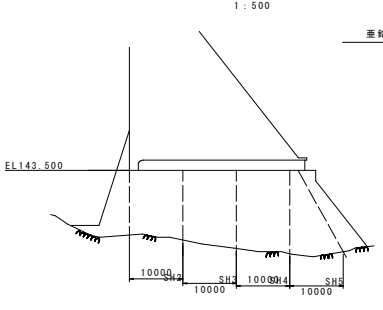
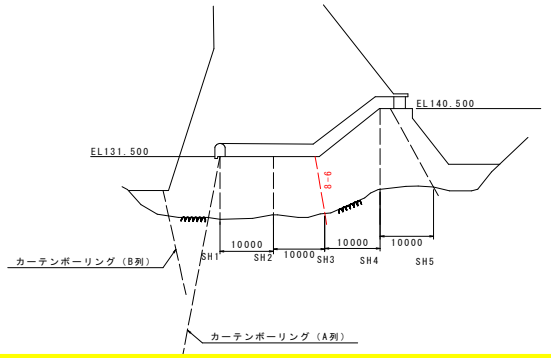
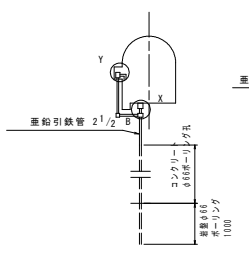


8BL揚圧力計配置標準断面  
1:500

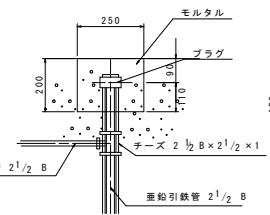
4BL揚圧力計配置標準断面  
1:500



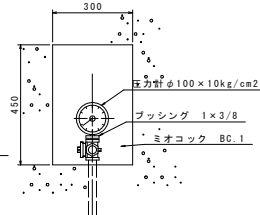
揚圧力配管詳細  
1:100



X部詳細  
1:10



Y部詳細  
1:10



NO	名称	規格
1	圧力計	100mm x 10kg/cm2
2	ゲージプロテクター	φ1" x 3/8"
3	ブロッキング	φ2" x φ1"
4	互方コック	φ2" x φ1"
5	エルボ	φ2" x 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 両端ケージングネジ Lは変動
10	ニップル	φ2"
11	レジューヤ	ケージングネジ→ガスネジ Lは変動

当初設計図面

委託業務名	R8橋土 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	橋浦部上巻町正木		
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	徳島県土整備事務所		