



GRUNDFOS

Grundfos Pompy Sp. z o.o.

ANIE: Przepompownia ścieków Typ GRUNDFOS

OBJEKT: 0165 kol Hruszlew P1.libz

PROJEKTANT: Waldemar Paczeńskiowski

INŻYNIER: MAREK URZĄD WOJEWÓDZKI
w Warszawie
Dł. i szerokość Zamiejscowa w Siedlcach
ul. Piłsudskiego 38, 08-110 Siedlce

Typ pompy:

SEV.80.80.15.4.50D

NOMINALNE PARAMETRY POMPY

Wydajność 9.75 [l/s]
Wysokość podnoszenia 6.85 [m]

WYMAGANE PARAMETRY POMPY

Wydajność 5.00 [l/s]
Wysokość podnoszenia 6.92 [m]

Rzeczywiste parametry pracy

Wydajność pompy 5.83 [l/s]
Wysokość podnoszenia 8.82 [m]
Moc pobierana z sieci 2.54 [kW]
Sprawność agregatu 0.20 [-]

Parametry silnika

Typ silnika SE 1.5.4
Moc znamionowa 1.50 [kW]
Obrotы zmiennowe 1435 [obr/min]
Napięcie 380 [V]
Prąd znamionowy 4.20 [A]
Współczynnik mocy 0.76 [-]
Sprawność silnika 0.71 [-]

