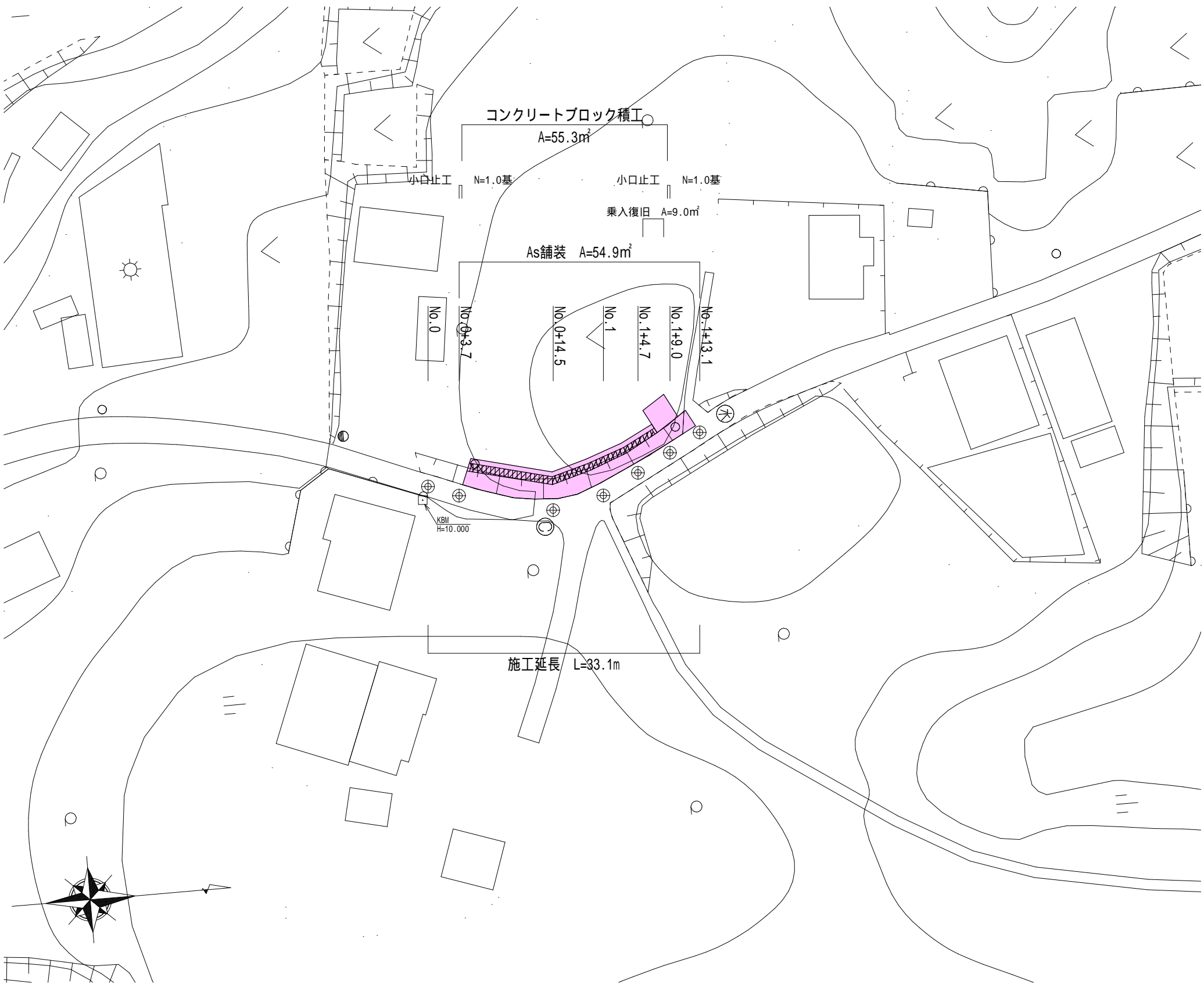
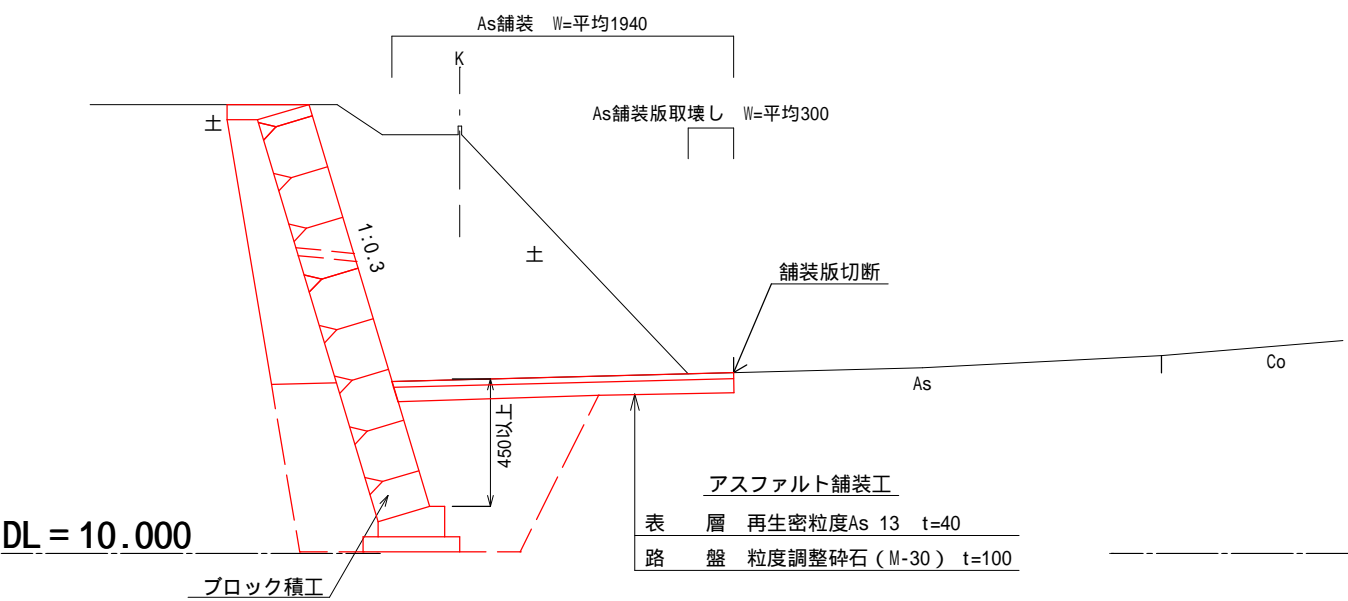


平面図 S=1:500



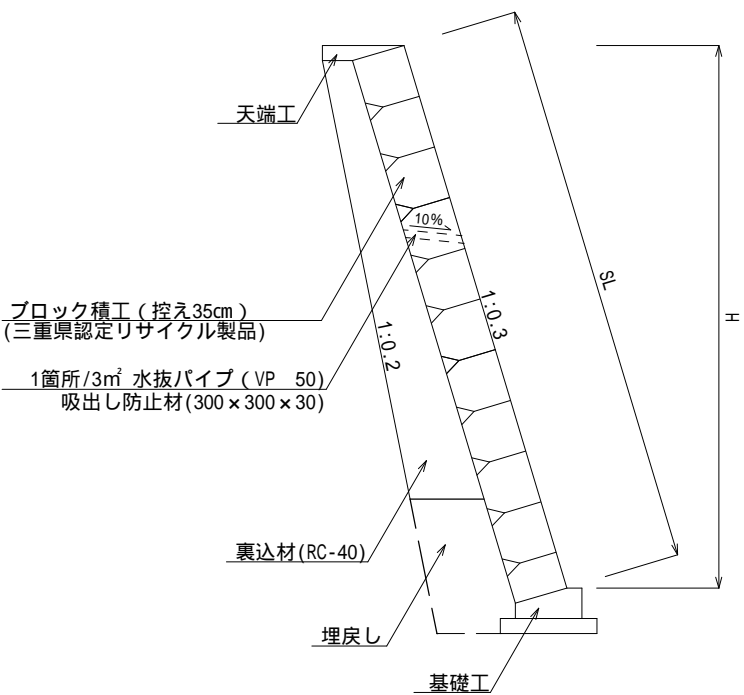
工 事 名		令和元年度 第3A1阿005号 市道夏川原線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 阿児町 国府 地内		
名 称	平 面 図			
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	1 / 4	

標準断面図 S=1:50
No.0+14.5



掘削	3.96
床堀	1.90
埋戻し(流用土)	1.45

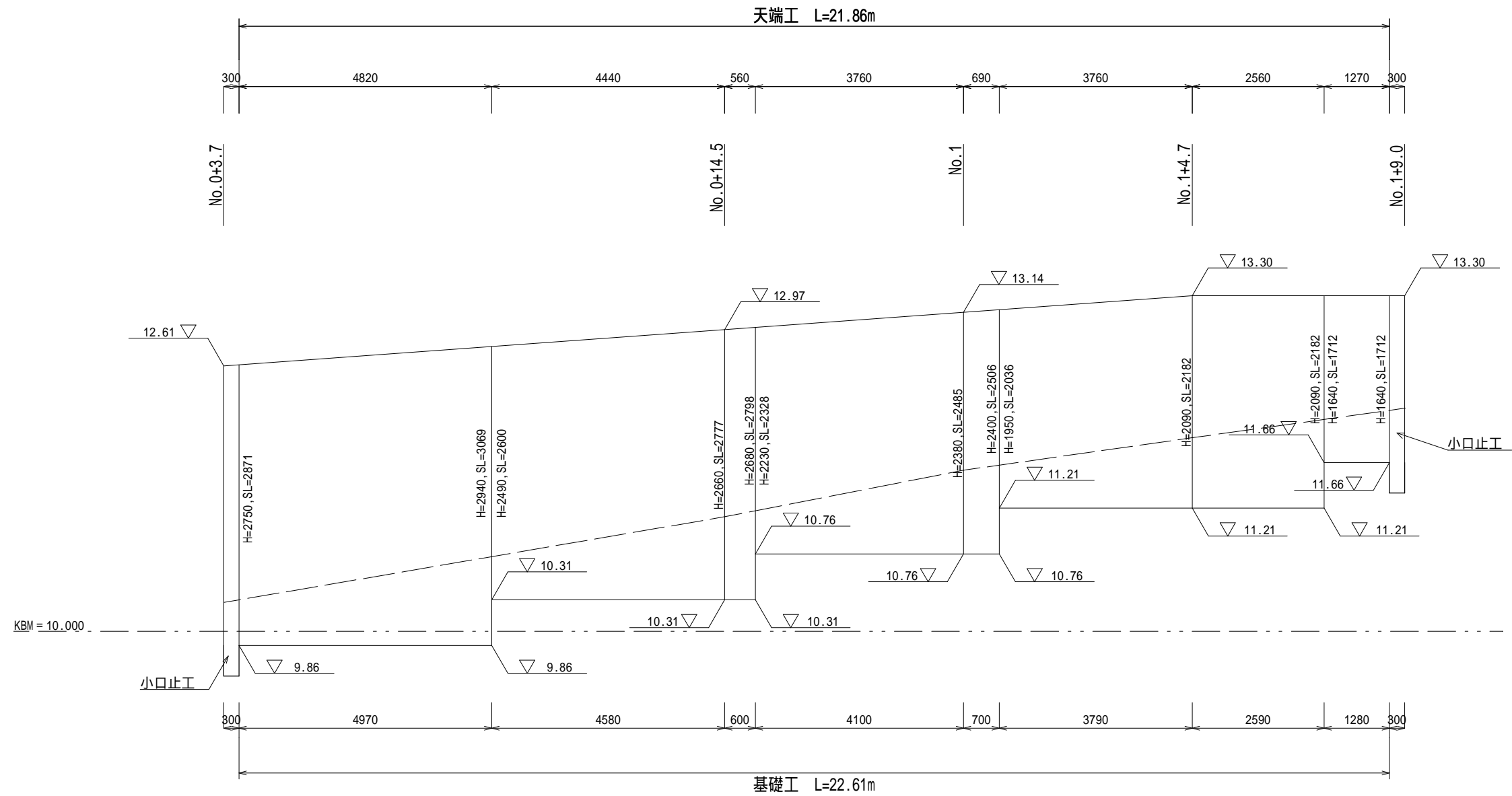
標準工法図 S=1:50



工 事 名		令和元年度 第3A1阿005号 市道夏川原線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 国府 地内	
名 称	標準断面図・標準工法図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	2 / 4

ブロック積工展開図

V=1:50, H=1:100



数量表

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工	控35cm	m ²	55.26	三重県認定 リサイクル製品
裏 込 材	RC-40	m ³	10.12	
水 抜 き	VP 50	m	5.60	
吸出防止材	300×300×30	m ²	1.26	
目 地 材	エラストイト, t=10mm	m ²	1.74	
基 礎 工		m	22.61	
天 端 工		m	21.86	

1箇所/10mに、目地材を設置。

1式当り

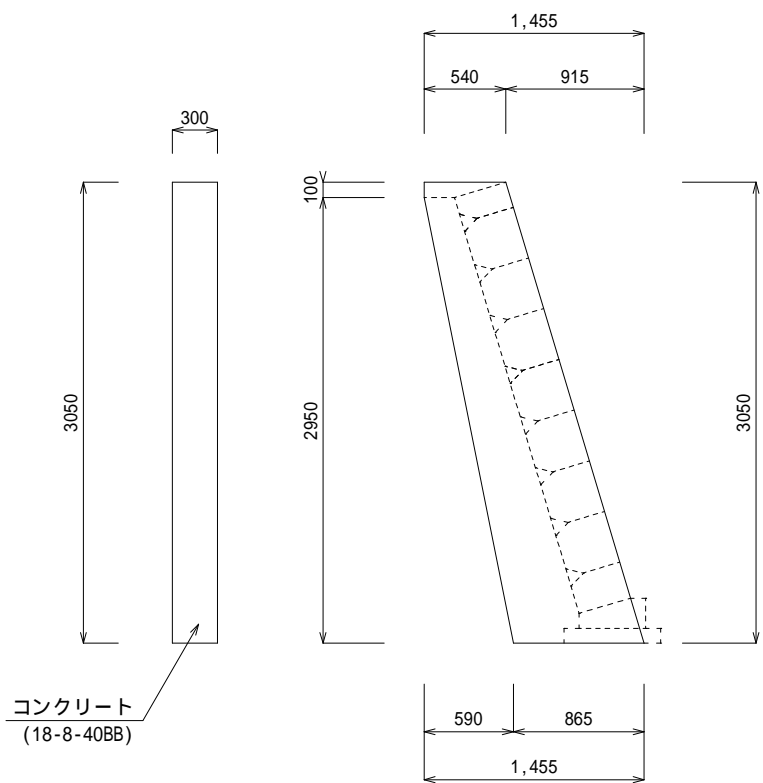
裏込材数量表

測 点	数量(m ²)
0+3.7	0.68
0+14.5	0.47
1	0.37
1+4.7	0.35
1+9.0	0.28

工 事 名		令和元年度 第3A1阿005号 市道夏川原線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 国府 地内	
名 称	ブロック積工展開図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/4

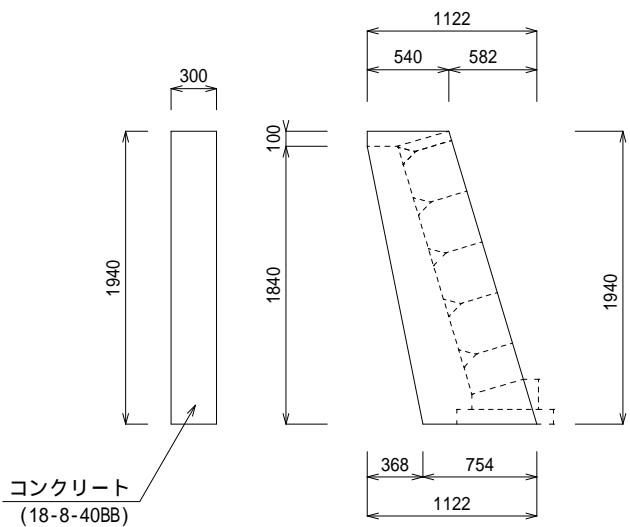
工法図

小口止工 S=1:50



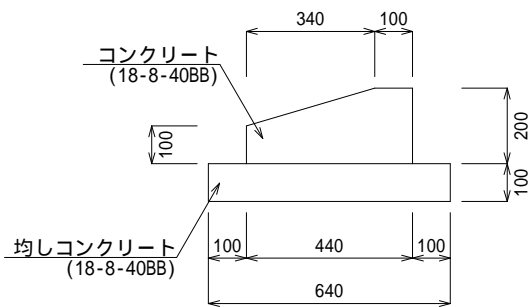
数量表		1基当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.65	
型 枠		m ²	5.30	
床 均 し		m ²	0.26	

小口止工 S=1:50



数量表		1基当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.38	
型 枠		m ²	3.16	
床 均 し		m ²	0.23	

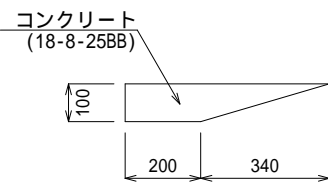
基礎工 S=1:20



1箇所/10mに、目地材を設置。

数量表		10m当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.71	
型 枠		m ²	3.00	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.64	
均し型枠		m ²	2.00	
目 地 材	スズメイト, t=10mm	m ²	0.07	
床 均 し		m ²	6.40	

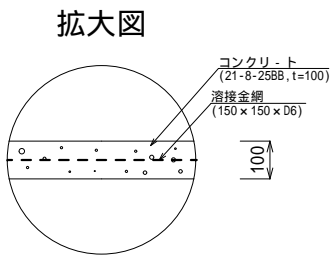
天端工 S=1:20



1箇所/10mに、目地材を設置。

数量表		10m当り		
名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.37	
型 枠		m ²	1.00	
目 地 材	スズメイト, t=10mm	m ²	0.04	

乗入復旧 S=1:20



工 事 名		令和元年度 第3A1阿005号 市道夏川原線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 国府 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	4 / 4