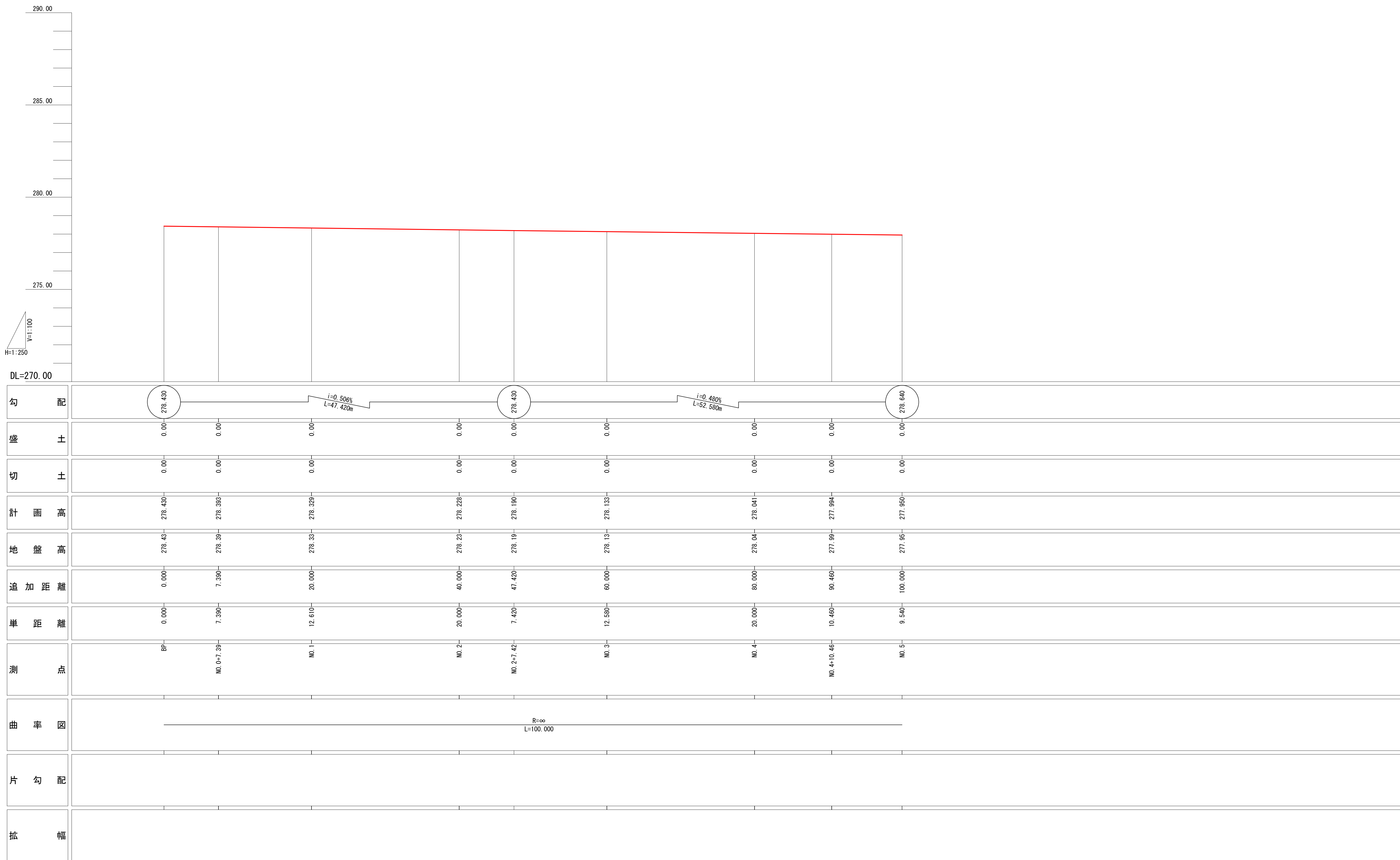


実施

南アルプスIC入口交差点			
工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区）		
図面名	舗装面積平面図		
縮尺	1：250	図面番号	2-2/2
事業者名	山梨県南アルプス市		

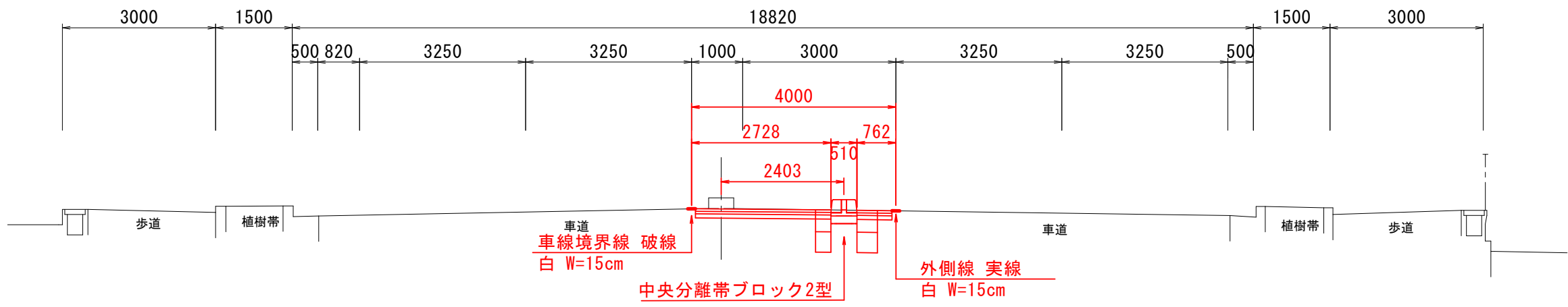


实施

南アルプスIC入口交差点			
工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区）		
図面名	県道縦断図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	5-2/2
事業者名	山梨県南アルプス市		

NO. 2

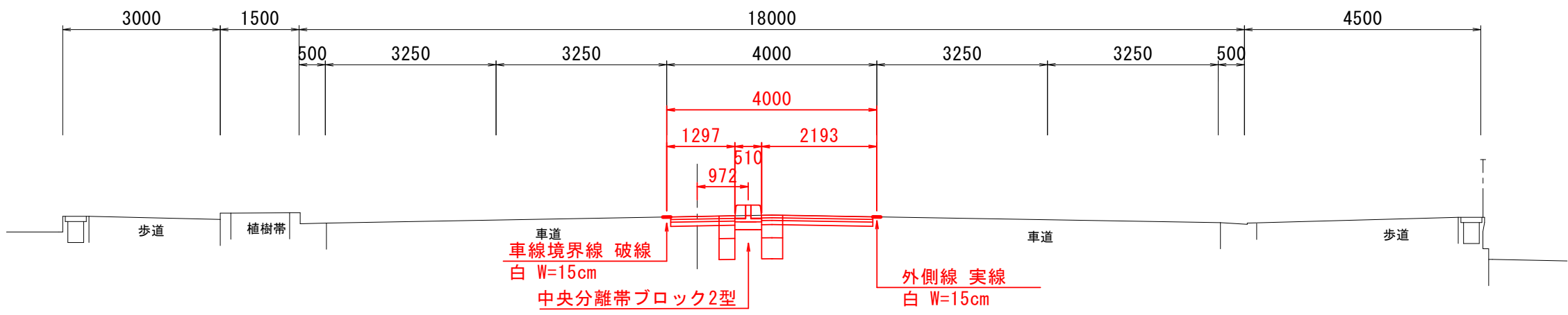
GH=278.23
FH=278.228



DL=275.00

NO. 1

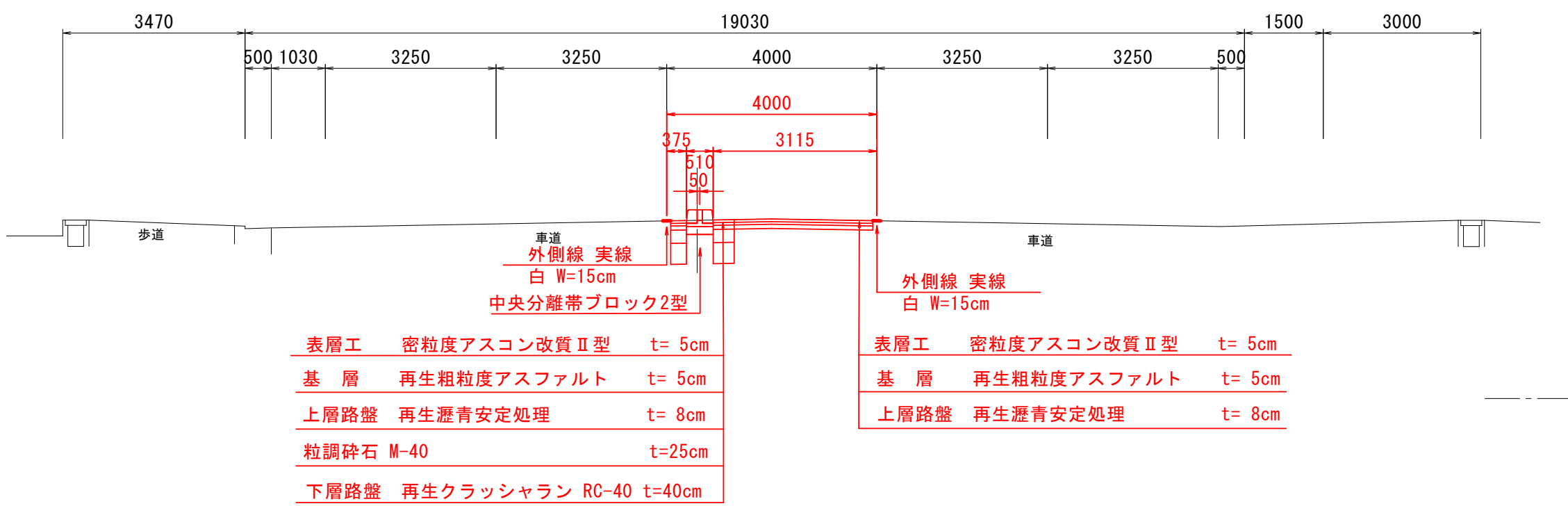
GH=278.33
FH=278.329



DL=275.00

NO. 0+7.39

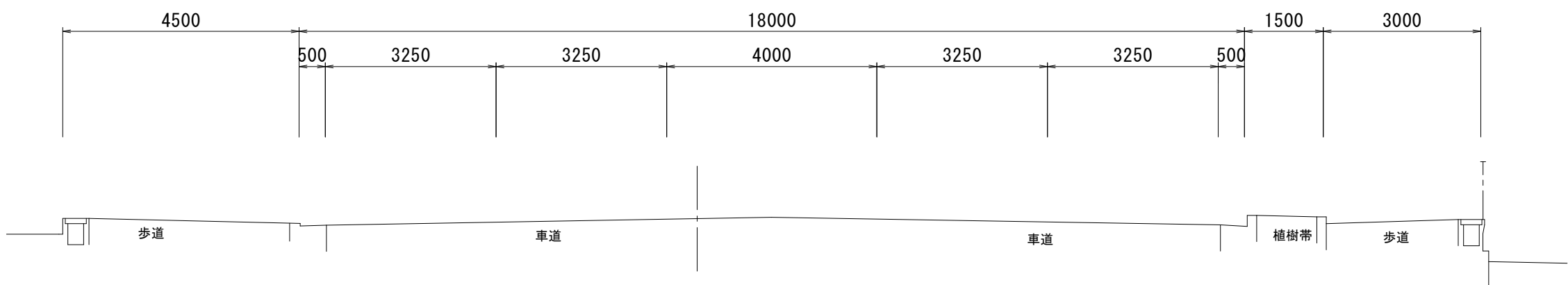
GH=278.39
FH=278.393



DL=275.00

BP

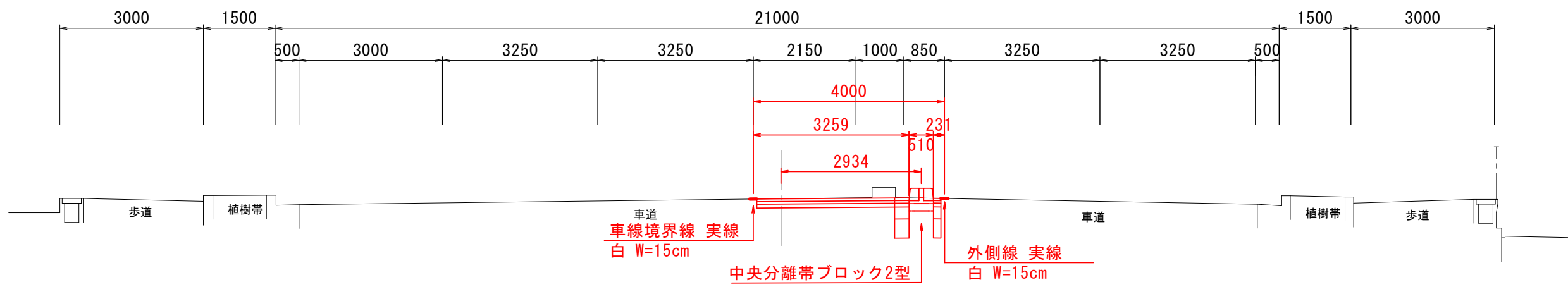
GH=278.43
FH=278.430



DL=275.00

NO. 4

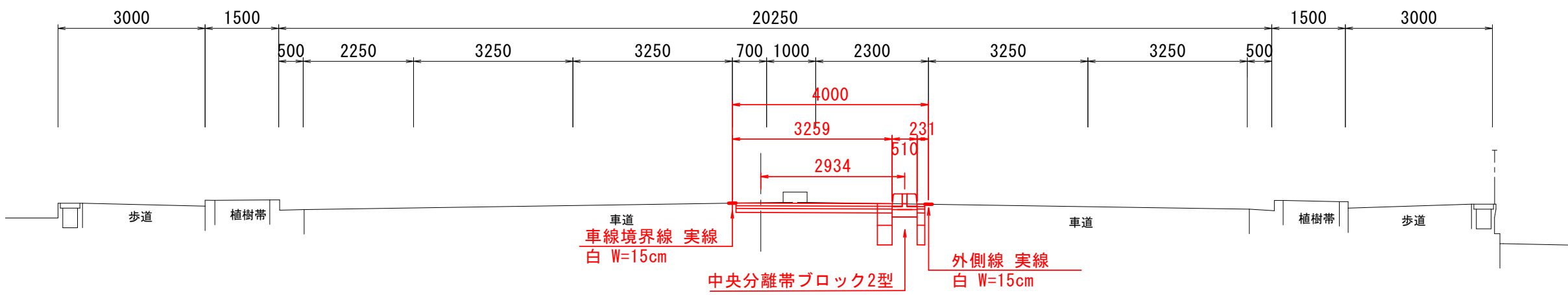
GH=278.04
FH=278.041



DL=275.00

NO. 3

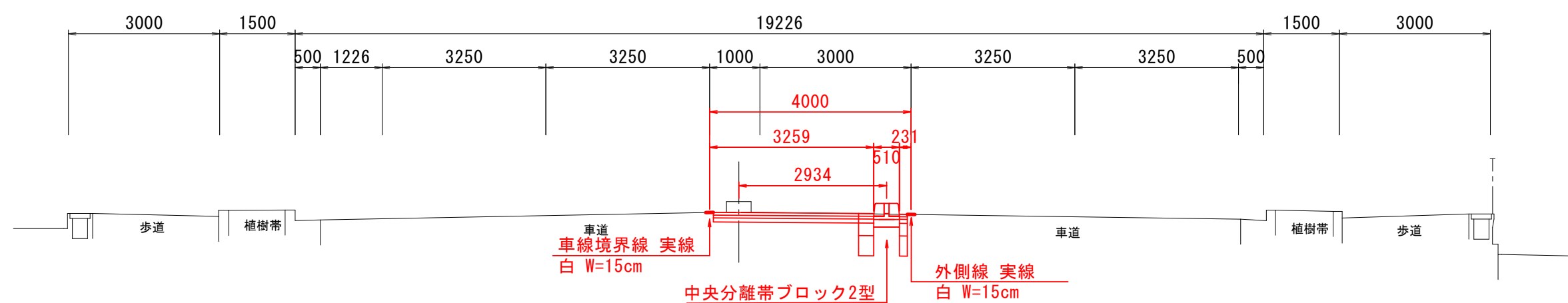
GH=278.13
FH=278.133



DL=275.00

NO. 2+7.42

GH=278.19
FH=278.190



DL=275.00

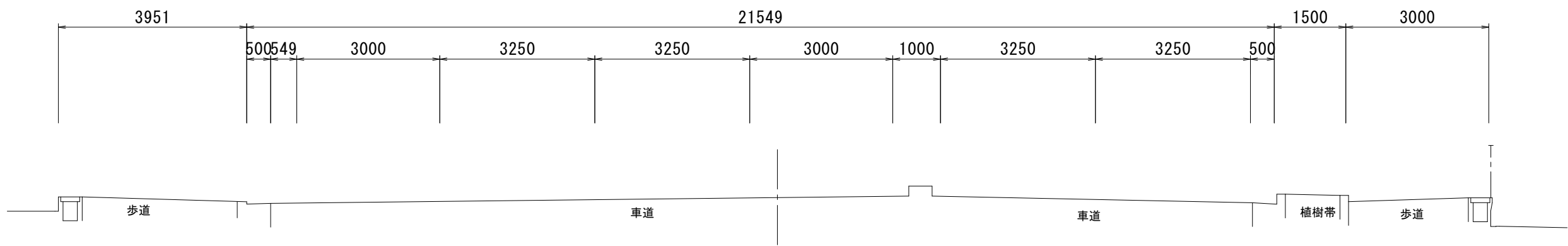
実施

南アルプスIC入口交差点

工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区）		
図面名	県道横断面図		
作成年月日			
縮尺	1：100 (A1)	図面番号	7-1/2
事業者名	山梨県南アルプス市		

NO. 5

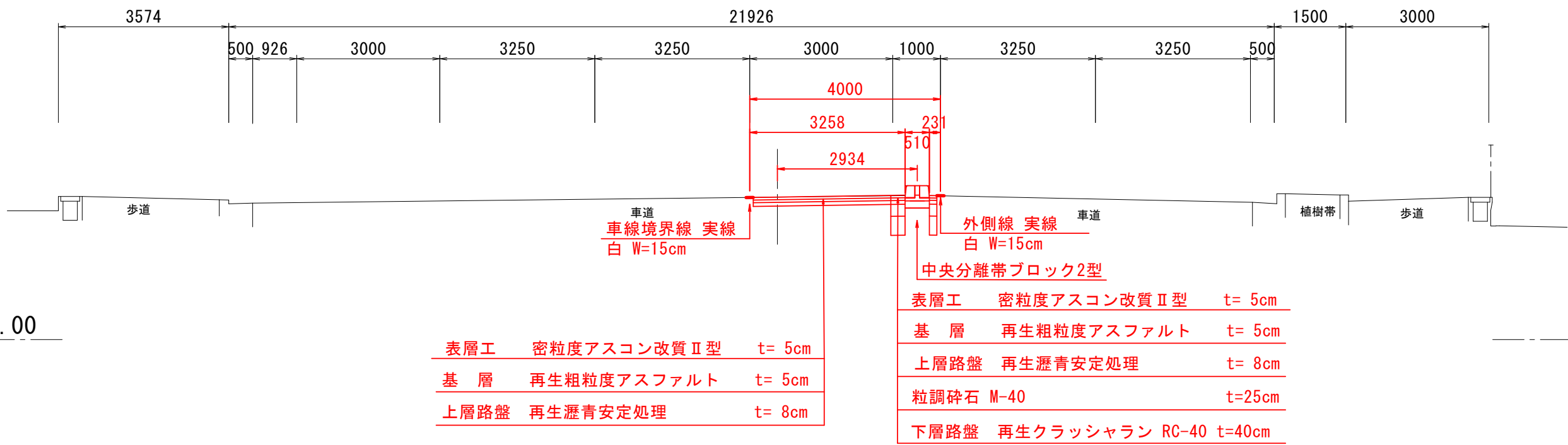
GH=277.95
FH=277.950



DL=275.00

NO. 4+10.46

GH=277.99
FH=277.994



DL=275.00

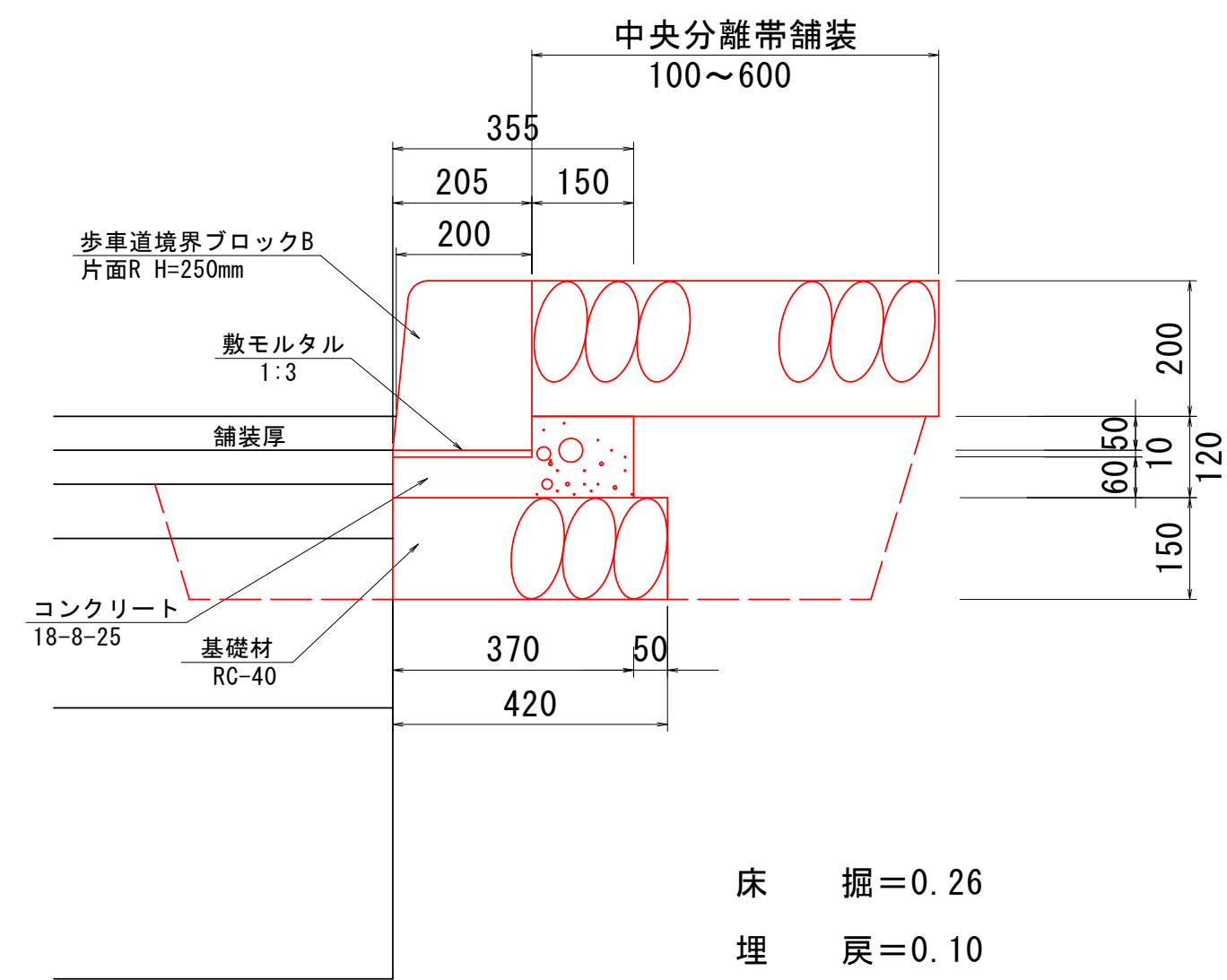
実施

南アルプスIC入口交差点

工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区）		
図面名	県道横断面図		
縮尺	1：100 (A1)	図面番号	7-2/2
事業者名	山梨県南アルプス市		

中央分離帯ブロック1型

S=1:10 (A1版)
S=1:20 (A3版)



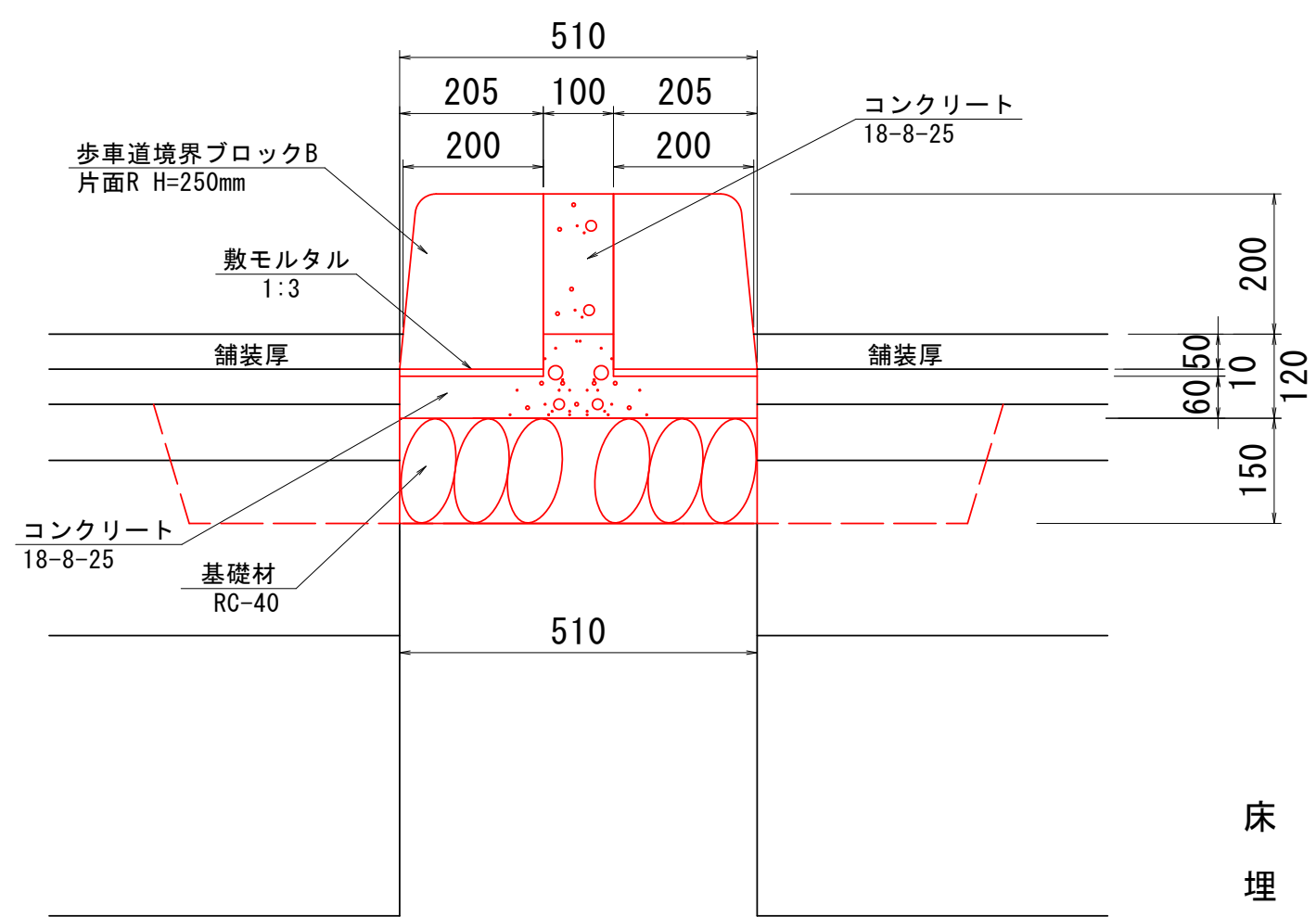
床掘=0.26
埋戻=0.10
基面整正=0.42

材料表 中央分離帯ブロック1型 10m当り

項目	規格・寸法	単位	算式	数量
歩車道境界ブロックB	片面R H=250	個	$10.0/0.600$	16.667
敷モルタル	1:3	m ³	$0.21 \times 0.01 \times 10.00$	0.021
コンクリート	18-8-25	m ³	$(0.36 \times 0.12 - 0.21 \times 0.06) \times 10.00$	0.306
型枠		m ²	$(0.12 + 0.06) \times 10.00$	1.800
基礎材	RC-40 t=15cm	m ²	0.42×10.00	4.200

中央分離帯ブロック2型

S=1:10 (A1版)
S=1:20 (A3版)



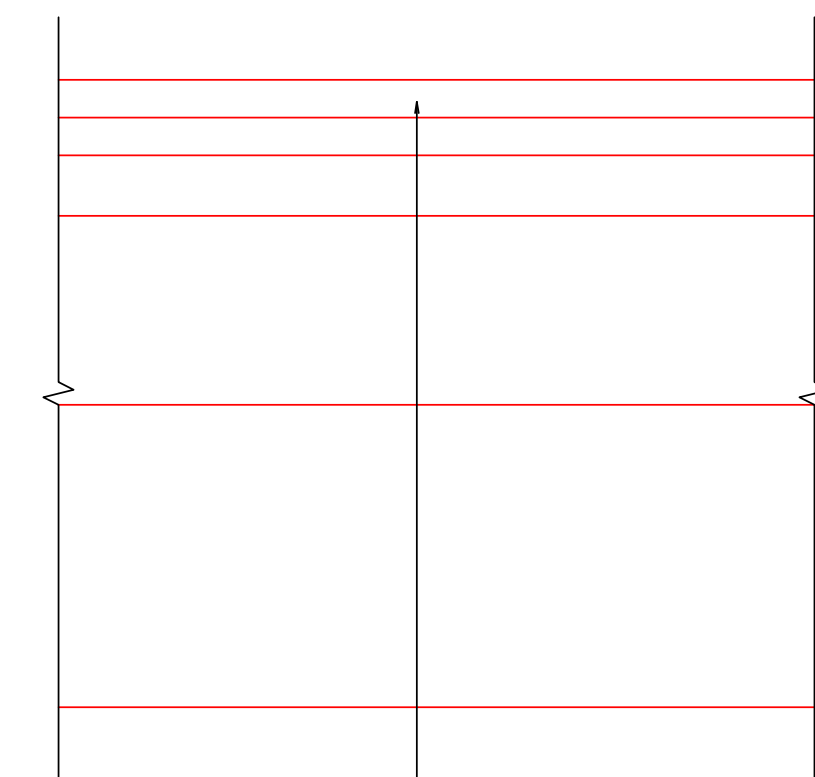
床掘=0.25
埋戻=0.00
基面整正=0.51

材料表 中央分離帯ブロック2型 10m当り

項目	規格・寸法	単位	算式	数量
歩車道境界ブロックB	片面R H=250	個	$(10.0/0.600) \times 2$	33.333
敷モルタル	1:3	m ³	$0.21 \times 0.01 \times 10.00 \times 2$	0.042
コンクリート	18-8-25	m ³	$(0.51 \times 0.06 + 0.06 \times 0.10 + 0.10 \times 0.20) \times 10.00$	0.566
型枠		m ²	$0.06 \times 10.00 \times 2$	1.200
基礎材	RC-40 t=15cm	m ²	0.51×10.00	5.100

1型アスファルト舗装工

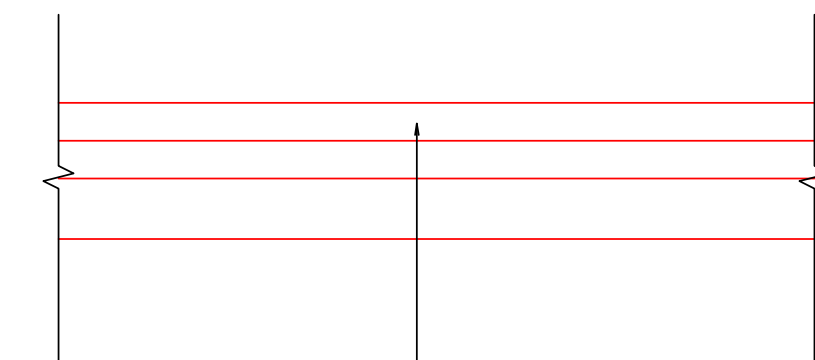
S=1:10 (A1版)
S=1:20 (A3版)



表層工	密粒度アスコン改質Ⅱ型	t= 5cm
基 層	再生粗粒度アスファルト	t= 5cm
上層路盤	再生瀝青安定処理	t= 8cm
	粒調碎石 M-40	t=25cm
下層路盤	再生クラッシャラン RC-40	t=40cm

2型アスファルト舗装工

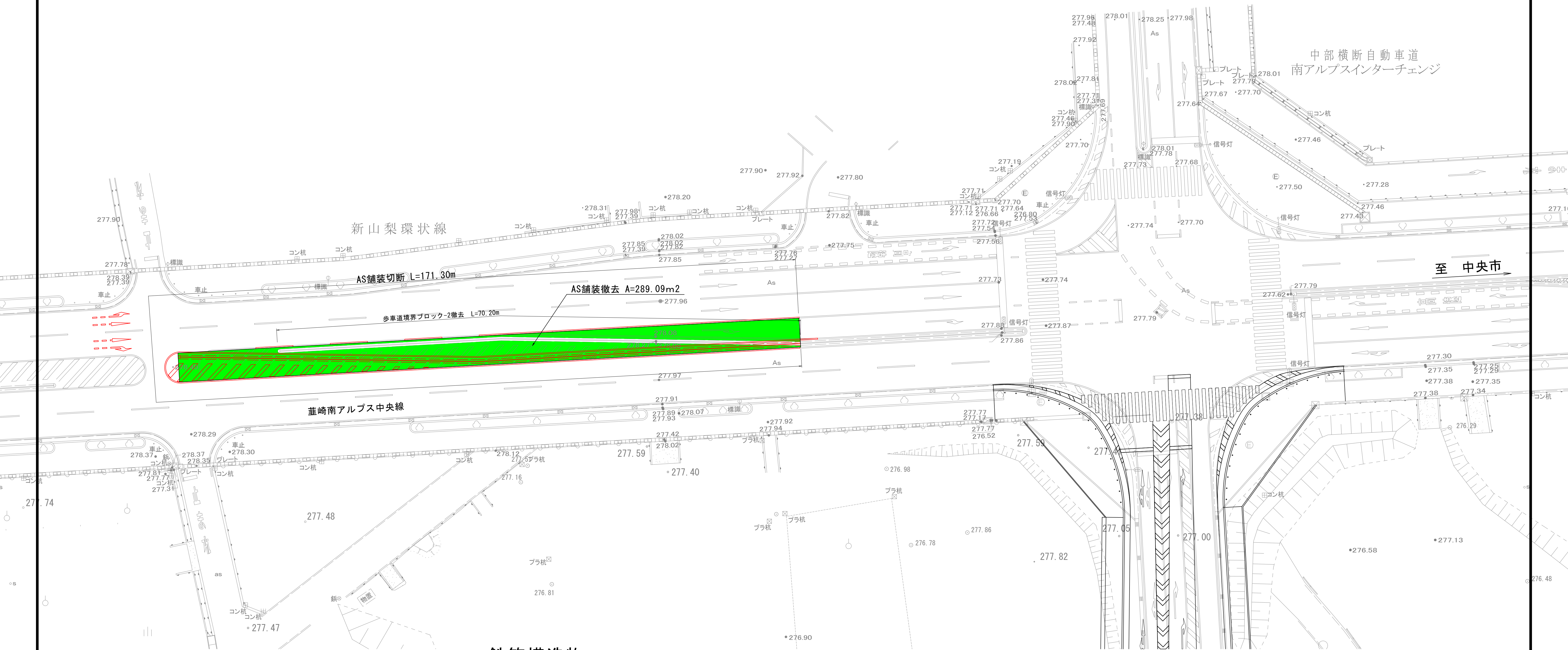
S=1:10 (A1版)
S=1:20 (A3版)



表層工	密粒度アスコン改質Ⅱ型	t= 5cm
基 層	再生粗粒度アスファルト	t= 5cm
上層路盤	再生瀝青安定処理	t= 8cm

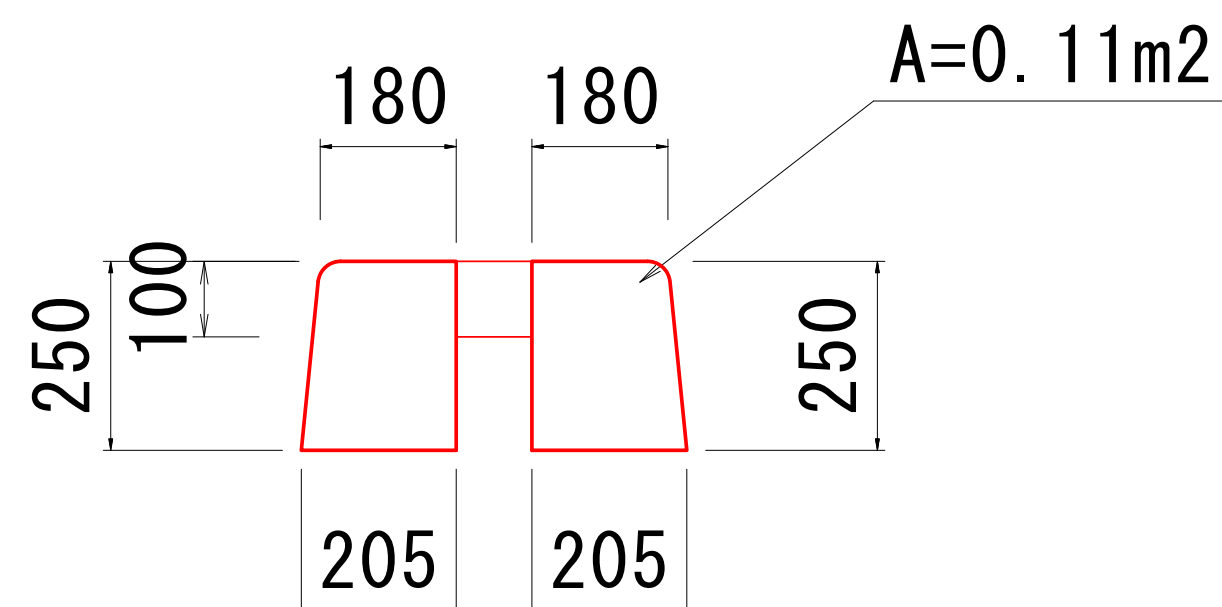
実施

工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事 (1工区)		
図面名	詳細図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	4-1/1
会社名			
事業者名	山梨県南アルプス市		



鉄筋構造物

歩車道境界ブロック-2



2 L=70.20m V=7.72m³

実施

南アルプスIC入口交差点			
工事名	南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（I工区）		
図面名	撤去平面図・断面図		
縮尺	1：250	図面番号	3-2/2
会社名			
事業者名	山梨県南アルプス市		

