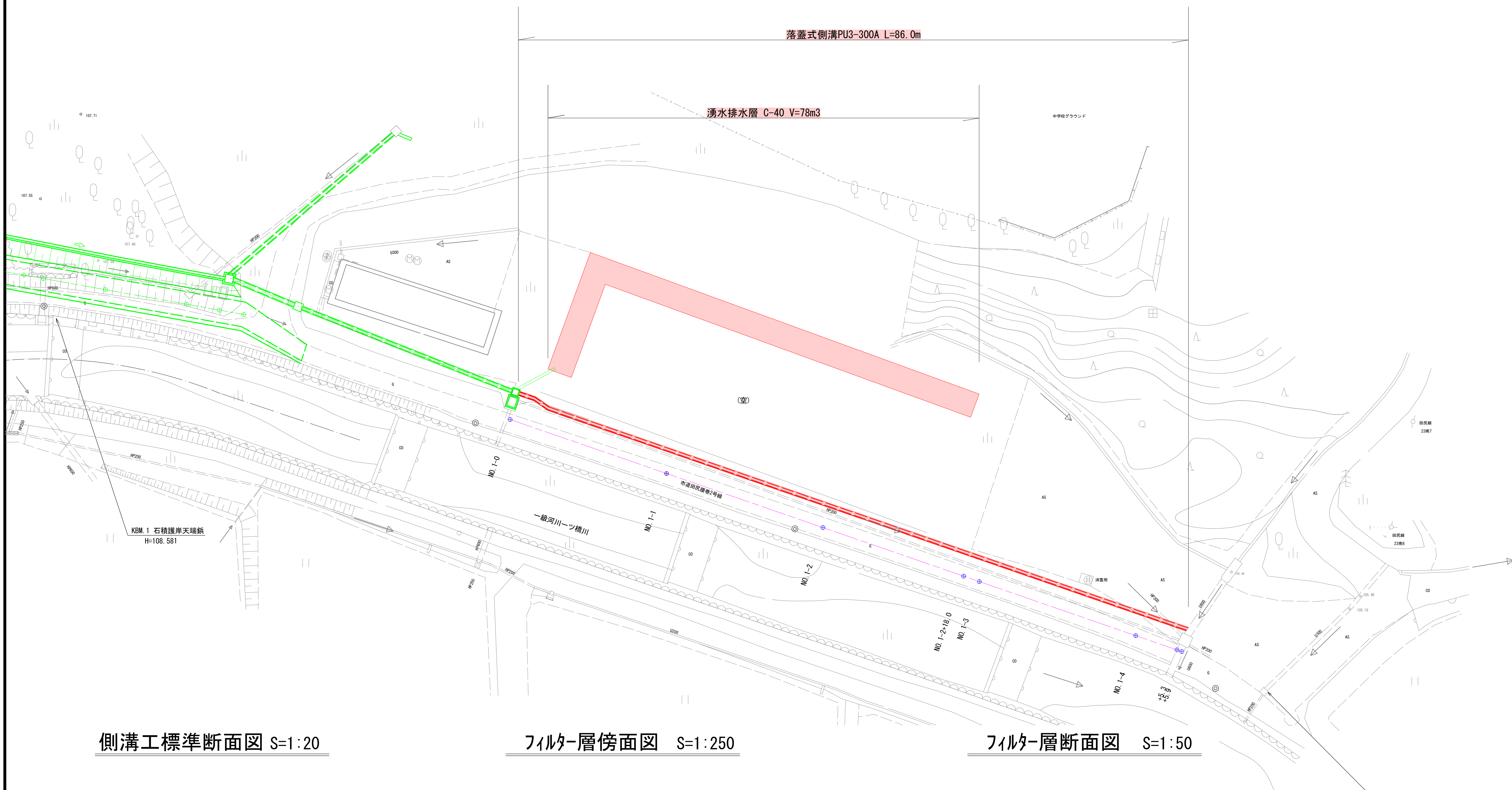


5魚建第13号 市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事 平面図 S=1:250

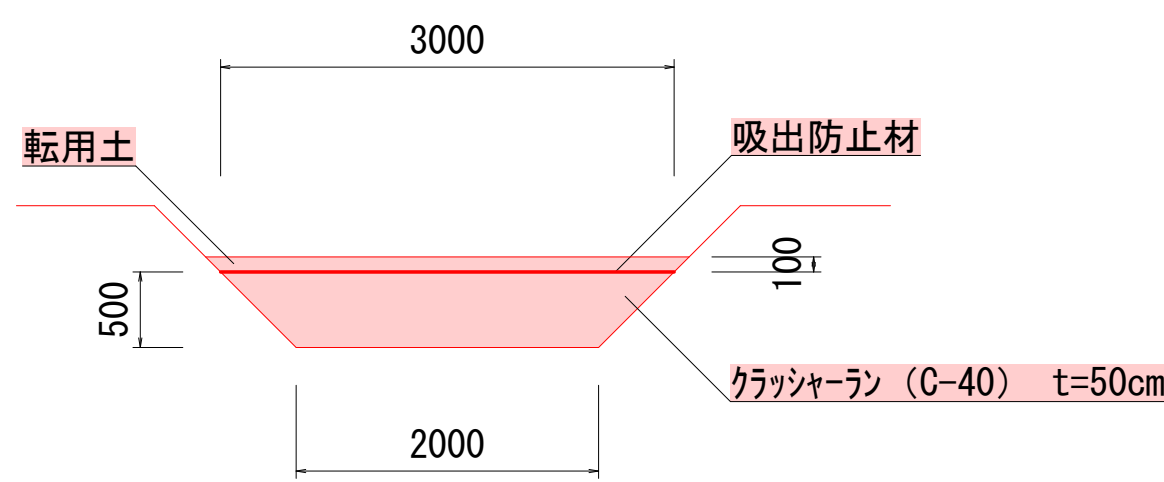
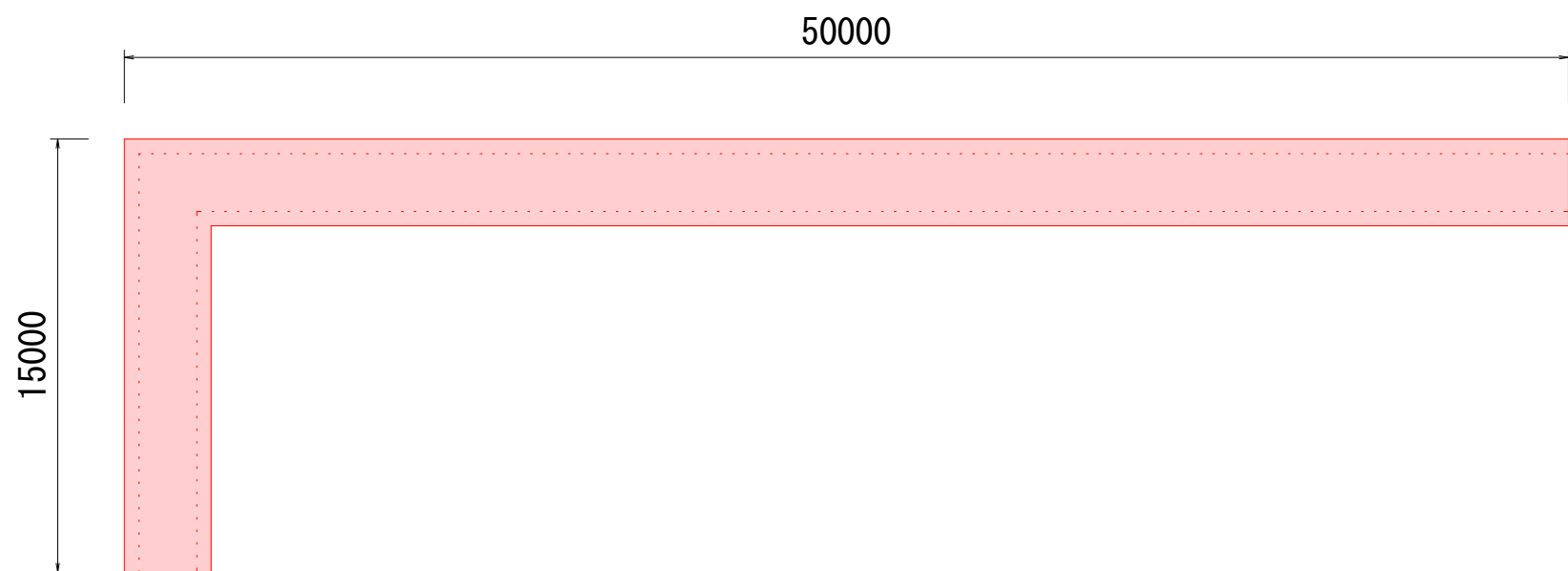
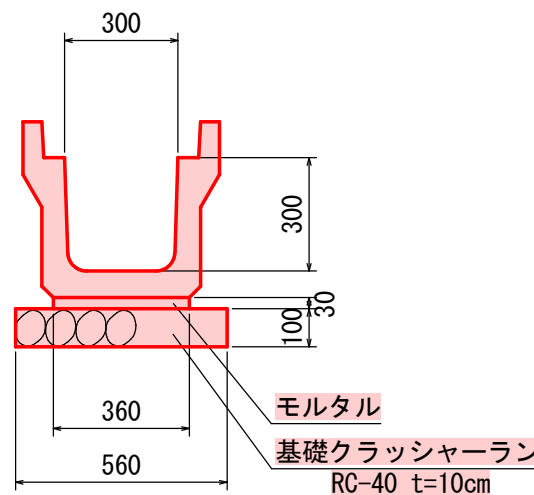


側溝工標準断面図 S=1:20

フィルター層傍面図 S=1:250

フィルター層断面図 S=1:50

落蓋型側溝
PU3-300A



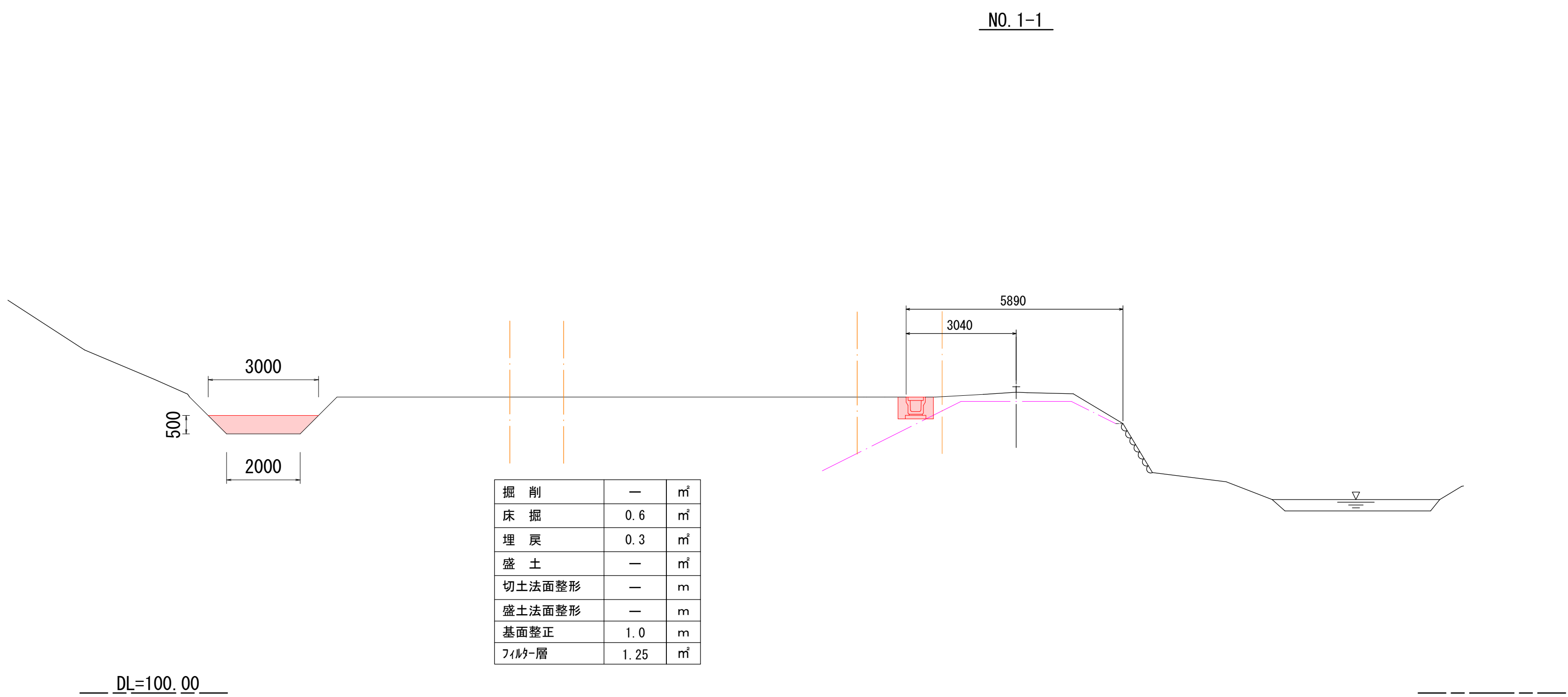
フィルター材断面積 $A = (3.0 + 2.0) / 2 \times 0.5 = 1.25m^2$
フィルター材体積 $V = 1.25m^2 \times 62.0m = 77.5m^3$

世界測地系（測地成果2011）				
令和 5 年度		工事番号 5魚建第13号		
魚沼市 田尻 地内				
市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事				
平 面 図				
縮 尺	図 示	図面全 5		葉の 1
測 量		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
設 計		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
魚 沼 市 役 所				

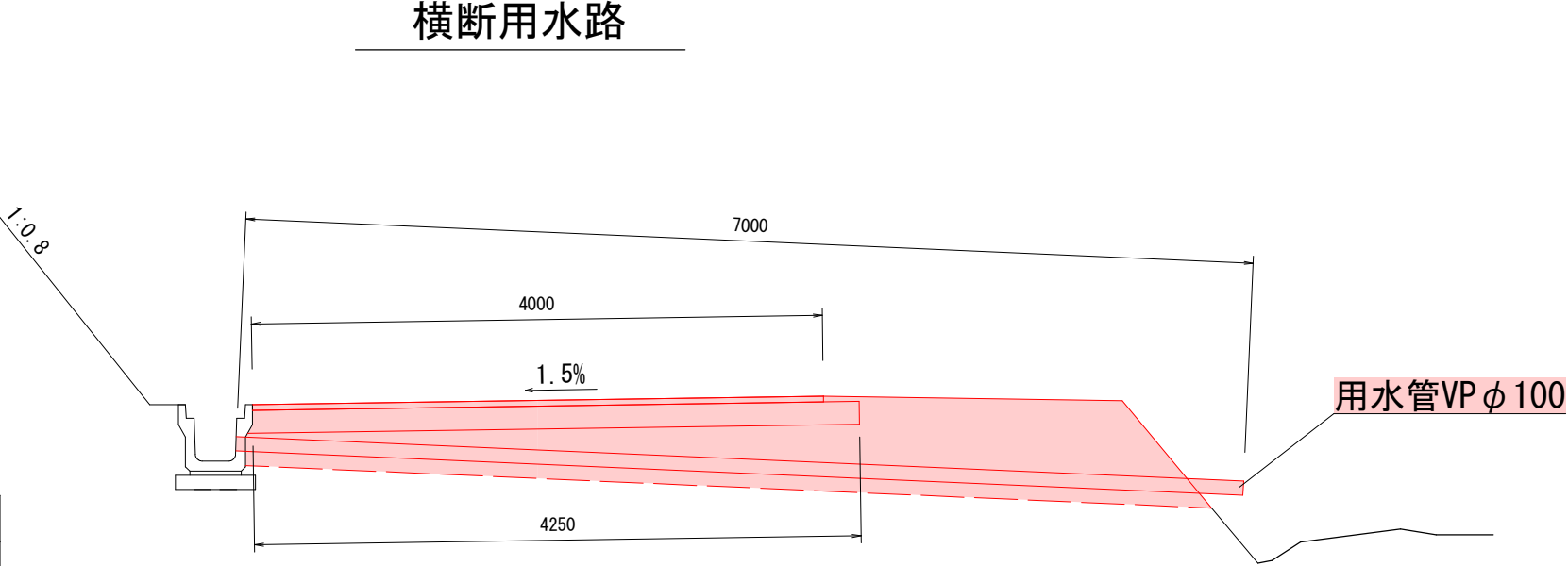
5魚建第13号 市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事 横断面図

水路工横断面図 S=1:100

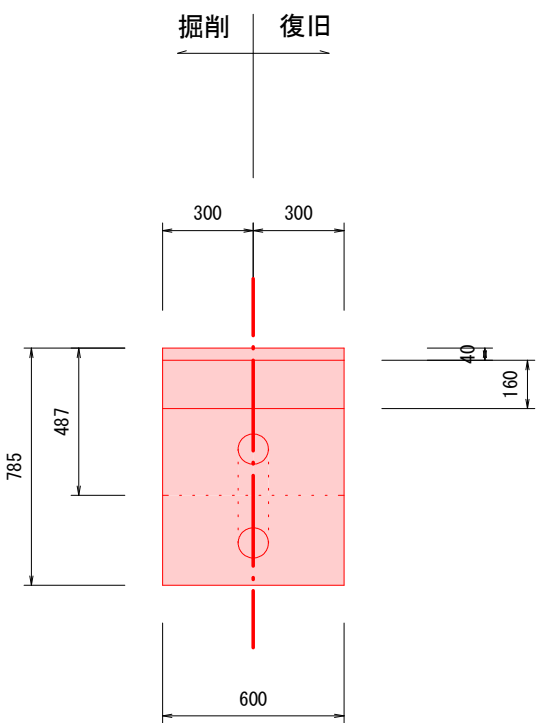
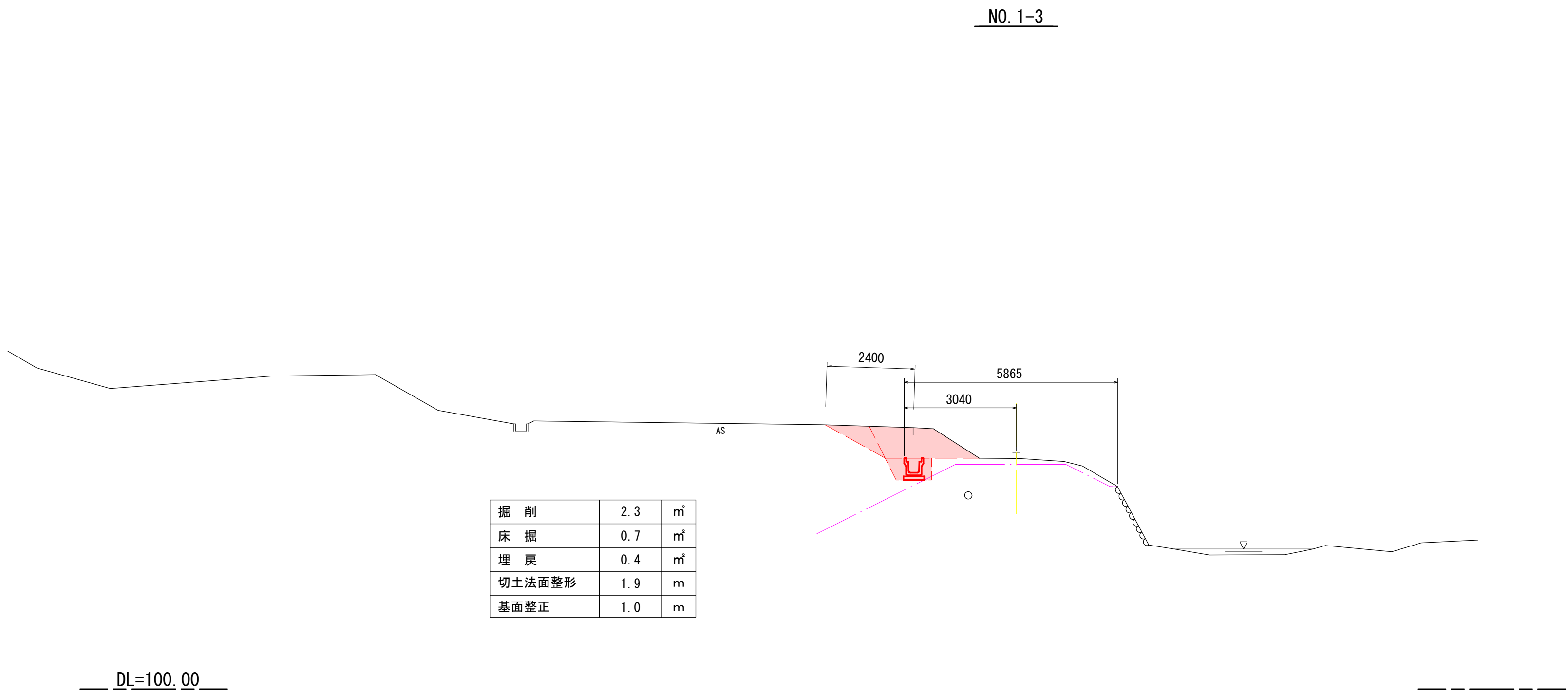
横断用水路断面図 S=1:50



掘削	—	m³
床掘	3.7	m³
埋戻	3.0	m³
盛土	—	m³
切土法面整形	—	m
盛土法面整形	1.0	m
基面整正	6.8	m



掘削断面図 S=1:25



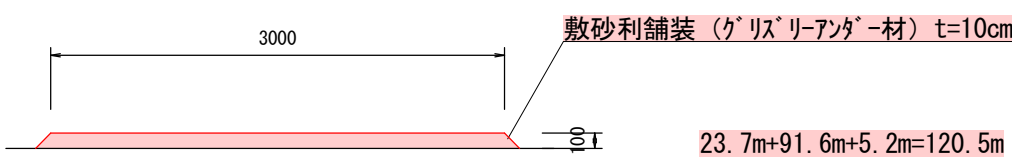
令和 5 年度 工事番号 5魚建第13号				
魚沼市 田尻 地内				
市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事				
横断面図				
縮尺	図示	図面全 5	葉の 2	
測量		令和 3 年 7 月 日	主任技術者	
設計		令和 3 年 7 月 日	主任技術者	
魚沼市役所				

5魚建第13号 市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事 上段舗装工 S=1:500

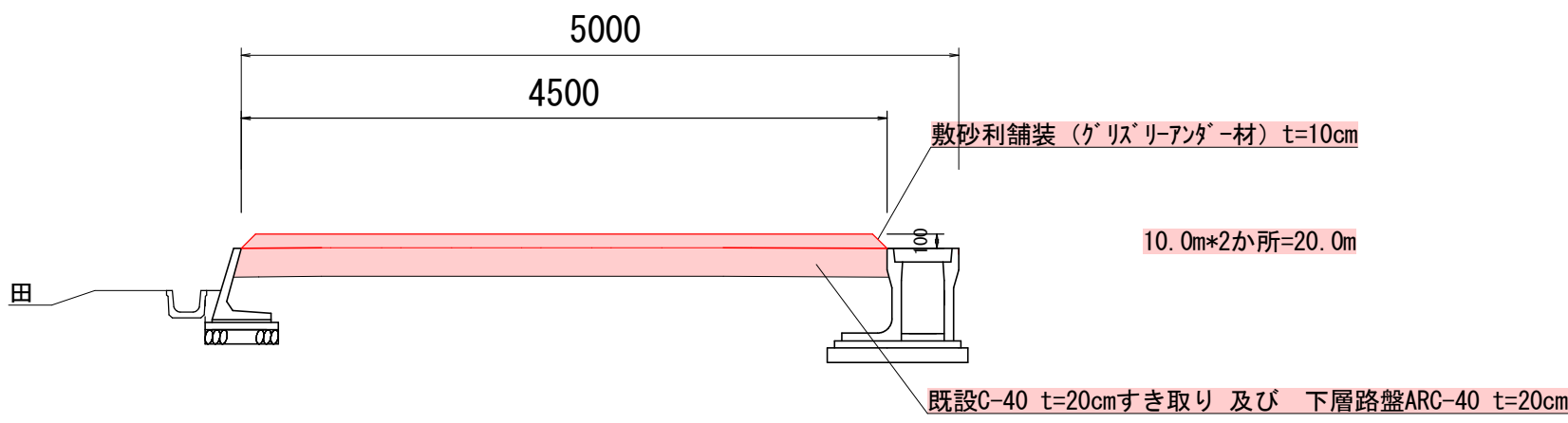


横断面 S=1:50

標準横断面図
S=1:50



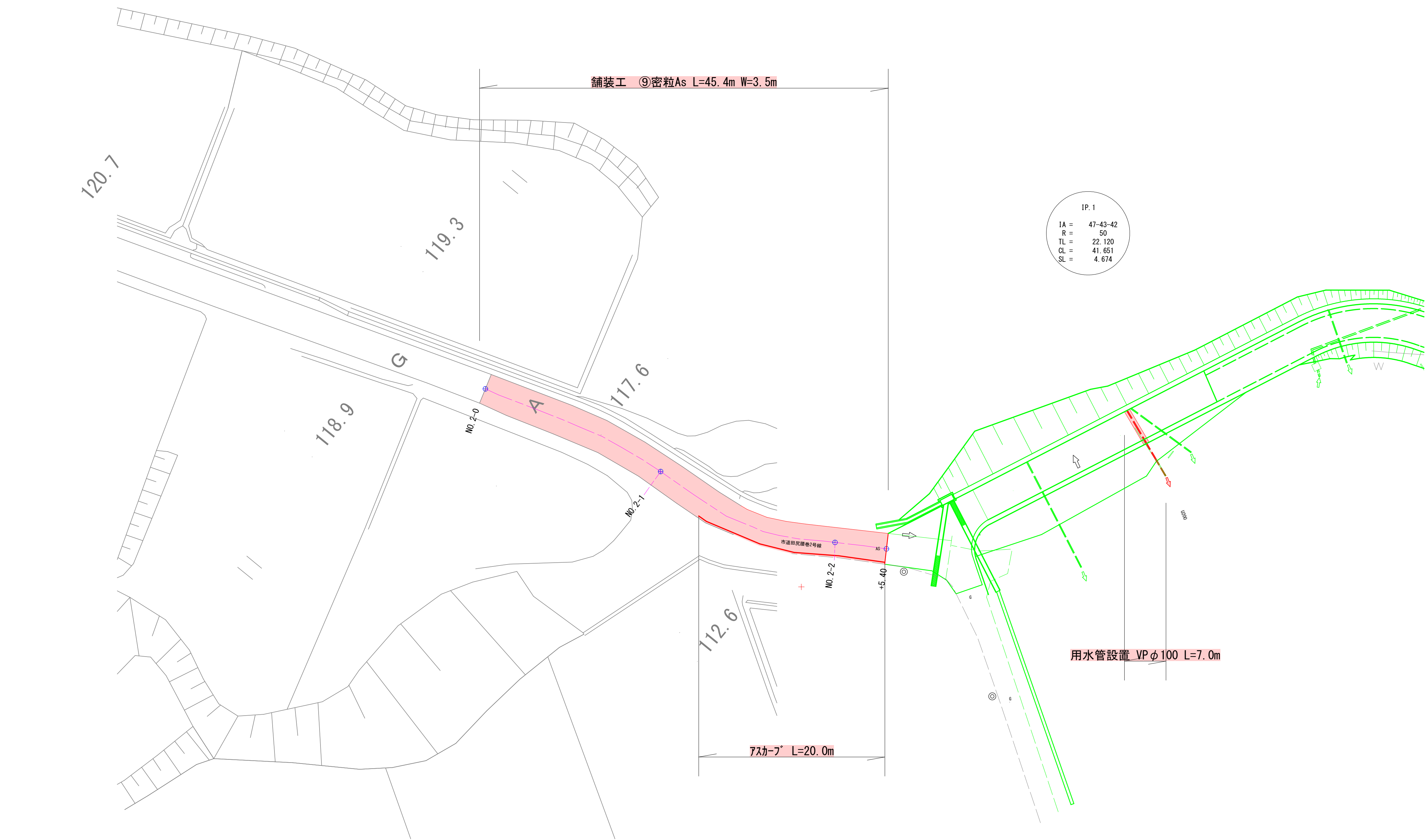
標準横断面図 (待避所) L=10.0m×2箇所
S=1:50



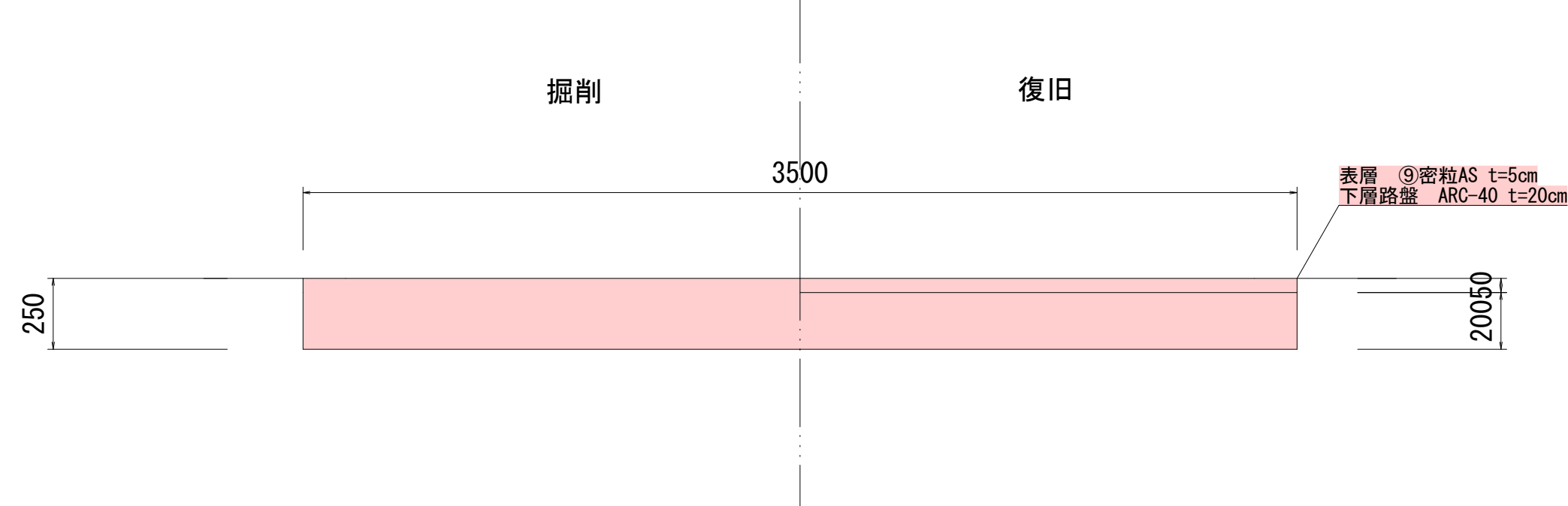
既設C-40断面積 A=0.91m² 延長 L=10m*2箇所
掘削 (すき取り) V=0.91*20=18.2m³
不陸整正 120.5m*3.0m=361.5m²
舗装面積 (120.5m*3.0m) + (20.0m*4.5m) =361.5+90=451.5m²

令和 5 年度		工事番号 5魚建第13号		
魚沼市 田尻 地内				
市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事				
上段舗装工平面図及び標準断面図				
縮 尺	図 示	図面全 5 葉の 3		
測 量		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
設 計		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
魚 沼 市 役 所				

5魚建第13号 市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事 中段舗装工 S=1:250

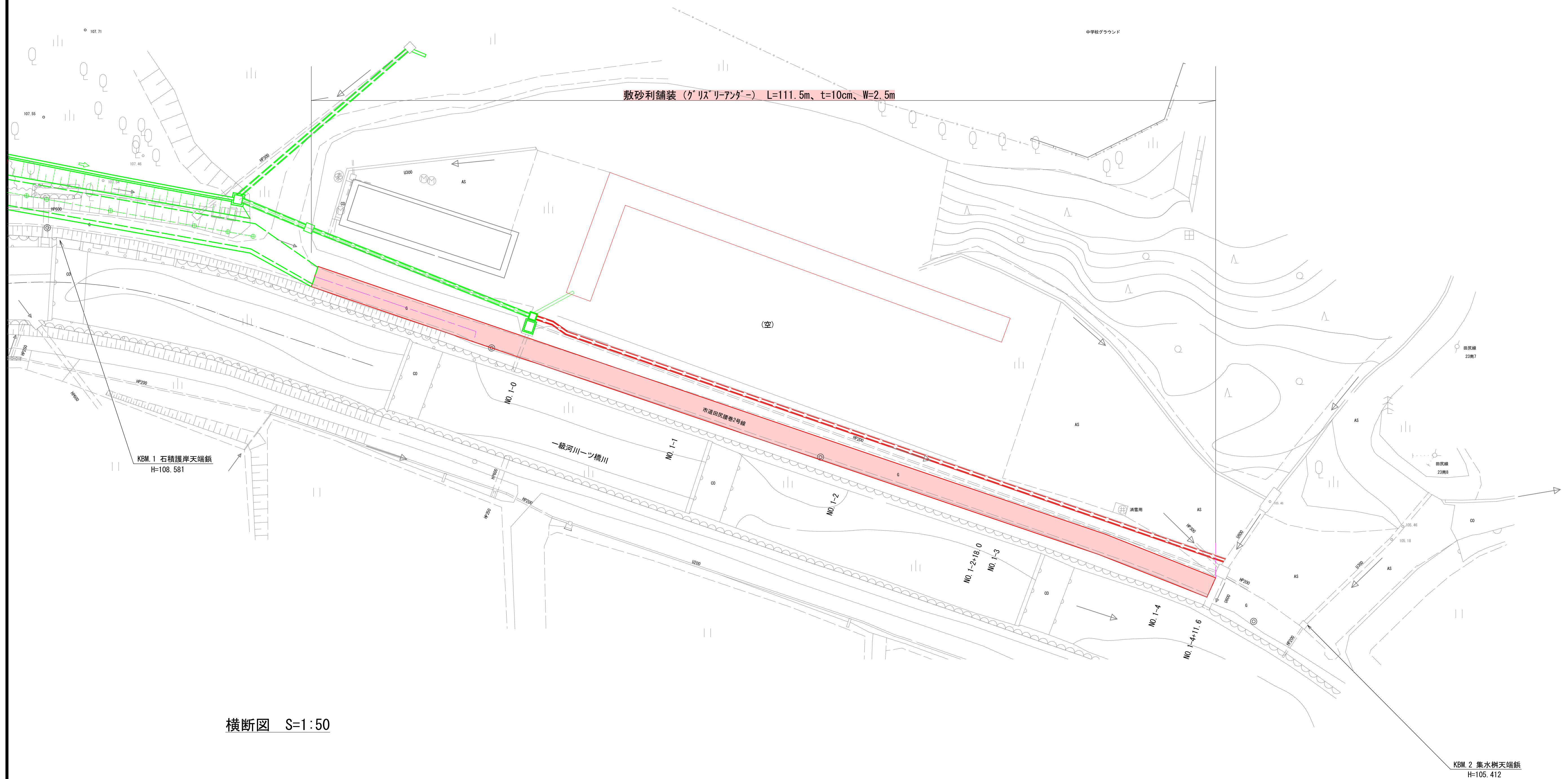


掘削復旧横断面図 S=1:20



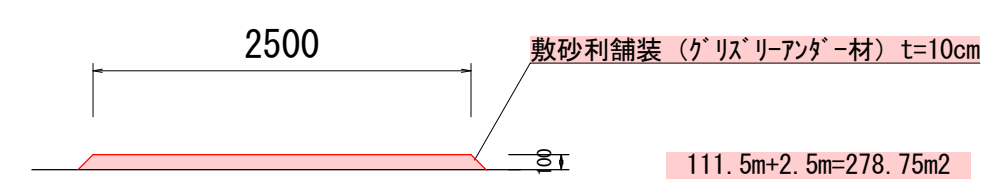
世界測地系（測地成果2011）				
令和 5 年度		工事番号 5 魚建第13号		
魚沼市 田尻 地内				
市道 田尻腰巻 2号 線道路改良第 2 次 工事				
中段舗装工平面図及び標準断面図				
縮 尺	図 示	図面全 5	業 の 4	
測 量		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
設 計		令和 3 年 7 月 日	主 任 技 術 者	
魚 沼 市 役 所				

5魚建第13号 市道田尻腰巻2号線道路改良第2次工事 下段舗装工 S=1:250



横断図 S=1:50

標準横断面図
S=1:50



世界測地系（測地成果2011）

令和 5 年度		工事番号 5魚建第13号	
魚沼市 田尻 地内			
市道 田尻腰巻2号線道路改良第2次工事			
下段舗装工平面図及び標準断面図			
縮 尺	図 示	図面全 5	葉 の 5
測 量	令和 3 年 7 月 日	主 任 技術者	
設 計	令和 3 年 7 月 日	主 任 技術者	
魚 沼 市 役 所			