

název akce

Oblastní muzeum v Děčíně - oprava okapů střechy na budově muzea, oprava fasády a nátěry

objednatel Ústecký kraj
Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

zhotovitel **atelier avn** S.R.O.
MASARYKOVA 106/129, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM
Tel./Fax.: 737 290 235, 475 601 888
E-mail: info@atelier-avn.eu

zodpovědný proj. Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA

vypracoval Tereza Kubištová

oddíl dok. D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ
ŘEŠENÍ

výkres
TABULKY PSV PRVKŮ

měřítko

stupeň

DSP

zakázkové číslo 2210-18/N

číslo výkresu

datum 03/2018

07

TABULKY PSV PRVKŮ - OBSAH

OBSAH:

- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

... str. 2

LEGENDA:

S5 - Klempířské prvky - oplechování parapetů, říms a okrasných prvků - budou z měděného plechu tl. 0,55 mm bez povrchové úpravy. Oplechování napojené na střešní krytinu (půlkruhové podokapní žlaby s háky a kotlíky) bude provedeno z měděného plechu tl. 0,55 mm.
S6 - svislé dešťové svody ze spodní poloviny (k římsce) plastové v barvě napodobující měď a vrchní polovina měděná.
S7 - úžlabí bude měděné tl. 0,55 mm.
S8 - nerezový svod na kondenzát.
S9 - měděná stříška na komín

POZNÁMKY:

- Všechny klempířské a kovářské prvky (stejně jako šablony pro okrasné prvky) budou před zadáním do výroby odsouhlaseny TDI, AD, investorem a zástupcem NPÚ.
- Vyústění dešťových svodů bude do stávajícího odvodňovacího potrubí.

Práce, detaily a použité materiály dle ČSN 73 3610 – Navrhování klempířských konstrukcí.

Materiál :

– Veškeré oplechování říms, parapetů a okrasných prvků bude měděné tl. 0,55 mm. U zadního vchodu bude svod kondenzátu z nerez. Úžlabí bude měděné tl. 0,55 mm. Dešťové svody budou po římsu plastové napodobující měď a poté měděné.

Podklad – hladký, rovinný, stabilní (ztvrdlá omítka), bez výstupků v požadovaném sklonu (min. 6 %).
Separační vrstva – u oplechování celoplošně nanášený klempířský trvale pružný dilatační lepicí tmel.

OZN.	SCHÉMA	POPIS	Σ
S5		OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU HL. 300 mm - MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: R.Š. 440 mm - CELKOVÁ DÉLKA: 129 m	1
S19		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS HL. 400 mm - MATERIÁL: MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: R.Š. 540 mm - CELKOVÁ DÉLKA: 24 m - POUZE U POHLEDU P11	1
S20		PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB - MATERIÁL: MĚĎ TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: R.Š. 440 mm - CELKOVÁ DÉLKA: 302 m + HÁKY PO 1-1,2 m + ČELA, KOTLÍKY A SPOJKY - UKOTVENÍ HÁKŮ STÁVAJÍCÍ DO KROKVÍ, DÉLKA: 155 m	1
S6		KRUHOVÁ SVODOVÁ ROURA - MATERIÁL: TVRZENÝ PLAST ODOLNÝ PROTI UV A POVĚTRNOSTI, BAREVNÝ ODSTÍN NAPODOBUJÍCÍ MĚĎ - ROZMĚRY: DN120 - CELKOVÁ DÉLKA: 35 m + NATLOUKACÍ OBJÍMKY (DÉLKA MĚĎ. TRNU 300 mm) PO 1,5-2 m - PLASTOVÝ SVOD KONČÍ NA SPODNÍ HRANĚ ŘÍMSY	1
S6		KRUHOVÁ SVODOVÁ ROURA - MATERIÁL: MĚĎ TL. 0,70 mm S NÁTĚREM PRO URYCHLENÍ OXIDACE - ROZMĚRY: DN120 - CELKOVÁ DÉLKA: 55 m + NATLOUKACÍ OBJÍMKY (DÉLKA MĚĎ. TRNU 300 mm) PO 1,5-2 m - MĚDĚNÝ SVOD ZAČÍNÁ NA SPODNÍ HRANĚ ŘÍMSY	1
S7		ÚŽLABÍ STŘECHY - MATERIÁL: MĚĎ TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: R.Š. 960 mm - CELKOVÁ DÉLKA: 30 m - PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY DOMĚŘENY!	1
S8		KRUHOVÁ SVODOVÁ ROURA - MATERIÁL: NEREZ TL. 0,70 mm S NÁTĚREM NAPODOBUJÍCÍ MĚĎ - ROZMĚRY: DN120 - CELKOVÁ DÉLKA: 8 m + NATLOUKACÍ OBJÍMKY (DÉLKA MĚĎ. TRNU 300 mm) PO 1,5-2 m - UVNITŘ BUDE ODPOROVÝ DRÁT	1
S9		KOMINOVÁ STŘÍŠKA - MATERIÁL: MĚĎ TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: ROZMĚRY BUDOU PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY DOMĚŘENY!	1
S24		PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB - MATERIÁL: MĚĎ TL. 0,70 mm - ROZMĚRY: R.Š. 440 mm - CELKOVÁ DÉLKA: 5,5 m + HÁKY PO 1-1,2 m + ČELA, KOTLÍKY A SPOJKY - UVNITŘ BUDE ODPOROVÝ DRÁT - UKOTVENÍ HÁKŮ STÁVAJÍCÍ DO KROKVÍ, DÉLKA: 3 m	

POZNÁMKA:

- PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU PŘEMĚŘENY ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, POROVNÁNY S ÚDAJI NA VÝKRESE A V PŘÍPADĚ NUTNOSTI POZMĚNĚNY. str. 2
- DODÁVKA JE POČÍTÁNA VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ A LEPIDLA. K ROZVINUTÝM ROZMĚRŮM MUSÍ BYT PŘÍČTENY PŘEHYBY, SPOJE A PROŘEZY.