



Poziom porównawczy
207,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	213.30			213.30	213.30	213.30
Rzędna terenu istniejącego						
Rzędna dna kanału	212.05			211.20	212.05	210.50
Zagłębienie dna kanału [m]	1.25			2.10	1.25	2.80
Odległości [m]		6.05		1.20		
Średnice, materiał	PEHD 32x3,0 PVCu 110x4,2					
Spadek		0,0 ‰				
Długość trasy [m]	0.00	6.05	7.25			

W3 W2 W1

- Uwaga!
- Rzędne posadowienia rurociągów zweryfikować podczas wykonywania robót
 - W miejscach krzywizn i kolizji prace ziemne wykonywać ręcznie
 - Wykopy prowadzone wzdłuż plotów/ogródzeń/objektów budowlanych prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności i zabezpieczyć szalunkami.
 - W miejscu zbliżeń i skrzyżowań z kablami energetycznymi zamontować rury osłonowe. Warunki montażu i lokalizacji zgodne z normami branżowymi.
 - Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
 - Trzydzięci centymetrów nad rurociągiem ułożyć taśmę ostrzegawczą z wkładką metalową.
 - W przypadku braku normatywnego przykrycia instalację zaizolować termicznie np. keramzytem.

STUDIO 33

ARCHITEKT ANNA BACZMAGA

97-425 Zeków, ul. Ceglana 56
tel. kom.: +48 696 203 399 biuro@studio-33.pl

PROJEKT

BUDOWA OBIEKTU MAŁEJ ARCHITEKTURY
- TĘŻNI SOLANKOWEJ
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
w ramach zadania:

BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ NA OSIEDLU OLSTYŃSKIM

ADRES INWESTYCJI

Dz. nr ewid. 307/11, obręb 05, miasto Bełchatów

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER	PODPIS
BRANŻA SANITARNA		

mgr inż. Kamili Woszczyk

LOD/3907/PWBS/19

SKALA	FORMAT	DATA	FAZA PROJ./CZĘŚĆ
1:100	A3	04/2024	P&P ZT

TYTUŁ RYSUNKU

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY TĘŻNI

BRANŻA

SANITARNA

NR RYSUNKU

S.2

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim bez
zgody pisemnej Projektanta