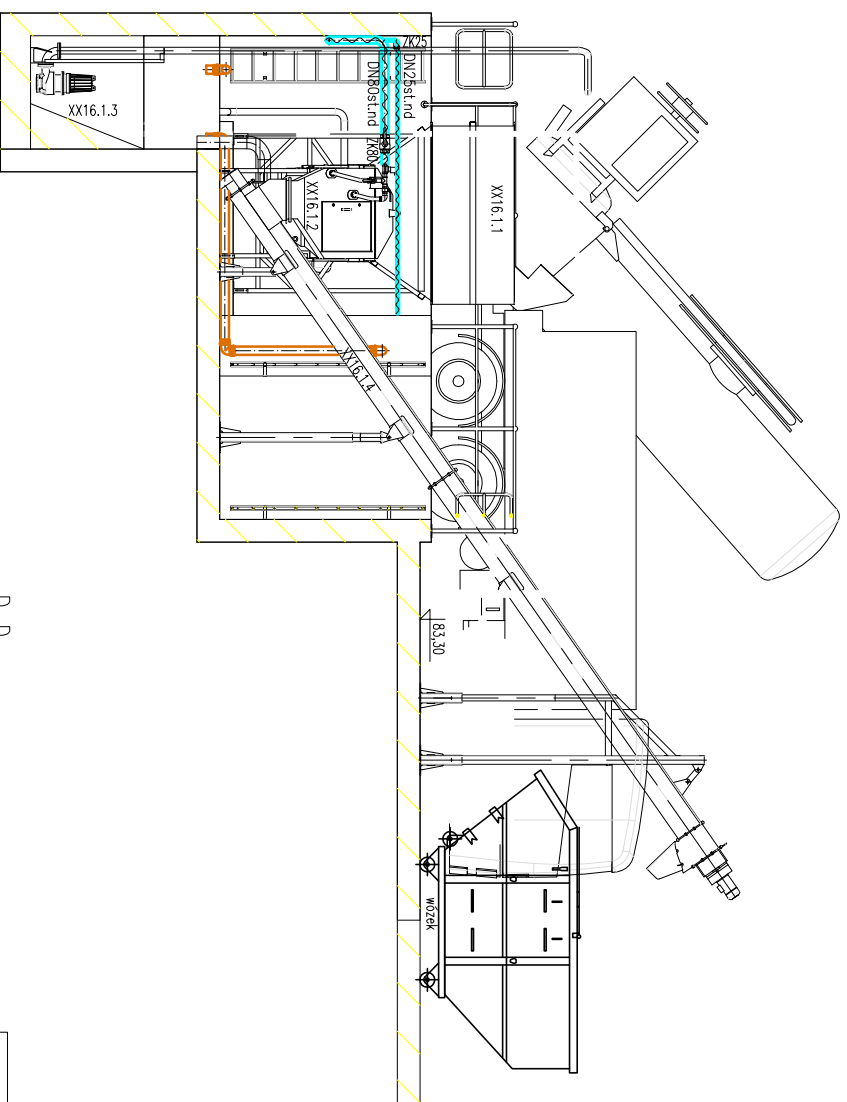
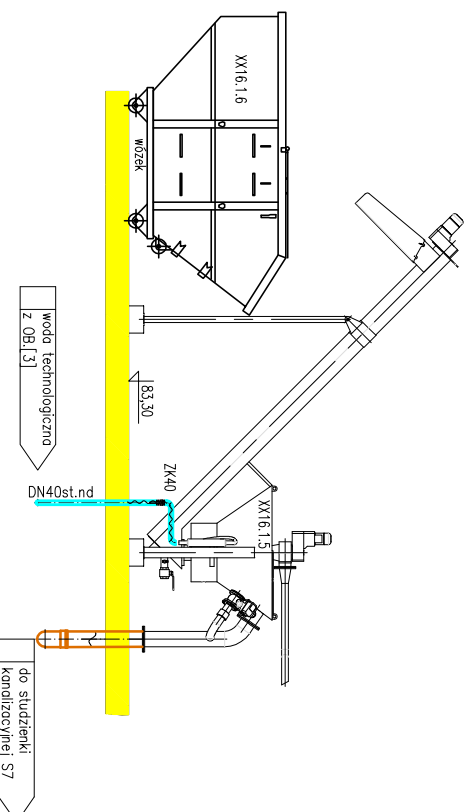


C-C



D-D



LEGENDA:
~ - KABEL GRZEJĄCY

STACJA PODCZYSZCZANIA OSADU ZE STUDZIENEK MIEJSKICH OB.[14] – PRZEKROJE II – INSTALACJE TECHNOLOGICZNE 1:100

UWAGI:

1. OZNACZENIA ZGODNIE ZE SCHEMATEM TECHNOLOGICZNYM I ZESTAWIENIEM URZĄDZEŃ I ARMATURY
2. INSTALACJE TECHNOLOGICZNA WYKONAĆ ZE STALI NIERDZEWNEJ 316L
3. MONTAŻ I INSTALACJE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z WTYCZNYMI PRODUCENTA. PO WYBORZE DOSTAWCY URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH Z UWAGI NA ZASTRZEŻENIA PRODUCENTÓW CO DO ZMIAN KONSTRUKCYJNYCH URZĄDZEŃ NALEŻY NA ETAPIE REALIZACJI SPORZĄDZIĆ PROJEKT MONTAŻOWY I DOSTOSOWAĆ INSTALACJE TECHNOLOGICZNA DO WYBRANYCH URZĄDZEŃ,
4. PRZED WYKONANIEM CZĘŚCI BUDOWLANEJ NALEŻY POTWIERDZIĆ U WYBRANEGO DOSTAWCY URZĄDZEŃ PRAWDOKŁOWOŚĆ ROZMIARÓW.
5. UMIEJSCOWIENIE PODPÓR POD PODANIKI NALEŻY UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM URZĄDZEŃ NA ETAPIE PROJEKTU MONTAŻOWEGO PRZED DOSTAWĄ URZĄDZENIA NA OBIEKT,
6. INSTALACJE RUROWE POWYŻEJ POZIOMU GRUNTU NALEŻY WYKONAĆ W IZOLACJI TERMICZNEJ GR.MIN. 50MM ($\lambda = 0,04$) I PŁASZCZU PRZECIWMILGOCIOWYM BLACHĄ ALUMINIOWĄ, PONIŻEJ TERENU W ŁURKACH STYROPIANOWYCH. KABLE GRZEJĄCE NALEŻY MONTOWAĆ NA RUROCIĄGI PRZEZ NAWIĄZANIE WSTĘGI CO OK. 25CM (DLA RUROCIĄGÓW DN150–200MM, DLA RUROCIĄGÓW DN40–80 WZDŁUŻNIE, KABLE PRZYTWIERDZAĆ DO RUR TAŚMĄ SAMOPRZYLEPNĄ ALUMINIOWĄ, NA TAK PRZYGOTOWANY RUROCIĄG MONTOWAĆ IZOLACJĘ TERMICZNĄ.



NBM Technologie

NBM Technologie
Mroczko i Wspólnicy spółka jawna
42-202 Częstochowa, ul. B6 143/157
tel/fax: 34 365-73-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU

OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU

INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC

NR EWID. 5339/6, 5341, 5351/32, 5352/33 5342/2,
DZIAŁEK: obręb ewid. 302801_1.0001 WĄGROWIEC
jeden. ewid WĄGROWIEC_MIASTO

NAZWA RYS.: STACJA PODCZYSZCZANIA OSADU ZE STUDZIENEK MIEJSKICH OB.[14]
– PRZEKROJE II – INSTALACJE TECHNOLOGICZNE

PROJEKTOWE:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
mgr inż. Tomasz Torpacz	SLK/3144/PW05/10	TECHNOLOGICZNO – SANITARY		11.2020
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
mgr inż. Weronika Kułesza	SLK/7857/PWBS/19	TECHNOLOGICZNO – SANITARY		11.2020

PW
PROJEKT
WYKONAWCZY

SKALA
1:100

NR RYSUNKU
T-21