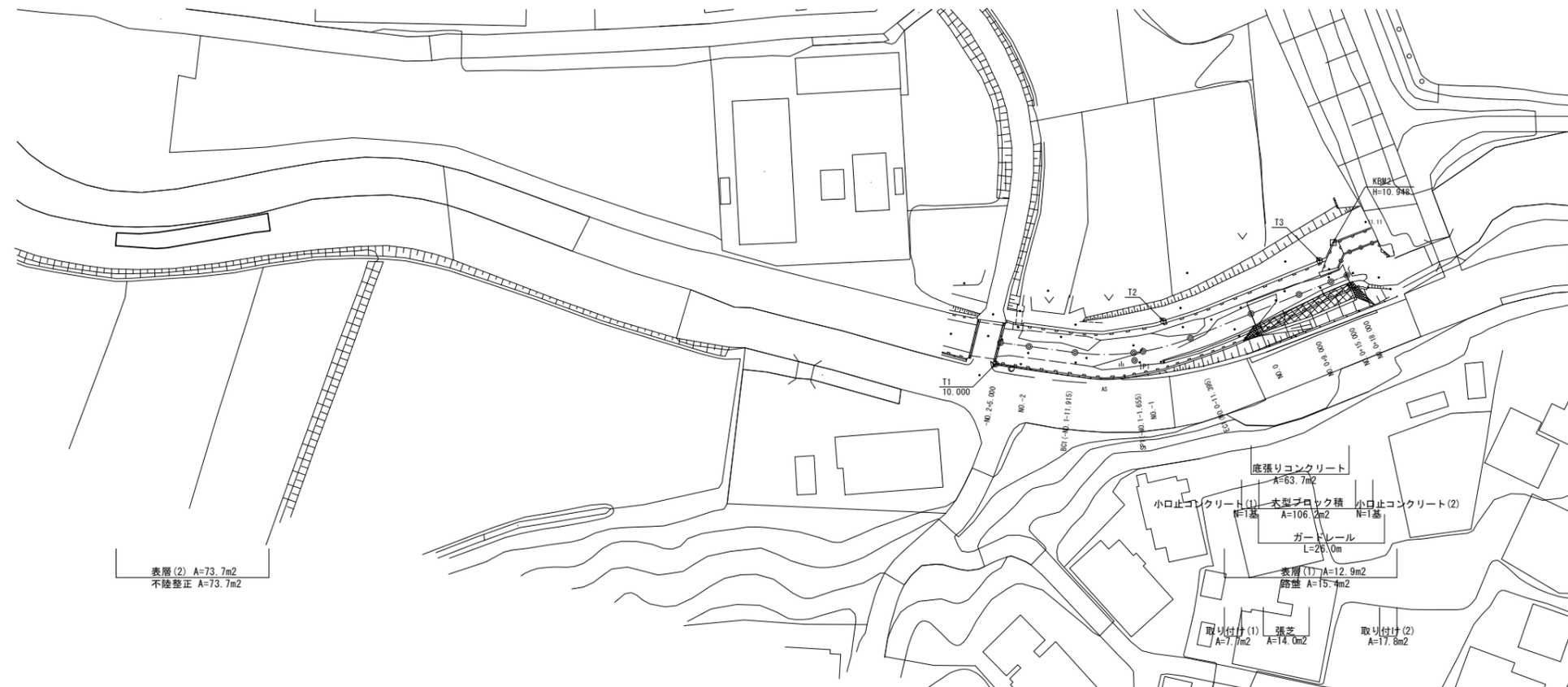


# 平面図

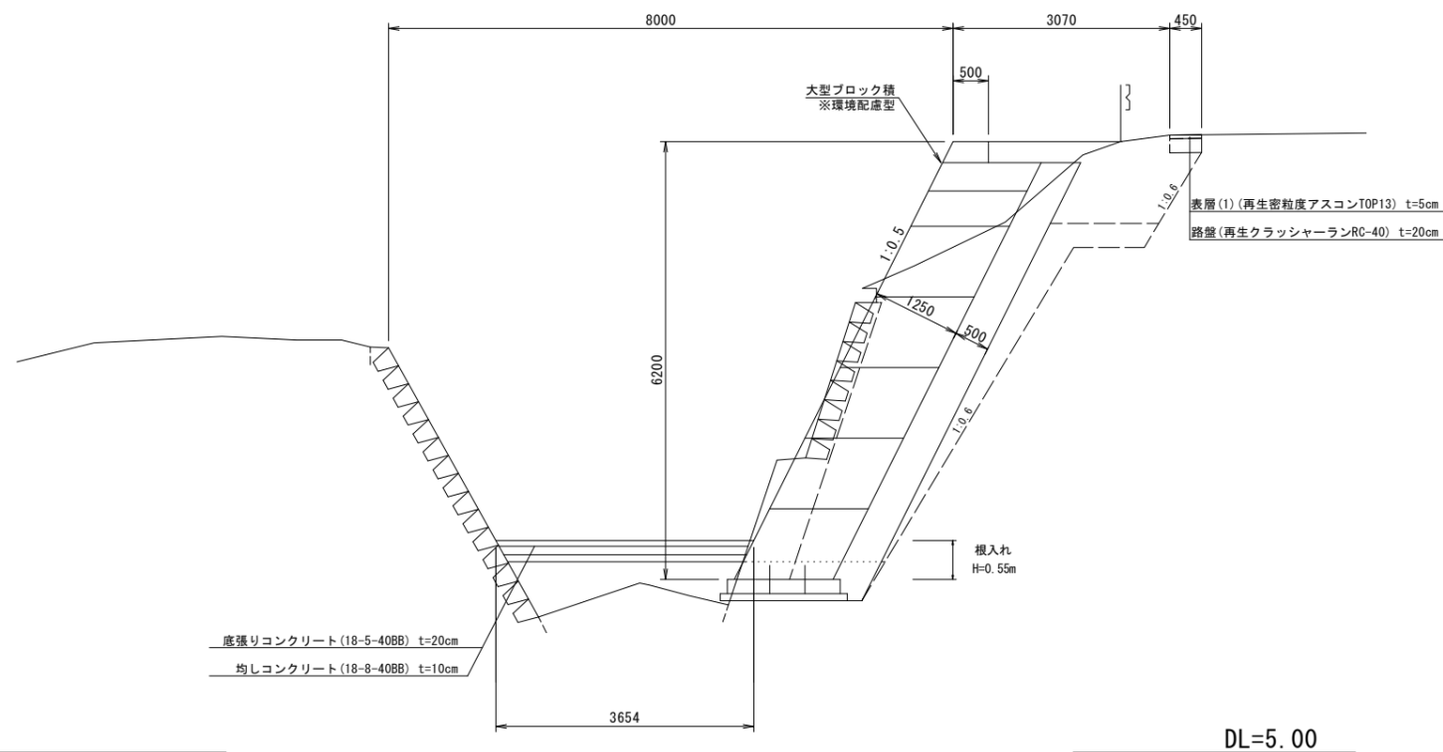
S=1:500



# 標準横断面図

S=1:50

NO.0+9.000 付近

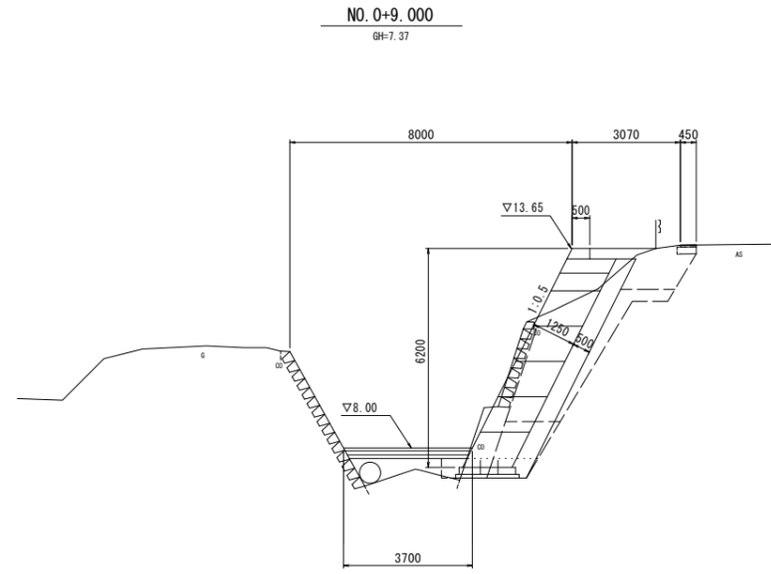


この図面はA1サイズを原寸とする。

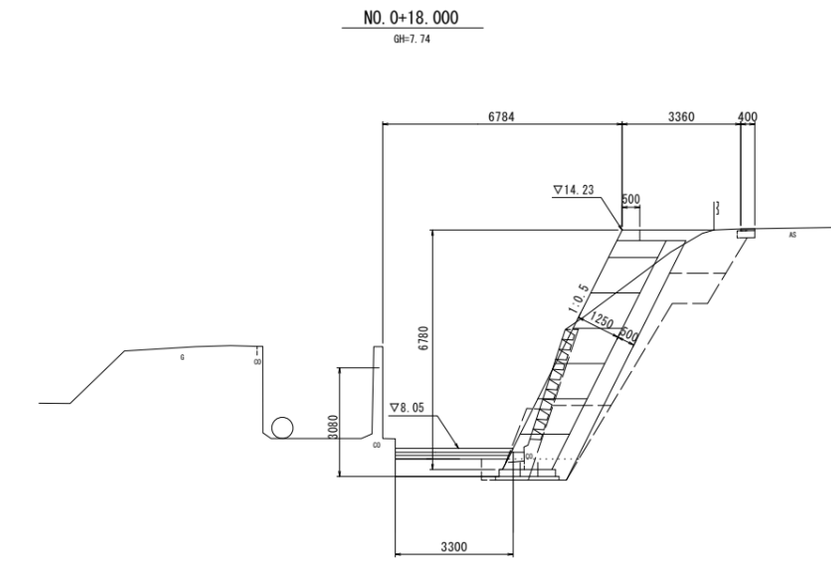
工事名	平成29年度 北道維 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内
図面の種類	平面図・標準横断面図
縮尺	図示 図面番号 1 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所

# 横断図

S=1:100



路体盛土	1.80
路床盛土	2.20
法面整形(盛土部)	0.00
舗装版破砕(1)	0.45
コンクリート構造物取壊し	2.30
床掘り(1)	9.80
床掘り(2)	2.20
埋戻し	1.60
表層(1)	0.45
路盤	0.55

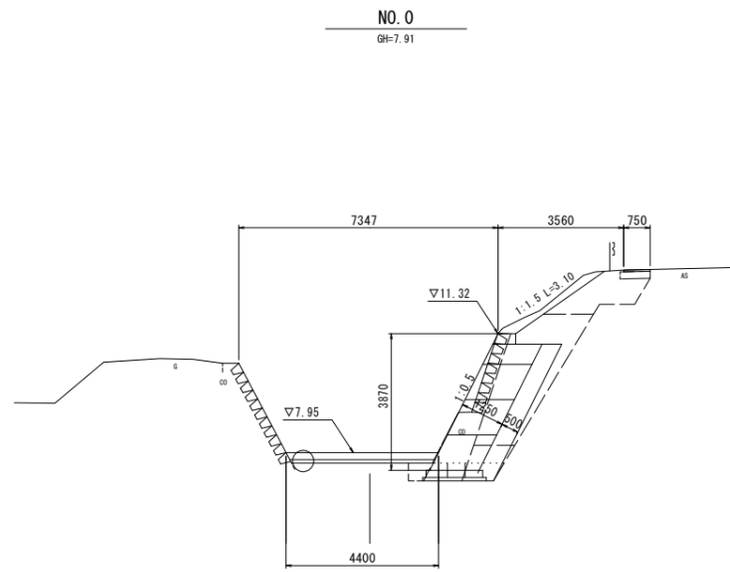


路体盛土	2.60
路床盛土	2.40
法面整形(盛土部)	-
舗装版破砕(1)	0.40
コンクリート構造物取壊し	2.40
床掘り(1)	10.40
床掘り(2)	3.30
埋戻し	0.36
表層(1)	0.40
路盤	0.50

~NO. 1+2.0  
~NO. 1+2.0  
~NO. 1+2.0

DL=0.00

DL=0.00

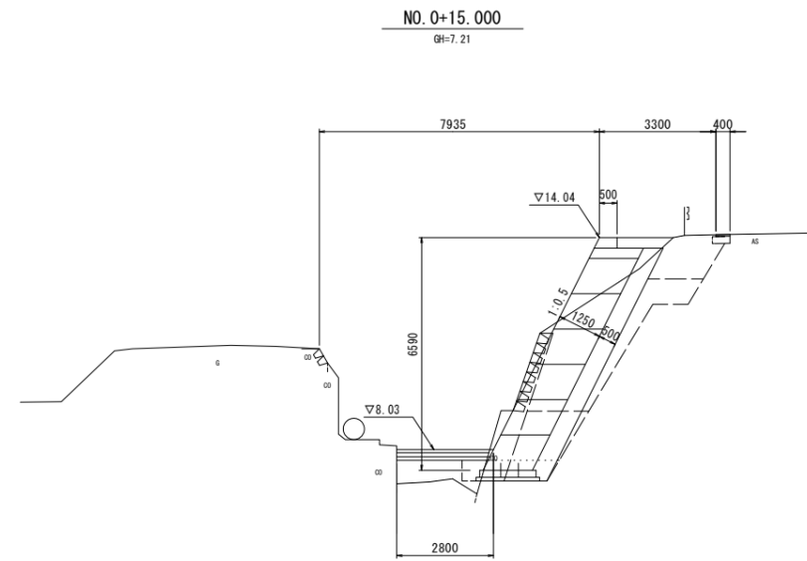


掘削 0.15 NO. -1-10.0~NO. -2

路体盛土	2.20
路床盛土	1.90
法面整形(盛土部)	3.10
舗装版破砕(1)	0.75
コンクリート構造物取壊し	2.60
床掘り(1)	8.60
床掘り(2)	1.30
埋戻し	0.28
表層(1)	0.75
路盤	0.85

NO. 0-2.8~  
NO. 0-2.8~  
NO. 0-2.8~

DL=0.00



路体盛土	2.30
路床盛土	2.40
法面整形(盛土部)	-
舗装版破砕(1)	0.40
コンクリート構造物取壊し	2.20
床掘り(1)	10.50
床掘り(2)	3.00
埋戻し	1.60
表層(1)	0.40
路盤	0.50

DL=0.00

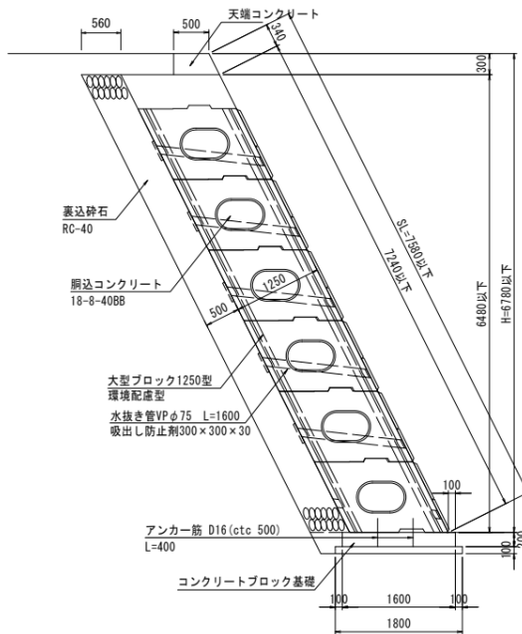
この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道線 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内
図面の種類	横断図
縮尺	図示
図面番号	2 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所

# 各種構造図(1)

大型ブロック積参考断面図

S=1:50



設計定数

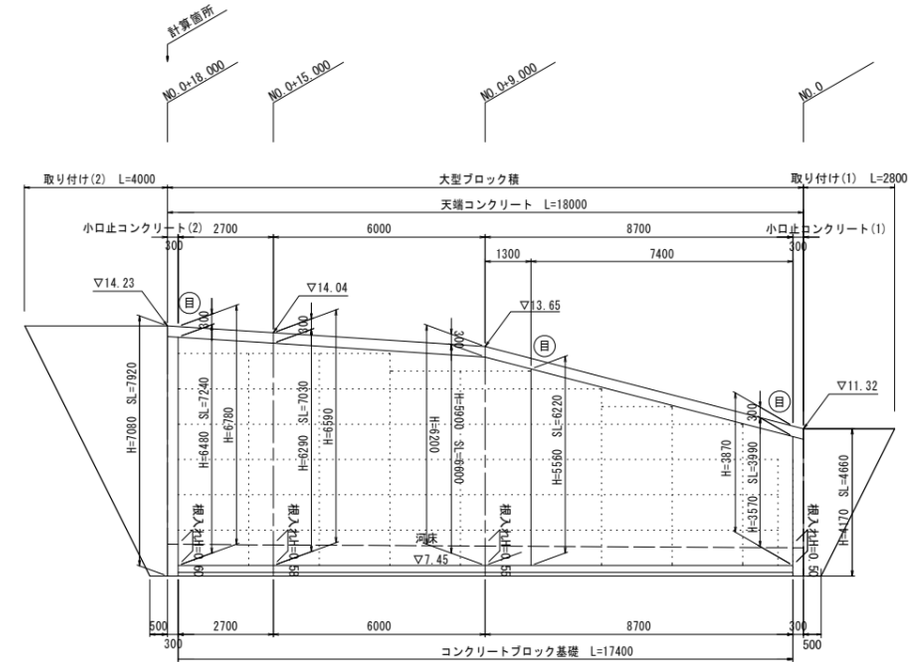
内部摩擦角 $\phi$	30°
土の単位体積重量 $\gamma$	19 kN/m <sup>3</sup>
地表面載荷重	q=10 kN/m <sup>2</sup>
土圧	試行クサビ法における土圧採用
基礎底面の定数	
基礎底面摩擦係数 $\mu$	$\mu=0.6$
許容地盤反力度 q	q=178.61 kN/m <sup>2</sup> 以上

大型ブロック積数量表

名称	規格	単位	数量	1.0m当り	概要
大型ブロック1250型	B2000×H1000×1250	m <sup>2</sup>	106.2		環境配慮型調整コンクリート 18-8-40BB
裏込砕石	RC-40	m <sup>3</sup>	59.5		
目地材		m <sup>2</sup>	21.9		
コンクリートブロック基礎	1250型	m	17.4		
天端コンクリート		m	18.0		
小口止コンクリート(1)		基	1.0		
小口止コンクリート(2)		基	1.0		
取り付け	縁ブロック裏込砕石 t=0.35	m <sup>2</sup>	25.5	7.69+17.82	

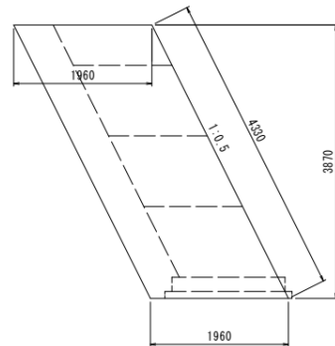
コンクリートブロック工展開図

S=1:100



小口止コンクリート(1)

S=1:50



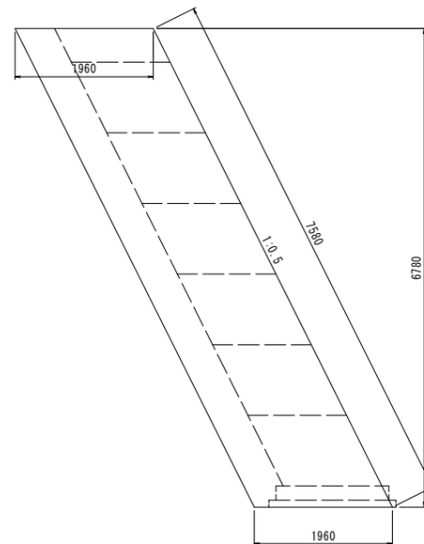
小口止コンクリート(1) 数量表

1.0基当り

名称	規格	単位	数量	概要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	2.28	小口厚 t=300
型枠		m <sup>2</sup>	15.17	
化粧型枠		m <sup>2</sup>	1.30	

小口止コンクリート(2)

S=1:50



小口止コンクリート(2) 数量表

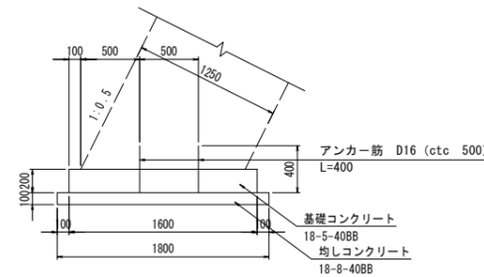
1.0基当り

名称	規格	単位	数量	概要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	3.99	小口厚 t=300
型枠		m <sup>2</sup>	26.58	
化粧型枠		m <sup>2</sup>	2.27	

コンクリートブロック基礎

S=1:30

1250型



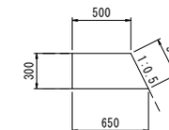
コンクリートブロック基礎1250型数量表

10m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-5-40BB	m <sup>3</sup>	3.20
同上型枠		m <sup>2</sup>	4.00
均しコンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	1.80
同上型枠		m <sup>2</sup>	2.00
アンカー筋	SØ345	kg	24.96
目地材	樹脂発砲体 t=10	m	0.32

天端コンクリート

S=1:30



天端コンクリート数量表

10.0m当り

名称	規格	単位	数量	概要
コンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	1.73	
型枠		m <sup>2</sup>	3.00	
化粧型枠		m <sup>2</sup>	3.40	
目地材	エラストイト t=10	m <sup>2</sup>	0.17	

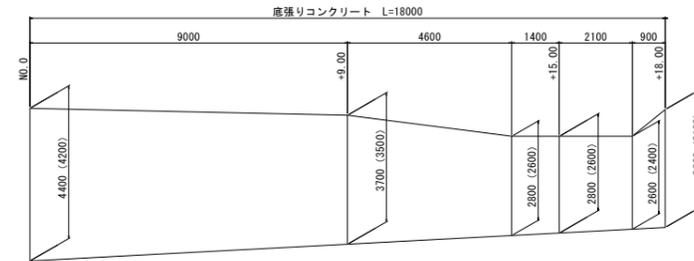
この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道線 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事		
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内		
図面の種類	各種構造図(1)		
縮尺	図示	図面番号	3 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所		

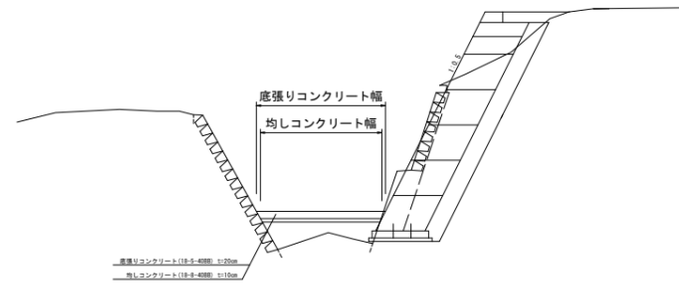
## 各種構造図(2)

### 底張りコンクリート

S=1:100



※ ( ) 内数値は、均しコンクリート幅を示す。



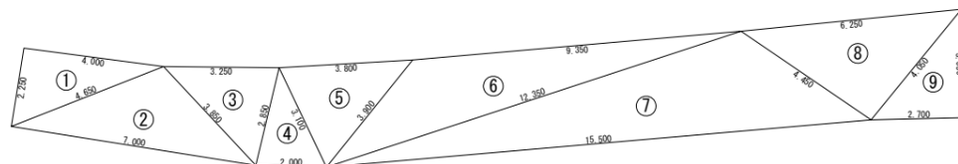
#### 材料表

1.0式当り

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-5-40BB	m <sup>2</sup>	63.65	
均しコンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	6.00	

### 舗装工

S=1:100



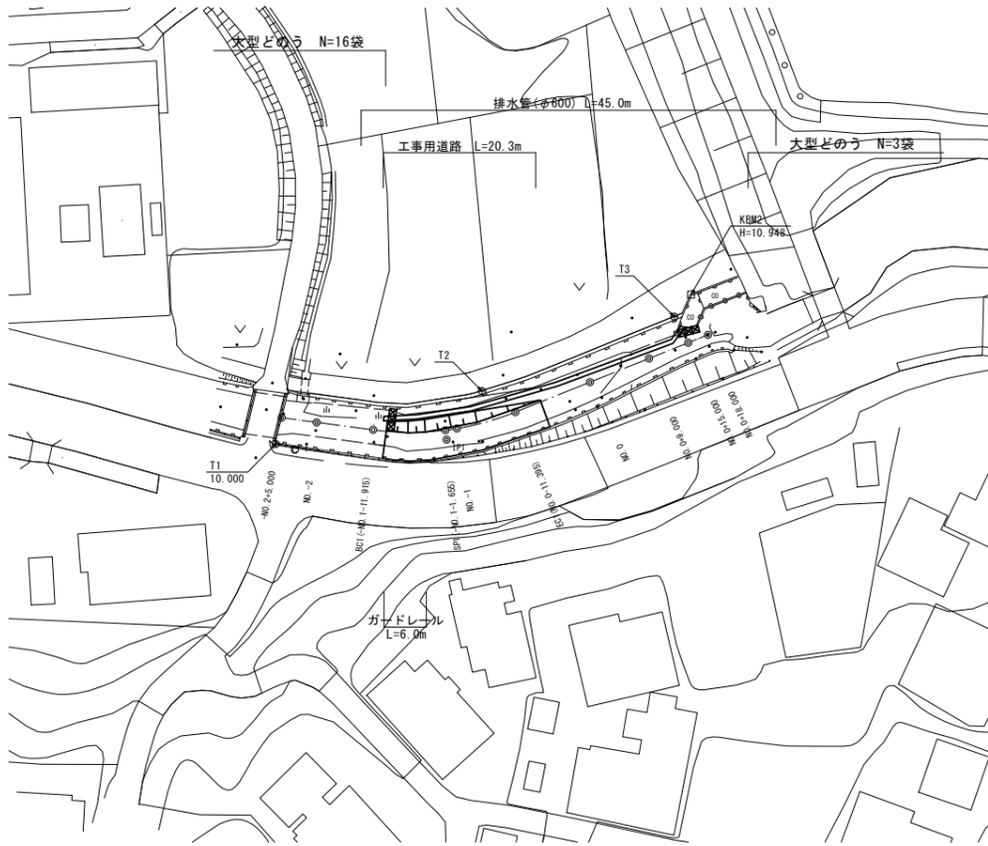
符号	辺A	辺B	辺C	面積
1	4.650	4.000	2.250	4.50
2	7.000	3.850	4.650	8.38
3	3.850	2.850	3.250	4.53
4	3.100	2.850	2.000	2.78
5	3.900	3.800	3.100	5.46
6	12.350	9.350	3.900	13.30
7	15.500	4.450	12.350	21.60
8	6.250	4.450	4.050	8.98
9	4.050	2.700	3.050	4.12
合計				73.65

この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道線 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事		
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内		
図面の種類	各種構造図(2)		
縮尺	図示	図面番号	4 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所		

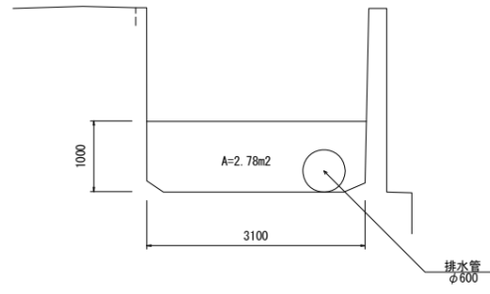
# 平面図

S=1:500



## 締切排水工（上流側）

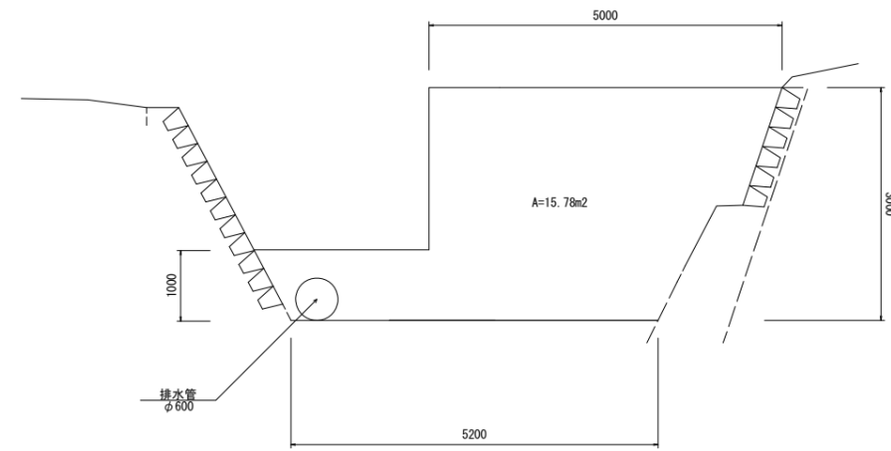
S=1:50



名称	規格	単位	数量	摘要
大型土のう		袋	3.0	

## 締切排水工（下流側）

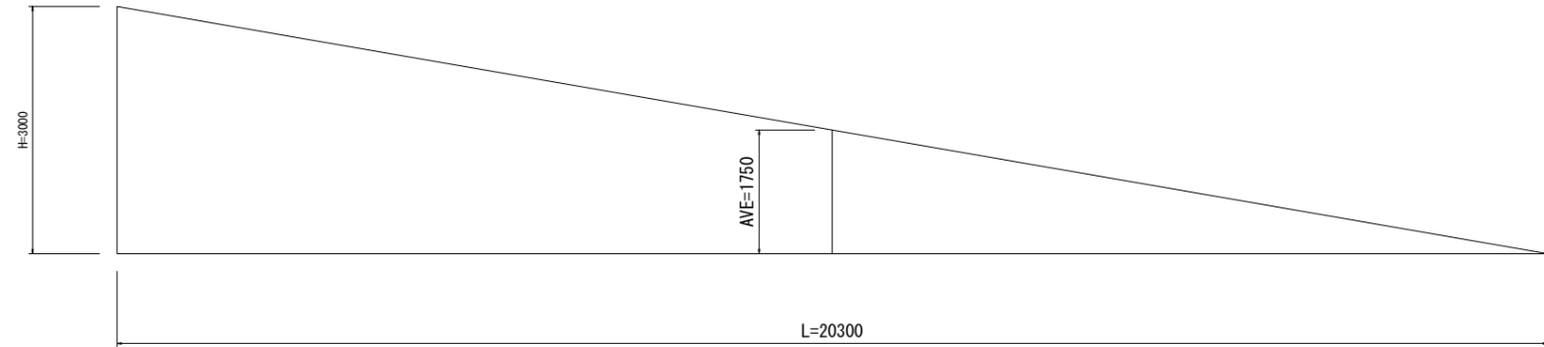
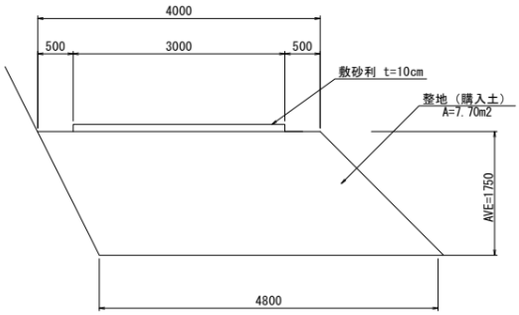
S=1:50



名称	規格	単位	数量	摘要
大型土のう		袋	16.0	

## 工事用道路

S=1:50



1式当り (L=20.3m)

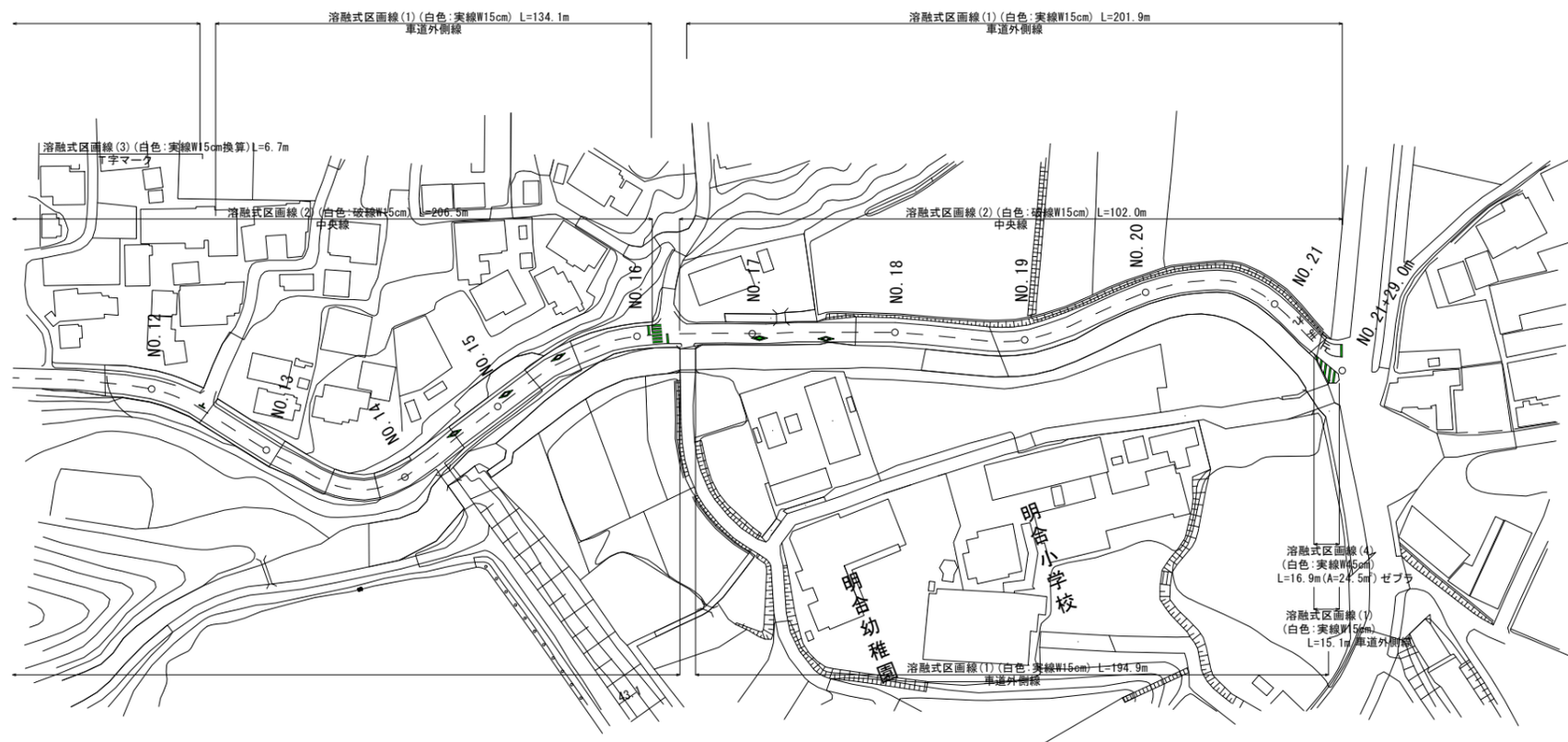
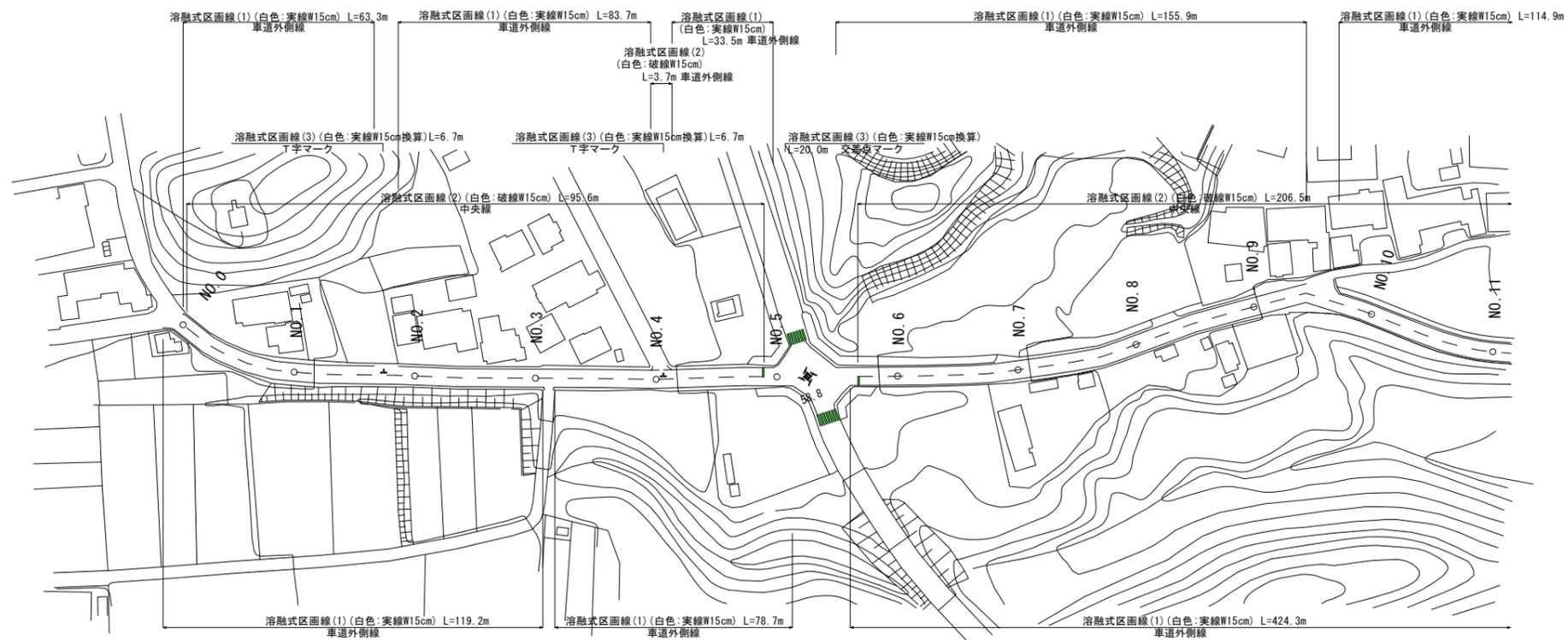
名称	規格	単位	数量	摘要
整地	購入土	m <sup>3</sup>	156.3	
敷砂利	RC-40	m <sup>2</sup>	60.90	
掘削		m <sup>3</sup>	162.40	
残土等処分		m <sup>3</sup>	162.40	
ガードレール	撤去・復旧	m	6.00	

この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道維 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事		
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内		
図面の種類	仮設工法図(参考図)		
縮尺	図示	図面番号	5 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所		

# 区画線平面図

S=1:1000



この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 北道維 第23号 安濃町戸島ほか2町地内 道路修繕工事		
施工箇所名	津市安濃町戸島ほか2町地内		
図面の種類	区画線平面図		
縮尺	図示	図面番号	6 / 6
事業所名	津市建設部 津北工事事務所		