



**MEPROZET**  
BRZEG

**BRZESKA FABRYKA POMP I ARMATURY**

ul. Armii Krajowej 40

fax (077) 416 23 48

49 - 304 Brzeg

http://www.meprozet.com.pl

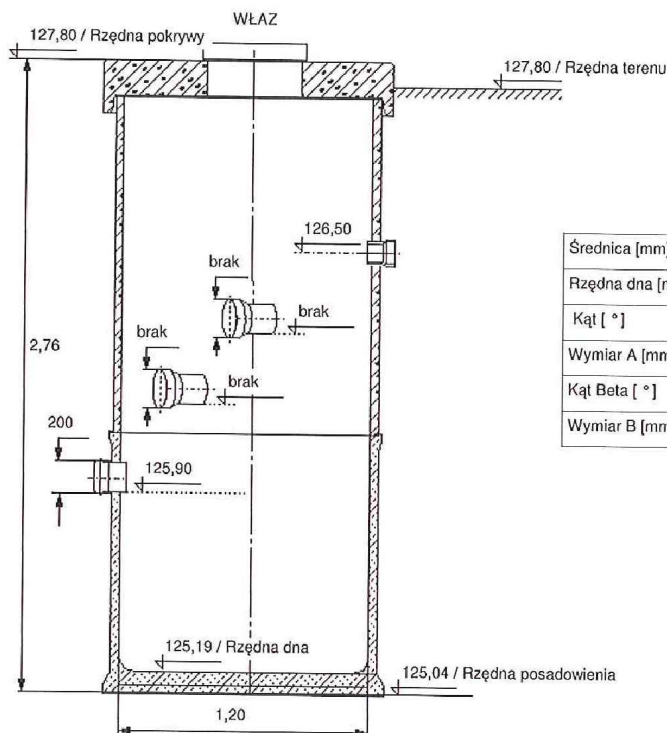
tel. (077) 416 40 31 e-mail : marketing@meprozet.com.pl

ZADANIE: Przepompownia ścieków Typ Meprozet

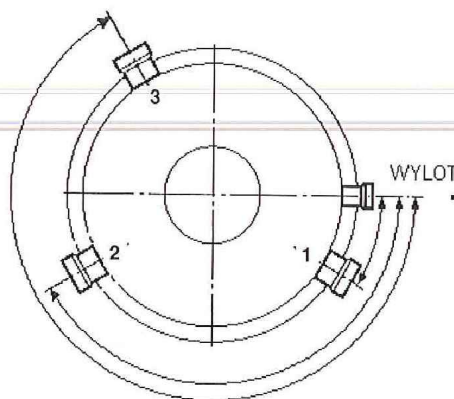
PROJEKT: Jelcz Laskowice ul. Stawowa - wariant 5.tbz

Zbiornik : B, D=1200

Konstrukcja : (Nieprzejazdowa)



	Dopływy			
	1	2	3	4
Średnica [mm]	200	-	-	-
Rzędna dna [m]	125,90	-	-	-
Kąt [ ° ]	90	-	-	-
Wymiar A [mm]	-	-	-	-
Kąt Beta [ ° ]	-	-	-	-
Wymiar B [mm]	-	-	-	-



**UWAGA:**

- 1) Kąty położenia króćców dopływu liczone zgodnie z ruchem wskazówek zegara od króćca wylotu (łocznego)
- 2) Rzędna króćca "Dopływ 1" stanowi daną uwzględnianą w algorytmie wymiarowania zbiornika



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J.**

ul. Wilczycka 14 pok. 1-4, 55-093 KIELCZÓW

INWESTOR:

**GMINA JELCZ-LASKOWICE**

UL. WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE

OBIEKT:

PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚIEKÓW, PRZYŁĄCZEM DO STUDNI WODOMIERZOWEJ, PRZYŁĄCZAMI KANALIZACJI ORAZ INSTALACJAMI WODY DLA CENTRUM REKREACJI PRZY UL.STAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI JELCZ-LASKOWICE, GMINA JELCZ-LASKOWICE.

BRANŻA:

**SANITARNA**

PROJEKTANT GŁÓWNY:

**MGR INŻ. ROBERT FLIS**

DATA:

**02-2017**

NUMER UPRAWNIEŃ:

**221/DOŚ/05**

PODPIS:

STADIUM:

**PROJEKT**

OPRACOWAŁA:

**MGR INŻ. JOANNA KANAREK**

DATA:

**02-2017**

BUDOWLANY

SKALA:

-

TEMAT:

**CHARAKTERYSTYKA DOBRANYCH POMP - CZ.3**

NR RYSUNKU:

**12.3**