





POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY (NEBO OBJEDNÁVKY) VÝROBKŮ NUTNO JEJICH ROZMĚRY OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ V MÍSTĚ OSAZENÍ.
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ
- VZORKY VÝROBKŮ NUTNO PŘEDLOŽIT PŘED DODÁNÍM K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBK Y BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKOVÉHO PLECHU MIN. TL. 0,65 MM – PŘEDZVĚTRALÝ
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBK Y PRO NATAVENÍ ASFALTOVÉ IZOLACE BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO PLECHU MIN. TL. 0,6 MM
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBK Y PRO NATAVENÍ ASFALTOVÉ IZOLACE JAKO JSOU ROHOVÉ A KOUTOVÉ PROFILY ATD. JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘECHY A NEJSOU UVEDENY V TOMTO VÝPISU KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PLATNÁ K 7.6.2018

03				
02				
01				
REV.:	DATUM:	POPIS ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:

HLAVNÍ PROJEKTANT	VED. PROJEKT. PROFESE	ZODP. PROJ.PROFESE	KONTROLOVAL	
ING. RADOMÍR BUREŠ	ING. RADOMÍR BUREŠ	TOMÁŠ SÝKORA	TOMÁŠ SÝKORA	
				
OPRAVNĚNÁ OSOBA: ING. RADOMÍR BUREŠ, AUTORIZACE Č. 1801712				Č.Z.

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ A VÝBĚR DODAVATELE

AKCE:

REKONSTRUKCE STŘECHY OBJEKTU MŠ ZLÍN, M. KNESLA 4056


MÍSTO: M. KNESLA 4056, 760 01 ZLÍN

INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN, ODBOR ŠKOLSTVÍ, NÁM. MÍRU 12

PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OBSAH:

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
VODNÍ 1972
760 01 ZLÍN
tel., fax.: +420 577 213 920
e-mail: prostzlin@prostzlin.cz

DATUM: 06/2018
HIP: ING. RADOMÍR BUREŠ
KOORDINACE: TOMÁŠ SÝKORA
FORMÁT: 2 A4
MĚŘÍTKO: 1:50


KOPIE: ČÍSLO VÝKRESU:
D.1.1.7

ODKAZ	POPIS SCHEMA	ROZMĚR v mm (m)	PROVEDENÍ	POČET ks				
		VÝKR. Č.		ZÁKLADY	1.NP	2.NP	STŘECHA	CELKEM
<div>1K</div>	Oplechování atiky š=230 mm z titanzinkového plechu	DL. 201,0 m R.Š. 500		–	–	–	1	1
<div>2K</div>	Oplechování římsy a svislé pohledové části atiky s napojením na oplechování atiky z titanzinkového plechu.	DL. 144,0 m R.Š. 650		–	–	–	1	1
<div>3K</div>	Oplechování svislé pohledové části atiky s napojením na oplechování atiky z titanzinkového plechu.	DL. 61,0 m R.Š. 550		–	–	–	1	1
<div>4K</div>	Oplechování svislé pohledové části atiky s napojením na oplechování atiky z titanzinkového plechu.	DL. 12,0 m R.Š. 500		–	–	–	1	1
<div>5K</div>	Lemování svislého zdiva a komína na ploché střeše s krytinou z asfaltových pásů (krycí a přítlačná lišta) z titanzinkového plechu.	DL. 52,5 m R.Š. 200		–	–	–	1	1
<div>6K</div>	Oplechování okapové hrany ukončené okapnicí pro napojení krytiny z asfaltových pásů z pozinkovaného plechu	DL. 12,0 m R.Š. 250		–	–	–	1	1
<div>7K</div>	Oplechování okenního parapetu z titanzinkového plechu	DL. 0,9 m R.Š. 330		–	–	–	8	8
<div>8K</div>	Čtyrhřanný podokapní žlab s uzavřením čel žlabu, včetně svodného potrubí DN 50 dl. 4,0 m z pozinkovaného plechu	DL. 6,0 m R.Š. 330		–	–	–	1	1
<div>9K</div>	Čtyrhřanný podokapní žlab s uzavřením čel žlabu, včetně svodného potrubí DN 50 dl. 4,0 m z pozinkovaného plechu	DL. 4,0 m R.Š. 330		–	–	–	1	1

POZNÁMKA:

- U ATYPICKÝCH VÝROBKŮ NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY PŘÍMO NA STAVBĚ
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ
- VZORKY VÝROBKŮ NUTNO PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
VODNÍ 1972, 760 01 ZLÍN
tel., fax.: +420 577 213 920
e-mail: prostzlin@prostzlin.cz

STAVBA: REKONSTRUKCE STŘECHY OBJEKTU MŠ ZLÍN, M. KNESLA 4056

OBJEKT: M. KNESLA 4056, 760 01 ZLÍN

VYPRACOVAL: ING. RADOMÍR BUREŠ

DATUM: 06/2018

Č.ZAK:

REVIZE: 00

LIST Č 2
Č.v D.1.1.7