

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A TECHNICKÝ LIST

### 1. VÝROBCE

Název firmy: Jesi spol. s r.o.  
Sídlo: Nádražní 82, 664 51 Šlapanice  
IČ: 41539770  
Zastoupený: Dita Pejčevová, jednatelka společnosti

### 2. IDENTIFIKACE VÝROBKU

Název výrobku: Sklolaminátová a polymerbetonová patice stožáru veřejného osvětlení  
Materiál – sklolaminátové provedení: polyesterová pryskyřice, gelcoat s UV filtrem, skelná rohož.  
Materiál – polymerbetonové provedení: polymerbetonová směs na bázi polyesterové pryskyřice s minerálními a speciálními plnivými, vyztužená skelnými vlákny, s povrchovou úpravou gelcoat s UV filtrem.

### 3. URČENÍ VÝROBKU

Výrobek je určen jako ochranný a estetický kryt spodní části stožárů veřejného osvětlení. Slouží k ochraně dřívku stožáru, kotevních prvků a elektroinstalačních komponent před nepříznivými vlivy okolního prostředí, zejména vlhkostí, posypovou solí, UV zářením a mechanickým poškozením.

### 4. SHODA S NORMAMI A PŘEDPISY

- Mechanická odolnost: ČSN EN 62262 – IK10 (20 J)
- Odolnost proti UV záření: ČSN EN ISO 4892-2
- Elektrická izolace: ČSN EN 61140
- Požární bezpečnost: ČSN EN 13501-1 (třída E/D dle použité pryskyřice)

### 5. TECHNICKÉ PARAMETRY

Teplotní rozsah použití: –40 °C až +80 °C  
Chemická odolnost: Vysoká odolnost proti chloridům (posypová sůl), olejům a běžným chemickým látkám v exteriéru.  
Údržba: Bezúdržbový výrobek, omyvatelný tlakovou vodou.

### 6. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce tímto prohlašuje, že výrobek byl posouzen v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., v platném znění, a splňuje základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví. Výrobek je při běžném a určeném způsobu použití bezpečný.

V Šlapanicích, dne 7. 2. 2026

Dita Pejčevová  
jednatelka společnosti

