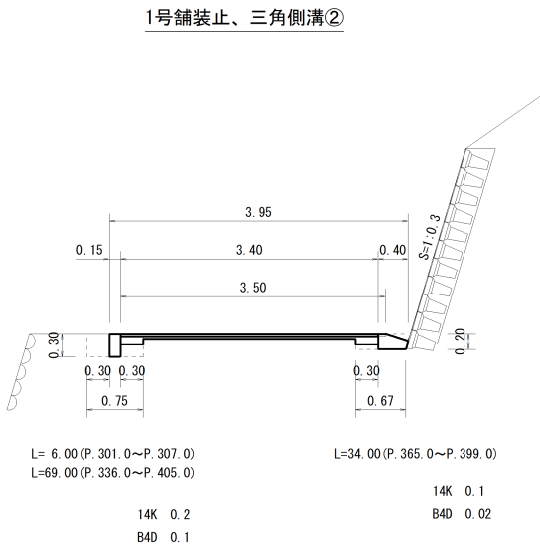
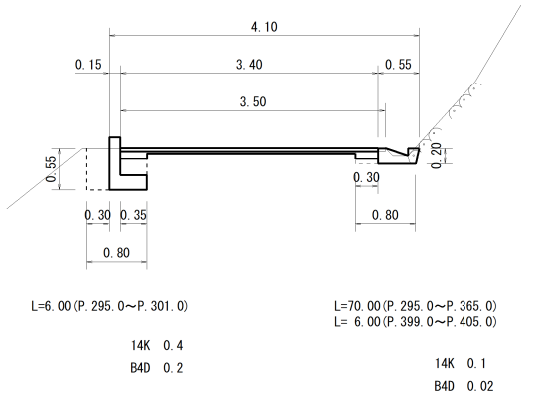


標準横断図

S=1:50

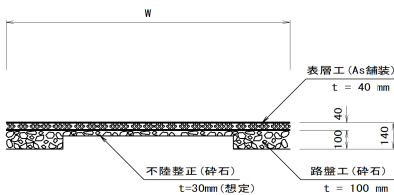


2号舗装止、三角側溝①



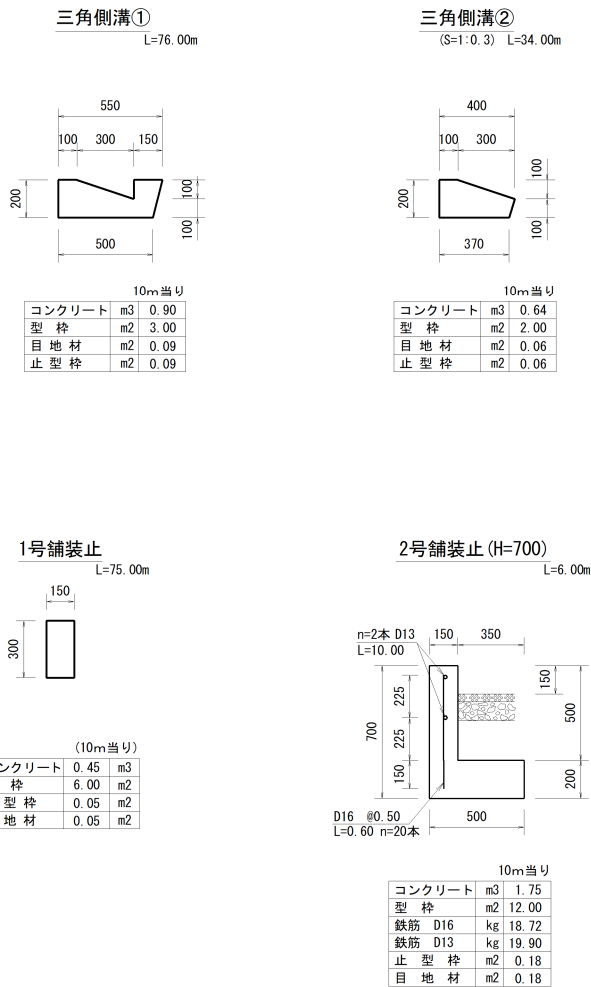
As舗装構造

S=1:20



詳細図

S=1:20



数量計算

土工

掘削(床掘)	14K、土砂
埋戻	B4D
土砂運搬	L=18.3km
As舗装版切断	t=40
As舗装版破碎	t=40
As殺運搬・処理	L=13.7km

路側工

1号舗装止	h=300
2号舗装止	h=700

排水構造物工

三角側溝①	
三角側溝②	

舗装工

路盤工	RM-30、t=100
As舗装	t=40、平均幅員w>3.0m
不陸整正	RM-30、平均厚t=29mm以上34mm未満

0.4*6.00+0.2*(6.00+69.00)+0.1*(70.00+6.00+34.00)	=	28.40	≒	28	m3
0.2*6.00+0.1*(6.00+69.00)+0.02*(70.00+6.00+34.00)	=	10.90	≒	11	m3
28.40-10.90/0.9	=	16.29	≒	16	m3
110.00+69.00+12.00+3.50*2	=	198.00	≒	200	m
463.60	=	463.60	≒	460	m2
463.60*0.04	=	18.54	≒	19	m3

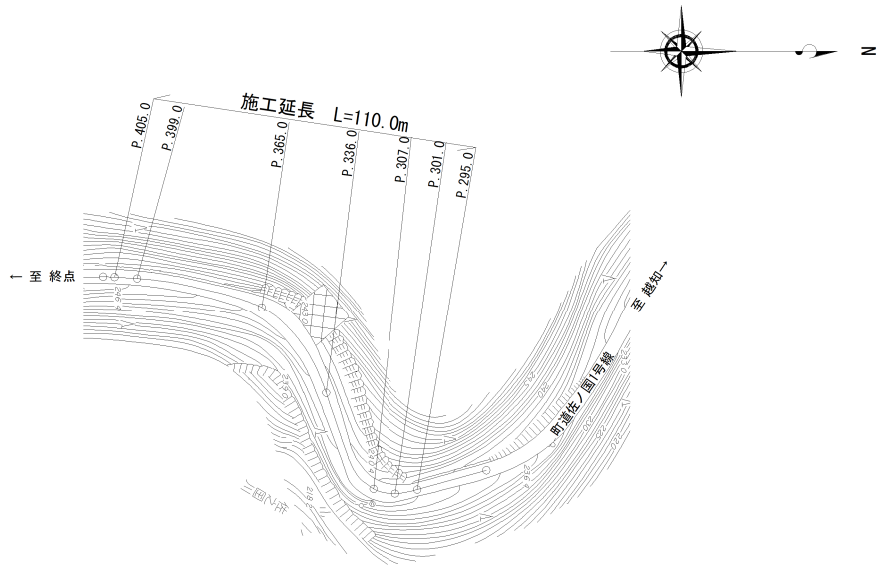
75.00	=	75.00	≒	75	m
6.00	=	6.00	≒	6	m

76.00	=	76.00	≒	76	m
34.00	=	34.00	≒	34	m

0.35*6.00+0.3*(6.00+69.00+70.00+6.00+34.00)	=	57.60	≒	58	m2
452.60	=	452.60	≒	453	m2
452.60-57.60	=	395.00	≒	395	m2

平面図

S=1:1000



実施図

高知県	越知町
施工年度	令和7年度
工事番号	令7防安第1号
工事名	町道佐ノ国1号線防災・安全対策交付金工事
図面名称	平面図・標準横断図・詳細図・数量計算
図面番号	1/2
縮尺	図示
路線名	町道佐ノ国1号線
工事場所	高知県高岡郡越知町 佐之国