



UWAGI:

1. Zgodnie z PN-EN 1610:2015 minimalna szerokość wykopu A powinna być równa większej z wartości podanych w tabelach poniżej:

Minimalna szerokość wykopu A			
L.p.	Hśr [m]	A [m]	
1	$\geq 1,00$ i $\leq 1,75$	0,8	
2	$> 1,75$ i $\leq 4,0$	0,9	

Minimalna szerokość wykopu A			
L.p.	Dz [mm]	A [m]	
1	≤ 225	0,6	
2	400	1,1	
3	600	1,6	

2. Wymiary na rysunku podano w mm.

<div><div></div><div>BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA sp. z o.o. 41-800 Zabrze ul. Wandy 10/3</div></div>			Inwestor: ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. WOLNOŚCI 215 41-800 ZABRZE	
Data: 02.2019	Nr umowy: U-250/18	Podpis	Tytuł projektu:	
Projektant przewadzający	mgr inż. Leszek Kizak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej Nr SL.K3200/POOS/10		PROJEKT WYKONAWCZY	
Wykonał	mgr inż. Agnieszka Matkus		dla inwestycji pt.: PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ŚRODUMIEŚCIE W ZABRZU	
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Sakawski instalacyjny Nr SL.K3203/POOS/10		Treść rysunku:	
Niniejsza dokumentacja stanowi własność Pracowni Projektowej BUWAMAT Sp. z o.o. i nie może być kopiowana, rozpowszechniana, wypożyczana, włączona do innych projektów, w szczególności nie może być wykorzystywana do celów innych niż określone w niniejszym projekcie. Wszelkie prawa zastrzeżone. (w całości lub fragmentarycznie) i inne formy przetwarzania wymagają pisemnej zgody Biopaki			SCHEMAT WYKOPU OTWARTEGO -RYSUNEK DYSPOZYCYJNY	
			Nr rysunku: K-07	
			Skala: -	