

**H4**

warstwy konstr.  
nawierzchni utwardzonej

150

320

670  
600

Betonowy pierścień  
odciążający (1000x680)

656

**H3**

Uszczelka

Rura trzonowa  
karbowana z PP  
DN/ID1000

Drabinka z GRP

Ø1100

Ø1000

Dolna obejma drabinki

Uszczelka

Kielichy nastawne  
Ø200–Ø300/Ø315  
lub standardowe  
Ø400 lub Ø500 dla rur  
gładkościennych (SW)  
lub rur strukturaknych


**H2**

**H1**

DN

Kineta DN1000

Główny kolektor DN1000

		<b>Usługi Projektowe "BIPROADAM"</b> <b>inż. Bernard Adamczak</b> <b>67-200 Głogów ul. Kaspra Eliana 10</b>	
<b>BIPROADAM</b>		tel./fax. - 76 852-13-92/76 852-16-99 tel.kom 602-277-361 , 600-936-660 e-mail: biuro@biproadam.pl biproadam@wp.pl	
<b>Temat</b> <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ</b> <b>BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ</b>			
<b>Investor</b> <b>PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI MIEJSKIEJ SP. Z O.O.</b> <b>59-100 POLKOWICE, UL DĄBROWSKIEGO 2</b>		<b>Data:</b> <b>14.03.2020</b>	
<b>Adres budowy</b> <b>GM. POLKOWICE, M. POLKOWICE,</b> <b>DZ. NR 702/1, 840/7, 840/6, OBR. 0004 POLKOWICE,</b> <b>JEDN. EWID. 021604_4, POLKOWICE - MIASTO</b>		<b>Skala:</b> <b>----</b>	
<b>Nazwa rysunku</b> <b>SCHEMAT STUDNI DN1000</b>		<b>Nr rys.</b> <b>5.0</b>	
<b>Kierownik biura</b> <b>Projektant specjalność</b> <b>instalacyjno-inżynierska</b> <b>konstrukcyjno-budowlana</b> <b>inż. BERNARD ADAMCZAK</b> <b>upr. proj. nr 97/79/Lw , 302/94/Lw</b>		<b>Podpis</b>	
<b>Asystent projektanta</b> <b>mgr inż. MICHAŁ ADAMCZAK</b> <b>upr. proj. nr 95/DOŚ/13</b>		<b>Podpis</b>	
<b>Asystent projektanta</b> <b>Branża sanitarna:</b> <b>mgr inż. TERESA MAZURKIEWICZ</b>		<b>Podpis</b>	