



- M1 hlavní motor 7,5 kW - 1430 T
M2 motor čerpadla 0,1 kW - 2800 T
světlo 24V, 40W
F1 pojistka - hlavní motor - 50 A
P2 pojistka - čerpadlo - 4A
P3, P4 pojistka signálů a osvětlení - 2A
S1 stykač 40A - motor M1
S2 stykač 25A - čerpadlo M2
T1 trafo 50VA, 220//24/20V
V1 hlavní vypínač 40A
V2 vypínač světla
Q1 ampérmetr 0-50A

Vysvětlivky k obrázku 12D:

(Napětí 3x415V 50Hz - rozběh Δ)

- A1 tlačítko "start" - čerpadlo
A2 tlačítko "stop" - čerpadlo
A3 tlačítko "start" - hlavní motor
A4 tlačítko "stop" - hlavní motor
B1 relé proudové pro rozběh
D1 zástrčka - zásuvka 3+2
F1 tepelná ochrana - hlavní motor 15 A
ochrana proti běhu na 2 fáze
F2 tepelná ochrana - čerpadlo 0,4 A
H1 signálka - čerpadlo
H2 signálka - hlavní motor
M1 hlavní motor 7,5 kW - 1430 T
M2 motor čerpadla 0,1 kW
O1 světlo 24V, 40W
F1 pojistka - hlavní motor 25 A
P2 pojistka - čerpadlo 4 A
P3 pojistka - ovládací obvody trafů 0,25 A
P4 pojistka - signálky a osvětlení 2 A
S1-S3 stykač 25 A - motor M1
S4 stykač 25 A - čerpadlo M2
T1 trafo 500/440/415/400/380//220/24/20V
V1 hlavní vypínač 40 A
V2 vypínač světla
Q1 ampérmetr 0 - 30 A