



**ZASTOSOWANIE:**

- kanalizacja teletchniczna 1-otworowa

**WYPOSAŻENIE:**

- górny element korpusu z osadzoną ramą stalową h=36cm
- dolny element korpusu h=36cm
- pokrywa 500x500 pełna lub z wietrznikiem

**WYKONANIE:**

zgodnie z Normą Zakładową ZN-12 TP S.A.-023 "Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Studnie kablowe. Wymagania i badania".

Beton o minimalnej klasie wytrzymałości C30/37.

**Ciężar:**

- korpus studni ok.270 kg
- pokrywa 500x500 ok.30 kg

# STUDNIA KABLOWA TYPU SK-1(2) klasa A15

**przekrój poprzeczny = przekrój podłużny**

