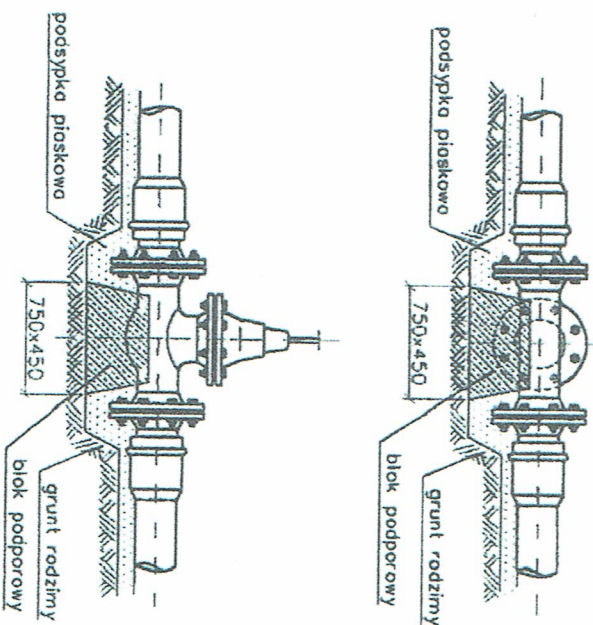
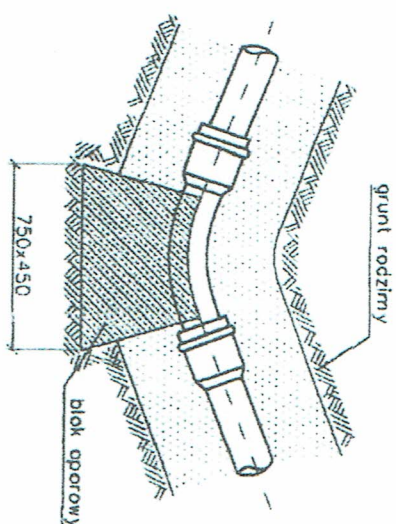


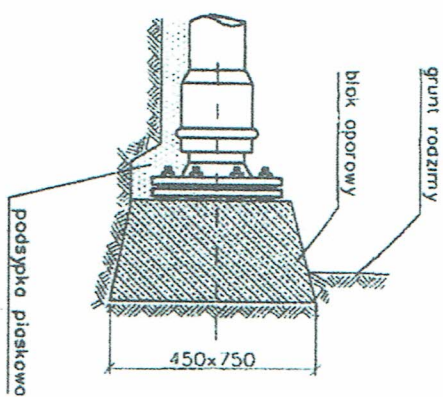
Blok podporowy pod trójnik
żeliwny kołnierzowy



Blok podporowy pod zasuwę kołnierzową żeliwną

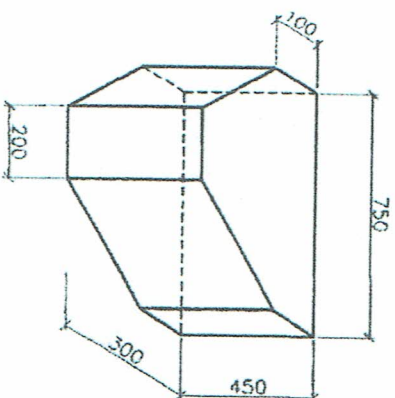


Blok oporowy dla kolana lub łuku PCV



Blok oporowy korka no
końcówce rurociągu

PREFABRYKOWANY BLOK OPOROWY
TYP IIB wg BN-81/9192-05



$V = 0,07 \text{ m}^3$

UWAGA!
Kształtówki PCV oddzielić
od betonowych bloków
oporowych grubą folią
PCV lub PE.

Bloki oporowe i podporowe

RYSENEK TYPOWY

PROJEKTANT
Inż. Henryk Kamiński upr. 100/85
Za zgodności z oryginałem