

POZNÁMKA:

- NA VEŠKERÉ ATYPICKÉ VÝROBKÝ MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, NEBO VYROBEN IDENTICKÝ VZOREK, KTERÝ BUDE ODSOUHLASEN ZÁSTUPCEM INVESTORA A GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA
- PŘED VÝROBOU TRUHLÁŘSKÝCH, ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ, NOSNÍKŮ, VAZEB A JINÝCH PRVKŮ, KTERÉ BUDOU ZABUDOVÁNY DO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ, JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT ROZMĚRY TĚCHTO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ

číslo paré	Bpv	±0,000
A 01 02 03 04 05 06 07 08 09		407,20

AUTORIZACE	ČKAIT - 1400348	ING. JIŘÍ ŽÁK	
------------	-----------------	---------------	--




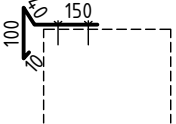
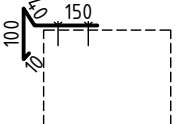
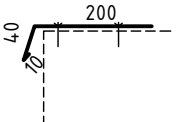
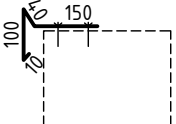
AS PROJECT CZ s.r.o.

ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ
U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 326 870, WWW.ASPROJECT.EU

HLAVNÍ ARCHITEK	HIP	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
BUCHTA & ŽÁK	ING. VLADIMÍR ŽÁK jr.	ING. VLADIMÍR ŽÁK jr.	MICHAL TOMÁŠEK

REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI

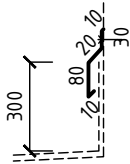
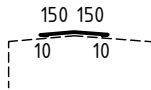
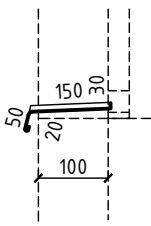
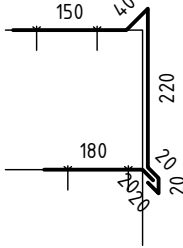
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL, KARLOVO NÁMĚSTÍ 104/55, 674 01 TŘEBÍČ, IČO 002 90 629	FORMÁT	4 x A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. TŘEBÍČ, parc. č. 2695, 2692, 7305, 150/1	DATUM	2020-2022
CHARAKTER STAVBY:	STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA, VESTAVBA	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL DOKUMENTACE:	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ, D.01 - S01 - ZIMNÍ STADION	Č. ZAKÁZKY	954/18
	D.01.01.c - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - NAVRHOVANÝ STAV	Č. ARCHIVNÍ	954/CZ
OBSAH:	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		D.01.01.c.30


		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : ING. VLADIMÍR ŽÁK jr.		KLEMPÍŘSKÉ PRVKY				List 01	
Akce : REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI				Zakáz. číslo: 954/18							
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	STŘECHA	Celkem
<div>K.01</div> <div>ATYP</div>	 <p>POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT</p>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY POMOCÍ ATIKOVÉ OKAPNICE HÁKOVÉ r.š. DO 300mm -Z POPLASTOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm (PLECH) + 1,2mm (PLAST) -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - 12,85+13,80+9,00+21,90+12,05+10,20+10,20+34,30+34,30+10,20+10,20+21,85+21,85+9,00+9,00+11,70+17,34+9,60+37,0+4,30+37,60+0,60 = 358,84bm				-	-	-	-	358,84	358,84
<div>K.02</div> <div>ATYP</div>	 <p>POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT</p>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY POMOCÍ ATIKOVÉ OKAPNICE HÁKOVÉ r.š. DO 300mm -Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - 17,29+48,10+91,25+0,80 = 157,44bm				-	-	-	-	157,44	157,44
<div>K.03</div> <div>ATYP</div>	 <p>POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT</p>	OKAPNICE ROVNÁ r.š. DO 250mm -Z POPLASTOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm (PLECH) + 1,2mm (PLAST) -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - 1,35+1,35+1,35+1,40+8,90+8,90+33,0+33,0+8,2+8,2+9,2+9,2+11,8 = 135,85bm 3NP - 74,35bm				-	-	-	74,35	135,85	210,20
<div>K.04</div> <div>ATYP</div>	 <p>POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT</p>	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA r.š. DO 300mm -Z POPLASTOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm (PLECH) + 1,2mm (PLAST) -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - 23,50+23,50+23,40+23,60+23,50+23,50+23,50+23,50 = 188,00bm				-	-	-	-	188,00	188,00

**PROJECT**Vypracoval :
M. TOMÁŠEKZodp. projektant :
ING. VLADIMÍR ŽÁK jr.

Akce : REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI

Zakáz. číslo:
954/18**KLEMPÍŘSKÉ
PRVKY**List
02

Označení na výkrese	Skica	Popis	1NP	2NP	3NP	4NP	STŘECHA	Celkem
K.05 ATYP		KRYCÍ LIŠTA SVISLÉ HYDROIZOLACE STŘECHY r.š. 150mm -Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm -VČETNĚ DILATACE -KOTVENÍ PŘES ZATEPLENÍ -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - $37,00+1,25+9,25+9,00 = 56,50\text{bm}$	-	-	-	-	56,50	56,50
K.06 ATYP		KRYCÍ LIŠTA STYKU DVOU TYPŮ POVLAKOVÉ KRYTINY r.š. 330mm -Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm -STYK S POVLAKOVÝMI KRYTINAMI VODOTĚSNĚ ZATMELIT -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - 12,50bm	-	-	-	-	12,50	12,50
K.07 ATYP		OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ r.š. 250mm -Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU tl.min.0,6mm -PŘIPEVNIT K PODPŮRNÉMU PARAPETNÍMU PROFILU A KE STĚNÁM -VČETNĚ KLEMPÍŘSKÝCH ČÍLEK A DILATACE -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (mm) : 4NP - $12,15+12,15+6,10 = 30,4\text{bm}$ 3NP - 3,90bm	-	-	3,90	30,40	-	34,30
K.08 ATYP		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - SESTAVA r.š. DO 470mm r.š. DO 200mm -Z POZINKOVANÉHO LAKOVANÉHO PLECHU tl.min. 0,6mm -VČETNĚ DILATACE -PŘIPEVNIT K PŘEKLIŽCE tl.21mm, do zdiva -BARVA: RAL 7016 -DÉLKA (bm) : STŘECHA - $21,80+31,40 = 53,2\text{bm}$	-	-	-	-	53,2	53,2

 PROJECT		Vypracoval : M. TOMÁŠEK	Zodp. projektant : ING. VLADIMÍR ŽÁK jr.				KLEMPÍŘSKÉ PRVKY			List 03	
Akce : REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI			Zakáz. číslo: 954/18								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	STŘECHA	Celkem
		POMOCNÉ PLECHY PRO PŘITAVENÍ PVC FOLIE - L PROFIL VNĚJŠÍ, L PROFIL VNITŘNÍ, PÁSKY 50 APOD. - Z POPLASTOVANÉHO PLECHU MUSÍ BÝT SOUČÁSTÍ DODÁVKY HYDROIZOLACE STŘECHY - PVC FOLIE LEMOVÁNÍ FASÁDNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ V MÍSTĚ FASÁDNÍCH OBKLADŮ MUSÍ BÝT SOUČÁSTÍ DODÁVKY TĚCHTO OBKLADŮ (PARAPETY, OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, OKAPNICE, KRYCÍ LIŠTY APOD.									