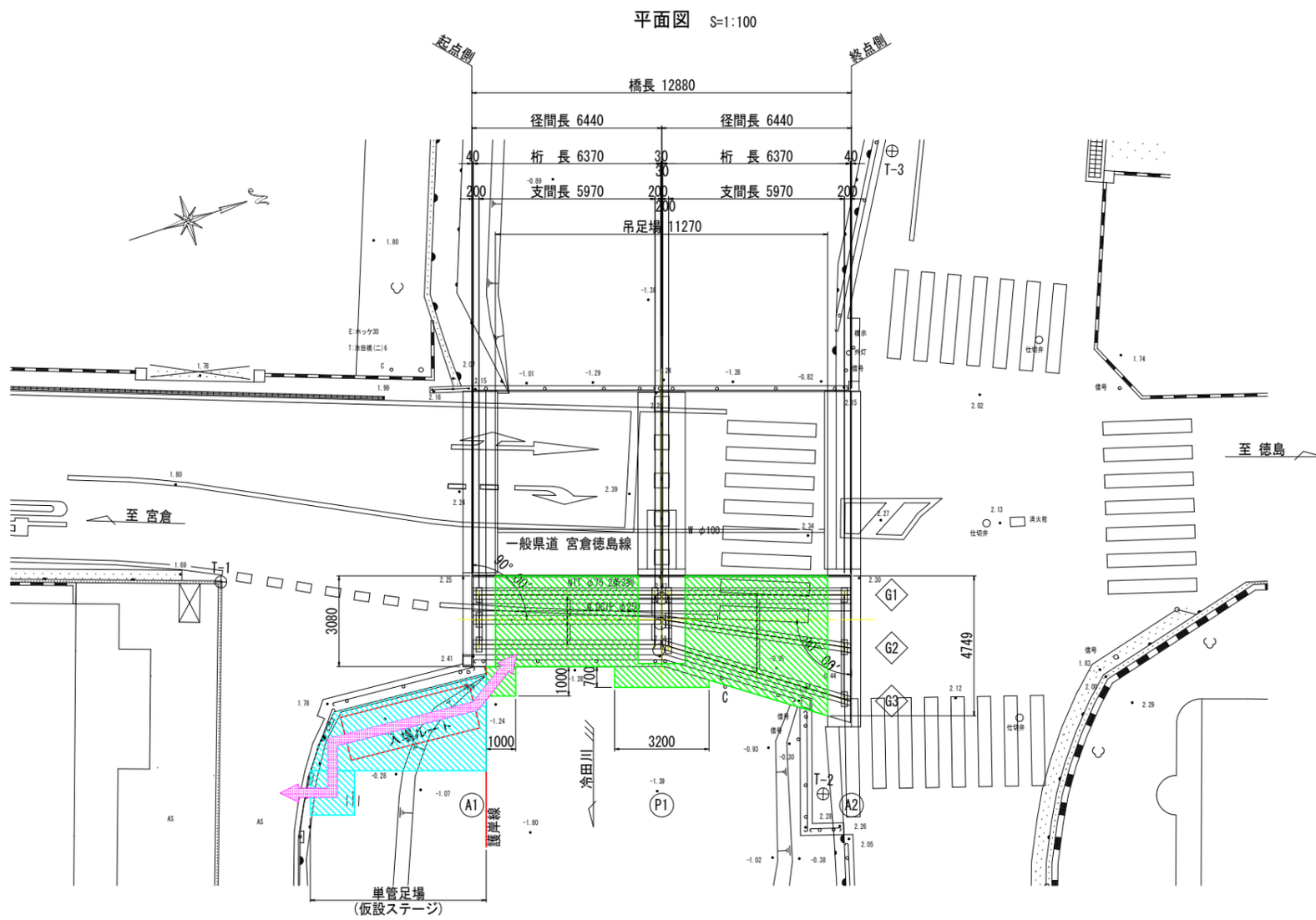
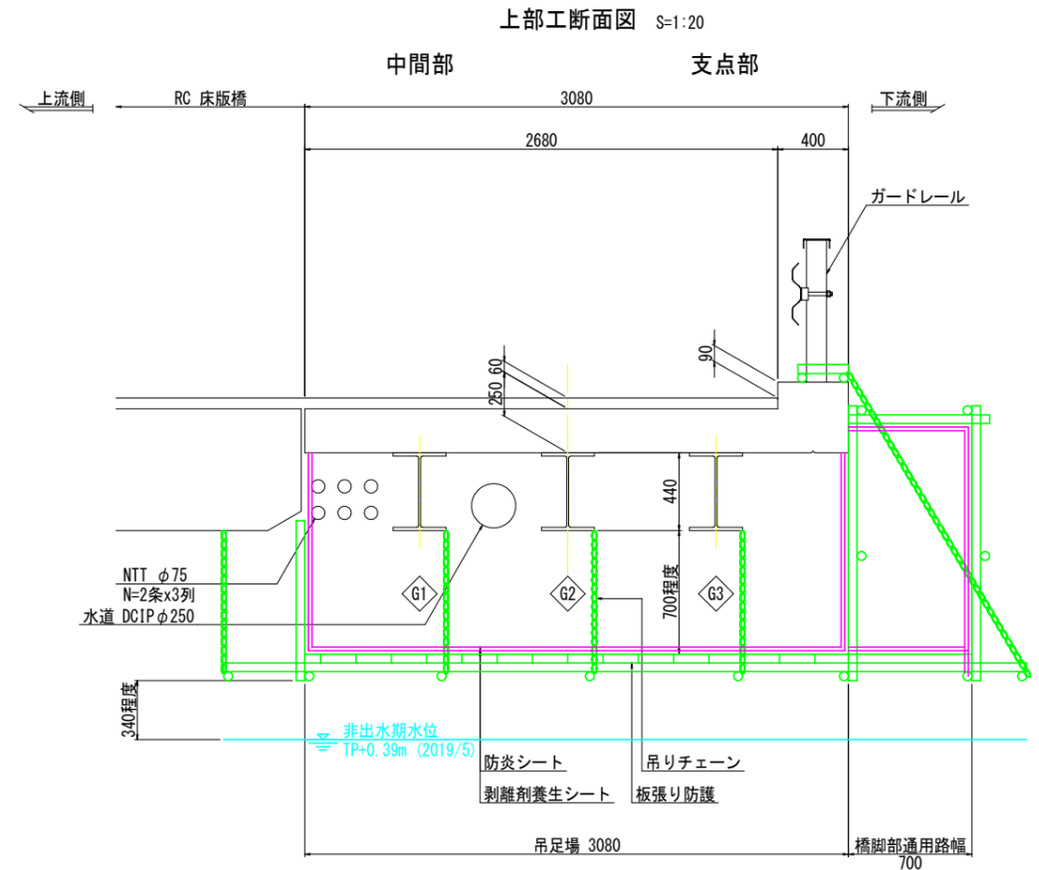
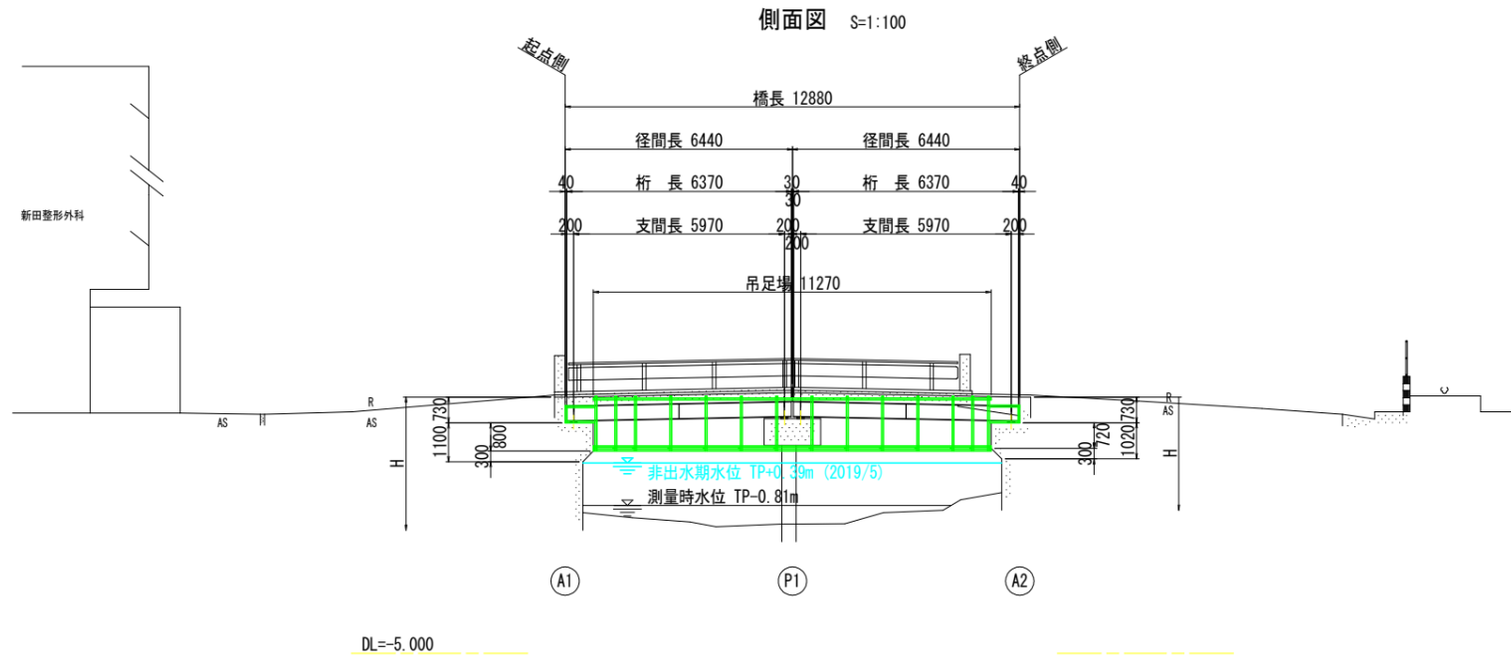


冷田橋 仮設足場設置計画図(参考図)(1/2)



準備作業施工手順

- 安全施設の設置
- 交通規制 ※) 道路使用許可書の申請及び許可
- 資材の搬入
- 足場工設置 ※) 第三者への安全(養生)対策の徹底
- 交通規制解除
- 塗膜除去の準備

作業概要の補足

1. 工事区域に安全施設(セーフティコーン等)を配置し、工事区域を明確に示す。また、工事区域内立ち入り禁止の看板を設置し、第三者への安全を図る。
2. 通行規制のもと橋梁上に資材搬入車を配し、資材搬入を行う。
3. 規制方法等については、保安施設配置図(参考図)を参照すること。

(参考図)

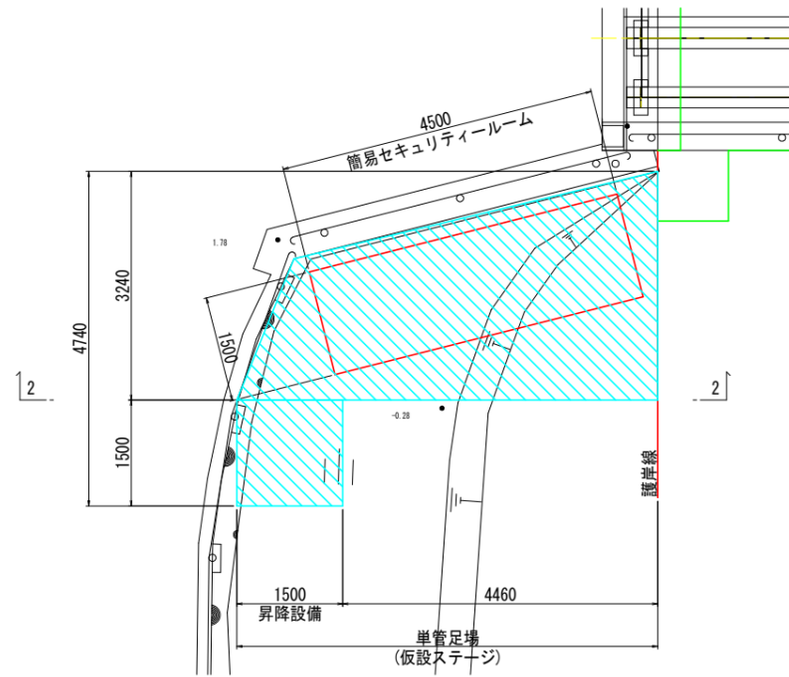
工事名	R7徳土 宮倉徳島線(冷田橋) 徳・八万 橋梁塗装工事		
路線名等	宮倉徳島線		
工事箇所	徳島市八万町(冷田橋)		
図面名	冷田橋 仮設足場設置計画図(参考図)(1/3)		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
年度	令和7年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

注記

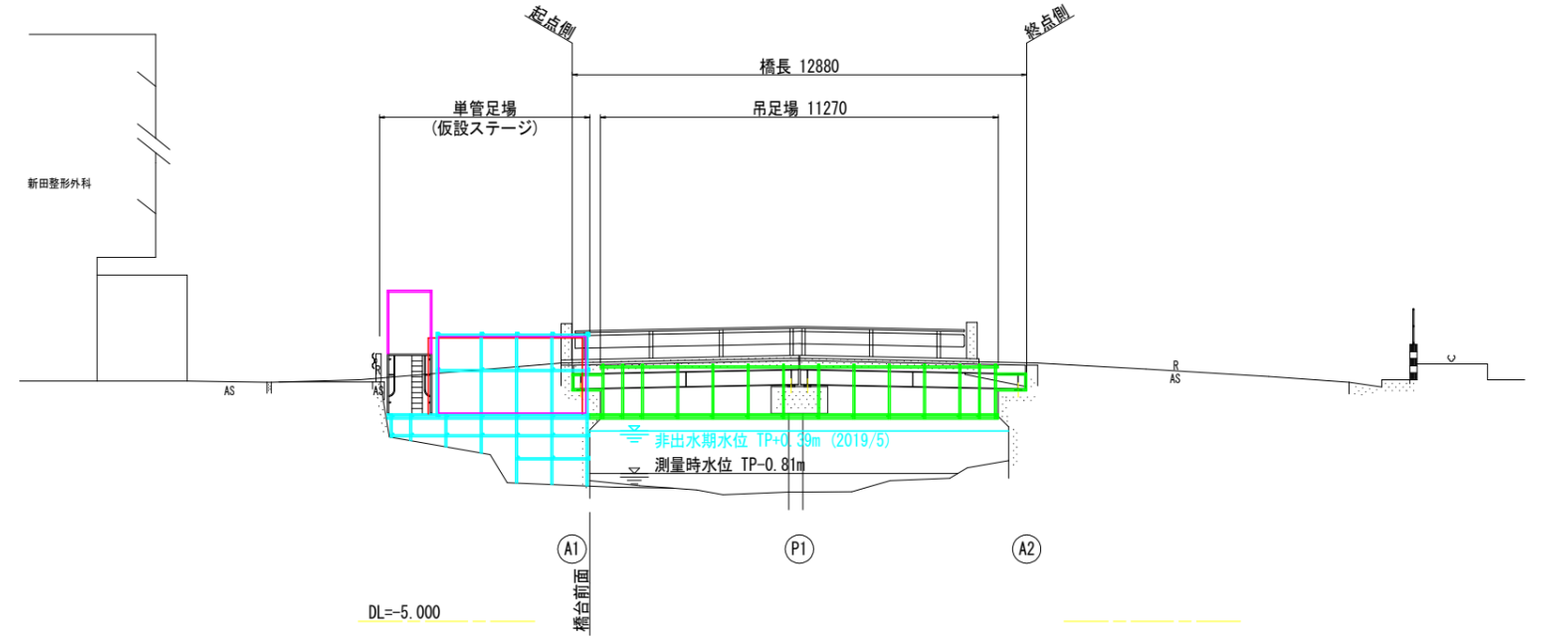
1. 足場設置要領は参考であり、実際の規制に当たっては、施工業者にて決定のこと。
2. 安全施設においては、現地の状況に合わせて設置すること。
3. 通行規制の際はその内容を通行車両に明示すること。
4. 本橋の既存塗装材料には、「鉛又はその他化合物」「PCB」が含まれているため、鉛中毒予防規則等関係法令に従い、湿式による作業の実施、作業責任者の選任と適切な作業指示の実施、有効な保護具の着用等を実施すること。
5. 簡易セキュリティールームから吊足場までは天井部を含めて覆い隠し、有害物質の飛散防止を図ること。

冷田橋 仮設足場設置計画図(参考図) (2/2)

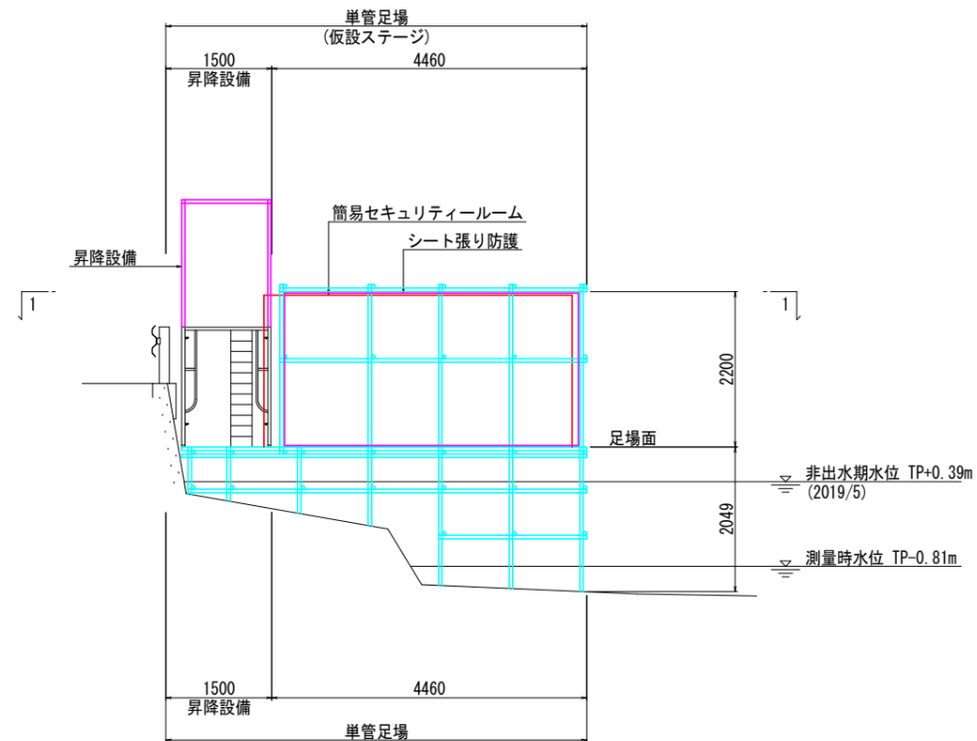
仮設ステージ平面図 S=1:50



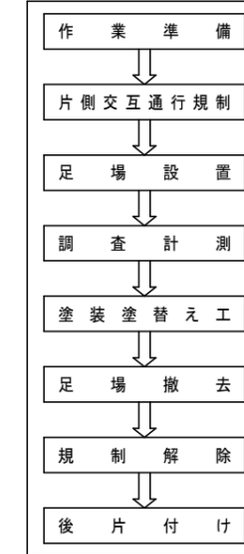
側面図 S=1:100



仮設ステージ側面図 S=1:50



工事概略施工手順



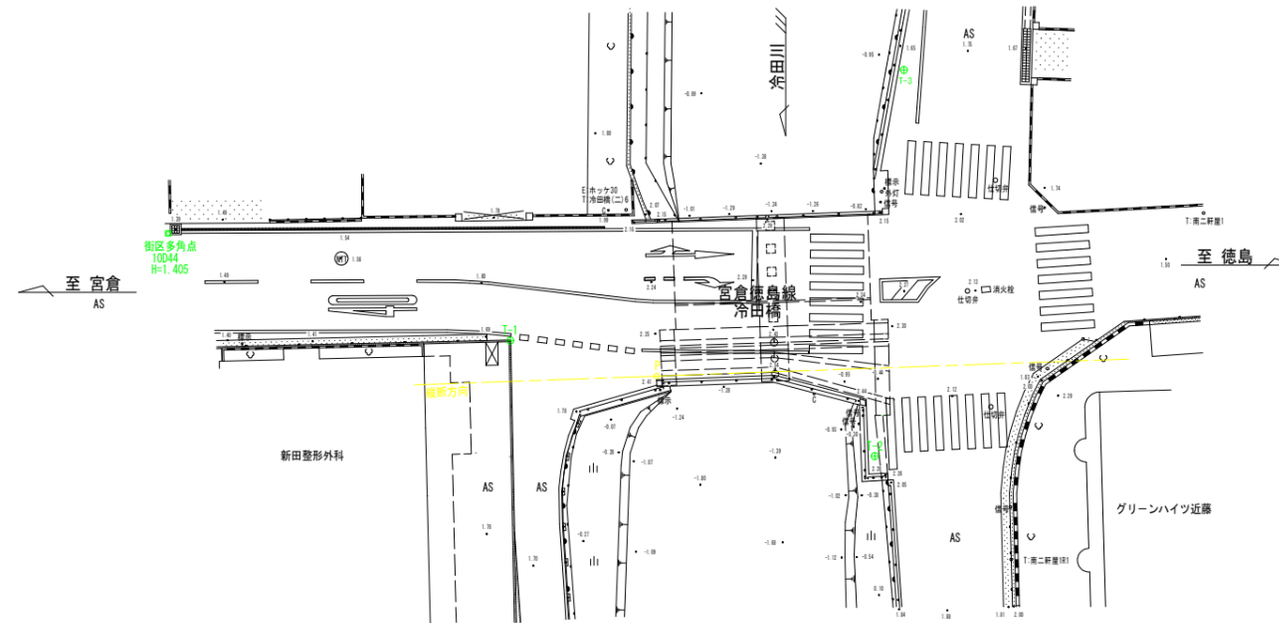
注記

1. 足場設置要領は参考であり、実際の規制に当たっては、施工業者にて決定のこと。
2. 簡易セキュリティールームから吊足場までは天井部を含めて覆い隠し、有害物質の飛散防止を図ること。
3. 仮設ステージは橋台背面の下流部に設置を限定し、通水断面を阻害しないこと。
4. 昇降設備の入口は施錠可能なものとし、部外者が立ち入らないように配慮すること。
5. 簡易セキュリティールームを設置する単管足場について、地盤接地面における安定性に懸念がある場合は、単管を地中に打ち込むなど、適宜施工者で検討のこと。

(参考図)

工事名	R7徳土 宮倉徳島線 (冷田橋) 徳・八万 橋梁塗装工事		
路線名等	宮倉徳島線		
工事箇所	徳島市八万町 (冷田橋)		
図面名	冷田橋 仮設足場設置計画図(参考図) (2/3)		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
年度	令和7年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

冷田橋 測量平面図 S=1:200



基準点成果表

点名	X座標	Y座標	Z座標
T-1 (BM. 1)	200.000	200.000	1.805
T-2 (BM. 2)	217.170	213.215	2.179
T-3 (BM. 3)	226.203	193.225	1.709
街区多角点10D44			1.406

注) 座標は任意、高さの基準は街区多角点10D44としている。

(参考図)

工事名	R7徳土 宮倉徳島線 (冷田橋) 徳・八万 橋梁差込工事		
路線名等	宮倉徳島線		
工事箇所	徳島市八万町 (冷田橋)		
図面名	冷田橋 測量平面図 (1/3)		
縮尺	S=1:200	図面番号	3 / 3
年度	令和7年度		
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		