

Architectural drawing of a circular structure, likely a well or manhole, showing a cross-section and a plan view.

Dimensions and Elevation:

- Overall diameter: $\varnothing 800$
- Internal diameter: $\varnothing 400$
- Radius: $R447.5$
- Height of the structure: 5.50
- Internal width: 2500
- Internal length: 400
- Internal diameter at the bottom: $\varnothing 200$
- Elevation of the top: -6.57
- Elevation of the bottom: -3.40
- Angle: 12°

Structural and Material Specifications:

- POMOST POD KOSZ WŁ. RYS. NR 5
- EKRAN Z BLACHY DOOKOŁA POMOSTU
- POMOST ŻELBETOWY WŁ. RYS. NR 4
- PC UKŁÓŻENIU NA POMOCIE INSTAL. WŁ. PROD. INSTAL. POD RURAMI WYKURONIC PODPORY 40×40 cm.
- BARIERKA - WŁ. RYS. NR 8

Notes:

- DRABINY OCZYSZCIC I POMALOWAC
- FARBA ANTYPOROZYJNA

**DRABINY OCZYSZCİĆ
I POMALOWAĆ
FARBĄ ANTYKOROZYJNĄ**