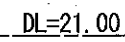


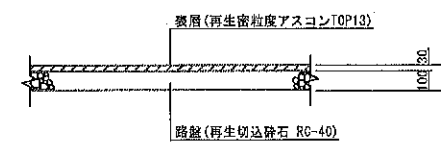


**S=1:50**

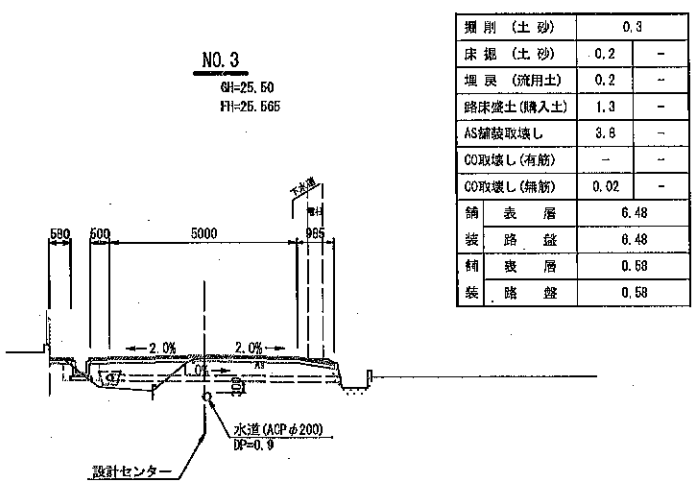
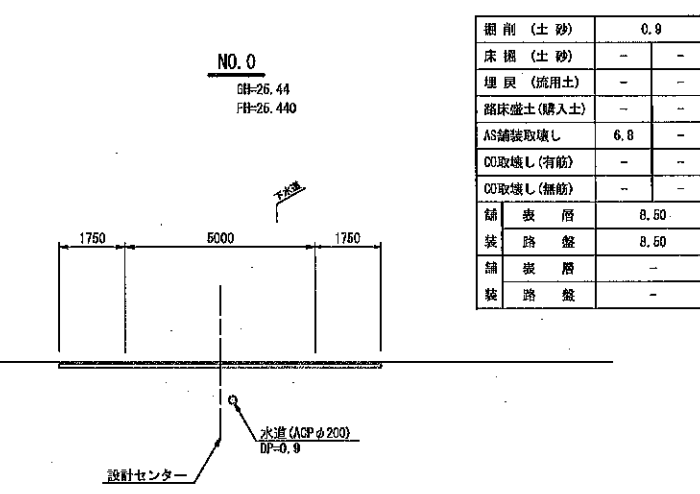
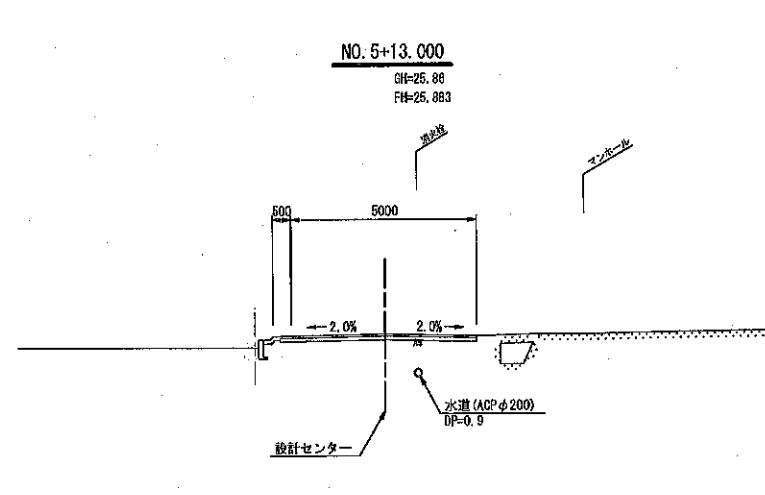
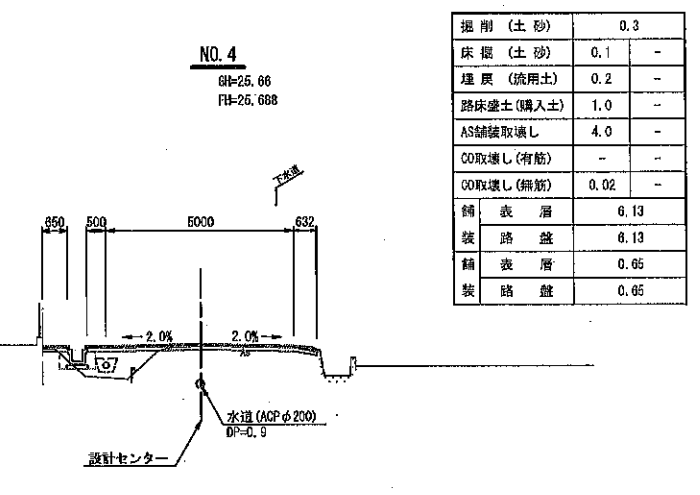
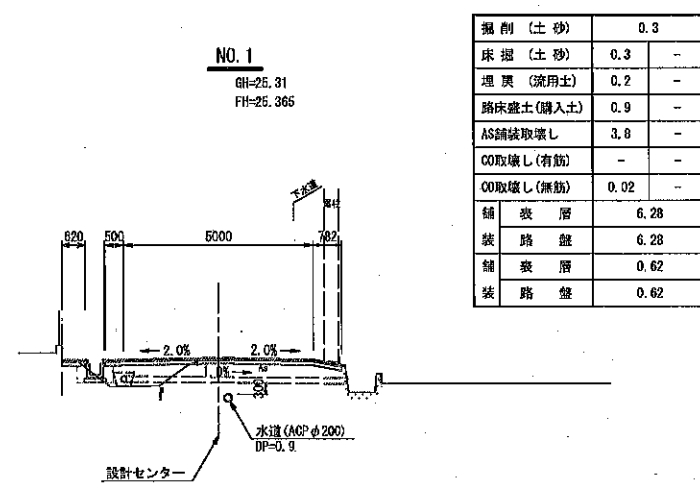
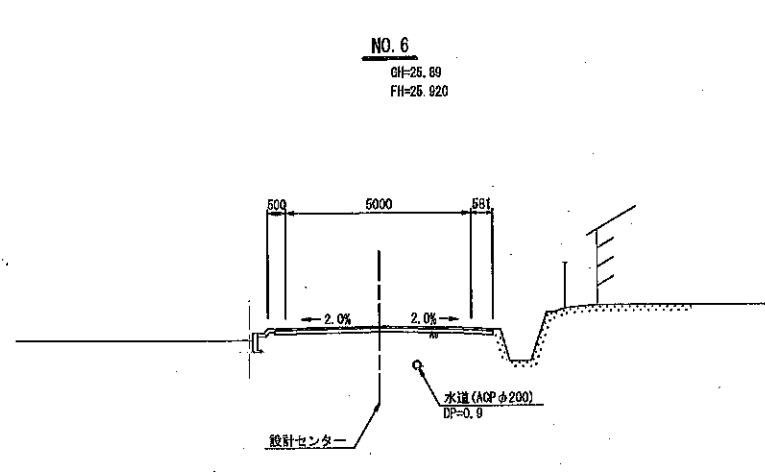
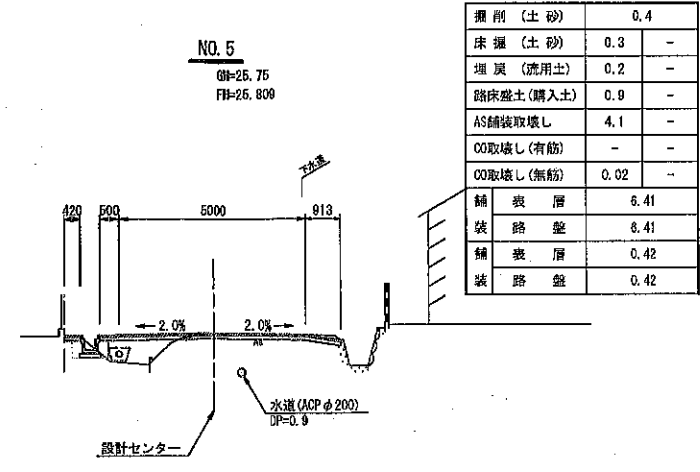
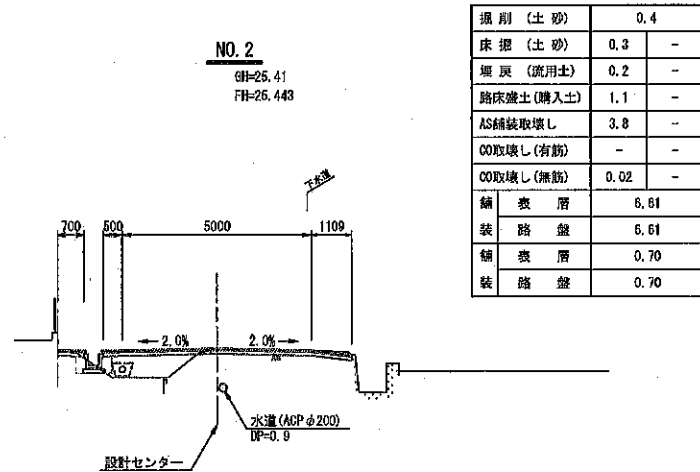
FH=25.565



$S=1:50$



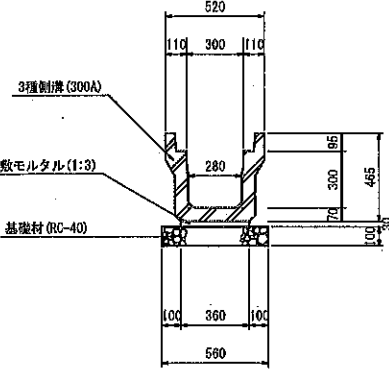
工 事 名	令和6年度 町単公土木事業 町道164号線 改良工事		
図 面 名	標準断面図・舗装構成		
作成年月日	令和 6 年 9 月 30 日		
縮 尺	1:50	図面番号	2 / 4
会 社 名			
事務所名	多 気 町		



NO. 2	NO. 5	NO. 6
NO. 1	NO. 4	NO. 5+13.000
NO. 0	NO. 3	
工事名	令和6年度 町単公共土木事業 町道164号線 改良工事	
図面名	横断図	
作成年月日	令和 6 年 9 月 30 日	
縮尺	1:100	図面番号 3 / 4
会社名		
事務所名	多 気 町	

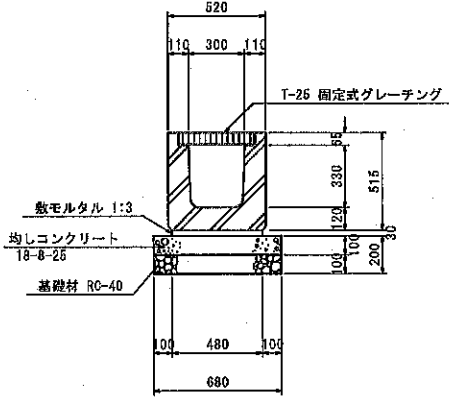
排水構造物構造図(1)

U型側溝(1)  
(3種300A) S=1:20



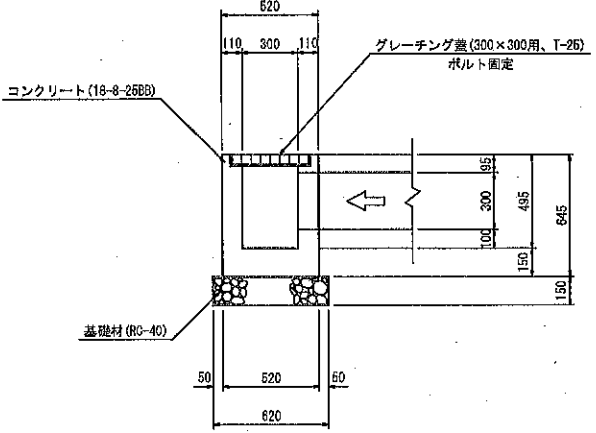
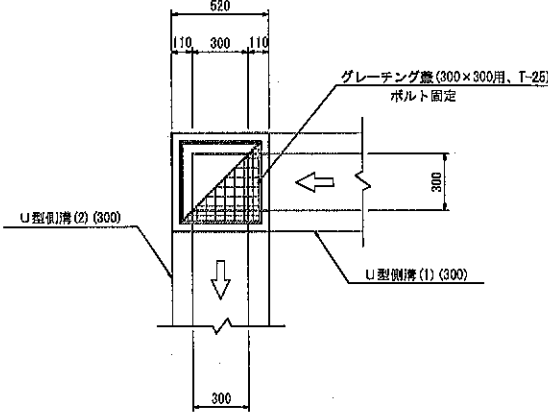
U型側溝(1) 材料表					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
施設式3種側溝	300A	m	10.0		L=2000/本
敷モルタル	1:3	m <sup>2</sup>	0.11		
基礎材	RC-40, t=100	m <sup>2</sup>	5.60		
基面整正		m <sup>2</sup>	5.60		

U型側溝(2)  
(横断用 300A) S=1:20



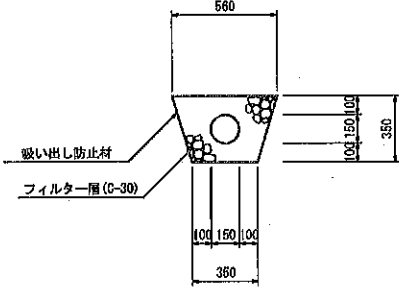
U型側溝(2) 材料表					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
横断側溝	300A	m	10.0		グレーチング蓋共
敷モルタル	1:3	m <sup>2</sup>	0.14		
均しコンクリート	18-8-25BB	m <sup>2</sup>	0.68		
均しコン型枠		m <sup>2</sup>	2.00		
基礎材	RC-40, t=100	m <sup>2</sup>	6.80		
基面整正		m <sup>2</sup>	6.80		

集水樹(1)  
(道路側溝用樹300) S=1:20



集水樹 材料表					1箇所当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>2</sup>	0.11		
型枠		m <sup>2</sup>	2.20		
グレーチング蓋	300×300用, T-25	枚	1.0		ボルト固定、替通
基礎材	RC-40, t=100	m <sup>2</sup>	0.38		
基面整正		m <sup>2</sup>	0.38		

暗渠排水  
(網状透水管150) S=1:20



暗渠排水 材料表					10m当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	
暗渠排水管(網状)	全面開孔 150	m	10.0		L=4000/本
フィルター材	C-30	m <sup>2</sup>	1.40		
吸い出し防止材		m <sup>2</sup>	16.4		
基面整正		m <sup>2</sup>	3.50		

工事名	令和6年度 阿草公共土木事業 町道164号線 改良工事		
図面名	各種工法図		
作成年月日	令和 6 年 9 月 30 日		
縮 尺	1:100	図面番号	4 / 4
会 社 名			
事務所名	多 気 町		