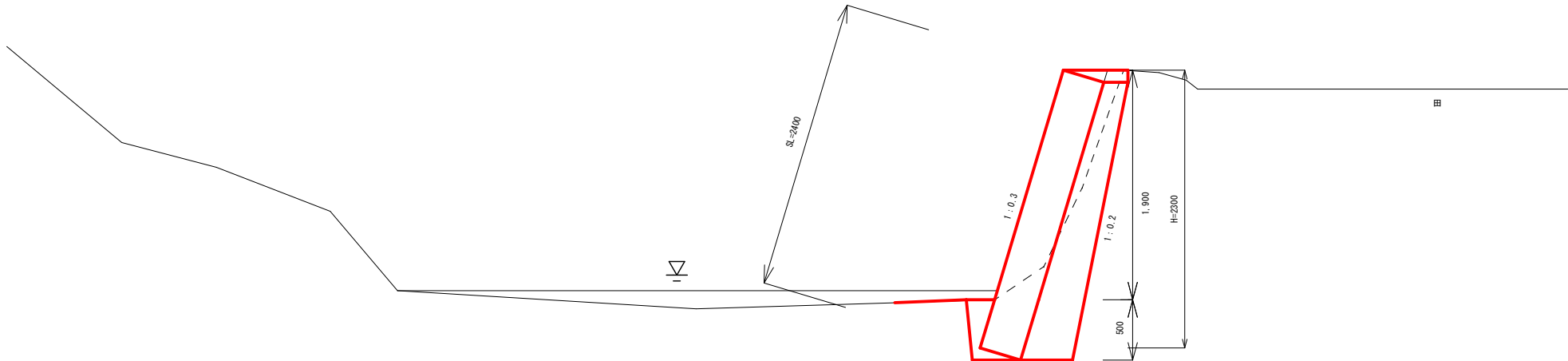


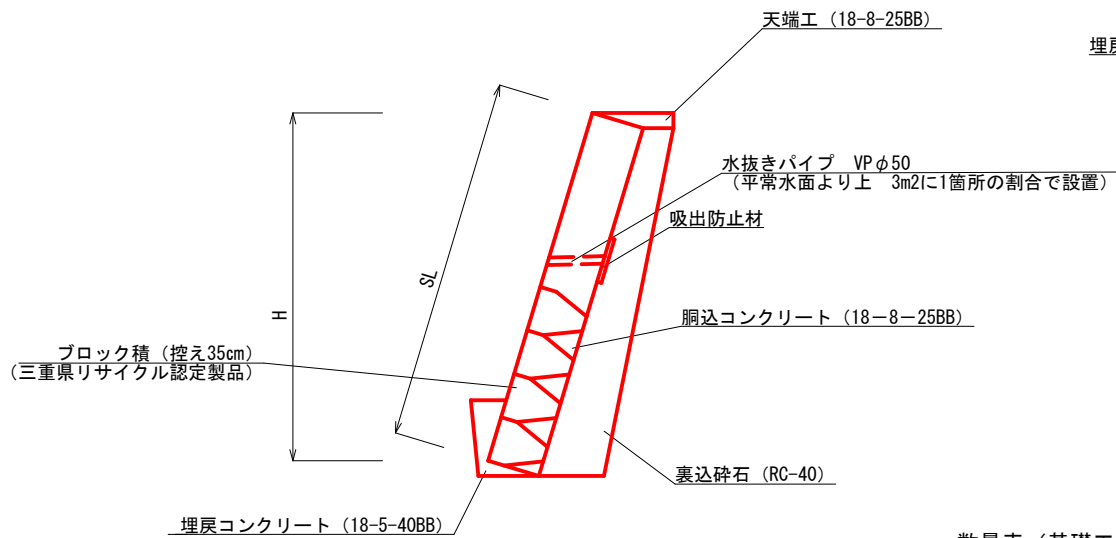
工 事 名		令和3年度 第3C1磯003号 準用河川 桧山川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/3

標準断面図
S= 1 / 50



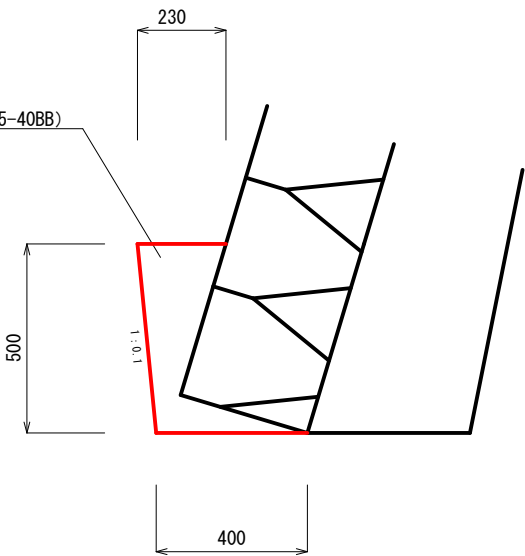
掘削（土砂）	m2	0.476	
床掘（敷岩）	m2	0.717	
裏込砕石	m2	0.725	
埋戻Co	m2	0.087	18-5-40BB

標準工法図
S= 1 / 50



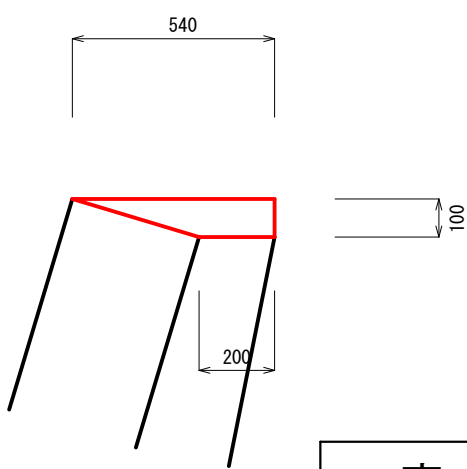
数量表（基礎工）				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-5-40BB	m3	0.87	

基礎工
S= 1 / 20



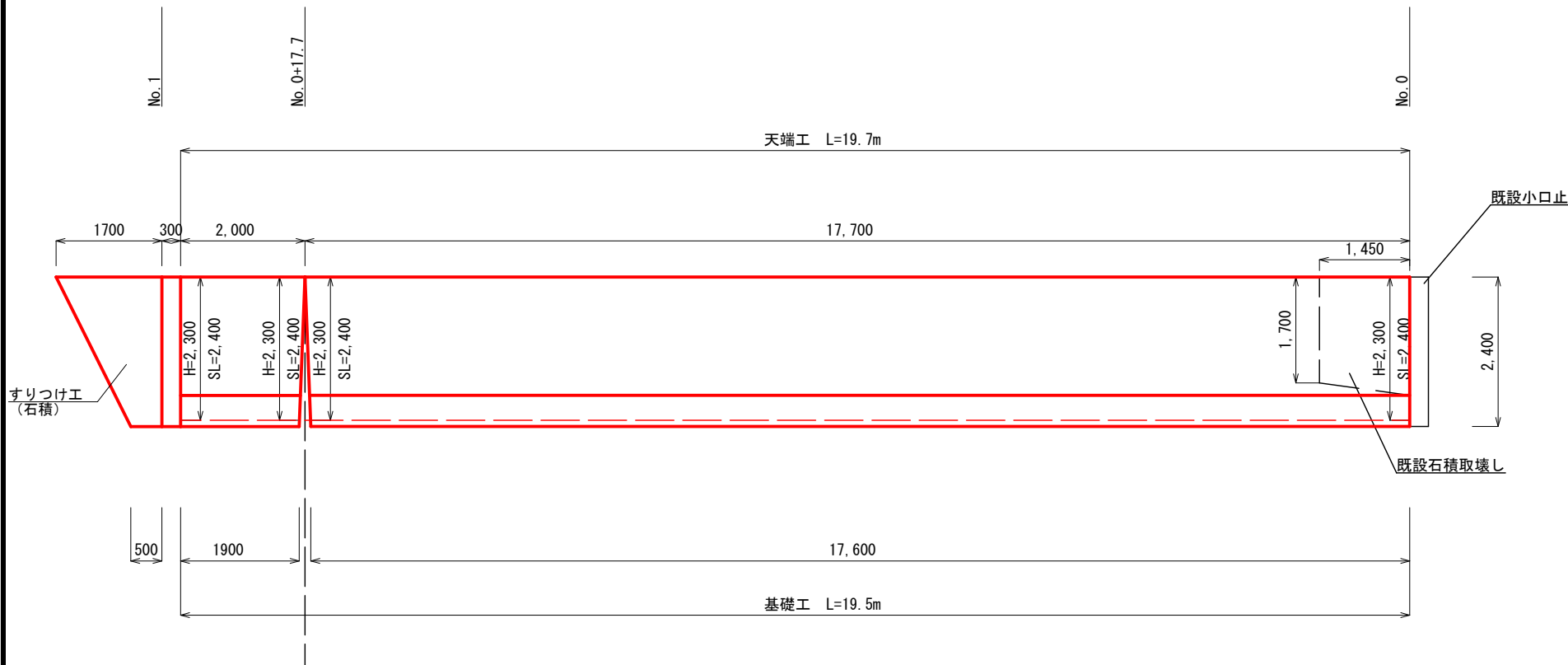
数量表（天端工）				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.37	
型 枠		m2	1.00	
目 地 材	樹脂発泡体、t=10mm	m2	0.04	

天端工
S= 1 / 20



工 事 名		令和3年度 第3C1磯003号 準用河川 桧山川 河川改修工事		
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 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	2/3	

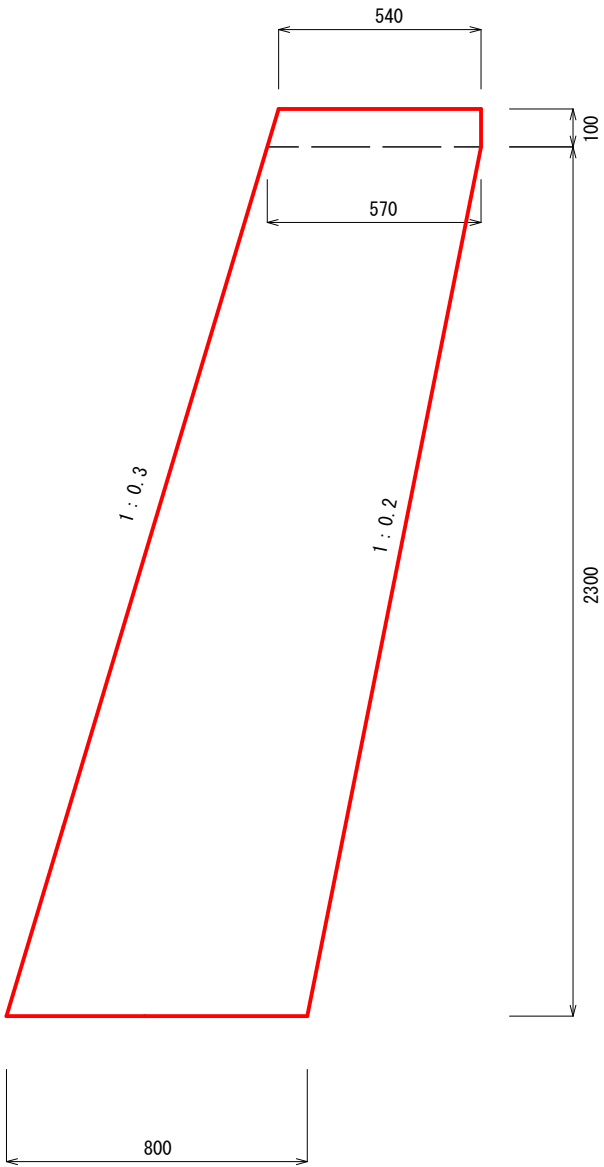
展開図
S= 1 /100



ブロック積工

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工		m2	47.0	三重県リサイクル認定製品 控35cm
胴込コンクリート	18-8-25BB	m3	8.5	
裏込材	RC-40	m3	14.4	
天端工	18-8-25BB	m	19.7	
基礎工	18-5-40BB	m	19.5	

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	m3	1.63	
型 枠		m2	4.04	
床 均 し		m2	0.24	

工 事 名		令和3年度 第3C1磯003号 準用河川 桧山川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 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