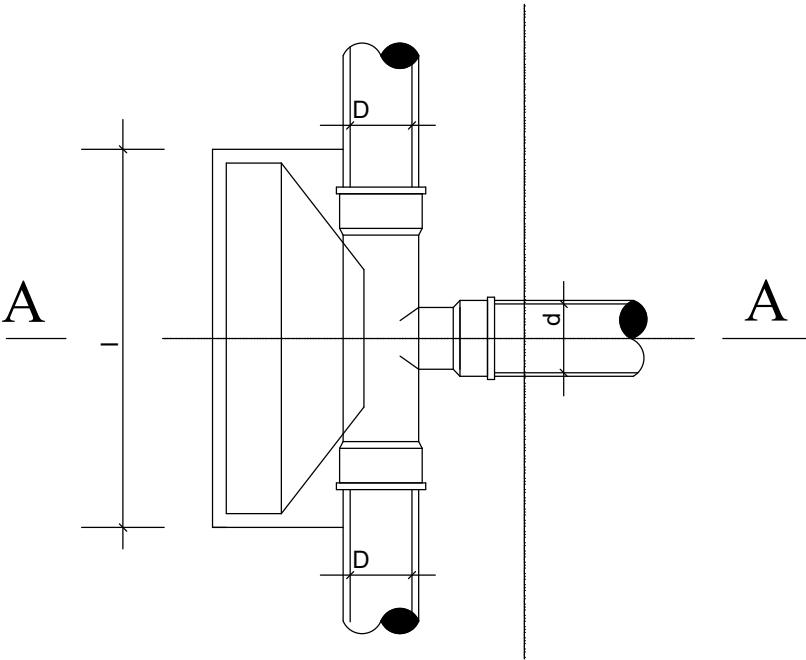
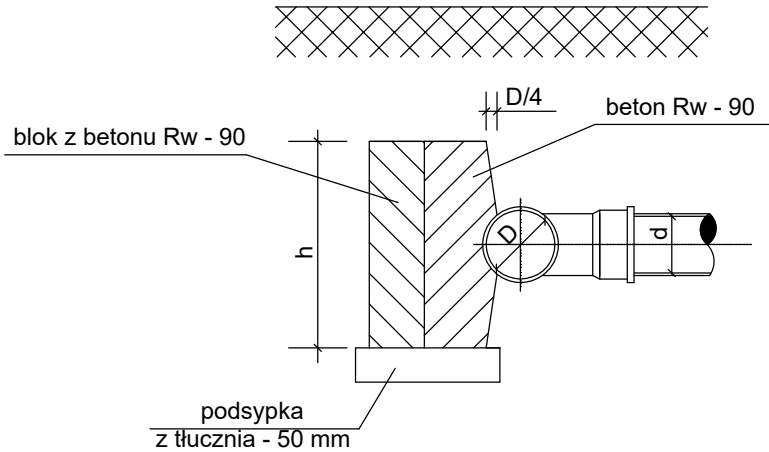


PRZEKRÓJ
A-A



Wymiary bloków oporowych,
ciśnienie prób. 0,98 MPa

średnica nominalna mm	h mm	l mm	objętość m ³
100	300	370	0,07

Inwestor: Gmina Rzekuń, ul. Kościuszki 33, 07-411 Rzekuń			
Lokalizacja: 07-411 Rzekuń msc. Dzbenin			
Temat opracowania: Rozbudowa sieci wodociągowej w msc. Dzbenin			
Nazwa rysunku: Schemat bloków oporowych na trójnikach			
Projektant: mgr inż. Arkadiusz Orłowski		Nr uprawnień: MAZ/0030/PWBS/22 Spec.inst.w zakresie sieci, inst.i urządzeń ciepl.,went.,gaz.,wod.i kan. Nr uprawnień: MAZ/0117/PBS/20 Spec.inst.w zakresie sieci, inst.i urządzeń ciepl.,went.,gaz.,wod.i kan.	Nr rysunku: <div>6</div>
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Olczak			
Data: 20.08.2024 r.	Stadium: Projekt budowlany	Branża: Sanitarna	Skala: B.S.