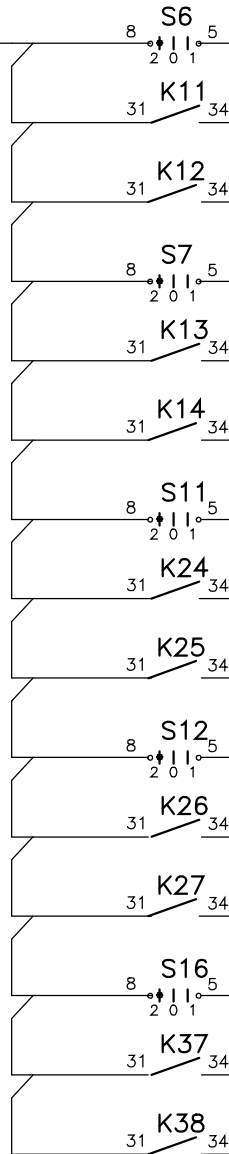


24VDC
F63



moduł 3 – wej. bin.

Mieszadło M2
automatyka

Mieszadło M2
praca

Mieszadło M2
awaria

Mieszadło M3
automatyka

Mieszadło M3
praca

Mieszadło M3
awaria

Mieszadło M4
automatyka

Mieszadło M4
praca

Mieszadło M4
awaria

Mieszadło M5
automatyka

Mieszadło M5
praca

Mieszadło M5
awaria

Mieszadło M6
automatyka

Mieszadło M6
praca

Mieszadło M6
awaria

24VDC–

+24VDC

BUILDING ENGINEERING Sp. z o.o.

0VDC
NADZÓR (BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANALIZACJI SANITARNYCH W SYSTEMIE GŁÓWNEGO WYKONAWSTWA
tel. 91 40 40 772
adres: e-mail - biuro@buildingtd.eu

71-063 Szczecin; ul. Ks. Witolda 7-9 pok.111
NIP 764-265-19-32; Regon 301669210

Inwestor:
F63

Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
34-400 Nowy Targ, Al. Tysiąclecia 35A

Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Frydmanie

Projektował:
inż. Tomasz Więcek
Upr. Nr MAP/0177/PWOE/07
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych

Sprawdził:
mgr inż. Artur Gawęłczyk
Upr. Nr MAP/0039/PWOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych

Obiekt:
Oczyszczalnia ścieków

Nazwa rys.:
Schemat połączeń WE/WY sterownika PLC

Data:
05.2017r.

Stadium:
Projekt Wykonawczy

Skala:

Nr rys.:
3.61/4