



ROZDZIELNICA Z ZABUDOWANYM
CERTYFIKOWANYM URZĄDZENIEM
SYGNALIZUJĄCO-STEROWNICZYM
PWP

np.NHXX 5x2,5mm²/E90

PWP/UU
PWP1-W01-A-30-2LED7-M

np.NHXX 2x1,5mm²/E90

PWP/US
URUCHOMIONO PWP

np.NHXX 2x1,5mm²/E90

Wyjście bezpotencjałowe
wyłącz następny PWP
(możliwość wykorzystania jako sygnał do
innych systemów realizujących np.
wyłączenie następnej sekcji lub
potwierdzenie)

KIEROWANIE, NADZOROWANIE, KONTROLA TECHNICZNA
BUDÓW I ROBÓT
ROMAN MĄDRY
BLĘKWIT 36B, 77-400 ZŁOTÓW
www.madryroman.pl e-mail: madryroman@vp.pl

TEMAT: Szafka SWG (z wyłącznikiem ppoż.)
- ideowy schemat zasilania

OBIEKT: Szatnia kontenerowa

INWESTOR: Gmina Tarnówka
ul. Zwycięstwa 2, 77-416 Tarnówka

ADRES: m. Tarnówka, gm. Tarnówka
dz. nr ew.1344/1

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jerzy Birula
BR. ELEKTRYCZNA: upr. do projektowania w specjalności
inst.-inż. nr NN-8345/518/82

SPRAWDZIŁ mgr inż. Piotr Konieczny
BR. ELEKTRYCZNA: upr. do projektowania w specjalności
inst.-inż. nr 21/P/98

OPRACOWAŁ: mgr inż. Magdalena Birula

DATA OPRACOWANIA: marzec 2025 NR RYSUNKU: E5 SKALA RYSUNKU: -