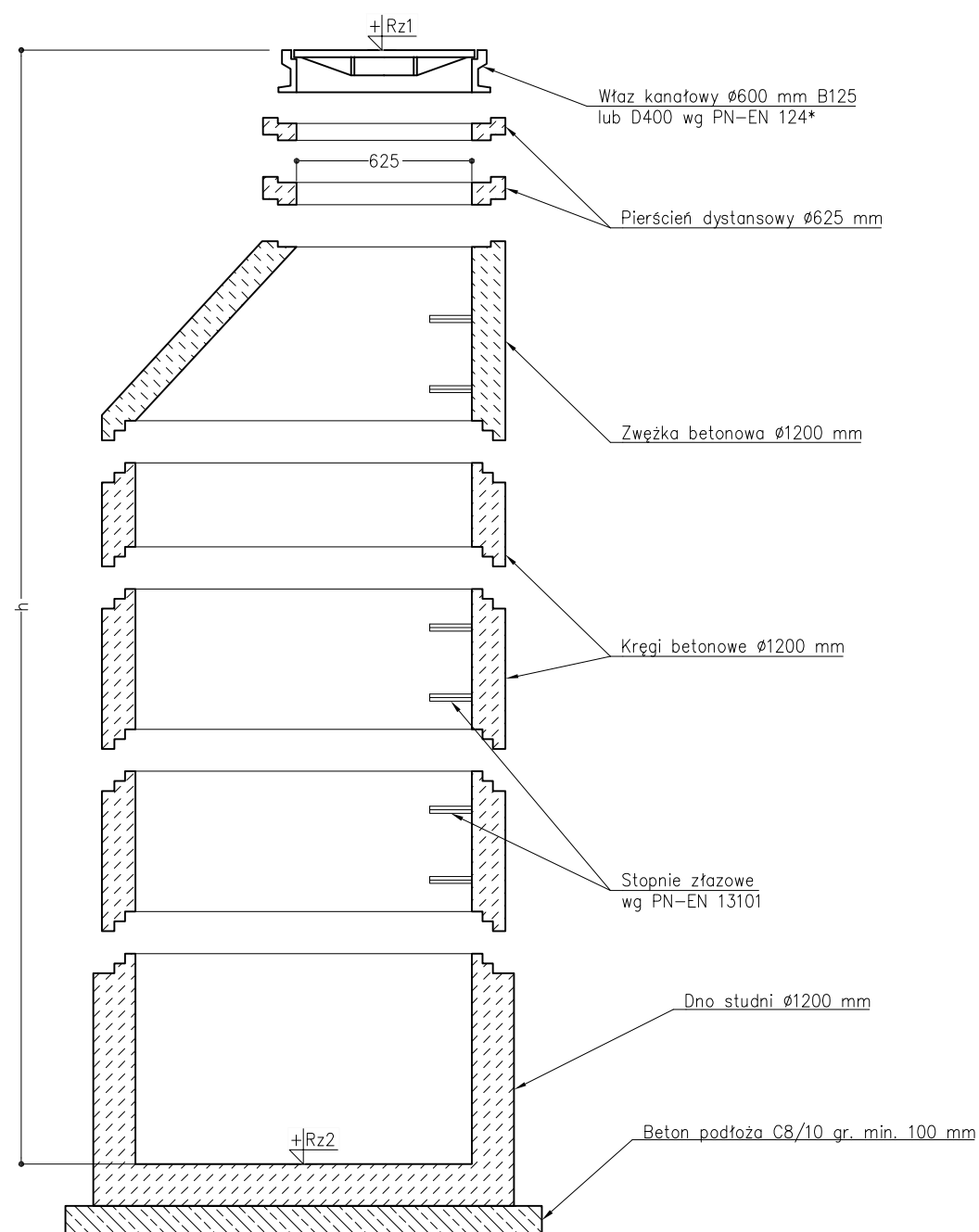


### Zestawienie parametrów studni

Studnia	Typ studni	X	Y	Średnica studni	Rzędna terenu	Rzędna dna studni	Głębokość studni	Wylot kanału		Włączenie 1			Włączenie 2			Włączenie 3		
								Rzędna dna	Średnica DN [mm]	Średnica DN [mm]	Rzędna dna	Kąt	Średnica [mm]	Rzędna dna	Kąt	Średnica [mm]	Rzędna dna	Kąt
S1	Z osadnikiem	7514588.30	5812316.84	1200	88.33	85.99	2.34	86.49	250	160	86.78	250	200	86.52	280	200	86.49	330
S2	Bez osadnika	7514580.87	5812323.05	1200	88.10	86.62	1.48	86.62	200	160	86.79	107	200	86.63	244	-	-	-
S3	Bez osadnika	7514605.43	5812366.54	1200	88.10	86.52	1.58	86.52	200	200	86.54	107	160	86.76	250	-	-	-
S4	Z osadnikiem	7514612.55	5812362.51	1200	88.35	85.71	2.64	86.21	250	200	86.50	120	200	86.42	180	160	86.75	235

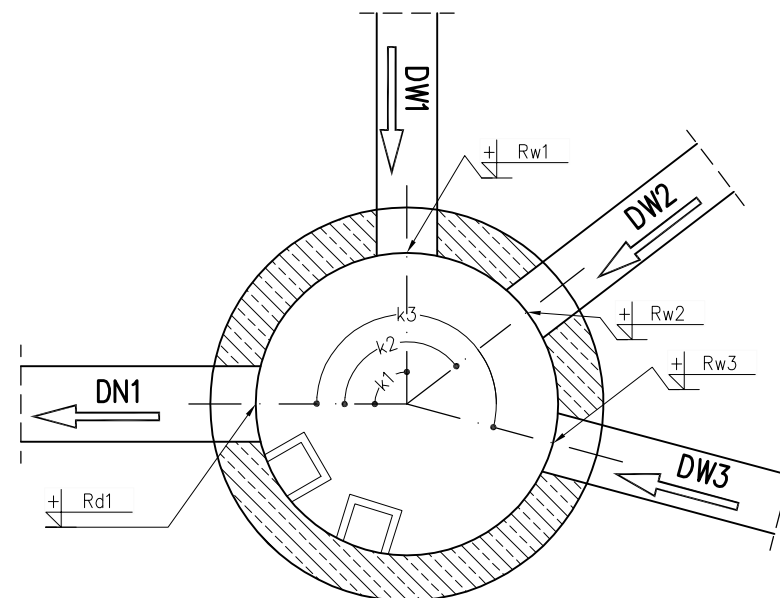
#### Studnia betonowa



#### Uwaga:


\* Dla studni S2 oraz S3 należy zastosować włazy klasy D400 wg PN-EN 124.

#### Usytuowanie kanałów dopływowych



#### Uwagi:

1. Wymiary podano w mm.
2. Rzędne wysokościowe podano w układzie "Kronsztadt 86" zgodnie z mapą do celów projektowych.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym niniejszego opracowania.

<b>INWESTOR:</b>  <b>POWIAT WOŁOMIŃSKI</b> ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b>  <b>PBW INŻYNIERIA</b> Jacek Garbacz ul. Pochyla 23 lok. 4D 53-512 Wrocław		
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> <b>WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ PRZEBUDOWY MOSTU W ZAWADACH NA DRODZE POWIATOWEJ NR 4306W, GM. RADZYMIN</b>				
<b>ADRES:</b> woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Radzymin				
<b>NAZWA OPRACOWANIA:</b> PROJEKT WYKONAWCZY				
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Studnie zbiorcze				<b>SKALA:</b> -
<b>STANOWISKO:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>SPECJALNOŚĆ:</b>	<b>NR UPRAWNIENI:</b>	<b>PODPIS:</b>
Projektant	mgr inż. Mateusz Bartkowski	Branża sanitarna	121/DOŚ/10	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Mateusiak	Branża sanitarna	315/DOŚ/14	
Opracowujący	mgr inż. Ruslan Kostiuik			
Opracowujący	mgr inż. Dawid Dasiak			
<b>DATA:</b>		<b>PAŹDZIERNIK 2016</b>		<b>NR RYSUNKU:</b>
				<b>O-04</b>