

Pompownia przydomowa
(jedna pompa na napięcie 400V)

Material

- Szafka rozdzielcza – z drzwiami jak na zdjęciu, IP 65 (lub większe)
- Transformator 230/24V, 35W lub większy
- Termik PKZMO 4
- Styk do PKZMO (górne)
- Przekąźnik 24V AC Relpol serii RM84 z płytką opisową
- Moduły LED do przekąźników
- Obejma wyrzutnikowa do przekąźników
- Lampka zewnętrzna czerwona impulsowa (migająca)
- Odległość studni od szafki nie większa niż 7 metrów.
- Przy szafkach montowanych na stojakach, należy konstrukcje wykonać z kontownika 35mm, grubości 3mm, ocynkowanego
- Przepust pomiędzy studnią a skrzynką wykonać:
do 3m - średnica ϕ 50
od 3m do 7m – średnicą ϕ 75

Schemat łączy według rysunku



