

# **Oprava střešního pláště přístřešku**

**Cestmistrovství Ústí nad Orlicí**

stavba na parcele KN p. č. st. 459 v k. ú. Hylváty

**Stavebník:** Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98, 53353 Pardubice

**Lokalita:** areál SÚS Ústí nad Orlicí

**Datum:** 6\_2024

**Vypracoval:** Ing. Josef Jůn; ČKAIT 0701721

# A. Průvodní zpráva

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

*a) název stavby,*

Oprava střešního pláště přístřešku  
Cestmistrovství Ústí nad Orlicí

*b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),*  
stavba na parcele KN p. č. st. 459 v k. ú. Hylváty  
areál SÚS; Třebovská 333, Hylváty, 56203 Ústí nad Orlicí

*c) předmět projektové dokumentace.*

Předmětem PD jsou udržovací práce střešního pláště přístřešku

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98  
53353 Pardubice

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

Vypracoval : rshlinsko.cz s.r.o.

Zodpovědný proj. : Ing. Josef Jůn

Oprávnění zodp. pr. : Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby

Vydal : ČKAIT pod číslem 0701721

## B. Popis plánovaných prací

### *a) demolice*

Bude provedeno odstranění původní sklolaminátové střešní krytiny včetně její likvidace – předání recyklačnímu zařízení/skládkování.

Obdobně budou odstraněny svodové roury okapního systému přilehlé zděné budovy, které prostupují přes předmětný přístřešek.

### *b) úpravy stávajících konstrukcí*

Stávající ocelová konstrukce bude pouze v ploše bezprostředně zakryté krytinou mechanicky očištěna a bude proveden bezoplachový nátěr odrezovačem.

Ošetřená místa budou následně opatřena syntetickým nátěrem – základní a krycí vrstva.

### *c) nové konstrukce*

Okapní systém přilehlé stávající hlavní - prostupující svodné potrubí přes přístřešek bude včetně kotlíků nově provedeno. Nebude však procházet přes střešní plášť přístřešku, ale bude proveden prodloužený výtok (cca do vzdálenosti 1,0 m od zděného objektu) na novou krytinu přístřešku.

Nová krytiny přístřešku bude provedena z trapézových ocelových střešních plechů výšky profilu 35 mm s tl. plechu 0,7 mm. Povrchová úprava bude lakovaný pozink v barvě šedé (popř. jiná základní barevnost upřesněná dle investora) s doplňkovou antikondenzační úpravou.

Boční hrany pultové střechy/štíty budou opatřeny závětrnou lištou.

Napojení na přilehlou zděnou budovu bude provedeno standardním typovým lemováním s dilatační lištou; v místě oken bude provedeno pouze lemování bez dilatační lišty a v provedení na sraz k okenní výplni.

Okapní hrana nové krytiny bude bez úprav (jako původní řešení) a rovněž i bez okapního systému.

*Pozn.:* uvedený případný obchodní název výrobku v příloženém položkovém rozpočtu není závazným požadavkem, vyjadřuje pouze určení požadovaného technického standardu.