



KNIHA STANDARDŮ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POZNÁMKA:

- TENTO PROJEKT NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PRVKŮ PRO UCHYCENÍ atp.)
- SYSTÉMOVÉ PRVKY BUDOU MONTOVÁNY DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU A DETAILU VÝROBCE
- VEŠKERÉ PROFILY, ODSTÍNY BUDOU PŘED OBJEDNÁNÍM VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY INVESTOREM
- LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S NÁSTŘIKEM = POPLASTOVANÝ PLECH, DLE POPISU VÝROBCE

JIHOMORAVSKÝ KRAJ		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Stavebník: Gymnázium Židlochovice příspěvková organizace Tyršova 400, 667 01 Židlochovice Zastoupena: Mgr. Jan Vybíral, ředitel		Autorizační razítko:	
Generální projektant:  Hlavní inženýr projektu: Ing. MICHAL HLAVÁČ		Schema: 	
Akce: REKONSTRUKCE SUTERÉNU BUDOVY GYMNÁZIA ŽIDLOCHOVICE k.ú. Židlochovice, parc.č. 890/1, 892			
Zpracovatel části: OSP spol. s r. o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Okružní 394, 672 01 Moravský Krumlov E-mail: projekce@osp-mk.cz tel: 515 322 341		Zodpovědný projektant Ing. MICHAL HLAVÁČ	Vypracoval MATĚJ HOLUB
Objekt (SO):		Datum:	DUBEN 2024
Část PD: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		Zakázkové číslo:	
Příloha: Klempířské výrobky		Formát:	A4
		Stupeň:	DPS
		Číslo přílohy:	D.1.1.12

ÚVODNÍ POPIS PLATÍ PRO VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY.

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH PÍSMENEM K A ČÍSLEM V KROUŽKU. V TÉTO SPECIFIKACI JSOU V POPISU KAŽDÉ SKUPINY VÝROBKŮ UVEDENY SPOLEČNÉ POŽADAVKY NA VÝROBKY.

V NÁSLEDUJÍCÍCH TABULKÁCH JSOU UVEDENY SPECIÁLNÍ POŽADAVKY NA VÝROBKY, JEJICH ROZMĚRY A POČTY.

ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ.

PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY NOREM A PŘEDPISŮ:

ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

EN 612 PLECHOVÉ OKAPOVÉ ŽLABY S NÁVALKOU A PLECHOVÉ DEŠŤOVÉ ODPADNÍ TROUBY

VENKOVNÍ PARAPETY - POPLASTOVANÝ HLINÍKOVÝ PLECH, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ.

VNITŘNÍ PARAPETY - PLAST, BARVA BÍLÁ.

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY MUSÍ BÝT PROVEDENY TAK, ABY NEZABRAŇOVALI PLYNULÉMU ODTÉKÁNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD.

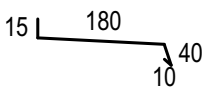
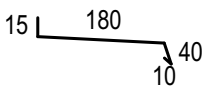
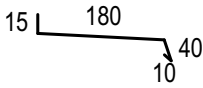
KLEMPÍŘSKÉ SPOJE MUSÍ BÝT PROVEDENY ZE STEJNÝCH MATERIÁLŮ, ABY NEDOCHÁZELO K JEJICH VZÁJEMNÉMU POŠKOZENÍ V OPAČNÉM PŘÍPADĚ MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ ODDILATOVÁNY.

MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNA DILATACE KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, OVŠEM DILATACÍ NESMÍ BÝT PORUŠENA FUNKCE KLEMPÍŘSKÉHO PRVKU.

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ PŘIPEVNĚNY K NOSNÝM NEBO PODKLADNÍM KONSTRUKCÍM, NAPOJENÍ NA NĚ A DALŠÍ OKOLNÍ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ UTĚSNĚNO, ABY NEDOŠLO K ZATEČENÍ SRÁŽKOVÉ VODY.

Klempířské výrobky

3/3

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR	POČET	POZNÁMKA
K1		VENKOVNÍ PARAPETY MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÝ DÉLKA 1 KS 1200 mm + 2x30 mm - OSTĚNÍ	RŠ 245mm	31	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT
K2		VENKOVNÍ PARAPETY MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÝ DÉLKA 1 KS 1130 mm + 2x30 mm - OSTĚNÍ	RŠ 245mm	1	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT
K3		VENKOVNÍ PARAPETY MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÝ DÉLKA 1 KS 540 mm + 2x30 mm - OSTĚNÍ	RŠ 245mm	2	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT