



UWAGA:
Z powodu braku dokumentacji powykonawczej rzędne posadowienia istniejących przewodów wodociągowych w al. Sybiraków zostały założone. Przed rozpoczęciem budowy należy wykonać wykop w celu zlokalizowania tych przewodów wodociągowych.

UWAGI:
Przewody układać zgodnie z wytycznymi producentów.
Rzędne terenu skorygować na budowie.
Rzędne istniejących przewodów ustalić w trakcie wykonywania robót budowlanych.
W rejonie skrzyżowań rurociągów należy wykonać wykopy próbne celem zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego i zabezpieczyć przed ewentualnym zniszczeniem.
Wszystkie prace w rejonie skrzyżowań przewodów prowadzić pod nadzorem pracownika Inwestora.
W miejscach instalowania przewodu metodą wykopu otwartego należy ułożyć w odległości 30cm nad przewodem taśmę sygnalizacyjną koloru niebieskiego z metalową wkładką.

"Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz firmy PWK Legionowo Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione."

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNE Sp. z o.o.
ul. Tadeusza Kościuszki 16A, 05-120 Legionowo
Tel. (22) 774 10 62 Fax. (22) 774 24 46
E-mail: pwklegionowo@pwklegionowo.com

PROJEKTANT

NAZWA INWESTYCJI

SIEĆ WODOCIĄGOWA Dz160 mm, L= 10,90 m w al. Sybiraków na odc. al. 1 Dywizji Zmechanizowanej - Piaskowa w Legionowie

STADIUM	Projekt Budowlany	BRANŻA	Sanitarna
---------	-------------------	--------	-----------

NAZWA RYSUNKU

PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Czajkowski	LOD/2101/PWOS/13	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		10.02.2021
OPRACOWAŁ	inż. Kamil Bułka				10.02.2021
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Jemielity	MAZ/0041/PWOS/12	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		10.02.2021
SKALA				REW. 0	ARKUSZ 1 / 1
					NR RYS. 2.0

