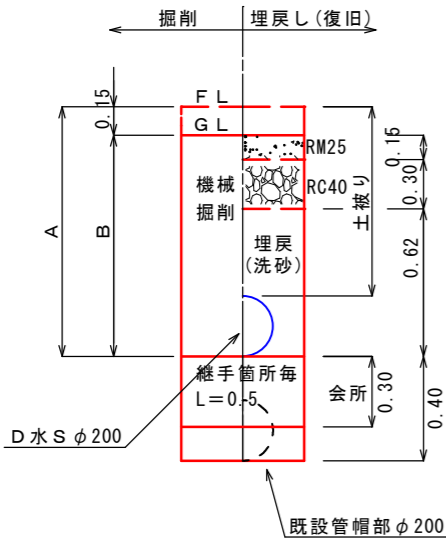


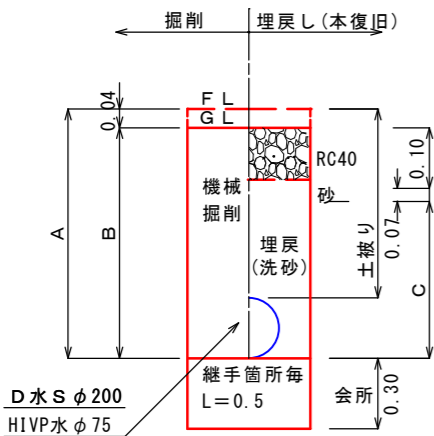
掘削復旧断面図 S = Free

国道（計画車道）As



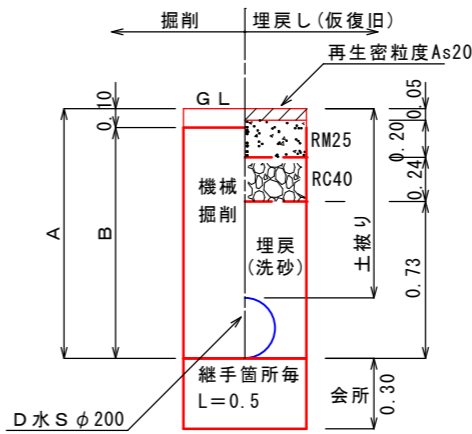
国道(計画車道) As		φ200		1.0m当り
名 称	口 径	管 径		
		④D水	余所掘部	既設管掘部
土被り	(m)	1.00	—	—
A	(m)	1.22	—	—
B	(m)	1.07	—	—
C	(m)	0.62	—	—
W	(m)	0.60	—	0.60
機械掘削	(m3)	0.642	0.180	0.24
埋戻(洗砂)	(m3)	0.334	0.180	0.24
残土処理	(m3)	0.642	0.180	0.24
管体積	(m3)	0.038	0.038	—

国道（計画歩道）As



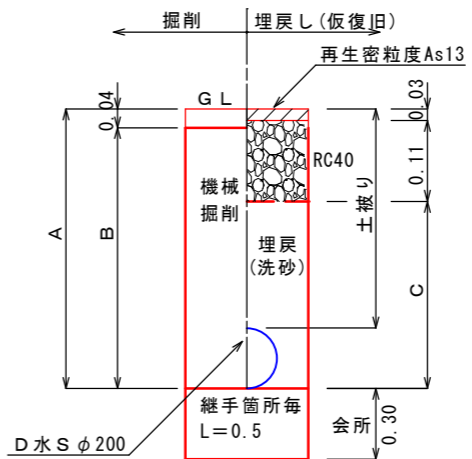
国道（計画歩道）As		φ200		1.0m当り	
名 称	口 径	φ175			
		①D水	②D水	会所施設	④HVP水
土被り	(m)	1.000	0.800	—	0.800
A	(m)	1.220	1.020	—	0.890
B	(m)	1.180	0.980	—	0.850
C	(m)	1.010	0.810	—	0.680
W	(m)	0.600	0.600	—	0.600
機械掘削	(m3)	0.708	0.588	0.180	0.510
埋戻（洗砂）	(m3)	0.568	0.448	0.180	0.402
残土処理	(m3)	0.708	0.588	0.180	0.510
管体積	(m3)	0.038	0.038	0.038	0.006

国道（迂回路車道）A



国道（迂回路車道）As（仮復旧止） 1.0m当り			
名 称	径	φ200	
		3D水	金所埋部
土被り	(m)	1.000	—
A	(m)	1.220	—
B	(m)	1.120	—
C	(m)	0.730	—
W	(m)	0.600	—
舗装版破砕	(m ²)	0.600	—
機械掘削	(m ³)	0.672	0.180
埋戻（洗砂）	(m ³)	0.400	0.180
残土処理	(m ³)	0.672	0.180
管体埋	(m ³)	0.038	0.038
舗装段処理	(m ³)	0.006	—

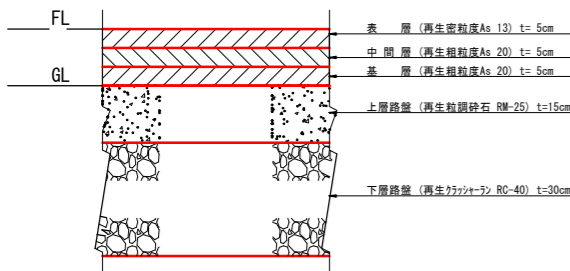
国道（迂回路歩道）A



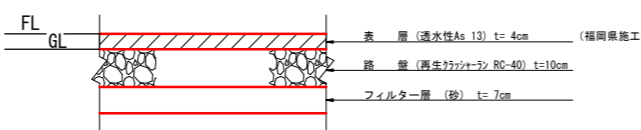
名 称	口 径	200	会所掘部
土被り	(m)	1.000	—
A	(m)	1.220	—
B	(m)	1.180	—
C	(m)	1.080	—
W	(m)	0.600	—
舗装版破砕	(m ²)	0.600	—
機械掘削	(m ³)	0.708	0.180
埋戻（洗砂）	(m ³)	0.610	0.180
残土処理	(m ³)	0.708	0.180
管体積	(m ³)	0.038	0.038
舗装殻処理	(m ³)	0.024	—

舗装構成図 S = Free

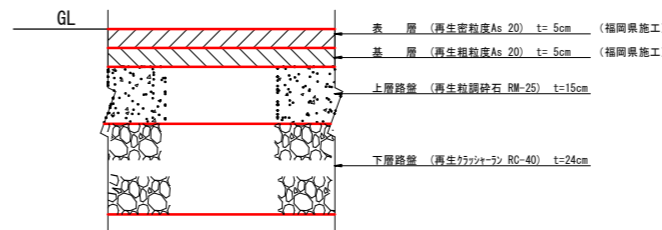
国道車道舗装



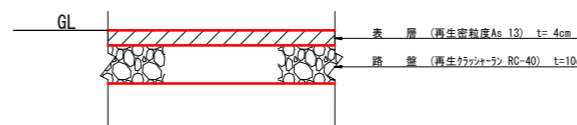
国道
自転車歩道舗装
(一般部)



国道迂回路車道舗装



国道迂回路歩道舗装
(一般部)



設 計 図			
工事名	国道385号線道路改良工事に伴う 配水管布設工事(別所第4工区)		
図面名	掘削復旧断面図・舗装構成図		
作成年月日	令和 4 年 5 月		
縮 尺	Free	図面番号	5 / 6
会社名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		