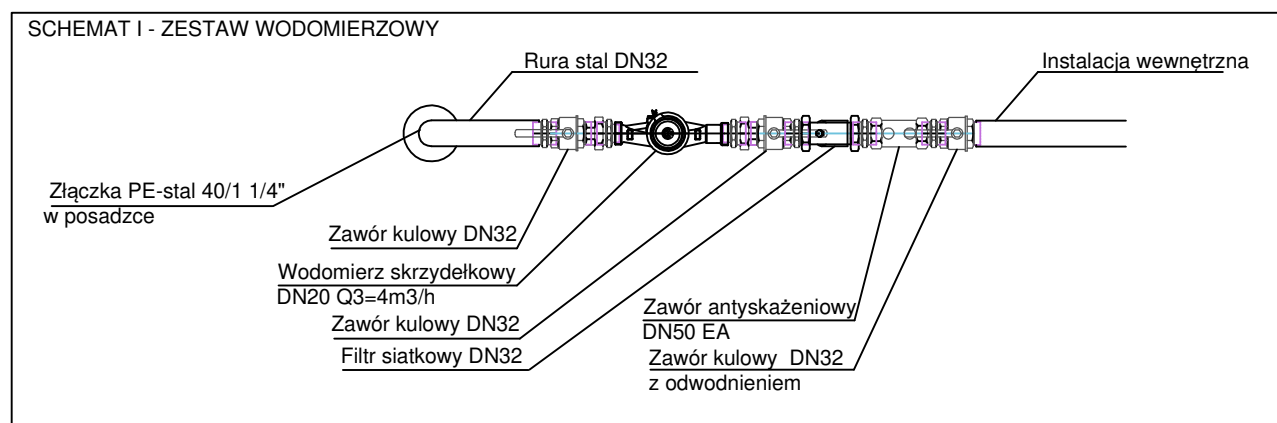


Poziom porównawczy 185,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	188.00	188.00
Rzędna terenu istniejącego		
Rzędna osi rurociągu [m]	186.50	186.58
Zagłębienie osi rurociągu	1.50	1.42
Odległości [m]	9,13	
Średnice, materiał	PE100_SDR11_zw	
	Spadek 40x3,7	8,8 %
Długość trasy [m]	0.00	9.13

PW1

PW2



ARCH MK  
STUDIO PROJEKTOWE

Marek Karolczyk  
ul. Żeromskiego 74, 97-425 Żelów  
www.archmk.eu biuro@archmk.eu  
Tel. 604 985 908

Nazwa inwestycji:

**Projekt przyłącza wodociągowego  
do budynku GOPS w Klukach"**

dz. nr 474, 1222 obręb Kluki, gmina  
Kluki

Tytuł rysunku

**PROFIL PRZYŁĄCZA  
WODOCIĄGOWEGO**

Faza projektu

**Projekt techniczny**

Projektant:

Data: marzec 2022

**mgr inż. Kamil Woszczyk**  
specjalność instalacyjna w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
LOD/3907/PWBS/19

Skala rysunku

**1:100**

Nr arkusza

**2**