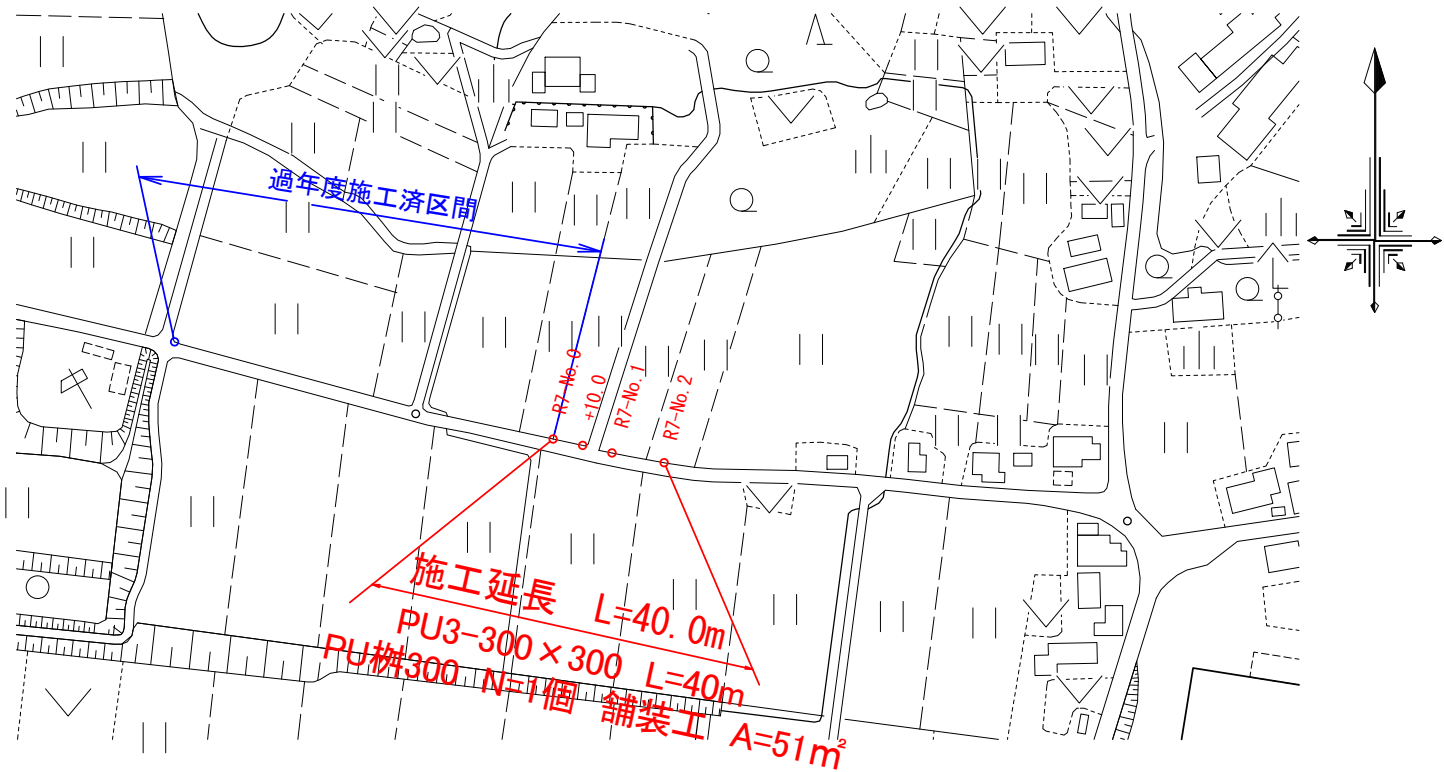
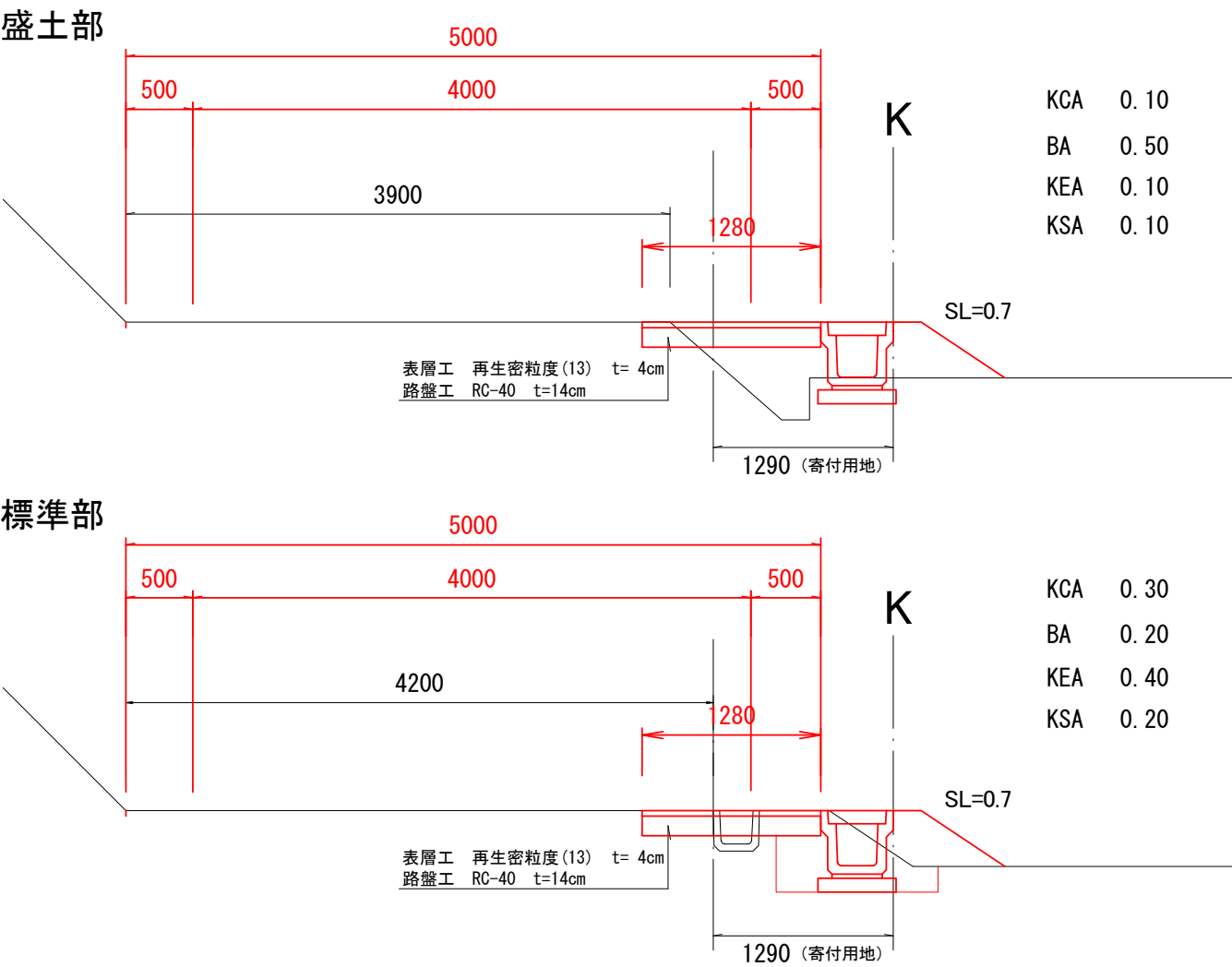


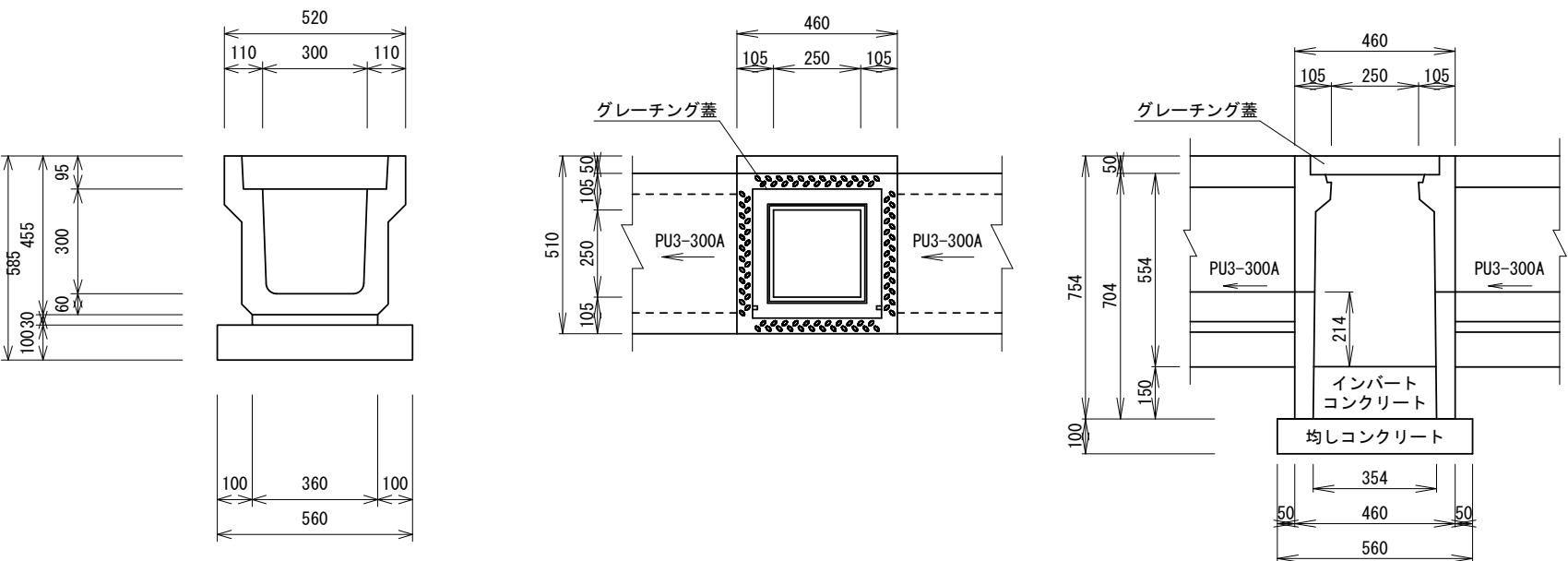
平面図 S=1/2500



標準横断面図 S=1/50



排水構造図 S=1/20



U型側溝 PU3-PC4型 10.0 m当り			
名称	規格	数量	単位
敷モルタル	1 : 3	0.108	m3
基礎材	RC-40	5.600	m2
PU3型側溝	L=2000	5.000	本
Co側溝蓋	PC4型	19.0	枚
Gr側溝蓋	T-25	1.0	枚

集水樹 材料表 10箇所当り					
名称	規格	単位	数量	摘要	
PC側溝樹	300*300*700	箇所	10		
インバートコンクリート	18-8-25BB	m3	0.2		
均しコンクリート	18-8-40BB t=100	m2	3.4	V=0.3m3	
均し型枠		m2	2.3		
グレーチング蓋	普通目	枚	10		

KCA	0.10 × 10.0 = 1.0m3		法面工	0.7 × 40.0 = 28.0m2
	0.30 × 30.0 = 9.0m3	≒ 10.0m3	舗装工	1.28 × 40.0 = 51.2m2
BA	0.50 × 10.0 = 5.0m3		舗装版切断	40.0m
	0.20 × 30.0 = 6.0m3	≒ 11.0m3	Co取壊し	0.04 × 30.0 = 1.2m3
KEA	0.10 × 10.0 = 1.0m3			
	0.40 × 30.0 = 12.0m3	≒ 13.0m3		
KSA	0.10 × 10.0 = 1.0m3			
	0.20 × 30.0 = 6.0m3	≒ 7.0m3		
残土	10.0 + 13.0 - (11.0 + 7.0) / 0.9 = 3.0m3			

工事名	上平番場沢線側溝改良工事		
図面名			
作成年月日			
縮尺		図面番号	/
会社名			
事業者名	恵那市役所		