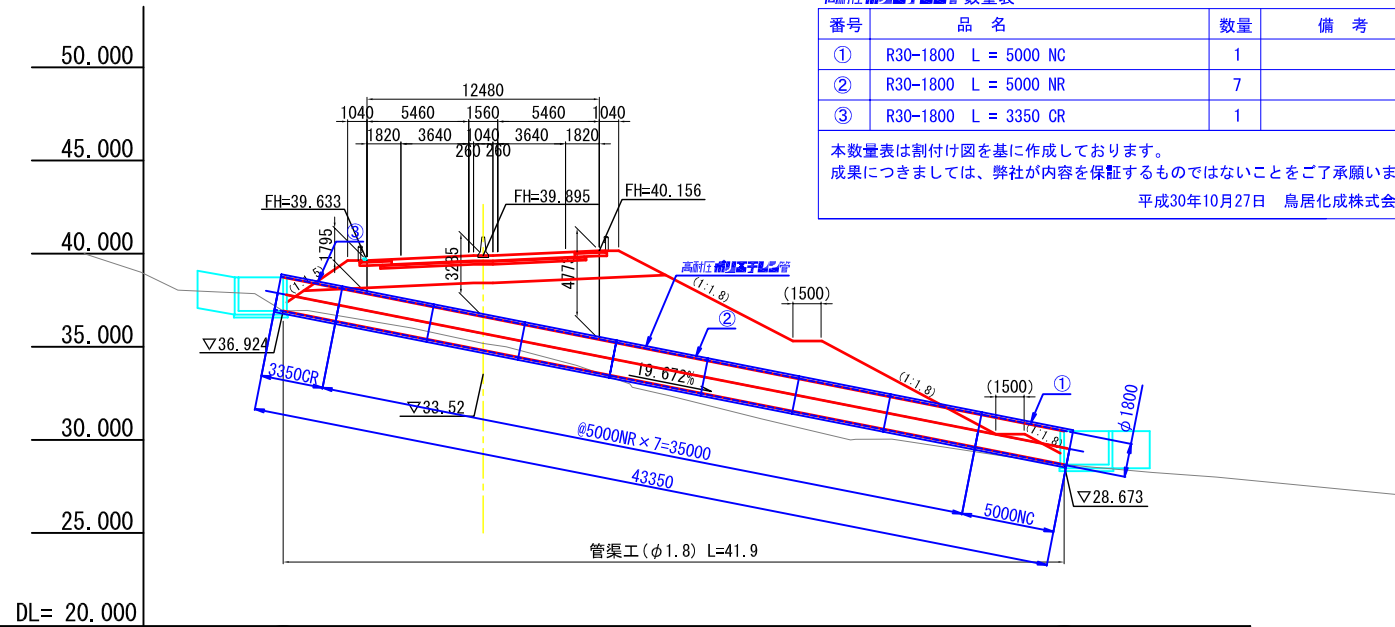


横断管渠工一般図

縦断面図
S=1:200



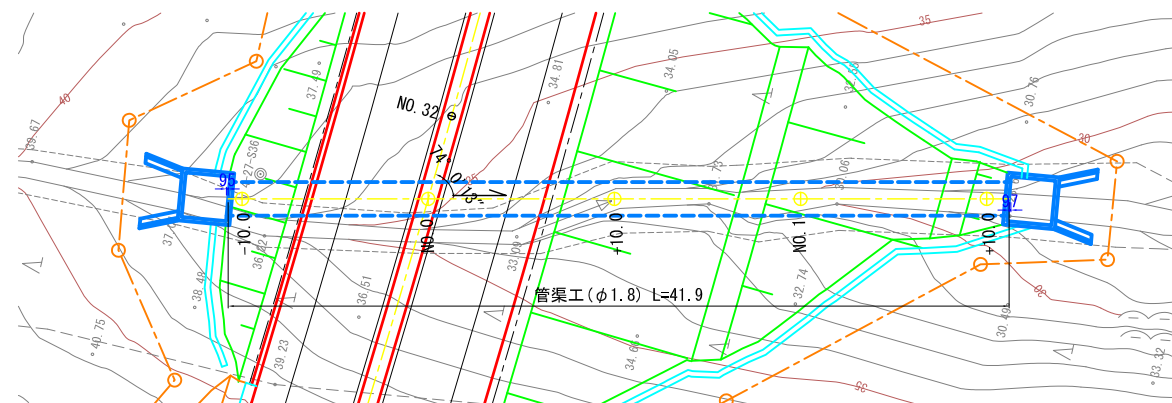
高耐久FRP管数量表

番号	品名	数量	備考
①	R30-1800 L = 5000 NC	1	
②	R30-1800 L = 5000 NR	7	
③	R30-1800 L = 3350 CR	1	

本数量表は割付け図を基に作成しております。
成果につきましては、弊社が内容を保証するものではないことをご了承願います。
平成30年10月27日 鳥居化成株式会社

勾配	○ 36.924					$i=19.672\%$ $L=41.942$					○ 28.673				
計画高	36.924	36.924	36.777	34.810	32.843	30.876	28.909	28.673	28.673	28.673	28.673	28.673	28.673	28.673	28.673
地盤高	36.92	36.94	36.77	35.18	32.37	30.03	28.28	28.67	28.67	28.67	28.67	28.67	28.67	28.67	
追加距離	10.745	10.000	10.000	0.000	10.000	20.000	30.000	31.197	31.197	31.197	31.197	31.197	31.197	31.197	
単距離	0.745	10.000	10.000	0.000	10.000	10.000	10.000	1.197	1.197	1.197	1.197	1.197	1.197	1.197	
測点	-10.745	-10.0	-10.0	0.0	10.0	10.1	10.0	11.197	11.197	11.197	11.197	11.197	11.197	11.197	

平面図
S=1:200



設計条件

管径	φ1800
基礎型式	砂
活荷重	T 活荷重
土被り最大	5.9 m
土の単位重量	19kN/m ³
斜角	74° ~ 0' ~ 13"
縦断勾配	19.289%

工事名	000道路000地区他道路詳細設計業務
図面名	横断管渠工一般図
縮尺	図示 図面番号 業之内
設計年月	0000年 00月

〇〇〇〇整備局
〇〇〇〇事務所

受託者名	株式会社 〇〇〇〇
作製年月	0000年00月 番号 業之内