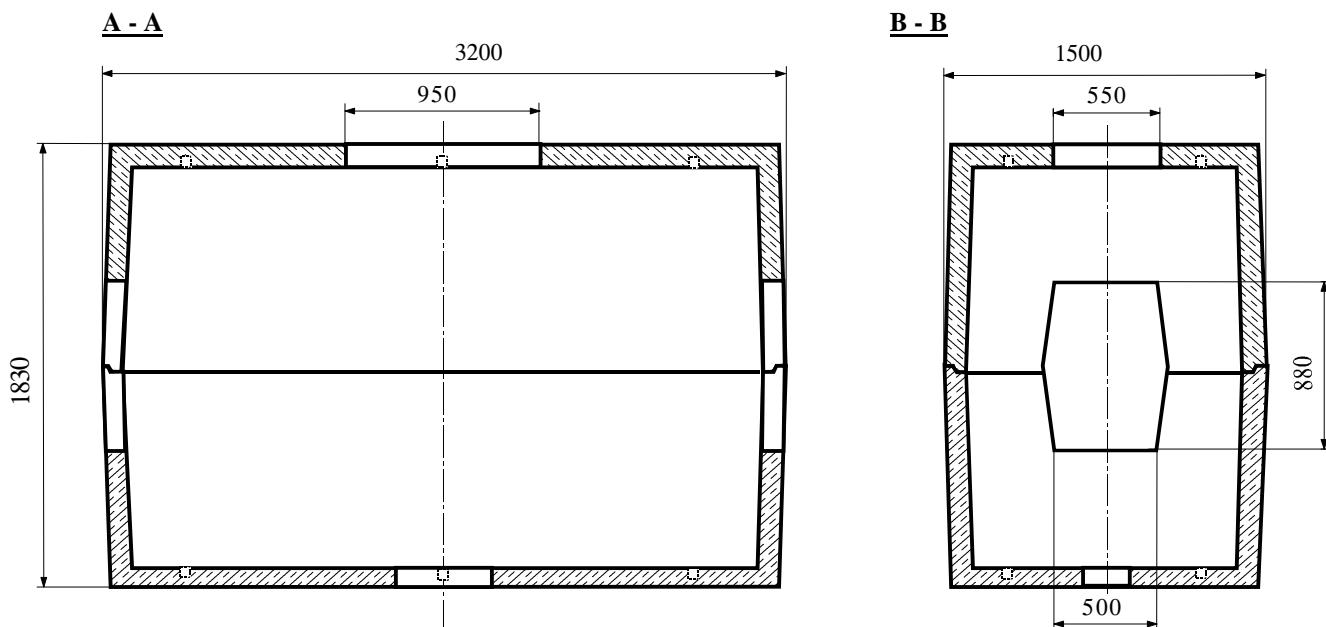


STUDNIA KABLOWA SKMP - 4

Wykonane zgodnie z Aprobata Techniczną
IŁ Nr AT/2012-03-004

PRZEKROJE PIONOWE



Studnia SKMP-4 przeznaczona jest dla telekomunikacyjnych linii magistralnych przelotowych dla kanalizacji 24-otworowej (4 otwory w warstwie).

Dane techniczne:

Studnia kablowa magistralna wykonana jako dwuelementowa:

- korpus żelbetowy górny o masie **m = 2450 kg**
- korpus żelbetowy dolny o masie **m = 2500 kg**
- grubość ścian bocznych - 10 cm
- grubość płyty górnej i dna - 12 cm
- klasa wytrzymałości betonu C20/25; stal **A - III**

Wyposażenie studni:

- rama ciężka obetonowana
- nakrywa ciężka z wywietrznikiem
- kolumny wsporcze, wsporniki kablowe W3