

**Przekrój B-B**

Zaślepka PE

Króciec rewizyjny PE Ø 63mm

Króciec rewizyjny PE Ø 250mm

A |

RURA PE SDR 17 Ø 63 mm

wysokość w zależności od lokalizacji

min 1,0

Trójnik PE Ø63 mm

Króciec przelewowy PE Ø63mm

Zaślepka PE

0,1

0,2 0,2 0,2

A |

2x Rura PE Ø 315 mm 8,5m

Zaślepka PE

Zaślepka PE

0.5

0.5

Króciec rewizyjny PE Ø 63mm

PE Ø63

Do kontenera połączeniowego KP

Trójnik Ø 63 mm

PE Ø63

PE Ø63

Ø315

Ø315

OB 1

OB 2

Rurociągi podłączyć naprzemiennie w ilości 18 sztuk do każdego z obydwu odwadniaczy

**UWAGA:**  
Rezerwowe podłączenia do odwadniacza zaślepić w odległości 1,5m od odwadniacza

Inwestor: <b>Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Zwycięstwa 36, 44-100 Gliwice</b>			
Adres obiektu budowlanego: działki nr 73, 74, 75, 77, 78, 209 obręb 0017 Bojkowskie Pola			
Wykonawca: <b>B.U.T. EKOTEST s.c. ul. Zygmunta Starego 6, 44-100 Gliwice</b>			
Tytuł opracowania:		Odgazowanie III kwatery składowiska odpadów przy ul. Rybnickiej w Gliwicach z podziałem na etapy - poziomy realizacji <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Projektował:	mgr inż. EWA SNOPKOWSKA upr. nr EK-VI-7210/5619/92, 112/86 inst. inż. ochr. środow., inst.inż sanit.	Odwadniacz bateryjny - rzut, przekrój	
Opracował:	mgr inż. IZABELA SZYSZKA		
Opracował:	mgr inż. DAWID SZYSZKA		
Sprawił:	mgr inż. JAN FIJAŁKOWSKI upr. nr OS-IV-7210/358/86, 868/76 inst. inż. ochr. środow., inst.inż sanit.		
Data: 01.2020r.	Skala:	Nr rejestru: 27/2019/C	Nr rys.: OB/III-01
Niniejszy projekt podlega ochronie ustawy z dnia 04.02..1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.2006.90.631 )t. z późn. zm.			