

DRUK ZAPYTANIA DLA SYSTEMÓW PRZYKRECANYCH

Data _____

PRZEDSTAWICIEL _____ KLIENT _____ Kod klienta _____
Osoba kontaktowa _____ Adress _____
Tel. _____ Email _____ Data _____
Klient ostateczny _____ Wymagania techniczne klienta _____

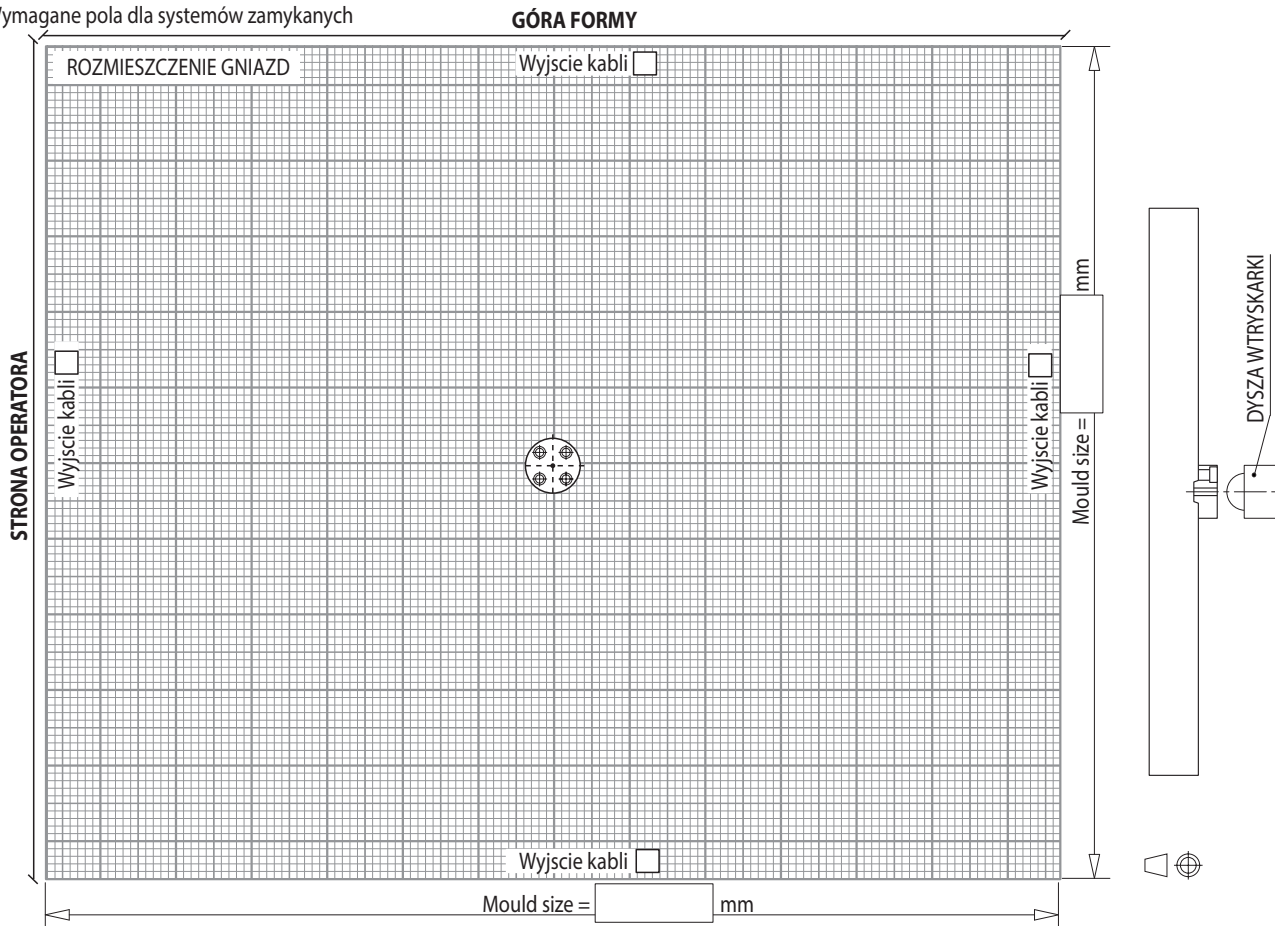
OPIS _____ STAL NIERDZEWNA Tak Nie
MATERIAŁ * _____ PRODUCENT _____ Wsp. płynięcia _____
Ilość gniazd (*) _____ Masa tworzywa wtryskiwanego przez każdą dyszę (*) _____ (g) Sr. grubość ścianki (*) _____ (mm)
ZMIANA KOLORÓW Tak Nie TULEJKA DO ZMIANY KOLORU Tak Nie WTRYSK direct with sprue sequential

PROMIEN DYSZY WTRYSKARKI _____ (Jeżeli nie podana, dostarczane R=0)
ILOSC DYSZ * _____ Długość (*) _____ Typ dysz _____
TULEJA DYSZY standardowa standardowa chłodzona specjalna (Dostarczyć rysunek) Nie symbol _____
Ø IGLICA** _____ stożkowa** cylindryczna** standardowa** zorientowana**

ZESTAW PRZYŁĄCZENIOWY symbol _____ REGULATOR TEMPERATURY Nie Tak 240 Volt 400 Volt
 PŁYTA IZOLACYJNA 6 mm 8 mm 12 mm Gabaryty formy: A _____ x B _____
ANALIZA PŁYNIĘCIA* Nie Tak POWÓD ANALIZY* _____

(*) Wymagane pola

(**) Wymagane pola dla systemów zamykanych



UWAGA: Rysunek należy wykonać w „widoku od strony dyszy wtryskarki”.

Thermoplay zastrzega sobie prawo do zaproponowania alternatywnych wyprowadzeń kabli w celu optymalizacji grzania

UWAGI _____