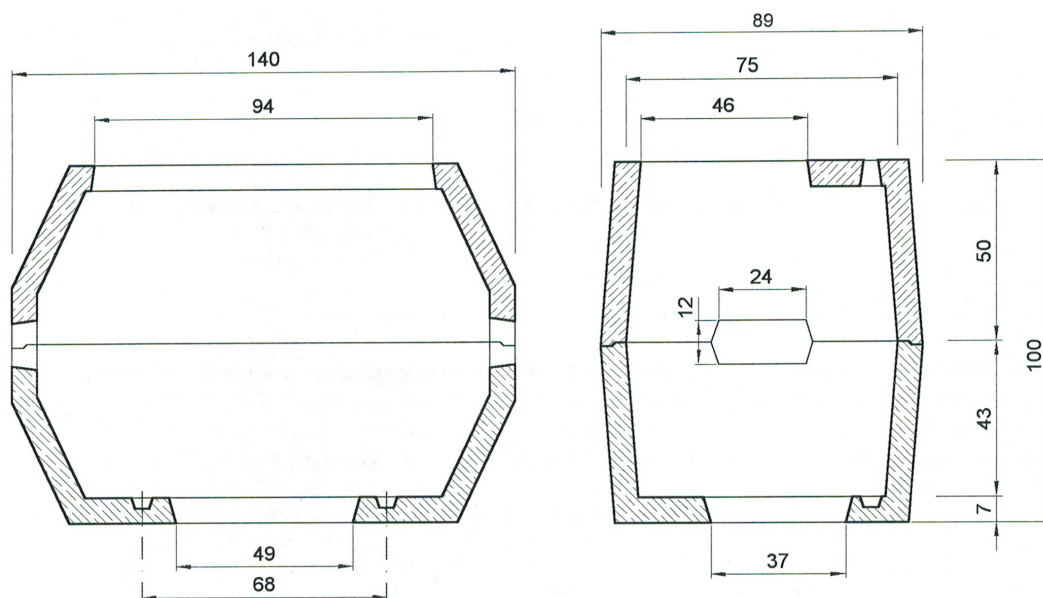


STUDNIA KABLOWA SK-2



Studnia kablowa SK-2 wykonana w oparciu o normę BN-80/32333-24.

Wymiary wewnętrzne:

- długość $960 + 2 \times 150$ mm,
- szerokość 750 mm,
- wysokość 860 mm.

2 otwory kanalizacji kablowej w osiach studni: 240×120 mm .

Właz żeliwny lub stalowy typu lekkiego: 1000×500 mm, wg BN-73/3233-03 dostępny jest również właz specjalny o podwyższonej wytrzymałości.

Ciężar kompletnej studni: ok. 832 kg

Wyposażenie: 2 kolumny wsporcze: dł. 950 mm do wbetonowania w dno i pod ramę studni oraz dwa uchwyty dwukablowe.