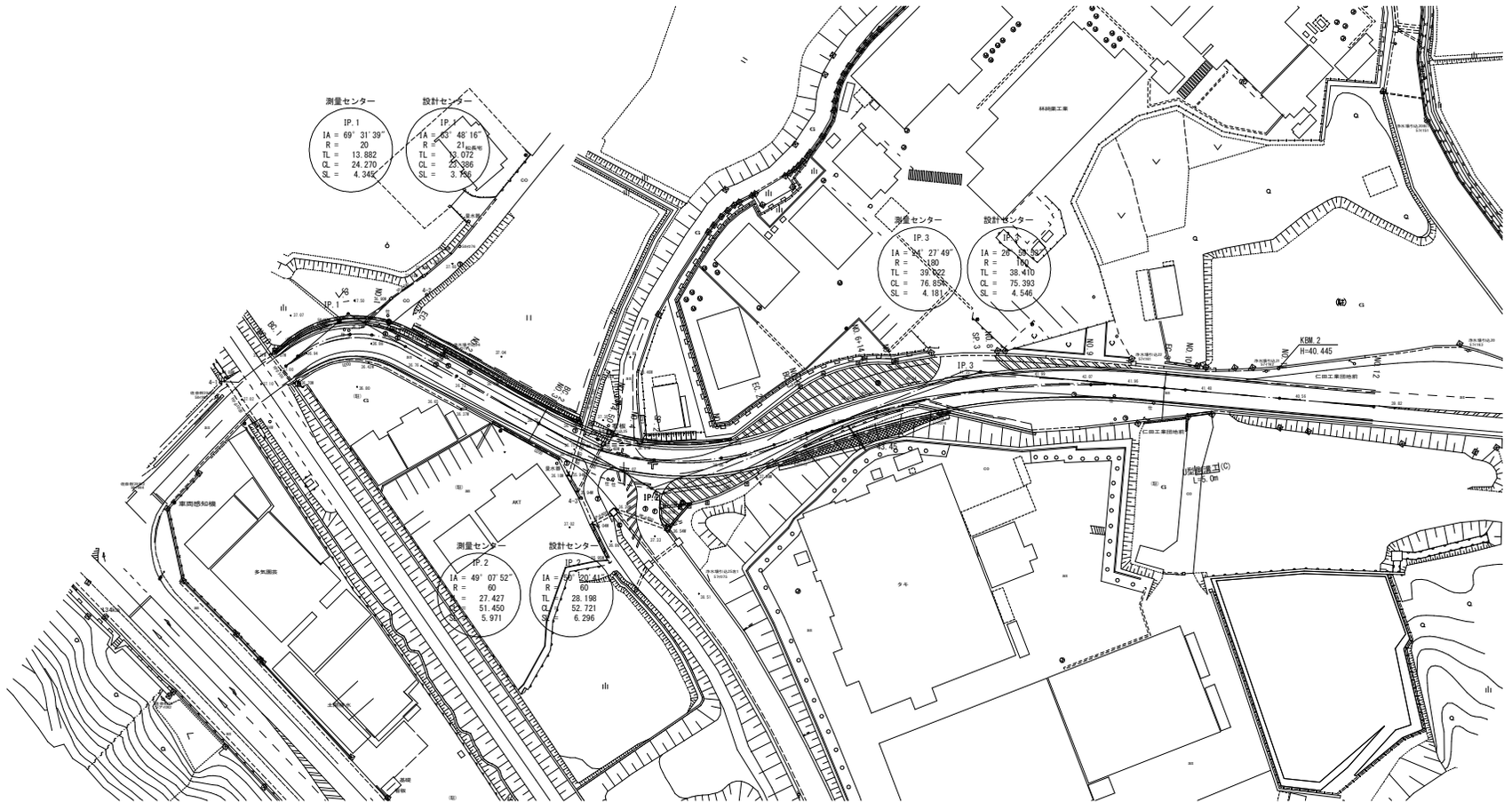


計画平面図 S=1/500

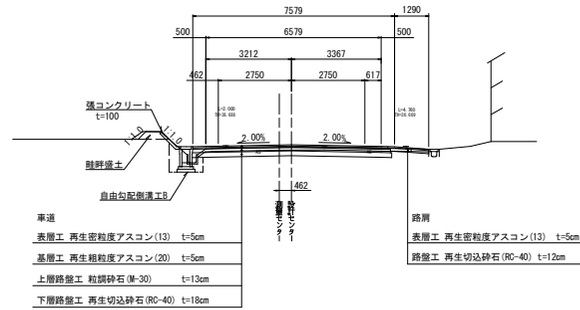


工事名	平成30年度 町庫公共土木事業		
図面名	町道1172号 改良工事		
年月日			
尺度	1/500	図面番号	1/16
事務所名	多気町役場		

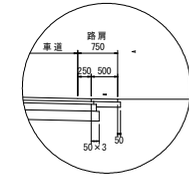
標準断面図

S=1:100

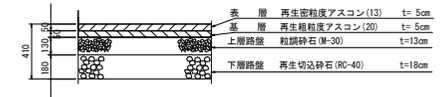
NO. 2付近



舗装端部
S=1:50

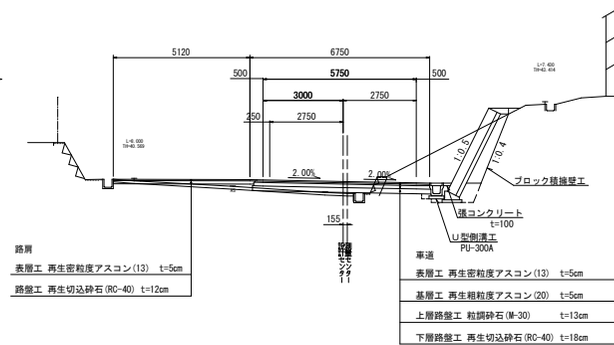


舗装構成
S=1:20

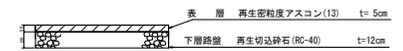


道路規格: 3種4級
設計速度: 40km/h
交通量区分: N5
舗装計画交通量: 250以上1000台未満
設計CBR: 8(想定)

NO. 7付近



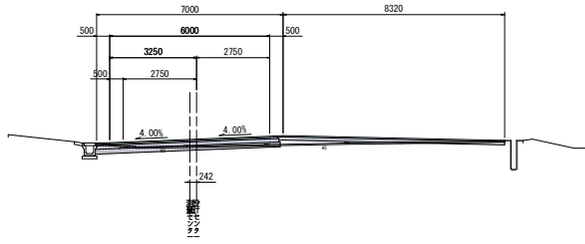
舗装構成(路肩部)
S=1:20



工事名	平成30年度 町庫公共土木事業		
図面名	標準断面図		
年月日			
尺度	図示	図面番号	3/16
会社名			
事務所名	多気町役場		

掘削	砂質土	オープン	1.09		
床	掘	砂質土	-		
埋	戻	土砂	-		
舗	路	床	0.54		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	定	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	-		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.75		
	壊	基層工	6.80		
	壊	上層路盤工	6.85		
	壊	下層路盤工	6.90		
	壊	表層工	右	8.57	
路	盤工	左	-		
	盤工	右	8.52		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	15.32		

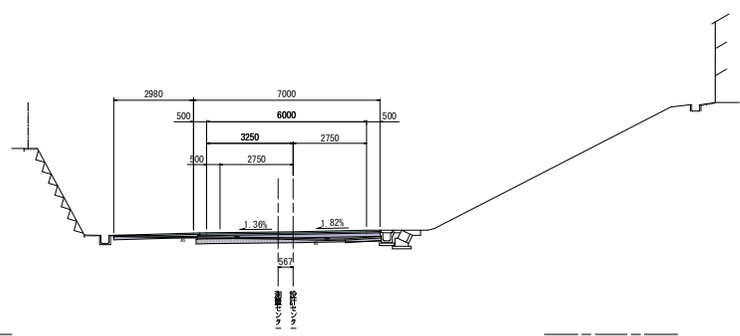
NO. 4
09-07.01
FH-07.272



DL=30.00

掘削	砂質土	オープン	1.08		
床	掘	砂質土	-		
埋	戻	土砂	-		
舗	路	床	0.01		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	左	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	-		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.75		
	壊	基層工	6.80		
	壊	上層路盤工	6.85		
	壊	下層路盤工	6.90		
	壊	表層工	左	3.24	
路	盤工	右	-		
	盤工	左	3.19		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	9.89		

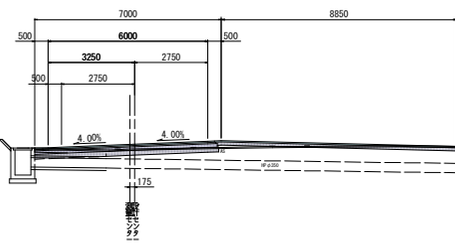
EC.2
09-08.09
FH-08.026



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	1.82		
床	掘	砂質土	-		
埋	戻	土砂	-		
舗	路	床	0.65		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	定	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	0.5		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.75		
	壊	基層工	6.80		
	壊	上層路盤工	6.85		
	壊	下層路盤工	6.90		
	壊	表層工	右	9.10	
路	盤工	左	-		
	盤工	右	9.05		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	15.85		

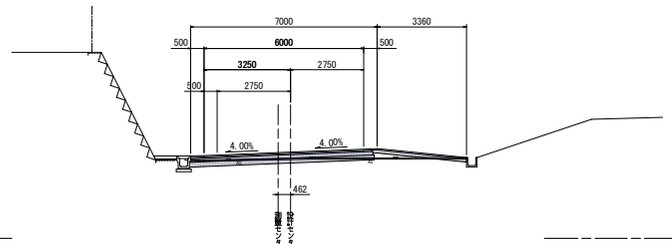
NO. 3+14.50
09-06.91
FH-07.090



DL=30.00

掘削	砂質土	オープン	0.94		
床	掘	砂質土	-		
埋	戻	土砂	-		
舗	路	床	0.27		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	左	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	-		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.75		
	壊	基層工	6.80		
	壊	上層路盤工	6.85		
	壊	下層路盤工	6.90		
	壊	表層工	右	3.61	
路	盤工	左	-		
	盤工	右	3.56		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	10.35		

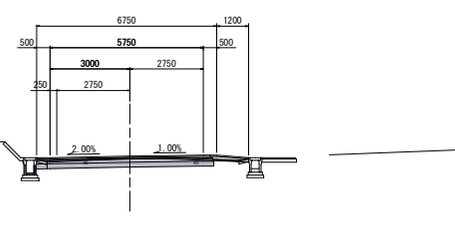
NO. 5
09-07.08
FH-08.218



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	1.81		
床	掘	砂質土	0.0		
埋	戻	土砂	0.0		
舗	路	床	0.03		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	左	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	-		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.50		
	壊	基層工	6.55		
	壊	上層路盤工	6.60		
	壊	下層路盤工	6.65		
	壊	表層工	左	1.45	
路	盤工	右	-		
	盤工	左	1.40		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	7.96		

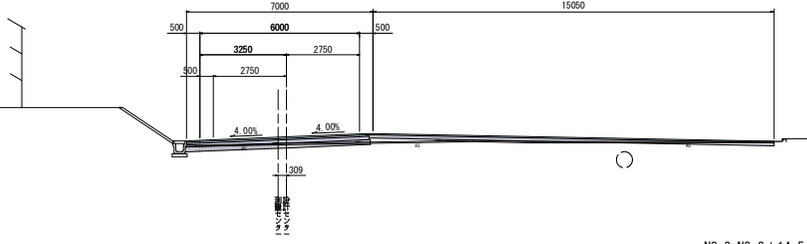
NO. 3
09-06.74
FH-06.801



DL=30.00

掘削	砂質土	オープン	1.21		
床	掘	砂質土	-		
埋	戻	土砂	-		
舗	路	床	0.78		
	路	体	-		
	路	肩	-		
	路	畔	-		
土	表土はぎ	-	-		
	切土	法面仕上	砂質土	左	-
擁	壁	土	法面仕上	右	-
	壁	土	法面仕上	左	-
切	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	土	法面保護	右	-	
	土	法面保護	左	-	
強	コンクリート	右	-		
	コンクリート	左	-		
取	壊	表層工	6.75		
	壊	基層工	6.80		
	壊	上層路盤工	6.85		
	壊	下層路盤工	6.90		
	壊	表層工	左	15.30	
路	盤工	右	15.25		
	盤工	左	-		
取	壊	コンクリート	-		
	壊	アスファルト	22.05		

SP.2
09-07.27
FH-07.510



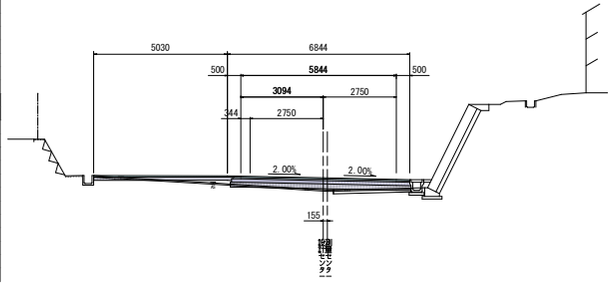
DL=30.00

NO. 3, NO. 3+14.5, NO. 4, SP.2, NO. 5, EC.2

工事名	平成30年度 町営公共土木事業 町道11号線 改良工事		
図面名	横断面		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	5/16
会社名			
事務所名	多気町役場		

掘削	砂質土	オープン	0.06	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	0.49	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.59	
	路	基層工	6.64	
	路	上層路盤工	6.69	
	路	下層路盤工	6.74	
表	層	左	5.28	
	層	右	-	
路	盤	左	5.23	
	盤	右	-	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			11.88	

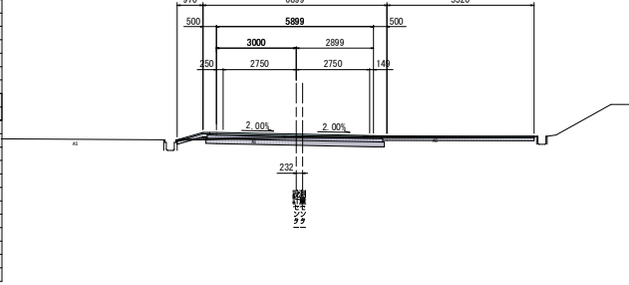
NO. 7
BH:40.09
FH:40.529



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	2.25	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	0.04	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.40	
	路	基層工	6.50	
	路	上層路盤工	6.60	
	路	下層路盤工	6.70	
表	層	左	1.23	
	層	右	5.77	
路	盤	左	1.18	
	盤	右	5.72	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			13.42	

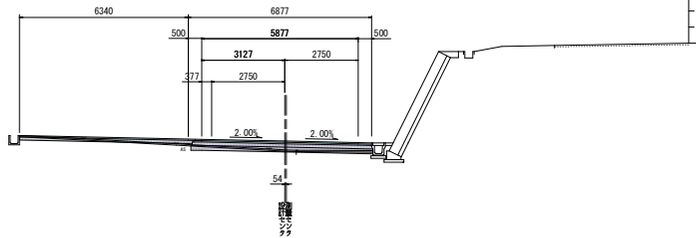
NO. 9
BH:42.07
FH:42.166



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	0.71	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	0.12	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.63	
	路	基層工	6.68	
	路	上層路盤工	6.73	
	路	下層路盤工	6.78	
表	層	左	6.59	
	層	右	6.54	
路	盤	左	6.54	
	盤	右	-	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			13.22	

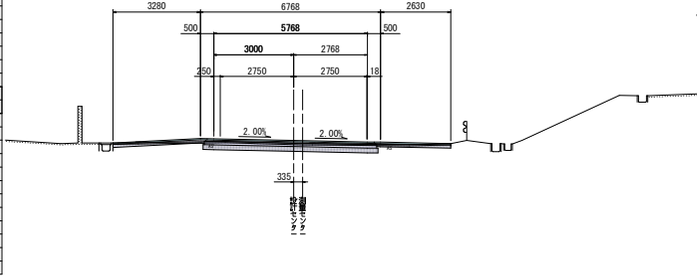
NO. 6+14.40
BH:39.97
FH:40.198



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	2.10	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	-	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.27	
	路	基層工	6.37	
	路	上層路盤工	6.47	
	路	下層路盤工	6.57	
表	層	左	3.34	
	層	右	2.99	
路	盤	左	3.49	
	盤	右	2.84	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			12.69	

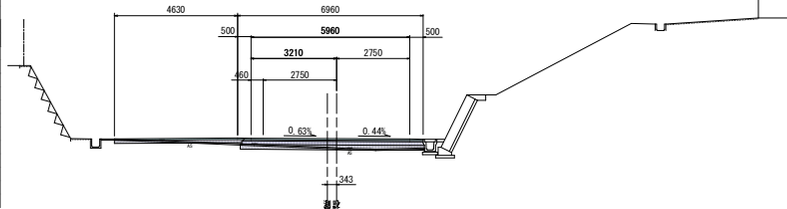
NO. 8
BH:41.96
FH:41.676



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	0.54	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	0.11	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.71	
	路	基層工	6.76	
	路	上層路盤工	6.81	
	路	下層路盤工	6.86	
表	層	左	4.88	
	層	右	-	
路	盤	左	4.83	
	盤	右	-	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			11.59	

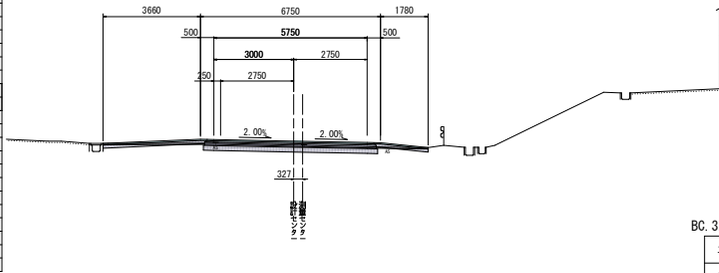
BC. 3
BH:38.92
FH:39.244



DL=35.00

掘削	砂質土	オープン	1.84	
床	掘	砂質土	-	
埋	戻	土砂	-	
舗	路	床	0.03	
	路	体	-	
	路	溝	-	
	路	溝	-	
表土はぎ			-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
法	面	上	砂質土	-
保	護	左	-	
保	護	右	-	
切	土	左	-	
法	面	右	-	
保	護	左	-	
保	護	右	-	
強コンクリート			-	
舗	路	表層工	6.25	
	路	基層工	6.35	
	路	上層路盤工	6.45	
	路	下層路盤工	6.55	
表	層	左	3.91	
	層	右	2.04	
路	盤	左	3.89	
	盤	右	2.04	
取壊し			-	
コンクリート			-	
アスファルト			12.20	

NO. 7+7.5
BH:41.38
FH:41.644



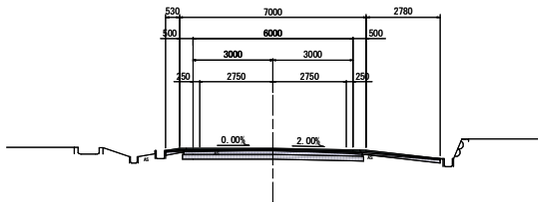
DL=35.00

BC. 3, NO. 6+14.40, NO. 7, NO. 7+7.5, NO. 8, NO. 9

工事名	平成30年度 町単公共土木事業 町道117号線 改良工事		
図面名	横断面		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	6/16
会社名			
事務所名	多気町役場		

掘削	砂質土	オープン	2.27
底層	砂質土	-	-
埋戻	土砂	-	-
構	躯体	-	-
	底層	-	-
	土	-	-
表土はぎ	左	-	-
	右	-	-
切土	左	-	-
	右	-	-
法面仕上	左	-	-
	右	-	-
護土法面仕上	左	-	-
	右	-	-
切土法面保護	左	-	-
	右	-	-
護土法面保護	左	-	-
	右	-	-
張コンクリート	左	-	-
	右	-	-
築造	表層工	6.50	
	基層工	6.60	
	上層路盤工	6.70	
	下層路盤工	6.80	
	表層工	0.78	
舗装	左	3.03	
	右	0.73	
路盤工	左	2.98	
	右	2.98	
敷設	コンクリート	-	
	アスファルト	10.31	

EC.3
00=41.00
 00=41.00

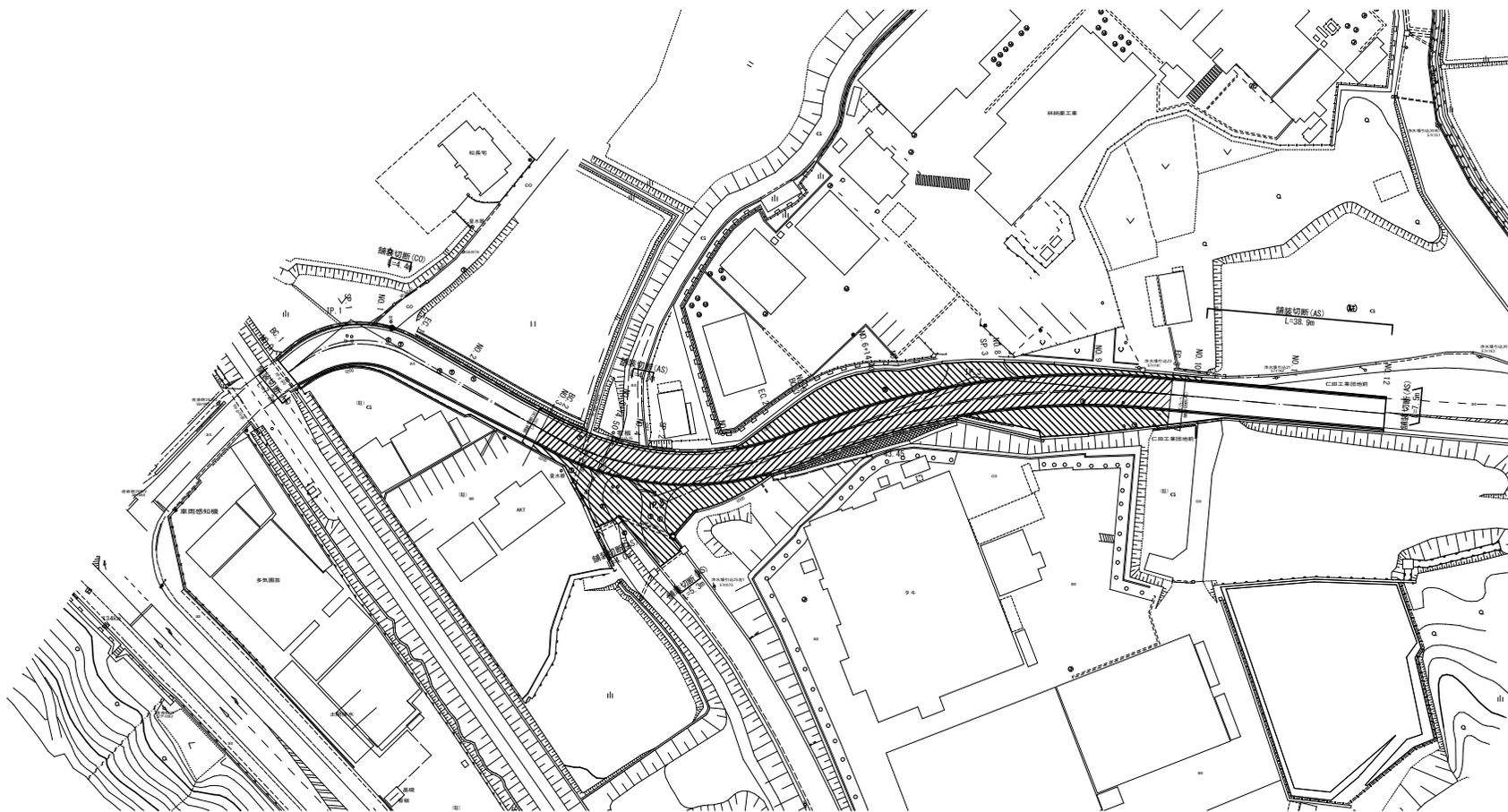


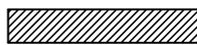
DL=35.00

EC.3

工事名	平成30年度 町道公共土木事業 町道117号線 改良工事		
図面名	横断面		
年月日			
尺度	1/100	図面番号	7/16
会社名	株式会社 ジオ		
事務所名	多気町役場		

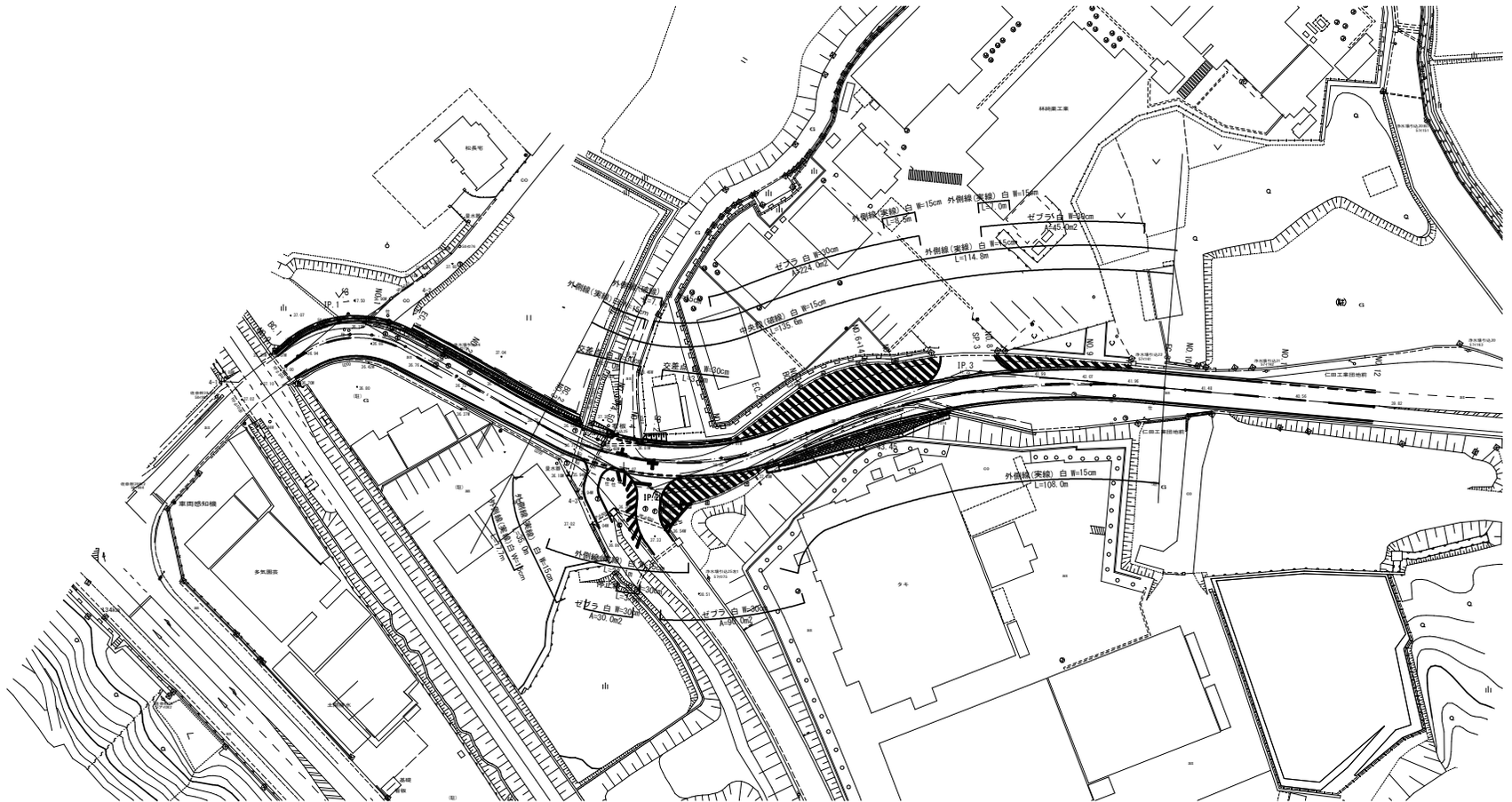
舗装工平面図 S=1/500



-  車道舗装工
-  路肩舗装工

工事名	平成30年度 町営公共土木事業 町道11号線 改良工事		
図面名	舗装工平面図		
年月日			
尺度	1/500	図面番号	8/16
会社名	株式会社 ジオ		
事務所名	多気町役場		

区画線平面図 S=1/500

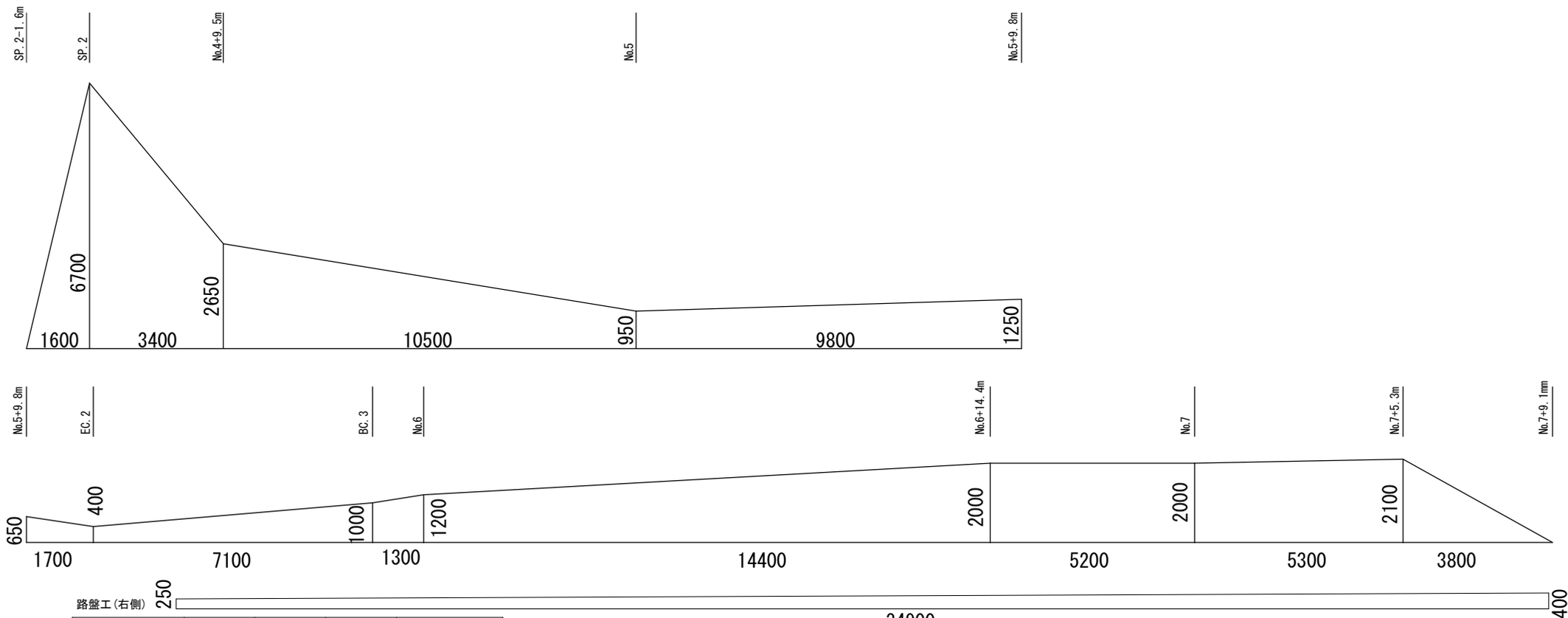


工事名	平成30年度 町道公共土木事業 町道117号線 改良工事		
図面名	区画線平面図		
年月日			
尺度	1/500	図番	15/16
会社名	株式会社 ジオ		
事務所名	多気町役場		

路盤展開図(右側)

※去年度実績

S=1:100



路盤工(右側)

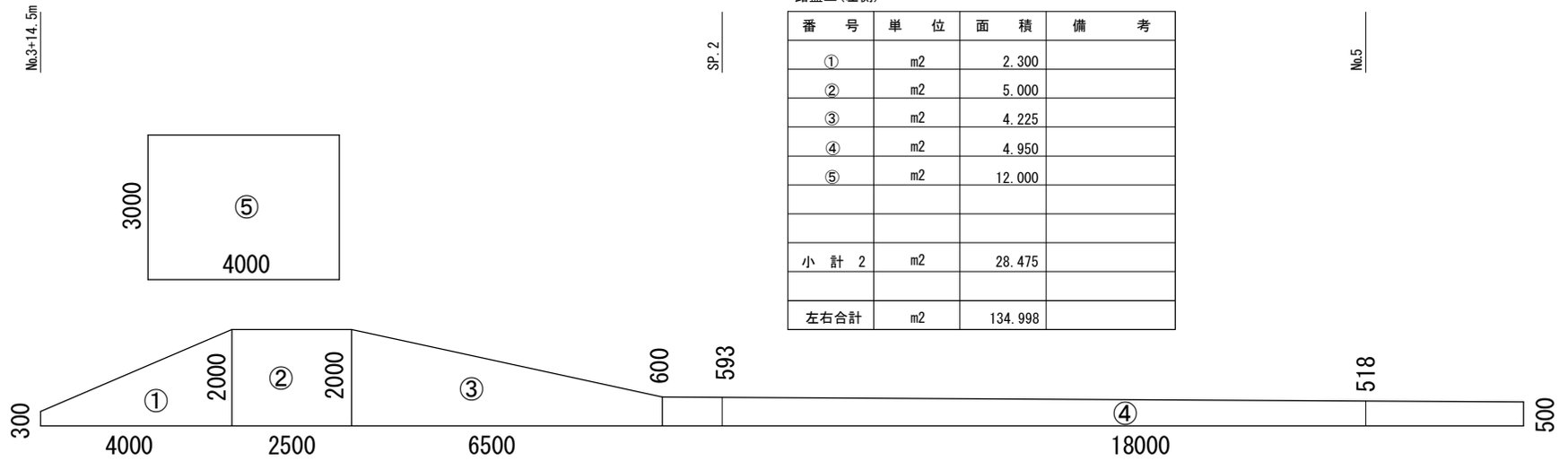
測点名	距離	幅員	平均幅員	平積
SP. 2-1.6m		0		
SP. 2	1.60	6.70	3.350	5.360
No.4+9.5m	3.40	2.65	4.675	15.895
No.5	10.50	0.95	1.800	18.900
No. 5+9.8m	9.80	1.25 (0.65)	1.100	10.780
EC. 2	1.70	0.40	0.525	0.893
BC. 3	7.10	1.00	0.700	4.970
No.6	1.30	1.20	1.100	1.430
No.6+14.4m	14.40	2.00	1.600	23.040
No.7	5.20	2.00	2.000	10.400
No.7+5.3m	5.30	2.10	2.050	10.865
No.7+9.1m	3.80	0	1.050	3.990
小計 1	25.30			106.523

工事名	平成30年度 町単公共土木事業 町道1172号線 改良工事		
図面名	展開図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	多気町 建設課		

路盤展開図(左側)

※去年度実績

S=1 : 100



路盤工(左側)

番号	単位	面積	備考
①	m2	2.300	
②	m2	5.000	
③	m2	4.225	
④	m2	4.950	
⑤	m2	12.000	
小計 2	m2	28.475	
左右合計	m2	134.998	

工事名	平成30年度 町単公共土木事業 町道1172号線 改良工事		
図面名	展開図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	多気町 建設課		