



Napięcie: 400/230 V 50Hz  
UKŁAD SIECIOWY W BUDYNKU TN - S  
Ochrona od porażenia  
Szybkie Wyłączanie Zasilania

REWIZJA NR 2:  
REWIZJA NR 1:  
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEDKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWISZCZANIA ORAZ UŻYWANIA DO INNYCH CELÓW BEZ ZGODY AUTORA  
JEDNOSTKA PROJEKTOWA C+HO aR s.c.  
adres: ul. Sowińskiego 24/1p 70-236 Szczecin  
telefony: t/f: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279  
PROJEKT: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU PRZY UL. MODRZEJEWSKIEJ 20 W ŚWINOUJŚCIU etap I  
adres: UL. MODRZEJEWSKIEJ 20, 72-600 ŚWINOUJŚCIE  
NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 228/2  
DBRĘB

INWESTOR: GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE  
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5, 72-600 ŚWINOUJŚCIE  
FAZA: PROJEKT PT  
PROJEKTANT: ZDZISŁAW ULIŃSKI  
architektura upr. proj. nr 72/Sz/75  
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. GRZEGORZ STASIK  
architektura upr. proj. nr ZAP/OHB/PWDE/04  
OPRACOWANIE: ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU/SKALA: Schemat zasilania kł.B  
DATA: 08.2022  
NR RYSUNKU:  
NR STRONY: