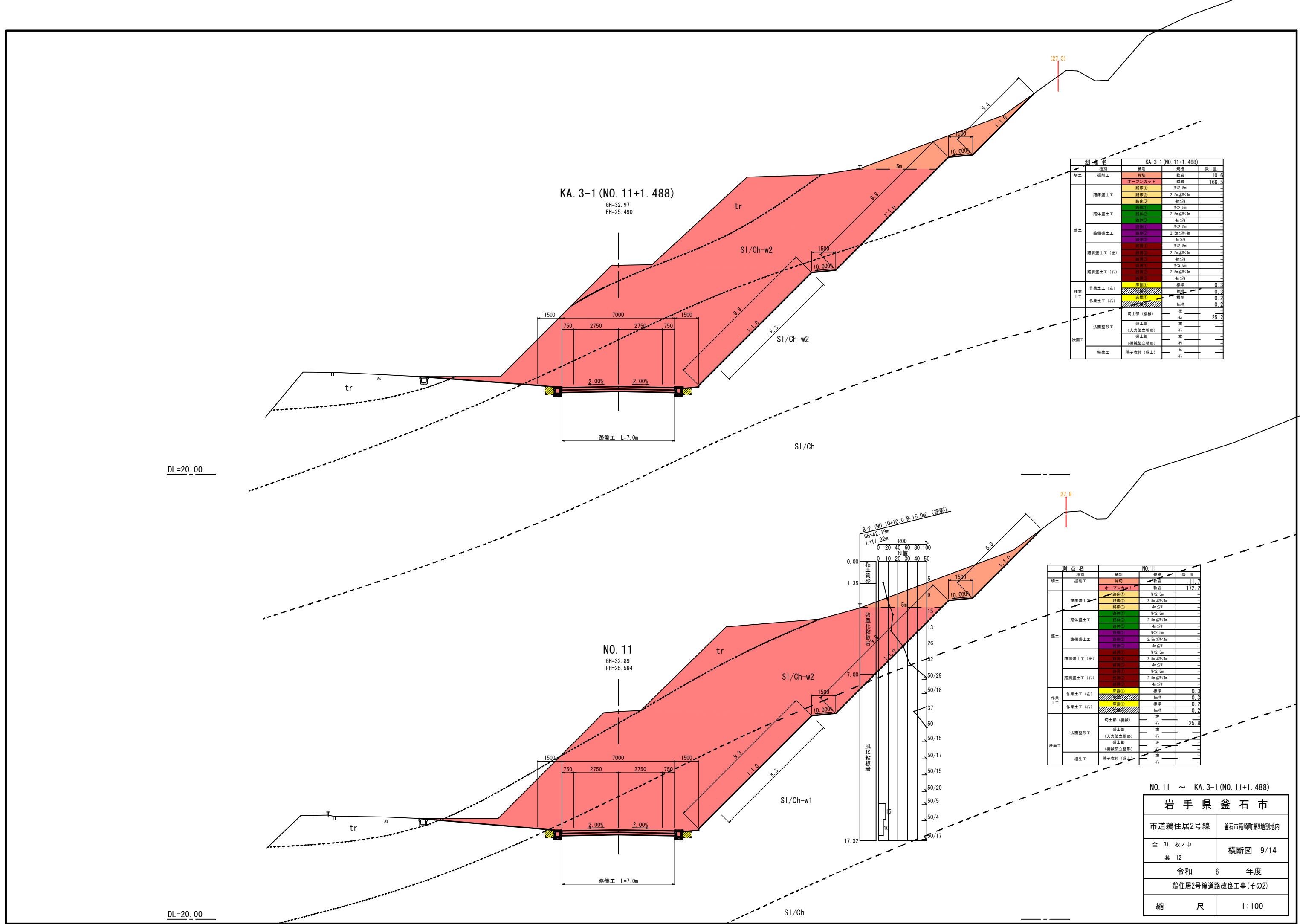
市道鶴住居2号線 釜石市箱崎町第3地割内

全 31 枚 / 中 横断図 8/14

令和 6 年度

鶴住居2号線道路改良工事(その2)

縮 尺 1:100

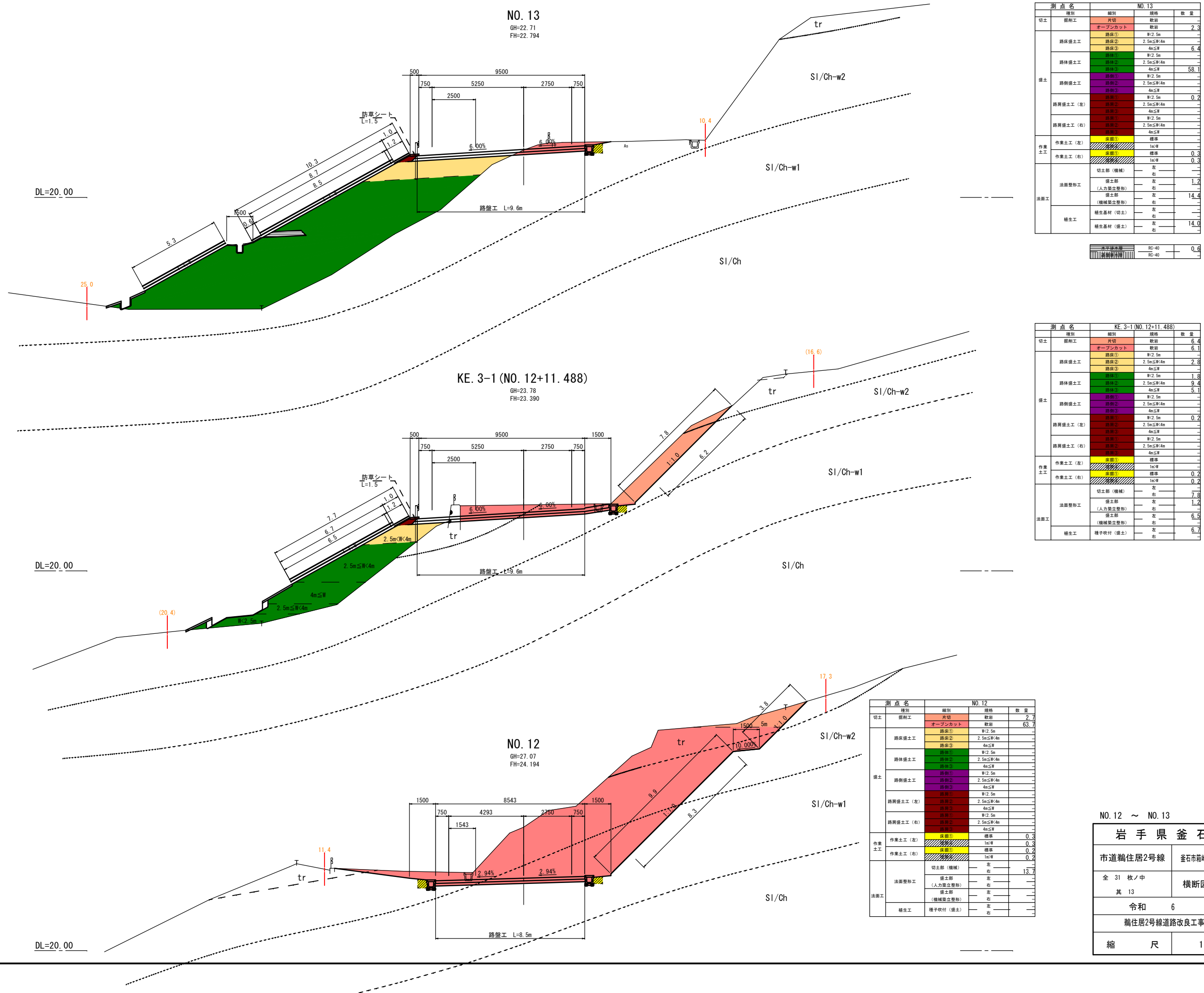


測点名 KA. 3-1 (NO. 11+1.488)				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	数量	10.6
	オープンカット	数量		166.3
	路床①	2.5mS/R/4m		
	路床②	4mS/R		
	路床③	4mS/R		
盛土	路体盛土工	路体①	2.5mS/R/4m	
	路体盛土工	路体②	4mS/R	
	路体盛土工	路体③	4mS/R	
	路体盛土工	路体④	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑤	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑥	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑦	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑧	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑨	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑩	4mS/R	
作業土工	作業土工 (左)	標準	標準	0.3
	作業土工 (右)	標準	標準	0.2
	作業土工 (右)	標準	標準	0.2
法面工	切土部 (機械)	左		25.2
	切土部 (機械)	右		
	盛土部 (人力築立整形)	左		
	盛土部 (機械築立整形)	左		
	盛土部 (機械築立整形)	右		
養生工	種子吹付 (盛土)	左		
	種子吹付 (盛土)	右		

測点名 NO. 11				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	数量	11.7
	オープンカット	数量		172.2
	路床①	2.5mS/R/4m		
	路床②	4mS/R		
	路床③	4mS/R		
盛土	路体盛土工	路体①	2.5mS/R/4m	
	路体盛土工	路体②	4mS/R	
	路体盛土工	路体③	4mS/R	
	路体盛土工	路体④	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑤	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑥	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑦	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑧	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑨	4mS/R	
	路体盛土工	路体⑩	4mS/R	
作業土工	作業土工 (左)	標準	標準	0.3
	作業土工 (右)	標準	標準	0.2
	作業土工 (右)	標準	標準	0.2
法面工	切土部 (機械)	左		25.8
	切土部 (機械)	右		
	盛土部 (人力築立整形)	左		
	盛土部 (機械築立整形)	左		
	盛土部 (機械築立整形)	右		
養生工	種子吹付 (盛土)	左		
	種子吹付 (盛土)	右		

NO. 11 ~ KA. 3-1 (NO. 11+1.488)

岩手県釜石市	
市道鶯住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚 / 中 其 12	横断図 9/14
令和 6 年度	
鶯住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100



測点名 NO. 13				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	数量	2.3
	オープンカット	数量		
	路床①	W<2.5m		
路床盛土工	路床②	2.5m≦W<4m		
	路床③	4m≦W		6.4
路体盛土工	路体①	W<2.5m		
	路体②	2.5m≦W<4m		
	路体③	4m≦W		58.1
路側盛土工	路側①	W<2.5m		
	路側②	2.5m≦W<4m		
	路側③	4m≦W		0.2
路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
作業土工 (左)	床面①	標準		
	床面②	1m≦W		0.3
	床面③	1m≦W		0.3
法面工	切土部 (機械)	左		
	盛土部 (人力築立整形)	左		1.2
	盛土部 (機械築立整形)	右		14.4
養生工	養生基材 (切土)	左		
	養生基材 (盛土)	右		14.0

測点名 KE. 3-1 (NO. 12+11.488)				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	数量	6.4
	オープンカット	数量		6.1
	路床①	W<2.5m		
路床盛土工	路床②	2.5m≦W<4m		2.8
	路床③	4m≦W		
路体盛土工	路体①	W<2.5m		1.8
	路体②	2.5m≦W<4m		9.4
	路体③	4m≦W		5.1
路側盛土工	路側①	W<2.5m		
	路側②	2.5m≦W<4m		
	路側③	4m≦W		0.2
路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
作業土工 (左)	床面①	標準		
	床面②	1m≦W		0.2
	床面③	1m≦W		0.2
法面工	切土部 (機械)	左		7.8
	盛土部 (人力築立整形)	左		1.2
	盛土部 (機械築立整形)	右		6.5
養生工	養生基材 (切土)	左		
	養生基材 (盛土)	右		6.7

測点名 NO. 12				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	数量	2.7
	オープンカット	数量		63.7
	路床①	W<2.5m		
路床盛土工	路床②	2.5m≦W<4m		
	路床③	4m≦W		
路体盛土工	路体①	W<2.5m		
	路体②	2.5m≦W<4m		
	路体③	4m≦W		
路側盛土工	路側①	W<2.5m		
	路側②	2.5m≦W<4m		
	路側③	4m≦W		
路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
路肩盛土工 (右)	路肩①	W<2.5m		
	路肩②	2.5m≦W<4m		
	路肩③	4m≦W		
作業土工 (左)	床面①	標準		0.3
	床面②	1m≦W		0.3
	床面③	1m≦W		0.2
法面工	切土部 (機械)	左		13.7
	盛土部 (人力築立整形)	左		
	盛土部 (機械築立整形)	右		
養生工	養生基材 (切土)	左		
	養生基材 (盛土)	右		

NO. 12 ~ NO. 13

岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 13	横断面 10/14
令和 6 年度 鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

測点名 NO.14				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	軟岩	1.6
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W<2.5m	
盛土	路床盛土工	路床②	2.5m≤W<4m	
		路床③	4m≤W	7.6
	路体盛土工	路体①	2.5m≤W<4m	
		路体②	4m≤W	88.2
	路側盛土工	路側①	W<2.5m	0.1
		路側②	2.5m≤W<4m	
		路側③	4m≤W	0.2
	路肩盛土工(左)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	0.4
	路肩盛土工(右)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	
作業土工	作業土工(左)	床部①	標準	
		床部②	1m/W	
	作業土工(右)	床部①	標準	0.4
		床部②	1m/W	0.3
法面工	切土部(機械)		左	
			右	1.2
	盛土部		左	0.3
	(人力整立整形)		右	18.9
	盛土部		左	
	(機械整立整形)		右	
植生工	種子吹付(盛土)		左	18.9
			右	0.3

RC-40	0.6
RC-40	

測点名 KE.3-2(NO.13+13.256)				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W<2.5m	
盛土	路床盛土工	路床②	2.5m≤W<4m	
		路床③	4m≤W	13.2
	路体盛土工	路体①	2.5m≤W<4m	
		路体②	4m≤W	152.2
	路側盛土工	路側①	W<2.5m	0.2
		路側②	2.5m≤W<4m	
		路側③	4m≤W	0.2
	路肩盛土工(左)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	0.2
	路肩盛土工(右)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	
作業土工	作業土工(左)	床部①	標準	
		床部②	1m/W	
	作業土工(右)	床部①	標準	
		床部②	1m/W	
法面工	切土部(機械)		左	
			右	1.2
	盛土部	(人力整立整形)	左	0.3
			右	17.2
	盛土部	(機械整立整形)	左	
			右	
植生工	種子吹付(盛土)		左	16.8
			右	0.3

RC-40	0.6
RC-40	

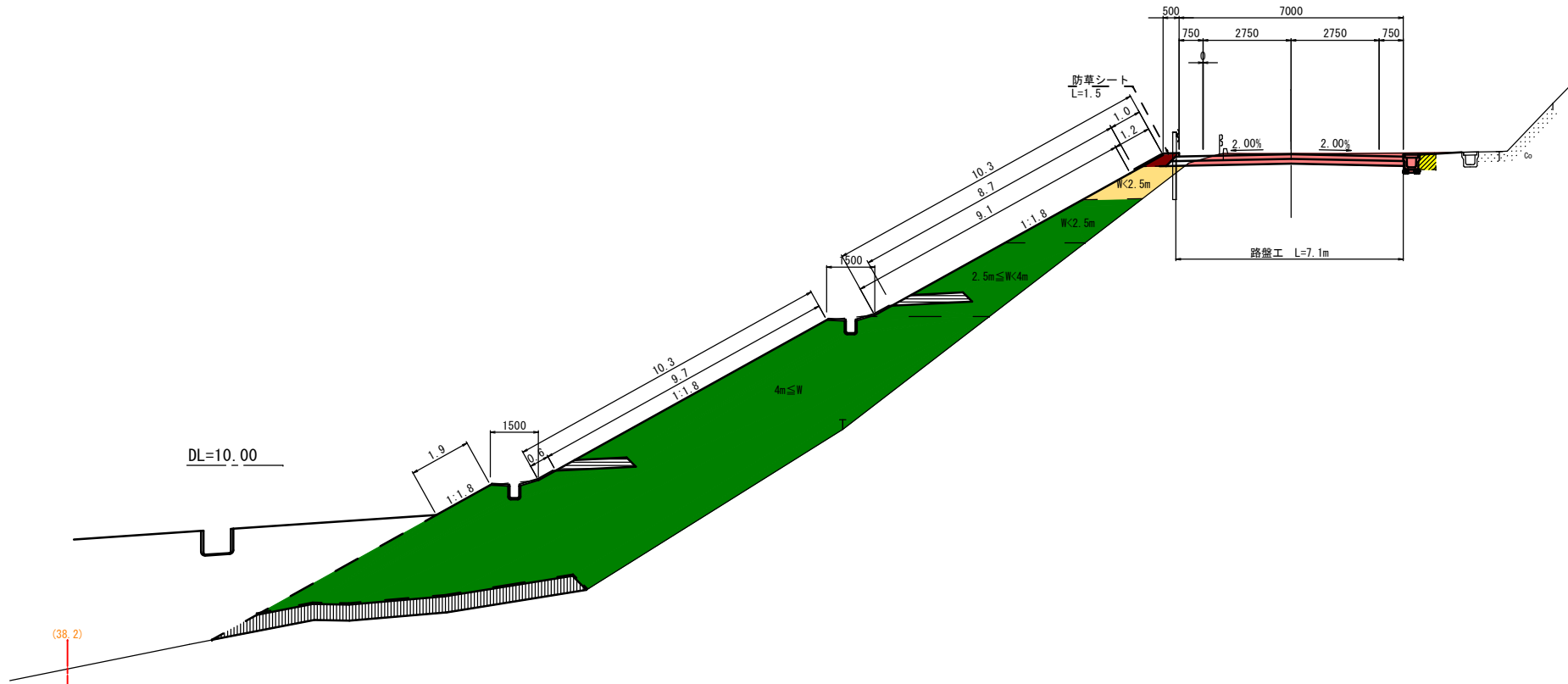
測点名 NO.13+10.000				
種別	細別	規格	数量	
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	
		路床①	W<2.5m	
盛土	路床盛土工	路床②	2.5m≤W<4m	
		路床③	4m≤W	13.1
	路体盛土工	路体①	2.5m≤W<4m	
		路体②	4m≤W	141.7
	路側盛土工	路側①	W<2.5m	0.2
		路側②	2.5m≤W<4m	
		路側③	4m≤W	0.2
	路肩盛土工(左)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	0.2
	路肩盛土工(右)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≤W<4m	
		路肩③	4m≤W	
作業土工	作業土工(左)	床部①	標準	
		床部②	1m/W	
	作業土工(右)	床部①	標準	
		床部②	1m/W	
法面工	切土部(機械)		左	
			右	1.2
	盛土部	(人力整立整形)	左	0.1
			右	16.7
	盛土部	(機械整立整形)	左	
			右	
植生工	種子吹付(盛土)		左	16.3
			右	0.1

RC-40	0.6
RC-40	

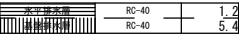
NO.13+10.000 ~ NO.14

岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 14	横断図 11/14
令和 6 年度 鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

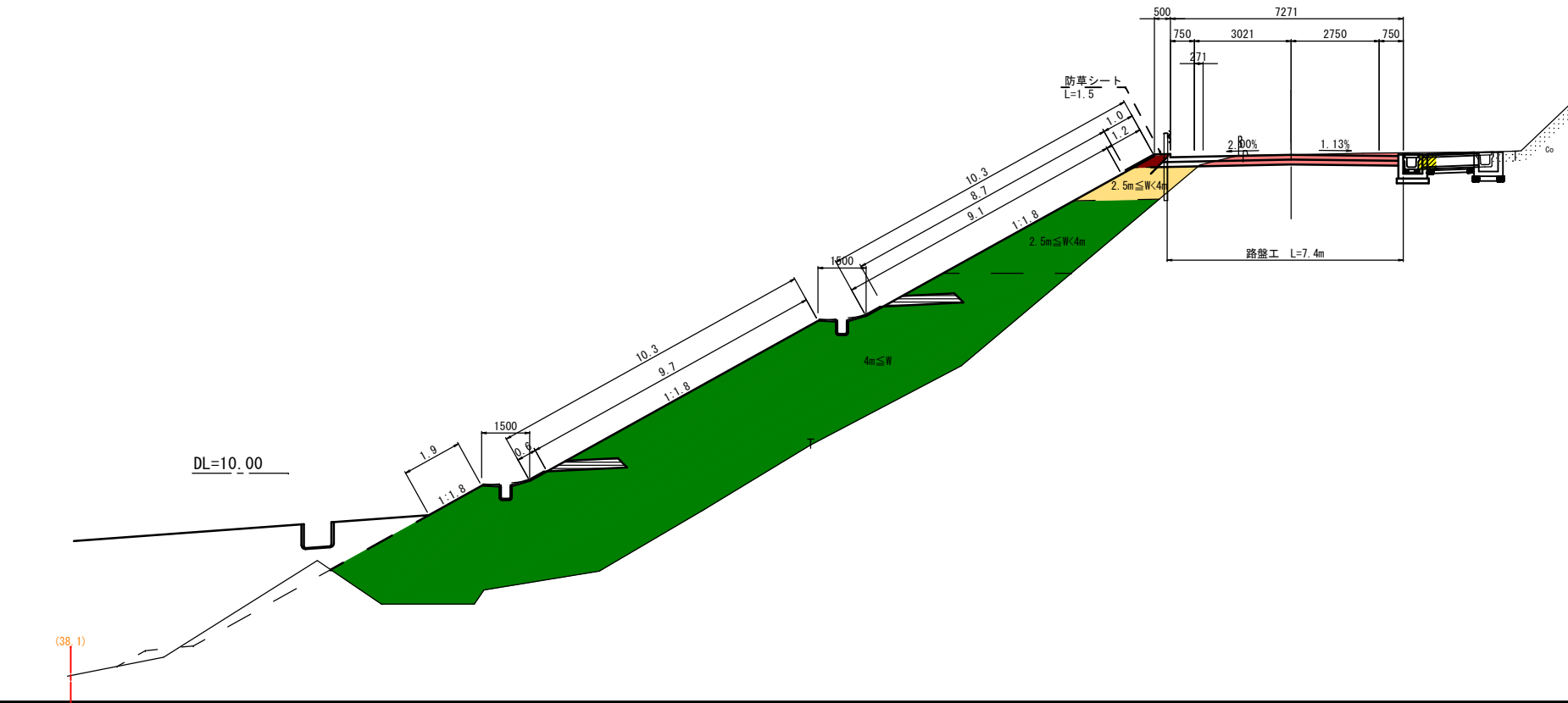
KA. 3-2 (NO. 15+3. 256)
GH=19. 73
FH=19. 766



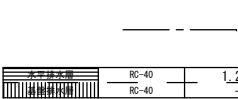
測 点 名		KA. 3-2 (NO. 15+3. 256)	
種別	細別	規格	数 量
切土	掘削工	片切	数量
		オープンカット	数量
		数量	2.5
路床盛土工	路床①	W2. 5m	1.6
	路床②	2. 5m≦W<4m	-
	路床③	4m≦W	-
路体盛土工	路体①	W<2. 5m	3. 0
	路体②	2. 5m≦W<4m	6. 5
	路体③	4m≦W	60. 5
盛土	路側盛土工	路側①	数量
		路側②	数量
		路側③	数量
路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2. 5m	0. 2
	路肩②	2. 5m≦W<4m	-
	路肩③	4m≦W	-
路肩盛土工 (右)	路肩①	W<2. 5m	-
	路肩②	2. 5m≦W<4m	-
	路肩③	4m≦W	-
作業土工 (左)	路床①	標準	-
	路床②	標準	-
	路床③	標準	-
作業土工 (右)	路床①	標準	-
	路床②	標準	-
	路床③	標準	-
法面整形工	切土部 (機械)	左	-
		右	-
	盛土部	左	1. 2
法面工	(人力築立整形)	右	-
	盛土部	左	21. 3
	(機械築立整形)	右	-
植生工	種子吹付 (盛土)	左	20. 3
		右	-



NO. 15
GH=19. 95
FH=19. 994

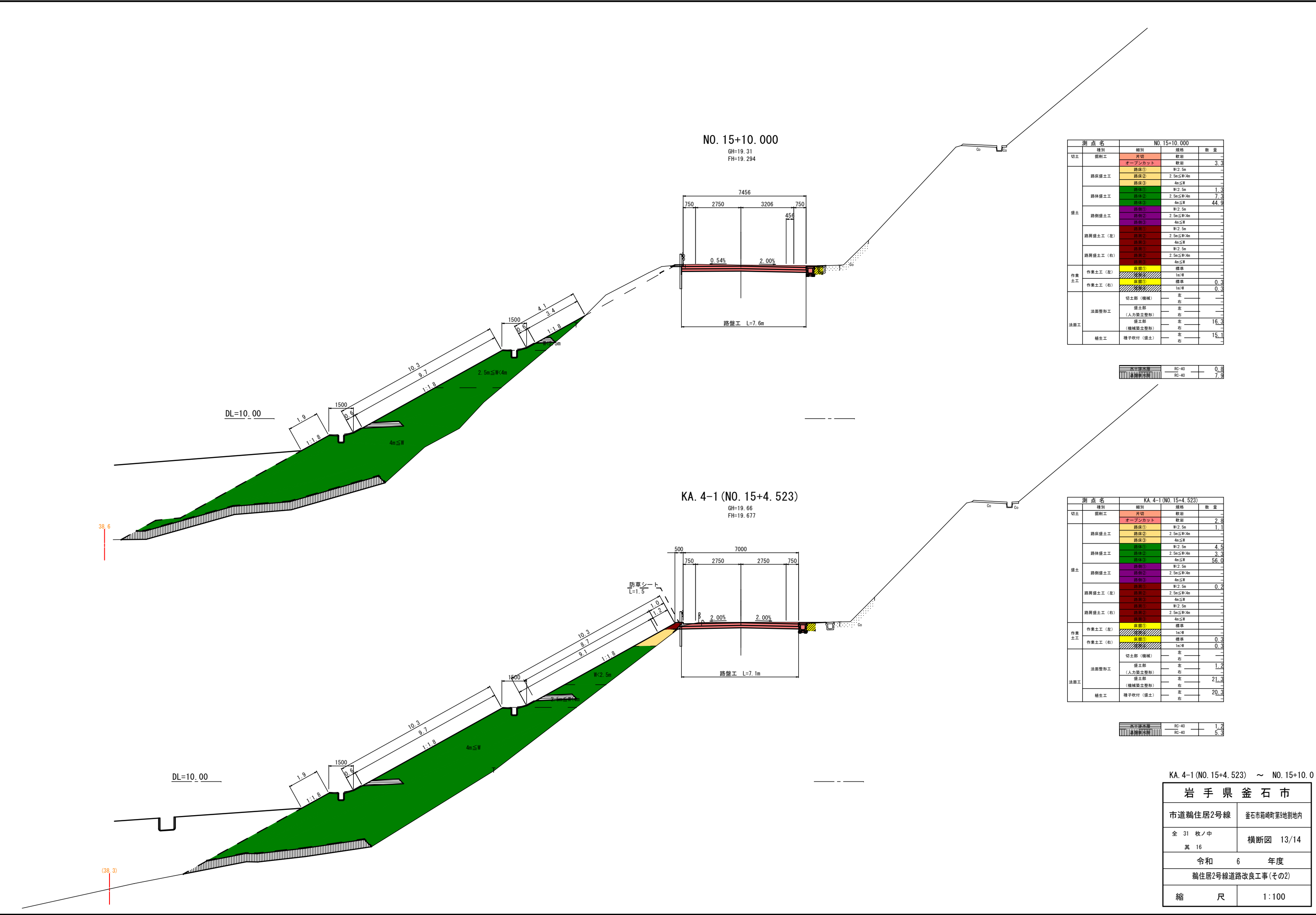


測 点 名		NO. 15	
種別	細別	規格	数 量
切土	掘削工	片切	数量
		オープンカット	数量
		数量	2. 1
路床盛土工	路床①	W2. 5m	2. 4
	路床②	2. 5m≦W<4m	-
	路床③	4m≦W	-
路体盛土工	路体①	W<2. 5m	7. 5
	路体②	2. 5m≦W<4m	67. 2
	路体③	4m≦W	-
盛土	路側盛土工	路側①	数量
		路側②	数量
		路側③	数量
路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2. 5m	0. 2
	路肩②	2. 5m≦W<4m	-
	路肩③	4m≦W	-
路肩盛土工 (右)	路肩①	W<2. 5m	-
	路肩②	2. 5m≦W<4m	-
	路肩③	4m≦W	-
作業土工 (左)	路床①	標準	-
	路床②	標準	-
	路床③	標準	-
作業土工 (右)	路床①	標準	-
	路床②	標準	-
	路床③	標準	-
法面整形工	切土部 (機械)	左	-
		右	-
	盛土部	左	1. 2
法面工	(人力築立整形)	右	-
	盛土部	左	21. 3
	(機械築立整形)	右	-
植生工	種子吹付 (盛土)	左	20. 3
		右	-



NO. 15 ~ KA. 3-2 (NO. 15+3. 256)

岩 手 県 釜 石 市	
市道鶉住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 15	横断面 12/14
令和 6 年度	
鶉住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100



測点名 NO. 15+10.000			
種別	細別	規格	数量
切土	掘削工	片切	-
	オープンカット	軟岩	3.3
	路床①	軟岩	2.5
路床盛土工	路床②	2.5m幅4m	-
	路床③	4m幅	-
路体盛土工	路体①	幅2.5m	1.3
	路体②	2.5m幅4m	7.3
	路体③	4m幅	44.9
路側盛土工	路側①	幅2.5m	-
	路側②	2.5m幅4m	-
	路側③	4m幅	-
路肩盛土工(左)	路肩①	幅2.5m	-
	路肩②	2.5m幅4m	-
	路肩③	4m幅	-
路肩盛土工(右)	路肩①	幅2.5m	-
	路肩②	2.5m幅4m	-
	路肩③	4m幅	-
作業土工(左)	床部①	標準	-
	床部②	標準	0.3
	床部③	標準	0.3
作業土工(右)	床部①	標準	-
	床部②	標準	0.3
	床部③	標準	0.3
法面整形工	切土部(機械)	左	-
	盛土部(人力築立整形)	右	-
	盛土部(機械築立整形)	右	16.3
植生工	種子吹付(盛土)	左	15.1
	種子吹付(盛土)	右	-

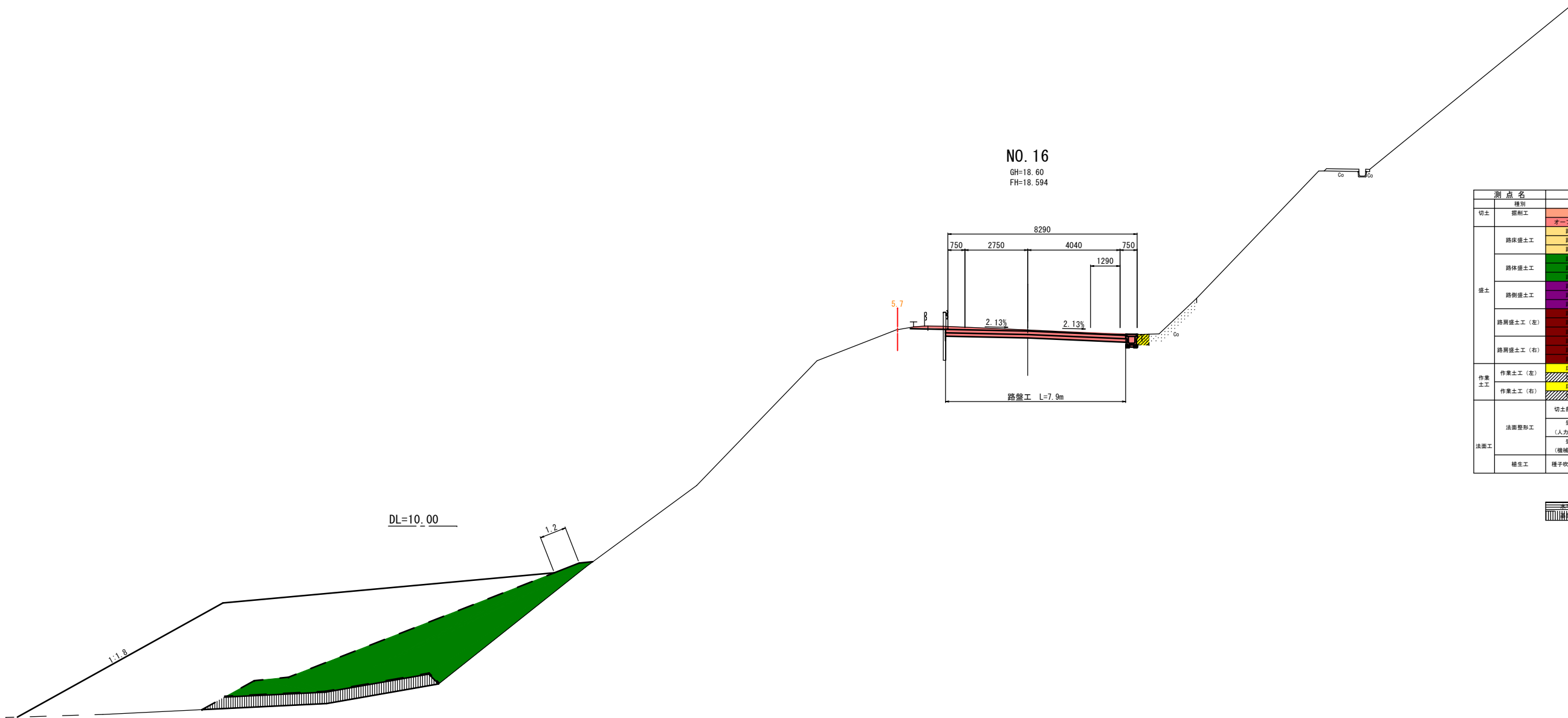
標準	RD-40	0.8
標準	RD-40	7.9

測点名 KA. 4-1 (NO. 15+4.523)			
種別	細別	規格	数量
切土	掘削工	片切	-
	オープンカット	軟岩	2.8
	路床①	軟岩	1.1
路床盛土工	路床②	2.5m幅4m	-
	路床③	4m幅	-
路体盛土工	路体①	幅2.5m	4.5
	路体②	2.5m幅4m	3.3
	路体③	4m幅	56.0
路側盛土工	路側①	幅2.5m	-
	路側②	2.5m幅4m	-
	路側③	4m幅	-
路肩盛土工(左)	路肩①	幅2.5m	0.2
	路肩②	2.5m幅4m	-
	路肩③	4m幅	-
路肩盛土工(右)	路肩①	幅2.5m	-
	路肩②	2.5m幅4m	-
	路肩③	4m幅	-
作業土工(左)	床部①	標準	-
	床部②	標準	0.3
	床部③	標準	0.3
作業土工(右)	床部①	標準	-
	床部②	標準	0.3
	床部③	標準	0.3
法面整形工	切土部(機械)	左	-
	盛土部(人力築立整形)	右	1.2
	盛土部(機械築立整形)	右	21.3
植生工	種子吹付(盛土)	左	20.3
	種子吹付(盛土)	右	-

標準	RD-40	1.2
標準	RD-40	5.3

KA. 4-1 (NO. 15+4.523) ~ NO. 15+10.0

岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 16	横断図 13/14
令和 6 年度 鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100



測 点 名		NO. 16		
種別	細別	規格	数	量
切土	掘削工	片切	軟岩	
		オープンカット	軟岩	3.3
盛土	路床盛土工	路床①	W=2.5m	
		路床②	2.5m≧W<4m	
	路体盛土工	路床③	4m≧W	
		路体①	W<2.5m	
		路体②	2.5m≧W<4m	
		路体③	4m≧W	22.5
	路側盛土工	路側①	W<2.5m	
		路側②	2.5m≧W<4m	
		路側③	4m≧W	
	路肩盛土工 (左)	路肩①	W<2.5m	
		路肩②	2.5m≧W<4m	
	路肩盛土工 (右)	路肩③	W<2.5m	
		路肩④	2.5m≧W<4m	
作業土工	作業土工 (左)	床留①	標準	
		床留②	1m≧W	
	作業土工 (右)	床留③	標準	0.2
		床留④	1m≧W	0.2
法面工	切土部 (機械)	左		
		右		
	盛土部 (人力築立整形)	左		
		右		
	盛土部 (機械築立整形)	左		1.2
		右		
緑化工	種子吹付 (盛土)	左		1.2
		右		

表示排水溝	R2-40	
	R3-40	4.9

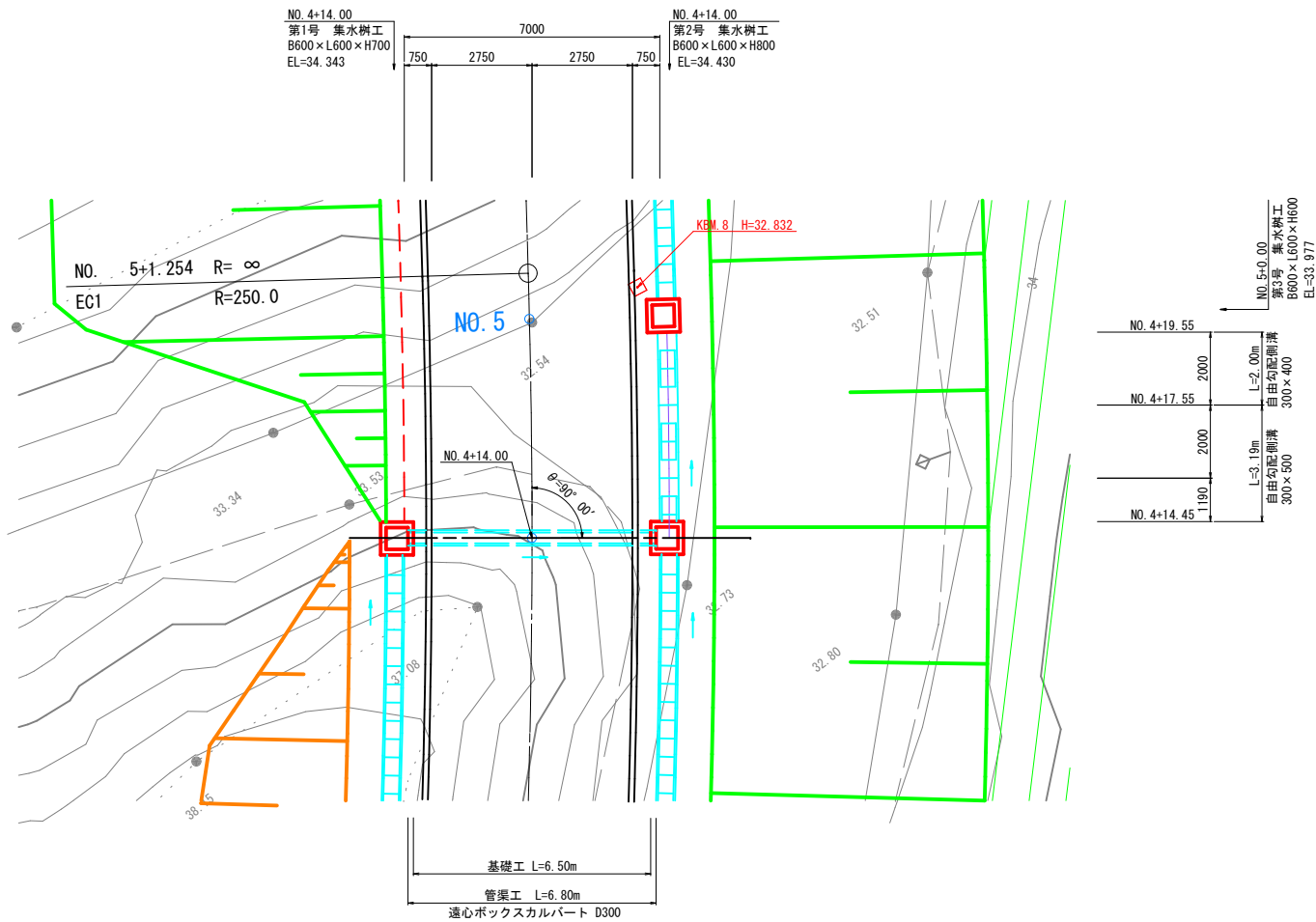
NO. 16

岩 手 県 釜 石 市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 17	横断面 14/14
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	1:100

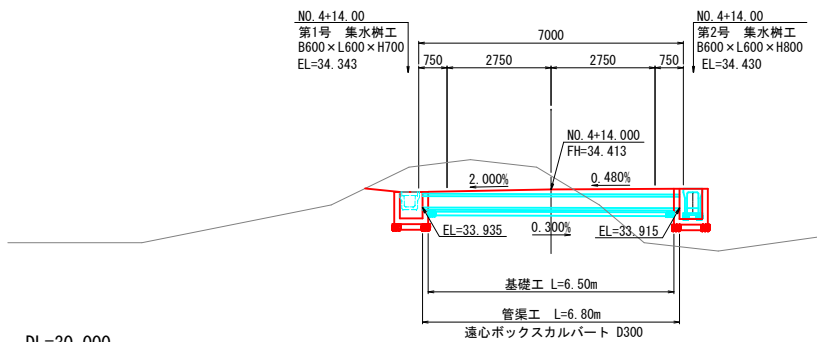
管渠工詳細図 (1/2)

第1号管渠工 S=1:100

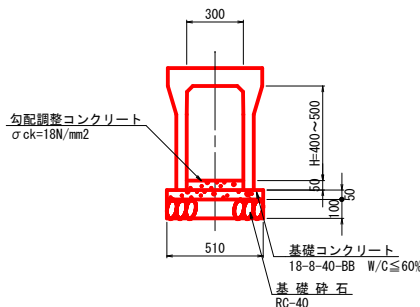
平面図



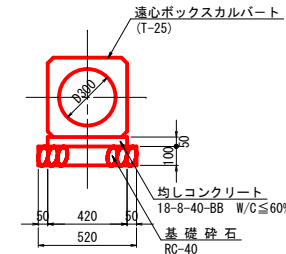
側面図



自由勾配側溝工 S=1:20

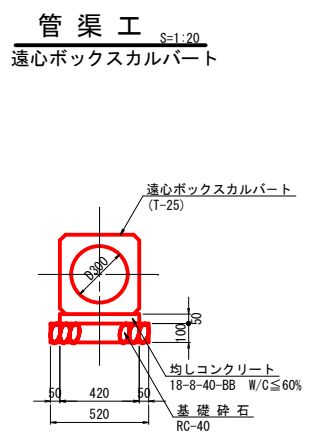
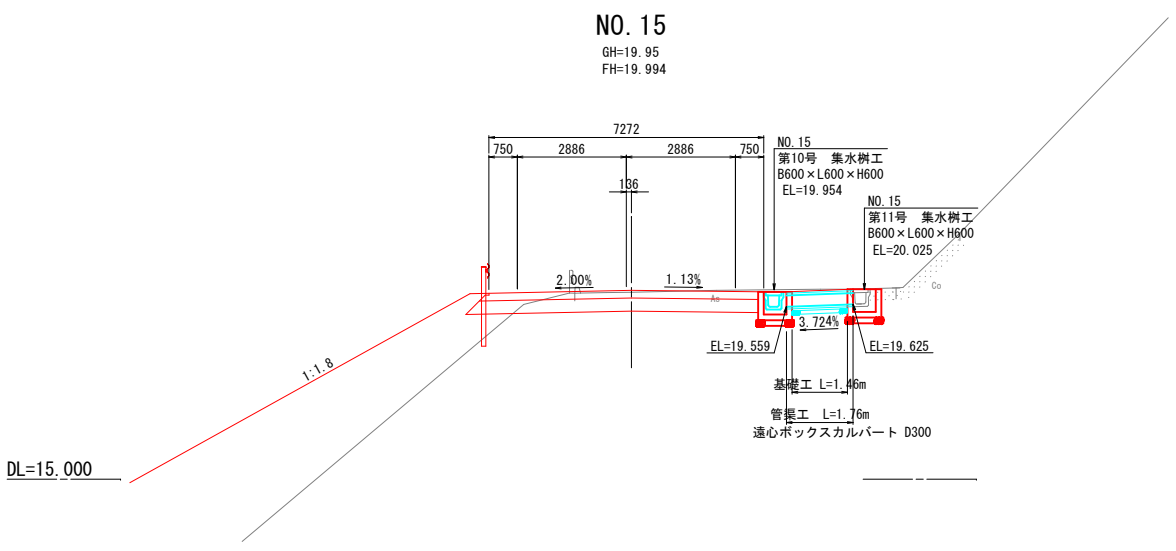


管渠工 S=1:20



岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 18	管渠工詳細図 (1/2)
令和 6 年度	
鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

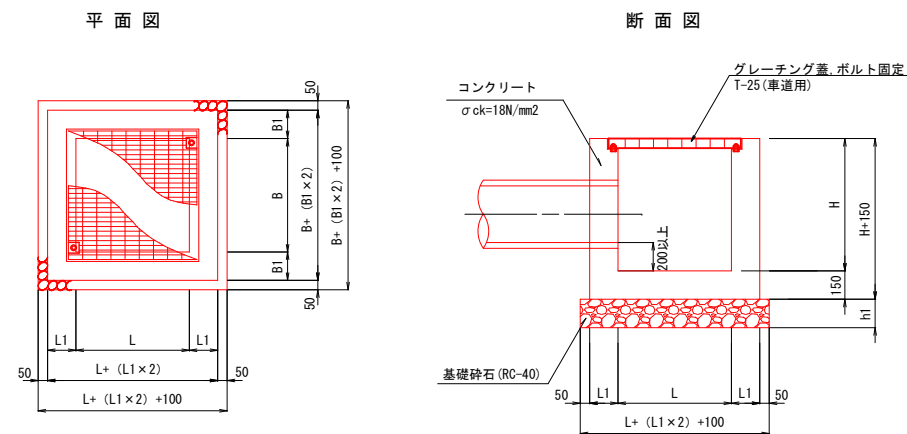
管渠工詳細図 (2/2)



岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 19	管渠工詳細図 (2/2)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

集水樹工詳細図 (1/5)

集水樹



集水樹 寸法表

種別	B	B1	L	L1	H	h1	摘要
SM - B 600 - L 600 - H 600	600	150	600	150	600	150	7基
SM - B 600 - L 600 - H 700	600	150	600	150	700	150	1基
SM - B 600 - L 600 - H 800	600	150	600	150	800	150	1基
SM - B 600 - L 600 - H1000	600	150	600	150	1000	150	1基
SM - B1000 - L1000 - H1300	1000	200	1000	200	1300	200	2基
SM - B1400 - L1400 - H2200	1400	200	1400	200	2200	200	1基
SM - B1800 - L2500 - H2300	1800	200	2500	200	2300	200	1基
SM - B2500 - L2500 - H3300	2500	250	2500	250	3300	200	1基

記号凡例	
街	街渠側溝
落	落蓋式側溝
U	U型側溝
ホU	ポリエチレンU型側溝
街VS	街渠可変勾配側溝
VS	可変勾配側溝
HP	ヒューム管
CSB	遠心ボックスカルバート
VU, VP	硬質塩化ビニル管
素	素掘側溝

施工一覧表

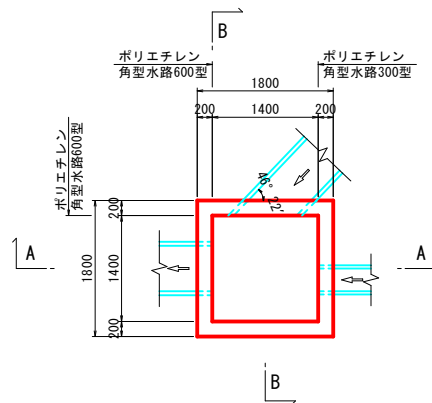
		名称	第1号集水樹工	第2号集水樹工	第3号集水樹工	第4号集水樹工	第5号集水樹工	第6号集水樹工	第7号集水樹工	第8号集水樹工	第9号集水樹工	第10号集水樹工	第11号集水樹工	第12号集水樹工	第13号集水樹工	第14号集水樹工	第15号集水樹工
		測点	NO. 4+14. 000	NO. 4+14. 000	NO. 5	NO. 7+ 3. 000	NO. 12+ 8. 000	NO. 13+ 3. 000	NO. 13+ 5. 500	NO. 13+ 5. 500	NO. 14+17. 400	NO. 15	NO. 15	NO. 15+11. 300	NO. 15+10. 000	NO. 15+10. 000	NO. 15+19. 500
		位置	左	右	右	左	左	左	右	左	右	右	右	左	左	左	左
		記号	SM-B600-L600-H700	SM-B600-L600-H800	SM-B600-L600-H600	SM-B600-L600-H600	SM-B600-L600-H1000	SM-B1400-L1400-H2200	SM-B2500-L2500-H3300	SM-B1800-L2500-H2300	SM-B1000-L1000-H1300	SM-B600-L600-H600	SM-B600-L600-H600	SM-B1000-L1000-H1300	SM-B600-L600-H600	SM-B600-L600-H600	SM-B600-L600-H600
		樹天端高	34. 343	34. 430	33. 977	25. 987	23. 345	14. 150	22. 990	21. 600	8. 700	19. 954	20. 025	6. 600	14. 092	8. 942	8. 360
		樹底高	33. 643	33. 630	33. 377	25. 387	22. 345	11. 950	19. 690	19. 300	7. 400	19. 354	19. 425	5. 300	13. 492	8. 342	7. 760
		樹蓋	グレーチング 蓋T-25	グレーチング 蓋T-25	グレーチング 蓋T-25	-	グレーチング 蓋T-25	-	-	-	-	グレーチング 蓋T-25	グレーチング 蓋T-25	-	-	-	-
流 入 口 形 状	A	接続水路	CSB-D300	CSB-D300							ホU B600-H750		CSB-D300	ホU B600-H750		ホU B300-H375	
		水路底高	33. 935	33. 915							7. 950		19. 625	4. 550		8. 567	
	B	接続水路	落B300-H300	VS B300-H500	落B300-H300							落B300-H300				ホU B300-H375	
		水路底高	33. 948	33. 915	33. 582							19. 559				8. 567	
	C	接続水路				ホU B300-H375	ホU B300-H375				ホU B600-H750	CSB-D300		ホU B600-H750	ホU B300-H375		ホU B300-H375
		水路底高				25. 612	22. 545				7. 950	19. 559		4. 550	13. 717		7. 985
	D	接続水路		落B300-H300	VS B300-H400	ホU B300-H375	落B300-H300					落B300-H300	落B300-H300		ホU B300-H375	ホU B300-H375	ホU B300-H375
		水路底高		34. 035	33. 582	25. 612	22. 950					19. 559	19. 630		13. 717	8. 567	7. 985
略図							別紙詳細図参照	別紙詳細図参照	別紙詳細図参照								
備考																	

岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 20	集水樹工詳細図 (1/5)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

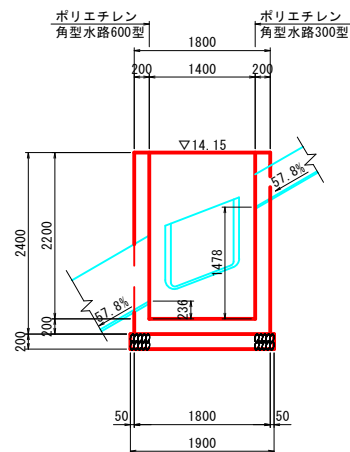
集水桧工詳細図 (2/5) S=1:50

第6号集水桧工
NO. 13+5. 50 (R)

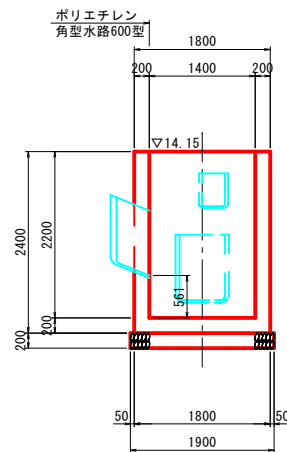
平面図



A sec

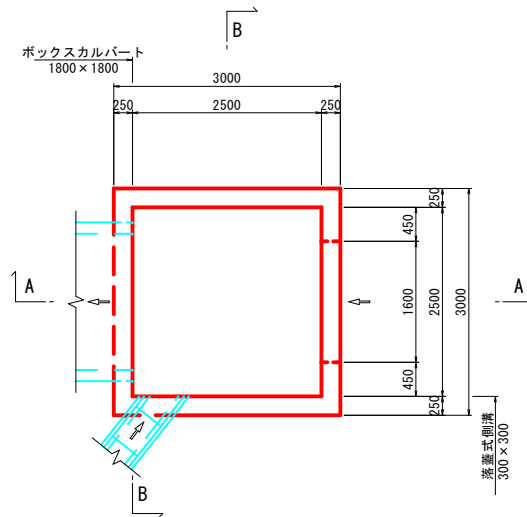


B sec

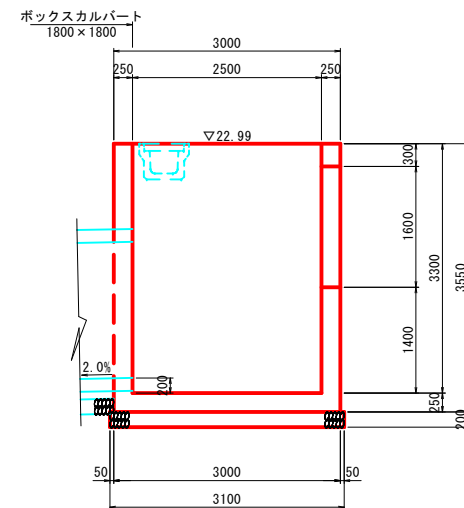


第7号集水桧工
NO. 13+5. 50 (R)

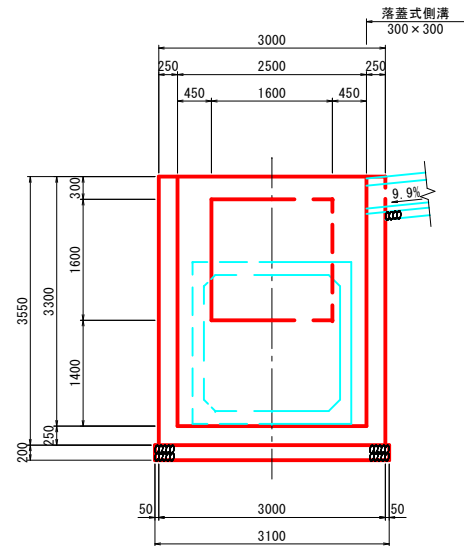
平面図



A sec

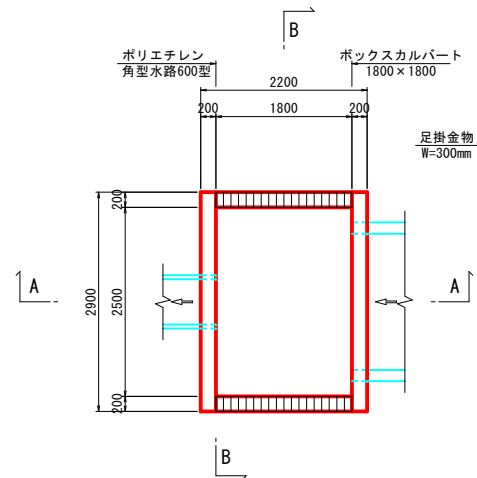


B sec

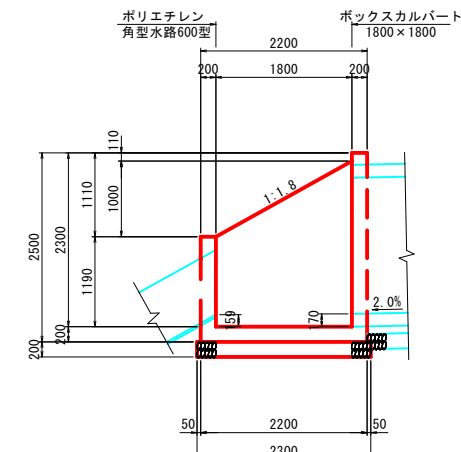


第8号集水桧工
NO. 13+5. 50 (L)

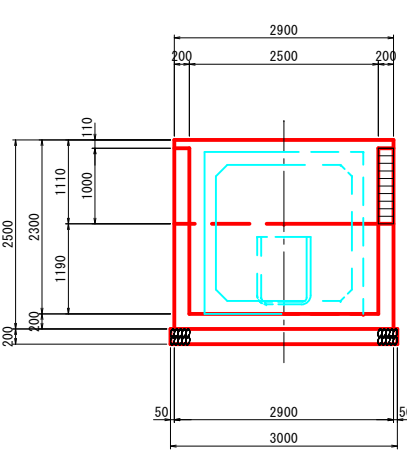
平面図



A sec



B sec



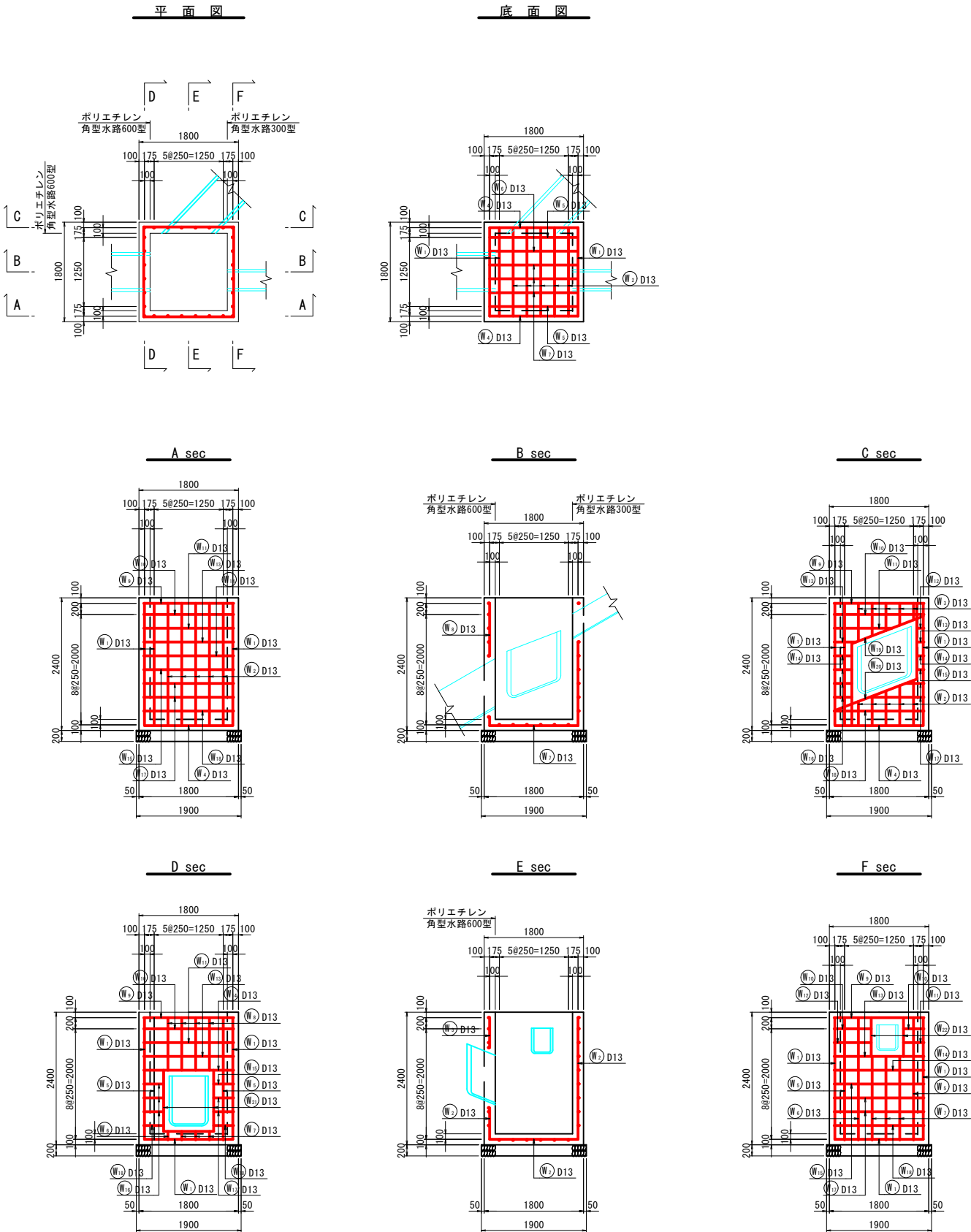
使用材料

名称	規格
コンクリート	21-12-40-BB W/C \leq 55%
鉄筋	SD345A
基礎材	RC-40

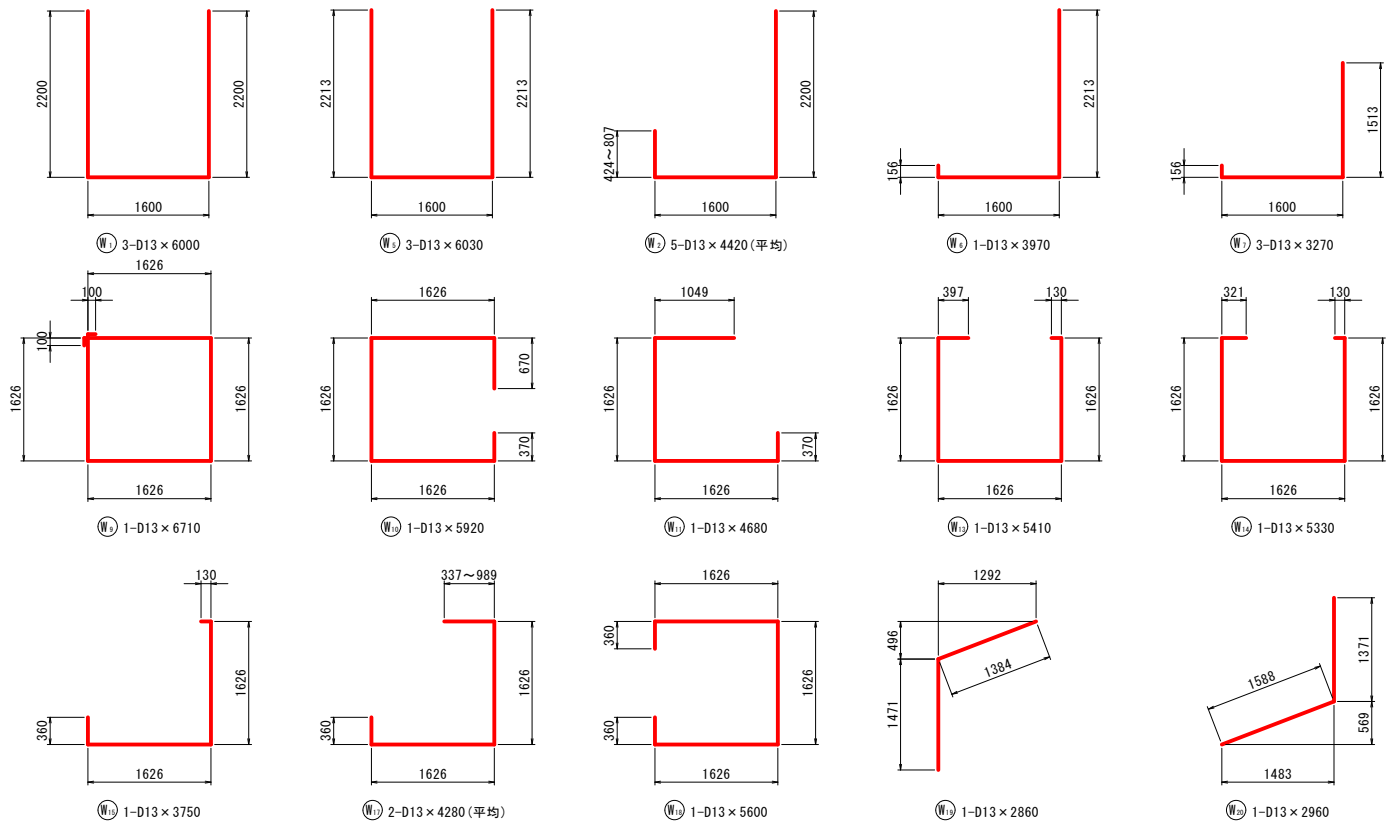
岩手県釜石市

市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 21	集水桧工詳細図 (2/5)
令和 6 年度	
鶴住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

第6号集水桝工配筋図
NO. 13+3.30 (L)



鉄筋加工図



鉄筋重量表

記号	径	長さ	本数	単位重量	一本当り重量	重量	摘要
W 1	D13	6000	3	0.995	5.970	17.9	└┐
W 2	D13	4420	5	0.995	4.398	22.0	└┐ (平均長)
W 3	D13	500	5	0.995	0.498	2.5	└┐
W 4	D13	1800	2	0.995	1.791	3.6	└┐
W 5	D13	6030	3	0.995	6.000	18.0	└┐
W 6	D13	3970	1	0.995	3.950	4.0	└┐
W 7	D13	3270	3	0.995	3.254	9.8	└┐
W 8	D13	1150	4	0.995	1.144	4.6	└┐
W 9	D13	6710	1	0.995	6.676	6.7	└┐
W 10	D13	5920	1	0.995	5.890	5.9	└┐
W 11	D13	4680	1	0.995	4.657	4.7	└┐
W 12	D13	800	1	0.995	0.796	0.8	└┐
W 13	D13	5410	1	0.995	5.383	5.4	└┐
W 14	D13	5330	1	0.995	5.303	5.3	└┐
W 15	D13	3750	1	0.995	3.731	3.7	└┐
W 16	D13	690	3	0.995	0.678	2.1	└┐
W 17	D13	7280	2	0.995	4.259	8.5	└┐ (平均長)
W 18	D13	5600	1	0.995	5.572	5.6	└┐
W 19	D13	2860	1	0.995	2.846	2.8	└┐
W 20	D13	2960	1	0.995	2.945	2.9	└┐
W 21	D13	3320	1	0.995	3.303	3.3	└┐
W 22	D13	900	2	0.995	0.896	1.8	└┐
						141.9	
合 計 D13				141.9 kg			
総重量				141.9 kg (SD345)			

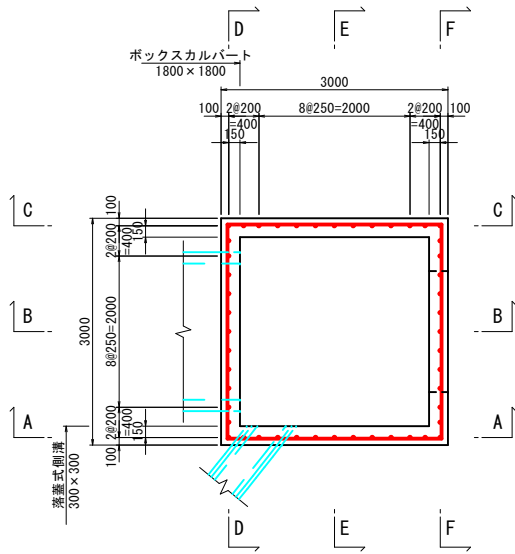
岩 手 県 釜 石 市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第2地割内
全 31 枚ノ中 其 22	集水桝工詳細図 (3/5)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

集水桝工詳細図 (4/5) S=1:50

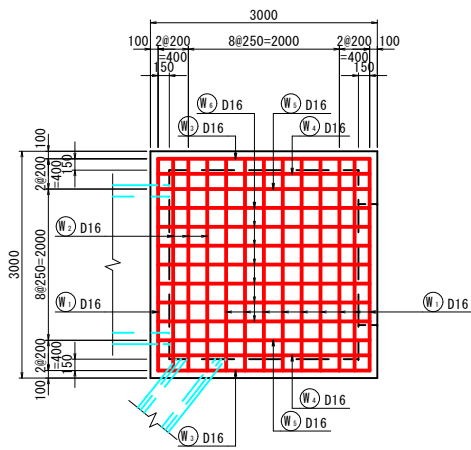
第7号集水桝工配筋図
NO. 13+5. 50 (R)

鉄筋加工図

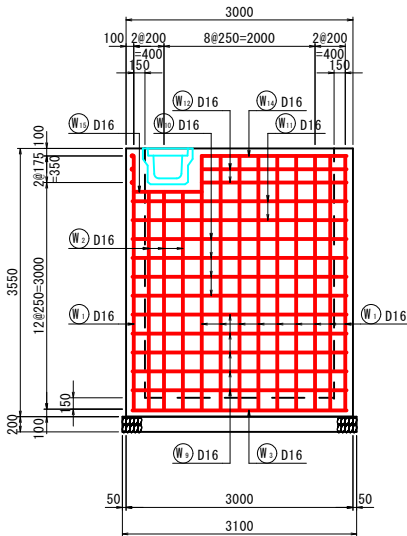
平面図



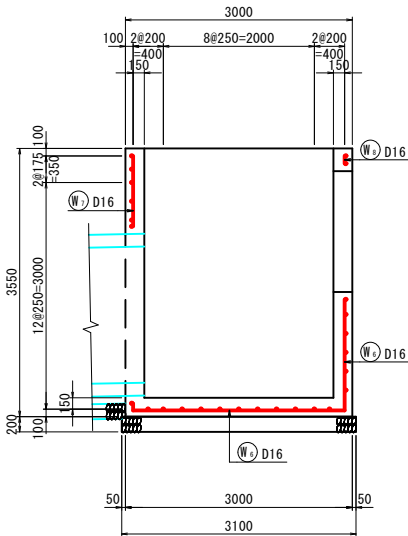
底面図



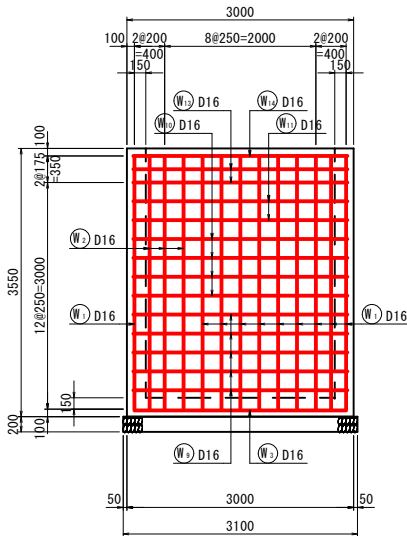
A sec



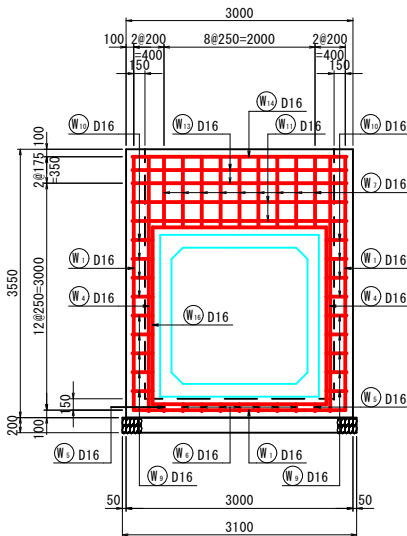
B sec



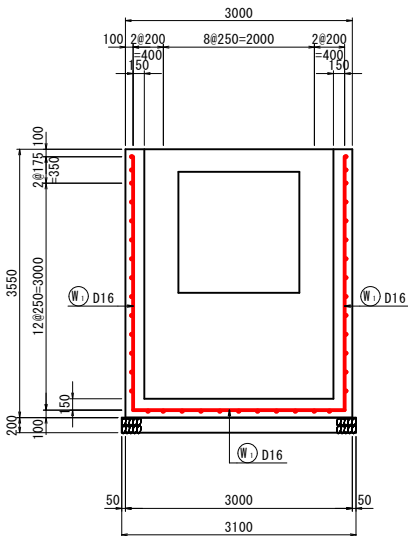
C sec



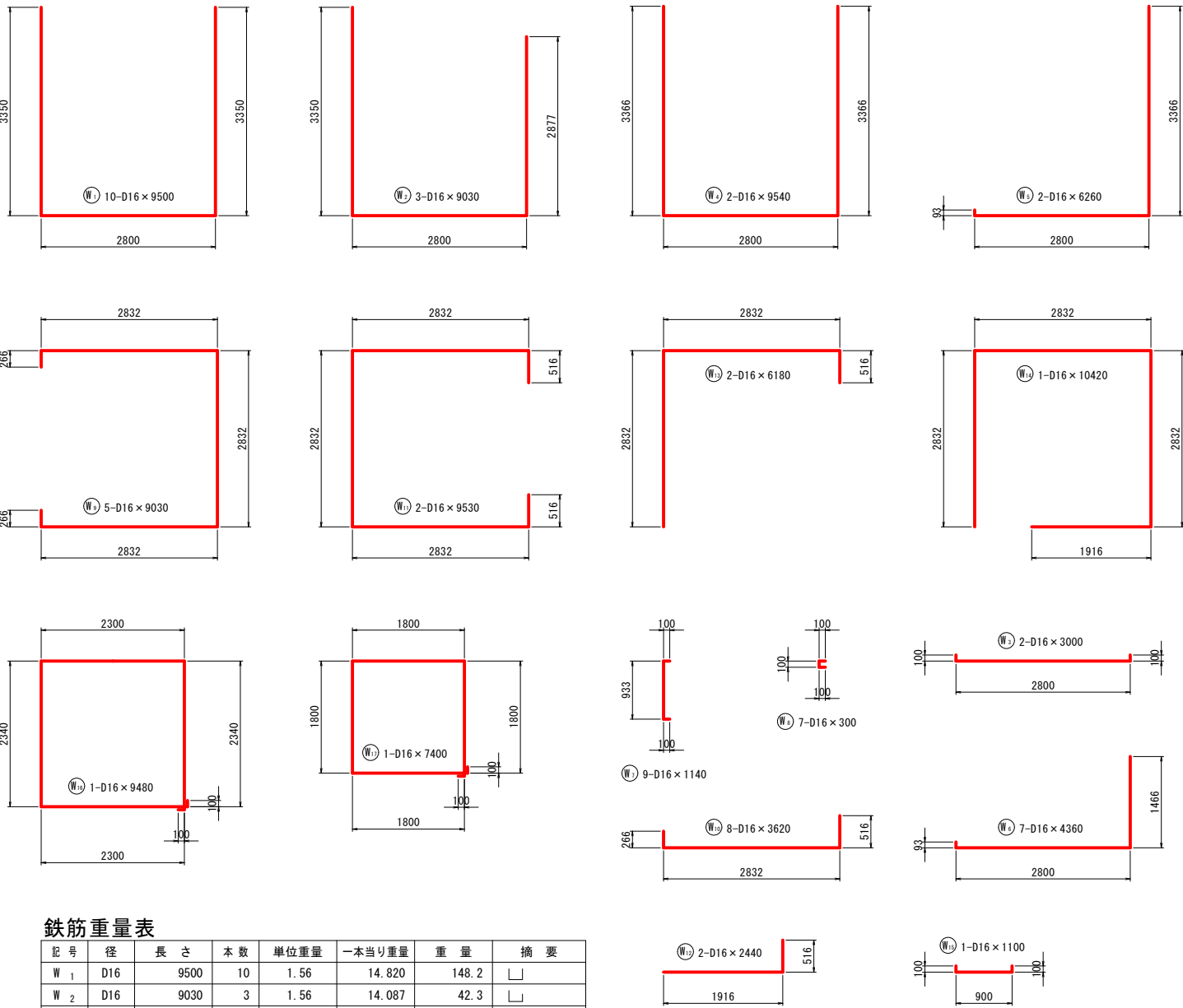
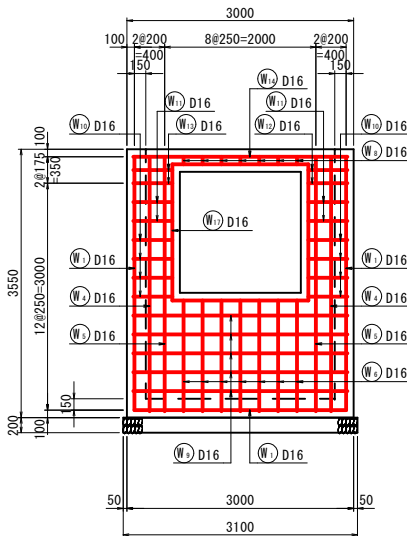
D sec



E sec



F sec

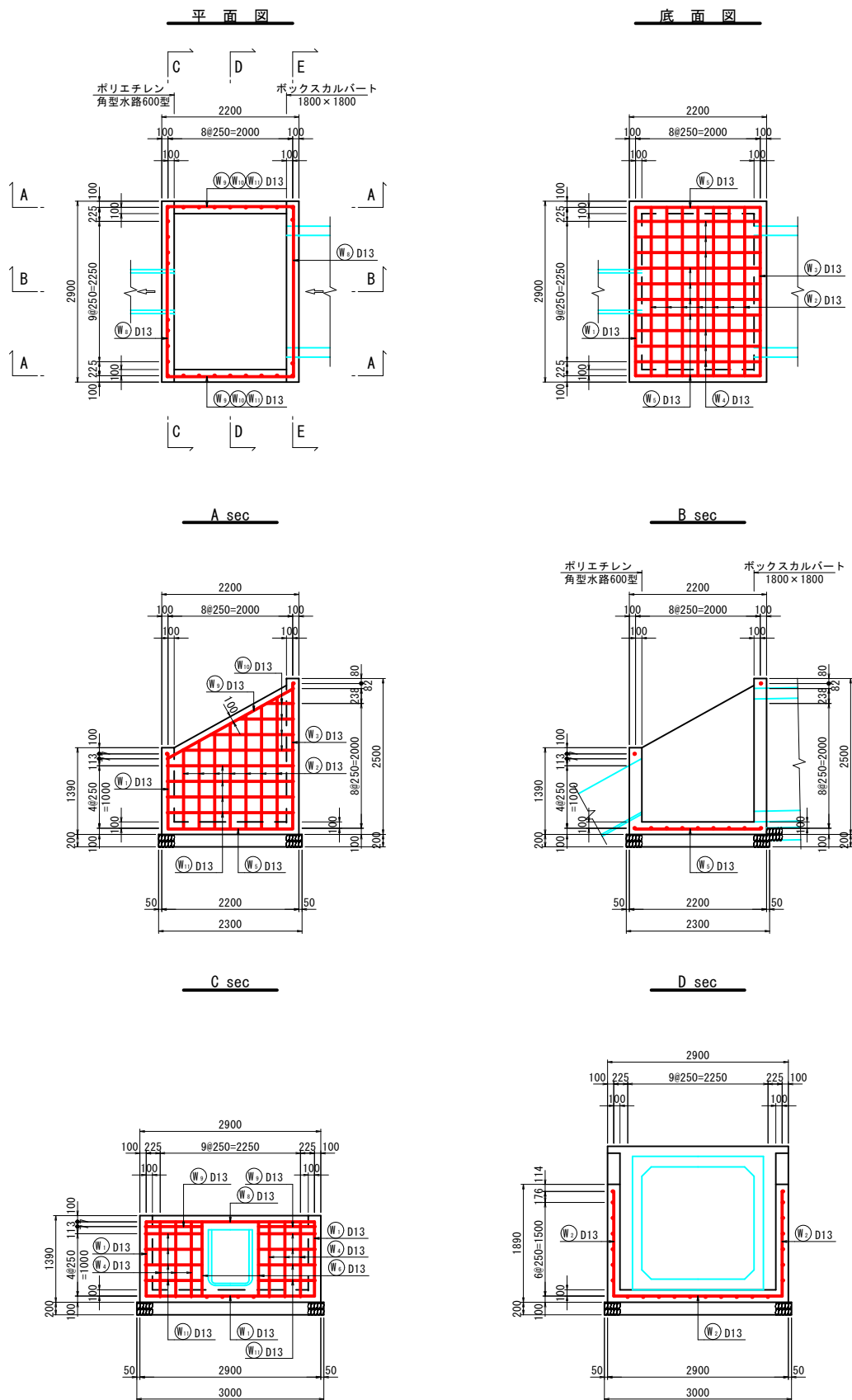


鉄筋重量表

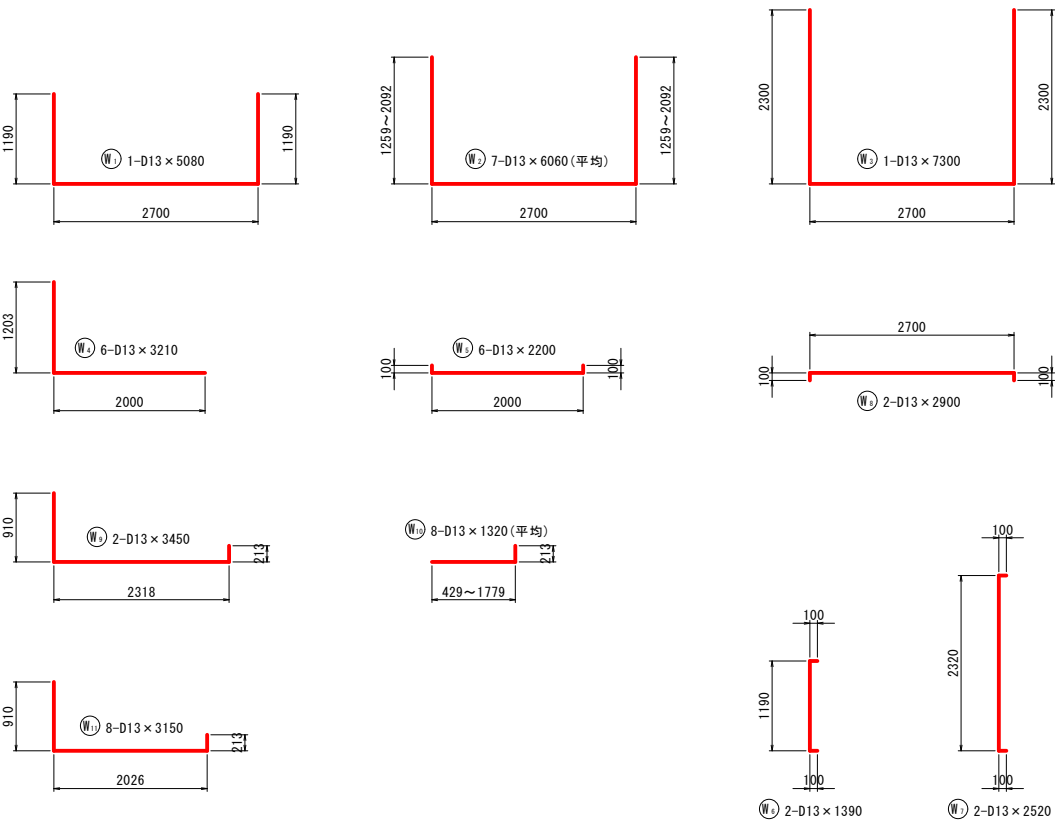
記号	径	長さ	本数	単位重量	一本当り重量	重量	摘要
W 1	D16	9500	10	1.56	14.820	148.2	└┘
W 2	D16	9030	3	1.56	14.087	42.3	└┘
W 3	D16	3000	2	1.56	4.680	9.4	└┘
W 4	D16	9540	2	1.56	14.882	29.8	└┘
W 5	D16	6260	2	1.56	9.766	19.5	└┘
W 6	D16	4360	7	1.56	6.820	47.6	└┘
W 7	D16	1140	9	1.56	1.778	16.0	[
W 8	D16	300	7	1.56	0.468	3.3	c
W 9	D16	9030	5	1.56	14.087	70.4	└┘
W 10	D16	3620	8	1.56	5.647	45.2	└┘
W 11	D16	9530	2	1.56	14.867	29.7	└┘
W 12	D16	2440	2	1.56	3.806	7.6	└┘
W 13	D16	6180	2	1.56	9.461	19.3	└┘
W 14	D16	10420	1	1.56	16.255	16.3	└┘
W 15	D16	1100	1	1.56	1.716	1.7	└┘
W 16	D16	9480	1	1.56	14.789	14.8	└┘
W 17	D16	7400	1	1.56	11.544	11.5	└┘
532.6							
合計 D16							
532.6 kg							
総重量							
532.6 kg (SD345)							

岩手県釜石市	
市道鶴住居2号線	釜石市箱崎町第2地割地内
全 31 枚ノ中 其 23	集水桝工詳細図 (4/5)
令和 6 年度	鶴住居2号線道路改良工事(その2)
縮 尺	図 示

第8号集水桝工配筋図
NO. 13+5. 50 (L)



鉄筋加工図



鉄筋重量表

記号	径	長さ	本数	単位重量	一本当り重量	重量	摘要
W ₁	D13	5080	1	0.995	5.055	5.1	┐
W ₂	D13	6060	7	0.995	6.030	42.2	┐ (平均長)
W ₃	D13	7300	1	0.995	7.264	7.3	┐
W ₄	D13	3210	6	0.995	3.194	19.2	┐
W ₅	D13	2200	6	0.995	2.189	13.1	┐
W ₆	D13	1390	2	0.995	1.383	2.8	[
W ₇	D13	2520	2	0.995	2.507	5.0	[
W ₈	D13	2900	2	0.995	2.886	5.8	┐
W ₉	D13	3450	2	0.995	3.433	6.9	┐
W ₁₀	D13	1320	8	0.995	1.313	10.5	┐ (平均長)
W ₁₁	D13	3150	8	0.995	3.134	25.1	┐
143.0							
合計 D13							143.0 kg
総重量							143.0 kg (SD345)

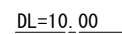
岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第2地割地内
全 31 枚ノ中 其 24	集水桝工詳細図 (5/5)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

S=1:100

NO. 13+5.50 (90°)



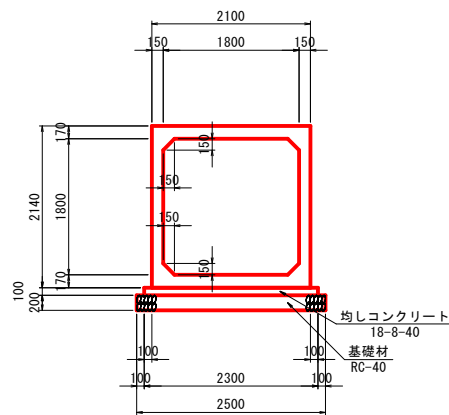
GH=19.82
FH=22.409



岩手県釜石市	
市道鶯住居2号線	釜石市指崎町第3地割地内
全 31 枚ノ中 其 25	函渠工詳細図 (1/2)
令和 6	年度
鶯住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

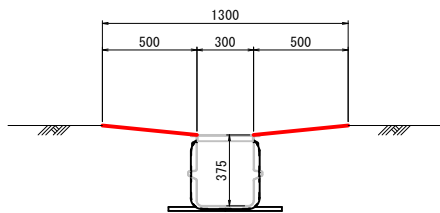
RCボックスカルバート

1800×1800 S=1:50
全国ボックスカルバート協会型



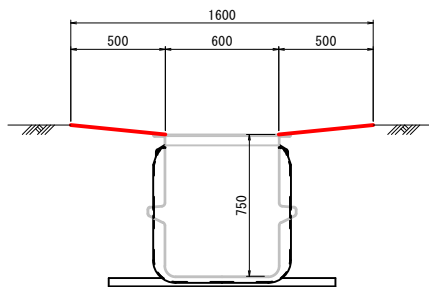
ポリエチレン角型水路

300型 S=1:20
2.04m/本



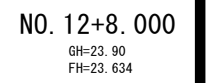
ポリエチレン角型水路

600型 S=1:20
2.00m/本



岩 手 県 釜 石 市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 26	函渠工詳細図 (2/2)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

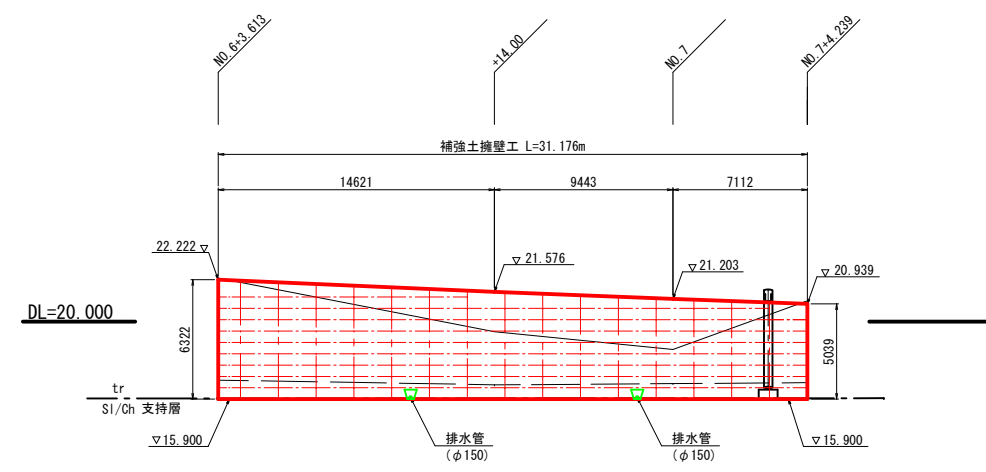
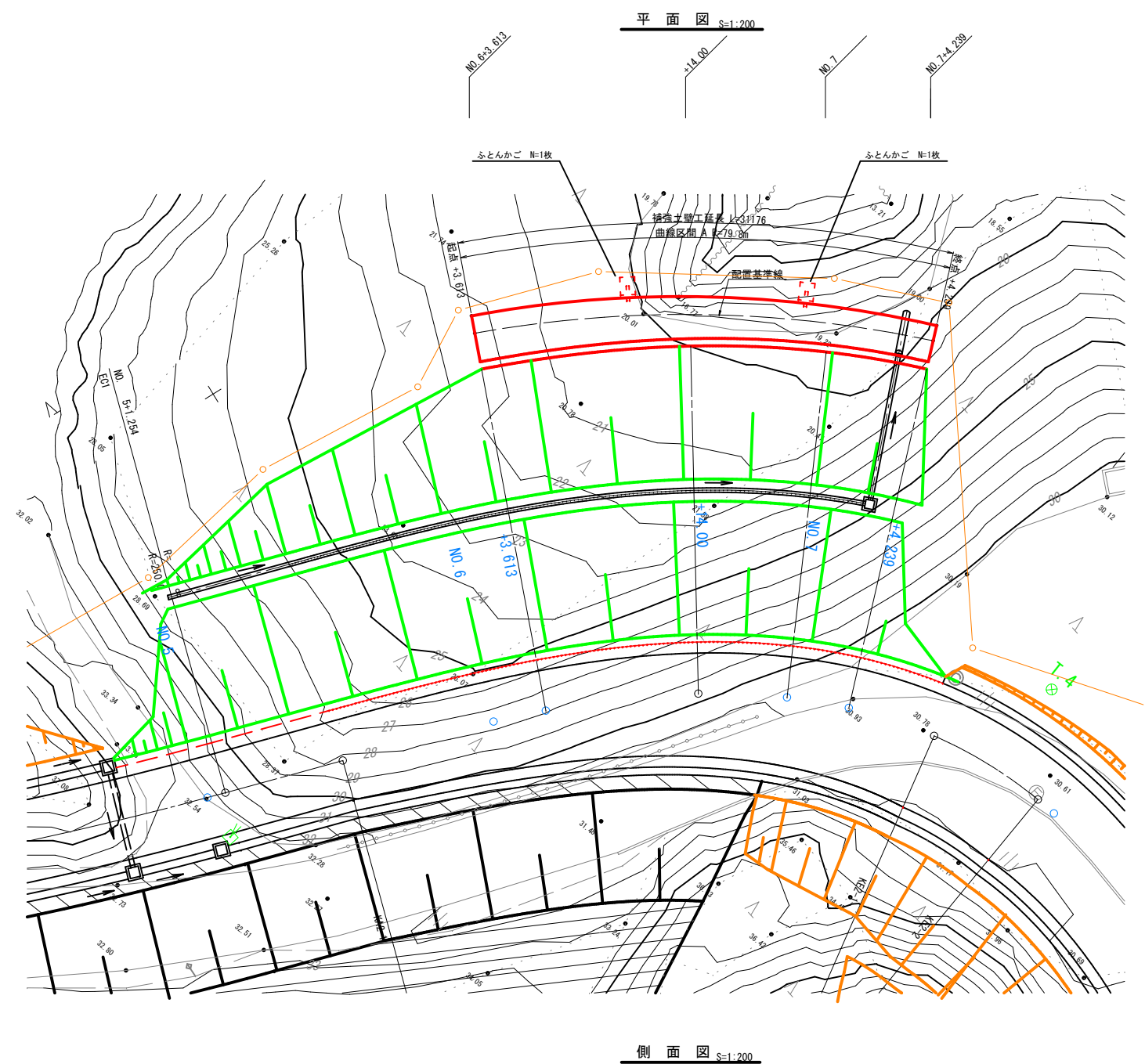
S=1:100



岩手県釜石市	
市道鶯住居2号線	釜石市崎崎町第2地割地内
全 31 枚ノ中 其 27	流末処理工詳細図 (1/2)
令和	6 年度
鶯住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

擁壁工詳細図(参考図) (1/3)

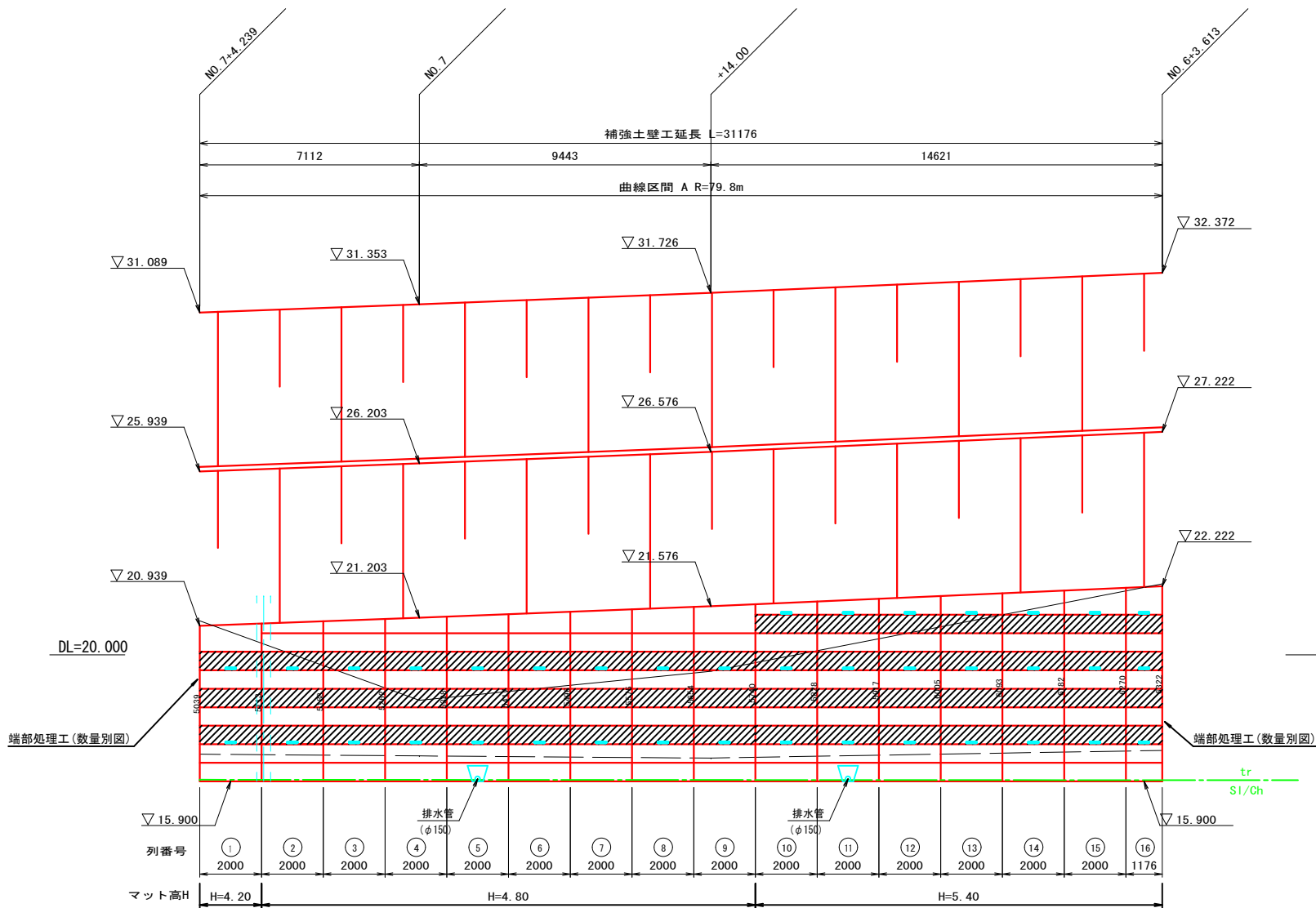
全体計画図



岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 28	擁壁工詳細図 (1/3)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

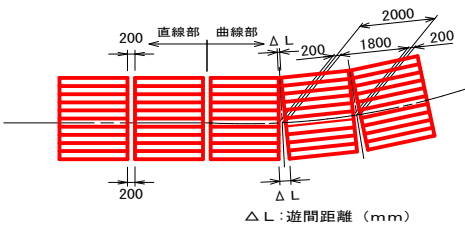
擁壁工詳細図(参考図) (3/3)

展開図 S=1:100



注: ——— は、現況地盤線を表す。
: ——— は、埋戻し線を表す。
: ——— は、水平排水材(B=300)を表す。

遊間標準図



遊間表

曲線A R=79.8m DL=18,300m		
曲線区間内の段数	遊間距離(ΔL)	備考
10段目	185	
9段目	188	
8段目	191	
7段目	194	
6段目	197	
5段目	200	
4段目	203	
3段目	206	
2段目	209	
1段目	212	▽15,900

注: 遊間距離(ΔL)は、勾配壁面で曲線部の場合における隣り合うマット同士を設置する際の離れ距離である。

壁面材	数量(ユニット)
φ6*φ5-200×250 1800*1000	16
φ6*φ5-200×250 1800*750	79
φ6*φ5-200×250 1800*1500	55

岩手県釜石市	
市道鵜住居2号線	釜石市箱崎町第9地割地内
全 31 枚ノ中 其 30	擁壁工詳細図 (3/3)
令和 6 年度	
鵜住居2号線道路改良工事(その2)	
縮 尺	図 示

