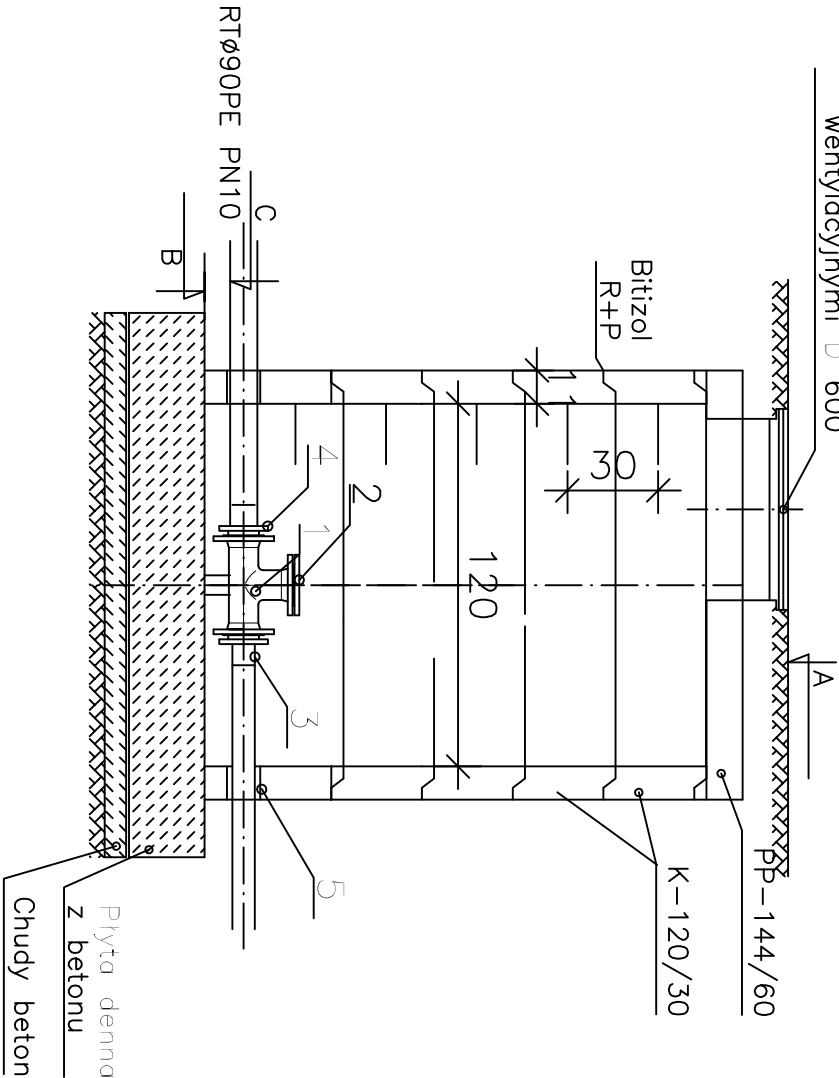


STUDZIENKA REWIZYJNA

A—A

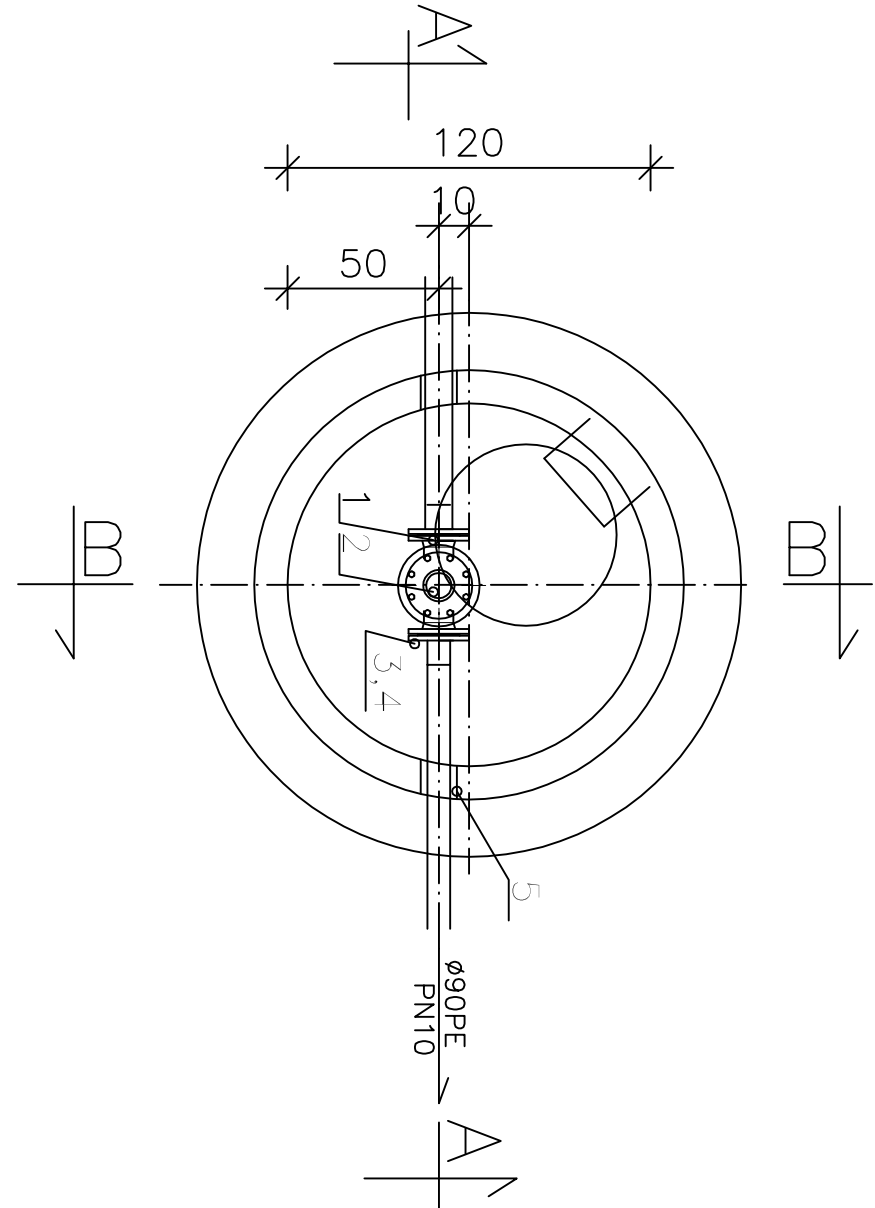
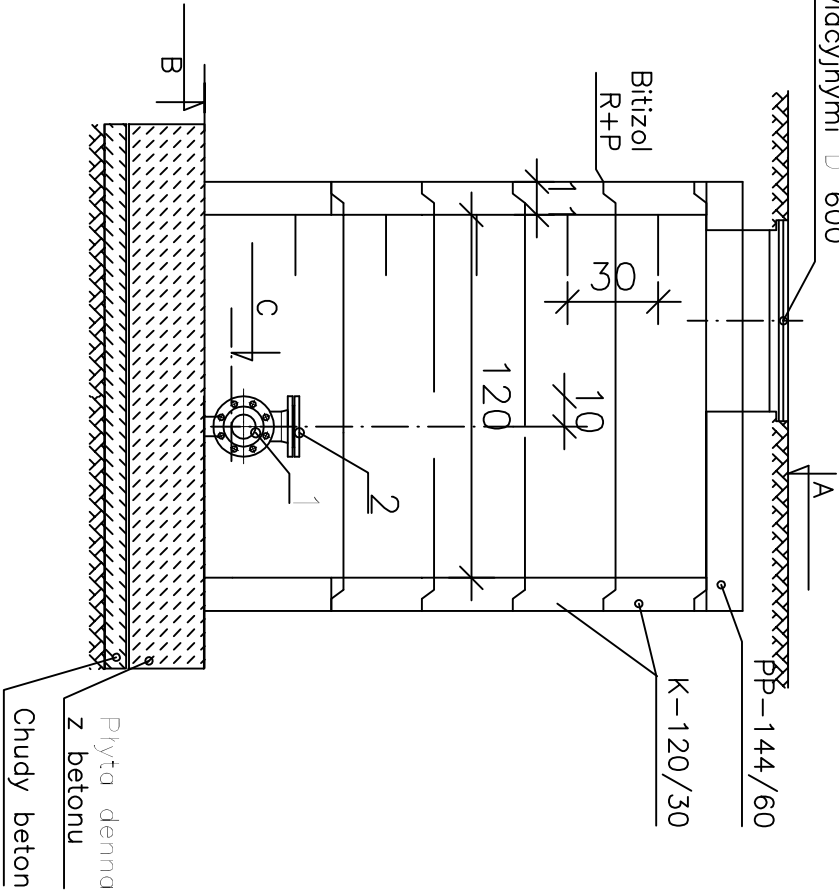
Właz żeliwny z otworami wentylacyjnymi D 600

Skala 1:25



B—B

Właz żeliwny z otworami wentylacyjnymi D 600



L.p.	NR STUDNI	A	B	C
1	SR2	262,70	260,90	261,10
2	SR3	261,30	259,50	259,70
3	SR4	260,20	258,40	258,60
4	SR5	258,80	257,00	257,20
5	SR6	256,80	256,00	256,20
6	SR7	254,70	252,20	252,45
7	SR8	256,90	255,10	255,30
8	SR10	256,95	255,15	255,35
9	SR11	255,40	253,20	253,80
10	SR12	254,80	253,00	253,20
11	SR13	251,50	249,70	249,90
12	SR14	249,80	248,00	248,20
13	SR15	248,90	247,10	247,30

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Mat.
1	Trójnik kornierzowy stalowy DN80	szt.	1	stal
2	Kornierz zaślepiający stalowy DN80	szt.	1	stal
3	Tuleja kornierzowa Ø90 DN80 PN10	szt.	2	PE
4	Kornierz stalowy do tulei DN80 PN10	szt.	2	stal
5	Przejsięcie szczelne przez dla rury Ø90PE	szt.	2	stal

Bionor ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03, 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl			
BIONOR Sp. z o.o. ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03, 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl			
Ogółek: DOM POMOCY SPOŁECZNEJ m. MNICHÓW gm. JEDRZEJÓW, pow. JEDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
Zamierzenie budowlane: Budowa pompy i sieci kanalizacyjnej z rurociągami tłocznymi z terenu DPS w Mlichowie do istniejącej sieci kanalizacyjnej w miejscowości Międzybóże wraz z przebudową istniejącej sieci kanalizacyjnej na terenie DPS w Mlichowie			
Branża: SANITARNA		Projekt: BUDOWLANY	
Nazwa rysunku: STUDZIENKA REWIZYJNA		Skala: 1:25	Nr rys.: 9
Nazwisko		Upoważnienie	Podpis
Projektował mgr inż. R. Sznojder		Upoważnienie nr 12345	
Projektował mgr inż. T. Religa		Upoważnienie nr 12345	
Opocował mgr inż. M. Borycka		Upoważnienie nr 12345	
Opocował mgr inż. K. Piotek		Upoważnienie nr 12345	
Sprawdził mgr inż. B. Olewińska		Upoważnienie nr 12345	