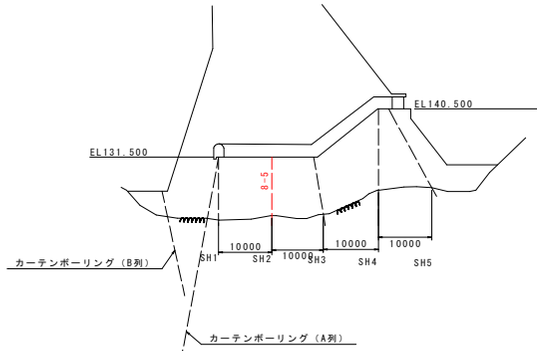
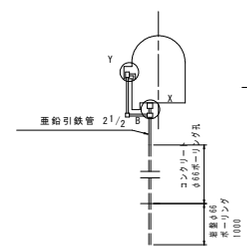


8BL揚圧力計配置標準断面  
1:500

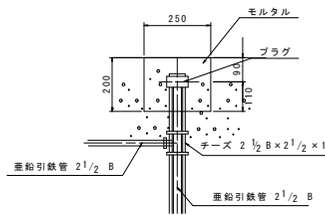
4BL揚圧力計配置標準断面  
1:500



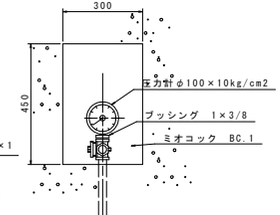
揚圧力配管詳細  
1:100



X部詳細  
1:10



Y部詳細  
1:10



NO	名称	規格
1	圧力計	100mm×10kg/cm2
2	ゲージプロテクター	φ1"×3/8"
3	ブロッキング	φ2"×φ1"
4	三方コック	φ2"×90°
5	エルボ	φ2"×90°
6	SP	白パイプ 両端ガスネジ L=500
7	SP	白パイプ 両端ガスネジ Lは変動
8	SP	白パイプ 両端ガスネジ Lは変動
9	ストレートFP	白パイプ 両端ケシングネジ Lは変動
10	ニップル	φ2"
11	レギュレータP	ケシングネジ×ガスネジ Lは変動

当初設計図面

委託業務名	R7 堤土 正木ダム 上巻・正木 ダム基礎排水調査業務
路線名等	正木ダム
委託業務箇所	線浦部上巻町正木
図面名	基礎排水孔位置図
縮尺	図示
図面番号	1 / 1
会社名	
事業者名	徳島県東部土木整備局(徳島)