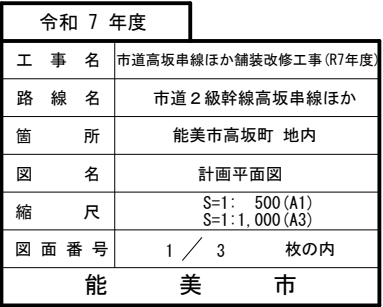


S=1: 500 (A1)
S=1: 1,000 (A3)

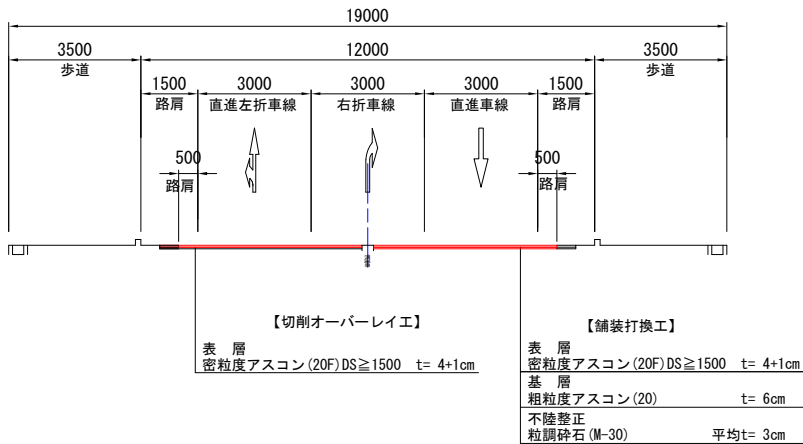
S=1 : 1, 000 (A3)



標準断面図

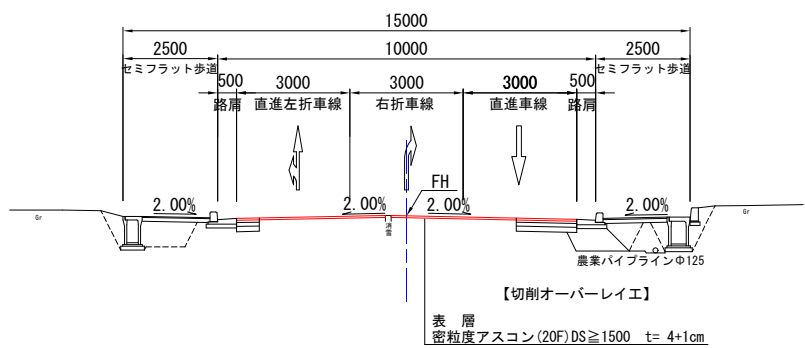
S=1:100 (A1)
S=1:200 (A3)

市道 2 級幹線高坂串線



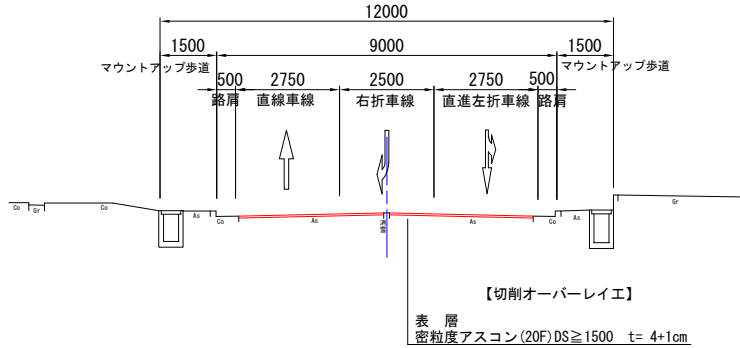
市道 1 級幹線道林高坂線

交差点内



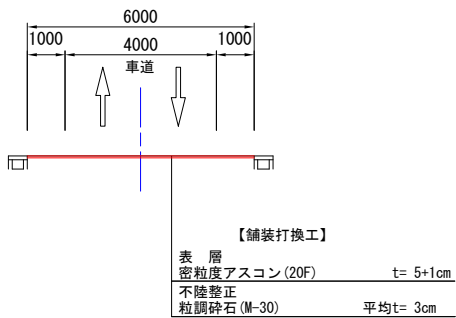
市道 1 級幹線道林高坂線

交差点内



市道高坂 5 号線

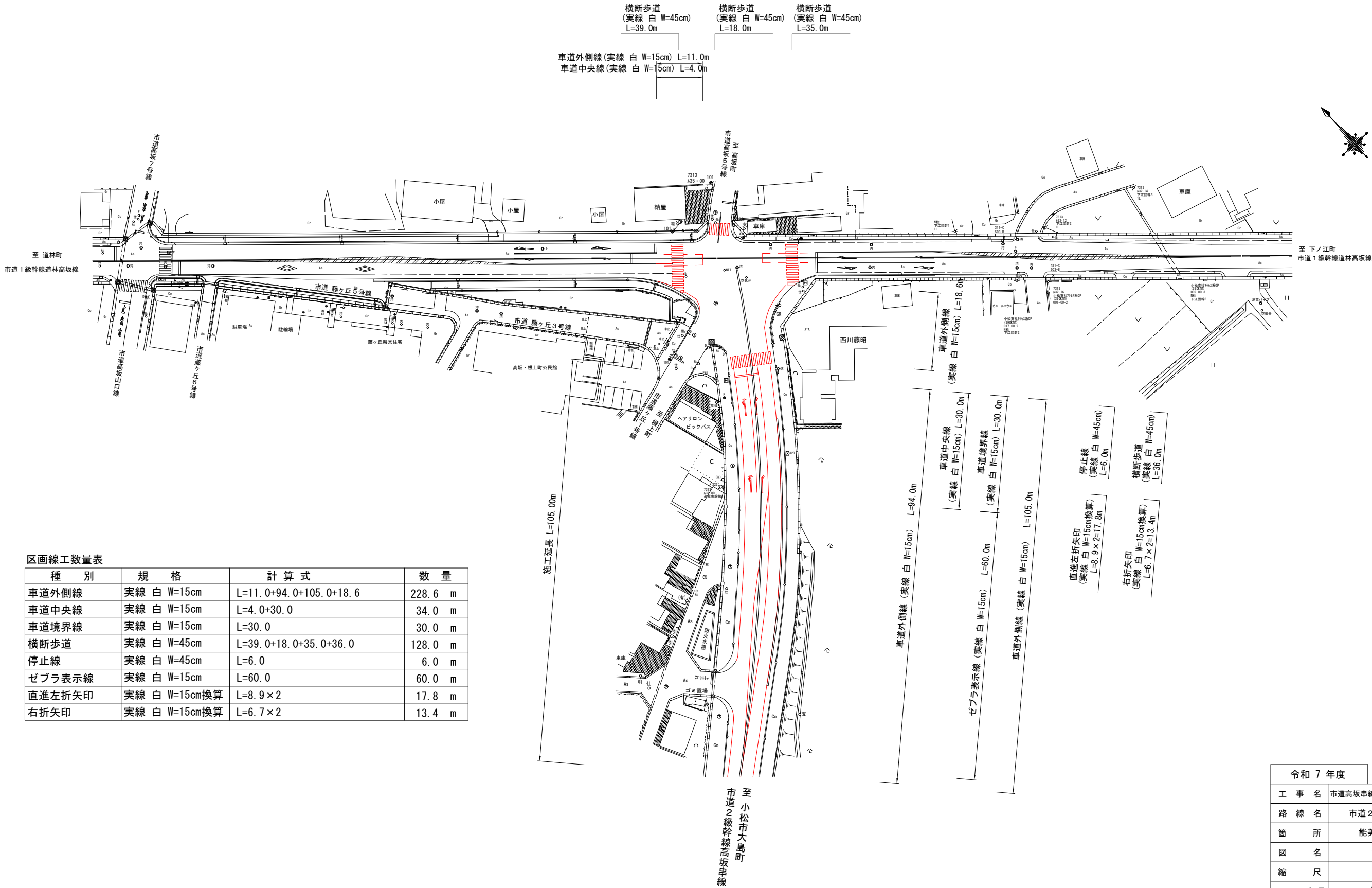
2 - 2



令和 7 年度	
工 事 名	市道高坂串線ほか舗装改修工事 (R7年度)
路 線 名	市道 2 級幹線高坂串線ほか
箇 所	能美市高坂町 地内
図 名	標準断面図
縮 尺	S=1:100 (A1) S=1:200 (A3)
図 面 番 号	2 / 3 枚の内
能 美 市	

区画線平面図

S=1: 500 (A1)
S=1: 1, 000 (A3)



区画線工数量表

種 別	規 格	計 算 式	数 量
車道外側線	実線 白 W=15cm	$L=11.0+94.0+105.0+18.6$	228.6 m
車道中央線	実線 白 W=15cm	$L=4.0+30.0$	34.0 m
車道境界線	実線 白 W=15cm	$L=30.0$	30.0 m
横断歩道	実線 白 W=45cm	$L=39.0+18.0+35.0+36.0$	128.0 m
停止線	実線 白 W=45cm	$L=6.0$	6.0 m
ゼブラ表示線	実線 白 W=15cm	$L=60.0$	60.0 m
直進左折矢印	実線 白 W=15cm換算	$L=8.9 \times 2$	17.8 m
右折矢印	実線 白 W=15cm換算	$L=6.7 \times 2$	13.4 m

令和 7 年度	
工 事 名	市道高坂串線ほか舗装改修工事 (R7年度)
路 線 名	市道 2 級幹線高坂串線ほか
箇 所	能美市高坂町 地内
図 名	舗装求精図
縮 尺	S=1: 500 (A1) S=1: 1, 000 (A3)
図 面 番 号	3 / 3 枚の内
能 美 市	