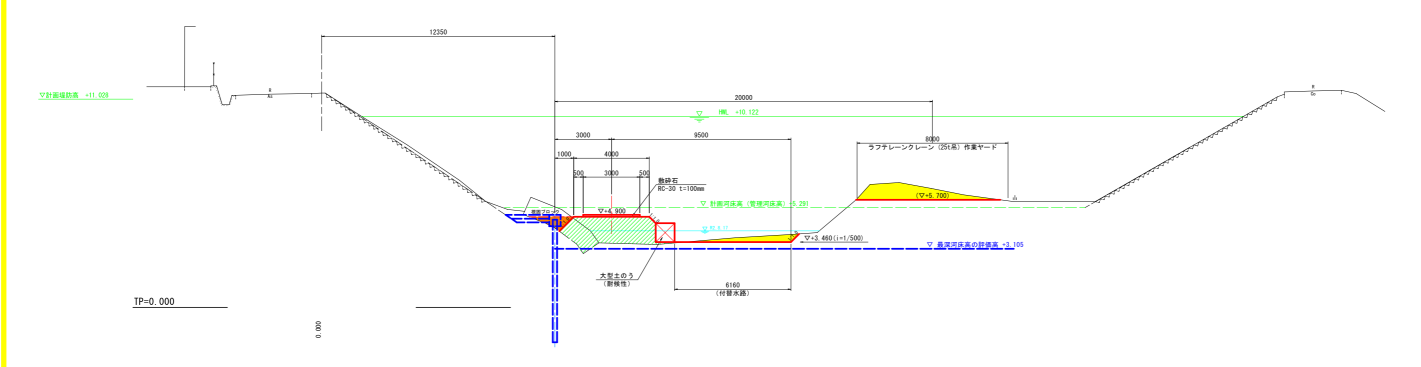




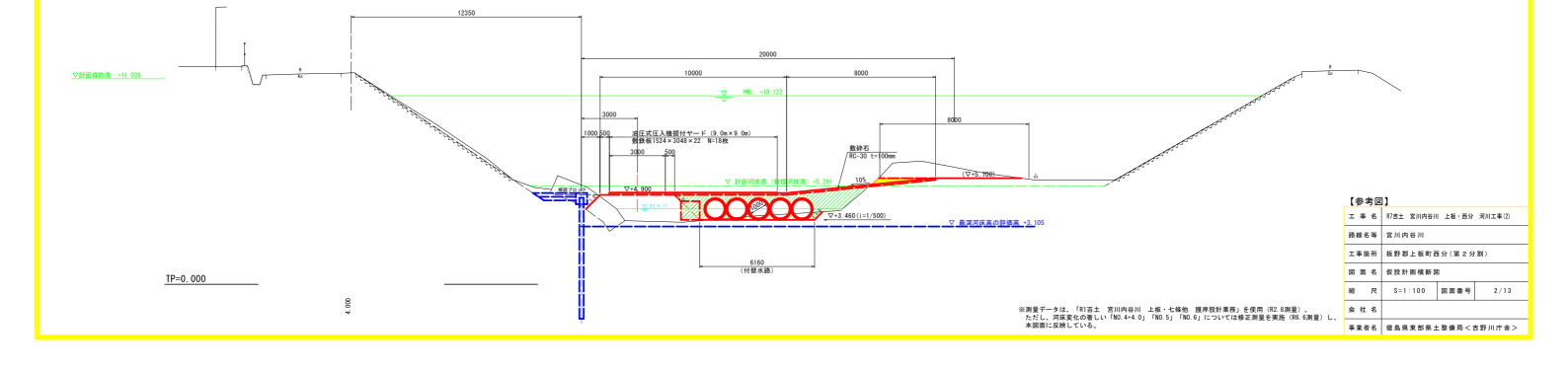
1-N0. 4						
名 称			規	格	数量	凡例
河川土工	掘	削	±	砂	5. 2	
仮設工	工事用	道路盛土	±	砂	7.0	



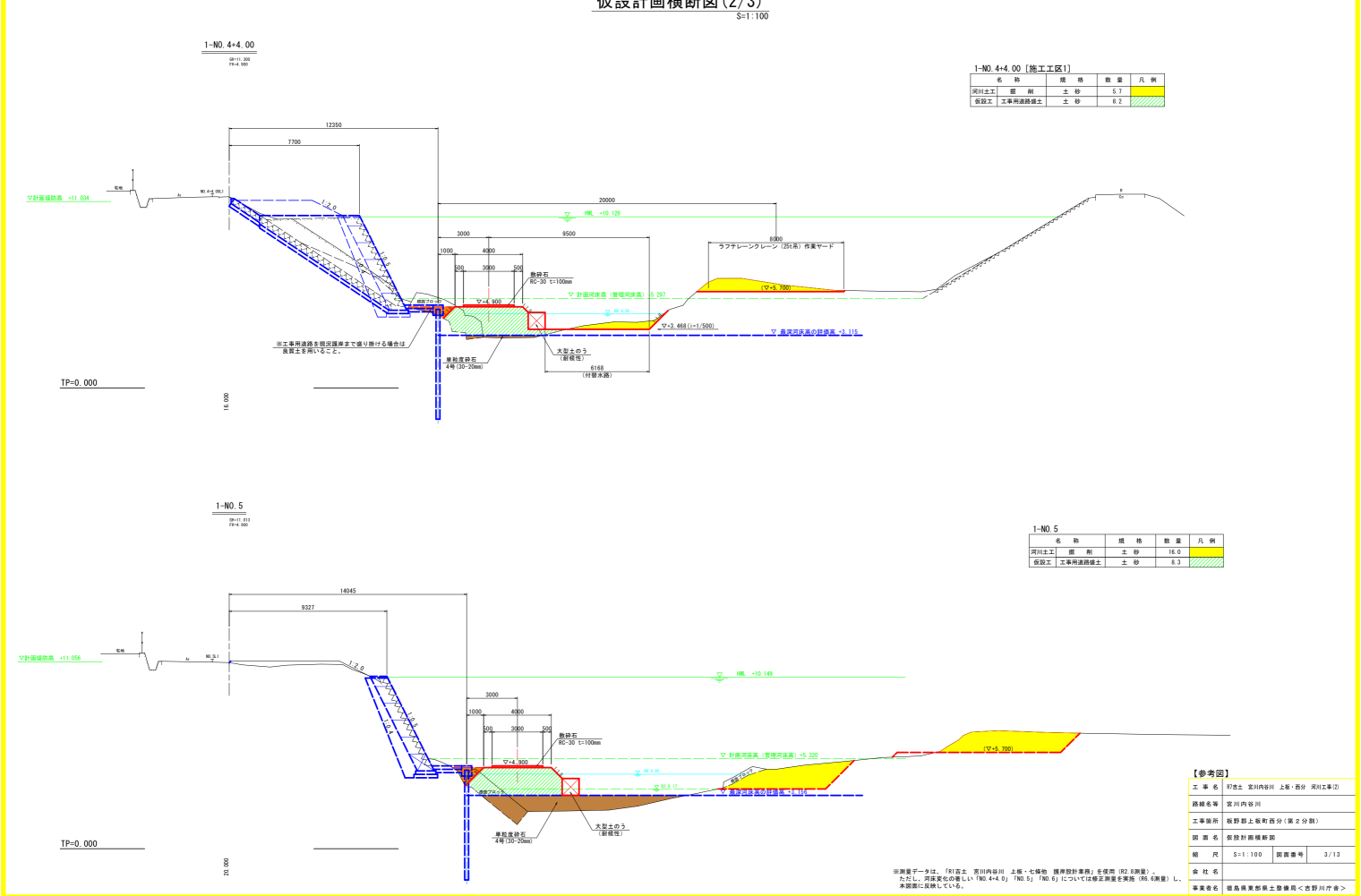
#### 施工工区 [2] 施工時に渡河部の工事用道路を付け替えた場合



1-N0. 4	4 (渡河	可部分)						
	名 称		規	格	数	量	凡	例
河川土工	掘	削	±	砂	0	. 9		
/広 9几 丁	- 東田	* 吹成士	+	Z/h	6	0	77777	7777



## 仮設計画横断図(2/3) S=1:100

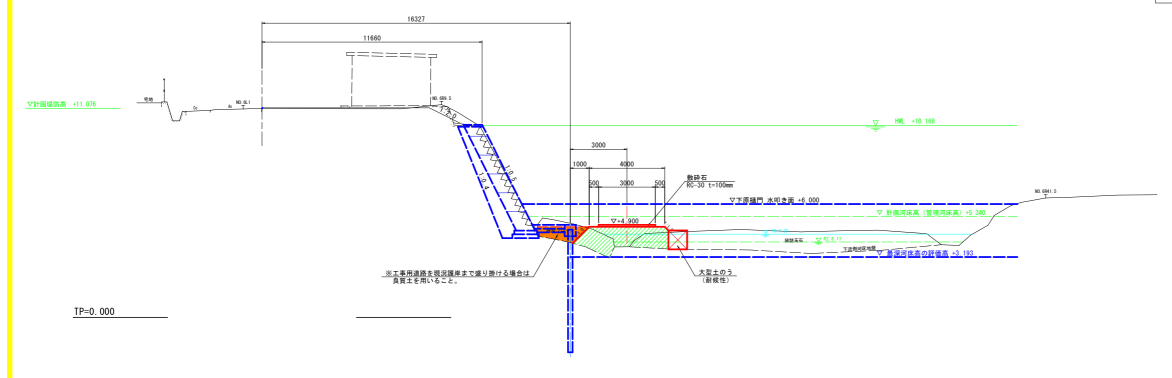


#### 仮設計画横断図(3/3) S=1:100

1-NO. 6

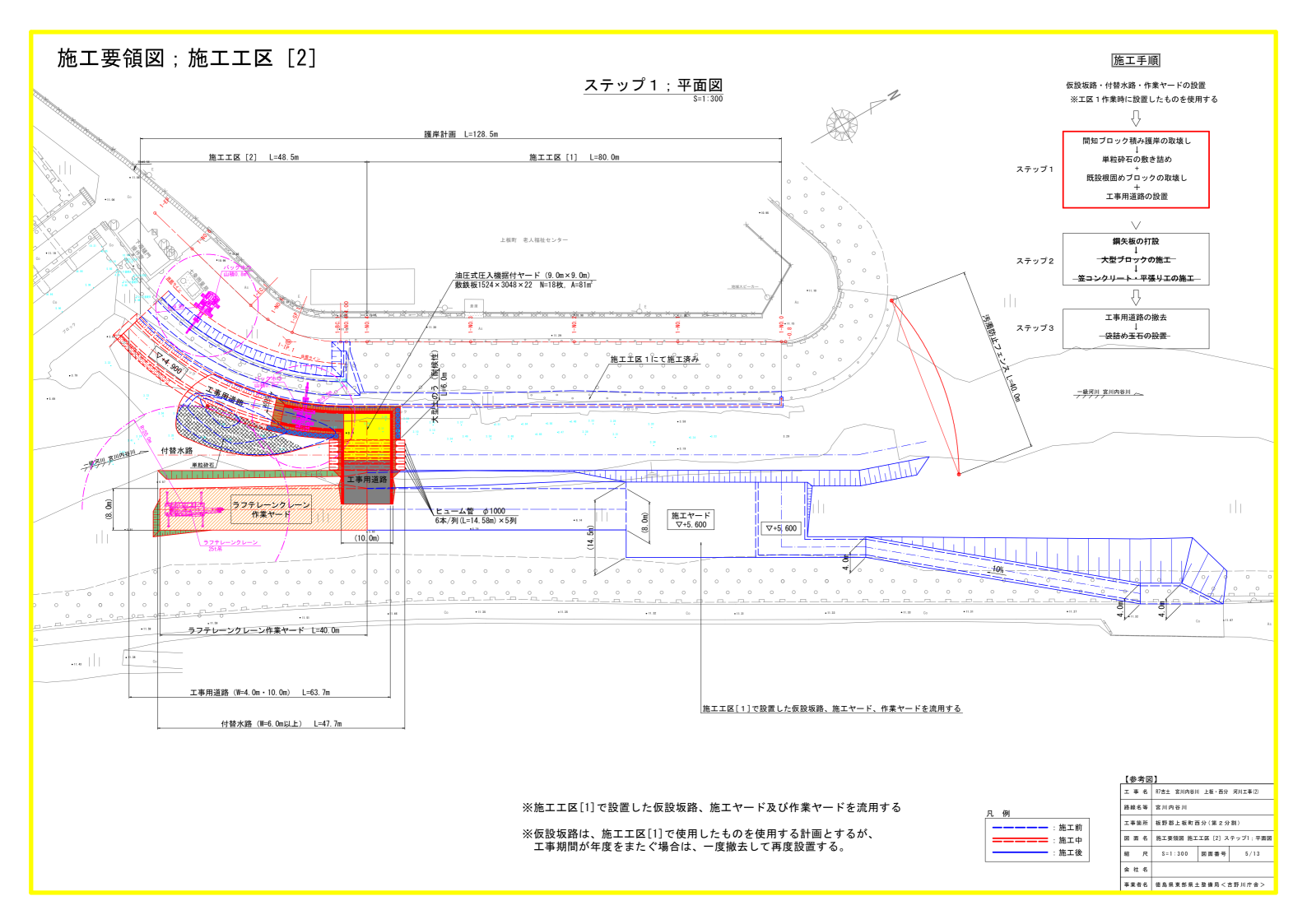


	•							
	名 称		規	格	数	量	凡	例
可川土工	掘	削	±	砂		-		
仮設工	工事用道	5路盛土	±	砂		5. 5		777



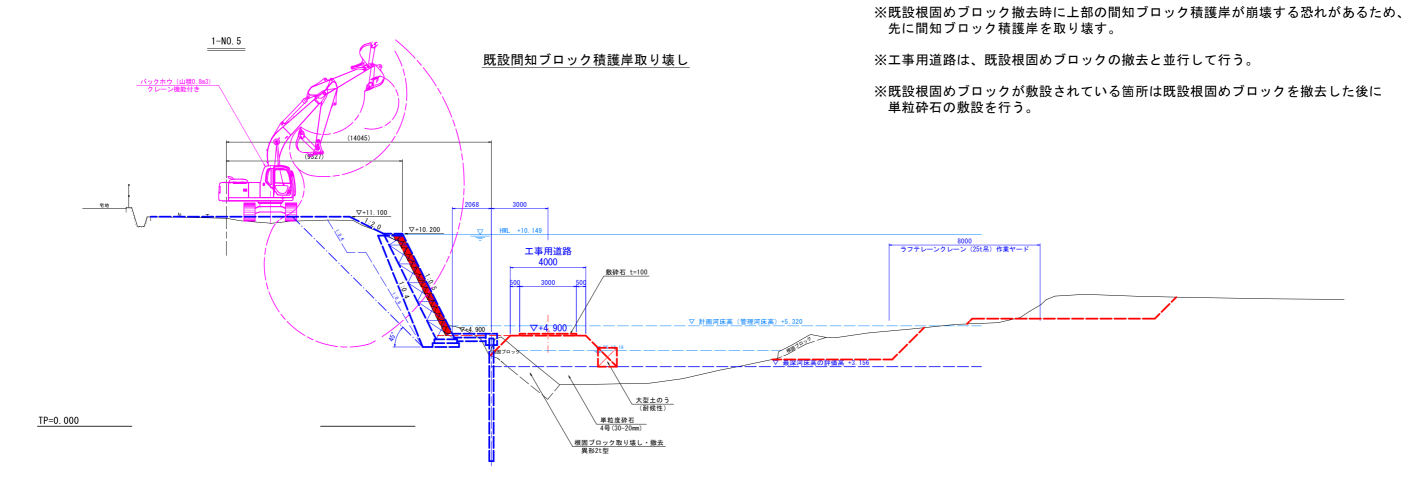
【参考図】

※測量データは、「RI吉土 宮川内谷川 上板・七條他 護岸設計業務」を使用 (R2.8測量)。 ただし、河床変化の著しい「NO.4+4.0」「NO.5」「NO.6」については修正測量を実施 (R6.6測量)し、本図面に反映している。



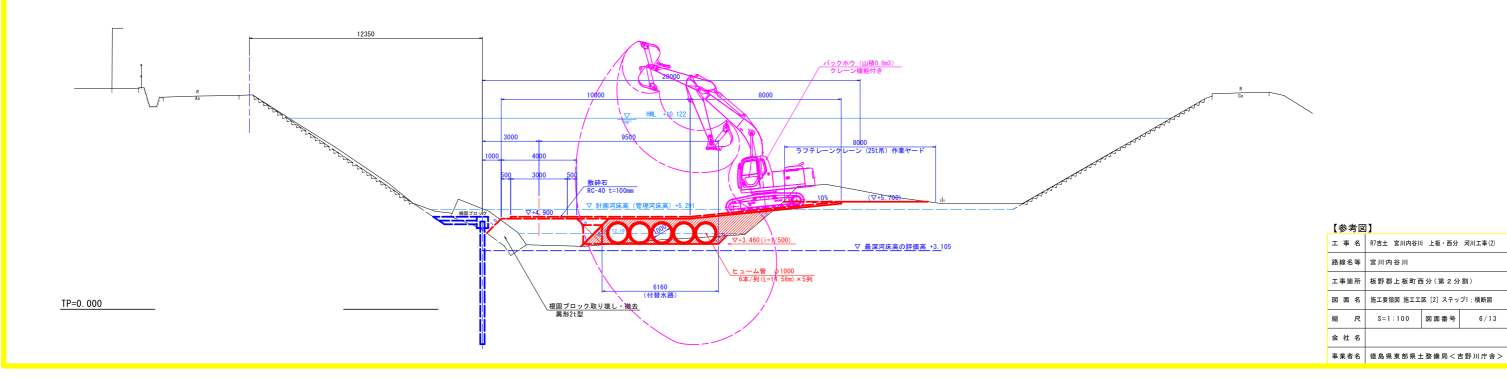
### 施工要領図;施工工区[2]

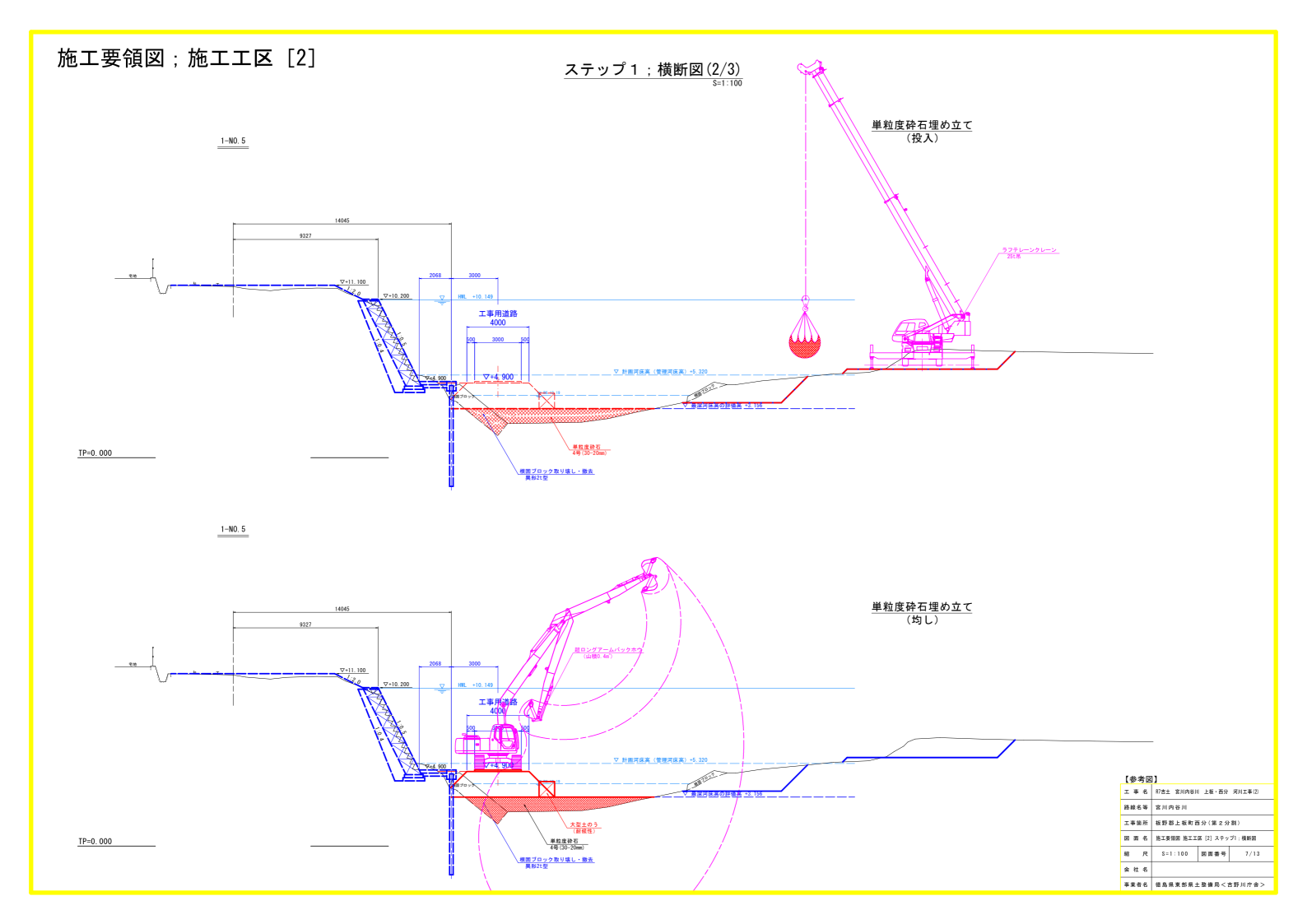
#### ステップ1;横断図(1/3) S=1:100



1-N0. 4'

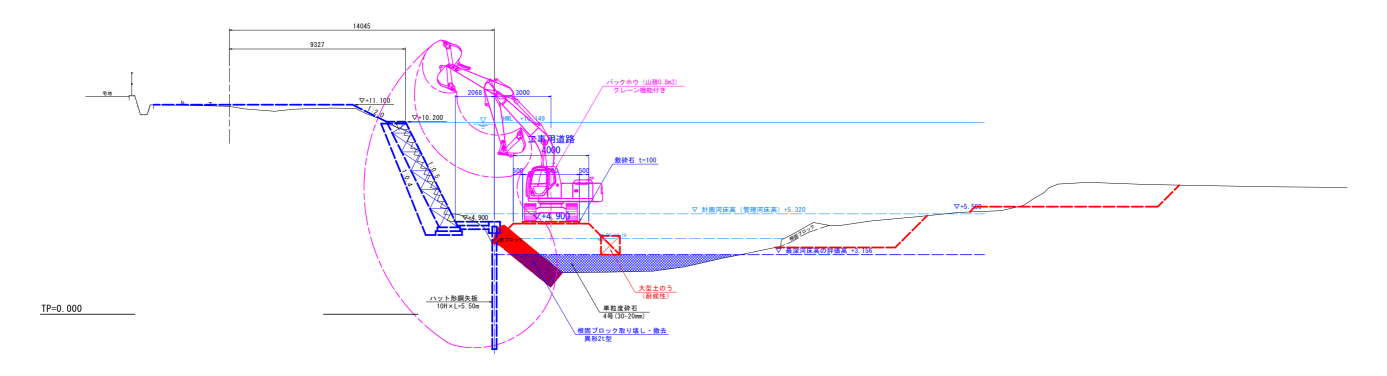
水路横断部施工時





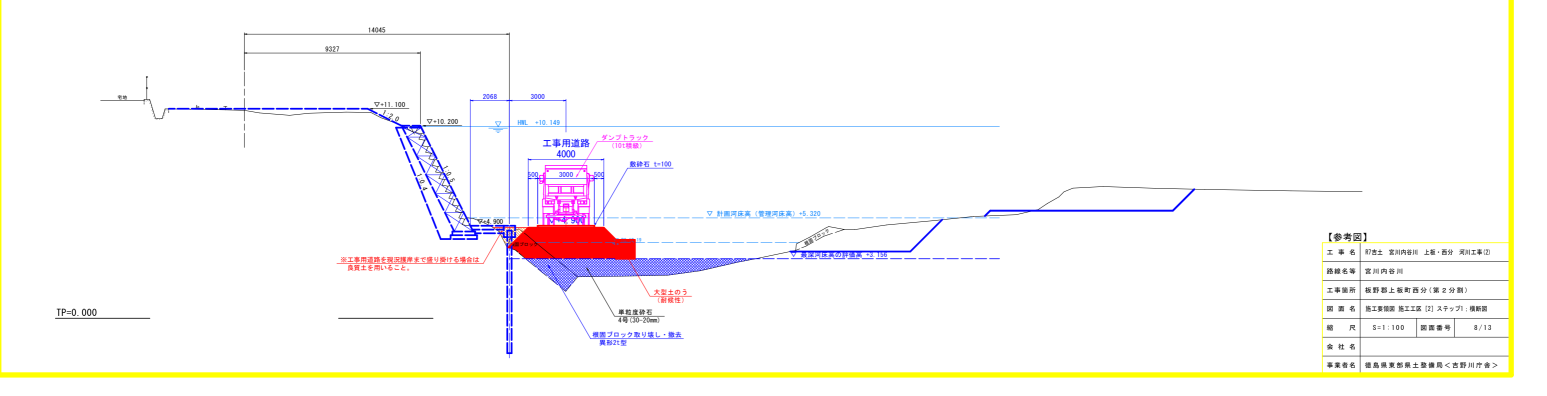
1-N0. 5

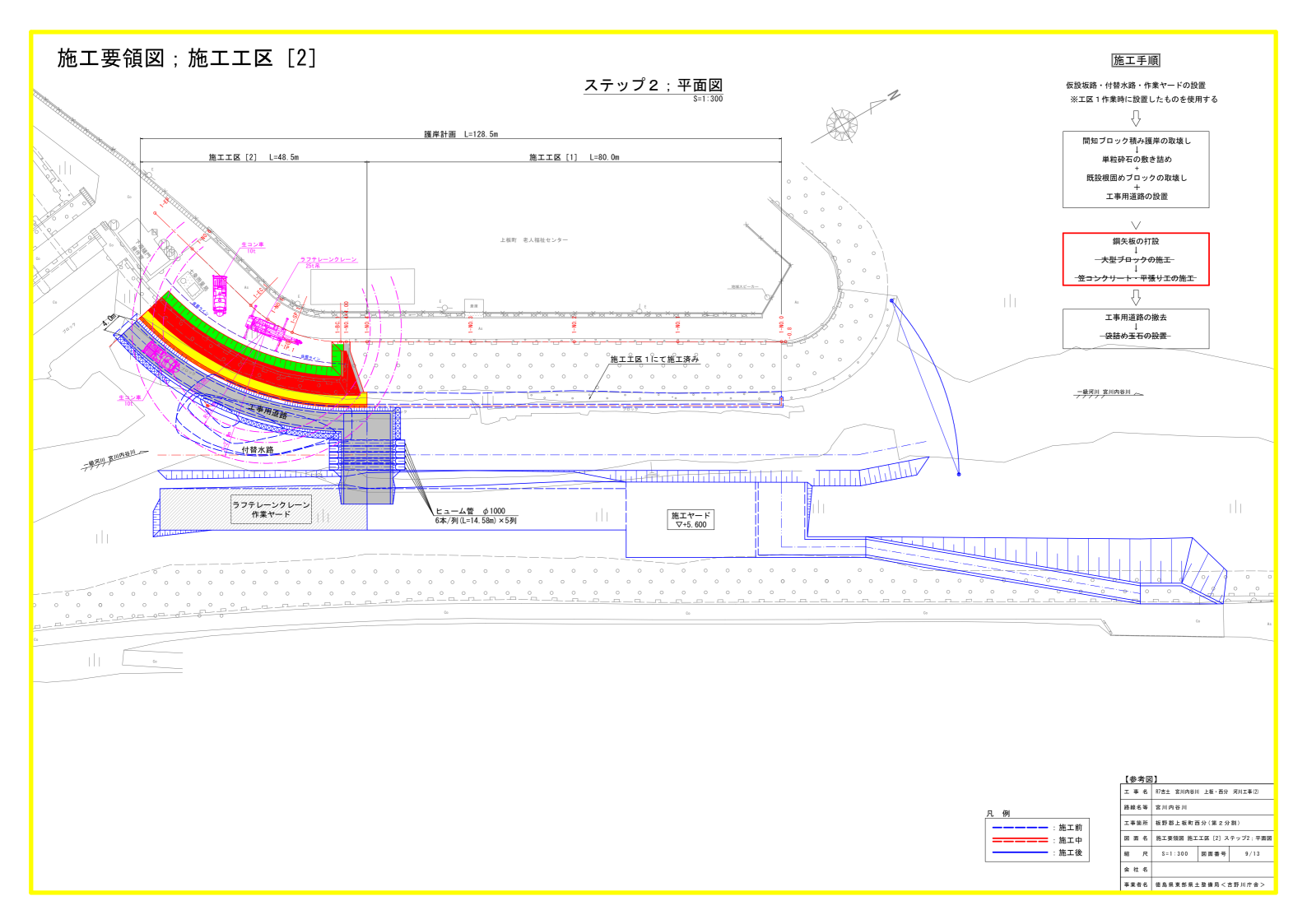
#### 根固めブロックの撤去



1-N0. 5

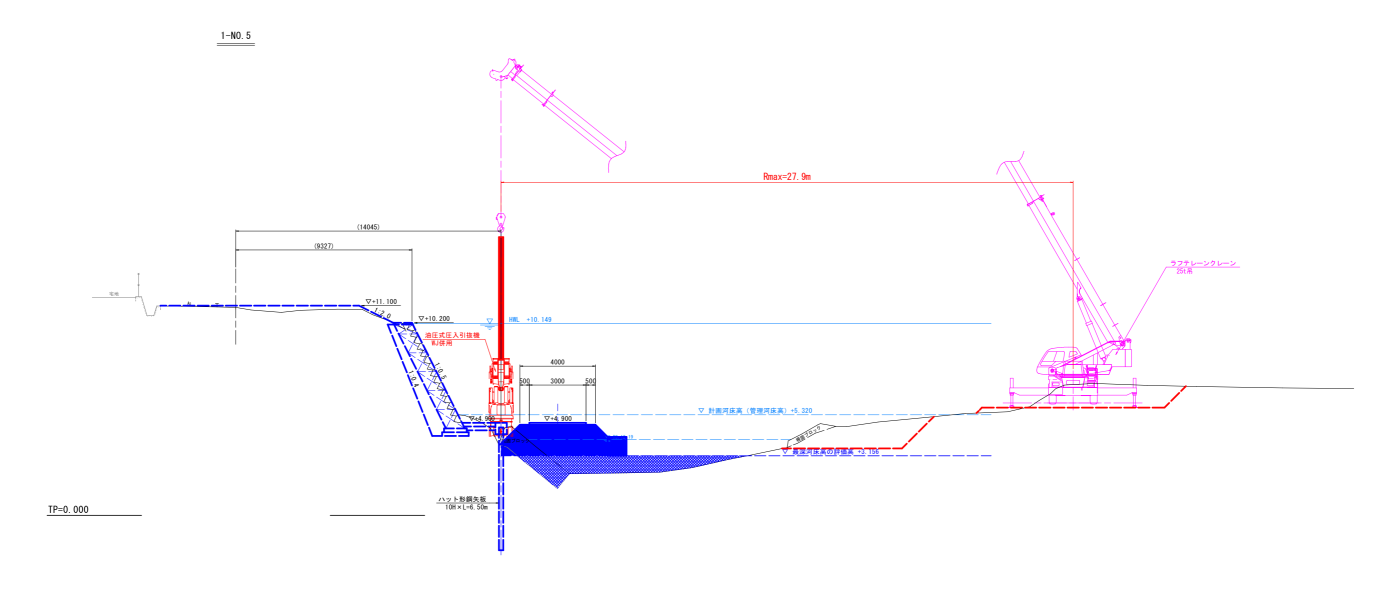
#### 工事用道路の設置





ステップ2;横断図(1/2) S=1:100

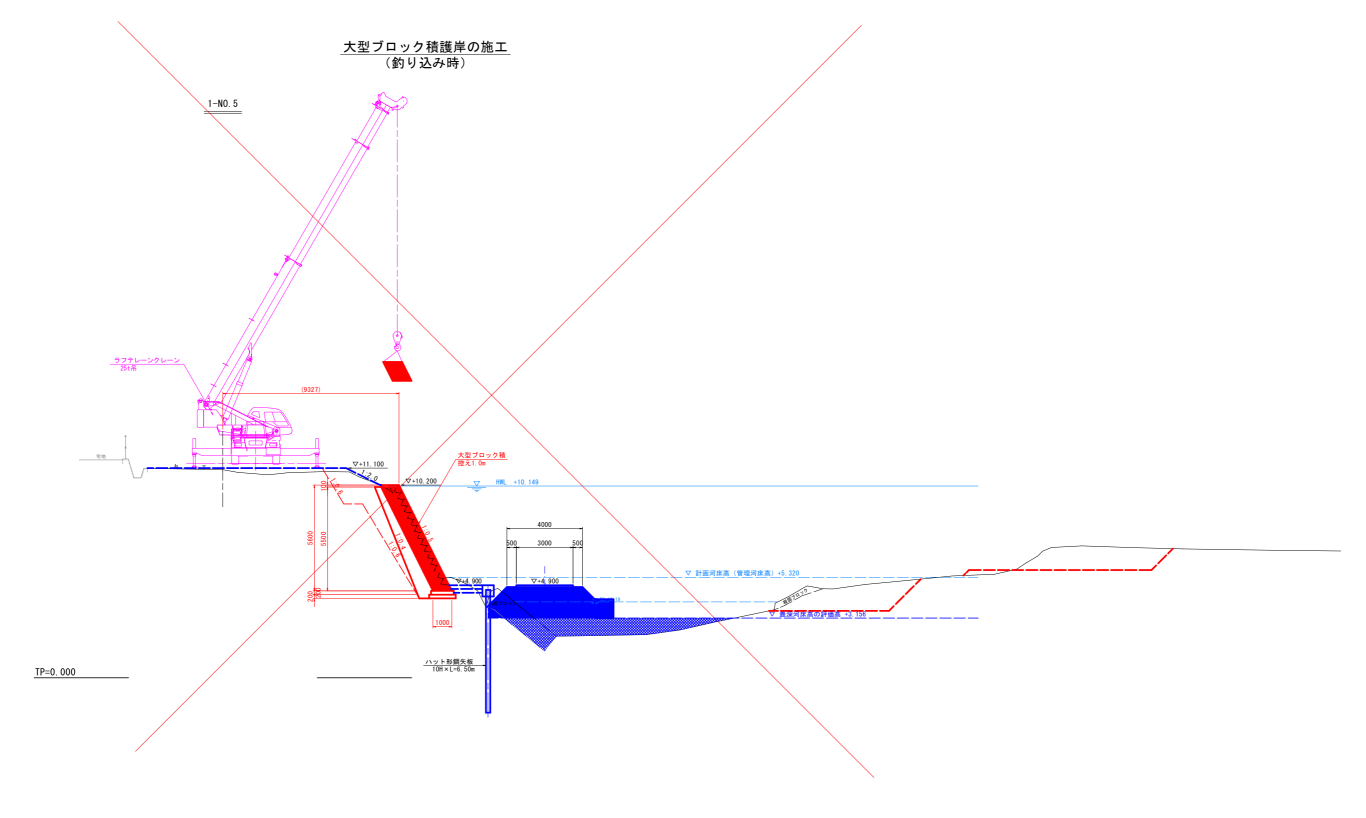




# 【参考図】 エ 事 名 R7吉士 宮川内谷川 上板・西分 河川工事(2) 路線名等 宮川内谷川 工事箇所 板野郡上板町西分(第 2 分割) 図 面 名 施工要領図施工工区[2]ステップ2:機断図 縮 尺 S=1:100 図面番号 10/13 会 社 名 事業者名 徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>

## 施工要領図;施工工区[2]

ステップ2;横断図(2/2) <sub>S=1:100</sub>



【参考区	【参考図】						
工事名	R7吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川工事(2)						
路線名等	宮川内谷川						
工事箇所	板野郡上板町西分(第2分割)						
図面名	施工要領図 施工工区 [2] ステップ2 : 横断図						
縮尺	S=1:100 図面番号 11/13						
会 社 名							
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>						

