

令和
年度

八幡岳公園線道路橋りよう保全委託

平面
図

縮尺 五百分之一

伊万里市大川町東田代
地内

第3種 第4級

V=30 Km/h

IP. 2
 IA=110° 44' 32"
 R=28.000
 TL=40.545
 CL=54.119
 SL=21.273

変更後 延長 L=155.7m

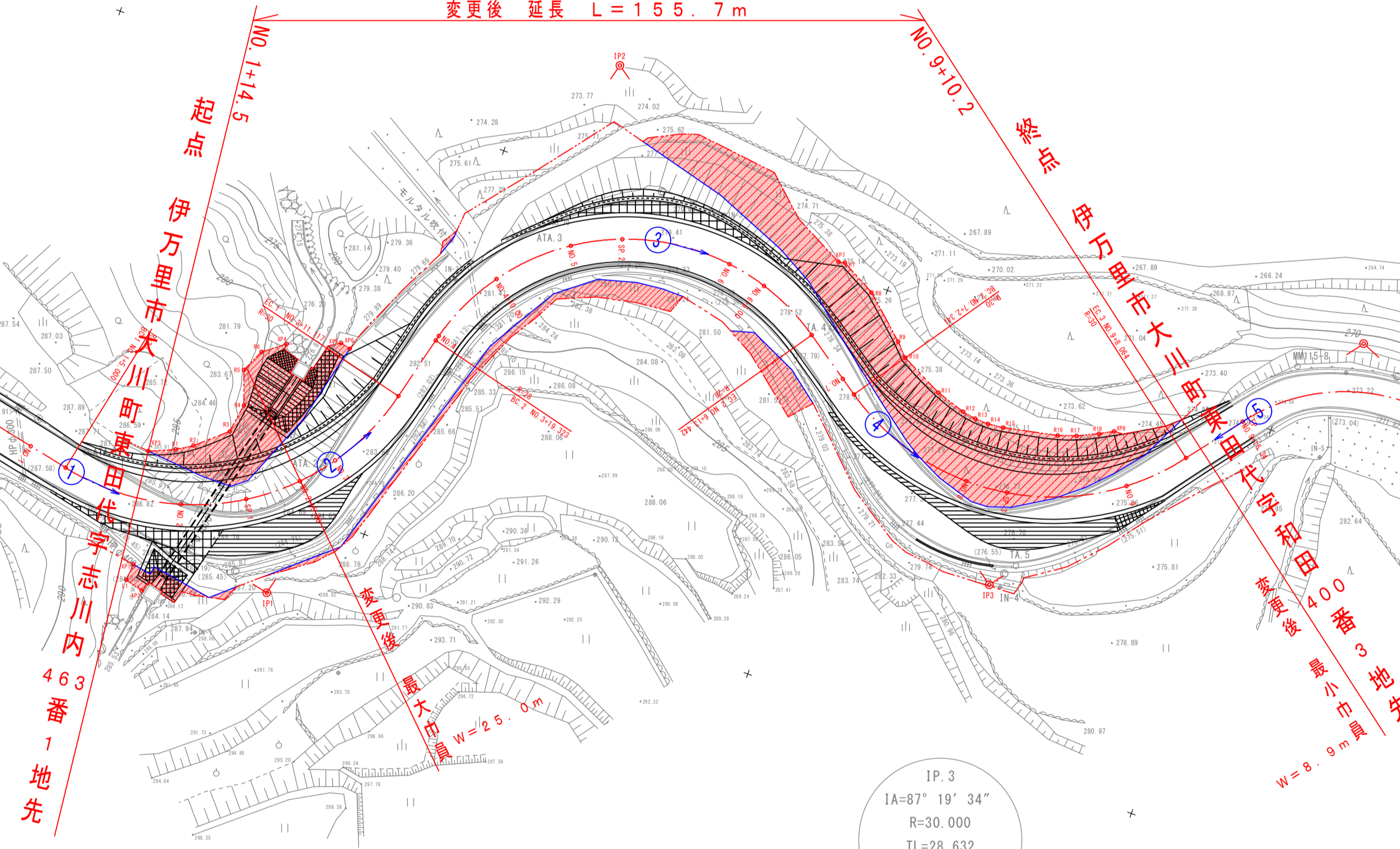
IP. 1
 IA=88° 04' 39"
 R=30.000
 TL=29.010
 CL=46.117
 SL=11.732

IP. 3
 IA=87° 19' 34"
 R=30.000
 TL=28.632
 CL=45.724
 SL=11.470

至 武雄市 (八幡岳)

KBM1 H=290.123m

KBM2 H=267.721m

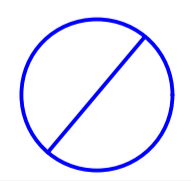


| | |
|-------|---------------|
| 測地系 | 世界測地系 |
| 座標系 | 平面直角座標系 日本 |
| 測量年月日 | 平成26年10月 日 測量 |
| 調査年月日 | 平成 年 月 日 調査 |

至 伊万里市

| | |
|-----------------|--|
| 凡例 | |
| 道路区域増 及び供用開始 | |

新図



| | | | |
|-------|---|------|--------|
| 工事名 | 八幡岳公園線道路橋りよう保全委託 | | |
| 図面名 | 平面図 | | |
| 作成年月日 | 令和 年 月 日 | | |
| 縮尺 | S=1:500 | 図面番号 | 1 / 14 |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 佐賀県 県土整備部 伊万里土木事務所 株式会社 翼コンサルト (地形測量) | | |