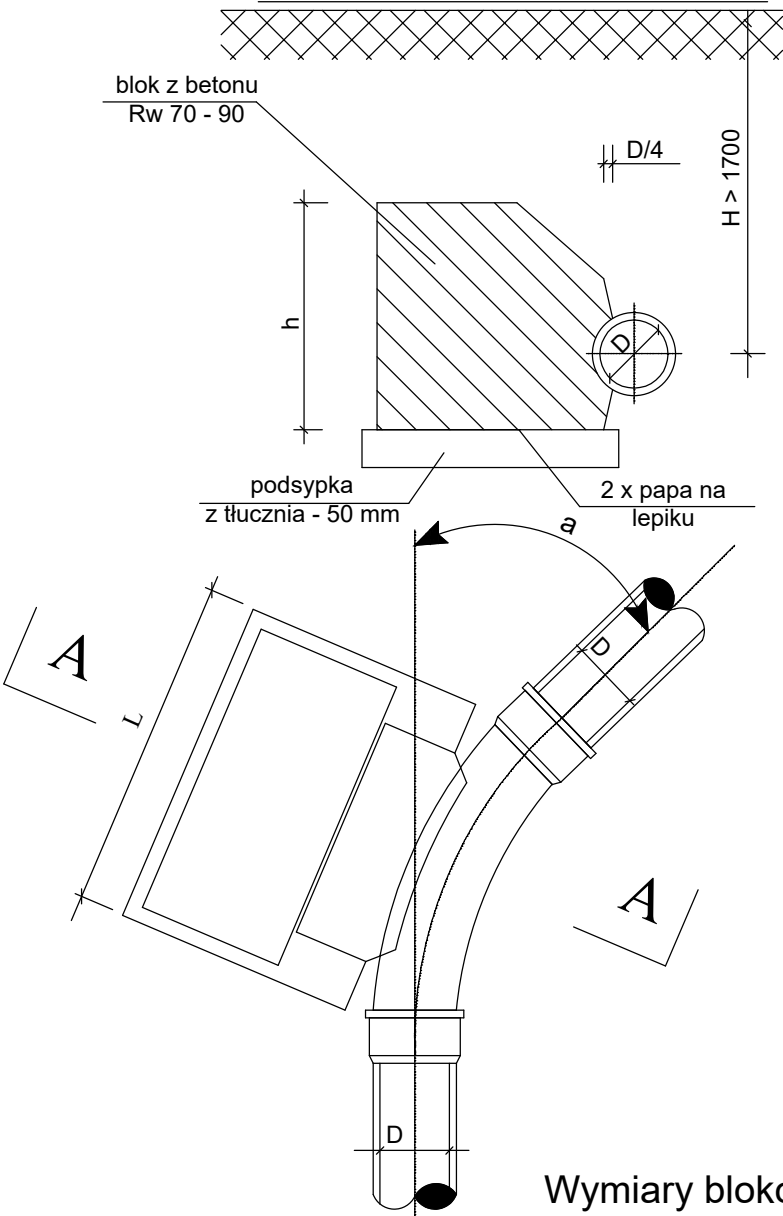


PRZEKRÓJ A-A



Wymiary bloków oporowych,
ciśnienie prób. 0,98 MPa

średnica nominalna mm	Kąt a	h mm	l mm	objętość m³
100	30°	300	290	0,06
100	45°	300	290	0,06

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 łukach			
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.	
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Olczak		Nr uprawnień: MAZ/0117/PBS/20 Spec. inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepl., went., gaz., wod. i kan.	
Data: 20.08.2024 r.	Stadium: Projekt budowlany	Branża: Sanitarna	Nr rysunku: 5
			Skala: B.S.