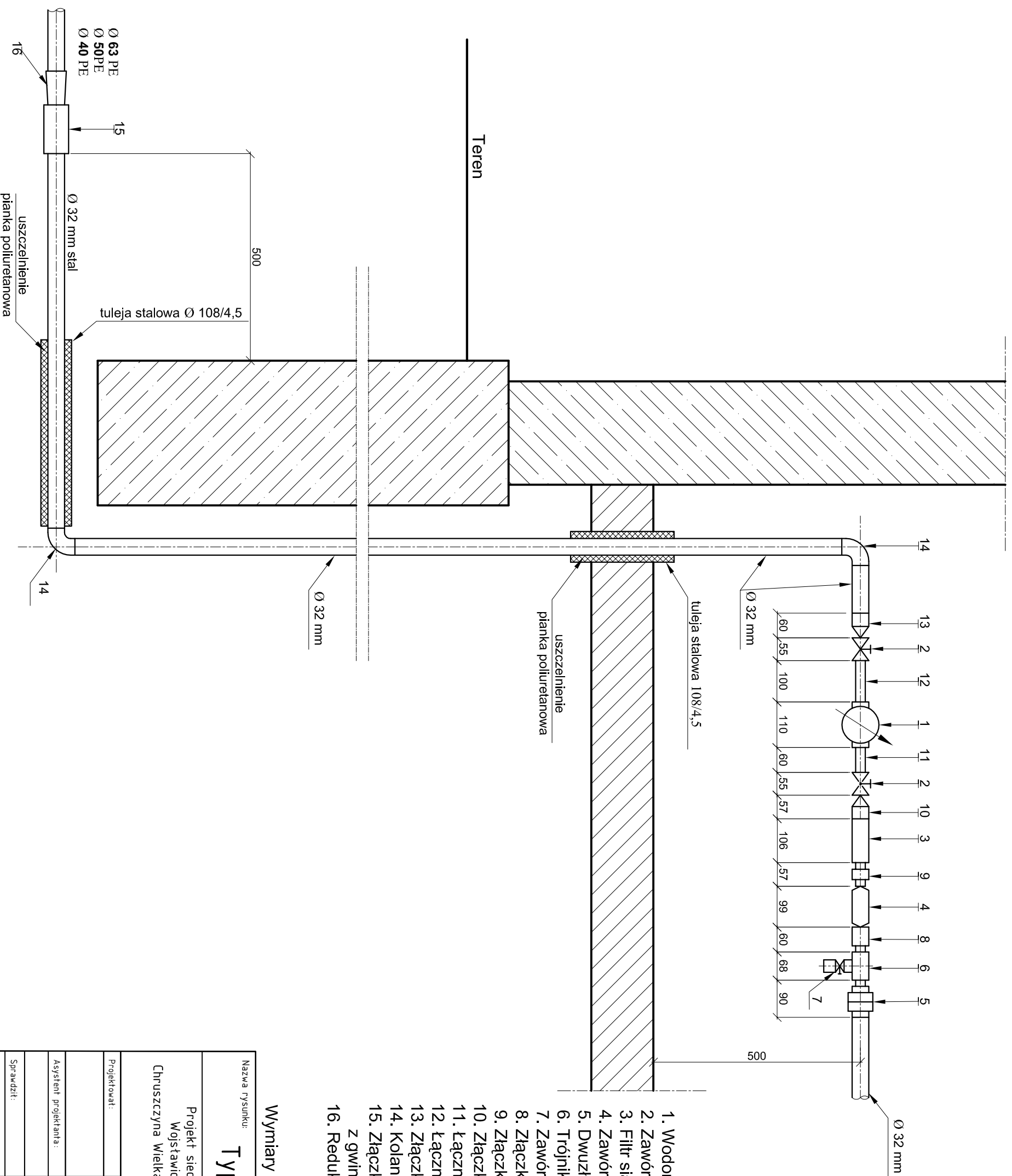


Szczagół zabudowy wodomierza na przyłączu



oznaczenia

1. Wodomierz JS 2,5 DN 20 (króciec 3/4") - szt. 1
2. Zawór odcinający 3/4" - szt. 2
3. Filtr siatkowy z osadnikiem 5/4" - szt. 1
4. Zawór antyskażeniowy EA 251 5/4" - szt. 1
5. Dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna płaska 5/4" - szt. 1
6. Trójnik nakrętny jednozwężkowy 5/4" / 1/2" - szt. 1
7. Zawór kulowy Dn-15 mm ze złączką do węża - szt. 1
8. Złączka nakrętno-wkrętna równoprzelotowa 5/4" - szt. 1
9. Złączka wkrętna równoprzelotowa 5/4" - szt. 1
10. Złączka wkrętna zwężkowa (redukcyjna) 5/4"/3/4" - szt. 1
11. Łącznik gwintowany 3/4" L=60 mm - szt. 1
12. Łącznik gwintowany 3/4" L=100 mm - szt. 1
13. Złączka nakrętno-wkrętna zwężkowa 5/4" / 3/4" - szt. 1
14. Kolanka nakrętno-równoprzelotowe 5/4" - szt. 2
15. Złączka POL YRAC przejściowa z gwintem wewn. 40 / 5/4" (50 / 5/4") - szt.1
16. Redukcja 63/40 PE (tylko w przypadku przyłącza o śr 63 mm) - szt1

Wymiary podano w mm

Nazwa rysunku:				Nr rysunku:	
Typowe przyłącze wodociągowe				126	
Projekt sieci wodociągowej dla sołectw Nagórzanek, Zysławice, Wojstawice, Dalechowice, Krzyszkowice, Chruszczyna Mała, Chruszczyna Wielka, Łekawa, Wielgus, Sieradzice, Góry Sieradzkie, Boronice Pasmiechy gm. Kazimierza Wielka:				Skala: bez skali	
Projektant:				Stradum:	
Asystent projektanta:				PB/PW	
Sprawdził:				12.2007r.	
Data:				12.2007r.	
Data:				12.2007r.	