



Objaśnienia:

- PC – przekaźnik czasowy [załącznik nr 10.**.]
 S – stycznik silnika pompy
 CPA – czujnik poziomu sterujący pracą pompy przy roboczym zakresie poziomów cieczy w zbiorniku [załącznik nr 9]
 CPB – czujnik poziomu sterujący pracą pompy przy awaryjnym poziomie cieczy w zbiorniku [załącznik nr 9]

Uwaga: Niniejszy rysunek należy traktować jako dyspozycję do wykonania projektu – zgodnie z wytycznymi zawartymi w punkcie 15.3.4.

Rysunek nr 3.3.2.

Zbiornik ścieków dowożonych z szamb

- układ pompujący
- schemat układu sterowania pracą pompy ściekowej