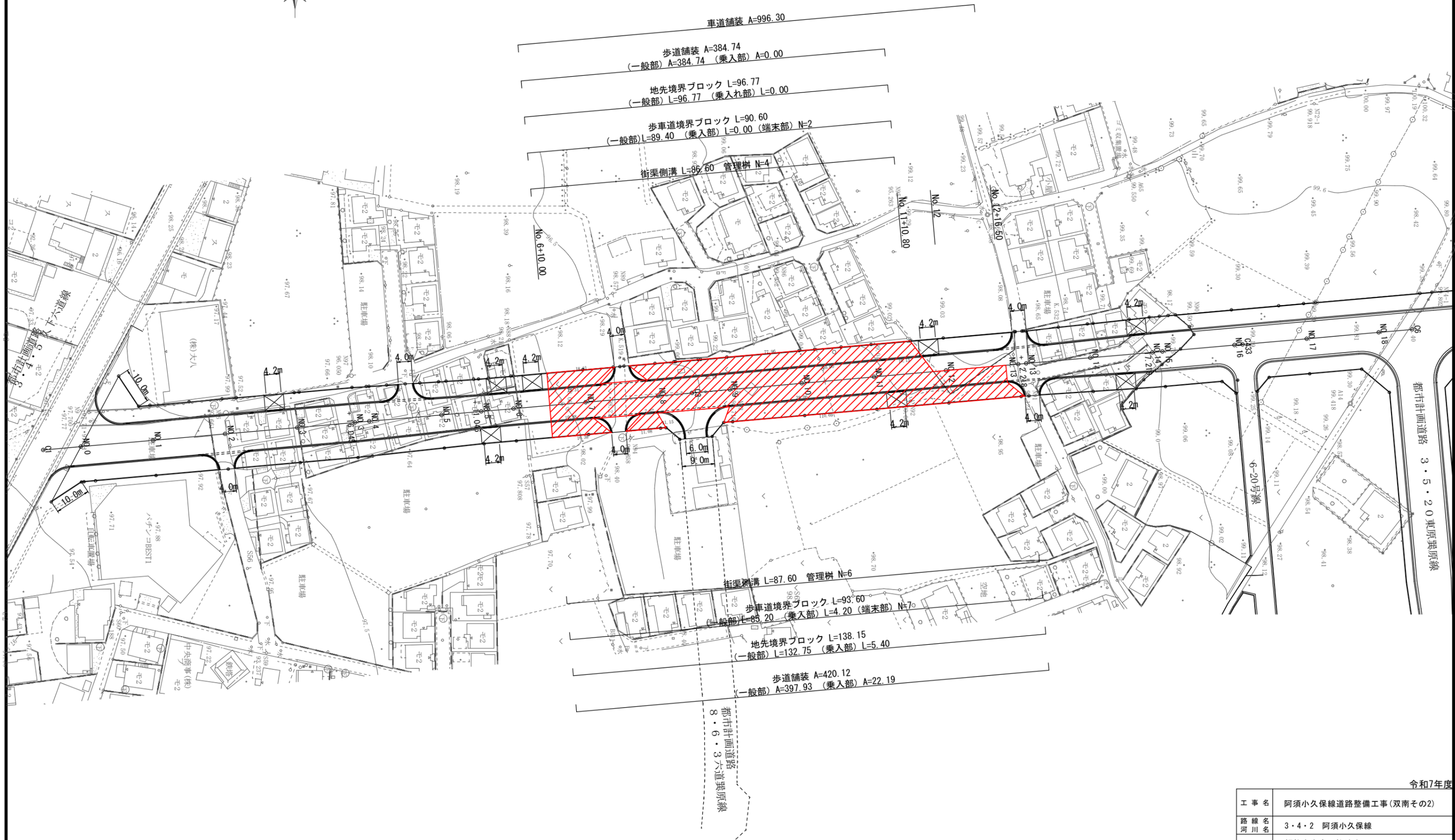


平面図

S=1/1000



令和7年度

工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名 河川名	3・4・2 阿須小久保線		
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	平面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 7
飯能市建設部 区画整理課			

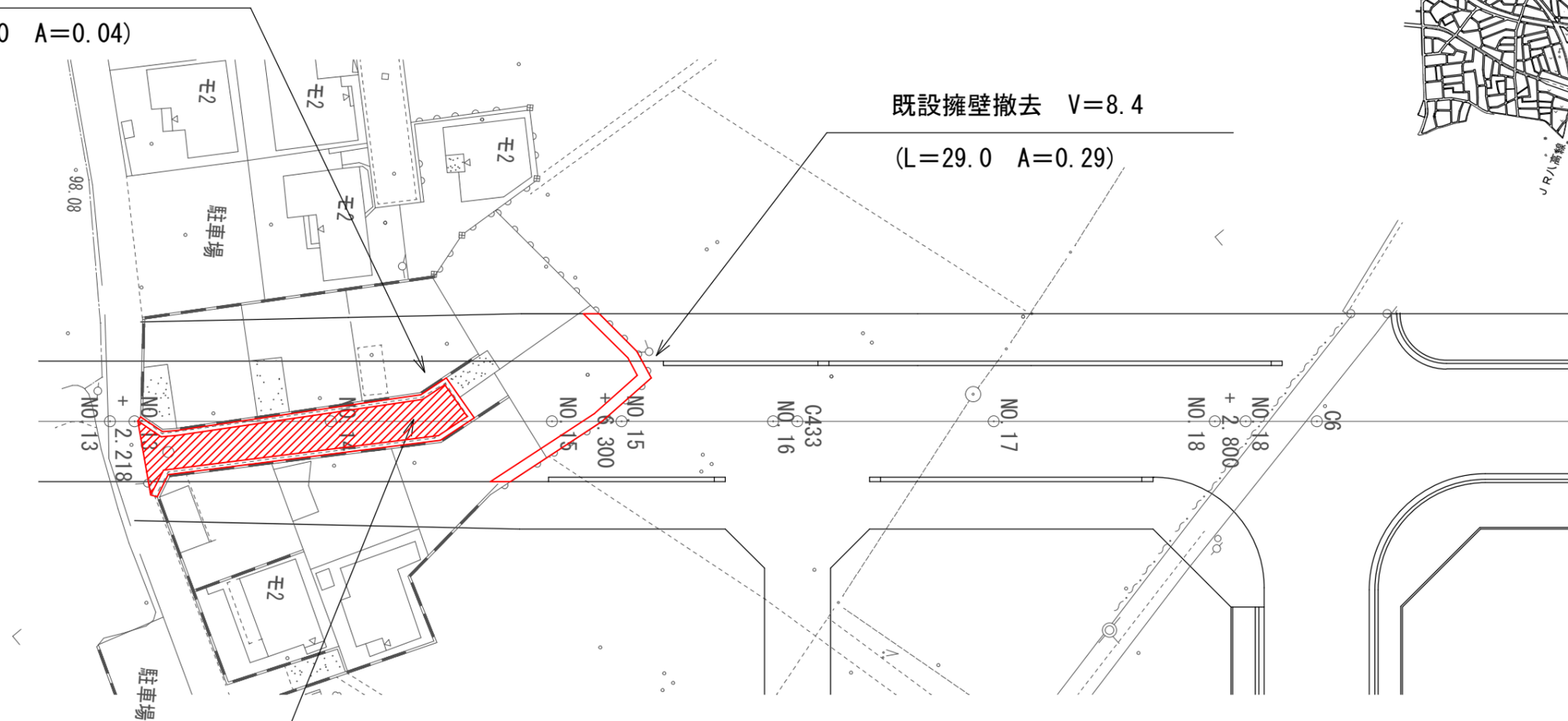
構造物撤去工平面図
S=1/500



側溝撤去 V=2.2
(L=55.0 A=0.04)

既設擁壁撤去 V=8.4
(L=29.0 A=0.29)

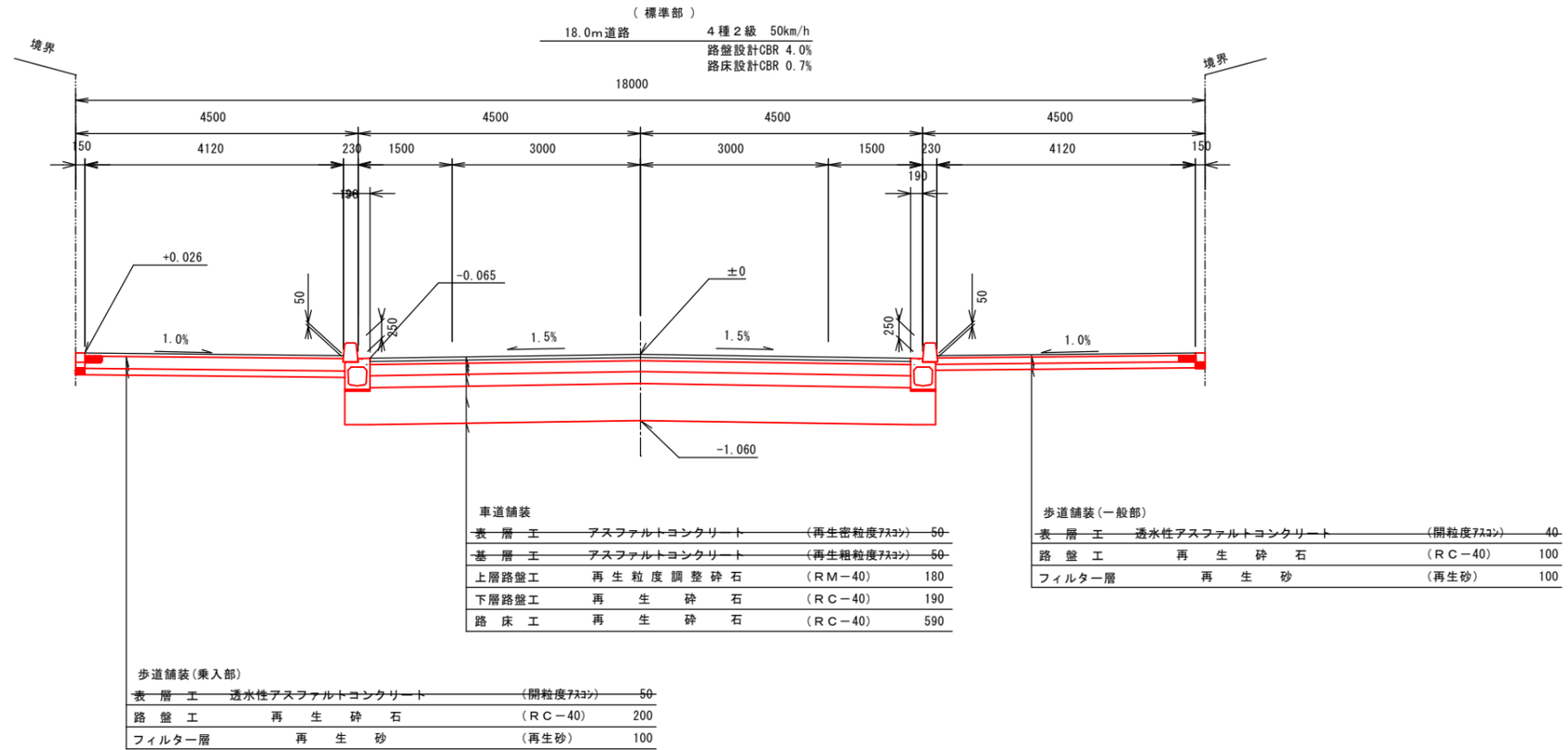
舗装版切断 L=6.8
舗装版撤去 A=77.5



工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名	3・4・2 阿須小久保線		
河川名			
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	構造物撤去工平面図・案内図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 7
飯能市建設部区画整理課			

標準横断面図

S=1/100



令和7年度

工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名	3・4・2 阿須小久保線		
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	3 / 7

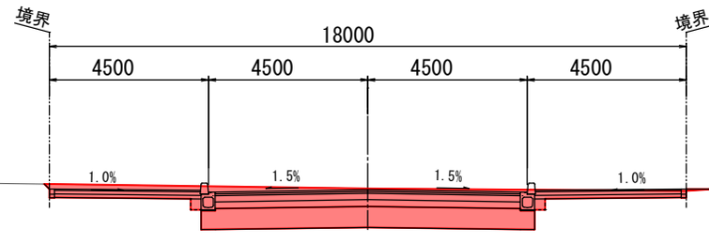
飯能市建設部区画整理課

横断図

S=1/200

NO. 8
D =160.000
GH= 98.40
FH= 98.36

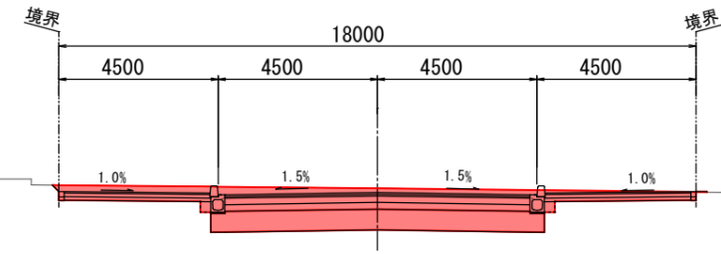
C1: 掘削	7.8
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0



DL=95.00

NO. 11
D =220.000
GH= 98.99
FH= 98.87

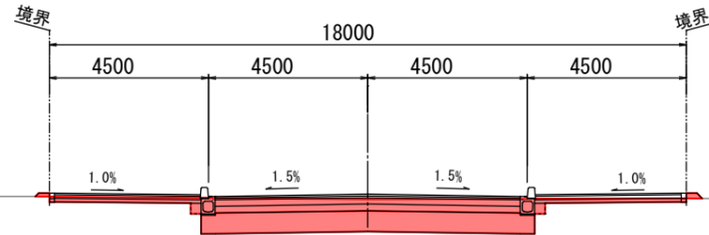
C1: 掘削	9.1
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0



DL=95.00

NO. 7
D =140.000
GH= 98.04
FH= 98.18

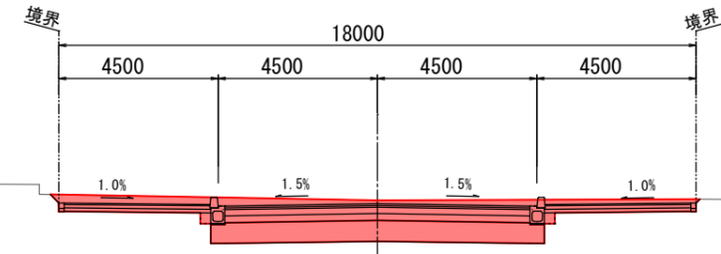
C1: 掘削	4.8
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0.1



DL=95.00

NO. 10
D =200.000
GH= 98.81
FH= 97.71

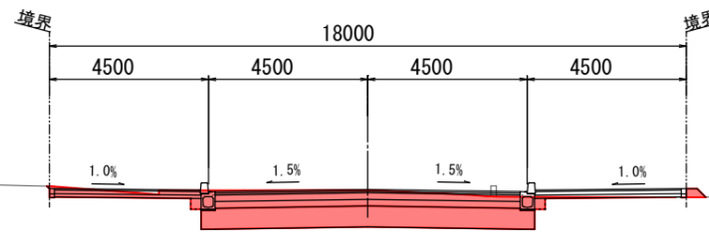
C1: 掘削	9.7
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0



DL=95.00

NO. 6
D =120.000
GH= 98.01
FH= 98.03

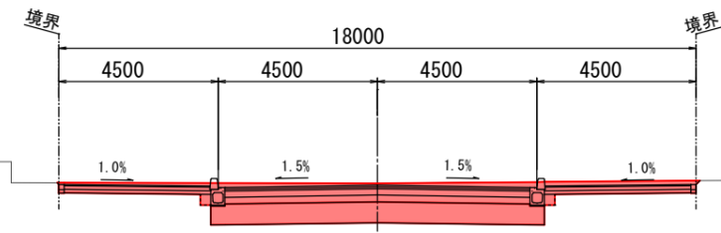
C1: 掘削	5.2
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0.1



DL=95.00

NO. 9
D =180.000
GH= 98.59
FH= 98.54

C1: 掘削	8.3
C2: 掘削	5.5
R: 埋戻	0.2
B: 盛土	0



DL=95.00

工事起点
No. 6+10.0

令和7年度

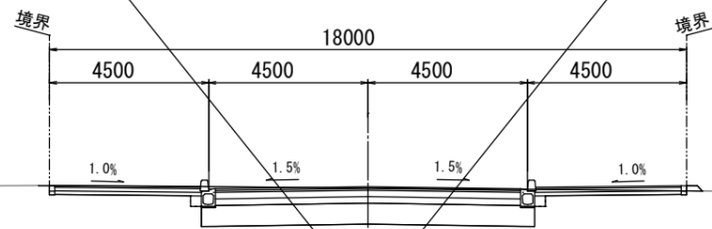
工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名	3・4・2 阿須小久保線		
河川名			
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	横断図		
縮尺	図示	図面番号	4 / 7
飯能市建設部区画整理課			

横断図

S=1/200

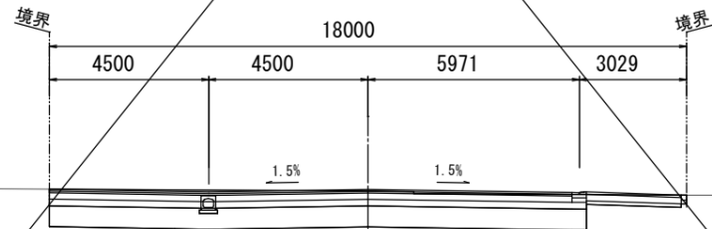
NO. 13+2.218
D =262.218
GH= 99.14
FH= 99.17

C1 : 掘削	6.3
C2 : 掘削	5.5
R : 埋戻	0.2
B : 盛土	0.1



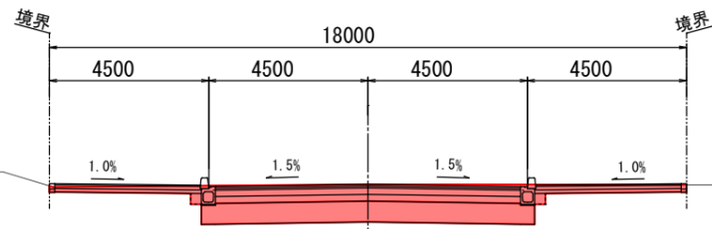
NO. 13
D =260.000
GH= 99.13
FH= 99.17

C1 : 掘削	7.7
C2 : 掘削	8.9
R : 埋戻	0.1
B : 盛土	0



NO. 12
D =240.000
GH= 99.01
FH= 99.01

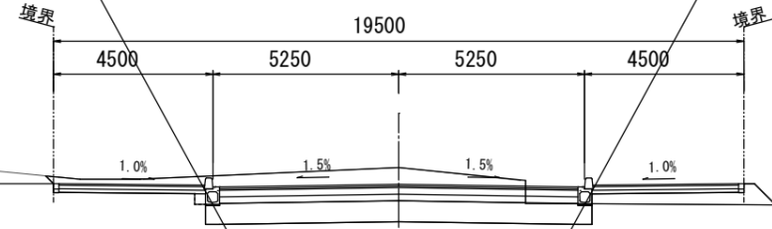
C1 : 掘削	6.6	3.3
C2 : 掘削	5.5	2.8
R : 埋戻	0.2	0.1
B : 盛土	0	0



※No. 12~No. 12+16.5の区間の土工は中心線から右側のみとする。

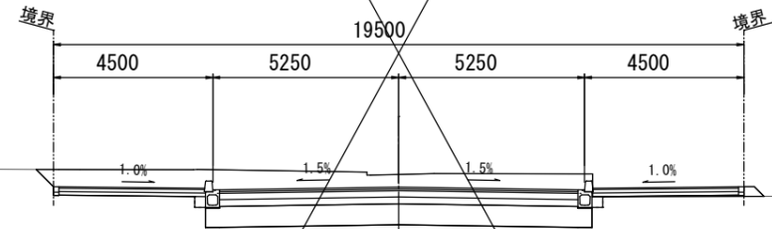
NO. 15
D =300.000
GH= 99.71
FH= 99.24

C1 : 掘削	9.4
C2 : 掘削	6.3
R : 埋戻	0.2
B : 盛土	1.7



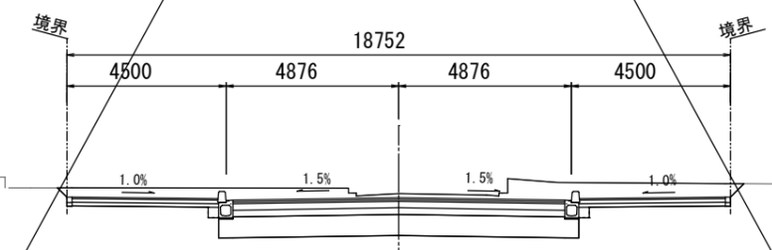
NO. 14+17.219
D =297.219
GH= 99.59
FH= 99.24

C1 : 掘削	13.3
C2 : 掘削	6.4
R : 埋戻	0.2
B : 盛土	0.2



NO. 14
D =280.000
GH= 99.32
FH= 99.20

C1 : 掘削	12.7
C2 : 掘削	5.9
R : 埋戻	0.2
B : 盛土	0



工事終点
No. 12+16.5

DL=95.00

DL=95.00

DL=95.00

DL=95.00

DL=95.00

DL=95.00

令和7年度

工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名	3・4・2 阿須小久保線		
河川名			
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	横断図		
縮尺	図示	図面番号	5
	A3出力用		7

飯能市建設部区画整理課

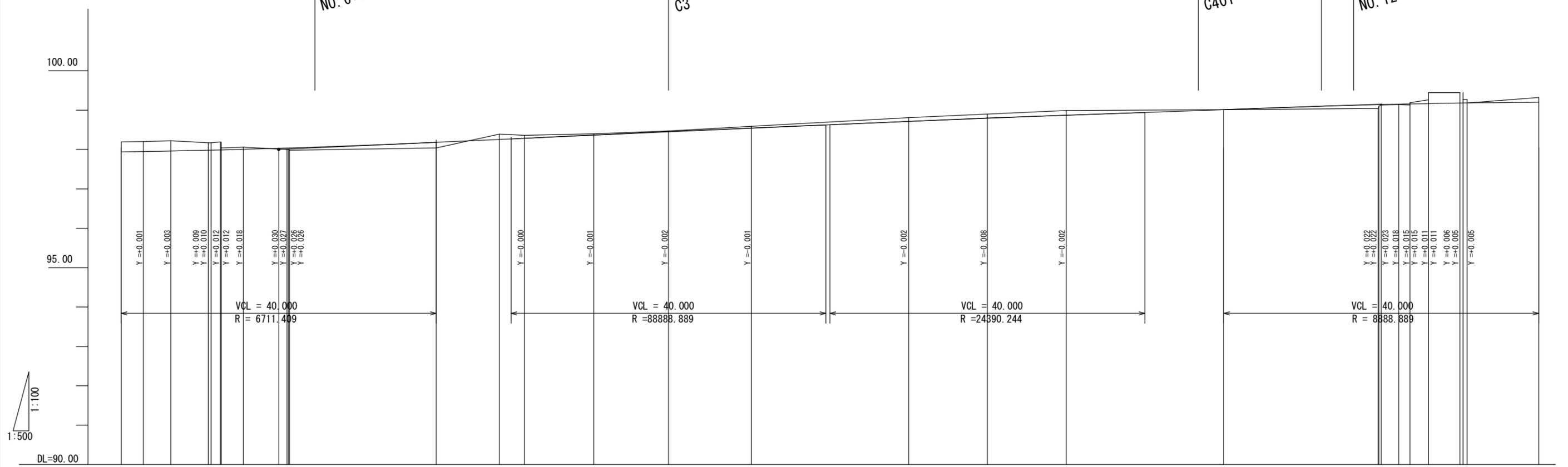
縦断図

工事起点
NO. 6+10.0

都市計画道路
8・6・3六道巽原線交点
C3

区画整理界
C401

区画整理界
C402
工事終点
NO. 12+16.5



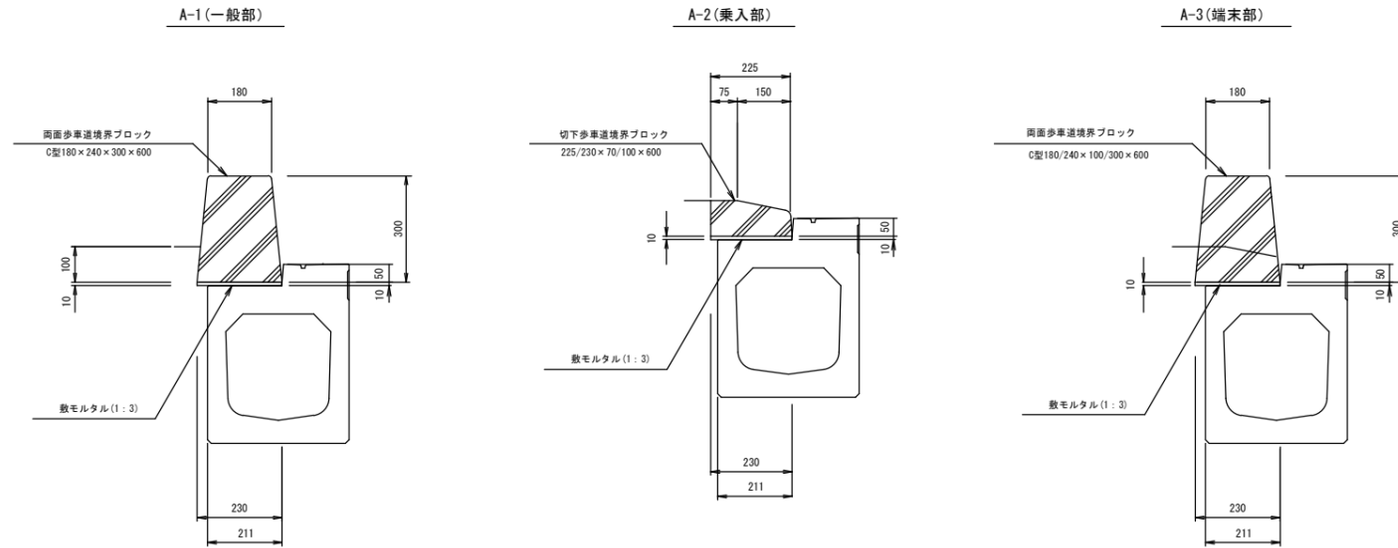
測点	区間距離	追加距離	地盤高	計画高	切土	盛土	勾配図
NO. 5		100.000	98.19	97.938	-0.252		$i=0.313\%$ $L=80.000m$
+2.800	2.800	102.800	98.20	97.948	-0.252		
+6.300	3.500	106.300	98.22	97.961	-0.259		
+11.046	4.746	111.046	98.17	97.981	-0.189		
+11.400	0.354	111.400	98.17	97.983	-0.187		
+12.600	1.200	112.600	98.19	97.989	-0.201		
+12.700	0.100	112.700	98.04	97.990	-0.050		
+15.500	2.800	115.500	98.06	98.004	-0.056		
NO. 6	4.500	120.000	98.01	98.030	0.020	0.020	98.000
+1.050	1.050	121.050	98.00	98.037	0.037	0.037	
+1.250	0.200	121.250	98.00	98.037	0.037	0.037	
+1.350	0.100	121.350	97.96	98.038	0.058	0.058	
NO. 7	18.650	140.000	98.04	98.182	0.142	0.142	
+8.000	8.000	148.000	98.39	98.255	-0.135		
+11.200	3.200	151.200	98.36	98.284	-0.076		
NO. 8	8.800	160.000	98.40	98.363	-0.037		98.450
+9.496 (C3)	9.496	169.496	98.47	98.448	-0.022		
NO. 9	10.504	180.000	98.59	98.540	-0.050		
NO. 10	20.000	200.000	98.81	98.712	-0.098		
+10.000	10.000	210.000	98.90	98.792	-0.108		
NO. 11	10.000	220.000	98.99	98.868	-0.122		
NO. 12	20.000	240.000	99.01	99.010	0.000		
+19.600	19.600	259.600	99.04	99.169	0.129	0.129	99.150
+19.700	0.100	259.700	99.10	99.170	0.070	0.070	
NO. 13	0.300	260.000	99.13	99.173	0.043	0.043	
+2.218	2.218	262.218	99.14	99.174	0.034	0.034	
+3.650	1.432	263.650	99.13	99.174	-0.016	0.044	
+6.000	2.350	266.000	99.19	99.176	-0.084	0.044	
+10.000	4.000	270.000	99.44	99.181	-0.259	0.002	
+10.40	0.400	270.400	99.27	99.181	-0.089		
+10.90	0.500	270.900	99.27	99.182	-0.088		
NO. 14	9.100	280.000	99.32	99.200	-0.120		

令和7年度

工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名	3・4・2 阿須小久保線		
河川名			
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	縦断図		
縮尺	図示	図面番号	6 / 7
飯能市建設部区画整理課			

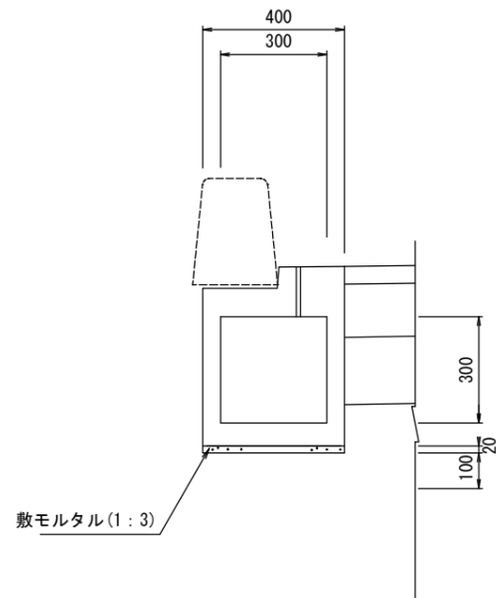
歩車道境界ブロック

S=1/20



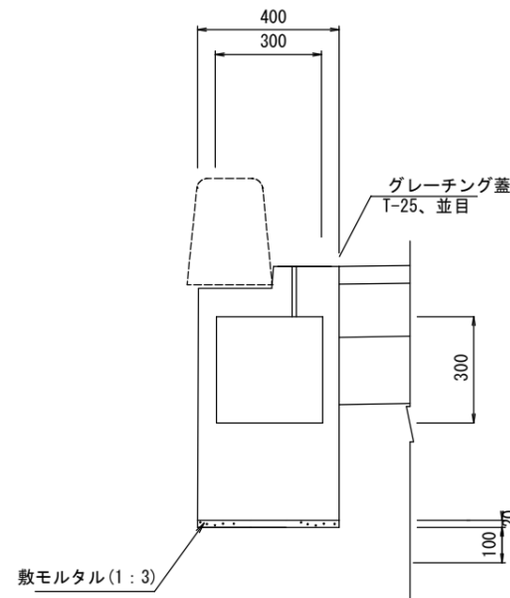
街渠側溝

S=1/20



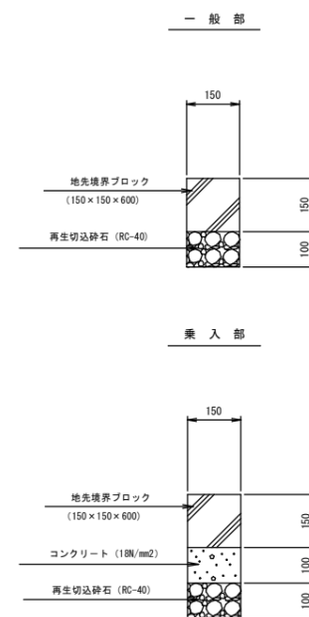
街渠側溝管理柵

S=1/20



地先境界ブロック

S=1/20



- ※ 構造寸法は、参考図とする。
- ※ 流下能力は、300×300の流下能力を確保したスリット付の柵と同等以上とする。
- ※ 耐荷重は、T-25とする。

令和7年度

工事名	阿須小久保線道路整備工事(双南その2)		
路線名 河川名	3・4・2 阿須小久保線		
工事箇所	飯能市大字双柳地内		
図面名	構造図		
縮尺	図示	図面番号	7 / 7
飯能市建設部区画整理課			