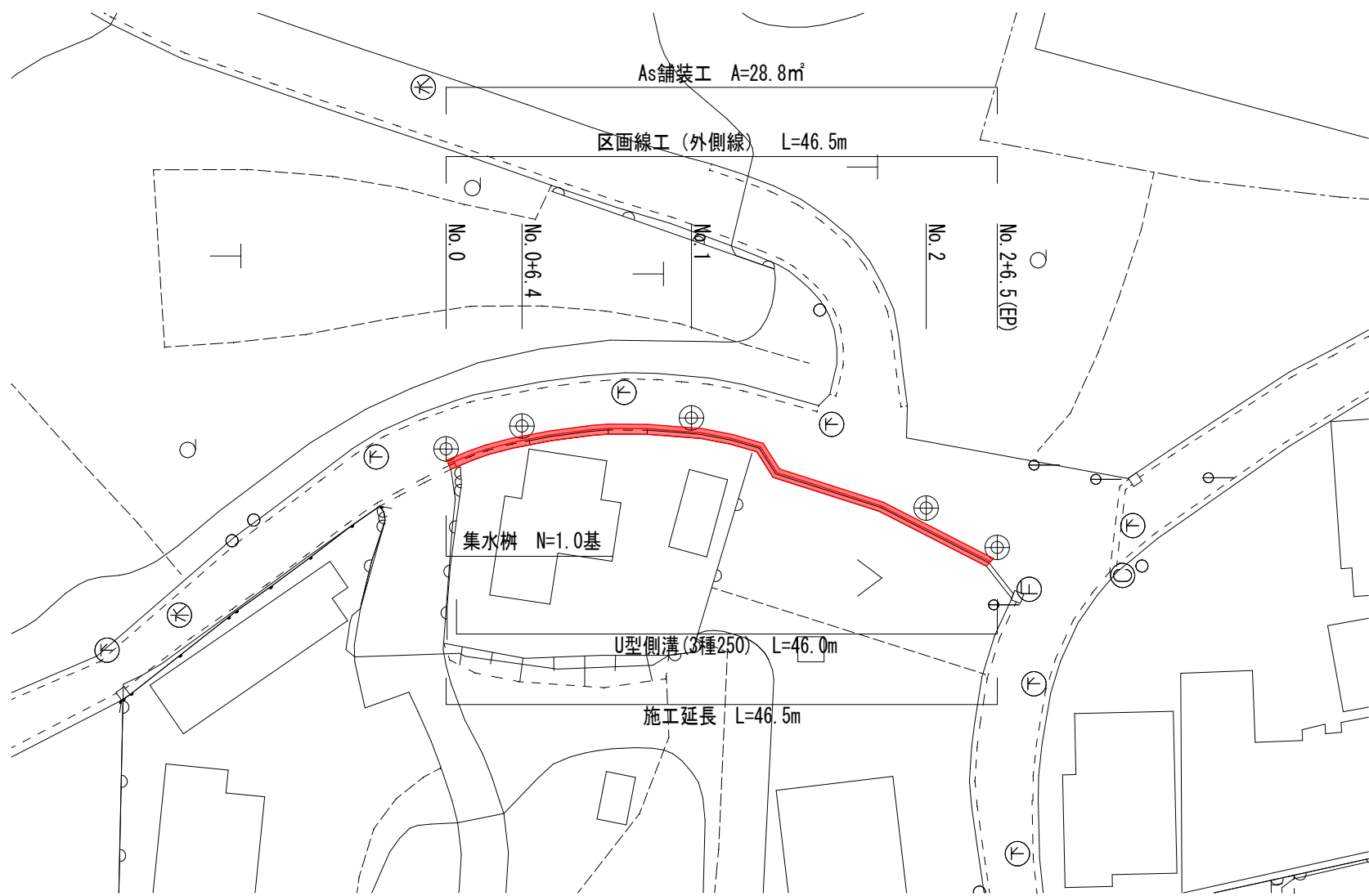
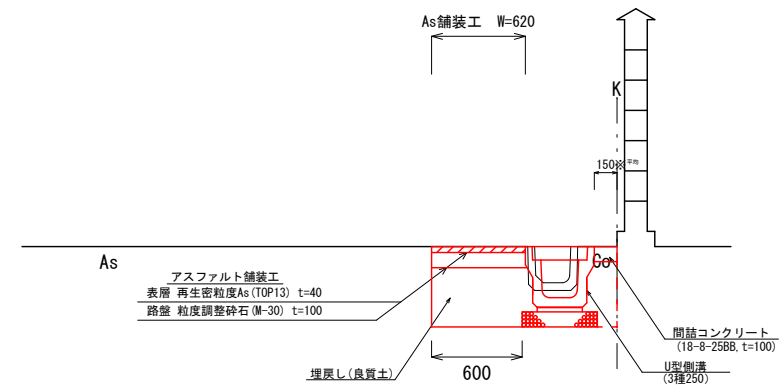


平面図 S=1:500



標準断面図 S=1:50
No.2付近



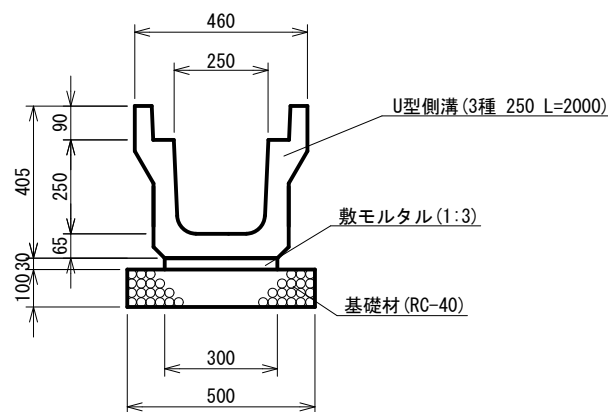
掘削	0.06
床掘	0.44
埋戻し (流用土)	0.33
Co取壊し (無筋)	0.07

市道神明小学校通学線

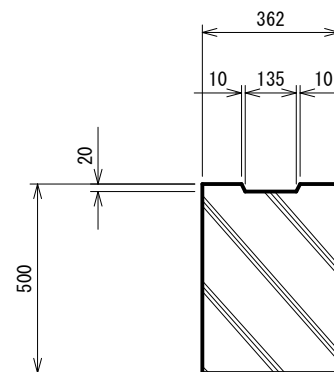
工 事 名		令和3年度 第3A1阿001号 市道神明小学校通学線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 地内	
名 称	平面図・標準断面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/4

工法図 S=1:20

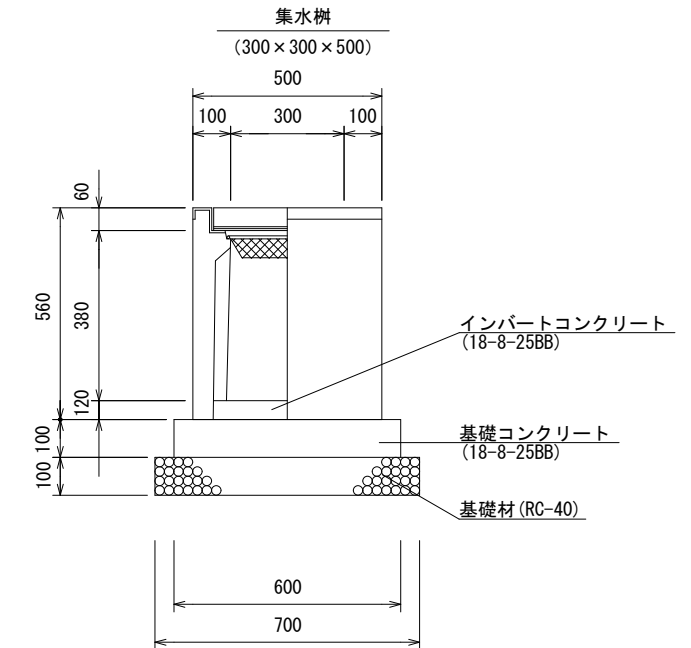
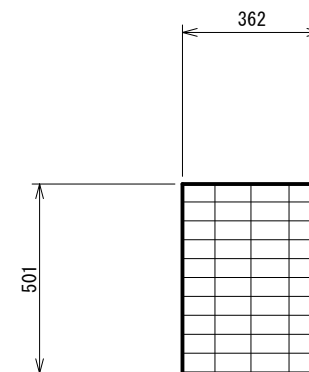
U型側溝 (3種250)
三重県認定リサイクル製品



コンクリート蓋 (3種250用)
三重県認定リサイクル製品

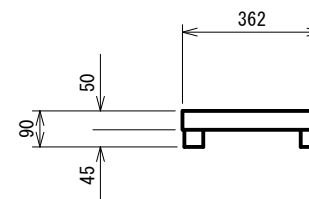
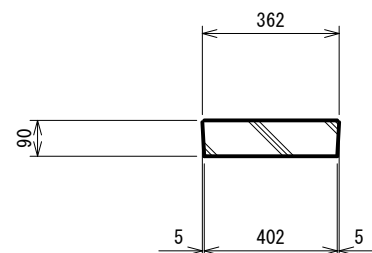


ダクタイルグレーチング蓋 (3種250用)
三重県認定リサイクル製品
(志摩市章マーク入)



数量表 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	3種 250 L=2000	個	5.00	三重県認定 リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	5.00	
基面整正		m ²	5.00	



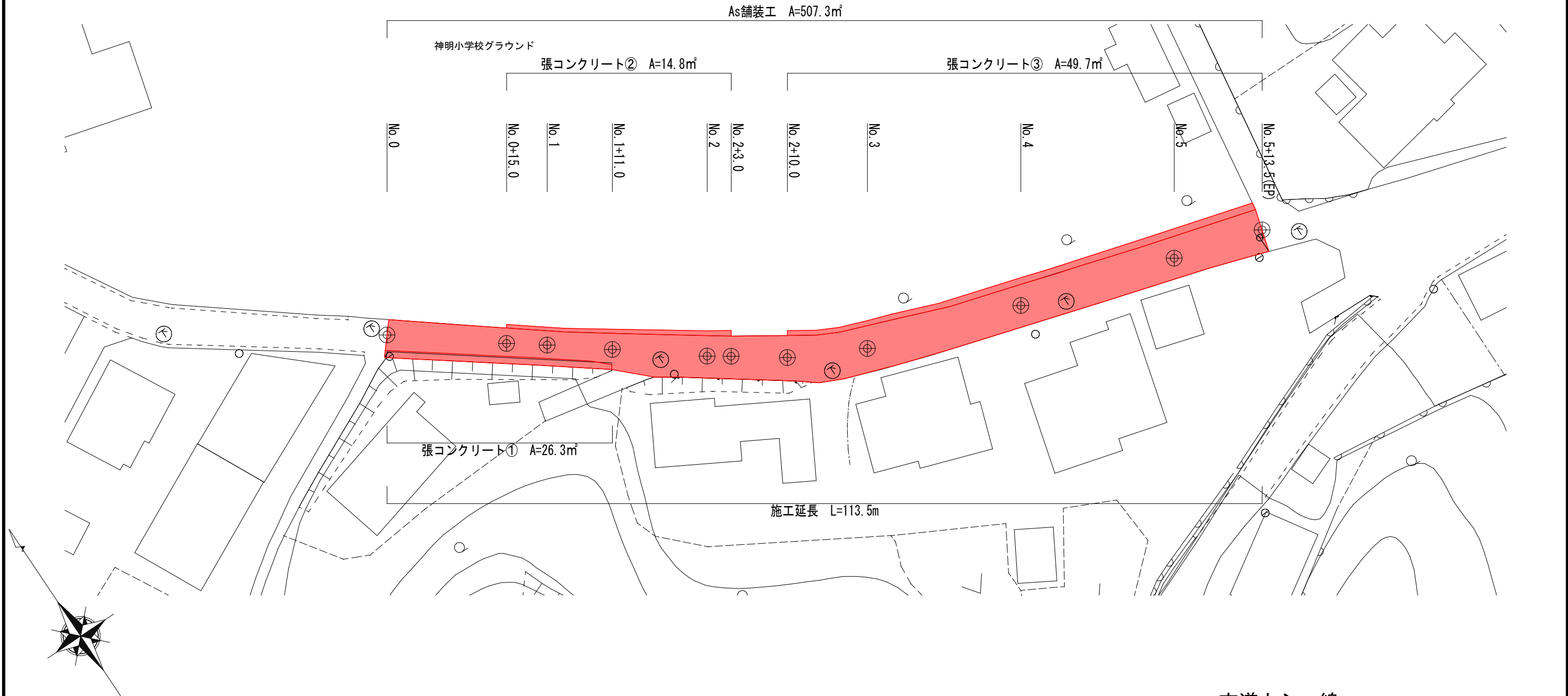
数量表 10基当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
側溝用AS枡相当品	300×300×500	基	10.00	
グレーチング蓋	300×300用 T-25	枚	10.00	
インポート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.11	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.36	
同上型枠		m ²	2.40	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	4.90	
基面整正		m ²	4.90	

市道神明小学校通学線

工 事 名		令和3年度 第3A1阿001号 市道神明小学校通学線他1線 道路改良工事		
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	2/4	

平面図 S=1:500

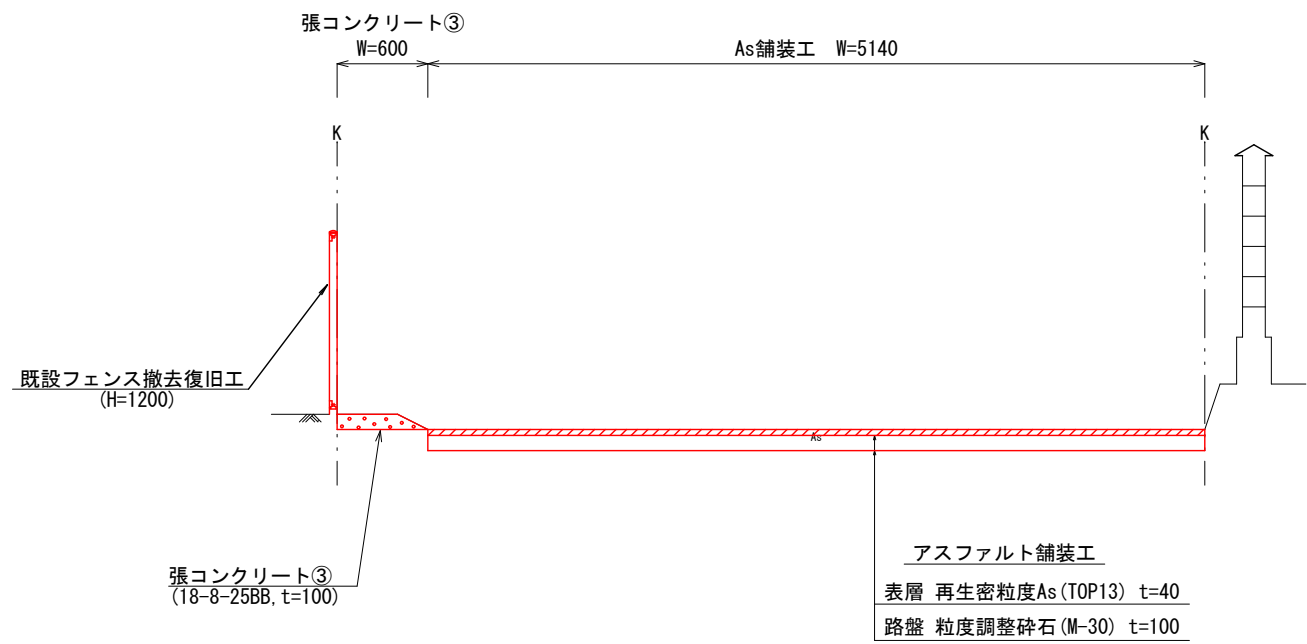


市道カシコ線

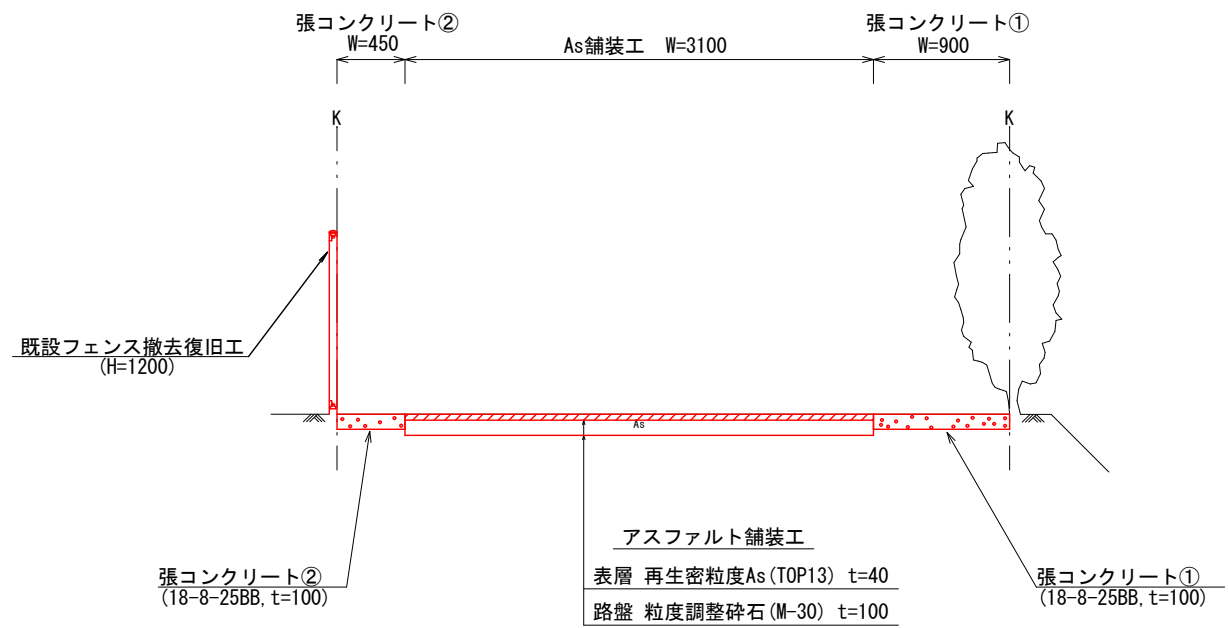
工 事 名		令和3年度 第3A1阿001号 市道神明小学校通学線他1線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 神明 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/4

標準断面図 S=1:50

No.3付近



No.1付近



※張コンクリートについて、概ね10m毎に目地を設置すること。

市道カシコ線

工 事 名		令和3年度 第3A1阿001号 市道神明小学校通学線他1線 道路改良工事	
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 番 号	4 / 4