
I. ENERGETICKÉ POSÚDENIE

1.1 TECHNICKÝ POPIS

Energetické posúdenie sa vykonáva pre budované verejné osvetlenie a protimrazvú ochranu

INŠTALOVANÝ VÝKON :	P_i	10,50 kW
SÚDOBÝ VÝKON :	P_s	8,50 kW

Ochrana samočinným odpojením napájania od poruchy je realizovaná ochranným prvkom s menovitou hodnotou

$$HI = 25/3 B$$

1.2 VYUŽITIE EL. ENERGIE

Elektrická energia sa využíva na napájanie svetelných rozvodov a protimrazovej ochrany.

1.3 ZÁVER A ZHODNOTENIE

Samotné napojenie objektu, prihlásenie odberu, zvýšenie rezervovaného výkonu je v kompetencii správcu rozvodnej siete v mieste stavby objektu.

KLÁČNO,

0011-ITN/2002 P A B E2,0043-ITN/2002 P A E1.1

Ing. Ján LÖČEI

POZNÁMKA

Súčasťou energetického posúdenia sú posudky vypínania, skratov, impedančných slučiek a selektivity ochranných prvkov použitých v projektovej dokumentácii (PD) elektroinštalácie.