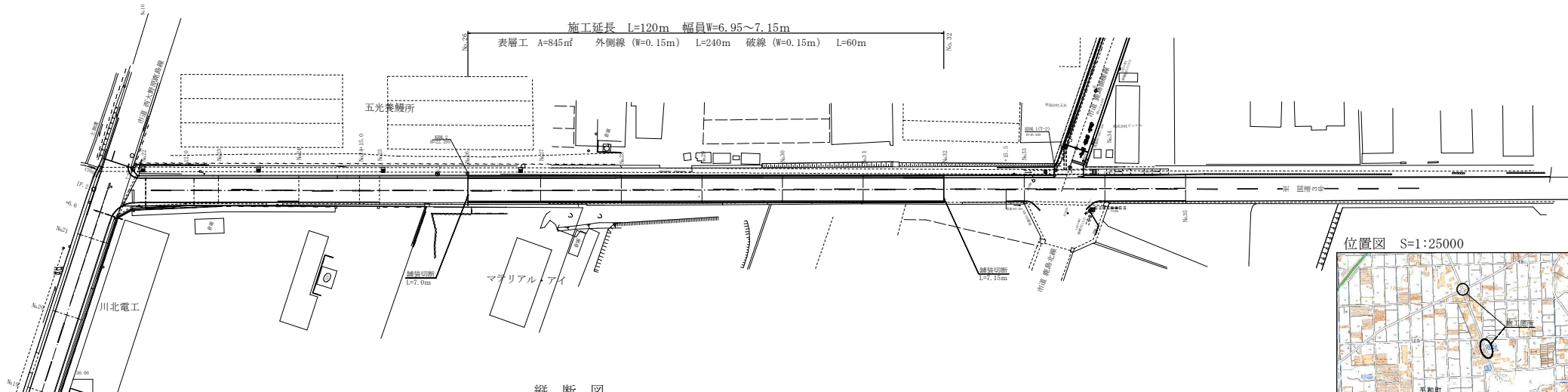
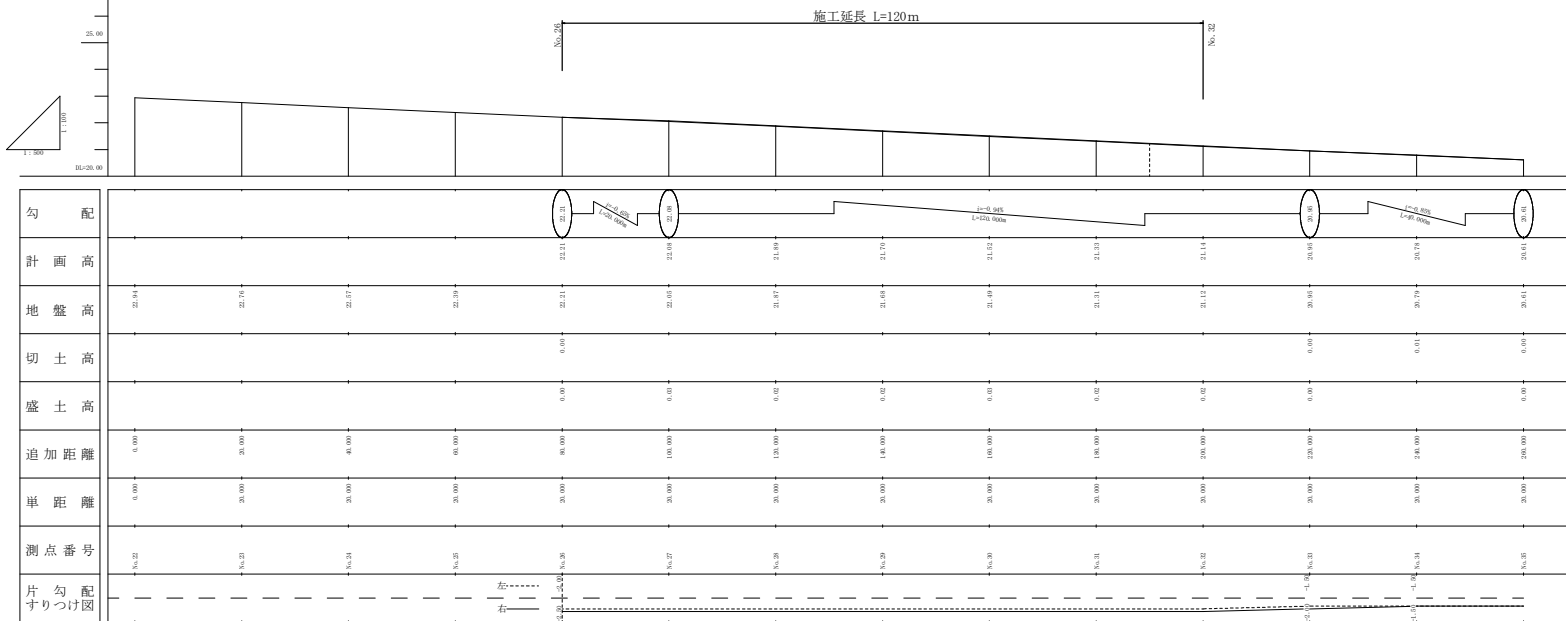


新蔵鹿島線舗装工事

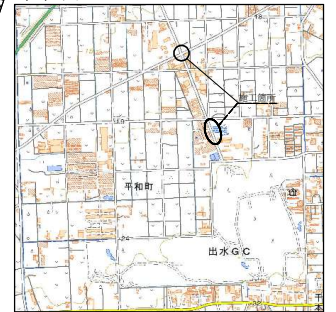
平面図
S=1:500



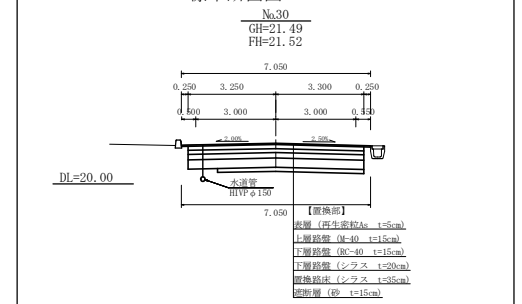
縦断図
H=1:100, V=1:500



位置図 S=1:25000



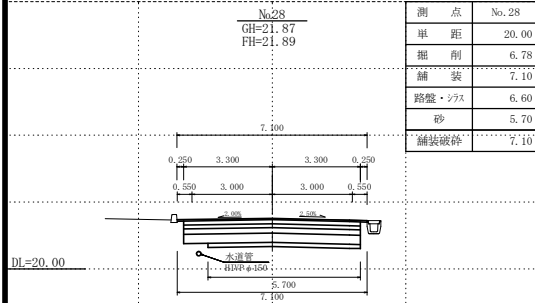
標準断面図 S=1:100



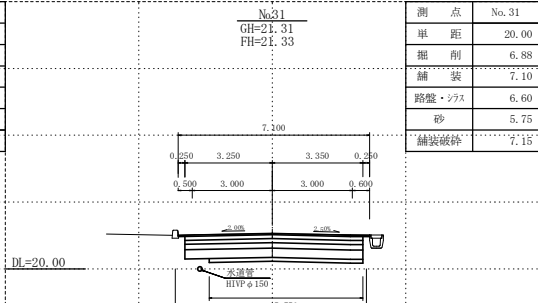
出水市

工事名	新蔵鹿島線舗装工事
路線名	新蔵鹿島線
工事箇所	出水市平和町地内
図面種類	位置図 平面図 縦断図 標準断面図
縮尺	各図参照
図面番号	全業第 1 号

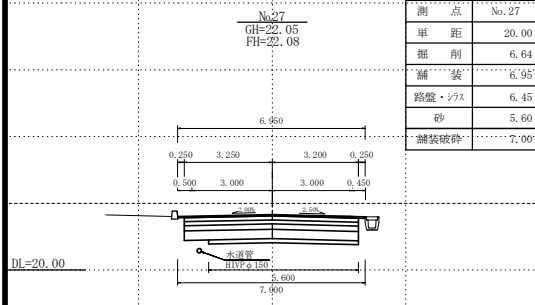
横断図 S=1:100



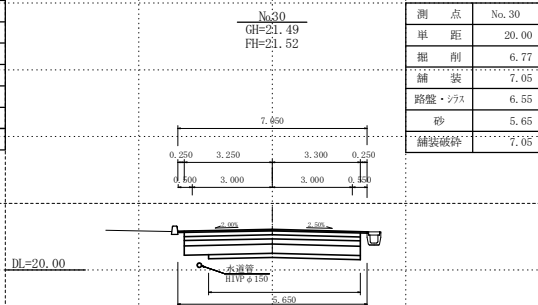
測点	No. 28
単距	20.00
掘削	6.78
舗装	7.10
路盤・シラス	6.60
砂	5.70
舗装破砕	7.10



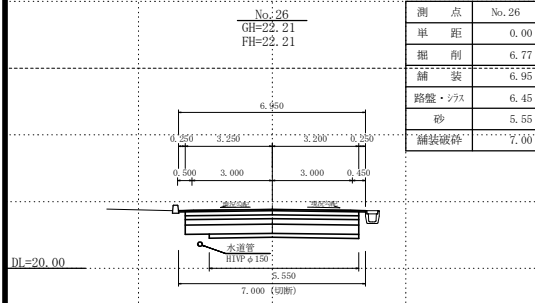
測点	No. 31
単距	20.00
掘削	6.88
舗装	7.10
路盤・シラス	6.60
砂	5.75
舗装破砕	7.15



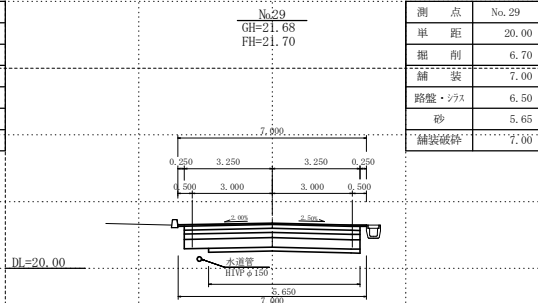
測点	No. 27
単距	20.00
掘削	6.64
舗装	6.95
路盤・シラス	6.45
砂	5.60
舗装破砕	7.00



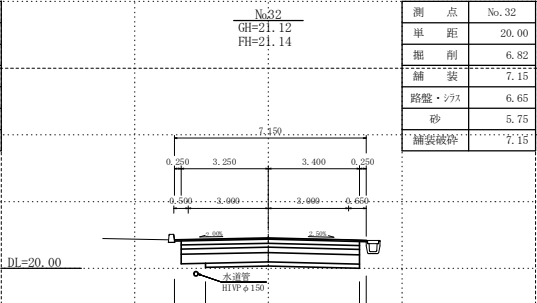
測点	No. 30
単距	20.00
掘削	6.77
舗装	7.05
路盤・シラス	6.55
砂	5.65
舗装破砕	7.05



測点	No. 26
単距	0.00
掘削	6.77
舗装	6.95
路盤・シラス	6.45
砂	5.55
舗装破砕	7.00



測点	No. 29
単距	20.00
掘削	6.70
舗装	7.00
路盤・シラス	6.50
砂	5.65
舗装破砕	7.00

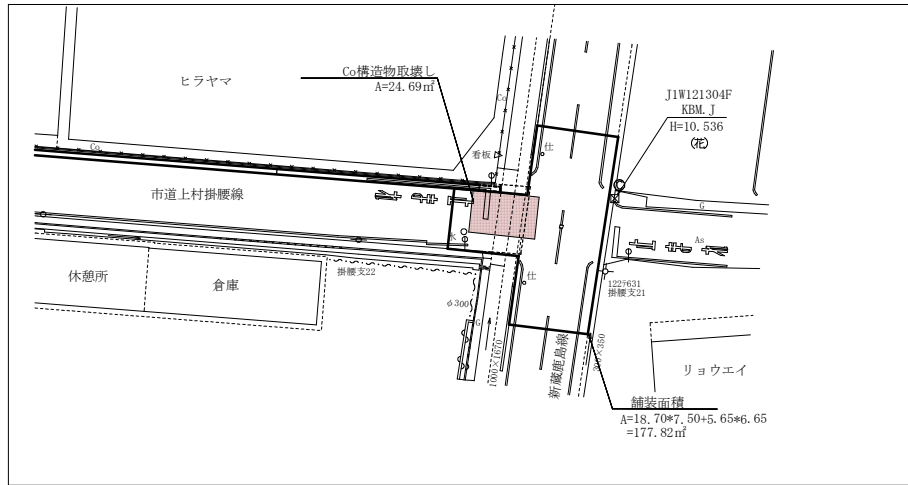


測点	No. 32
単距	20.00
掘削	6.82
舗装	7.15
路盤・シラス	6.65
砂	5.75
舗装破砕	7.15

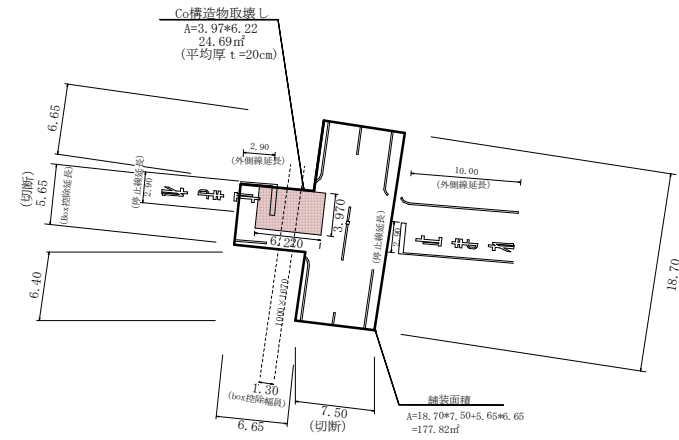
出水市	
工事名	新蔵鹿島線舗装工事
路線名	新蔵鹿島線
工事箇所	出水市平和町地内
図面種類	横断図
縮尺	1:100
図面番号	全 業 第 2 号

交差点部舗装補修展開図

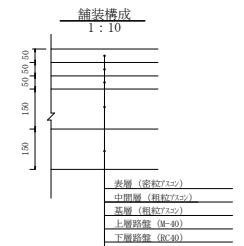
位置図
S=1:250



舗装展開図
S=1:250



工種	規格	数量	単位	
掘削 土砂運搬 整形	オープンカット 5000m3未満	177.82*0.45-24.69*0.2-(177.82-24.69)*0.05-1.30*(0.45-0.20)*5.65	= 65.6	m ³
表層	t=5cm, 3/4(1-1) 再生粗粒度13mm	177.82	= 177.8	㎡
中間層	t=5cm, 3/4(1-1) 再生粗粒度20mm	177.82	= 177.8	㎡
基層	t=5cm, 3/4(1-1) 再生粗粒度20mm	177.82	= 177.8	㎡
上層路盤	M-40	177.82-1.30*5.65	= 170.5	㎡
下層路盤	RC-40	177.82-1.30*5.65	= 170.5	㎡
切断	As 15cm以下	7.5*2*5.65	= 20.7	m
舗装版破砕	As	177.82-24.69	= 153.1	㎡
搬運機処分	DT=10t L=4.9ka	153.1*0.05	= 7.7	m ³
Co構造物取壊し	有筋	24.69*0.20	= 4.9	m ³
搬運機処分	DT=10t L=8.0ka	4.9	= 4.9	m ³
区画線 外側線	W=0.15m	6.40*2+6.65*2+2.90*2-10.00*2	= 51.9	m
区画線 破線	W=0.15m	10.0	= 10.0	m
区画線 停止線	W=0.45m	2.9*2.9	= 5.8	m
区画線 止まれ	15cm換算	19.3*2	= 38.6	m



出水市	
工事名	新蔵鹿島線舗装工事
路線名	新蔵鹿島線
工事箇所	出水市平和町地内
図面種類	交差点部舗装補修展開図
縮尺	1:100
図面番号	全 業 第 3 号