

Uwaga:  
W ramach inwestycji należy wykonać instalację kanalizacyjną w pomieszczeniu stacji odwadniania i stabilizacji osadu (ob. 28.1, 28.2) oraz instalację wodociagową w pomieszczeniu stacji odwadniania osadu.  
Z zakresu inwestycji - etap I wyłączono:  
- wyposażenie technologiczne stacji stabilizacji osadu - ob. 28.2  
- budowę wiaty magazynowej produktu - ob. 29  
- budowę muldy przyjęciowej osadu - ob. 30

LEGENDA:

- instalacja kanalizacyjna  
— instalacja kanalizacyjna- odcieki z wirówek  
— instalacja wodociagowa
- WP wpust podłogowy  
O1...4 odwodnienie liniowe  
Um umywalka ceram.  
Zc zawór ze złączką do węży

- Uwagi:
- Zestawienie elementów według części opisowej dokumentacji.
  - Instalację wody wodociagowej wykonać z rur tworzywych PP PN10.
  - Instalację kanalizacji grawitacyjnej wykonać z rur PVC-U litych kl. SN8 o połączeniach kielichowych, z uszczelką wargową.
  - Mocowanie instalacji przy pomocy systemowych elementów mocujących. Podparcia rurociągów przy pomocy kształtowników ze stali nierdzewnej.
  - Zasilanie i sterowanie urządzeń według projektów branży elektrycznej i AKPIA.
  - Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Roboty powinny być prowadzone w koordynacji z pozostałymi branżami.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.),
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia Ścieków w Nowym Świecie gm. Sulechów dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obręb Nowy Świat		
INWESTOR: SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów		
ENVIROTECH-sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00		NR PROJEKTU: RPP/145/22
IMIE, NAZWISKO	PODPIS:	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Izabela Daniel WKP/0330/PWOS/21	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Dominika Świerczek	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17	
TYTUŁ RYSUNKU: Węzeł odwadniania i stabilizacji osadu – ob. nr 28. Mulda przyjęciowa osadu – ob. nr 30. Wiatła zrzutu awaryjnego osadu – ob. nr 31. Rzut instalacji wodociagowej i kanalizacyjnej.		
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PW	DATA: 02.2024
SKALA: 1:50	FORMAT: 420x880	NR RYSUNKU: 28/S/01

