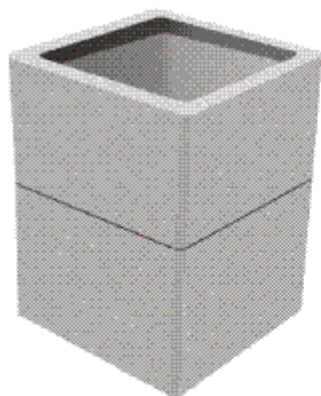


# Schemat studni kablowej SK-1

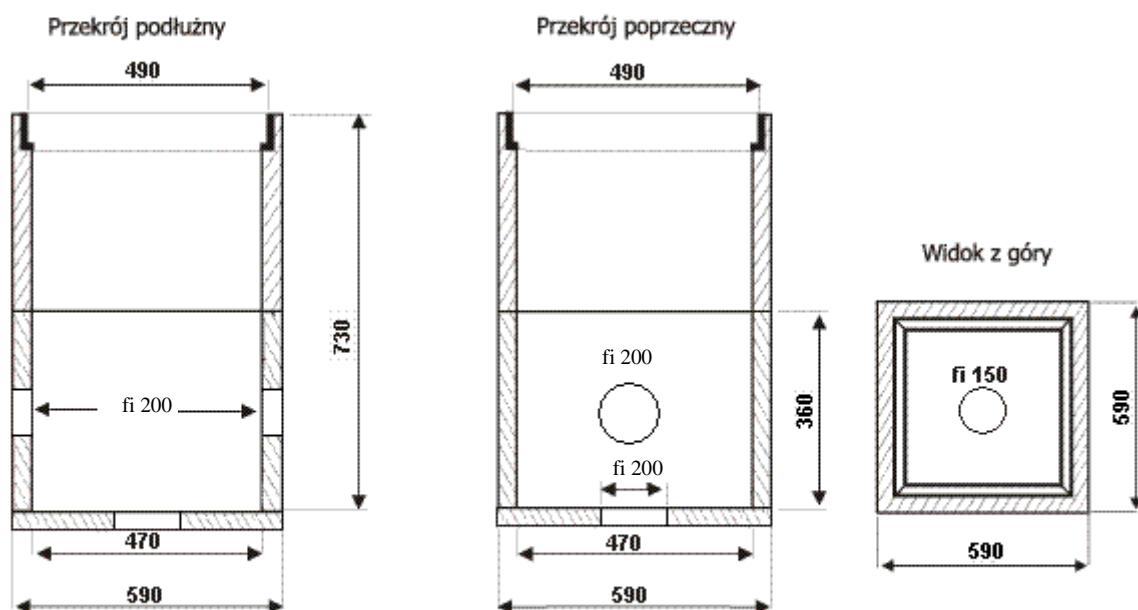


Studnia stosowana w ciągu kanalizacji 1- otworowej występuje w postaci dwuelementowej tj. góra, dół korpusu, w górnej części korpusu wtopiona jest rama


## Wypożyczenie :

- korpus betonowy dwuelementowy,
- dno studni
- nakrywa kl. A,B z wietrznikiem lub pełna

Ciężar 220kg



Rys. Studnia kablowa SK-1

Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego  Tomasz Borowik ul. św. Jana Chrzyciela 47 15-571 Białystok tel.: 085 6743862; 0660 694 333; e-mail: biuro@strada.bialystok.pl		
Obiekt:	Rozbudowa ulicy Żwirki i Wigury, W. Reymonta wraz z rozbiórką i budową niezbędnej infrastruktury uzbrojenia terenu w miejscowości Sokółka	Arkusze:	
		Data:	29.03.2017
		Stadium:	
Adres:	Ul. Żwirki i Wigury, W. Reymonta w Sokółce	Skala:	1:500
Nazwa rysunku:	Schemat studni kablowej SK-1	Numer rysunku:	2.8
Funkcja	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.	Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Aszurkiewicz PDL/0027/POOD/12		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Borowik PDL/0081/POOD/06		