



A	B	C	Ø d	Waga kg
780	600	500	300, 350	225
900	700	500	300, 350, 400	276
1600	720	600	400	380
1800	820	600	400, 500	410
2000	920	660	400, 500, 600	515
2200	1060	750	400, 500, 600	750
2000	1500	750	800	1306
2000	1500	750	1000	1289

UWAGA:

Obudowę posadzić na ławie z betonu B-15 o grubości 15cm i podbudowie z pospółki o grubości 20cm.

Nazwa projektu:	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
Rysunek	OBUDOWA WYLOTÓW "W1" i "W2"				
Lokalizacja	RYCHŁOCICE, gm. KONOPNICA				
Inwestor	GMINA KONOPNICA, 98-313 Konopnica, ul. Rynek 15				
Jednostka projektowa	BU-P "AKTE" Anna Nowakowska 98-300 Wieluń, Os. Stare Sady 46/18				
Projektant	mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA				
Sprawdzający	mgr inż. JERZY PROKOPCZYK				
Skala	----	Data opracowania	07.2012	Nr rys.	6