

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

K 01 OKAPNÍ ŽLAB

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	KOTVENÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	POČET (ks)
Nízká střecha	Půlkruhový pozinkovaný žlab pro odvodnění střech. Žlab rozvinutou šíří 330mm. Součástí dodávky žlabu budou i spojky, kotlíky, čela, háky atd.	ocelový pozinkovaný plech	systémové kotvení dle řešení vybraného střešního pláště	PES - Povrchová ochrana v podobě polyesterového laku nanášená na žárově zinkovaný plech.	délka 36,48 m	2
Vysoká střecha					délka 28,22 m	2

POZNÁMKA: Typ materiálu žlabu a povrchové úpravy bude koordinován se systémovými plechy zvolené sendvičové střechy a fasády, tak aby bylo docíleno jednotného vzhledu všech použitých klempířských výrobků.
Žlaby budou spádovány směrem ke svodům.
Dodávku a montáž oplechování nutno koordinovat s ohledem na okolní stavební konstrukce.
Dodávka klempířských výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.
Součástí dodávky žlabu bude PVC zacvakávací síťovina proti nečistotám. Délky dle délek žlabů.

K 02 DEŠŤOVÝ SVOD

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	KOTVENÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	POČET (ks)
Nízká střecha	Kruhový pozinkovaný svod průměru 100mm pro odvodnění střech. Svod s rozvinutou šíří 330mm. Součástí dodávky svodu budou i spojky, objímky, kolena atd.	ocelový pozinkovaný plech	systémové kotvení dle řešení vybraného fasádního pláště	PES - Povrchová ochrana v podobě polyesterového laku nanášená na žárově zinkovaný plech.	délka 1ks 3,25 m	4
Vysoká střecha					délka 1ks 4,25 m	6

POZNÁMKA: Svody je nutno koordinovat s realizací fasády.
Typ materiálu žlabu a povrchové úpravy bude koordinován se systémovými plechy zvolené sendvičové střechy a fasády, tak aby bylo docíleno jednotného vzhledu všech použitých klempířských výrobků.
Dodávku a montáž oplechování nutno koordinovat s ohledem na okolní stavební konstrukce.
Dodávka klempířských výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.

K 03 OPLECHOVÁNÍ SOKLOVÉHO OBKLADU

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	KOTVENÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	POČET (ks)
fasáda	Oplechování soklového obkladu z cementotřískových desek. Oplechování bude provedeno s okapničkou. Rozvinutá šířka cca 130 mm. Součástí dodávky budou spojovací a kotevní prvky.	ocelový pozinkovaný plech	mechanické kotvení do železobetonové soklové stěny	PES - Povrchová ochrana v podobě polyesterového laku nanášená na žárově zinkovaný plech.	celková délka 108 m	1

POZNÁMKA: Dodávku a montáž nutno koordinovat s ohledem na okolní stavební konstrukce.
Dodávka výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.
Přesné rozměry budou zaměřeny dodavatelem na stavbě.
Typ materiálu a povrchové úpravy budou koordinovány se systémovými plechy zvolené sendvičové střechy a fasády, tak aby bylo docíleno jednotného vzhledu všech použitých klempířských výrobků.

K 04 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	KOTVENÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	POČET (ks)
O/01	Oplechování okenního parapetu, sklon 3° od objektu, do drážky okna, vytažení do ostění okna, rozvinutá šíře cca 120 mm	ocelový pozinkovaný plech	ukotveno příponkami resp. lepením k podkladu	PES - Povrchová ochrana v podobě polyesterového laku nanášená na žárově zinkovaný plech.	stavební š. otvorů 2,0 m	1

POZNÁMKA: Parapety nutno koordinovat s dodávkou oken.
Parapet vytažen do drážky rámu okna, okapnice s vodorovným přesahem 30mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády).
Rozvinutá šířka parapetu 120 mm, s přesahem 30 mm přes líc konstrukce a ve sklonu 3°.
Parapet systémově propojen s oplechováním ostění systémové fasády.
Přesné rozměry nutno doměřit dodavatelem na stavbě, délky parapetů dle stavební šíře otvorů a konkrétního detailu kotvení na fasádě.
Dodávku a montáž oplechování nutno koordinovat s ohledem na okolní stavební konstrukce.
Dodávka klempířských výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.
Typ materiálu a povrchové úpravy budou koordinovány se systémovými plechy zvolené sendvičové střechy a fasády, tak aby bylo docíleno jednotného vzhledu všech použitých klempířských výrobků.

K 05**OPLECHOVÁNÍ VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ NAD STŘECHOU**

UMÍSTĚNÍ	POPIS VÝROBKU	POPIS MATERIÁLU	KOTVENÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ROZMĚR	POČET (ks)
střecha	Typový límec z přivařeného pozinkovaného plechu s přepáskovaným plechem překrývající spáru okolo vzduchotechnického potrubí pro ukončení vytažené hydroizolace střešního pláště s nástřikem. Osazeno dle technologického předpisu výrobce. Sjednotit plech se střešní krytinou.	ocelový pozinkovaný plech	přepáskováno dilatačním spojem a zatmeleno čirým uv odolným silikonovým tmelem	PES - Povrchová ochrana v podobě polyesterového laku nanášená na žárově zinkovaný plech.	ø250	1

POZNÁMKA:

Dodávku a montáž nutno koordinovat s ohledem na okolní stavební konstrukce.

Dodávka výrobků je včetně všech kotvicích a kompletačních prvků ke stavební části.

Přesné rozměry nutno doměřit dodavatelem na stavbě.

Dodávku nutno koordinovat s dodávkou VZT.

Typ materiálu a povrchové úpravy budou koordinovány se systémovými plechy zvolené sendvičové střechy a fasády, tak aby bylo docíleno jednotného vzhledu všech použitých klempířských výrobků.