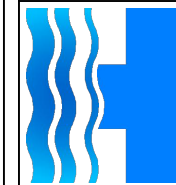






POZIOM PORÓWNAWCZY 60.00 m n.p.m.		trójnik zosi	trójnik zosi	trójnik zosi	trójnik zosi
RZĘDNA TERENU ISTN.		73.52	73.30	72.70	72.40
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		71.82		70.70	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.70		1.70	
SPADKI, DŁUGOŚCI		10‰		4‰	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE160 L=214.0m			
ODLEGŁOŚCI		0.0	109.0	103.0	214.0
HEKTOMETRY		W1			W2

hydrant nadziemny



HYDROPROJEKT WŁOCLĄWEK SP. Z O. O.
 87-800 Włocławek, ul. Szpitalna 9/1
 +48 502 033 292, +48 509 708 577
 biuro@hydrowloc.pl
 www.hydrowloc.pl

Nazwa zamierzenia budowlanego:
Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej
i kanalizacji deszczowej na terenie Brzeskiej Strefy
Gospodarczej

Inwestor:

Gmina Brześć Kujawski
Plac Władysława Łokietka 1
87-880 Brześć Kujawski

Główny Projektant:	Podpis:
mgr inż. Agata Łukasik KUP/0079/POOK/08	

Projektant: mgr inż. Bogumił Nawrocki KUP/0060/PBS/17	Podpis:
---	---------

Etap:	Projekt architektoniczno-budowlany
-------	------------------------------------

Branža:	Instalacyjna sanitarna
---------	------------------------

Tytuł rysunku: Profil sieci wodociągowej

Skala: $1: \frac{100}{1000}$	Data: 05.06.2024r.	Nr rys.: 2
---------------------------------	-----------------------	---------------

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.