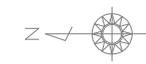


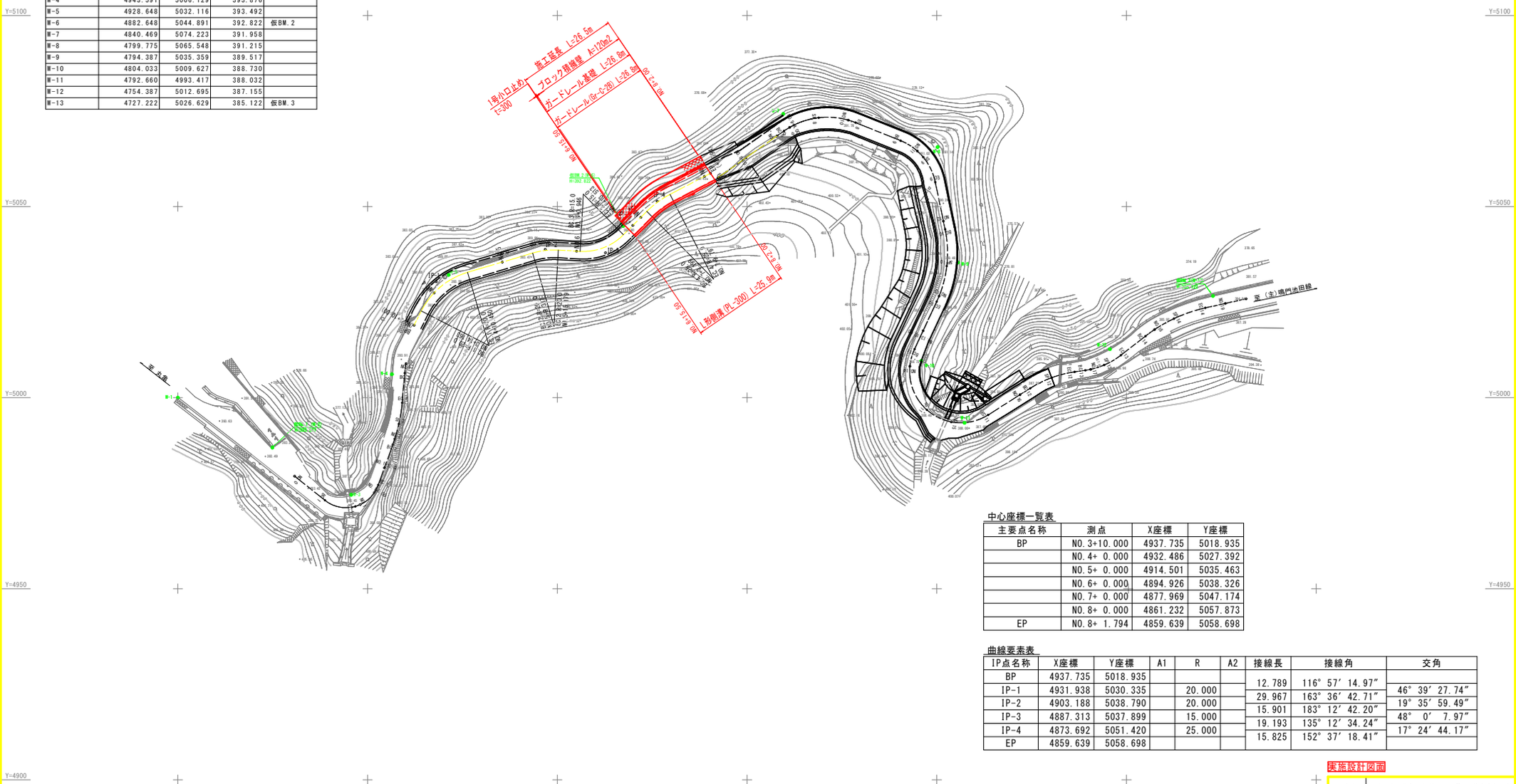
計画平面図

S=1:500



座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標	備考
W-1	5000.000	5000.000	393.700	
W-2	4975.084	4986.950	393.587	仮BM.1
W-3	4954.320	4974.604	393.358	
W-4	4943.591	5006.129	393.876	
W-5	4928.648	5032.116	393.492	
W-6	4882.648	5044.891	392.822	仮BM.2
W-7	4840.469	5074.223	391.958	
W-8	4799.775	5065.548	391.215	
W-9	4794.387	5035.359	389.517	
W-10	4804.033	5009.627	388.730	
W-11	4792.660	4993.417	388.032	
W-12	4754.387	5012.695	387.155	
W-13	4727.222	5026.629	385.122	仮BM.3



中心座標一覧表

主要点名称	測点	X座標	Y座標
BP	NO. 3+10.000	4937.735	5018.935
	NO. 4+ 0.000	4932.486	5027.392
	NO. 5+ 0.000	4914.501	5035.463
	NO. 6+ 0.000	4894.926	5038.326
	NO. 7+ 0.000	4877.969	5047.174
	NO. 8+ 0.000	4861.232	5057.873
EP	NO. 8+ 1.794	4859.639	5058.698

曲線要素表

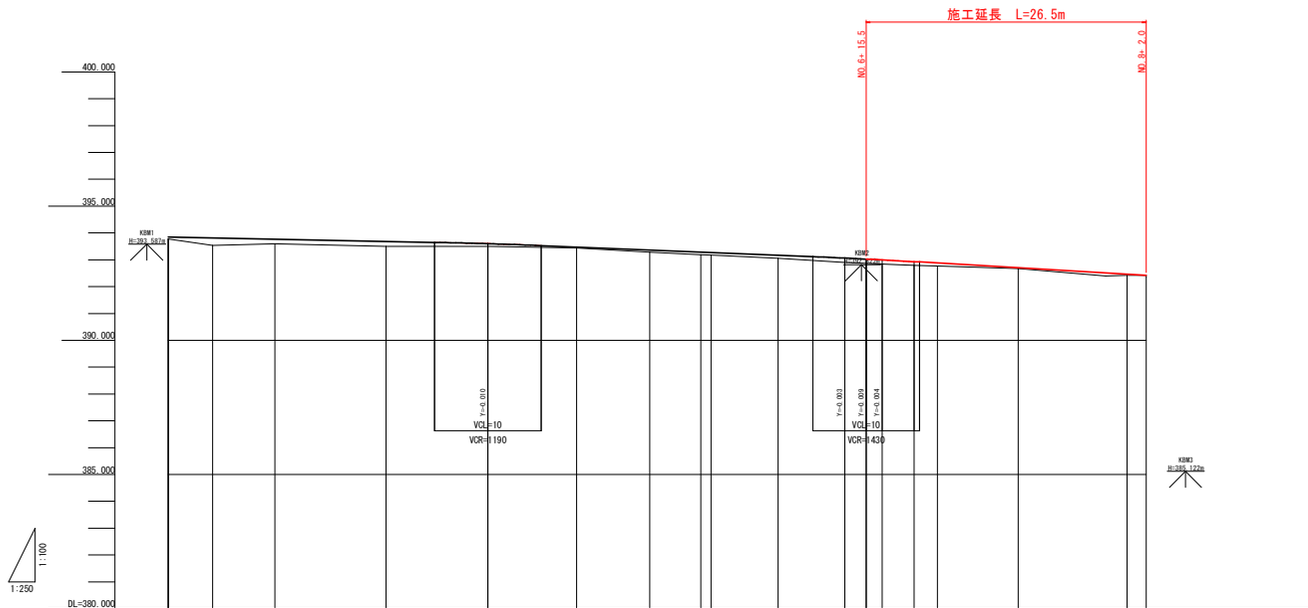
IP点名称	X座標	Y座標	A1	R	A2	接線長	接線角	交角
BP	4937.735	5018.935						
IP-1	4931.938	5030.335		20.000		12.789	116° 57' 14.97"	46° 39' 27.74"
IP-2	4903.188	5038.790		20.000		29.967	163° 36' 42.71"	19° 35' 59.49"
IP-3	4887.313	5037.899		15.000		15.901	183° 12' 42.20"	48° 0' 7.97"
IP-4	4873.692	5051.420		25.000		19.193	135° 12' 34.24"	17° 24' 44.17"
EP	4859.639	5058.698				15.825	152° 37' 18.41"	

実施設計図面

工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事		
路線名等	(主) 丸亀三好線		
工事箇所	三好郡東みよし町男山		
図面名	計画平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 6
会社名			
事業者名	徳島県西部総合市民局土木整備部<三好庁舎>		

縦断図

V=1:100
H=1:250



勾配	配	盛土	切土	計画高	地盤高	追加距離	点間距離	測点	曲線	片勾配
	393.844	0.073		393.844	393.771	70.000	0.000	BP (+0.000)	R=1000 L=164	1:0.00
		0.271		393.812	393.541	74.164	4.164	BC-1 (+14.164)	R=70 L=16.297	1:0.50
		0.171		393.760	393.595	80.000	5.836	NO.4	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.180		393.634	393.504	90.461	10.461	EC-1 (10.461)	R=1000 L=16.297	1:0.50
	393.610	0.088		393.600	393.502	100.000	9.546	NO.5	R=1000 L=17.887	1:0.50
		0.085		393.475	393.439	108.338	8.338	BC-2 (+8.338)	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.076		393.364	393.288	115.180	6.842	EC-2 (15.180)	R=1000 L=16.297	1:0.50
		0.089		393.288	393.187	120.000	4.832	NO.6	R=1000 L=16.297	1:0.50
		0.100		393.271	393.171	120.847	0.847	BC-3 (+0.847)	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.112		393.169	393.057	127.203	6.283	SP-3 (+7.220)	R=1000 L=16.297	1:0.50
	393.035	0.144		393.064	392.900	133.513	6.283	EC-3 (+13.513)	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.151		392.926	392.868	135.520	2.007	+15.520	R=1000 L=16.297	1:0.50
		0.152		392.917	392.845	137.000	1.480	+17.000	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.158		392.931	392.793	140.000	3.000	NO.7	R=1000 L=16.297	1:0.50
		0.168		392.886	392.772	142.189	2.189	BC-4 (+2.189)	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.077		392.704	392.667	149.796	7.597	EC-4 (+9.796)	R=1000 L=16.297	1:0.50
	392.425	0.044		392.467	392.423	160.000	10.204	NO.8	R=20 L=16.297	1:0.50
		0.071		392.423	392.354	161.394	1.394	EP (+1.394)	R=1000 L=16.297	1:0.50

実施設計図面

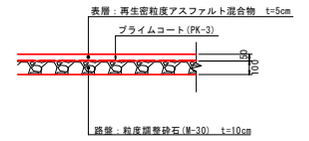
工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事
路線名等	(主) 丸亀三好線
工事箇所	三好郡東みよし町男山
図面名	縦断図
縮尺	V=1:100 H=1:250
図面番号	2 / 6
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局東土整備部<三好庁舎>

標準断面図

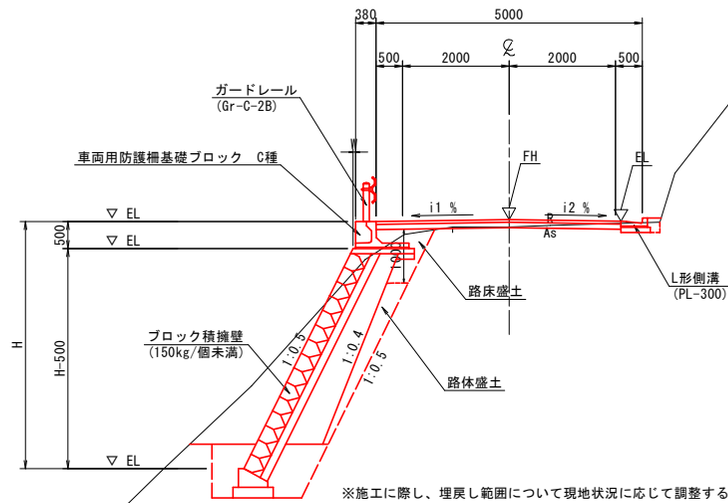
S=1:50

舗装構成

S=1:20



NO. 7付近



※施工に際し、埋戻し範囲について現地状況に応じて調整すること

実施設計図面

工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事		
路線名等	(主) 丸亀三好線		
工事箇所	三好郡東みよし町男山		
図面名	標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	3 / 6
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局東土整備部<三好庁舎>		

横断図

S=1:100

土工

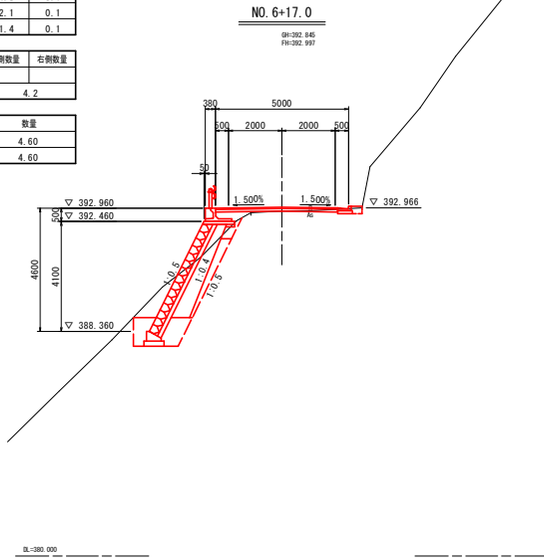
工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
盛土工	路床盛土	W2.5	m ³	0.7	
	路体盛土	W2.5	m ³	0.7	
掘削工	小規模	土砂	m ³	4.3	0.1
	床掘	土砂	m ³	2.1	0.1
作業土工	埋戻	小規模	m ³	1.4	0.1

撤去工

工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
横道物取壊工	コン取壊し	無筋	m ³		
	舗装板破砕	t=5cm	m ²	4.2	

舗装工

工程	細別	規格	単位	数量
アスファルト舗装	表層	t=5cm	m ²	4.60
	路盤	t=10cm	m ²	4.60



土工

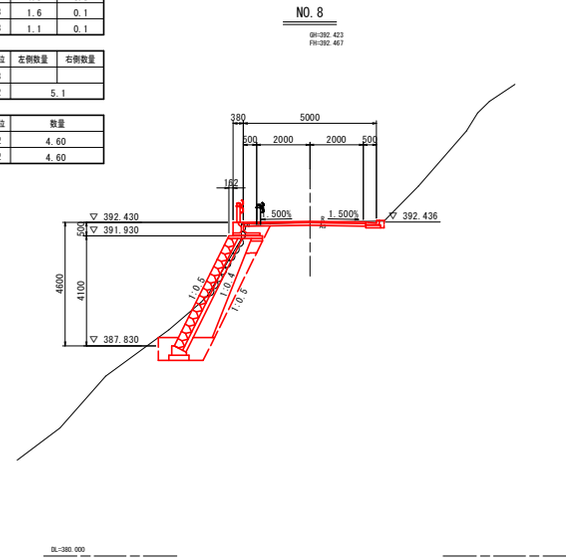
工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
盛土工	路床盛土	W2.5	m ³	0.3	
	路体盛土	W2.5	m ³	0.8	
掘削工	小規模	土砂	m ³	4.9	0.3
	床掘	土砂	m ³	1.6	0.1
作業土工	埋戻	小規模	m ³	1.1	0.1

撤去工

工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
横道物取壊工	コン取壊し	無筋	m ³		
	舗装板破砕	t=5cm	m ²	5.1	

舗装工

工程	細別	規格	単位	数量
アスファルト舗装	表層	t=5cm	m ²	4.60
	路盤	t=10cm	m ²	4.60



土工

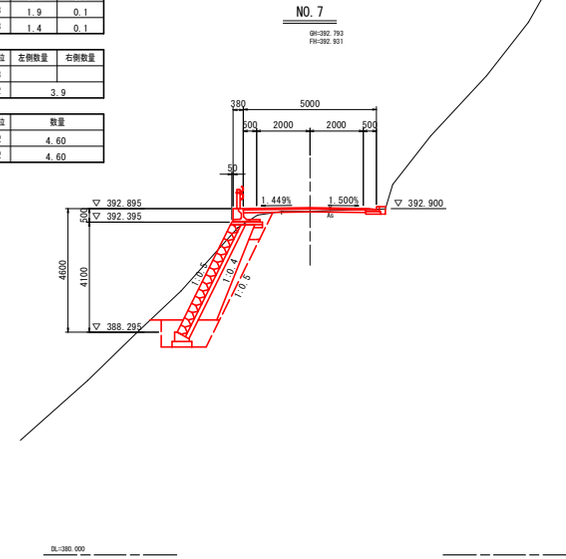
工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
盛土工	路床盛土	W2.5	m ³	0.5	
	路体盛土	W2.5	m ³	0.8	
掘削工	小規模	土砂	m ³	6.4	0.1
	床掘	土砂	m ³	1.9	0.1
作業土工	埋戻	小規模	m ³	1.4	0.1

撤去工

工程	細別	規格	単位	左側数量	右側数量
横道物取壊工	コン取壊し	無筋	m ³		
	舗装板破砕	t=5cm	m ²	3.9	

舗装工

工程	細別	規格	単位	数量
アスファルト舗装	表層	t=5cm	m ²	4.60
	路盤	t=10cm	m ²	4.60

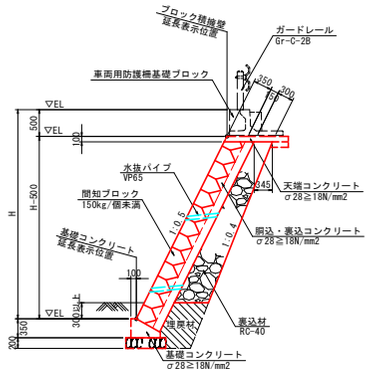


実施設計図面

工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事		
路線名等	(主) 丸亀三好線		
工事箇所	三好郡東みよし町男山		
図面名	横断図		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 6
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局農土整備部<三好庁舎>		

構造図

ブロック積擁壁
S=1:50

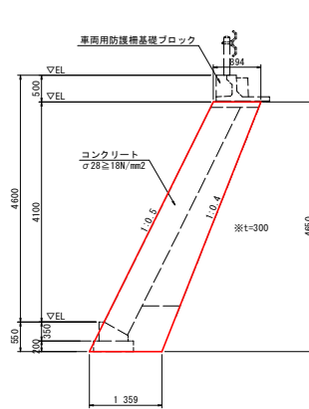


ブロック積擁壁 1.0m当り

名称	規格	算式	数量
間取ブロック	150kg/個未満	$1.118 \times (H-0.600)$	m ²
裏込材	RC-40	$1/2 \times (0.690 + (H-0.90) \times 0.1) \times (H-0.90)$	m ³
目地材	選骨繊維質t=10mm	10.0m ² に1箇所	m ²
水抜パイプ	VP65	3.0m ² に1箇所	m

1:0.5斜比 = 1.118

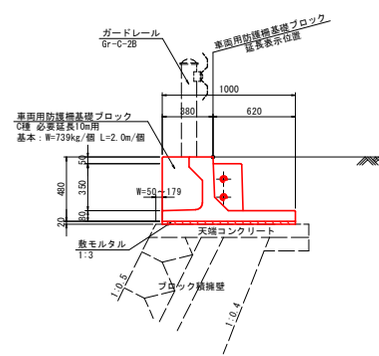
1号小口止め
S=1:50



1号小口止め 1.0箇所当り

名称	規格	数量
コンクリート	φ28≧18N/mm ²	1.571 m ³
型枠	一般無筋構造物	13.538 m ²
足場工	単管足場	10.476 掛m ²

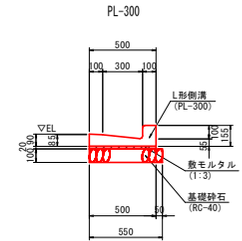
車両用防護柵基礎ブロック
S=1:20



車両用防護柵基礎ブロック 10.0m当り

名称	規格	数量
基礎ブロック	C種 必要延長10m用	5.000 個
敷モルタル	1:3	0.200 m ³

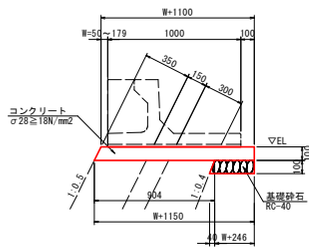
L形側溝
S=1:20



L形側溝 10.0m当り

名称	規格	数量
L形側溝	数値コンクリートL形 PL-300	16.500 個
敷モルタル	1:3	0.100 m ³
基礎砂石	RC-40, t=100mm	5.500 m ²

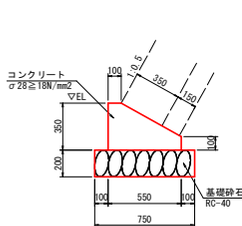
天端コンクリート
S=1:20



天端コンクリート 1.0m当り

名称	規格	算式	数量
コンクリート	φ28≧18N/mm ²	$(W+1.125) \times 0.100$	m ³
型枠	一般小型構造物	0.212	m ²
基礎砂石	RC-40 t=100mm	W=0.266	m ²
目地材	選骨繊維質t=10mm	10.0m ² に1箇所	m ²

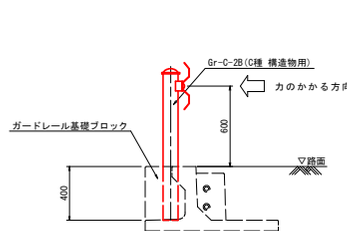
基礎コンクリート
S=1:20



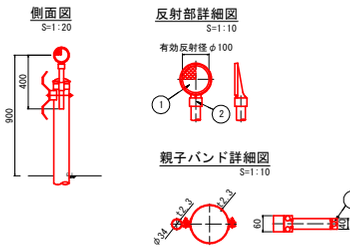
基礎コンクリート 10.0m当り

名称	規格	数量
コンクリート	φ28≧18N/mm ²	1.363 m ³
型枠	一般小型構造物	4.500 m ²
基礎砂石	RC-40 t=200mm	7.500 m ²
目地材	選骨繊維質t=10mm	0.136 m ²

ガードレール
(Gr-C-2B) S=1:20

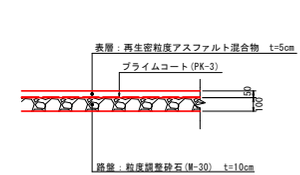


視線誘導標



品名	数量	材質	備考
① 反射体	1	ポリカーボネート樹脂	φ100
② 反射体取付枠	1	アルミニウム合金	—
③ 親子バンド	(1)	SPHC	溶融亜鉛めっき
④ ボルト・ナット	(3)	(M8×35)	溶融亜鉛めっき

アスファルト舗装
S=1:20



実施設計図面

工事名	R7三土 丸亀三好線 東・男山 道路改良工事
路線名等	(主) 丸亀三好線
工事箇所	三好郡東みよし町男山
図面名	構造図
縮尺	図示 図面番号 5 / 6
会社名	
事業者名	徳島県西部総合農林県土整備部<三好庁舎>

