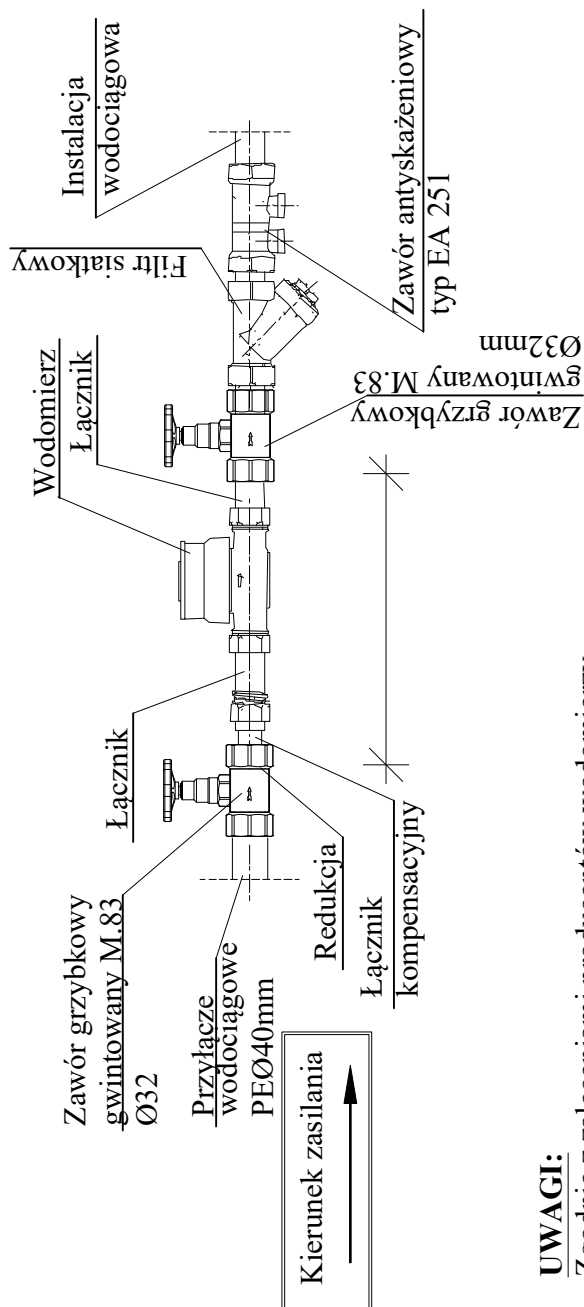


## SZCZEGÓŁ ZESTAWU WODOMIERZOWEGO



Gniazdo wodomierzowe L

DN 20 - 280mm

DN 25 - 360mm

DN 32 - 380mm

DN 40 - 420mm

Zestaw wodomierza wg PN-91/M-54910

### UWAGI:

- Zgodnie z zaleceniami producentów wodomierzy należy zastosować odcinki proste:
- przed wodomierzem o długości 5 x dn wodomierza
  - za wodomierzem o długości 3 x dn wodomierza

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant br. sanitarna	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/8432/PWBS/19	
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Sławomir Łapeta	SLK/2642/POOS/09	
Opracowanie	mgr inż. Paweł Chorabik inż. Edyta Czyż		
Kategoria obiektu budowlanego: Obiekt kategorii budowlanej: IX		Faza projektu: Projekt zagospodarowania terenu	Numer projektu: 108/2023
Przedmiot opracowania: Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku wraz ze zmianą sposobu użytkowania w ramach zadania pn. „Adaptacja szkoły podstawowej w miejscowości Moczydło na potrzeby zadania pn. Dzienny Dom "Seniora+””.		Autor: <b>BIURO PROJEKTOWE PROFI</b> ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel: +48 606-851-507 tel: +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71 www.profimyszkow.com	
Adres inwestycji: obręb ewidencyjny: 0011 Moczydło jeden. ewid.: 240903_2 Niegowa działki nr ewid: 373			
Inwestor: <b>GMINA NIEGOWA</b> Ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Skala: -	Data: 05.2023
Nazwa rysunku: Schemat zestawu wodomierzowego		Numer rysunku: PT_IS_14	Numer strony: