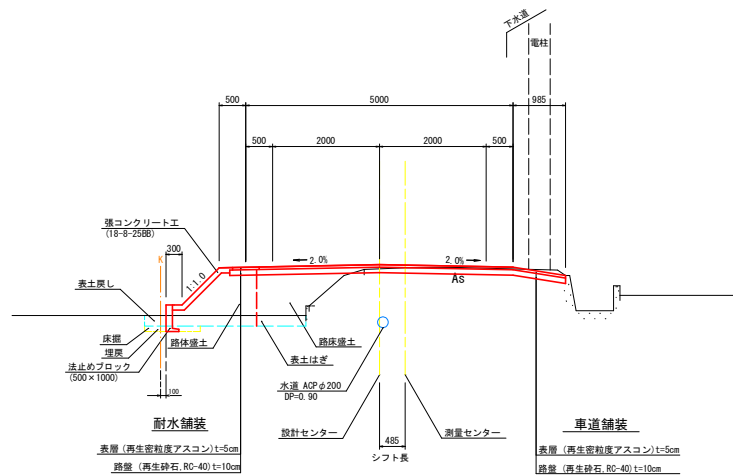


工事名	令和3年度 町営公共土木事業 町道164号線 改良工事		
図面名	全体平面図		
作成年月日			
縮尺	1:500	図面番号	1 / 4
会社名			
事業者名	多気町建設課		

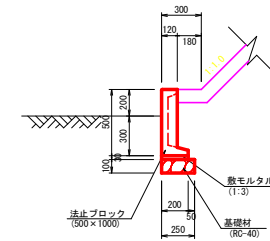
## 標準断面図・工法図

NO. 3付近



法止ブロック工 (A)

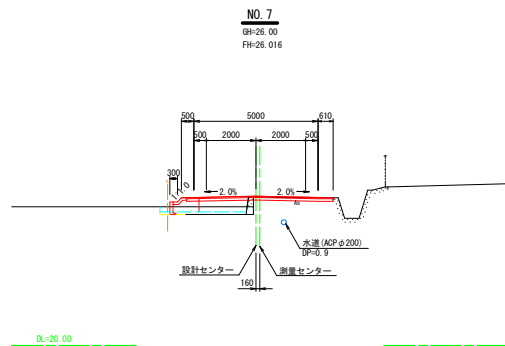
S=1:20



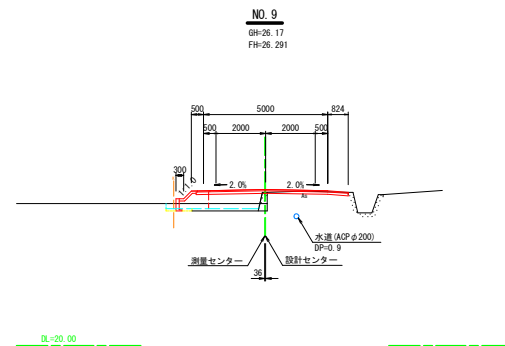
法止ブロック工 (A)

名	称	規	格	単位	数	量	摘	要
法正ブロック		500×1000		m	10.00			
敷モルタル		1:3		m <sup>3</sup>	0.06			
基礎材		RC-40 t=10cm		m <sup>2</sup>	2.50			
床均し				m <sup>2</sup>	2.50			

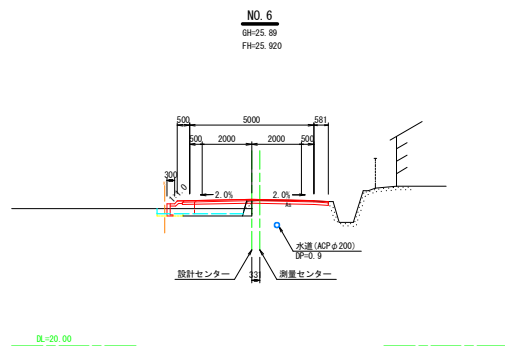
工事名	令和3年度 町単公共土木事業 町道164号線 改良工事		
図面名	標準断面図・工法図		
作成年月日			
縮尺	図面番号	2	/ 4
会社名			
事業者名	多気町建設課		



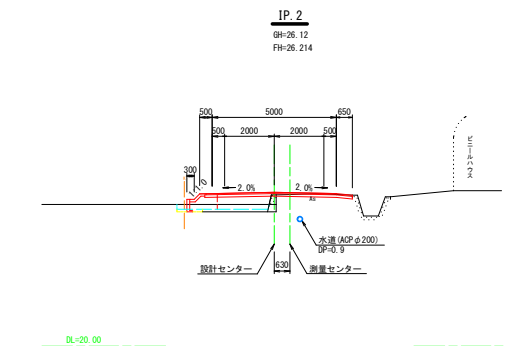
測 点	NO.7
区 分	数 量
原線	1.0 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	0.9 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.1 m <sup>2</sup>



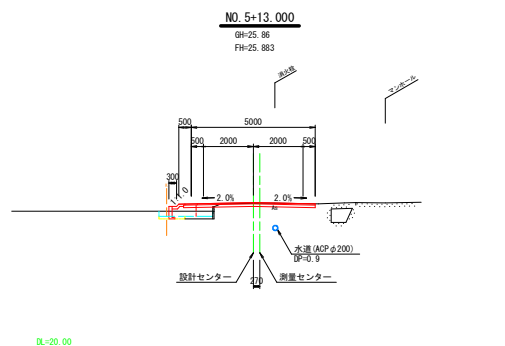
測 点	NO.9
区 分	数 量
原線	1.2 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	1.0 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.2 m <sup>2</sup>



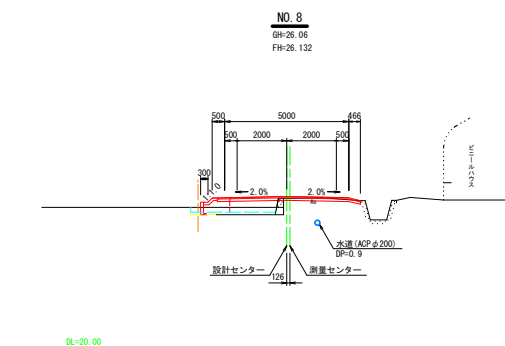
測 点	NO.6
区 分	数 量
原線	1.0 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	0.9 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.1 m <sup>2</sup>



測 点	IP.2
区 分	数 量
原線	1.1 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	0.9 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.1 m <sup>2</sup>

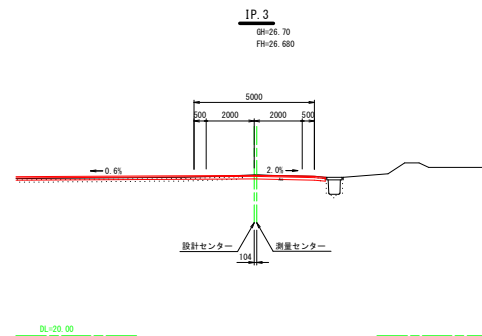
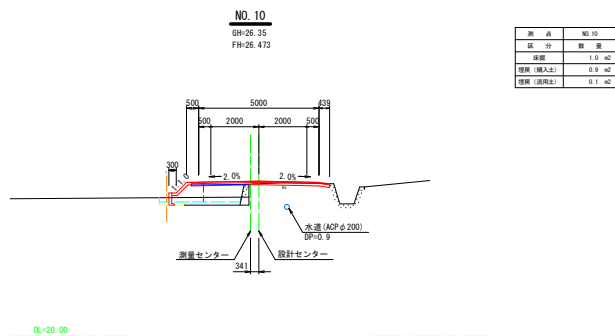
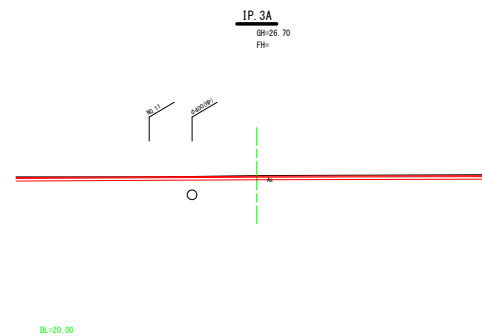
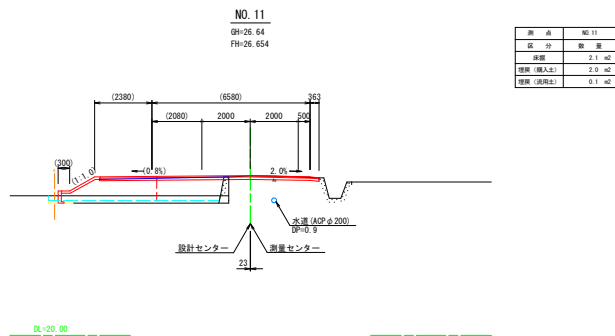


測 点	NO.5+13.0m
区 分	数 量
原線	0.6 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	0.6 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.1 m <sup>2</sup>



測 点	NO.8
区 分	数 量
原線	1.0 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋入土)	0.9 m <sup>2</sup>
埋戻 (埋戻土)	0.1 m <sup>2</sup>

工事名	令和3年度、町庫公共土木事業 町道1164号線 改良工事		
図面名	横断面①		
作成年月日			
縮尺	1 : 100	図面番号	3 / 4
会社名			
事業名	多気町建設課		



工事名	令和3年度 町単公共土木事業 町道1164号線 改良工事		
図面名	横断面②		
作成年月日			
縮尺	1:100	図面番号	4 / 4
会社名			
事業名	多気町建設課		