OBLICZENIE SKUTECZNOŚCIOCHRONYPRZECIWPORAŻENIOWEJ

|  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \mathrm{Ps}= \\ & \mathrm{lb}= \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 12,5 \mathrm{kw} \\ 25 \mathrm{~A} \end{gathered}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | R j | X | R | X |  |  |  |
| TRANSF. | 400 kVA | 0,0052 | 0,0172 | 0,0052 | 0,0172 | $\mathrm{k}=$ |  |  |
| AL. $4 \times 70$ | $\mathrm{L}=0,088$ | 0,4400 | 0,3200 | 0,0774 | 0,0563 |  |  |  |
| YAKY $4 \times 95$ | $\mathrm{L}=0,123$ | 0,3280 | 0,3600 | 0,0807 | 0,0886 |  |  |  |
| YAKY $4 \times 35$ | $\mathrm{L}=0,032$ | 0,8920 | 0,0000 | 0,0571 | 0,0000 |  |  |  |
|  |  |  |  | 0,2204 | 0,1621 | $\mathrm{Z}=$ | $0,2736 \xi$ |  |
|  | $\begin{aligned} & \mathrm{Izw}=841 \\ & \mathrm{Du}= \\ & 0,98 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { A } \quad> \\ & \% \end{aligned}$ | lb x k $=$ | 125 | A | TAK |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Paczków |  |  |

Projektowane ZK1b-1P-B
na budynku na dz. 1067
ul. Wojska Polskiego 23


ZESTAW ZkACZOWO-POMIAROWY WYKONAC ZGODNIE ZE STANDARDAMI TECHNICZNYMI OBOWIAZUJACYMI W ENERGIAPRO S.A.

## UWAGA:

F - Zabezpieczenie nadpradowe przeciażeniowe seletywne zgodnie z wymaganiami Dz.U. nr 75 poz 690, par. 183.1. (np. wyłacznik nadpradowy selektywny o o charakterystyce Cs, selektywny ogranicznik mocy, wkładki topikowe, itp). Nie dopuszcza sie stosowania nieselektywnych wyłaczników instalacyjnych o charakterystykach B, C (zgodnie ze standardem techn. EnergiaPro)

| femaf:Projekt budowlany przyłacza kablowego n.n. <br> dla zasIlanla budynku Informacjl turysty <br> w Domu Kata w Pacznej | adres budowy: <br> ul. Wojska Polskiego 23, 48-370 Paczków, gm. Paczków, pow. Nysa działka nr 1067, 1068/4 |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| NWESTOR:Urząd Miejski w Paczkowie, ul. Rynek 1, 48-370 Paczków |  |  |  |
| ${ }^{\text {rysuneki }}$ Schemat zasilania | \|skala: | $\left.\right\|_{E-2} ^{\text {nr rys.: }}$ | $\begin{array}{\|c} \text { data: } \\ 03.2009 \end{array}$ |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE |  |  |  |
| PROJEKTANT: <br> mgr. inz. Elzbieta Dabrowska nr upr. 501/88/UW |  |  |  |
| OPRACOWAK: <br> mgr inz. Dariusz Kaszewski |  |  |  |

