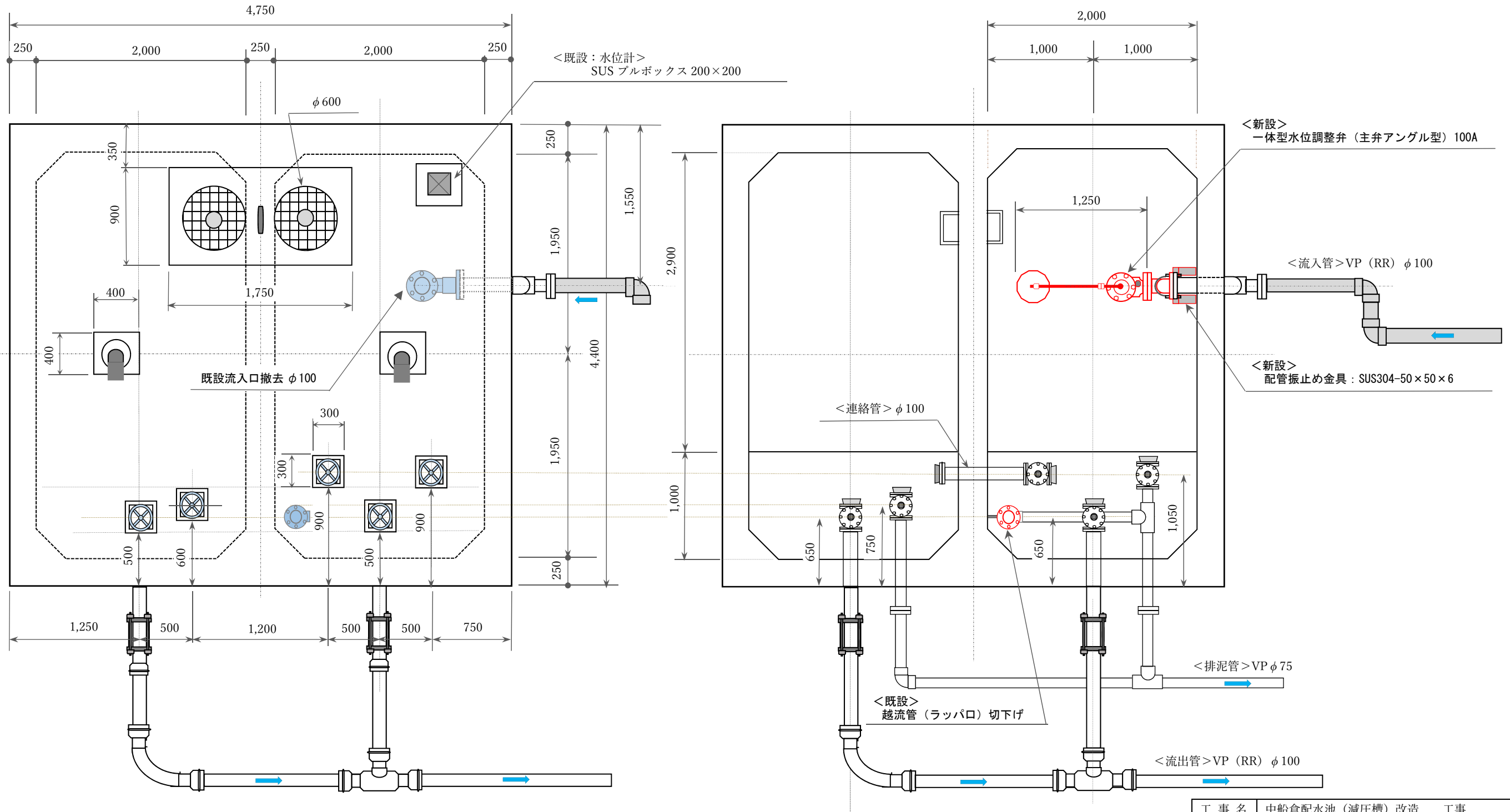


中船倉配水池場内 平面図 S=1:100

中船倉配水池を減圧槽に改造
・水位調整弁設置工100A N=1基
・越流管切下げ工φ75 N=1式

工 事 名	中 船 倉 配 水 池 改 造			工 事
工 事 場 所	上越市 安塚区 上船倉			地 内
施 設 名	中船倉配水池			
図 面 名	配水池場内 平面図			
縮 尺	S = 1 : 1 0 0		図面番号	5-1
課 長	営業所長	班長	審査	設計
上 越 市 ガ ス 水 道 局				

中船倉配水池（減圧槽）水位調整弁設置平面図〔S = 1 : 40〕

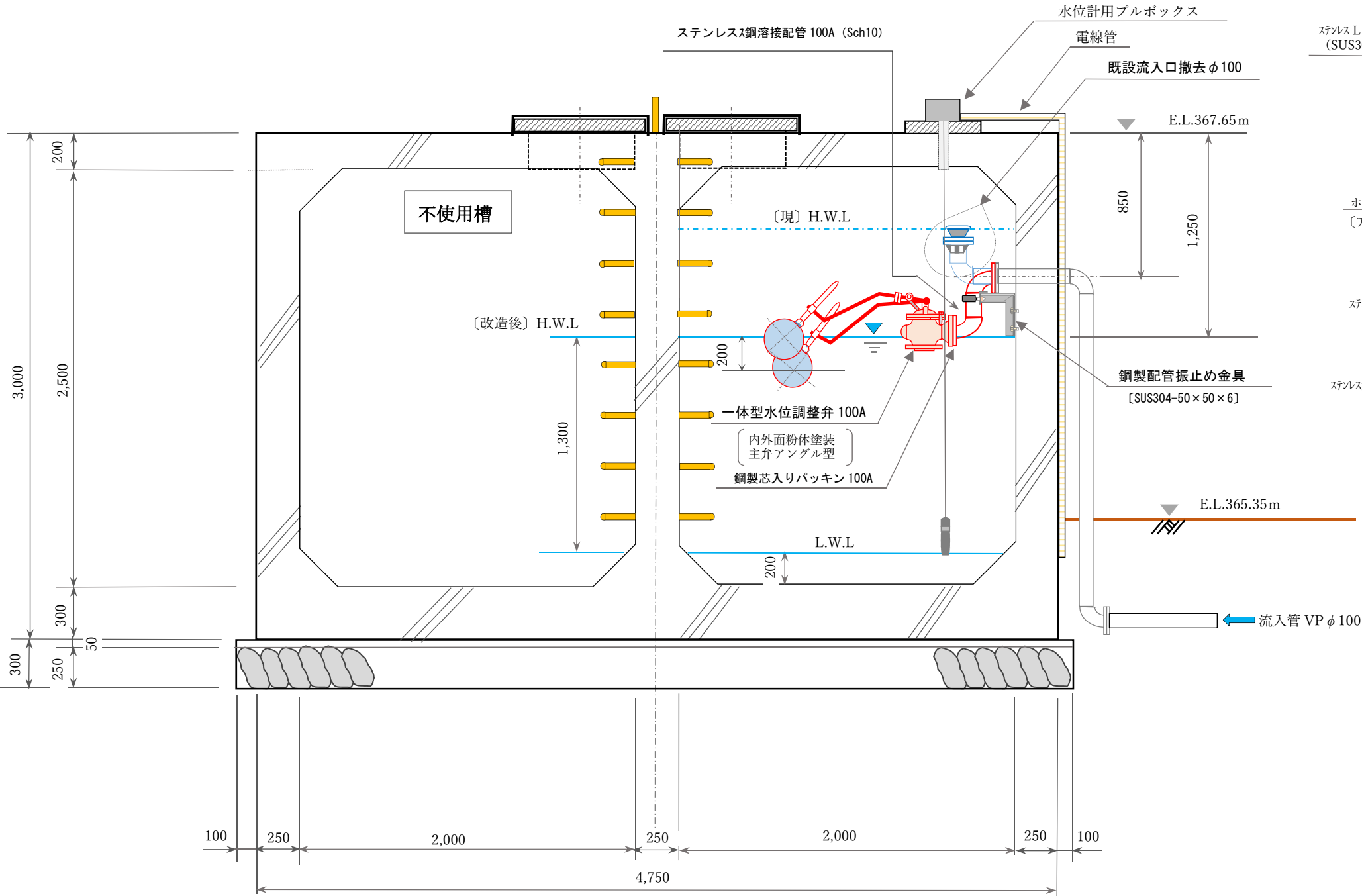


【特記事項】
この図面は参考図である。現地調査を行ってから施工すること。

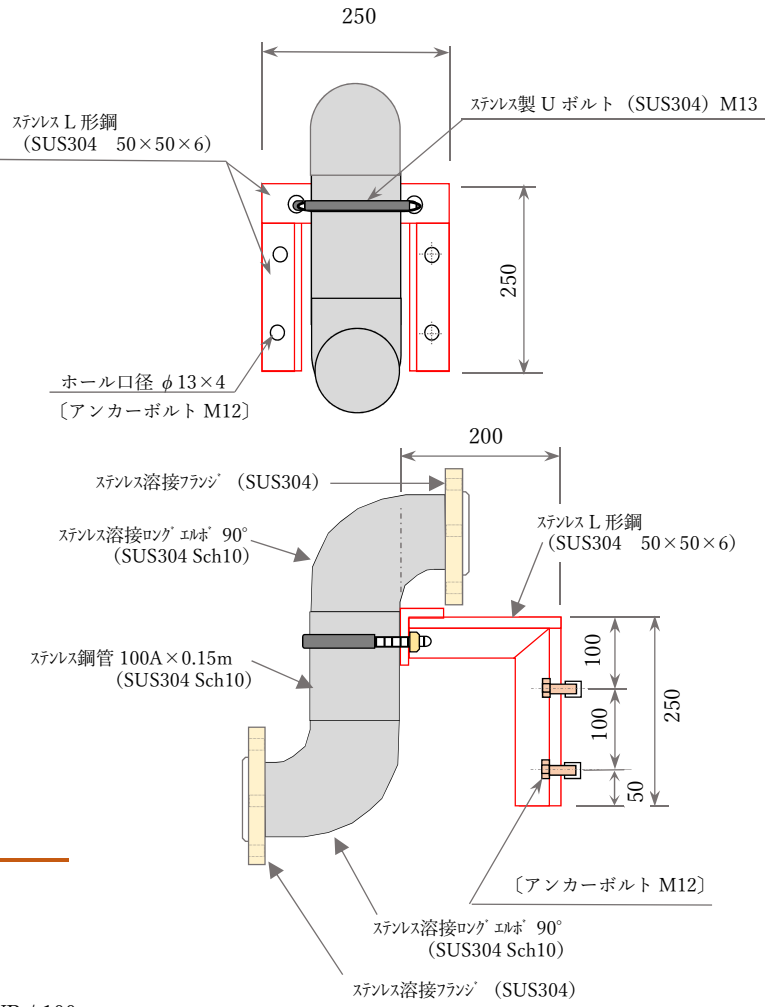
工事名	中船倉配水池（減圧槽）改造 工事			
工事場所	安塚区 上船倉 地区			
施設名	中船倉配水池			
図面名	水位調整弁設置＜平面図＞			
縮尺	S=1：40	図面番号	5－2	
課長	所長	班長	審査	設計
上越市ガス水道局				

中船倉配水池（減圧槽）水位調整弁設置断面図〔S=1:30〕

A - A



振れ止め金具詳細図〔S=1:10〕

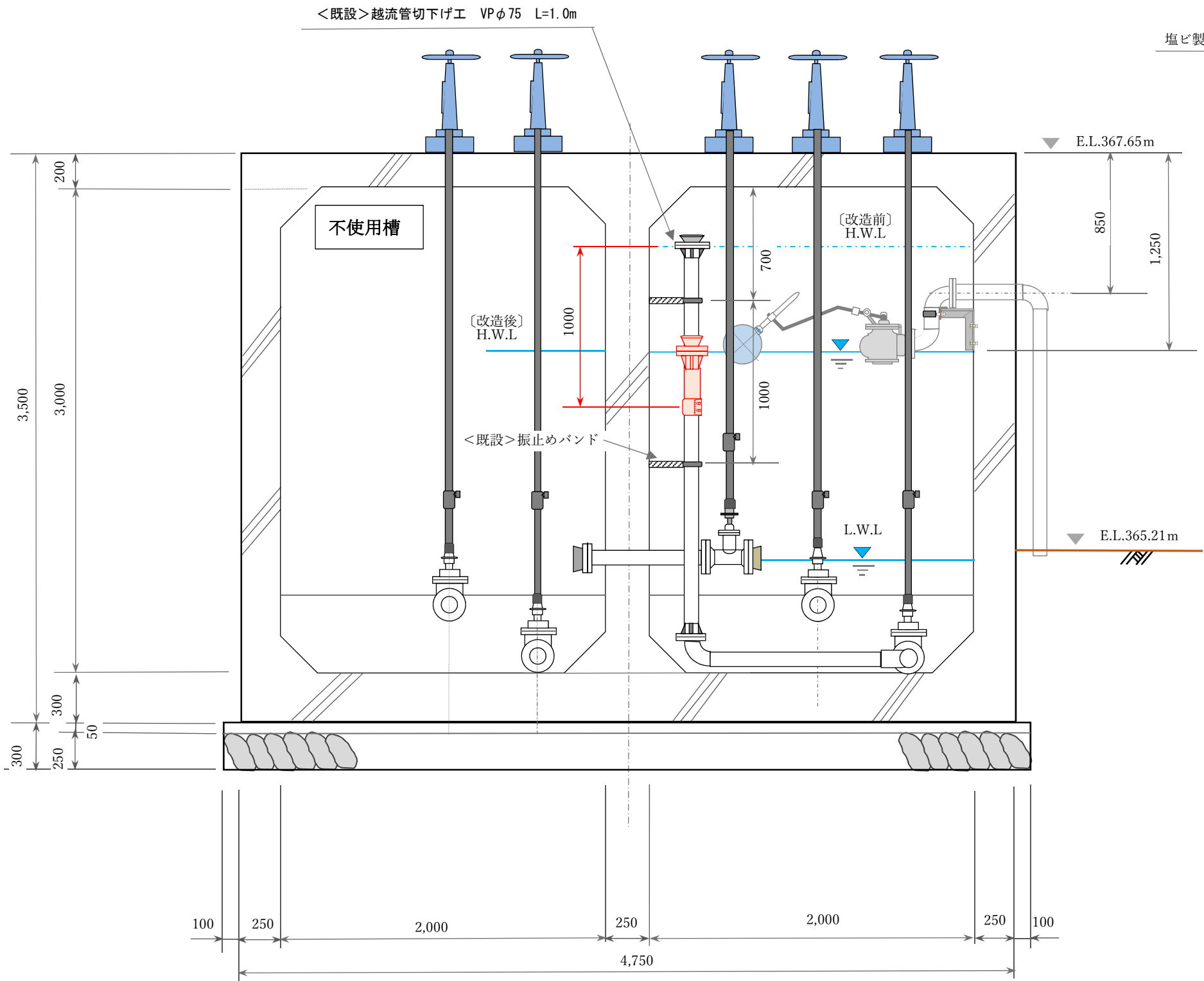


【特記事項】
この図面は参考図である。現地調査を行ってから施工すること。

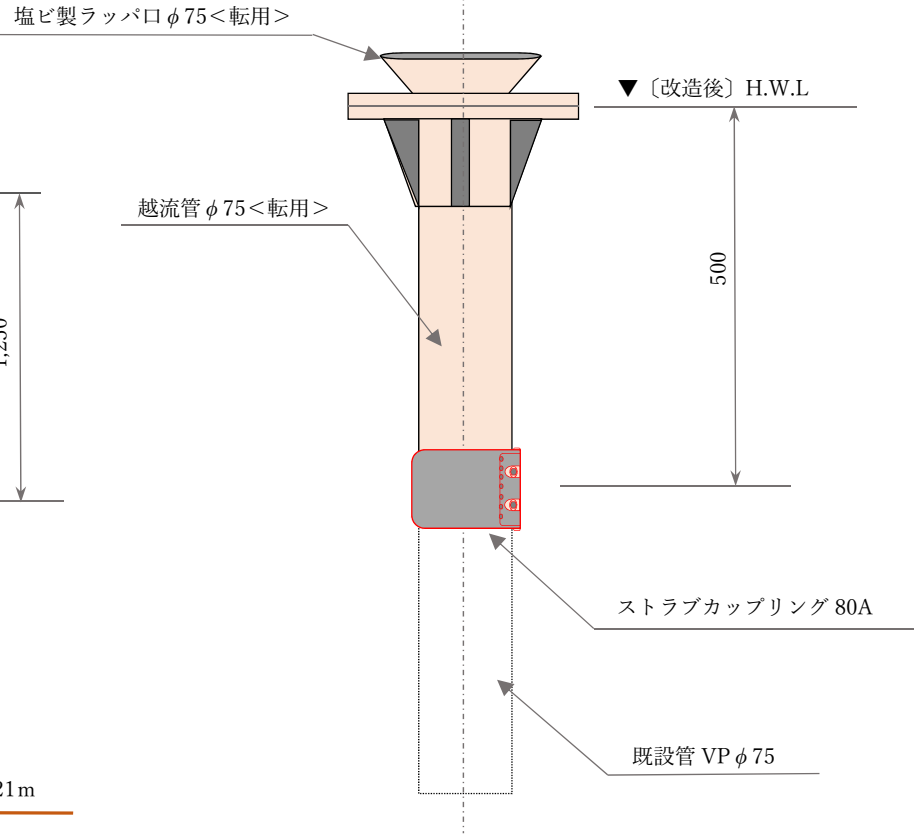
工 事 名	中船倉配水池改造 工事			
工事場所	安塚区 上船倉 地区			
施 設 名	中船倉配水池			
図 面 名	水位調整弁設置<断面図：A - A>			
縮 尺	S=1:30	図面番号	5 - 3	
課 長	所 長	班 長	審 査	設 計
上越市ガス水道局				

中船倉配水池（減圧槽） 越流管設置位置変更断面図〔S= 1 : 30〕

B — B



越流管切下げ工 詳細図〔S= 1 : 10〕



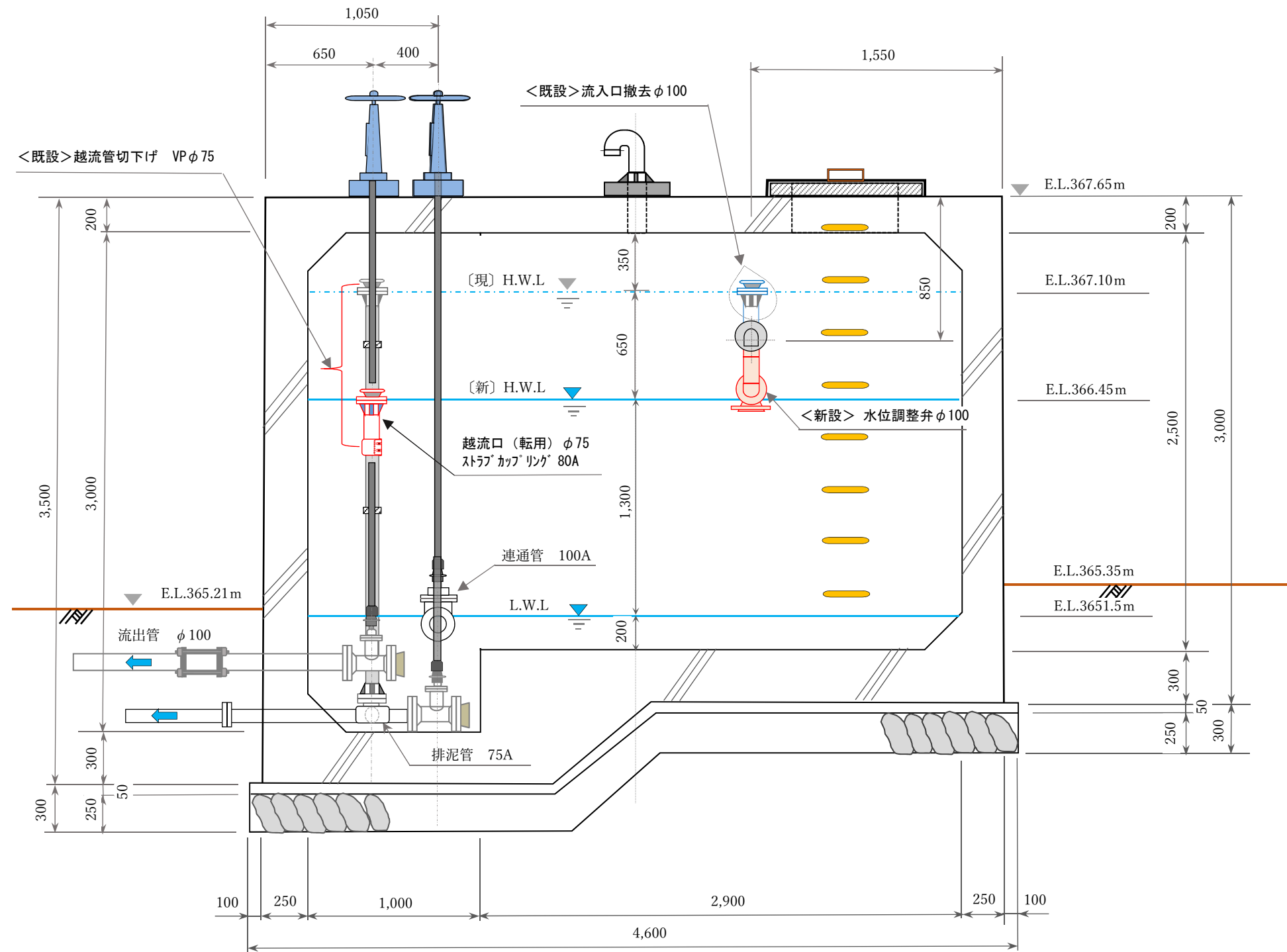
【特記事項】
既設の越流管を〔改造前〕H.W.L から L=1.0m 撤去し、上部の 0.5mを転用して切下げを行う。

【特記事項】
この図面は参考図である。現地調査を行ってから施工すること。

工 事 名	中船倉配水池改造 工事			
工事場所	安塚区 上船倉 地区			
施 設 名	中船倉配水池			
図 面 名	越流管（オーバーフロー管）設置位置変更図 ＜断面図：B－B＞			
縮 尺	S=1：30	図面番号	5－4	
課 長	所 長	班 長	審 査	設 計
上越市ガス水道局				

中船倉配水池（減圧槽）施工断面図〔S = 1 : 30〕

C - C



【特記事項】
この図面は参考図である。現地調査を行ってから施工すること。

工 事 名	中船倉配水池改造 工事			
工事場所	安塚区 上船倉 地区			
施 設 名	中船倉配水池			
図 面 名	配水池（減圧槽）施工図＜断面図：C-C＞			
縮 尺	S=1：30	図面番号	5 - 5	
課 長	所 長	班 長	審 査	設 計
上越市ガス水道局				