



Pn=27,94kW  
Po=14,32kW  
kj=0,51

Zasilanie urządzeń wykonanych wg. wytycznych ich producenta

PRACOWNIA PROJEKTOWA

PIOTR KĘDZIELSKI

e-mail: [atylka@poczta.fm](mailto:atylka@poczta.fm)

[atylkabiuuro@poczta.fm](mailto:atylkabiuuro@poczta.fm)

[www.atylka-architekt.pl](http://www.atylka-architekt.pl)

CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803 502 086 906

nazwa inwestycji

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ  
NA POTRZEBY KATEDRY GRAFIKI

adres inwestycji

ul. Dąbrowskiego 14, 42-202 Częstochowa  
działka nr ew. 4, obręb 150

inwestor

Uniwersytet Jana Długosza  
ul. Waszyngtona 4/8, 42-200 Częstochowa

faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
mgr inż. Monika Jędryka	elektryczna	SLK/5761/ PWOE/14	
tytuł rysunku			skala
Schemat ideowy projektowanej rozbudowy istniejącej rozdzielnic T1a			
branża			nr rysunku
ELEKTRYCZNA			E-07
data opracowania	MARZEC 2023		