

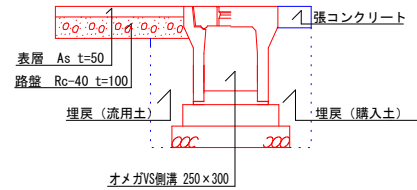
# 平面図

S=1:1000

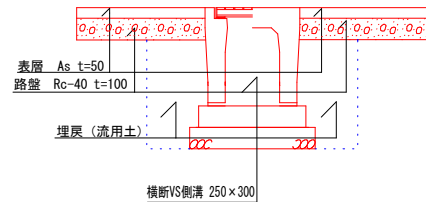


工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	平面図		
作成年月日			
縮尺	1:1000	図面番号	1 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		

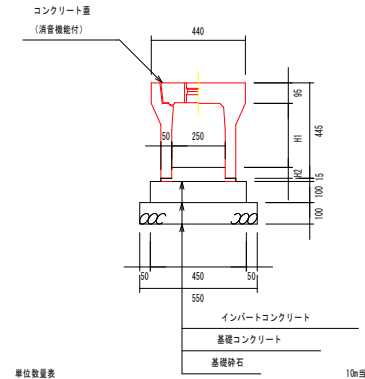
## 標準断面図①



## 標準断面図②

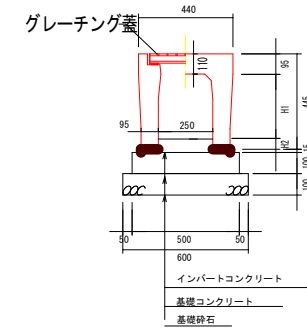


## オメガVS側溝 250×300



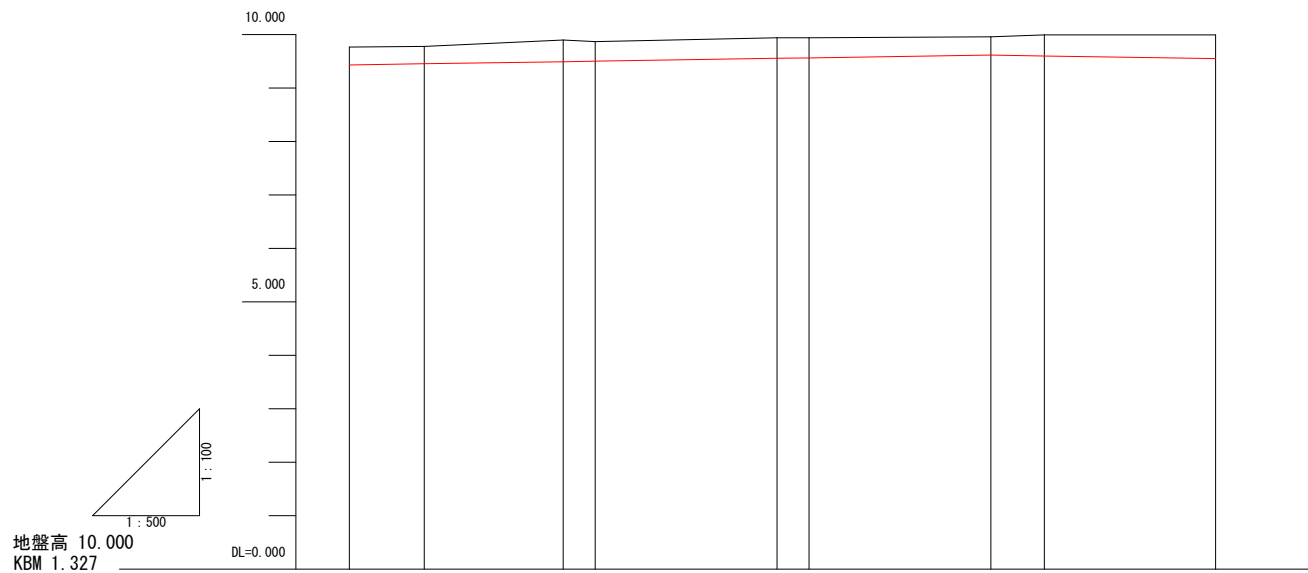
単位数量表		10m当り	
名称	規格	単位	数量
自由勾配側溝	250×300	個	5
インバートコンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.13
基礎コンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.45
基礎砕石	RC40-0 t=100	m <sup>2</sup>	5.50
コンクリート蓋	250 L=500	枚	10





## 横断VS側溝 250×300



単位数量表		10m当り	
名称	規格	単位	数量
自由勾配側溝横断用	250×300	個	5
インバートコンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.13
基礎コンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	0.54
基礎砕石	RC40-0 t=100	m <sup>2</sup>	6.40
グレーチング蓋	250 L=1000	枚	5

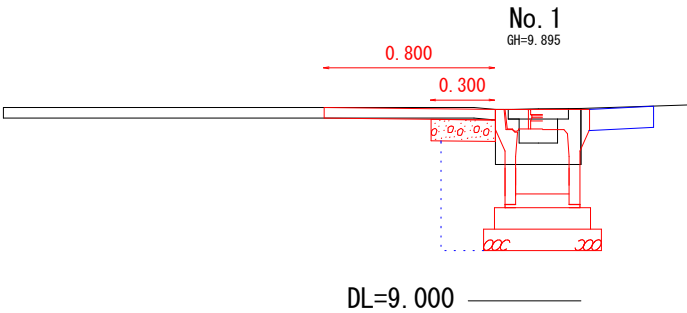
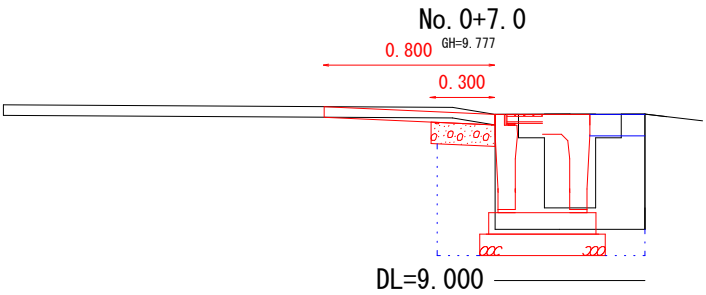
工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	製品図		
作成年月日			
縮尺	図面番号	2	/ 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		



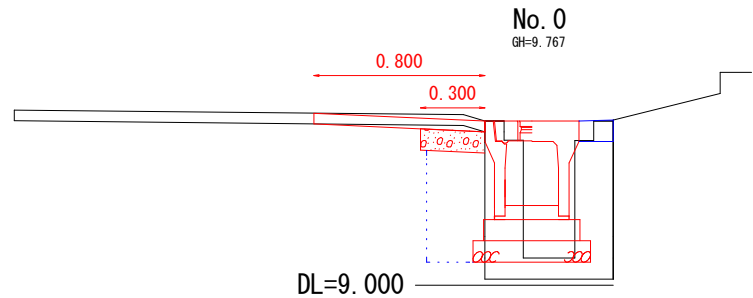
勾 配	   		9.432	9.453	9.492	9.501	9.552	9.561	9.612	9.597	9.549
計 画 水 路 底			9.432	9.453	9.492	9.501	9.552	9.561	9.612	9.597	9.549
現 況 道 路 高			9.767	9.777	9.895	9.867	9.938	9.937	9.955	9.990	9.992
切 土 高			0.335	0.324	0.403	0.366	0.384	0.376	0.343	0.393	0.443
追 加 距 離			0.000	7.000	20.000	23.000	40.000	43.000	60.000	65.000	81.000
単 距 離			0.000	7.000	13.000	3.000	17.000	3.000	17.000	5.000	16.000
測 点 番 号			No. 0	No. 0+7.0m	No. 1	No. 1+3.0m	No. 2	No. 2+3.0m	No. 3	No. 3+5.0m	No. 3+16.0m

工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	縦断面		
作成年月日			
縮尺		図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		

測 点	No. 0+7.0
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.2 m2
埋戻(流用土)	0.1 m2
構造物取壊	0.2 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m



測 点	No. 1
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.3 m2
埋戻(流用土)	0.1 m2
構造物取壊	0.1 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

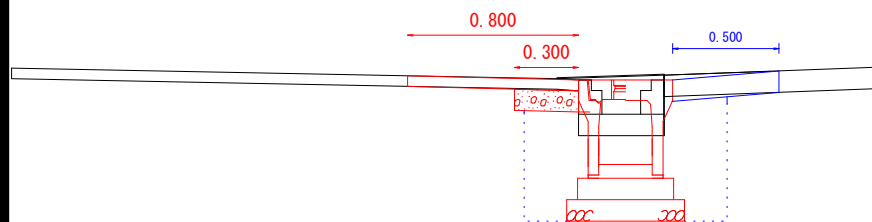


測 点	No. 0
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.1 m2
埋戻(流用土)	0.1 m2
構造物取壊	0.3 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	横断図①		
作成年月日			
縮尺		図面番号	4 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		

No. 2  
GH=9.636

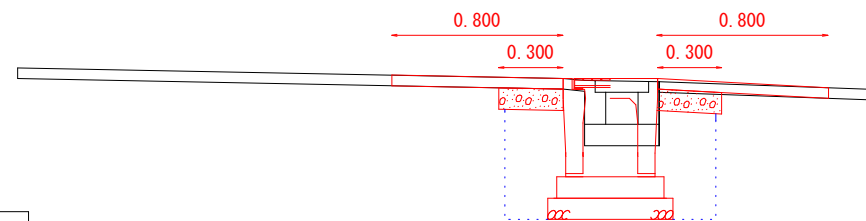
測 点	No. 2
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.5 m2
埋戻(流用土)	0.3 m2
構造物取壊	0.2 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m



DL=9.000

No. 2+3.0m  
GH=9.637

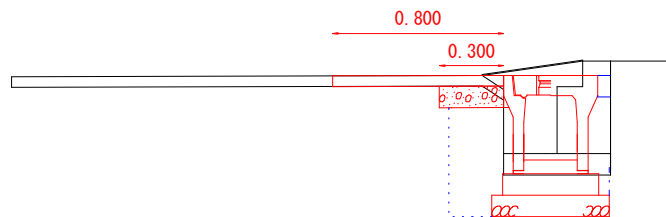
測 点	No. 2+3.0m
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.5 m2
埋戻(流用土)	0.3 m2
構造物取壊	0.1 m2
舗装版取壊	1.6 m
不陸整正	0.6 m
下層路盤	0.6 m
表層	1.6 m



DL=9.000

No. 1+3.0m  
GH=9.867

測 点	No. 1+3.0m
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.2 m2
埋戻(流用土)	0.1 m2
構造物取壊	0.2 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

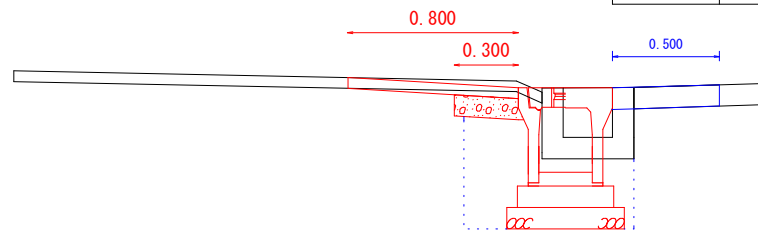


DL=9.000

工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	横断図②		
作成年月日			
縮尺		図面番号	5 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		

No. 3+5.0m

GH=9.990  
FH=9.958

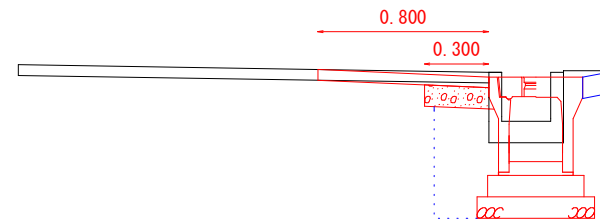


DL=9.000

測 点	No. 3+5.0m
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.3 m2
埋戻(流用土)	0.2 m2
構造物取壊	0.2 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

No. 3+16.0m

GH=9.992  
FH=9.970

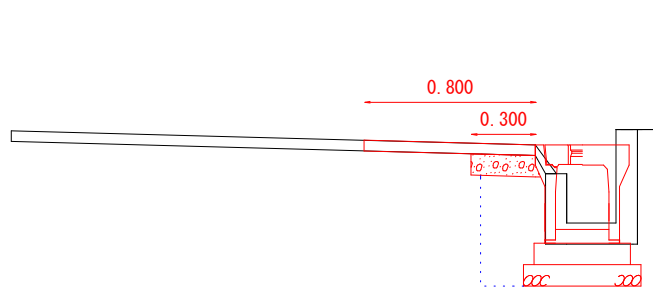


DL=9.000

測 点	No. 3+16.0m
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.3 m2
埋戻(流用土)	0.1 m2
構造物取壊	0.1 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

No. 3

GH=9.955



DL=9.000

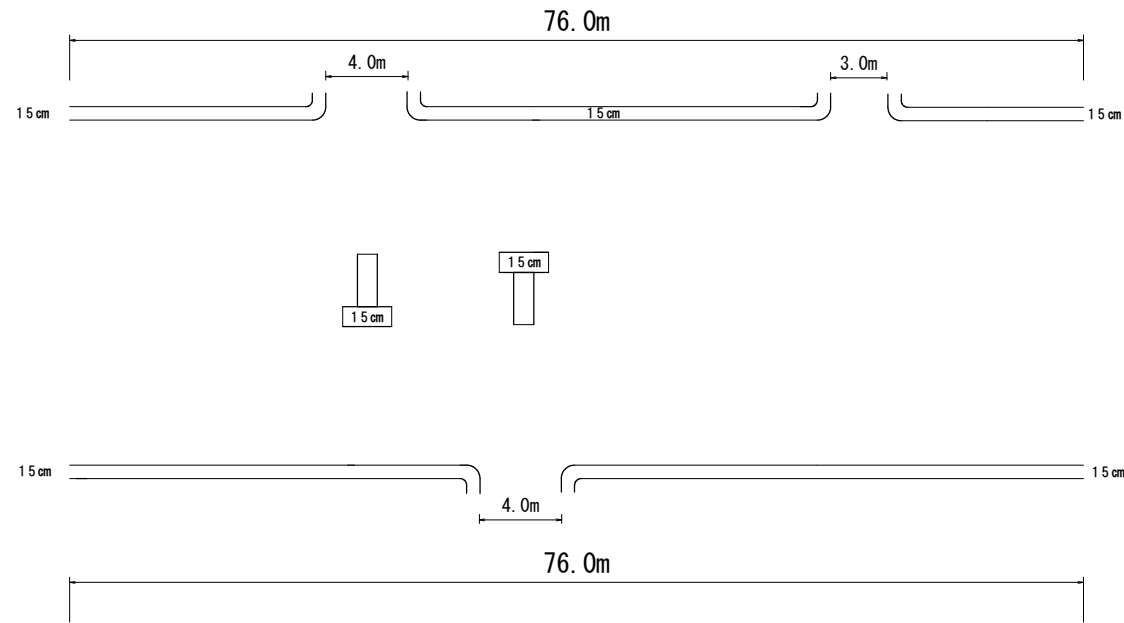
測 点	No. 3
区 分	数 量
掘削	0.1 m2
床掘	0.2 m2
埋戻(流用土)	0.2 m2
構造物取壊	0.1 m2
コンクリート	0.1 m2
舗装版取壊	0.8 m
不陸整正	0.3 m
下層路盤	0.3 m
表層	0.8 m

工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	横断図③		
作成年月日			
縮尺		図面番号	6 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		

区画線 展開図

15cm 白線 76.0-4.0-3.0+76.0-4.0=141.0m

15cm 白記号 6.0×2=12.0m



工事名	令和4年度 町単公共土木事業 町道0129号線 改良工事		
図面名	区画線展開図		
作成年月日			
縮尺		図面番号	7 / 7
会社名			
事業者名	多気町建設課		