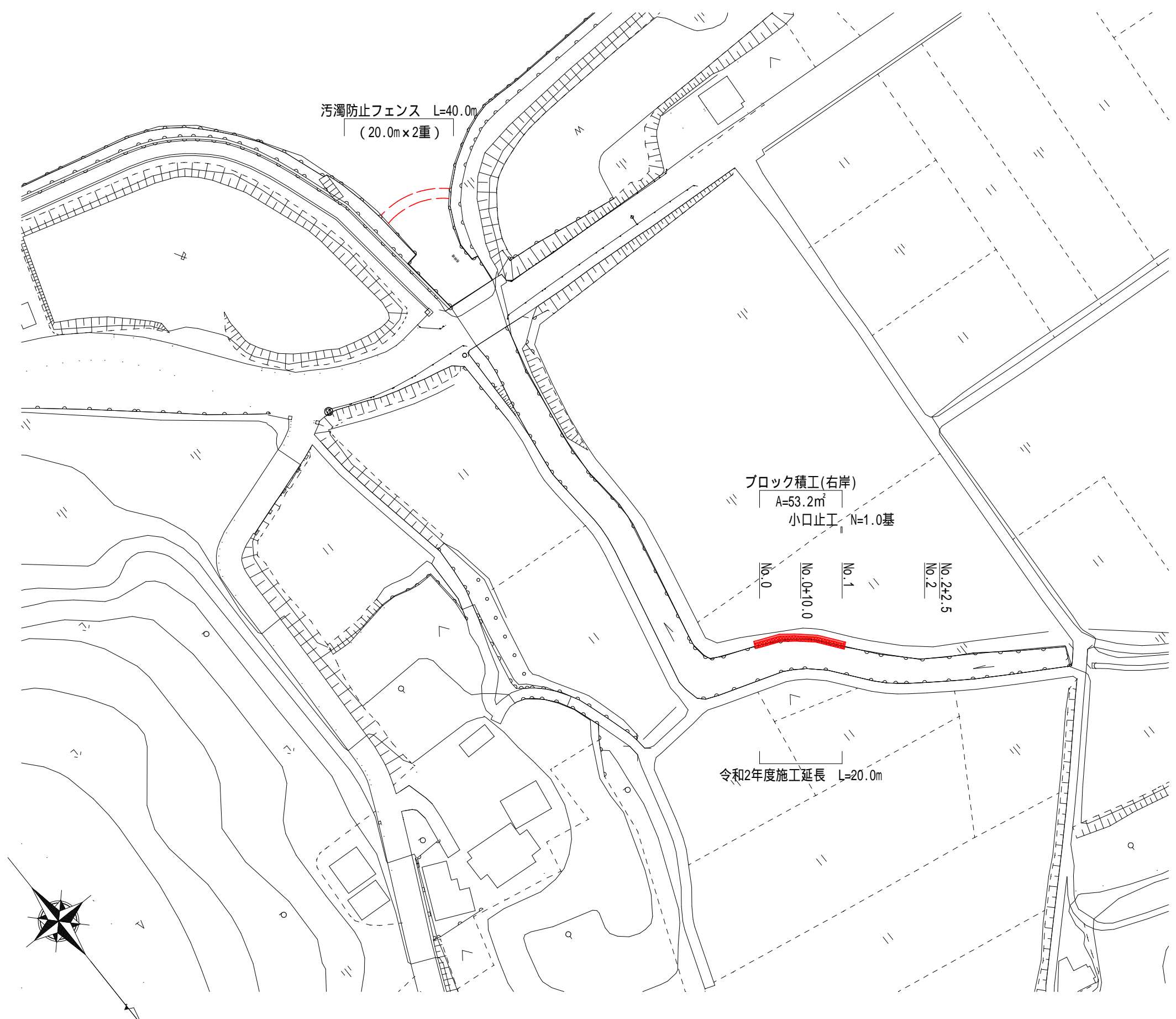


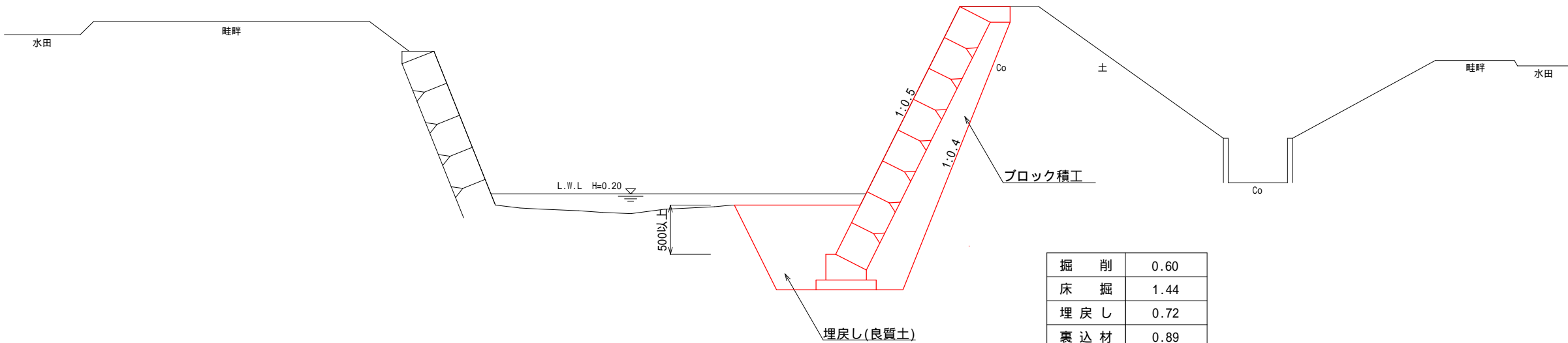
平面図 S=1:1000



工 事 名		令和2年度 第3C1磯001号 準用河川長崎川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 下之郷 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

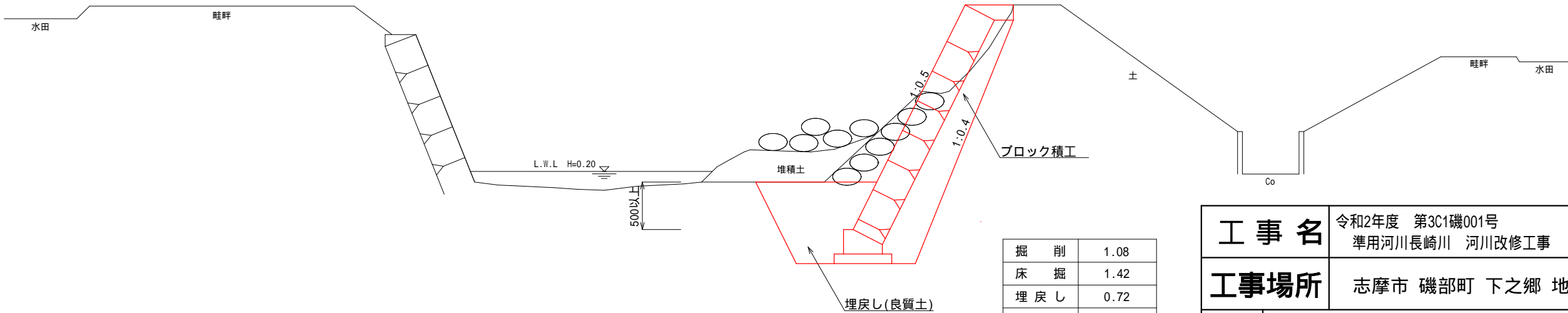
標準断面図 S=1:50

NO.0付近



NO.0+10.0付近

掘削	0.60
床掘	1.44
埋戻し	0.72
裏込材	0.89
Co取壊し(無筋)	0.37

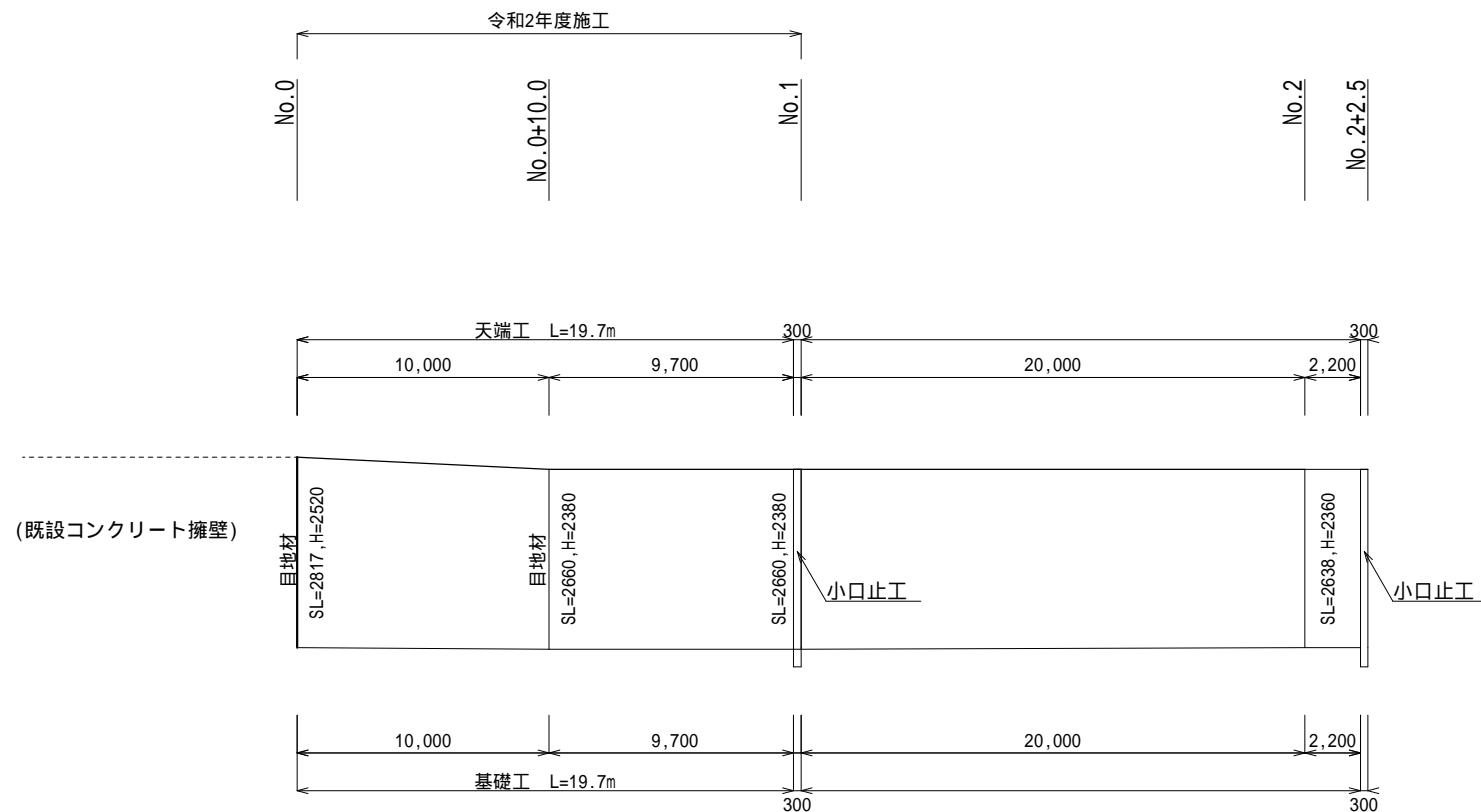


掘削	1.08
床掘	1.42
埋戻し	0.72
裏込材	0.79

工 事 名		令和2年度 第3C1磯001号 準用河川長崎川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 下之郷 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

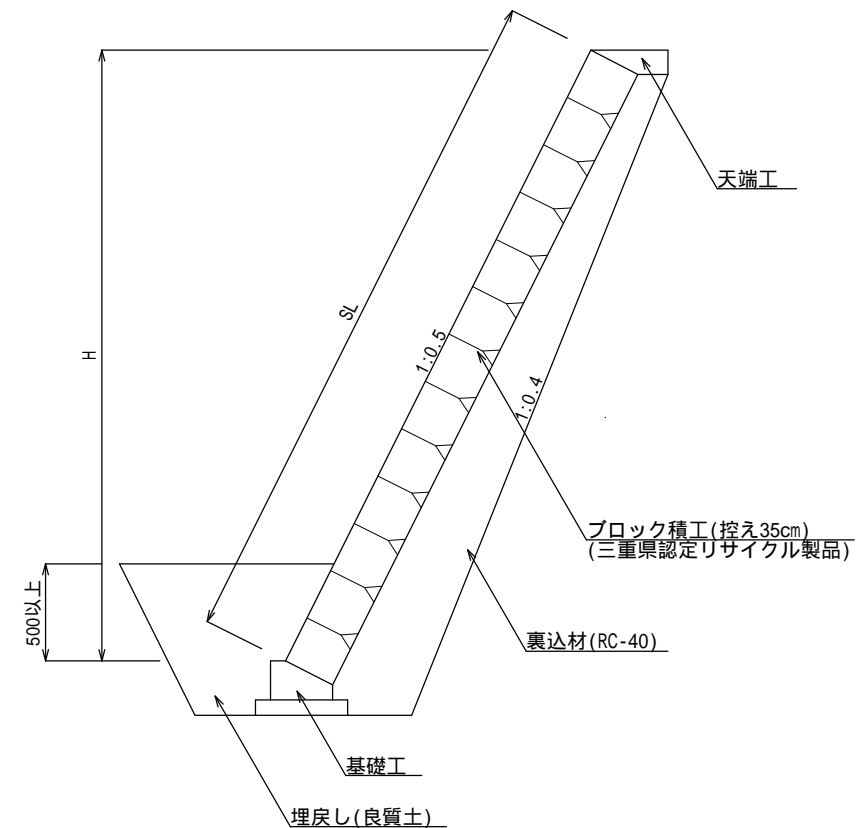
H=1:100
L=1:300



数量表 1式当り

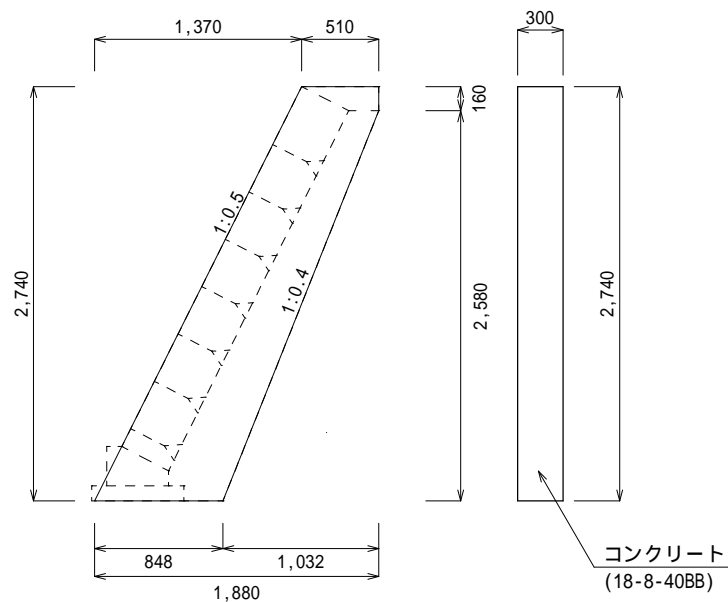
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工	控35cm,裏コン無し	m ²	53.2	
裏 込 材	RC-40	m ³	16.1	
基 礎 工	18-8-40BB	m	19.7	
天 端 工		m	19.7	
小口止工		基	1.0	

標準工法図 S=1:50



工 事 名		令和2年度 第3C1磯001号 準用河川長崎川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 下之郷 地内	
名 称	展開図・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	3/4

小口止工 S=1:50

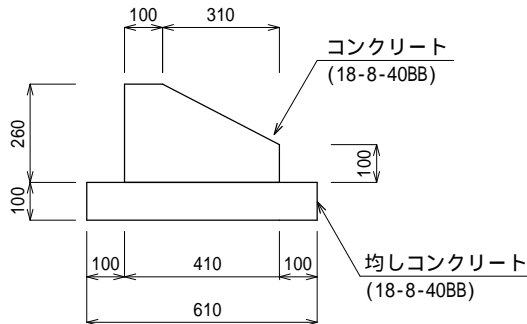


数量表

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	0.58	
型 枠		m ²	4.81	
床 均 し		m ²	0.25	

基礎工 S=1:20

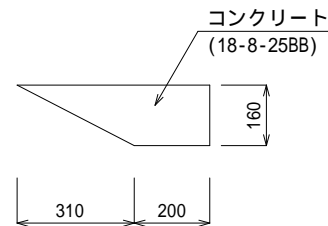


数量表

10m当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.82	
型 枠		m ²	3.60	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.61	
均し型枠		m ²	2.00	
目 地 材	樹脂発泡体, t=10mm	m ²	0.08	
床 均 し		m ²	6.10	

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	0.57	
型 枠		m ²	1.60	
目 地 材	樹脂発泡体, t=10mm	m ²	0.06	

工 事 名 令和2年度 第3C1磯001号
準用河川長崎川 河川改修工事

工事場所 志摩市 磯部町 下之郷 地内

名 称 各種工法図

縮 尺 図 示 設計年月日

工 種 設 計 者

志 摩 市 図 面 号 4 / 4