

02.10.2018 Ząbki

## Moc przyłączeniowa i wymagane zabezpieczenia przedlicznikowe dla podmiotów o mocy przyłączeniowej nie większej niż 6 kW zasilanych przyłączeniem 1-fazowym

ZEUP S.A. w sieci wprowadza standard do stosowania zabezpieczeń przedlicznikowych w sieci 1-fazowej w zależności od mocy przyłączeniowej:

moc przyłączeniowa wnioskodawcy [kW] układ 1-f	prąd znamionowy zabezpieczenia przedlicznikowego [A]
1	6
2	10
3	16
4	20
5	25
6	32

Standard został określony na podstawie obliczeń prądu znamionowego przy stosunku poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczenia przy  $\text{tg } \phi 0.4$ .

Zamówienie mocy przyłączeniowej powyżej 6 kW dla odbiorców przyłączonych do sieci 1-fazowej podlega indywidualnym analizom z uwagi na uwarunkowania lokalne. Tym samym dobór zabezpieczenia przedlicznikowego jest ustalony indywidualnie.