

SPOLEČNÉ ZÁSADY A POŽADAVKY NA DODAVATELE KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ:

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PRO JEDNOTLIVÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT PŘEDEM ZAMĚŘENA NA MÍSTĚ PŘED JEJICH VÝROBOU. VÝROBKY NUTNO VYVZOROVAT, PŘEDLOŽENÉ VZORKY, BAREVNÉ ŘEŠENÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY ODSOUHLASUJE INVESTOR PŘED JEJICH VÝROBOU. ZHOTOVITEL MUSÍ VYPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI S POTŘEBNÝMI DETAILS, KTERÁ BUDE ODSOUHLASENA INVESTOREM STAVBY. SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDOU POTŘEBNÉ DETAILS OSAZENÍ A KOTVENÍ VÝROBKŮ.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY U JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUCÍ A MUSÍ BÝT V SOULADU SE SYSTÉMOVÝMI DETAILS VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY.

TATO DOKUMNETACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ NEBO DÍLENSKOU DOKUMENTACI DODAVATELE STAVBY.

HIP	ING.P.HRNČIŘÍK		<div><div>formica[®]</div><div>SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN IČO: 46982663 info@formicazlin.cz Tel. 577 433 389</div></div>	
VEDOUČÍ PROJEKTANT PROFESE				
VYPRACOVAL	ING.P.HRNČIŘÍKOVÁ			
KONTROLOVAL				
STAVEBNÍK Město Kroměříž, Velké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž			ÚČEL DOK.	DPS
STAVBA OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI			DATUM	02/2024
			DATUM REVIZE	
			FORMÁT	6 A4
			ZAK. ČÍSLO	2401
ODDÍL: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH ETAPA II VÝPIS A SCHÉMATA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			MĚŘ.	Č.v. D.1.1-8

OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	D.1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	Č.V. D.1.1-8	2

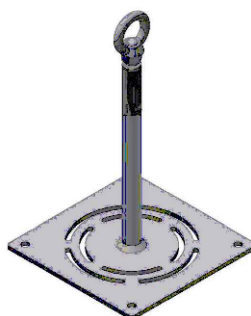
K01

STŘEŠNÍ VPUŠŤ DN 110, 2 Ks
STŘEŠNÍ VTOK S PVC IZOLAČNÍ PŘÍRUBOU, SMĚR ODTOKU SVISLÝ, MATERIÁL PVC, IZOLAČNÍ PŘÍRUBA HORKOVZDUŠNĚ SVAŘITELNÁ, ZÁCHYTNÝ KOŠ Ø 170 mm



K02

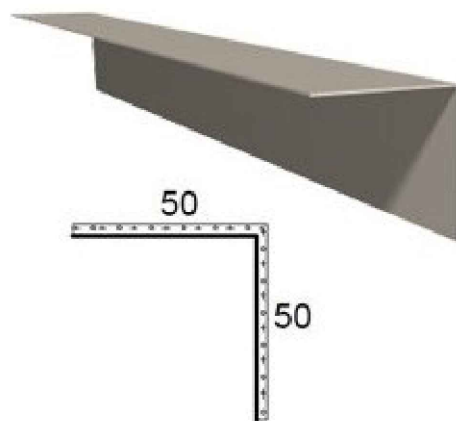
KOTEVNÍ BODY ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU, 2 Ks
SYSTÉMOVÉ NEREZOVÉ KOTEVNÍ BODY PRO ZÁCHYTNÝ SYSTÉM. NEREZOVÝ KOTVENÍ PLECH SE ZÁCHYTNÝM OKEM BUDE PŘIPEVNĚN NA DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ.
PŘEDPOKLAD: KOTEVNÍ PLECH SE ZÁKLADNOU 200x200 mm SE SLOUPKEM O PRŮMĚRU 16 mm.



OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	D.1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	Č.V. D.1.1–8	3

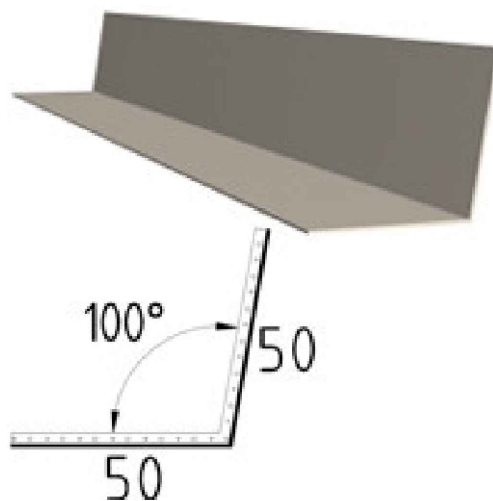
K03

ROHOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, POD HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU, VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ
R.Š. 100mm
CELKOVÁ DÉLKA 70,0 m



K04

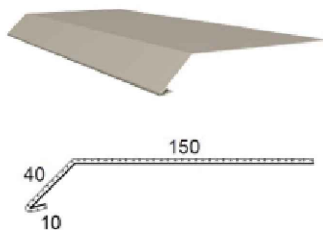
KOUTOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, POD HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU, VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ
R.Š. 100mm
CELKOVÁ DÉLKA 135,0 m



OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	D.1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	Č.V. D.1.1-8	4

K06

OKAPNICE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, PŘEKRYTÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVOU, VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ
R.Š. 200 mm
CELKOVÁ DÉLKA 95,0 m



K07

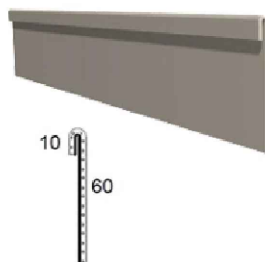
VRCHOLOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, POD HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU, VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ
R.Š. 100 mm
CELKOVÁ DÉLKA 14,0 m

K10

DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ NA STŘEŠE

K11

STĚNOVÁ PŘÍTLAČNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ PRO UKONČENÍ HYDROIZOLACE NA SVISLÝCH KONSTRUKCÍCH
R.Š. 110 mm
CELKOVÁ DÉLKA 35 m

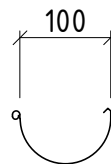


OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	D.1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	Č.V. D.1.1-8	6

K12

OKAPOVÝ ŽLAB + KOTVENÍ HÁKY
 ROZMĚRY: TL. 0,70 mm
 ŽLAB: Ø 100 mm, DL. 25,0 m
 MATERIÁL: TITANZINEK
 BAREVNÉ PROVEDENÍ: CLASSIC
 POZNÁMKY:

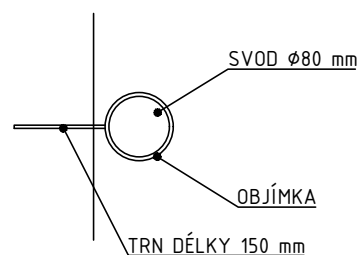
SCHÉMA



K13

DEŠŤOVÝ SVOD
 ROZMĚRY: TL. 0,70 mm
 Ø 80 mm, DL. 10,0 m
 MATERIÁL: TITANZINEK
 BAREVNÉ PROVEDENÍ: CLASSIC
 POZNÁMKY: VČETNĚ KOTVENÍ A OBJÍMEK

SCHÉMA



K14

SNĚHOVÉ ZÁBRANY, VČETNĚ KOTVENÍ

K15

PEVNÝ KOVOVÝ PROVOZNÍ ŽEBŘÍK S BEZPEČNOSTNÍM KOŠEM
 – DÉLKA ŽEBŘÍKU 6,2 m (PODLE ČSN 74 3282 OBR. 9)

EXTERIÉROVÁ ZÁMEČNICKÁ KONSTRUKCE V TŘIDĚ PROVEDENÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ, PROVEDENO PONOREM. POVRCHOVÁ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ VYKAZOVAT OCHRANNOU ÚČINNOST PRO KATEGORII KOROZIVNÍ AGRESIVITY C3 DLE ČSN EN ISO 12 944-2