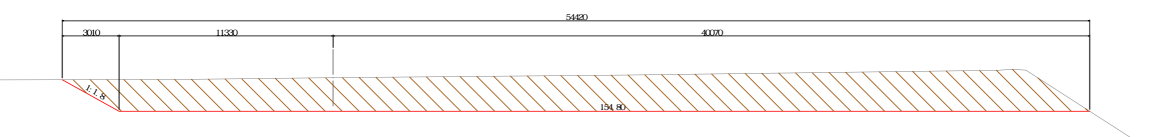


NO.16 GH=156.58 FH=154.800

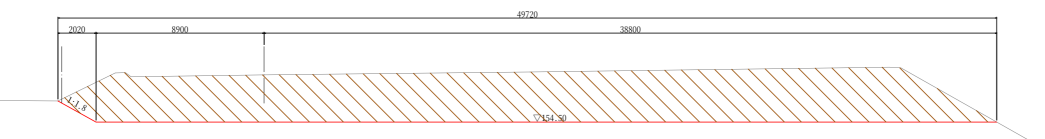
種別	細 別	単位	数 量	凡例
掘削工	土砂	m²	98.0	



DL=150.00

NO.15 GH=157.00 FH=154.500

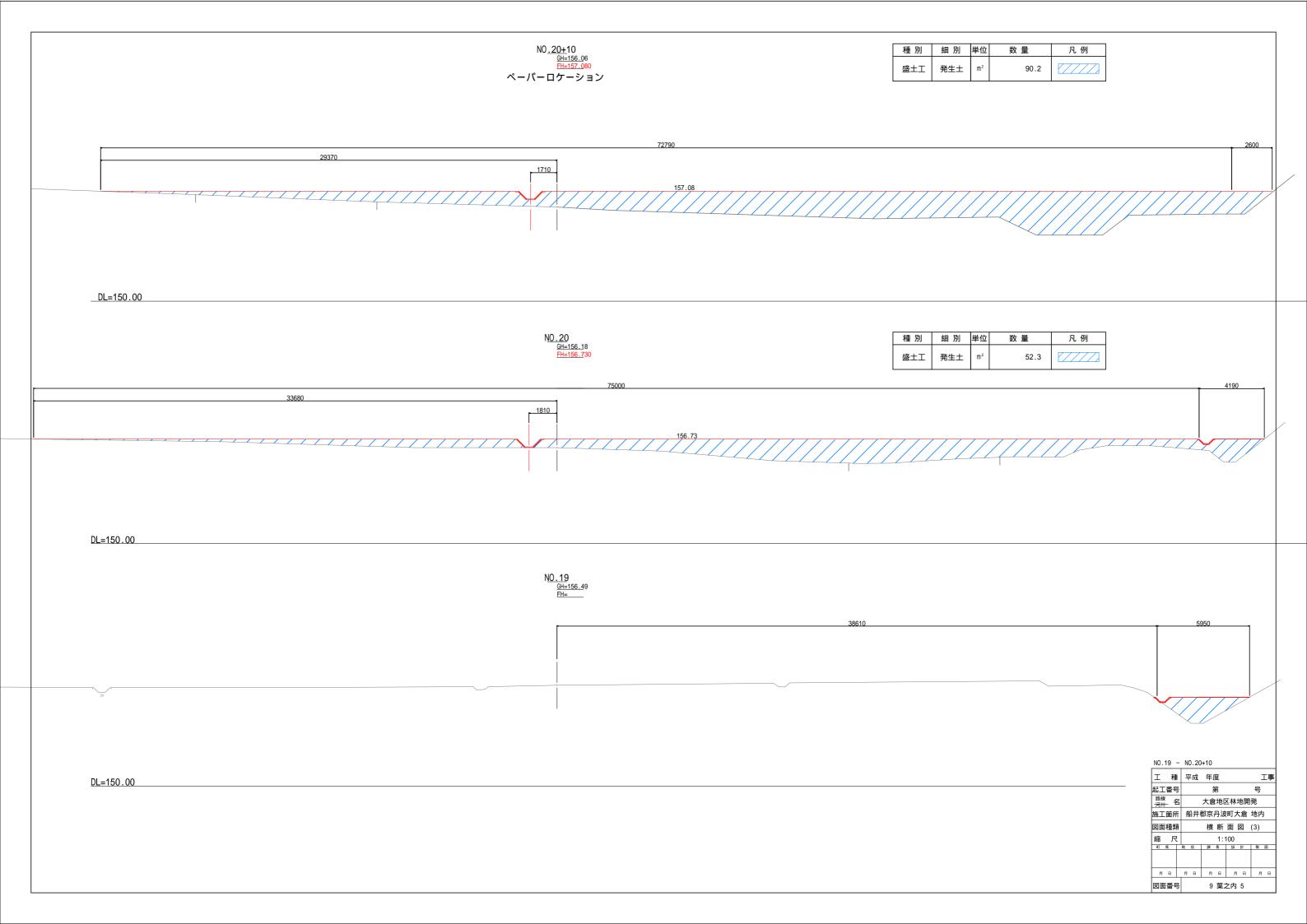
種 別	細 別	単位	数 量	凡例
掘削工	土砂	m²	122.2	

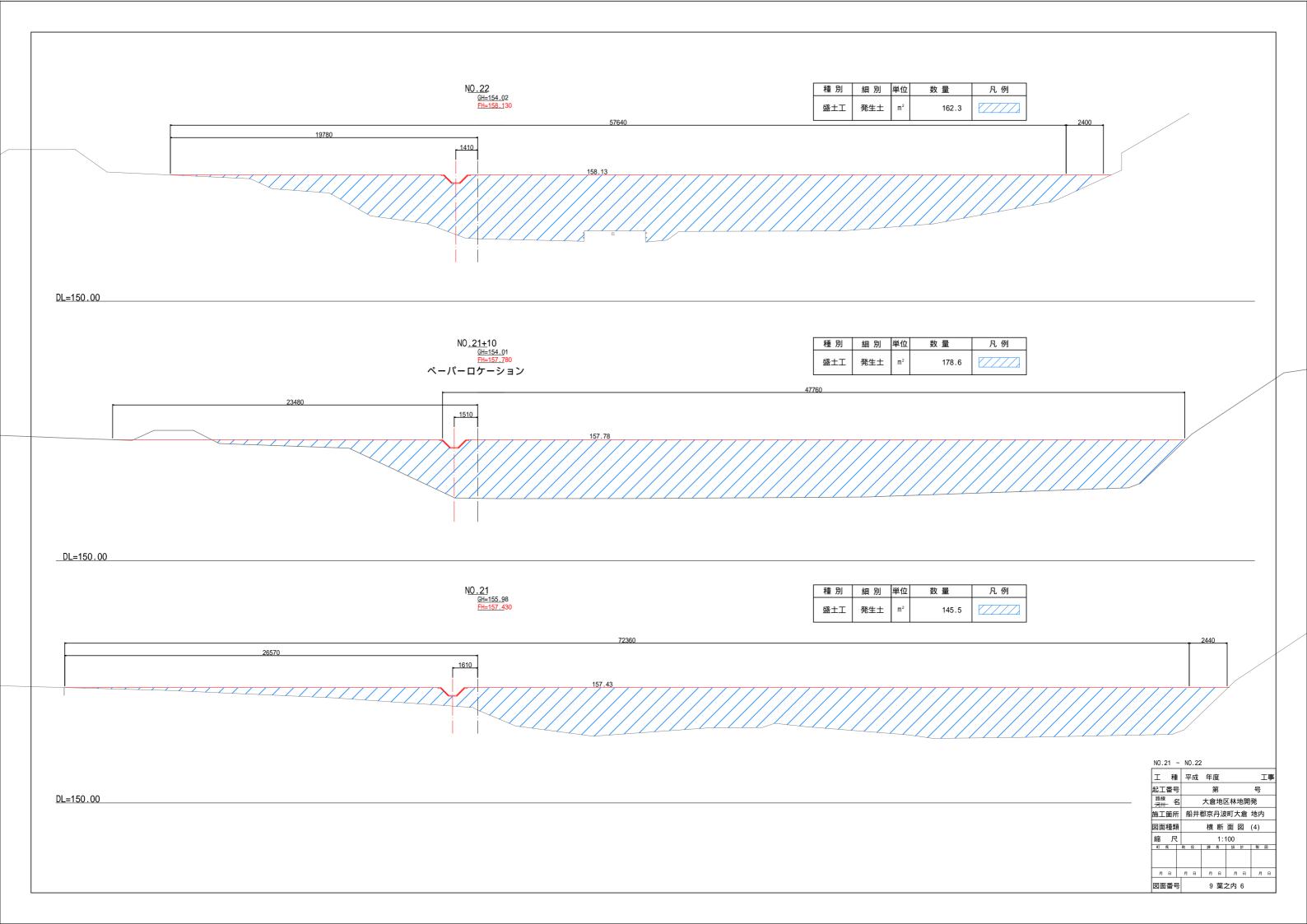


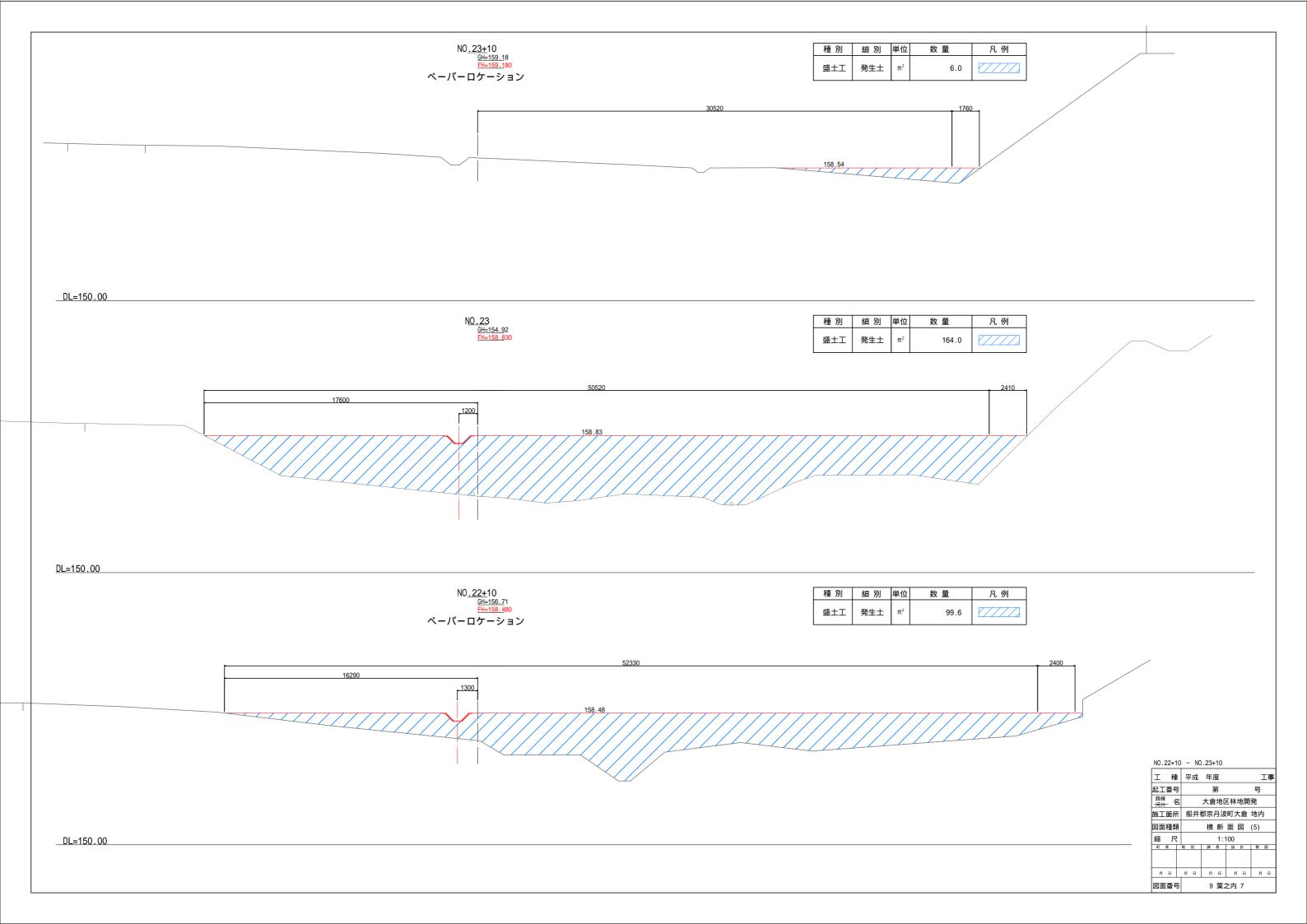
DL=150.00

NO.15 ~ NO.16

I	種	平成	平成 年度				
起工	番号	+	第		号		
路線	- 2	í	大倉地区林地開発				
施工	箇所	船井	船井郡京丹波町大倉 地内				
図面	種類	i	横断面図 (2)				
縮	尺		1:100				
町長		助役	課長	設計	製図		
月	日	月日	月日	月日	月日		
図面	図面番号 9 葉之内 4						

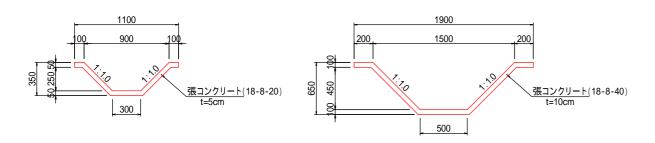


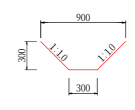




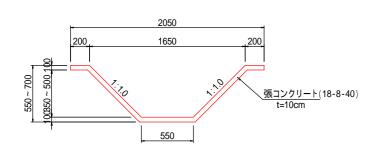
構造図(1/2) S=1:20

1号水路 2号水路 2号水路



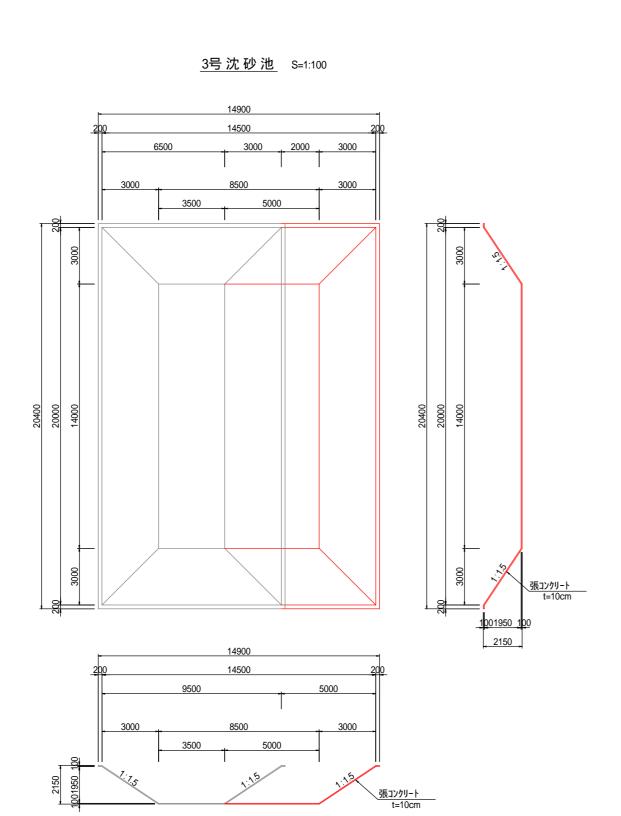


5号水路

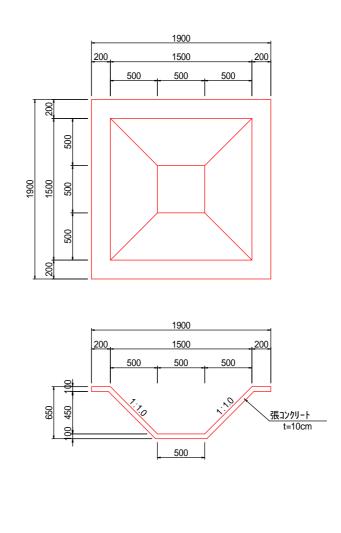


工 種	平成	年度		工事		
起工番号	큵	第	号			
路線 河川	Š	大倉地区林地開発				
施工箇月	所 船井	船井郡京丹波町大倉 地内				
図面種類	Ą	構 造 図(1/2)				
縮尺	1	1:20				
町長	助役	課長	設計	製図		
月日	月日	月日	月日	月日		
図面番号 9 葉之内 8						

構 造 図(2/2)



沈砂桝 S=1:20



工 種	平成	年度		工事	
起工番号	3	第		号	
路線河川	3	大倉地区	区林地開	発	
施工箇月	船井	郡京丹波	町大倉	地内	
図面種類	Ą	構 造 図(2/2)			
縮尺	!	図	示		
町 長	助役	課長	設計	製図	
月日	月日	月日	月日	月日	
図面番号	=	9 葉之内 9			