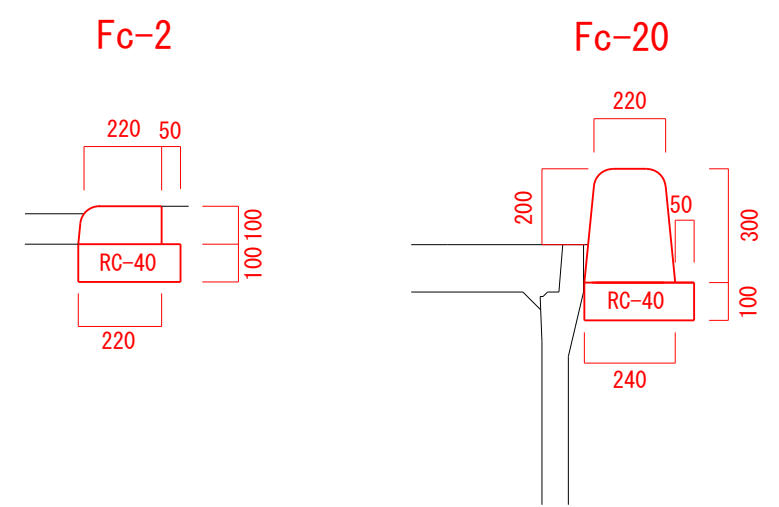


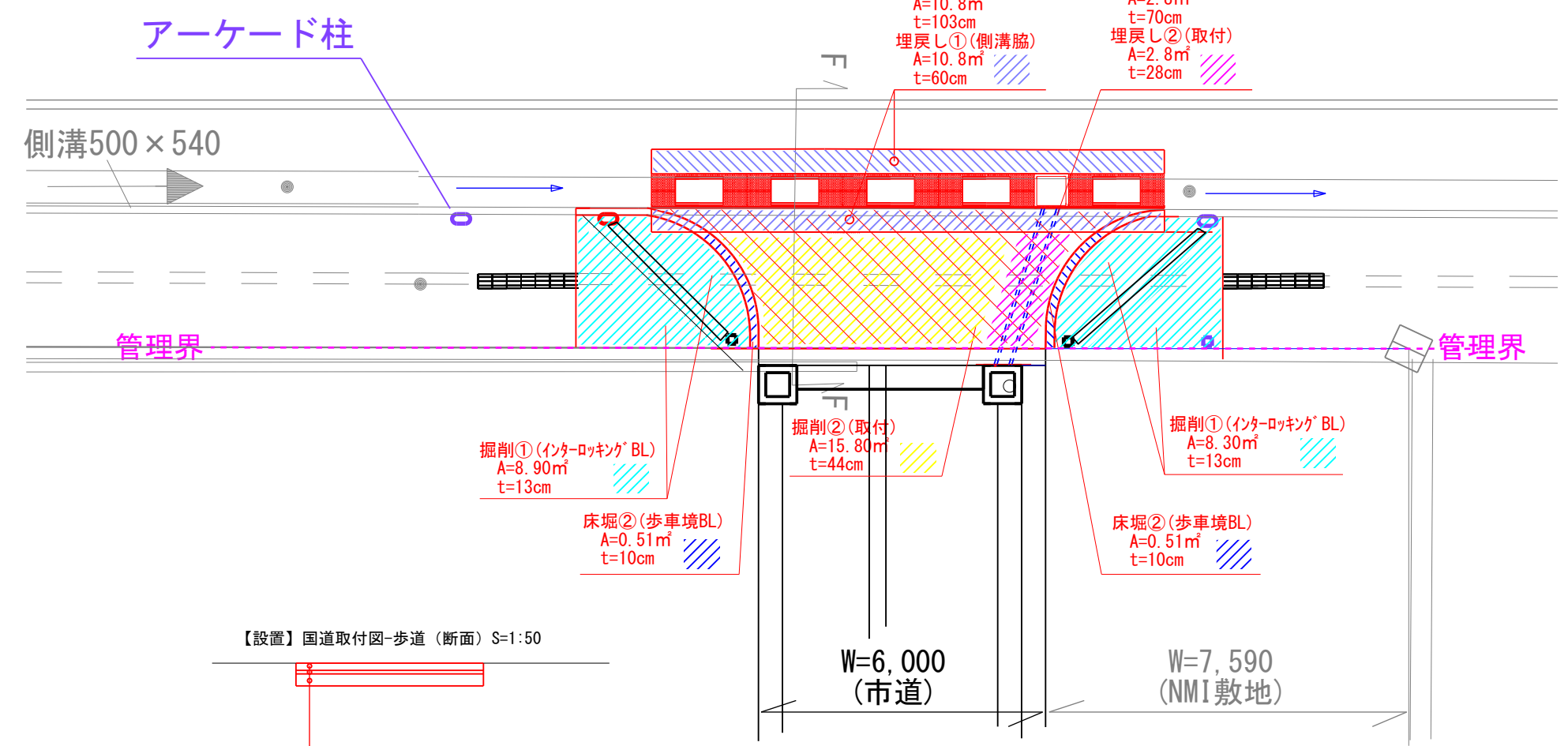
【掘削及び埋戻し範囲図】 国道取付図(平面) S=1:125

【設置】 国道取付図-歩車境BL (断面) S=1:20

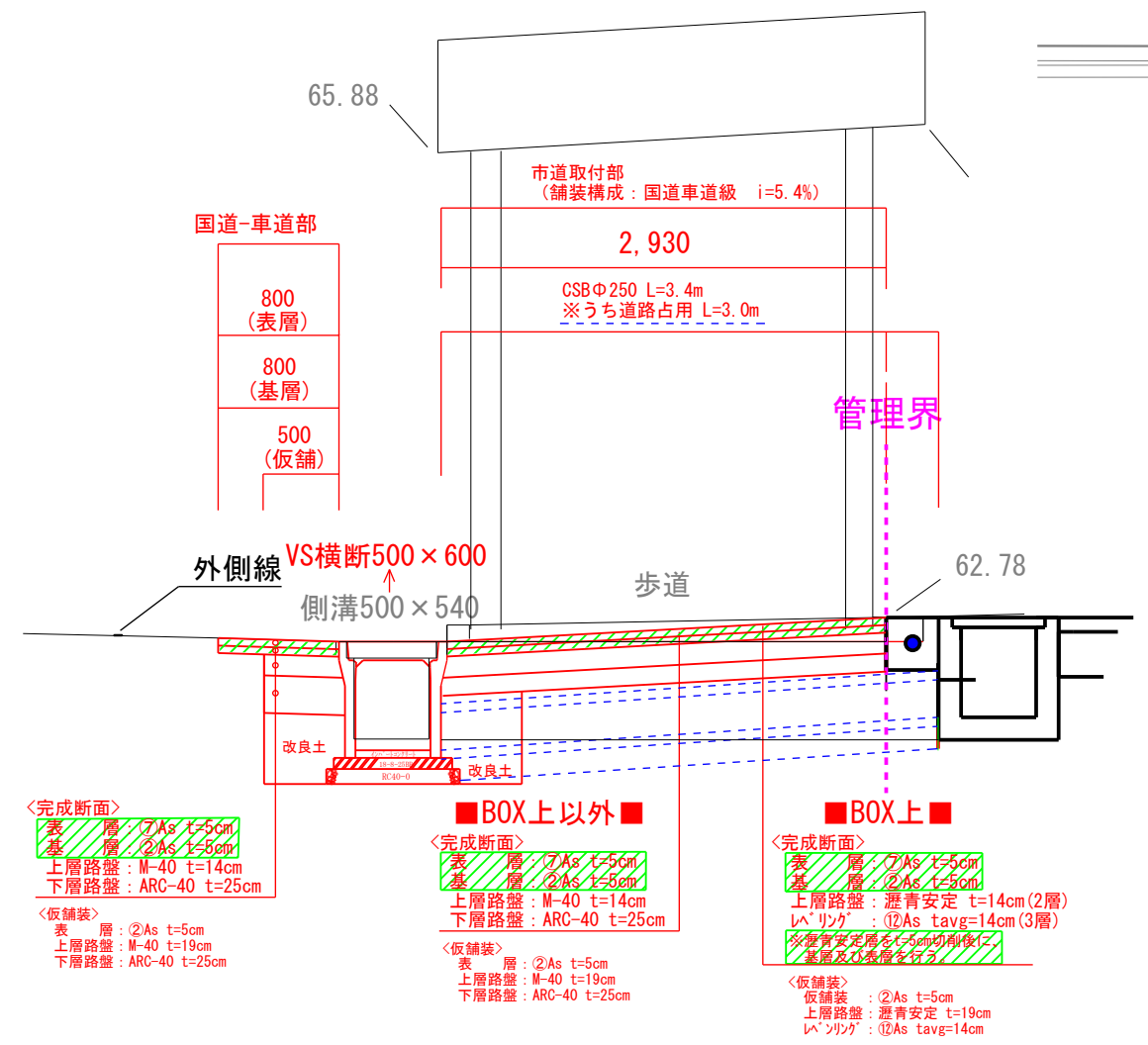


至 土川

至 小千谷駅



(F) 【設置】 国道取付図 (断面) S=1:50



【設置】 国道取付図-歩道 (断面) S=1:50

表層：インターロッキング t=6cm
サントラクション：空練りモルタル t=3cm
下層路盤：M-40 t=10cm

掘削及び床堀	A (m ²)	t (m)	V (m ³)
床堀① (側溝脇)	10.8	1.03	11.12
床堀② (歩車境BL)	1.02	0.13	0.13
掘削① (IRBL)	17.2	0.13	2.24
掘削② (取付)	15.8	0.44	6.95
掘削③ (取付)	2.8	0.70	1.96

埋戻し	A (m ²)	t (m)	V (m ³)
埋戻し① (側溝脇)	10.8	0.60	6.48
埋戻し② (取付)	2.8	0.28	0.78

道路第16号 二荒坂線ほか道路舗装工事
※歩車道境界BLについては現地精査の上、使用する製品を監督員と協議すること。

令和4年度				
小千谷市 本町一丁目他 地内				
道路第15号 二荒坂線ほか道路改良工事				
【掘削及び埋戻し範囲図】 国道取付図(平面)				
地所	図	市	図	地
測量			主任	
設計			主任	