

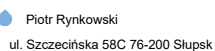
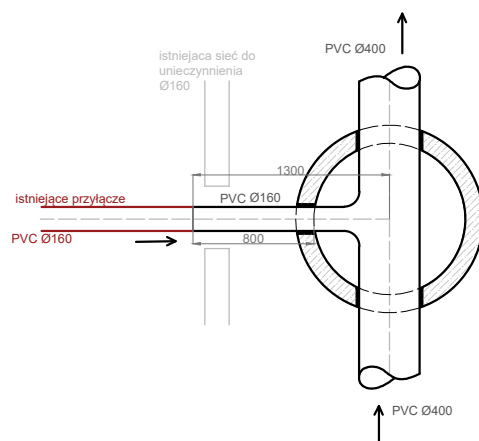
Technical cross-section drawing of a building entrance detail, showing a door frame, threshold, and drainage system. The drawing includes dimensions and labels for various components.

Dimensions:

- Overall height: 2450
- Overall width: 1240 (120 + 1000 + 120)
- Door frame width: 625
- Door frame height: 33,80
- Door frame depth: 800
- Door frame thickness: 31,62
- Door frame radius: Ø400
- Door frame slope: 5%
- Door frame offset: 1300
- Door frame offset: 210
- Door frame offset: 31,35

Labels:

- WŁAZ ŻELIWNY D400 Ø600mm
- POKRYWA DN 1000
- KRAĞ DN 1000
- PRZEJŚCIE SZCZELNE
- PVC Ø160
- istniejące przyłącze
- DENNICA DN 1000 Z KINETĄ



PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
W MIEJSCOWOŚCI GŁOBINO

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT STUDNI S8		SKALA : 1: 50	RYS. NR 4.4
PROJEKTANT BR. SANITARNEJ: BOGDAN SIKORSKI DO SPORZĄDZANIA PROJEKTÓW SIECI WODOCIAGOWYCH KANALIZACYJNYCH I CIEPLNYCH UZBROJENIA TERENU A/NB/8300/111/78			DATA: 05.2022
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNEJ: MAREK NIEWIAROWSKI W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZOGRA NICZEN UAN 8346/278/89			DATA: 05.2022