



- **Certyfikat zgodności z normą PN-EN 124:2000**
- **Zabezpieczenie przed obrotem w korpusie**
- **Pokrywy i korpusy włączów są obrabiane skrawaniem**
- **Beton kl. C35/45; XF4-wytrzymałość 45 MPa**
- **Żeliwo szare ENG-JL-150 wg PN-EN 1561**
- **3 lata gwarancji na wszystkie wyroby**
- **głębokość osadzenia 30mm, głębokość podparcia 30mm**

RY GLOWANY

NAZWA WYROBU		KORPUS		POKRYWA		CERTYFIKAT
WŁAZ ŻEL-BET D400 - 600		wysokość H	H 115			
		stopa korp. Ød	Ø 760	średnica	Ø 640	
		waga	26 kg	waga	70 kg	
waga kpl. 96 kg						

.....

<p>NAZWA ZADANIA</p> <p>REGULACJA RZEKI STRAWY</p>	ETAP
<p>TYTUŁ PROJEKTU</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY , PRZEBUDOWY RZEKI STRAWY W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM OD ULICY WOJSKA POLSKIEGO WZDŁUŻ UL. PERECA DO ALEI KOPOERNIKA</p>	<p>TOM</p> <p>Va</p>

INVESTOR

MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI

PASAŻ RUDOWSKIEGO 10
97-300 PIOTRKÓW TRYB.

GENERALNY PROJEKTANT

ADRES DO KORESPONDENCIJ:

"P.P.W. "BIOPROJEKT"

97-300 Plotków Tryb.
ul. Armii Krajowej 22b/9
(044) 737-09-10
bioprojekt@interia.pl
bioprojekt@bioprojekt.com.pl

NO PROJECT

Grzegorz Jaśki
ul. Fabryczna 26
97-310 Moszczenica

NR KONTRAKTU:	-
NR UMOWY:	-
DATA UMOWY:	-

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		NR KONTRAKTU: -	
P.P.W. "BIOPROJEKT" Grzegorz Jaśki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica		DATA: -	
		NR RYSUNKU: -----	
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS:	
PROJEKTANT:	GRZEGORZ JAŚKI	L00/1653/PW05/11	
ASYSTENT PROJEKTANTA: MACEJ JAŚKI KATARZYNA KLESZCZ			
SPRAWDZAJĄCY:			

FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	OMIĄCZENIE FAZY
BRANŻA	SANITARNA	OMIĄCZENIE BRANŻY OGÓLNE
TYTUŁ RYSUNKU	RYСУNEK MONTAŻU WŁAZU	OMIĄCZENIE RYSUNKU SZCZEGÓŁOWE
		S

SKALA	NR PYSUNKU	REWIZJA
1:100/500	PW-IS-S-20	00
DATA 2012.08		