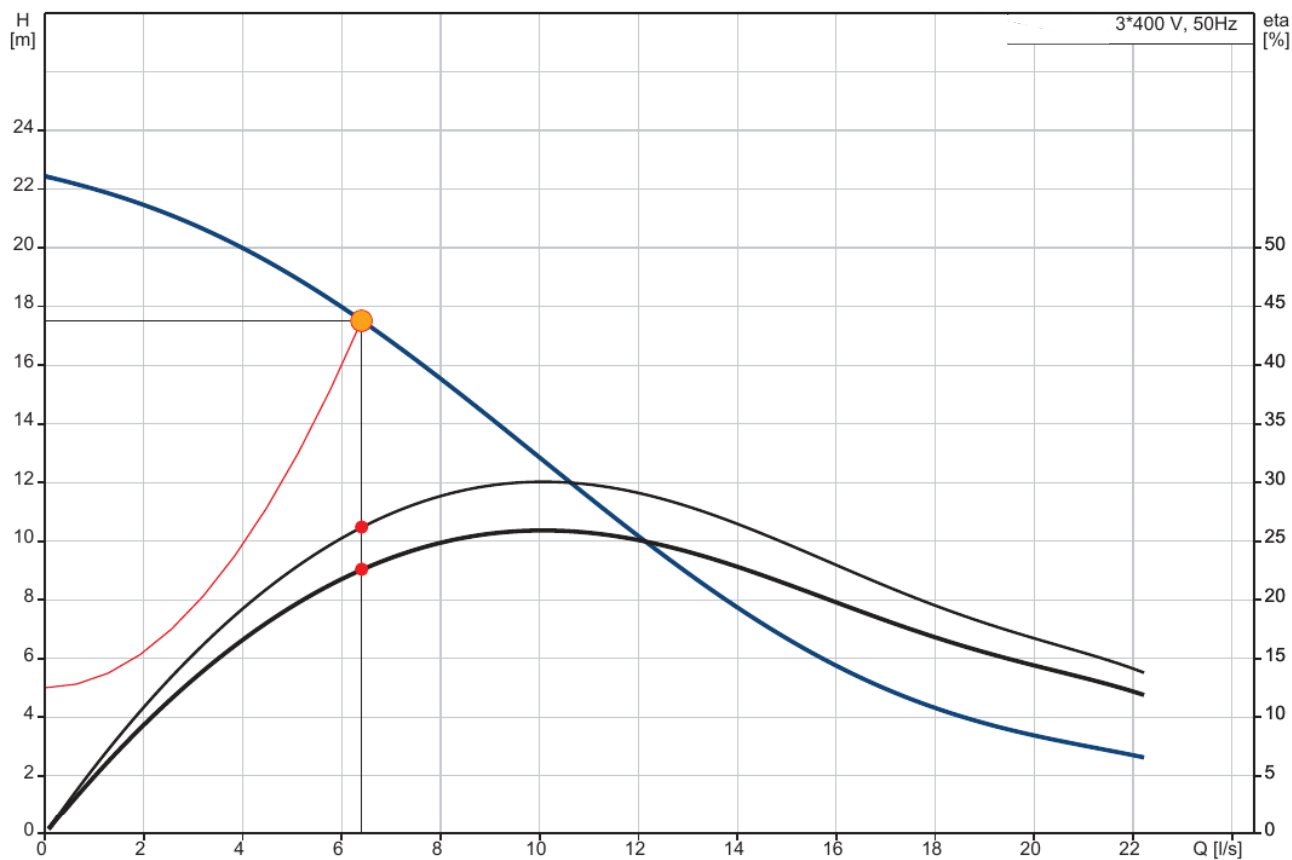
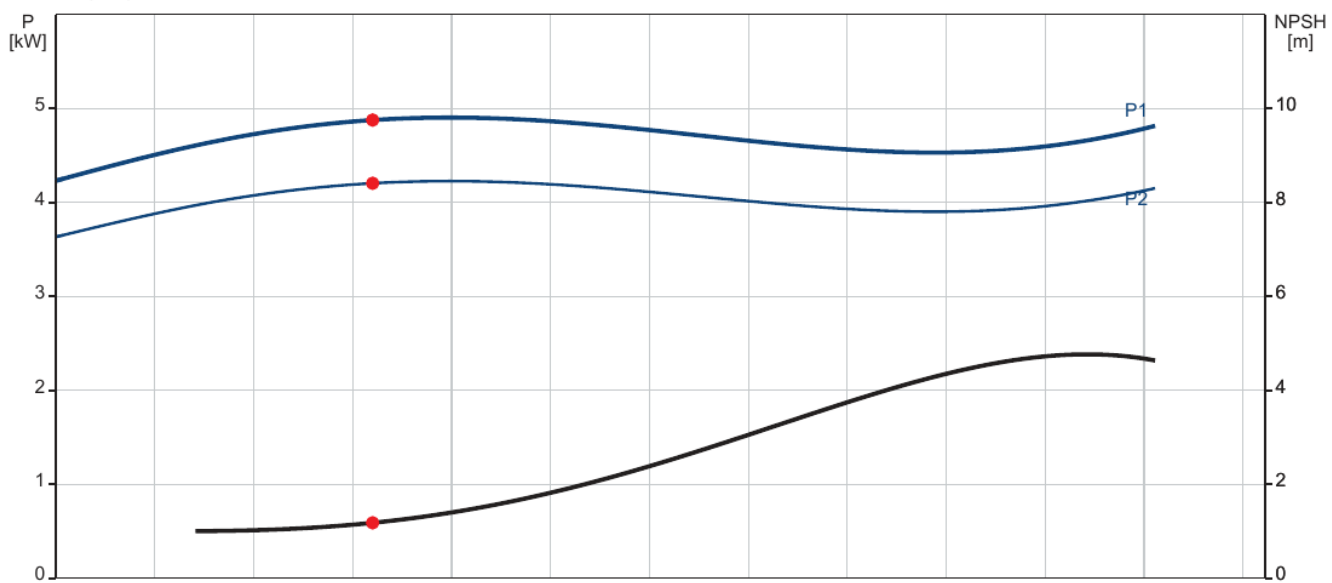


CHARAKTERYSTYKA PRACY PROJEKTOWANEJ POMPY

pompownia P-1 na działce nr 306/12 w m. PIEŚCIROGI STARE, GM. NASIELSK



$Q = 6.4$ l/s
 $H = 17.51$ m
Temperatura cieczy podczas pracy = 20 °C
 η pompy = 26.2 %
 η pompa+silnik = 22.6 %



$P_1 = 4.877$ kW
 $P_2 = 4.204$ kW
NPSH = 1.18 m