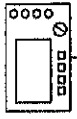


ZDALNY PANEŁ NAZORU I STEROWANIA AGREGATEM LUB KONTROLER KOLEJNEGO AGREGATU



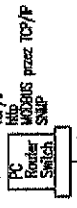
wg. abstrakcyjny agregatu z rezultaty 2x0,5-0,75 w ekranie (magistrala CAN)

ZDALNY MONITORING GSM/SMS



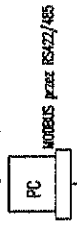
wg. abstrakcyjny agregatu lub sprzętu

ZDALNY MONITORING I STEROWANIE LAN/WAN TCP/IP



F/UTP <100m

ZDALNY MONITORING I STEROWANIE RS232/RS422/RS485



RS232 - wg. abstrakcyjny agregatu RS422 - 4x0,5-0,75 w ekranie RS485 - 2x0,5-0,75 w ekranie

ZDALNY MONITORING BMS



YKST 2x5x0,75 S-liczba sygnałów

ZDALNY PANEŁ SYGNAŁ/AWARII/PROZ

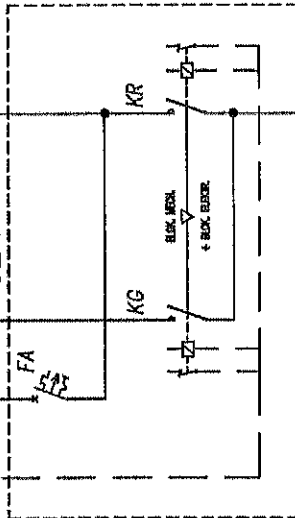
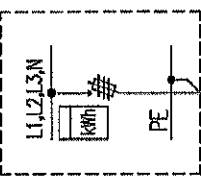
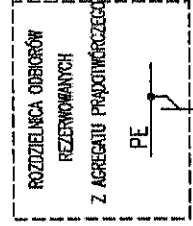
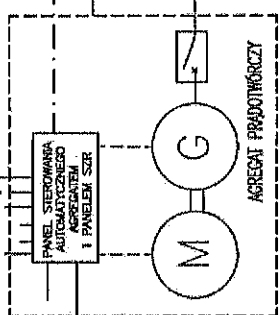


F/UTP <100m YKST 8x0,75-1,0 ekran >100m

ZDALNY WYŁĄCZNIK AWARYJNY/PROZ



YKST 2x1



Kabel/kabla siłowe - PRZEKROŃ W/G TABELI lub zgodnie z projektem

Kabel potrzebny własnych: YKY 3x1,5/3x2,5/5x2,5/5x4 w zależności od mocy agregatu

Kabel sterujący YKST 8x1,5

Kabel/kabla zasilania odbiorów PRZEKROŃ W/G TABELI lub zgodnie z projektem

Kabel/kabla zasilania z sieci istniejącej lub przekroję wg. projektu

OCHRONA PRZECIWPORĄŻENIOWA
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W UKŁADZIE TN-S