

平面図 S=1:250

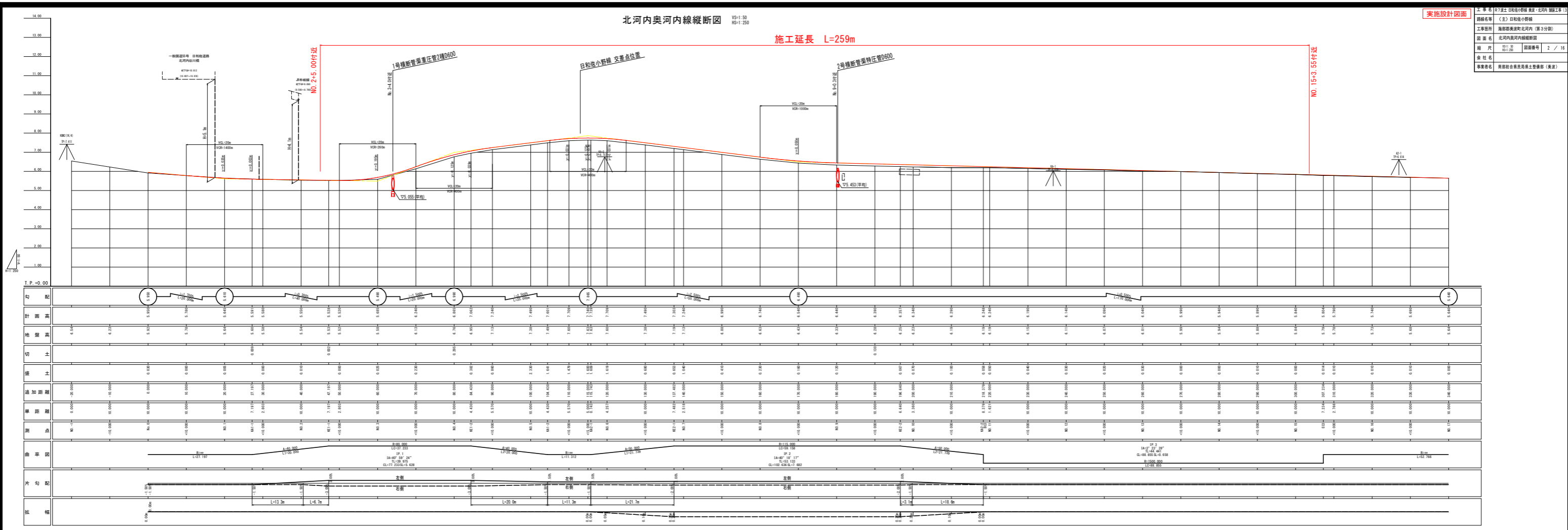
施工延長 L=259m

基準点座標一覧表			
点名	X座標	Y座標	標高
K11-3	83154.917	96226.410	4.041
K11-1	82908.628	96058.818	6.614
K11-2	82328.108	96042.192	9.913
KA-1	82976.724	96105.359	6.035
KA-2	83029.652	96135.872	6.308
KA-3	83088.694	96145.727	6.757
KA-4	83113.110	96170.474	7.117
KA-5	83138.718	96225.683	7.042
KA-6	83147.970	96144.198	6.033
KA-7	83213.695	96093.070	7.090
KA-8	83356.323	96024.141	8.755
KA-9	83178.500	96297.080	5.005
KA-2	83186.274	96335.353	6.991
KA-3	83207.328	96411.189	7.760
KA-4	83214.020	96441.671	9.331
KA-1	83221.901	96478.919	10.134
KA-2	83221.201	96517.043	12.138
KA-3	83225.265	96554.144	22.020
KA-4	83214.000	96682.517	30.583
KA-5	83194.955	96624.367	33.007
KA-6	83191.200	96662.677	37.848
KA-7	83201.291	96681.016	41.455
KA-8	83193.882	96708.076	49.019
KA-9	83186.198	96742.790	58.056
KA-10	83169.154	96772.992	64.640
KA-11	83164.125	96798.588	80.875
KA-12	83156.971	96813.065	92.807
KA-13	83149.259	96833.567	96.562
KA-14	83154.179	96882.046	102.416
KA-15	83142.845	96894.166	124.402

車道舗装（側道） A=850.6m<sup>2</sup>歩道舗装 A=425.7m<sup>2</sup>車道舗装（本線） A=1576.8m<sup>2</sup>車道舗装（本線・表層打換え） A=352.5m<sup>2</sup>

実施設計図面

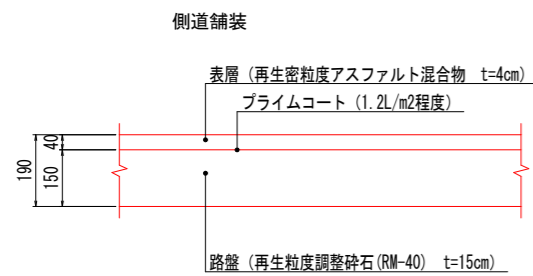
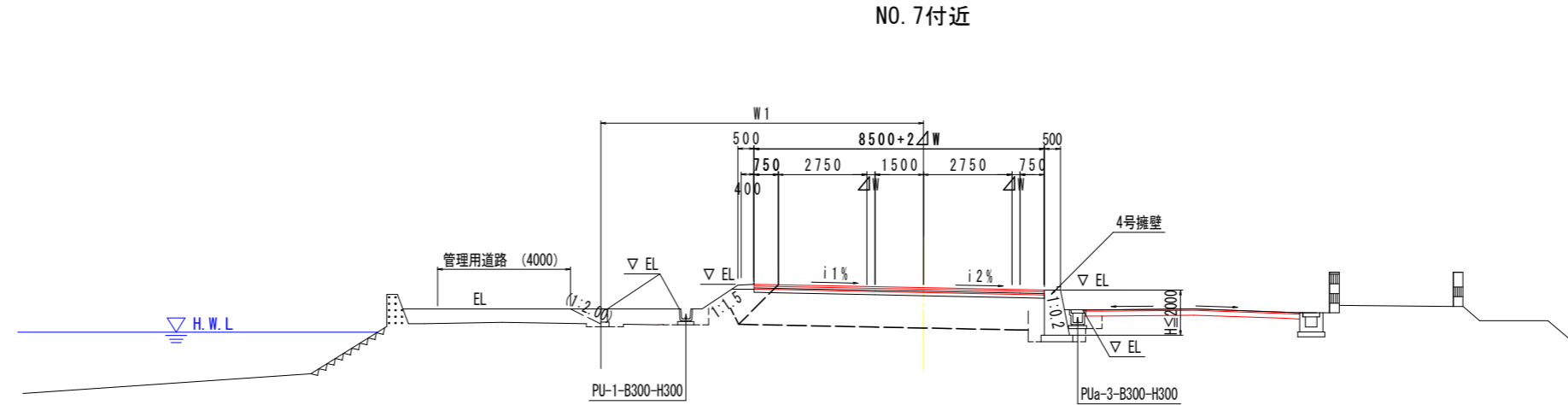
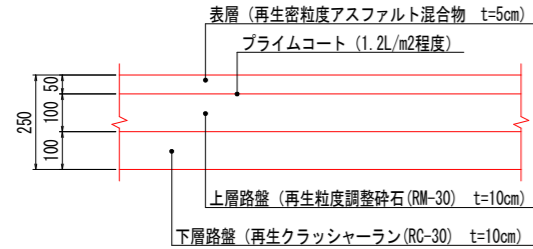
工事名	R7漢土 日和佐小野線 北河内 施工書(3)
路線名等	(主) 日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分野)
図面名	平面図
縮尺	S=1:250 固定書
会社名	1 / 16
事業者名	東邦総合建設株式会社(本店)



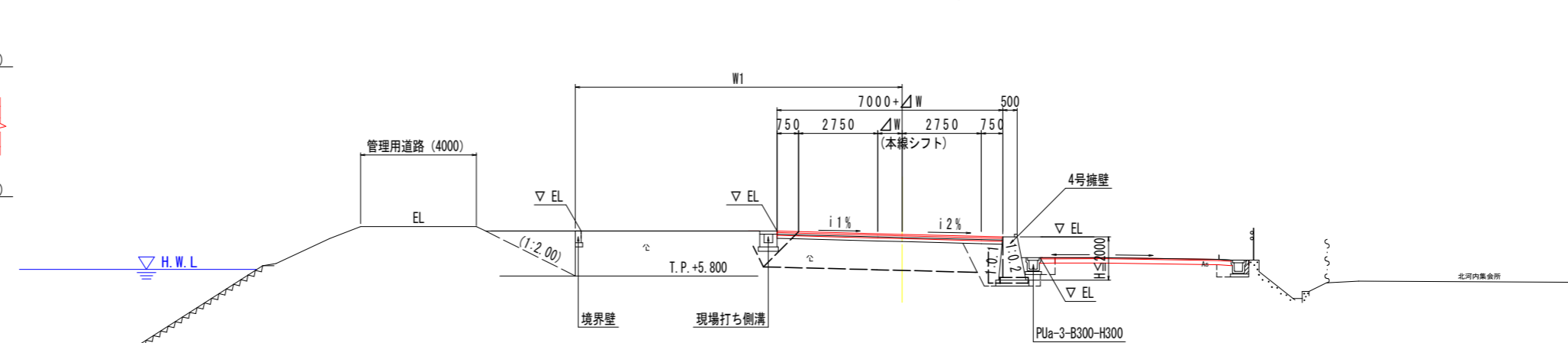
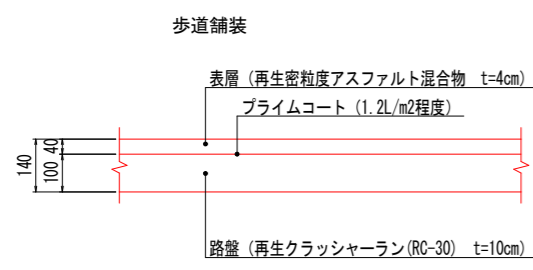
標準断面図 S=1:100

舗装構成 S=1:10

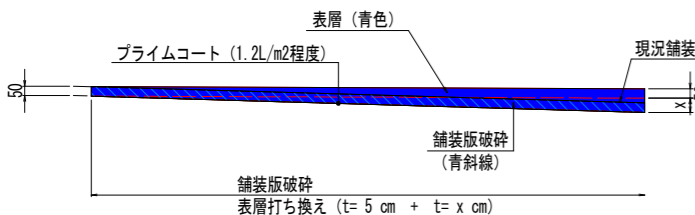
車道舗装  
舗装計画交通量 N3 (40~100台/日・方向未満)  
設計CBR≥12



NO. 4+10.00付近



表層打ち換え詳細図 S=1:20

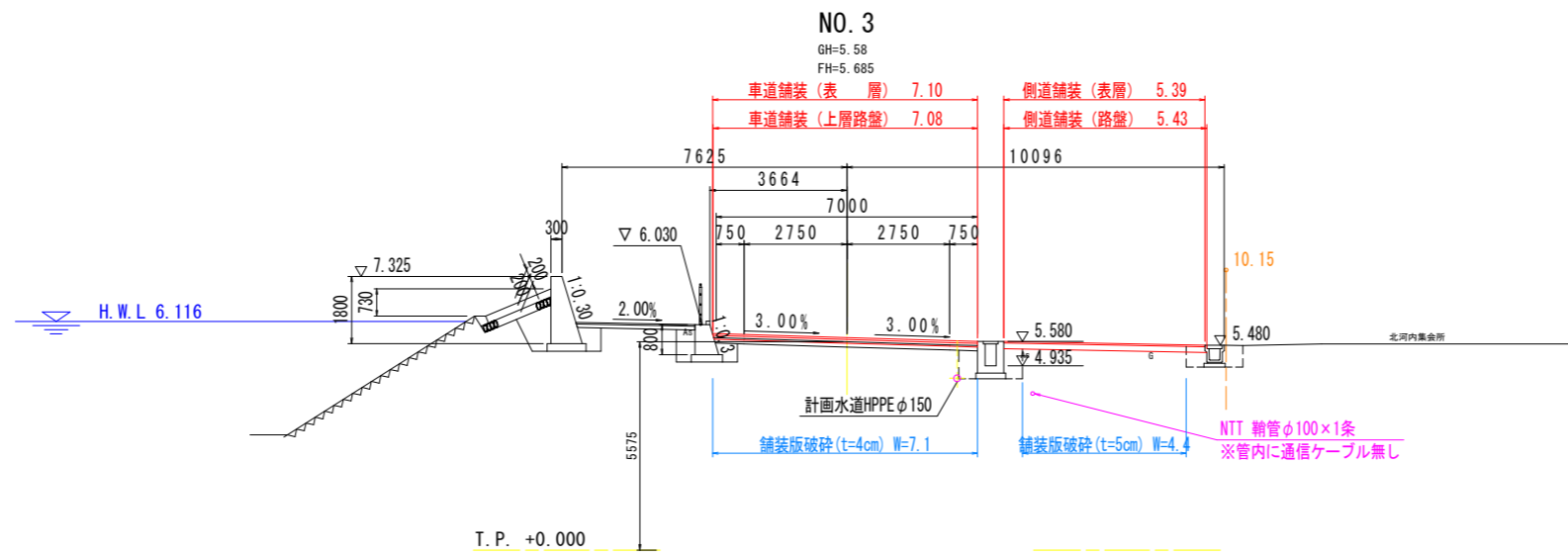


T.P. +0.000

実施設計図面

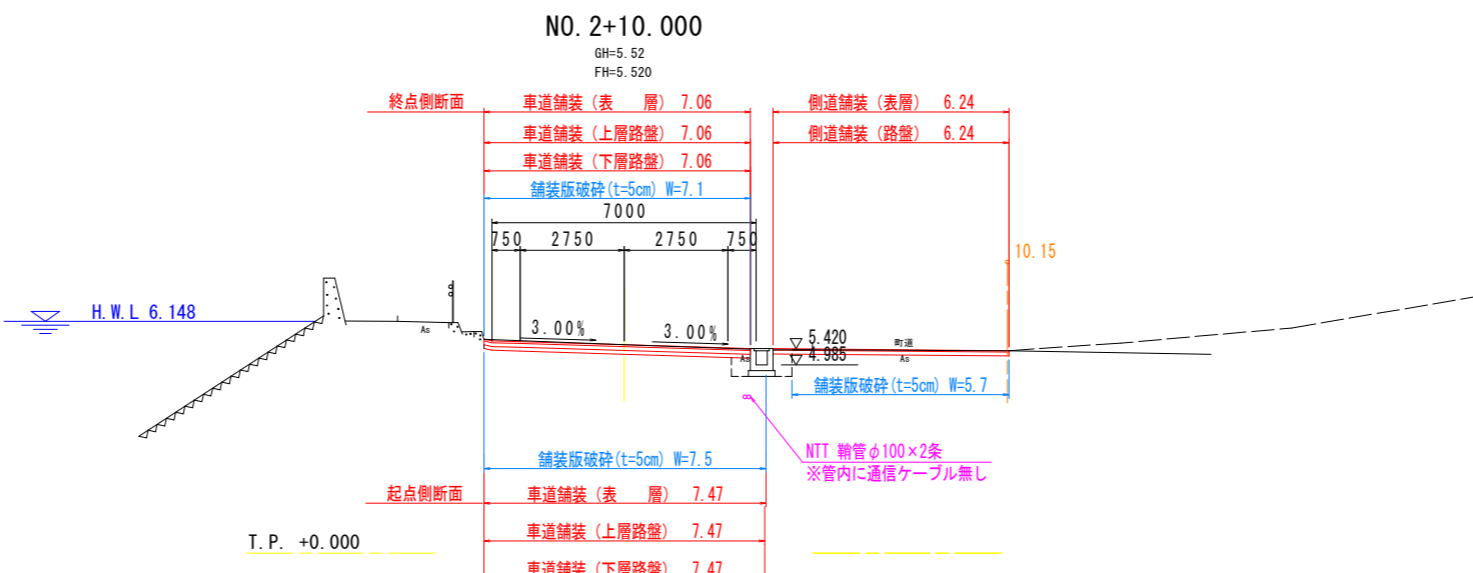
工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	標準断面図
縮尺	図示 図面番号 3 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

## 横断図(1) S=1:100



人工数量表				
工種	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘B'	土砂	m3	
	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W <sub>ass</sub> <1.0	m3	
構造物取扱工	コン取扱し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	4.4	
	t=4cm	m2	7.1	
	t=3cm	m2		

鋪裝工程量表		細別	規格	單位	數量
車道舖裝	表層	t=5cm	m <sup>2</sup>	7.10	
	上層路盤	t=10cm	m <sup>2</sup>	7.08	
	下層路盤	t=10cm	m <sup>2</sup>		
側道舖裝	表層	t=4cm	m <sup>2</sup>	5.39	
	路盤	t=15cm	m <sup>2</sup>	5.43	
步道舖裝	表層	t=4cm	m <sup>2</sup>		
	路盤	t=10cm	m <sup>2</sup>		



工数量表				
工種	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	$W < 2.5$	m3	
	路床2	$2.5 \leq W < 4.0$	m3	
	路床3	$4.0 \leq W$	m3	
	路体1	$W < 2.5$	m3	
	路体2	$2.5 \leq W < 4.0$	m3	
	路体3	$4.0 \leq W$	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	$W_{max} < 1.0$	m3	
構造物取扱工	コン取扱し	無筋	m3	
		t=5cm	m2	7.5(12.8)
	舗装版破碎	t=4cm	m2	
		t=3cm	m2	

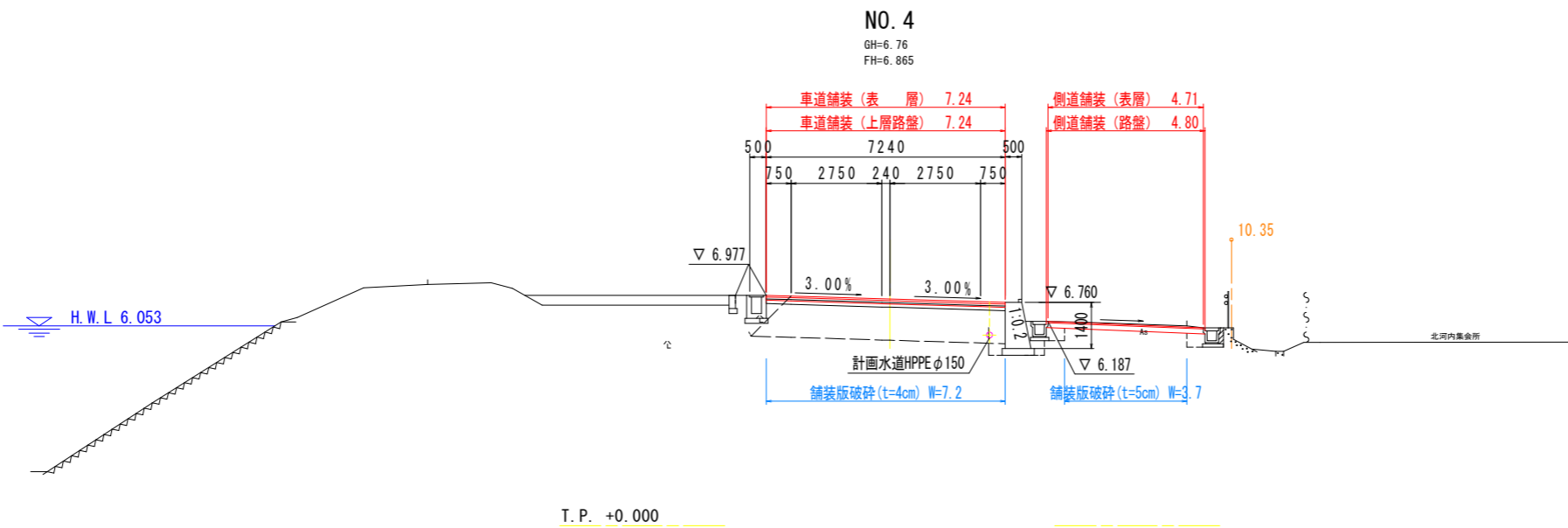
・( )値は複数面数量				
舗装工数量表		規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.47(7.06)
	上層路盤	t=10cm	m2	7.47(7.06)
	下層路盤	t=10cm	m2	7.47(7.06)
側道舗装	表層	t=4cm	m2	(6.24)
	路盤	t=15cm	m2	(6.24)
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

実施設計図面

工事名	R7波土日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主) 日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(1)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 16
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

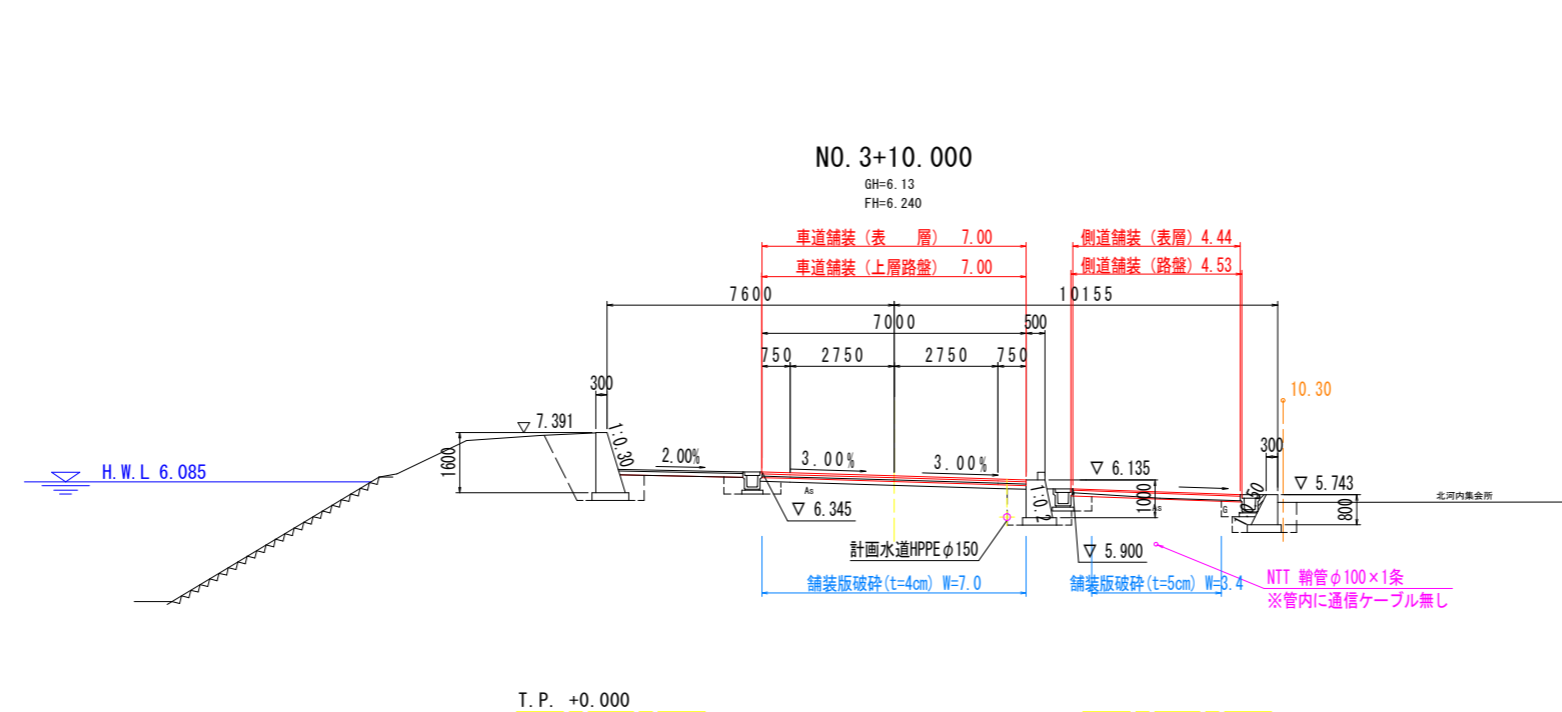
注)NTTケーブルの埋設位置は管理台帳図を元に机上で作成  
近接施工の際は十分注意すること。

## 横断図(2) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W <sub>so</sub> <1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	3.7	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	7.2
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.24
	上層路盤	t=10cm	m2	7.24
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	4.71
	路盤	t=15cm	m2	4.80
	歩道舗装	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W <sub>so</sub> <1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	3.4	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	7.0
		t=3cm	m2	

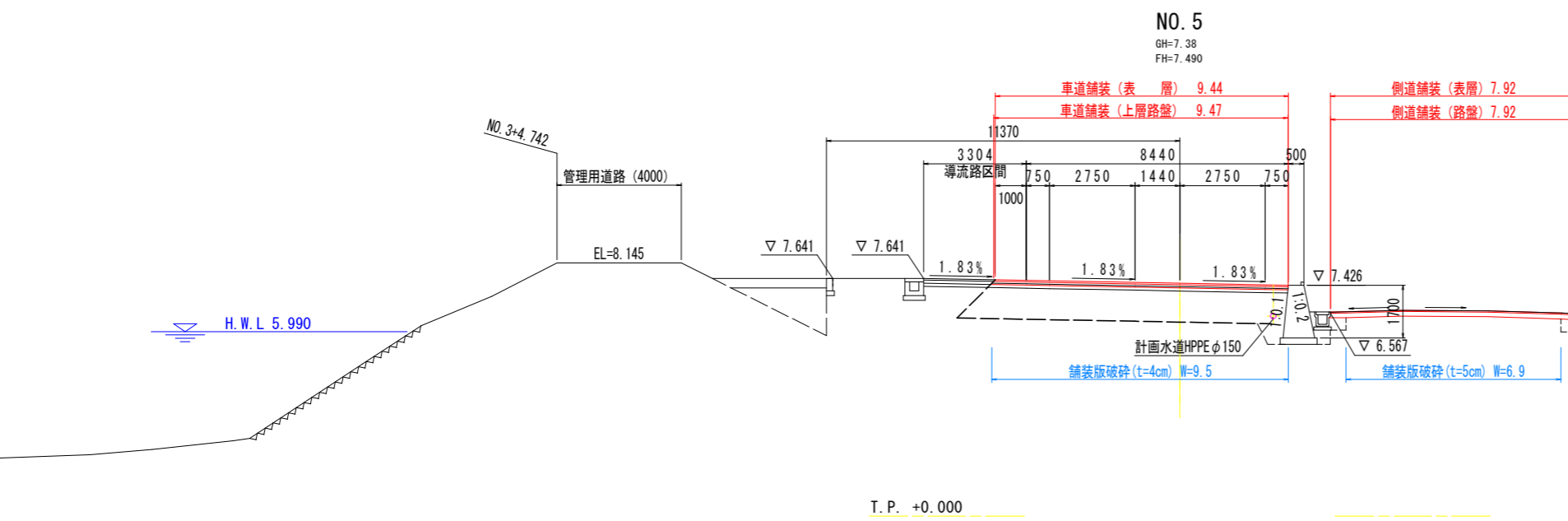
舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.00
	上層路盤	t=10cm	m2	7.00
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	4.44
	路盤	t=15cm	m2	4.53
	歩道舗装	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

### 実施設計図面

工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(2)		
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 16		
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

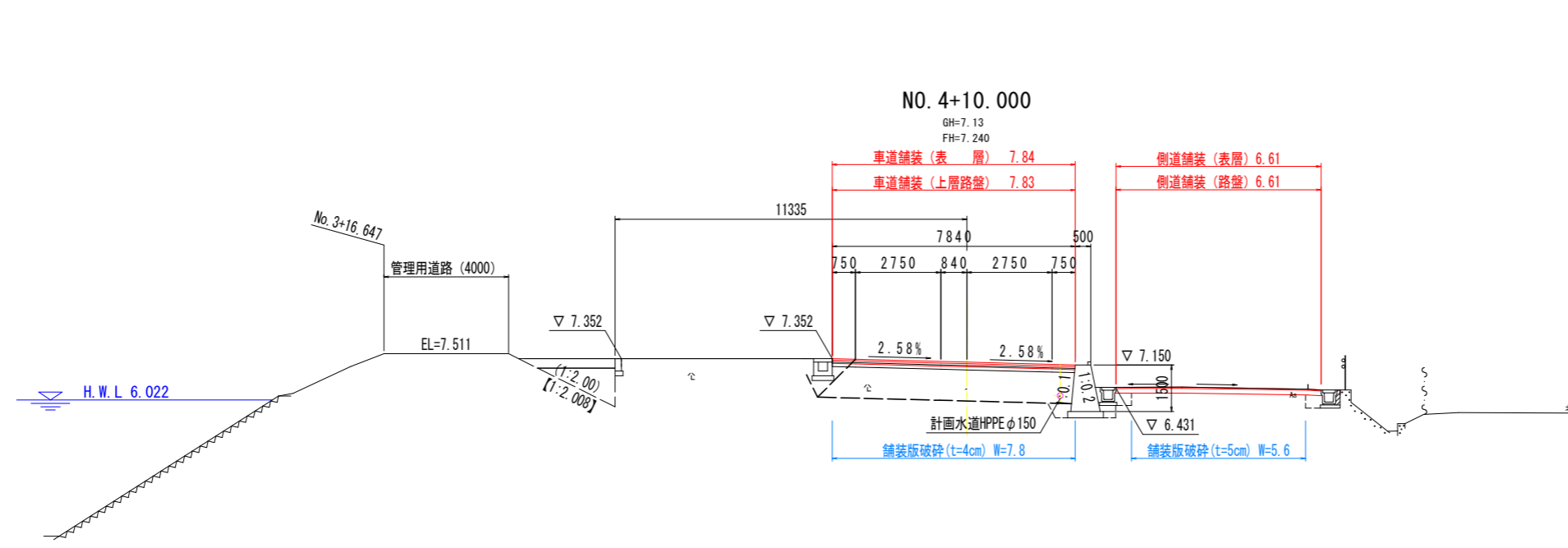
注)NTTケーブルの埋設位置は管理台帳図を元に机上で作成  
近接施工の際は十分注意すること。

### 横断図(3) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.9	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	9.5
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	9.44
	上層路盤	t=10cm	m2	9.47
	下層路盤	t=10cm	m2	
	側道舗装	表層 t=4cm	m2	7.92
	路盤	t=15cm	m2	7.92
	歩道舗装	表層 t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	



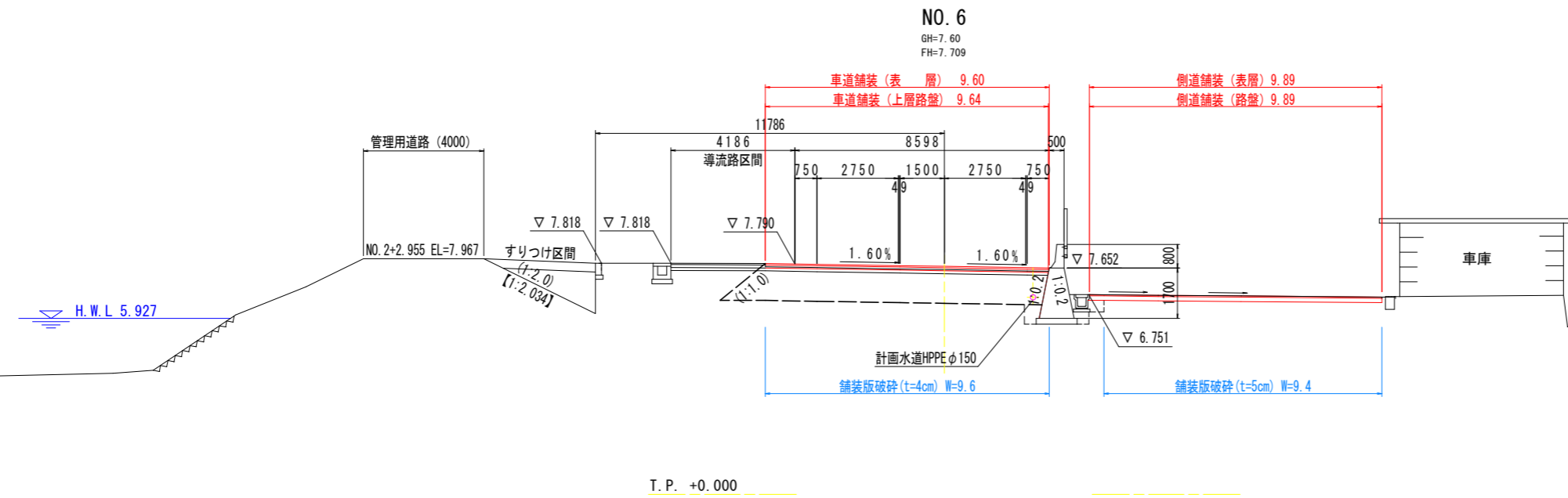
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.6	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	7.8
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.84
	上層路盤	t=10cm	m2	7.83
	下層路盤	t=10cm	m2	
	側道舗装	表層 t=4cm	m2	6.61
	路盤	t=15cm	m2	6.61
	歩道舗装	表層 t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

### 実施設計図面

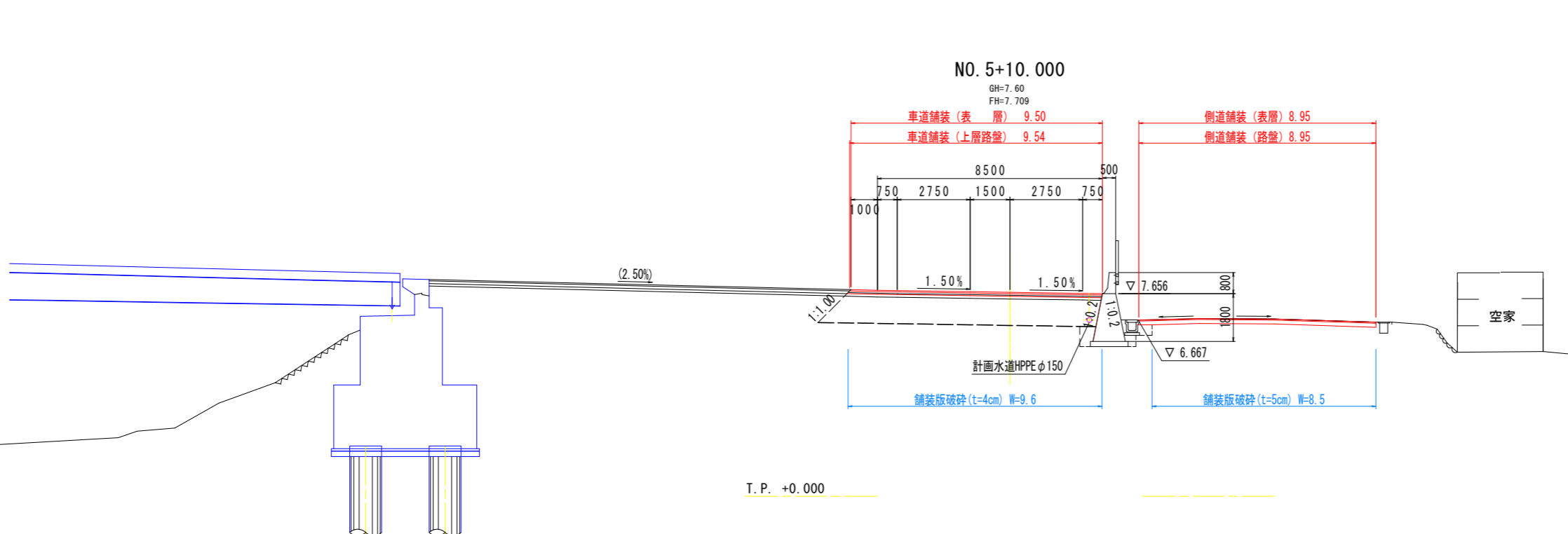
工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(3)		
縮尺	S=1:100 図面番号 6 / 16		
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

横断図(4) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	9.4	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	9.6
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	9.60
	上層路盤	t=10cm	m2	9.64
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	9.89
	路盤	t=15cm	m2	9.89
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	



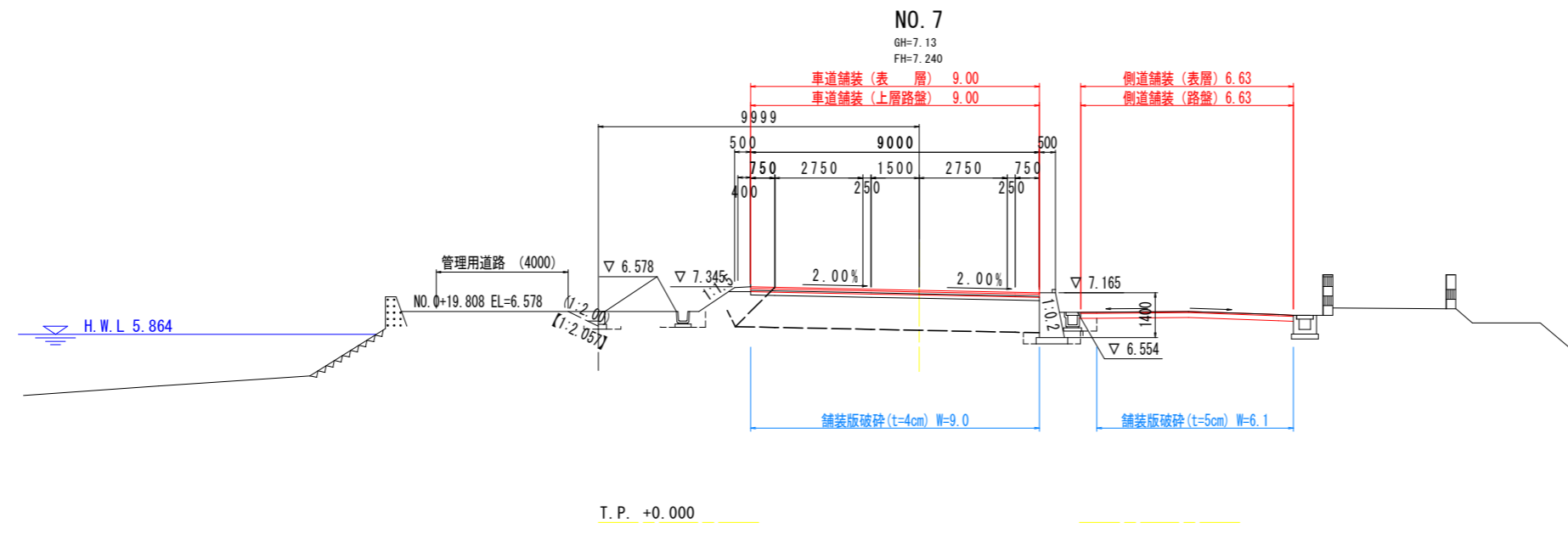
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	8.5	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	9.6
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	9.50
	上層路盤	t=10cm	m2	9.54
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	8.95
	路盤	t=15cm	m2	8.95
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

実施設計図面

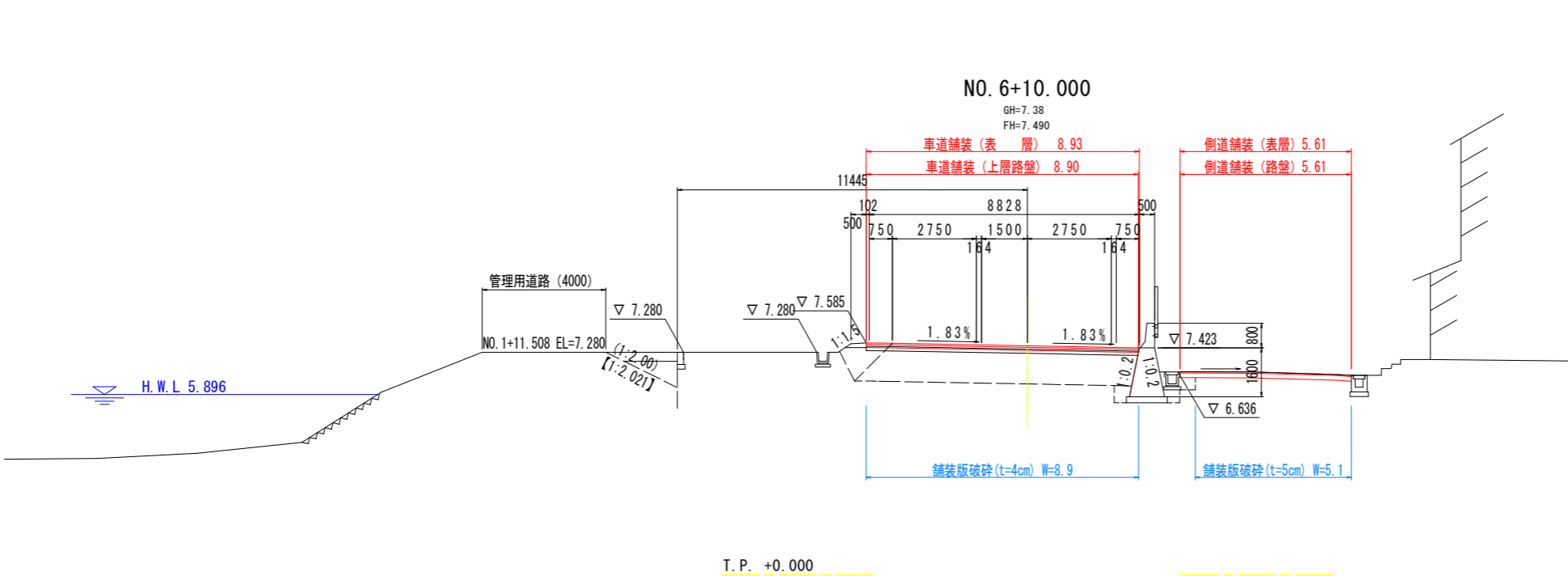
工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(4)
縮尺	S=1:100 図面番号 7 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

横断図(5) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.1	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	9.0
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	9.00
	上層路盤	t=10cm	m2	9.00
側道舗装	下層路盤	t=10cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	6.63
歩道舗装	路盤	t=15cm	m2	6.63
	表層	t=4cm	m2	
井上	路盤	t=10cm	m2	



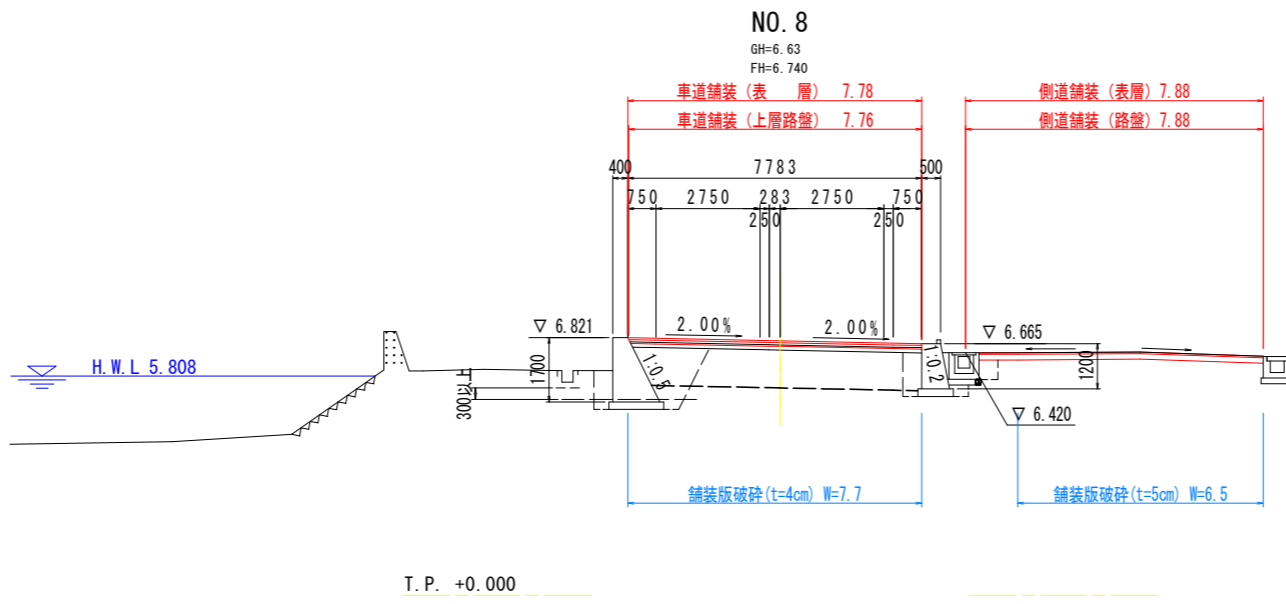
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	0.2
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.1	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	8.9
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	8.93
	上層路盤	t=10cm	m2	8.90
側道舗装	下層路盤	t=10cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	5.61
歩道舗装	路盤	t=15cm	m2	5.61
	表層	t=4cm	m2	
井上	路盤	t=10cm	m2	

実施設計図面

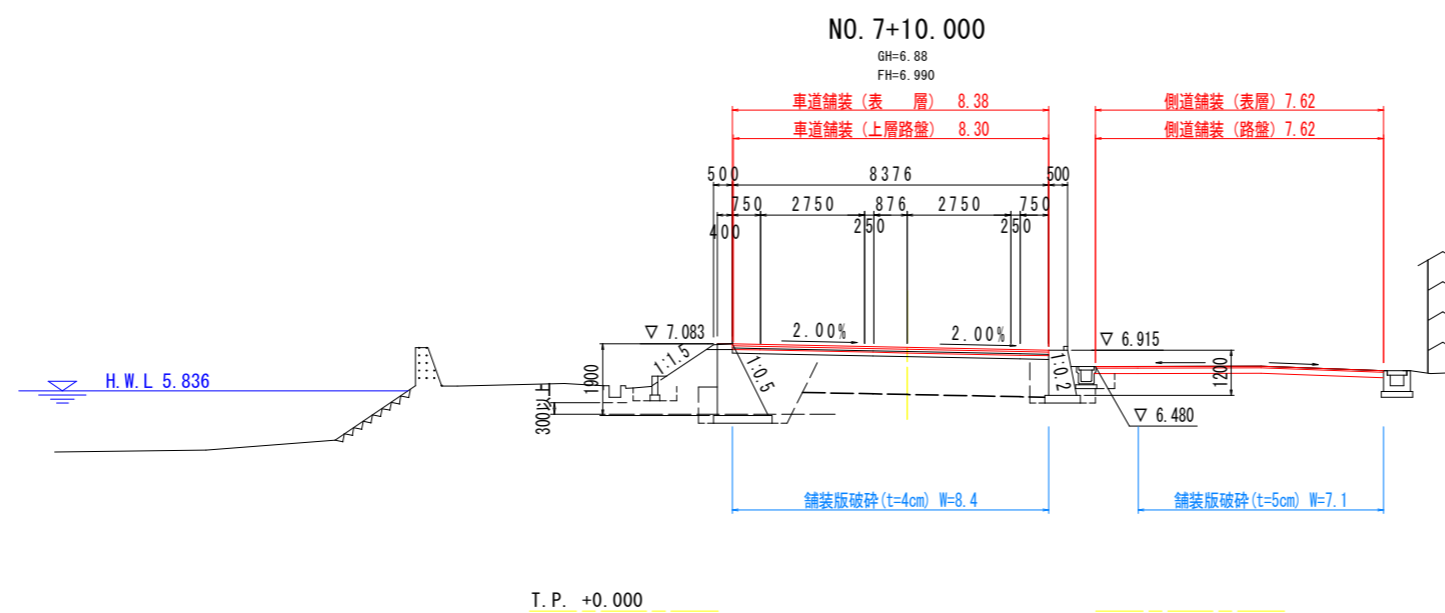
工事名	R7波土日和佐小野線美波北河内舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(5)
縮尺	S=1:100 図面番号 8 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

横断図(6) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.5	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	7.7
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.78
	上層路盤	t=10cm	m2	7.76
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	7.88
	路盤	t=15cm	m2	7.88
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	



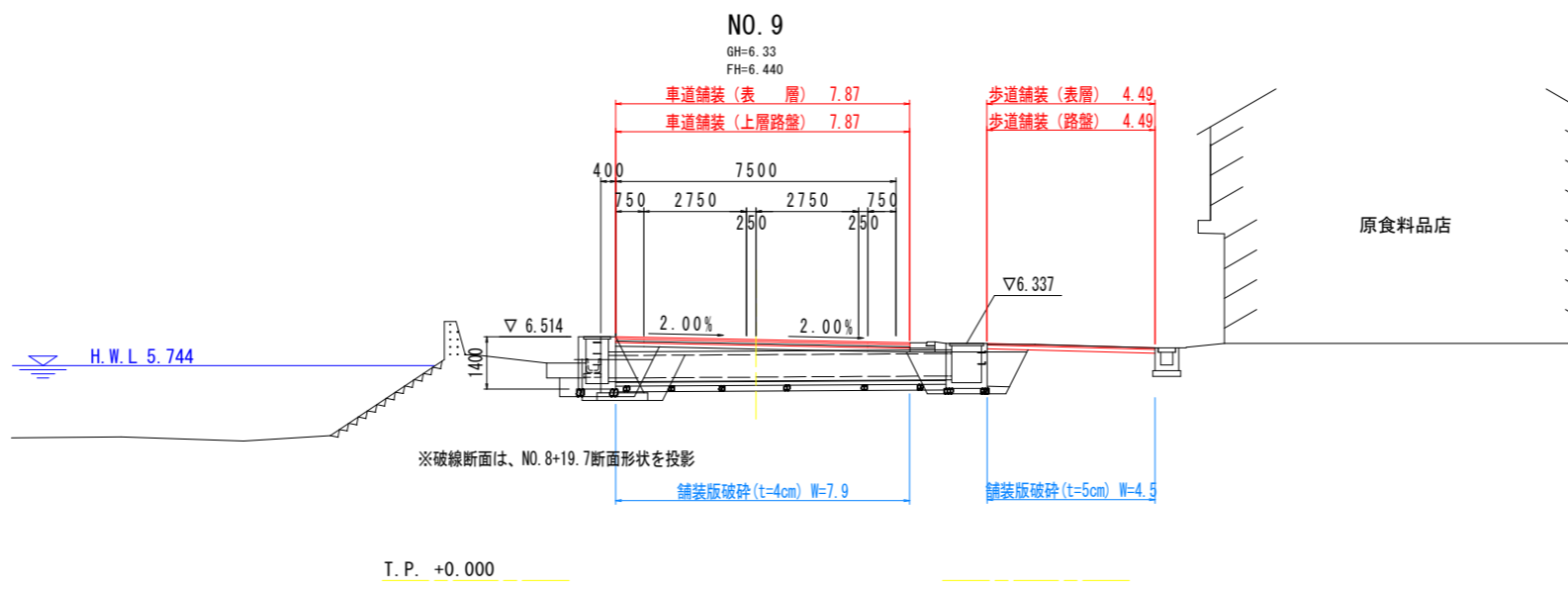
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	7.1	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	8.4
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	8.38
	上層路盤	t=10cm	m2	8.30
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	7.62
	路盤	t=15cm	m2	7.62
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

実施設計図面

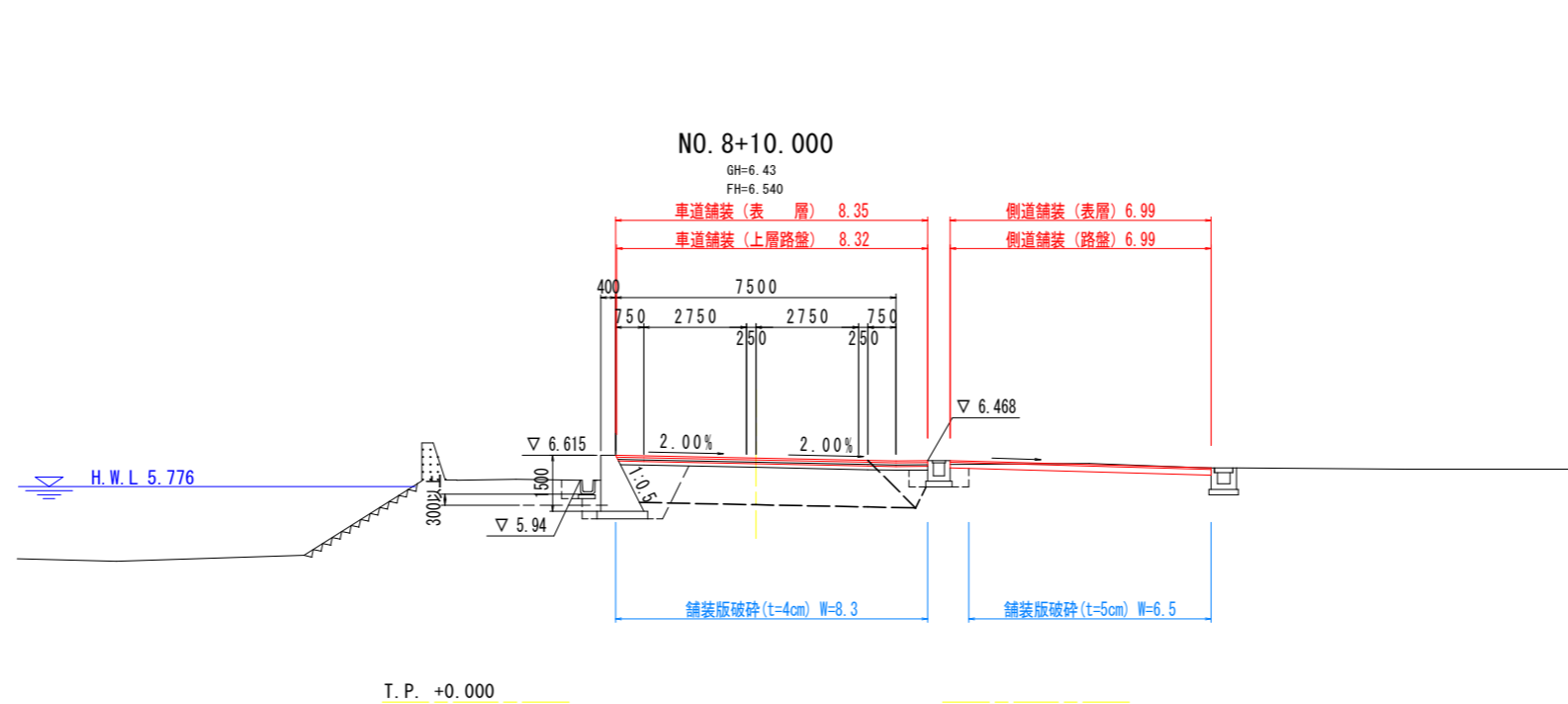
工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(6)		
縮尺	S=1:100 図面番号 9 / 16		
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

横断図(7) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	4.5	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	7.9
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	7.87
	上層路盤	t=10cm	m2	7.87
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	4.49
	路盤	t=10cm	m2	4.49



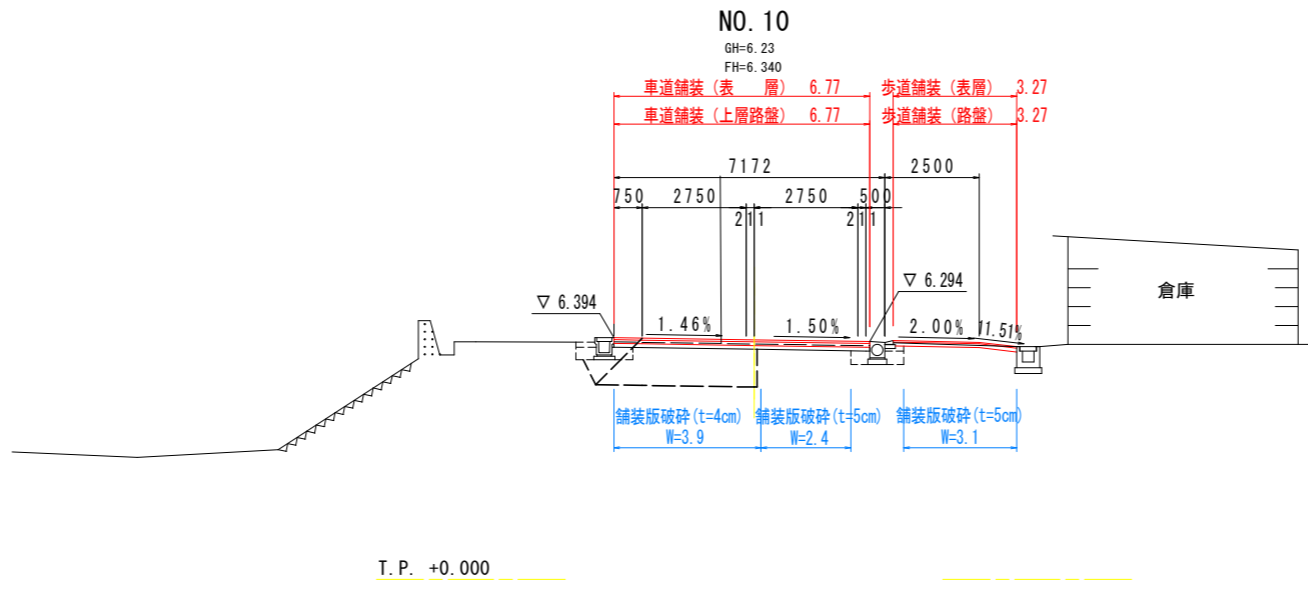
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.5	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	8.3
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	8.35
	上層路盤	t=10cm	m2	8.32
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	6.99
	路盤	t=15cm	m2	6.99
歩道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

実施設計図面

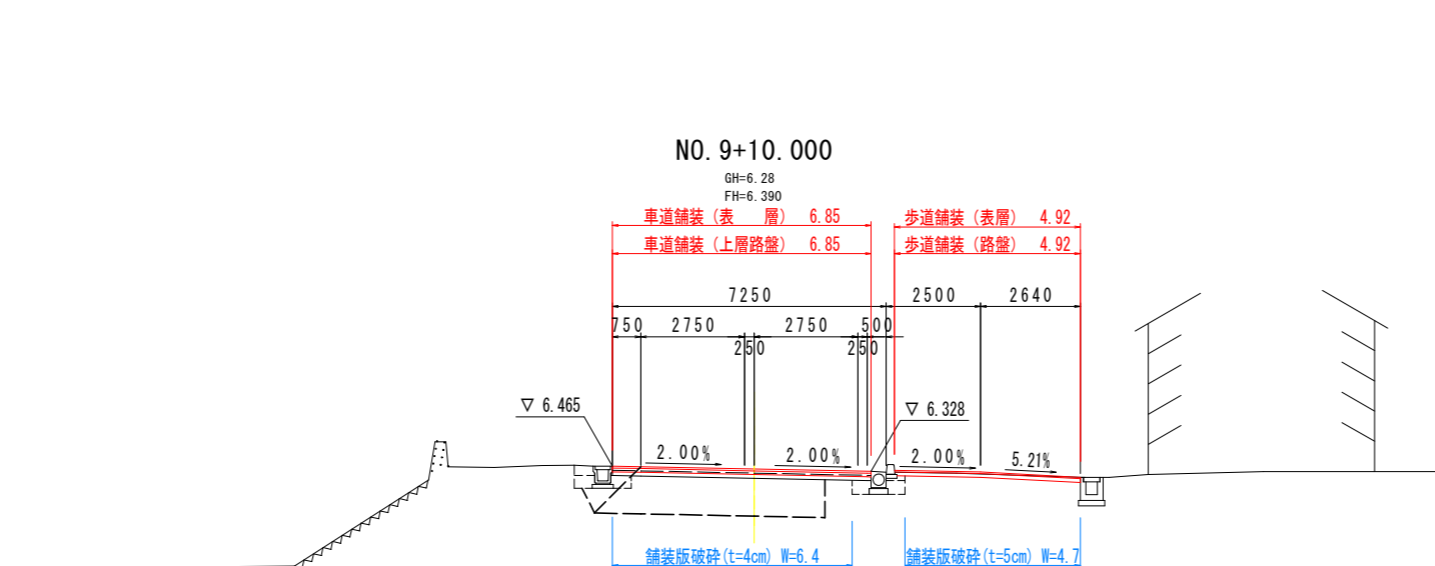
工事名	R7波土日和佐小野線美波・北河内舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(7)
縮尺	S=1:100 図面番号 10 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

## 横断図(8) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.5	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	3.9
	t=3cm	m2		

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.77
	上層路盤	t=10cm	m2	6.77
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	3.27
歩道舗装	路盤	t=10cm	m2	3.27
	表層	t=4cm	m2	



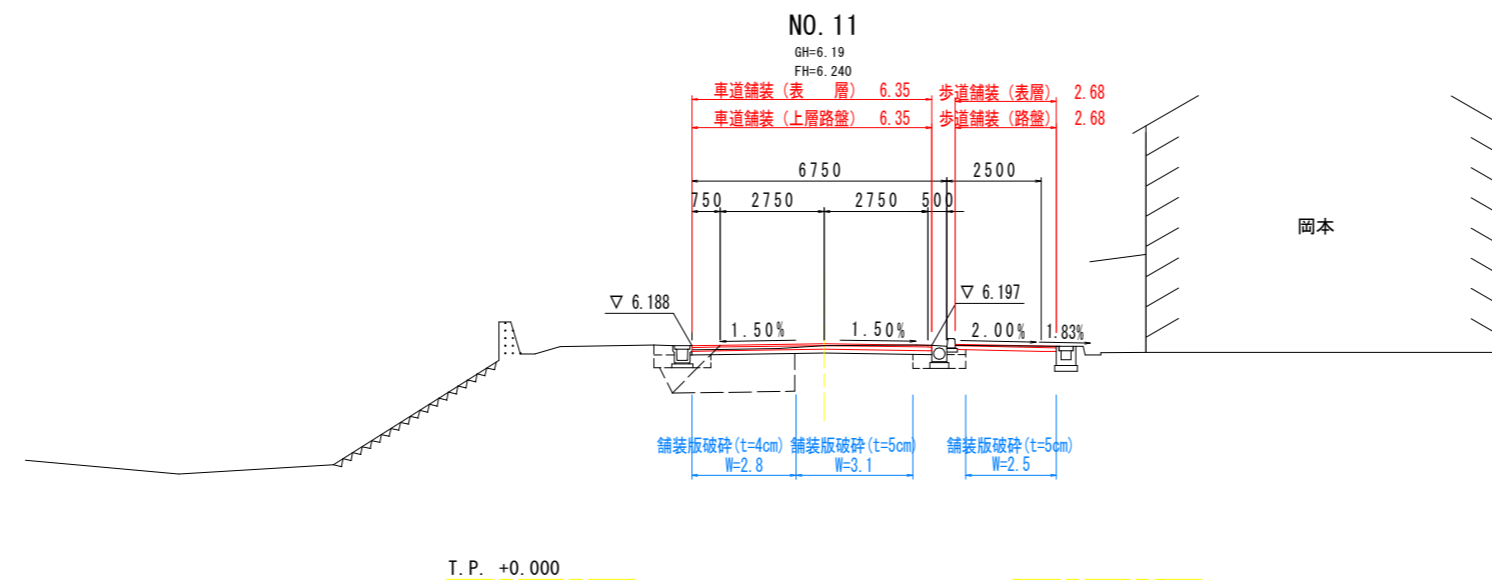
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	4.7	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	6.4
	t=3cm	m2		

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.85
	上層路盤	t=10cm	m2	6.85
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	4.92
歩道舗装	路盤	t=10cm	m2	4.92
	表層	t=4cm	m2	

### 実施設計図面

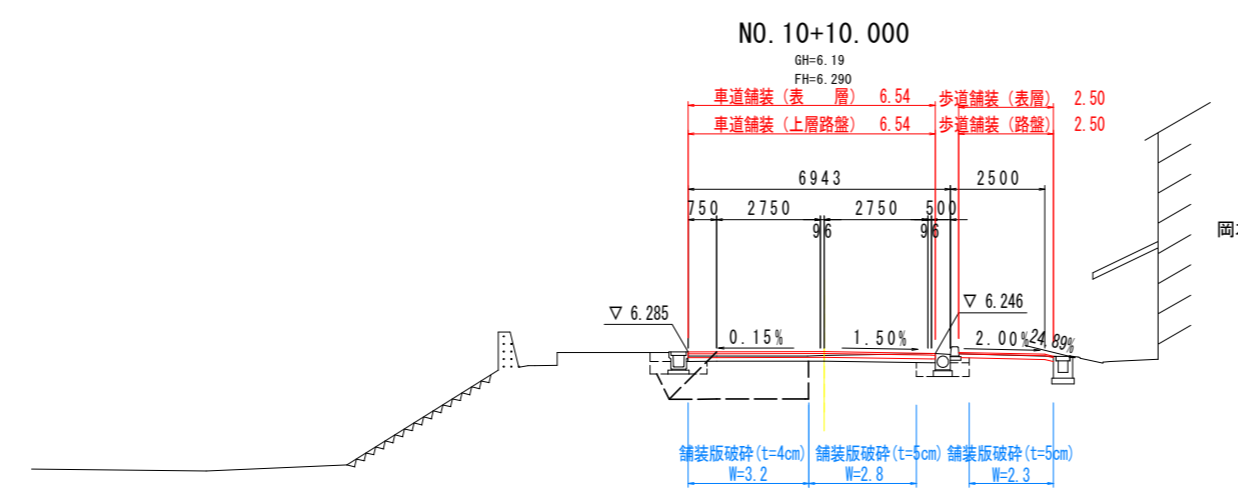
工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(8)		
縮尺	S=1:100 図面番号 11 / 16		
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

横断図(9) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.6	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	2.8
	t=3cm	m2		

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.35
	上層路盤	t=10cm	m2	6.35
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	2.68
歩道舗装	路盤	t=10cm	m2	2.68
	表層	t=4cm	m2	



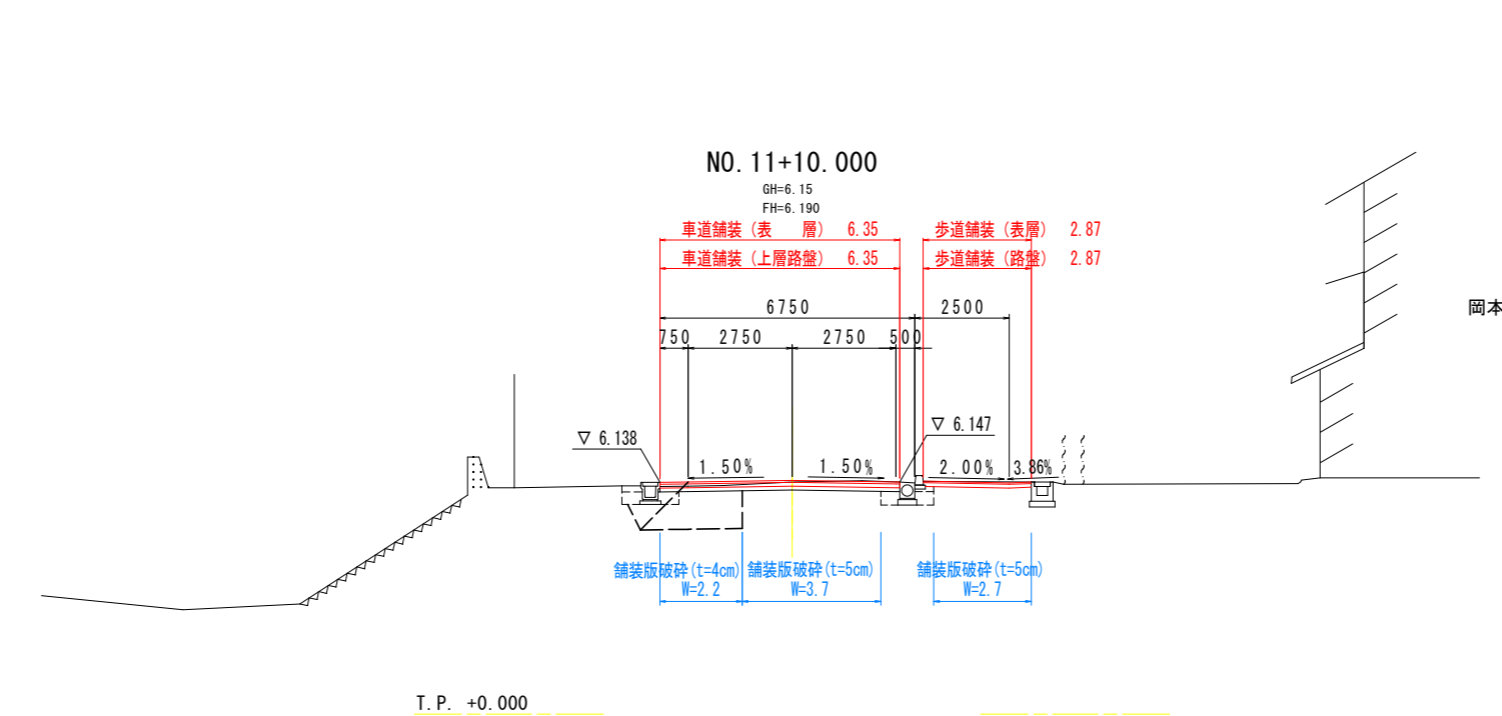
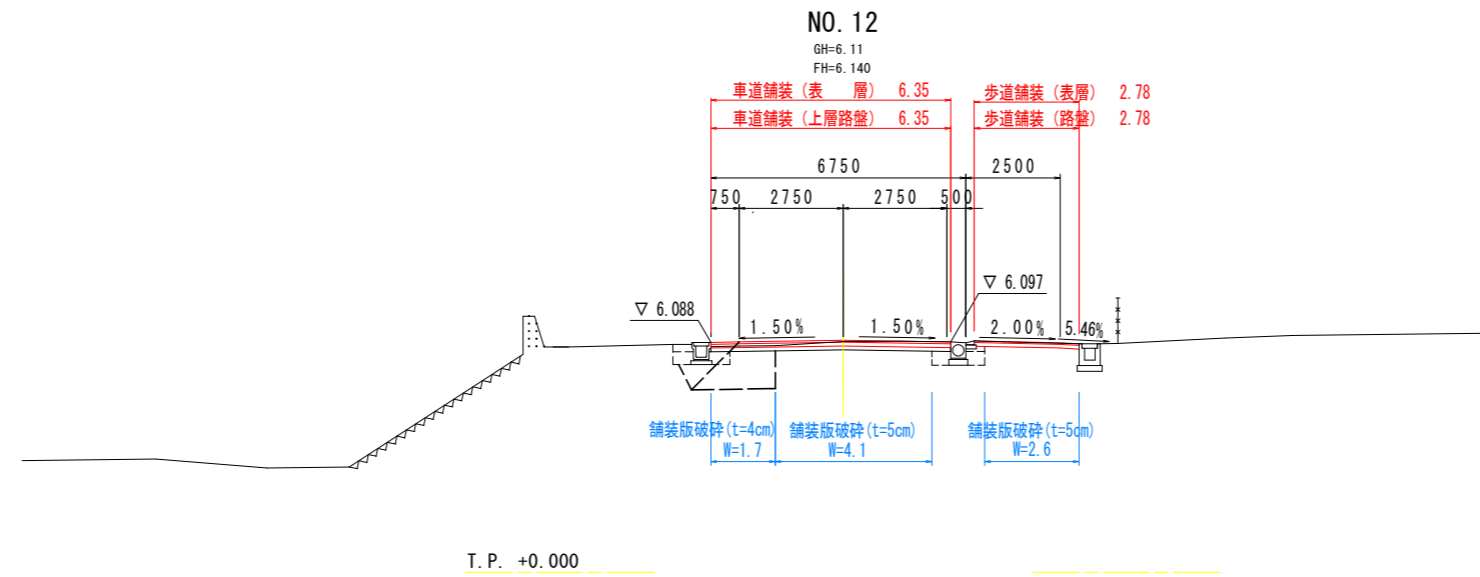
土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.1	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	3.2
	t=3cm	m2		

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.54
	上層路盤	t=10cm	m2	6.54
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	2.50
歩道舗装	路盤	t=10cm	m2	2.50
	表層	t=4cm	m2	

実施設計図面

工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(9)		
縮尺	S=1:100 図面番号 12 / 16		
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

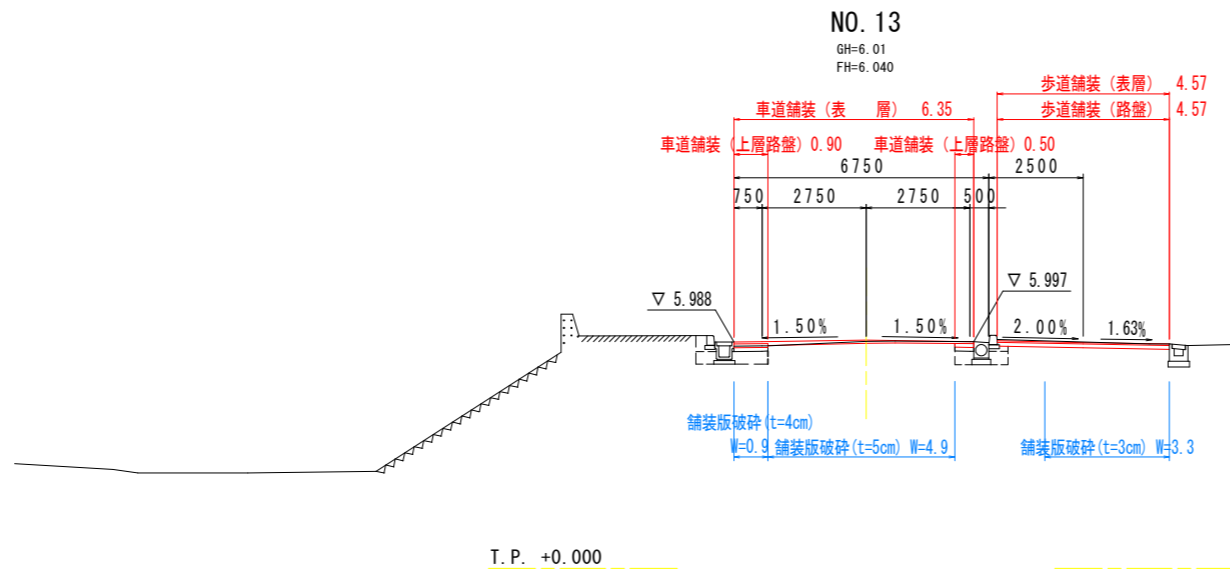
## 横断図(10) S=1:100



### 実施設計図面

工事名	R7波土 日和佐小野線 美波・北河内 舗装工事(3)		
路線名等	(主)日和佐小野線		
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)		
図面名	横断図(10)		
縮尺	S=1:100	図面番号	13 / 16
会社名			
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)		

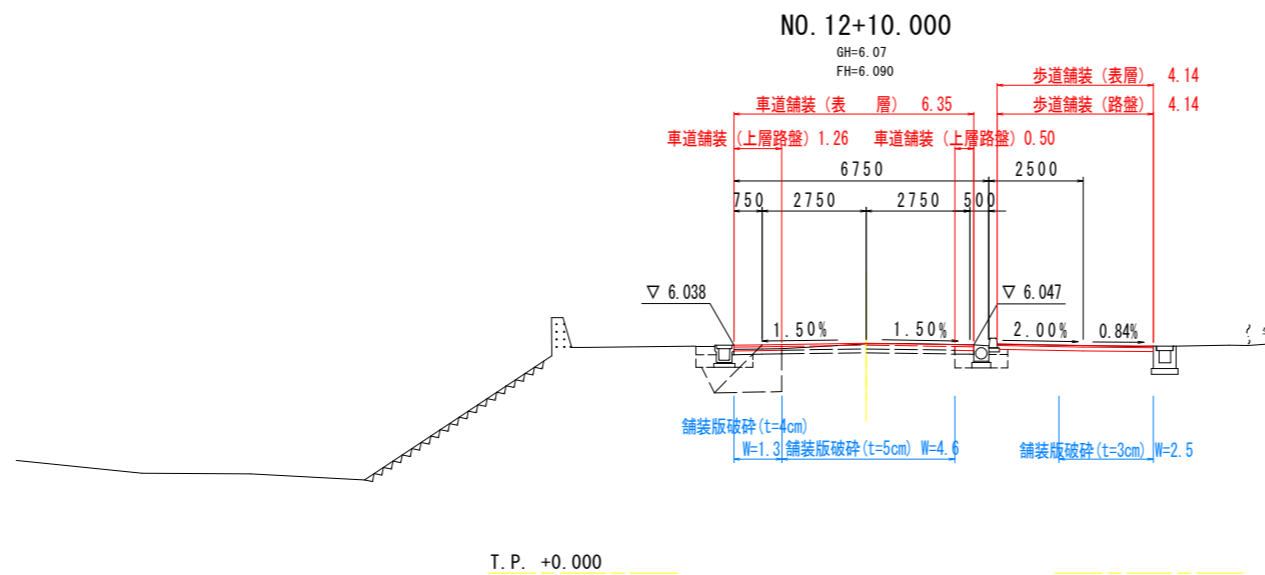
## 横断図(11) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
	床掘	土砂	m3	
作業土工	埋戻	W<1.0	m3	
	コン取扱し	無筋	m3	
	構造物取扱工	t=5cm	m2	4.9
舗装工	舗装版破碎	t=4cm	m2	0.9
	舗装版破碎	t=3cm	m2	3.3
	舗装版破碎	t=10cm	m2	4.57

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.35 (0.45)
	上層路盤	t=10cm	m2	1.40
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	4.57
歩道舗装	路盤	t=10cm	m2	4.57
	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=10cm	m2	

( )値は断面積m<sup>3</sup>



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
路体工	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
	床掘	土砂	m3	
作業土工	埋戻	W<1.0	m3	
	コン取扱し	無筋	m3	
	構造物取扱工	t=5cm	m2	4.6
舗装工	舗装版破碎	t=4cm	m2	1.3
	舗装版破碎	t=3cm	m2	2.5
	舗装版破碎	t=10cm	m2	4.14

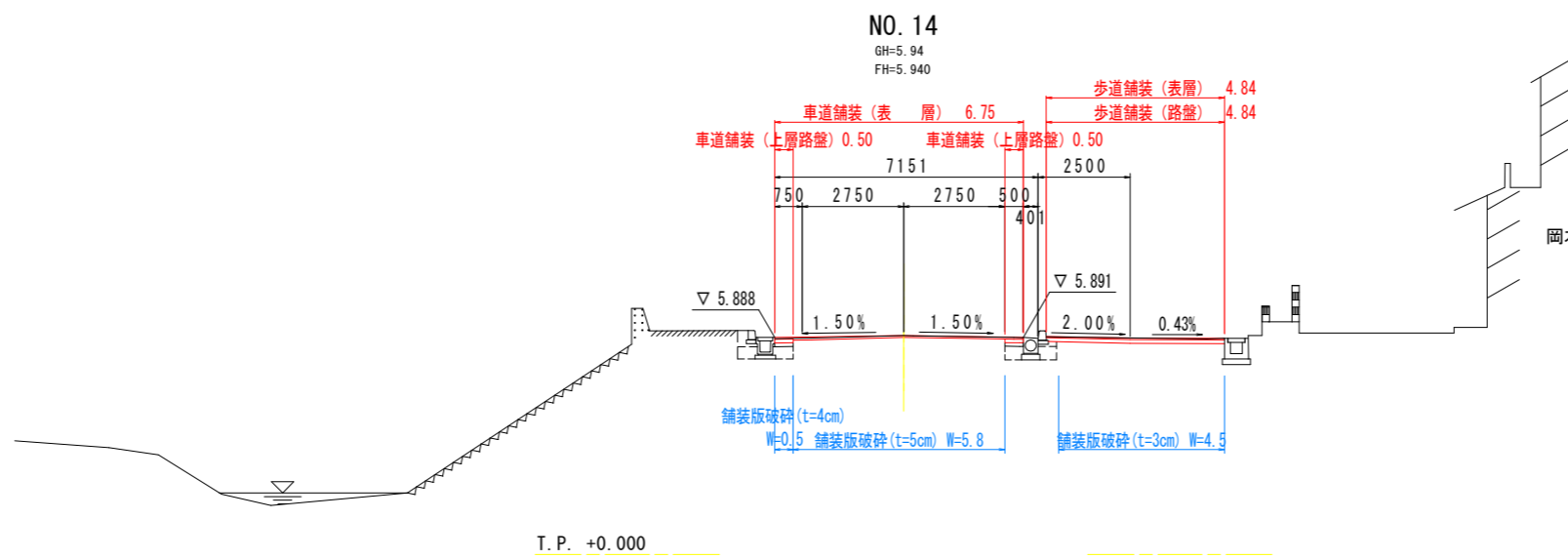
( )値は断面積m<sup>3</sup>

( )値は複断面数量m<sup>2</sup>

### 実施設計図面

工事名	R7波土日和佐小野線美波・北河内舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(11)
縮尺	S=1:100 図面番号 14 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

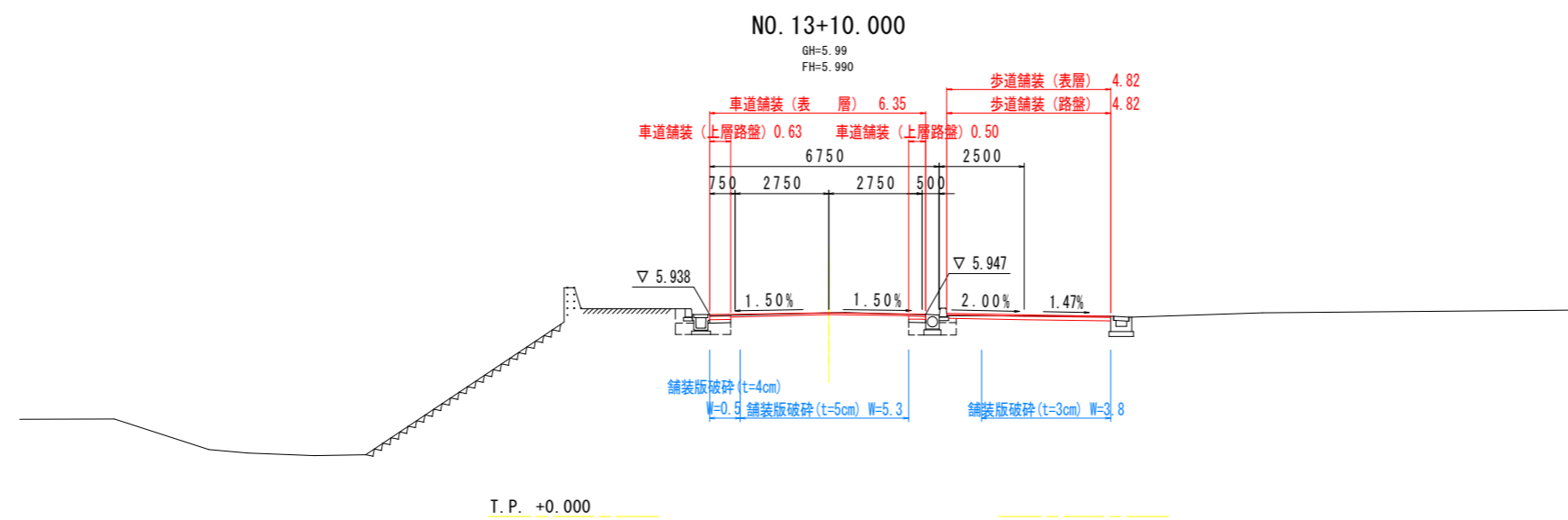
横断図(12) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.8	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	0.5
		t=3cm	m2	4.5

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.75 (0.40)
	上層路盤	t=10cm	m2	1.00
側道舗装	下層路盤	t=10cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	
歩道舗装	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	4.84
	路盤	t=10cm	m2	4.84

( )値は断面積m<sup>3</sup>



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取樣し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	5.3	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	0.5
		t=3cm	m2	3.8

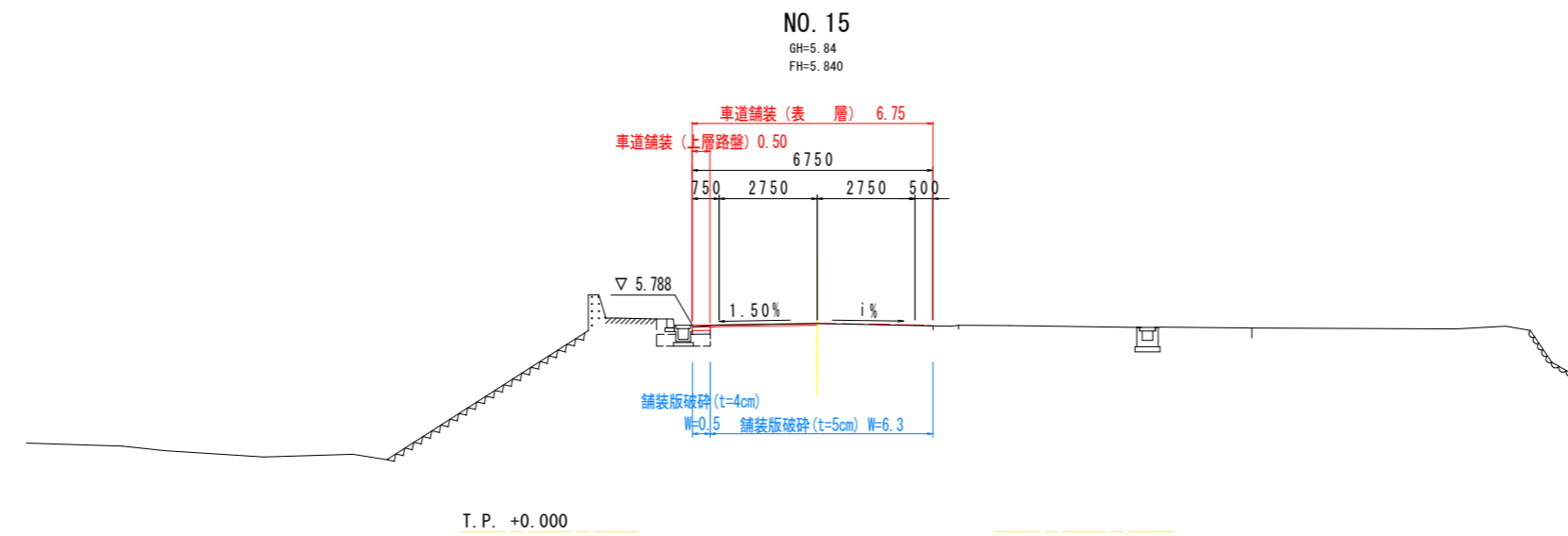
舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.35 (0.37)
	上層路盤	t=10cm	m2	1.13
側道舗装	下層路盤	t=10cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	
歩道舗装	路盤	t=15cm	m2	
	表層	t=4cm	m2	4.82
	路盤	t=10cm	m2	4.82

( )値は断面積m<sup>3</sup>

実施設計図面

工事名	R7波土日和佐小野線美波・北河内舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(12)
縮尺	S=1:100 図面番号 15 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

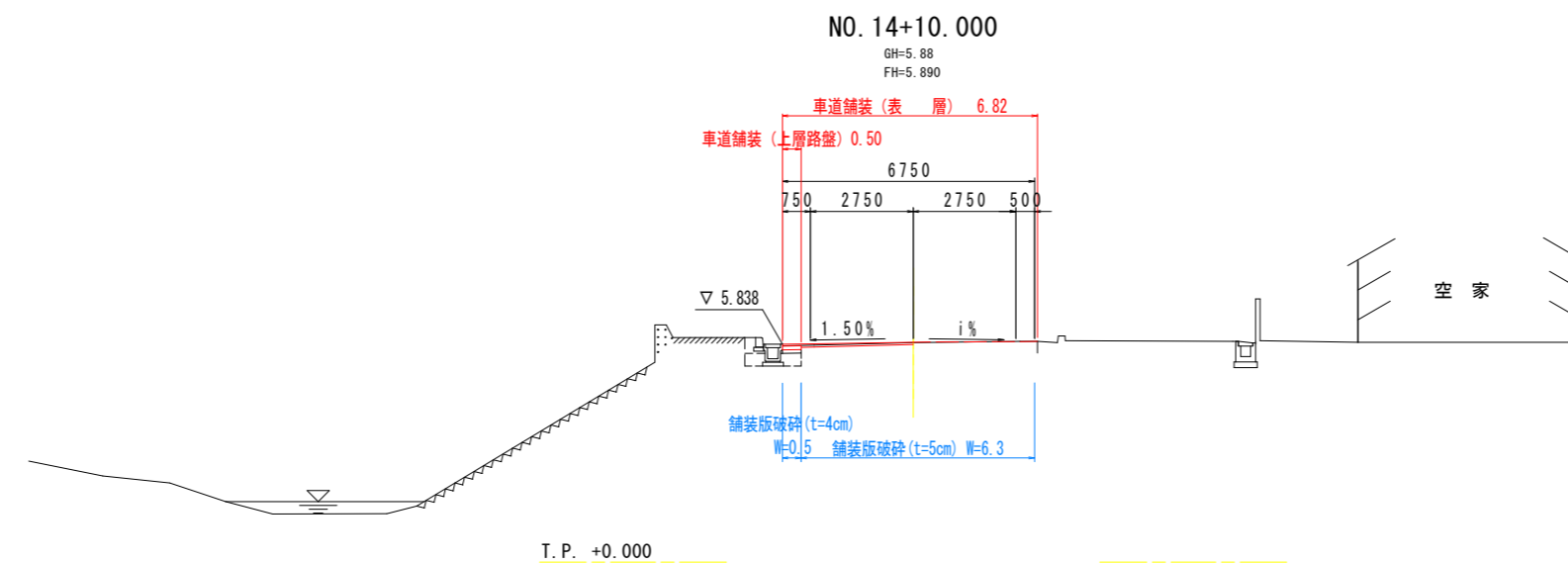
## 横断図(13) S=1:100



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.3	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	0.5
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.75 (0.37)
	上層路盤	t=10cm	m2	0.50
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	歩道舗装	表層	t=4cm	m2
	路盤	t=10cm	m2	

( )値は断面積m3



土工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
盛土工	路床1	W<2.5	m3	
	路床2	2.5≤W<4.0	m3	
	路床3	4.0≤W	m3	
	路体1	W<2.5	m3	
	路体2	2.5≤W<4.0	m3	
	路体3	4.0≤W	m3	
掘削工	片切	土砂	m3	
	オーブン	土砂	m3	
作業土工	床掘	土砂	m3	
	埋戻	W<1.0	m3	
構造物取様工	コン取壊し	無筋	m3	
	t=5cm	m2	6.3	
	舗装版破碎	t=4cm	m2	0.5
		t=3cm	m2	

舗装工数量表				
工程	細別	規格	単位	数量
車道舗装	表層	t=5cm	m2	6.82 (0.43)
	上層路盤	t=10cm	m2	0.50
	下層路盤	t=10cm	m2	
側道舗装	表層	t=4cm	m2	
	路盤	t=15cm	m2	
	歩道舗装	表層	t=4cm	m2
	路盤	t=10cm	m2	

( )値は断面積m3

### 実施設計図面

工事名	R7波土日和佐小野線美波・北河内舗装工事(3)
路線名等	(主)日和佐小野線
工事箇所	海部郡美波町北河内(第3分割)
図面名	横断図(13)
縮尺	S=1:100 図面番号 16 / 16
会社名	
事業者名	南部総合県民局県土整備部(美波)

註) 右側路側排水管設置高さは、N014+8.0付近現況路側高さへの摺付けとする。