

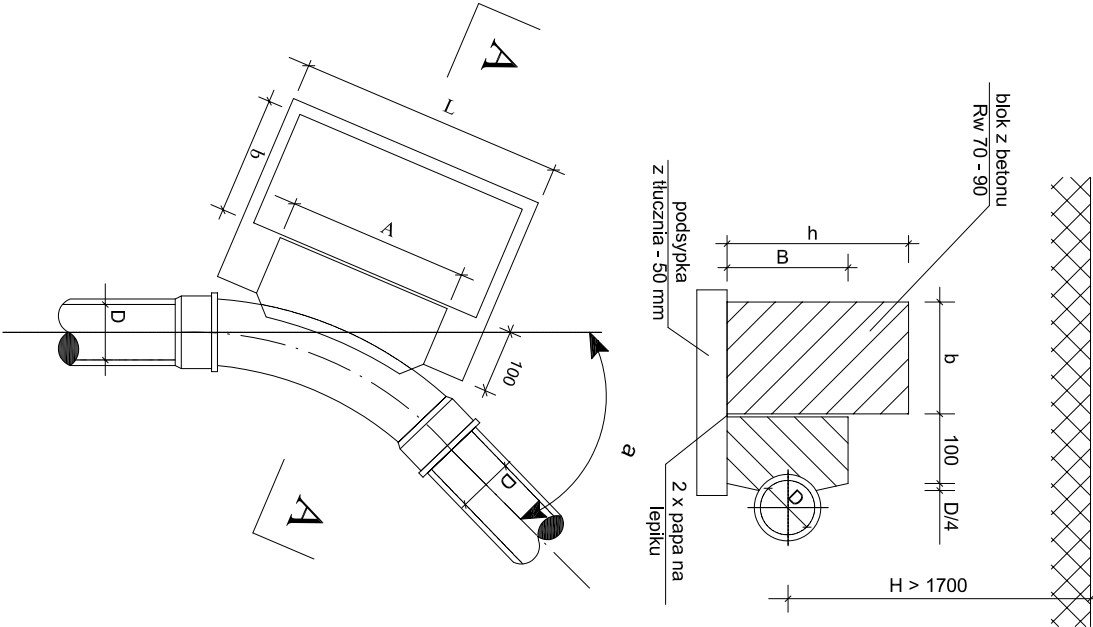
Wymiary bloków oporowych,  
grunt mokry

średnica nominalna mm	kąt załam. a	A mm	B mm	ciś. próbne 0,75 MPa				ciś. próbne 1,50 MPa			
				h mm	L mm	b mm	h mm	L mm	b mm	h mm	L mm
100	90	300	200	300	300	200	300	200	300	300	300
	45	300	200	250	300	200	300	300	500	300	300
	30	300	200	200	300	200	300	350	250		
150	90	400	200	450	850	200	500	1000	250		
	45	400	200	400	500	200	400	750	200		
	30	400	200	400	500	200	400	750	200		

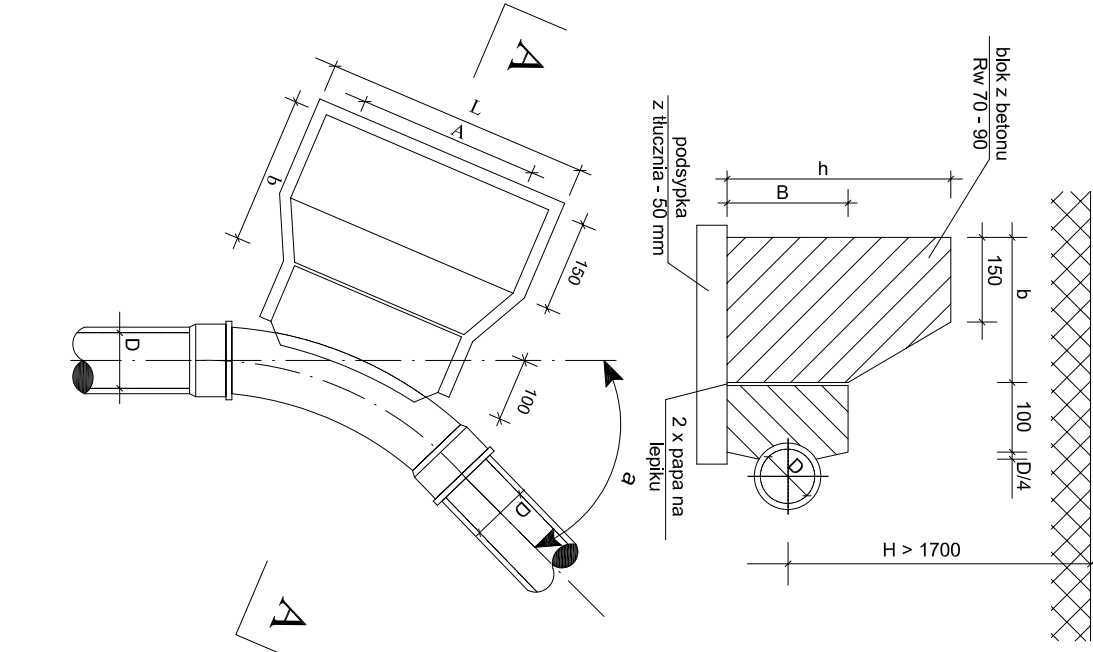
Wymiary bloków oporowych,  
grunt suchy i wilgotny

średnica nominalna mm	kąt załam. a	A mm	B mm	ciś. próbne 0,75 MPa				ciś. próbne 1,50 MPa			
				h mm	L mm	b mm	h mm	L mm	b mm	h mm	L mm
100	90	300	200	200	300	200	300	550	250		
	45	300	200	200	300	200	300	300	200		
	30	300	200	200	300	200	200	300	200		
150	90	400	200	300	770	250	450	1040	380		
	45	400	200	300	520	250	400	640	250		
	30	400	200	300	520	250	400	640	250		

Dn 100 - 200 mm  
PRZĘKRÓJ A-A



Dn 250 - 300 mm  
PRZĘKRÓJ A-A



<b>Jednostka projektująca:</b> "DiM Projekt" P.P.W. Drog i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
<b>Inwestor:</b>	Gmian Lełis ul. Szkolna 37, 07 - 402 Lełis	<b>Branża:</b>	Sanitarna
<b>Nazwa obiektu:</b>	SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA	<b>Stadium:</b>	P.B.
<b>Lokalizacja:</b>	ul. Wesola i ul. Szkolna w Lełisie	<b>Skala:</b>	b/s
<b>Temat:</b>	Rozbudowa sieci wodociągowej rozdzielczej w msc. Lełis w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą przebudowa ul. Wesolej w Lełisie, gm. Lełis	<b>Data:</b>	30 kwiecień 2014 r.
<b>Nazwa rysunku:</b> <b>SCHEMAT BLOKÓW OPOROWYCH</b>		<b>Rys nr:</b>	<b>Stron:</b>
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>		<b>5</b>	<b>1</b>
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Podpis</b>
b. sanitarna projektant	inż. Stanisław Zera	89/94/0s	
b. sanitarna sprawdzający	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz	7/98/0s	