



6	KRĄG BETONOWY DENNY
5	KRĄG BETONOWY Z WYLOTEM BOCZNYM
4	KRĄG BETONOWY $\phi 50$
3	PIERŚCIEŃ BETONOWY ODCIĄŻAJĄCY
2	PERŚCIEŃ BETON. UTRZYMUJĄCY KRATKĘ
1	ŻELIWNY WPUST ŚCIEKOWY-ULICZNY WG PN - 57/H - 74081
<b>Poz.</b>	<b>Nazwa części</b>

Wymiary podano w cm

**UWAGA!**  
 ZALECA SIĘ WYLOT PRZYKANALIKA Z WPUSTU NA POZIOMIE 1,52-1,54m LICZĄC OD DNA RURY DO RZĘDNEJ TERENU. DOPUSZCZA SIĘ PŁYTSZE UŁOŻENIE, DOSTOSOWANE DO POZIOMU STUDZIENKI, DO KTÓREJ WPUST JEST WPINANY, POD WARUNKIEM DOCIEPLENIA PRZYKANALIKA. NALEŻY RÓWNIEŻ DOSTOSOWAĆ KRĄG BETONOWY DO ŻĄDANEGO POZIOMU WYLOTU.  
 MINIMALNY SPADEK PRZYKANALIKA: 0,5%.

PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestycja	PRZEBUDOWA UL. STRAŻACKIEJ, OLIMPIJSKIEJ I CZĘŚCI GIMNAZJALNEJ w KARPACZU	
Inwestor	MIASTO KARPACZ UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 54, 58-540 KARPACZ	
Adres inwestycji	UL. STRAŻACKA, OLIMPIJSKA, GIMNAZJALNA w KARPACZU.	
Branża	INSTALACJE SANITARNE	RYS. nr. 4Sa
Projektował	inż. GRZEGORZ SUŁKOWSKI, zam. Kamienna Góra Upr. bud. do proj. bez ogr. w specjeln. inst. sanitarne Nr ewid. 591/01/DUW. Członek PIIB nr DOŚ/IS/0069/02	SKALA 1:25.
Sprawdził	inż. JACEK SMOLEŃ, zam. Boguszów-Gorce Upr. bud. do proj. bez ogr. w specjeln. inst. sanitarne Nr ewid. 687/01/DUW. Członek PIIB nr DOŚ/IS/1059/02	Data wrzesień 2008
Nazwa rysunku	PRZYKŁADOWY WPUST ULICZNY.	