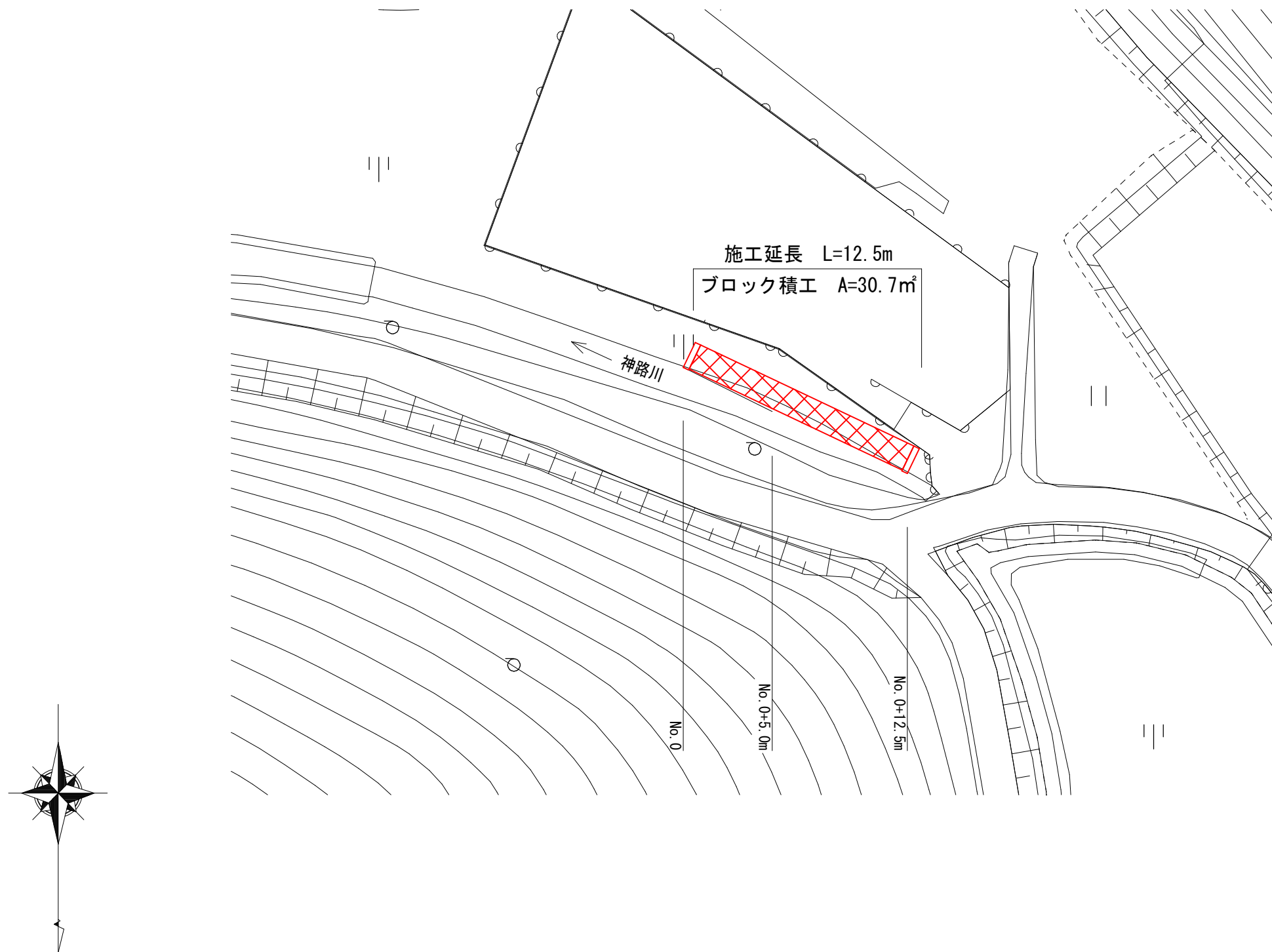
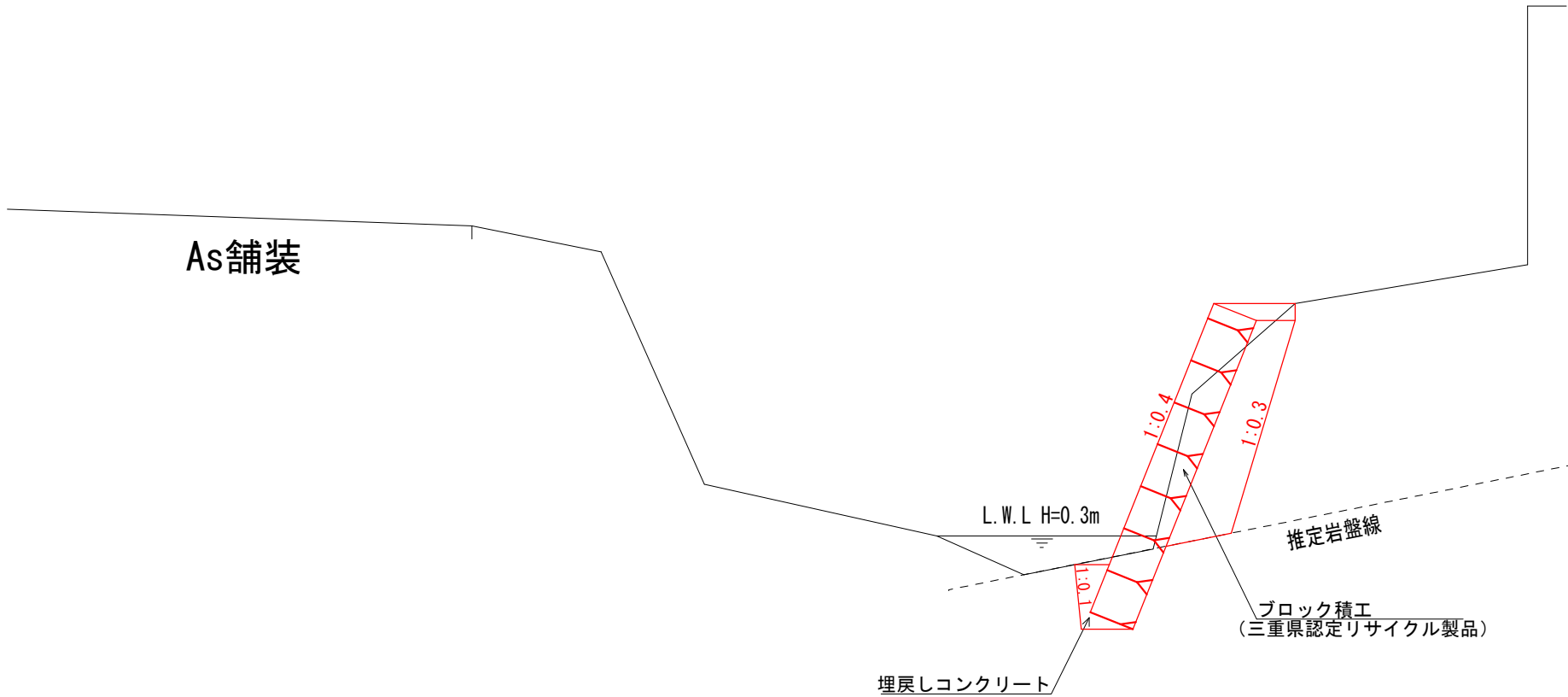


平面図 S=1:250



工 事 名		平成30年度 第3C1磯001号 普通河川神路川 河川改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 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

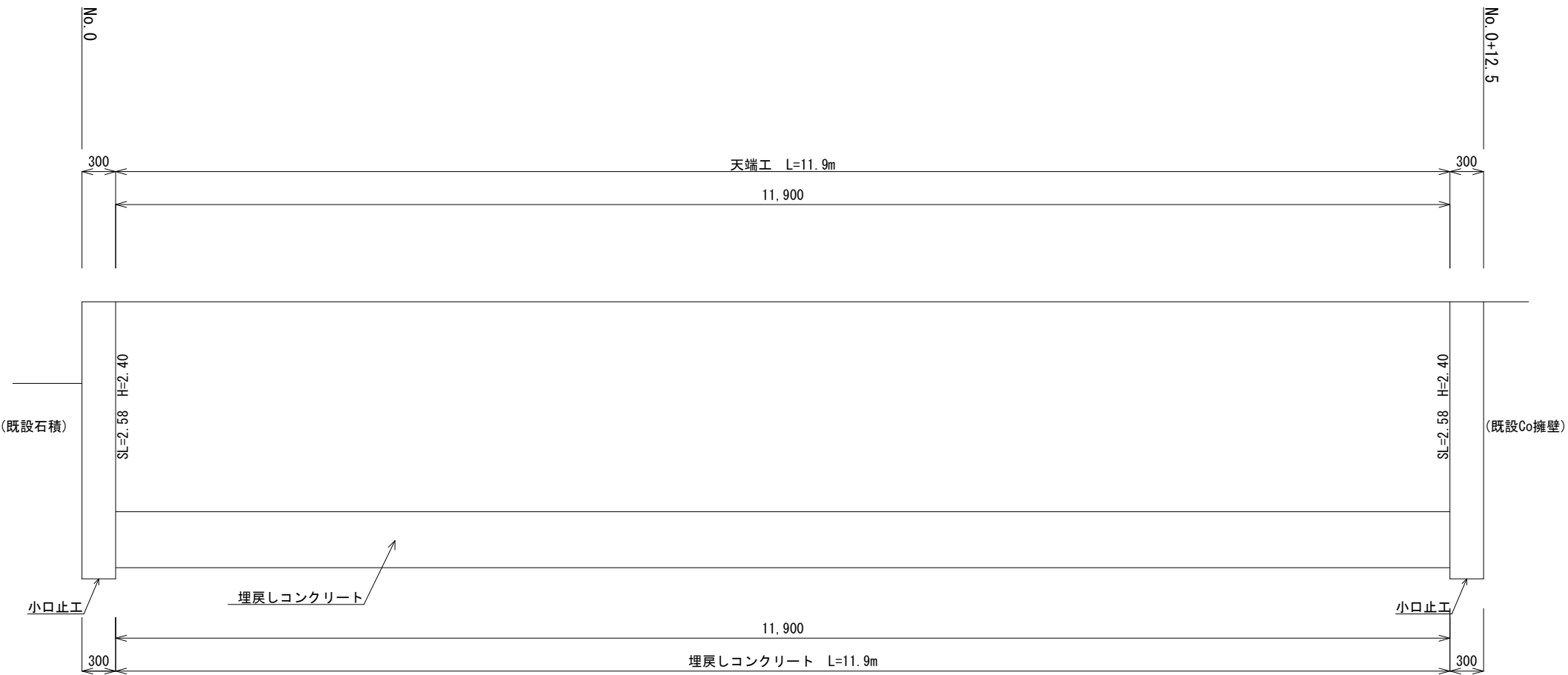
標準断面図 S=1:50
No. 0+5.0付近



掘削(土砂)	0.92
掘削(中硬岩)	0.31
Co埋戻し	0.10
裏込材	0.65

工 事 名		平成30年度 第3C1磯001号 普通河川神路川 河川改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 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	2/4

ブロック積工展開図 S=1:50

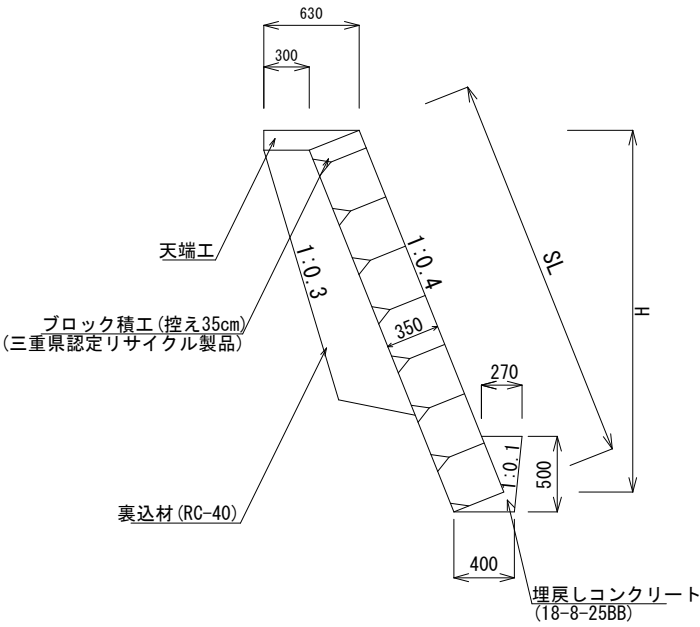


数量表

1式当り

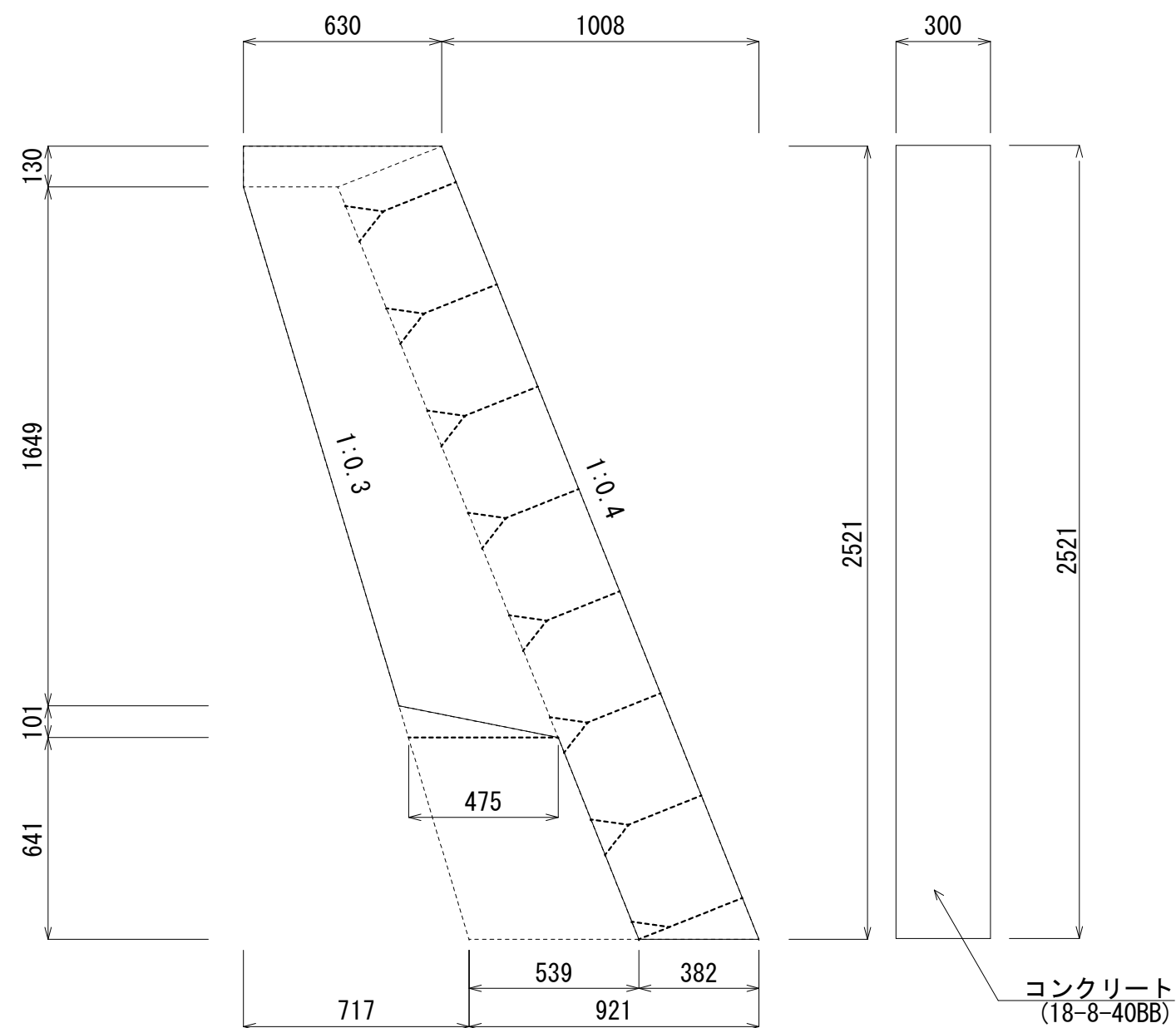
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工	控え35cm	m ²	30.70	三重県認定 リサイクル製品
裏 込 材	RC-40	m ³	7.74	
天 端 工	18-8-25BB	m	11.90	
埋戻しコンクリート	18-8-25BB	m ³	1.19	
小口止工	18-8-40BB	基	2.00	

標準工法図 S=1:50



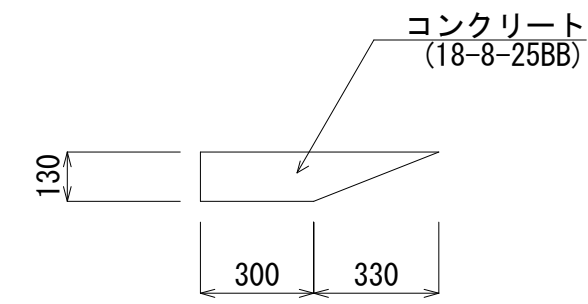
工 事 名		平成30年度 第3C1磯001号 普通河川神路川 河川改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 地内	
名 称	工 法 図 (1)		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/4

小口止工 S=1:20



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	0.50	
型 枠		m ²	4.12	
床 均 し		m ²	0.12	

天端工 S=1:20



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	0.60	
型 枠		m ²	1.30	

工 事 名		平成30年度 第3C1磯001号 普通河川神路川 河川改良工事		
工事場所		志摩市 磯部町 恵利原 地内		
名 称		工 法 図 (2)		
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	4/4	