










Wymiary			
	pojemność		40l
	wysokość		800mm
	średnica		350mm
Materiały			
	wkład		stal cynkowa
	kosz		zast. zewnętrzne - drewno egzotyczne
	konstrukcja nośna		rura 100mm
Zabezpieczenia			
	stal		stal cynkowana ognioowo i lakierowana proszkowo lub stal nierdzewna

Sposób montażu: na rurze stalowej Ø 100 mm w stopie betonowej B15 Ø 28 x 40 cm  
Proponowane urządzenie: model typu 07-06-10 / Puczyński

<b>NXL4 - architekt</b> <b>BIAŁEK   MAKSYMILUK   SZPARADOWSKI</b> ul. NOWY RYNEK 70-53 SZCZECIN 74-100 BIAŁOGAŹA TEL. 665954		<b>NXL4</b>	
ADRES: BIAŁEK   MAKSYMILUK   SZPARADOWSKI			
TEMAT: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BOISKI SPORTOWYCH W REJONIE UL. BUCZKA W PILE</b>			
MIASTO: URZĄD MIASTA PIŁY, PL. STASZICA 10, 64-420 PIŁA			
BUDYSEK:	ARCHITEKTURA	PLAN:	PBW
PROJEKTANT: mgr inż. arch. TOMASZ MAKSYMILUK upr. Bud nr 19120M/2005		PODPIS:	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. NORBERT BIAŁEK		PLAN:	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. JERZY SZPARADOWSKI		PODPIS:	
SYSTEM PRZEMITNIE	HUBERT GORAŁSKI	PODPIS:	
SZCZEGÓŁNY: ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
TYTUŁ KARTY:		KOSZ NA ŚMIECI - KARTA KATALOGOWA	
PRZEMITNIE:	SPRAWA:	DATA:	LUTY 2007
PBW_02_04_02			