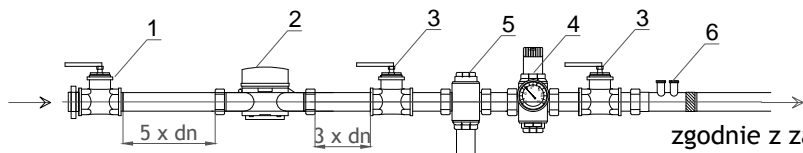


Szczegół montażu zestawu wodomierzowego z zaworem antyskażeniowym

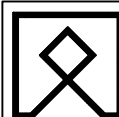
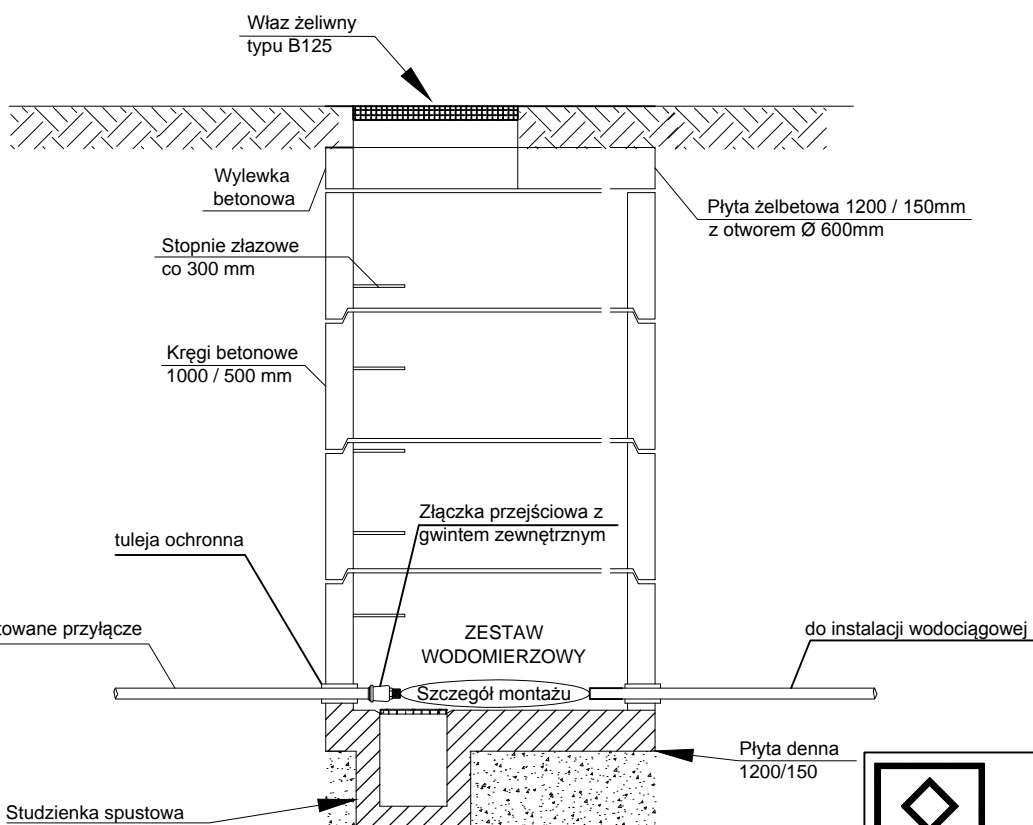
- 1 - ZAWÓR GŁÓWNY PRZELOTOWY GRZYBKOWY Ø20mm
- 2 - WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS 2,5 DN 20mm
- 3 - ZAWÓR ODCINAJĄCY Z KURKIEM SPUSTOWYM Ø20mm
- 4- ZAWÓR REDUKCYJNY CIŚNIENIA Ø20mm
- 5 - FILTR SIATKOWY Ø20mm
- 6 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY typ EA Ø20mm



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
- zestaw wodomierzowy zamontować na konsoli wodomierzowej po stronie wyjściowej z reduktora ciśnienia należy zastosować prosty odcinek rury o długości przynajmniej 5 x dn

SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ Z KRĘGÓW BETONOWYCH 1000 mm



ARCHITEKCI
Cezary Gierszewski

PROJEKT: **LOKALIZACJA SZALETU I CIĄGÓW PIESZYCH PRZY
AL. 450- LECIA W OLECKU**
ADRES: **19-400 OLECKO**
DZIAŁKI NR EWID.: 3234/1; 3119/3
INWESTOR: **GMINA OLECKO**
PLAC WOLNOŚCI 3, 19-400 OLECKO

BRANŻA SANITARNA:

PROJEKTANT: mgr inż. Karol Brodowski nr upr. proj. WAM/0076/POOS/04	DATA: 04.2018	PODPIS:
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Marlena Greś	DATA: 04.2018	PODPIS:

**SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ I
ZABUDOWY WODOMIERZA**

b/s

S2