

Dane techniczne

Osoba kontaktowa  
E-mail  
Telefon

Klient

Osoba kontaktowa  
E-mail  
Telefon

TWI 04.14 - 11

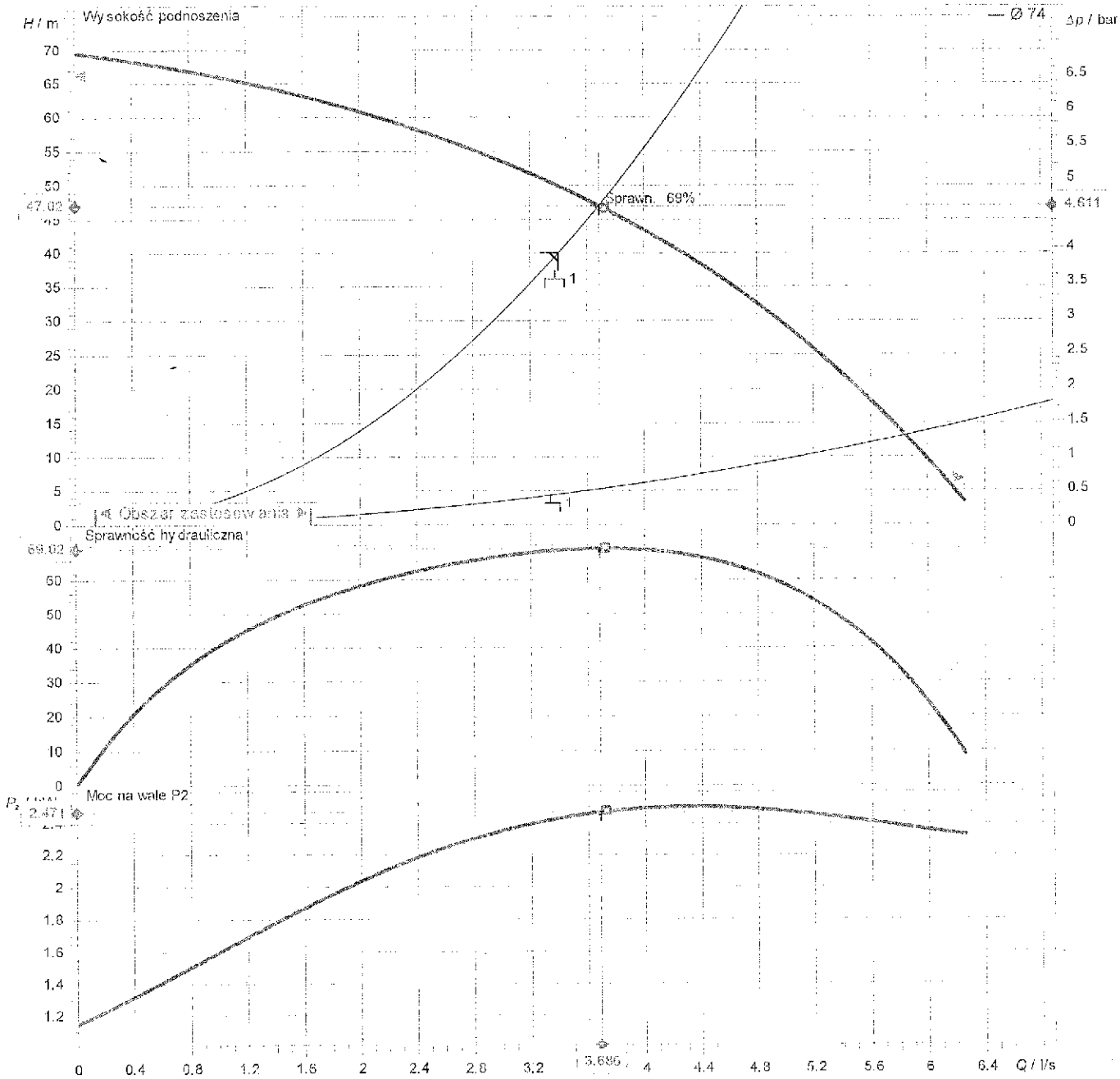
Z silnikiem  
NU 434-2/30

ID projektu  
Nienazwany projekt 2024-09-26  
09:50:22.852

Nazwa projektu

Miejsce montażu

Data 26/09/2024



Pompa	
Liczba stopni	11
Średnica wirnika	74 mm
Nominalna prędkość obrotowa	2900 1/min
Częstotliwość	50 Hz
Typ wirnika	Wirnik promienicwy

Silnik	
Nominalna moc	3 kW

Wybrane zabezpieczenie prz.  
Zmiany zastrzeżone

Wersja software'u  
Wersja danych

Dane punktu pracy	
Przepływ objętościowy	11.06 l/s
Wysokość pod.	47 in
Moc na wale	P <sub>2</sub> 7.4 kW
Sprawnosc pompy	69.02%
Pobór mocy	P <sub>1</sub> 9.7 kW
Wartość NPSH pompy	
Prędkość obrotowa	2892 1/min

Spaix® 5-2024.1 - 2024/07/24 (Build 442), 64 bit  
08.07.2024