

#### UWAGA:

- Komora stosowana do głębokości posadowienia H<4,0 m
- Średnica komory D=1,0 m do głębokości posadowienia H<3,0 m
- Komora musi spełniać wymagania normy szczelności wg PN-92/B-10735 pkt. 6.11-6.12
- Podosypka i zasyp zgodnie z uwagami na przekroju poprzecznym wykopu
- Realizacja prefabrykatów dla studni na zatamach winna nastąpić po wykonaniu tyczenia geodezyjnego w terenie, które pozwoli na ostateczną weryfikację kątów.


#### IZOLACJA:

woda nieagresywna i słabo agresywna  
POZIOMA: 2 x papa na lepiku asfaltowym  
PIONOWA: zagrubienie 2 x powierzchni abizolem "R",  
2 warstwy abizolu "P" lub lepiku asfalt. na gorąco

woda średnio agresywna i silnie agresywna  
a. do wys. zw. wody gruntowej nad podłożem:  
B75, izolacja pozioma i pionowa jak dla wody słabo agresywnej

b. zwierciadło wody gruntowej powyżej 1,0 m od podłoża:  
POZIOMA: 2 x papa na lepiku asfaltowym  
z wypełniaczem mineralnym (np. grys wapienny)  
PIONOWA: impregnacja powierzchni 2 x abizolem "R",  
2 warstwy masy asf. abizol "P", mata szklana DM-1004  
przesycona abizolem "P", 1 warstwa abizolu "G"

### Studnia kanalizacyjna żelbetowa Dn 1000 mm

<b>Obiekt:</b> <b>Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z odciekami do granic posesji oraz budowy sieci wodociągowej wraz z przepięciami istniejących przyłączy w ulicy Małowniczej w Michałowicach, gmina Michałowice</b>			<b>Data:</b> 02.2019	<b>Skala:</b> 1:50	<b>Branża:</b>  <b>INSTALACYJNA</b>
			<b>Nr rysunku:</b> 6	<b>Stadium:</b> PW	
<b>Tytuł rysunku:</b>  Studnia kanalizacyjna żelbetowa Dn 1000 mm			<b>Investor:</b>  Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Michałowicach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością pl. Józefa Piłsudskiego 1, 32 - 091 Michałowice		
	<b>Imię i Nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień / specjalność</b>	<b>Podpis</b>		<div> <b>Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe "BMT"</b> 30-389 KRAKÓW ul. Wicherkiwicza 5/13</div>
<b>Projektował:</b>	<i>Projektant:</i> inż. Mariusz Tomczak	99/2001 <small>specj. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gazowych, wod. i kan.</small>			
<b>Sprawdził:</b>	<i>Sprawdzający:</i> .....	MAP/0232/POOS/13 <small>specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl.,</small>			