



UWAGI:

1. PREFABRYKOWANE ELEMENTY WPUSTU WG RYS./PW 043/
2. GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 105 cm PRZY ZASTOSOWANIU KRĘGU 500/300 x 1  
GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 125 cm PRZY ZASTOSOWANIU KRĘGU 500/500 x 1  
GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 135 cm PRZY ZASTOSOWANIU KRĘGU 500/300 x 2  
GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 155 cm PRZY ZASTOSOWANIU KRĘGU 500/500 + 500/300  
GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 175 cm PRZY ZASTOSOWANIU KRĘGU 500/500 x 2
3. ILOŚĆ I RODZAJ KRĘGU W ZALEŻNOŚCI OD GŁĘBOKOŚCI WYLOTU

H	1,05 m	1,25 m	1,35 m	1,55 m	1,75 m
X = 0,5 m	-	1 szt.	-	1 szt.	2 szt.
Y = 0,3 m	1 szt.	-	2 szt.	1 szt.	-

ZAMAWIAJĄCY	URZĄD MIASTA SZCZYRK UL. BESKIDZKA 4, 43-370 SZCZYRK				
TYTUŁ PROJEKTU	Zagospodarowanie terenu wokół amfiteatru wraz z parkingiem raz budowę widowni Amfiteatru w Mieście Szczyrk				
TYTUŁ RYS.	<b>WPUST DESZCZOWY TYP B</b>				
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA	DATA
	mgr inż. Paweł Zawadzki Nr ewid. uprawnień 529/74/Kt Upi. bud. 3-8 ul. 1 pkt. 1,2 SKL/IS/0609/02 43-370 Szczyrk, ul. Oczyszcz. 1/14 NIP 547-105-94-36	<i>[Signature]</i>	Edward Nowak upr. w zakresie t. sanitarnego Nr ewid. u. 38/M/84		
					/PW 042/