



Dane techniczne

Un: 400V

Ui: 690V

Uimp: 8kV

In=400A

IP44/IK10

Klasa izolacji: II

Częstotliwość: AC50 Hz

Prąd znamionowy krótkotrwały
wytrzymywany Icw

– szyn głównych 20kA

– obwodu 12kA

Pracownia Projektowa INVESTAR

temat: Rozbudowa budynku Elckiego Centrum Kultury

adres: ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk

rysunek: Instalacja elektryczna-schemat rozdzielnic kablowej

zespół projektowy: mgr inż. Tomasz Pyskło

POM/0002/PWOE/05

zespół sprawdzający: mgr inż. Łukasz Marczuk

POM/0213/POOE/09

05.2016 r. branża: elektryczna

E8