

Wytyczne dla taryfy S1-WIP – indywidualny układ pomiarowy Operatora Systemu Dystrybucyjnego (OSD) dla potrzeb węzła ciepłego. Wymagane parametry zasilania:

- napięcie: 3x400V, dla budynków nieposiadających przyłącza trójfazowego dopuszcza się 1x230V

- zabezpieczenie przeciążeniowe zalicznikowe: 16A,

- moc przyłączeniowa: minimalna dopuszczalna według standardu OSD dla podanych zabezpieczeń,

- moc obliczeniowa: dla 3x400V - 3kW, dla 1x230V – 2kW,

- przekrój kabla zasilającego: według doboru, nie mniej niż 6mm² dla 3x400V oraz 4mm² dla 1x230V

Zasilanie należy zaprojektować zgodnie z warunkami technicznymi przyłączenia wydanymi przez OSD. Koszt energii elektrycznej ponosi bezpośrednio MPEC SA. Układ pomiarowy może zapewniać energię elektryczną dla większej ilości węzłów.