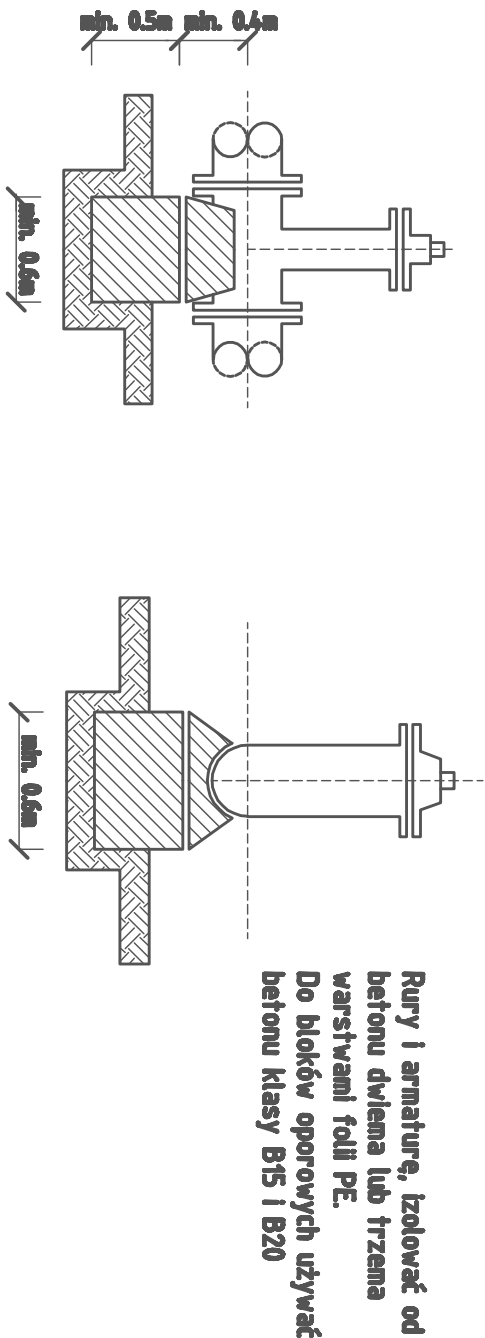
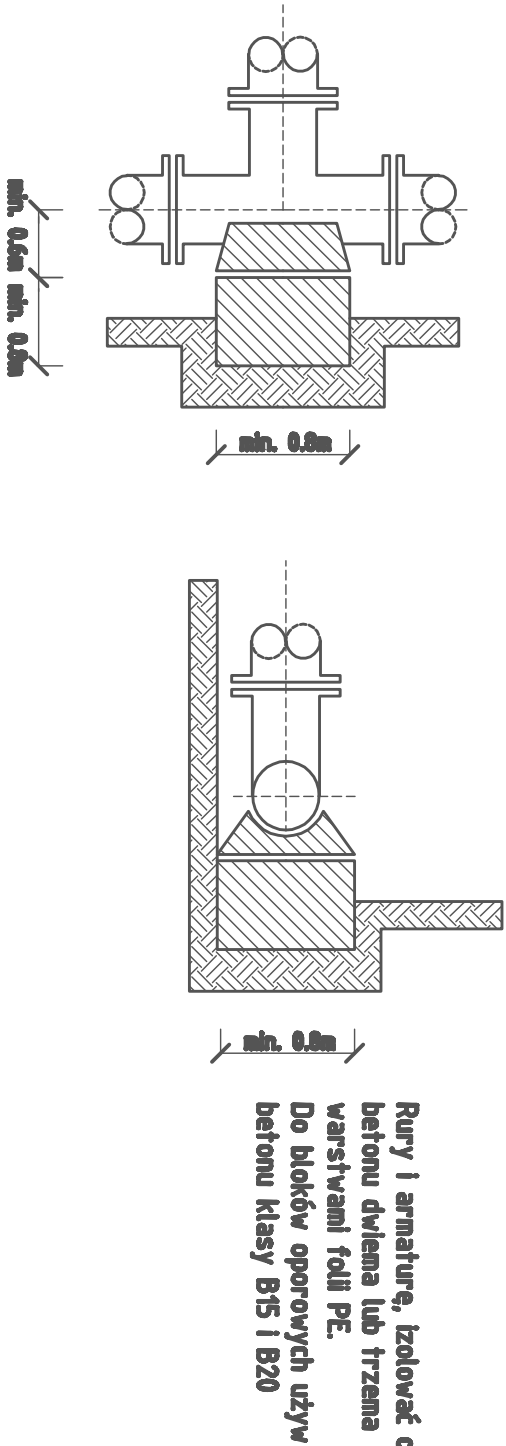


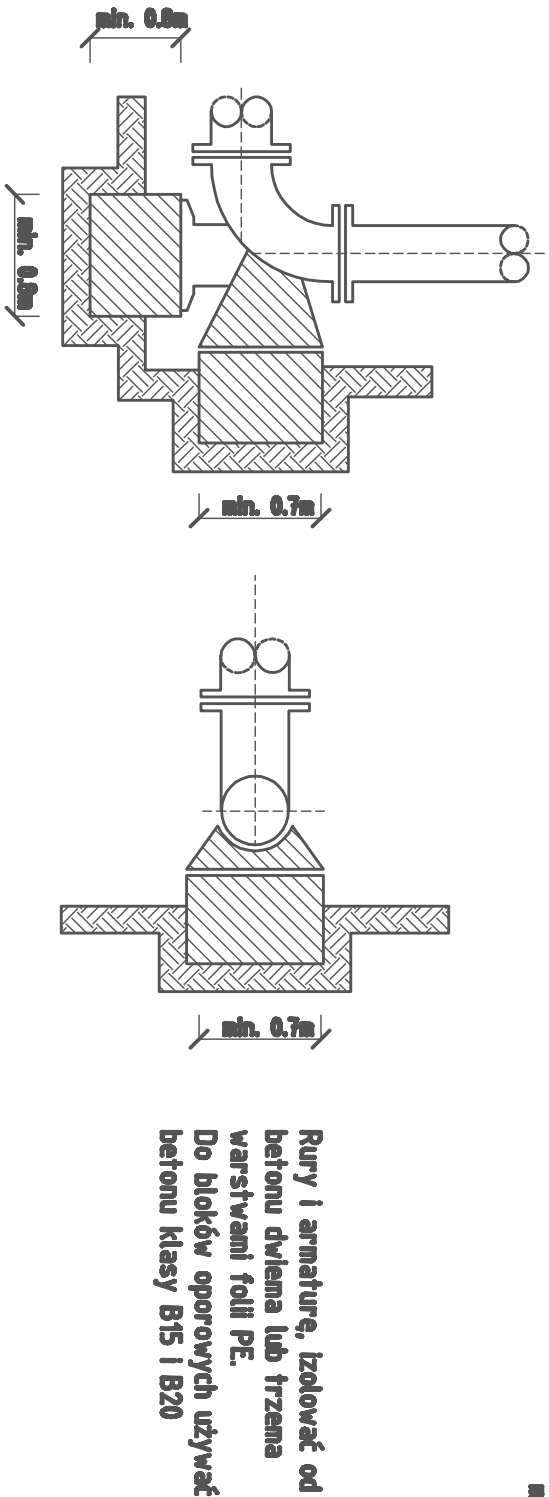
Schemat bloku oporowego pod armaturę:



Schemat bloku oporowego dla sieci:



Schemat bloku oporowego dla hydrantu:



Faza:	PROJEKT TECHNICZNY			Nr ark.:
Inwestor:	PGKiM w Terespolu Sp. z o.o. ul. Graniczna 8 21-550 Terespol			
Zadanie:	Budowa sieci wodociągowej w ul. Rolniczej w Terespolu			Skala: -
Adres obiektu:	m. Terespol, gm. Miasto Terespol, pow. bialski, woj. lubelskie			Data: 20.11.
Przedmiot rysunku:	Szczegół bloków oporowych			
Projektant:	Janusz Smolarczyk upr. 715/BP/94, w spec. instal. – inż.		Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Mirosława Kobylńska upr. 278/Lb/99 w spec. instal. – inż.		Podpis:	
Instalacje Sanitarne Jakub Wasiliuk, 21-500 Biała Podl., ul. Ogrodowa 20, tel. 792 990 170				