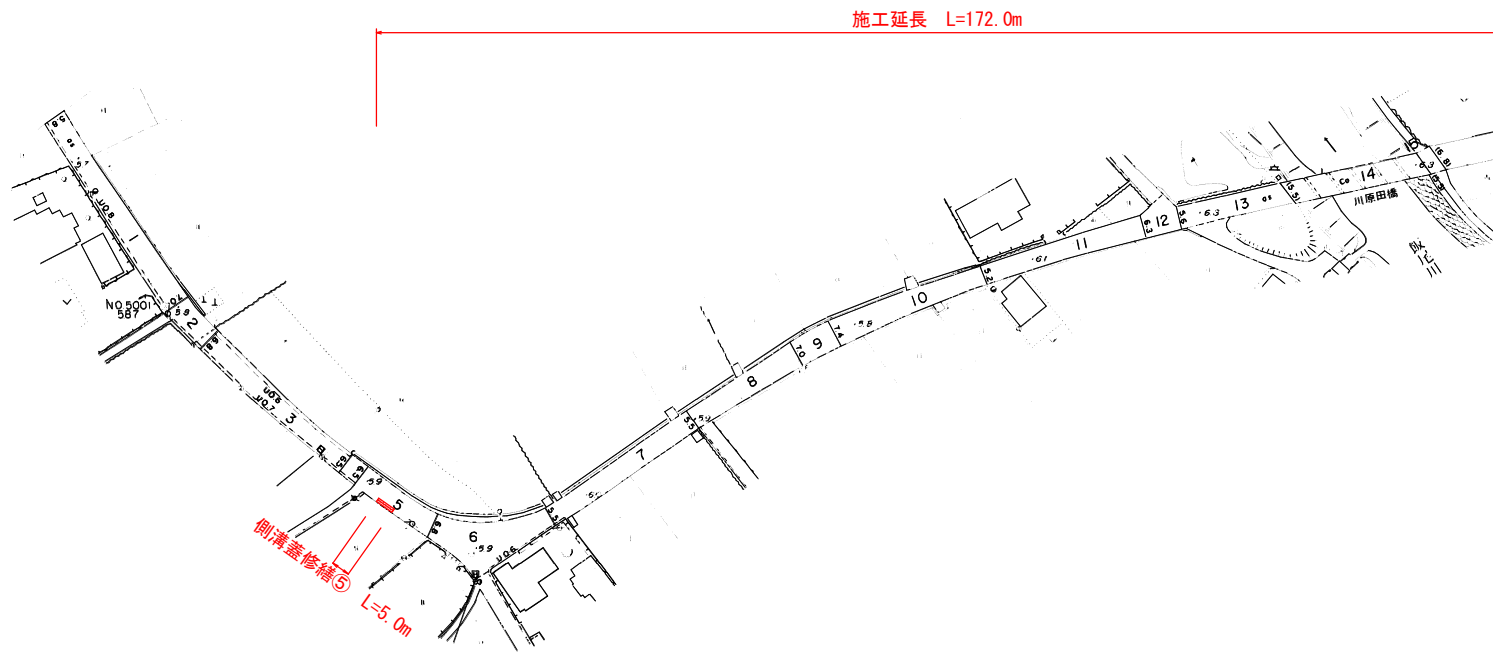
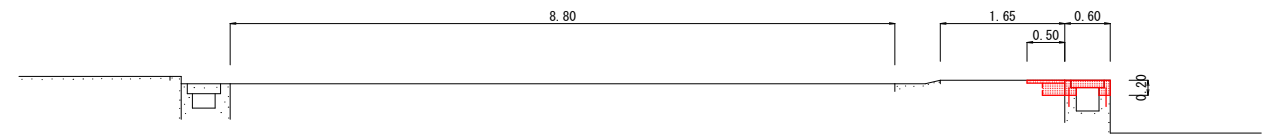


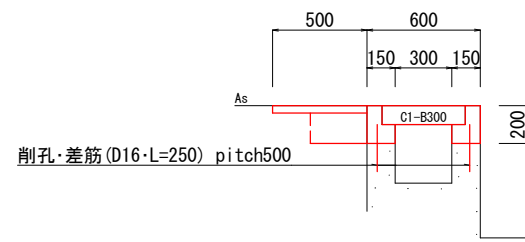
平面図S=1/1000



標準断面図S=1/50



詳細図S=1/20

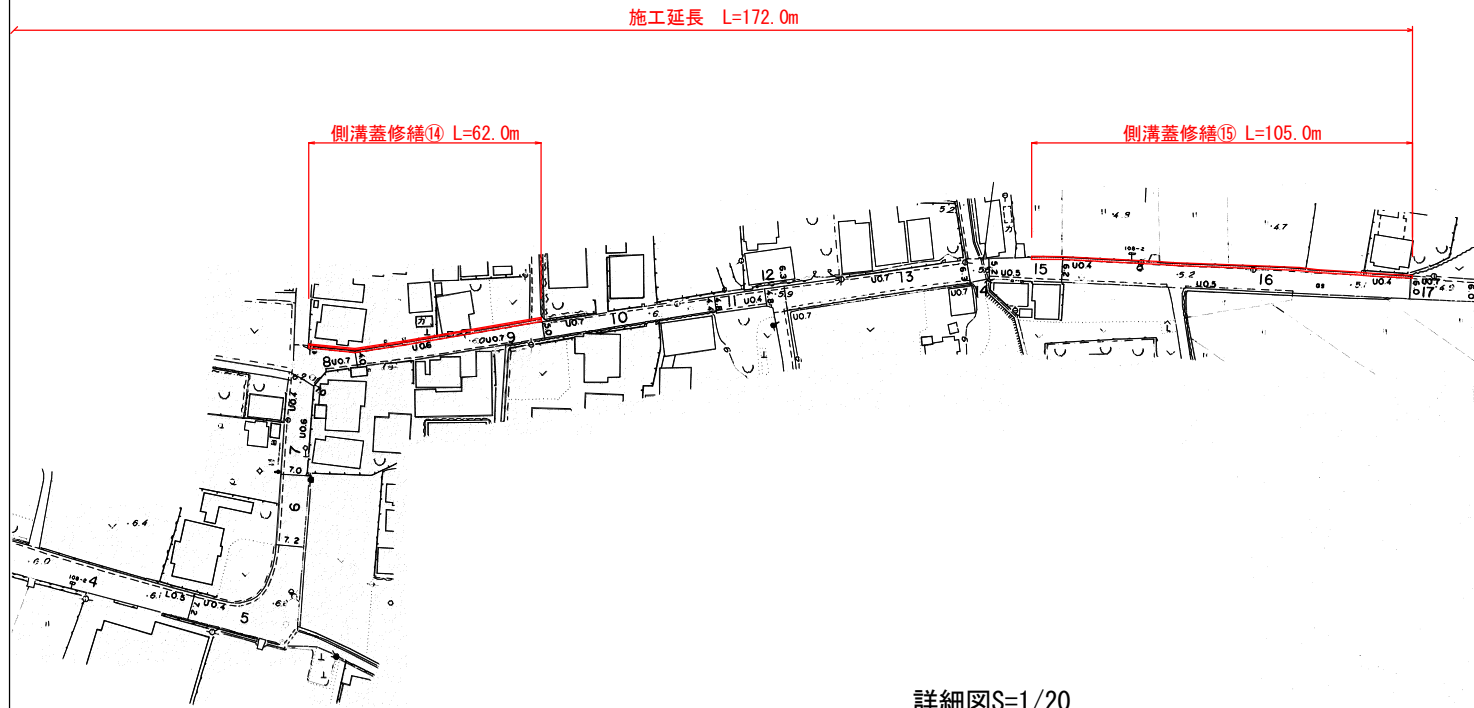


数量計算書		1式
舗装版切断	1.0*5.0=5.0	5 m
舗装版破砕 (t=4cm)	0.5*5.0=2.5	3 m <sup>2</sup>
殻運搬	2.5*0.04=0.1	0.1 m <sup>3</sup>
表層 (t=4cm, 再生密粒度AS)	0.5*5.0=2.5	3 m <sup>2</sup>
床掘り	0.1*5.0=0.5	1 m <sup>3</sup>
埋戻し (土砂)	0.1*5.0=0.5	1 m <sup>3</sup>
コンクリート	0.046*5.0=0.230	0.23 m <sup>3</sup>
型枠	0.80*5.0=4.00	4.0 m <sup>2</sup>
削孔	4.0*5.0=20.0	20 孔
差筋 (D16)	1.56*5.0=7.80	7.8 kg
側溝蓋 (C1-B300)	2.0*5.0=10.0	10 枚
コンクリート取壊し運搬処理 (鉄筋)	0.43*0.1*0.5*10.0=0.22	0.2 m <sup>3</sup>
コンクリート取壊し運搬処理 (無筋)	0.05*5.0=0.25	0.3 m <sup>3</sup>
建設汚泥運搬処理	2.3*0.01*0.04*5.0=0.005	0.01 m <sup>3</sup>

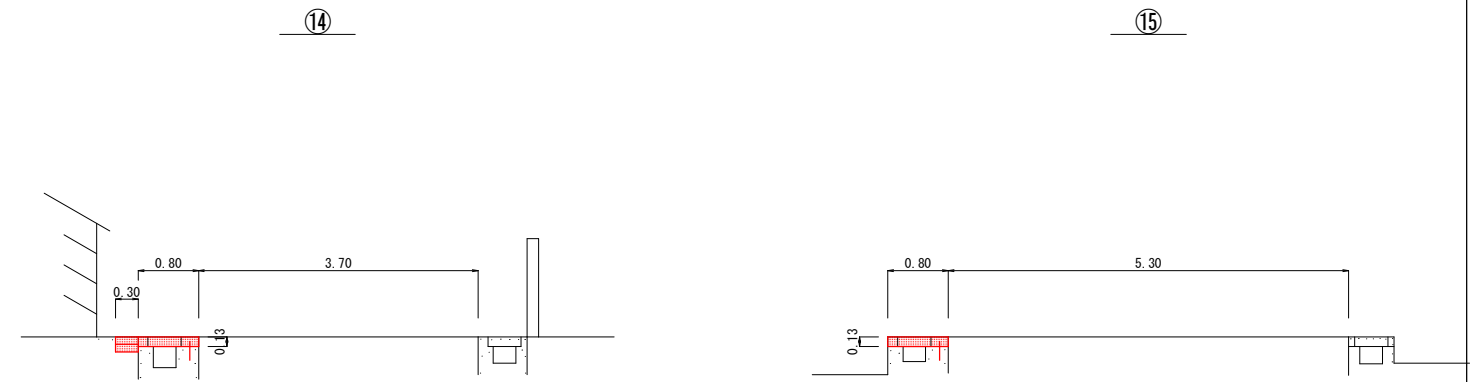
実施設計図面

工事名	R2徳島 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事 (1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町川原田 (第1分割)		
図面名	平面図・標準断面図・詳細図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

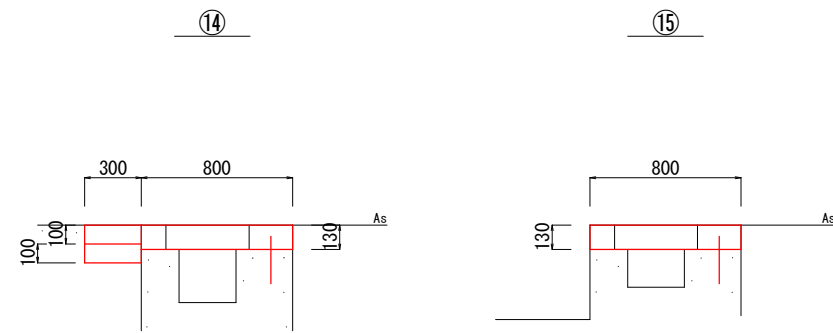
平面図S=1/1000



標準断面図S=1/50



詳細図S=1/20



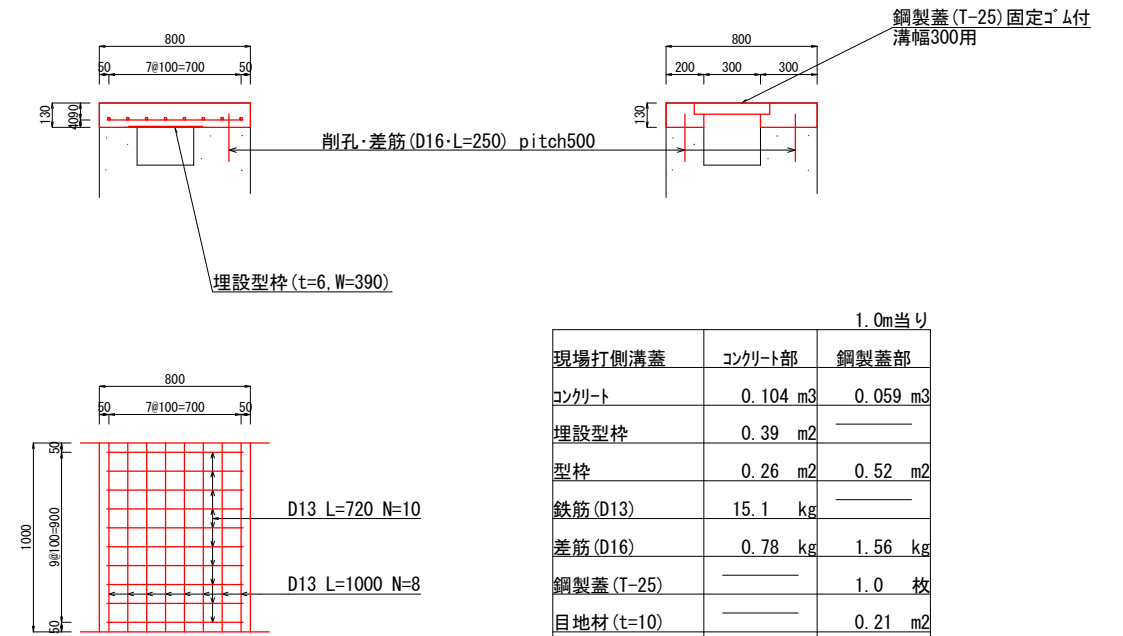
1.0m当り

舗装版切断 (As)	1.0 m
舗装版切断 (Co)	1.0 m
Co取壊し (鉄筋)	0.1 m <sup>3</sup>
Co取壊し (無筋)	0.1 m <sup>3</sup>
復旧コンクリート	0.3 m <sup>2</sup>

1.0m当り

舗装版切断 (As)	1.0 m
Co取壊し (鉄筋)	0.1 m <sup>3</sup>
Co取壊し (無筋)	0.1 m <sup>3</sup>

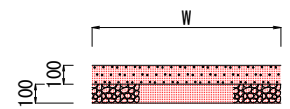
構造図S=1/20



1.0m当り

現場打側溝蓋	コンクリート部	鋼製蓋部
コンクリート	0.104 m <sup>3</sup>	0.059 m <sup>3</sup>
埋設型枠	0.39 m <sup>2</sup>	—
型枠	0.26 m <sup>2</sup>	0.52 m <sup>2</sup>
鉄筋 (D13)	15.1 kg	—
差筋 (D16)	0.78 kg	1.56 kg
鋼製蓋 (T-25)	—	1.0 枚
目地材 (t=10)	—	0.21 m <sup>2</sup>
削孔	2.0 孔	4.0 孔

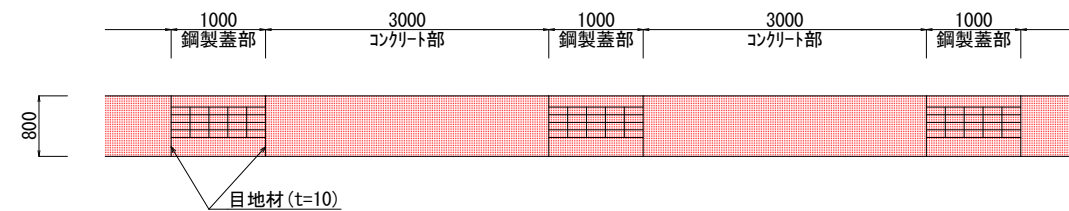
復旧コンクリート



1.0m2当り

復旧コンクリート	0.10 m <sup>3</sup>
基礎砕石 (RC-30)	1.00 m <sup>2</sup>

配置図



実施設計図面

工事名	R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事 (1)		
路線名等	西黒田中村線		
工事箇所	徳島市国府町川原田 (第1分割)		
図面名	平面図・標準断面図・詳細図・構造図・配置図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		