



UWAGA:

- Należy wykonać przekopy próbne w celu dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego.
- Wszystkie użyte materiały mające kontakt z wodą pitną muszą posiadać atest PZH.
- Nie wyklucza się istnienia innego uzbrojenia podziemnego terenu, zadrzewienia nie wykazanego na podkładzie geodezyjnym.
- W przypadku różnicy pomiędzy rzędnymi terenu wskazanymi w projekcie budowlanym a rzeczywistymi w terenie - należy skorygować spadki sieci wodociągowej w porozumieniu z projektantem (minimalne przykrycie sieci wodociągowej 1.40 m ppt.)
- W przypadku zmiany istniejących rzędnych terenu z uwagi na projektowane zagospodarowanie terenów należy przewidzieć odpowiednie zagłębienie projektowanej sieci wodociągowej (min. 1.40 m. przykrycia wodociągu).

PROJEKT BUDOWLANY

Faza: Projekt budowlany	Rysunek: nr 3	Data opracowania: Październik 2022	Skala: 1:100/500
<u>TYTUŁ PROJEKTU BUDOWLANEGO:</u> Budowa sieci wodociągowej		<u>NAZWA RYSUNKU:</u> Profil podłużny sieci wodociągowej 2	
<u>ADRES BUDOWY:</u> Jednostka i obręb ewidencyjny: Władysławowo miasto; 221102_4.0004 - Władysławowo 04 ulica: Błękitnej Armii, Dworcowa nr działek: 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4			
<u>INWESTOR:</u> Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "EKOWIK" Sp. z o.o.			
Projektował: mgr inż. Tomasz Litwin upr. nr ZAP/0154/POOS/07		Sprawdziła: mgr inż. Agnieszka Przeźwicka-Litwin upr. nr ZAP/0051/PWOS/05	