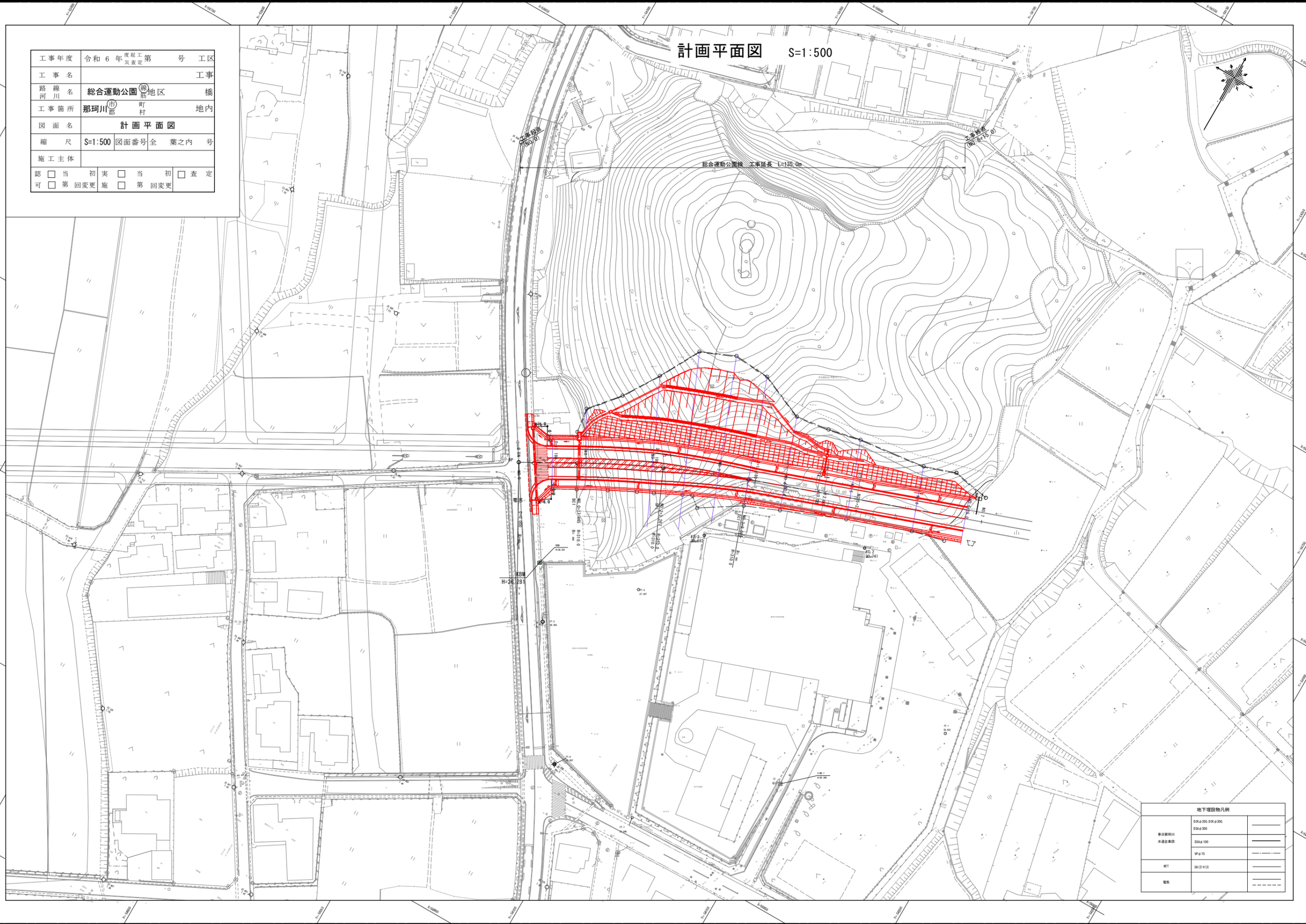


添付資料 5 市道総合運動公園線計画平面図

計画平面図 S=1:500

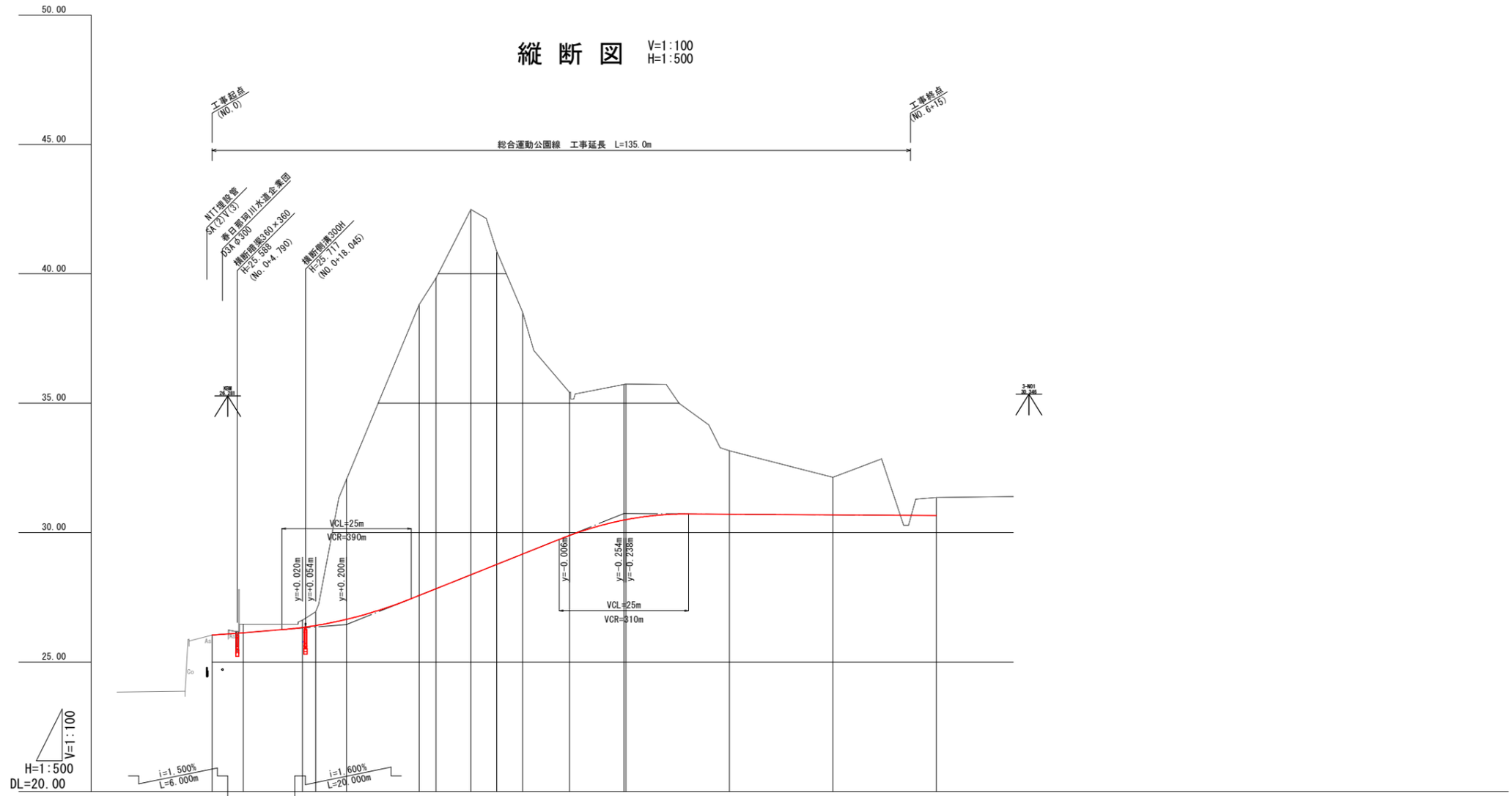
工事年度	令和6年度	度起工	第	号	工区
工事名					工事
路線名	総合運動公園線地区				橋
工事箇所	那珂川市町村				地内
図面名	計画平面図				
縮尺	S=1:500	図面番号	全	葉之内	号
施工主体					
認	<input type="checkbox"/>	当	<input type="checkbox"/>	初	<input type="checkbox"/>
可	<input type="checkbox"/>	第	<input type="checkbox"/>	回	<input type="checkbox"/>
		更		更	
		施		第	<input type="checkbox"/>
				回	<input type="checkbox"/>
				更	<input type="checkbox"/>
				更	<input type="checkbox"/>



春日新堀川	D14φ350, D14φ300	
水浸水集団	D3Aφ300	
	D3Aφ100	
	VPφ75	
NTT	SA(2)V13	
電気		

添付資料 5 市道総合運動公園線計画縦断面図

工事年度	令和 年 度 起 工 第 号 工 区
工事名	市道総合運動公園線 橋
路線名	那珂川地区
工事箇所	那珂川市 町 村 恵子・後野地内
図面名	縦断面図
縮尺	V=1:100 H=1:500
図面番号	全 葉 之 内 号
施工主体	那珂川市役所
認可	<input type="checkbox"/> 当初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更
実施	<input type="checkbox"/> 当初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更
査定	<input type="checkbox"/> 査 定



勾配	26.040	26.130	26.450	30.738	30.660
盛土	0.00				
切土		0.33	0.29	5.24	0.70
計画高	26.040	26.130	26.333	30.484	30.660
地盤高	26.04	26.13	26.33	30.48	30.66
追加距離	0.000	6.000	17.445	79.600	154.894
単距離	0.000	6.000	11.445	10.511	14.894
測点	BP	+ 6.000	BC1 NO. 1	+19.600 NO. 4	NO. 7
曲線			R=310.000 LO=51.644 IA=9°52'42" L=25.862 CL=51.644	R=305.000 LO=51.644	
片勾配	0.10%	-1.00%	-1.00%	-1.00%	-1.00%
拡幅	8443	9848	311	311	311

滞留車線相当長 30.00m 本線シフト長 30.00m