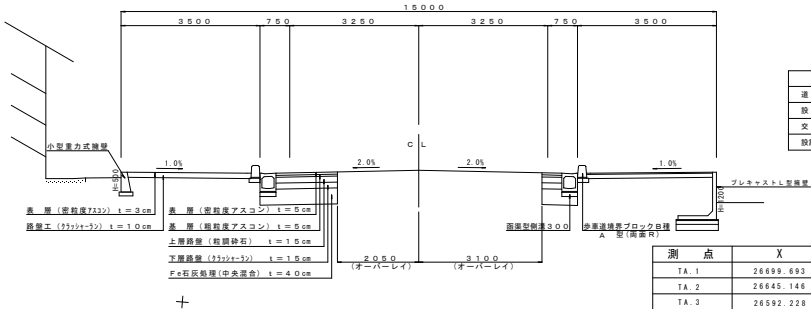


標準断面図

S=1:100



設計条件	
道路規格	第3種第2級
設計速度	50km/h
交通区分	A交通
設計CBR	8.0%

測点	X	Y
TA.1	26699.693	-73715.864
TA.2	26645.146	-73700.892
TA.3	26592.228	-73711.284
TA.4	26551.196	-73697.697

延長不明分面積					
区間		道路敷地面積 (㎡)		道路部面積 (㎡)	
左	右	左	右	左	右
0~1	—	3.0	3.0	—	1.0
4~5	—	3.7	3.7	—	3.4
6~7	1.8	—	1.8	—	—
7~8	0.7	—	0.7	—	—

小城市芦刈町芦溝

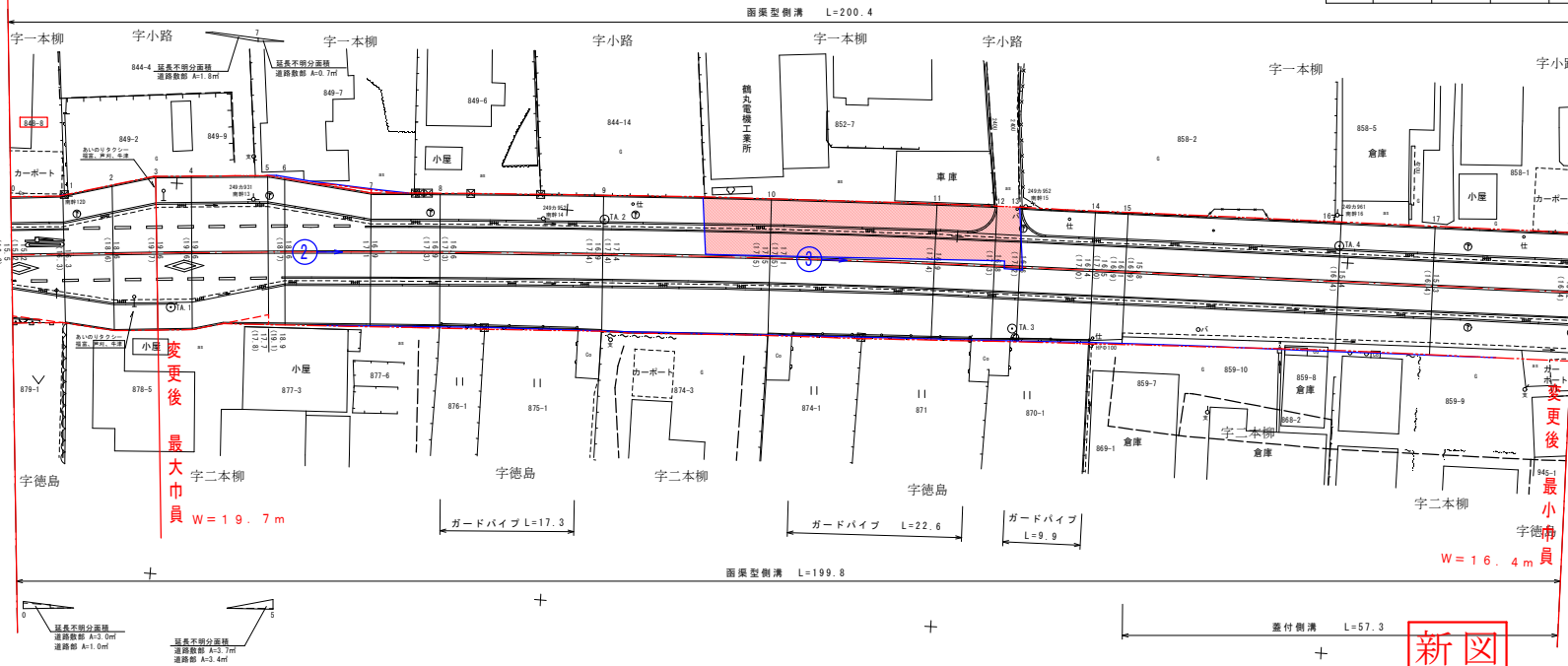
変更後 延長 L=199.7m

起点

終点

小城市芦刈町芦溝字一本柳848番8地先

小城市芦刈町芦溝字小路854番45地先



新図



測点番号	区間長	車道幅員	路肩幅員		歩道幅員		緑地帯幅員			持連所幅員	分離帯幅員	全幅員	道路敷幅員	路面種別	設計CBR	舗装年度	改良未改良年度	防護欄延長		側溝延長		備考
			左	右	左	右	帯列	左	右									左	右	左	右	
0	0.0	6.5	1.0	3.5	3.7					0.5		15.2	15.2							6.7	6.8	延長不明分面積
1	6.7	6.5	0.7	3.6	3.5					2.0		16.3	16.3	As	8.0%	H25	H25			6.4	6.3	
2	6.3	6.5	1.0	3.6	3.5					4.0		18.6	18.6	"	"	"	"			5.7	5.6	
3	5.6	6.5	1.0	3.5	3.5					5.1		19.6	19.7	"	"	"	"			4.5	4.4	
4	4.5	6.5	1.0	3.5	3.5					5.1		19.6	19.6	"	"	"	"			9.8	9.9	延長不明分面積
5	9.8	6.5	1.0	3.5	3.5					3.2		17.7	17.8	"	"	"	"			2.2	2.2	
6	2.1	6.5	0.6	3.5	3.7					2.2		18.9	19.1	"	"	H25	H25			11.1	10.9	延長不明分面積
7	11.0	6.5	1.2	3.5	5.2					0.5		16.9	17.1	"	"	R6	R6			8.9	8.9	延長不明分面積
8	8.9	6.5	1.6	3.5	5.3							16.9	17.3	"	"	"	"			17.3	20.8	
9	20.8	6.5	1.6	3.5	5.0							16.6	17.3	"	"	"	"			21.3	21.3	
10	21.3	6.5	1.6	3.5	5.6							17.4	17.4	"	"	"	"			17.7	21.1	
11	21.0	6.5	1.5	3.5	5.6							17.1	17.5	"	"	"	"			4.9	7.7	
12	7.7	6.5	1.5	3.6	5.2							16.8	17.3	"	"	"	"			0.6	3.2	
13	3.2	6.5	1.5	3.5	5.1							16.4	17.0	"	"	"	"			9.3	9.4	
14	9.3	6.5	1.6	3.5	4.8							16.5	17.0	"	"	"	"			4.2	4.2	
15	4.2	6.5	1.5	3.5	5.0							16.1	16.9	"	"	"	"			15.8	16.9	
16	27.2	6.5	1.5	3.5	4.3							15.4	16.4	"	"	"	"			12.0	24.0	
17	12.0	6.5	1.6	3.5	3.7							15.3	16.4	"	"	"	"			18.1	36.2	
18	18.1	6.5	1.5	3.5	3.7							15.2	16.4	As	8.0%	R6	R6					
計	199.7																			49.8	200.4	257.1

測点番号	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.9	NO.10	NO.11	NO.12	NO.13	NO.14	NO.15	NO.16	NO.17	NO.18
縦断勾配																			
曲線半径																			

路 線 名		主要地方道 牛津芦刈線	
図面番号	7	縮 尺	1 : 5 0 0
作成年月日	令和 7 年 3 月 7 日		
測 量 者	株式会社 東洋測量設計		
佐賀県佐賀土木事務所			