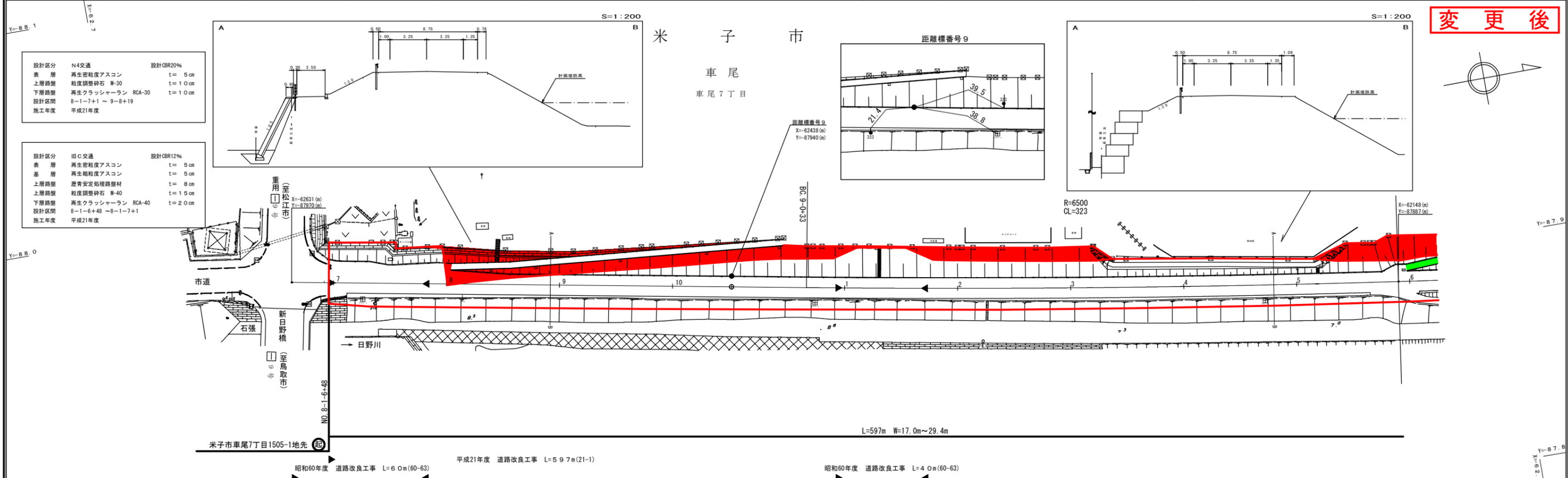


# 道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調 整 年 月	平成 23 年 3 月	図 面 縮 尺	1 : 1, 000	路線コード	22-300	道路種別	一般県道	路線名	米子環状線	区 間	8-1-7~9-5	図面番号	28-12
---------	-------------	---------	------------	-------	--------	------	------	-----	-------	-----	-----------	------	-------

変 更 後



設計区分 N4交通	設計OBR20%
表 層 再生密粒度アスコン	t= 5 cm
上層路盤 粒度調整砕石 M-30	t= 10 cm
下層路盤 再生クラッシャーラン RCA-30	t= 10 cm
設計区間 8-1-7+1 ~ 9-8+19	
施工年度 平成21年度	

設計区分 旧C交通	設計OBR12%
表 層 再生密粒度アスコン	t= 5 cm
基 層 再生粗粒度アスコン	t= 5 cm
上層路盤 基質安定処理路盤材	t= 8 cm
下層路盤 粒度調整砕石 M-40	t= 15 cm
上層路盤 再生クラッシャーラン RCA-40	t= 20 cm
設計区間 8-1-6+48 ~ 8-1-7+1	
施工年度 平成21年度	

車道幅員	8-1-6+48	W=6.5	A	13.5	0.5%
路面種類					
縦断勾配					
距離程	8-1-7+16		9-0+0		

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。  
(承認番号) 昭53 中公第77号

有限会社 江府技研 コンサルタント  
米子測量設計(有)