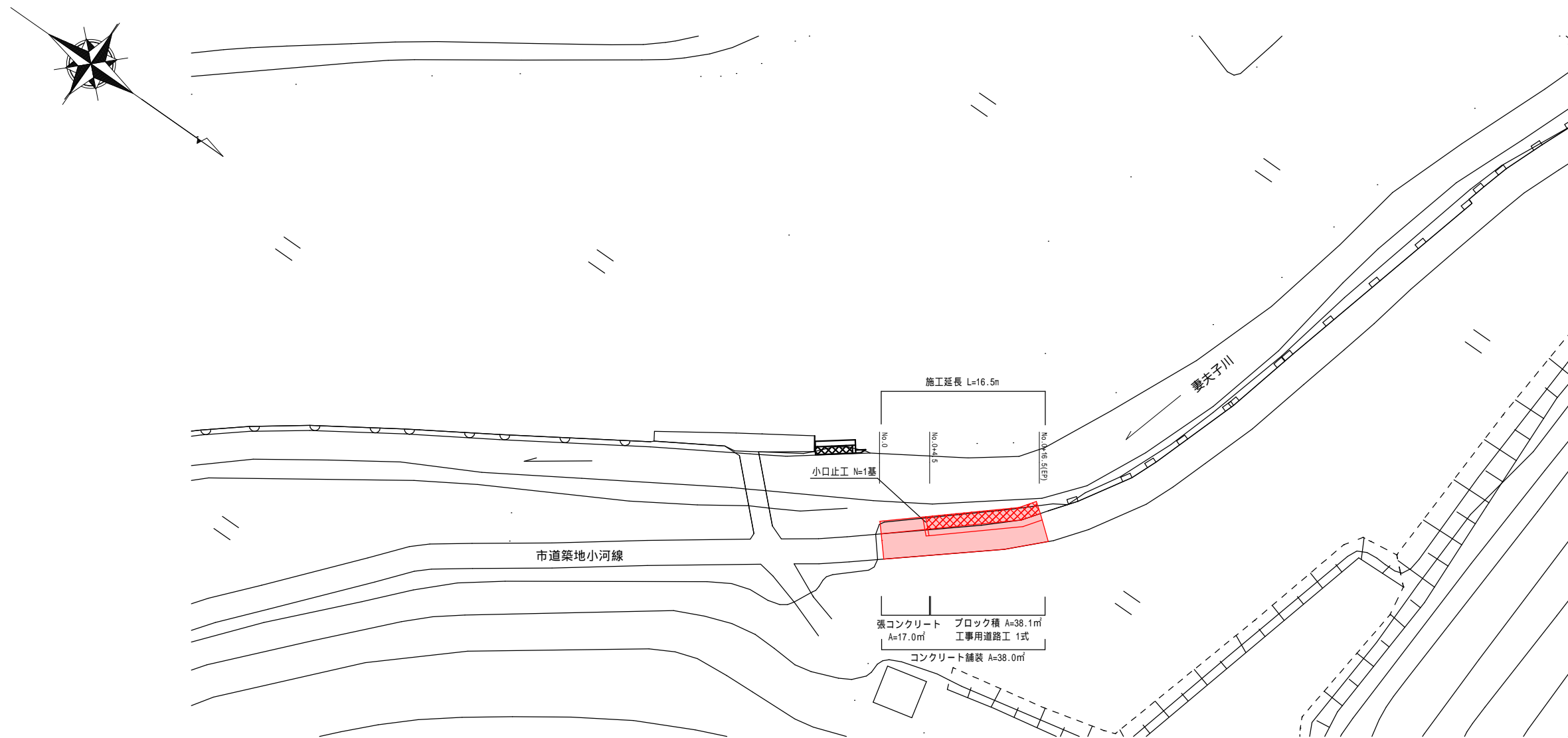
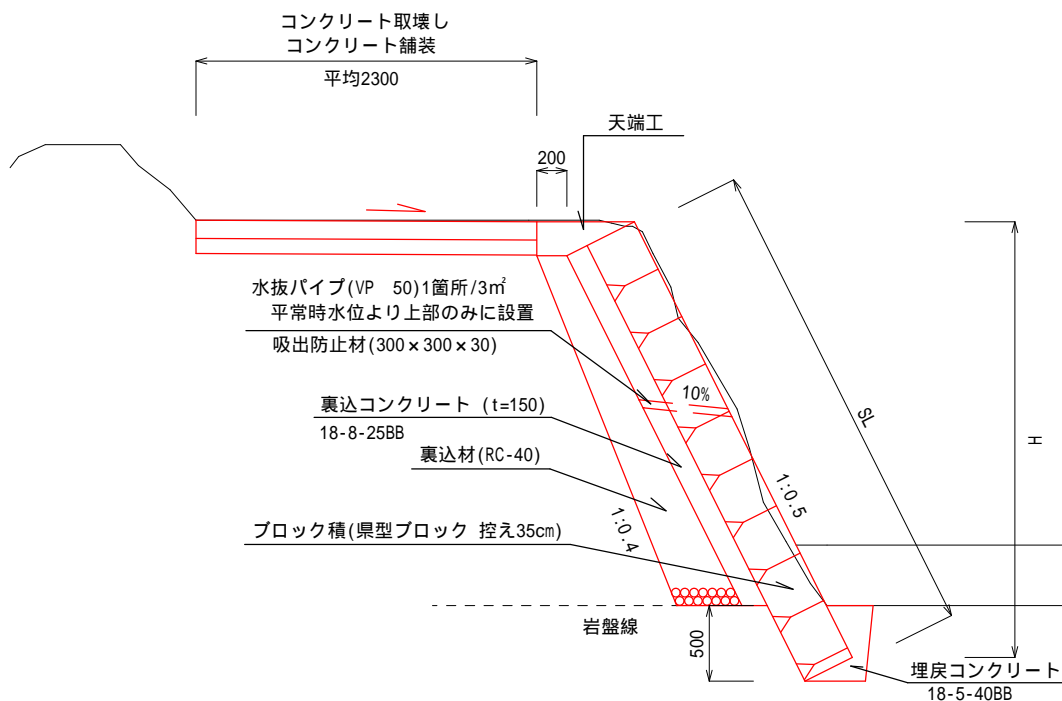


平面図 S=1:500



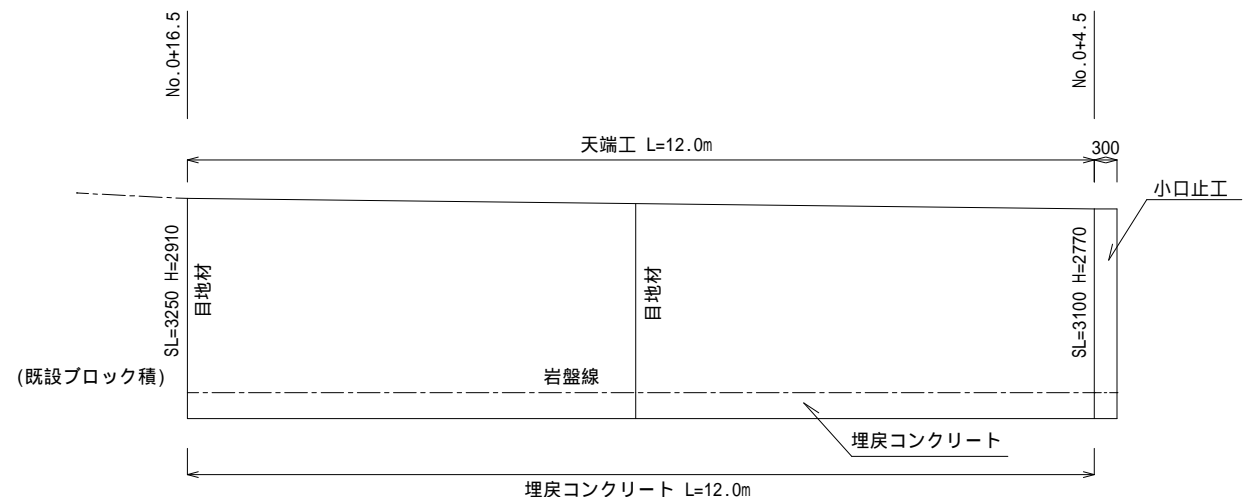
標準断面図 S=1:50



護岸掘削	2.20	
岩掘削	0.28	
裏込材	0.62	(No.0+4.5)
裏込材	0.73	(No.0+16.5)

工 事 名		令和2年度 第3C1磯002号 準用河川妻夫子川 河川改修工事		
工事場所		磯部町 山原 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	1/2	

## ブロック積工 展開図 S=1:50

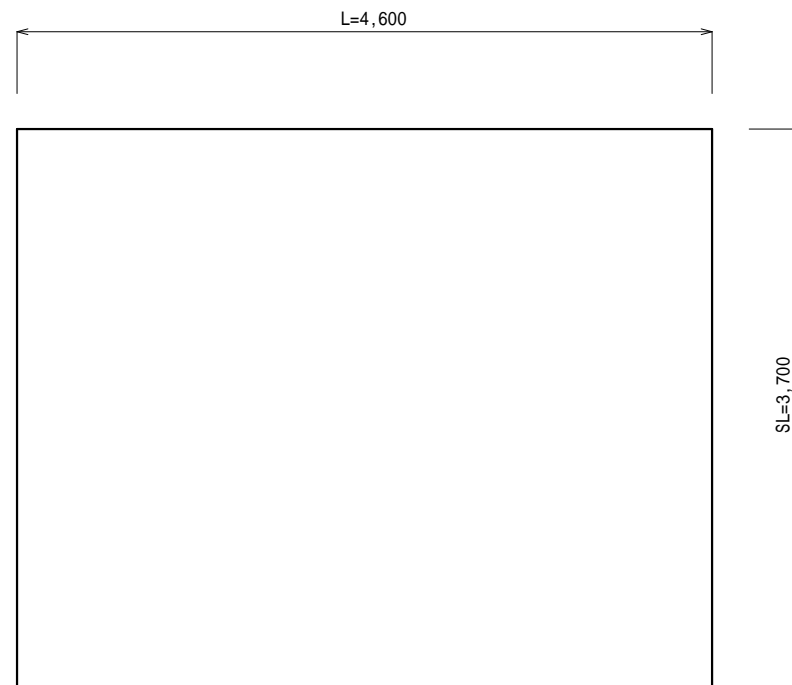


数量表 1式当り

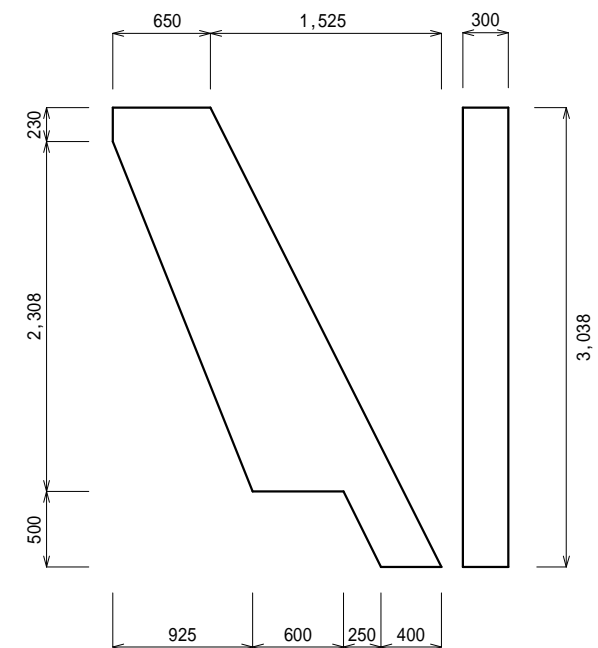
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工	控35cm,裏コン15cm	m <sup>2</sup>	38.10	
裏 込 材	RC-40	m <sup>3</sup>	8.10	
水 抜 き	VP 50	m	4.80	
吸出防止材	300×300×30	m <sup>2</sup>	0.70	
目 地 材	樹脂発泡体, t=10mm	m <sup>2</sup>	3.22	
天 端 工		m	12.00	
埋戻しコンクリート	18-5-40BB	m	12.00	
小口止工		基	1.00	

目地材については、樹脂発泡体 t=10mmとする

## 張コンクリート 展開図 S=1:50



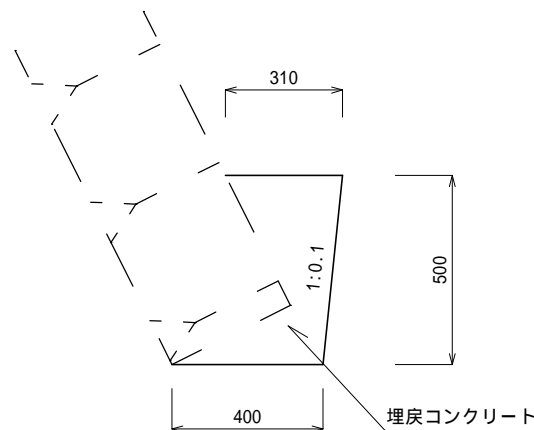
## 小口止工 S=1:50



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 <sup>3</sup>	0.72	
型 枠		m <sup>2</sup>	5.82	

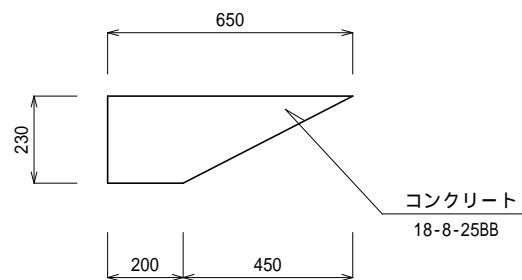
## 埋戻しコンクリート工 S=1:20



数量表 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-5-40BB	m <sup>3</sup>	1.11	

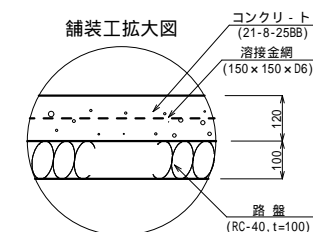
## 天端工 S=1:20



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 <sup>3</sup>	0.98	
型 枠		m <sup>2</sup>	2.30	
目 地 材	樹脂発泡体 t=10	m <sup>2</sup>	0.10	

## コンクリート舗装



工 事 名		令和2年度 第3C1磯002号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		磯部町 山原 地内	
名 称	展開図・工法図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 番 面 号	2/2