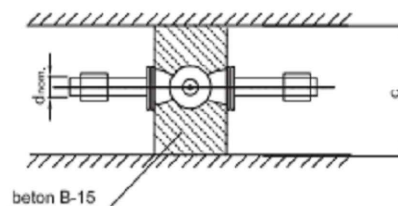
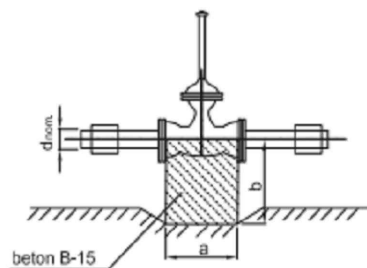


BLOKI OPOROWE POD ZASUWY ŻELIWNNE



d _{nom.} (śr. przewodu mm)	a cm	b cm	c cm
50	15	25	80-90
80	15	30	80-90
100	20	35	80-90
150	25	40	80-90
200	30	45	80-90
300	35	50	80-100

PB	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com	
	Projektant :		Pieczęć, podpis:	
mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15				
Sprawdzający:		Pieczęć, podpis:		
mgr inż. Jakub Mik Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13				
Zespół projektowy:		Podpis:		
mgr inż. Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk				
Jednostka projektowa				
KR-Instal Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk Kuczków 16a 99-300 Kutno; kontakt@kr-instal.com ; tel. 785 980 285				
Temat projektu:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną			
Inwestor:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów			
Adres inwestycji:	Ciechanów, gm. Ciechanów, Dz. Nr 4781/3			
Nazwa rysunku:	BLOKI OPAROWE POD ZASUWY ŻELIWNNE			
Numer projektu gregpro06/2017	Faza projektu: PB	Data:	Skala: -	Numer rysunku: 5