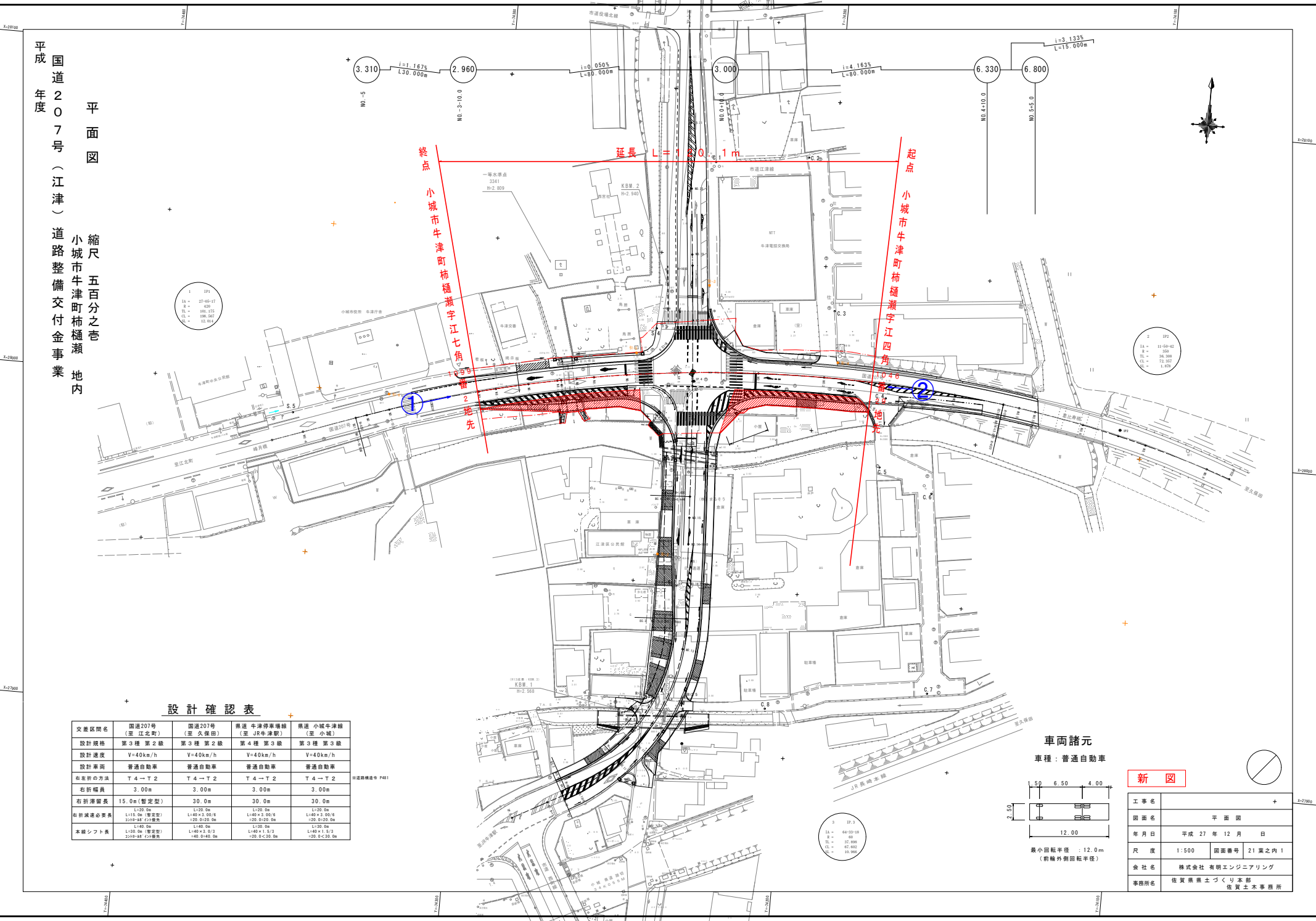


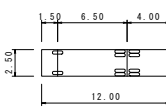
平成 20 年度
 国道 207 号 (江津) 道路整備交付金事業
 縮尺 五百分之壹
 小城市牛津町柿樋瀬 地内
 平面図



設計確認表

交差区間名	国道207号 (至 江北町)	国道207号 (至 久保田)	県道 牛津停車場線 (至 JR牛津駅)	県道 小城市津線 (至 小城市)
設計規格	第3種 第2級	第3種 第2級	第4種 第3級	第3種 第3級
設計速度	V=40km/h	V=40km/h	V=40km/h	V=40km/h
設計車道	普通自動車	普通自動車	普通自動車	普通自動車
右折の方法	T 4 → T 2	T 4 → T 2	T 4 → T 2	T 4 → T 2
右折幅員	3.00m	3.00m	3.00m	3.00m
右折滑り長	15.0m (暫定型)	30.0m	30.0m	30.0m
右折減速必要長	L=20.0m L=115.0m (暫定型) L=115.0m (暫定型)	L=20.0m L=40 × 3.00/6 =20.00m	L=20.0m L=40 × 3.00/6 =20.00m	L=20.0m L=40 × 3.00/6 =20.00m
本線シフト長	L=30.0m (暫定型) L=31.84m (暫定型)	L=40.0m L=40.0m (暫定型) L=40.0m (暫定型)	L=40.0m L=40.0m (暫定型) L=40.0m (暫定型)	L=30.0m L=40.0m (暫定型) L=40.0m (暫定型)

車両諸元
 車種：普通自動車



最小回転半径：12.0m
 (前輪外側回転半径)

新図

工事名	+	
図面名	平面図	
年月日	平成 27 年 12 月 日	
尺 度	1:500	図面番号 21 葉之内 1
会社名	株式会社 有明エンジニアリング	
事務所名	佐賀県東土づくり本部 佐賀土木事務所	