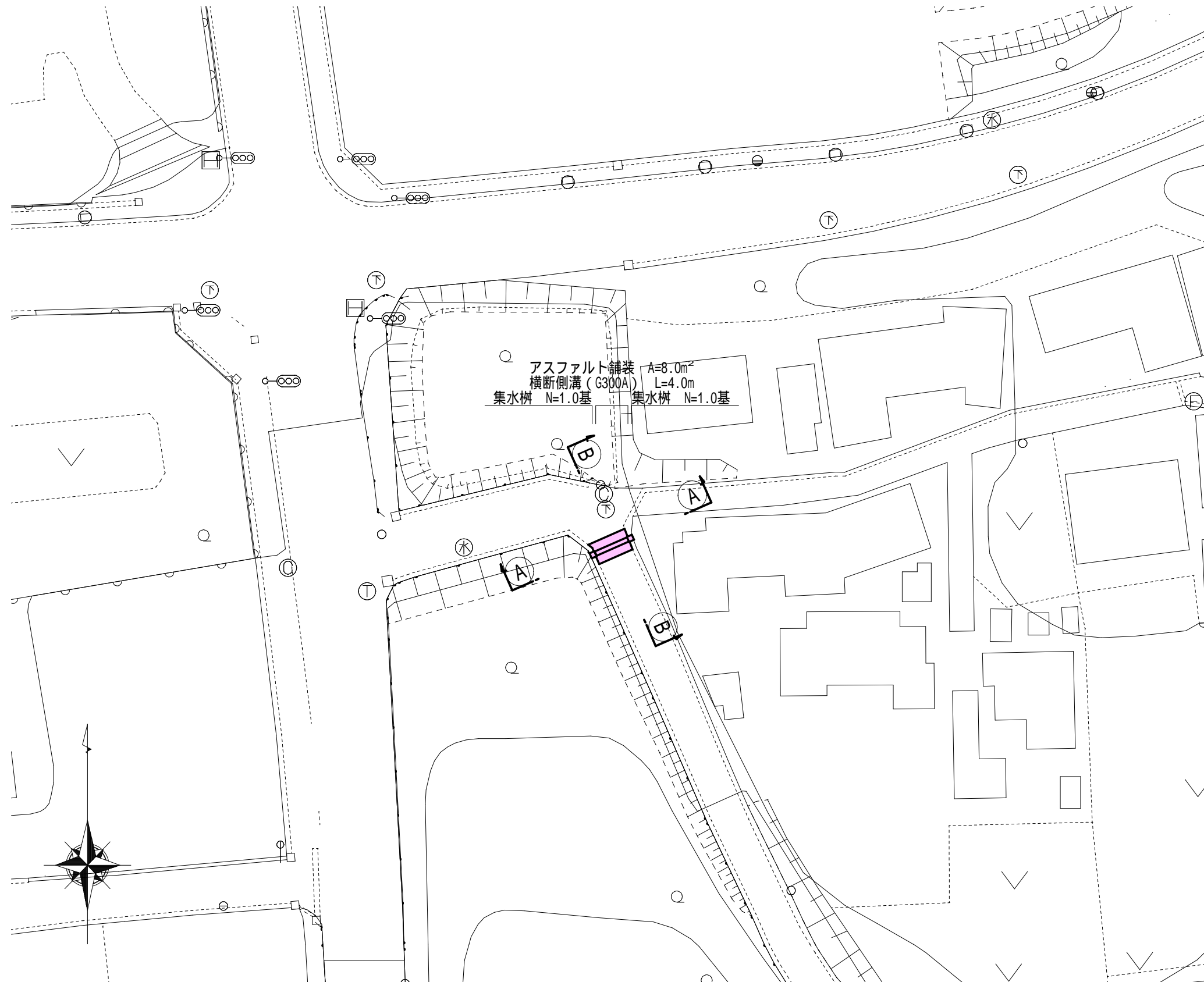


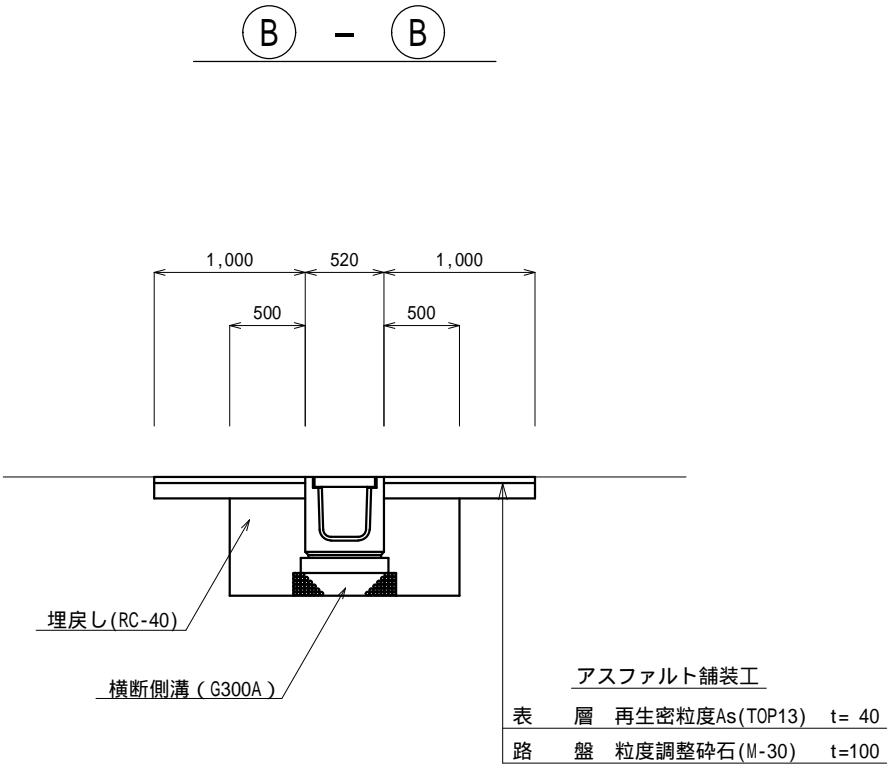
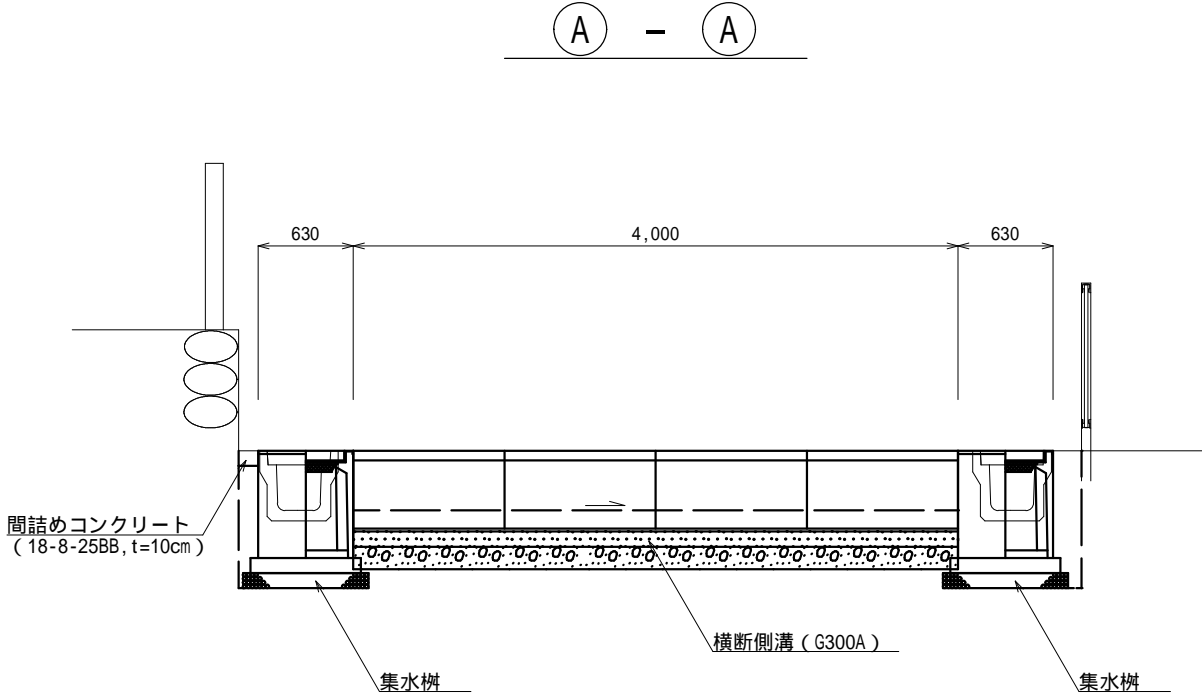
平面図 S=1:500



市道文中通学線(1号箇所)

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事		
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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 / 8	

標準断面図 S=1:50

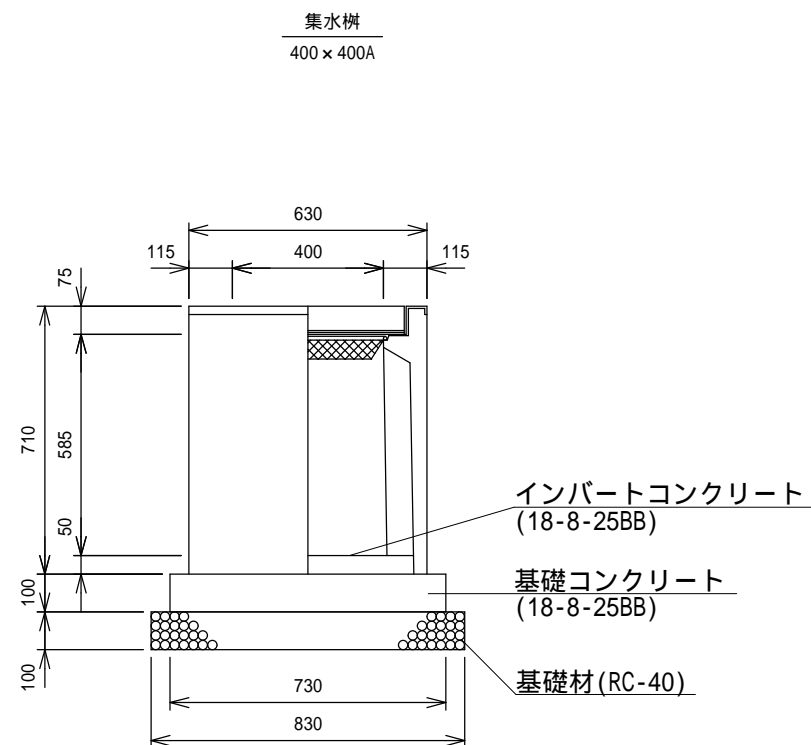


掘削	0.20
床掘	1.00
埋戻し(流用土)	-
埋戻し(RC-40)	0.60
As取壊し	2.50

市道文中通学線(1号箇所)

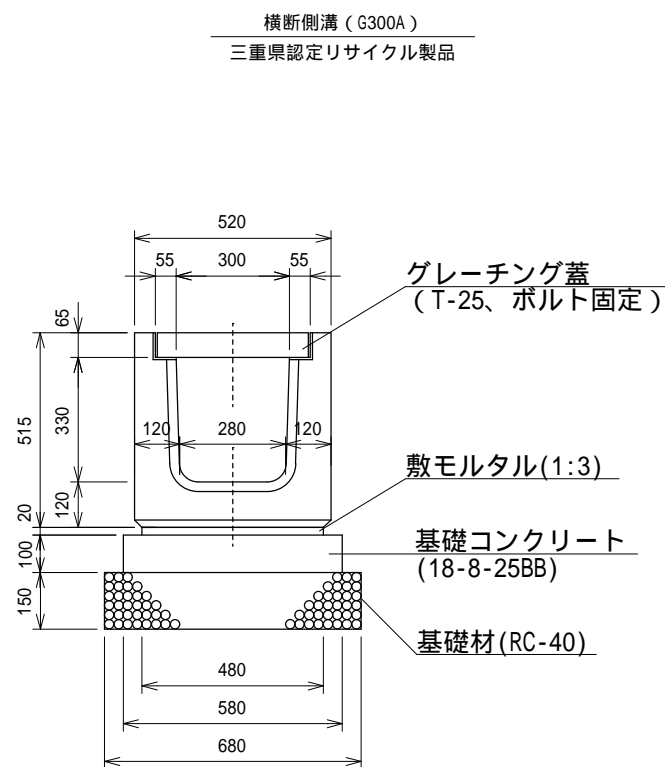
工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 地内	
名 称	標準断面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 号 番 号	2 / 8

工法図 S=1:20



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PU樹相当品	400×400A	基	10.00	
グレーチング蓋	400×400用 T-25	枚	10.00	
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.08	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.53	
同上型枠		m ²	2.92	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	6.89	
基面整正		m ²	6.89	

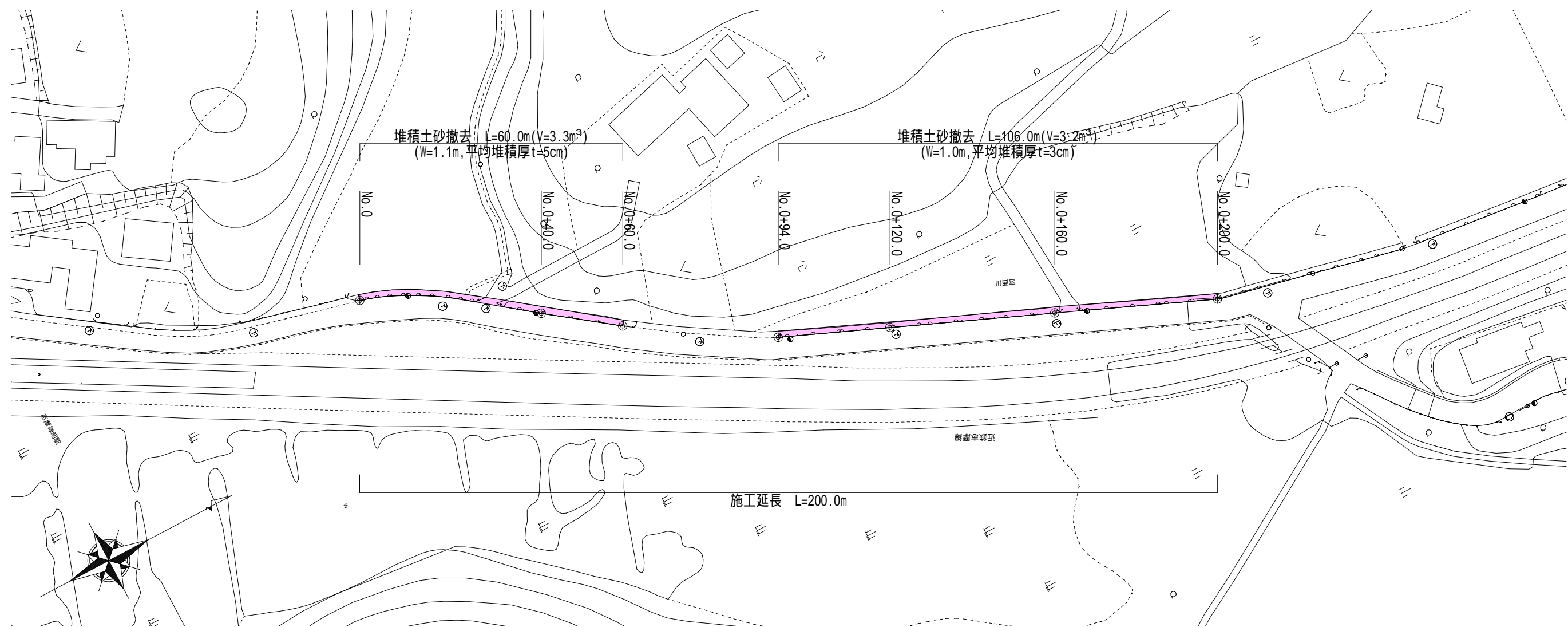


数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
横断側溝	G300A	基	10.00	固定式鋼製 グレーチング蓋付
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.58	
同上型枠		m ²	2.00	
基礎材	RC-40 t=150	m ²	6.80	
基面整正		m ²	6.80	

市道文中通学線(1号箇所)

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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 号 番 号	3 / 8

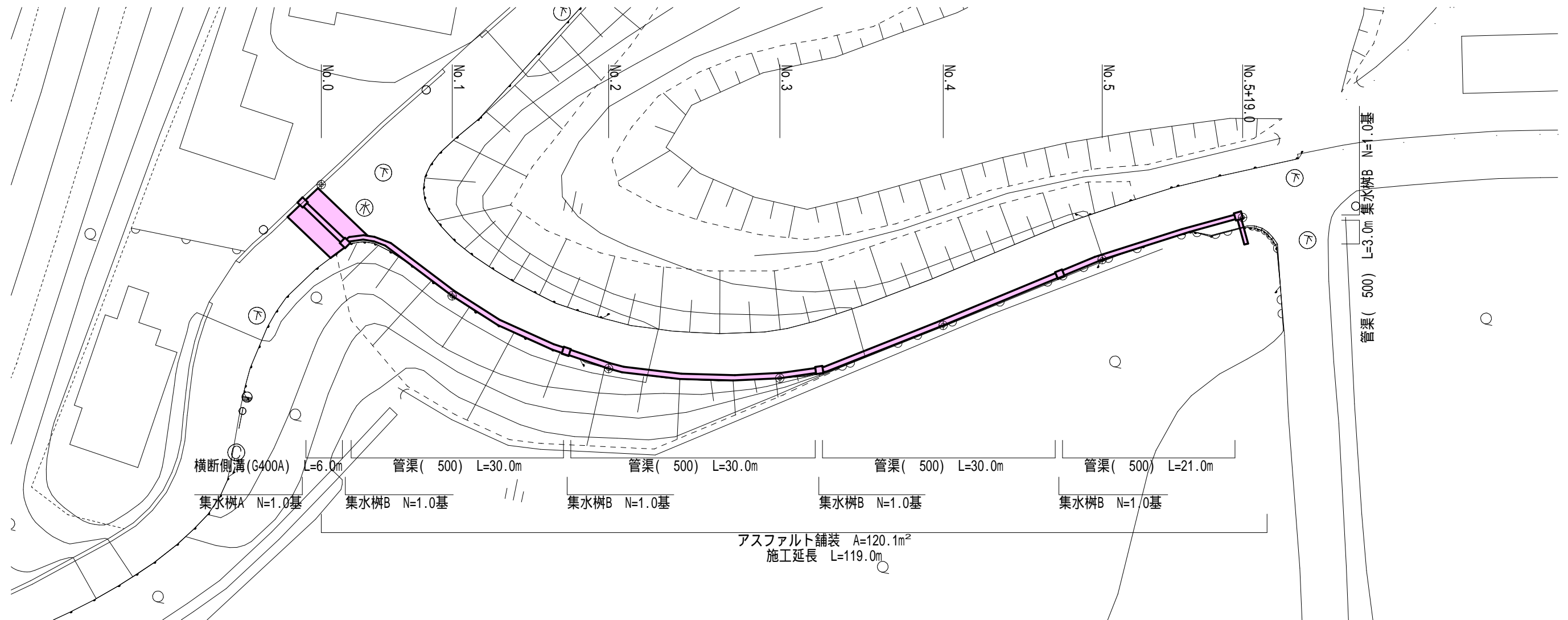
平面図 S=1:1000



市道文中通学線（2号箇所）

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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	4 / 8

平面図 S=1:500

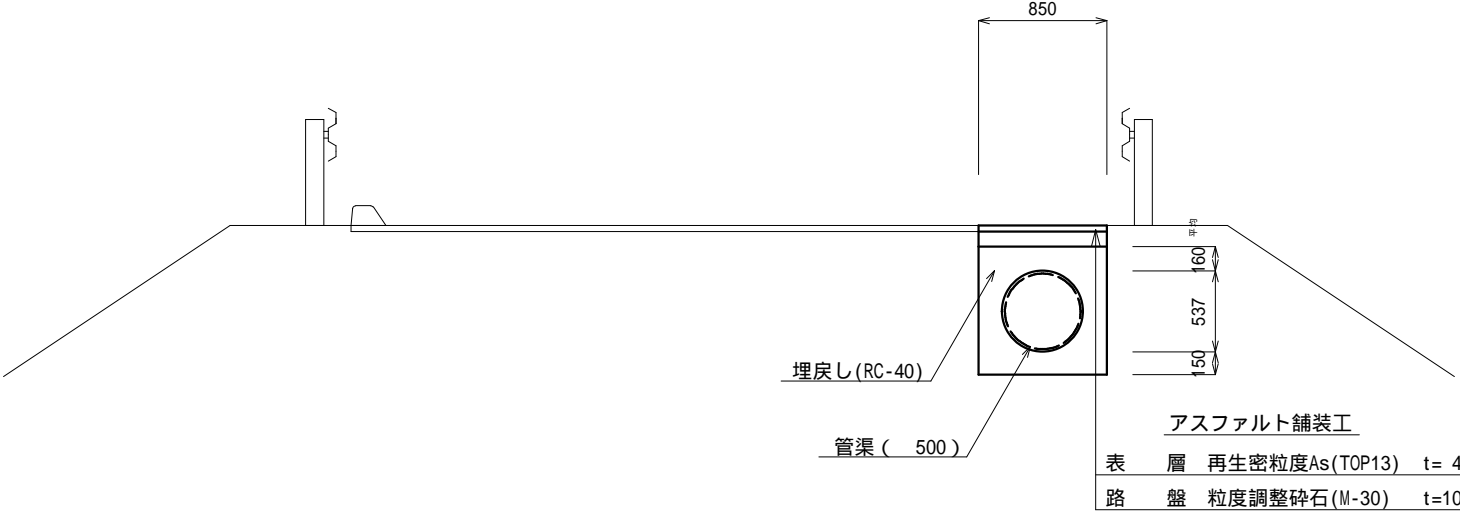


市道裏城幹線

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事		
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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	5 / 8	

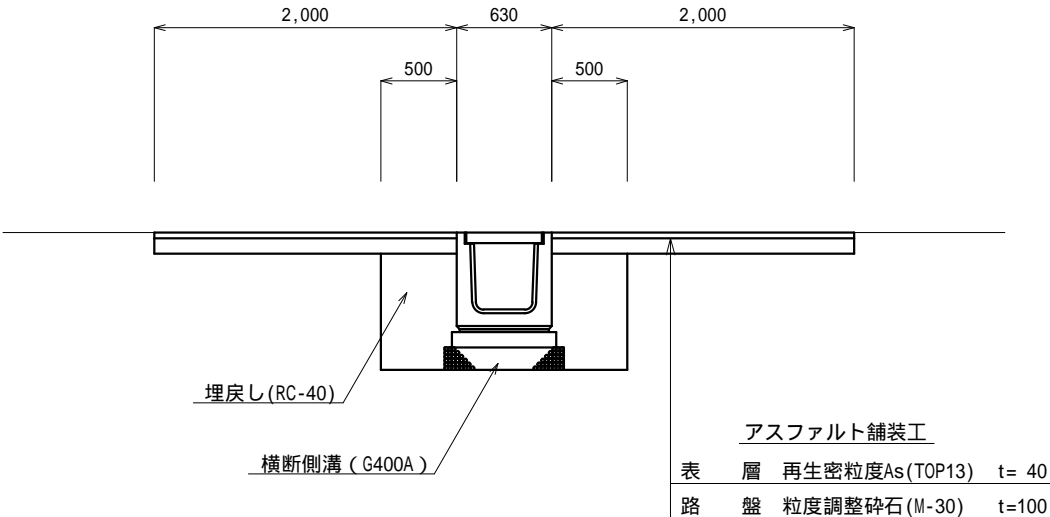
標準断面図 S=1:50

NO.1付近



掘削	0.10
床掘	0.70
埋戻し(流用土)	-
埋戻し(RC-40)	0.50
As取壊し	0.85

NO.0付近

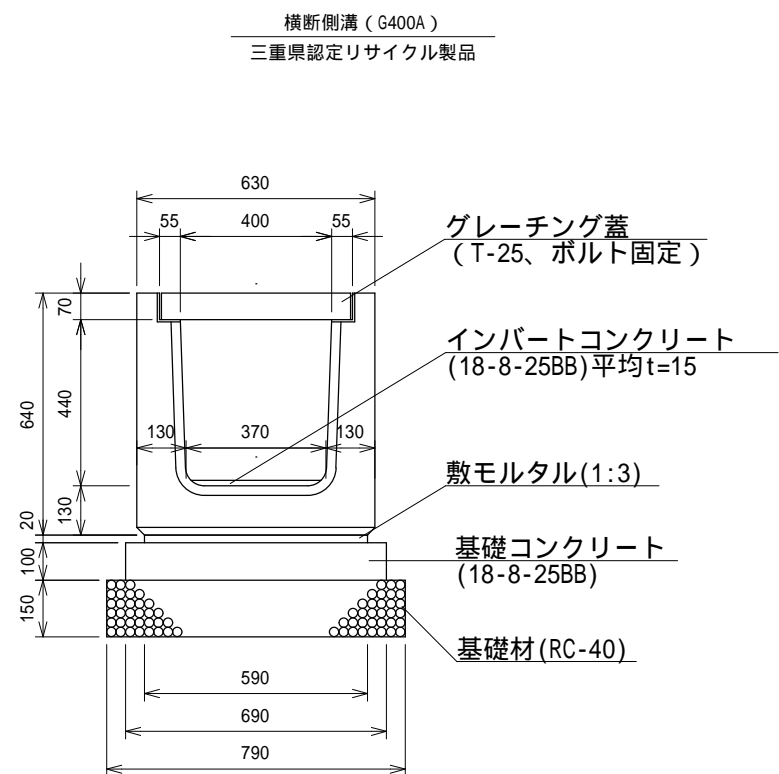


掘削	0.40
床掘	1.30
埋戻し(流用土)	-
埋戻し(RC-40)	0.70
As取壊し	4.63

市道裏城幹線

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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 号 番 号	6 / 8

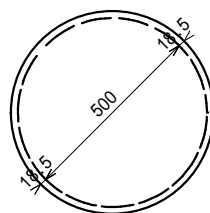
工法図 S=1:20



横断側溝の天端勾配は、路面の縦断勾配に合わせて施工すること。

数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
横断側溝	G400A	個	10.00	三重県認定 リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.12	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.69	
同上型枠		m ²	2.00	
基礎材	RC-40 t=150	m ²	7.90	
基面整正		m ²	7.90	

管渠(500)
(カナヒュームA型相当品)

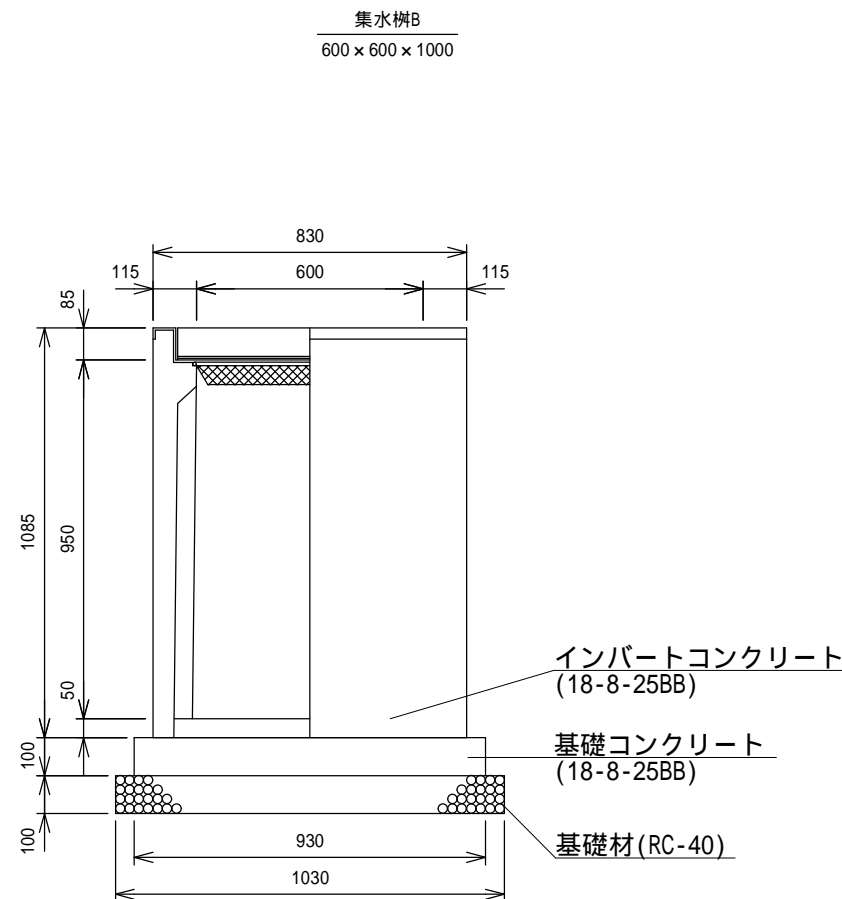
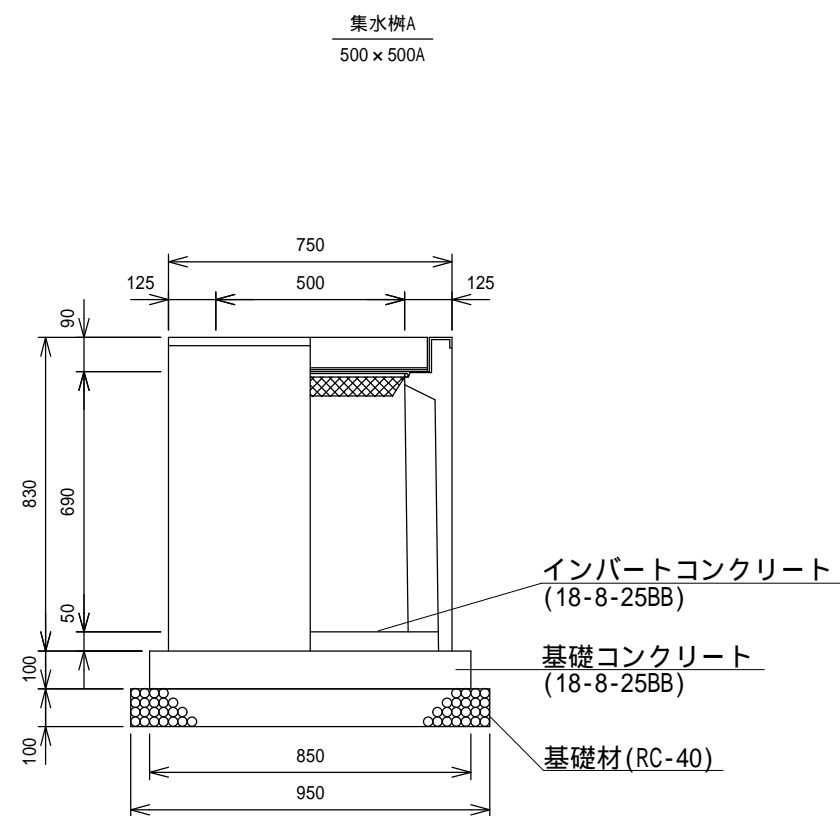


数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
暗渠排水管	カナヒュームA型 500相当品	m	10.00	

市道裏城幹線

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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	7 / 8

工法図 S=1:20



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PU樹相当品	500 × 500A	基	10.00	
グレーチング蓋	500 × 500用 T-25	枚	10.00	
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.13	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.72	
同上型枠		m ²	3.40	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	9.03	
基面整正		m ²	9.03	

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	600 × 600 × 1000	基	10.00	
グレーチング蓋	600 × 600用 T-25	枚	10.00	
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.18	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.87	
同上型枠		m ²	3.72	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	10.61	
基面整正		m ²	10.61	

市道裏城幹線

工 事 名		令和元年度 第3A1阿003号 市道文中通学線他1線 流末排水路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 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 号 番 号	8 / 8