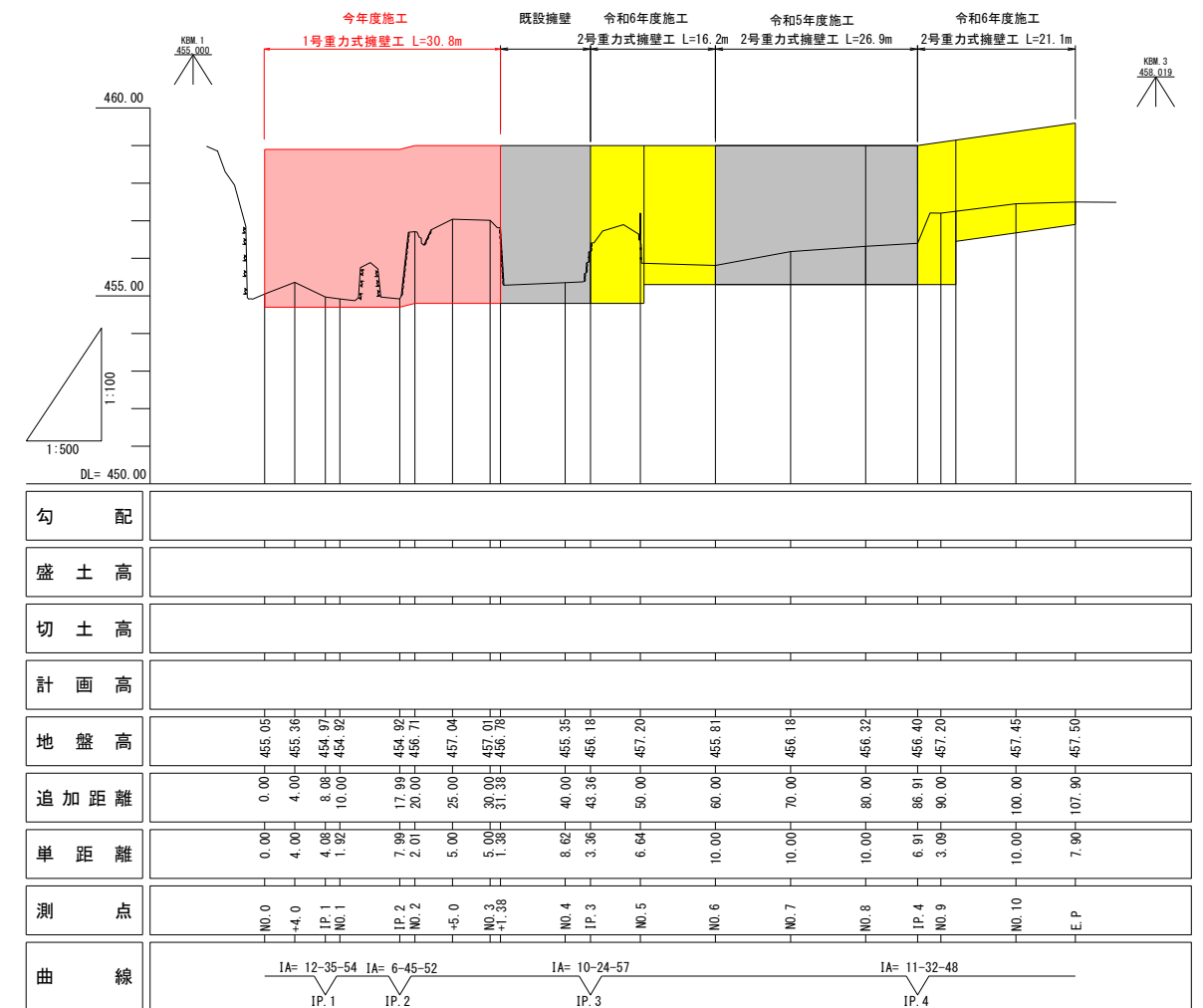
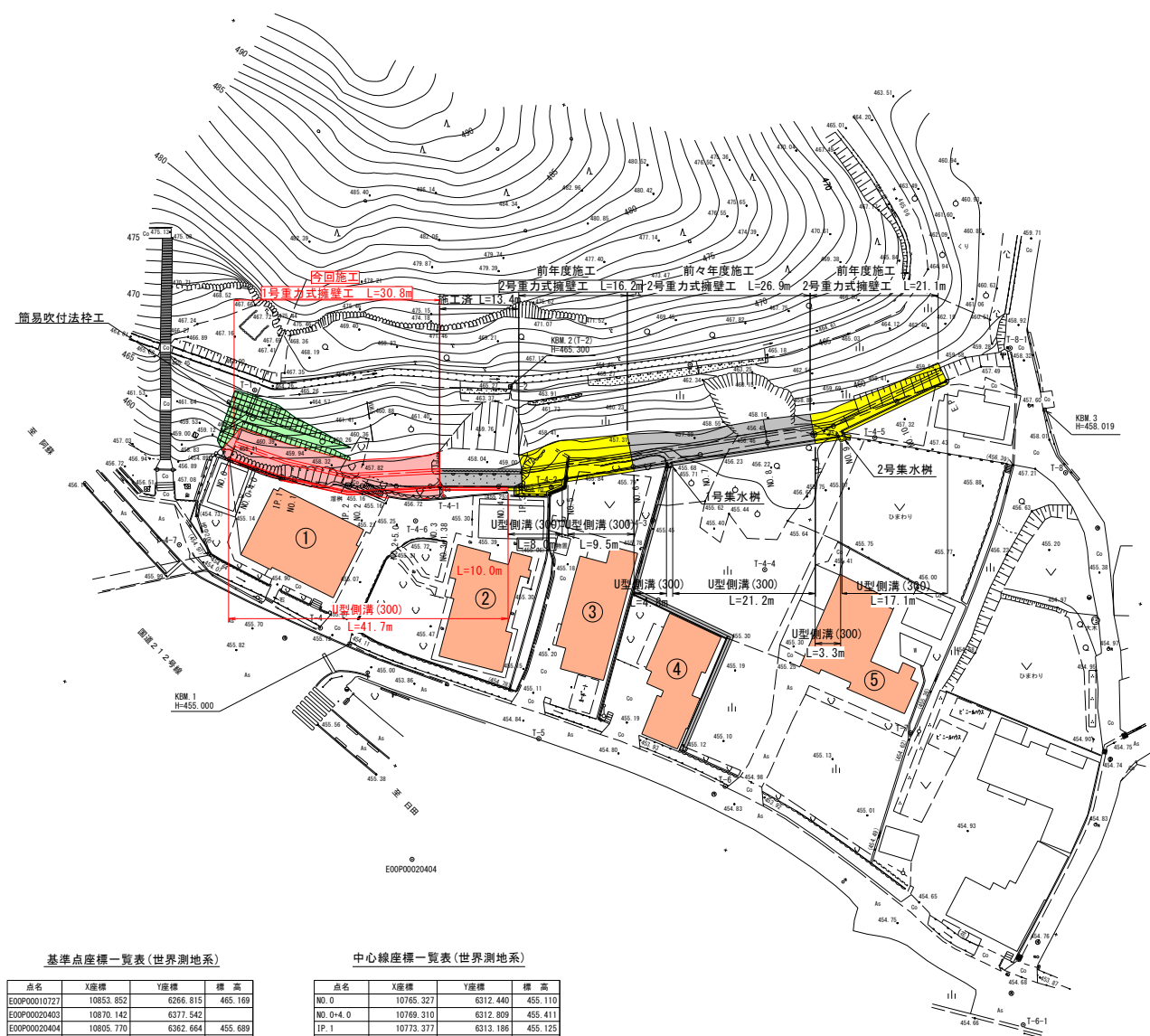


平面图 S=1:500

縦断図 縦=1:100
横=1:500



点名	X座標	Y座標	標高
EOP00010727	10583.352	6266.815	465.169
EOP00020003	1670.140	6277.044	
EOP00020004	1919.170	6283.524	455.689
EOP00020005	1919.940	6283.034	457.385
T-1	10766.400	6301.714	465.374
T-2	10802.604	6301.245	465.300
T-3	10827.361	6282.338	465.296
T-4	10827.361	6282.127	465.296
T-5	10819.412	6304.938	454.922
T-6	10847.610	6340.940	454.968
T-7	10872.010	6326.620	455.244
T-8	10884.607	6284.057	455.251
T-9	10797.138	6310.037	455.815
T-4-2	10815.046	6304.127	456.701
T-4-3	10827.717	6305.768	455.506
T-4-4	10845.458	6308.725	455.368
T-4-5	10856.239	6285.995	455.207
T-4-6	10794.002	6314.465	457.270
T-4-7	10815.299	6284.626	455.839
T-4-8	10838.600	6284.002	454.708
T-8-1	10872.230	6306.360	458.548

点名	X座標	Y座標	標高
NO.0	10765.327	6312.440	455.110
NO.0+0.4	10769.310	6312.809	455.421
IP.1	10773.377	6313.186	455.115
NO.1	10775.277	6312.942	455.242
IP.2	10783.200	6311.927	455.162
NO.2	10784.210	6312.712	456.710
NO.2+5.0	10790.003	6310.222	457.100
NO.3	10794.853	6309.007	457.205
NO.3+1.38	10796.191	6308.672	456.780
NO.4	10804.553	6306.576	455.463
IP.3	10807.814	6305.759	456.181
NO.5	10811.855	6303.508	457.200
NO.6	10822.656	6299.884	455.956
NO.7	10824.761	6298.716	456.342
NO.8	10841.157	6290.575	455.000
IP.4	10847.442	6288.793	456.518
NO.9	10849.944	6285.993	457.335
NO.10	10855.031	6286.011	457.583
E.P	10864.424	6275.361	461.675

当初設計			
工事名	令和	年度	工事
工事名	杉田上岸急傾斜地崩壊工事(その1)		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内		
図面種類	平面図・縦断面図		
縮尺	図示		
図面	全 10 葉 第 1 号		
現況図	現況実測データ		
発注機関名	東北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部		

横断図 (1/5) s=1 : 100

DL= 455.00

DL= 455.00

NO. 0+4. 0
GH= 455.36
FH=

名 称	数量 (A)	数量 (B)	単位
掘削 (土砂)	13. 6	13. 6	m2
掘削 (軟岩)	12. 1	12. 1	m2
盛 土	-	-	m2
床掘 (土砂)	-	-	m2
床掘 (軟岩)	1. 8	1. 8	m2
埋 戻	2. 1	2. 1	m2
切土法面仕上	-	-	m
法 枠 工	7. 8	7. 8	m

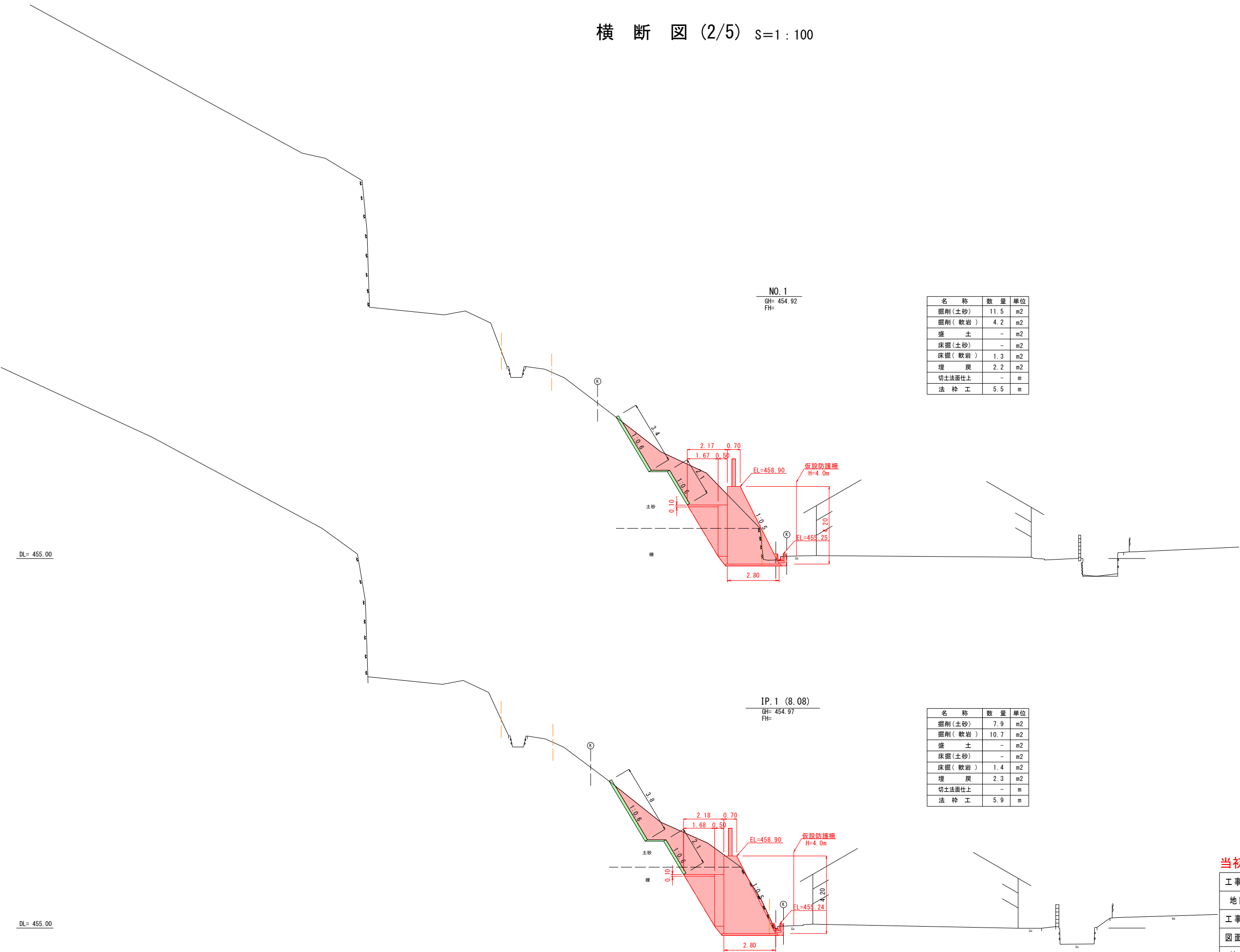
NO. 0
GH= 455.05
FH=

名 称	数 量	単位
掘削 (土砂)	13. 1	m2
掘削 (軟岩)	13. 7	m2
盛 土	-	m2
床掘 (土砂)	-	m2
床掘 (軟岩)	1. 7	m2
埋 戻	2. 1	m2
切土法面仕上	-	m
法 枠 工	7. 9	m

当初設計

工事名	令和 年度	工事
地区名		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内	
図面種類	横断図 (1/5)	
縮 尺	1:100	
図 面	全 10 葉 第 2 号	
現況図	現況実測データ	
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部	

横断図 (2/5) s=1 : 100



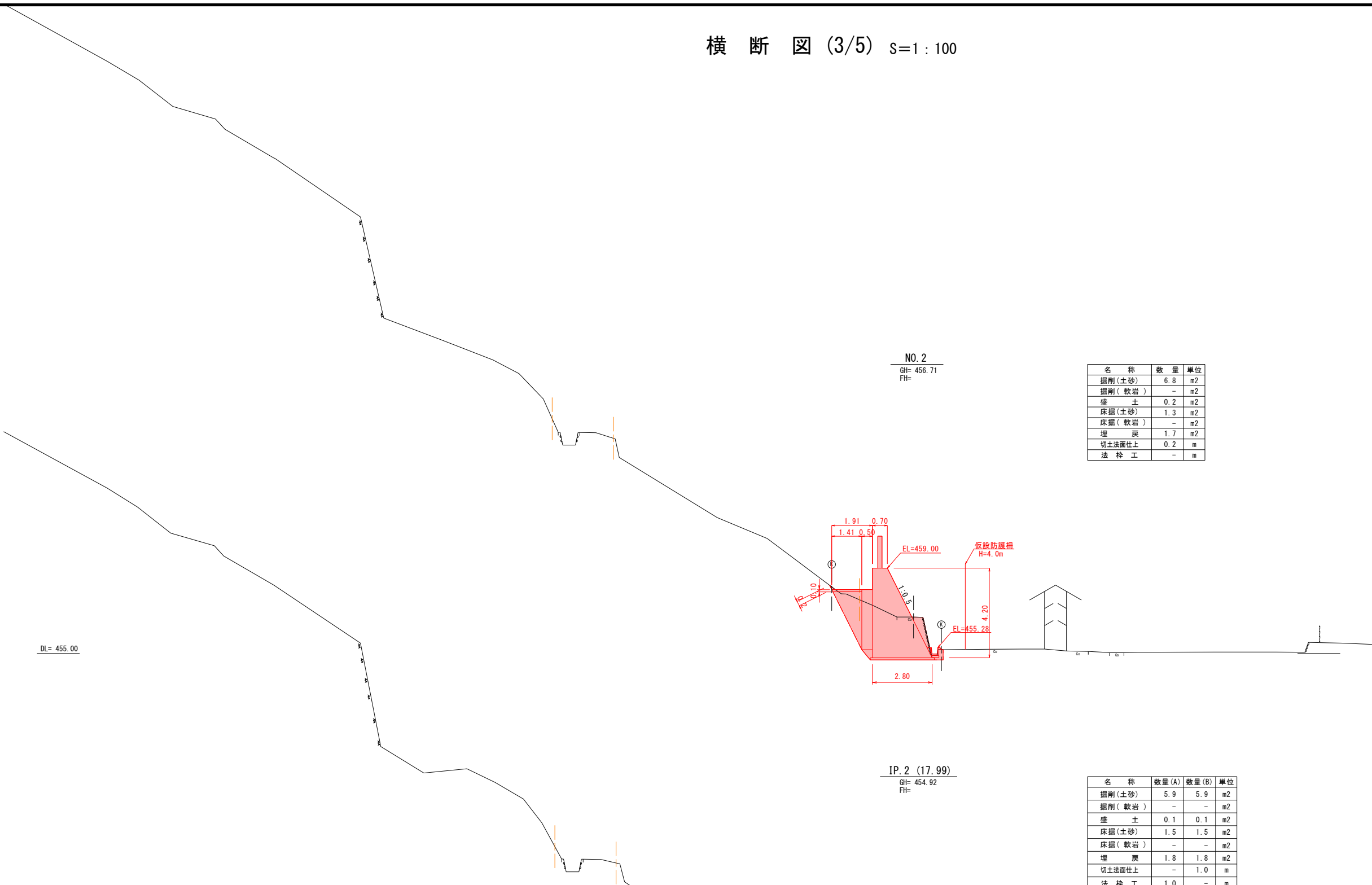
名 称	数 量	単 位
掘削 (土砂)	11.5	m2
掘削 (軟岩)	4.2	m2
盛 土	-	m2
床掘 (土砂)	-	m2
床掘 (軟岩)	1.3	m2
埋 戻	2.2	m2
切土法面仕上	-	m
法 枠 工	5.5	m

名 称	数 量	単 位
掘削 (土砂)	7.9	m2
掘削 (軟岩)	10.7	m2
盛 土	-	m2
床掘 (土砂)	-	m2
床掘 (軟岩)	1.4	m2
埋 戻	2.3	m2
切土法面仕上	-	m
法 枠 工	5.9	m

当初設計

工事名	令和 年度	工事
地区名		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内	
図面種類	横断図 (2/5)	
縮 尺	1:100	
図 面	全 10 葉 第 3 号	
現況図	現況実測データ	
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部	

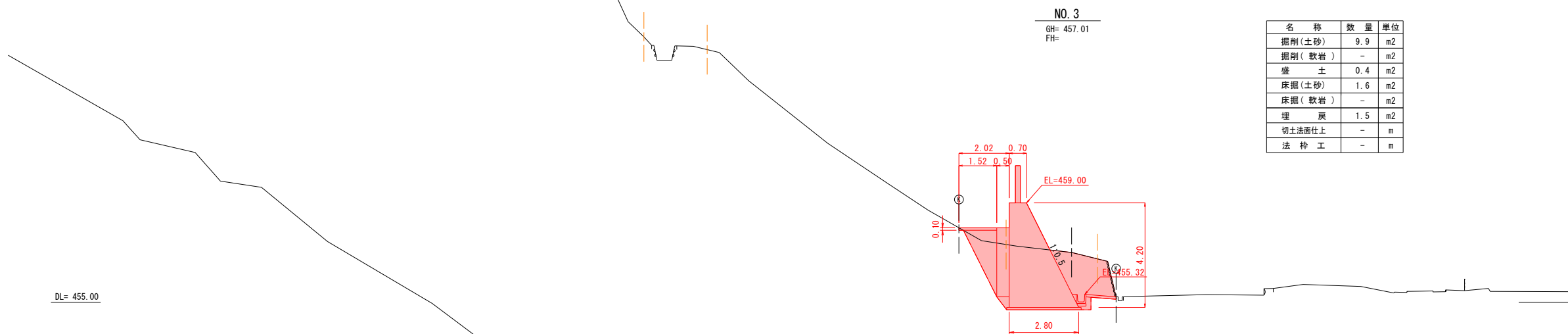
横断図 (3/5) s=1 : 100



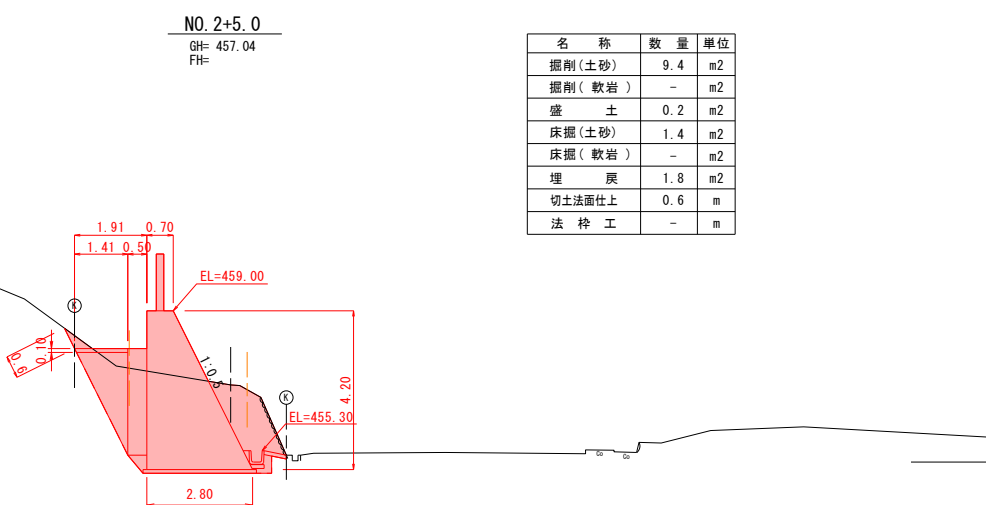
当初設計

工事名	令和 年度	工事
地区名		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内	
図面種類	横断図 (3/5)	
縮 尺	1:100	
図 面	全 10 葉 第 4 号	
現況図	現況実測データ	
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部	

横 断 図 (4/5) S=1 : 100



名 称	数 量	单 位
掘削(土砂)	9.9	m ²
掘削(軟岩)	-	m ²
盛 土	0.4	m ²
床掘(土砂)	1.6	m ²
床掘(軟岩)	-	m ²
埋 戻	1.5	m ²
切土法面仕上	-	m
法 枠 工	-	m

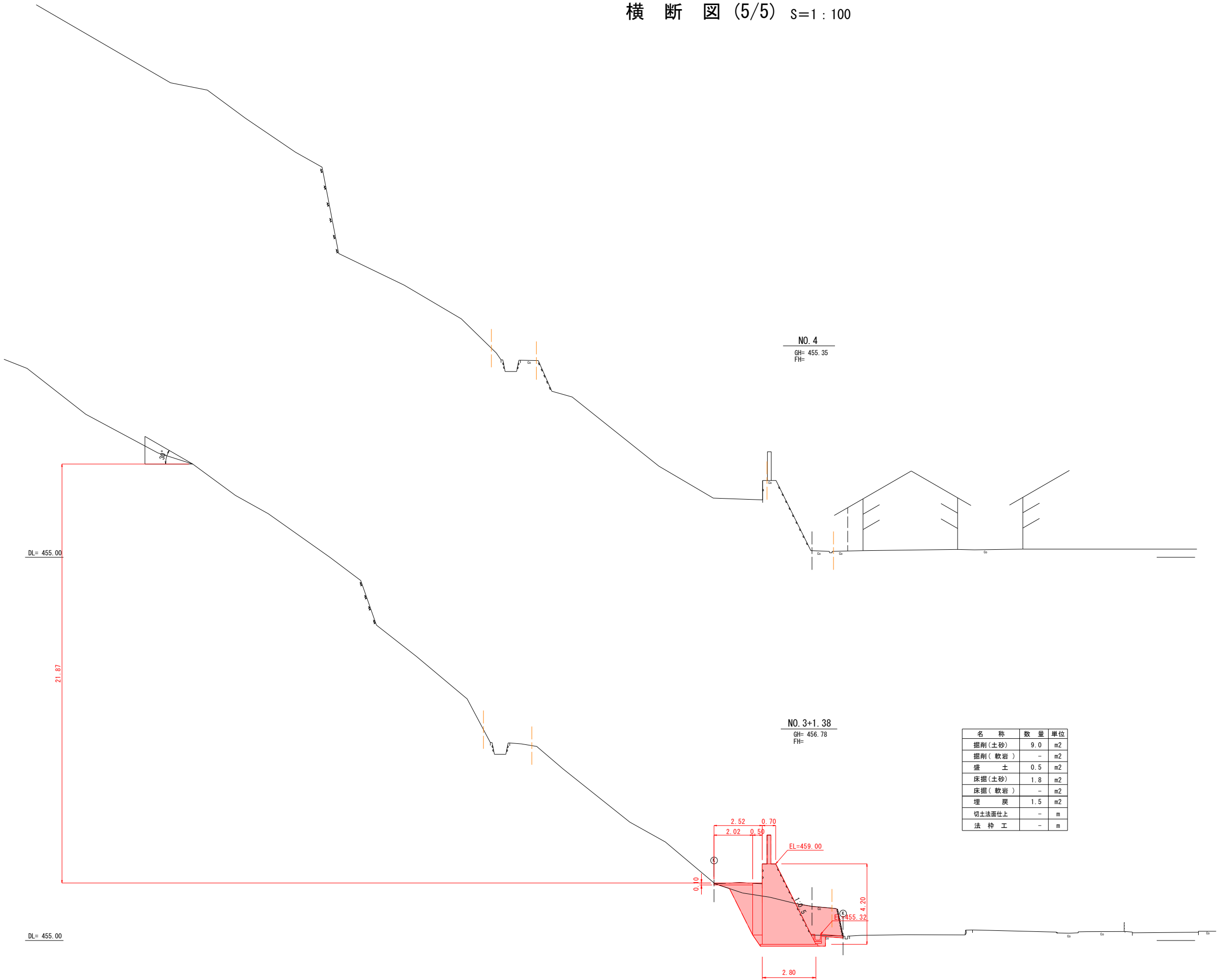


名 称	数 量	单 位
掘削(土砂)	9.4	m ²
掘削(軟岩)	-	m ²
盛 土	0.2	m ²
床掘(土砂)	1.4	m ²
床掘(軟岩)	-	m ²
埋 戻	1.8	m ²
切土法面仕上	0.6	m
法 枠 工	-	m

当初設計

工事名	令和 年度	工事
地区名		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内	
図面種類	横断図 (4/5)	
縮尺	1:100	
図面	全 10 葉 第 5 号	
現況図	現況実測データ	
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部	

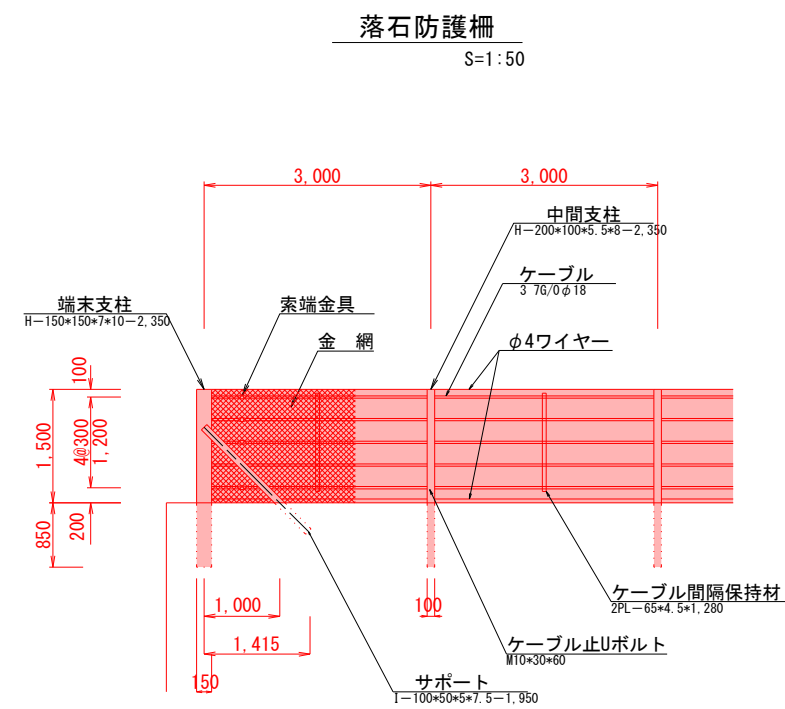
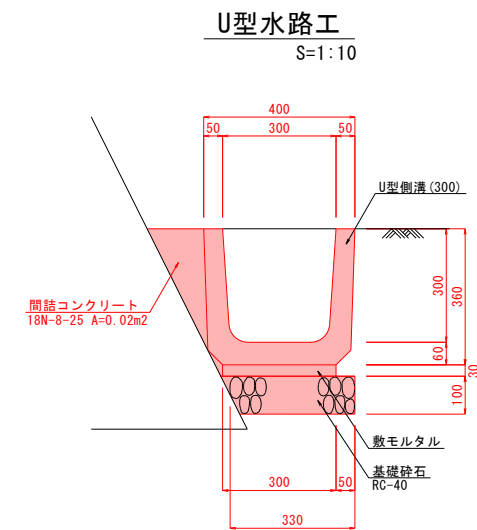
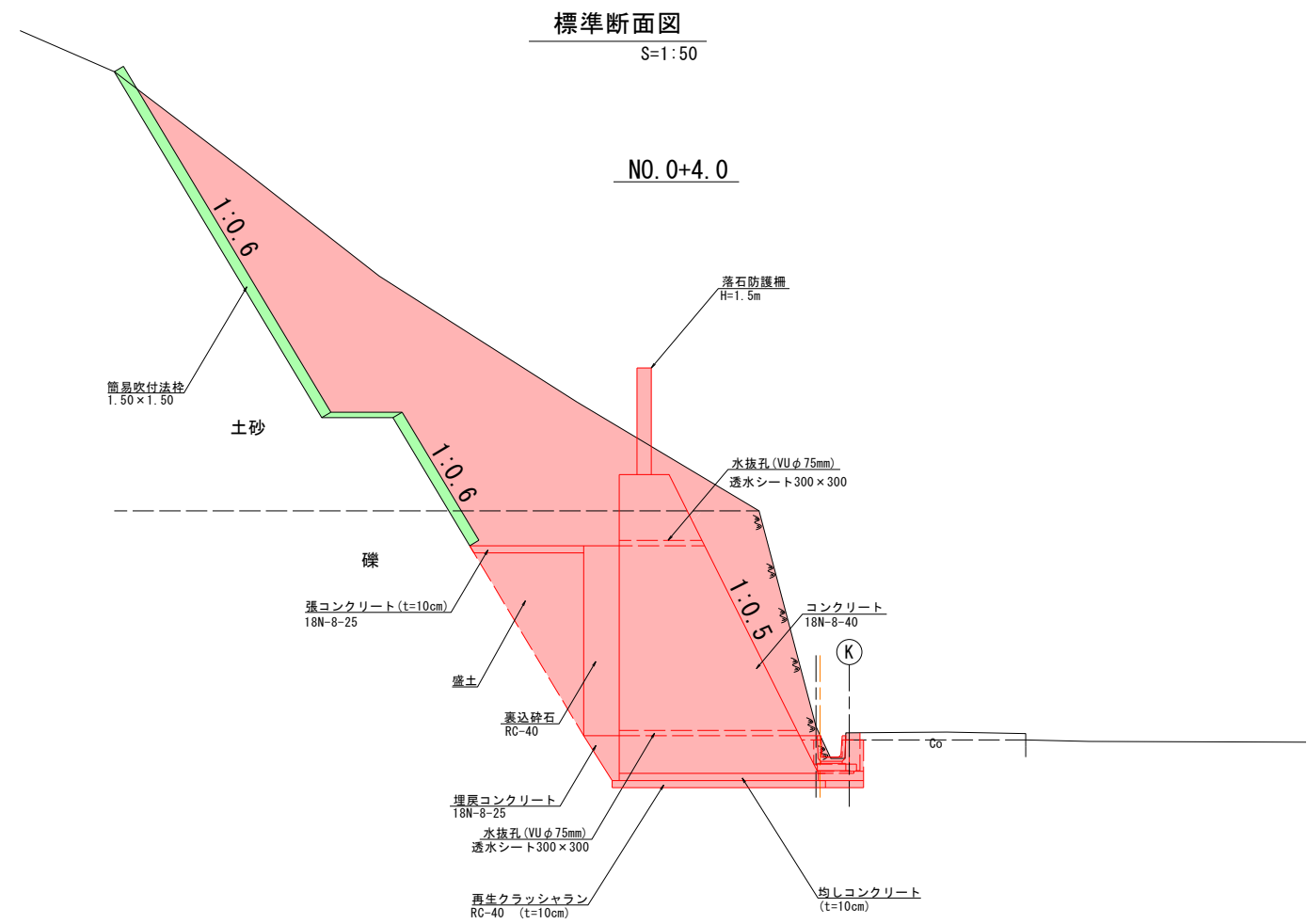
横断図 (5/5) s=1 : 100



当初設計

工事名	令和 年度 工事
地区名	
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内
図面種類	横断図 (5/5)
縮尺	1:100
図面	全 10 葉 第 6 号
現況図	現況実測データ
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部

標準断面図



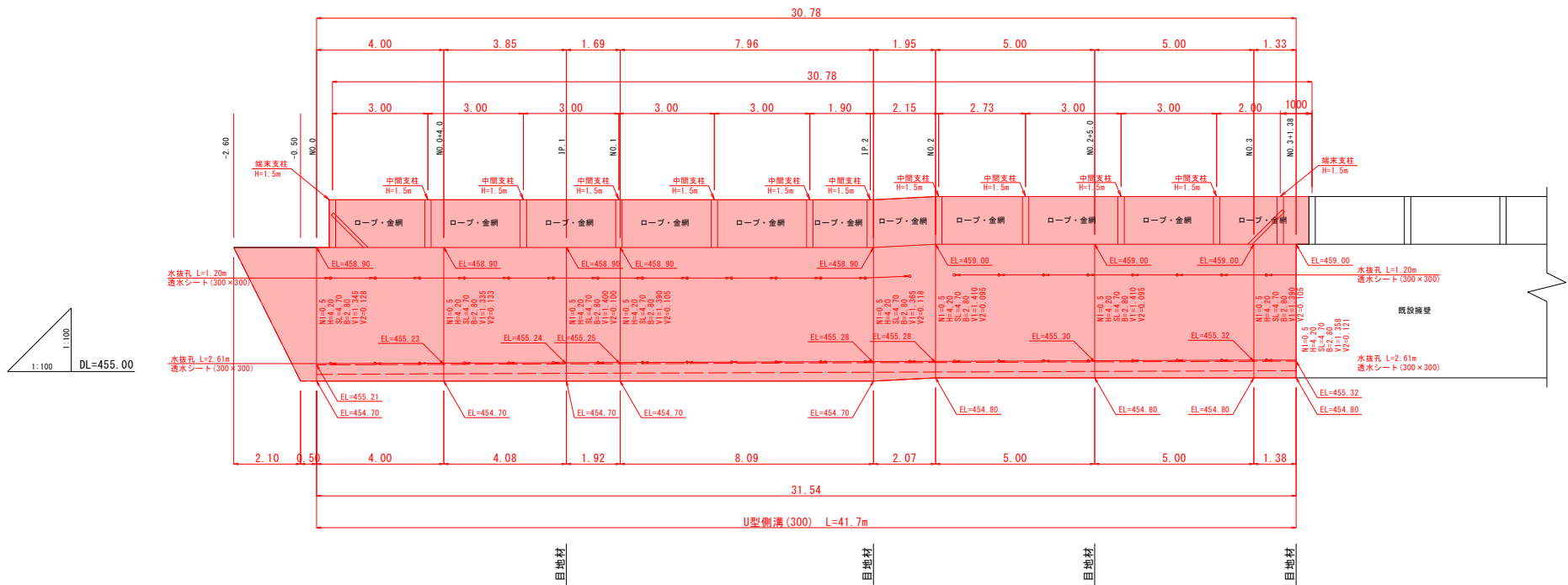
当初設計

工事名	令和	年度	工事
工事名	杉田上単県急傾斜地崩壊工事(その1)		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内		
図面種類	標準図		
縮尺	図示		
図面	全 10 葉 第 7 号		
現況図	現況実測データ		
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部		

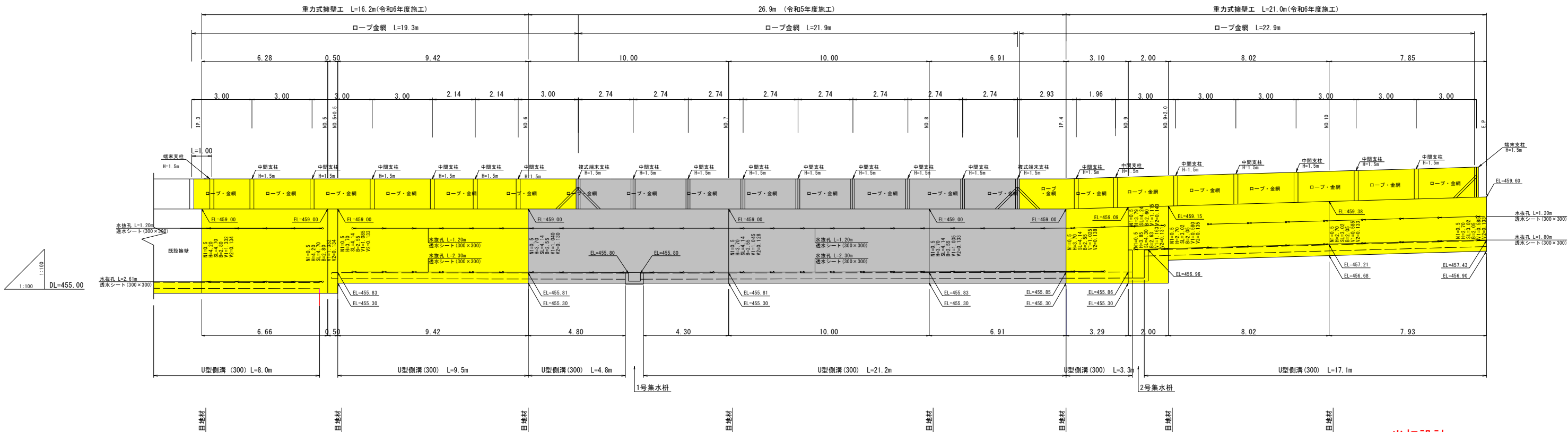
擁壁工展開図 S=1 : 100

N1:擁壁勾配
H :擁壁高 (m)
SL:擁壁法長 (m)
B :下端幅 (m)
V1:裏込砕石量 (m2)
V2:埋戻コンクリート (m2)

1号重力式擁壁



2号重力式擁壁



当初設計

工事名	令和	年度	工事
工事名	杉田上卑県急傾斜地崩壊工事(その1)		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内		
図面種類	擁壁工展開図		
縮尺	1:100		
図面	全 10 葉 第 8 号		
現況図	現況実測データ		
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部		

※測点はセンター測点を示す。

※目地材(エラストイトt=10mm)は10.0m程度に1ヶ所配置するものとし、

概ね図中の — — — の位置及び既設との取付部を目安とする。

但し、既設との取付部で摺付コンクリートを打設する場合は目地材は不要とする。

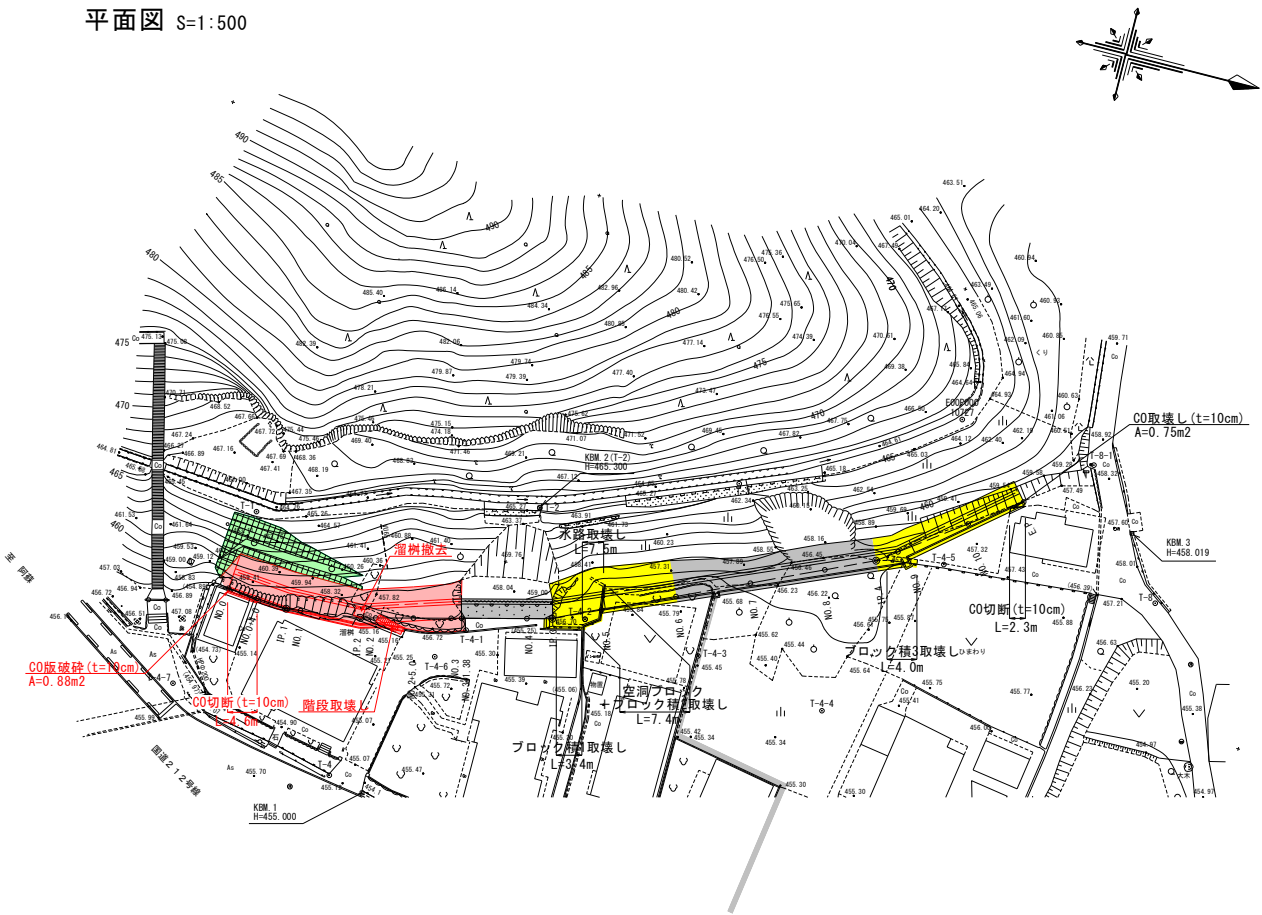
※水抜きパイプφ75mmを、3m2/箇所を設置する。

撤去復旧工図

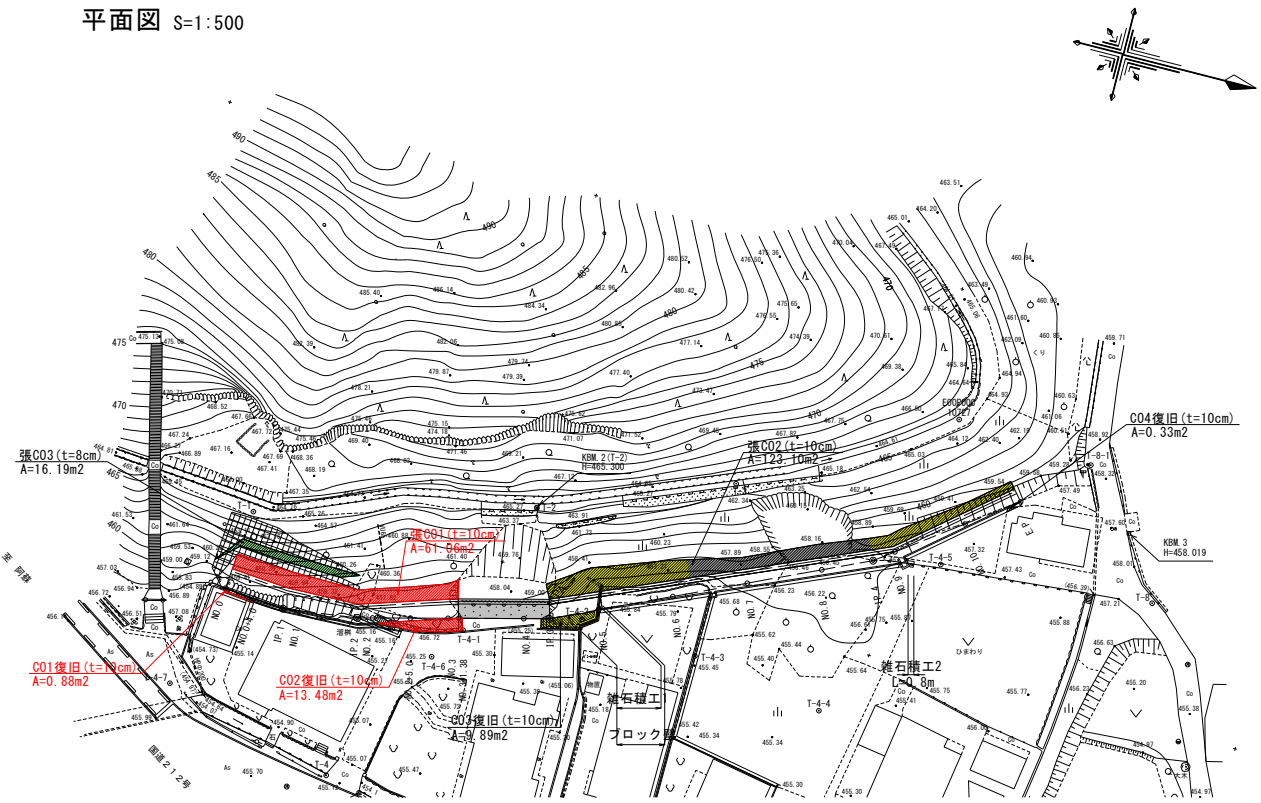
取壊し撤去工

復旧工

平面図 S=1:500

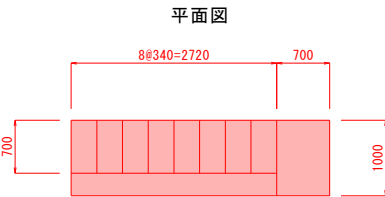


平面図 S=1:500

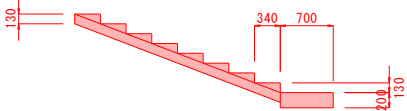


溜樹 S=1:50

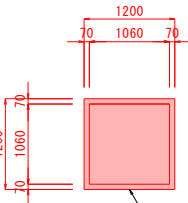
階段 S=1:50



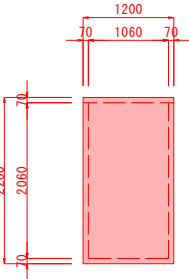
縦断面図



平面図



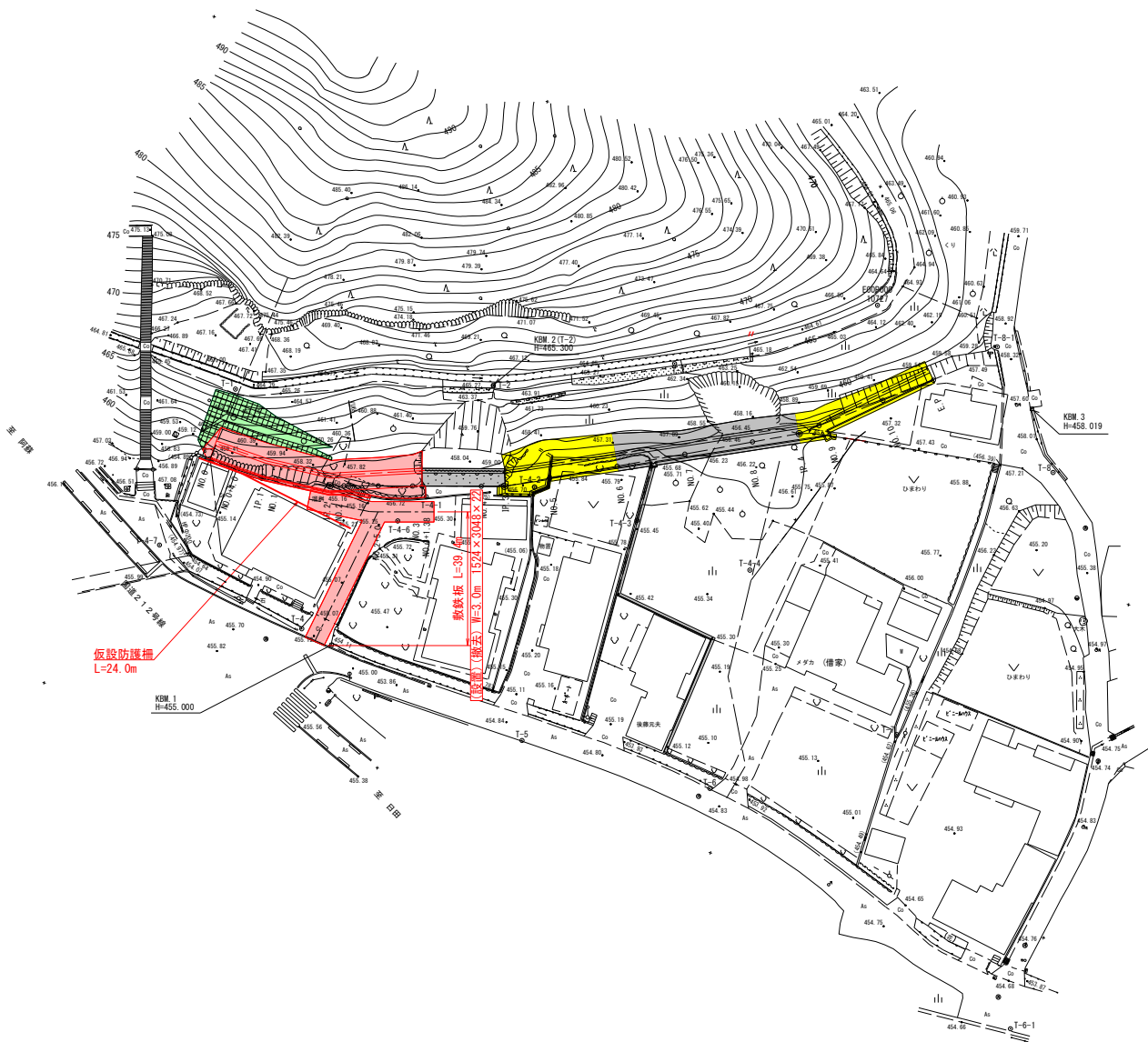
断面図



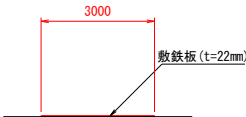
当初設計

工事名	令和	年度	工事
地区名			
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内		
図面種類	撤去復旧工図		
縮尺	図示		
図面	全 10 葉 第 9 号		
現況図	現況実測データ		
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部		

仮設工

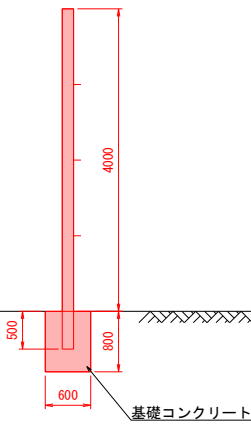


工事用道路 W=3.0m (敷鉄板タイプ)

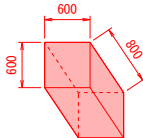


仮設防護柵 S=1:50

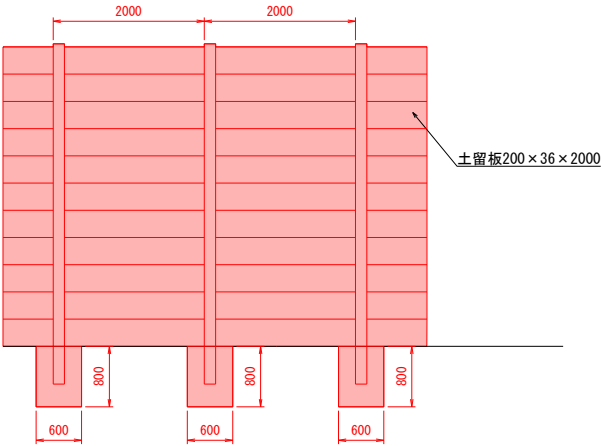
側面図



コンクリート V=0.60×0.60×0.80=0.3m3
型枠 A=0.60×0.80×4=1.92m2



正面図



当初設計

工事名	令和	年度	工事
工事名	杉田上卑県急傾斜地崩壊工事(その1)		
工事箇所	阿蘇郡南小国町赤馬場 地内		
図面種類	仮設工		
縮尺	図示		
図面	全10葉 第10号		
現況図	現況実測データ		
発注機関名	県北広域本部 阿蘇地域振興局 土木部		