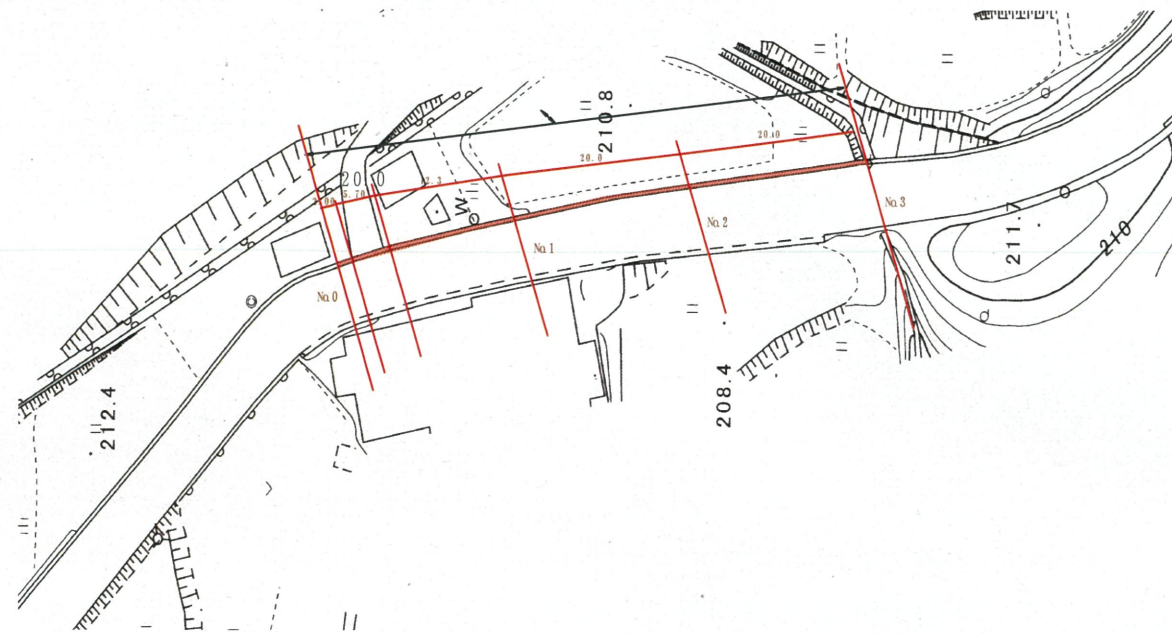


平面図

S=1:500

工事延長 L=60.0m

U型側溝 L=60.0m

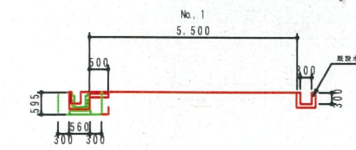


測点	距離
No. 0	
No. 0+2.0	2.000
No. 0+2.0	
No. 1	18.000
No. 1	
No. 2	20.000
No. 2	
No. 3	20.000
	合計

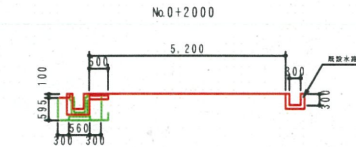
横断面図

S=t:100

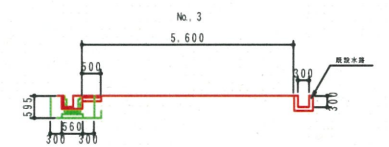
No. 1
床 面 0.310
埋 戻 0.441
基 面 修 正 0.056
C o 取 壊 し 0.168
A s 取 壊 し 0.020
舗 装 (表 層) 0.020
上 層 路 盤 0.050



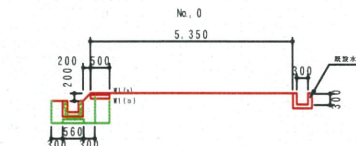
No. 0+2000
床 面 0.634
埋 戻 0.511
基 面 修 正 0.056
C o 取 壊 し 0.205
A s 取 壊 し 0.020
舗 装 (表 層) 0.020
上 層 路 盤 0.050



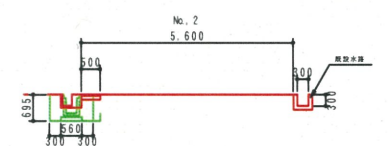
No. 3
床 面 0.260
埋 戻 0.439
基 面 修 正 0.056
C o 取 壊 し 0.117
A s 取 壊 し 0.020
舗 装 (表 層) 0.020
上 層 路 盤 0.050



No. 0
床 面 0.521
埋 戻 0.678
基 面 修 正 0.056
C o 取 壊 し 0.137
A s 取 壊 し 0.019
舗 装 (表 層) 0.020
上 層 路 盤 0.050

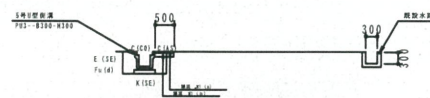


No. 2
床 面 0.667
埋 戻 0.542
基 面 修 正 0.056
C o 取 壊 し 0.048
A s 取 壊 し 0.020
舗 装 (表 層) 0.020
上 層 路 盤 0.050



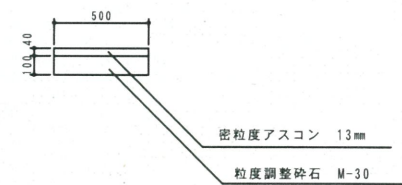
標準横断面図

S=t:100



名称	記号	種 別
床 面	C (Se)	床 面 (砂 質 土)
埋 戻	Fv (d)	埋 戻 (砂 質 土) (W<1.0)
基 面 修 正	C (Se)	基 面 修 正 (砂 質 土)
取 壊 し	C (Co)	コ ン ク リ ー ト 取 壊 し
	C (As)	ア ス フ ェ ル ト 取 壊 し
舗 装	W (a)	市 道 車 道 部 ア ス フ ェ ル ト 舗 装 (表 層)
	W (b)	市 道 車 道 部 ア ス フ ェ ル ト 舗 装 (上 層 路 盤)

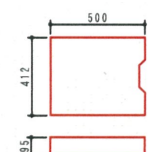
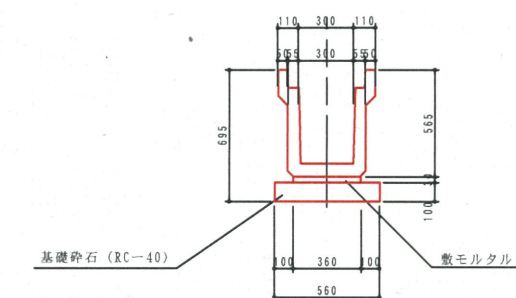
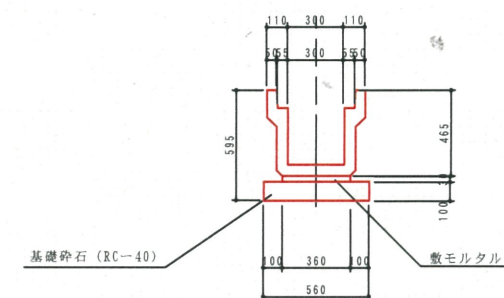
アスファルト舗装



層 別	厚 度	種 別	積 算 体 積	積 算 量
表 層	4cm	密 粒 度 ア ス コ ン	1.00	4.00
上 層 路 盤	10cm	粒 度 調 整 砕 石	0.35	3.50
合 計	14cm			

詳細図

S=t:20



種 別	厚 度	積 算 体 積
プレキャスト型枠 (203-8300-H300)	300mm	5.400
プレキャスト型枠 (203-8300-H400)	400mm	5.400
敷モルタル	m3	0.108
目地モルタル	m3	0.002
合 計		10.802