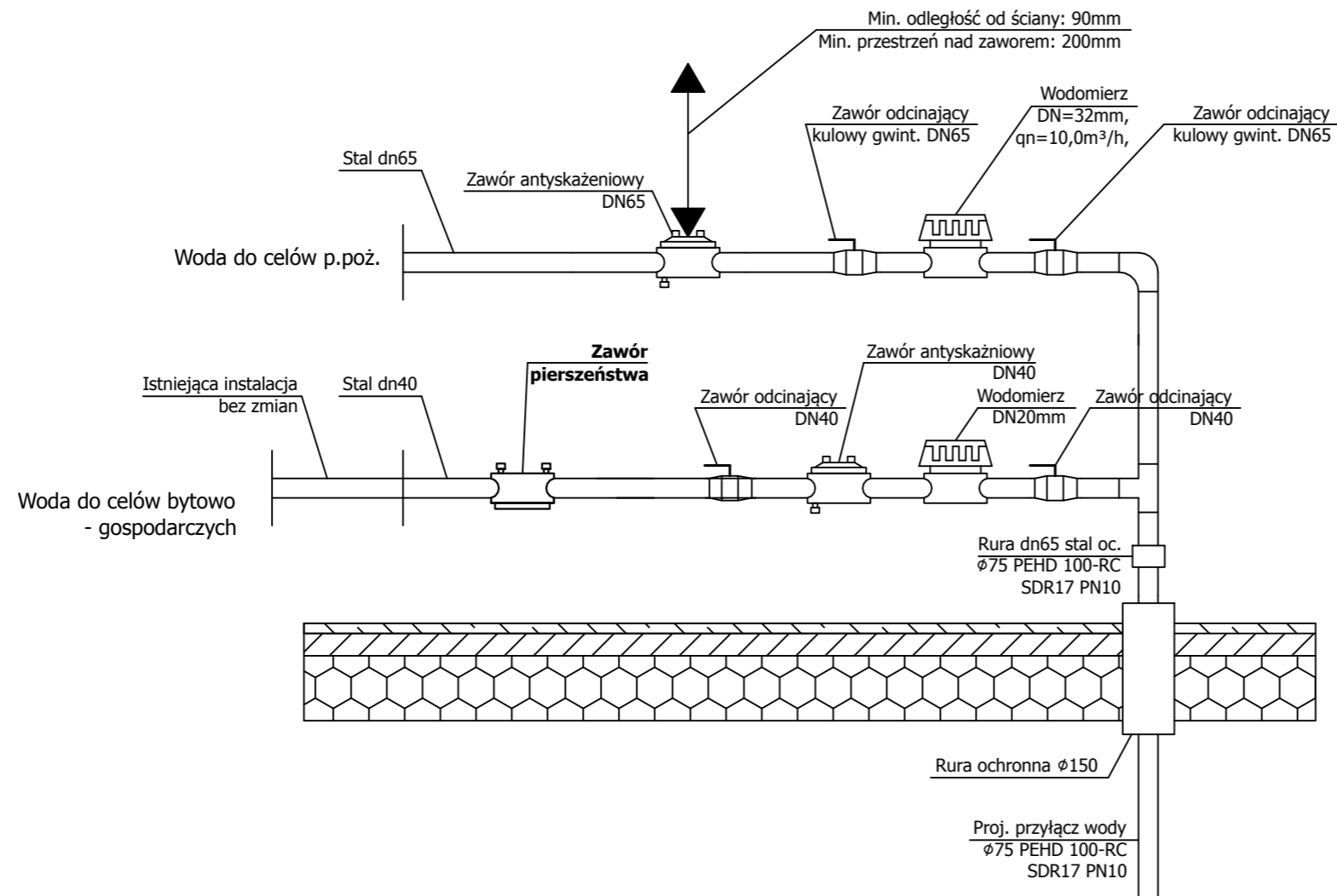


SCHEMAT ZESTAWU WODOMIERZOWO - ANTYSKAŻENIOWEGO



UWAGA:

- wodomierz lokalizować za pierwszą zewnętrzną ścianą budynku, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia,
- węzeł wodomierzowy wykonać zgodnie z normą PN-91/M-54910,
- za wodomierzem od strony instalacji umieścić zawór antyskażeniowy wg normy PN-EN 1717:2003
- wodomierz montować na typowej konsoli

Projektant b. sanitarna:		
mgr inż. MICHAŁ KOŚCISZ upr. PDK/0125/POOS/07 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych		
Projektant sprawdzający b. sanitarna:		
inż. JERZY PŁOCHOCKI 35-818 Rzeszów, ul. Solarza 4/44 Upr. S-254/79 UW w Rzeszowie Specjalność Instalacyjno - inżynierska Sieci i Instalacje sanitarne		
Opracowanie:	Weronika Łoboda	
Obiekt:	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy im. Marii Grzegorzewskiej w Kobylance, 38-303 Kobylanka 162	
Branża:	Sanitarna	
Adres:	dz. nr 907, 906/2, 1338 obr. Kobylanka, gmina Gorlice	
Inwestor:	Powiat Gorlicki ul. Biecka 3 38 - 300 Gorlice	
Data:	2022.07	Nr rys: HP5
Nazwa rys:	SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWO-ANTYSKAŻENIOWEGO	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	
Jednostka projektowa:	F-PROJEKT mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31	