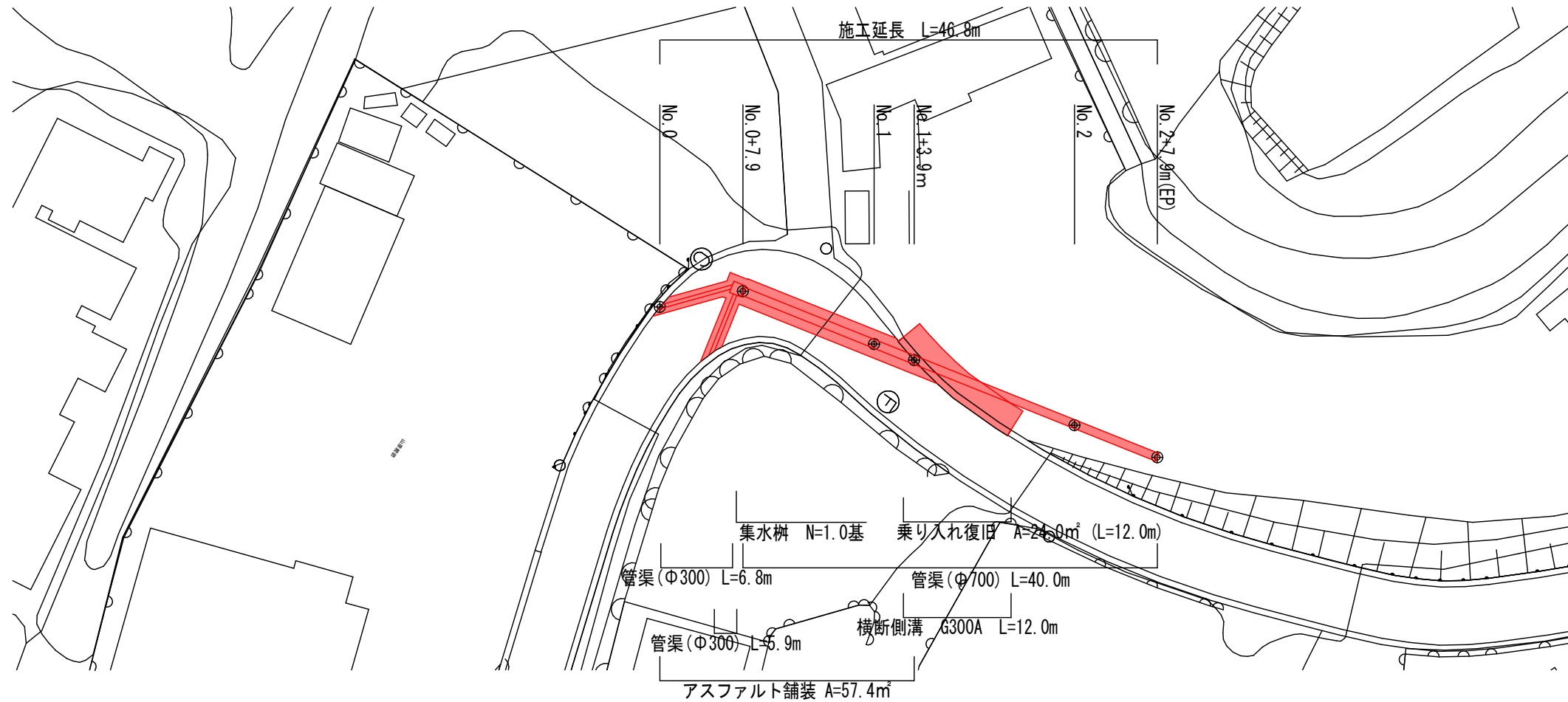


平面図 S=1:500

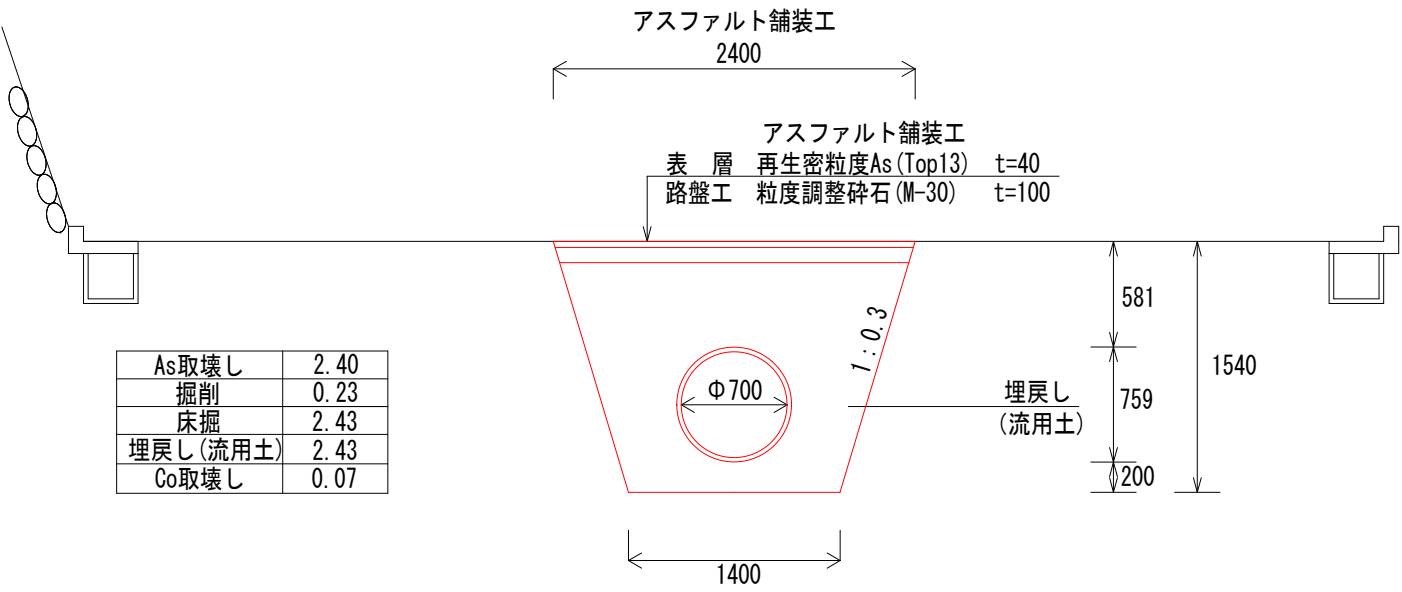


市道井之坂名田線

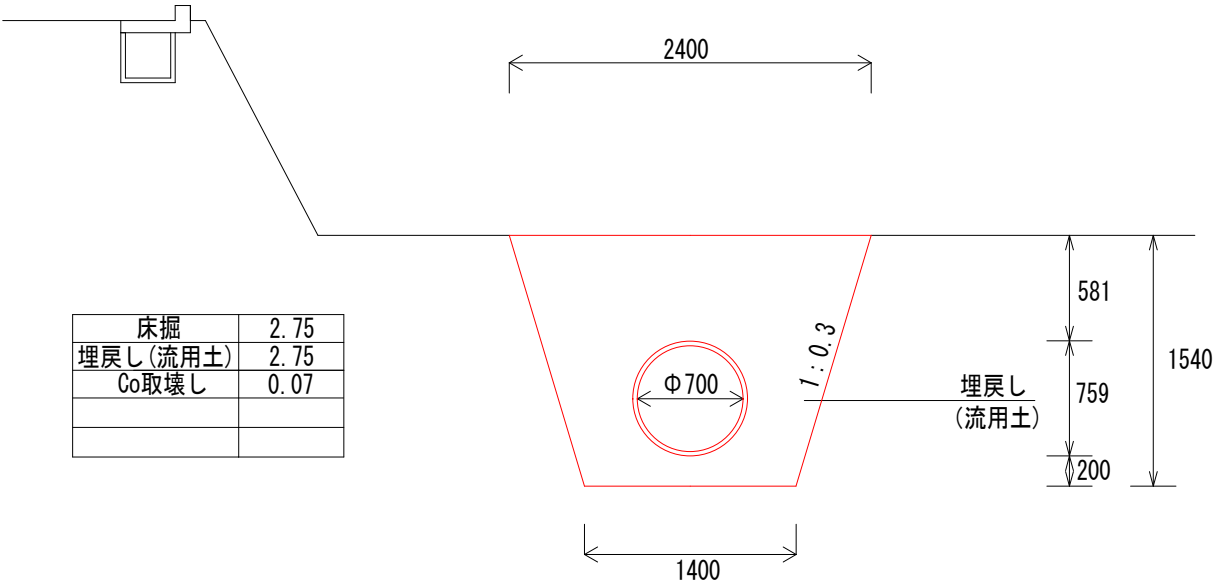
工 事 名		令和2年度 第3A1大003号 市道井之坂名田線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 大王町 波切 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/3

標準断面 S=1:50

No. 1付近



No. 2付近

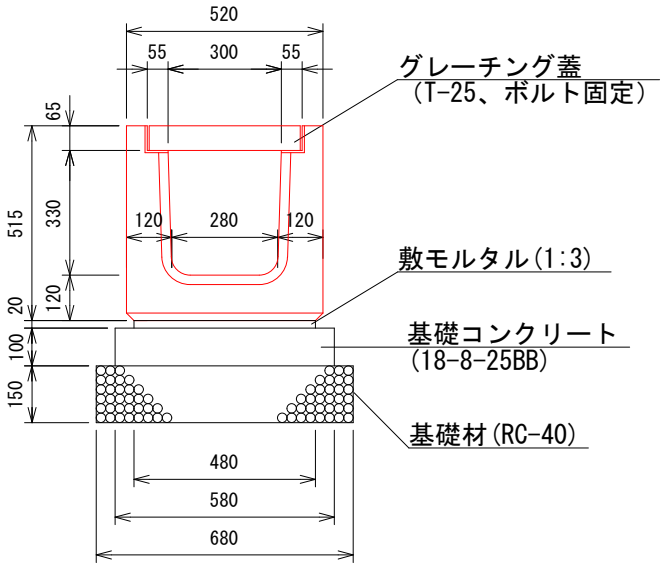


市道井之坂名田線

工 事 名		令和2年度 第3A1大003号 市道井之坂名田線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 大王町 波切 地内	
名 称	標準断面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	2/3

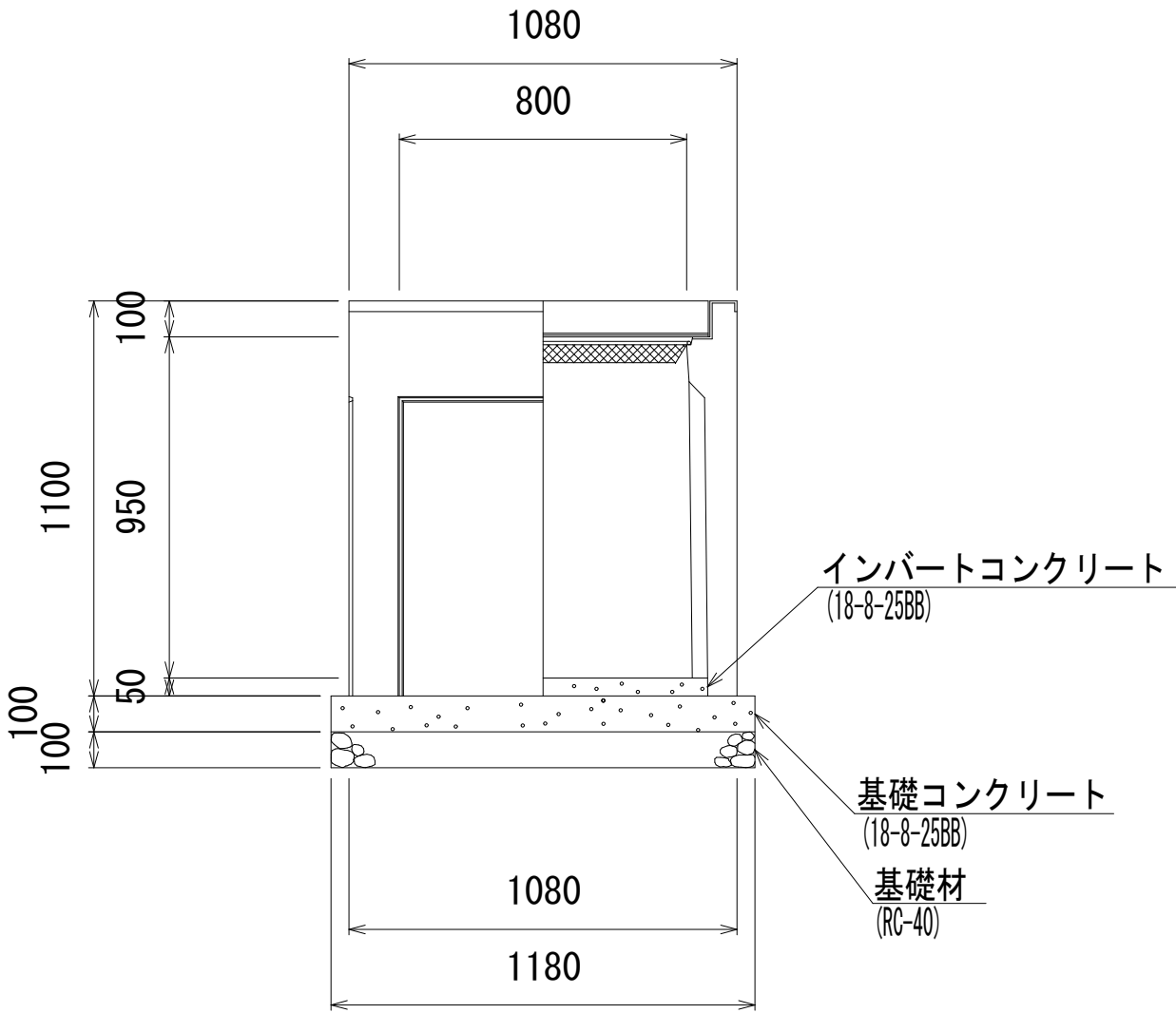
工法図 S=1:20

横断側溝 (G300A)
三重県認定リサイクル製品



数量表		10m当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
横断側溝	G300A	基	10. 00	固定式鋼製 グレーチング蓋付
敷モルタル	1 : 3	m ³	0. 10	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0. 58	
同上型枠		m ²	2. 00	
基礎材	RC-40 t=150	m ²	6. 80	
基面整正		m ²	6. 80	

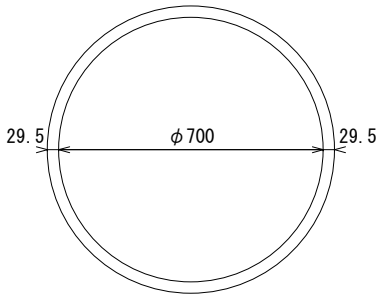
集水樹
800×800×1000



※集水樹の天端勾配は、路面の縦断勾配に合わせて施工すること。

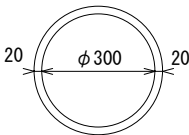
数量表		10基当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
側溝用AS樹相当品	800×800×1000	基	10. 00	
グレーチング蓋	800×800用 T-25	枚	10. 00	
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0. 32	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	1. 39	
同上型枠		m ²	4. 72	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	13. 92	
基面整正		m ²	13. 92	

管渠 (φ700)
(カナヒュームA型相当品)



数量表		100m当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
暗渠排水管	カナヒュームA型 φ700相当品	m	100. 00	
継手	カナヒュームA型φ700 鉄製半剛継手 (T・S・H・T) 相当品	個	19. 00	

管渠 (φ300)
(カナパイプA型相当品)



数量表		10m当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
暗渠排水管	カナパイプA型 φ300相当品	m	10. 00	
継手	カナパイプA型φ300 樹脂継手相当品	個	1. 00	

市道井之坂名田線

工 事 名		令和2年度 第3A1大003号 市道井之坂名田線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 大王町 波切 地内	
名 称	工 法 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/3