


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROFESNÍ ČÁST: D.1.1-ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ DATUM: 4/2019 MĚŘÍTKO: ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský VYPRACOVAL: Ing. Jiří Wactawik		AUTORIZACE:	
SUBDODAVATEL:		DATUM: 4/2019 MĚŘÍTKO:			
STAVEBNÍK: JIHO-MORAVSKÝ KRAJ		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský			
MÍSTO STAVBY: BUČOVICE, Zahradní 761		VYPRACOVAL: Ing. Jiří Wactawik			
ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: 1427 Domov pro seniory v Bučovicích		NÁZEV VÝKRESU: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			
STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST PD:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
DPS	SO 01	D	AS-01-404		

OBECNÁ POZNÁMKA PRO SOUBOR KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

JE-LI V PODKLADECH DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MÁ SE ZA TO, ŽE JE JÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD. VÝROBEK MŮŽE BÝT NAHRAZEN VÝROBKEM SROVNATELNÝM, NESMÍ SE VŠAK SNÍŽIT NAVRHOVANÝ STANDARD (SPECIFIKACE NOVĚ NAVRHOVANÉ VÝROBKU PAK MUSÍ OBSAHOVAT DOSTATEK ÚDAJŮ PRO OVĚŘENÍ VÝŠE ZMÍNĚNÉHO POŽADAVKU). ZA SOUČÁST STANDARDU SE POVAŽUJE I DESIGN VÝROBKU.

VÝROBKY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A DALŠÍ NAVRŽENÉ MATERIÁLY MUSÍ BYT PŘED STAVBOU VYVZORKOVÁNY A PÍSEMĚ ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM. DODAVATEL MUSÍ POČÍTAT S TÍM, ŽE PŘEDLOŽENÉ VZORKY NEMUSÍ BÝT ODSOUHLASENY A TUTO PROCEDURU ZAHÁJÍ V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU.

KOTEVNÍ MATERIÁL, ZPŮSOB SPOJOVÁNÍ A DALŠÍ PODROBNOSTI JSOU SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE, KTEROU ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY A PŘEDLOŽÍ K PÍSEMNÉMU ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM. NEODSOUHLASENÉ VÝROBKY NESMÍ BÝT ZABUDOVÁVNY.

DODAVATEL ZAJISTÍ V RÁMCI SVÉ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY VYPRACOVÁNÍ KONSTRUKČNÍCH, DÍLENSKÝCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ, KTERÉ JE POVINEN ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM.

ROZMĚRY A DETAILS VÝROBKŮ BUDOU UPŘESNĚNY NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VŽDY VÝROBEK VČETNĚ OSAZENÍ. DODÁVANÉ KONSTRUKCE A PRVKY JSOU FUNKČNÍM KOMPLETEM VČETNĚ VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MONTÁŽ A NÁSLEDNOU SPRÁVNOU FUNKCI.

DODAVATEL BUDE POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH PRÁVNÍ PŘEDPISU, TECHNICKÝCH NOREM, NORMALIZAČNÍCH INFORMACÍ, TECHNOLOGICKÝCH POKYNŮ VÝROBCE A DALŠÍCH OBEZNĚ PLATNÝCH PRAVIDEL SMĚŘUJÍCÍCH KE KVALITNÍMU A DLOUHODOBĚ FUNKČNÍMU VÝSLEDKU.

PŘI REALIAZCI JE ZEJMÉNA NUTNÉ DODRŽET ČSN 73 36 10 - KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ, ČSN 73 1901 - NAVRHOVÁNÍ STŘECH.

VŠECHNY NORMY A JINÉ PŘEDPISY BUDOU UPLATNĚNY V AKTUÁLNÍM ZNĚNÍ V DOBĚ REALIZACE STAVBY, PŘÍPADNĚ VE ZNĚNÍ PŘEDPISU NEBO NORMY NAHRAZUJÍCÍ PŮVODNÍ TEXT.

ANTI-KOROZNÍM NÁTĚREM (VE VÝPISE POZINK + LAKOVÁNÍ) JE MYŠLENA OBOUSTRANNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA VE SKLADBĚ: OCELOVÉ JÁDRO+ POZINK+PASIVAČNÍ VRSTVA+ FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA. DODAVATEL GARANTUJE TECHNICKOU ZÁRUKU MIN. 30 LET. ESTETICKOU ZÁRUKU (STÁLOBAREVNOST) PAK MIN. 10LET.

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ - POZNÁMKA					AS	SO 01	AS-01-404.1	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vyplng. Jan Kubík, Ing. Martin Javůrek	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	MATERIÁL PLECHU	DÉLKA	MATERIÁL
K 01	OPLECHOVÁNÍ ZHLAVÍ ATIKY ŠÍŘKY 550mm	TL. 0,6mm, R.Š. 680mm	134,74 m	MĚDĚNÝ PLECH
K 02	OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍ ATIKY - ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	TL. 0,55mm, R.Š.250mm	77,54 m	MĚDĚNÝ PLECH
K 03	OKAPOVÝ PLECH Z POPLASTOVANÉHO PLECHU	TL. 0,55mm, R.Š.300mm	11,63 m	MĚDĚNÝ PLECH
K 04	OKAPOVÝ ŽLAB DN100, VČ. ŽLABOVÝCH HÁKŮ, ČEL, LOMŮ, KOTLÍKŮ ATD.	TL. 0,55mm, R.Š.250mm	9,63 m	MĚDĚNÝ PLECH
K 05	DEŠŤOVÝ SVOD DN 75, VČ. VŠECH KOLEN A KOTVENÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE	TL. 0,55mm, R.Š.270mm	3,72 m	POZINKOVANÁ OCEL
K 06	VNĚJŠÍ PARAPET HL. 45mm	TL. 1mm, R.Š.110mm	356,19 m	Hliník - elox
K 07	VNĚJŠÍ PARAPET HL. 25mm	TL. 1mm, R.Š.90mm	48,64 m	Hliník - elox

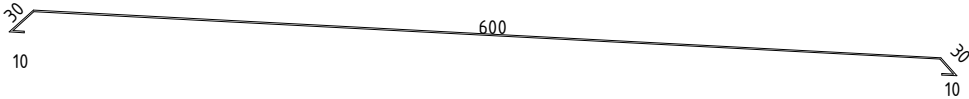
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ DODATEK

OZN.	POPIS	MATERIÁL PLECHU	DÉLKA	MATERIÁL
K 08	OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍ ATIKY - ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	TL. 0,55mm, R.Š.	18m	měděný plech
K 09	OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍ ATIKY - ZÁVĚTRNÁ LIŠTA	TL. 0,55mm, R.Š.	19m	měděný plech

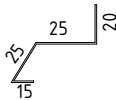
DEŠŤOVÉ SVODY

OZN.	POPIS	DÉLKA
K 05	DEŠŤOVÝ SVOD DN, 80, POZINK. TL. 0,55mm, R.Š. 270mm	5,78 m 5,78 m

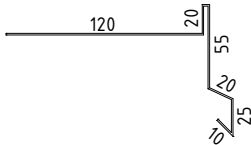
K 01
1 : 5



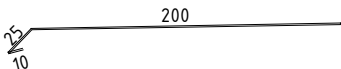
K 07
1 : 5



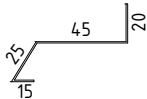
K 02
1 : 5



K 03
1 : 5



K 06
1 : 5



KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

1 : 5

AS

SO
01

AS-01-404.2

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vyplng. Jan Kubík, Ing. Martin Javůrek

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres