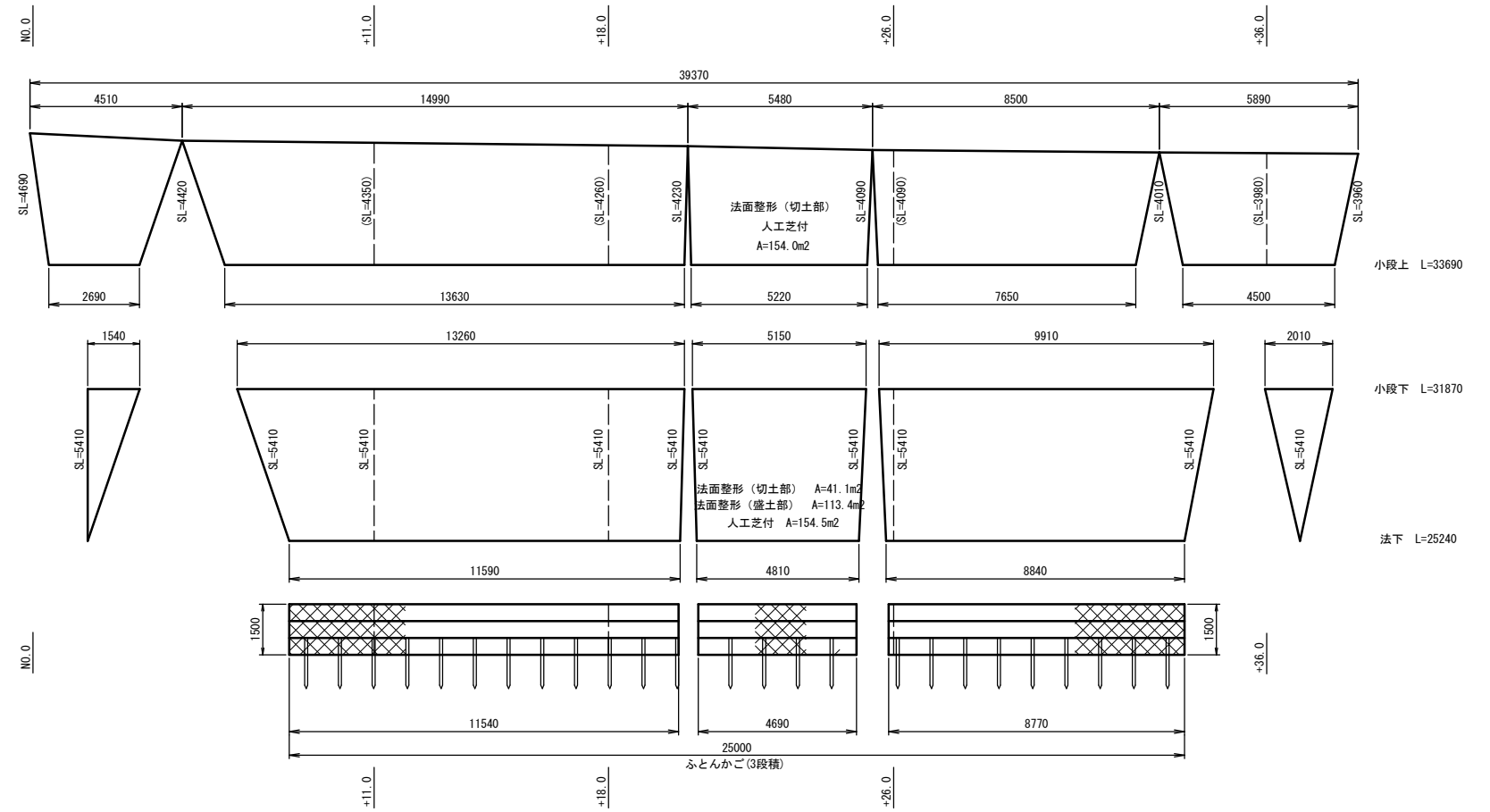
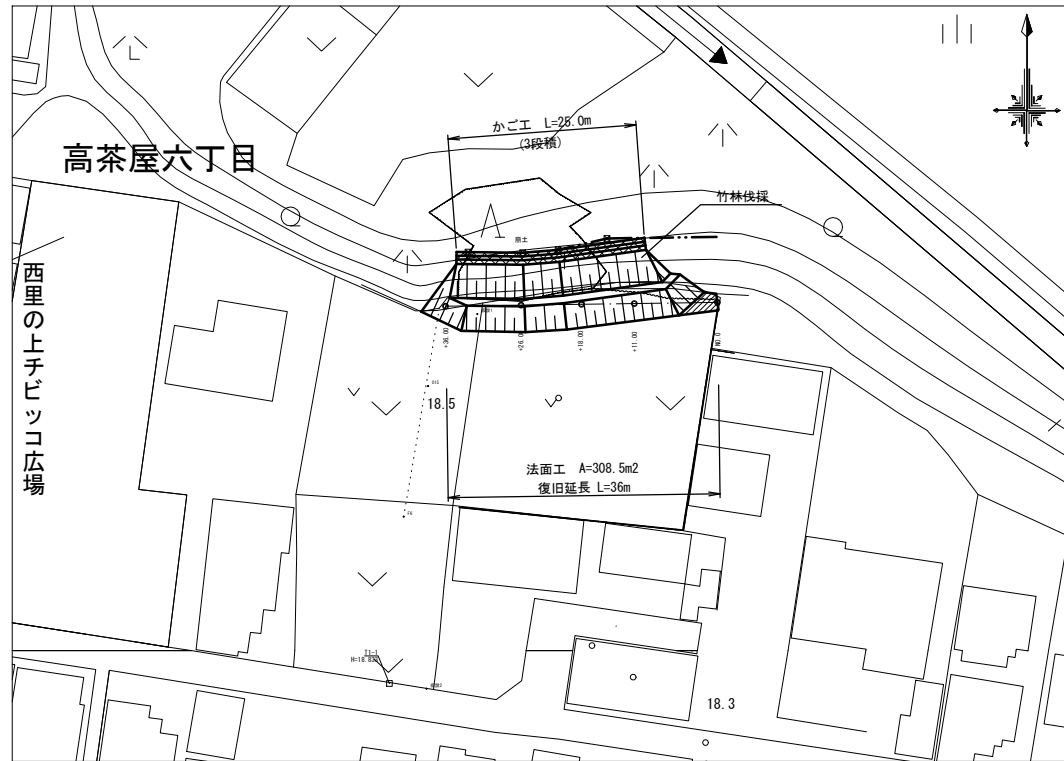


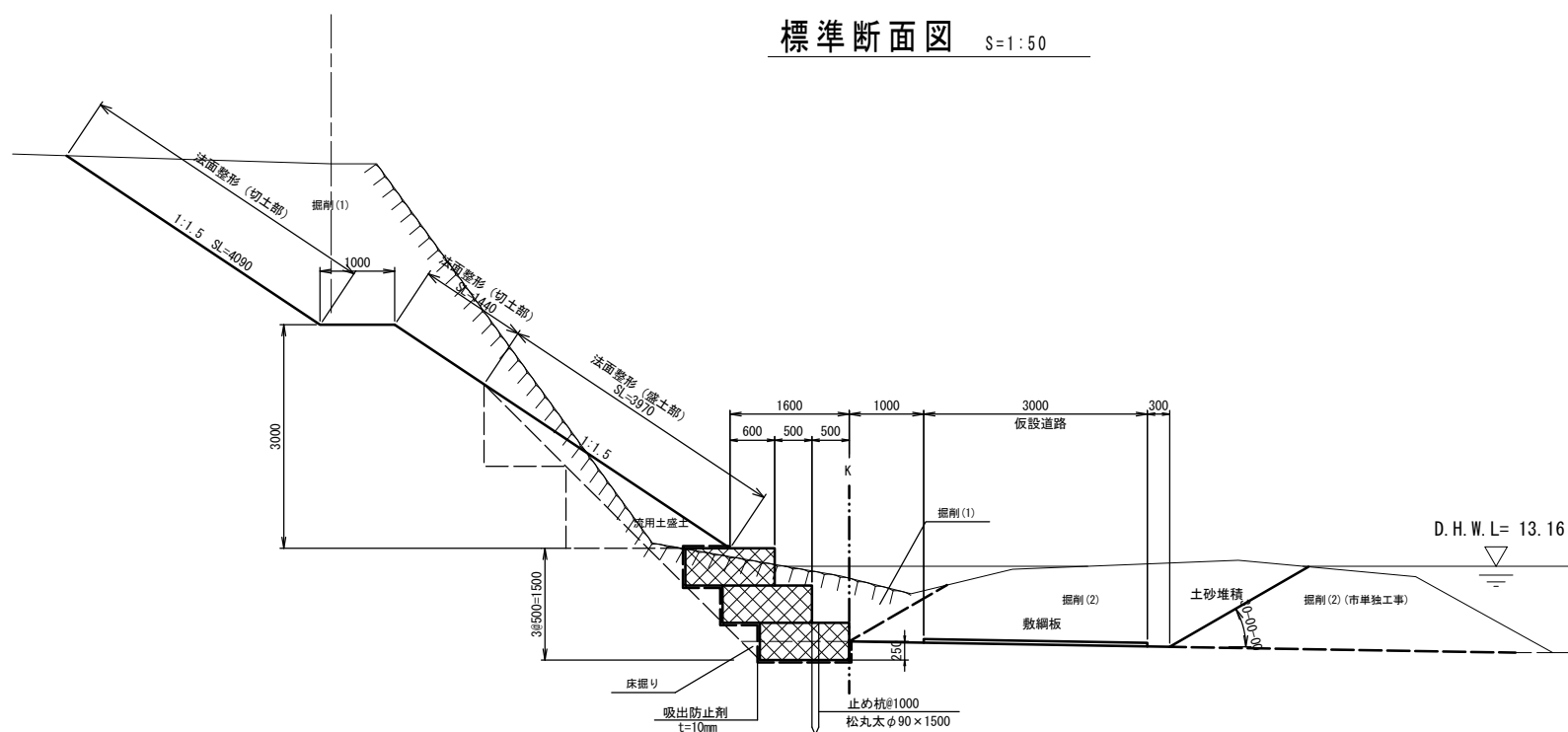
展開図

V=1:50
H=1:100

平面図 S=1:500



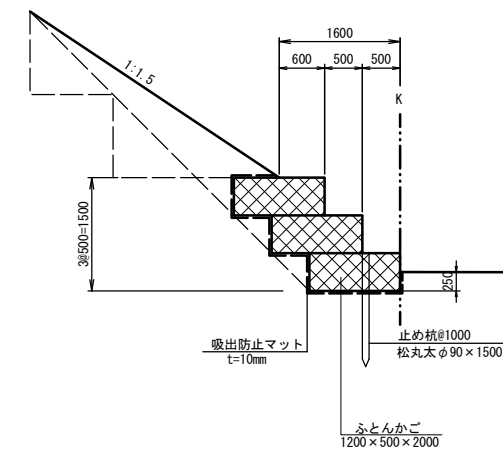
標準断面図 S=1:50



工法図

ふとんかご

S=1:50

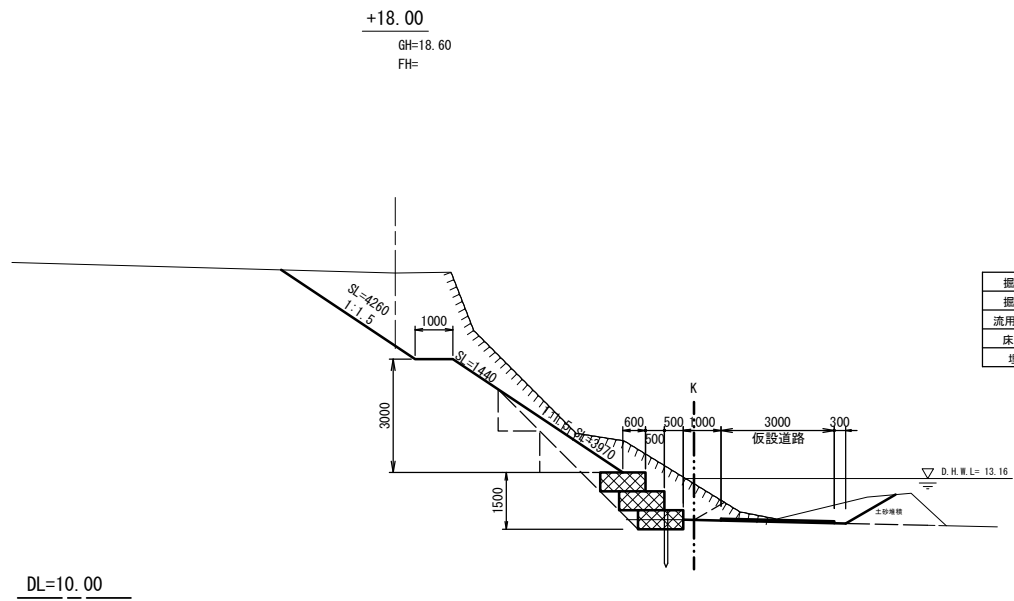


ふとんかご		10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
ふとんかご	1200×500×2000	m	30.00	3段 網目13cm
割栗石	15~20cm	m ³	17.10	
吸出防止材	t=10mm	m ²	48.69	
止杭	松丸太 φ90×1500	本	10.00	
基面整正		m ²	12.00	

※この図面はA1サイズを原寸とする。 111-15 高茶屋農地

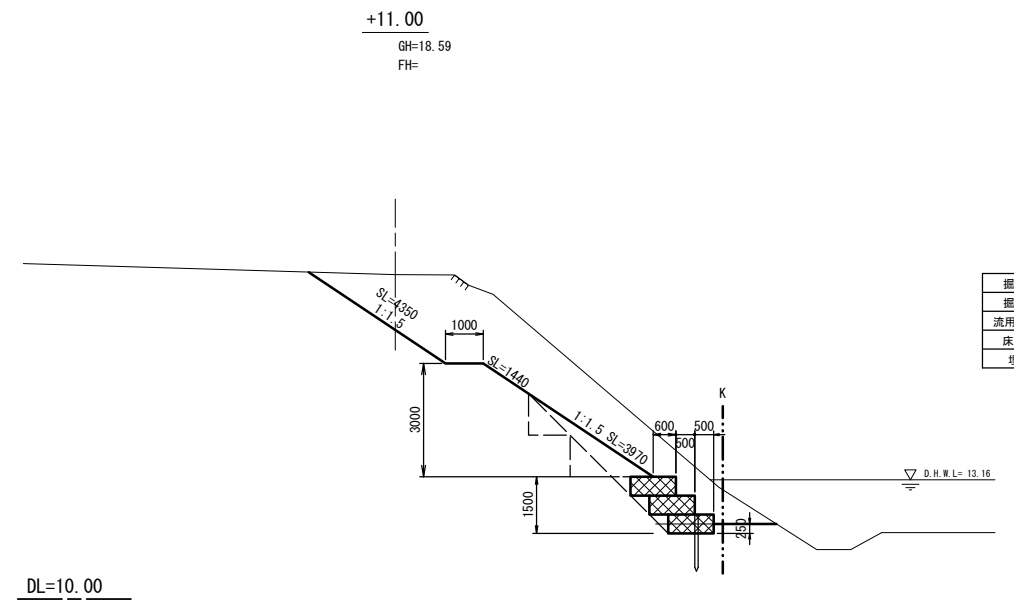
工事名	平成29年度 農基災補第10号 高茶屋六丁目地内農地災害復旧工事		
施工箇所名	津市 高茶屋六丁目地内		
図面の種類	平面図・標準断面図・展開図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

横断面 S=1:100



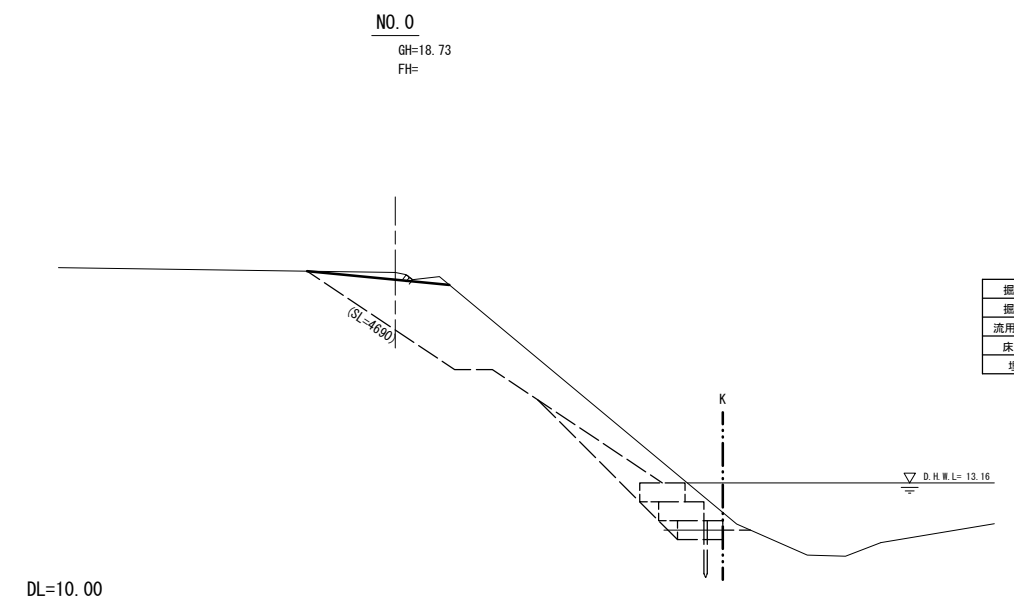
単費					
掘削(1)	m2	14.8	掘削(1)	m2	-
掘削(2)	m2	1.5	掘削(2)	m2	1.3
流用土盛土	m2	1.2	流用土盛土	m2	-
床掘り	m2	0.3	床掘り	m2	-
埋戻	m2	0.4	埋戻	m2	-

DL=10.00



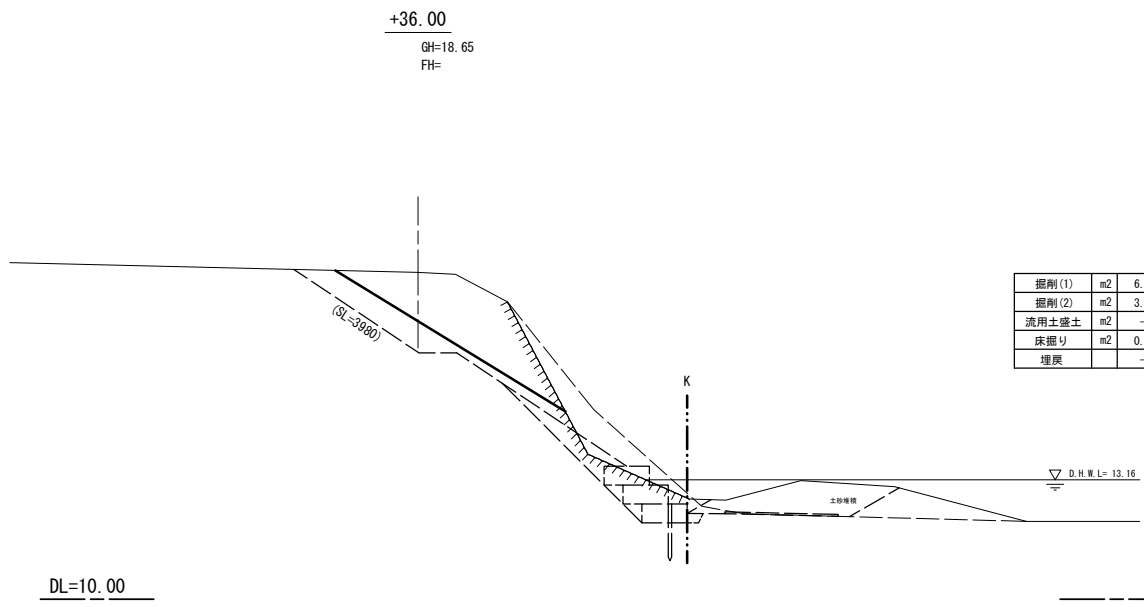
掘削(1)	m2	19.2
掘削(2)	m2	-
流用土盛土	m2	1.2
床掘り	m2	0.3
埋戻	m2	0.4

DL=10.00



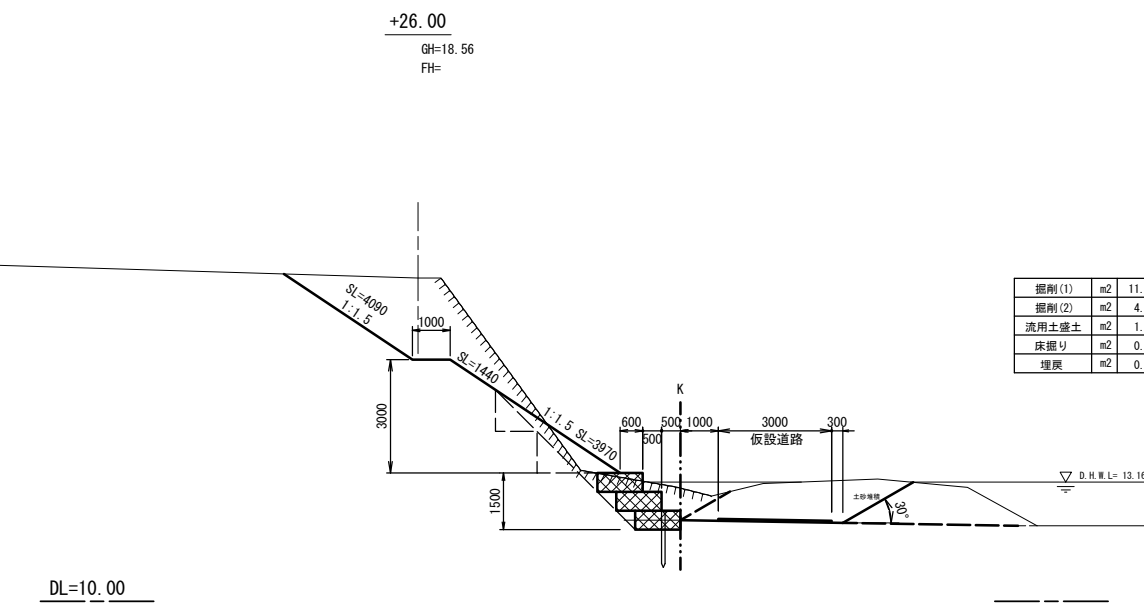
掘削(1)	m2	0.2
掘削(2)	m2	-
流用土盛土	m2	-
床掘り	m2	-
埋戻	m2	-

DL=10.00



単費					
掘削(1)	m2	6.8	掘削(1)	m2	-
掘削(2)	m2	3.4	掘削(2)	m2	1.9
流用土盛土	m2	-	流用土盛土	m2	-
床掘り	m2	0.3	床掘り	m2	-
埋戻	m2	-	埋戻	m2	-

DL=10.00



単費					
掘削(1)	m2	11.4	掘削(1)	m2	-
掘削(2)	m2	4.7	掘削(2)	m2	3.5
流用土盛土	m2	1.2	流用土盛土	m2	-
床掘り	m2	0.3	床掘り	m2	-
埋戻	m2	0.4	埋戻	m2	-

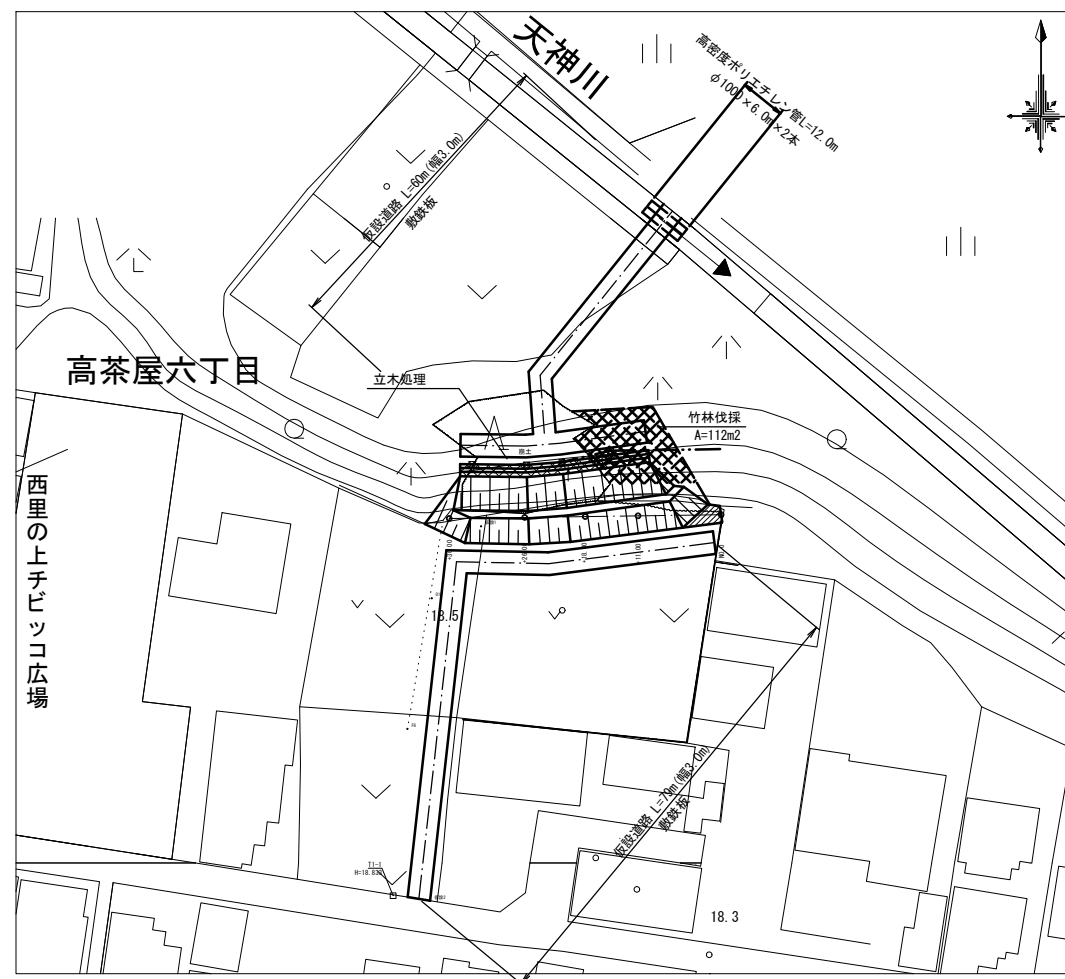
DL=10.00

※この図面はA1サイズを原寸とする。 111-15 高茶屋農地

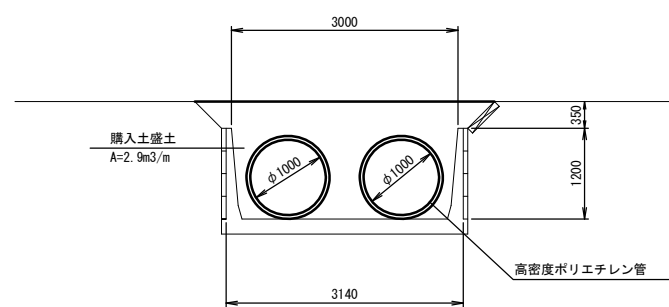
工事名	平成29年度 農基災補第10号 高茶屋六丁目地内農地災害復旧工事		
施工箇所名	津市 高茶屋六丁目地内		
図面の種類	横断面		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
事業所名	津市農林水産部 農業基盤整備課		

仮設平面図 S=1:500

(参考)



仮設横断暗渠断面図 S=1:50



※この図面はA1サイズを原寸とする。 111-15 高茶屋農地

工事名	平成29年度 農基災補第10号 高茶屋六丁目内農地災害復旧工事		
施工箇所名	津市 高茶屋六丁目内		
図面の種類	仮設図		
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		