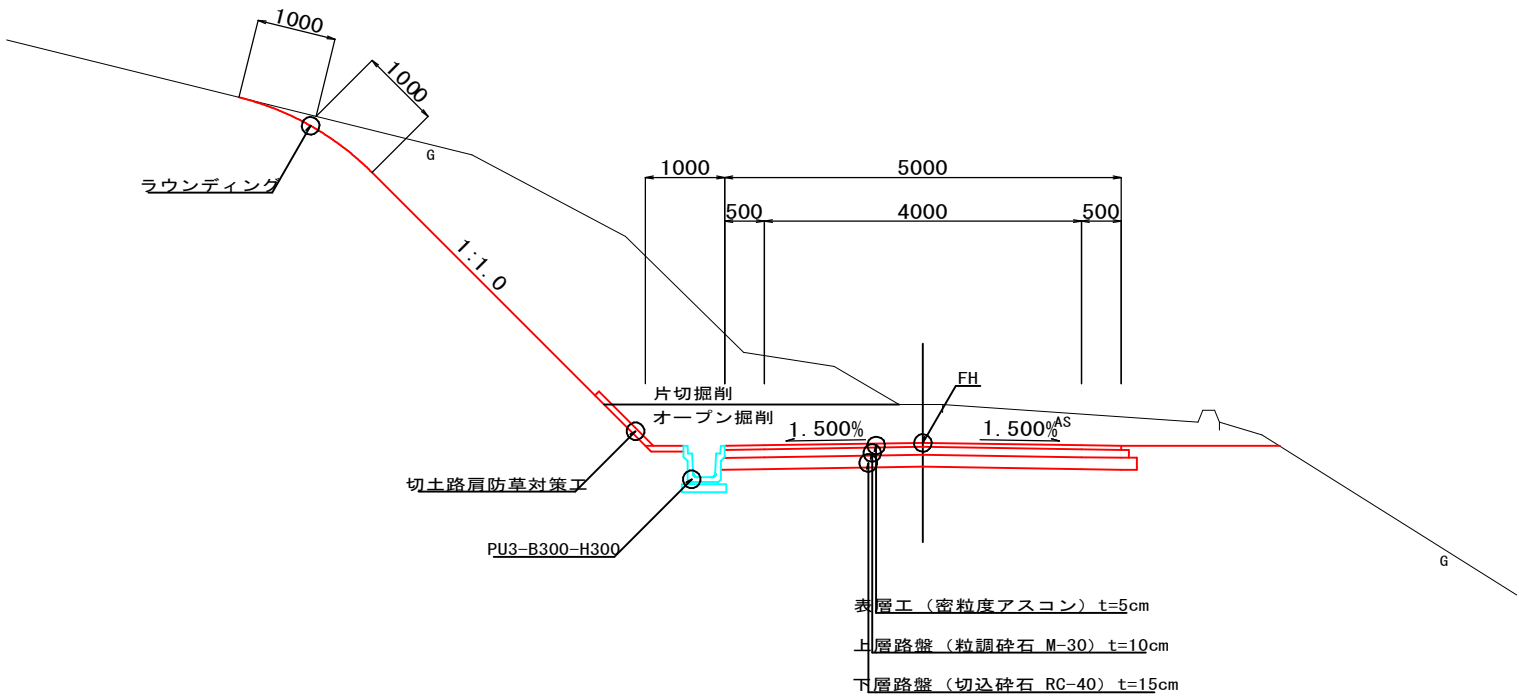


図面番号	3 / 8	縮 尺	S=1:50
工 種	道路改良工事		
種 別	標準横断面図	番号	1 / 1
路 線 名	市道 粟屋43号線		
工事箇所	三次市 粟屋町 地内		
三 次 市			

標準横断面図

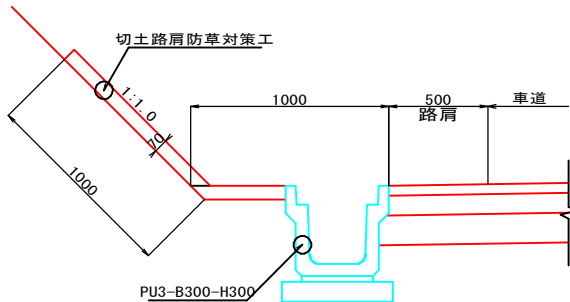
S=1:50

直線部・切土部 (NO. 40付近)



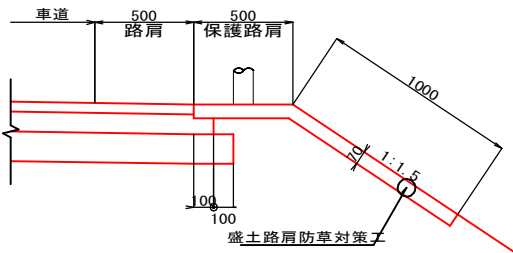
切土路肩部詳細図

S=1:20

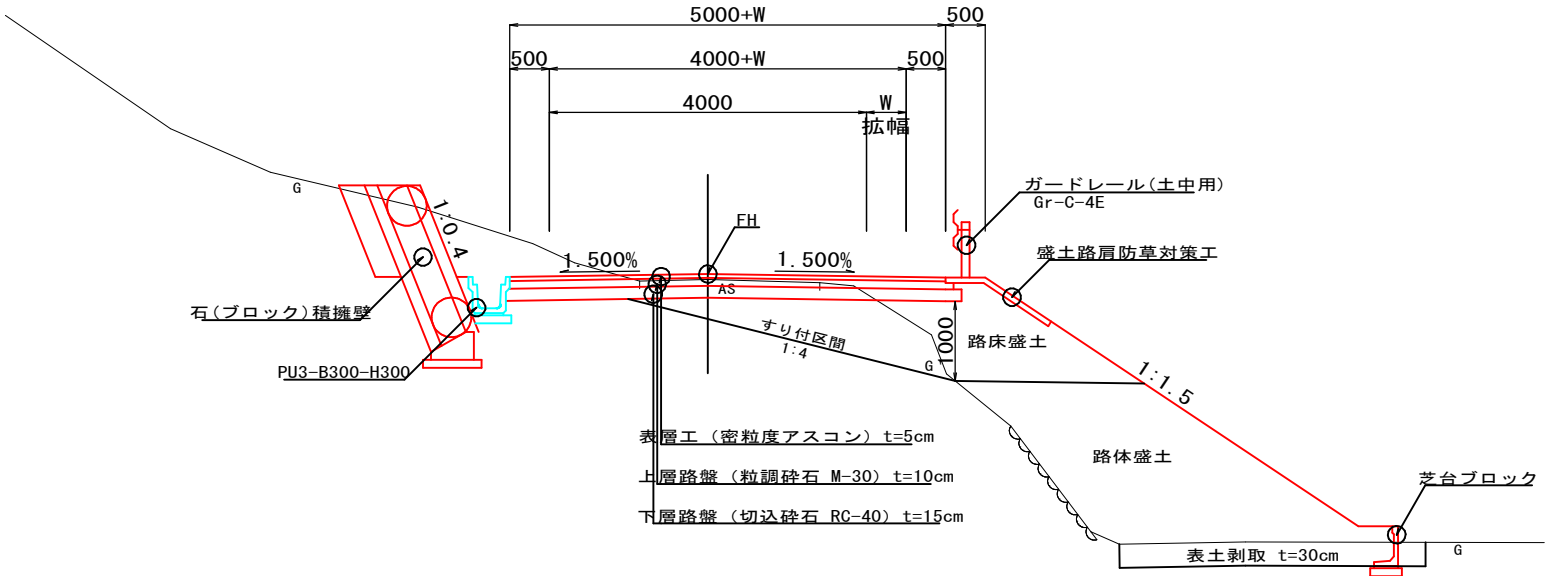


盛土路肩部詳細図

S=1:20

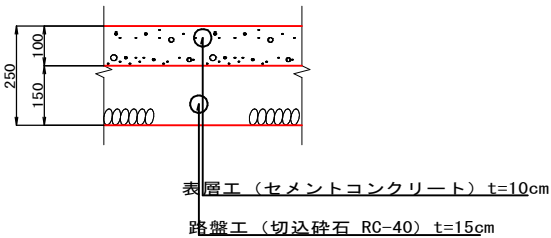


曲線部・盛土部 (NO. 7付近)



コンクリート舗装構成図

S=1:10



道路規格と舗装構成

道路規格 第3種第5級			
設計速度 V=20 km/h			
交通量の区分	T<100		
設計CBR	6	(※ 推定値であるため、施工時にCBR試験を行う必要あり)	
目標とする値	TA=12.0		
舗装構成	舗装厚	等値換算係数	TA'
表層 (密粒度アスコン)	5	1.00	5.0
上層路盤 (粒調碎石)	10	0.35	3.5
下層路盤 (切込碎石)	15	0.25	3.8
計	30 cm		12.3

記 号 説 明		
記 号	種 別	摘 要
C1 (SE)	片切掘削 (人力併用機械: 土砂)	
C2 (SE)	オープン掘削 (機械: 土砂)	
C3 (SE)	片切掘削 (施工基面下: 土砂)	
C (As)	舗装剥ぎ取り t=5cm	
C (Co)	コンクリート取壊し	
C (C)	表土剥取 (粘性土) t=30cm	
B1	路床盛土 (4.0m≦W)	
B2	路床盛土 (2.5m≦W<4.0m)	
B3	路床盛土 (1.0m≦W<2.5m)	
B4	路床盛土 (W<1.0m)	
B5	路体盛土 (4.0m≦W)	
B6	路体盛土 (2.5m≦W<4.0m)	
B7	路体盛土 (1.0m≦W<2.5m)	
B8	路体盛土 (W<1.0m)	
B9	路肩盛土	
B10	残地盛土	
B11	畦畔盛土	
L1 (SE)	切土法面整形 (土砂)	
L2	盛土法面整形 (土砂)	
E (SE)	床掘 (土砂)	
Fu ()	埋戻 (区分A~D)	
K	基面整正	
LC	切土法面保護工 (種子吹付)	
LB	盛土法面保護工 (筋芝)	
W1	車道舗装 (表層工)	
W2	車道舗装 (上層路盤)	
W3	車道舗装 (下層路盤)	
W4	コンクリート舗装 (表層工)	
W5	コンクリート舗装 (路盤工)	