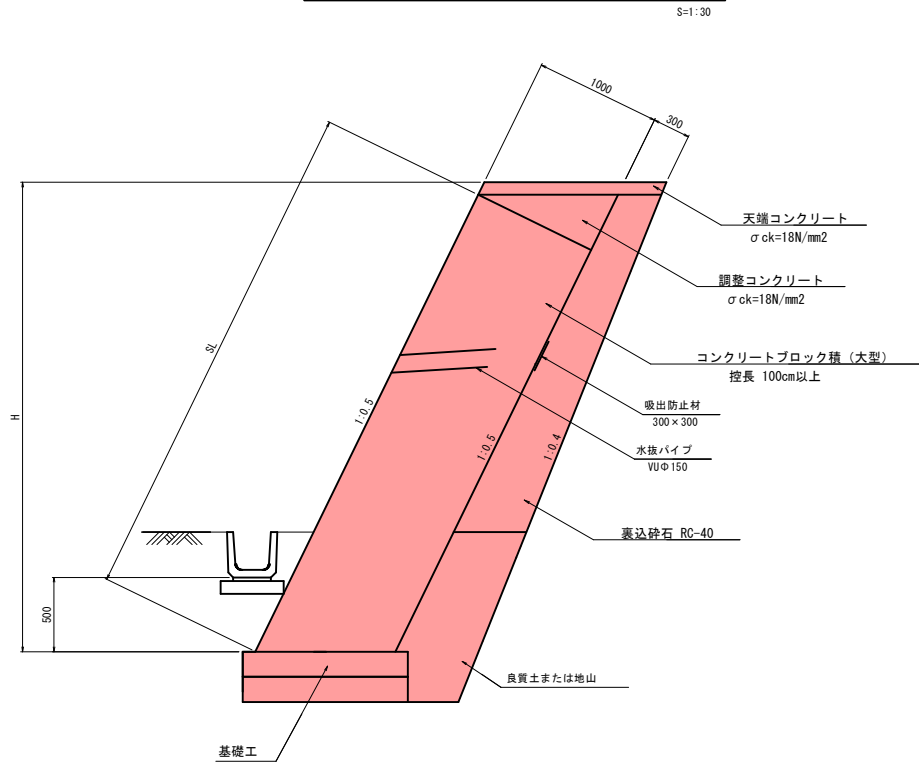
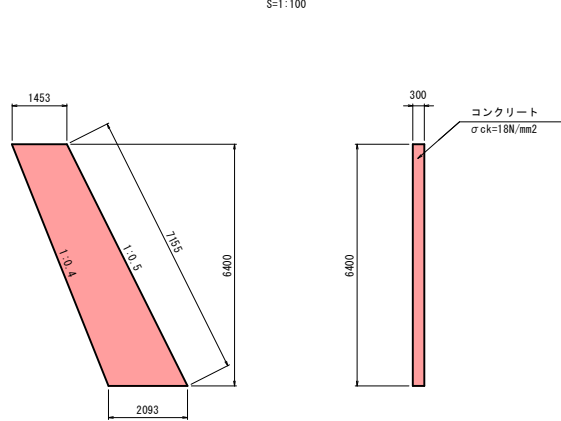


コンクリートブロック積（大型）

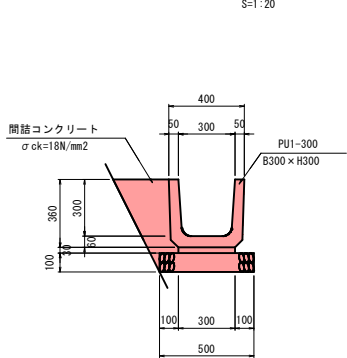


1号小口止工



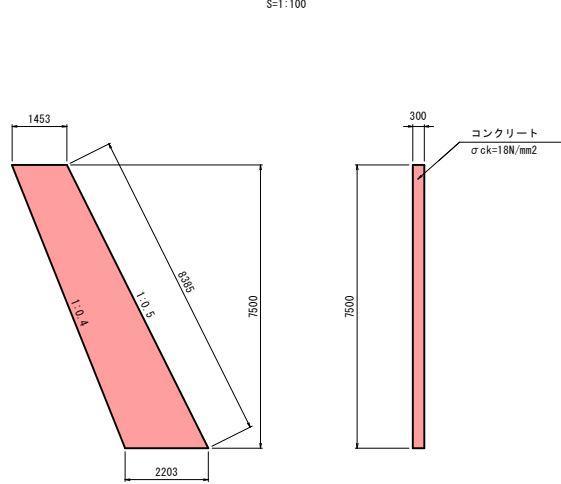
材料表		1箇所当り	
種 別	規 格	数 量	
コンクリート	σ ck=18N/mm2	3.40	m <sup>3</sup>
一般型枠		22.69	m <sup>2</sup>
化粧型枠		2.15	m <sup>2</sup>

U型側溝



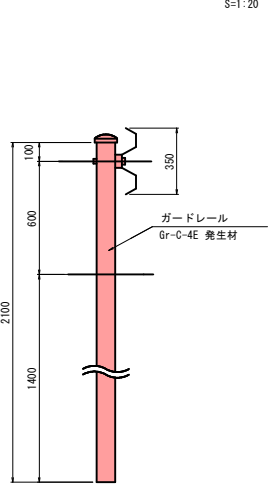
材料表		10m当り	
種 別	規 格	数 量	
U-300	B300×H300	16.5	個
敷モルタル	1:3	0.09	m <sup>3</sup>
基礎材	RC-40, t=100mm	5.00	m <sup>2</sup>
間詰コンクリート	σ ck=18N/mm2	0.33	m <sup>3</sup>

2号小口止工



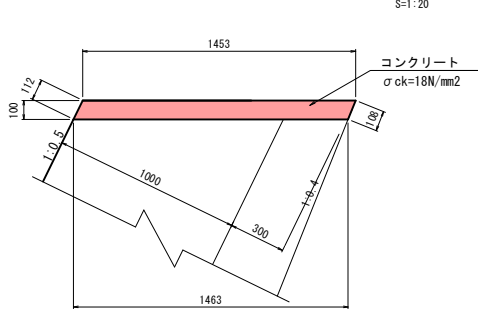
材料表		1箇所当り	
種 別	規 格	数 量	
コンクリート	σ ck=18N/mm2	4.11	m <sup>3</sup>
一般型枠		13.71	m <sup>2</sup>
化粧型枠		2.52	m <sup>2</sup>

ガードレール撤去・再設置



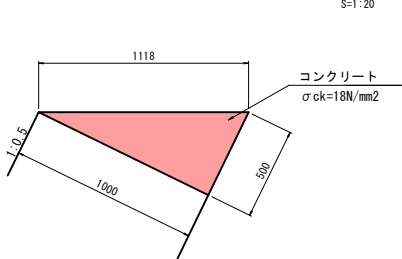
材料表		10m当り	
種 別	規 格	数 量	
ガードレール	Gr-C-4E 発生材	10.0	m

天端コンクリート



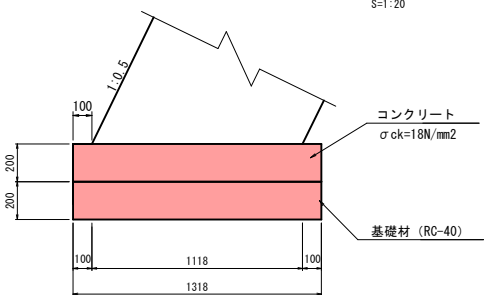
材料表		10m当り	
種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	1.46
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	1.08
化粧型枠		m <sup>2</sup>	1.12

調整コンクリート



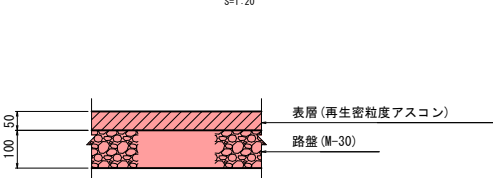
材料表		10m当り	
種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	2.50
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	5.00

基礎工



材料表		10m当り	
種 別	規 格	単 位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	2.64
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.00
基礎材	RC-40 t=200	m <sup>2</sup>	13.18

舗 装 工



国  
補

令和5年  
災  
害

市町村工事  
工事番号：170

工事名	市道 敷地437号線 道路災害復旧工事 三次市吉舎町敷地（阿弥陀橋上）		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和5年8月		
縮 尺	図 示	図面番号	3 / 3
会社名	（有）ナカタニ測量設計		
事業者名	三 次 市		