



Wymiary podano w cm				
8	Krag betonowy dennej z wylorem bocznym	szk.	1	2820
7	Krag betonowy dennej	szk.	1	2860
6	Krag betonowy z wylorem bocznym	szk.	1	1300
5	Krag betonowy H=43	szk.	1	1050
4	Krag betonowy H=73	szk.	1	1360
3	Pierscien betonowy obciążający	szk.	1	960
2	Pierscien betonowy utrzymujący krawężnik	szk.	1	840
1	Zelityny wpust ścielkowy - uliczny wg PN-57/H-74081	opol	1	300
Pod.	Nazwa części		Jedn.	Ilość
				Crezar

Edward Szuba  
mgr inż. urzędzeń sanitarnych  
mgr inż. urzędzeń sanitarnych i kierowania robotami w specjalności inst. - inż.  
Nr upr 110/84 Op, 39/94 Op  
ist. 5, § 4 ust. 2 § 5 ust. 1, § 7 § 13

inż. Leszek Preisnar  
upr. do projektowania, kierowania i nadzoru nadzoru robót w specjalności inst. inż. w zair. inst. sanit. sieci zewnierznych, ochrony środowiska  
nr upr 126/W/74, 5/75/W/Wm, 4/77/W/Wm, 16/82/W/B.P.P.

WPUST ULICZNY				
LOKALIZACJA	JANKOWICE WIELKIE GM. OLSZANKA	DATA	12.2010	NR RYS.
PRZEDMIOT	PROJEKT KANALIZACJI DESZCZOWEJ	PODPIS		5
PROJEKTANT	inż. L. Preisnar upr. nr 47/77/W/Wm			