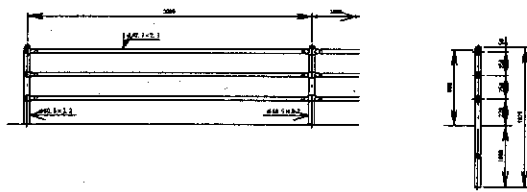


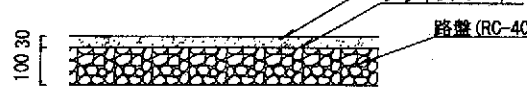
計画平面図
S=1/500

構造図
縮尺: 図示

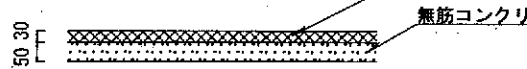
横断防止柵 H800
S=1:30



アスファルト舗装復旧
S=1:20



ゴム舗装撤去
S=1:20



アスファルト混合物(再生密粒度)
プライムコート
路盤(RC-40)

ゴムマット
無筋コンクリート

アスファルト舗装復旧 A=2.5m²
ゴム舗装撤去 A=2.5m²

横断防止柵 L=27.0m

アスファルト舗装復旧 A=2.0m²
ゴム舗装撤去 A=2.0m²

アスファルト舗装復旧 A=2.0m²
ゴム舗装撤去 A=2.0m²

横断防止柵 L=18.0m

アスファルト舗装復旧 A=3.5m²
ゴム舗装撤去 A=3.5m²
再生砂埋戻 2m³

アスファルト舗装復旧 A=150m²
ゴム舗装撤去 A=150m²

130.11.5. 9:30 現地確認
千葉県南土木事務所 河川改良課
職員 2名

集計表

記号	名称	規格	単位	数量
—	横断防止柵	H800	m	45.0
▨	アスファルト舗装復旧	t=30-100 密粒	m ²	160.0
▨	ゴム舗装撤去	t=30-50	m ²	160.0
	再生砂埋戻		m ³	2.0