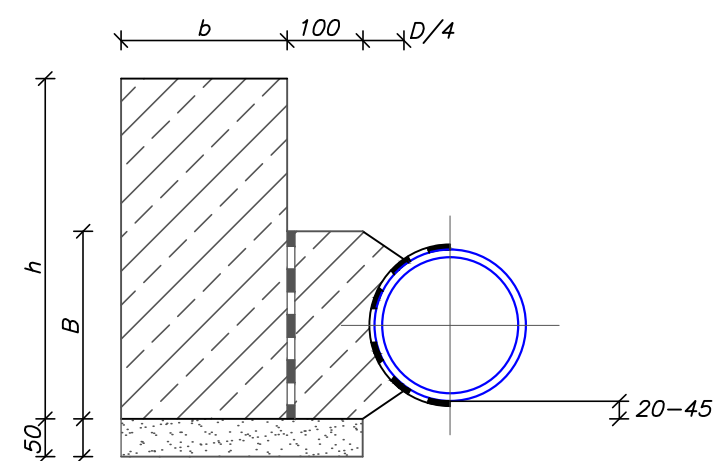
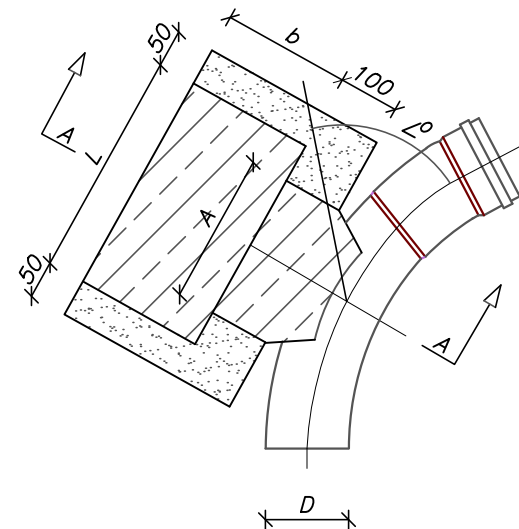


BLOKI OPOROWE NA ZAŁAMANIACH

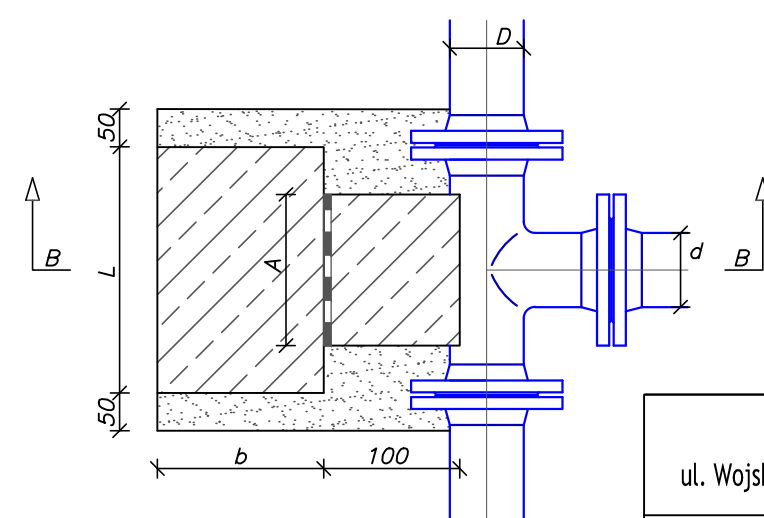
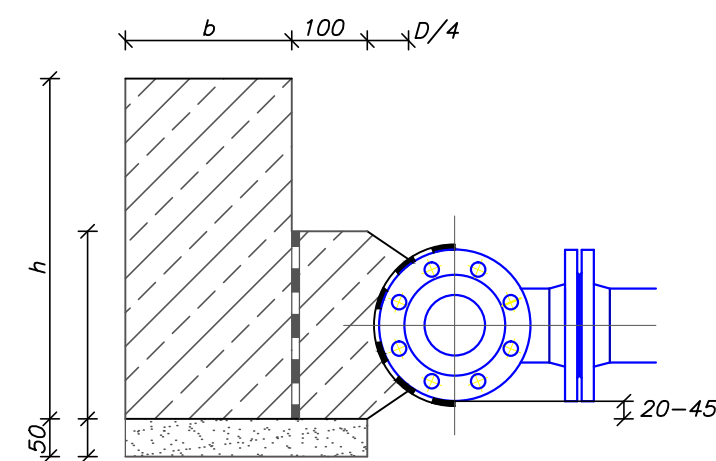


Średnice trójnika D/d	A	B	h	L	b
200/100	400	250	350	800	300
200/80	300	200	300	400	250
150/100					
150/80					
100/100					
100/80					



D mm	Kąt załamania α°	A mm	B mm	h mm	L mm	b mm
80	46-90	300	200	300	550	250
	31-45	300	200	300	300	200
	10-30	300	200	200	300	200
150	46-90	400	200	450	1040	380
	31-45	400	200	400	640	250
	10-30	400	200	400	640	250
200	46-90	600	250	600	1290	380
	31-45	500	250	450	770	250
	10-30	450	250	450	770	250

BLOKI OPOROWE NA ROZGAŁĘZIENIACH



F.H.U. "MONTHERM"		Inwestor:	
ul. Wojska Polskiego 98 - 200 Sieradz		Gmina Brzeźnio	
Stadium: PB - W		Branża: Tech.-San.	
Imię i nazwisko		Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Cybulski upr. nr 976/91	02.2020	
Opracował:	mgr inż. Adam Cybulski	02.2020	
Adres inwestycji:	Zapole, dz. nr ewid. 325; 326; 327/2; 328/1; 330; 331/2; 331/1; 332; 333/1; 333/2; 335; 334, ob. geod. Zapole, dz. nr ewid. 1/2; 40, ob. geod. Kolonia Zgórz, dz. nr ewid. 121 ob. geod. Rembów, gm. Brzeźnio		
Skala:	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości w miejscowości Zapole na działce o nr ewid. 325; 326; 327/2; 328/1; 330; 331/2; 331/1; 332; 333/1; 333/2; 335; 334, obręb geod. Zapole, na działkach o nr ewid. 1/2; 40, obręb geod. Kolonia Zgórz oraz na działce nr ewid. 121, obręb Rembów gmina Brzeźnio		
Nr rys.: 4	Tytuł rys.: Bloki oporowe - szczegół		