

POZNÁMKY:

- ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!

- PRO VŠECHNY NESTANDARDNÍ VÝROBKÝ ZPRACUJE DODAVATEL DODAVATELSKOU DOKUMENTACI. VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE PROJEKTANTEM A INVESTOREM.

- OZNAČENÍ "K" U NÁZVU ZNAČÍ KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK, "RŠ XX" V NÁZVU ZNAČÍ ROZVINUTOU ŠÍŘKU PRVKU

JEDNOTLIVÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY VELKÝM PÍSMENEM "K" A POŘADOVÝM ČÍSLEM PŘÍSLUŠNÉHO VÝROBKU. VÝPIS VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU ANI DODAVATELSKOU DOKUMENTACI SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ, UPEVNŮVACÍ, SPOJOVACÍ A VÝZTUŽNÉ PRVKY, S JEJICHŽ POMOCÍ BUDOU VÝROBKÝ UPEVNĚNY K NOSNÉ ČÁSTI KONSTRUKCE.

- PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ DODRŽET POŽADAVKY NOREM:

ČSN 73 0202 PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ


ČSN 73 3610 KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ

TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCŮ PLECHU

- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU TL. 0,5 mm, POKUD NENÍ UVEDENO U JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JINAK. VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY A KONSTRUKCE JE NUTNO DILATOVAT VE VZDÁLENOSTECH A ZPŮSOBEM PŘEDEPSANÝM V TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISECH VÝROBCE.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDOU PODKLADNÍ, KOTVÍCÍ A PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE (PODKLADNÍ PLECHY, VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY SE ZATŘENOU ŘEZOVOU HRANOU, PŘÍPONKY, HÁKY, OBJÍMKY, DILATAČNÍ PRVKY APOD.)

- PŘECHOD OPLECHOVÁNÍ NA KONSTRUKCE VČETNĚ FASÁDY BUDE ŘEŠENO SYSTÉMOVÝMI PRVKY. PŘECHOD OPLECHOVÁNÍ NA OMÍTKY JE ŘEŠEN SYSTÉMOVÝMI LIŠTAMI.

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	NADMOŘSKÁ VÝŠKA:	 PASS ARCH www.passarch.cz	
Ing. Martin Běťák	Ing. arch. Vít Kolaja	Ing. arch. Vít Kolaja	±0,000 ≈ 211,5 m n. m. B. p. v.		
ČKAIT 1302401					
INVESTOR: Město Uherský Brod, IČ: 00291463, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod			DATUM:	02/2022	
NÁZEV AKCE:			PARÉ:	STUPEŇ:	DSP/DVZ
ROZVOJ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY ZÁKLADNÍCH ŠKOL V UHERSKÉM BRODĚ – ŠD HAVŘICE - NÁSTAVBA UČEBNÝ A PŘÍSTAVBA ŠATNY				OBJEKT:	SO 01
D.1.1.21 – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ				ROZMĚR VÝKRESU:	
NÁZEV VÝKRESU:			REVIZE:	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	[638064] Havříce
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ - TITULNÍ STRANA				MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.21.01

zakázka č.: 21-192

13.09.2022 - 9:59

ID	K01	K02	K03	K04	K05	K06	K07	K08	K09
Název prvku	K STŘEŠNÍ ŽLAB 150 RŠ 333	K STŘEŠNÍ ŽLAB 100 RŠ 250	K SVOD 100	K LEMOVÁNÍ ZDÍ RŠ 200	K ZÁVĚTRNÁ LIŠTA RŠ 250	K HŘEBENÁČ 410	K PARAPET VNĚJŠÍ RŠ 180	K PARAPET VNĚJŠÍ RŠ 230	K SNĚŽNÁ TYČ 32
Schéma									
Délka	1 932 (1) – 2 339 (1) – 3 000 (1) – 7 800 (1) – 8 559 (1) – 12 896 (1) – 19 500 (1)	2 750 (1)	171 (2) – 210 (1) – 374 (1) – 499 (2) – 672 (1) – 834 (1) – 3 163 (1) – 5 003 (1) – 5 941 (1)	151 (1) – 1 155 (1) – 8 107 (1) – 9 400 (1)	164 (1) – 300 (1) – 321 (1) – 1 170 (1) – 2 118 (1) – 3 620 (1) – 4 021 (1) – 4 212 (1) – 6 524 (1)	2 762 (1) – 6 862 (1) – 19 947 (1)	600 (3)	1 140 (1) – 1 270 (1) – 2 340 (4)	2 100 (1) – 2 201 (1) – 13 200 (1) – 19 110 (1)
Rozvinutá šířka	333	250	315	200	250	410	180	230	0
TL. plechu	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	0,5 mm	2 mm
Materiál	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink	Pozink
Povrchová úprava	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009
Poznámka	Kotveno 2x vrutem se zápuštnou hlavou; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m; Včetně žlabových háků (po max. á=1,0 m), spojek, dilatačních pásků a kotevních prvků; Čel - 10 ks; Včetně spojek, dilatačních pásků	Kotveno 2x vrutem se zápuštnou hlavou; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m; Včetně žlabových háků (po max. á=1,0 m), spojek, dilatačních pásků a kotevních prvků; Čel - 2 ks; Včetně spojek, dilatačních pásků	Včetně kolen, objímek (po max. á=1,5 m), trnů; Lapač nečistot - 1 ks; Kotlíků - 6 ks; Včetně trnů ke každé objímce	Kotveno vrutem; do izolantu; Počet ks/m šroubu dle výrobce; Včetně spojek, dilatačních pásků	Kotveno vrutem; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m; Včetně spojek, dilatačních pásků	Kotveno 2x vrutem se zápuštnou hlavou; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m	Kotveno lepením; do izolantu; Pod parapet umístit desku XPS tl. 40 mm	Kotveno lepením; do izolantu; Pod parapet umístit desku XPS tl. 40 mm	Včetně držáku 2děrového - pozinkového, lakovaného po á=500 mm - 74 ks

ID	K10	K11
Název prvku	K ÚZLABÍ RŠ 333	K OKAPNICE RŠ 200
Schéma		
Délka	8 300 (1)	2 082 (1) – 2 333 (1) – 2 600 (1) – 8 586 (1) – 13 049 (1) – 19 302 (1)
Rozvinutá šířka	333	200
TL. plechu	0,5 mm	0,5 mm
Materiál	Pozink	Pozink
Povrchová úprava	Lak - RAL 3009	Lak - RAL 3009
Poznámka	Kotveno 2x vrutem se zápuštnou hlavou; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m	Kotveno 2x vrutem se zápuštnou hlavou; do dřeva; 4,0 x 60 mm, 6 ks/m

ID prvku	P1	P2
Náhled 2D řezu		
Ks	6	3
Šířka	230	130
Délka	1 200 (1) – 1 330 (1) – 2 400 (4)	600 (3)
Materiál parapetu	PLASTOVÝ KOMŮRKOVÝ, TL. 20 mm	PLASTOVÝ KOMŮRKOVÝ, TL. 20 mm
Barevný dekor	ZLATÝ DUB	ZLATÝ DUB
Příslušenství	2x BOČNÍ PVC KRYTKA	2x BOČNÍ PVC KRYTKA