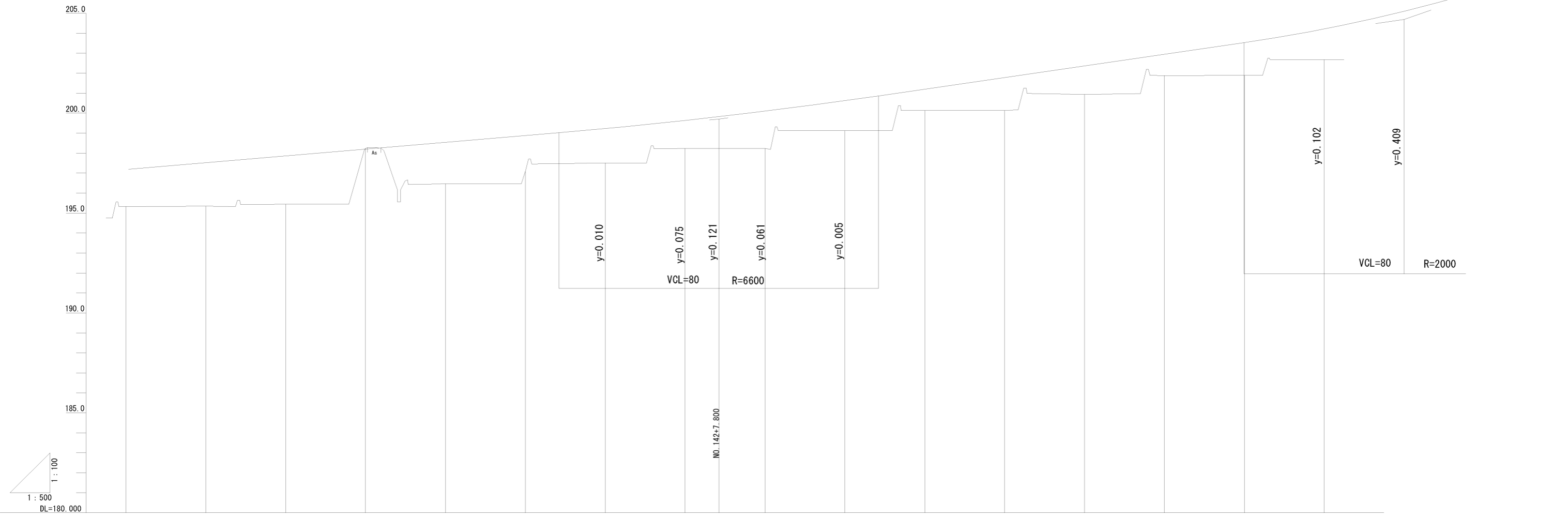


勾配	i=1.700% L=707.800																			
盛土高	1.695	1.595	1.375	1.705	1.705	2.015	1.899 1.905	1.623	1.857	1.978	1.616	1.972	2.273 2.307	2.280	2.558 2.589	2.079	1.849			
切土高																				
計画高	192.095	192.435	192.634	192.775	193.115	193.795	194.198 194.195	194.473	194.589	194.717	194.808	195.146 195.201	195.447 195.485	196.059	196.160	196.468 196.499	196.839	197.179		
地盤高	190.40	190.84	191.40	191.41	191.75	191.78	192.21 192.23	192.85	192.86	192.83	193.53	193.55 193.59	193.88	193.91 193.91	194.76	195.33				
追加距離	2400.261	2420.275	2432.004	2440.276	2460.276	2460.276	2518.251 2530.275	2540.136	2546.977	2554.533	2559.867	2570.742 2582.977	2597.468 2599.670	2618.571 2621.372	2633.458	2639.409	2657.481 2659.349	2679.351	2699.353	
単距離	4.753	20.014	11.729	8.272	20.000	20.000	18.476 1.504	19.881	6.841	7.566	5.334	19.875 3.235	14.481 2.272	19.801 2.501	11.866	5.951	18.082 1.868	20.002	20.002	
測点	NO.120) NO.125+0.261	NO.121) NO.124+0.275	EC.5	NO.122) NO.122+0.276	NO.123) NO.124+0.276	NO.124) NO.124+0.276	NO.125+18.751 (KA.5-1) NO.126+0.275	NO.127) NO.127+0.136	KA6-1	(KE.5+1) NO.127+14.533	NO.128) NO.124+8.867	NO.129) NO.128+19.742 KE6-1	KE6-2 NO.129+18.670	NO.131) NO.130+18.571 NO.131+1.672	KA6-2 NO.131+18.409	(KA.5-2) NO.132+17.491 NO.133) NO.132+18.349	NO.134) NO.133+18.351	NO.135) NO.134+18.353		
曲線	(新) IP.5 JA=6-58-13 R=600 CL=72.992 TL=36.541 SL=1.112													新 IP.6 JA=28-55-24 A=60.000 D=43.910 R=100.000 LG=14.481 L=36.000 CL=86.461						
片勾配 摺付け図	2.00%	2.00%	1.340%	-0.945%	-2.00%	0.00%	-2.00%	0.105%	0.864%	2.00%	5.281%	6.00%	6.00%	6.00%	5.308%	2.00%	1.086%	0.641%	0.00%	-2.00%
拡幅 摺付け図	35000																			

工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘擋見線歩道舗装新設工事		
図面名	縦断図 (1/2)		
年月日			
尺度	縦 1/100 横 1/500	図面番号	2
会社名			
職(図)所名	伊賀市 建設部 道路河川課		

ブレーキ
20.000→19.364



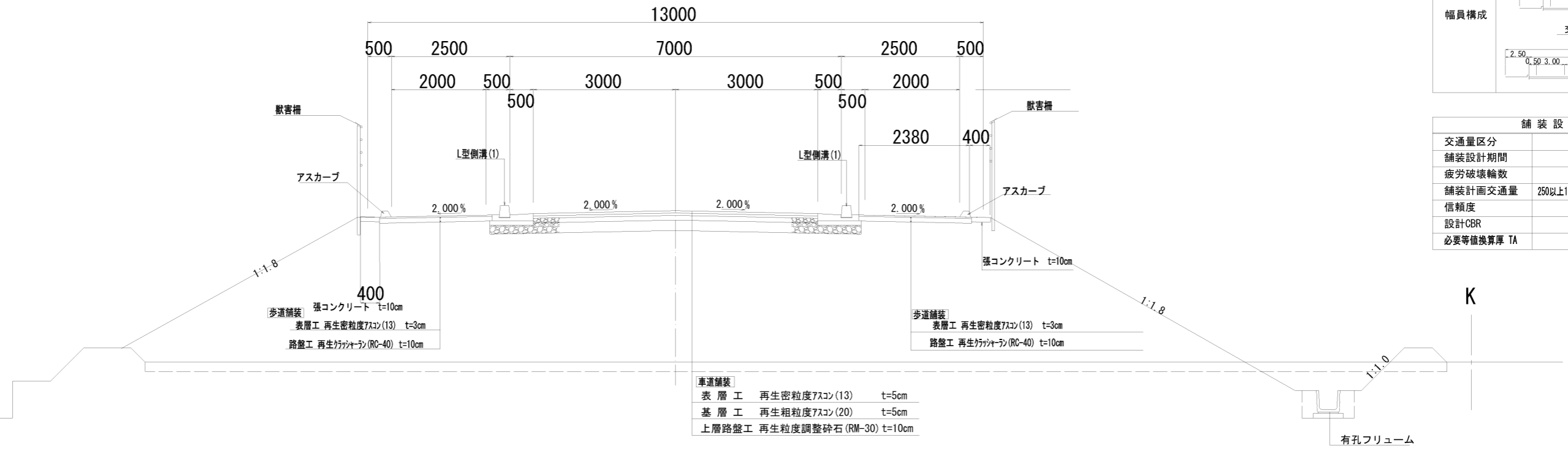
勾配	$i=1.700\%$ $L=707.800$		$i=2.908\%$ $L=171.564$																
盛土高	1.849	2.179	2.419	2.079	1.790	1.720	1.395	1.860	1.506	1.072	1.654	1.426	1.067	1.639	1.533				
切土高				0.041															
計画高	197.179	197.519	197.859	198.199	198.539	198.880	199.161	199.230	199.635	199.977	200.100	200.626	201.018	201.202	201.784	202.366	202.947	203.529	204.213
地盤高	195.33	195.34	195.44	196.24	196.46	197.09	197.51	198.24	198.24	198.24	198.24	199.12	200.13	200.13	200.13	200.94	201.88	201.88	202.88
追加距離	2699.353	2719.354	2739.356	2759.358	2779.359	2799.361	2819.363	2839.364	2859.366	2879.368	2899.370	2919.372	2939.374	2959.376	2979.378	2999.380	3019.382	3039.384	3059.386
単距離	20.002	20.001	20.002	20.002	20.001	20.002	16.258	3.744	20.001	14.954	5.046	20.001	13.852	6.347	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点	(No.135) No.134+19.353	(No.136) No.135+19.354	(No.137) No.136+19.356	(No.138) No.137+19.359	(No.139) No.138+19.359	(No.140) No.139+19.361	EC.7 (No.141) No.140+19.363	(No.142) No.141+19.364	SP.7 (No.143) No.142+19.364	(No.144) No.143+19.366	EC.7 No.145	No.146	No.147	No.148	No.149	No.150			
曲線	$R=6000$ $IA=0-44-21$ $IP.7$ $IL=38.700$ $CL=77.398$ $SL=0.125$																		
片勾配 摺付け図	-																		
拡幅 摺付け図	-																		

工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事		
図面名	縦断図 (2/2)		
年月日			
尺度	縦 1/100	図面番号	3
会社名			
事業箇所名	伊賀市 建設部 道路河川課		

標準断面図

盛土部

S=1:50

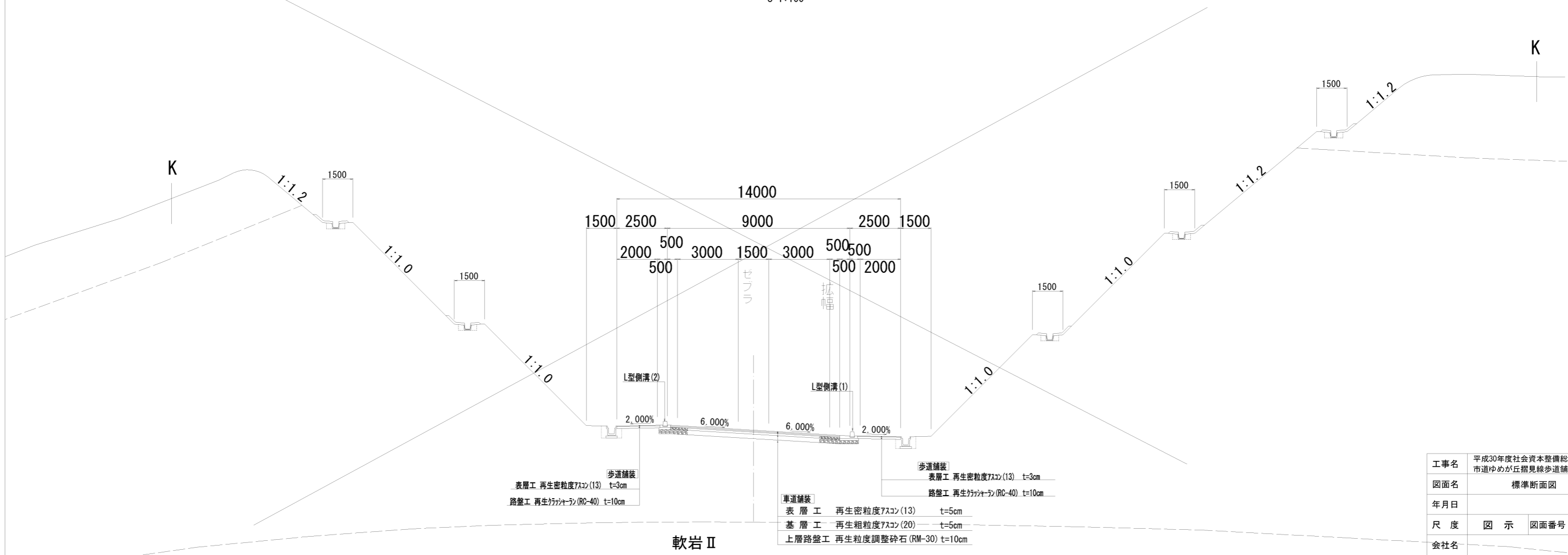


道路規格	
道路区分	3種3級
設計速度	V=40km
幅員構成	単路部 2.50 12.00 7.00 2.50 0.50 3.00 3.00 0.50
	交差点部 2.50 15.00 10.00 2.50 0.50 3.00 3.00 0.50

舗装設計条件	
交通量区分	N5
舗装設計期間	10年
疲労破壊輪数	1,000,000回/10年
舗装計画交通量	250以上1,000未満 (台/日・方向・大型車)
信頼度	90%
設計CBR	8~20
必要等価換算厚 TA	16.5~19

切土部

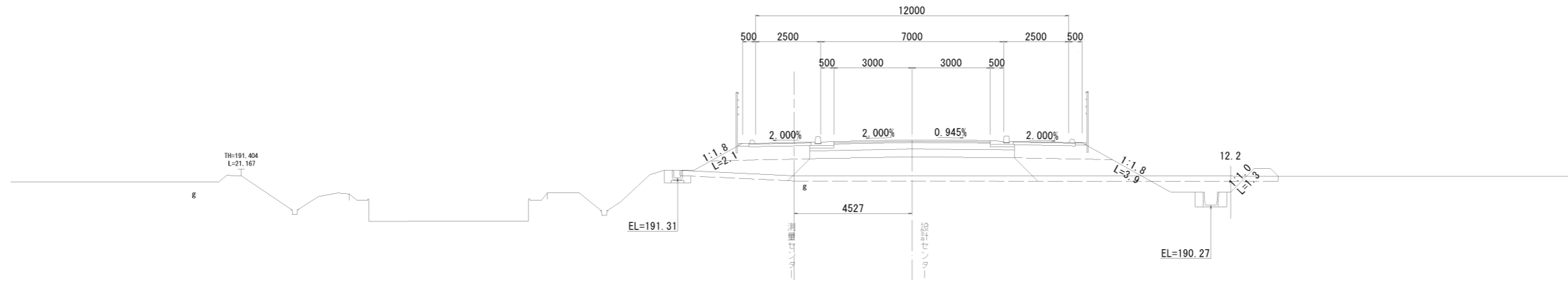
S=1:100



工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事		
図面名	標準断面図		
年月日			
尺度	図示	図面番号	4
会社名			
事業(図)所名	伊賀市 建設部 道路河川課		

(NO. 122)
NO. 122+0.276

GH=191.400
FH=192.775

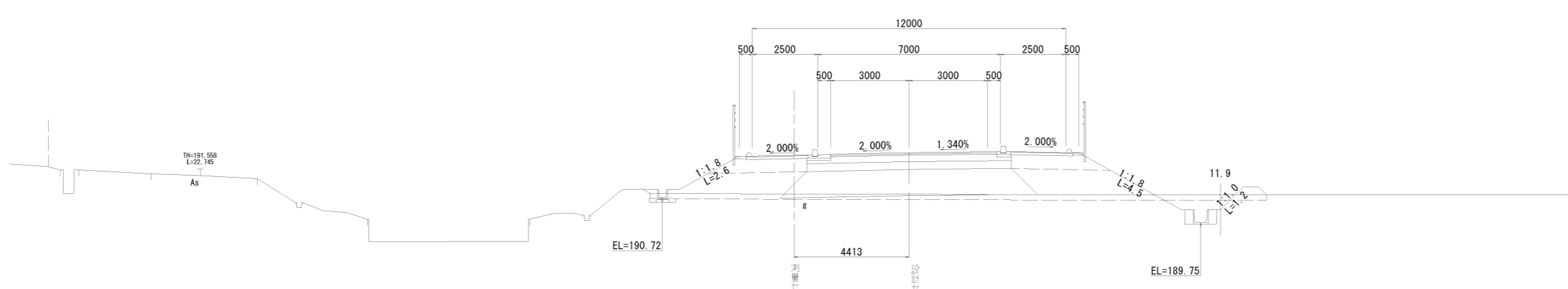


DL=185.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 121)
NO. 121+0.275

GH=190.840
FH=192.435

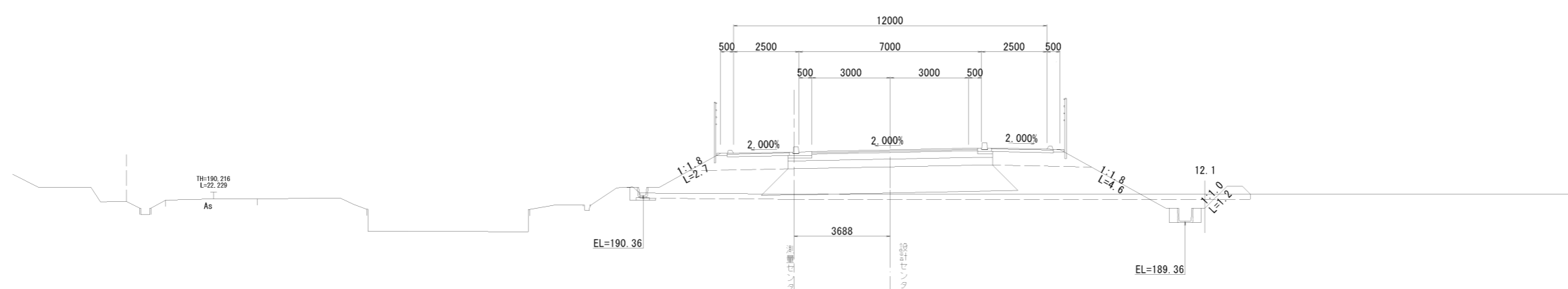


DL=185.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 120)
NO. 120+0.261

GH=190.40
FH=192.095



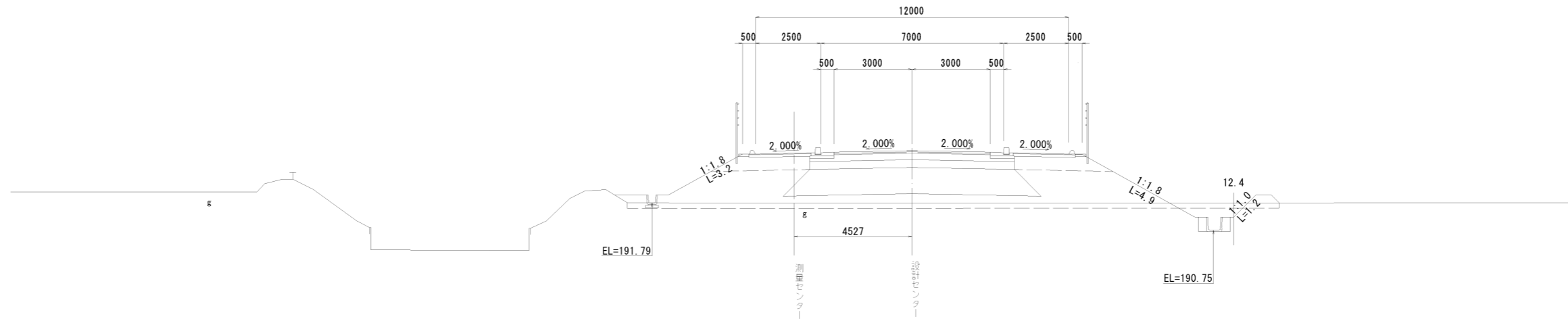
DL=185.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	
不陸整正	
表層	
路盤	

NO. 120	NO. 121	NO. 122
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事	
図面名	横断面図 (1/7)	
年月日		
尺度	1/100	図面番号 5
会社名		
職(図)所名	伊賀市 建設部 道路河川課	

(NO. 125)
NO. 125+0.276

GH=191.790
FH=193.795

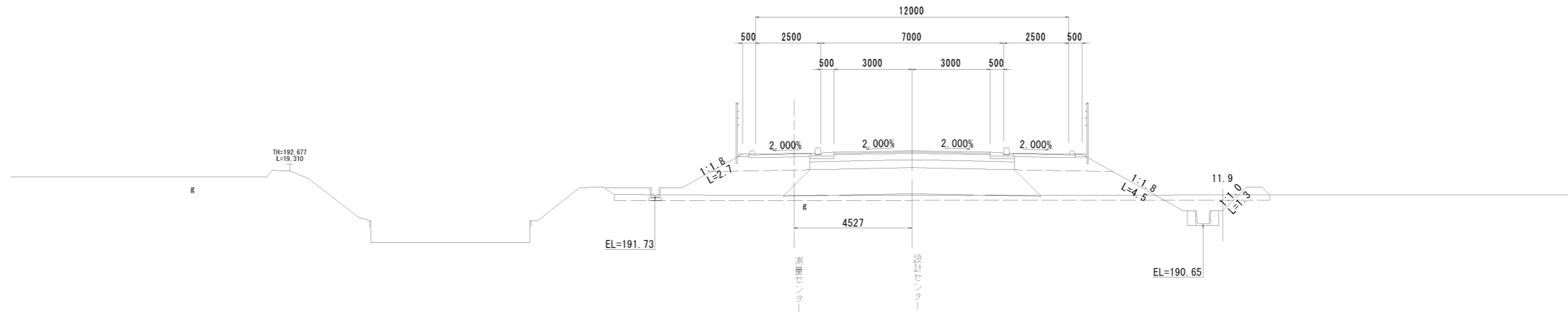


表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

(NO. 124)
NO. 124+0.276

GH=191.790
FH=193.455

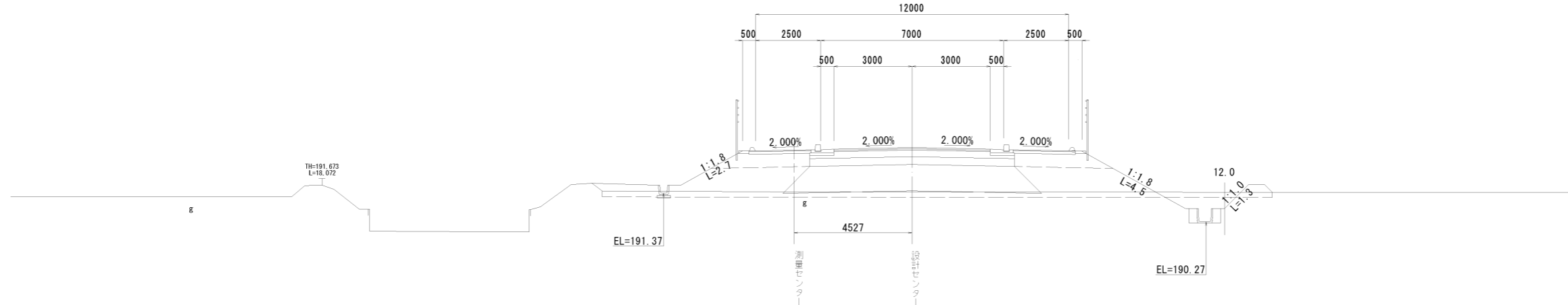


表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

(NO. 123)
NO. 123+0.276

GH=191.410
FH=193.115



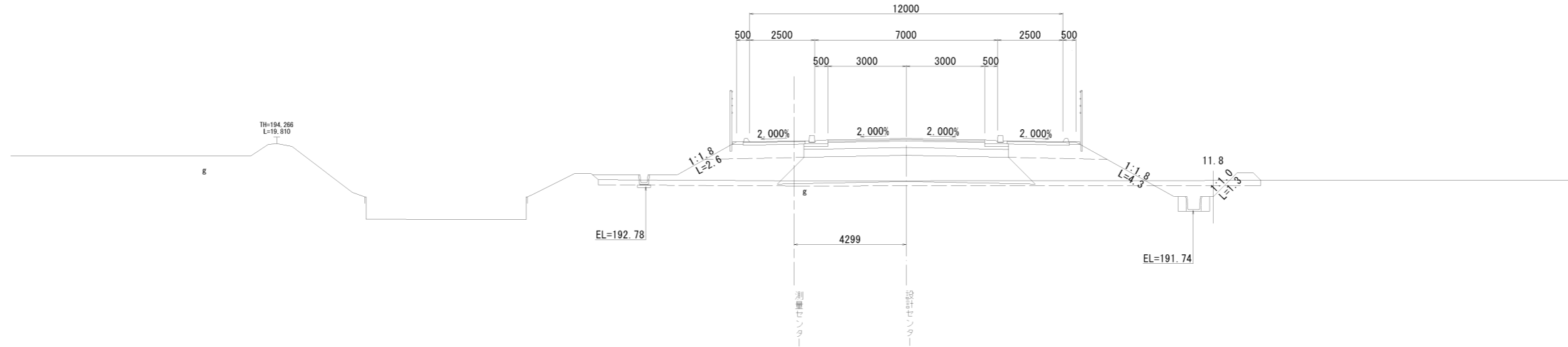
表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

NO. 123	NO. 124	NO. 125
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事	
図面名	横断面 (2/7)	
年月日		
尺度	1/100	図面番号 6
会社名		
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課	

(NO. 127)
NO. 127+0.136

GH=192.85
FH=194.473

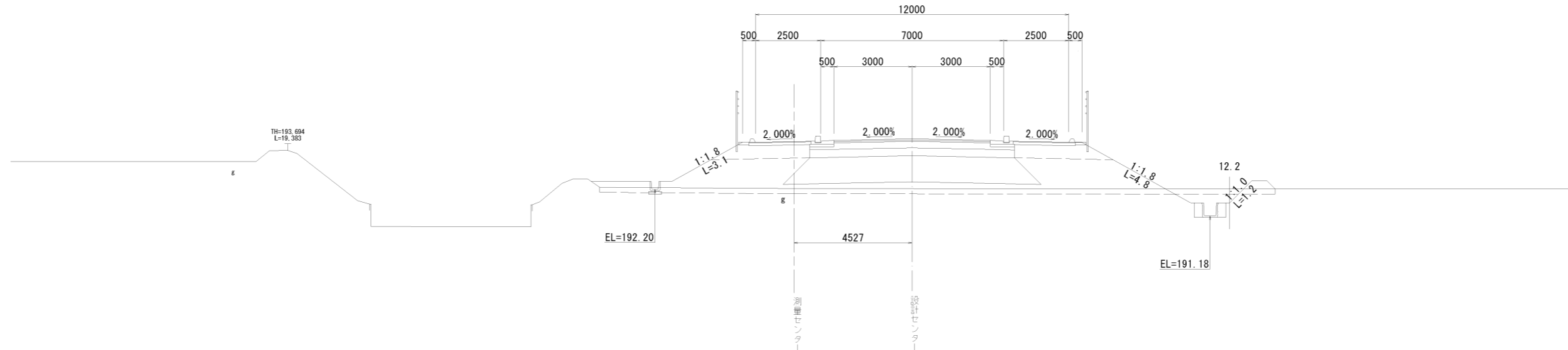


表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

(NO. 126)
NO. 126+0.275

GH=192.23
FH=194.135

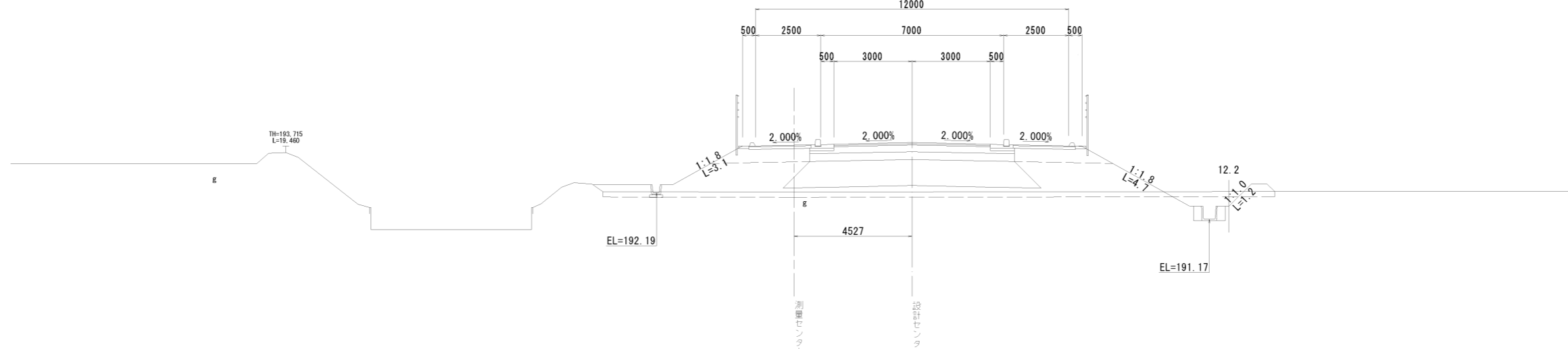


表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

(KA 6-1)
NO. 125+18.751

GH=192.210
FH=194.109



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

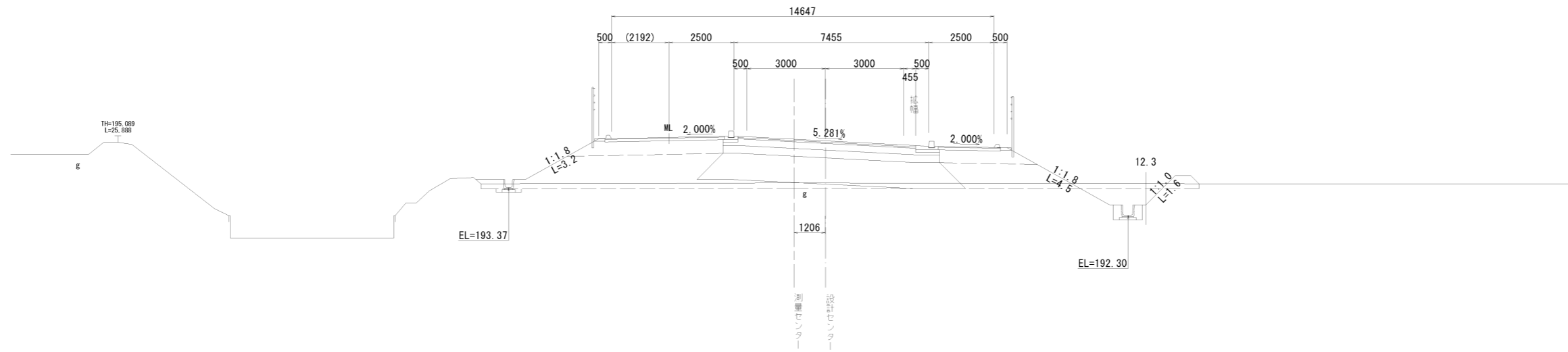
DL=185.000

KA 6-1 NO. 126 NO. 127

工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事		
図面名	横断面 (3/7)		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	7
会社名			
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課		

(NO. 129)
NO. 128+19.742

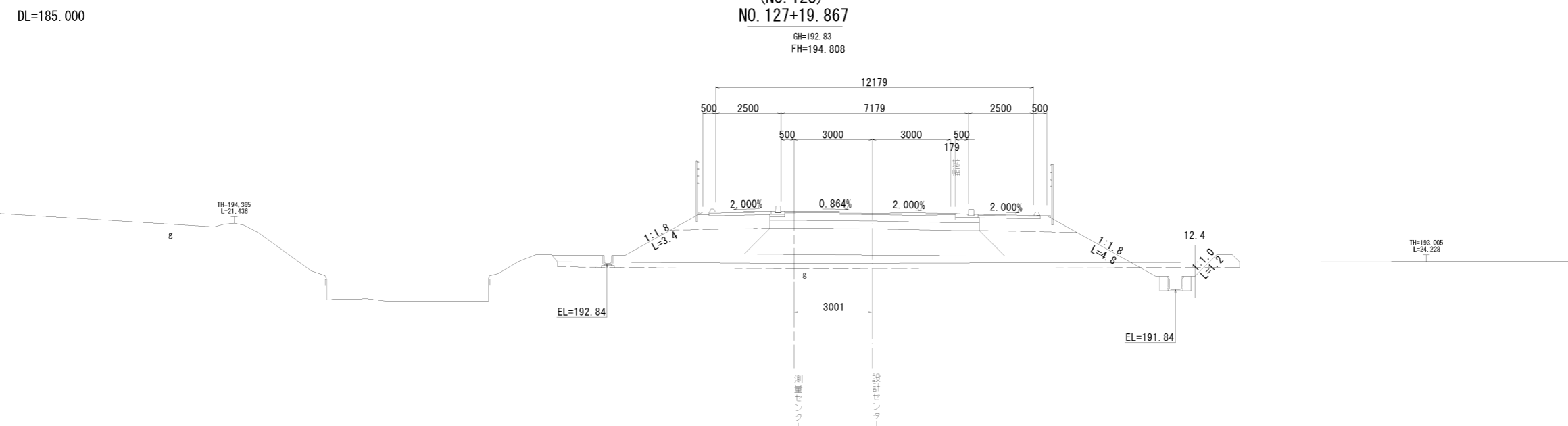
GH=193.53
FH=195.146



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 128)
NO. 127+19.867

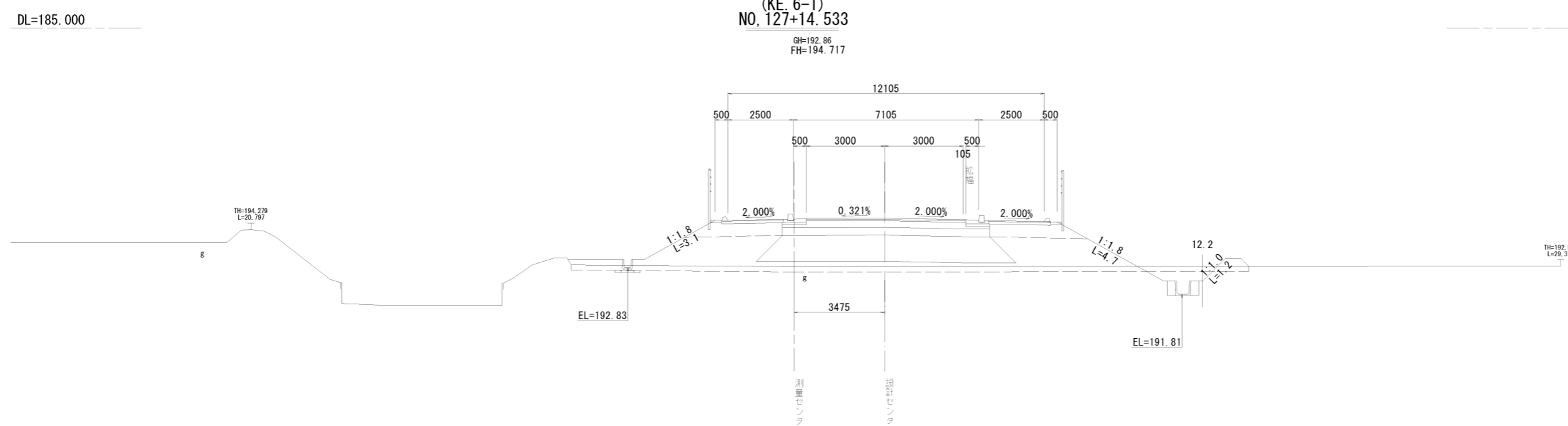
GH=192.83
FH=194.808



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(KE. 6-1)
NO. 127+14.533

GH=192.86
FH=194.717



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

DL=185.000

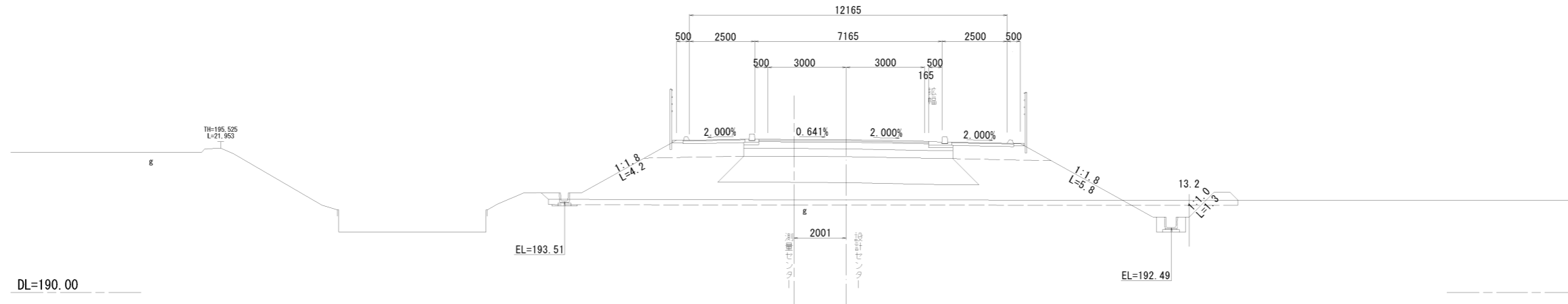
DL=185.000

DL=185.000

KE. 6-1 NO. 128 NO. 129			
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事		
図面名	横断面図 (4/7)		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	8
会社名			
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課		

(KE. 6-2)
NO. 131+1.572

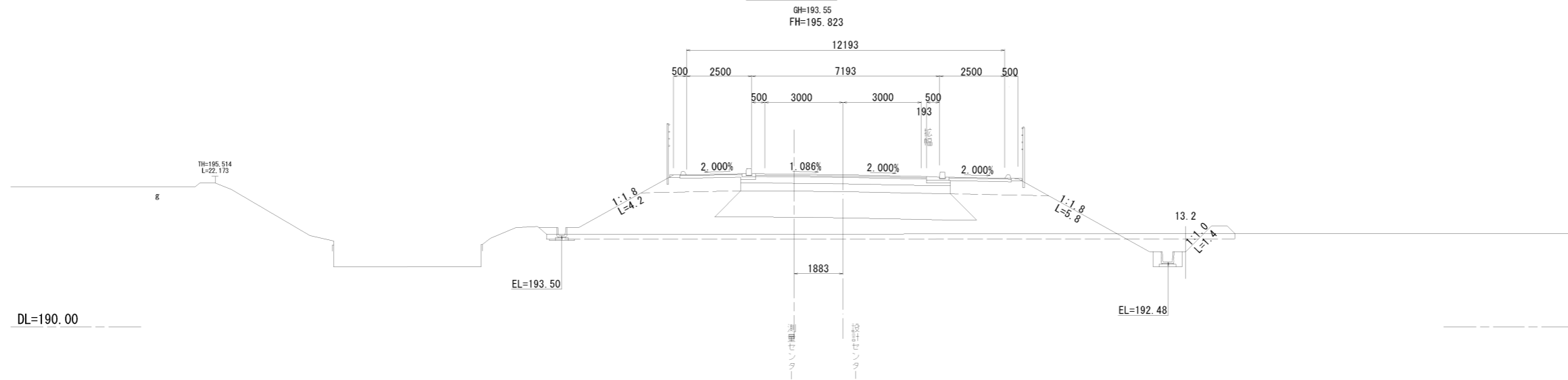
GH=193.55
FH=195.857



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 131)
NO. 130+19.571

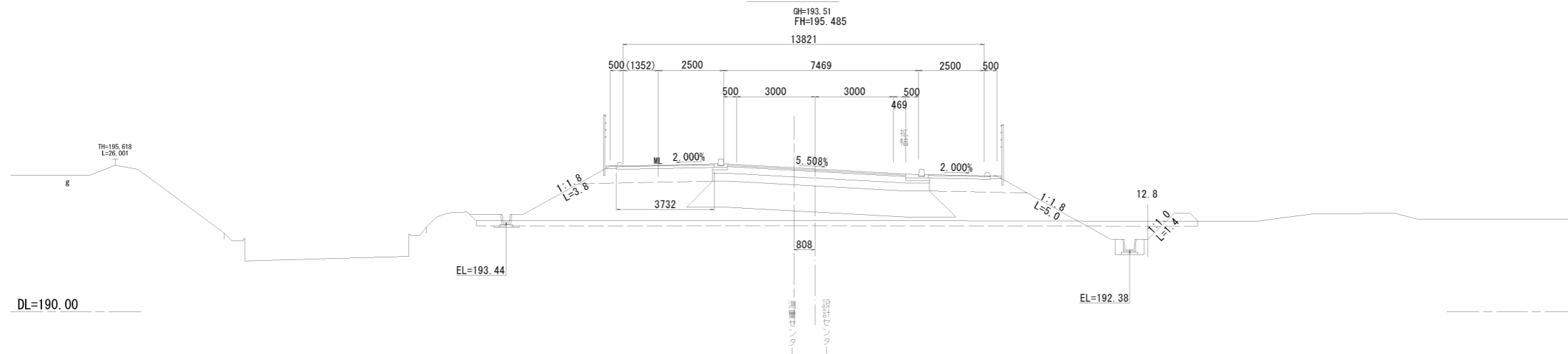
GH=193.55
FH=195.823



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 130)
NO. 129+19.670

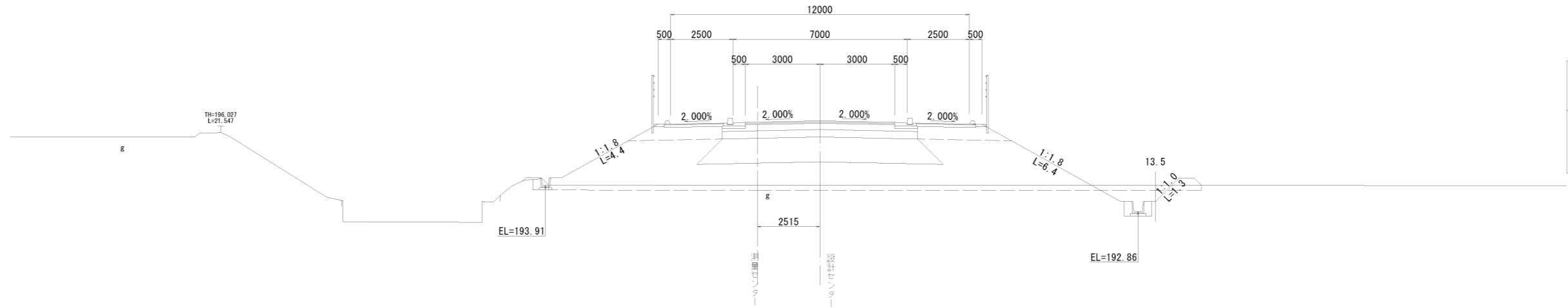
GH=193.51
FH=195.485



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

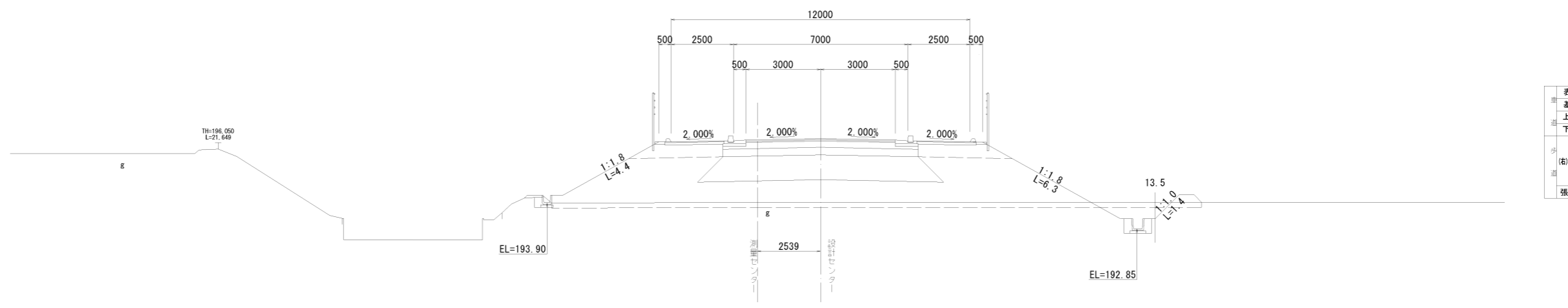
NO. 130 NO. 131 KE. 6-2	
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘摺見線歩道舗装新設工事
図面名	横断面 (5/7)
年月日	
尺度	1/100 図面番号 9
会社名	
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課

(NO. 133)
NO. 132+19.349
GH=193.910
FH=196.499



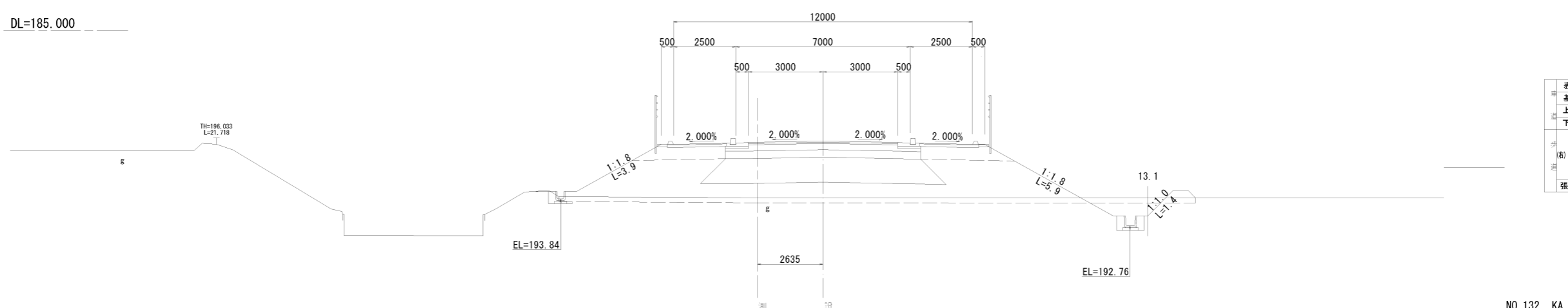
表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
強コン	400

(KA. 6-2)
NO. 132+17.491
GH=193.91
FH=196.468



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
強コン	400

NO. 132
NO. 131+19.409
GH=193.88
FH=196.160



表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
強コン	400

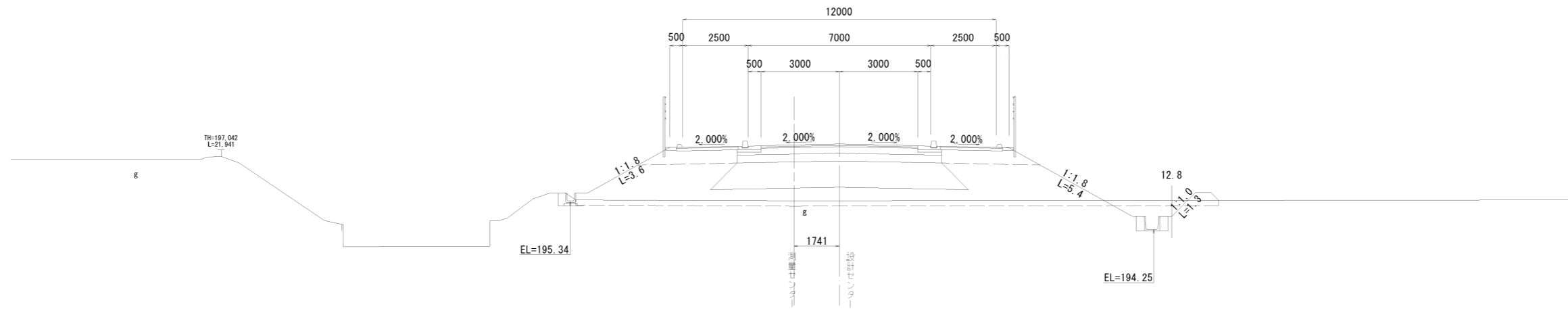
DL=185.000

NO. 132 KA. 6-2 NO. 133

工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事		
図面名	横断図 (6/7)		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	10
会社名			
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課		

(NO. 136)
NO. 135+19.354

GH=195.34
FH=197.519

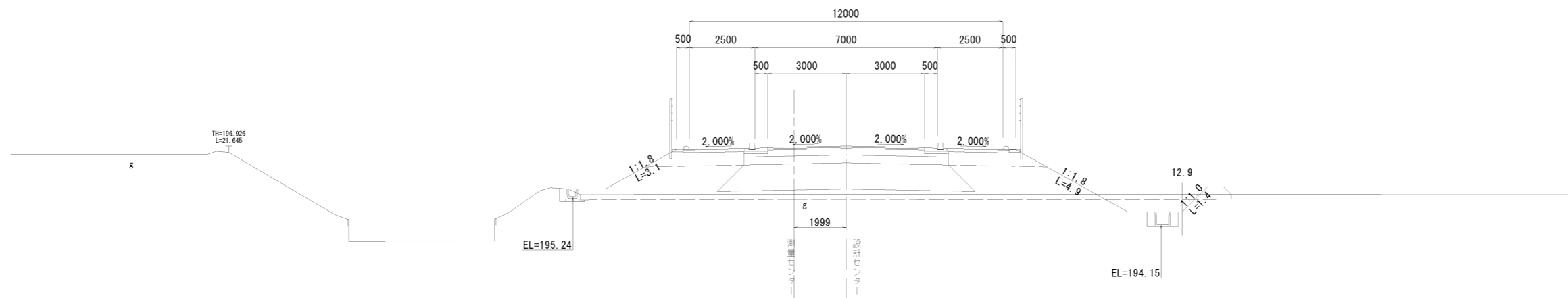


DL=190.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 135)
NO. 134+19.353

GH=195.33
FH=197.179

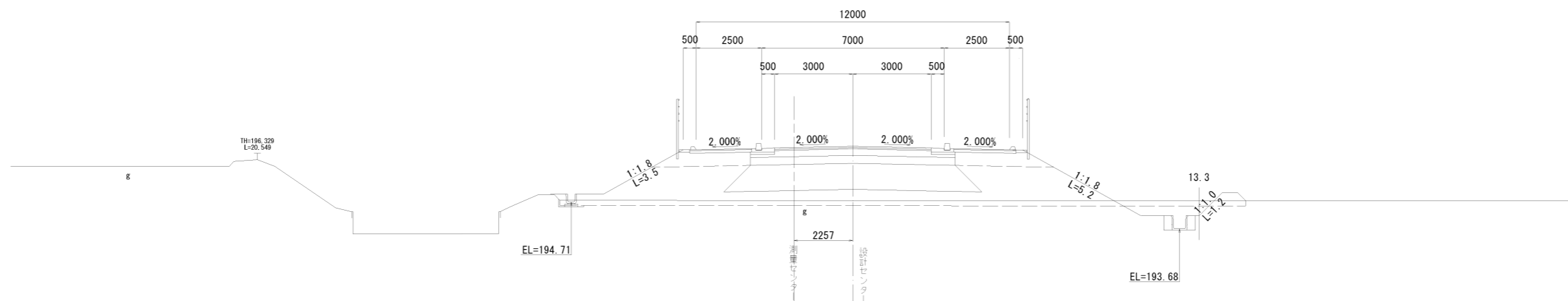


DL=190.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

(NO. 134)
NO. 133+19.351

GH=194.76
FH=196.839



DL=190.000

表層	
基層	
上層路盤	
下層路盤	
掘削	0.14
不陸整正	2.780
表層	2.380
路盤	2.380
張コン	400

NO. 134	NO. 135	NO. 136
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業 市道ゆめが丘掘見線歩道舗装新設工事	
図面名	横断面図 (7/7)	
年月日		
尺度	1/100	図面番号 11
会社名		
事業(箇所)名	伊賀市 建設部 道路河川課	