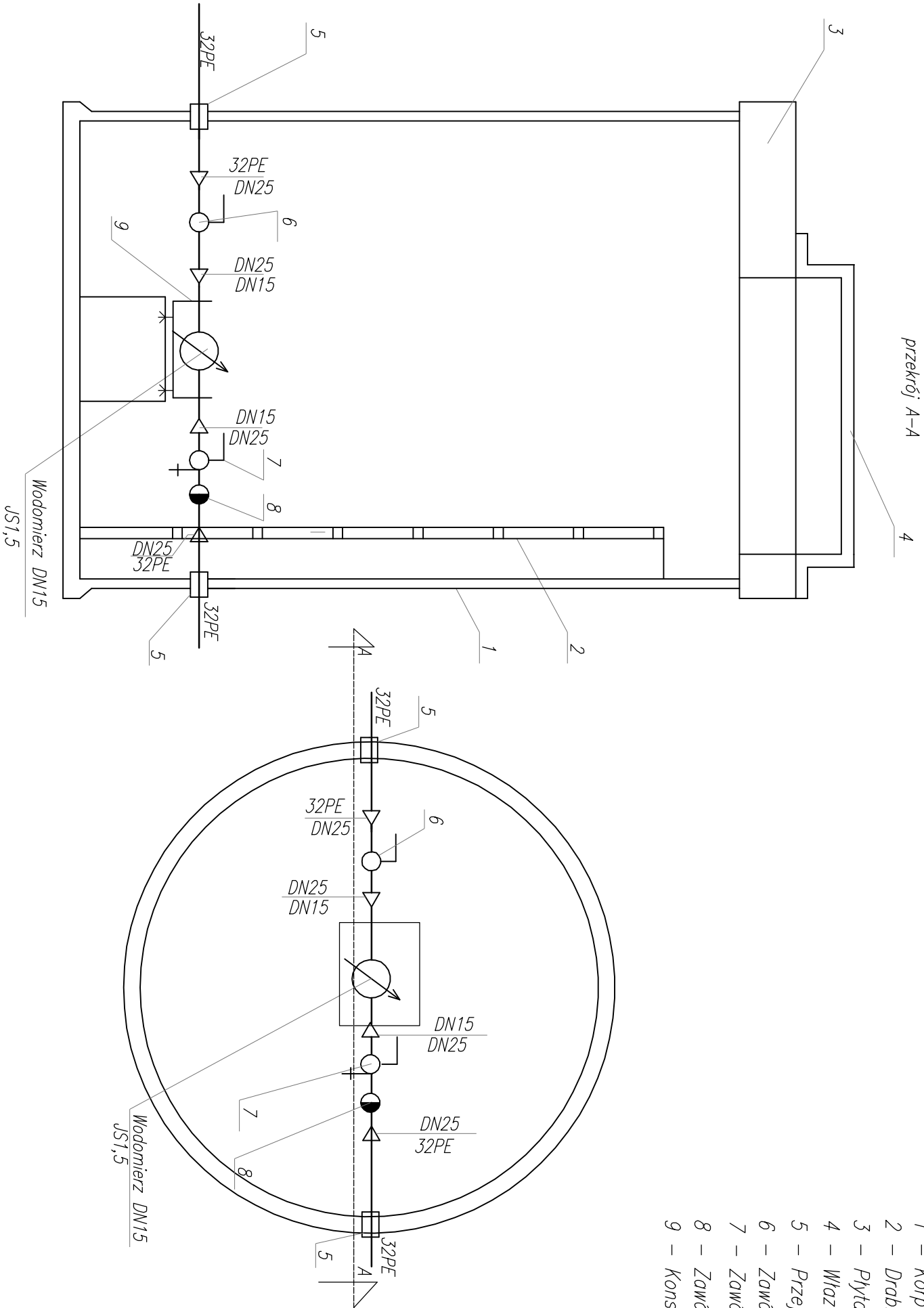


- 1 – Korpus studzienki z polimerobetonu $\varnothing 1000$
2 – Drabinka aluminiowa
3 – Płyta przejściowa
4 – Właz lekki typu "Walcz"
5 – Przejście szczelne
6 – Zawór kulowy DN 25 mm
7 – Zawór skośny zaporowo-zwrotny ze spustem DN 25 mm
8 – Zawór antyskażeniowy DN 25 mm
9 – Konsola wodomierzowa



PROJEKTOWANIE | NADZÓR | KIEROWANIE BUDOWĄ
BIASTUDIO AL. WOJSKA POLSKIEGO 9, 70-470 SZCZECIN
www.blastudio.pl, info@blastudio.pl, 510-132-222

PROJEKT
Sieć wodociągowa wraz z przyłączami dla osiedla
budynków jednorodzinnych oraz dwukondygnacyjnych na działkach
nr. 886/14 - 886/18 oraz 886/20 - 886/34, przy ulicy Astrowej
w miejscowości Wólczkowo

LOKALIZACJA
działki: nr ew. 886/13, 886/23, 886/34,
obręb: Wólczkowo
gmina: Dobra, powiat: policki

RYSUNEK
Schemat studni wodomierzowej z jednym zestawem
wodomierzowym

GŁÓWNY PROJEKTANT (AUTOR)
inż. Michał Słobodzian
upr. nr ZAP/0240/PWOS/09

OPRACOWANIE
inż. Paulina Harewska

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Kaczorzkiewicz
upr. ZAP/0106/PWOS/10

ETAP PROJEKTU
PB

BRANŻA
Sanitarna