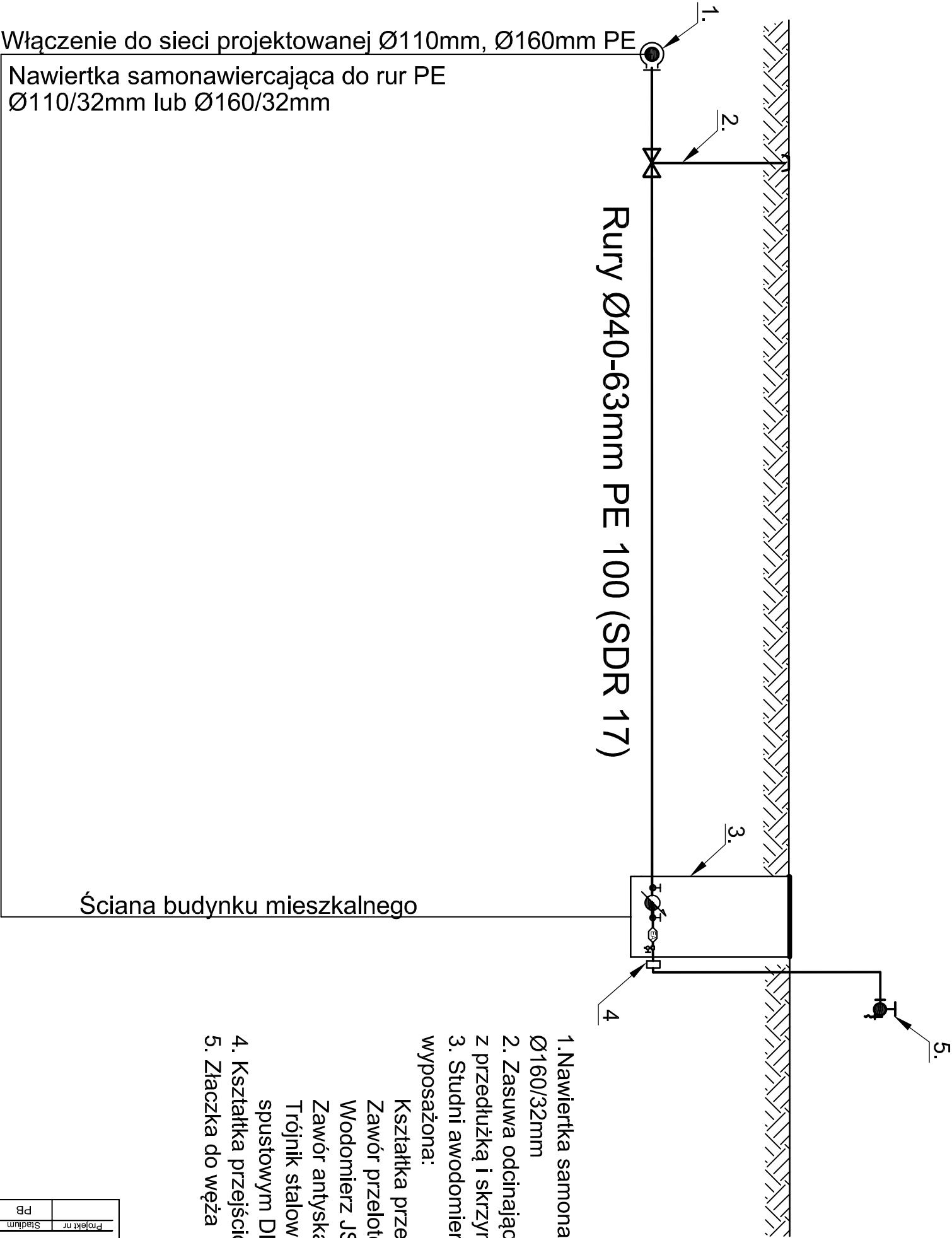


Schemat zakończenia przyłącza typu "B"



- 1. Nawiertka samonawiercająca do rur PE Ø110/32mm lub Ø160/32mm
- 2. Zasuwka odcinająca z klinem gumowym DN32mm I z przedłużką i skrzynią wod. dużą
- 3. Studni awodomierzowa Ø1000 z tworzywa szlucznego wyposażona:
 - Kształtka przejściowa PE/stal Ø40/25mm
 - Zawór przelotowy grzybkowy typ M-83 Ø25mm szt.2
 - Wodomierz JS2,5 DN20
 - Zawór antyskażeniowy typ EA DN25mm
 - Trójnik stalowy ocynkowany DN25mm z zaworem spustowym DN15mm
- 4. Kształtka przejściowa PE/stal Ø40/25mm
- 5. Złaczka do węża

Biurowie projektowe

Projekt
PROJEKTOR
Inż. Włodzisław Kamiński

08-110 Świdów, ul. Okrężna 55
tel./fax +48(25) 633 91 44
e-mail: bp.projektor@o2.pl

OBIEKT

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
SIĘĆ WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZA

LOKALIZACJA

KAMIONKA, DĘBE
MAŁE, LATOWICZ
GMINA LATOWICZ

INWESTOR

Gmina Latowicz
05-334 Latowicz,
ul. Rynek 6

NAZWA RYSUNKU

Schemat zakończenia przyłącza typu "B"

Projekt nr	PB	Stadium	Branka	Data	Skala	Nr rys.
	sanitarna			05.2017r	schemat	15