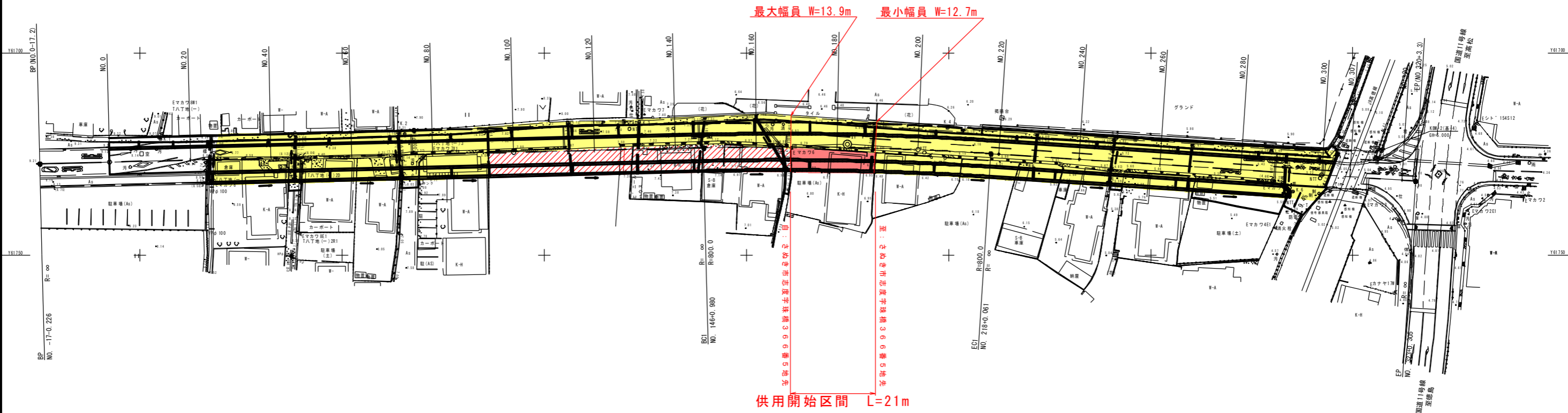


平面図 S=1:1000



供用開始区間	
既供用済区間	
未供用区間	

大田上町志度 曲線表

IP NO	BP
IA	5-05-27
R	000.000
TL	35.564
GL	71.081
SL	0.769
Bis	199.770
BC	146.980
EC	-17.226
X	146525.259
Y	61727.418

大田上町志度 曲線表

IP NO	IP.1 (R)
IA	5-05-27
R	000.000
TL	35.564
GL	71.081
SL	0.769
Bis	199.770
BC	146.980
EC	-17.226
X	146724.970
Y	61722.587

大田上町志度 曲線表

IP NO	EP
IA	5-05-27
R	000.000
TL	35.564
GL	71.081
SL	0.769
Bis	199.770
BC	146.980
EC	-17.226
X	146525.259
Y	61727.418

基準点座標リスト

点名	X	Y
基-1	146245.340	61393.370
基-2	146230.786	61694.785
基-3	146507.112	61720.225
基-4	146857.083	61724.186
K.1	146554.774	61720.912
K.2	146615.484	61720.049
K.3	146676.420	61717.003
K.4	146749.724	61718.510
K.5	146791.327	61721.202
K.6	146835.125	61724.243

与点 電子基準点 香川大川 X=139387.642 Y=68336.211
世界測地系
与点 電子基準点 土庄 X=164186.657 Y=62091.485
世界測地系

年度	供用開始
路河川名等	県道太田上町志度線
工事名	交通安全施設整備工事
位置	さぬき市志度
図面名	平面図
縮尺	S=1:1000 図面番号
作成年月日	
会社名	
事業者名	香川県長尾土木事務所

※ 施工時には、道路横断管渠について地権者及び水利関係者に利用状況、復旧方法等を確認すること。