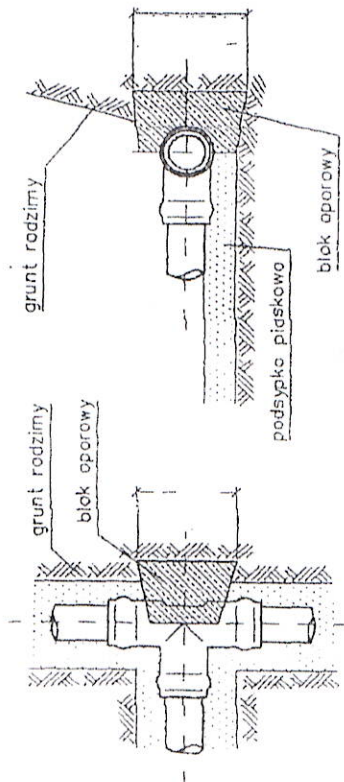
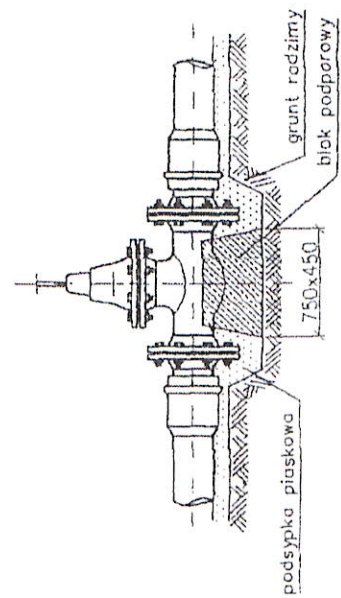
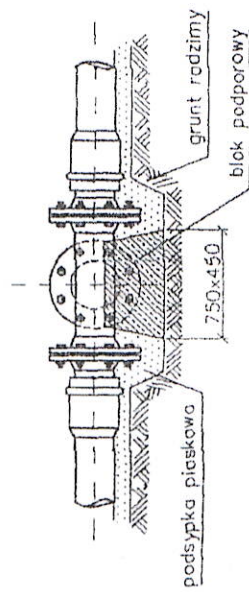


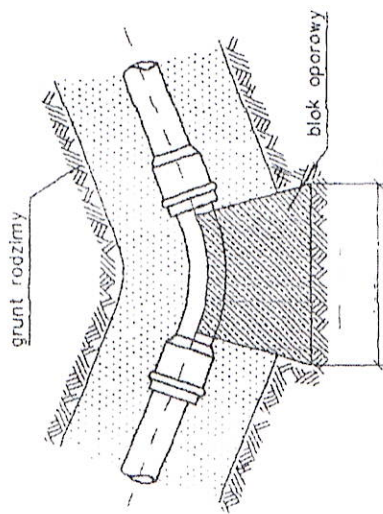
Blok podporowy dla trójnika



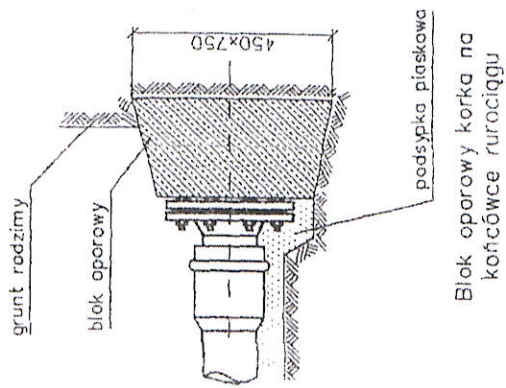
Blok podporowy pod trójnik  
zeliwny kafierzowy



Blok podporowy pod zasuwę konfimerzową zeliwną

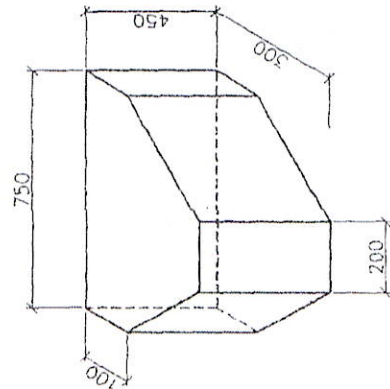


Blok operowy dla kolana lub łuku



Blok operowy korka na  
końcówce rurociągu

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



$$V = 0.07 \text{ m}^3$$

Nazwa obiektu budowlanego: Sieć wodociągowa Adres obiektu bud: msc. Stucz, gm. Radziłów dz. nr. geodezyjny - 146/2, 146/3, 45/41, 191, 45/16 Obręb 200403_20027 Stucz	Nr. rys.4
Nazwa opracowania: Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Stucz	Skala: Schemat
Przedmiot rysunku: Schemat bloków oporowych	Data: 31.05.2023
Projektant.: Anna Kurzątkowska os. Południe 54/44, 19-200 Grajewo, tel. 791498458 Nr. uprawnień: PDL/0044/PBS/18	Podpis: