



- Uwaga:
- Na dnie pompowni należy zamontować element wykonany ze zbrojonej żywicy poliestrowej, służący do prerotacji ścieków.
  - Wszystkie przejścia rurociągami przez ściany pompowni i komory należy uszczelnić poprzez zastosowanie łączucha uszczelniającego odpowiedniego dla danej średnicy rurociągu.
  - Otwory wlotowe w stropie pompowni i komory, przykryć włazami typu lekkiego w wykonaniu ze stali nierdzewnej, o wymiarach zapewniających możliwość swobodnego wyjścia każdej z pomp.
  - Armaturę w komorze zasów oprócz na podporach betonowych lub stalowych. Rzędna dna komory około 0,5 [m] poniżej osi przewodu tłocznego.

rys. 4  
skala 1:25