



±0,00 = 170,00m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym.

UWAGI:

- PRZED UŁOŻENIEM RUR PRZEWODOWYCH W KAŻDEJ ŚCIANIE/PRZEGRODZIE BUDOWLANEJ STOSOWAĆ RURY OSŁONOWE O MINIMUM 1 DYMENSJĘ WIĘKSZĄ. RURA OSŁONOWA MUSI BYĆ TRWALE OSADZONA W ŚCIANIE. PO UŁOŻENIU RUR PRZEWODOWYCH ODPOWIEDNIO USZCZELNIĆ PRZESTRZEŃ DO RUR OSŁONOWYCH. W PRZYPADKU ŚCIAN POWYŻEJ POSADZKI ZABEZPIECZYĆ PRZEJŚCIE PRZED INFILTRACJĄ WÓD GRUNTOWYCH. WEDŁUG BRANŻY AK.
- PO PRZECIĄGNIĘCIU WSZYSTKICH PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH I STEROWNICZYCH W OSŁONOWYCH RURACH TYPU AROT NALEŻY WYKONAĆ USZCZELNIENIE PRZESTRZENI MIĘDZY KABŁAMI A RURAMI AROT. USZCZELNIENIE MUSI BYĆ POPRAWNE - W PRZYPADKU ZAŁAMANIA AROTÓW W ZIEMI ISTNIEJE RYZYKO INFILTRACJI WÓD AROTEM DO POMIESZCZENIA. DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE USZCZELNIEŃ DLA PRZEPUSTÓW KABLOWYCH. WEDŁUG BRANŻY AK.
- PRZEWODY UKŁADAĆ:
 - W POMIESZCZENIACH MOKRYCH W KORYTKACH KABLOWYCH WYKONANYCH ZE STALI GAT 1.4301
 - W POMIESZCZENIACH SUCHYCH W KORYTKACH KABLOWYCH WYKONANYCH ZE STALI OCYNKOWANEJ

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opracowanie:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSOWOŚCI STEŻYCA DELOWO	Indeks	Data	Rys. Nr
Lokalizacja:	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY dz. nr 112/8, obr. 0014 Stężyca	00	02.2025	P_02.215/13
Inwestor:	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. 83-322 Stężyca, ul. Jana III Sobieskiego 31	Faza	Skala	A24_TE
Branża:	TECHNOLOGIA	PT	1:50	TE 53.00
Rysunek:	ZASILANIE ELEKTRYCZNE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH OB. NR 8	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień Specjalność	Podpis
Projektował:	mgr inż. Daniel Baran	MAZ/0200/POOS/07		
Opracował:	mgr inż. Daniel Baran	MAZ/0200/POOS/07		
Sprawił:	mgr inż. Sławomir Baran	MAZ/0400/PWOS/09		
"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa Dorota Krzywiiec-Klein				
80-425 Gdańsk, ul. Mickiewicza 8 lok. 2				