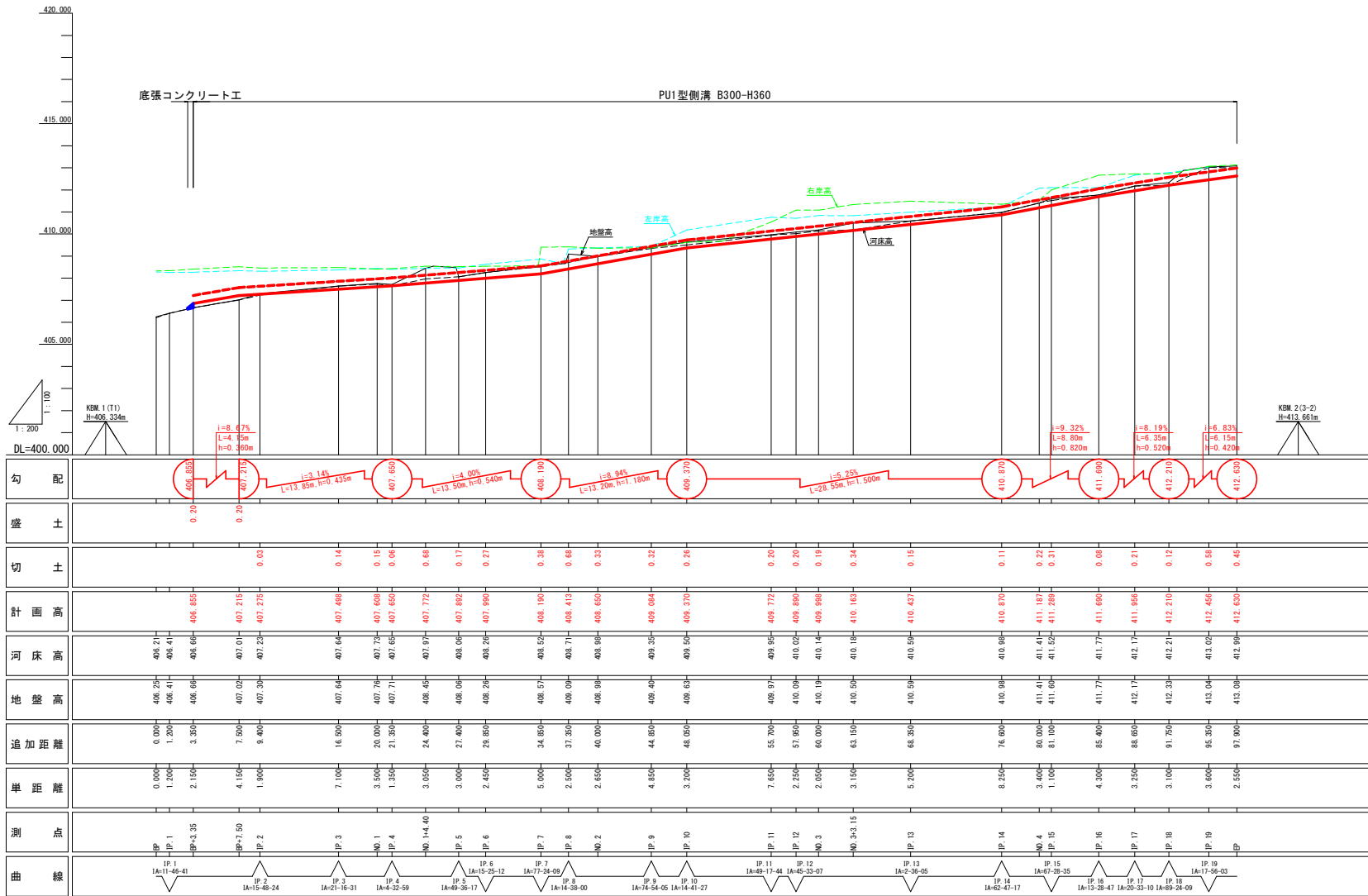


曲線要素						
IP	LA	R	TL	SL	CL	1/4間距離
IP 1	11-46-41					1,200
IP 2	15-46-24					1,200
IP 3	17-15-31					1,100
IP 4	4-32-59					4,850
IP 5	49-26-17					4,950
IP 6	77-24-09					5,000
IP 7	14-35-00					2,550
IP 8	14-54-05					5,500
IP 9	18-41-27					3,200
IP 10	49-17-44					7,650
IP 11	45-33-07					2,250
IP 12	3-36-05					10,400
IP 13	62-47-17					4,250
IP 14	67-26-35					4,300
IP 15	12-25-47					2,250
IP 16	20-33-10					3,100
IP 17	69-24-09					6,600
IP 18	17-56-03					2,550
EP						

工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	平面図		
作成年月日	令和7年8月		
縮尺	S=1:250	図面番号	1-1/1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課		

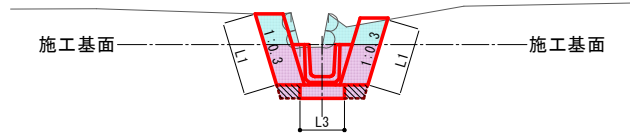


工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	縦断図		
作成年月日	令和7年8月		
縮尺	図示	図面番号	2-1/1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課		

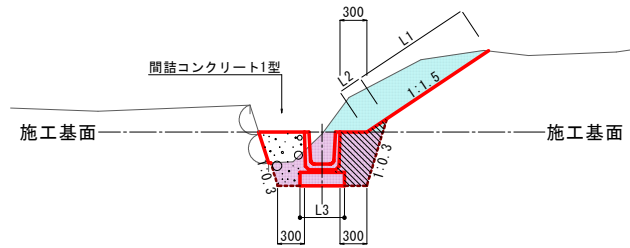
## 土工定規図

S=1:30

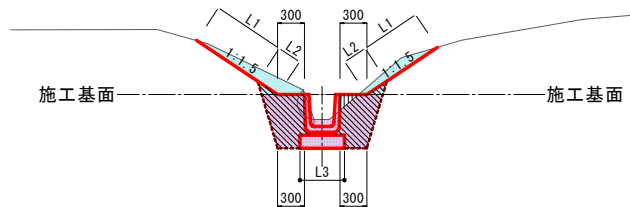
NO. 2付近



NO. 3+3.15付近



IP. 16付近



### 凡例

水路土工

掘削(土砂)

盛土(発生土)

L1 法面整形(掘削部)

L2 法面整形(盛土部)

作業土工(排水構造物工)

床掘

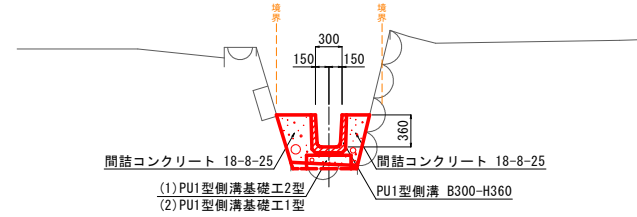
埋戻(発生土)

L3 基面整正

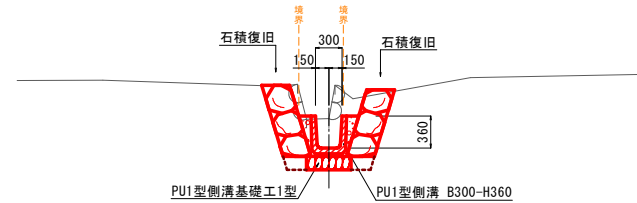
## 標準横断面図

S=1:30

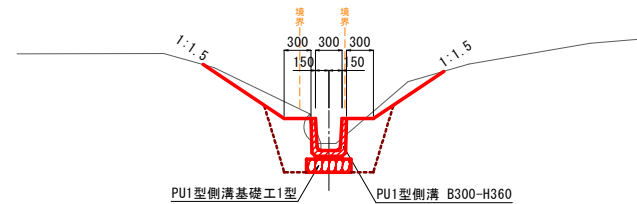
BP+7.50付近



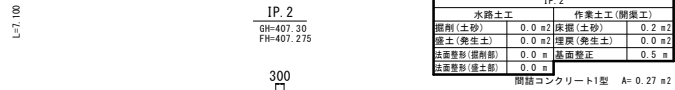
NO. 2付近



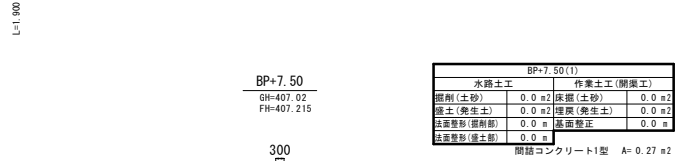
IP. 16付近



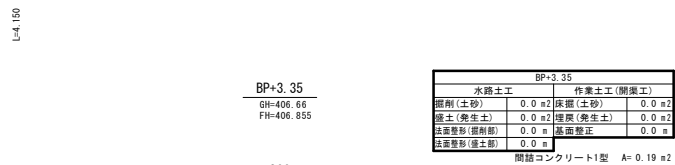
工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	土工定規図・標準横断面図		
作成年月日	令和7年8月		
縮尺	図示	図面番号	3-1/1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課		



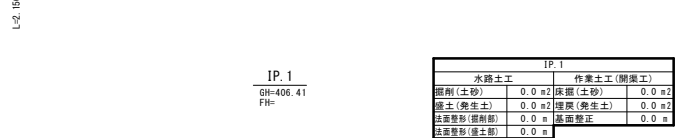
DL=406.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



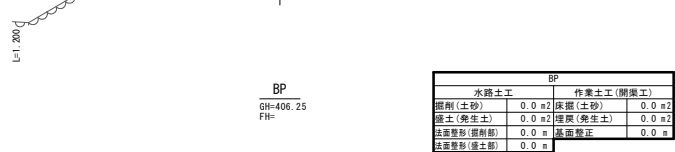
DL=406.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



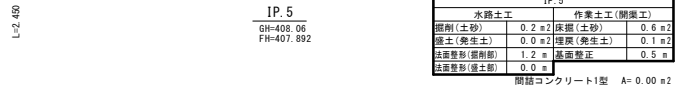
DL=406.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



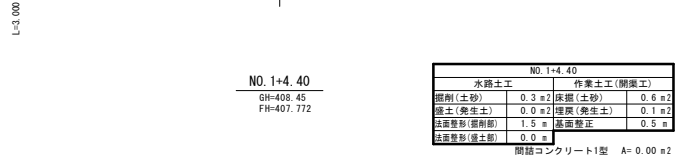
DL=406.000



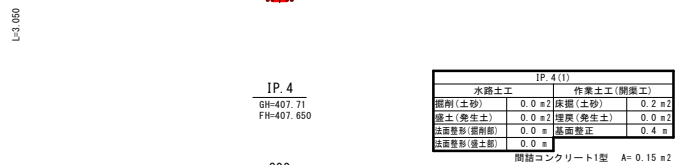
DL=406.000



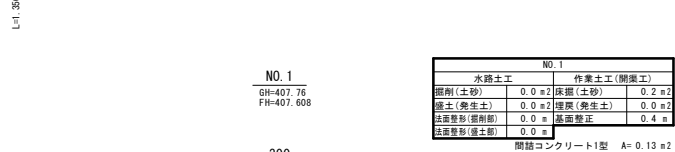
DL=408.000



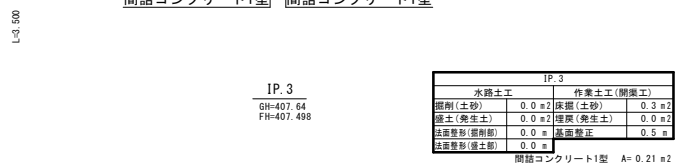
DL=408.000



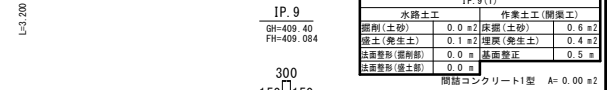
DL=407.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



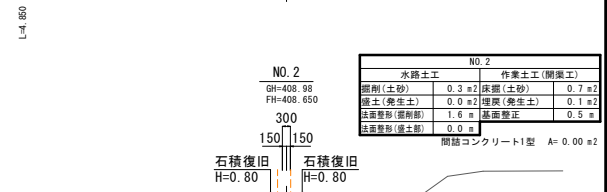
DL=407.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



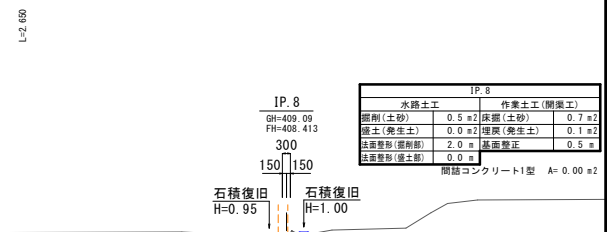
DL=407.000 間詰コンクリート1型 間詰コンクリート1型



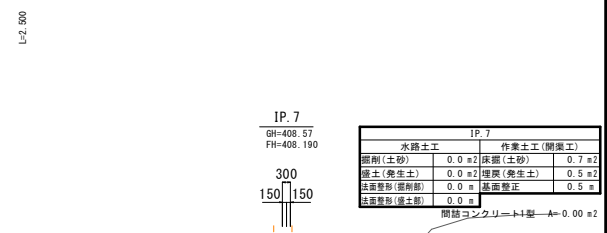
DL=409.000



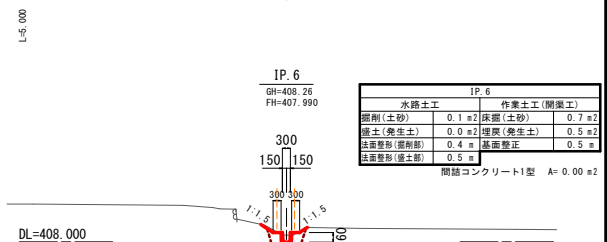
DL=408.000



DL=408.000

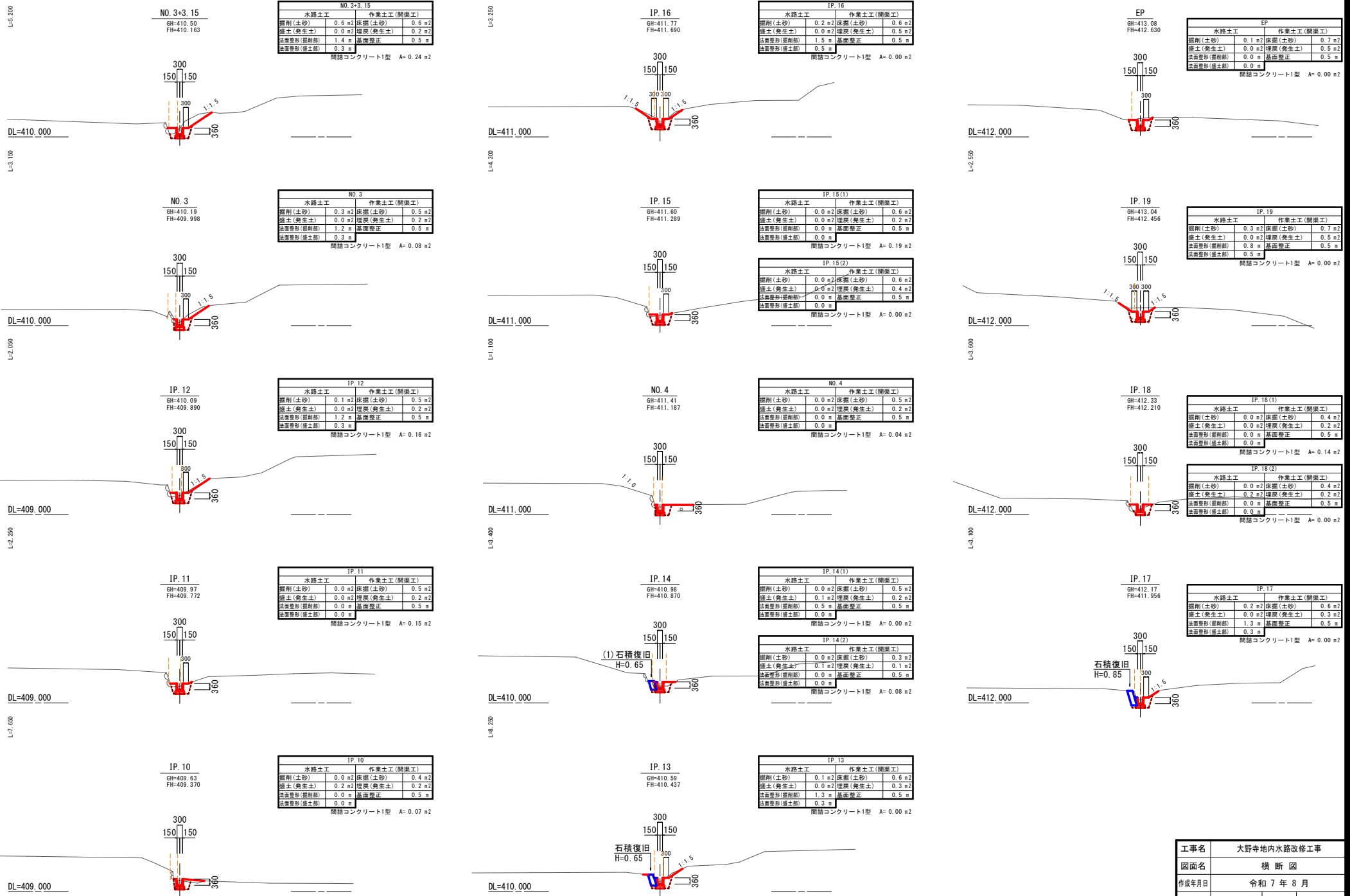


DL=408.000



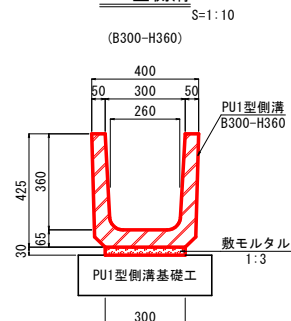
DL=408.000

工事名	大野寺地内水路改修工事
図面名	横断図
作成年月日	令和7年8月
縮尺	S=1:100 図面番号 4-1/2
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課



工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	横断図		
作成年月日	令和 7 年 8 月		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 - 2 / 2
事業者名	苗吹市役所 産業観光部 農林土木課		

# PU1型側溝

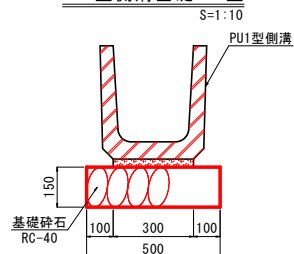


材料表 PU1型側溝 B300-H360 10.0m当り

名 称	規格・寸法	単位	数量	摘 要
PU1型側溝	B300 H360 L600	個	16.5	L=0.6m w=92kg
敷モルタル	1:3	m3	0.090	

数量計算  
PU1型側溝 10.0/0.605  
敷モルタル 0.30+0.03+10.0

# PU1型側溝基礎工1型

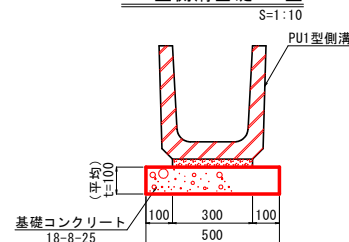


材料表 PU1型側溝基礎工1型 10.0m当り

名 称	規格・寸法	単位	数量	摘 要
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m2	5.00	

数量計算  
基礎砕石 0.50+10.0

# PU1型側溝基礎工2型

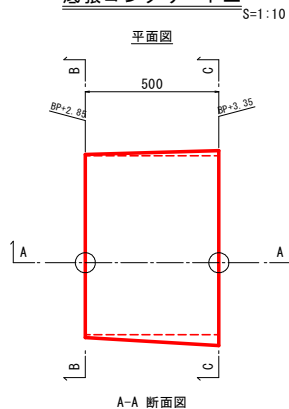


材料表 PU1型側溝基礎工2型 10.0m当り

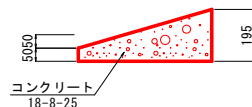
名 称	規格・寸法	単位	数量	摘 要
基礎コンクリート	18-8-25 t=10cm	m3	0.500	
型枠		m2	2.00	
養生		m3	0.500	

数量計算  
基礎コンクリート 0.50+0.10+10.0  
型枠 0.10+10.0+2

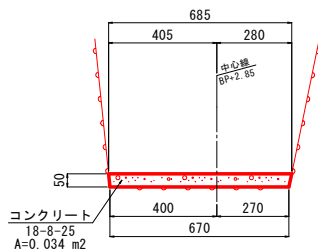
# 底張コンクリート工



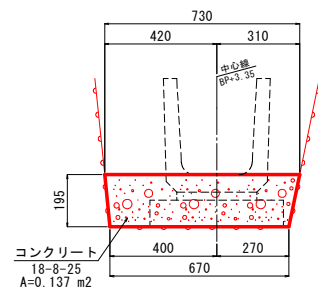
A-A 断面図



B-B 断面図



C-C 断面図

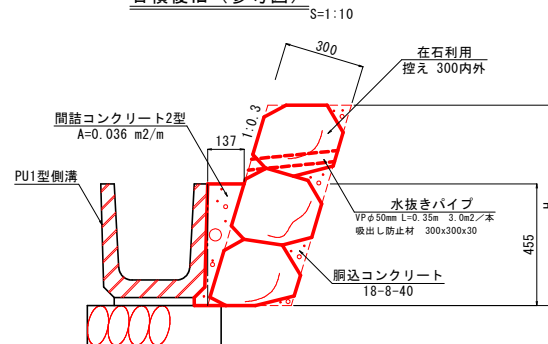


材料表 底張コンクリート工 1.0箇所(L=0.50m)当り

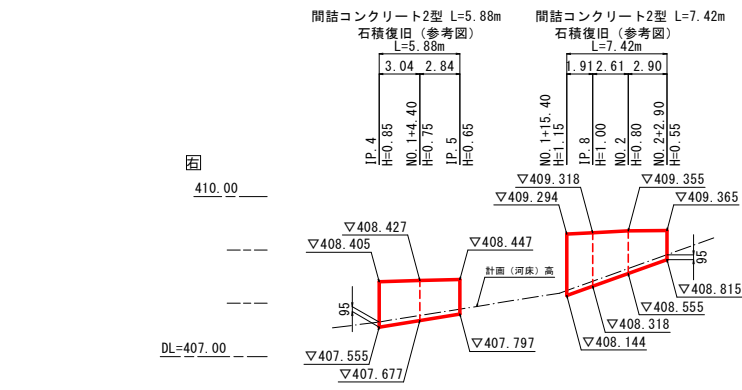
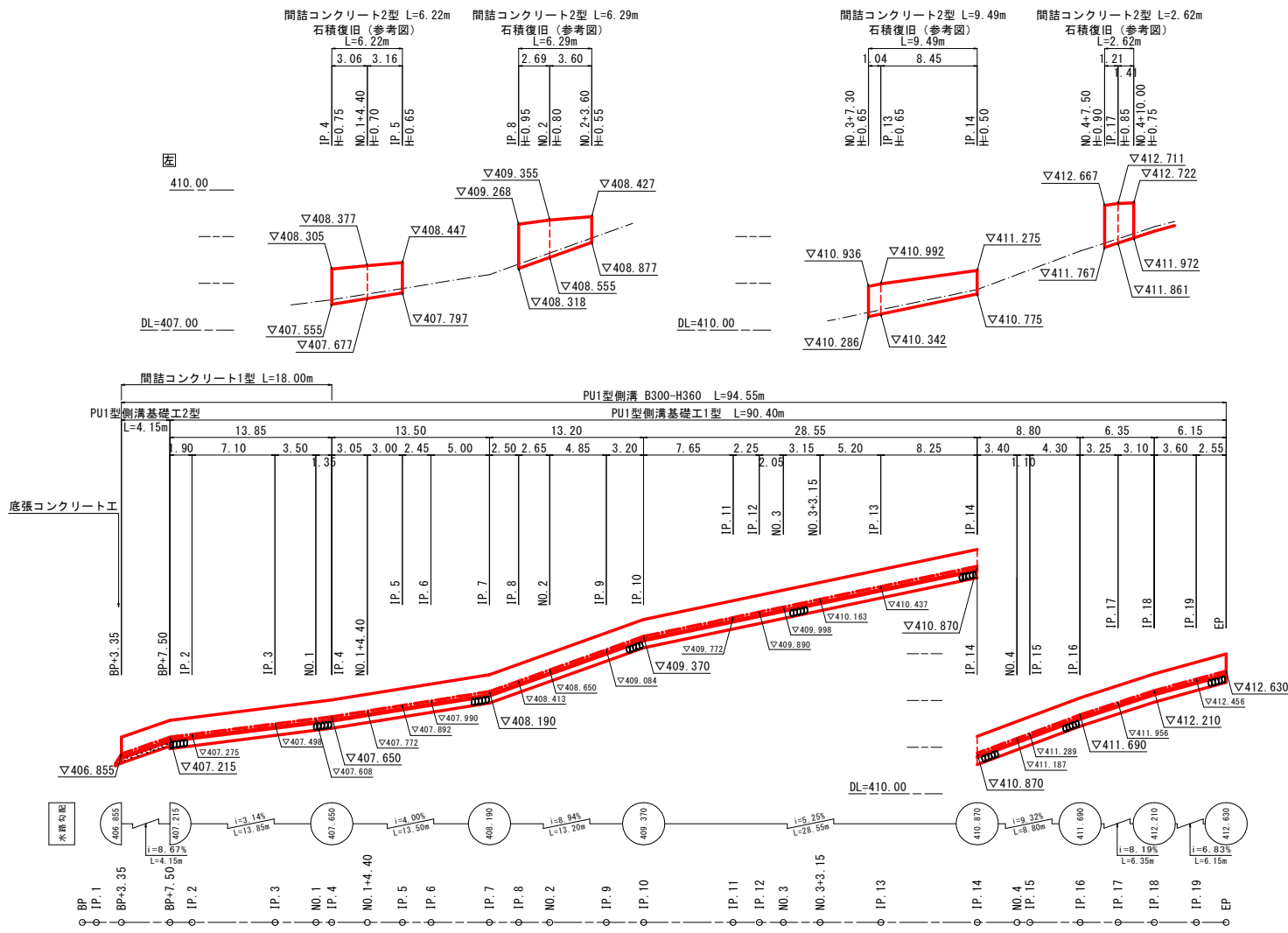
名 称	規格・寸法	単位	数量	摘 要
コンクリート	18-8-25	m3	0.043	
型枠		m2	0.03	
養生		m3	0.043	

数量計算  
基礎コンクリート (0.034+0.137)/2+0.50

# 石積復旧（参考図）



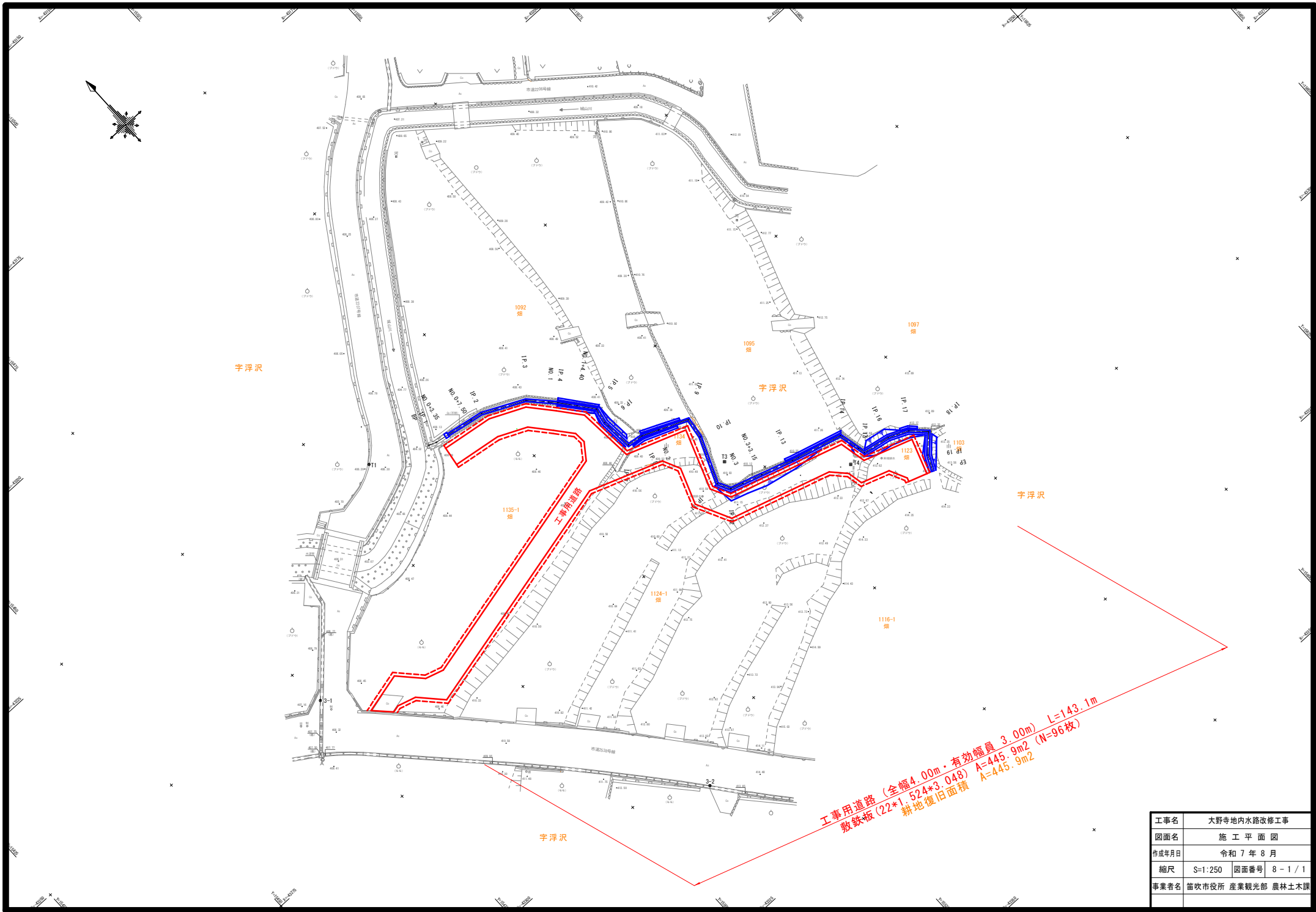
工事名	大野寺地内水路改修工事
図面名	構 造 図
作成年月日	令和 7 年 8 月
縮尺	図 示 図面番号 5 - 1 / 1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課



工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	展 開 図		
作成年月日	令和 7 年 8 月		
縮尺	図 示	図面番号	6 - 1 / 1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課		







工事用道路 (全幅4.00m・有効幅員 3.00m) L=143.1m  
敷鉄板 (22\*1 524\*3.048) A=445.9m<sup>2</sup> (N=96枚)  
耕地復旧面積 A=445.9m<sup>2</sup>

工事名	大野寺地内水路改修工事		
図面名	施 工 平 面 図		
作成年月日	令和 7 年 8 月		
縮尺	S=1:250	図面番号	8 - 1 / 1
事業者名	笛吹市役所 産業観光部 農林土木課		