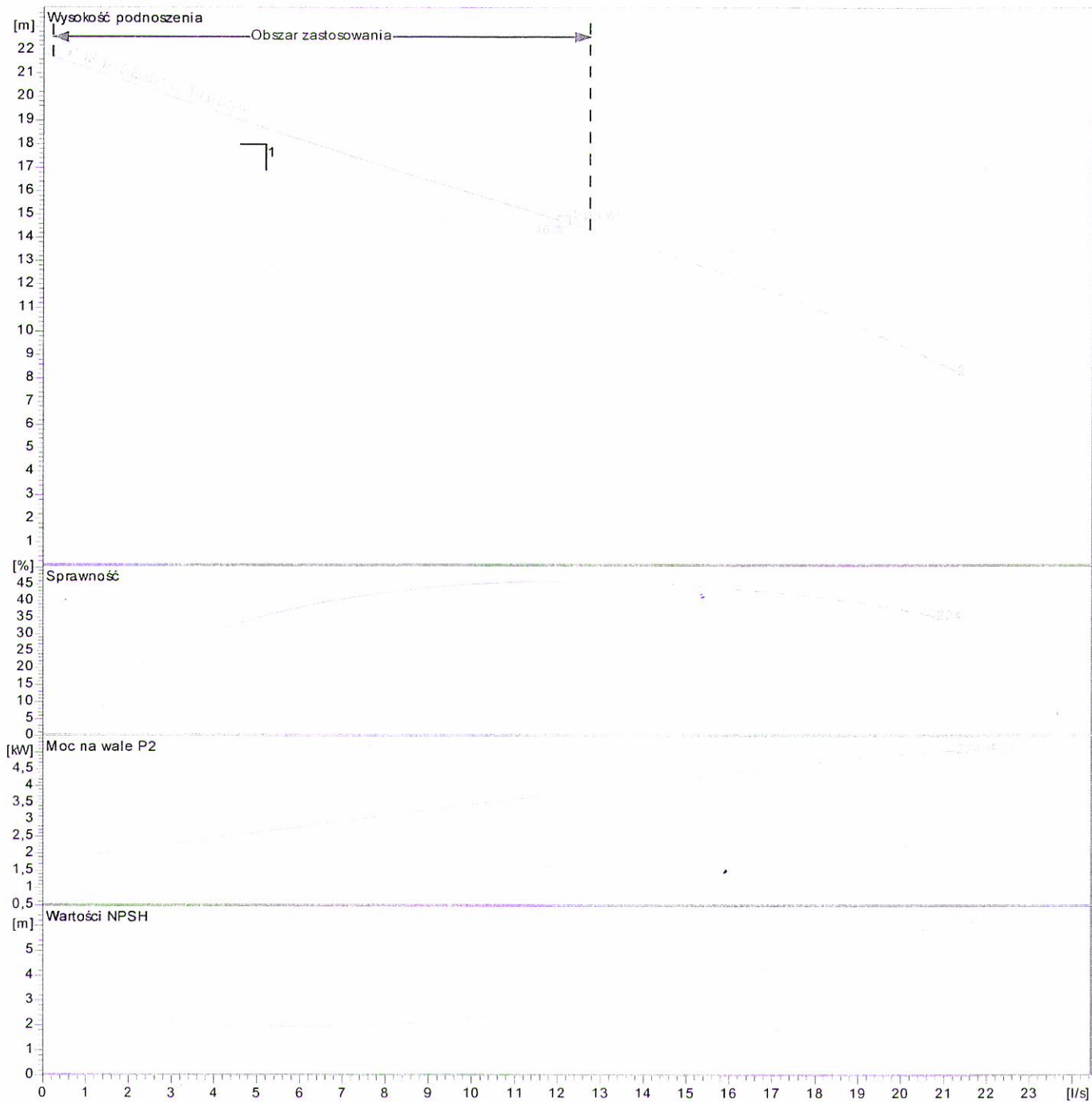


Charakterystyki

Pompa zatapialna do scieków

Rexa PRO V06 DA-224 / EAD1X2-T0039-540-O

Obliczenia dla: Scieki [100%]; 293K; 998,19kg/m³; 1,0004mm²/s
Tolerancja zgodnie z ISO 9906 / Aneks A.2



Pompa			Dane punktu pracy		
Srednica wirnika O	Dobry	134 mm	Przepływ objętościowy	5,4	l/s
Nominalna prędkość obrotowa	2900	1/min	Wysokość pod.	18,5	m
Częstotliwość	50	Hz	Moc na wale P ₂	2,7	kW
Typ wirnika	Wortex		Sprawność pompy	36,3	%
Silnik			Pobór mocy P ₁	3,3	kW
Nominalna moc	3,9	kW	Wartość NPSH pompy	2	m
Wybrane zabezpieczenie prz	ATEX		Prędkość obrotowa	2865	1/min