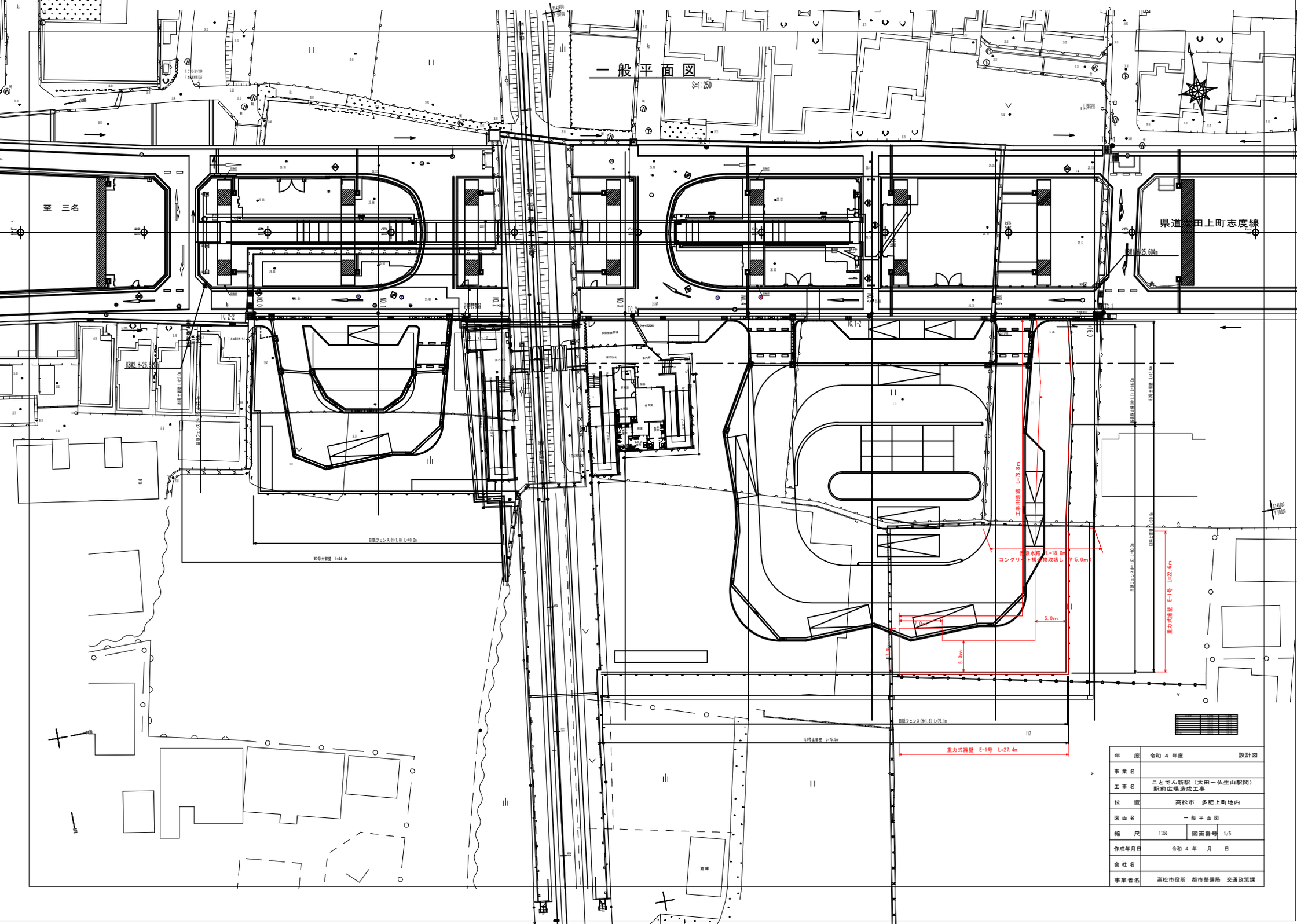


一般平面図

S=1/250



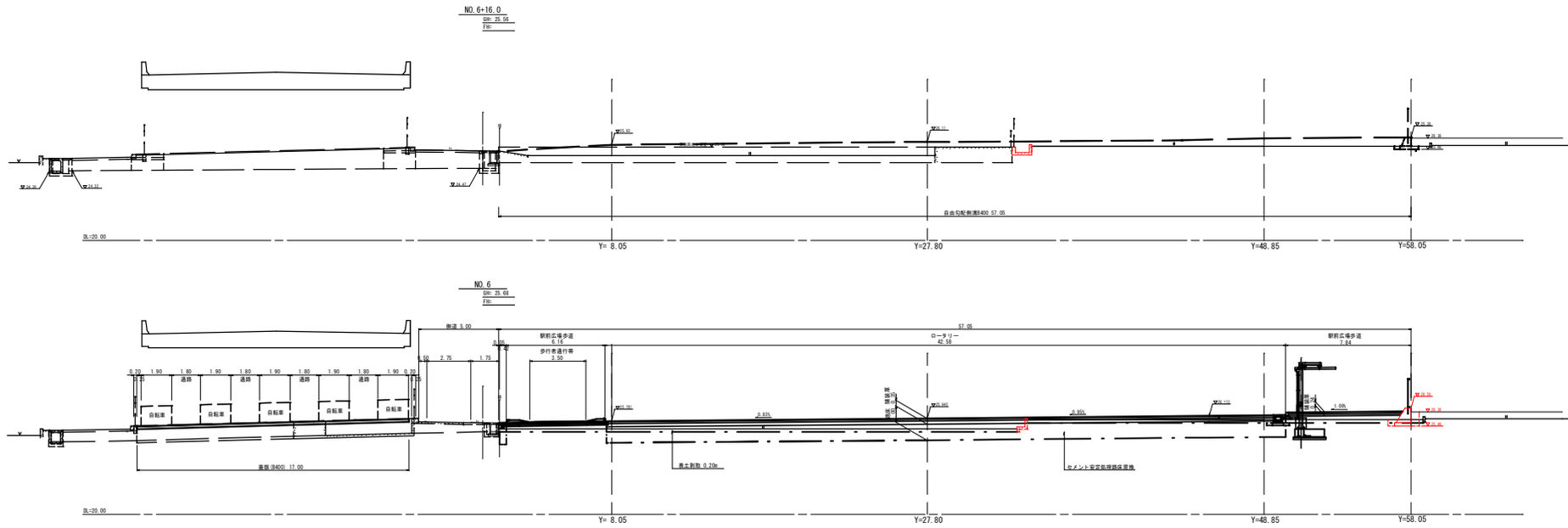
東道 田上町志度線



年度	令和4年度	設計図
事業名	ことでん新駅（太田～仏生山駅間） 駅前広場造成工事	
工事名	ことでん新駅（太田～仏生山駅間） 駅前広場造成工事	
位置	高松市 多肥上町地内	
図面名	一般平面図	
縮尺	1/250	図面番号 1/5
作成年月日	令和4年 月 日	
会社名	高松市役所 都市整備局 交通政策課	
事業者名	高松市役所 都市整備局 交通政策課	

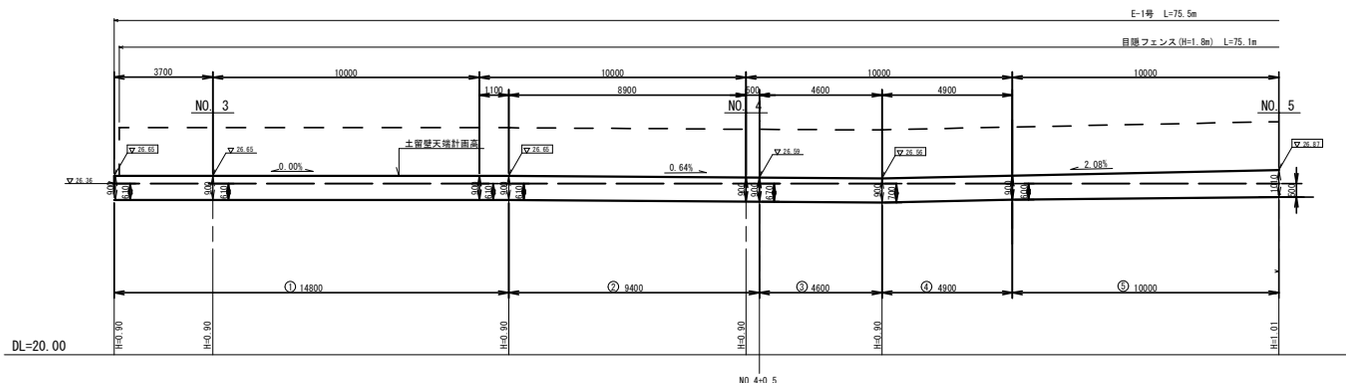


横断面図(3) S=1:100



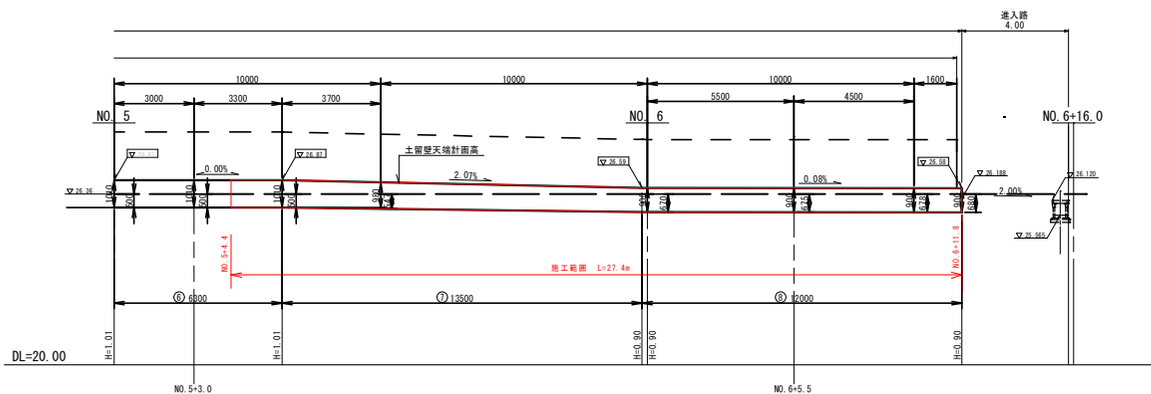
NO. 6-NO. 6+16.0		
年度	令和 4 年度	設計図
路線名	コトヤマ新線 (本線-山本山駅間)	
工事名	駅前広場造成工事	
位置	高松市 多岐上町地内	
図面名	横断面図(3)	
縮尺	1:100	図面番号 2/4
作成年月日	令和 4 年 月 日	
製図者		
承認者	高松市役所 都市整備部 交通政策課	

東側広場重力式擁壁展開図(1) S=1:100

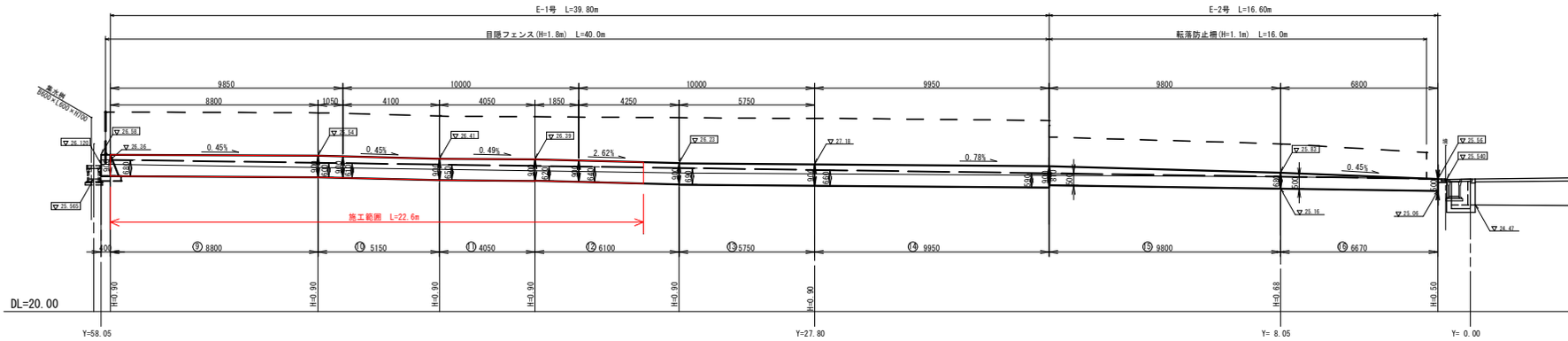


DL=20.00

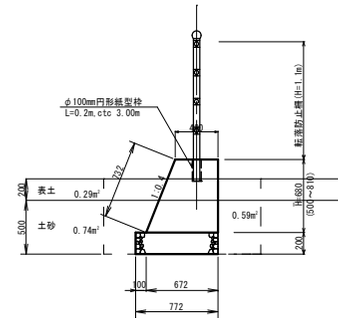
NO. 4+0.5



# 東側広場重力式擁壁展開図(2) S=1:100



## E-2号重力式擁壁標準図 S=1:25



数量計算 (10m当り)			
表土削取 (削分)	目土	$0.29 \times 10.0$	2.9 m <sup>3</sup>
床 掘	土砂	$0.74 \times 10.0$	7.4 m <sup>3</sup>
埋 戻	流用	$0.59 \times 10.0$	5.9 m <sup>3</sup>
残土処分	土砂	$(0.74 - 0.59 / 0.9) \times 10.0$	0.8 m <sup>3</sup>
コンクリート	8-8 18-8-40	$(0.40 + 0.67) / 2 \times 0.68 \times 10.0$	3.64 m <sup>3</sup>
型 枠	t=10mm 遮音繊維質板	$(0.73 + 0.68) \times 10.0$	14.1 m <sup>2</sup>
目地材	t=10mm 遮音繊維質板	$0.29 \times (10.0 / 3.0)$	0.4 m <sup>2</sup>
円形鉄型枠	φ100mm	$0.29 \times (10.0 / 3.0)$	0.7 m
高麗巻正		$0.77 \times 10.0$	7.7 m <sup>2</sup>

年度	令和 4 年度	設計図
事業名	ことでん新駅 (太田～仏生山駅間) 駅前広場造成工事	
位置	高松市 多肥土町地内	
図面名	東側広場重力式擁壁展開図(2)	
縮尺	図中記載	図面番号 5 / 5
作成年月日	令和 年 月 日	
会社名		
事業者名	高松市役所 都市整備局 交通政策課	