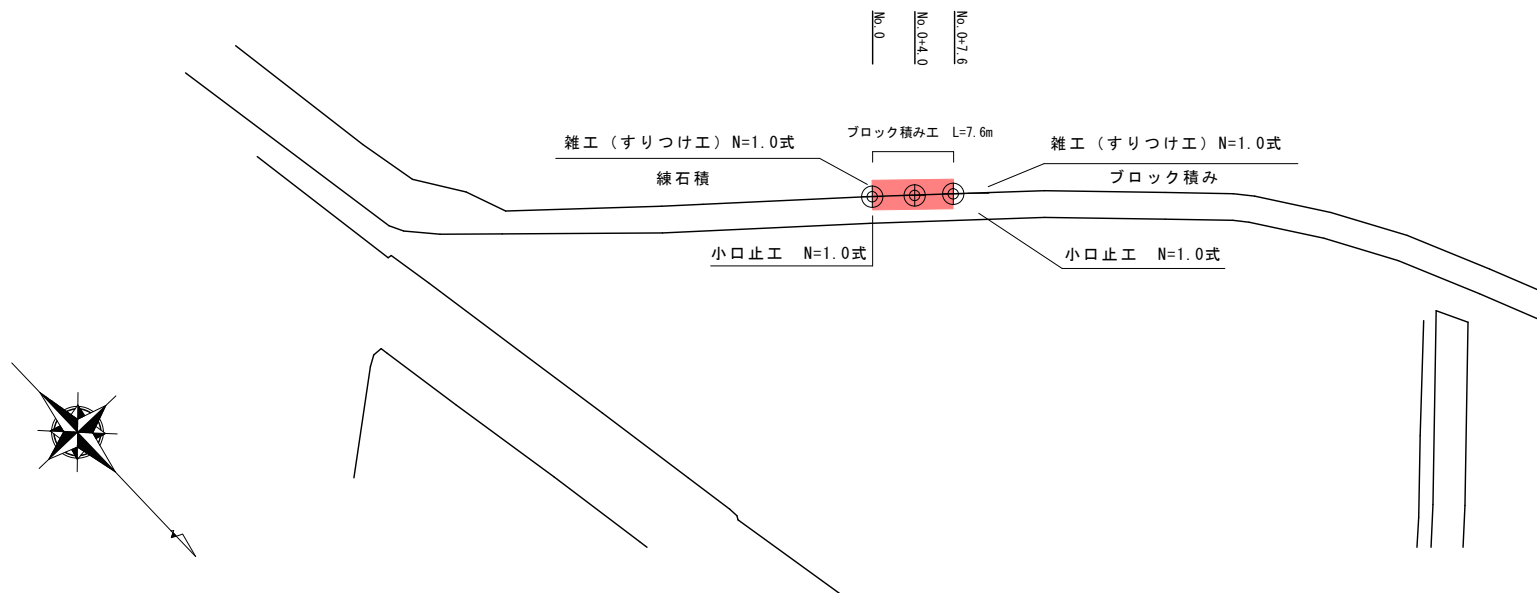


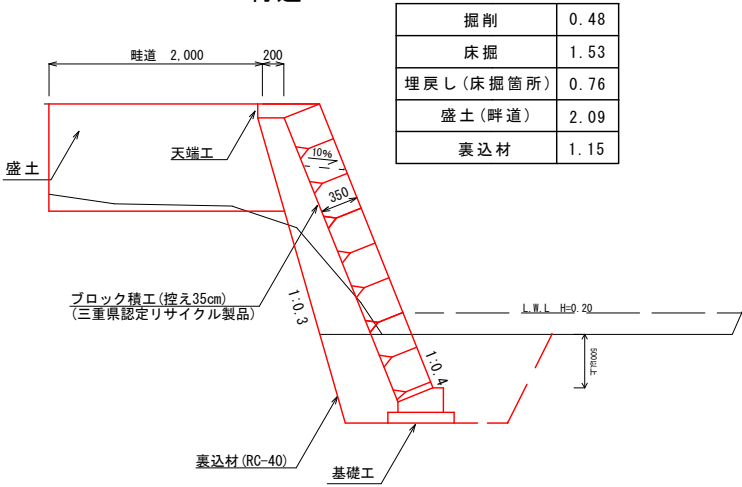
平面図 S=1:500



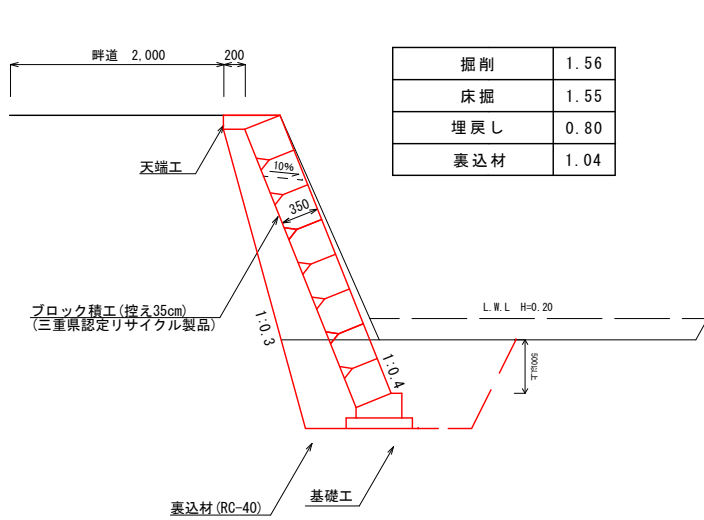
工 事 名		令和6年度 第301磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	平面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/9

標準断面図 S=1:50

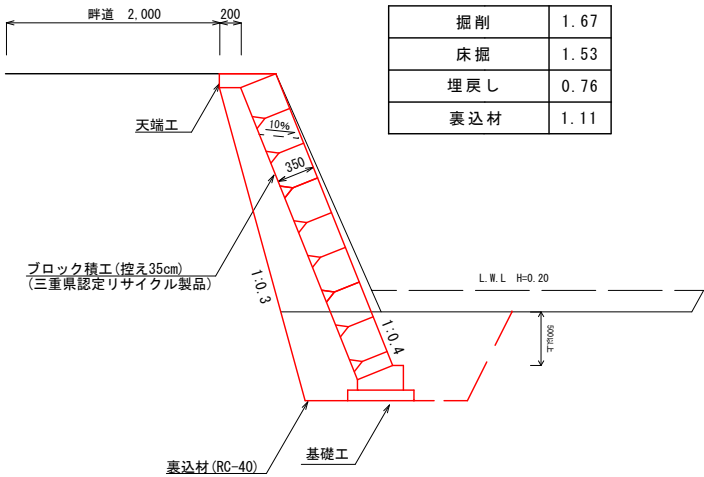
No. 0+4.0付近



No. 0+7.6付近



No. 0付近

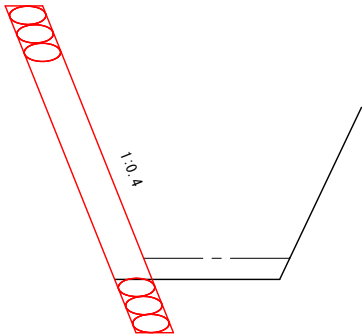


工 事 名		令和6年度 第3C1磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	標準断面図①		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	2/9

雑工（すりつけ工）標準断面図 S=1:50

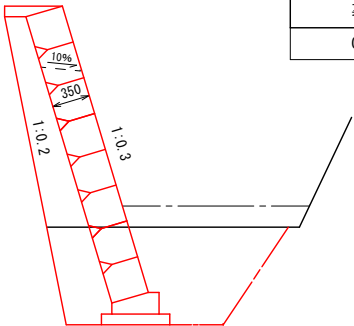
雑工（すりつけ工）① S=1:50

No. 0付近



雑工（すりつけ工）② S=1:50

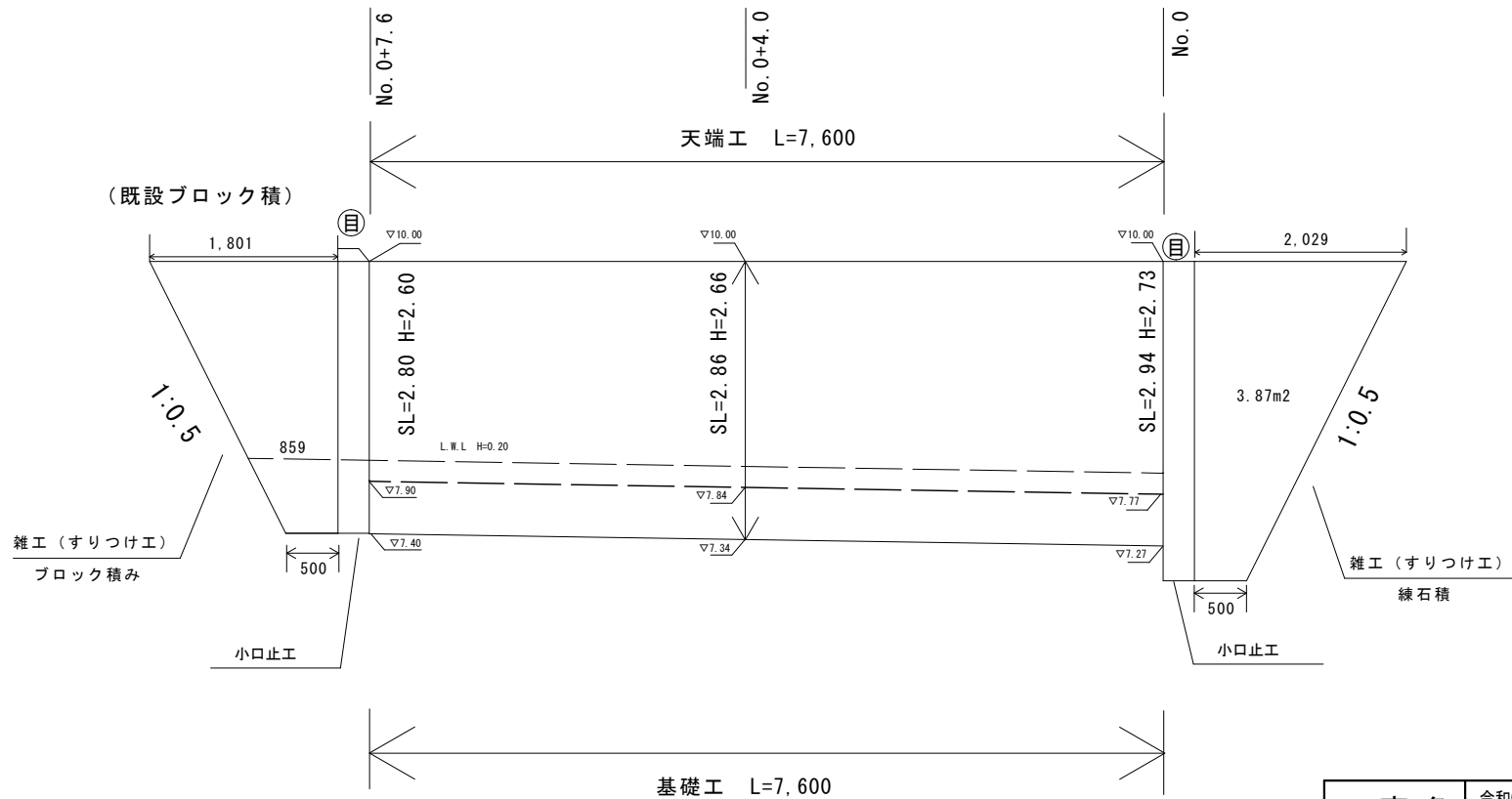
No. 0+7.6付近



掘削	1.37
床掘	1.70
埋戻し	0.93
裏込材	0.98
Co取壊し	1.17

工 事 名		令和6年度 第301磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	標準断面図②		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/9

ブロック積工展開図 S=1:50

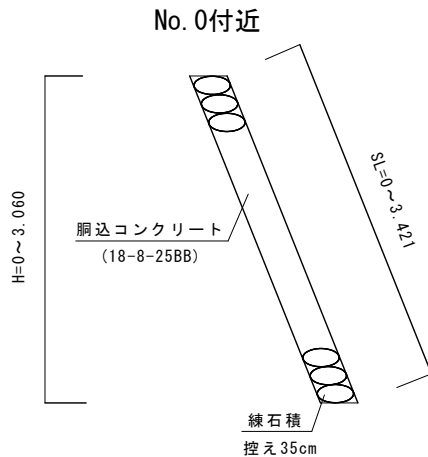


数量表

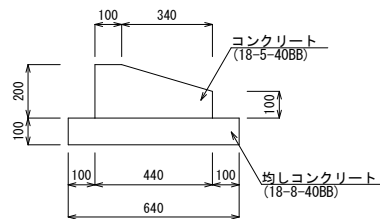
名 称	規 格	単位	数 量
ブロック積工	控35cm	m2	21.8
裏込材	RC-40	m3	8.5
水抜き	VPφ50	m	3.1
吸出防止剤	300×300×30	m2	0.5
目地材	樹脂発泡体、t=10mm	m2	2.0
基礎工		m	7.6
天端工		m	7.6
すりつけ工	練石積	m2	4.2
すりつけ工	ブロック積み	式	1.0

工 事 名		令和6年度 第3C1磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	展開図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	4/9

雑工（すりつけ工）① S=1:50



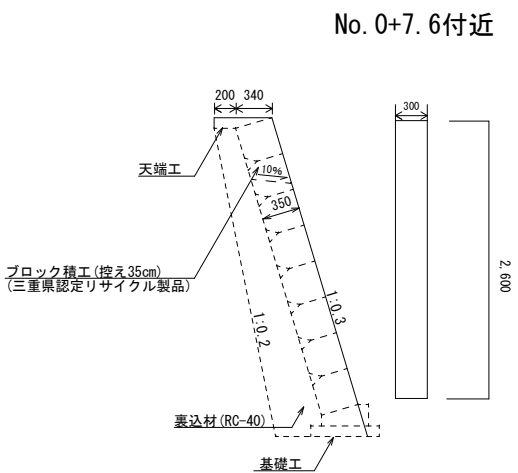
基礎工 S=1:20



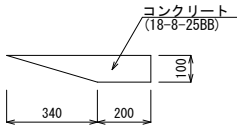
数量表 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-5-40BB	m3	0.71	
型 枠		m2	3.00	
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	0.64	
均し型枠		m2	2.00	
目 地 材	樹脂発泡体、t=10mm	m3	0.07	
床 均 し		m2	6.40	

雑工（すりつけ工）② S=1:50



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	m3	0.37	
型 枠		m2	1.00	
目 地 材		m2	0.04	

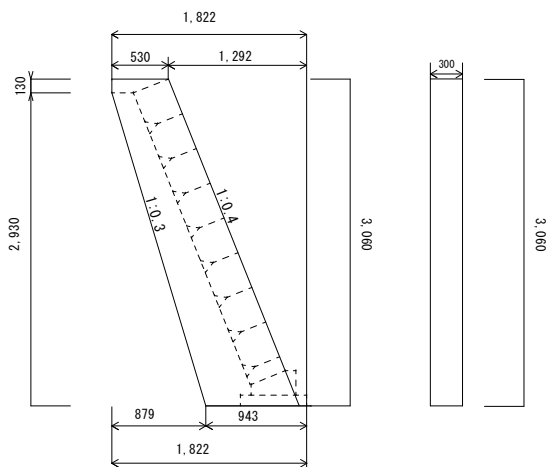
数量表

名 称	規 格	単 位	数 量
ブロック積工	控え35cm	m2	3.22
裏込材	RC-40	m3	1.13
水抜き	VPφ50	m	0.37
吸出防止剤	300×300×30	m2	0.09
目地材	樹脂発泡体、t=10mm	m2	0.98
基礎工		m	0.50
天端工		m	1.80

工 事 名	令和6年度 第3C1磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事		
工事場所	志摩市 磯部町 山原 地内		
名 称	工法図③		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 番 号	7/9	

小口止工① S=1:50

No. 0付近



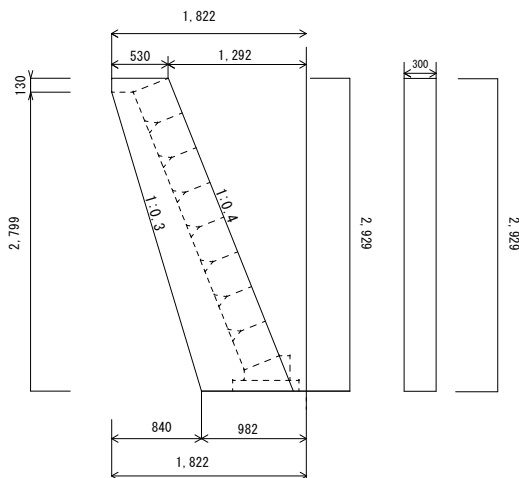
数量表

1基当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.69	
型 枠		m2	5.61	
床 均 し		m2	0.28	

小口止工② S=1:50

No. 0+7.6付近

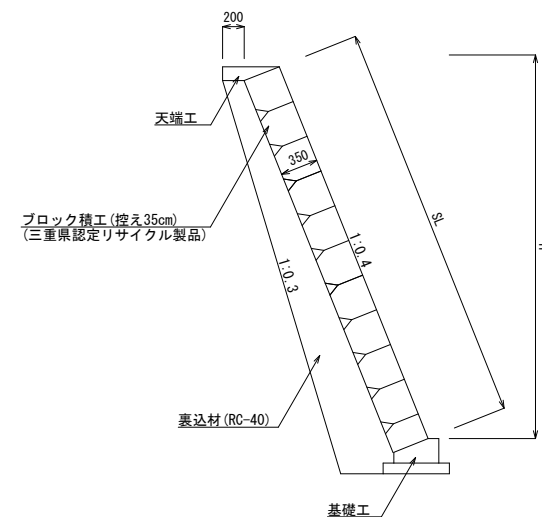


数量表

1基当り

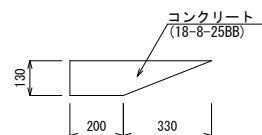
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.68	
型 枠		m2	5.48	
床 均 し		m2	0.30	

標準工法図 S=1:50



工 事 名		令和6年度 第3C1礫001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 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	5/9

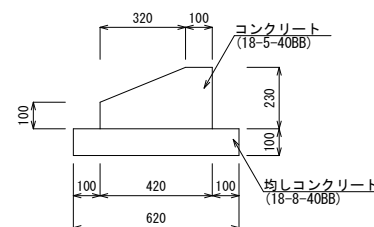
天端工 S=1:20



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	m3	0.48	
型 枠		m2	1.30	
目 地 材	樹脂発泡体、 $\epsilon=10\text{mm}$	m2	0.05	

基礎工 S=1:20

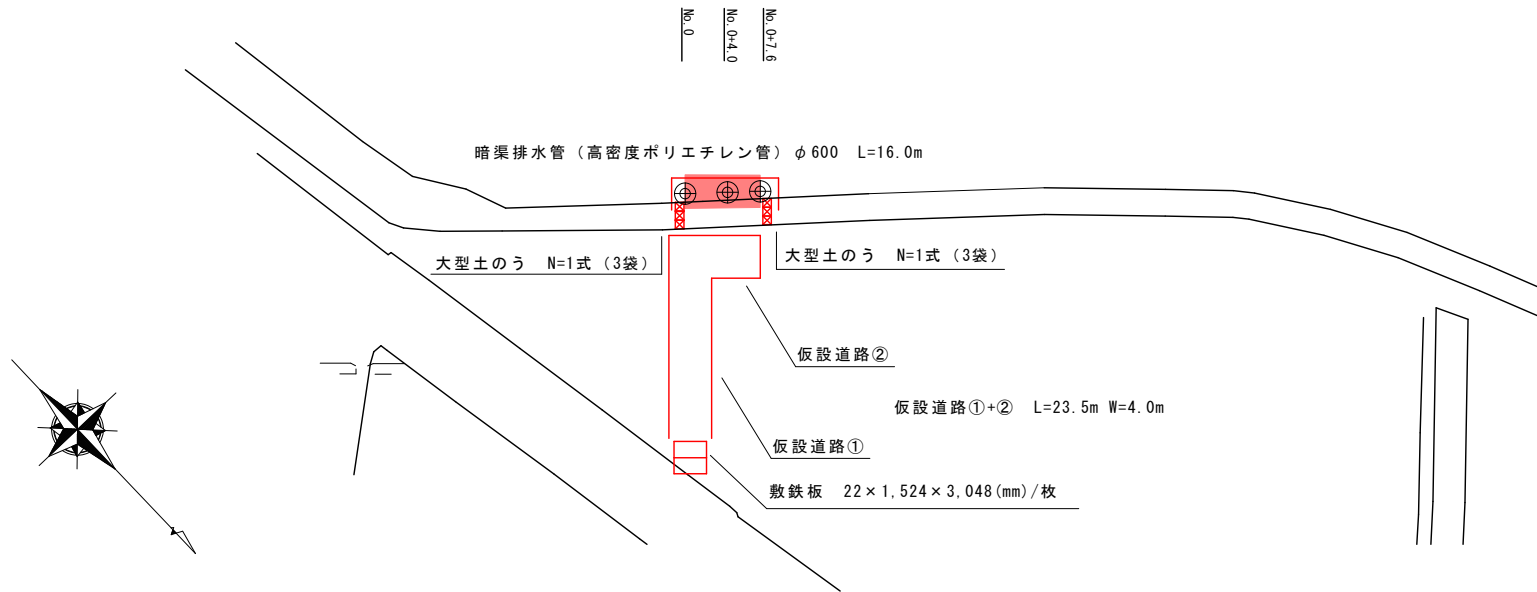


数量表 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-5-40BB	m3	0.76	
型 枠		m2	3.30	
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	0.62	
均し型枠		m2	2.00	
目 地 材	樹脂発泡体、 $\epsilon=10\text{mm}$	m2	0.08	
床 均 し		m2	6.20	

工 事 名		令和6年度 第301磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 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	6/9

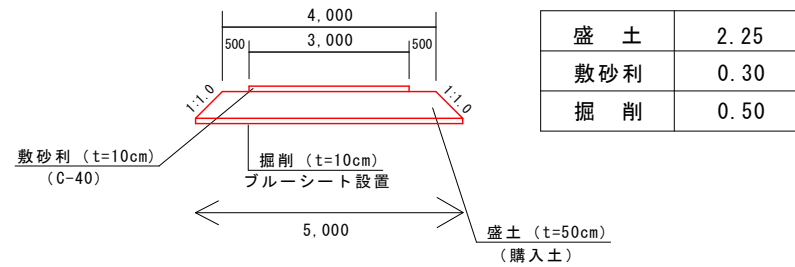
平面図 S=1:500



工 事 名		令和6年度 第3C1磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	(参考) 仮設工平面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	8/9

仮設工標準断面 S=1:100

仮設道路①・② 断面図



工 事 名		令和6年度 第3C1磯001号 準用河川妻夫子川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 山原 地内	
名 称	(参考) 仮設工断面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	9/9