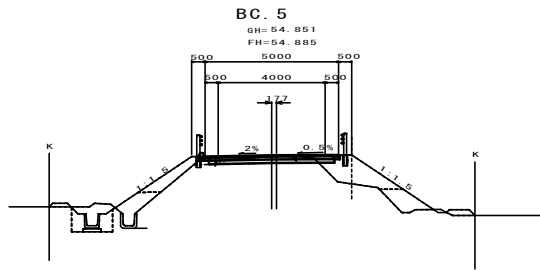


R6施工内容

- 1) 張芝工 ①～⑤ 297m²
- 2) ガードパイプ ①～⑤ 133.5m
- 3) アスカーブ 90.9m
- 4) 舗装工 1式

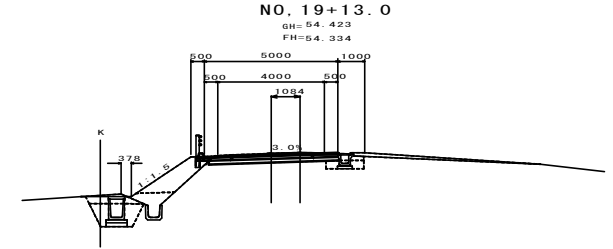
工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線 改良工事		
施工箇所	多気町 矢田・笠木 地内		
図 面 名	平面図		
縮 尺	1:500	図面番号	1/6
発注機関	多気町		

測 点	BC. 5
区 分	数 量
溝 芝 工	3.9 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.7 m
舗装版取壊工	3.1 m



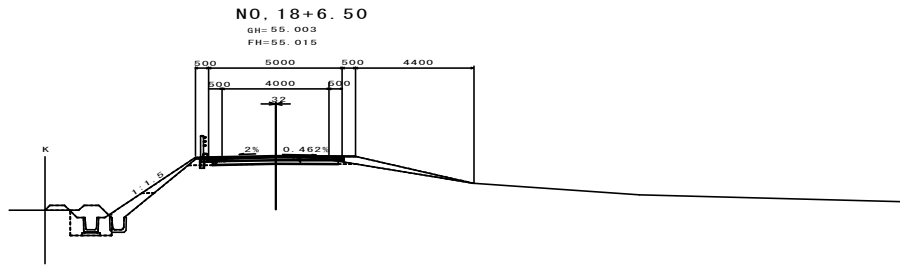
DL=50

測 点	No19+13.0
区 分	数 量
溝 芝 工	2.9 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.0 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.1 m



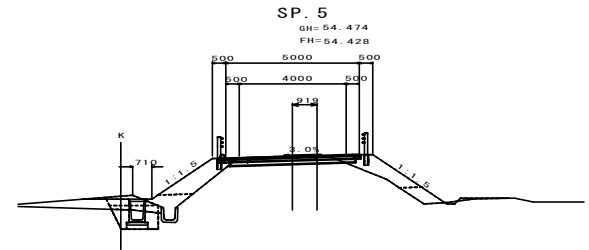
DL=50

測 点	No18+6.5
区 分	数 量
溝 芝 工	4.0 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.0 m
下層路盤工	5.1 m
舗装版取壊工	3.2 m

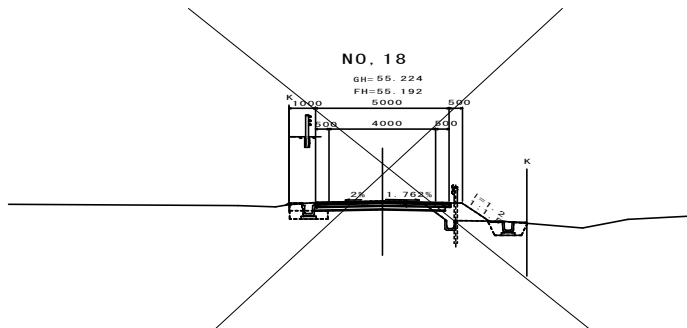


DL=50

測 点	SP. 5
区 分	数 量
溝 芝 工	3.3 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.7 m
舗装版取壊工	2.6 m

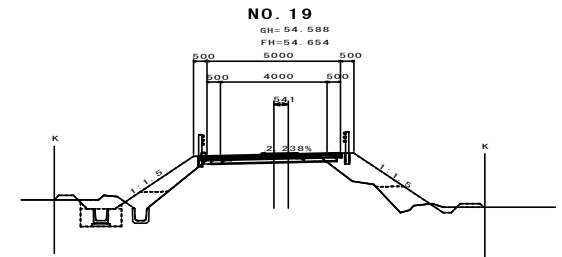


DL=50



DL=50

測 点	No19
区 分	数 量
溝 芝 工	3.6 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.0 m
下層路盤工	5.1 m
舗装版取壊工	3.1 m

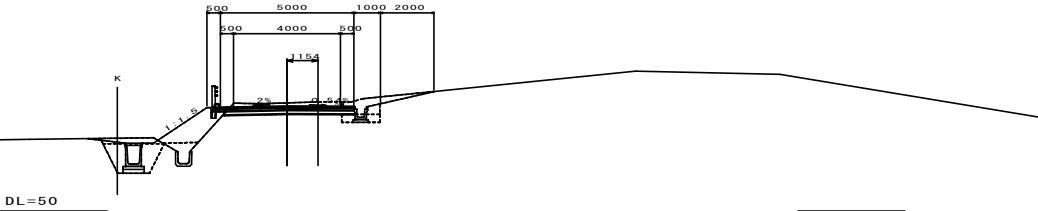


DL=50

工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線改良工事		
施工箇所名	多気町矢田・笠木地内		
図 面 名	横断面①		
縮 尺	1:100	図面番号	2/6
発注機関名	多 気 町		

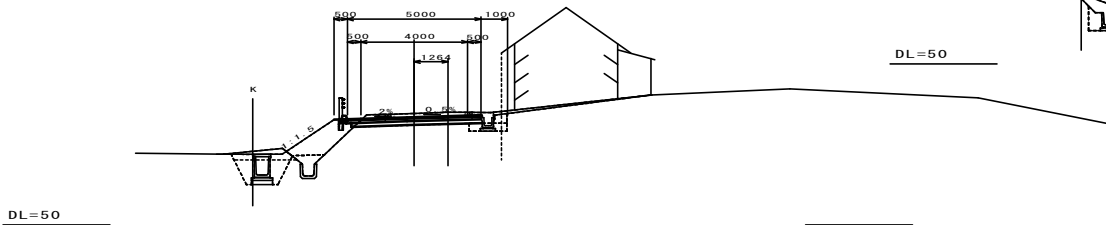
測点	No.20+12.0
区分数量	
填方工	2.7 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.1 m

NO. 20+12.0
GH=54.087
FH=53.925



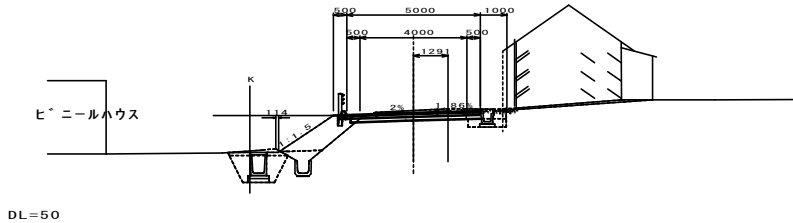
測点	EC.5
区分数量	
填方工	2.6 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.05 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.2 m

EC.5
GH=54.217
FH=54.031

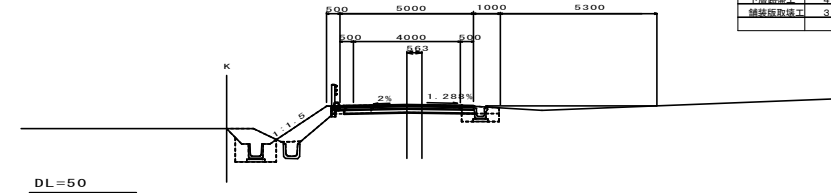


測点	No.20
区分数量	
填方工	2.7 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.05 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.3 m

NO. 20
GH=54.334
FH=54.175

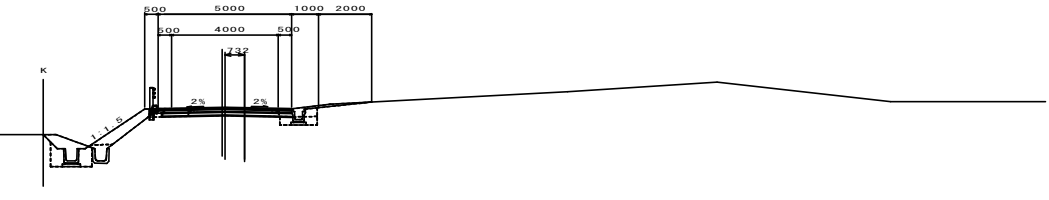


NO. 22
GH=53.379
FH=53.379



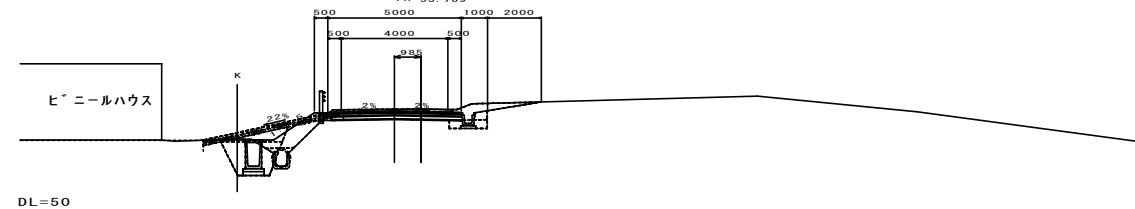
測点	No.22
区分数量	
填方工	2.2 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.05 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.4 m

NO. 21+12.0
GH=53.519
FH=53.535



測点	No.21+12.0
区分数量	
填方工	2.4 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.05 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	3.4 m

NO. 21
GH=55.085
FH=53.769

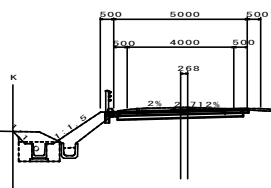


測点	No.21
区分数量	
填方工	2.3 m
表層工	5.0 m
上層路盤工	5.05 m
下層路盤工	4.9 m
舗装版取壊工	4.1 m

工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線改良工事
施工箇所名	多気町矢田・笠木地内
図 面 名	横断面図②
縮 尺	1:100 図面番号 3/6
発注機関名	多 気 町

測 点	No.23
区 分	数 量
填 土 工	2.1 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.7 m
舗装版取壊工	3.3 m

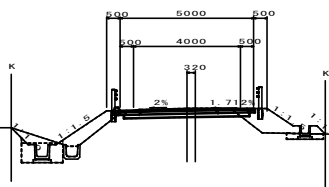
NO. 23
GH=53.121
FH=53.010



DL=50

測 点	No.22+15.0
区 分	数 量
填 土 工	2.1 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.7 m
舗装版取壊工	3.0 m

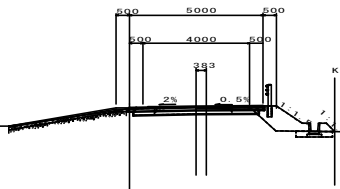
NO. 22+15.0
GH=53.141
FH=53.088



DL=50

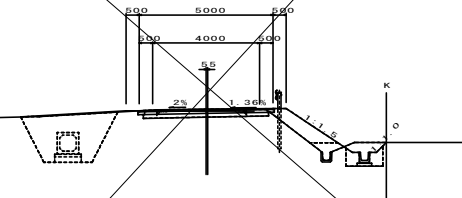
測 点	BC.6
区 分	数 量
填 土 工	4.1 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.1 m
下層路盤工	4.7 m
舗装版取壊工	2.9 m

BC. 6
GH=53.188
FH=53.205



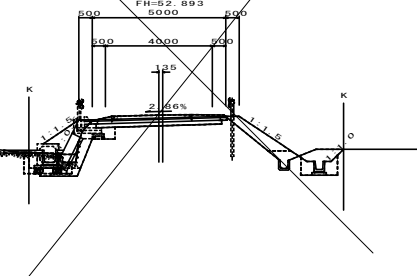
DL=50

NO. 24
GH=52.946
FH=52.879



DL=50

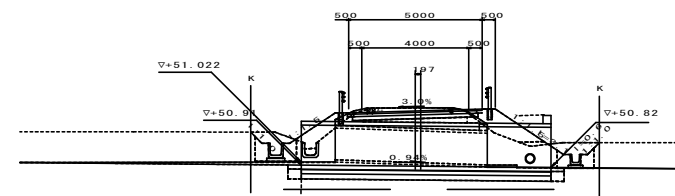
NO. 23+12.5
GH=53.010
FH=52.893



DL=50

測 点	SP.6
区 分	数 量
填 土 工	2.0 m
表 層 工	5.0 m
上層路盤工	5.0 m
下層路盤工	5.1 m
舗装版取壊工	3.2 m

SP. 6
GH=53.056
FH=52.934

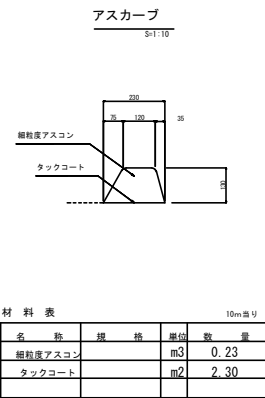
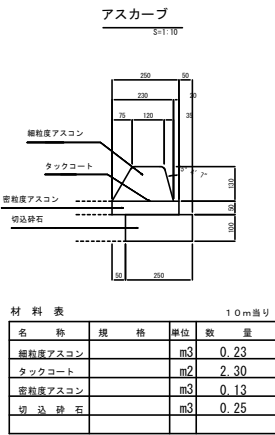


DL=50

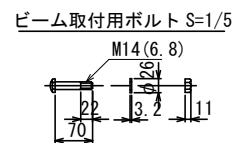
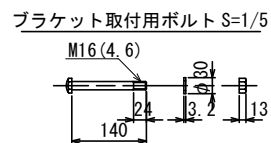
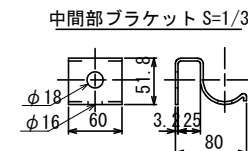
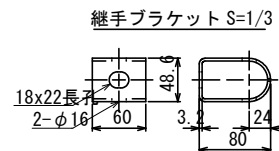
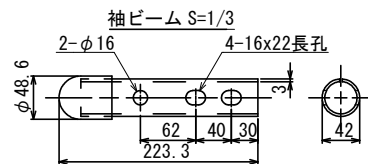
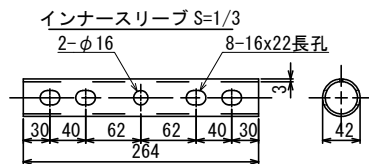
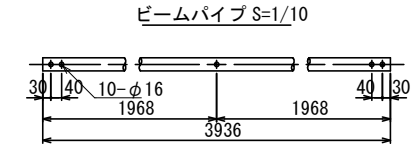
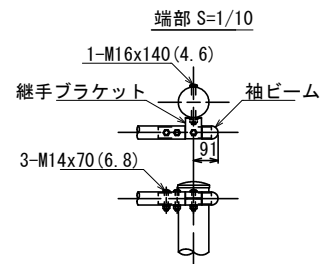
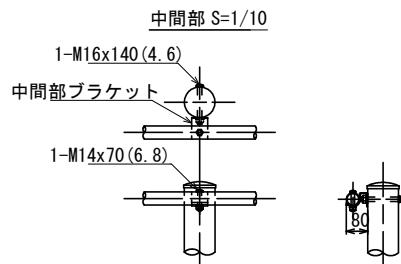
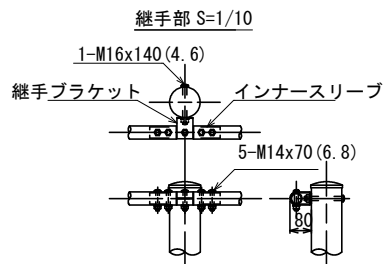
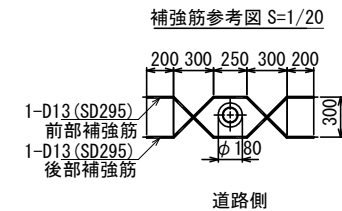
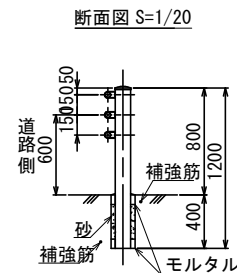
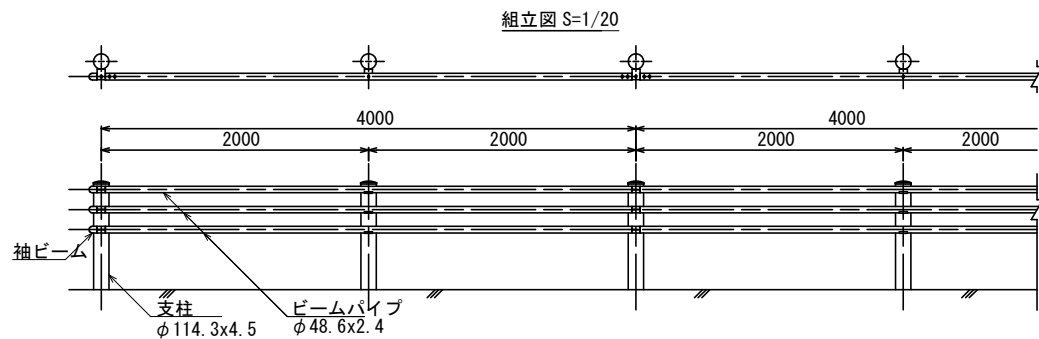
工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線改良工事
施工箇所名	多気町矢田・笠木地内
図 面 名	横断面③
縮 尺	1:100 図面番号 4/6
発注機関名	多 気 町

アスカーブ

S=1:10



工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線改良工事		
施工箇所名	多気町矢田・笠木地内		
図 面 名	標準図①		
縮 尺	——	図面番号	5 / 6
発注機関名	多 気 町		



工 事 名	令和6年度 町単公共土木事業 町道0230号線改良工事		
施工箇所名	多気町矢田・笠木地内		
図 面 名	標準図②		
縮 尺	—	図面番号	6/6
発注機関名	多 気 町		