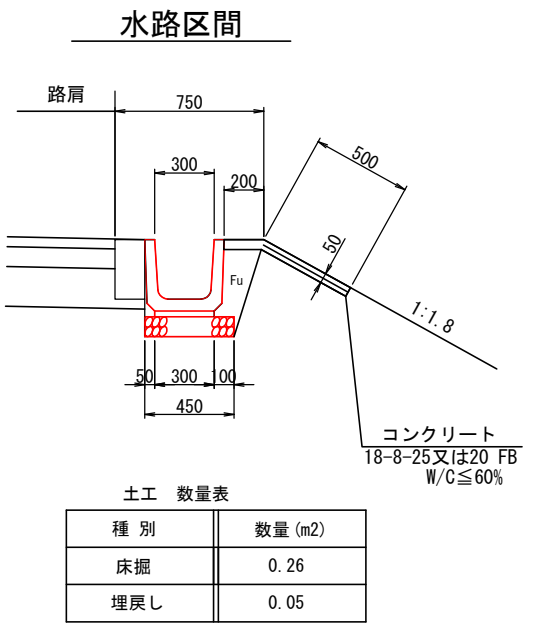


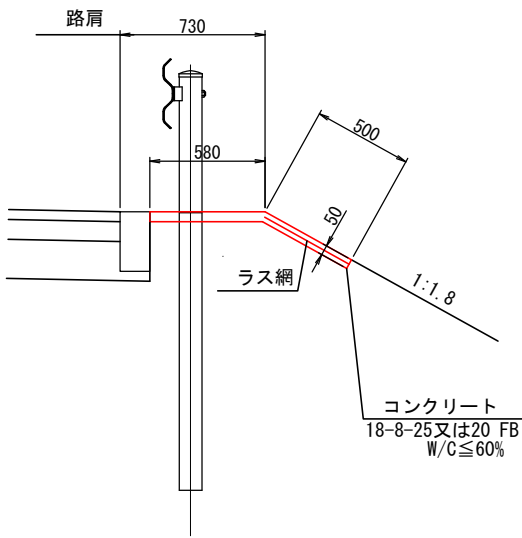
計画平面図



標準断面図

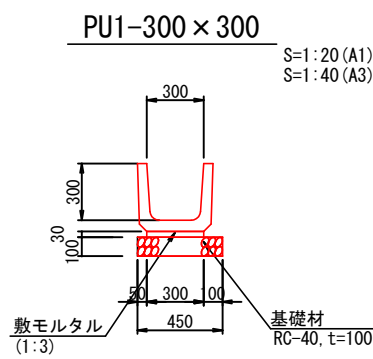


ガードレール区間

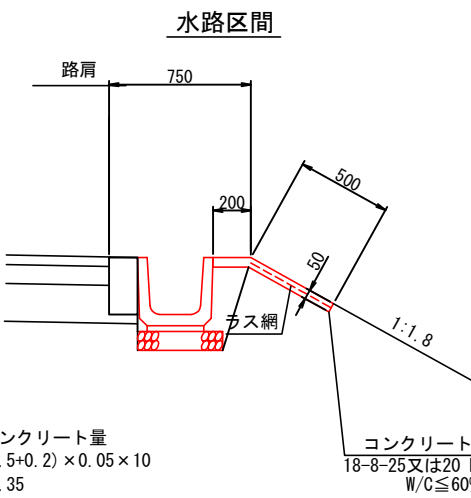


令和 7 年度	
工 事 名	市道緑が丘東37号線排水対策工事
路 線 名	市道緑が丘東37号線
箇 所	能美市緑が丘 地内
図 名	計画平面図
縮 尺	S=1:200 (A1) S=1:400 (A3)
図面番号	1 / 2 枚の内
能 美 市	

小構造物詳細図



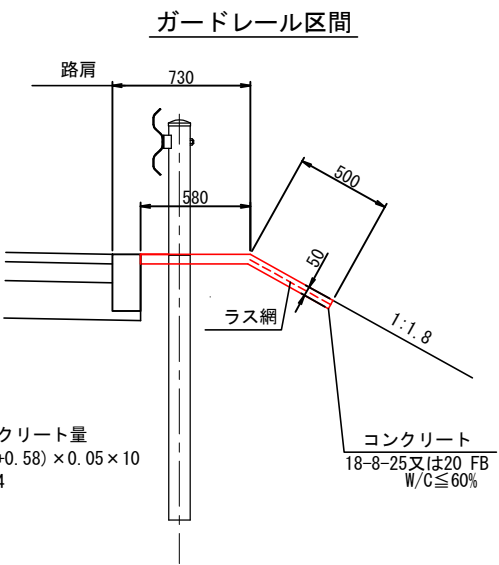
PU1型側溝 数量表				(10m当り)
種 別	規 格	単 位	数 量	備 考
本 体	PU1-300×300	本	16.7	参考重量 78kg/個 L=600
敷モルタル	1:3	m3	0.09	
基礎材	RC-40, t=100	m2	0.45	



生えてコン 法肩 数量表				(10m当り)
種 別	コンクリート (m3)	ラス網 (m2)	摘 要	
生えてコン 法肩	0.35	5.0	18-8-25又は20 FB W/C≦60%	

生えてコン

S=1:20 (A1)
S=1:40 (A3)



生えてコン 法肩 数量表				(10m当り)
種 別	コンクリート (m3)	ラス網 (m2)	摘 要	
生えてコン 法肩	0.54	5.0	18-8-25又は20 FB W/C≦60%	

令和 7 年度	
工 事 名	市道緑が丘東37号線排水対策工事
路 線 名	市道緑が丘東37号線
箇 所	能美市緑が丘 地内
図 名	小構造物詳細図
縮 尺	図 示
図面番号	2 / 2 枚の内
能 美 市	