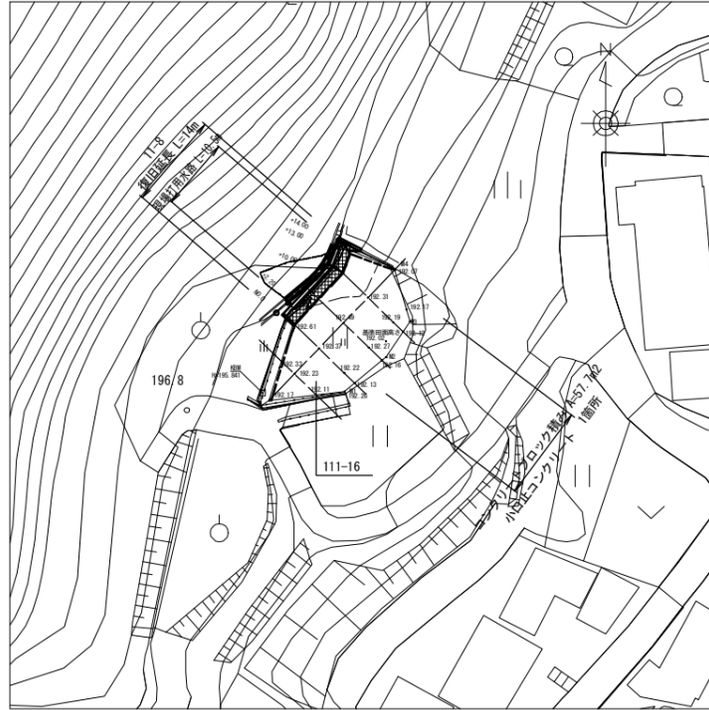
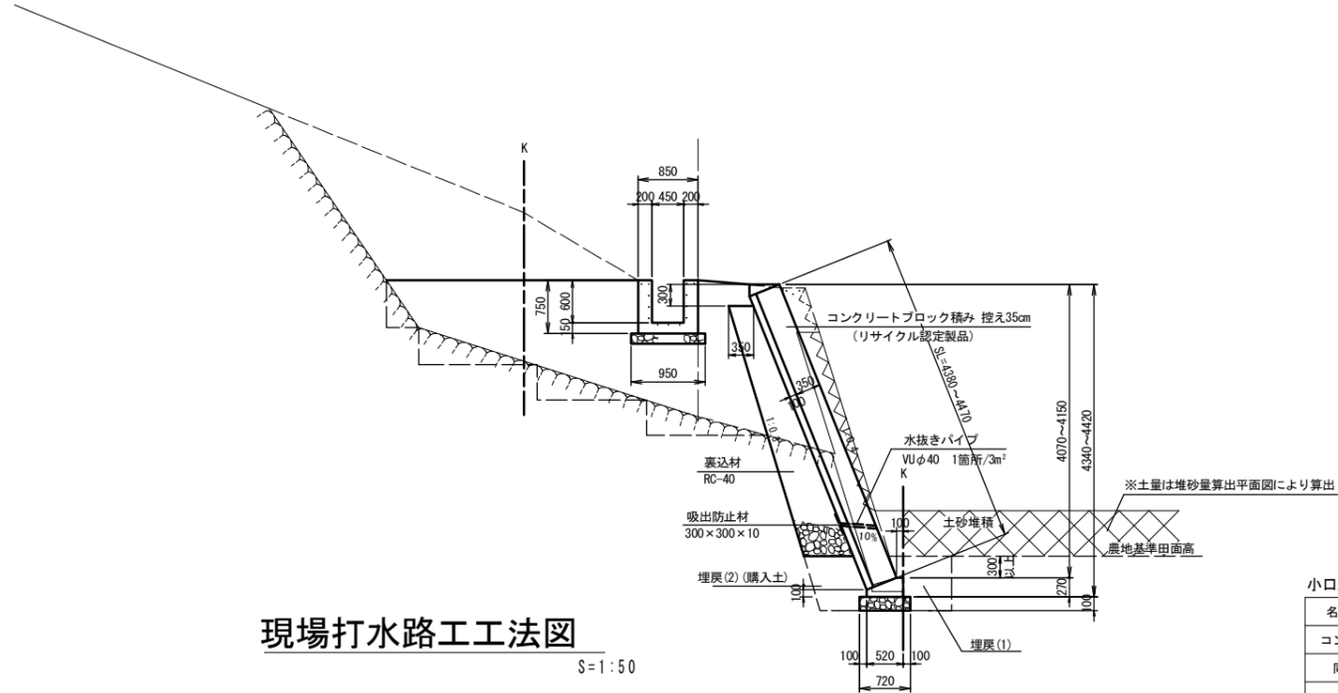


# 美里 — 中野用水路 11-8

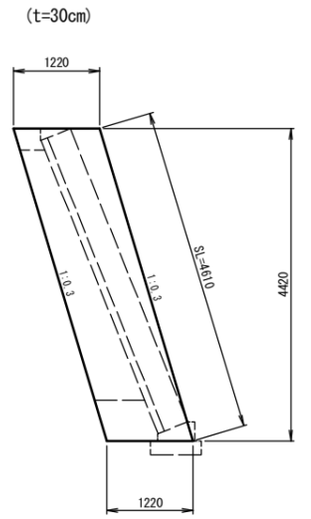
平面図 S=1:500



標準断面図 S=1:50



小口止コンクリート断面図 S=1:50

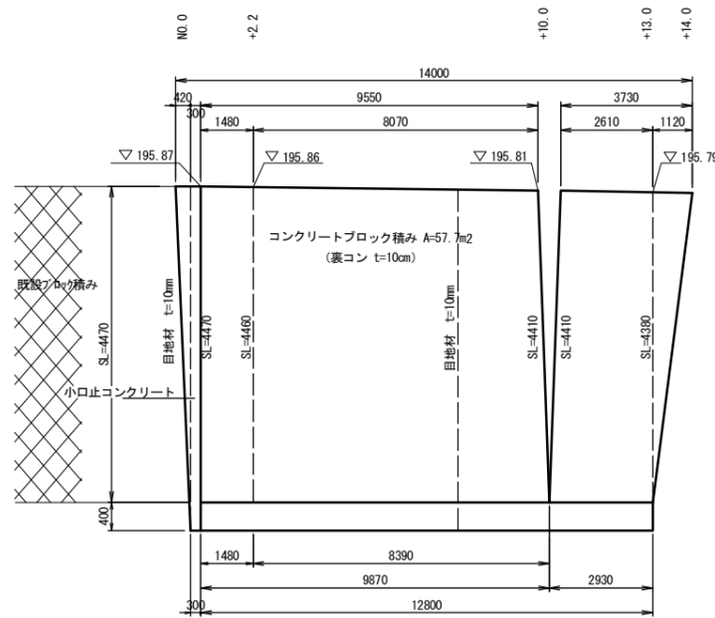


現場打水路工工法図 S=1:50

小口止コンクリート 単位数量表 1箇所当り数量表

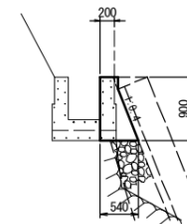
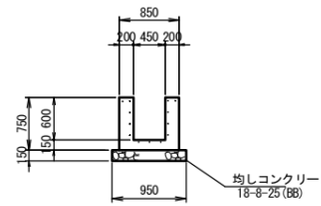
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40 (BB)	m <sup>3</sup>	2.75	
同上型枠		m <sup>2</sup>	7.74	

展開図 V=1:50  
H=1:100



現場打水路

片壁工 (A-A)



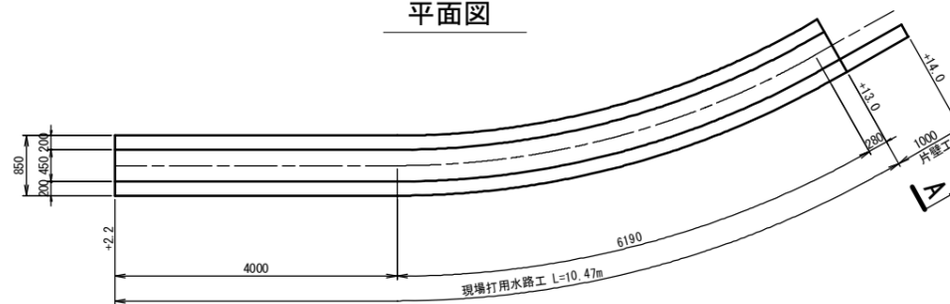
現場打水路 単位数量表 10m当り数量表

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40 (BB)	m <sup>3</sup>	3.68	
同上型枠		m <sup>2</sup>	30.00	
目地材	瀝青質 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.37	
均しコンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	1.43	
同上型枠		m <sup>2</sup>	3.00	
基面整正		m <sup>2</sup>	9.50	

片壁工 単位数量表 10m当り数量表

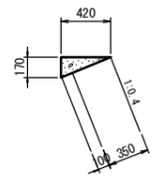
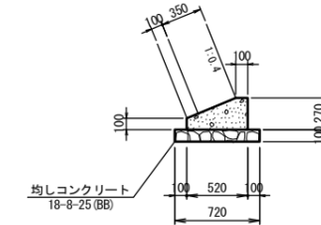
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40 (BB)	m <sup>3</sup>	3.33	
同上型枠		m <sup>2</sup>	18.69	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.40	

平面図



コンクリートブロック基礎 S=1:30

天端コンクリート(1) S=1:30



コンクリートブロック基礎 単位数量表 9m当り数量表

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40 (BB)	m <sup>3</sup>	0.94	
同上型枠		m <sup>2</sup>	3.33	
目地材	瀝青質 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.11	
均しコンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	0.65	
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.80	
基面整正		m <sup>2</sup>	6.48	

天端コンクリート(1) 単位数量表 9m当り数量表

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25 (BB)	m <sup>3</sup>	0.32	
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.53	
目地材	瀝青質 t=10mm	m <sup>2</sup>	0.04	

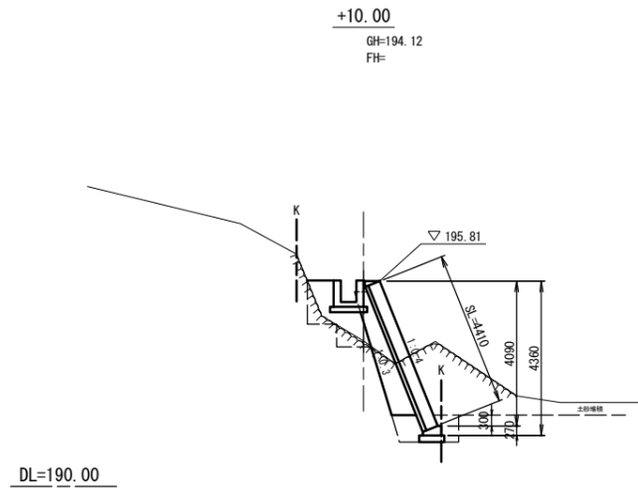
11-8 中野用水路

※この図面は、A1サイズを原寸とする。

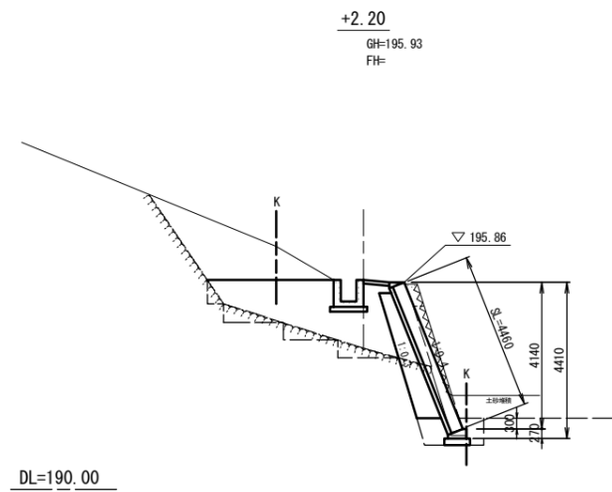
工事名	平成29年度 農基災補第4号 美里町北長野地内農地及び農業用施設災害復旧工事		
施工箇所名	津市 美里町 北長野地内		
図面の種類	平面図・標準断面図・展開図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

# 美里 — 中野用水路 11-8

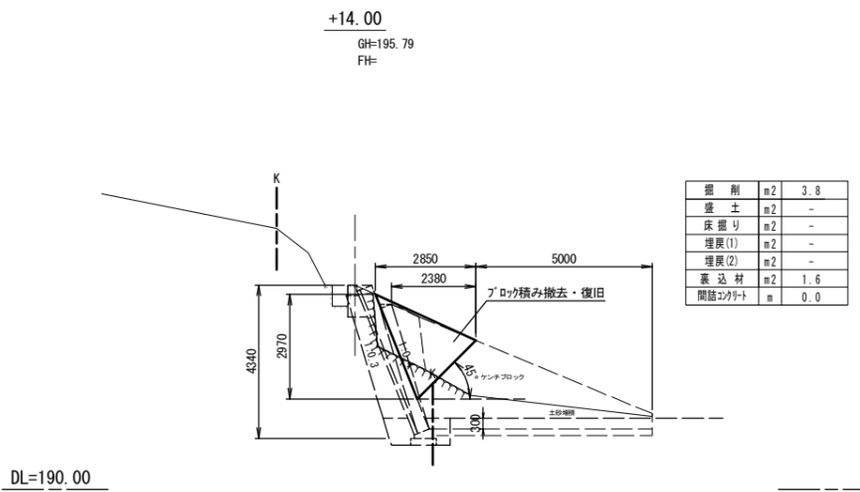
横断図 S=1:50



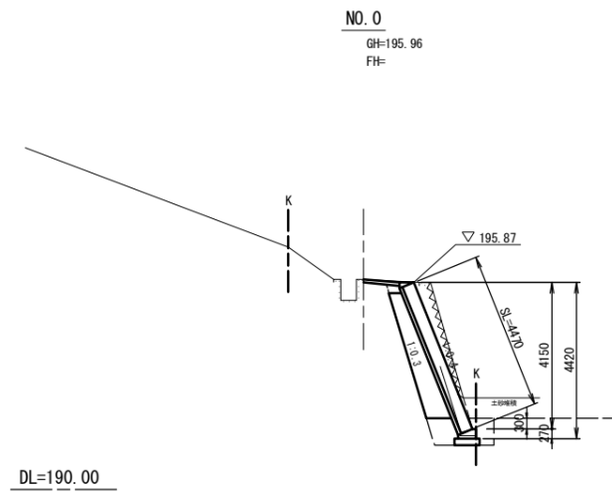
掘削	m2	3.0
盛土	m2	1.1
床掘り	m2	1.1
埋戻(1)	m2	0.41
埋戻(2)	m2	0.53
裏込材	m2	1.6
間詰コクリト	m	0.04



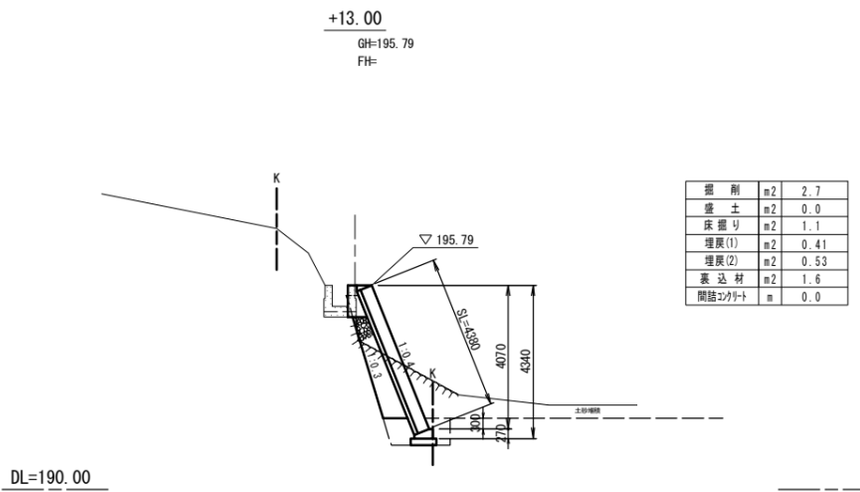
掘削	m2	1.5
盛土	m2	5.9
床掘り	m2	1.1
埋戻(1)	m2	0.41
埋戻(2)	m2	0.53
裏込材	m2	1.9
間詰コクリト	m	0.74



掘削	m2	3.8
盛土	m2	-
床掘り	m2	-
埋戻(1)	m2	-
埋戻(2)	m2	-
裏込材	m2	1.6
間詰コクリト	m	0.0



掘削	m2	3.6
盛土	m2	0.07
床掘り	m2	1.1
埋戻(1)	m2	0.41
埋戻(2)	m2	0.53
裏込材	m2	1.9
間詰コクリト	m	1.0



掘削	m2	2.7
盛土	m2	0.0
床掘り	m2	1.1
埋戻(1)	m2	0.41
埋戻(2)	m2	0.53
裏込材	m2	1.6
間詰コクリト	m	0.0

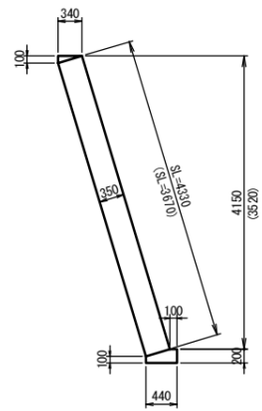
※この図面は、A1サイズを原寸とする。 11-8 中野用水路

工事名	平成29年度 農基災補第4号 美里町北長野地内農地及び農業用施設災害復旧工事		
施工箇所名	津市 美里町 北長野地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

# 美里 — 中野用水路 11-8

## 構造物取壊し工詳細図 (コンクリートブロック積)

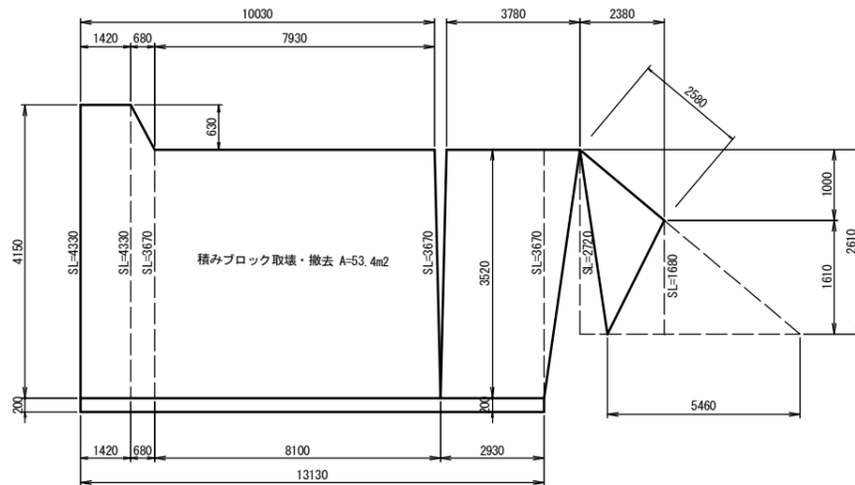
標準断面図 S=1:50



(天端工)  
V=(0.34×0.10×1/2)×1.0=0.017m³/m

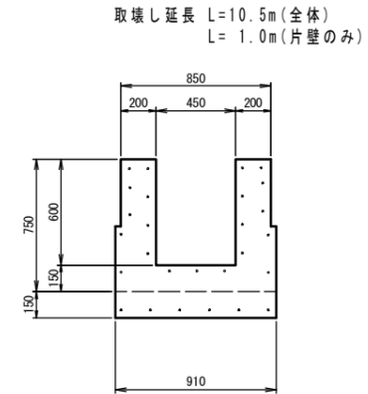
(基礎工)  
V=(0.44×0.20-0.34×0.10×1/2)×1.0=0.071m³/m

展開図 V=1:50  
H=1:100



## 構造物取壊し工詳細図 (現場打水路)

標準断面図 S=1:20



(全体分)  
V=(0.85×0.75-0.45×0.60+0.91×0.15)×1.0=0.504m³/m

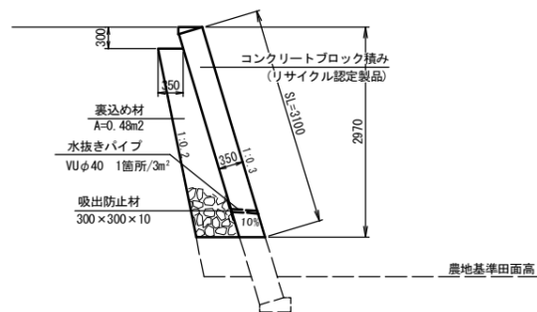
(片壁分)  
V=(0.20×0.90)×1.0=0.18m³/m

仮設平面図 S=1:500

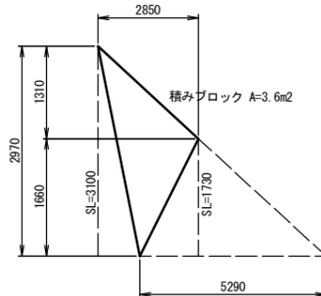
(参考)

## +14.0 取付ブロック積復旧工詳細図

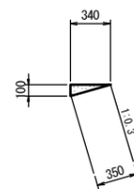
標準断面図 S=1:50



展開図 V=1:50  
H=1:100



天端コンクリート(2) S=1:30



天端コンクリート(2) 単位数量表		9m当り数量表		
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25 (BB)	m³	0.15	
同上型枠		m²	0.90	



11-8 中野用水路			
工事名	平成29年度 農基災補第4号 美里町北長野地内農地及び農業用施設災害復旧工事		
施工箇所名	津市 美里町 北長野地内		
図面の種類	工法図・仮設平面図		
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		