

平面図 S=1:500

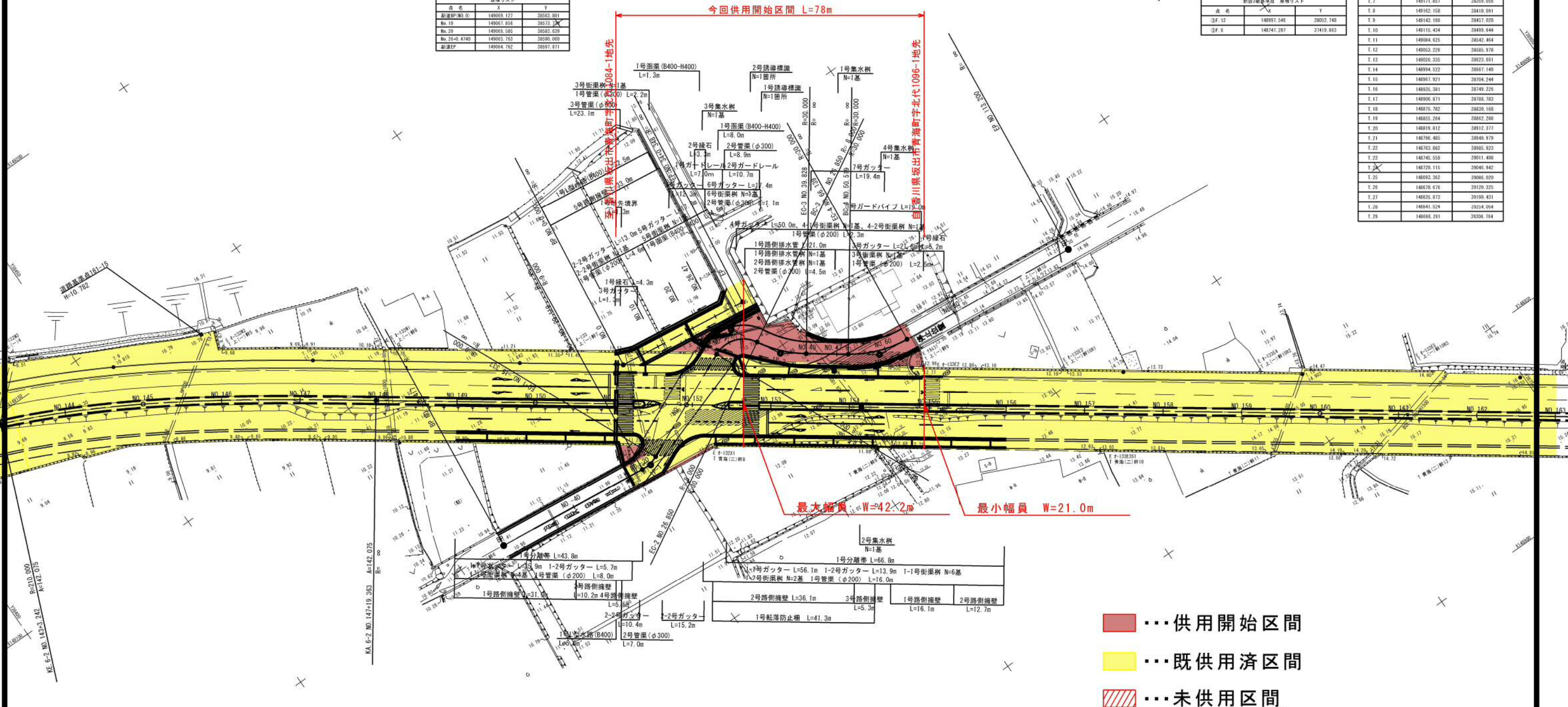
IP	南緯IP1	IP	南緯IP2	IP	南緯IP3	IP	南緯IP4
IA	24-21-21	IA	24-21-20	IA	24-21-19	IA	24-21-18
B	9.020	B	8.020	B	7.020	B	6.020
TL	2.448	TL	2.202	TL	1.956	TL	1.710
CL	4.762	CL	4.516	CL	4.270	CL	4.024
SL	0.227	SL	0.232	SL	0.237	SL	0.242

点名	X	Y
新設EP	149061.122	38563.801
No. 10	149061.854	38573.734
No. 20	149062.586	38583.667
No. 30	149063.318	38593.600
新設EP	149064.050	38597.871

点名	X	Y
②A-1	149058.041	39159.356
②A-1	149269.287	39161.488
②A7	148884.199	38881.753
②A8	148398.738	38479.285

点名	X	Y
②F. 12	148997.546	38052.748
②F. 6	148747.287	37419.853

点名	X	Y
T. 1	149025.025	38097.892
T. 2	149049.050	38126.429
T. 3	149073.075	38154.966
T. 4	149100.000	38183.503
T. 5	149128.025	38212.040
T. 6	149156.050	38240.577
T. 7	149184.075	38269.114
T. 8	149212.100	38297.651
T. 9	149240.125	38326.188
T. 10	149268.150	38354.725
T. 11	149296.175	38383.262
T. 12	149324.200	38411.799
T. 13	149352.225	38440.336
T. 14	149380.250	38468.873
T. 15	149408.275	38497.410
T. 16	149436.300	38525.947
T. 17	149464.325	38554.484
T. 18	149492.350	38583.021
T. 19	149520.375	38611.558
T. 20	149548.400	38640.095
T. 21	149576.425	38668.632
T. 22	149604.450	38697.169
T. 23	149632.475	38725.706
T. 24	149660.500	38754.243
T. 25	149688.525	38782.780
T. 26	149716.550	38811.317
T. 27	149744.575	38840.854
T. 28	149772.600	38869.391
T. 29	149800.625	38897.928



- ... 供用開始区間
- ... 既供用済区間
- ... 未供用区間

IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯	IP NO	南緯
IA	3-07-43	IA	24-21-23	IA	81-16-59	IA	59-27-55	IA	59-27-55	IA	59-27-55	IA	59-27-55	IA	59-27-55
B	7009.000	B	285.000	B	210.000	B	201.000	B	201.000	B	201.000	B	201.000	B	201.000
A	848.750	A	125.000	A	142.075	A	112.943	A	101.725	A	101.725	A	101.725	A	101.725
L	102.427	L	55.804	L	96.121	L	80.743	L	50.900	L	50.900	L	50.900	L	50.900
F	0-25-09	F	0-42-34	F	13-08-48	F	8-17-12	F	6-25-11	F	6-25-11	F	6-25-11	F	6-25-11
T.L	24.142	T.L	98.919	T.L	32.291	T.L	20.289	T.L	15.000	T.L	15.000	T.L	15.000	T.L	15.000
D	68.259	D	37.727	D	64.237	D	40.549	D	33.259	D	33.259	D	33.259	D	33.259
α	2-17-25	α	86.419	α	229.802	α	129.969	α	98.294	α	98.294	α	98.294	α	98.294
L.GL	279.888	L.GL	12-58-14	L.GL	65-03-28	L.GL	33-03-32	L.GL	35-01-50	L.GL	35-01-50	L.GL	35-01-50	L.GL	35-01-50
L.TL	139.923	L.TL	31.747	L.TL	201.797	L.TL	124.221	L.TL	90.431	L.TL	90.431	L.TL	90.431	L.TL	90.431
SL	1.398	SL	1.794	SL	26.812	SL	9.532	SL	5.838	SL	5.838	SL	5.838	SL	5.838
Dia	319.938	Dia	107.784	Dia	318.222	Dia	194.234	Dia	227.854	Dia	227.854	Dia	227.854	Dia	227.854
KAI	1599.324	KAI	2299.492	KAI	2595.224	KAI	2891.941	KAI	3091.941	KAI	3091.941	KAI	3091.941	KAI	3091.941
KEI	1521.265	KEI	1701.265	KEI	1881.265	KEI	2061.265	KEI	2241.265	KEI	2421.265	KEI	2601.265	KEI	2781.265
KE2	1521.265	KE2	1701.265	KE2	1881.265	KE2	2061.265	KE2	2241.265	KE2	2421.265	KE2	2601.265	KE2	2781.265
KAZ	2983.588	KAZ	2565.324	KAZ	2959.382	KAZ	3391.941	KAZ	4082.372	KAZ	4973.803	KAZ	5864.634	KAZ	6755.465
X	148443.699	X	148735.129	X	149026.559	X	149318.000	X	149609.441	X	149900.882	X	150192.323	X	150483.764
Y	37211.037	Y	37502.468	Y	37793.899	Y	38085.330	Y	38376.761	Y	38668.192	Y	38959.623	Y	39251.054

年度	
路河川名等	県道高松坂出線
工事名	道路改修工事
位置	坂出市青海町
図面名	平面図
縮尺	S=1:500
図面番号	
作成年月日	
会社名	
事業者名	中讃土木事務所

与点 四等三角点 雄山
 世界測地系 (IV) X座標=149018.894 Y座標=36768.631
 与点 基準点 番 II (坂出市松山北地改良区)
 世界測地系 (IV) X座標=149058.041 Y座標=39159.356
 標高与点 KRW3-13 GH=2.046
 ※[平成9年度 高松王藤坂出線 道路局部改修工事 測量設計委託:復建調査設計(株)]