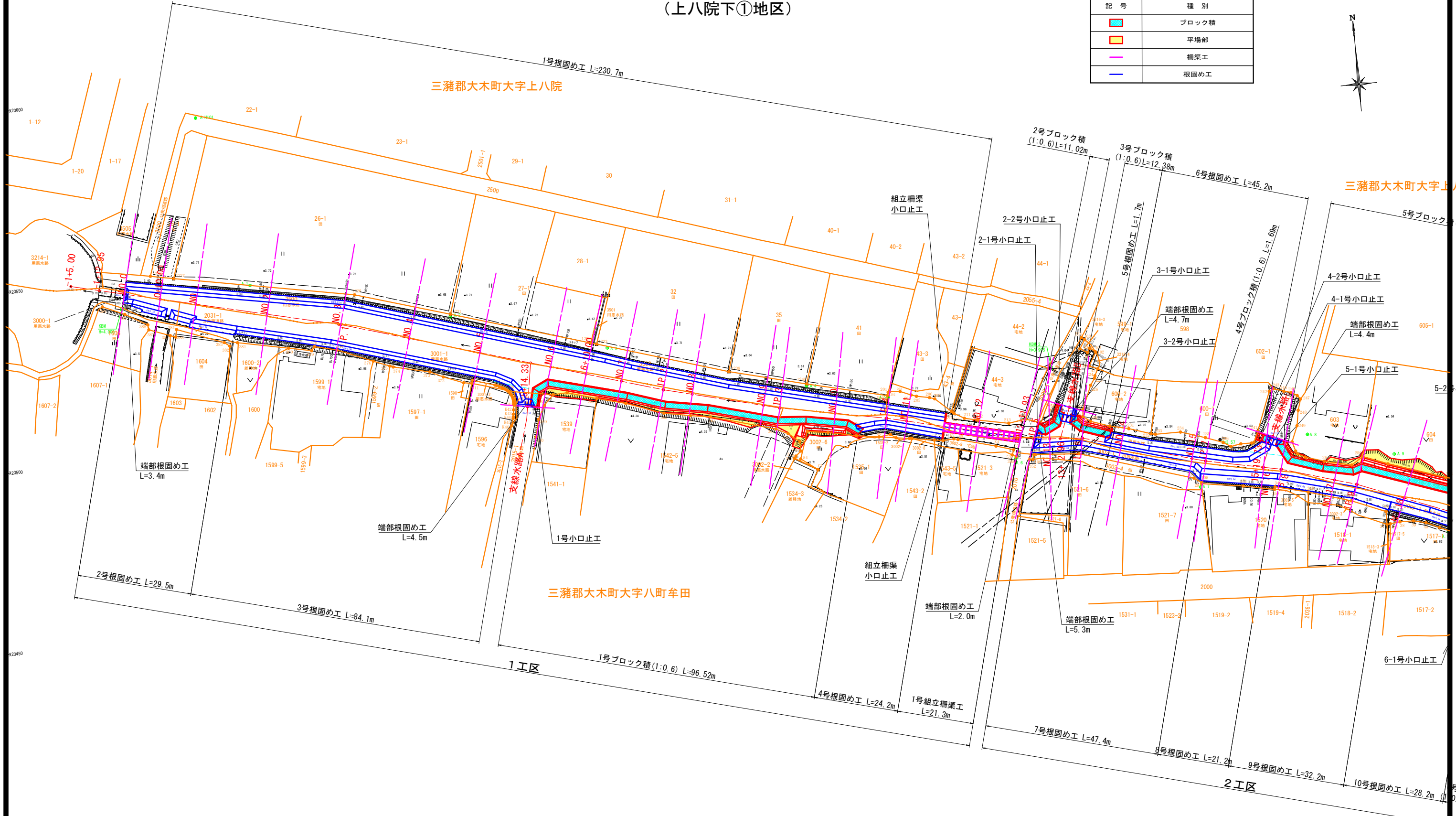


計画平面図 (1/2) S=1:500
(上八院下①地区)

凡 例

記 号	種 別
	ブロック積
	平場部
	橋梁工
	根固め工



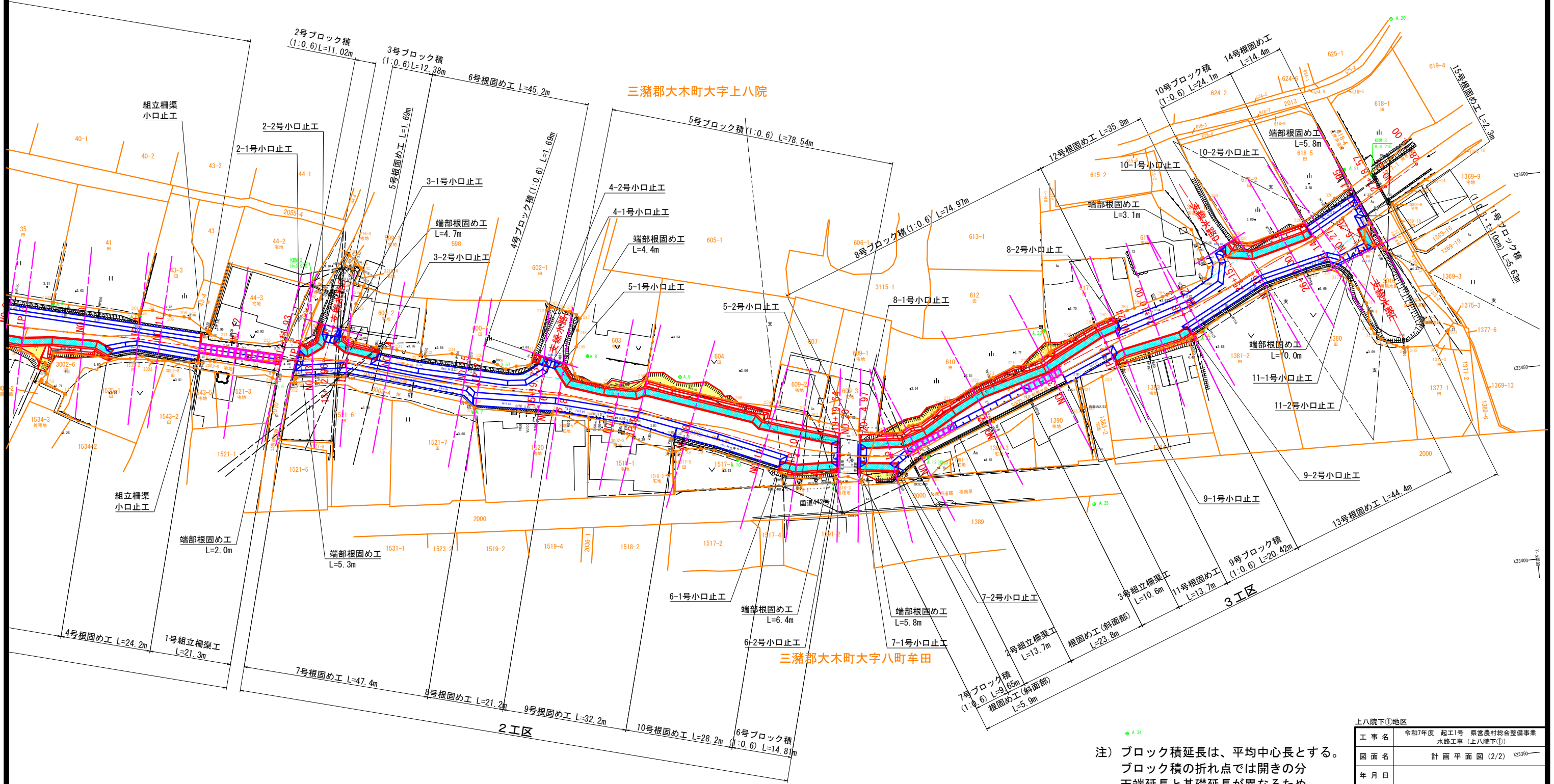
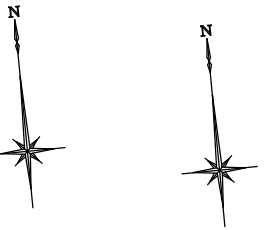
注) ブロック積延長は、平均中心長とする。
ブロック積の折れ点では開きの分
天端延長と基礎延長が異なるため、
平均値を記載。

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	計 画 平 面 図 (1/2)		
年 月 日			
尺 度	S=1:500	図面番号	1 - 2/3
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画平面図 (2/2) S=1:500
(上八院下①地区)

凡 例

記 号	種 別
	ブロック積
	平場部
	橋梁工
	根固め工



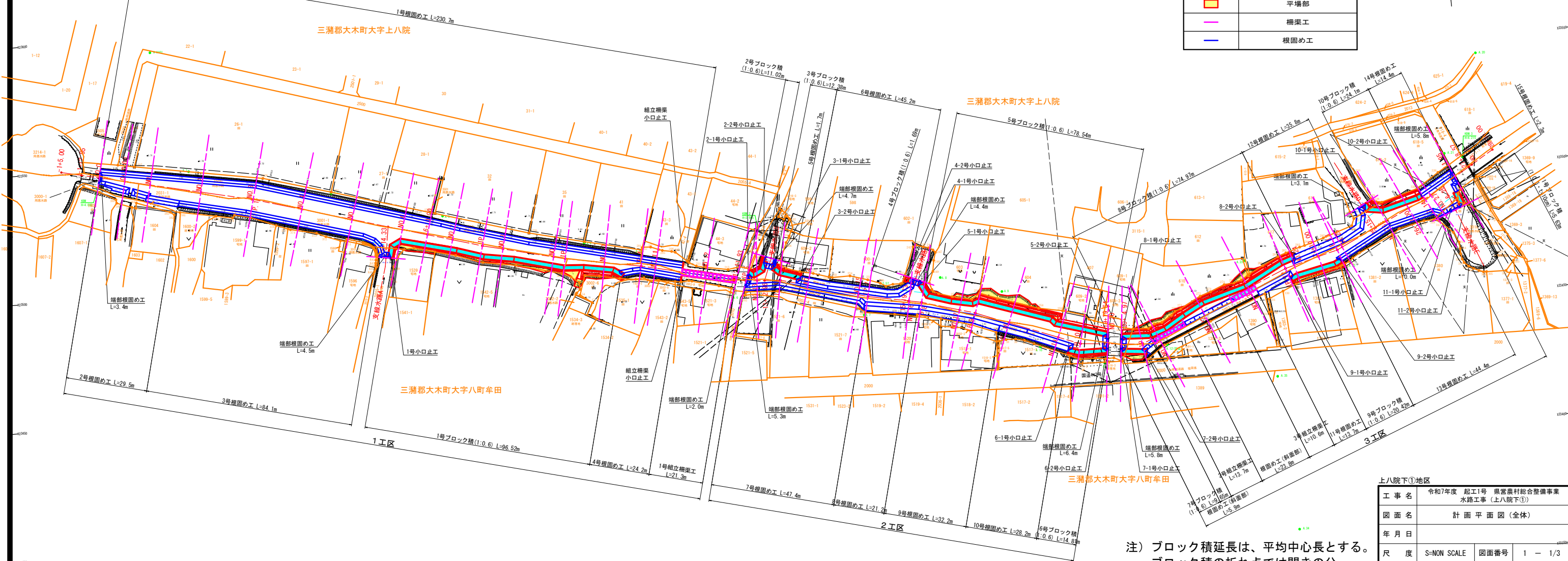
注) ブロック積延長は、平均中心長とする。
ブロック積の折れ点では開きの分
天端延長と基礎延長が異なるため、
平均値を記載。

上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)
図 面 名	計 画 平 面 図 (2/2) X23350
年 月 日	
尺 度	S=1:500 図面番号 1 - 3/3
会 社 名	
事業所名	福岡県筑後農林事務所

計 画 平 面 図 (全 体) S=NON SCALE
(上八院下①地区)

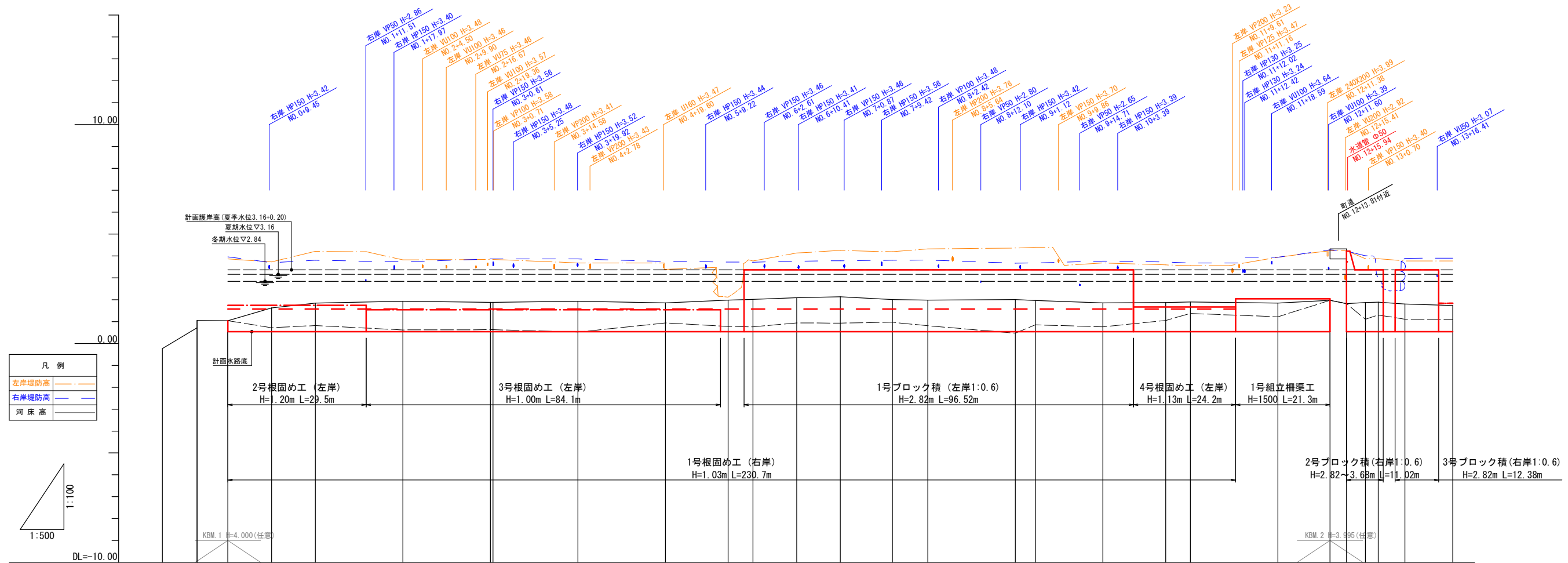
凡 例	
記 号	種 別
	ブロック積
	平場部
	柵渠工
	根固め工



注) ブロック積延長は、平均中心長とする。
ブロック積の折れ点では開きの分
天端延長と基礎延長が異なるため、
平均値を記載。

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	計 画 平 面 図 (全体)		
年 月 日			
尺 度	S=NON SCALE	図面番号	1 - 1/3
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画縦断図 (1/2) $H=1:500$
 $V=1:100$
 (上八院下①地区)

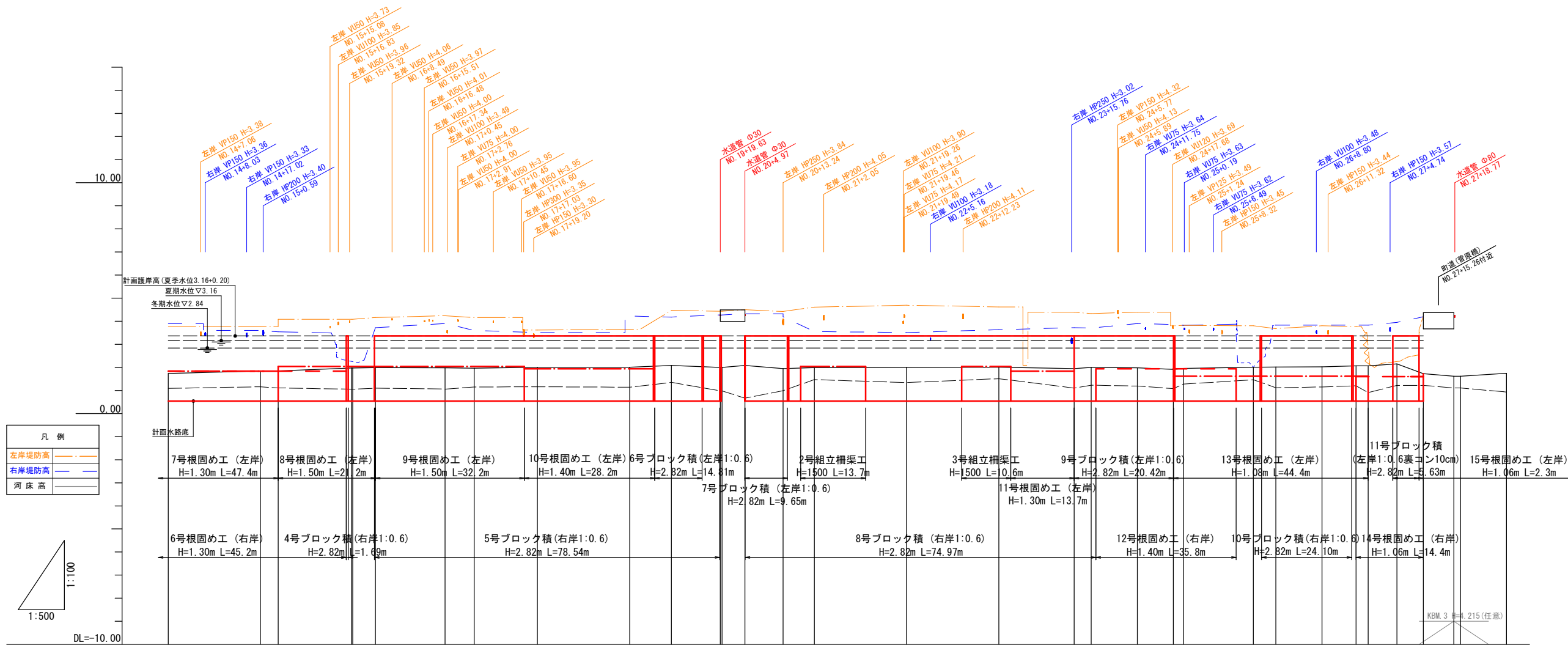


測 点	単 距 離	追加距離	現 況			計 画 高			計画勾配
			右岸高	左岸高	河床高	右岸高	左岸高	河床高	
-1+5.00	0.000	-15.000			-0.23				
-1+12.95	7.947 0.000	-7.053 -7.053			0.72 1.05				
NO. 0	7.053	0.000	3.96	3.86	1.04	1.57	1.74	0.54	0.54
0+10.00	10.000	10.000	3.69	3.73	1.62	1.57	1.74	0.54	0.54
NO. 1	10.000	20.000	3.80	4.21	1.84	1.57	1.74	0.54	0.54
NO. 2	20.000	40.000	3.73	3.82	1.92	1.57	1.54	0.54	0.54
NO. 3	20.000 0.612	60.000 60.612	3.86 3.86	3.84 3.84	1.88 1.88	1.57 1.54	0.54 0.54	0.54 0.54	0.54 0.54
NO. 4	19.388	80.000	3.86	3.68	1.92	1.57	1.54	0.54	0.54
NO. 5	20.000	100.000	3.75	3.39	1.85	1.57	1.54	0.54	0.54
5+14.33	14.325	114.325	3.72		1.98	1.57	2.10	0.54	0.54
NO. 6	5.675	120.000	3.71	3.77	2.01	1.57	3.36	0.54	0.54
6+10.00	10.000	130.000	3.76	4.13	2.09	1.57	3.36	0.54	0.54
NO. 7	10.000	140.000	3.78	4.25	2.13	1.57	3.36	0.54	0.54
IP. 2	11.881	151.881	3.80	4.19	2.00	1.57	3.36	0.54	0.54
NO. 8	8.119	160.000	3.81	4.32	1.98	1.57	3.36	0.54	0.54
NO. 9	20.000	180.000	3.67	4.36	2.00	1.57	3.36	0.54	0.54
IP. 3	4.567	184.567	3.68	4.40	1.96	1.57	3.36	0.54	0.54
NO. 10	15.433	200.000	3.76	3.68	1.85	1.57	3.36	0.54	0.54
IP. 4	14.349	214.349	3.72	3.59	1.87	1.57	1.67	0.54	0.54
NO. 11	5.651	220.000	3.68	3.56	1.89	1.57	1.67	0.54	0.54
NO. 12	20.000	240.000	3.94	3.94	1.84	2.04	2.04	0.54	0.54
12+11.93	11.931	251.931	4.28	4.24	1.97	-	-	0.54	0.54
IP. 5	3.763	255.694	4.22	4.24	1.82	-	-	0.54	0.54
NO. 13	4.306	260.000	4.01	3.87	1.87	3.36	1.84	0.54	0.54
13+2.96	2.955	262.955		3.87	1.89	2.40	1.84	0.54	0.54
IP. 6	6.076	269.031	3.89	3.77	1.79	3.36	1.84	0.54	0.54
NO. 14	10.969	280.000	3.90	3.77	1.73	1.84	1.84	0.54	0.54

注)
ブロック積延長は、平均中心長とする。
ブロック積の折れ点では開きの分
天端延長と基礎延長が異なるため、
平均値を記載。

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	計 画 縦 断 図 (1/2)		
年 月 日			
尺 度	H=1:500 V=1:100	図面番号	2 - 1/2
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画縦断図 (2/2) H=1:500
V=1:100
(上八院下①地区)

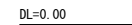
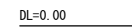


測 点	単 距 離	追 加 距 離	現 況			計 画 高			計 画 勾 配
			右岸高	左岸高	河床高	右岸高	左岸高	河床高	
NO. 14	10.969	280.000	3.90	3.77	1.73	1.84	1.84	0.54	LEVEL L=143.943m
NO. 15	20.000	300.000	3.60	3.76	1.84	1.84	0.54		
IP. 7	3.852	303.852	3.54	3.77	1.84	2.04	1.84	0.54	
15+19.74	15.875	319.727	3.70	4.08	1.97	2.20	2.04	0.54	
NO. 16	0.273	320.000	3.70	4.08	1.97	2.20	2.04	0.54	
IP. 8	4.909	324.909	3.72	4.16	1.99	3.36	2.04	0.54	
NO. 17	15.091	340.000	3.90	4.24	1.97	3.36	2.04	0.54	
IP. 9	6.297	346.297	3.60	4.16	1.96	3.36	2.04	0.54	
NO. 18	13.703	360.000	3.51	3.62	2.00	3.36	1.94	0.54	
NO. 19	20.000	380.000	4.22	3.65	2.00	3.36	1.94	0.54	
IP. 10	9.041	389.041	4.18	4.47	2.08	3.36	3.36	0.54	
19+19.64	10.596	399.637	4.27	4.43	2.00	3.36	3.36	0.54	
NO. 20	0.363	400.000	4.27	4.43	2.00	3.36	2.00	0.54	
20+ 4.97	4.970	404.970	4.32	4.50	2.08	3.36	3.36	0.54	
IP. 11	8.270	413.240	4.32	4.42	1.94	3.36	3.36	0.54	
NO. 21	6.760	420.000	3.55	4.61	1.99	3.36	2.04	0.54	
NO. 22	20.000	440.000	3.51	4.69	1.99	3.36	2.04	0.54	
NO. 23	20.000	460.000	3.63	4.62	2.00	3.36	2.04	0.54	
IP. 12	16.317	476.317	3.72	4.39	1.94	3.36	1.84	0.54	
NO. 24	3.683	480.000	3.70	4.33	1.99	3.36	3.36	0.54	
24+10.00	10.000	490.000	3.90	4.39	1.98	1.94	3.36	0.54	
IP. 13	7.802	497.802	3.86	3.80	1.91	1.94	1.62	0.54	
NO. 25	2.198	500.000	3.82	3.82	1.95	1.94	1.62	0.54	
25+15.14	15.137	515.137		3.80	2.01	2.00	1.62	0.54	
NO. 26	4.863	520.000	3.83	3.68	2.01	3.36	1.62	0.54	
26+10.00	10.000	530.000	3.83	3.80	2.02	3.36	1.62	0.54	
IP. 14	7.371	537.371	3.83	3.77	2.06	1.60	1.62	0.54	
NO. 27	2.629	540.000	3.83		2.06	1.60	2.25	0.54	
27+6.26	6.262	546.262	3.95	2.25	2.15	1.60	2.25	0.54	
27+11.95	5.691	551.953	4.19	4.23	1.73	1.60	1.60	0.54	
27+18.57	6.821	558.574			1.62				
NO. 28	1.426	560.000			1.62				
28+10.00	10.000	570.000			1.74				

注)
ブロック積延長は、平均中心長とする。
ブロック積の折れ点では開きの分
天端延長と基礎延長が異なるため、
平均値を記載。

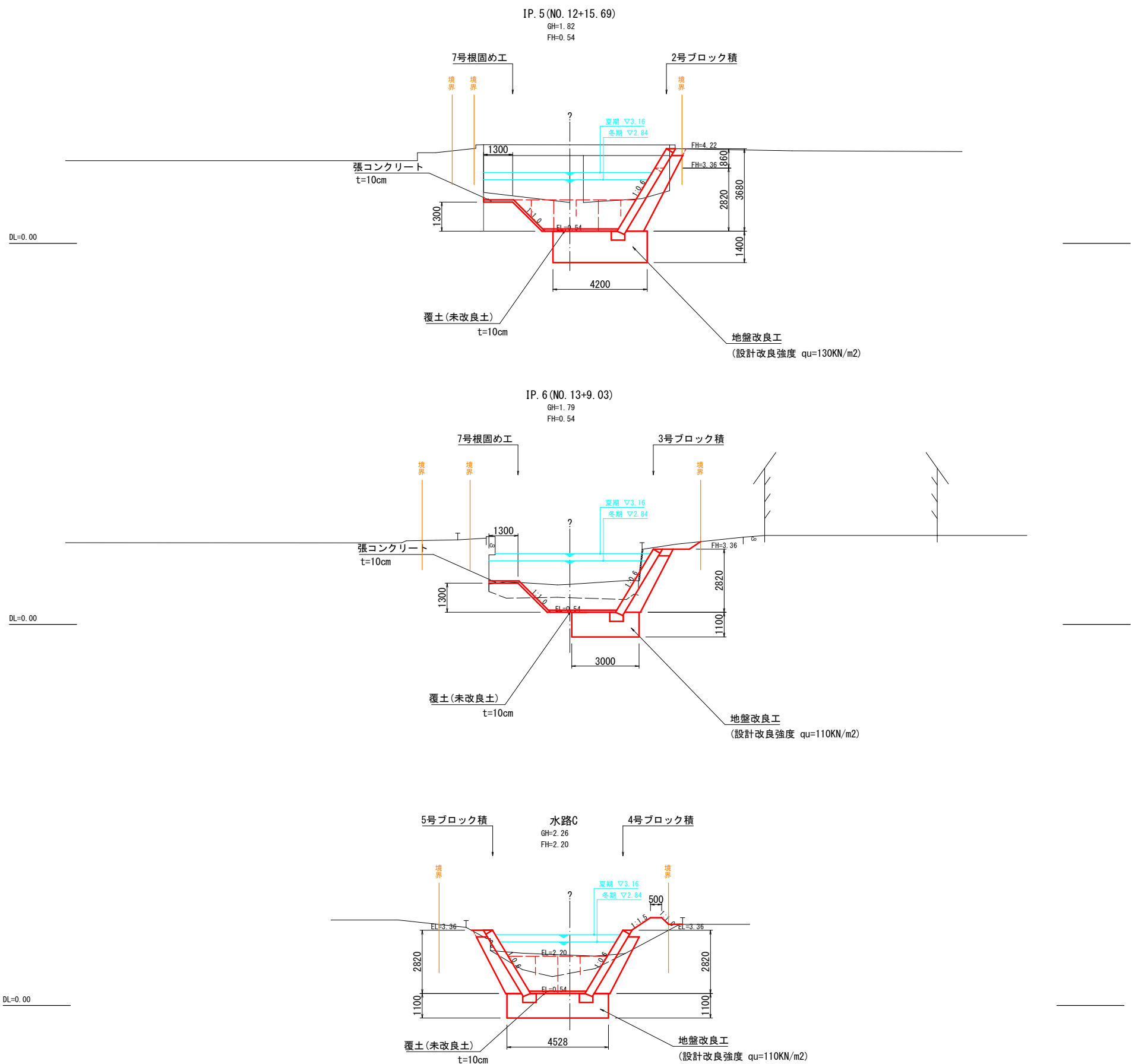
上八院下①地区			
工事名	令和7年度 起工1号 奥富農村総合整備事業 水路工事(上八院下①)		
図面名	計画縦断図(2/2)		
年月日			
尺度	H=1:500 V=1:100	図面番号	2 - 2/2
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

(NO. 3)
IP. 1 (NO. 3+0. 61)
GH=1. 88
FH=0. 54



工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事（上八院下1）		
図 面 名	標 準 断 面 図		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	3 - 1/5
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

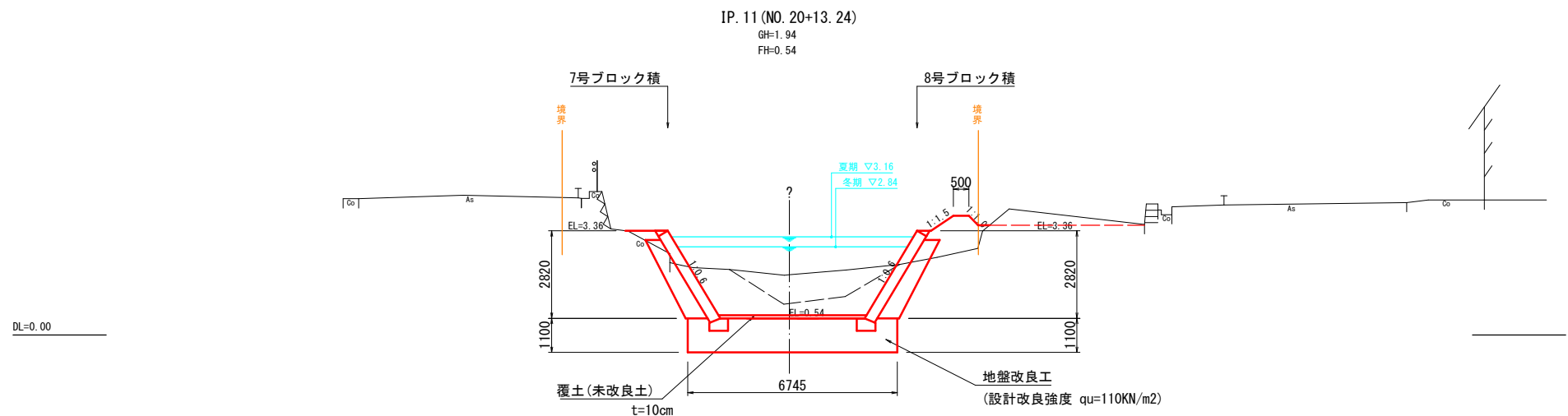
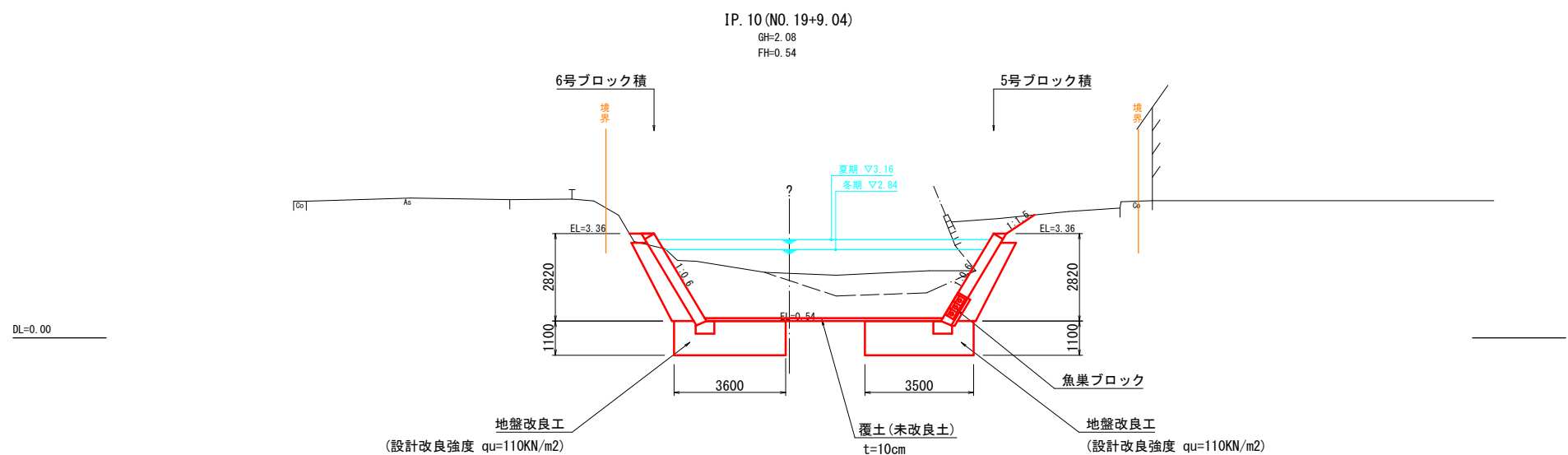
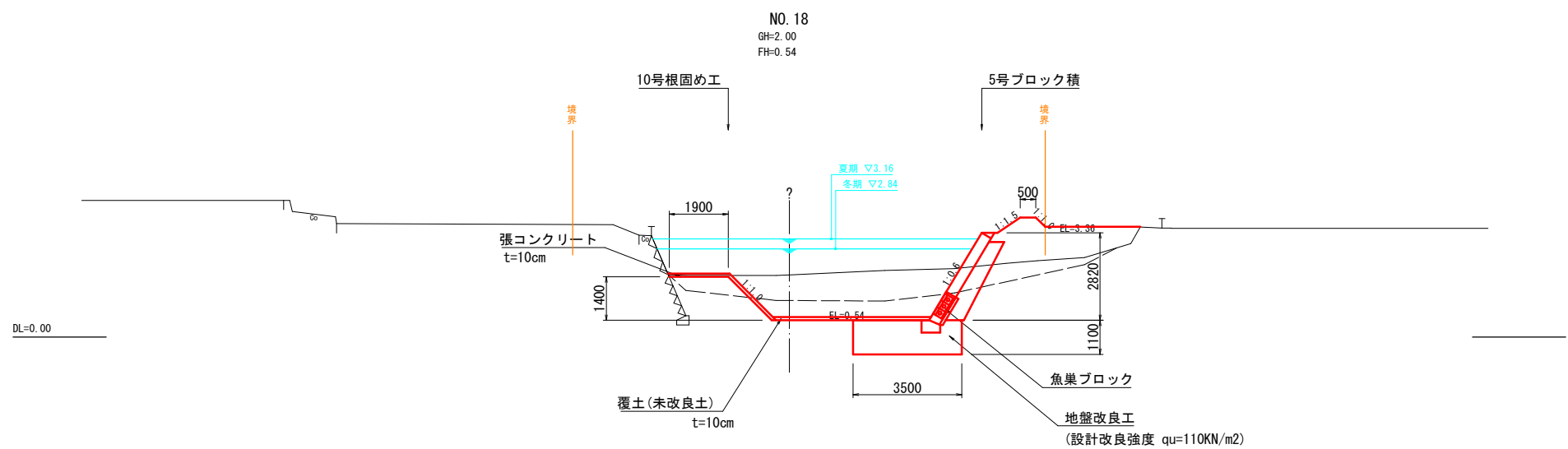
標準断面図 (2/5) S=1:100
(上八院下①地区)



※魚巢ブロックは、30mに1箇所設置する。

上八院下①地区			
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図面名	標準断面図		
年月日			
尺度	S=1:100	図面番号	3 - 2/5
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

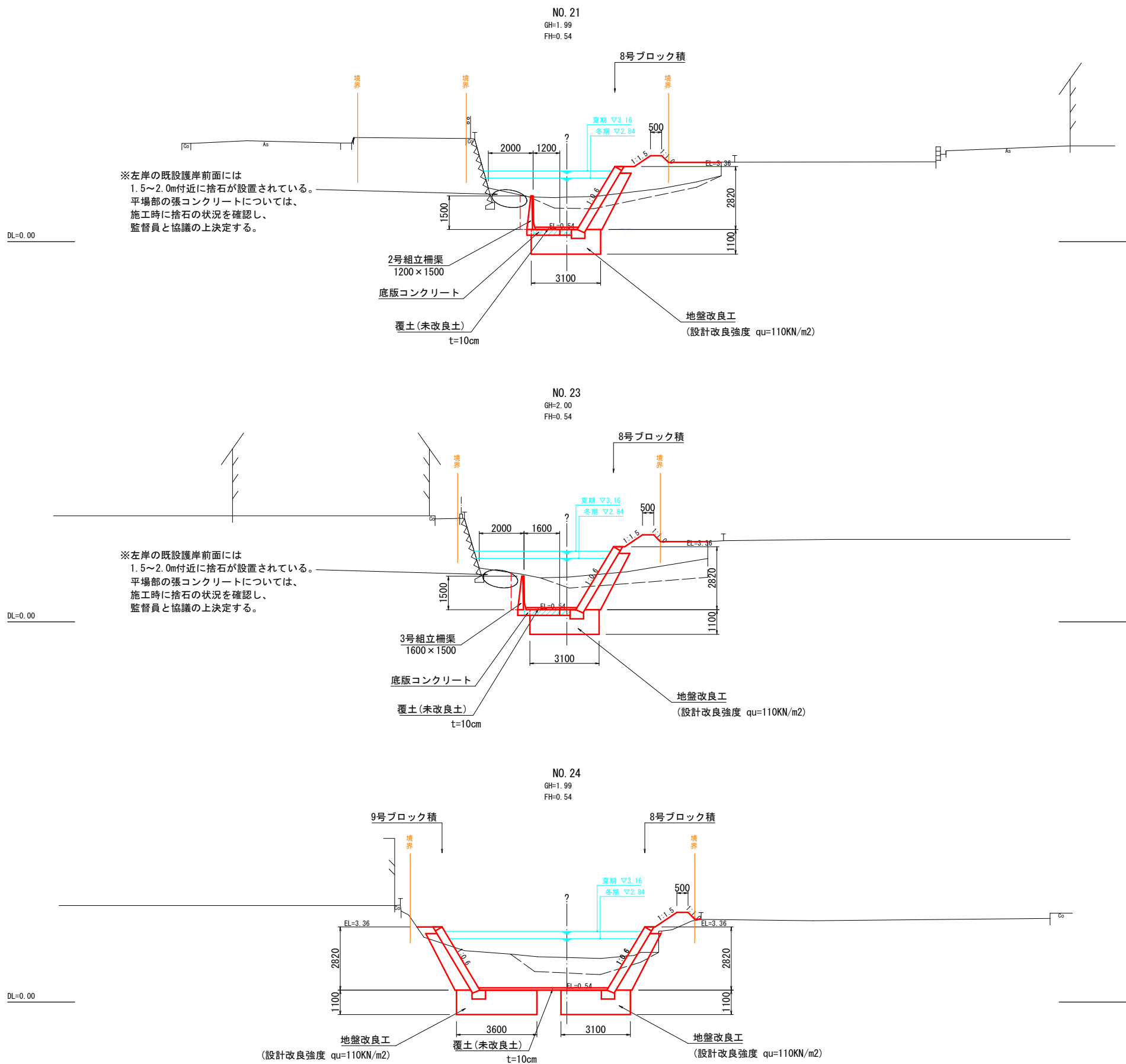
標準断面図 (3/5) S=1:100
(上八院下①地区)



※魚巢ブロックは、30mに1箇所設置する。

上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事(上八院下①)			
図面名	標準断面図			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	3	3/5
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

標準断面図 (4/5) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事(上八院下①)			
図面名	標準断面図			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	3	4/5
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

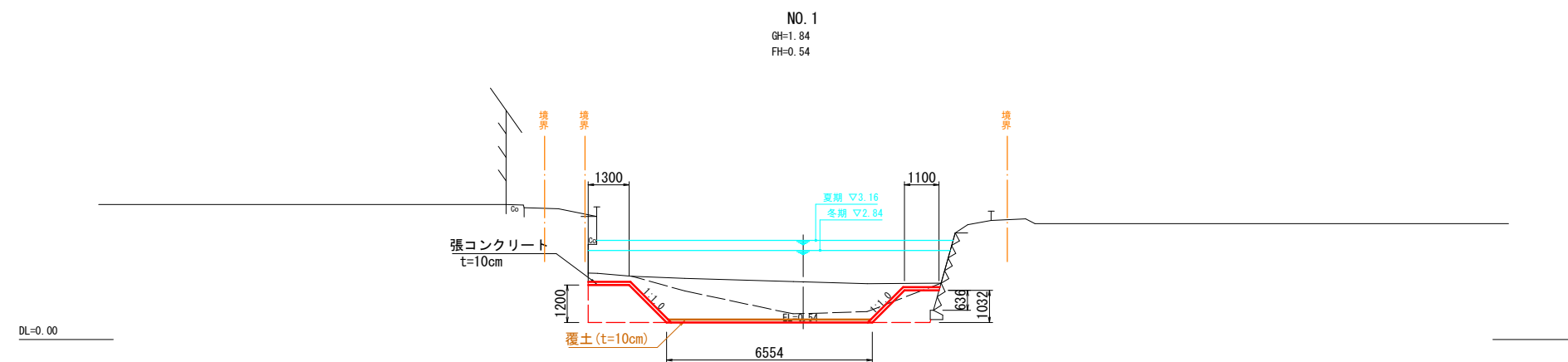
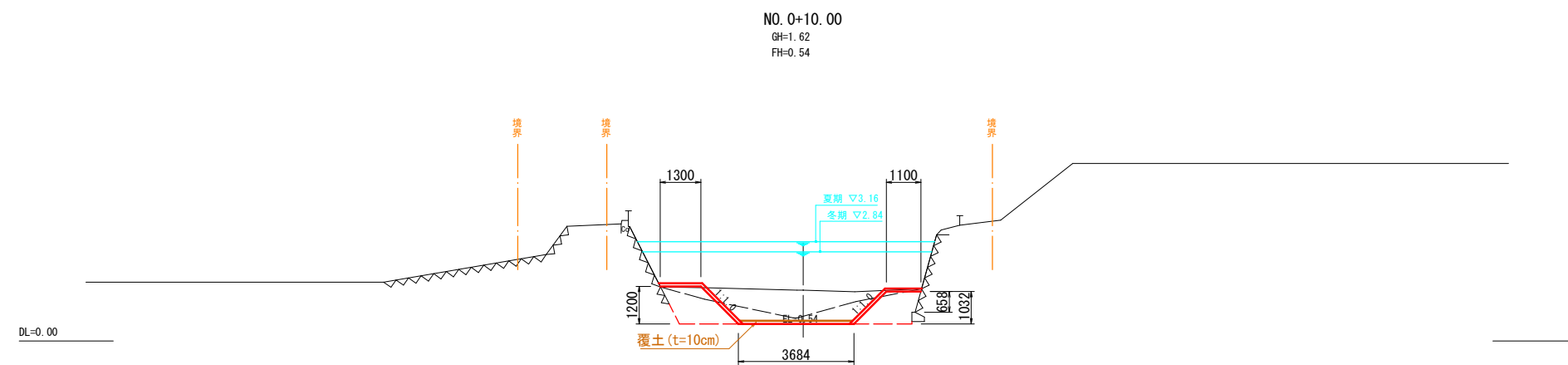
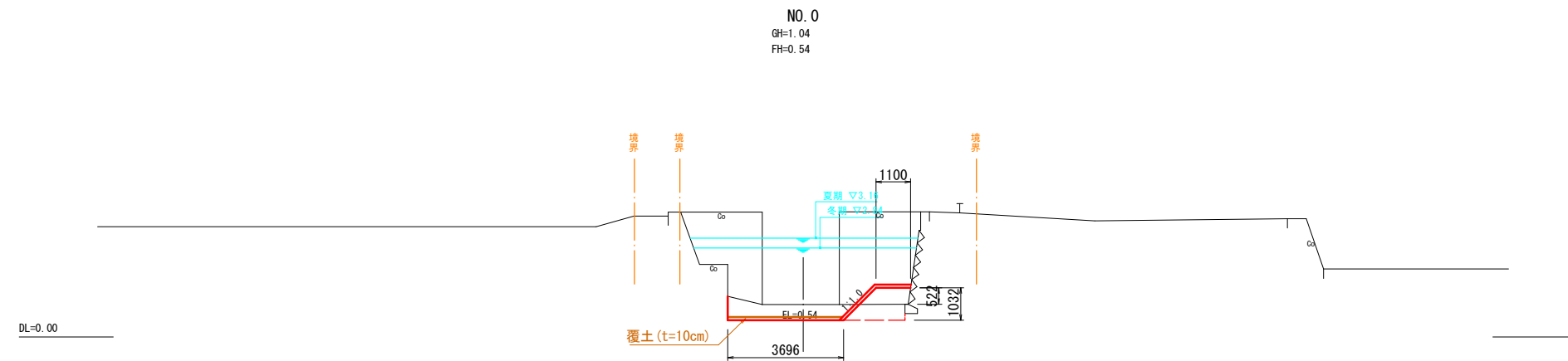
(上八院下①地区)



※魚巢ブロックは、30mに1箇所設置する。

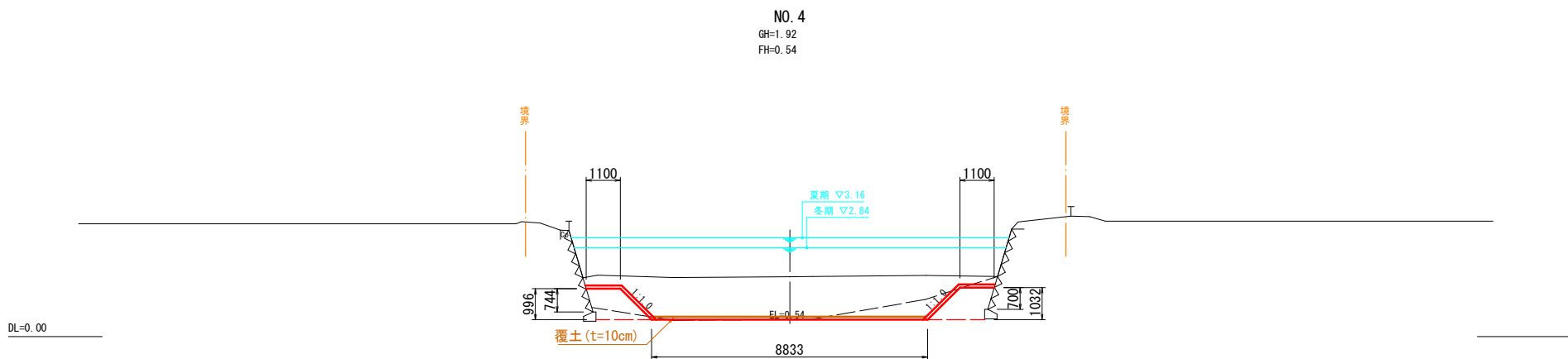
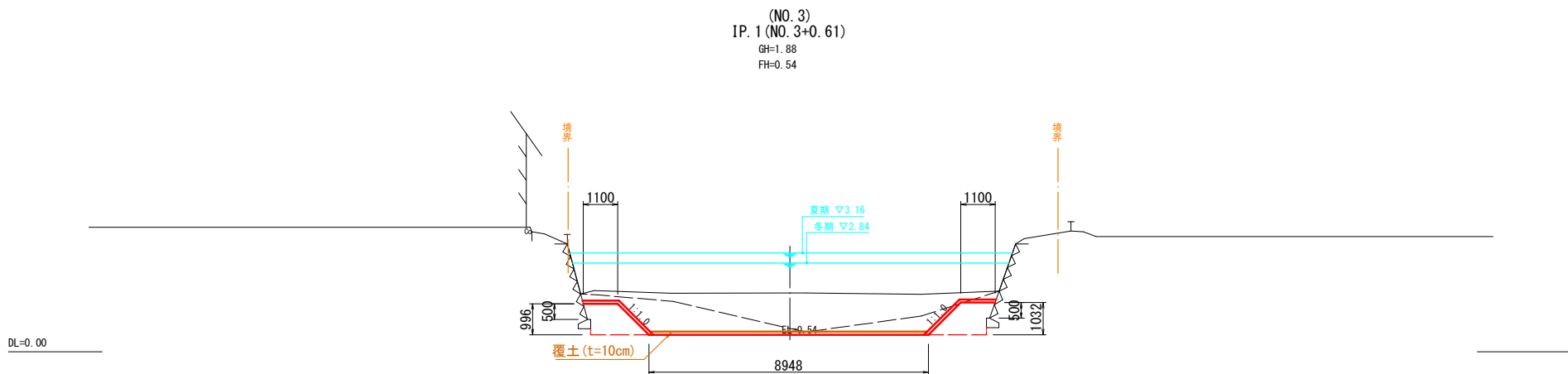
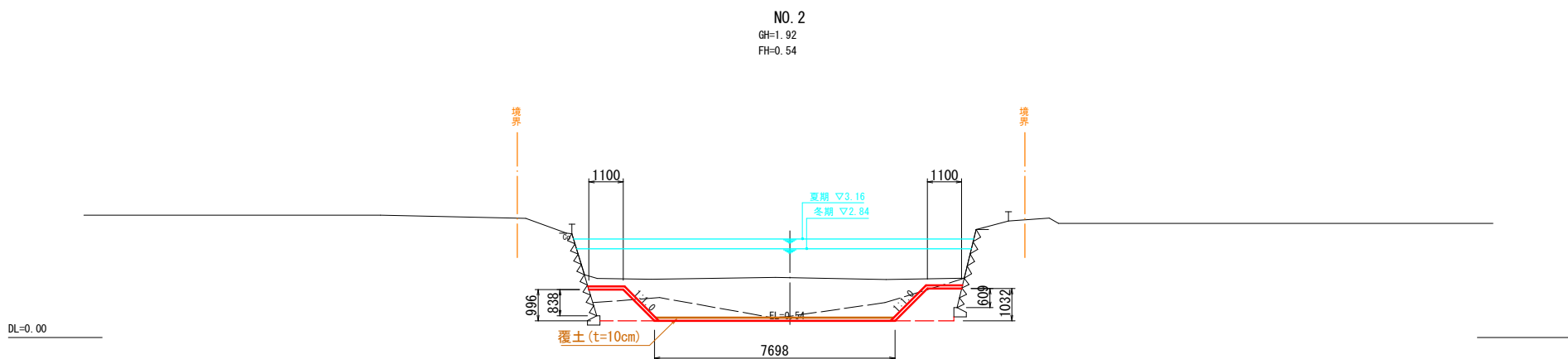
上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図 面 名	標 準 断 面 図		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	3 - 5/5
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計 画 横 断 図 (1/16) S=1:100
(上八院下①地区)



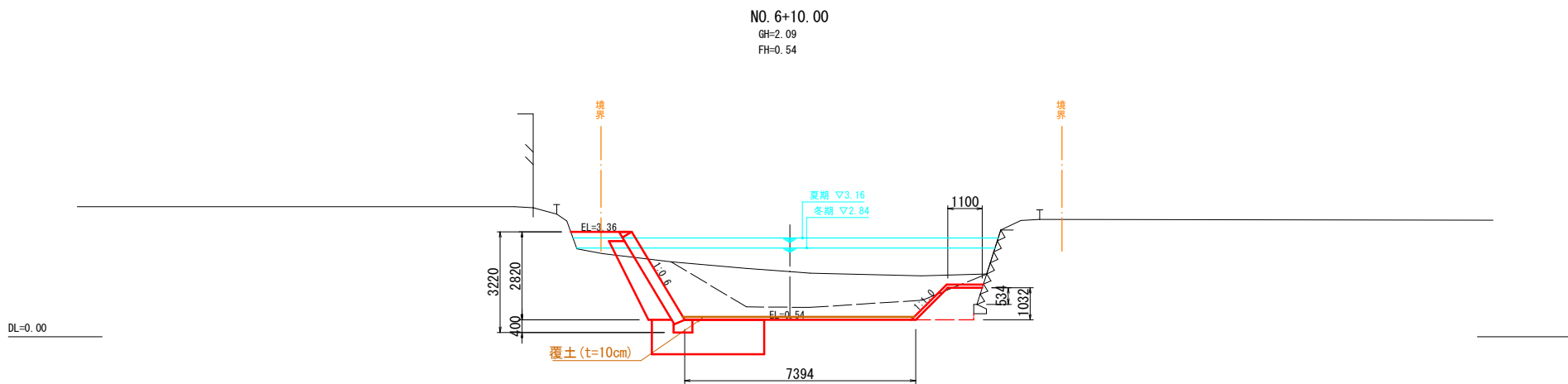
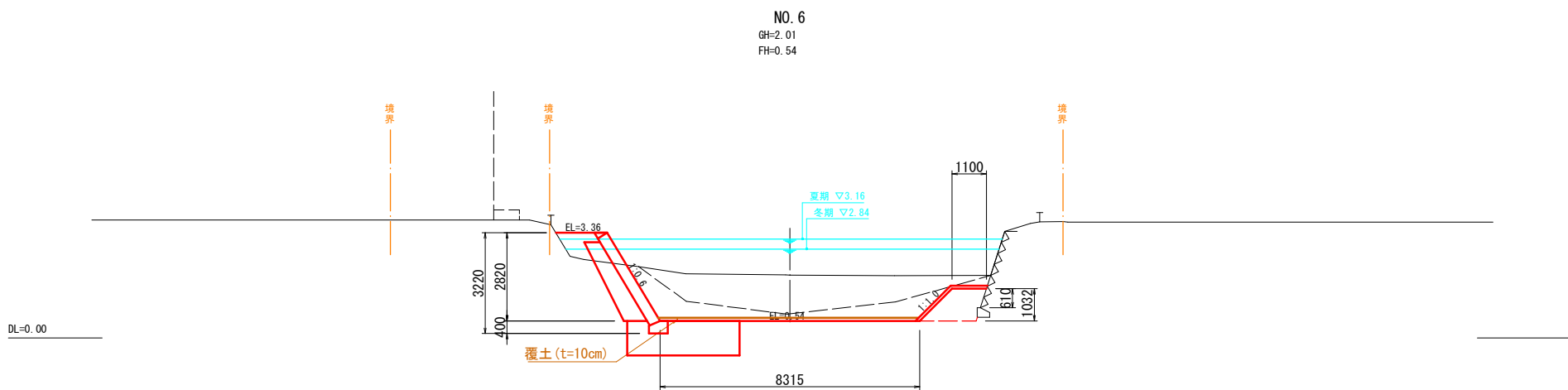
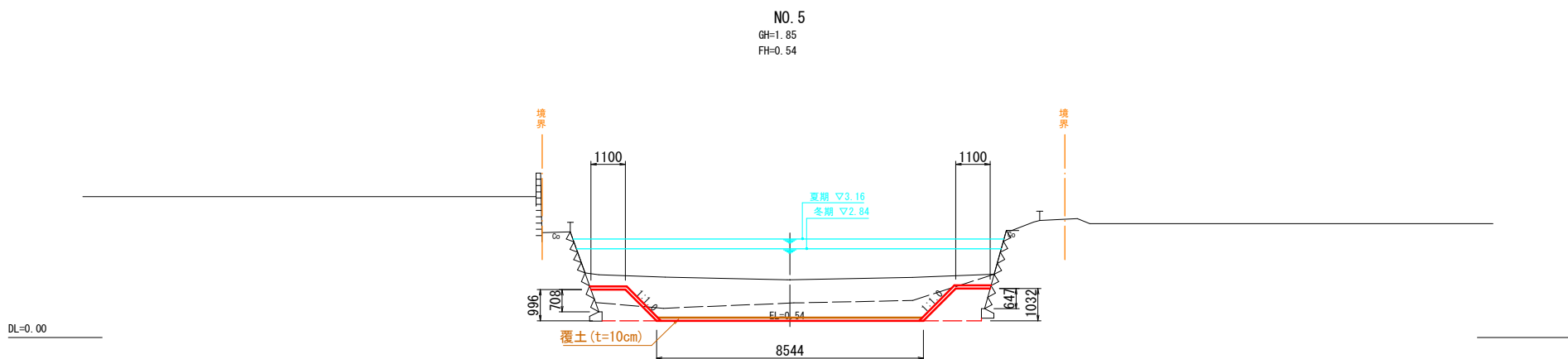
上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図 面 名	計 画 横 断 図 (1/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	4 - 1/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画横断図 (2/16) S=1:100
(上八院下①地区)



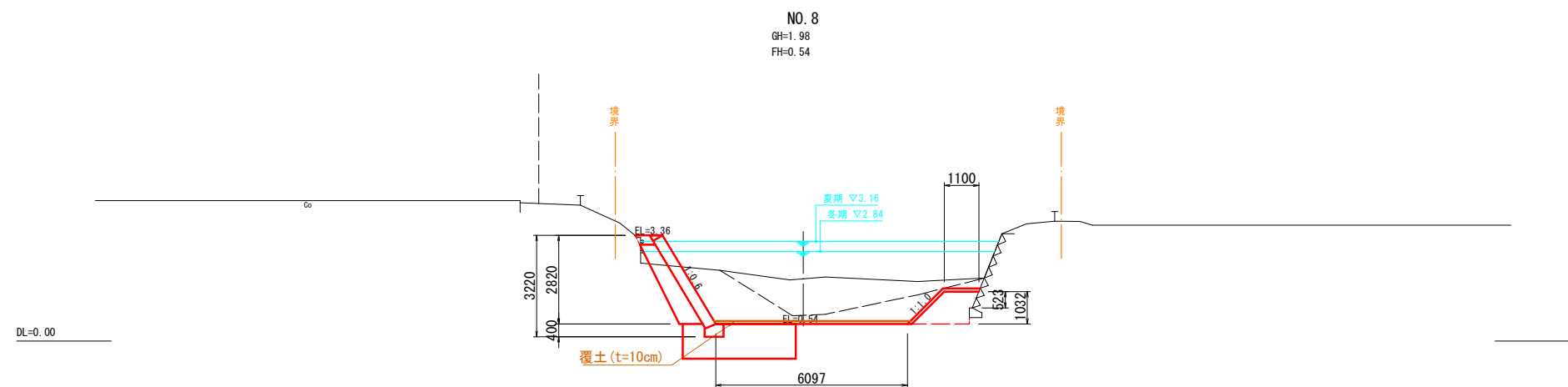
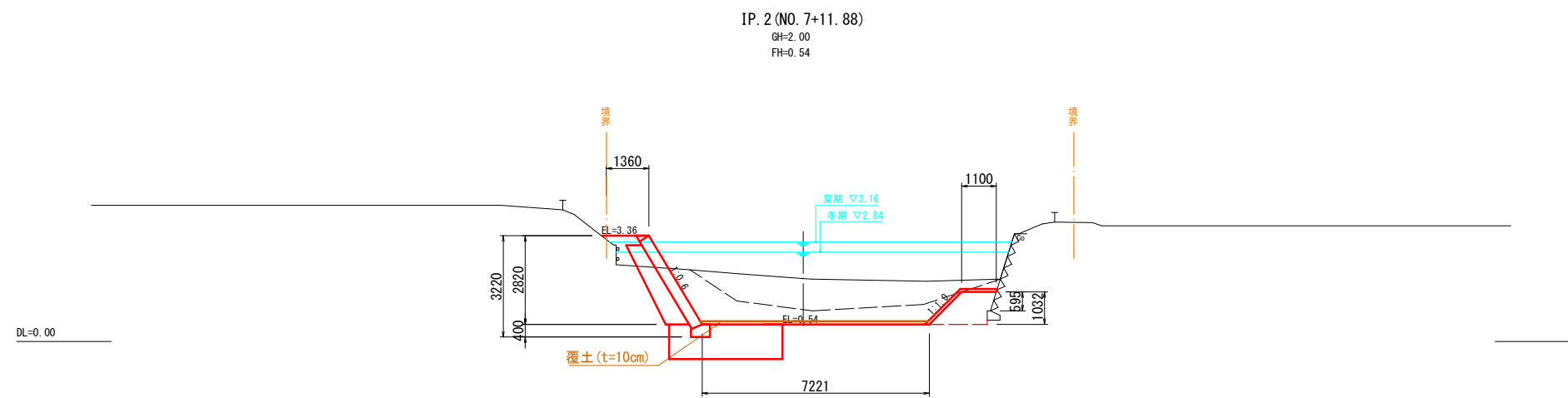
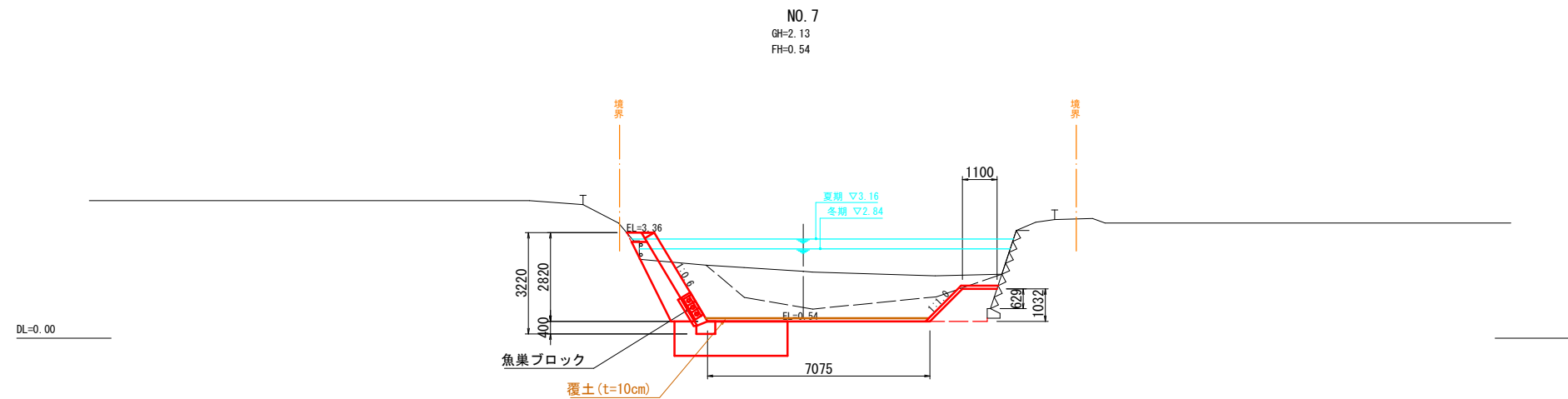
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (2/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	2/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (3/16) S=1:100
(上八院下①地区)



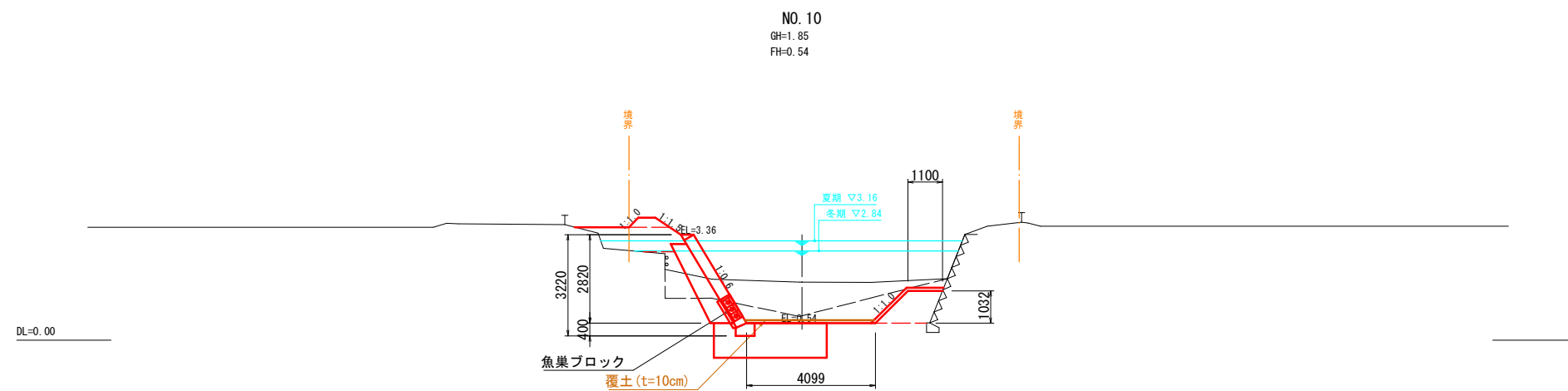
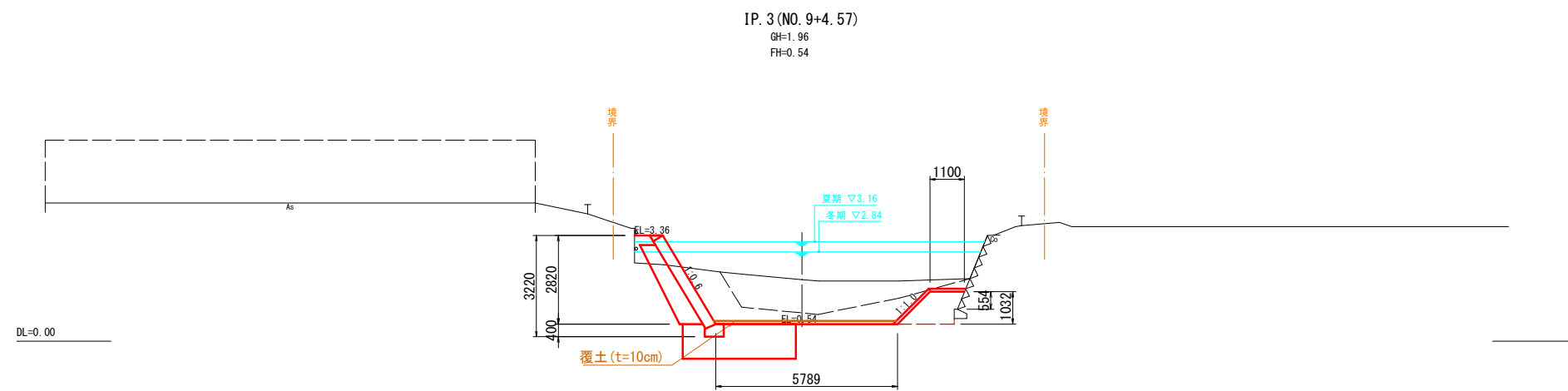
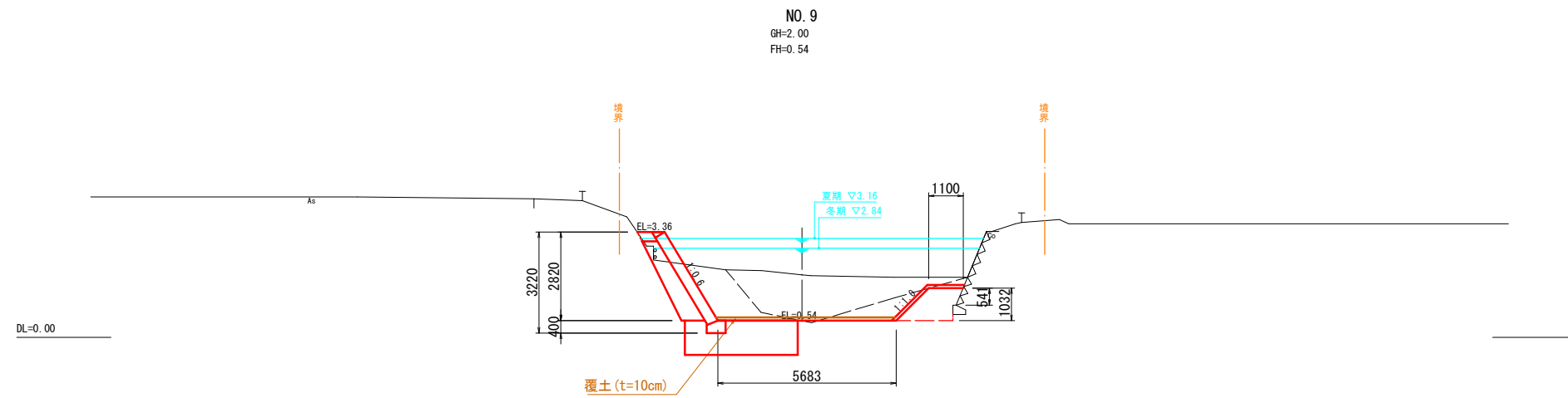
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (3/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4 -	3/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (4/16) S=1:100
(上八院下①地区)



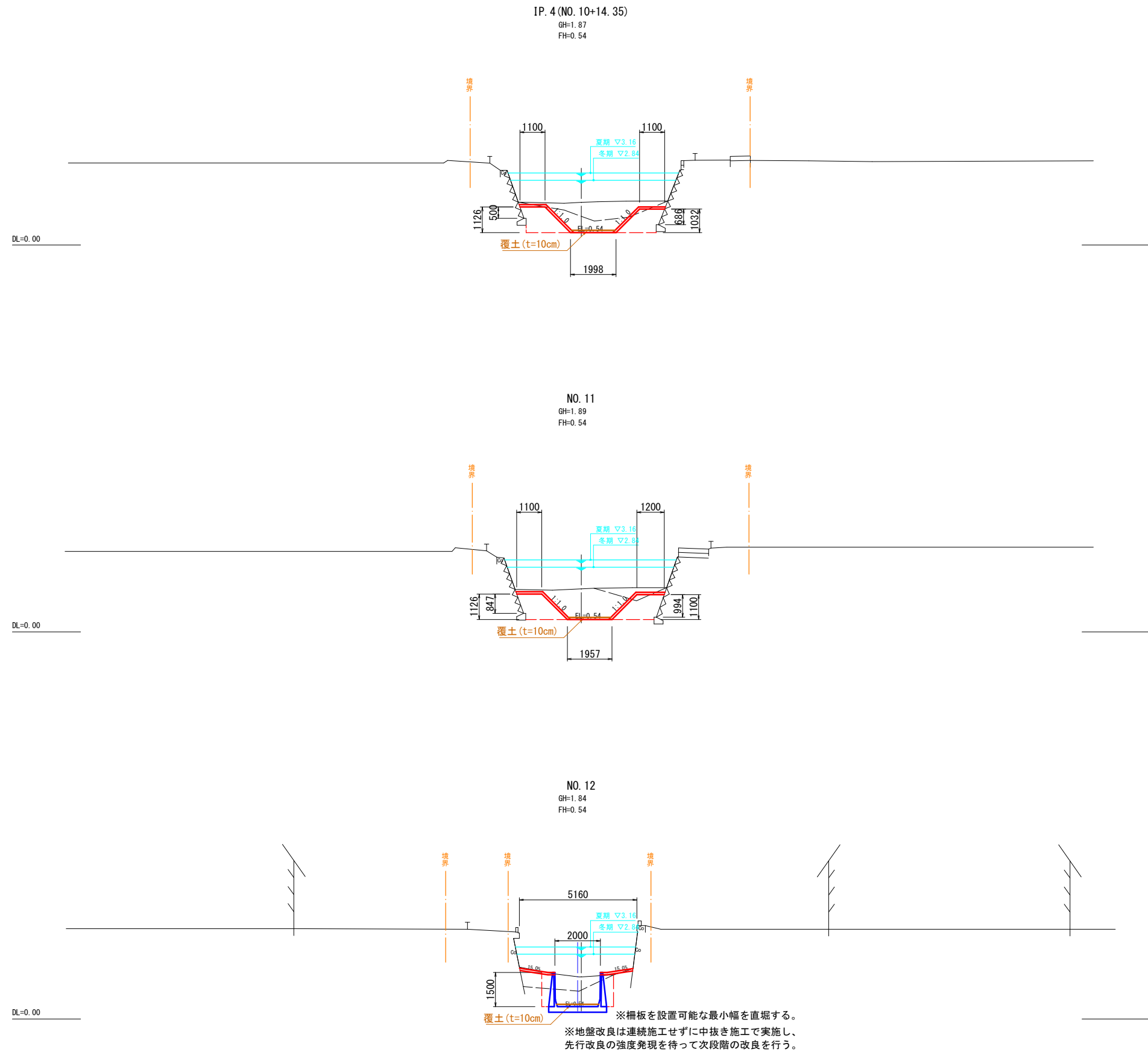
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (4/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	4/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (5/16) S=1:100
(上八院下①地区)



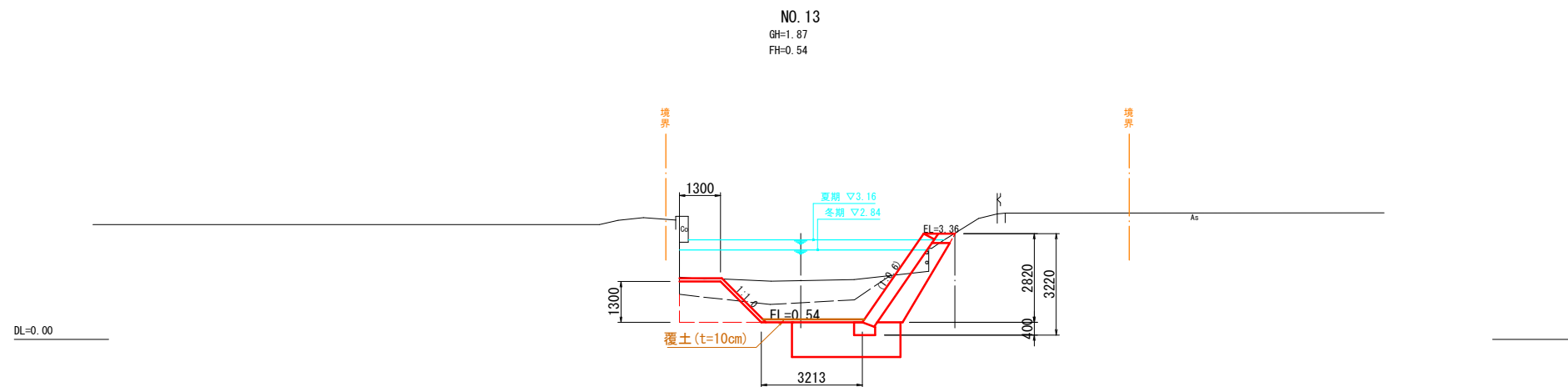
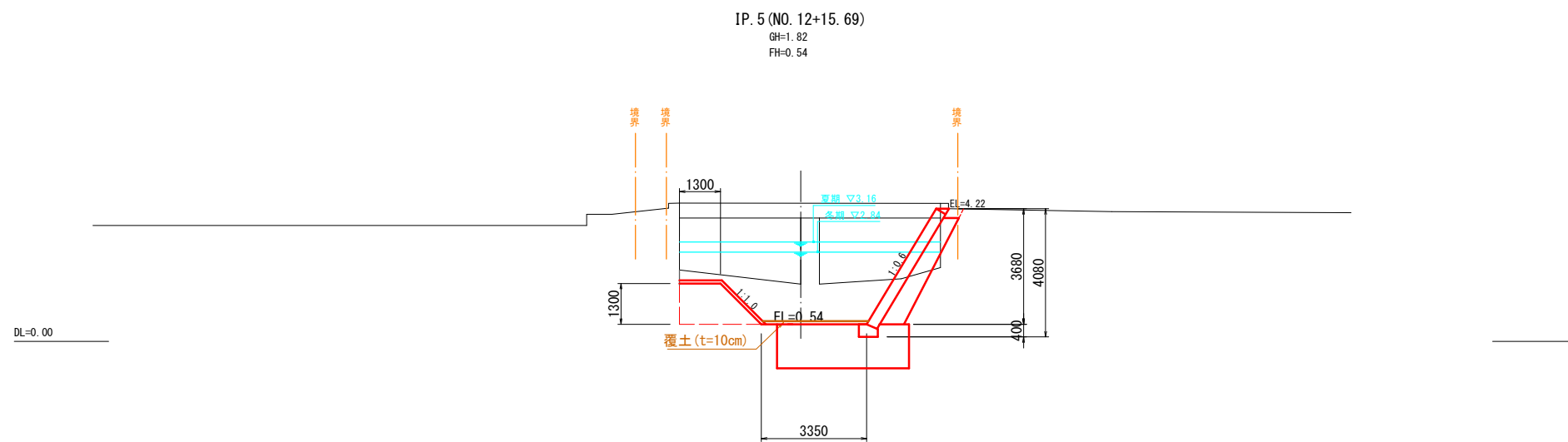
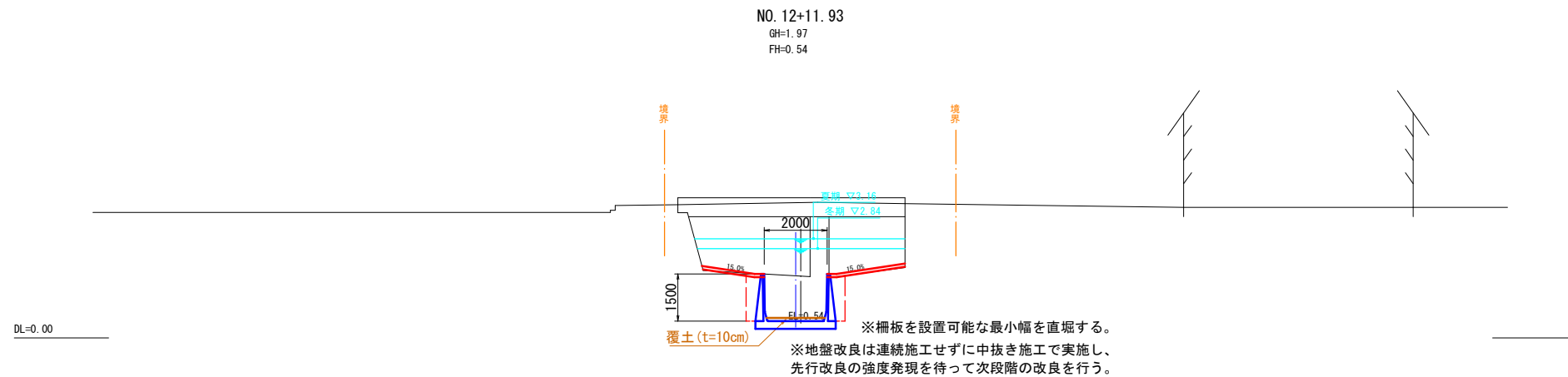
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (5/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	5/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (6/16) S=1:100
(上八院下①地区)



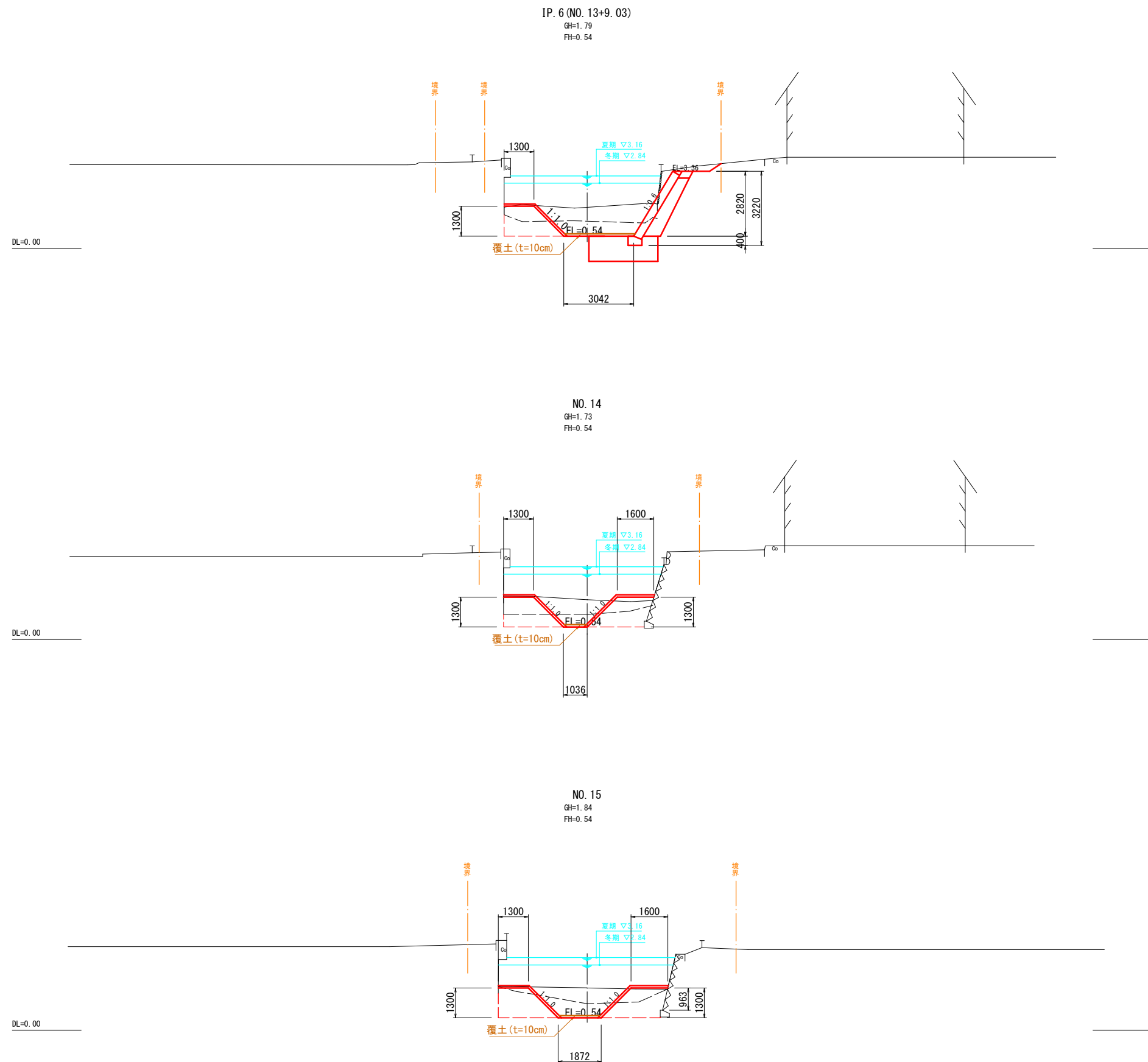
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (6/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	6/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (7/16) S=1:100
(上八院下①地区)



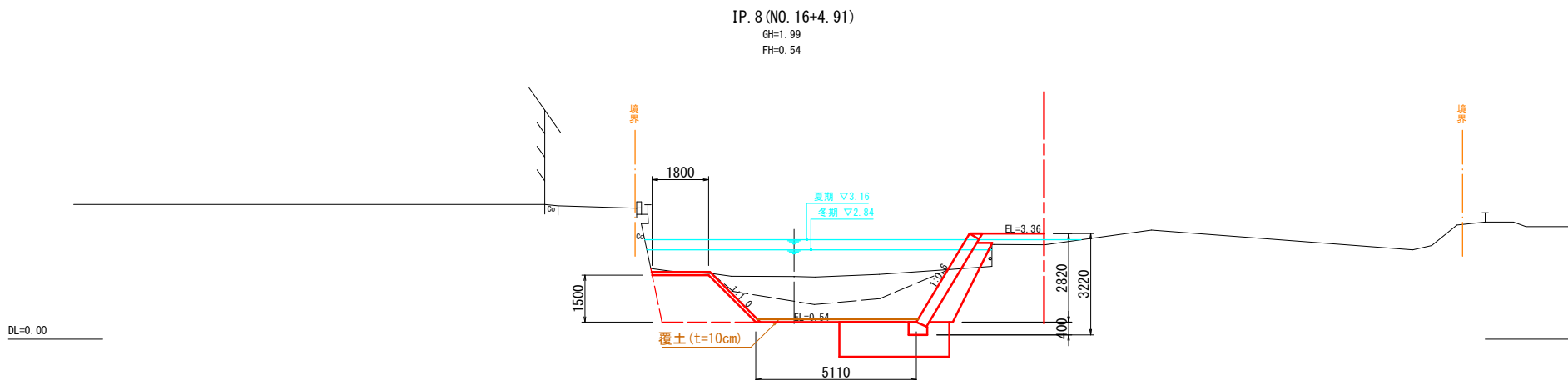
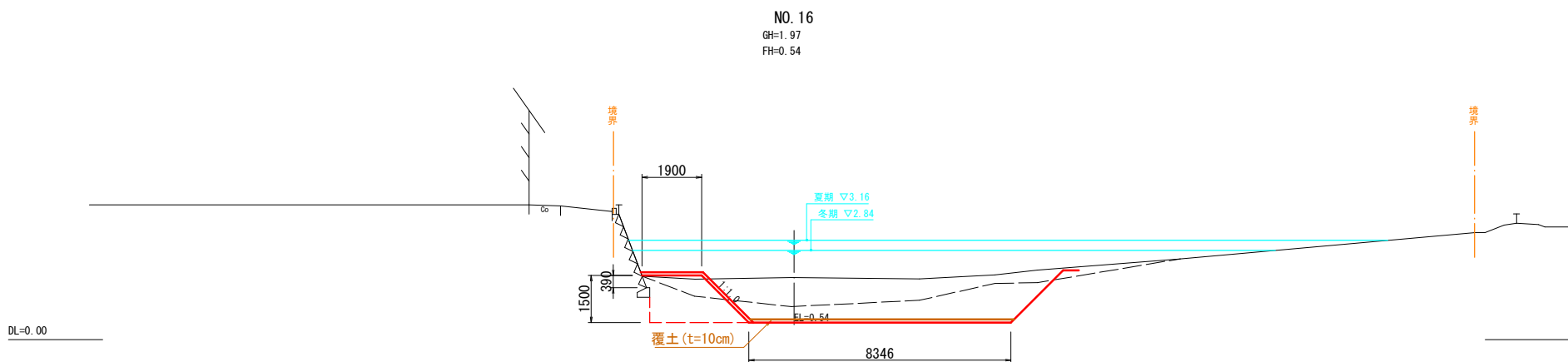
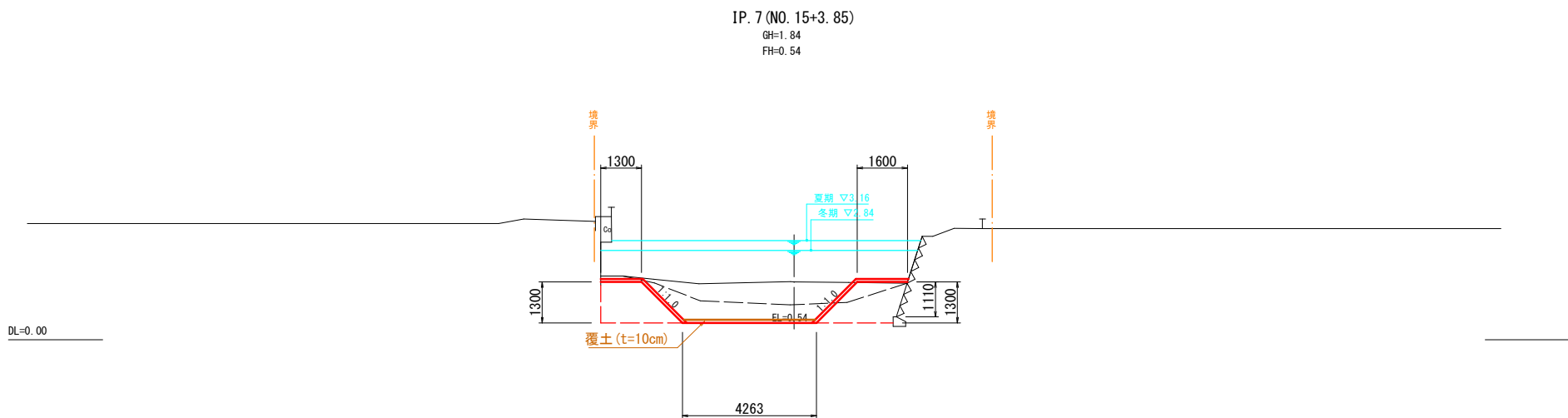
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (7/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	7/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (8/16) S=1:100
(上八院下①地区)



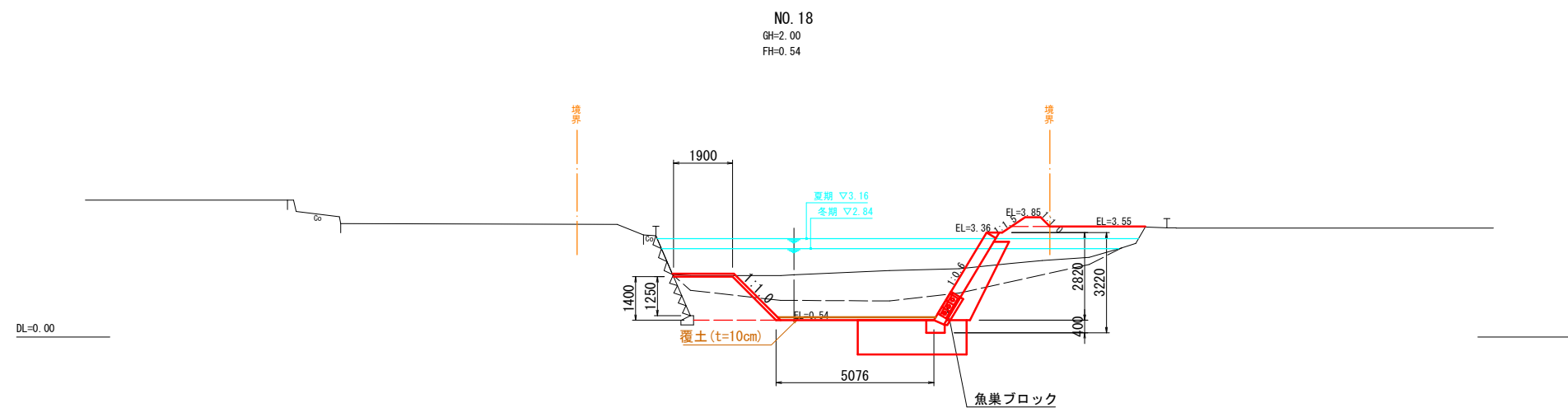
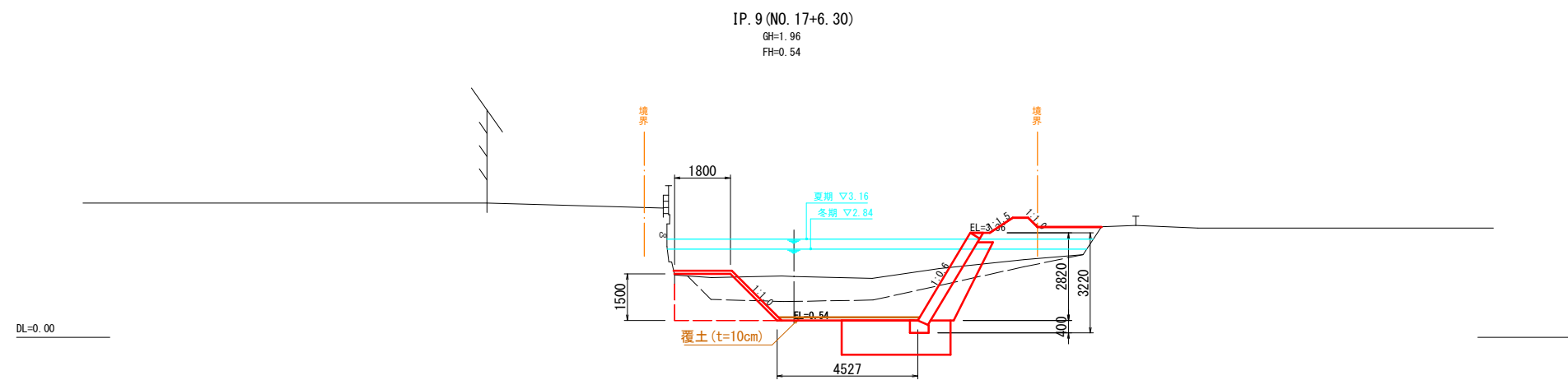
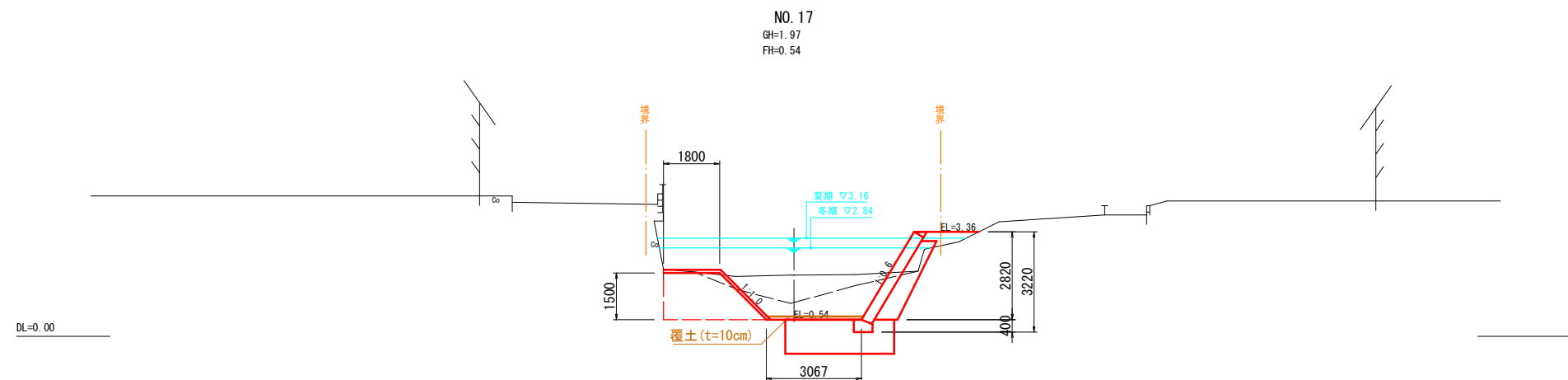
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (8/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	8/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (9/16) S=1:100
(上八院下①地区)



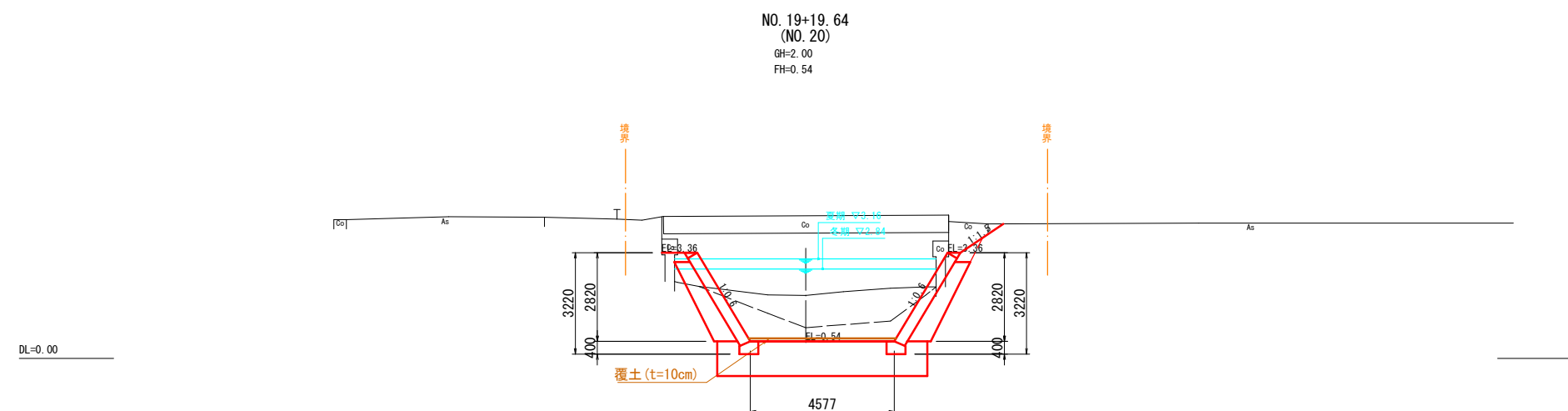
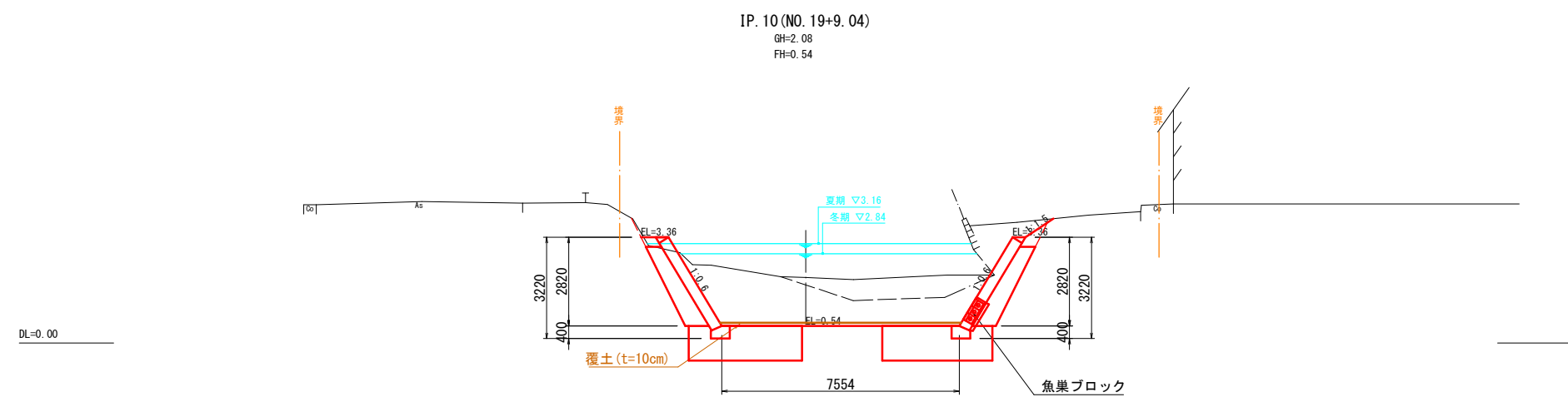
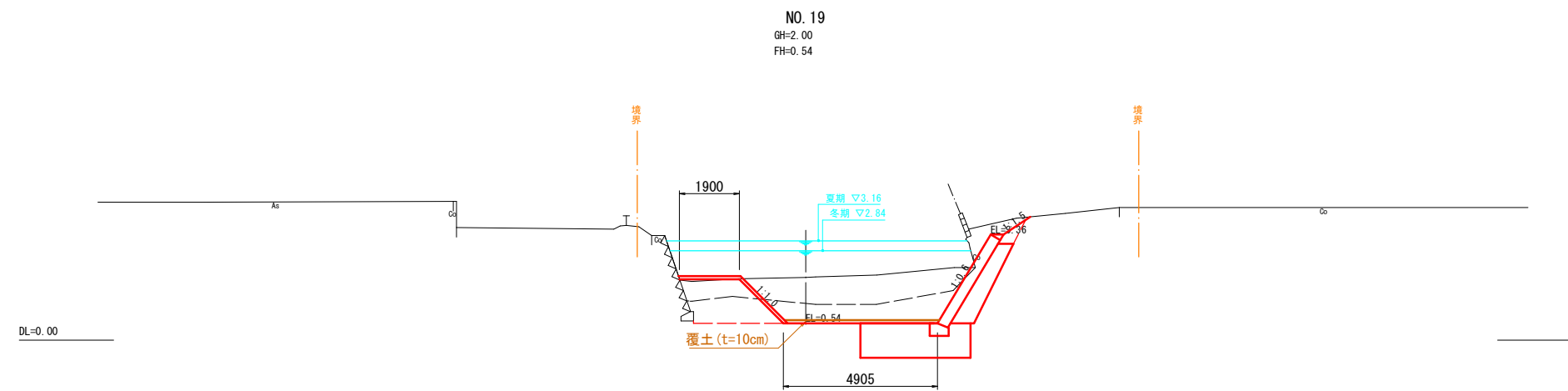
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (9/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	9/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (10/16) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (10/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	- 10/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

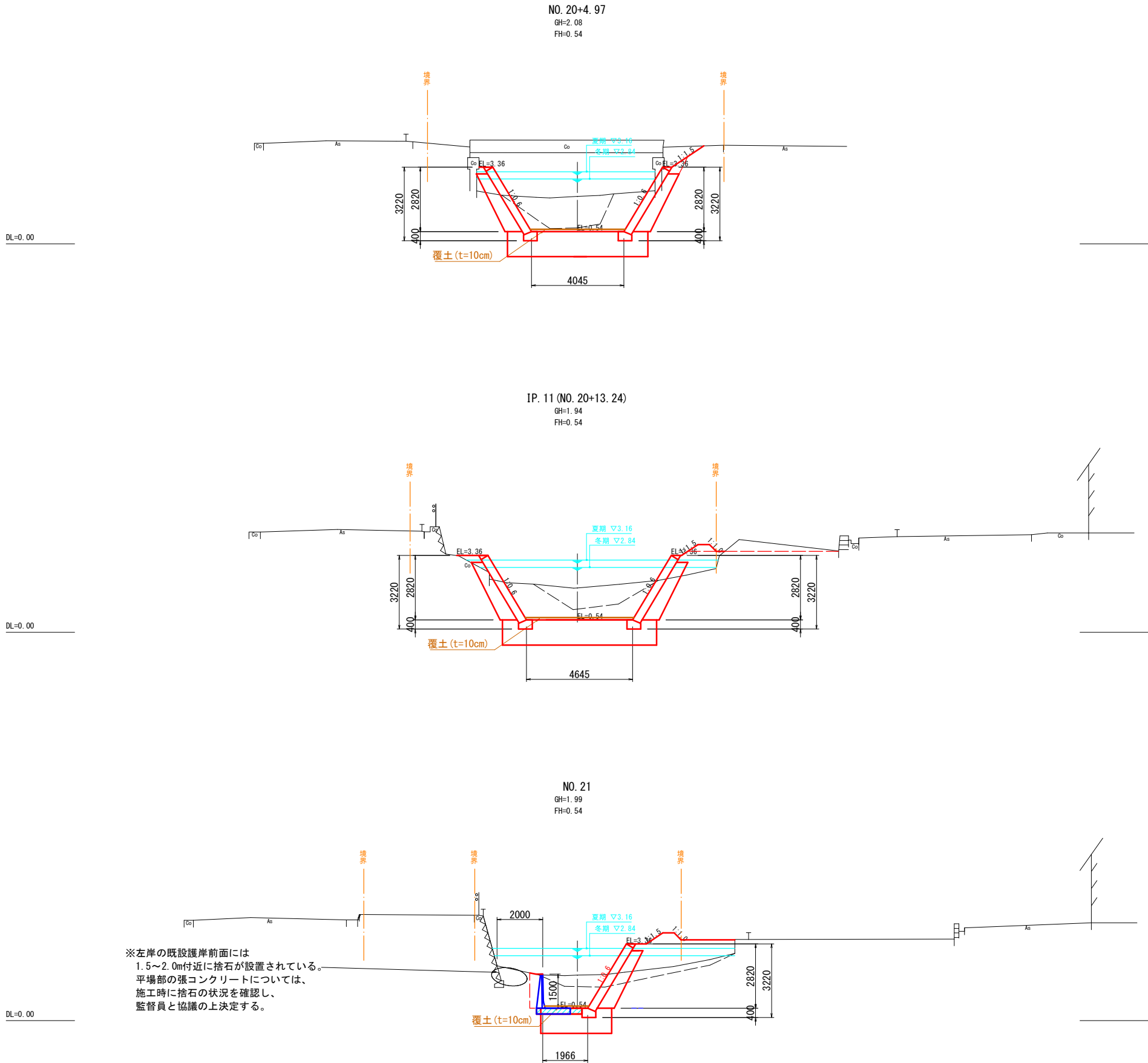
計 画 横 断 図 (11/16) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区

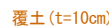
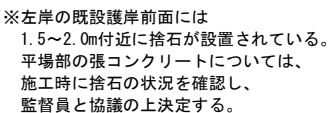
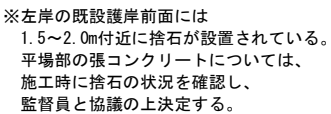
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図 面 名	計 画 横 断 図（11/16）		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	4 - 11/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画横断図 (12/16) S=1:100
(上八院下①地区)



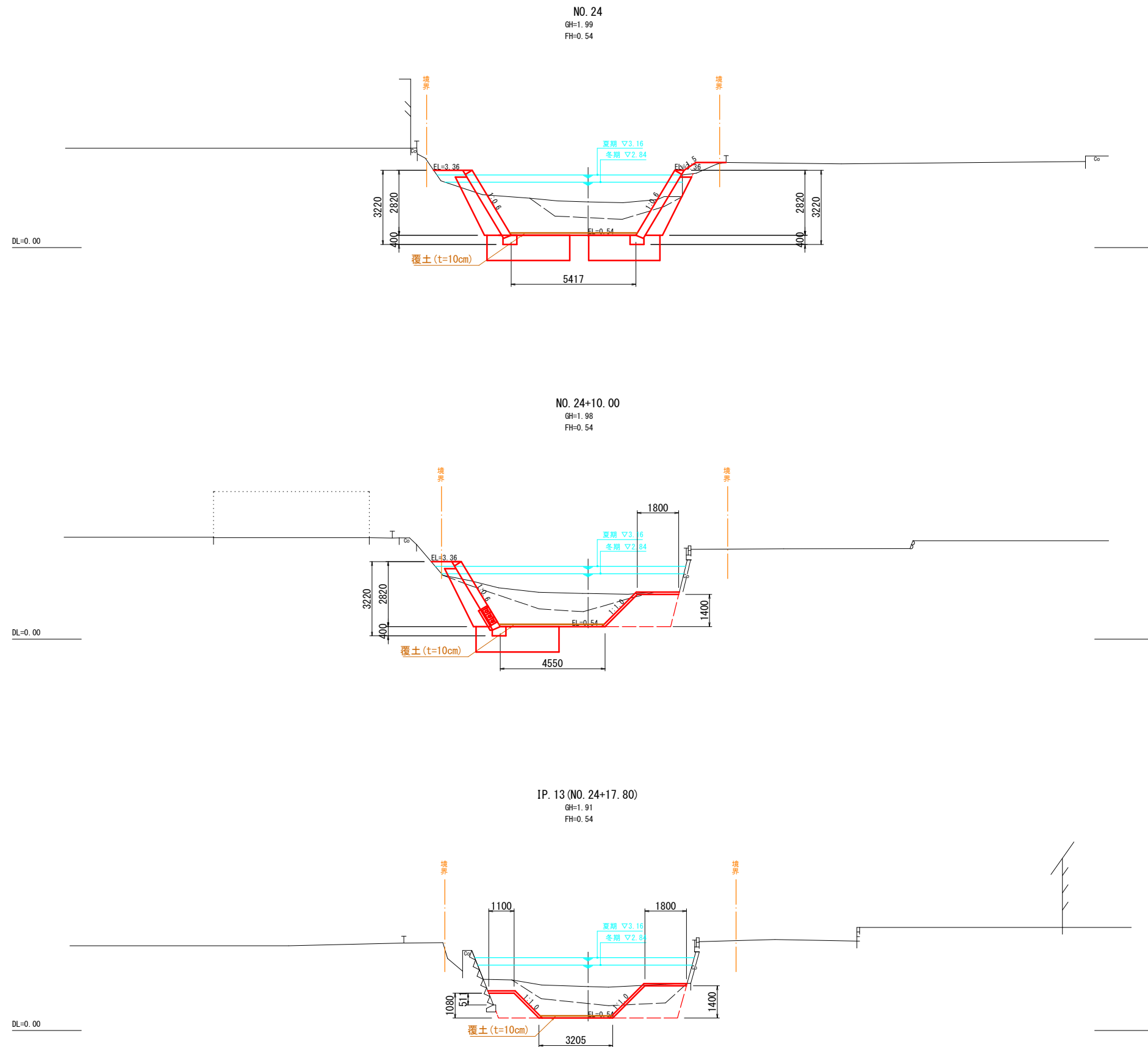
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (12/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	- 12/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

(上八院下①地区)



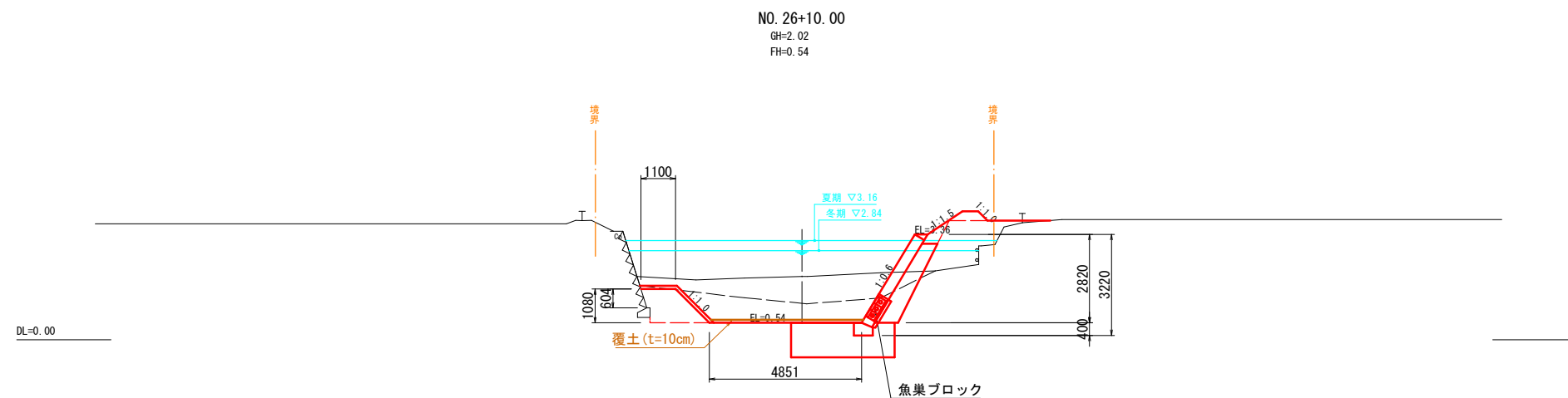
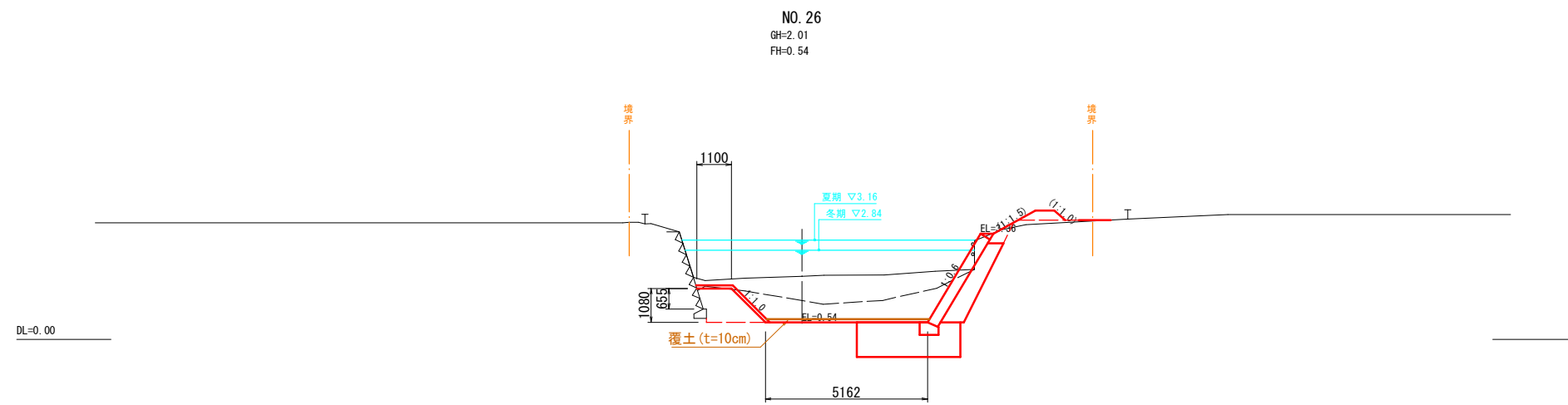
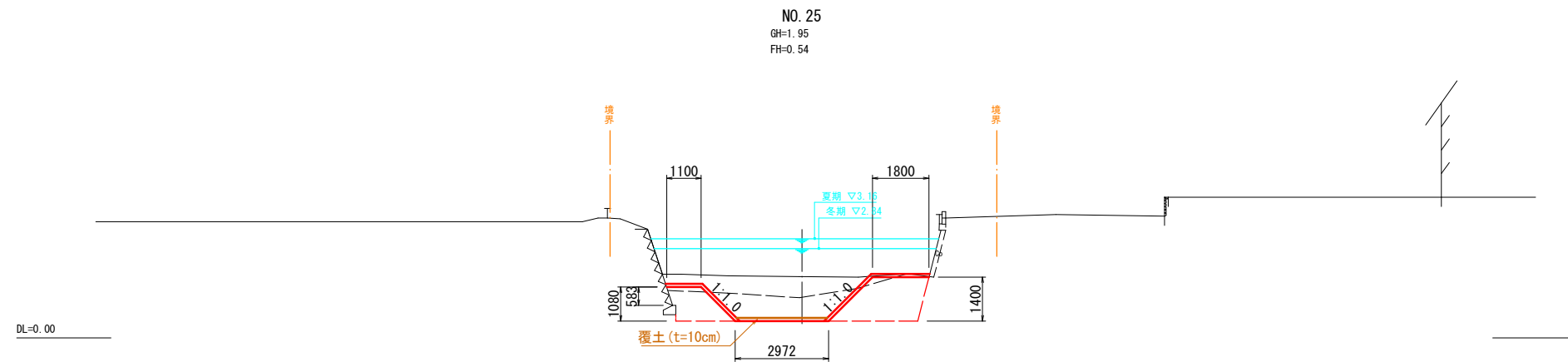
工 事 名	令和7年度 起工1号 奥宮農村総合整備事業 水路工事 (上8院下①)		
図 面 名	計 画 横 断 図 (13/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	4 - 13/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画横断図 (14/16) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (14/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	- 14/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

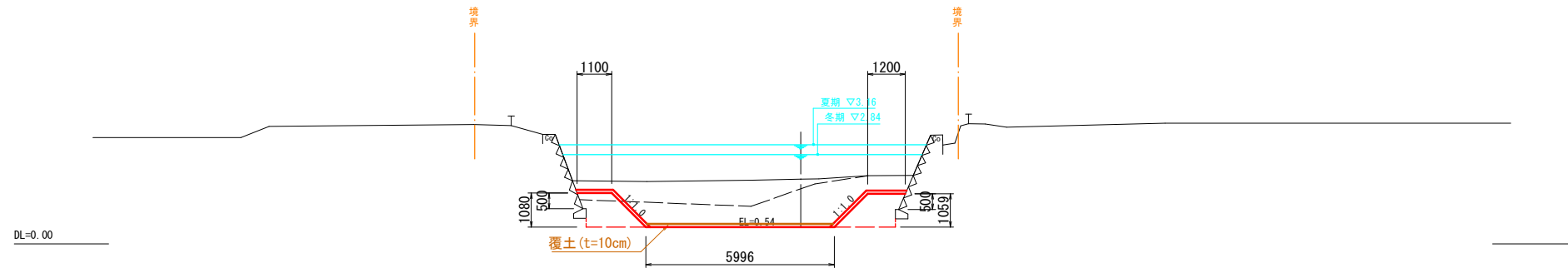
計画横断図 (15/16) S=1:100
(上八院下①地区)



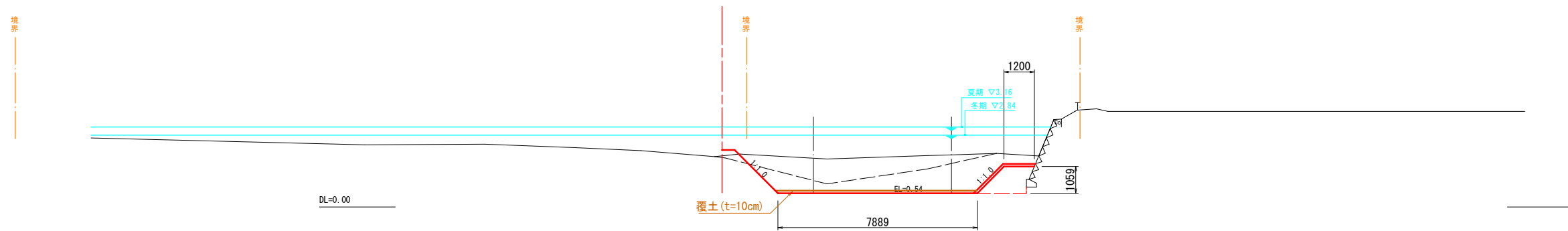
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業			
図面名	水路工事 (上八院下①)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	- 15/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画横断図 (16/16) S=1:100
(上八院下①地区)

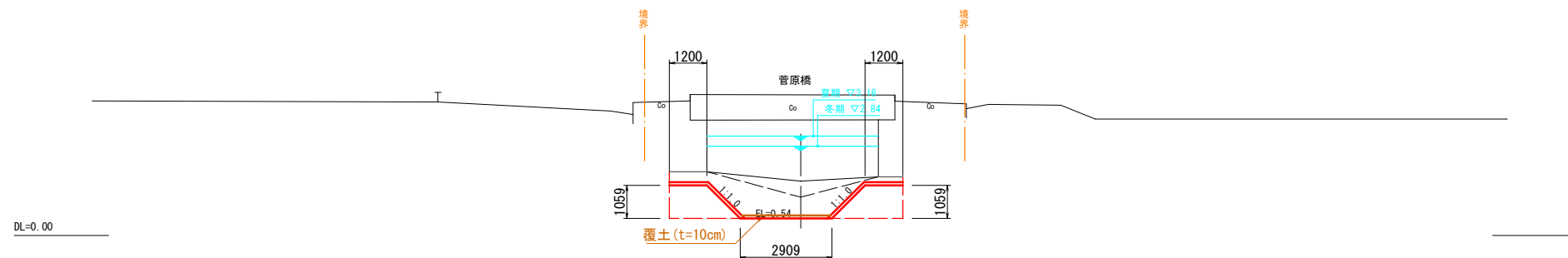
IP. 14 (NO. 26+17. 37)
GH=2. 06
FH=0. 54



NO. 27
GH=2. 06
FH=0. 54



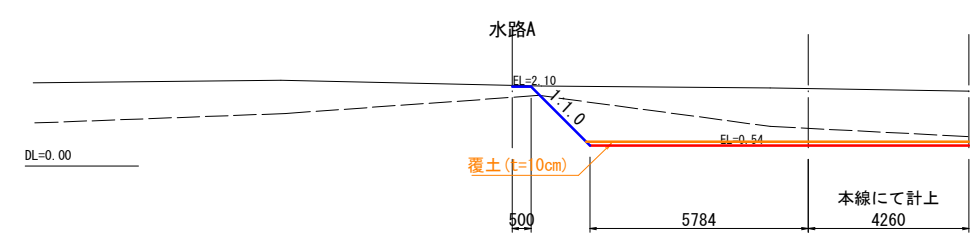
NO. 27+11. 95
GH=1. 73
FH=0. 54



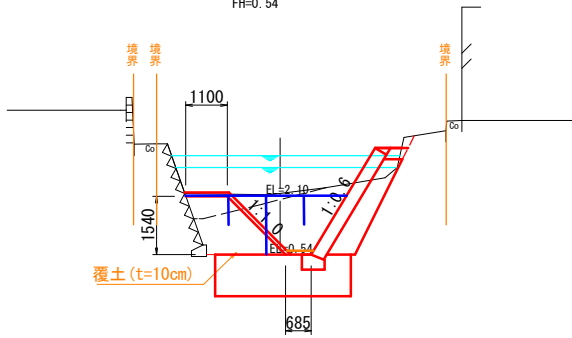
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 泉富農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	計画横断図 (16/16)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	4	- 16/16
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画支線横断図（1/3） S=1:100
（上八院下①地区）

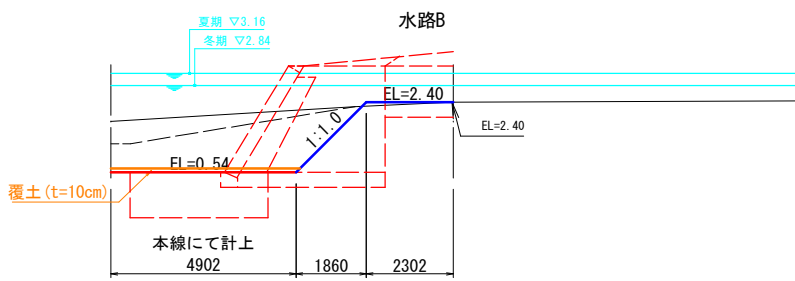
5+14.33
GH=1.98
FH=0.54



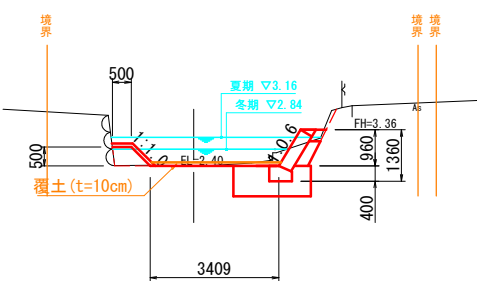
水路A横断面図
GH=2.12
FH=0.54



13+ 2.96
GH=1.89
FH=0.54



水路B横断面図
GH=2.40
FH=0.54

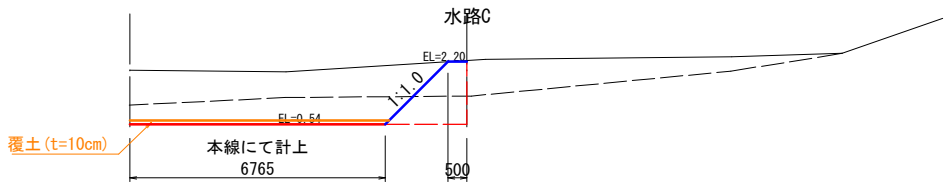


上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）			
図面名	計画支線横断図（1/3）			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	5	1/3
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

計画支線横断図 (2/3) S=1:100
(上八院下①地区)

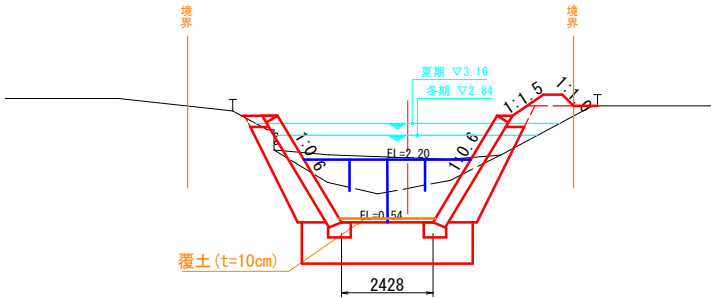
15+19.73
GH=1.97
FH=0.54

DL=0.00



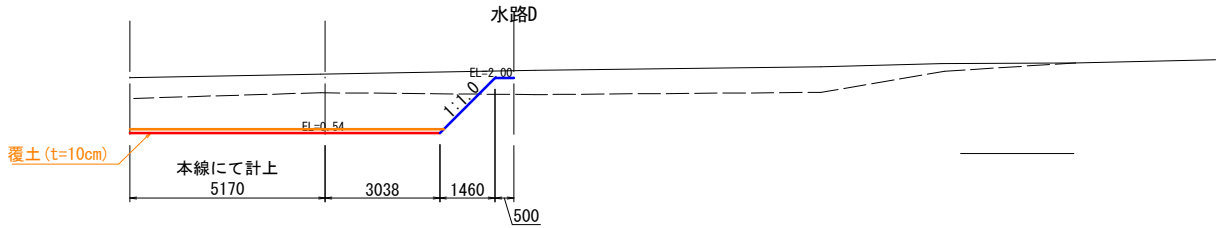
水路C横断面図
GH=2.26
FH=0.54

DL=0.00



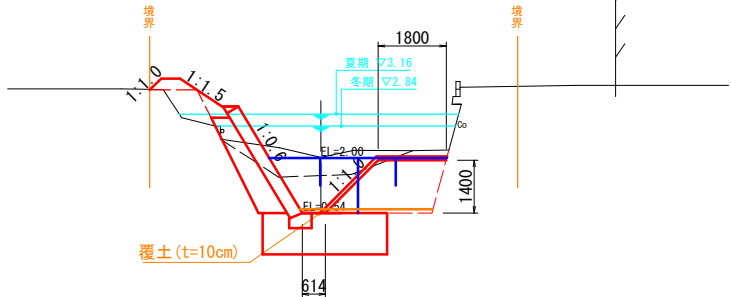
25+15.14
GH=2.01
FH=0.54

DL=0.00



水路D横断面図
GH=2.01
FH=0.54

DL=0.00

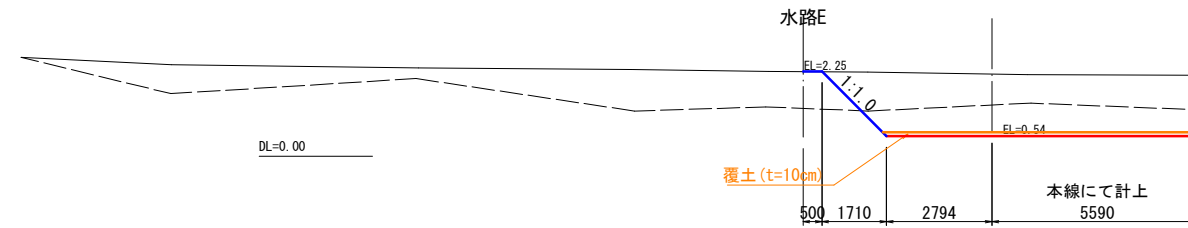


上八院下①地区

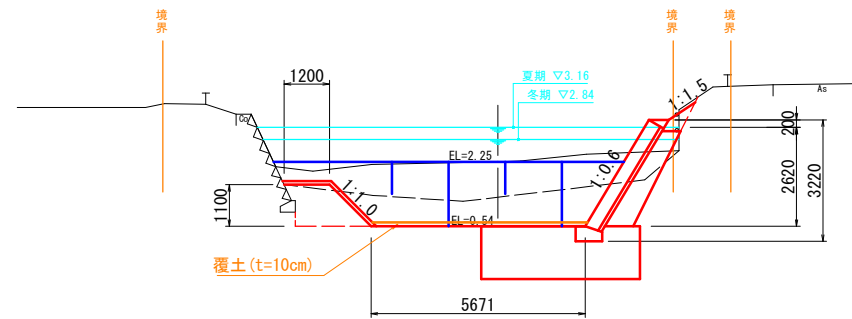
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図面名	計画支線横断図 (2/3)		
年月日			
尺度	S=1:100	図面番号	5 - 2/3
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

計画支線横断図 (3/3) S=1:100
(上八院下①地区)

NO. 27+6. 26
GH=2. 15
FH=0. 54



水路E横断図
GH=2.25
FH=0.54

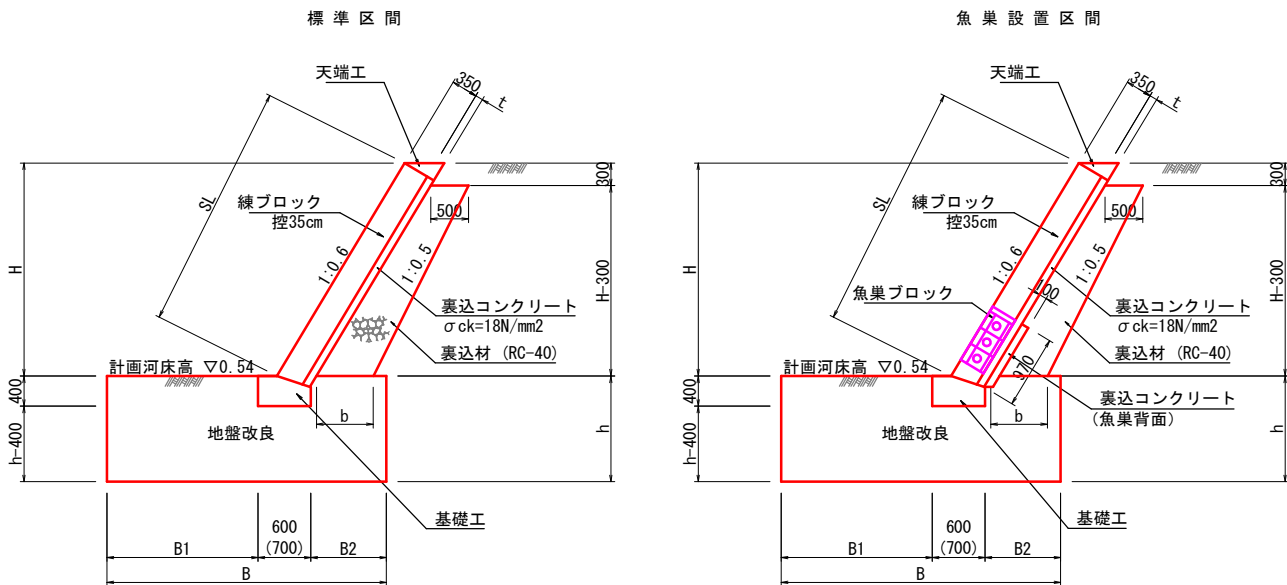


上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事 (上八段下①)		
図 面 名	計画支線横断面 (3/3)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	5 - 3/3
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

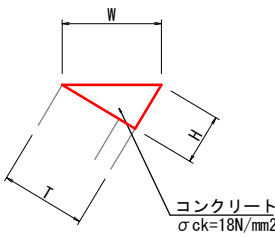
護岸工構造図 (1/6)
(上八院下①地区)

ブロック積標準図 S=1:50



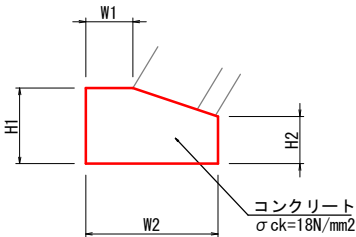
注1) 上図の寸法値 () は、11号の値を示す。

天端工詳細図 S=1:20



号 数	W	T	H
1～10号	408	350	210
11号	525	450	270

基礎工詳細図 S=1:20

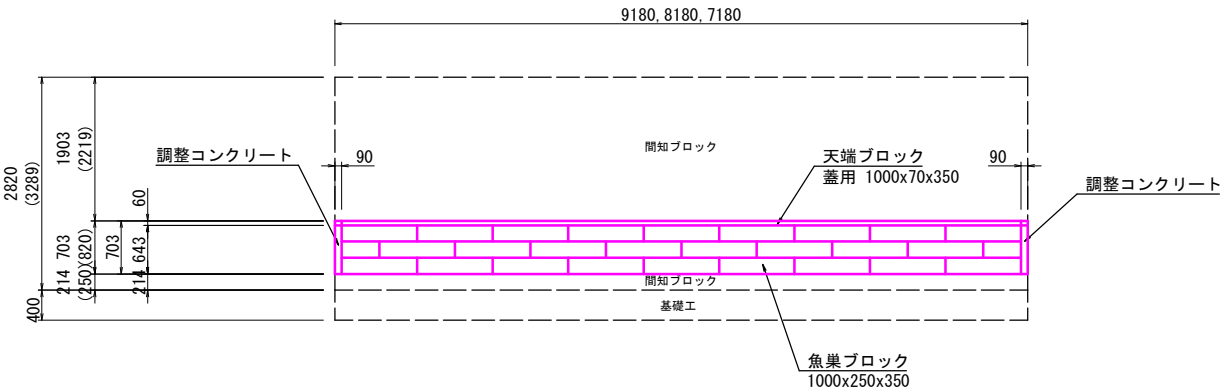


号 数	W1	W2	H1	H2
1～10号	250	600	400	250
11号	250	700	400	250

魚巢ブロック標準図

標準配置図 S=1:50

号 数	H	SL	t	h	b	B1	B2	B	設計改良強度 (qu)
1号	2820	3289	—	1100	750	2300	700	3600	110 KN/m2
2号	960～3680	1120～4292	—	1400	366～780	2600	1000	4200	130 KN/m2
3号	2820	3289	—	1100	750	1700	700	3000	110 KN/m2
4号	2820	3289	—	1100	750	1800	700	3100	110 KN/m2
5号	2820	3289	—	1100	750	2200	700	3500	110 KN/m2
6号	2820	3289	—	1100	750	2300	700	3600	110 KN/m2
7号	2820	3289	—	1100	750	2200	700	3500	110 KN/m2
8号	2820	3289	—	1100	750	1800	700	3100	110 KN/m2
9号	2820	3289	—	1100	750	2300	700	3600	110 KN/m2
10号	2820	3289	—	1100	750	2000	700	3300	110 KN/m2
11号	2820	3289	100	1400	750	2500	1000	4200	120 KN/m2



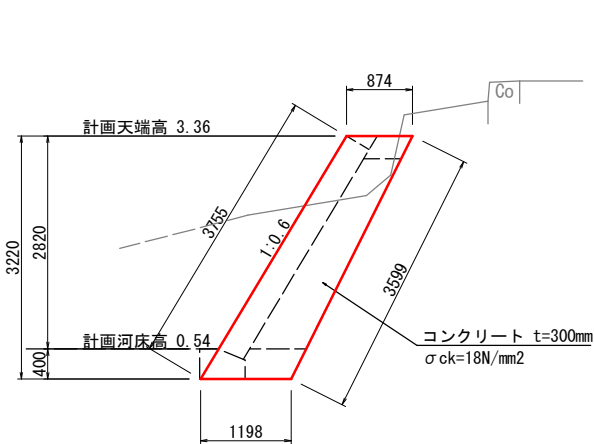
- 注1) 魚巢ブロックは、30m間隔でブロック積
下段より2段目から4段目に計3段設ける。
注2) 魚巢ブロックは、直線区間に設ける。
注3) 上図の寸法値 () は、斜長を示す。

上八院下①地区	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)	図面名	護岸工構造図 (1/6)	年月日	尺 度	図 示	図面番号	6 - 1/6	会 社 名	事業所名	福岡県筑後農林事務所
---------	---------------------------------------	-----	--------------	-----	-----	-----	------	---------	-------	------	------------

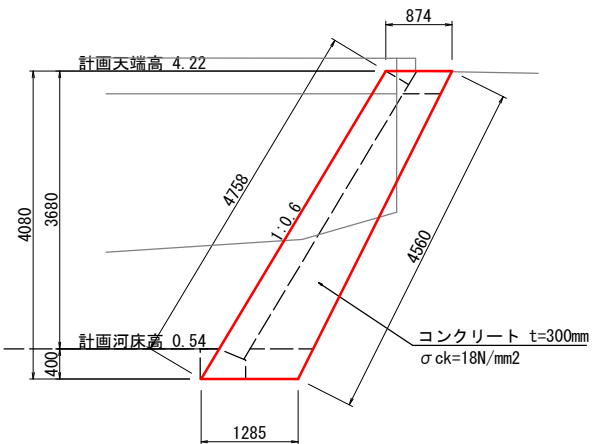
護岸工構造図(2/6)_{S=1:50}
(上八院下①地区)

小口止コンクリート詳細図(1/2)

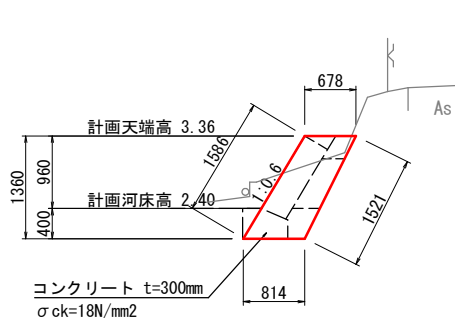
1号小口止工



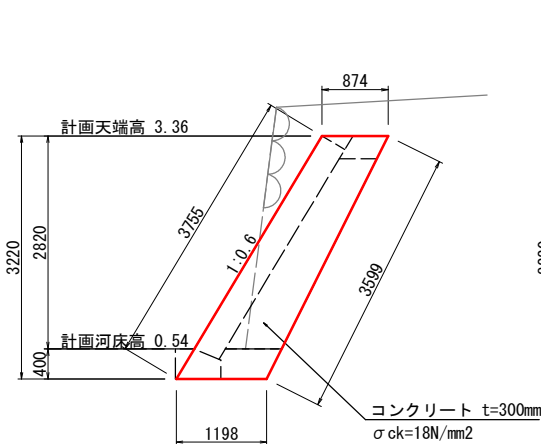
2-1号小口止工



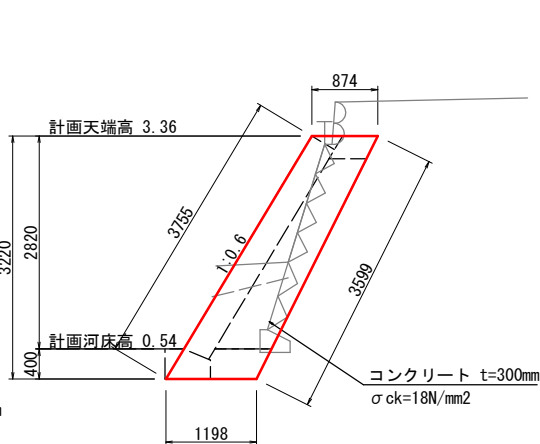
2-2号小口止工



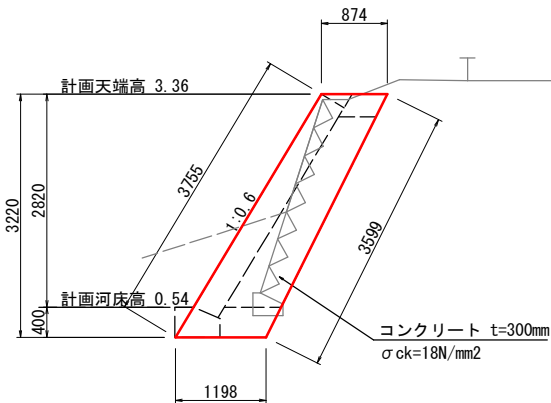
3-1号小口止工



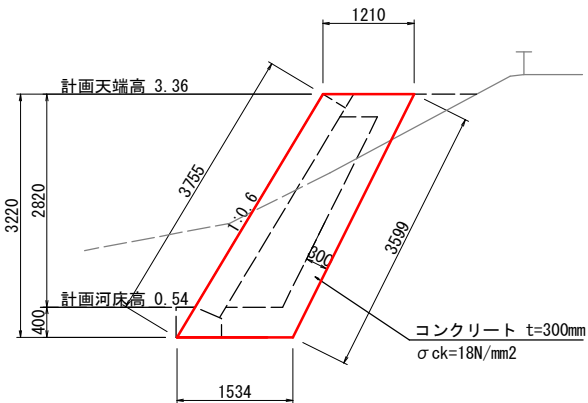
3-2号小口止工



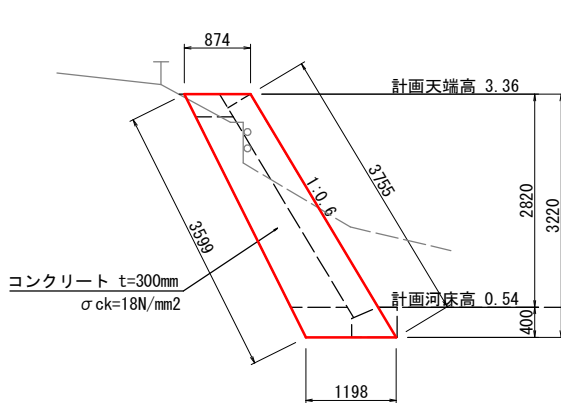
4-1号小口止工



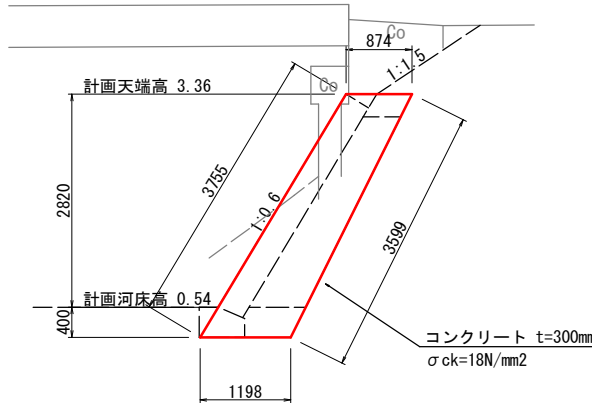
4-2号小口止工



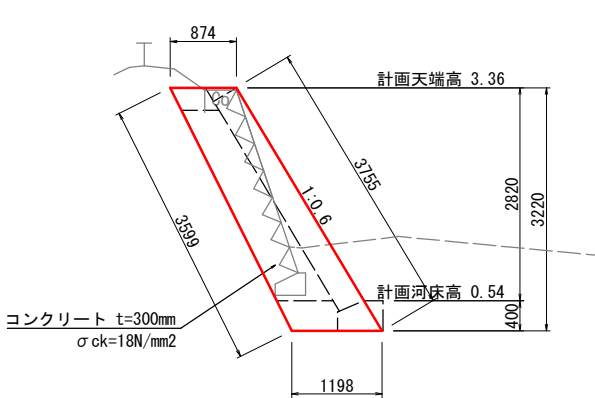
5-1号小口止工



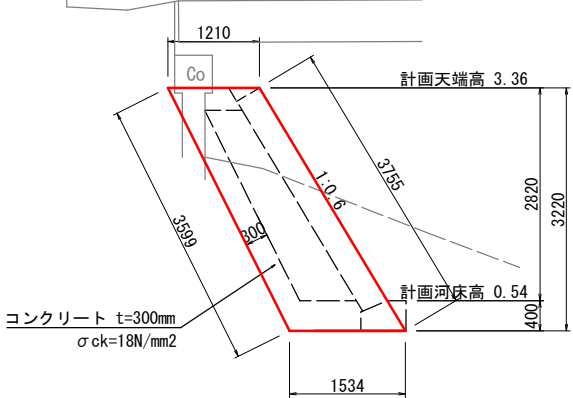
5-2号小口止工



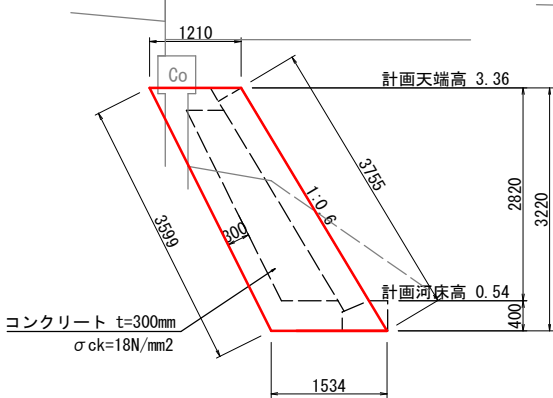
6-1号小口止工



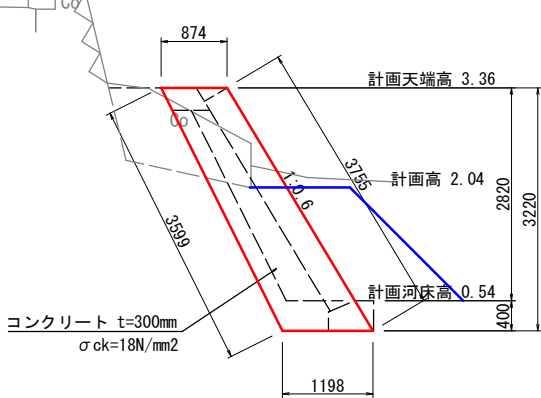
6-2号小口止工



7-1号小口止工



7-2号小口止工



凡 例	記 号	種 別
	—	小口止
	—	既設
	---	計画
	---	概算の工

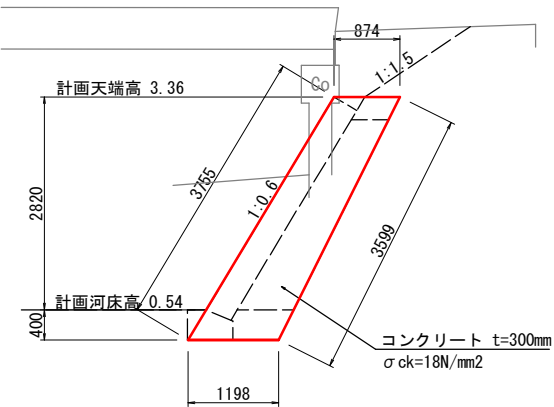
注) 小口止の設置にあたっては、
監督員と協議・立会を行うものとする

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業		
図 面 名	水路工事(上八院下①)		
年 月 日			
尺 度	S=1:50	図面番号	6 - 2/6
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

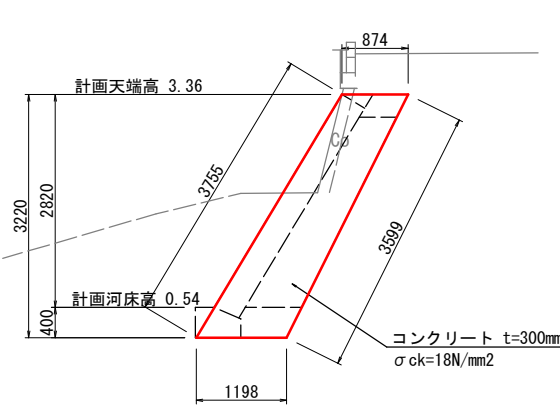
護岸工構造図 (3/6) S=1:50
(上八院下①地区)

小口止コンクリート詳細図 (2/2)

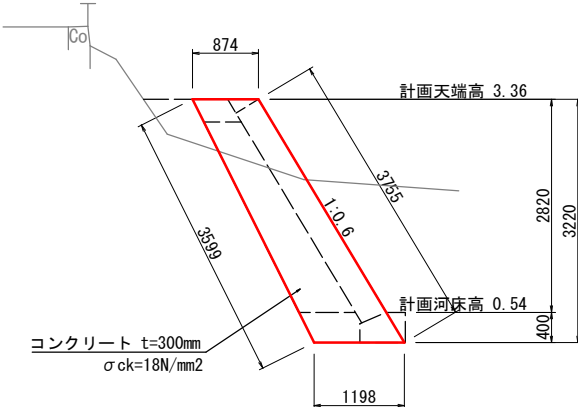
8-1号小口止工



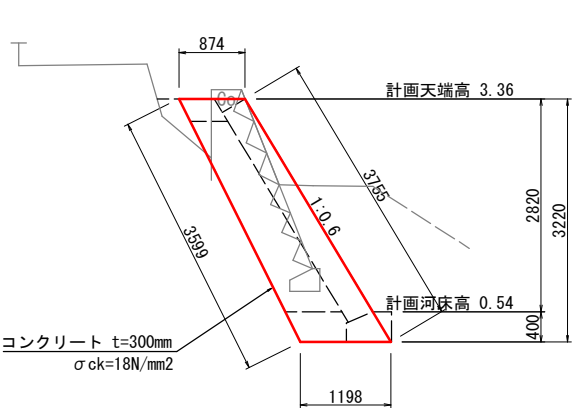
8-2号小口止工



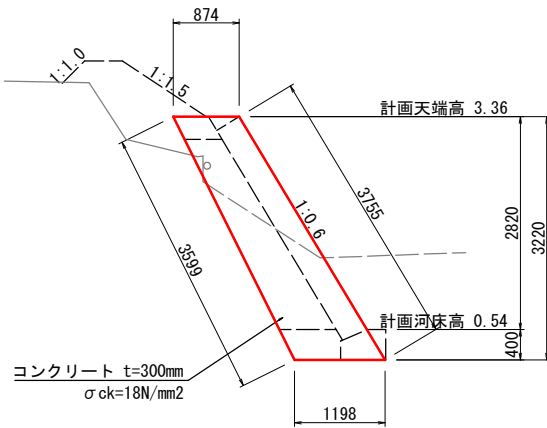
9-1号小口止工



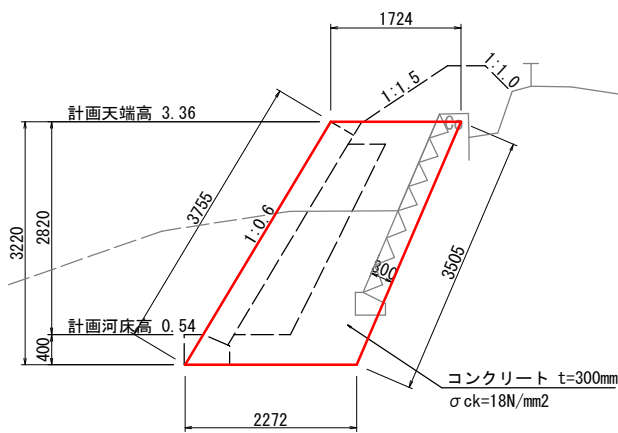
9-2号小口止工



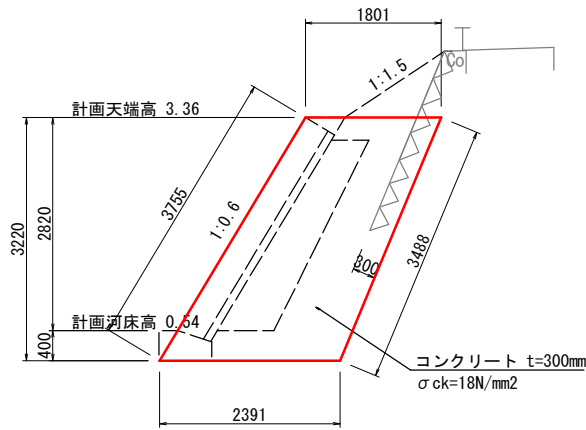
10-1号小口止工



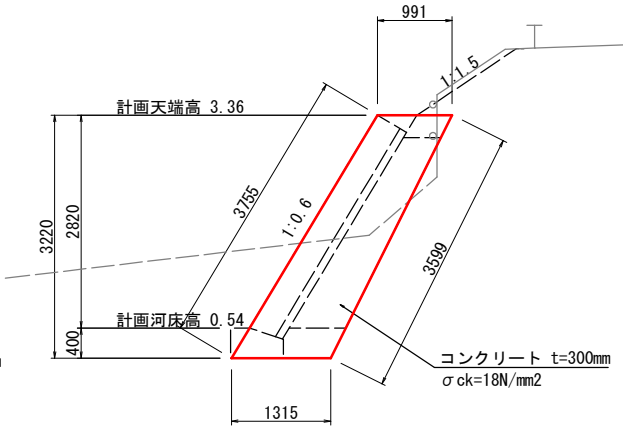
10-2号小口止工



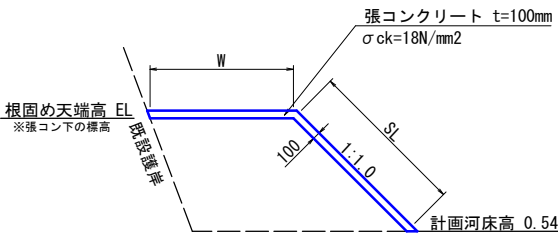
11-1号小口止工



11-2号小口止工



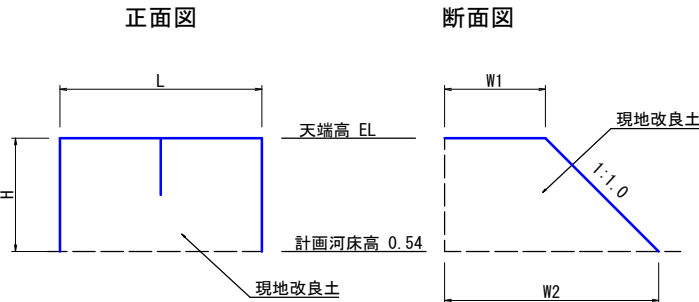
根固め工標準図



注1) 9.0mに1ヶ所、目地を設置する。

号 数	(mm)		(m)
	W	SL	EL
1号	1100	1460	1.57
2号	1300	1700	1.74
3号	1100	1460	1.54
4号	1100	1590	1.67
5号	500	710	2.90
6号	1600	1840	1.84
7号	1300	1840	1.84
8号	1900	2120	2.04
9号	1800	2120	2.04
10号	1900	1980	1.94
11号	1550	1840	1.84
12号	1800	1980	1.94
13号	1100	1530	1.62
14号	1200	1500	1.60
15号	1200	1560	1.60

端部摺付標準図



測 点	(mm)				(m)	備 考
	H	L	W1	W2	EL	
No. 0	500	3400	500	1000	1.04	-
No. 5+14.33	1560	4500	500	2060	2.10	支線水路A
No. 12+11.93	1430	2000	500	1930	1.97	-
No. 12+15.69	1300	5300	500	1800	1.84	IP.5
No. 13+ 2.96	1860	4700	2290	4150	2.40	支線水路B
No. 15+19.73	1660	4400	500	2160	2.20	支線水路C
No. 20	1460	6400	500	1960	2.00	-
No. 20+ 4.97	1460	5800	500	1960	2.00	-
No. 25+15.14	1460	3100	500	1960	2.00	支線水路D
No. 27+ 6.26	1710	10000	500	2210	2.25	支線水路E
No. 27+11.95	1190	5800	500	1690	1.73	-

注) 小口止の設置にあたっては、
監督員と協議・立会を行うものとする。

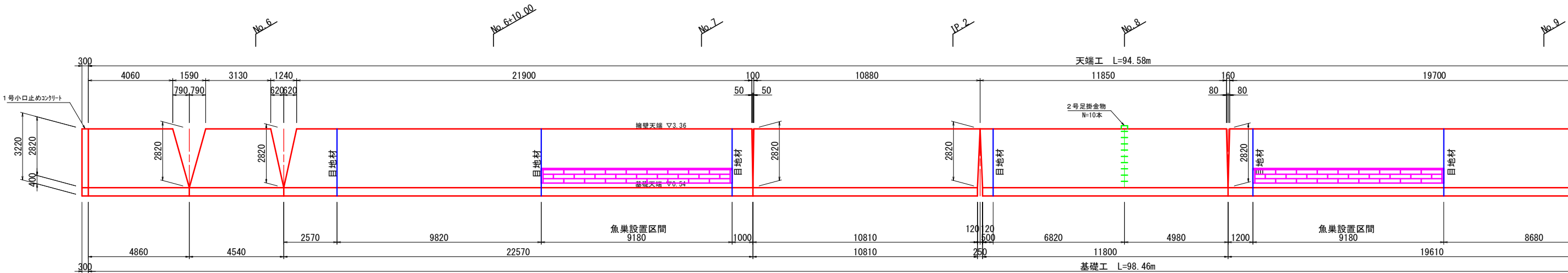
上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	護 岸 工 構 造 図 (3/6)		
年 月 日			
尺 度	S=1:50	図面番号	6 - 3/6
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

護岸工構造図(4/6) S=1:100

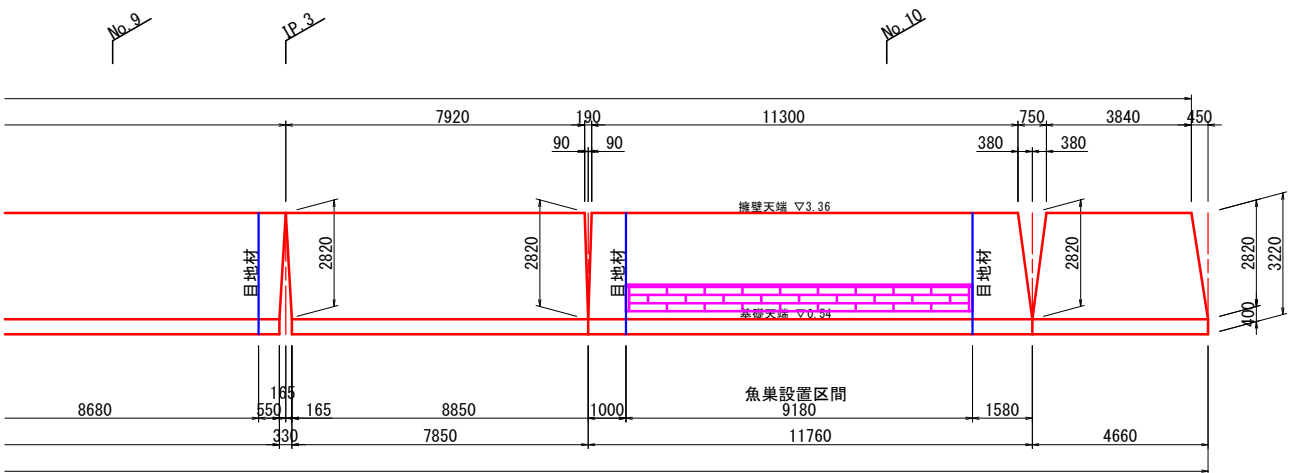
(上八院下①地区)

ブロック積展開図

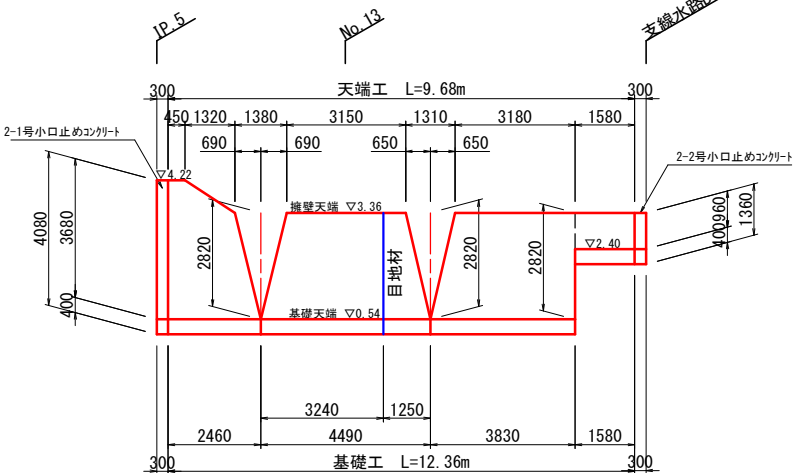
1号ブロック積



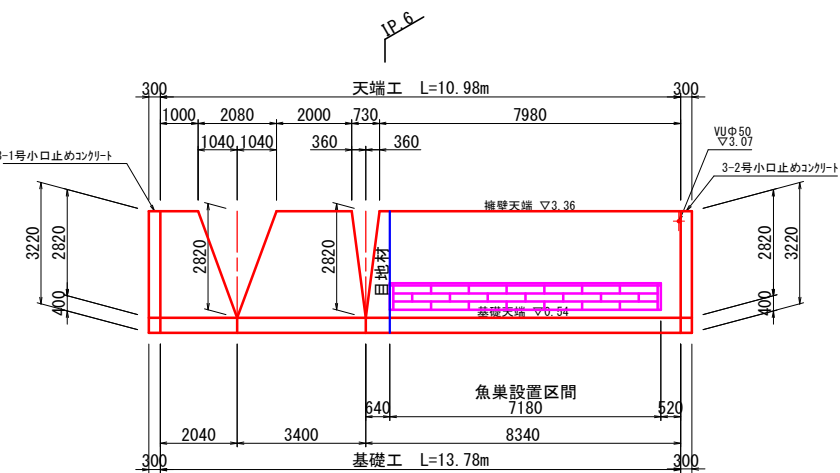
1号ブロック積



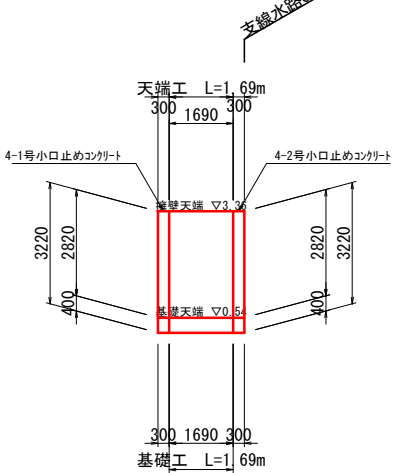
2号ブロック積



3号ブロック積



4号ブロック積



注) 9.0m~12.0m区間に1ヶ所、目地を設置する。

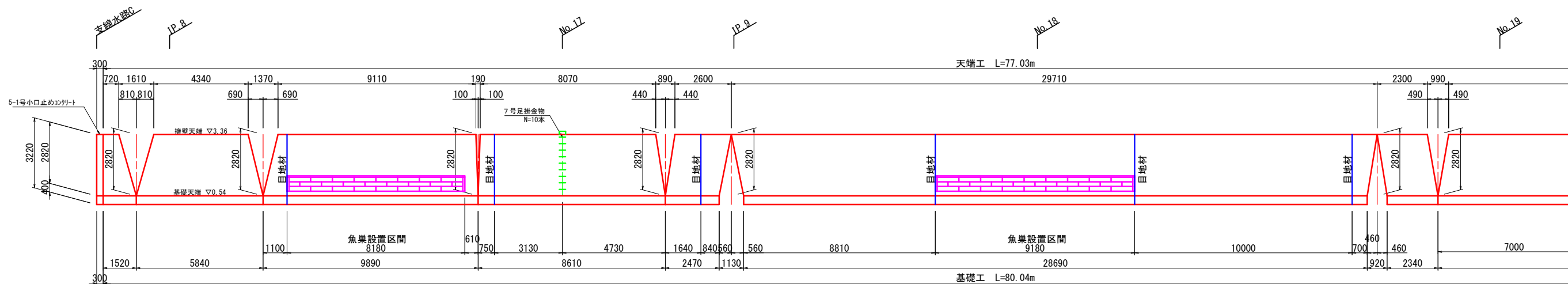
上八院下①地区			
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事(上八院下①)		
図面名	護岸工構造図(4/6)		
年月日			
尺度	S=1:100	図面番号	6 - 4/6
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

護岸工構造図 (5/6) S=1:100

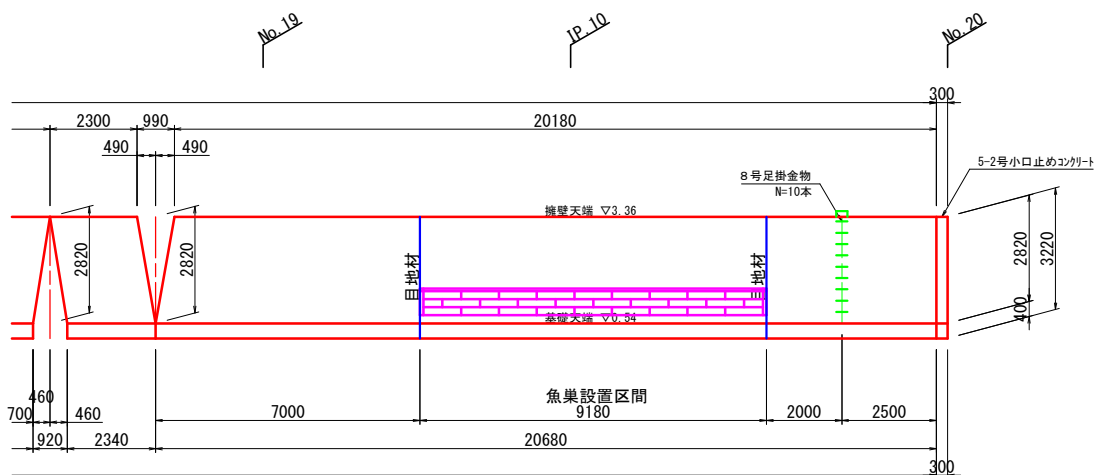
(上八院下①地区)

ブロック積展開図

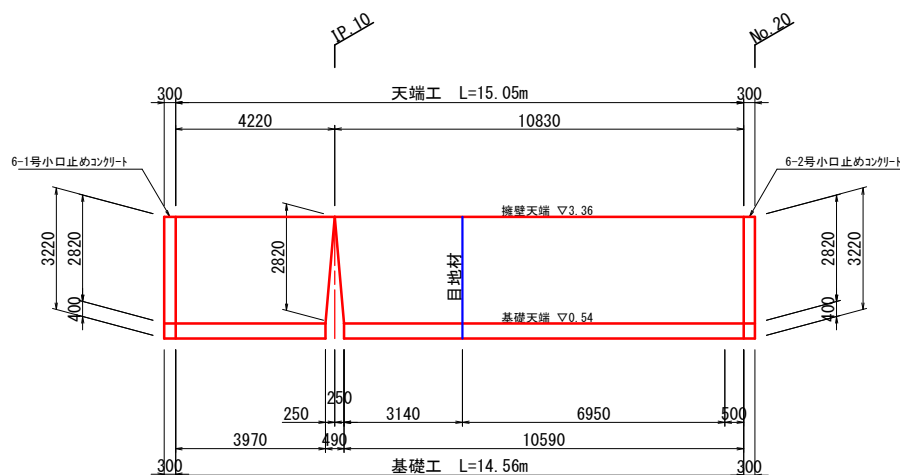
5号ブロック積



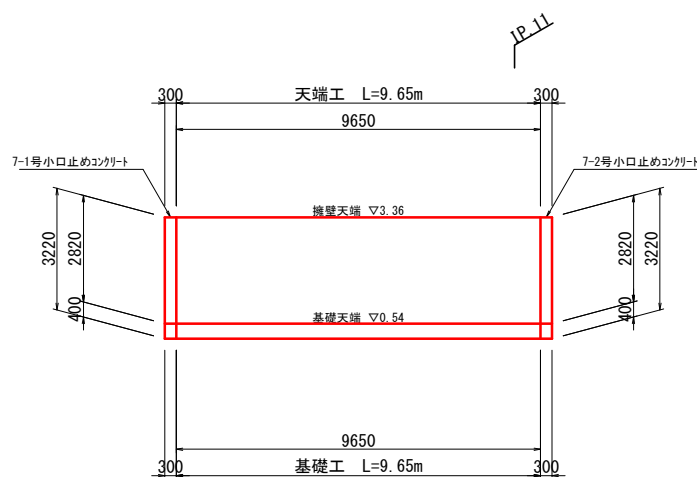
5号ブロック積



6号ブロック積



7号ブロック積



注) 9.0m~12.0m区間に1ヶ所、目地を設置する。

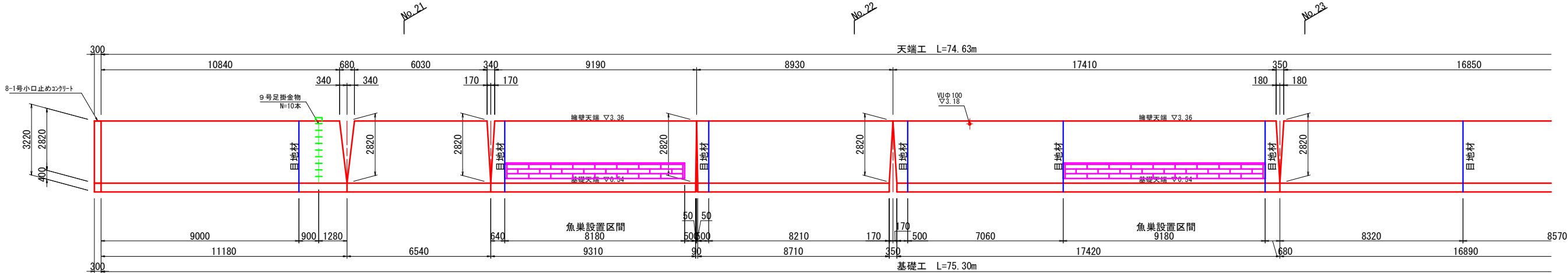
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	護岸工構造図 (5/6)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	6	5/6
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

護岸工構造図 (6/6) S=1:100

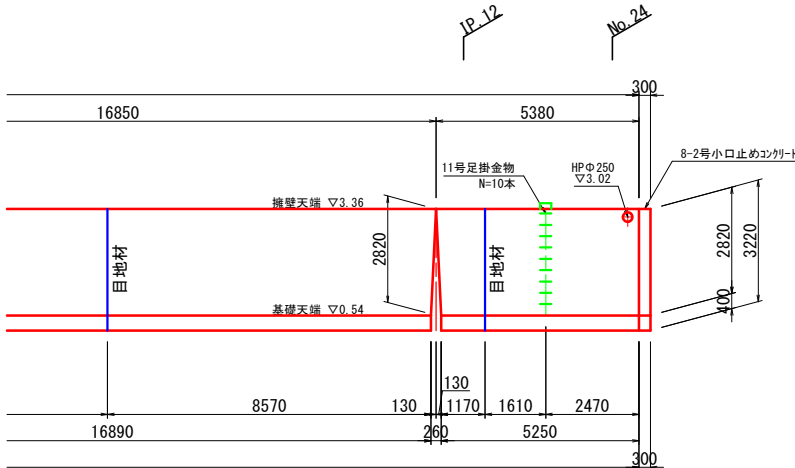
(上八院下①地区)

ブロック積展開図

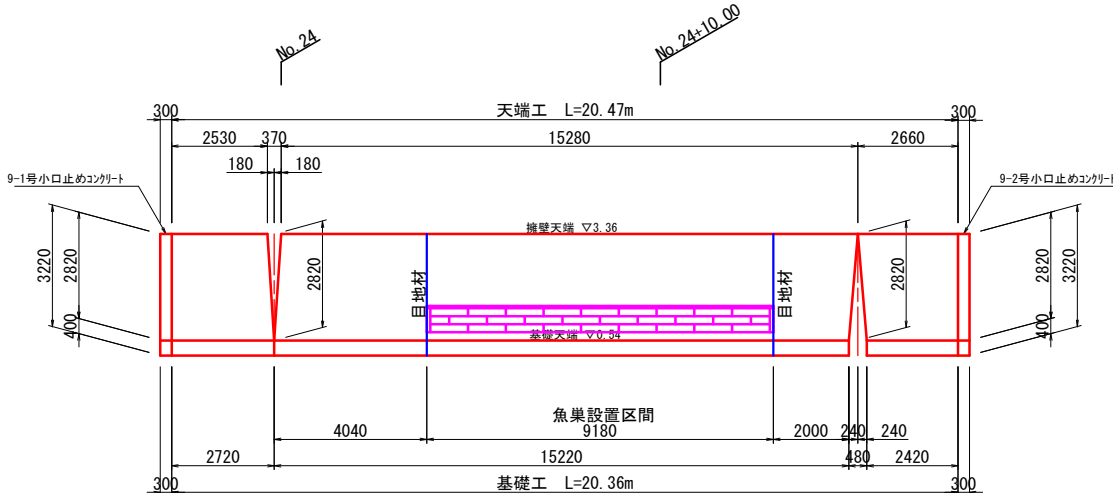
8号ブロック積



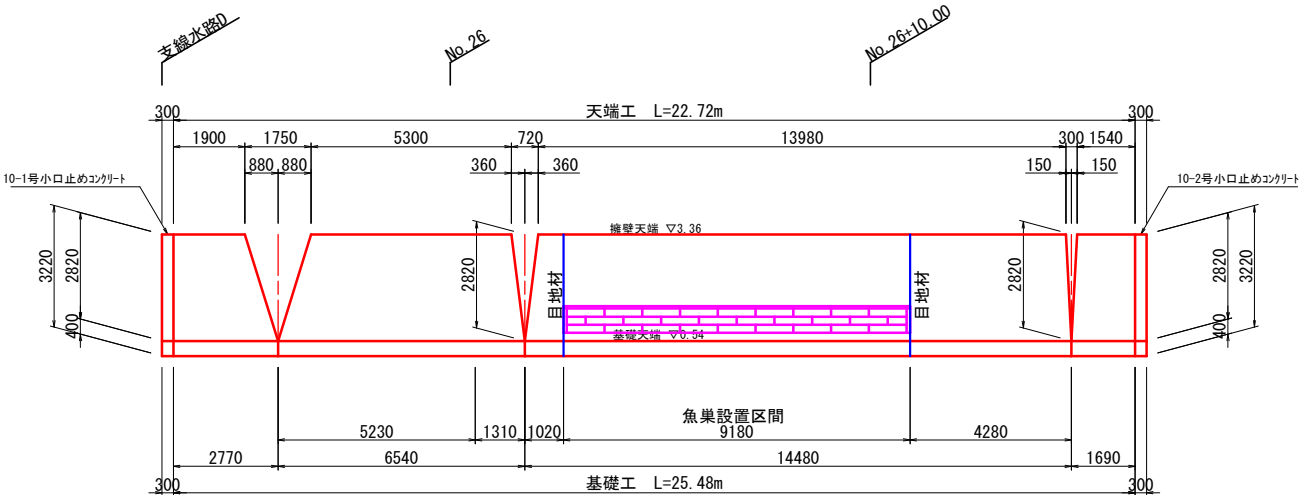
8号ブロック積



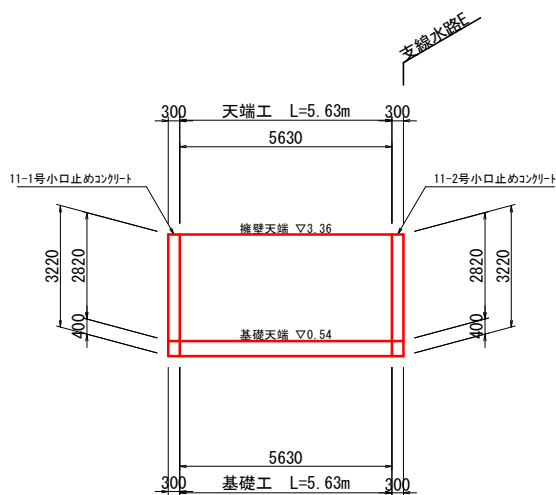
9号ブロック積



10号ブロック積



11号ブロック積



注) 9.0m~12.0m区間に1ヶ所、目地を設置する。

上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	護岸工構造図 (6/6)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	6	6/6
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

柵渠工構造図(1/2)

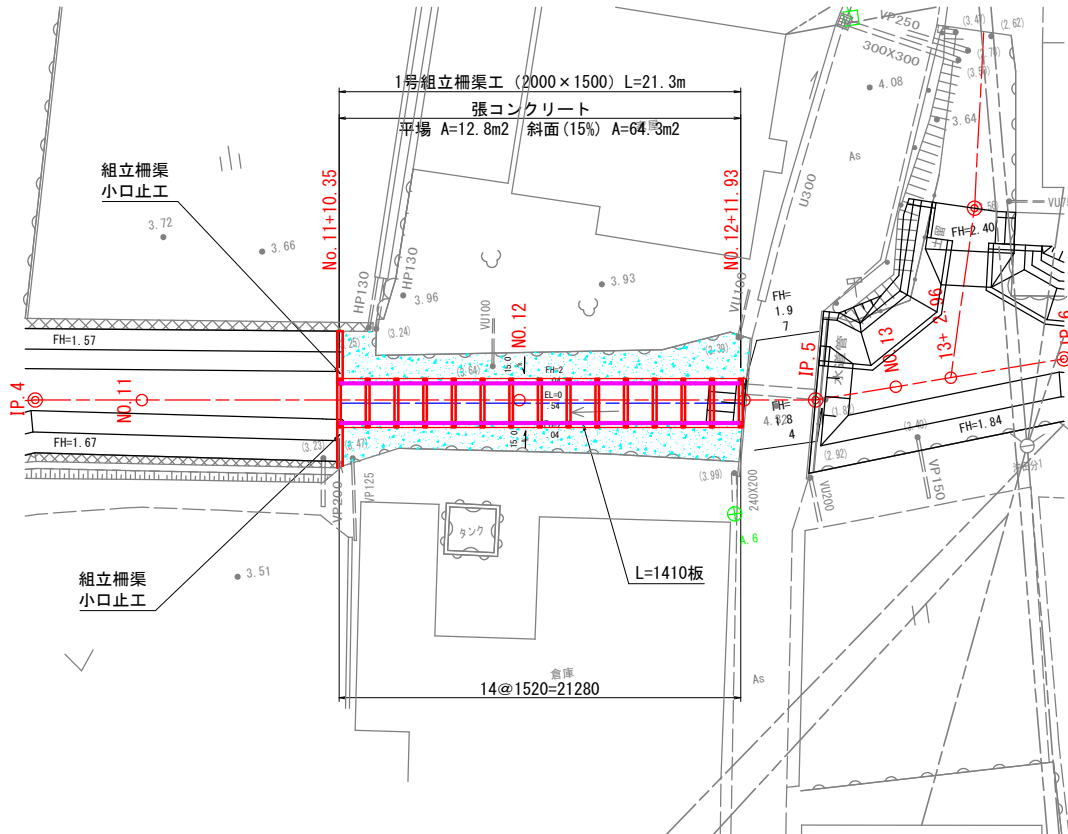
S=1:200

(上八院下①地区)

割付平面図
 (No. 11+10.35~No. 12+11.93)

数量表(1工区)

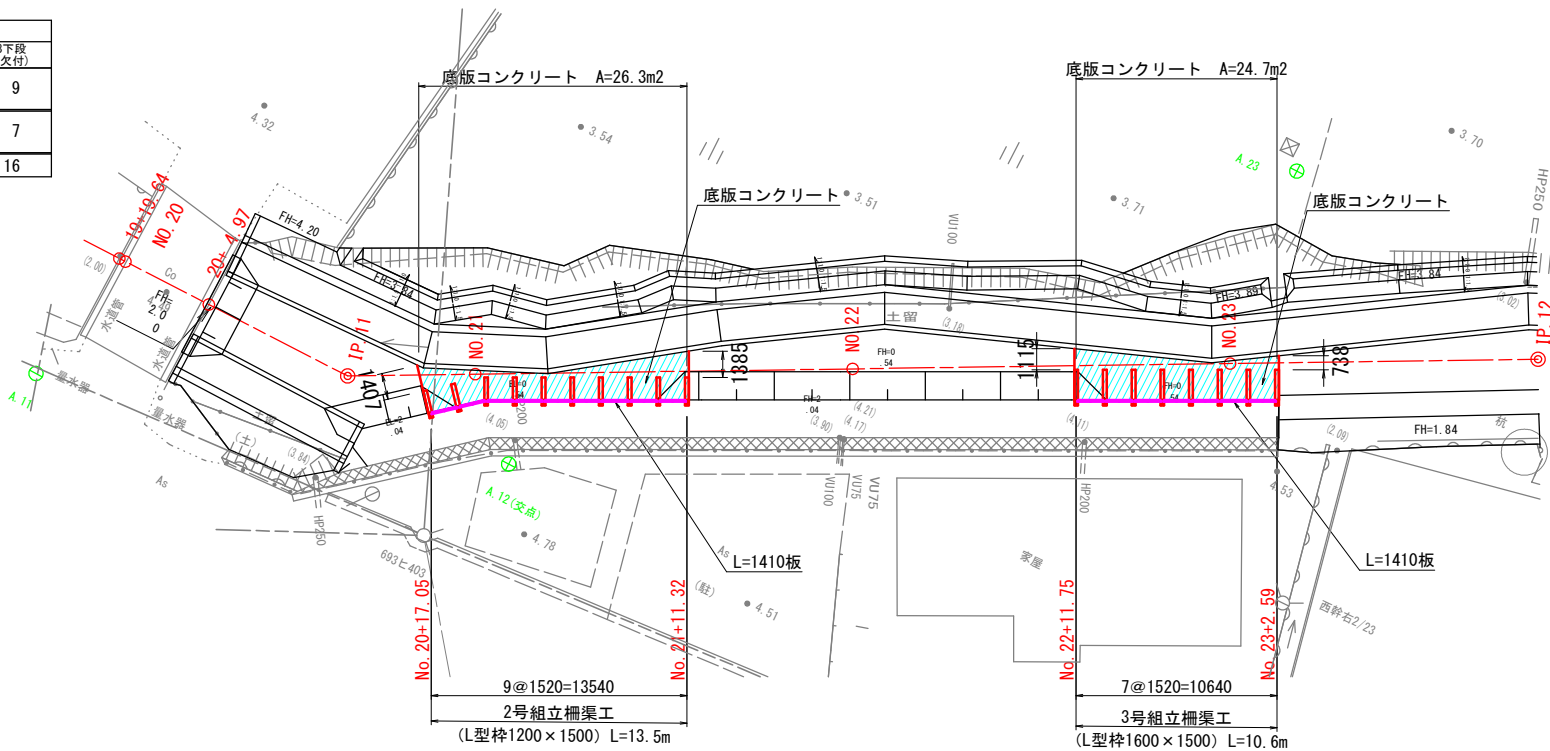
区 間	柵工枠			L=1410	
	W	H	個数	398	398下段 (切欠付)
No. 11+10.35~ No. 12+11.93	2000	1500	15	84	28
		合計	15	84	28



割付平面図
 (No. 20+17.05~No. 21+11.32, No. 22+11.75~No. 23+2.59)

数量表(3工区)

区 間	柵工枠			L=1410	
	W	H	個数	398	398下段 (切欠付)
No. 20+17.05~ No. 21+11.32	L型1200	1500	10	27	9
No. 22+11.75~ No. 23+2.59	L型1600	1500	8	21	7
		合計	18	48	16



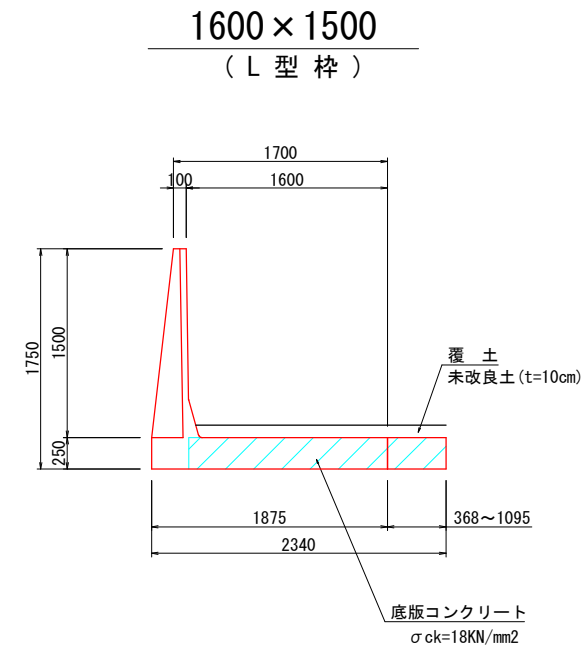
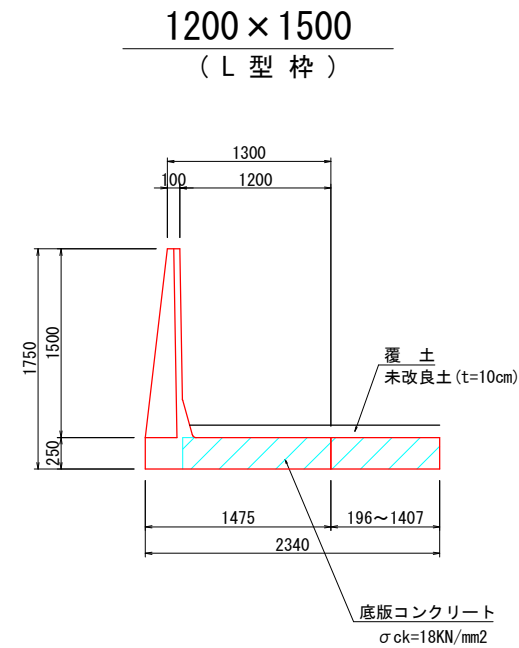
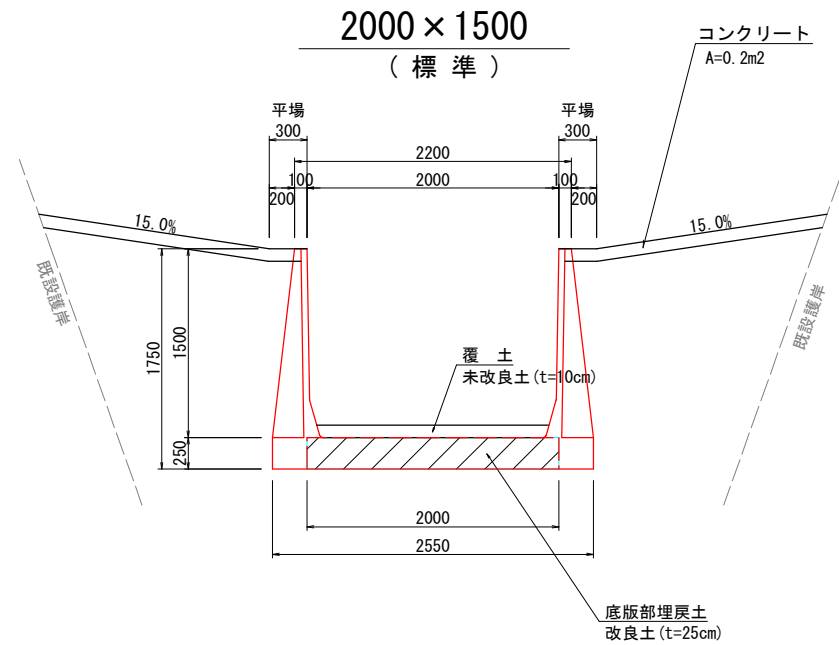
上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事(上八院下①)			
図 面 名	柵 渠 工 構 造 図 (1/2)			
年 月 日				
尺 度	S=1:200	図面番号	7	1/2
会 社 名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

(上八院下①地区)

柵渠標準図

S=1 : 30



小口止工

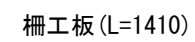
S=1 : 30

柵工板標準図

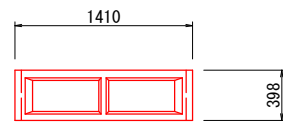
S=1 : 30

柵工板組合せ図

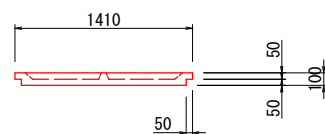
参 考 图



(側面)

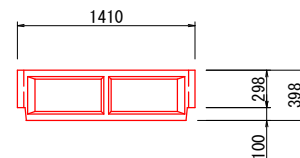


(平 面)

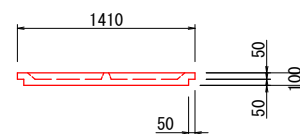


柵工板下段用切欠付 (L=1410)

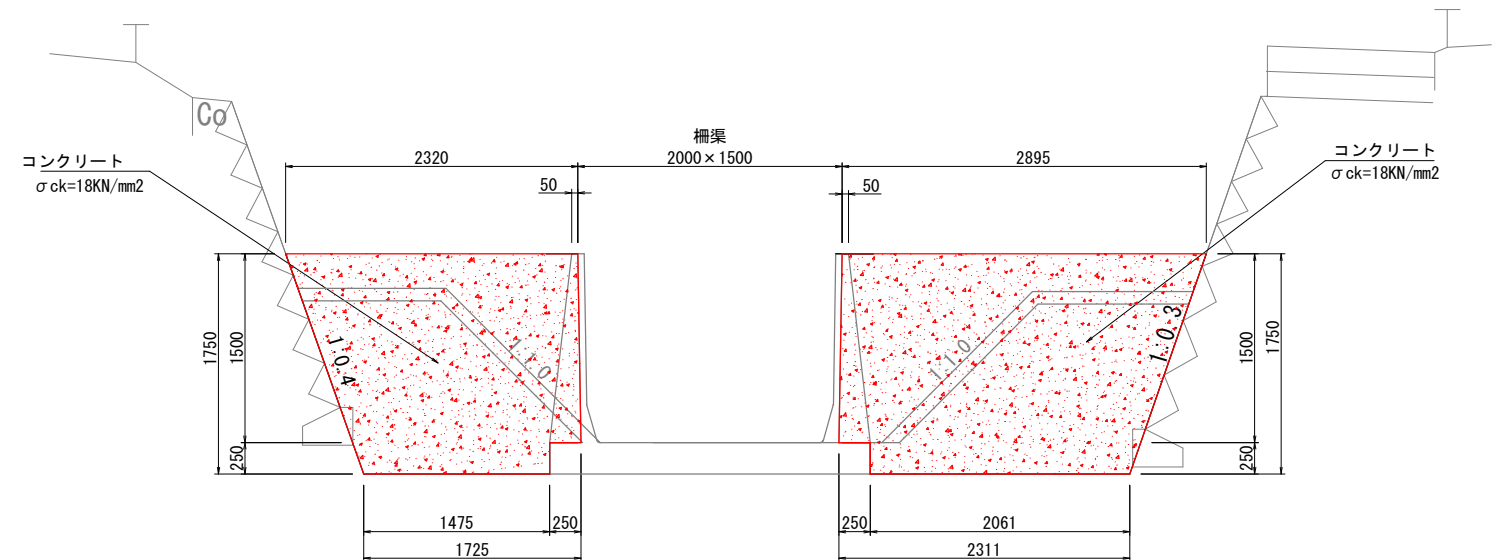
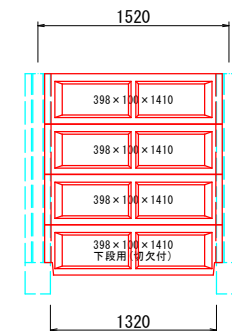
(側面)



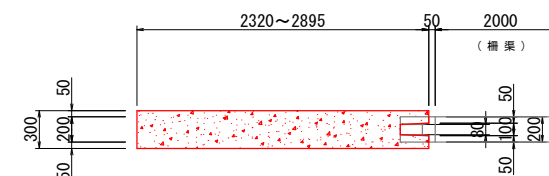
(平 面)



標準区間
柵工板 (L=1410) 使用



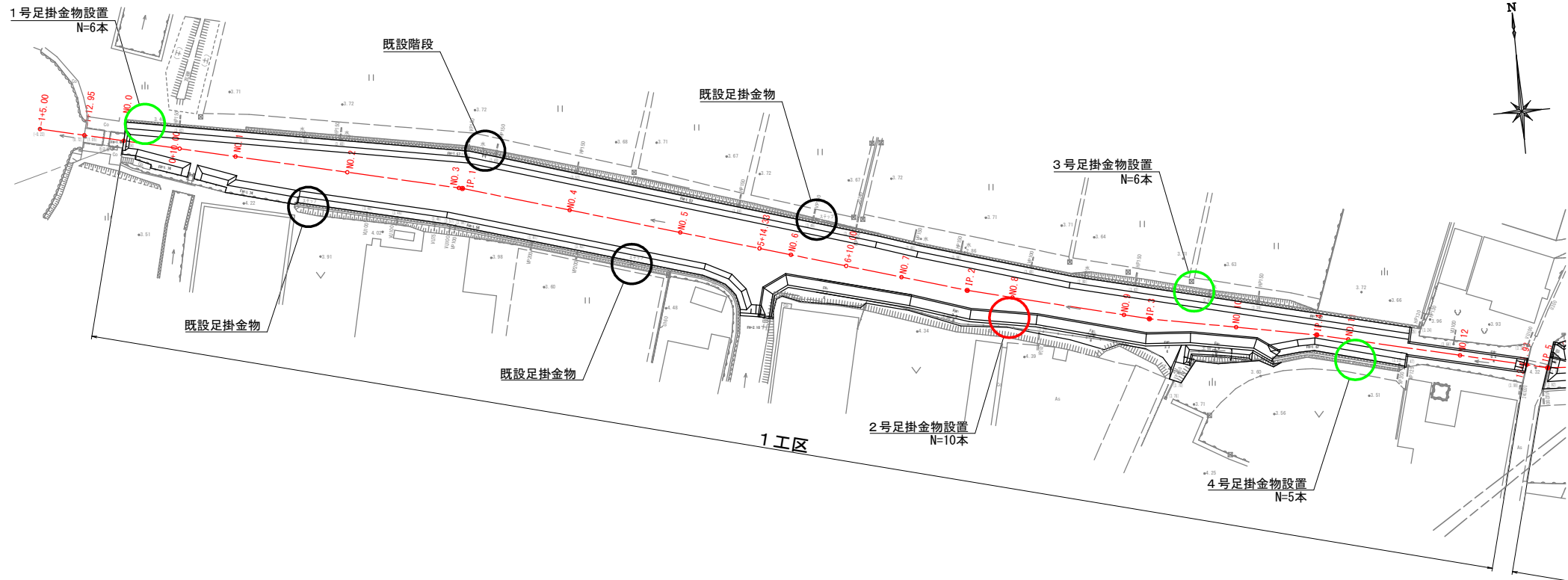
平面図



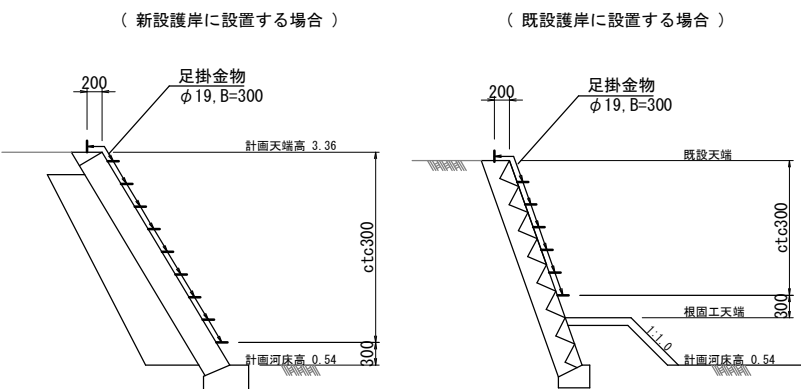
上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 景富里村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	柵 渠 工 構 造 図 (2/2)		
年 月 日			
尺 度	S=1:30	図面番号	7 - 2/2
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

付 帯 工 計 画 図
(上八院下①地区)

平 面 図 S=1:500



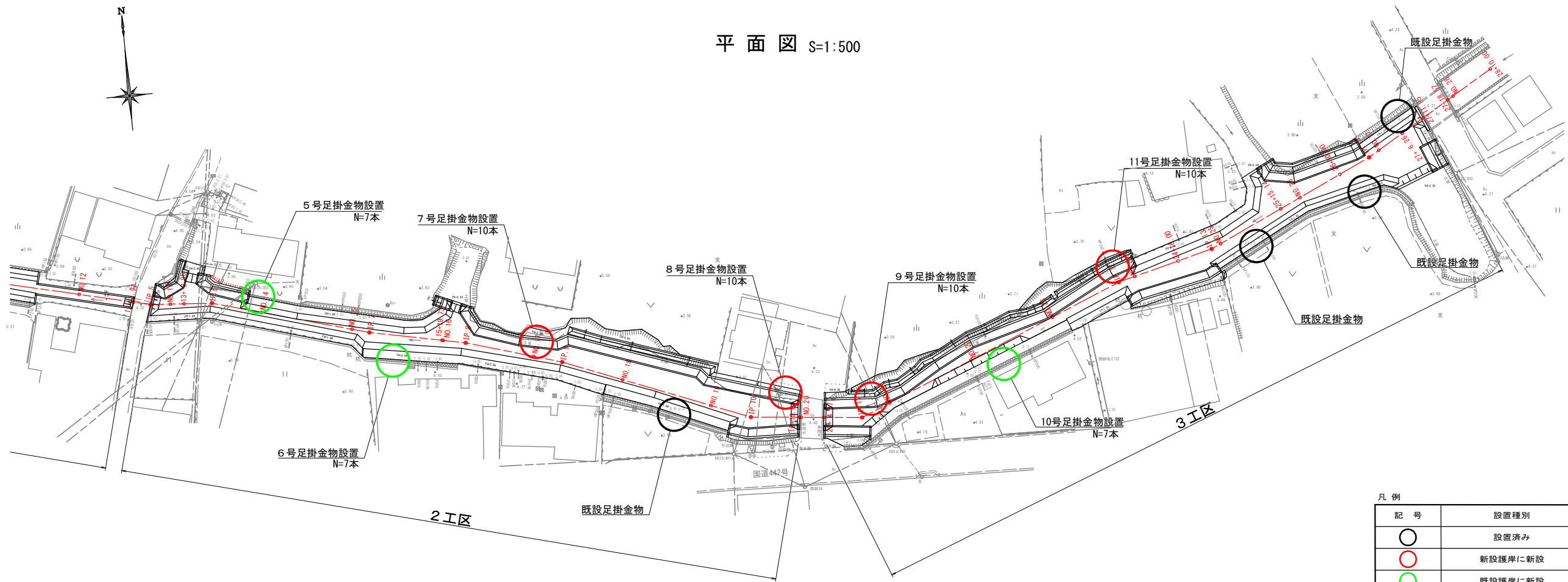
足掛金物設置標準図 S=1:50



数量表

号 数	N (本)	備 考
1号	6	既設護岸に設置
2号	10	新設護岸に設置
3号	6	既設護岸に設置
4号	5	既設護岸に設置
5号	7	既設護岸に設置
6号	7	既設護岸に設置
7号	10	新設護岸に設置
8号	10	新設護岸に設置
9号	10	新設護岸に設置
10号	7	既設護岸に設置
11号	10	新設護岸に設置

平 面 図 S=1:500



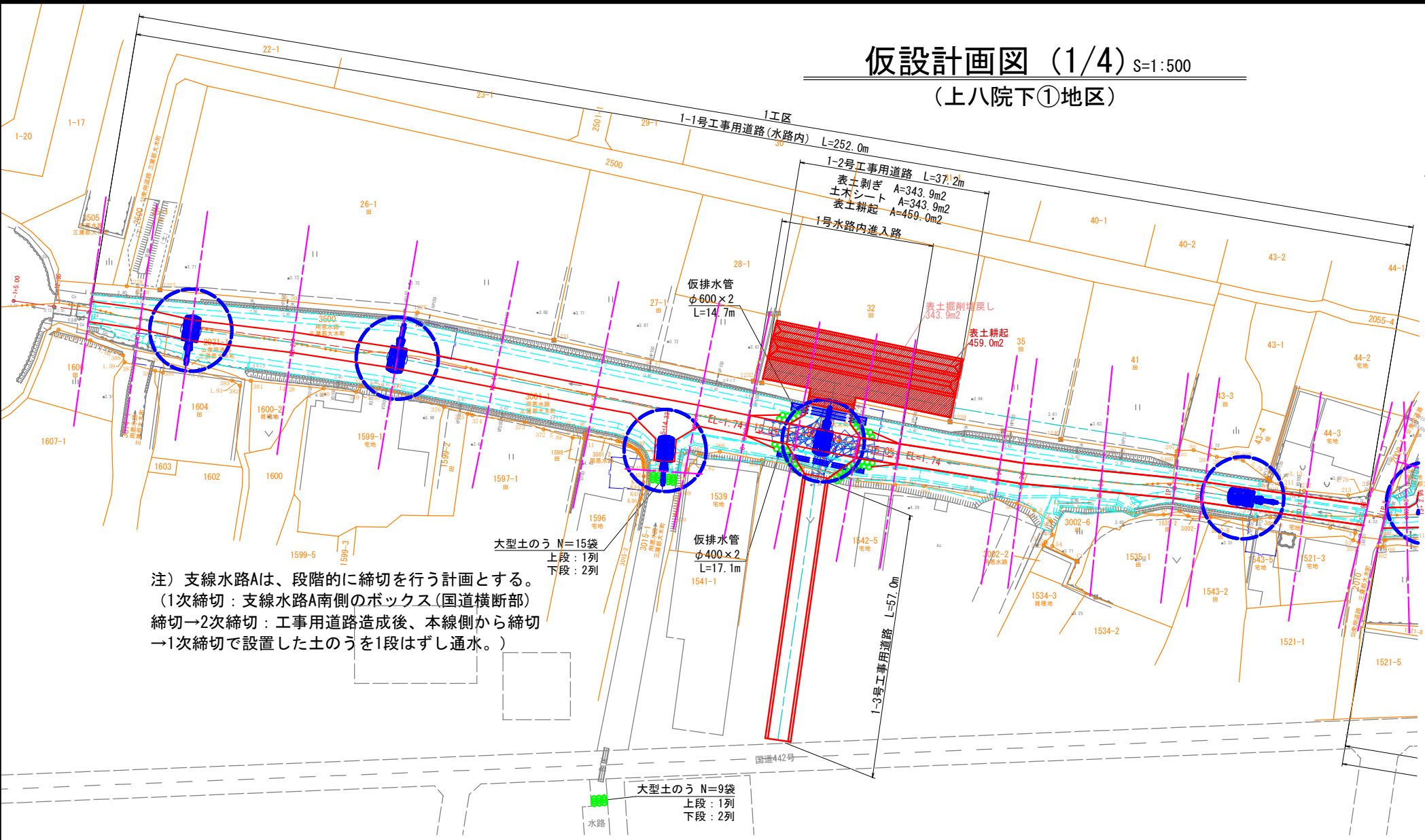
凡 例

記 号	設置種別
○	設置済み
●	新設護岸に新設
○	既設護岸に新設

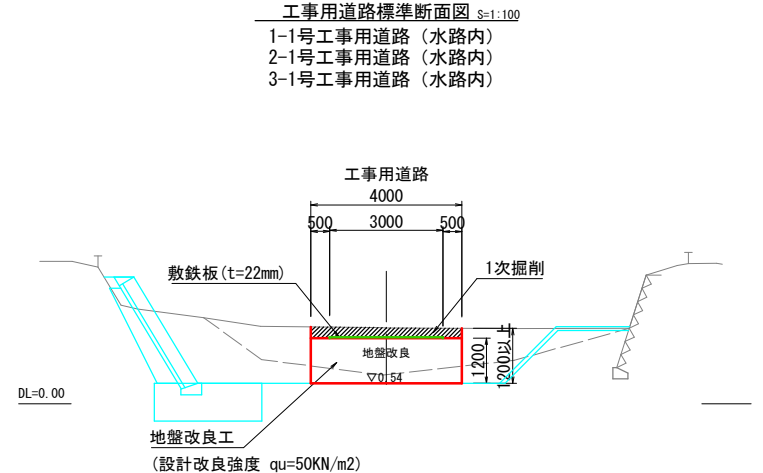
上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	付 帯 工 計 画 図		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	8
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

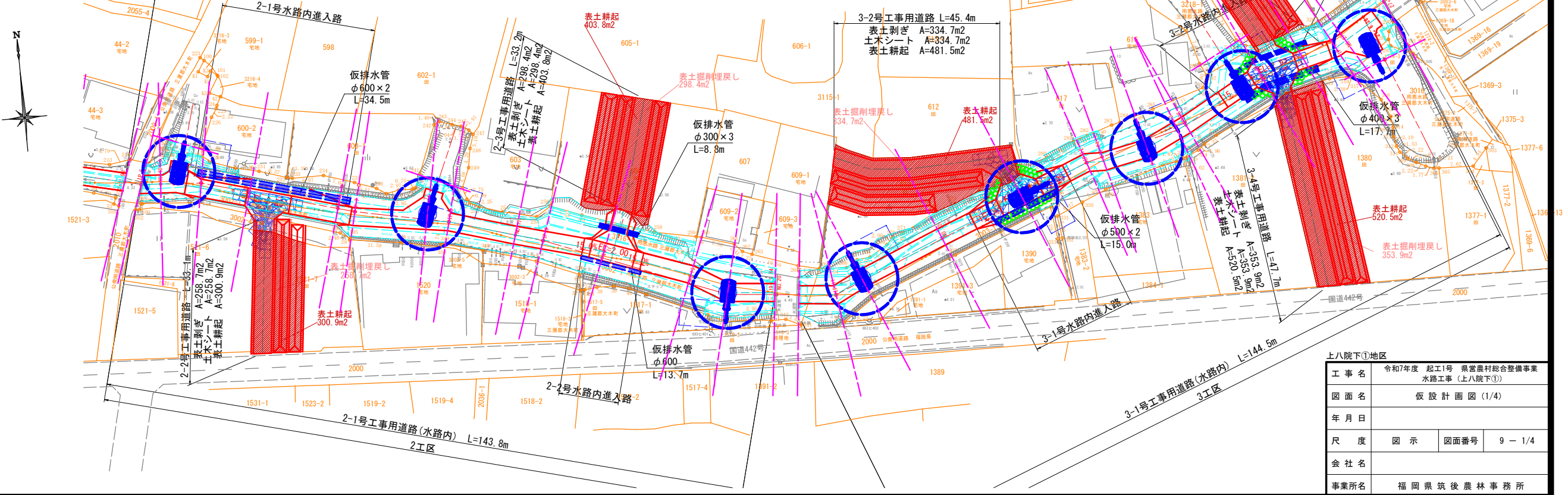
仮設計画図 (1/4) S=1:500
(上八院下①地区)



注) 支線水路Aは、段階的に締切を行う計画とする。
(1次締切：支線水路A南側のボックス(国道横断部)
締切→2次締切：工事用道路造成後、本線側から締切
→1次締切で設置した土のうを1段はずし通水。)



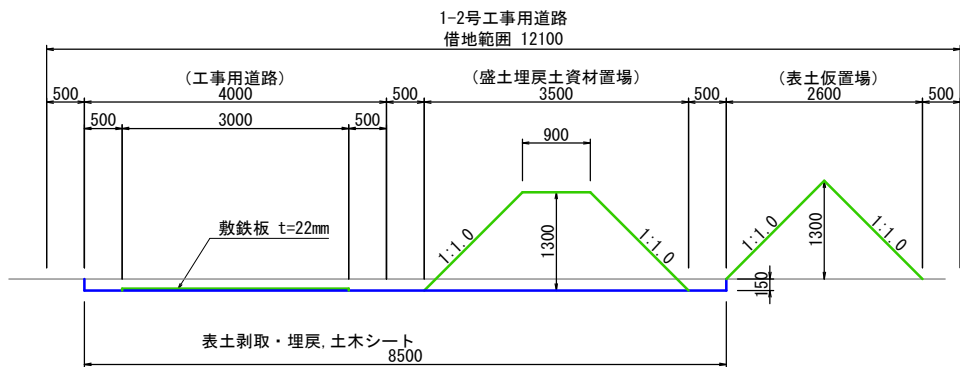
注) 工事用道路で必要となる改良厚は1.2m、設計改良強度は50kN/m²。
実際に施工する際は、工事用道路の改良底面FH=0.54mから現地盤面まで改良した後、表層を1次掘削して工事用道路の標高をFH=1.74mとする。



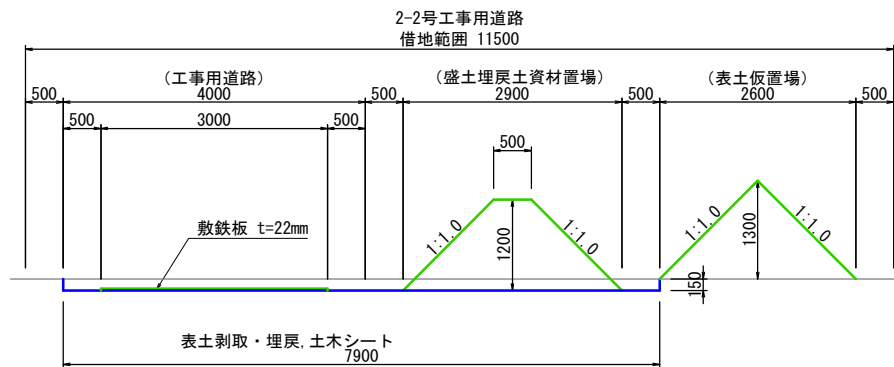
工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	仮 設 計 画 図 (1/4)		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	9 - 1/4
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

仮設計画図 (2/4) S=1:50
(上八院下①地区)

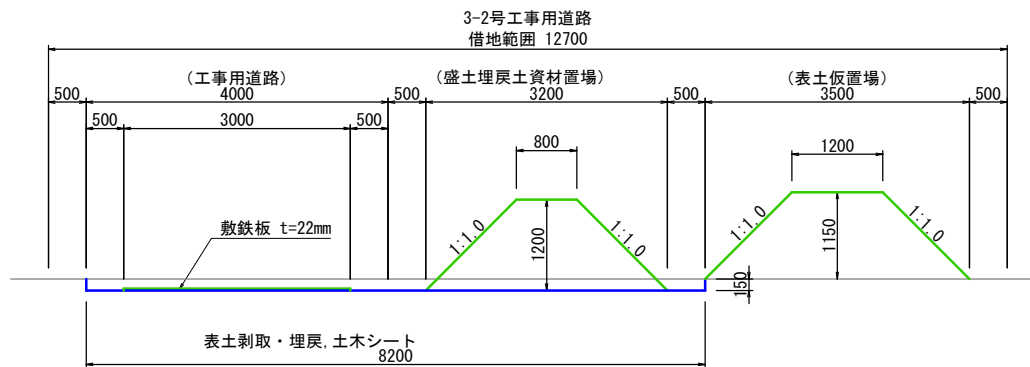
1-2号工事用道路標準断面図



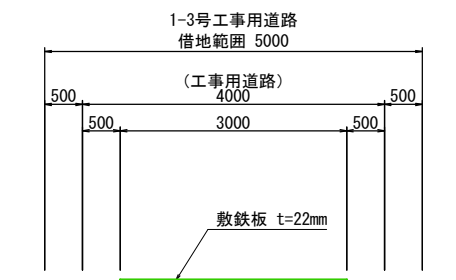
2-2号工事用道路標準断面図



3-2号工事用道路標準断面図



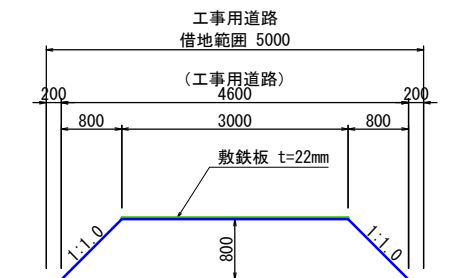
1-3号工事用道路標準断面図



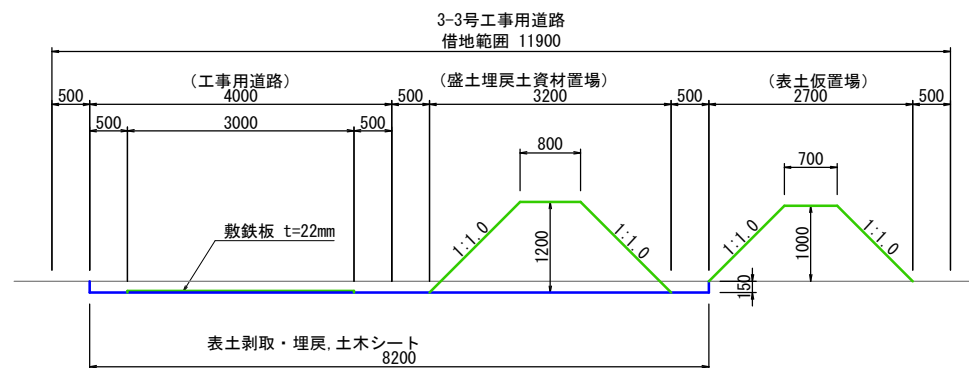
国道部進入路断面図

(2-2号工事用道路, 3-4号工事用道路)

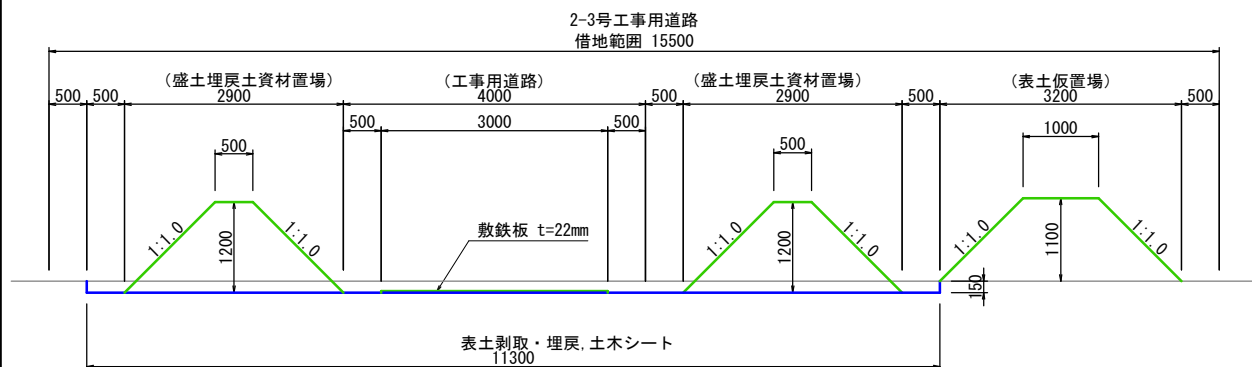
横断面図



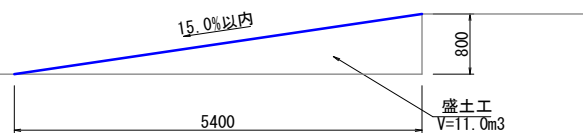
3-3号工事用道路標準断面図



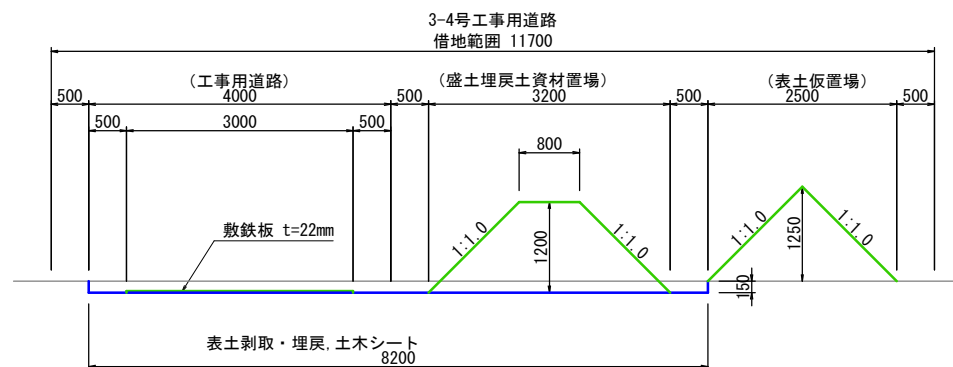
2-3号工事用道路標準断面図



縦断面図



3-4号工事用道路標準断面図



上八院下①地区

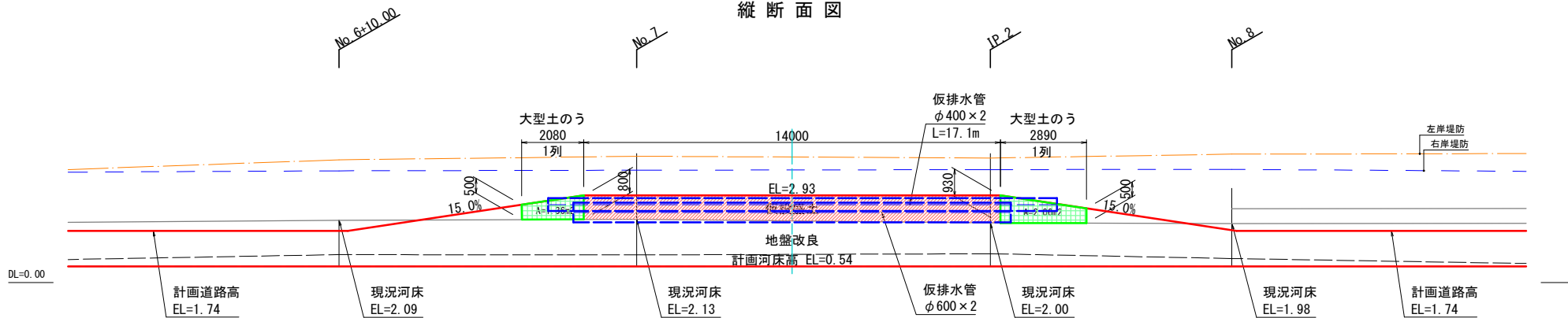
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図面名	仮設計画図 (2/4)		
年月日			
尺度	S=1:100	図面番号	9 - 2/4
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

仮設計画図 (3/4) S=1:100

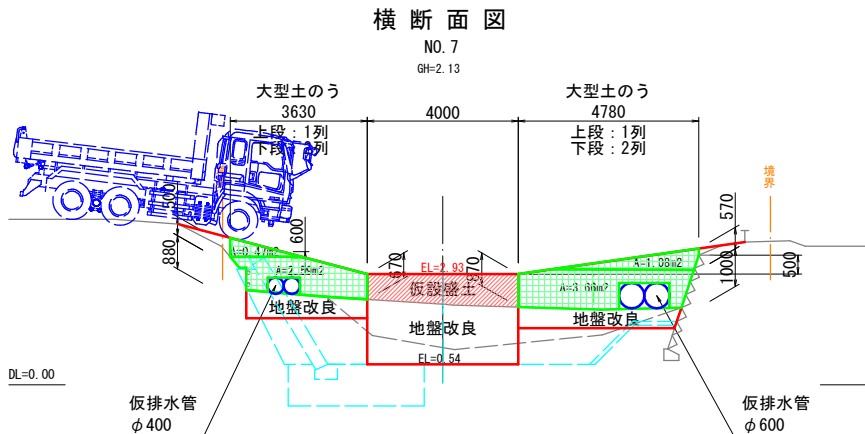
(上八院下①地区)

1号水路内進入路標準図

縦断面図

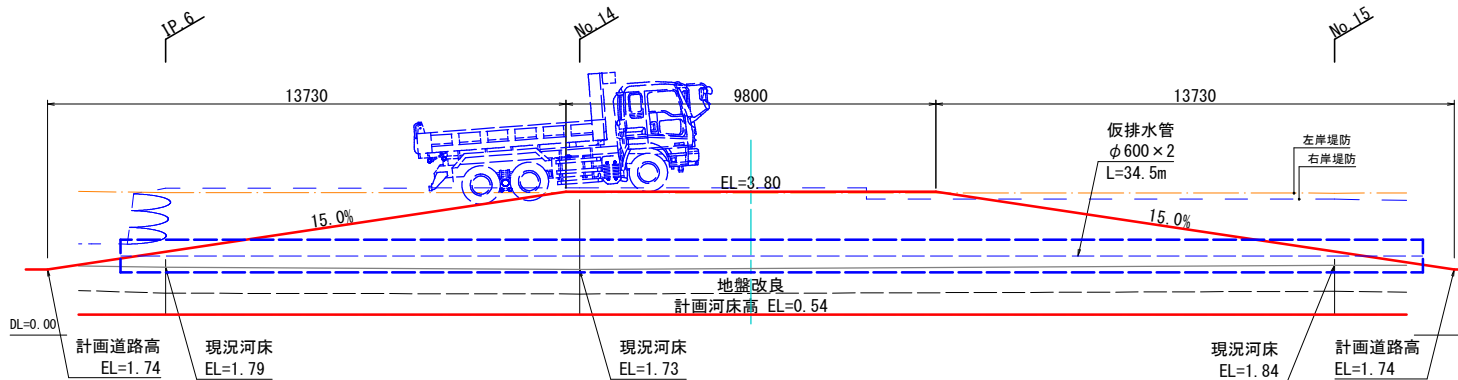


横断面図

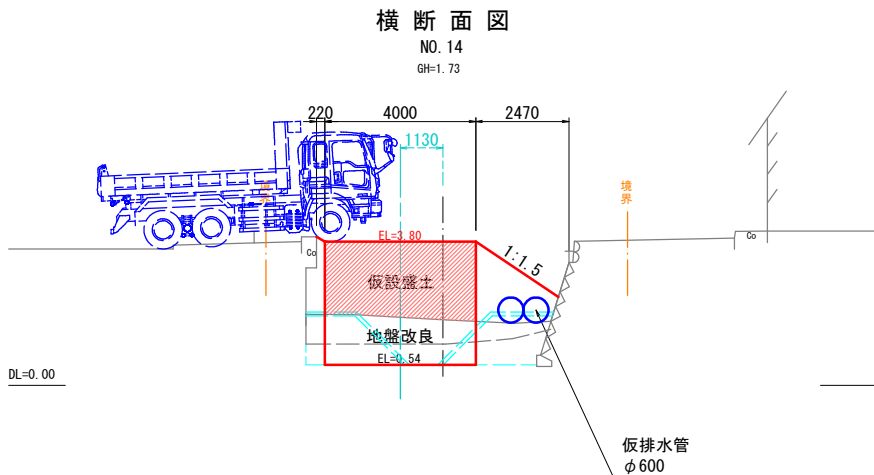


2-1号水路内進入路標準図

縦断面図

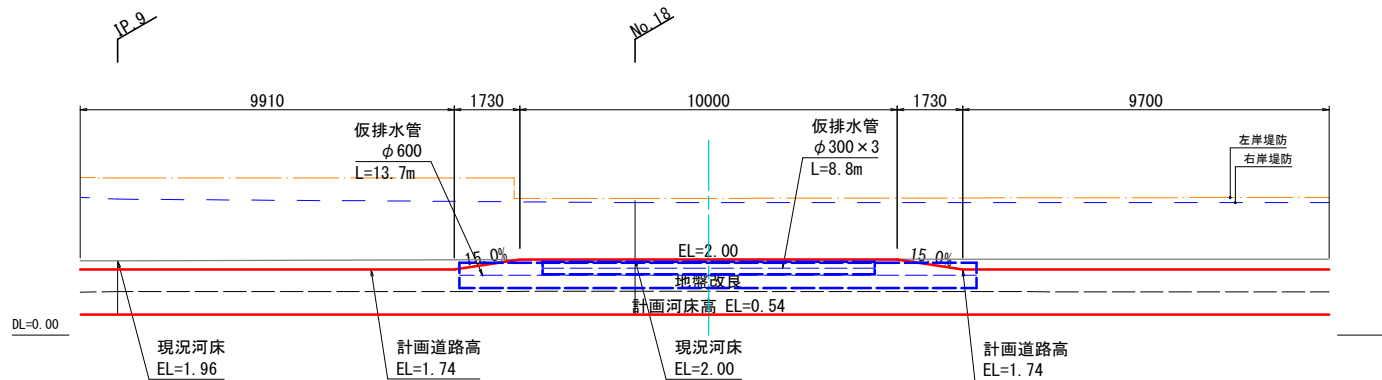


横断面図

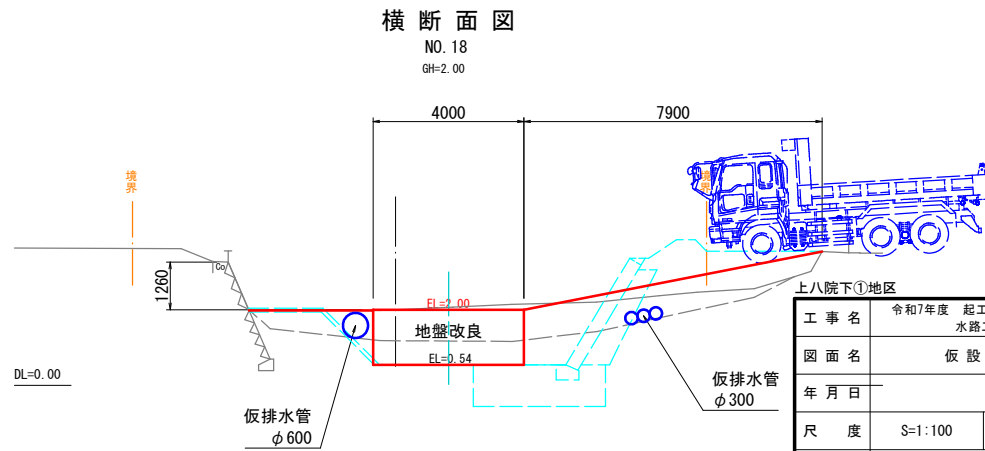


2-2号水路内進入路標準図

縦断面図



横断面図

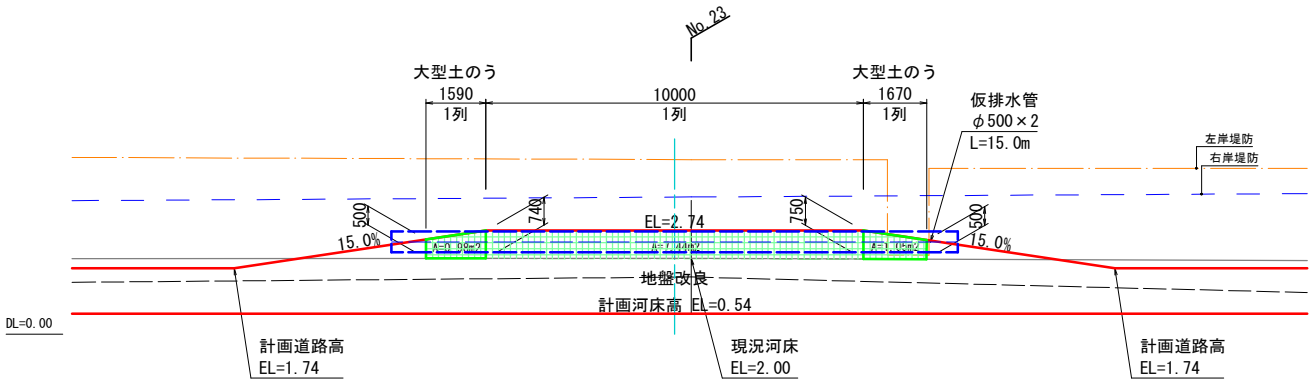


工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業		
図面名	水路工事 (上八院下①)		
年月日	仮設計画図 (3/4)		
尺度	S=1:100	図面番号	9 - 3/4
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

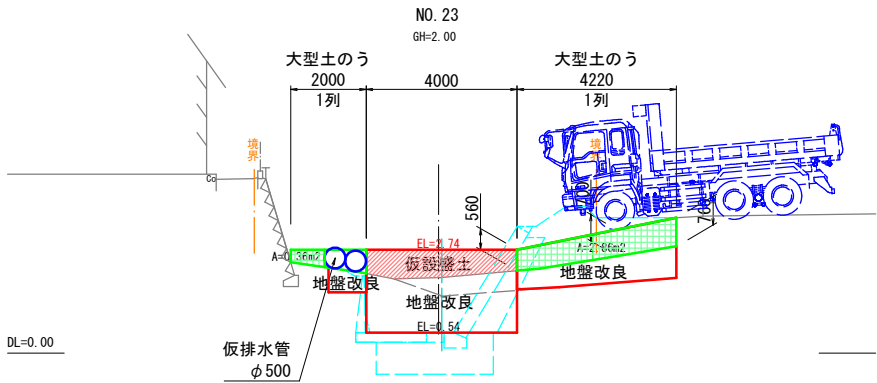
仮設計画図 (4/4) S=1:100
(上八院下①地区)

3-1号水路内進入路標準図

縦断面図

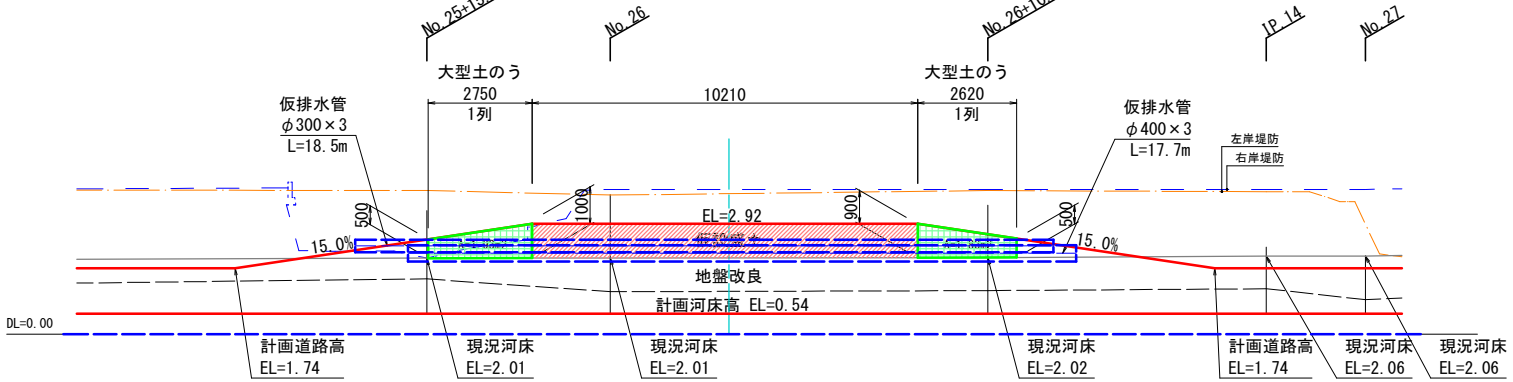


横断面図

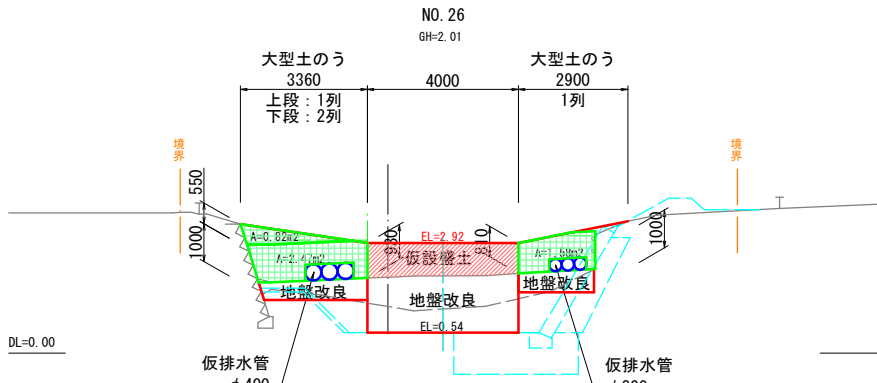


3-2号水路内進入路標準図

縦断面図



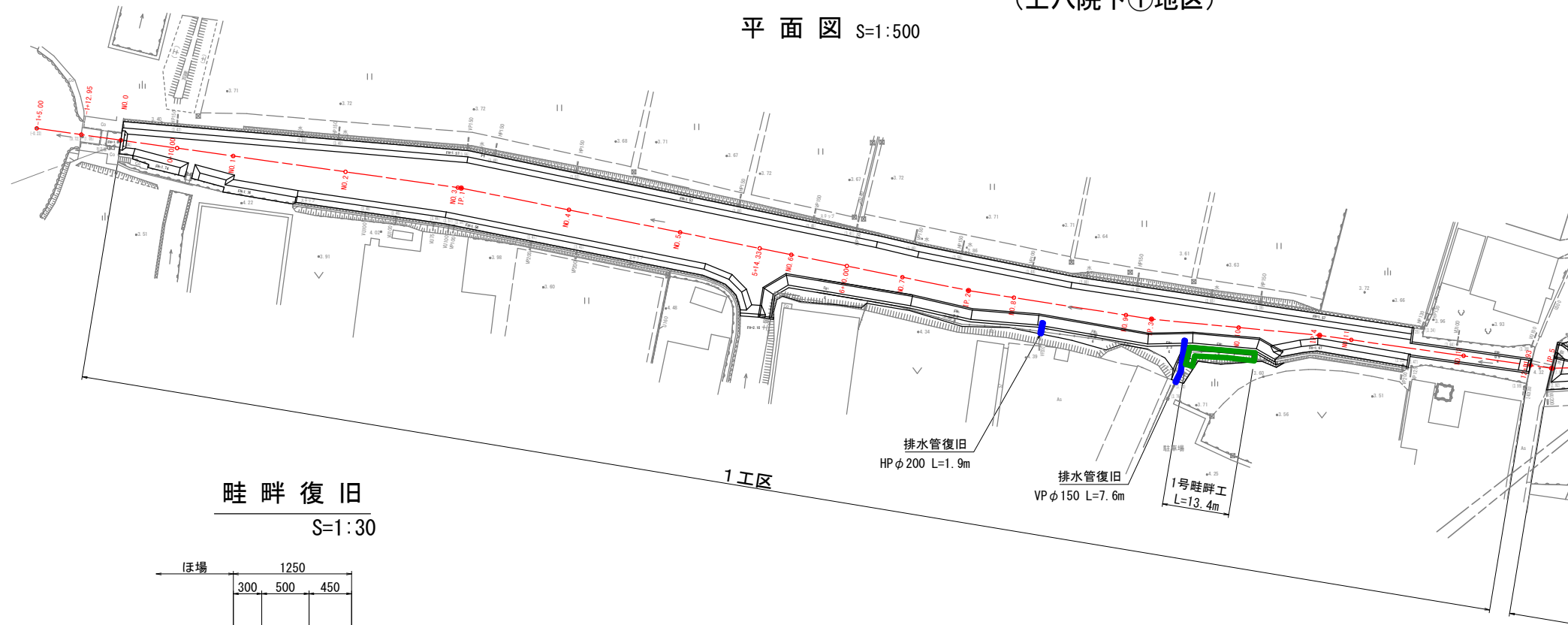
横断面図



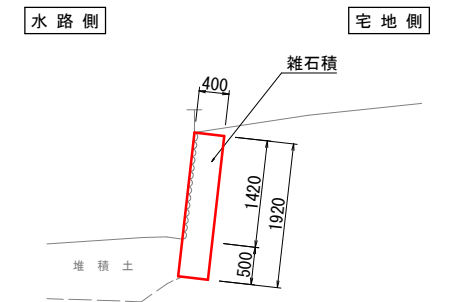
上八院下①地区				
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図面名	仮設計画図 (4/4)			
年月日				
尺度	S=1:100	図面番号	9	4/4
会社名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

撤去復旧図 S=1:500
(上八院下①地区)

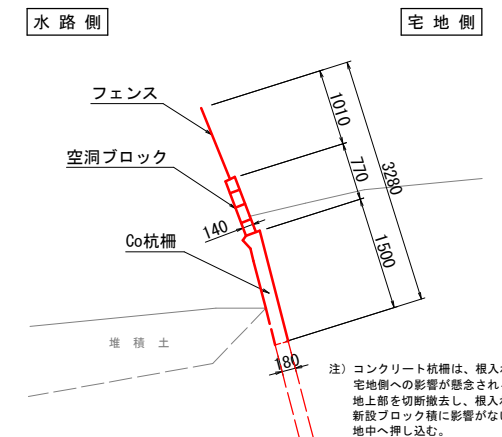
平面図 S=1:500



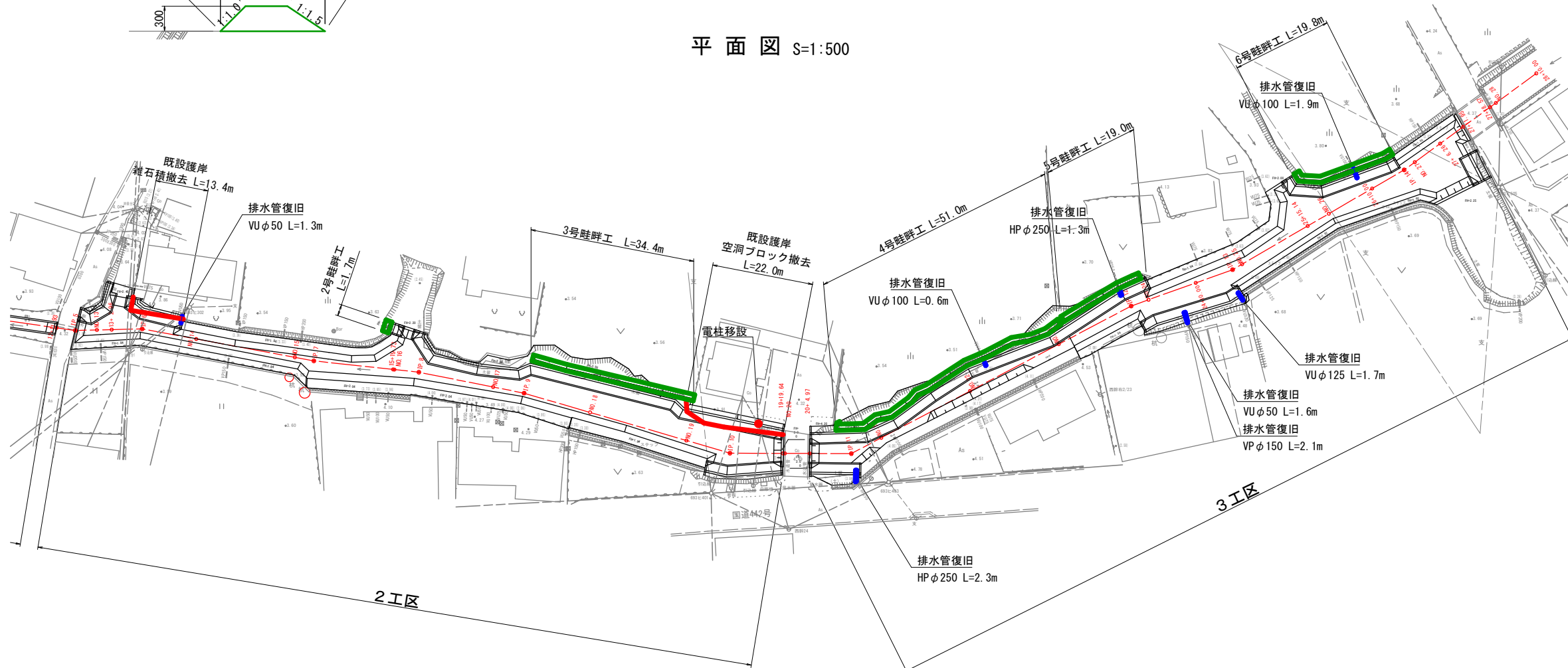
雑石積撤去 S=1:50



空洞ブロック撤去 S=1:50

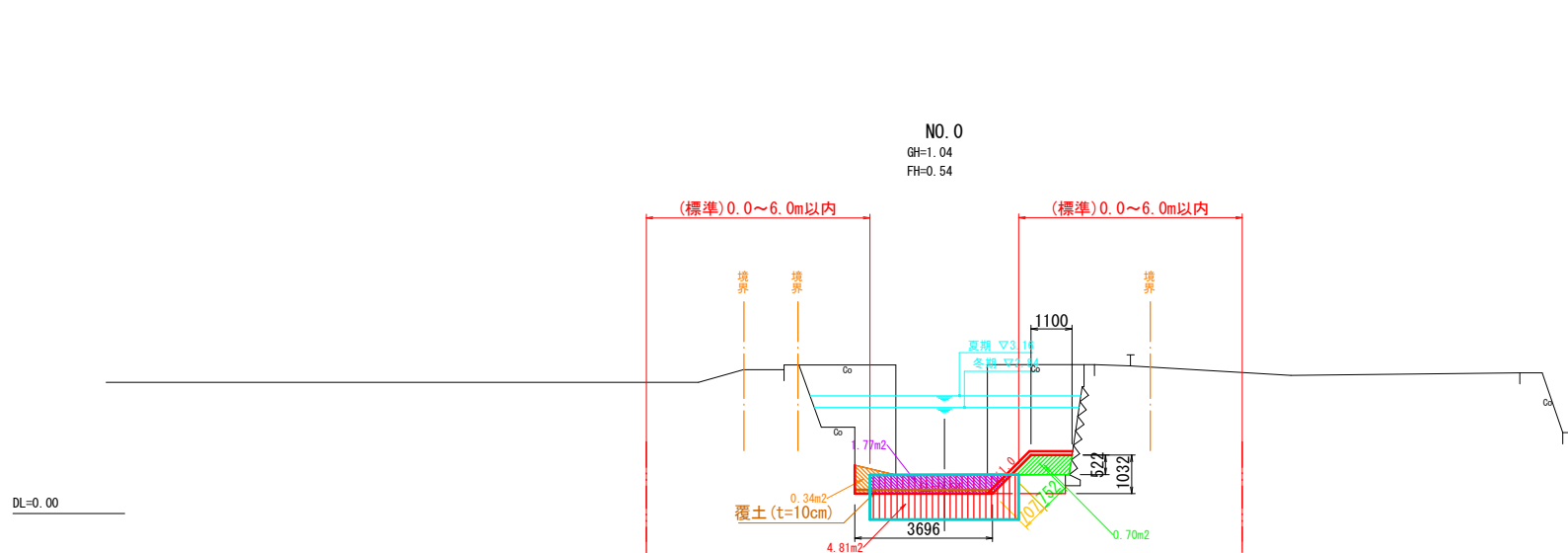


平面図 S=1:500

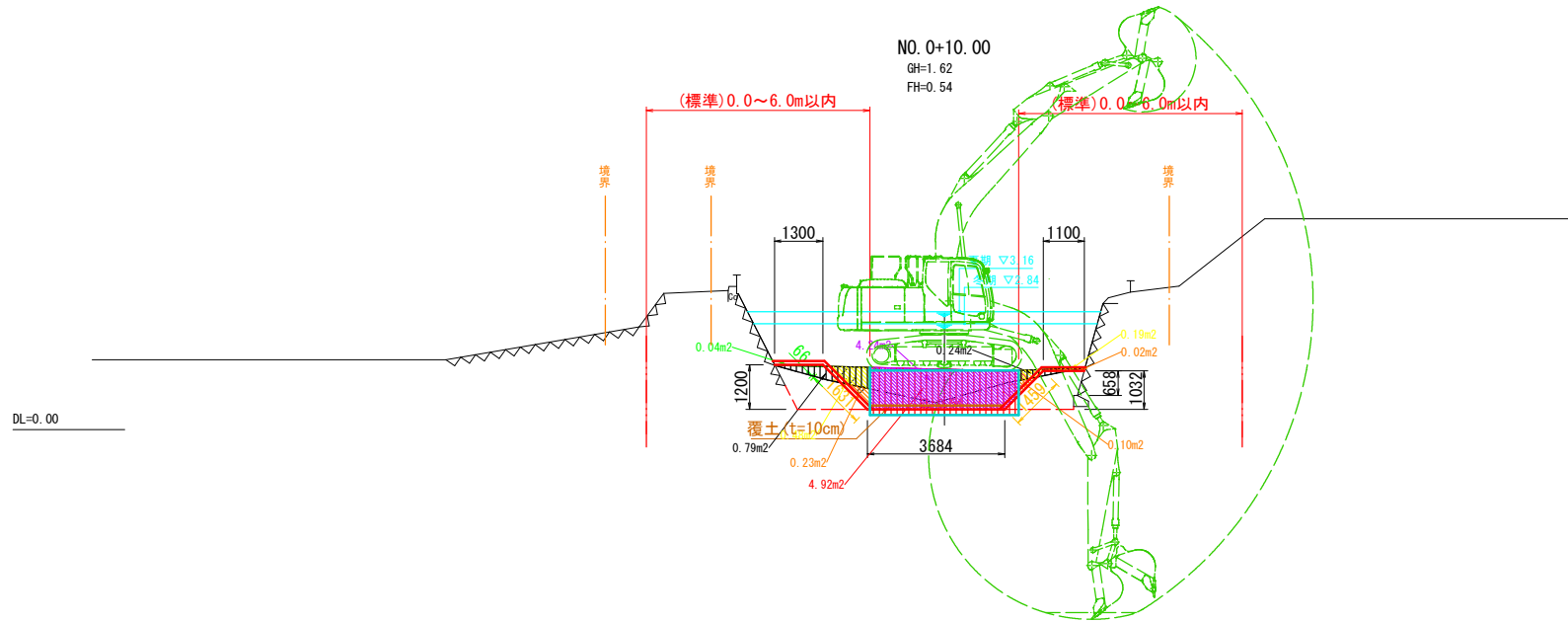


上八院下①地区			
工事名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図面名	撤去復旧図		
年月日			
尺度	図示	図面番号	10
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

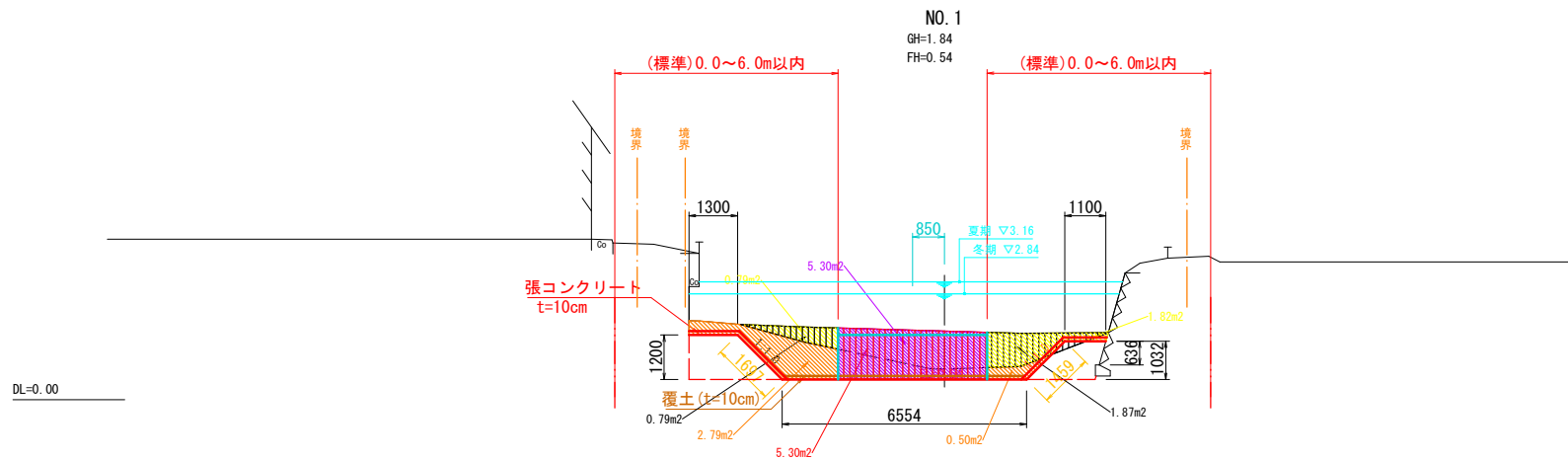
土工横断図 (1/16) S=1:100
(上八院下①地区)



		(標準)		(ロング)	
道路用改良		m2	4.8	-	
道路用盛土	B \geq 4.0m	m2	-	-	
泥土改良	泥 土	m2	-	-	
地山改良	地 山	m2	-	-	
床 掘	泥 土	m2	-	-	
床 掘	地 山	m2	0.3	-	
床 掘	工事用道路	m2	1.8	-	
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-	
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-	-	
埋 戻 3	1.0 \leq B<2.5m	m2	-	-	
盛 土	1.0 \leq B<2.5m	m2	0.7	-	
法面整形 1	切土法面	m	0.7	-	
法面整形 2	盛土法面	m	0.8	-	
覆 土		m	3.7	-	



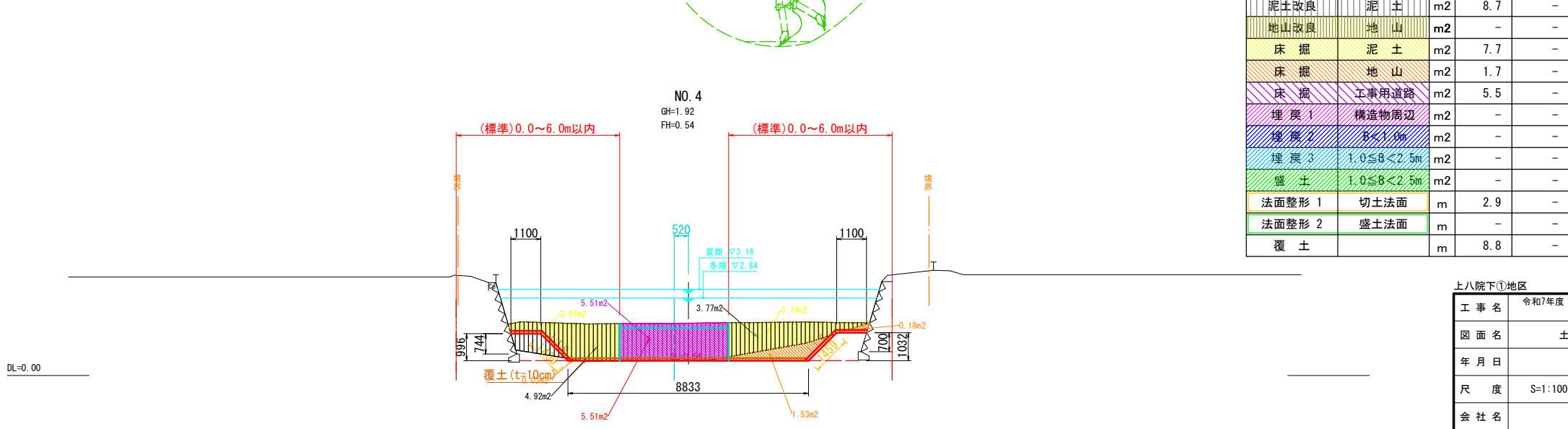
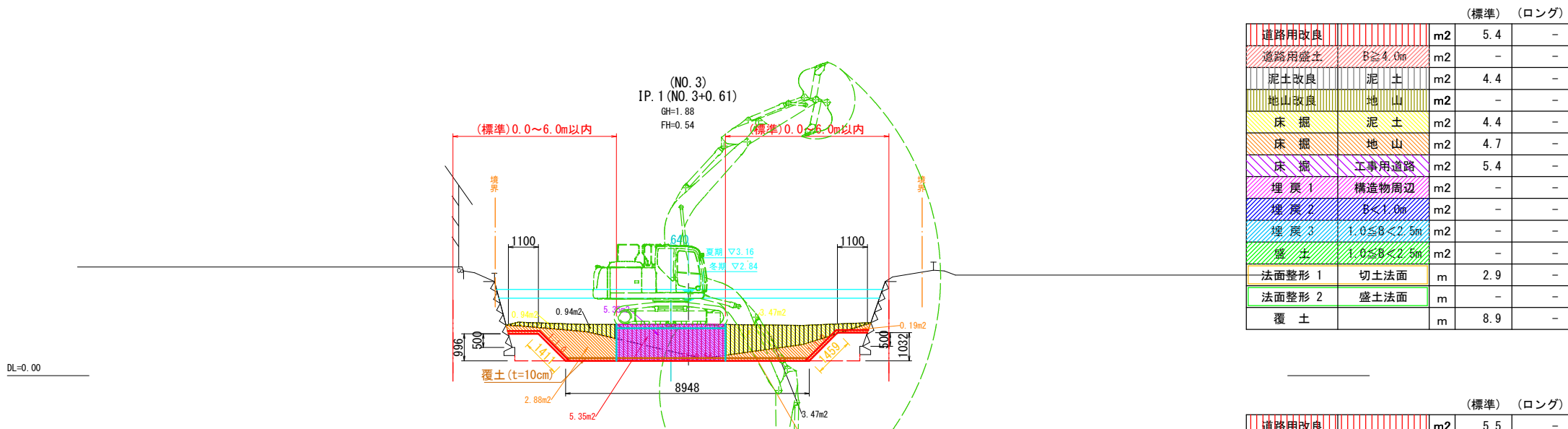
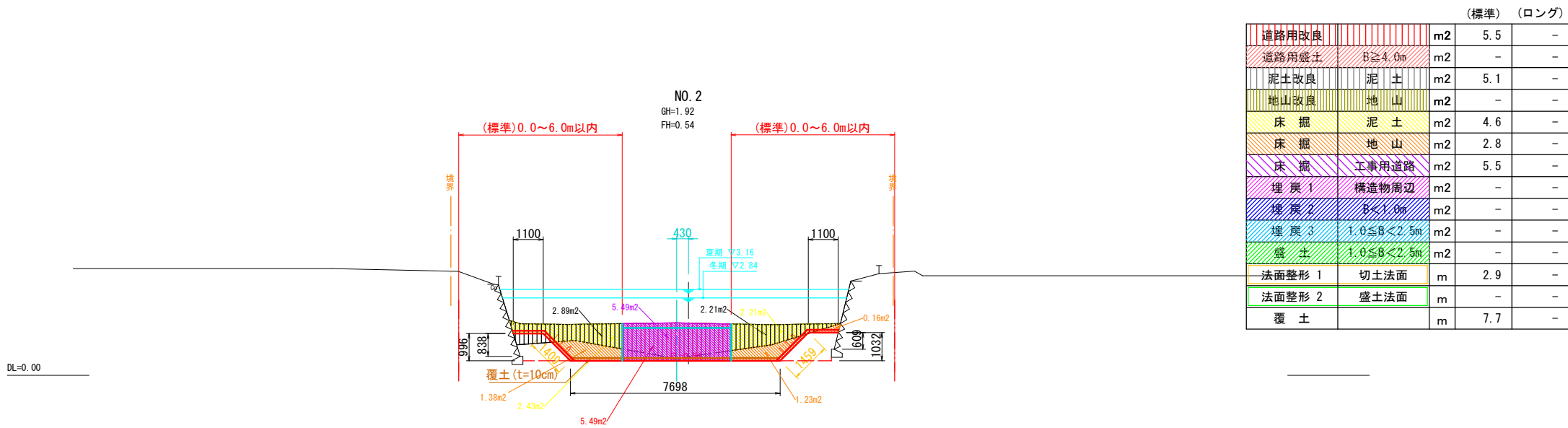
		(標準)		(ロング)	
道路用改良		m2	4.9	-	
道路用盛土	B \geq 4.0m	m2	-	-	
泥土改良	泥 土	m2	1.0	-	
地山改良	地 山	m2	-	-	
床 掘	泥 土	m2	0.7	-	
床 掘	地 山	m2	0.4	-	
床 掘	工事用道路	m2	4.2	-	
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-	
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-	-	
埋 戻 3	1.0 \leq B<2.5m	m2	-	-	
盛 土	1.0 \leq B<2.5m	m2	-	-	
法面整形 1	切土法面	m	3.1	-	
法面整形 2	盛土法面	m	0.1	-	
覆 土		m	3.7	-	



		(標準)		(ロング)	
道路用改良		m2	5.3	-	
道路用盛土	B \geq 4.0m	m2	-	-	
泥土改良	泥 土	m2	2.7	-	
地山改良	地 山	m2	-	-	
床 掘	泥 土	m2	2.6	-	
床 掘	地 山	m2	3.3	-	
床 掘	工事用道路	m2	5.3	-	
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-	
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-	-	
埋 戻 3	1.0 \leq B<2.5m	m2	-	-	
盛 土	1.0 \leq B<2.5m	m2	-	-	
法面整形 1	切土法面	m	3.2	-	
法面整形 2	盛土法面	m	-	-	
覆 土		m	6.6	-	

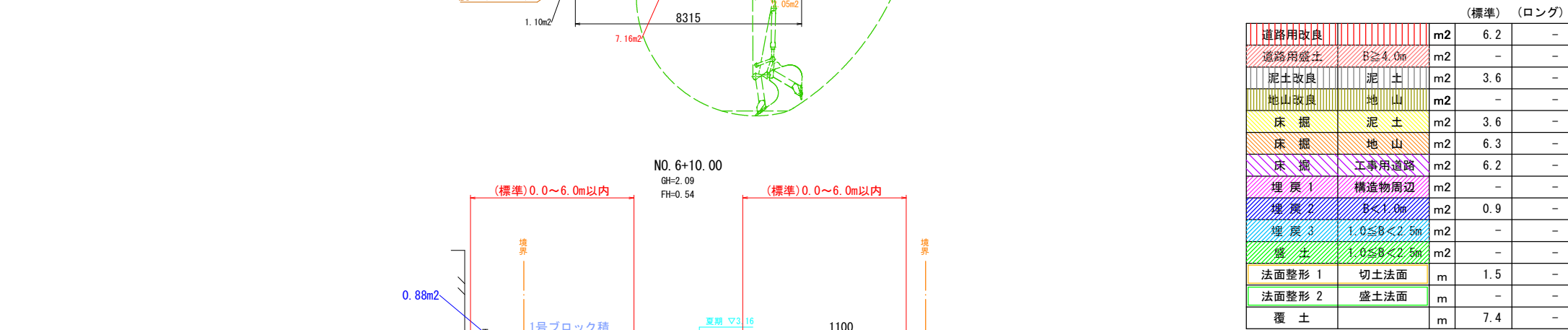
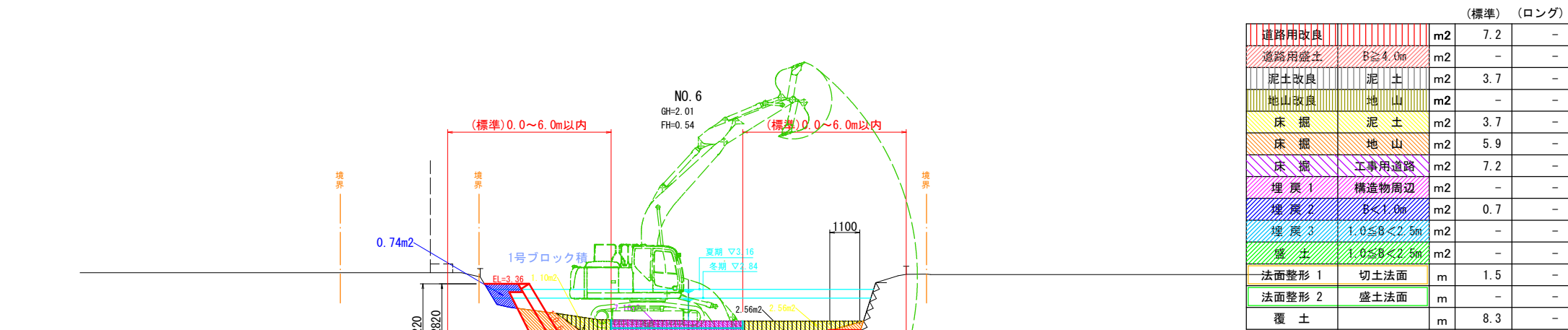
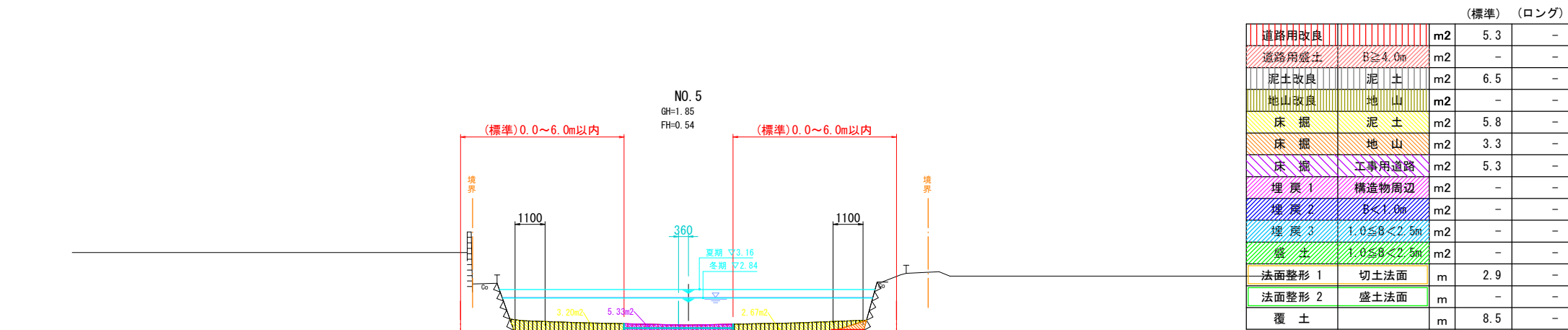
上八院下①地区					
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)				
図 面 名	土 工 横 断 図 (1/16)				
年 月 日					
尺 度	S=1:100	図面番号	参1	-	1/16
会 社 名					
事業所名	福岡県筑後農林事務所				

土工横断図 (2/16) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区					
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)				
図 面 名	土 工 横 断 図 (2/16)				
年 月 日					
尺 度	S=1:100	図面番号	参1	-	2/16
会 社 名					
事業所名	福岡県筑後農林事務所				

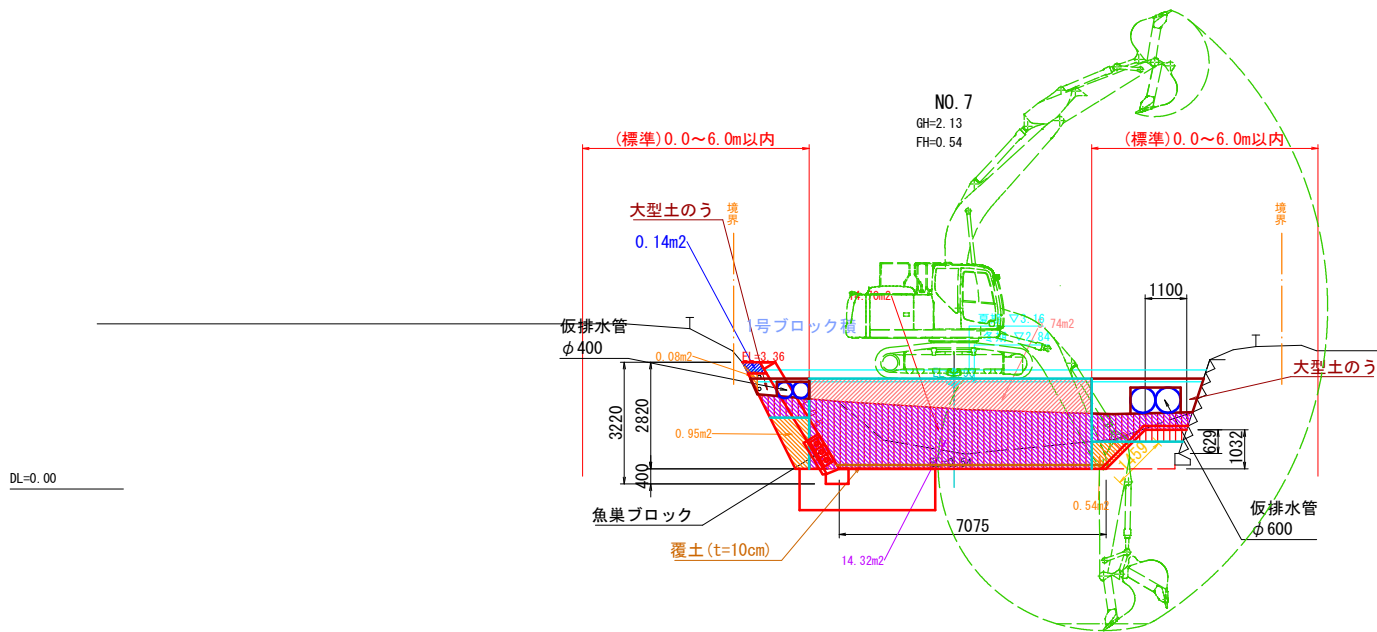
土工横断図 (3/16) S=1:100
(上八院下①地区)



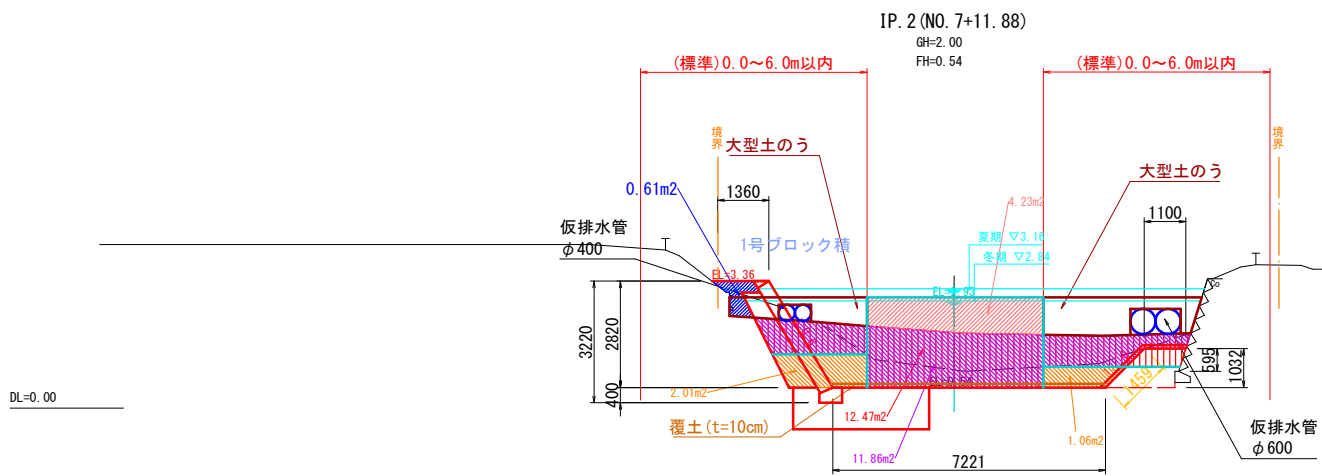
上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業		
図 面 名	水路工事 (上八院下①)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 - 3/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

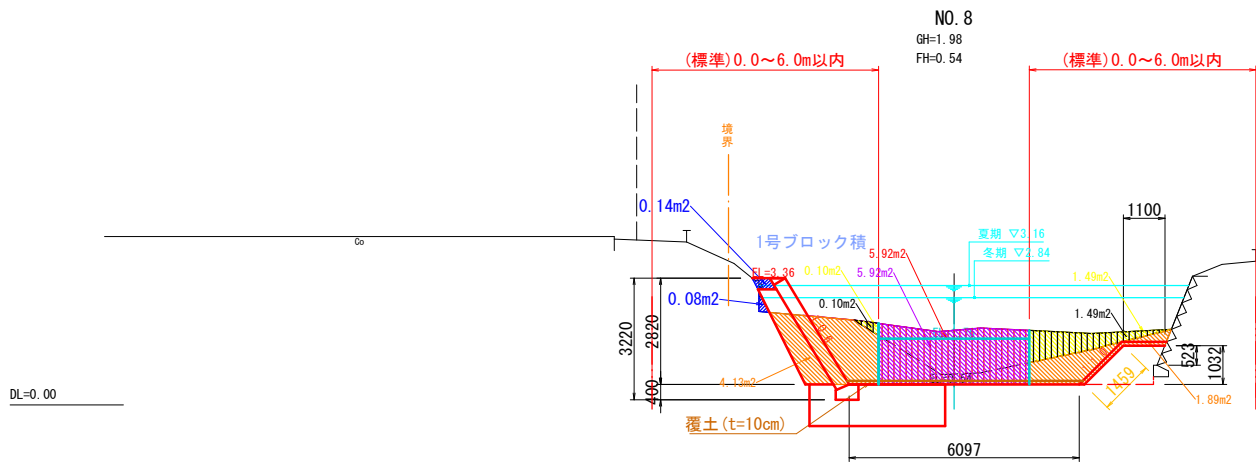
土工横断図(4/16) S=1:100
(上八院下①地区)



(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	14.7
道路用盛土	B≧4.0m	m2	5.7
泥土改良	泥 土	m2	-
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	-
床 掘	地 山	m2	1.6
床 掘	工事用道路	m2	14.3
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.1
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	1.5
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	7.1



(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	12.5
道路用盛土	B≧4.0m	m2	4.2
泥土改良	泥 土	m2	-
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	-
床 掘	地 山	m2	3.1
床 掘	工事用道路	m2	11.9
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.6
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	1.5
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	7.2

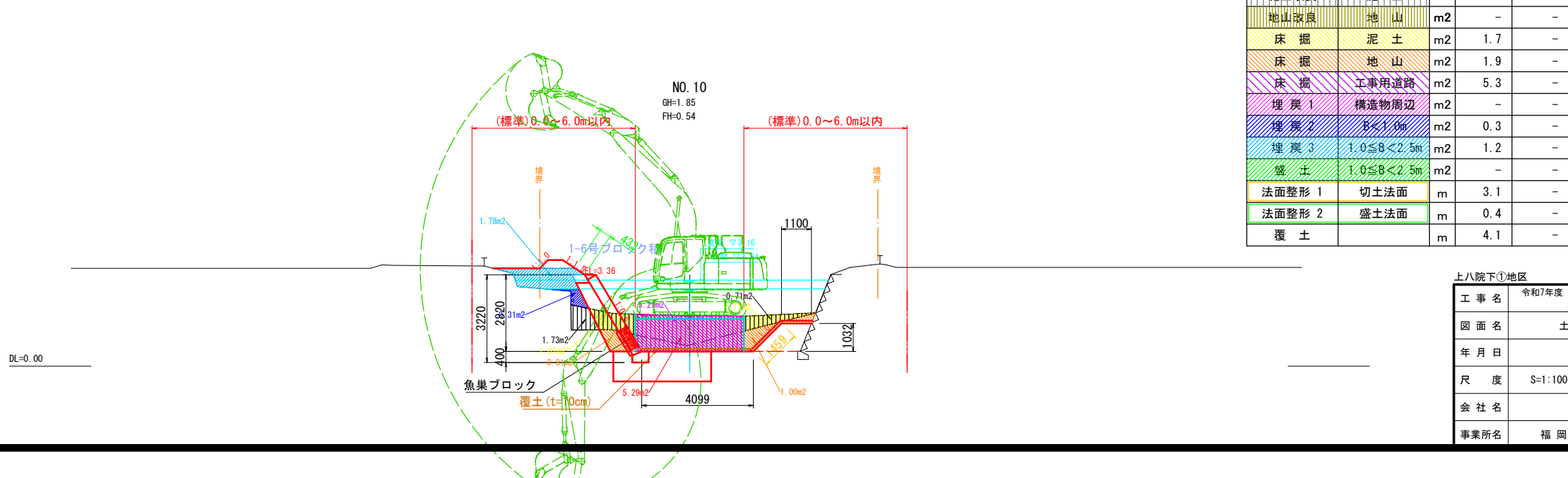
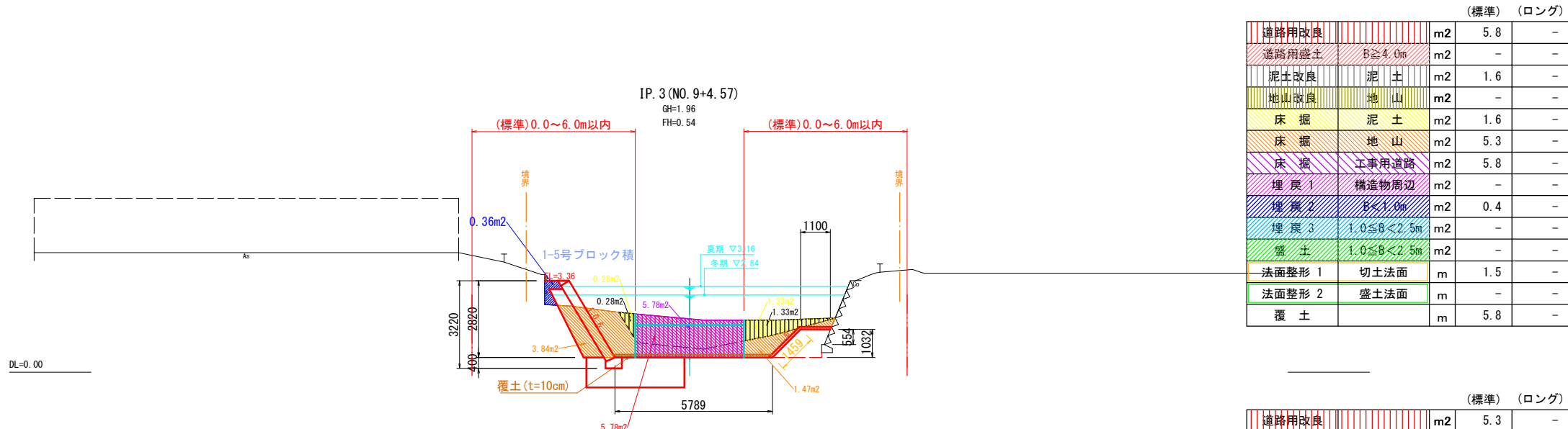
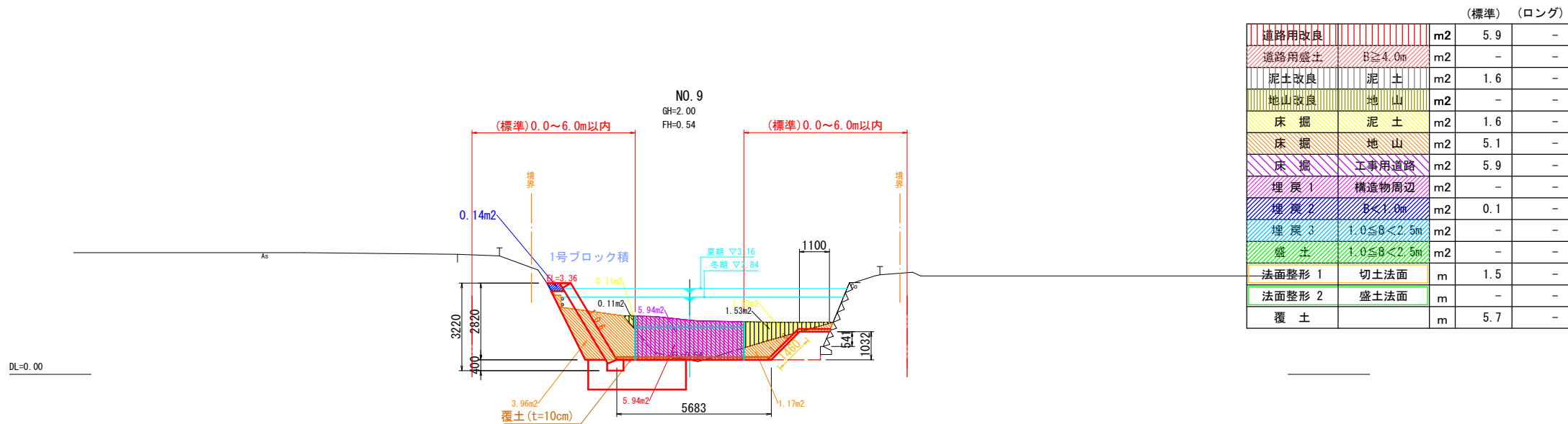


(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.9
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	1.6
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	1.6
床 掘	地 山	m2	6.0
床 掘	工事用道路	m2	5.9
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.2
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	1.5
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	6.1

上八院下①地区

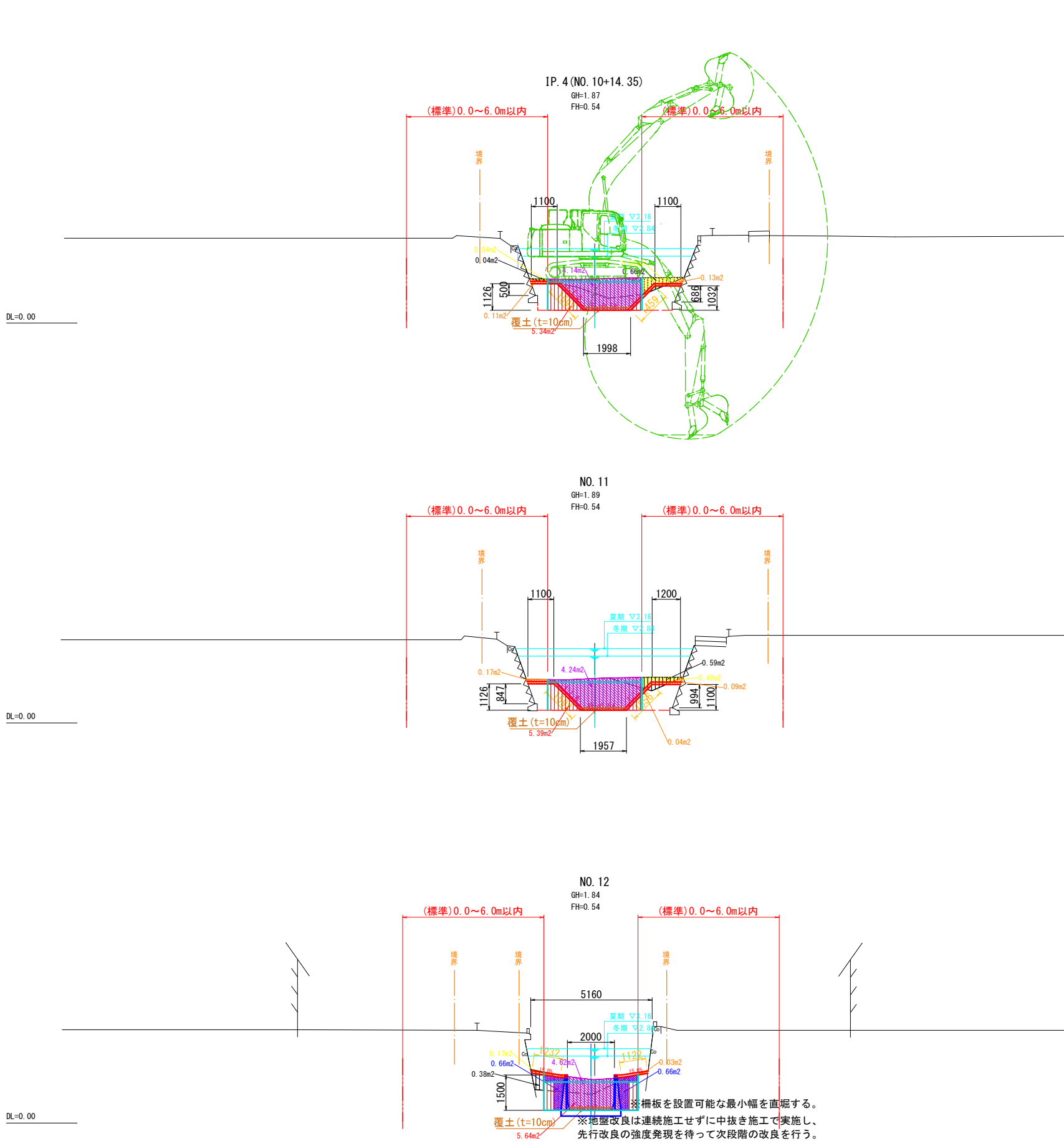
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (4/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 - 4/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図 (5/16) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区				
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図 面 名	土 工 横 断 図 (5/16)			
年 月 日				
尺 度	S=1:100	図面番号	参1	5/16
会 社 名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

土工横断図 (6/16) S=1:100
(上八院下①地区)



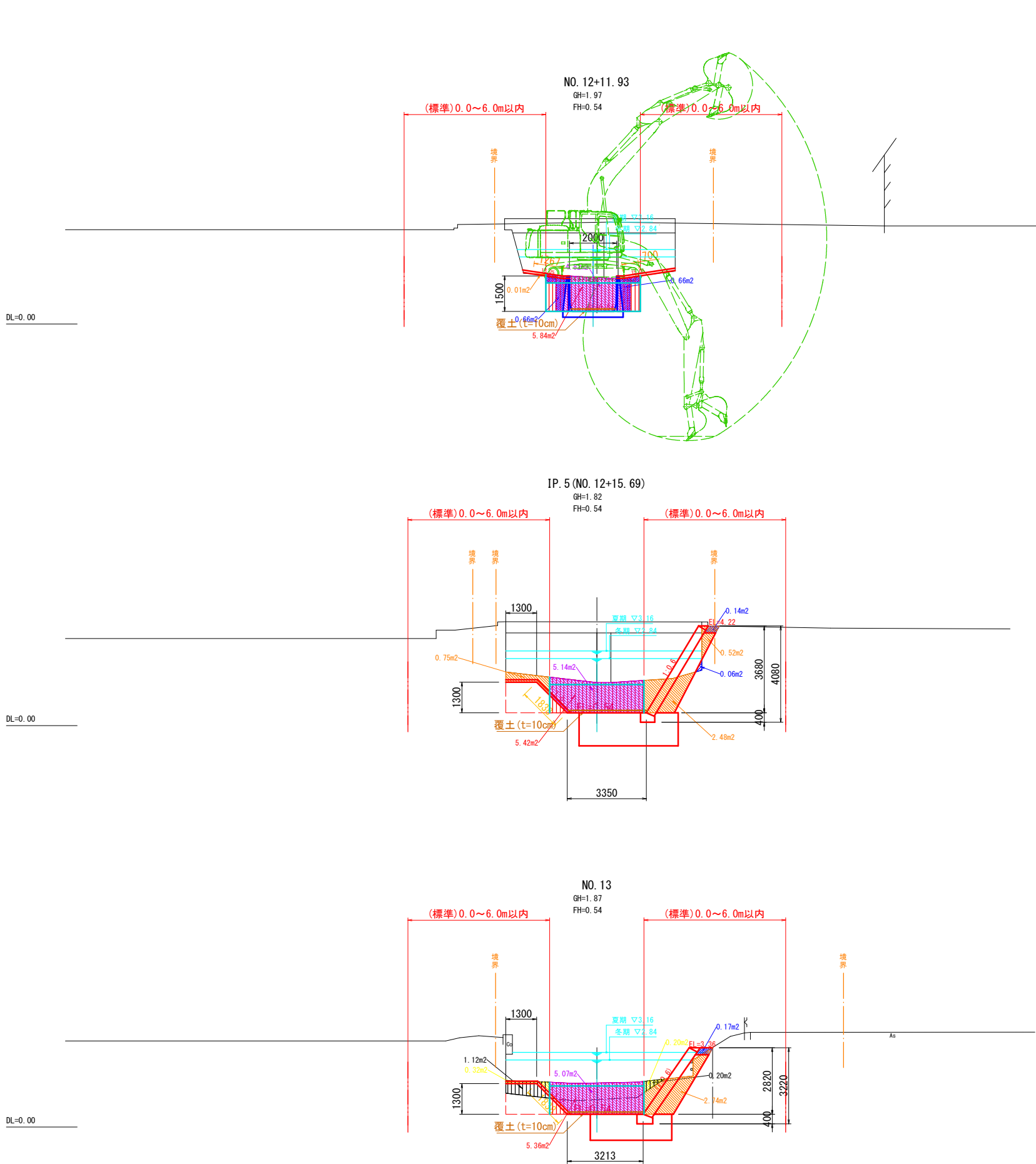
(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.3
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	0.7
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.7
床 掘	地 山	m2	0.2
床 掘	工事用道路	m2	4.1
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	3.1
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	2.0

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.4
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	0.6
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.5
床 掘	地 山	m2	0.3
床 掘	工事用道路	m2	4.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	3.2
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	2.0

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.6
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	0.4
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.2
床 掘	地 山	m2	-
床 掘	工事用道路	m2	4.6
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	1.3
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	2.4
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	2.0

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 奥宮農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (6/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 - 6/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図 (7/16) S=1:100
(上八院下①地区)



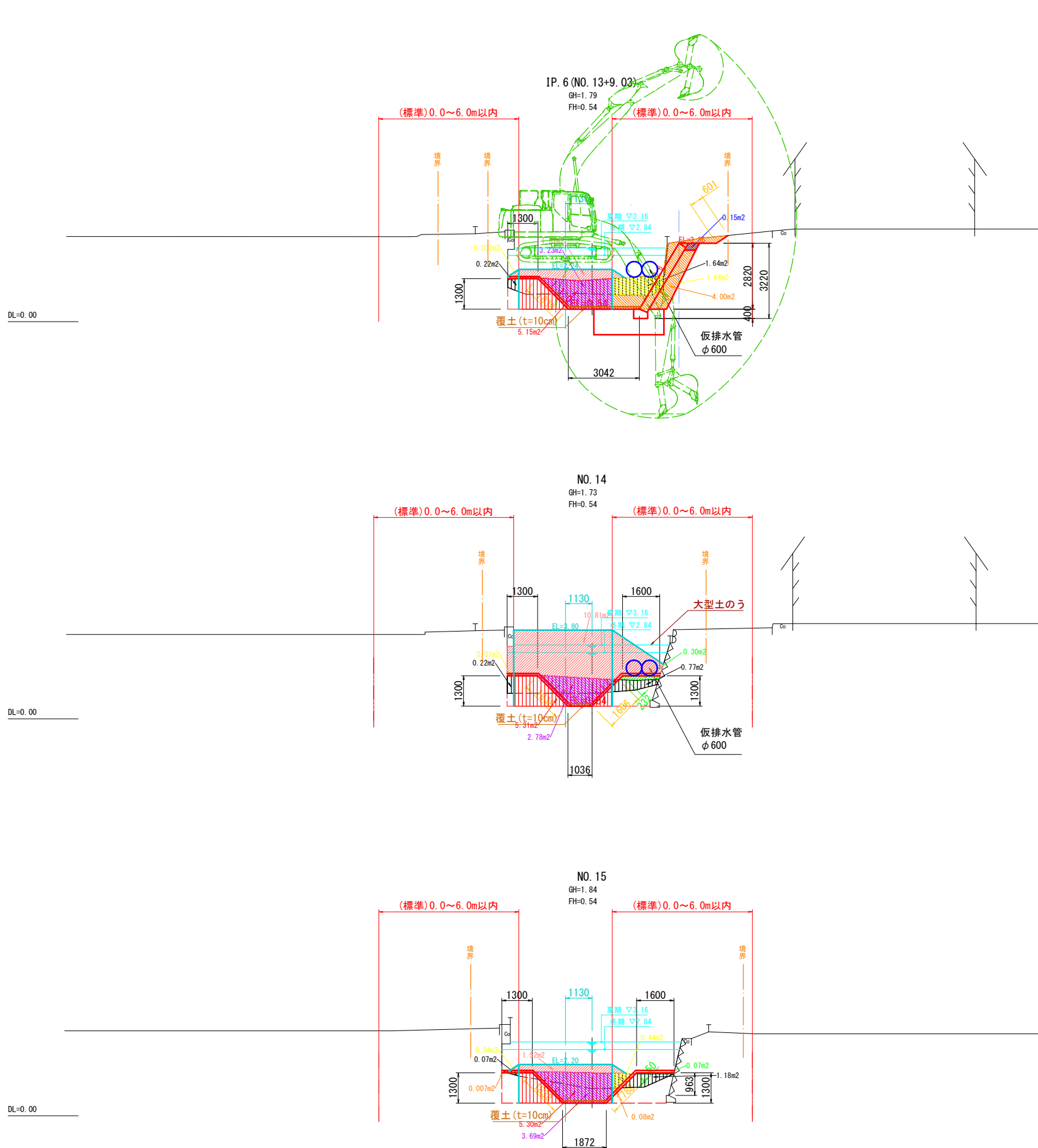
(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.8
道路用盛土	B≥4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	-
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	-
床 掘	地 山	m2	-
床 掘	工事用道路	m2	4.8
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	1.3
埋 戻 3	1.0≤B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≤B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	2.0
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	2.0

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.4
道路用盛土	B≥4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	-
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	-
床 掘	地 山	m2	3.8
床 掘	工事用道路	m2	5.1
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.2
埋 戻 3	1.0≤B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≤B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	1.8
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	3.4

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.4
道路用盛土	B≥4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	1.3
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.5
床 掘	地 山	m2	2.7
床 掘	工事用道路	m2	5.1
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.2
埋 戻 3	1.0≤B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≤B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	1.8
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	3.2

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (7/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 7/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図(8/16) S=1:100
(上八院下①地区)



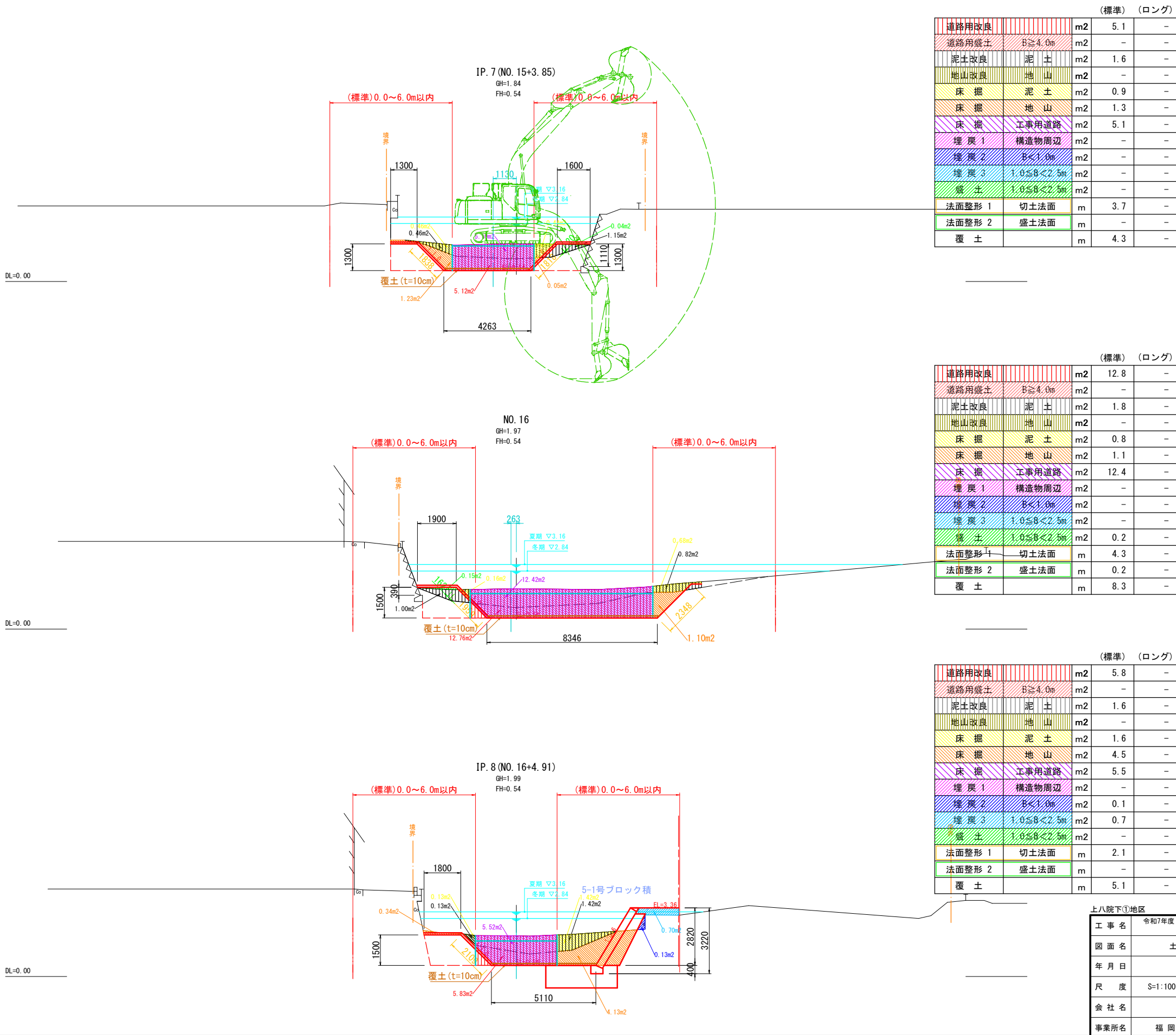
(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.2
道路用盛土	B≧4.0m	m2	1.9
泥土改良	泥 土	m2	1.9
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	1.6
床 掘	地 山	m2	4.0
床 掘	工事用道路	m2	5.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.2
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	2.2
法面整形 2	盛土法面	m	-
覆 土		m	3.0

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.3
道路用盛土	B≧4.0m	m2	10.8
泥土改良	泥 土	m2	1.0
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.1
床 掘	地 山	m2	-
床 掘	工事用道路	m2	2.8
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	0.3
法面整形 1	切土法面	m	3.5
法面整形 2	盛土法面	m	0.2
覆 土		m	1.0

(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	5.3
道路用盛土	B≧4.0m	m2	1.5
泥土改良	泥 土	m2	1.3
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.5
床 掘	地 山	m2	0.1
床 掘	工事用道路	m2	3.7
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	-
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	0.1
法面整形 1	切土法面	m	3.6
法面整形 2	盛土法面	m	0.1
覆 土		m	1.9

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (8/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 - 8/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図(9/16) S=1:100
(上八院下①地区)



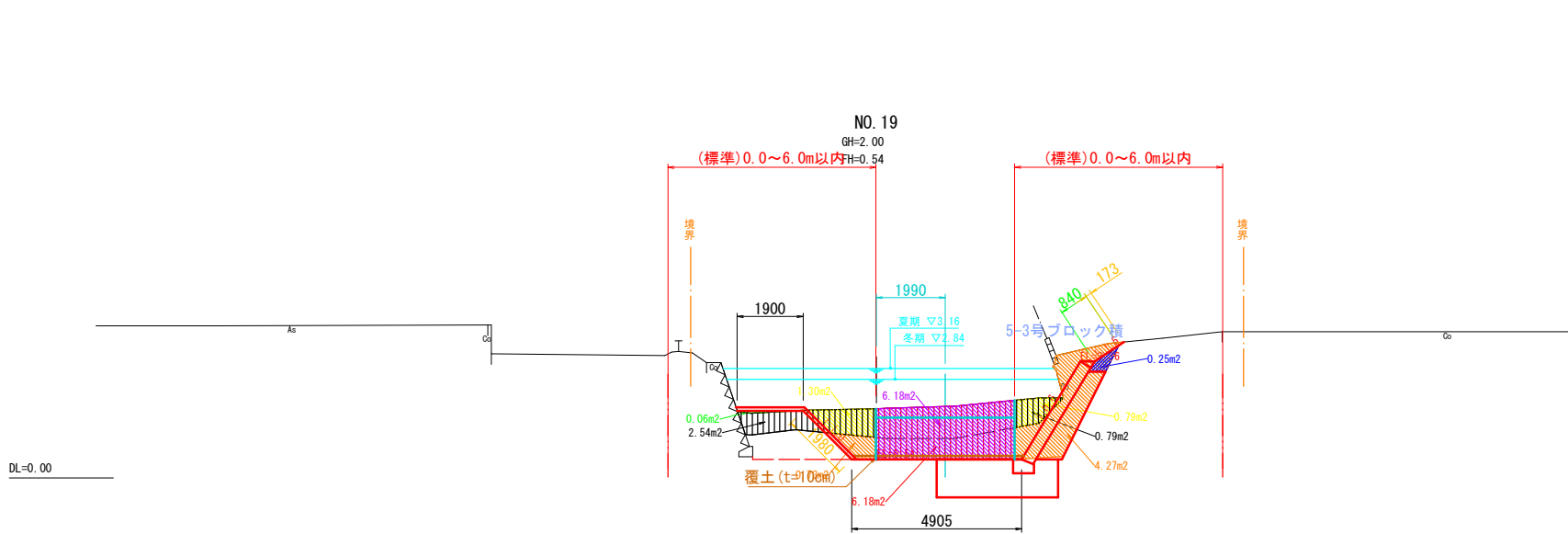
(上八院下①地区)



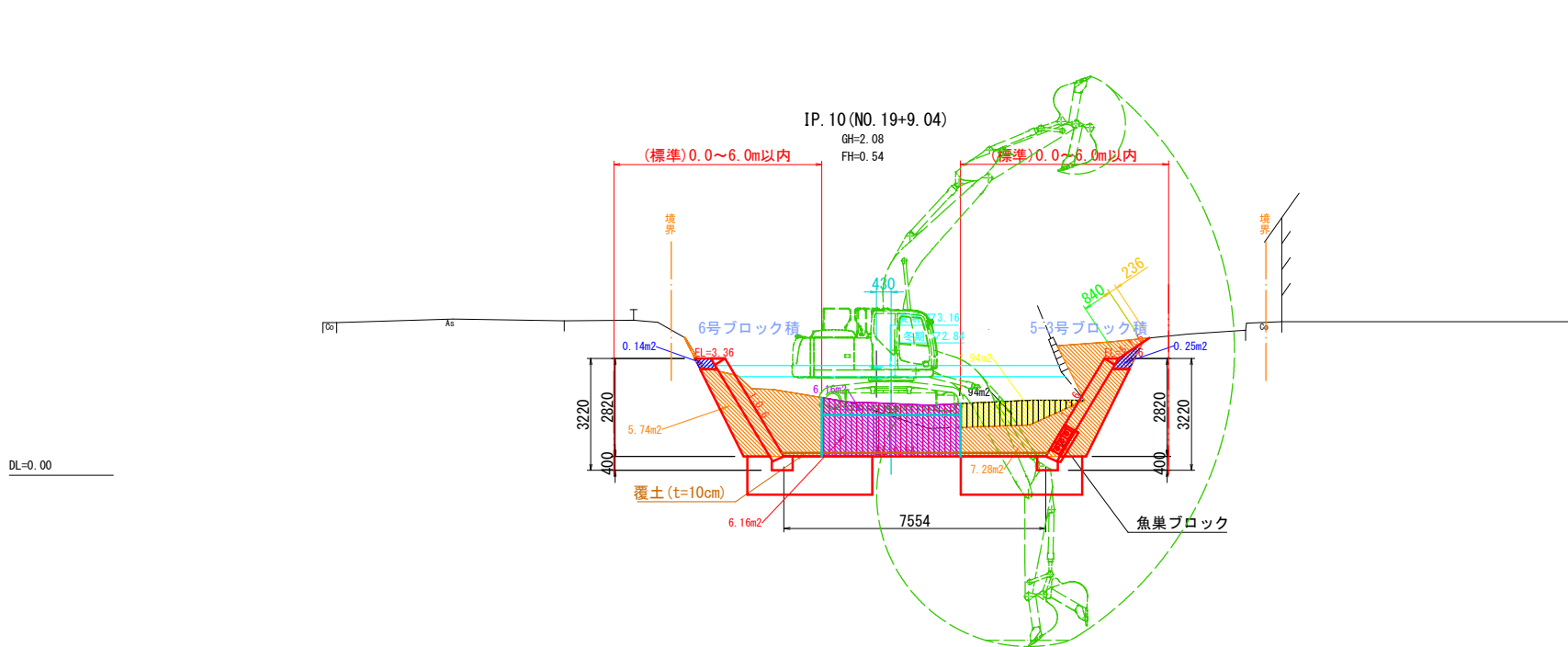
		(標準)	(ロング)
道路用改良		m2	6.1
道路用盛土	$B \geq 4.0m$	m2	-
泥土改良	泥土	m2	5.8
地山改良	地山	m2	-
床掘	泥土	m2	3.3
床掘	地山	m2	2.0
床掘	工事用道路	m2	6.1
埋戻 1	構造物周辺	m2	-
埋戻 2	$B < 1.0m$	m2	-
埋戻 3	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	4.3
盛土	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	2.0
法面整形 2	盛土法面	m	0.4
覆土		m	5.1

上八院下①地区			
工事名	令和7年度 起工1号 泉宮農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図面名	土工横断図 (10/16)		
年月日			
尺度	S=1:100	図面番号	参1 - 10/16
会社名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

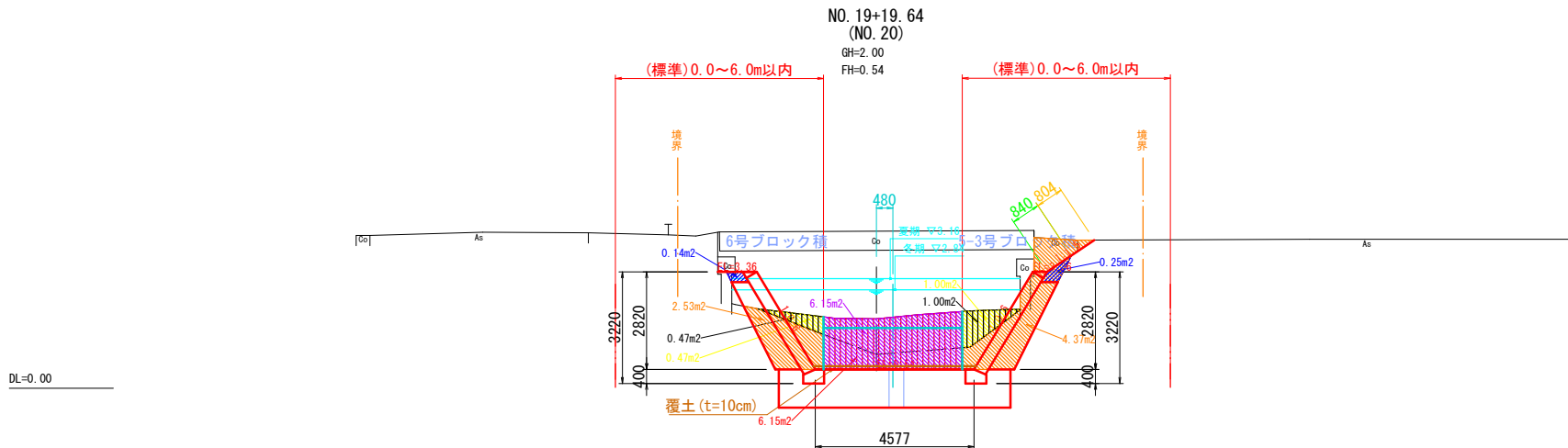
土工横断図 (11/16) S=1:100
(上八院下①地区)



(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	6.2
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	3.3
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	2.1
床 掘	地 山	m2	5.0
床 掘	工事用道路	m2	6.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.3
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	0.1
法面整形 1	切土法面	m	2.2
法面整形 2	盛土法面	m	0.8
覆 土		m	4.9



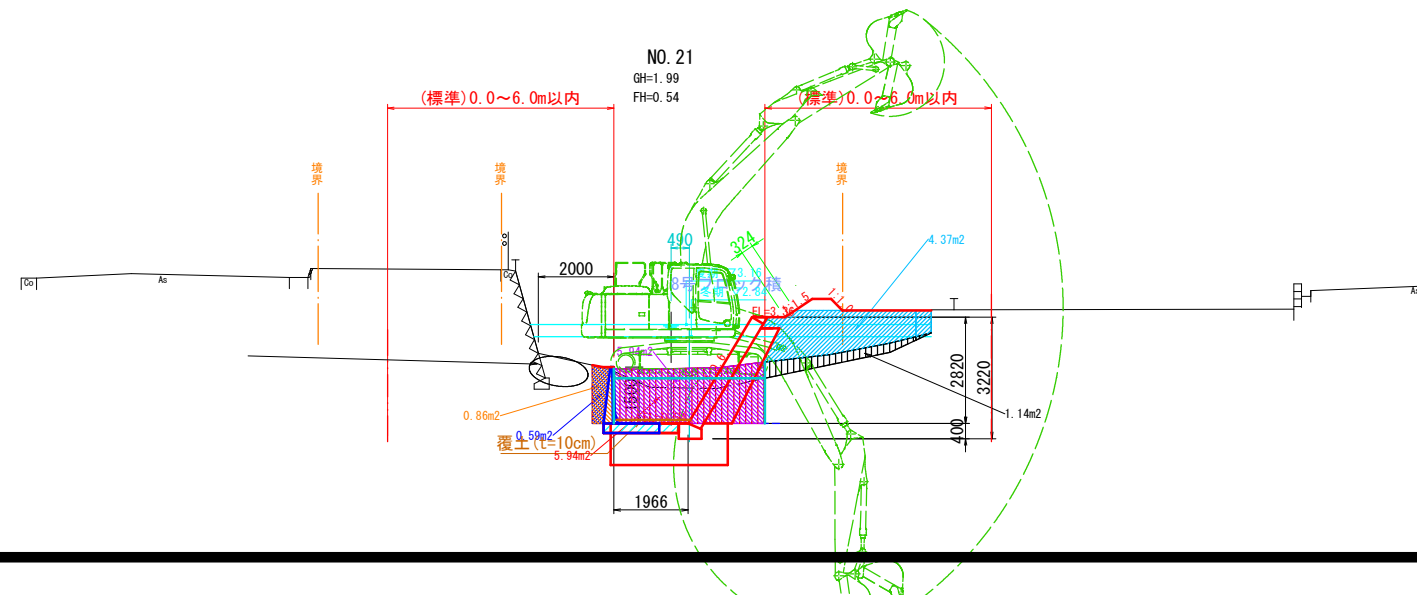
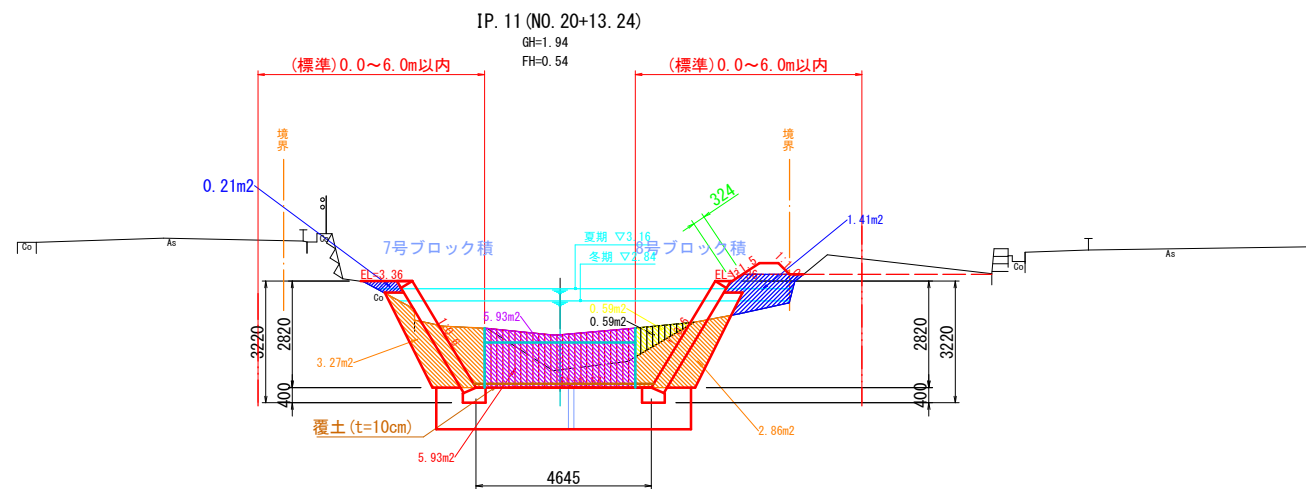
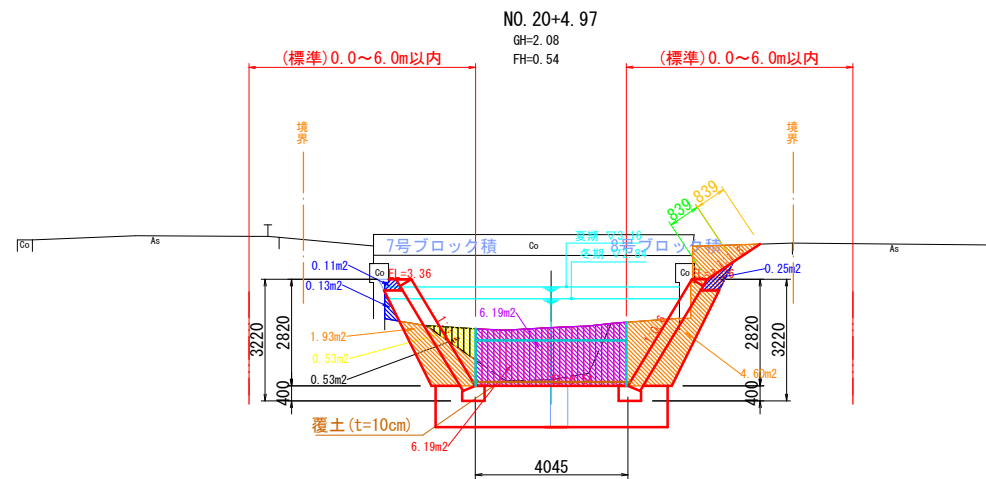
(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	6.2
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	1.9
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	1.9
床 掘	地 山	m2	13.0
床 掘	工事用道路	m2	6.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.4
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	0.2
法面整形 2	盛土法面	m	0.8
覆 土		m	7.6



(標準) (ロング)			
道路用改良		m2	6.2
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	1.5
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	1.5
床 掘	地 山	m2	6.9
床 掘	工事用道路	m2	6.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.4
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	0.8
法面整形 2	盛土法面	m	0.8
覆 土		m	4.6

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (11/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 11/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図 (12/16) S=1:100
(上八院下①地区)



※左岸の既設護岸前面には
1.5~2.0m付近に捨石が設置されている。
平場部の張コンクリートについては、
施工時に捨石の状況を確認し、
監督員と協議の上決定する。

		(標準)	(ロング)
道路用改良		m2	6.2
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	0.5
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.5
床 掘	地 山	m2	6.5
床 掘	工事用道路	m2	6.2
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.5
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	0.8
法面整形 2	盛土法面	m	0.8
覆 土		m	4.0

		(標準)	(ロング)
道路用改良		m2	5.9
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	0.6
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	0.6
床 掘	地 山	m2	6.1
床 掘	工事用道路	m2	5.9
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	1.6
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	-
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	-
法面整形 2	盛土法面	m	0.3
覆 土		m	4.6

		(標準)	(ロング)
道路用改良		m2	5.9
道路用盛土	B≧4.0m	m2	-
泥土改良	泥 土	m2	1.1
地山改良	地 山	m2	-
床 掘	泥 土	m2	-
床 掘	地 山	m2	0.9
床 掘	工事用道路	m2	5.9
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-
埋 戻 2	B<1.0m	m2	0.6
埋 戻 3	1.0≦B<2.5m	m2	4.4
盛 土	1.0≦B<2.5m	m2	-
法面整形 1	切土法面	m	-
法面整形 2	盛土法面	m	0.3
覆 土		m	2.0

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)		
図 面 名	土 工 横 断 図 (12/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 ー 12/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

(上八院下①地区)



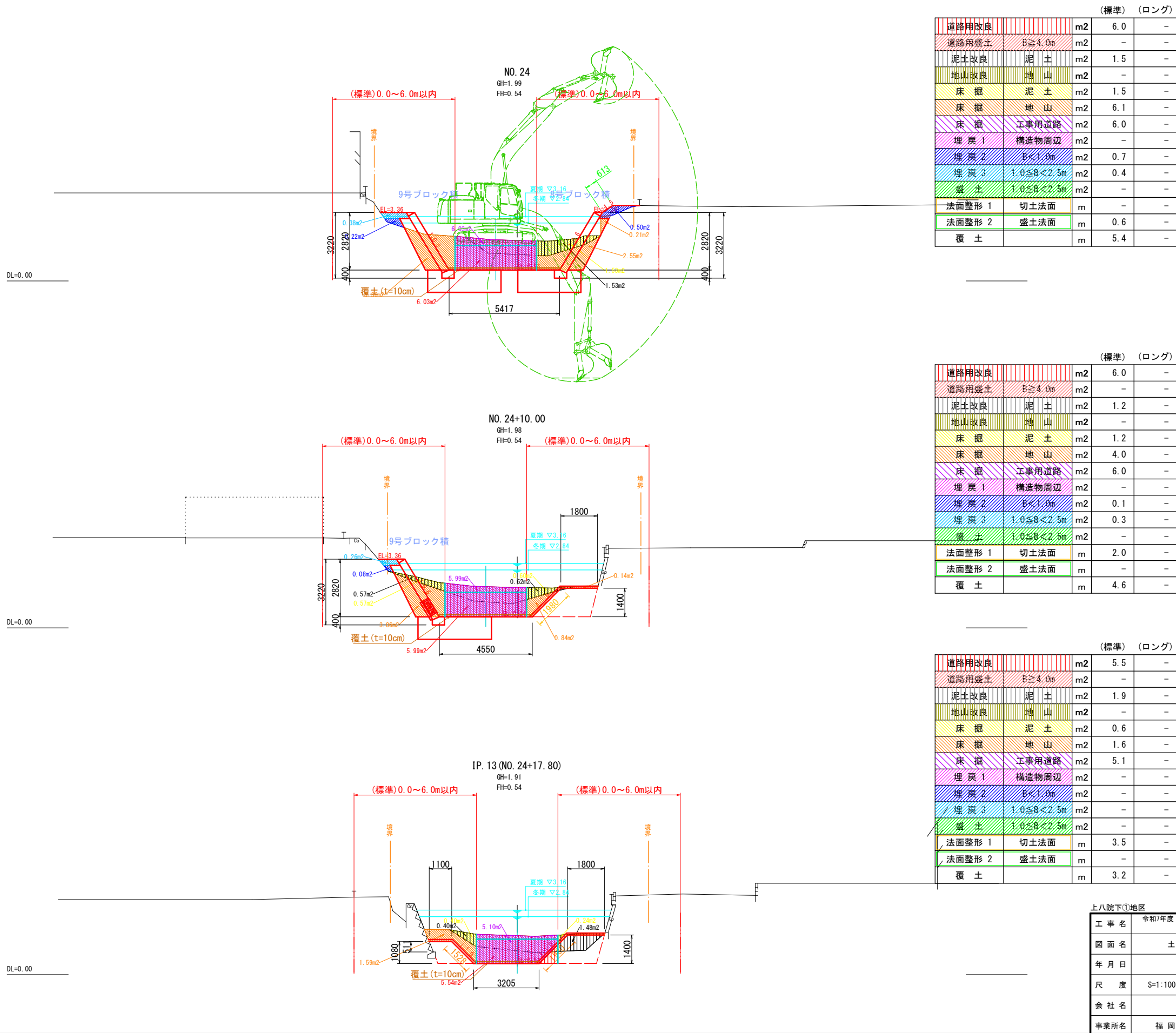
		(標準) (ロング)		
道路用改良		m2	5.9	-
道路用盛土	$B \geq 4.0m$	m2	-	-
泥土改良	泥 土	m2	0.4	-
地山改良	地 山	m2	-	-
床 掘	泥 土	m2	0.4	-
床 掘	地 山	m2	2.1	-
床 掘	工事用道路	m2	5.9	-
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-
埋 戻 2	$B < 1.0m$	m2	0.7	-
埋 戻 3	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-	-
盛 土	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-	-
法面整形 1	切土法面	m	2.3	-
法面整形 2	盛土法面	m	0.3	-
覆 土		m	2.1	-

		(標準) (ロング)		
道路用改良		m2	10.0	-
道路用盛土	$B \geq 4.0m$	m2	2.8	-
泥土改良	泥 土	m2	1.7	-
地山改良	地 山	m2	-	-
床 掘	泥 土	m2	-	-
床 掘	地 山	m2	0.6	-
床 掘	工事用道路	m2	6.2	-
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-
埋 戻 2	$B < 1.0m$	m2	0.9	-
埋 戻 3	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	4.0	-
盛 土	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-	-
法面整形 1	切土法面	m	-	-
法面整形 2	盛土法面	m	0.4	-
覆 土		m	2.3	-

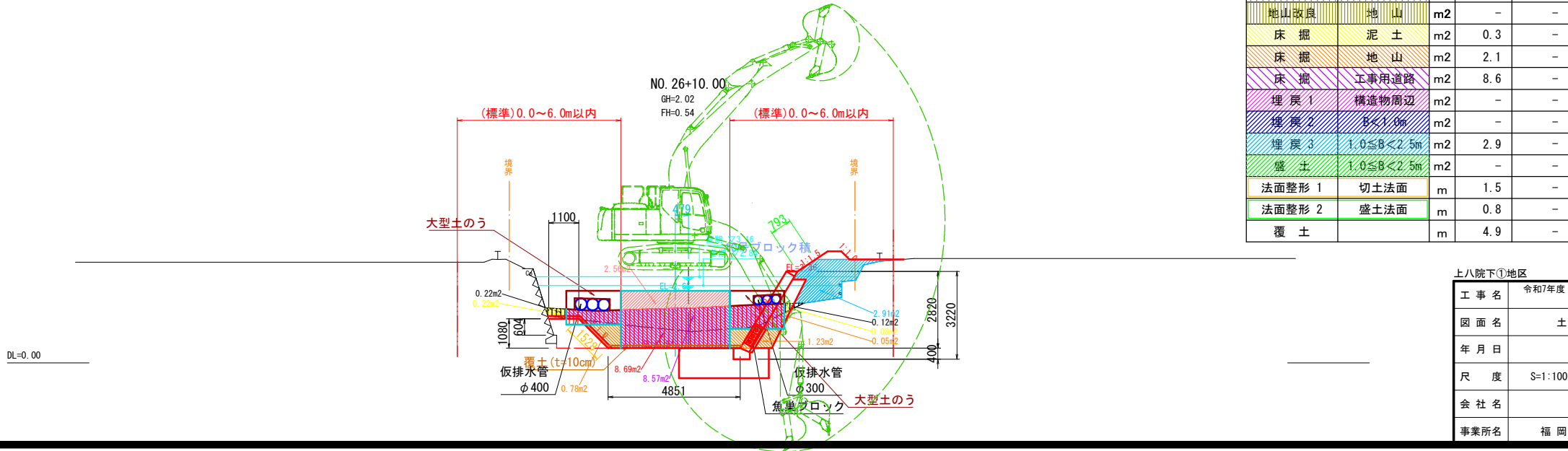
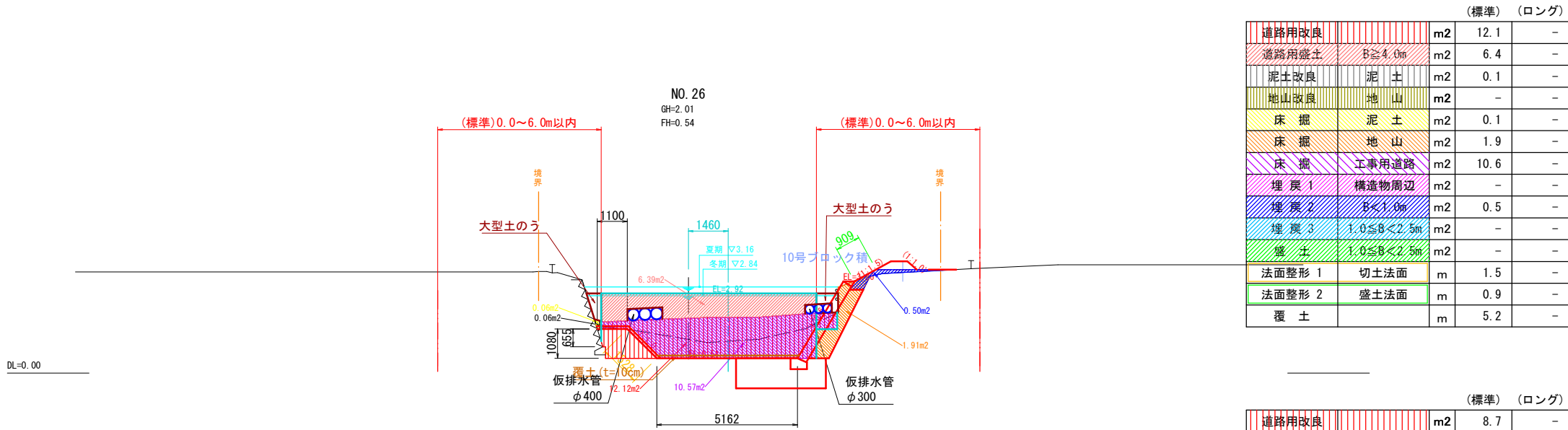
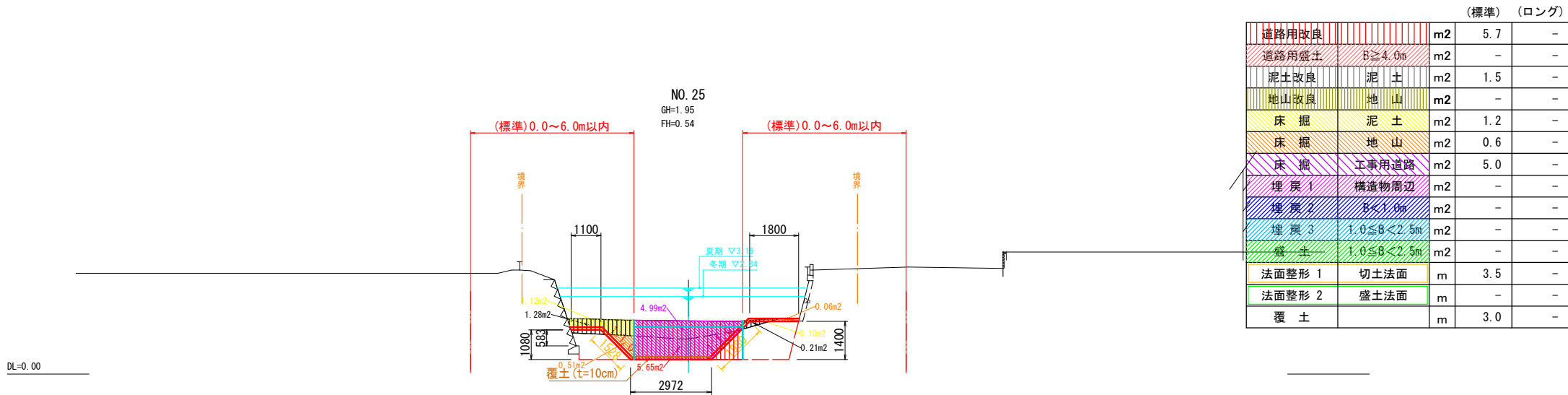
		(標準) (ロング)		
道路用改良		m2	5.8	-
道路用盛土	$B \geq 4.0m$	m2	-	-
泥土改良	泥 土	m2	1.5	-
地山改良	地 山	m2	-	-
床 掘	泥 土	m2	1.3	-
床 掘	地 山	m2	2.1	-
床 掘	工事用道路	m2	5.6	-
埋 戻 1	構造物周辺	m2	-	-
埋 戻 2	$B < 1.0m$	m2	0.3	-
埋 戻 3	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-	-
盛 土	$1.0 \leq B < 2.5m$	m2	-	-
法面整形 1	切土法面	m	1.8	-
法面整形 2	盛土法面	m	0.3	-
覆 土		m	3.2	-

上八院下①地区			
工 事 名	令和7年度 起工1号 県道農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図 面 名	土 工 横 断 図 (13/16)		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参1 - 13/16
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		

土工横断図 (14/16) S=1:100
(上八院下①地区)



土工横断図 (15/16) S=1:100
(上八院下①地区)



(上八院下①地区)



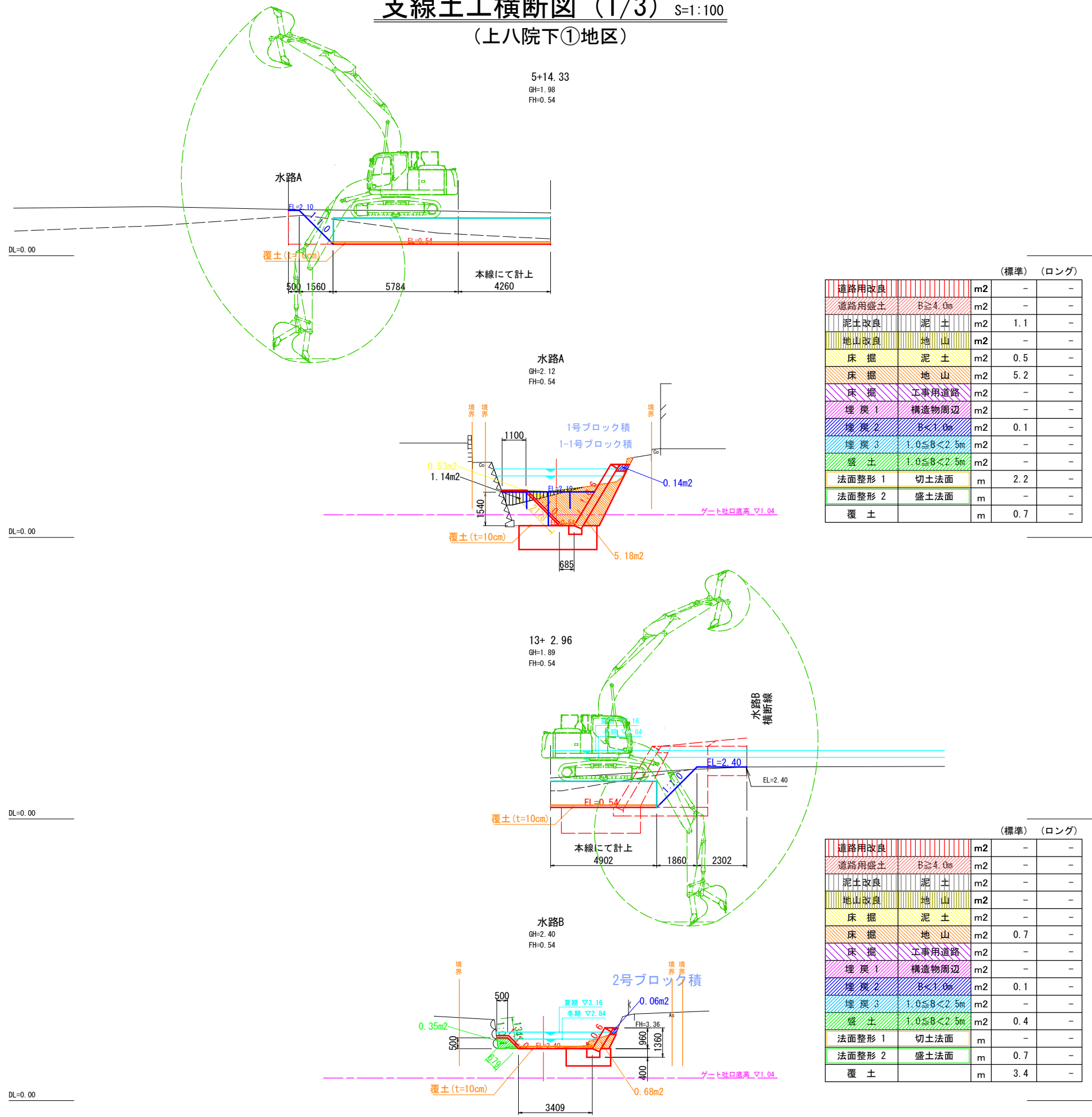
(標準) (ロング)

(標準) (ロング)

(標準) (ロング)

上八院下①地区

支線土工横断図 (1/3) S=1:100
(上八院下①地区)



上八院下①地区				
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事 (上八院下①)			
図 面 名	支線土工横断図 (1/3)			
年 月 日				
尺 度	S=1:100	図面番号	参2	1/3
会 社 名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

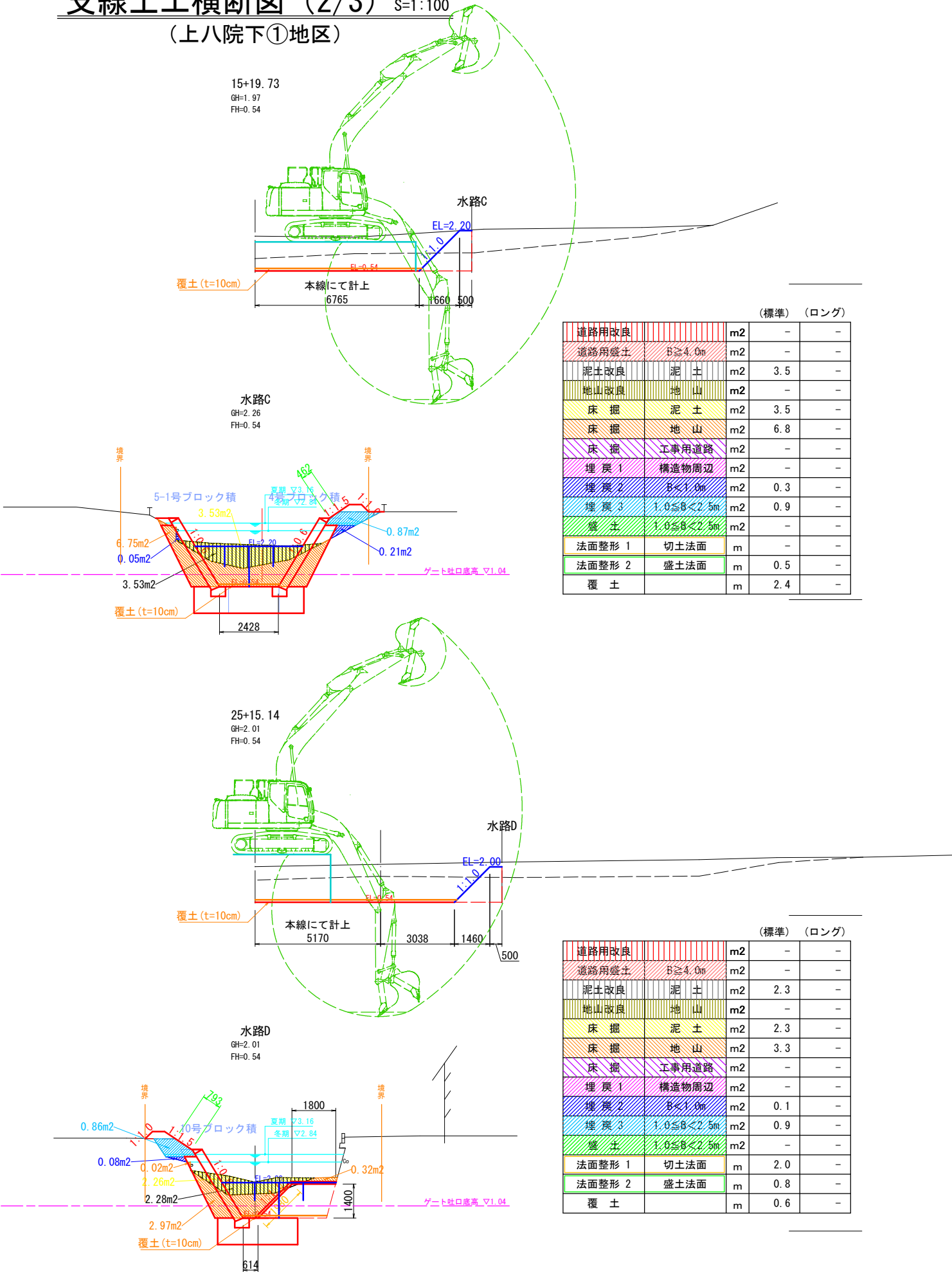
支線土工横断図 (2/3) S=1:100
(上八院下①地区)

DL=0.00

DL=0.00

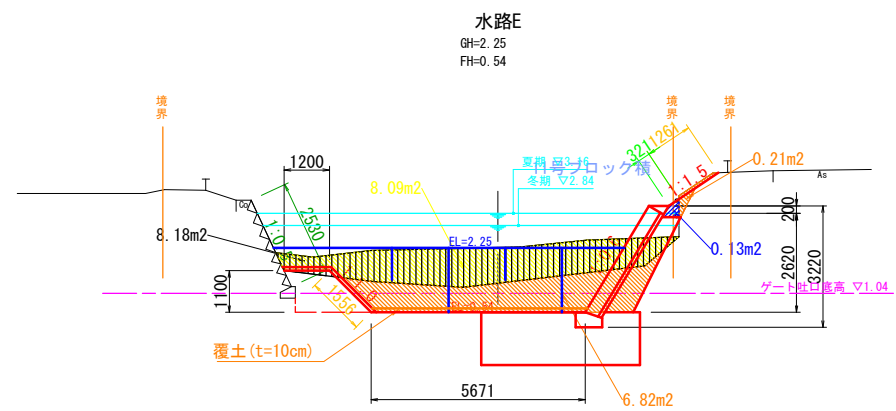
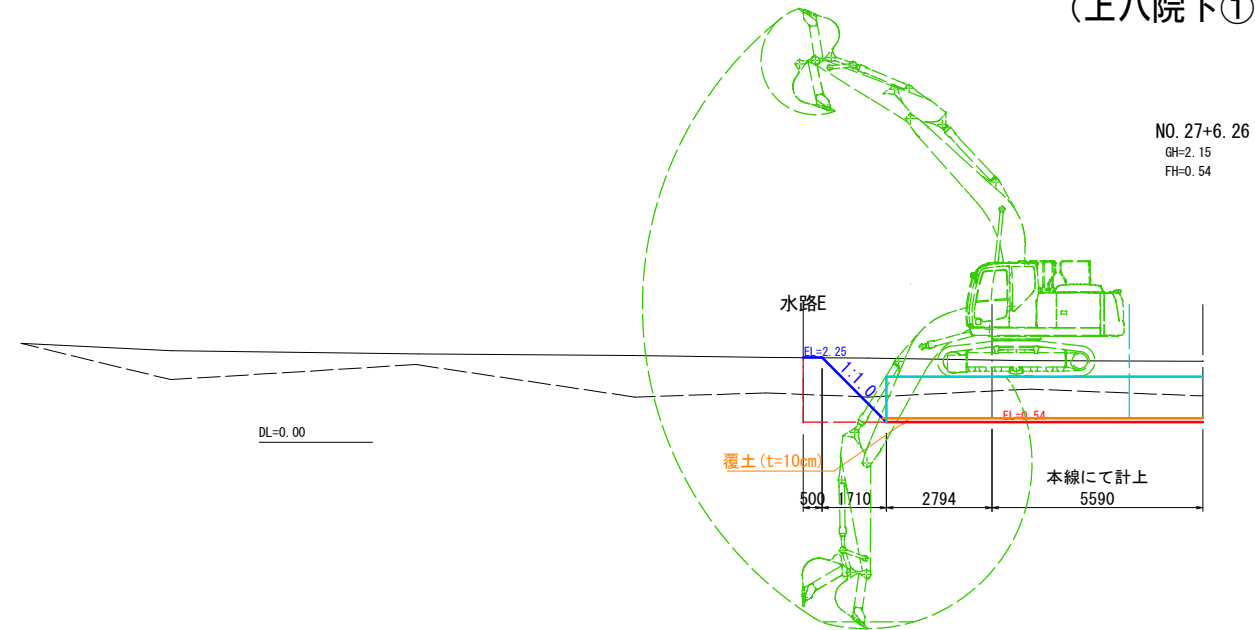
DL=0.00

DL=0.00



上八院下①地区				
工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）			
図 面 名	支線土工横断図（2/3）			
年 月 日				
尺 度	S=1:100	図面番号	参2	2/3
会 社 名				
事業所名	福岡県筑後農林事務所			

支線土工横断図 (3/3) S=1:100
(上八院下①地区)



			(標準)	(ロング)
道路用改良			m2	-
道路用盛土	$B \geq 4.0m$		m2	-
泥土改良	泥 土		m2	8.2
地山改良	地 山		m2	-
床 掘	泥 土		m2	8.1
床 掘	地 山		m2	7.0
床 掘	工事用道路		m2	-
埋 戻 1	構造物周辺		m2	-
埋 戻 2	$B < 1.0m$		m2	0.1
埋 戻 3	$1.0 \leq B < 2.5m$		m2	-
盛 土	$1.0 \leq B < 2.5m$		m2	-
法面整形 1	切土法面		m	2.8
法面整形 2	盛土法面		m	0.3
覆 土			m	5.7

上八院下①地区

工 事 名	令和7年度 起工1号 県営農村総合整備事業 水路工事（上八院下①）		
図 面 名	支線土工横断図（3/3）		
年 月 日			
尺 度	S=1:100	図面番号	参2 - 3/3
会 社 名			
事業所名	福岡県筑後農林事務所		