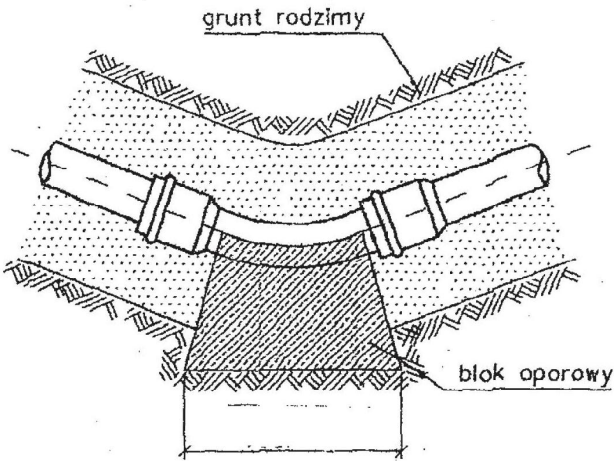
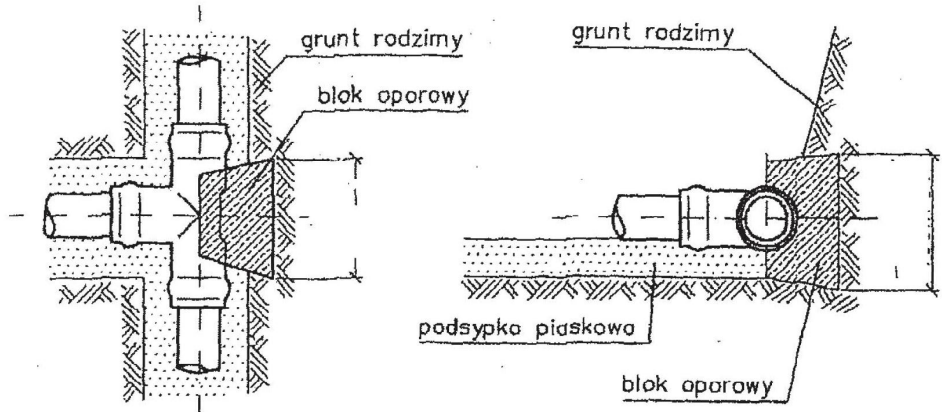
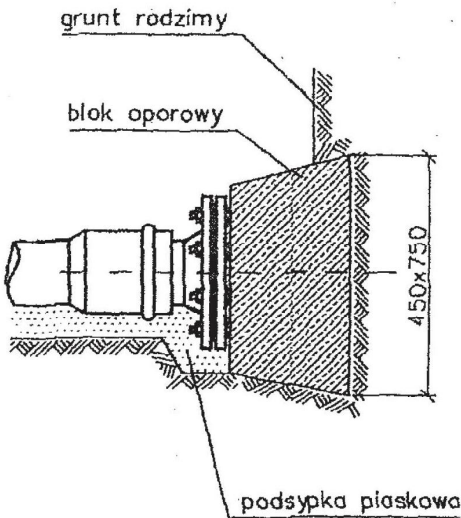


SCHEMATY WYKONANIA BLOKÓW OPOROWYCH

Blok podporowy dla trójnika

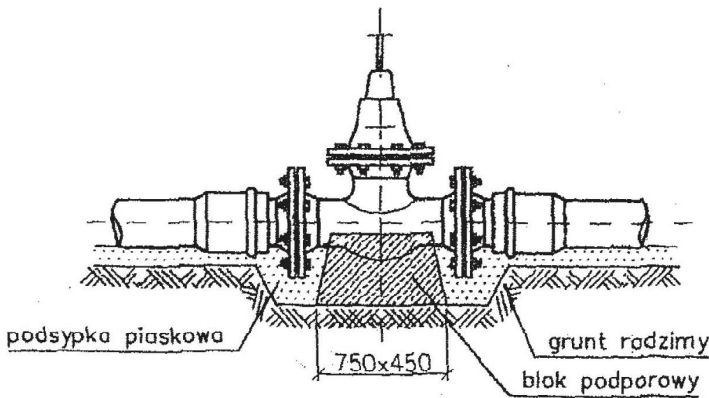
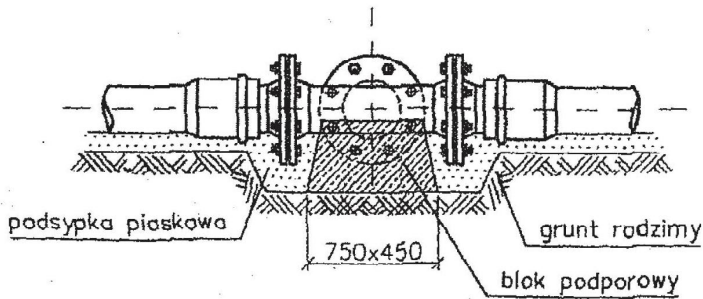


Blok oporowy dla kolana lub łuku



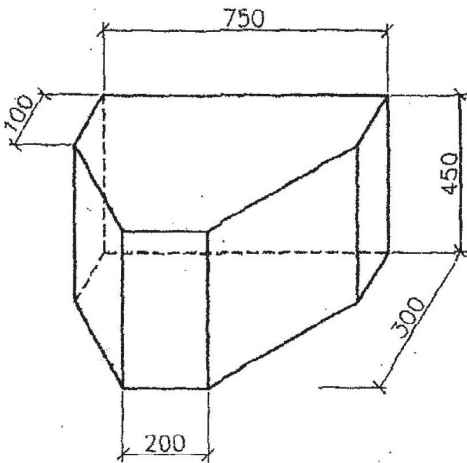
Blok oporowy korka na konicówce rurociągu

Blok podporowy pod trójnik żeliwny kątnierzowy



Blok podporowy pod zasuwę kątnierzową żeliwną

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



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

Jednostka projektowa	SBKiM Wojciech Grzybowski ul. Kołodziejska 25C, 15-256 Białystok NIP: 5431703105, REGON: 368771896			
Stadium	Projekt techniczny			
Nazwa projektu	Przebudowa i rozbudowa ulicy Powstańców Wielkopolskich wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Suwałkach			
Adres obiektu	miasto Suwałki, powiat suwalski, woj. podlaskie			
Tytuł rysunku	Schemat bloków oporowych i podporowych	Skala	Data	Nr rysunku
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Łukowski	SANITARNA	PDL/0141/POOS/13	
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Gołaszewski	SANITARNA	PDL/0140/POOS/10	