

## POZNÁMKA:

- NA VEŠKERÉ ATYPICKÉ VÝROBKY MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, NEBO VYROBEN IDENTICKÝ VZOREK, KTERÝ BUDE ODSOUHLASEN ZÁSTUPCEM INVESTORA A GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA
- PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ, KTERÉ BUDOU ZABUDOVÁNY DO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ, JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT ROZMĚRY TĚCHTO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ
- TAM, KDE JSOU V PROJEKTU POPSÁNY FINÁLNÍ NEBO PŘEVAŽUJÍCÍ ÚPRAVY POVRCHŮ (JAKO NAPŘ. EMAIL NEBO OMÍTKY), ROZUMÍ SE TÍM APLIKACE UCELENÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ SPOJENÝCH S TĚMITO ÚPRAVAMI (TZN. NAPŘ. NAVÍC ZÁKLADNÍ NÁTĚR POD EMAIL NEBO NÁSLEDNÁ VÝMALBA), DOPORUČENÝCH PŘÍSLUŠNÝMI VÝROBCI KONKRÉTNÍCH MATERIÁLŮ NEBO VYPLÝVAJÍCÍCH Z ODBORNÝCH ZNALOSTÍ PRACOVNÍKŮ PROVÁDĚJÍCÍ FIRMY

číslo paré

A 01 02 03 04 05 06 07 08 09

Bpv

±0,000


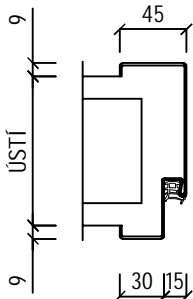
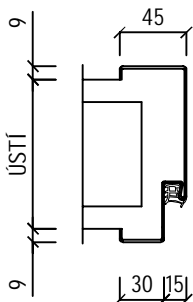
537,75


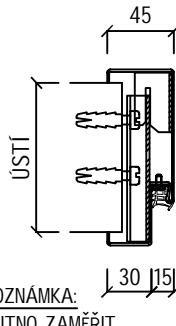
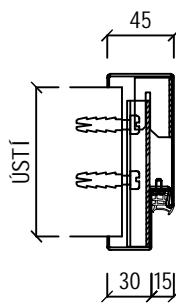
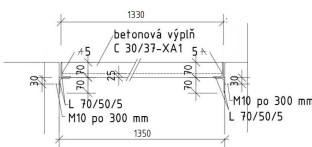
AUTORIZACE	ČKAIT - 1400348	ING. JIŘÍ ŽÁK	
AS PROJECT CZ s.r.o.			
ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 326 870, WWW.ASPROJECT.EU			
VEDOUCÍ ATELIÉRU	HIP	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. VLADIMÍR ŽÁK	MICHAL TOMÁŠEK	MICHAL TOMÁŠEK	MICHAL TOMÁŠEK


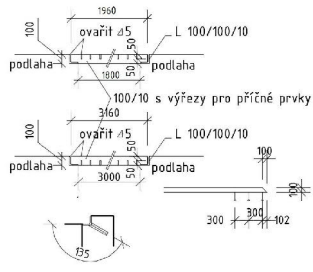
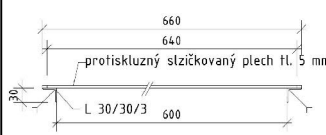
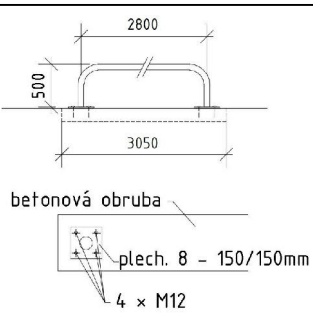



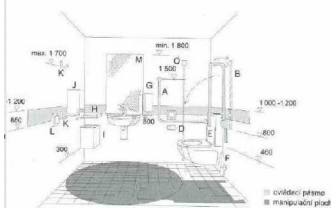
## ZI MNÍ STADI ON NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE

INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL, NÁDRAŽNÍ 994/20, 792 01 BRUNTÁL	FORMÁT	13 × A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. BRUNTÁL, parc. č. 2240, 2249/1 a 2257/1	DATUM	04/2021
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL DOKUMENTACE:		Č. ZAKÁZKY	978/19
	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. ARCHIVNÍ	978/CZ
OBSAH:	ZÁMEČNICKÉ PRVKY-REV01		D.1.1.14

<div></div> <div>PROJECT</div>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK				ZÁMEČNICKÉ PRVKY				List 01		
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19										
Označení na výkrese	Skica	Popis						1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů	
<div>Z01</div>		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO OSAZENÍ DO ZDIVA PRO DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ, VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SÍLY 1,5 mm (VYROBENÝ DLE EN 10143 / DIN EN 10142). ZÁRUBEŇ S POLODRÁŽKOU PRO TPE TĚSNĚNÍ (SOUČÁST DODÁVKY) A TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI. OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU VYROBENY DLE ČSN 74 6501 S PŘIVAŘENÝMI KRYTKAMI. NA ZÁRUBNI JE VYLISOVÁNA NIVELIZAČNÍ ZNAČKA (VE VÝŠCE 1000 mm OD ČISTÉ PODLAHY) A ZNAČKA PODLAHOVÉHO ZAPUŠTĚNÍ VE VÝŠCE 30 mm OD SPODKU ZÁRUBNĚ. ZÁRUBEŇ MUSÍ BÝT UPRAVENA ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVOU. VRCHNÍ NÁTĚR DLE VÝBĚRU UŽIVATELE V ODSTÍNECH RAL CLASSIC ROZMĚR (Š x V x ÚSTÍ):						L	3	-	-	-	-	3
								P	2	2	-	-	-	-
		700 x 1970 x 100 mm						L	-	3	-	-	-	3
								P	-	2	-	-	-	-
		800 x 1970 x 100 mm						L	-	-	-	-	-	-
								P	1	-	-	-	-	-
		800 x 1970 x 150 mm						L	-	-	-	-	-	-
								P	1	-	-	-	-	-
		900 x 1970 x 100 mm						L	-	-	-	-	-	-
								P	1	-	-	-	-	-
		800 x 2100 x 100 mm						L	3	-	-	-	-	3
								P	3	-	-	-	-	-
		900 x 2100 x 100 mm						L	4	-	-	-	-	4
								P	4	-	-	-	-	-
		1000 x 2100 x 100 mm						L	5	-	-	-	-	5
								P	5	-	-	-	-	-
		EW 15DP3 900 x 2100 x 100 mm						L	4	-	-	-	-	4
P	2							-	-	-	-	-	2	
EW 15DP3 1000 x 2100 x 100 mm						L	1	-	-	-	-	1		
						P	1	-	-	-	-	-	1	
POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT ATYP 900 x 1970 x 150 mm						L	-	1	-	-	-	1		
						P	-	1	-	-	-	-	1	
<div>Z02</div>		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO OSAZENÍ DO ZDIVA PRO DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ, VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SÍLY 1,5 mm (VYROBENÝ DLE EN 10143 / DIN EN 10142). ZÁRUBEŇ S POLODRÁŽKOU PRO TPE TĚSNĚNÍ (SOUČÁST DODÁVKY) A ŠESTI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI. NA ZÁRUBNI JE VYLISOVÁNA NIVELIZAČNÍ ZNAČKA (VE VÝŠCE 1000 mm OD ČISTÉ PODLAHY) A ZNAČKA PODLAHOVÉHO ZAPUŠTĚNÍ VE VÝŠCE 30 mm OD SPODKU ZÁRUBNĚ. ZÁRUBEŇ MUSÍ BÝT UPRAVENA ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVOU. VRCHNÍ NÁTĚR DLE VÝBĚRU UŽIVATELE V ODSTÍNECH RAL CLASSIC ROZMĚR (Š x V x ÚSTÍ):												
		1500 x 2100 x 100 mm												
POZNÁMKA: NUTNO ZAMĚŘIT ATYP														

<div></div> <div>PROJECT</div>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK			ZÁMEČNICKÉ PRVKY			List  02		
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis					1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
<div>Z03</div>	<div></div>	<p>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ NA OMÍTKU PRO DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNĚ, VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SÍLY 1,5 mm (VYROBENÝ DLE EN 10143 / DIN EN 10142). ZÁRUBEŇ S POLODRÁŽKOU PRO TPE TĚSNĚNÍ (SOUČÁST DODÁVKY) A ŠESTI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI. NA ZÁRUBNI JE VYLISOVÁNA NIVELIZAČNÍ ZNAČKA (VE VÝŠCE 1000 mm OD ČISTÉ PODLAHY) A ZNAČKA PODLAHOVÉHO ZAPUŠTĚNÍ VE VÝŠCE 30 mm OD SPODKU ZÁRUBNĚ. ZÁRUBEŇ MUSÍ BÝT UPRAVENA ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVOU.</p> <p>VRCHNÍ NÁTĚR DLE VÝBĚRU UŽIVATELE V ODSÍNECH RAL CLASSIC</p> <p>ROZMĚR (Š x V x ÚSTÍ):</p>					-	1	-	-	-	1
<div>Z04</div>	<div></div>	<p>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ NA OMÍTKU PRO DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNĚ, VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SÍLY 1,5 mm (VYROBENÝ DLE EN 10143 / DIN EN 10142). ZÁRUBEŇ S POLODRÁŽKOU PRO TPE TĚSNĚNÍ (SOUČÁST DODÁVKY) A TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI. OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU VYROBENY DLE ČSN 74 6501 S PŘIVAŘENÝMI KRYTKAMI. NA ZÁRUBNI JE VYLISOVÁNA NIVELIZAČNÍ ZNAČKA (VE VÝŠCE 1000 mm OD ČISTÉ PODLAHY) A ZNAČKA PODLAHOVÉHO ZAPUŠTĚNÍ VE VÝŠCE 30 mm OD SPODKU ZÁRUBNĚ. ZÁRUBEŇ MUSÍ BÝT UPRAVENA ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVOU.</p> <p>VRCHNÍ NÁTĚR DLE VÝBĚRU UŽIVATELE V ODSÍNECH RAL CLASSIC</p> <p>ROZMĚR (Š x V x ÚSTÍ):</p>										
		700 x 1970 x 250 mm	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		800 x 1970 x 250mm	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
			P	2	1	-	-	-	-	-	-	3
		900 x 1970 x 250mm	L	-	2	-	-	-	-	-	-	2
			P	-	-	-	-	-	-	-	-	
		800 x 2100 x 150mm	L	5	-	-	-	-	-	-	-	5
			P	5	-	-	-	-	-	-	-	5
		EW 15 DP3 900 x 1970 x 250mm	L	2	-	-	-	-	-	-	-	2
			P	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		EW 15 DP3 900 x 2100 x 250mm	L	1	-	-	-	-	-	-	-	1
			P	-	-	-	-	-	-	-	-	
<div>Z05</div> ATYP	<div></div>	<p>ZAKRYTÍ ŠACHTY S UZAVÍRACÍMI VENTILY BETONOVÝM POKLOPEM</p> <p>-ROZMĚRU: 2200 x 1350mm</p> <p>-BETONOVÝ POKLOP ROZMĚRU 4x 550/1350mm</p> <p>-RÁM Z ÚHELNÍKŮ 70/50/5 mm KOTVEN DO BETONOVÉ OBRUBY A STĚNY POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV M10 a'=300mm</p> <p>-RÁM POKLOPU Z ÚHELNÍKŮ 70/50/5mm S VÝPLNÍ BETONEM A OCELOVOU SVAŘOVANOU SÍTÍ 6/100 x 6/100 S POVRCHOVOU DLE OKOLNÍ PODLAHY</p> <p>-DO VÝPLNĚ POKLOPU ZABETONOVAT SKLOPNÉ ÚCHYTÝ PRO SNADNOU MANIPULACI</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</p> <p>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</p>					1kpl	-	-	-	-	1kpl

 <b>PROJECT</b>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK		ZÁMEČNICKÉ PRVKY					List  03	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů	
<div>Z06</div> ATYP		<p>NEPOJÍZDNÝ ROŠT ZAKRYTÍ SNĚŽNÉ JÁMY</p> <p>-SNĚŽNÁ JÁMA ROZMĚRU 1800 x 3000mm</p> <p>-ROŠT ROZMĚRU 1960 x 3160mm</p> <p>ROŠT:</p> <p>-RÁM Z L PROFILŮ 100/100/10mm</p> <p>-VÝPLŇ PLOCHOU OCELÍ 100/10mm A 100/10mm V ROZTEČI 200 x 200mm S VÝŘEZY NA PŘÍČNÝCH PRVKÁCH PRO VZÁJEMNÉ PROPOJENÍ</p> <p>-VŠECHNY SPOJE OVAŘIT KOUTOVÝMI SVÁRY</p> <p>RÁM:</p> <p>-OSAZOVACÍ RÁM Z L PROFILŮ 100/100/10mm</p> <p>-KOTVENÍ POMOCÍ PLOCHÉ OCELI 50/5mm a'=200mm</p> <p>-VŠECHNY SPOJE OVAŘIT KOUTOVÝMI SVÁRY</p> <p>-OSADIT PŘI BETONÁŽI MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ</p> <p>SNĚŽNÉ JÁMY</p> <p>-V DELŠÍM ROZMĚRU (3,0m) MOŽNO ROZDĚLIT NA DVA PRVKY</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</p> <p>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</p>				1kpl	-	-	-	-	1kpl	
<div>Z07</div> ATYP		<p>OCELOVÝ POKLOP VSTUPU DO SNĚŽNÉ JÁMY</p> <p>-ROZMĚR OTVORU 900x600mm</p> <p>-ROZMĚR POKLOPU 940x640mm</p> <p>-POKLOP TVOŘEN PROTISKLUZNÝM SLZIČKOVÝM PLECHEM tl. 5mm</p> <p>-RÁM Z ÚHELNÍKŮ 30/30/3mm + NAVAŘENÁ PÁSOVINA 10/5mm VČETNĚ KOTEV Z PLOCHÉ OCELI 30/4mm, dl. 150mm (4x)</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</p> <p>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</p>				1kpl	-	-	-	-	1kpl	
<div>Z08</div> ATYP		<p>ZARÁŽKA PRO ROLBU U SNĚŽNÉ JÁMY</p> <p>-OCELOVÁ TRUBKA 70/5mm</p> <p>-KOTVENÍ POMOCÍ OCELOVÝCH PLECHŮ tl. 8mm, 150x150mm NA CHEMICKÉ KOTVY 4x M12</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</p> <p>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</p>				1kpl	-	-	-	-	1kpl	
<div>Z09</div> ATYP		<p>OCELOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB VČETNĚ ROŠTU U LEDOVÉ PLOCHY</p> <p>-ROZMĚRU: 300x120mm</p> <p>-DĚLKY: 3,40 bm</p> <p>-ŽLAB TVOŘEN OHÝBANÝM PLECHEM tl. 6mm</p> <p>-ROŠT Z PLOCHÉ OCELI 40/10mm A KRUHOVÉ OCELI pr.20mm, V ÚHELNÍKOVÉM RÁMU 50/50/6mm VČETNĚ KOTEV Z PÁSOVÉ OCELI 50/5mm dl. 250mm, a'=300mm</p> <p>-ŽLAB NAPOJEN NA VNITŘNÍ KANALIZAČNÍ SYSTÉM</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</p> <p>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</p>				1kpl	-	-	-	-	1kpl	

 <b>PROJECT</b>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK	Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK			<b>ZÁMEČNICKÉ PRVKY</b>			List <b>04</b>		
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE			Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
<div>Z10</div> <div>ATYP</div>		ZAKRYTÍ ŠACHTY VE STROJOVNĚ CHLAZENÍ -ROZMĚR OTVORU 1400x1600mm -ROZMĚR POKLOPU 1470x1670mm -POKLOP TVOŘEN POROROŠTEM 30/30/3mm VČETNĚ POMOCNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE (PODEPŘENÍ POROROŠTU V POLOVINĚ DÉLKY PLOCHOU OCELÍ 100/10mm A NAVAŘENÝMI ÚHELNÍKY 35/35/3mm -RÁM Z ÚHELNÍKŮ 35/35/3mm VČETNĚ KOTEV Z PLOCHÉ OCELI 30/4mm, dl. 150mm (10x) -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU -NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD				1kpl	-	-	-	-	1kpl
<div>Z11</div> <div>ATYP</div>	TVAR VIZ PŮDORYSY A ŘEZY	VNITŘNÍ OCELOVÉ SCHODNICOVÉ DVOURAMENNÉ SCHODIŠTĚ PŘÍMÉ S MEZIPODESTOU ŠÍŘKY 1175 mm -RAMENA DÉLKY 3000 A 2700 mm, MEZIPODESTA DÉLKY 1200 mm -ROZMĚR SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ 21x 173,8/300 -LOMENÁ SCHODNICE Z UZAVŘENÉHO PROFILU U200 -PODEPŘENÍ MEZIPODESTY 2ks OCELOVÝCH SLOUPŮ 100/100/6mm -SCHODIŠŤOVÉ STUPNICE, PODSTUPNICE A PODESTY Z PROTISKLUZNÉHO SLZÍČKOVÉHO PLECHU tl. 5mm -SCHODNICE KOTVENÉ V ÚROVNI H.H. PODKLADNÍ BETONOVÉ DESKY A V ÚROVNI STOPNÍ KONSTRUKCE NAD 1NP -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU -NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD				2kpl	-	-	-	-	2kpl
<div>Z12</div>		VYBAVENÍ WC IMOBILNÍCH DLE VYHLÁŠKY č.398/2009 sb.: -1x SKLOPNÉ ZRCADLO -1x NÁSTĚNNÉ MADLO -1x SKLOPNÉ MADLO -1x DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPÍR -1x ZÁCHODOVÝ KARTÁČ NÁSTĚNNÝ -1x ZÁSOBNÍK NA TEKUTÉ MÝDLO -1x POLICE -1x ODPADKOVÝ KOŠ -1x ZÁSOBNÍK NA PAPÍROVÉ RUČNÍKY -1x HÁČEK NA ODĚV  -PROVEDENÍ: LAKOVANÁ OCEL V ODSTÍNU RAL CLASSIC				1kpl	3kpl	-	-	-	4kpl
<div>Z13</div>		VYBAVENÍ SPRCHY PRO IMOBILNÍ DLE VYHLÁŠKY č.398/2009 sb.: -1x SKLOPNÉ SEDÁTKO -1x NÁSTĚNNÉ VODOROVNÉ MADLO -1x NÁSTĚNNÉ SVISLÉ MADLO  -PROVEDENÍ: MATNÝ NEREZ				1kpl	-	-	-	-	1kpl



Zodp. projektant :  
M. TOMÁŠEK

Zakáz. číslo:  
978/19

## ZÁMEČNICKÉ PRVKY

List  
05

Označení  
na  
výkrese

Skica

Popis

NP

NP

NP

INP

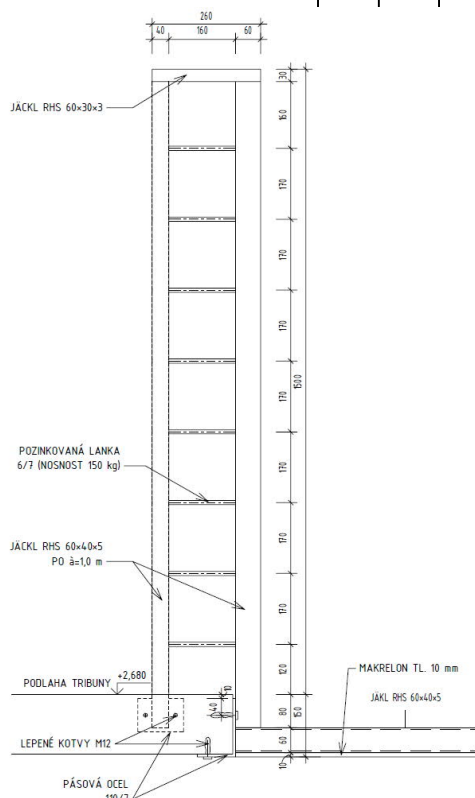
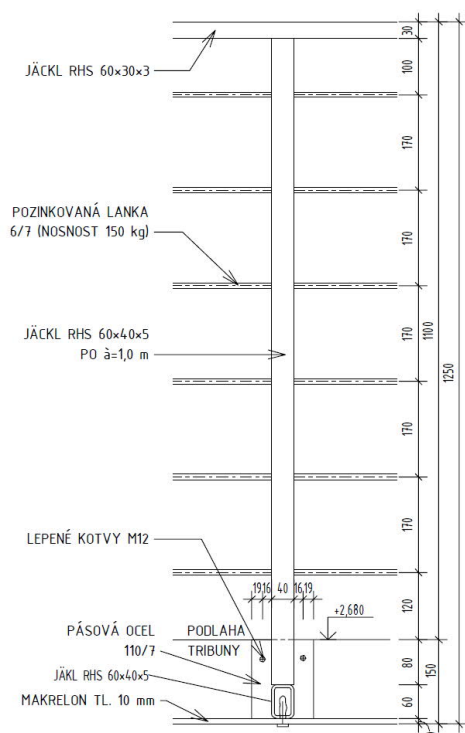
## Střecha

**Toplam**

Z14

ATYP

- OCHRANNÁ STŘÍŠKA NAD STŘÍDAČKAMI VČETNĚ ZÁBRADLÍ
- ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1100mm
- MADLO 60/30/3mm, SLOUPKY 60/40/5mm a' =1000mm
- KOTVENÍ Z BOKU A ZE SPODU
- VODOROVNÁ VÝPLŇ LANKY 6/7 (NOSNOST 150 kg)
- VČETNĚ STŘÍŠKY ŠÍŘKY 600mm Z MAKROLONU (PŘI HOŘENÍ NESMÍ SKAPÁVAT A ODPADÁVAT)
- NOSNÁ KONSTRUKCE STŘÍŠKY 60/40/5mm
- DÉLKA: 24,20 bm
- NAPROTI SCHODŮM TRIBUNY ZVÝŠENÍ ZÁBRADLÍ NA 1500mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU


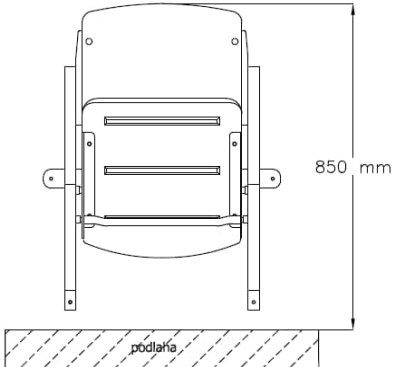
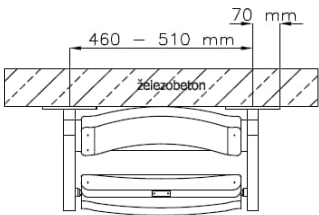
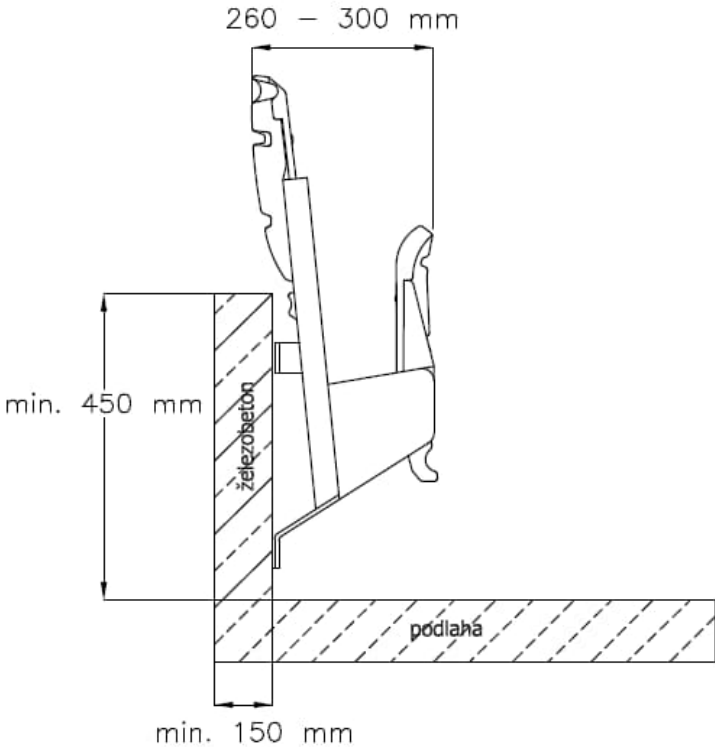



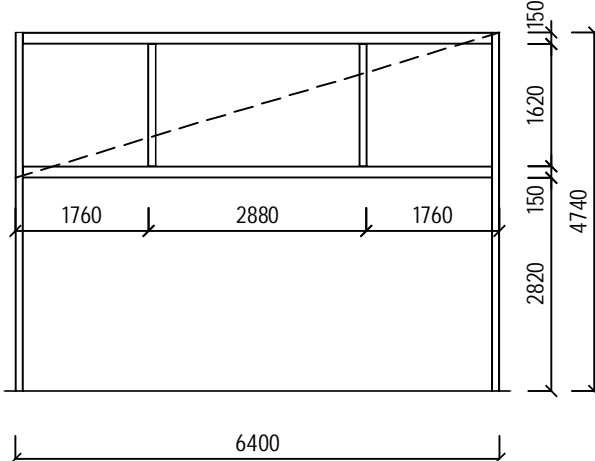
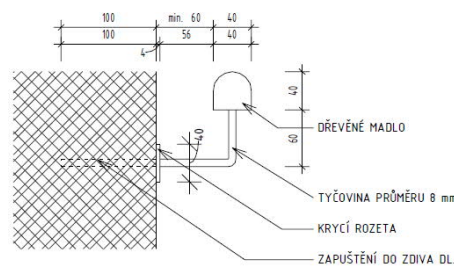
1kpl

-

11


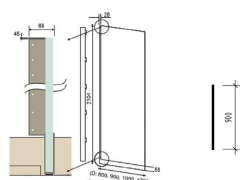
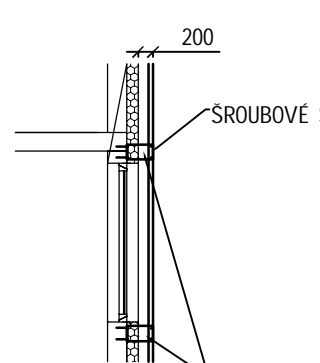
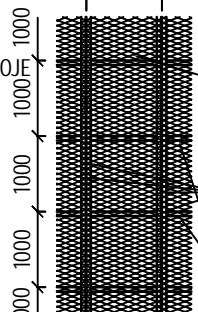
1kpl


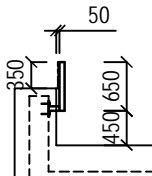
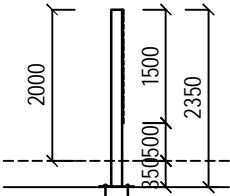
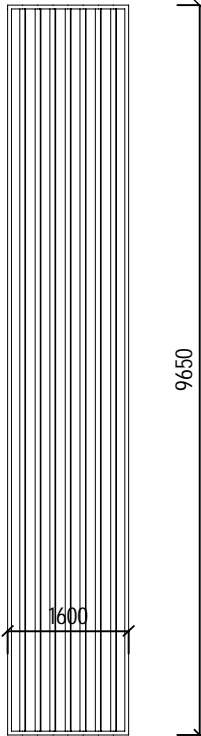
<div></div> <div>PROJECT</div>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK				ZÁMEČNICKÉ PRVKY-REV01				List 06	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19									
Označení na výkrese	Skica	Popis						1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
<div>Z15</div>	<div><div>ČELNÍ POHLED</div><div></div><div>850 mm</div><div>podlaha</div><div>POHLED SHORA</div><div></div><div>460 – 510 mm</div><div>70 mm</div><div>železobeton</div></div>	<div><div>BOČNÍ POHLED</div><div></div><div>260 – 300 mm</div><div>min. 450 mm</div><div>železobeton</div><div>podlaha</div><div>min. 150 mm</div></div>											
<div>BAREVNÉ SKLOPNÉ PLASTOVÉ SEDAČKY BEZ OPĚREK RUKOU</div> <div>-VČETNĚ KOTEVNÍ A NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE LAKOVANÉ V ODSŤÍNU RAL CLASSIC</div> <div>-KOTVENÍ DO ŽB PREFA A OCELOVÉ TRIBUNY A DO PODLAHY</div> <div>-BARVA DLE UŽIVATELE</div>								-	300	-	-	-	300
<div>Z16</div> <div>ATYP</div>		<div>OCELOVÝ POZINKOVANÝ TAHOKOV DO OCELOVÉHO RÁMU VČETNĚ SLOUPKŮ a´=2,3m</div> <div>-DX51D+Z - DX55D - POZINKOVANÝ PLECH, OKO 6x3,4mm</div> <div>-VÝŠKY 1800mm</div> <div>-VČETNĚ UZAMYKATELNÉ OTEVÍRAVÉ ČÁSTI s=900mm</div> <div>-KOTVENÍ DO BETONOVÉ PODLAHY</div>						bm 8,26	-	-	-	-	bm 8,26


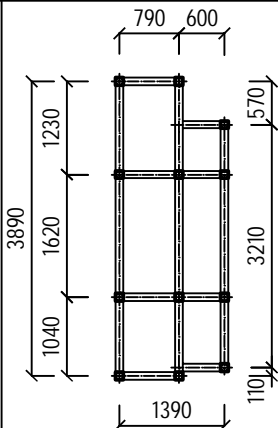
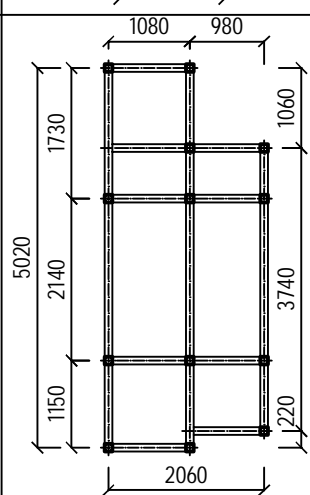
		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK		ZÁMEČNICKÉ PRVKY					List 07
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE		Zakáz. číslo: 978/19									
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
Z17 ATYP		<p>NOSNÁ OCELOVÁ POZINKOVANÁ KONSTRUKCE SVISLÁ PRO SCOREBOARD A REKLAMU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-SCOREBORD ROZMĚRU 2880x1920 mm</li><li>-KOTVENÍ A PŘESNÁ ROZTEČ DLE TYPU SCOREBOARDU</li><li>-SLOUPKY 100/100/6 mm, VODOROVNÉ PŘÍČLE 100/150/6 mm</li><li>-SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE</li><li>-KOTVENÍ DO BETONOVÉ PODLAHY POMOCÍ PATNÍCH PLECHŮ 300/300/100 mm + 4 CHEMICKÉ KOTVY M16</li><li>-VČETNĚ OCHRANY SCOREBORDU PRŮHLEDNÝM PLEXISKLEM</li><li>-DIMENZE A VELIKOST KONSTRUKCE DLE DODÁVANÉHO TYPU SCOREBORDU</li><li>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</li><li>-NA TENTO VÝROBEK JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU PD</li></ul>				1kpl	-	-	-	-	1kpl
Z18		<p>VNĚJŠÍ ČISTÍCÍ ZÓNA</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-ROHOŽ Z PRUŽNÝCH GUMOVÝCH VLNOVEK PŘIPEVNĚNÝCH K HLINÍKOVÝM PÁSKŮM</li><li>-LEMOVÁNÍ OTVORU NEREZOVÝM ÚHELNÍKEM 30/30/2mm - BROUŠENÝ, MATNÝ</li><li>-VČETNĚ ODVODNĚNÍ</li><li>-PLOCHA: 3,08 + 2,07 = 5,15 m2</li><li>-BARVA: ČERNÁ</li></ul>				5,15m2	-	-	-	-	5,15m2
Z20 ATYP		<p>DŘEVĚNÉ MADLO 40x40 mm</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ (KONZOL) Z TYČOVINY Ø8mm S KRYCÍMI ROZETAMI</li><li>-KOTVENÍ DO HLOUBKY min. 100mm NA CHEMICKOU KOTVU</li><li>-MATERIÁL: DUB</li><li>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA MADLA 3x TRANSPARENTNÍ LAK, KONZOLKY ŽÁROVÉ ZINKOVÁNY V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</li></ul>					bm 12,95	-	-	-	bm 12,95


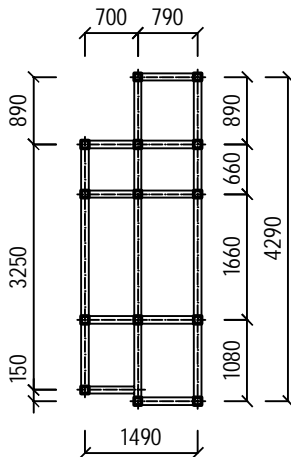
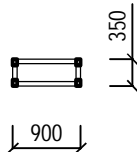




 <b>PROJECT</b>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK		<b>ZÁMEČNICKÉ PRVKY</b>					List <b>09</b>	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů	
<div>Z21</div> ATYP		OCELOVÝ POZINKOVANÝ ŽEBŘÍK s=500mm, DÉLKY 3900mm - Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ, ŠTENYŘE Z 60/40/3mm, PŘÍČLE KRUHOVÁ OCEL ø20mm - PROVEDENÍ DLE ČSN 74 3282 - KOTVENÍ POMOCÍ PROFILŮ 60/40/3mmK BETONOVÉ STĚNĚ - VČETNĚ POHYBLIVÉHO ZACHYCOVAČE PÁDU NA PEVNÉ ZAJIŠŤOVACÍ VEDENÍ (ZÁCHYTNÝ SYSTÉM NA ŽEBŘÍK) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU				-	1ks	-	-	-	1ks	
<div>Z22</div>		SKLENĚNÁ SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA dl. 900mm - 10mm KALENÉ SKLO - VNITŘNÍ POVRCH SKLA JE OŠETŘEN NANOTECHNOLOGIÍ CLEANTEC - NA VNĚJŠÍM POVRCHU SÍTOTISKOVÝ DEKOR - VČETNĚ VÝZTUHY - NEREZOVÉ POUZDRO - PO INSTALACI BEZ VIDITELNÝCH KOTEVNÍCH PRVKŮ				4ks	-	-	-	-	4ks	
<div>Z23</div> ATYP		<div><div>1000 1000 1000</div><div></div><div>ŠROUBOVÉ SPOJE</div><div>TAHOKOV 25 X 1,5 NAVAŘENÝ NA KCI SHORA (NE MEZI)</div><div>L profil 60/60/5</div><div>2 x T profil 60</div><div>KOTEVNÍ PLECH 200/200 tl. 10 mm DÉLKA KOTEVNÍ "ŽILETKY" 350 mm tl. 10 mm KOTVENO CHEMICKÝMI KOTVAMI 4 x M10</div></div> <div>OPLÁŠTĚNÍ 2NP TAHOKOVEM S LED PÁSKY - TAHOKOV 25x1,5 NAVAŘENÝ SHORA NA NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI TVOŘENOU L60/60/5 S PŘÍČNÝMI VÝZTUHAMÍ T60/7 - VŠE KOTVENO KE ZDIVU POMOCÍ "ŽILETEK" Z P10 dl.350mm KOTEVNÍHO PLECHU P10 200/200mm - MEZI JEDNOTLIVÝMI POLI OSAZEN LED PÁSEK (SVISLÉ SPÁRY) - VIZ POHLEDY - LED PÁSKY V BARVĚ ČERVENÉ VČETNĚ ZDROJŮ V PATŘIČNÉM POČTU DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE - ŠROUBOVÉ SPOJE + DISTANČNÍ PODLOŽKY - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU A PRÁŠKOVÁ BARVA V RAL 7016 - PLOCHA TAHOKOVU: 304,0 + 44,0 + 35,0 = 383,0 m2 - DÉLKA LED PÁSKŮ: 72,5 + 10,0 + 10,0 = 92,5 bm</div>				-	1kpl	-	-	-	1kpl	

		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK		ZÁMEČNICKÉ PRVKY			List 10		
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19							
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
<div>Z24</div> <div>ATYP</div>		<p>OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ Z TAHOKOVU v=1100mm</p> <p>-TAHOKOV 25x1,5, v=350mm PŘIPEVNĚNÝ SHORA POMOCÍ PŘÍTLAČNÉ LIŠTY š=50mm K NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI TVOŘENÉ OCELOVÝM PROFILEM 60/40/5, a'=1000mm</p> <p>-KOTVENÍ Z BOKU DO ATIKY POMOCÍ KOTEVNÍHO PLECHU 200x200x6mm A 2ks CHEMICKÝCH KOTEV M12 (PRO KAŽDÝ KOTEVNÍ PLECH), dl.100mm</p> <p>-SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE</p> <p>-VČETNĚ ZASLEPENÍ</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU A PRÁŠKOVÁ BARVA V RAL 7016</p> <p>-DÉLKA CELKEM (bm): 15,2 + 14,4 + 5,1 = 34,7</p>				-	bm 34,7	-	-	-	bm 34,7
<div>Z25</div> <div>ATYP</div>		<p>ZAKRYTÍ VZT JEDNOTKY TAHOKOVEM v=2000mm</p> <p>-TAHOKOV 25x1,5, v=1500mm PŘIPEVNĚNÝ SHORA POMOCÍ PŘÍTLAČNÉ LIŠTY š=50mm K NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI TVOŘENÉ OCELOVÝM PROFILEM 140/140/8, a'=1000mm</p> <p>-KOTVENÍ DO ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE POMOCÍ KOTEVNÍHO PLECHU 450x450x10mm A 4ks CHEMICKÝCH KOTEV M16 (PRO KAŽDÝ KOTEVNÍ PLECH), dl.150mm</p> <p>-POD KOTEVNÍ PLECHY TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY tl.60mm, 450x450mm</p> <p>-VČETNĚ OTVÍRAVÉHO POLE SE ZÁMKEM FAB, š=860mm</p> <p>-SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE</p> <p>-VČETNĚ ZASLEPENÍ</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU A PRÁŠKOVÁ BARVA V RAL 7016</p> <p>-DÉLKA CELKEM (bm): 8,7 + 4,6 = 13,3</p>				-	bm 13,3	-	-	-	bm 13,3
<div>Z26</div> <div>ATYP</div>		<p>PEVNÝ SLUNOLAM V OCELOVÉM RÁMU</p> <p>-OCELOVÝ RÁM VČETNĚ PŘÍČLÍ Z OCELOVÝCH PROFILŮ 50/100/5mm</p> <p>-HLINÍKOVÉ LAMELY TVARU "Z" (Z-90), OSAZENÍ V ÚHLU 60°</p> <p>-VČETNĚ CERTIFIKOVANÉHO SPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU</p> <p>-ROZMĚR: 9600x1600mm</p> <p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU A PRÁŠKOVÁ BARVA V ČERVENÉM ODSTÍNU</p> <p>-LAMELY OPATŘENY PRÁŠKOVOU BARVOU V RAL 7016</p>				-	2kpl	-	-	-	2kpl

 <b>PROJECT</b>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK	Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK				<b>ZÁMEČNICKÉ PRVKY</b>			List 11	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE			Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů
<div>Z27</div>		HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA DO DVEŘÍ -ROZMĚR: 400x200mm -PEVNÉ LAMELY TVARU Y -PRO TLOUŠŤKU DVEŘÍ 30 AŽ 58mm -VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMČKU A PROVEDENÍ OTVORU VE DVEŘNÍM KŘÍDLE -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK				28	2	-	-	-	30
<div>Z28</div>		HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA DO DVEŘÍ -ROZMĚR: 600x200mm -PEVNÉ LAMELY TVARU Y -PRO TLOUŠŤKU DVEŘÍ 30 AŽ 58mm -VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMČKU A PROVEDENÍ OTVORU VE DVEŘNÍM KŘÍDLE -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK				2	-	-	-	-	2
<div>Z29</div>		HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA DO DVEŘÍ -ROZMĚR: 500x200mm -PEVNÉ LAMELY TVARU Y -PRO TLOUŠŤKU DVEŘÍ 30 AŽ 58mm -VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMČKU A PROVEDENÍ OTVORU VE DVEŘNÍM KŘÍDLE -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ELOXOVANÝ HLINÍK				-	2	-	-	-	2
<div>Z30</div> ATYP		OCELOVÝ POZINKOVANÝ RÁM POD VZT JEDNOTKU -Z UZAVŘENÝCH PROFILŮ 100/100/5mm -v=500mm NAD STŘEŠNÍ PLÁŠŤ, 850mm OD ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE -KOTVENÍ POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV pr.16mm (2x NA 1 PATNÍ PLECH) PŘES PATNÍ PLECHY 300x300x8mm -ULOŽENÍ NA PRYŽOVÉ PODLOŽKY 300x300x10mm A TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY 300x300x60mm -ŠROUBOVÉ SPOJE -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU  ROZMĚRY UPRAVIT DLE KONKRÉTNÍCH VZT JEDNOTEK				-	1kpl	-	-	-	1kpl
<div>Z31</div> ATYP		OCELOVÝ POZINKOVANÝ RÁM POD VZT JEDNOTKU -Z UZAVŘENÝCH PROFILŮ 100/100/5mm -v=500mm NAD STŘEŠNÍ PLÁŠŤ, 850mm OD ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE -KOTVENÍ POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV pr.16mm (2x NA 1 PATNÍ PLECH) PŘES PATNÍ PLECHY 300x300x8mm -ULOŽENÍ NA PRYŽOVÉ PODLOŽKY 300x300x10mm A TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY 300x300x60mm -ŠROUBOVÉ SPOJE -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU  ROZMĚRY UPRAVIT DLE KONKRÉTNÍCH VZT JEDNOTEK				-	1kpl	-	-	-	1kpl

 <b>PROJECT</b>		Vypracoval : M. TOMÁŠEK		Zodp. projektant : M. TOMÁŠEK		<b>ZÁMEČNICKÉ PRVKY</b>					List 12	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE				Zakáz. číslo: 978/19								
Označení na výkrese	Skica	Popis				1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem kusů	
<div>Z32</div> <div>ATYP</div>		<p>OCELOVÝ POZINKOVANÝ RÁM POD VZT JEDNOTKU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Z UZAVŘENÝCH PROFILŮ 100/100/5mm</li><li>-v=500mm NAD STŘEŠNÍ PLÁŠŤ, 850mm OD ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE</li><li>-KOTVENÍ POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV pr.16mm (2x NA 1 PATNÍ PLECH) PŘES PATNÍ PLECHY 300x300x8mm</li><li>-ULOŽENÍ NA PRYŽOVÉ PODLOŽKY 300x300x10mm A TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY 300x300x60mm</li><li>-ŠROUBOVÉ SPOJE</li><li>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</li></ul> <p>ROZMĚRY UPRAVIT DLE KONKRÉTNÍCH VZT JEDNOTEK</p>				-	-	-	-	1kpl	1kpl	
<div>Z33</div> <div>ATYP</div>		<p>OCELOVÝ RÁM POD VRF JEDNOTKU S ROZMĚREM ZÁKLADOVÉHO RÁMU <u>900 x 350mm</u>, VÝŠKA VČETNĚ PURENITOVÉ DESKY <u>850mm</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Z PROFILŮ TR. 60/80/5mm</li><li>-ŠROUBOVÉ SPOJE PŘES PATNÍ PLECHY tl. 6mm-250x250mm</li><li>-4ks PRYŽOVÝCH PODLOŽEK 300x300mm tl. 10mm</li><li>-4ks PURENITOVÝCH DESEK tl. 60mm - 300x300mm</li><li>-KOTVENÍ DO ŽB MONOLITICKÉ STROPNÍ KCE tl. 250mm,</li><li>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</li></ul> <p>-RÁM UPRAVIT DLE DODÁVANÉ JEDNOTKY</p>				-	-	-	-	1kpl	1kpl	
<div>Z34</div> <div>ATYP</div>		<p>OCELOVÁ TRIBUNA TŘÍŘADÁ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-VÝŠKA STUPNĚ 560mm</li><li>-Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ</li><li>-PODLAHA Z OCELOVÝCH POROROŠTŮ</li><li>-VČETNĚ PŘÍSTUPU POMOCÍ VYROVNÁVACÍCH SCHODŮ, STUPNICE Z POROROŠTŮ</li><li>-PRO 39 SKLOPNÝCH SEADEL (SAMOST. DODÁVKA VIZ POZICE Z15</li><li>-ZÁBRADLÍ SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ POZICE Z15</li><li>-TVAR VIZ PŮDORYS 2NP</li><li>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ V SÍLE DLE tl. MATERIÁLU</li></ul>				-	2kpl	-	-	-	2kpl	
		<p>PŘENOSNÉ HASICÍ PŘÍSTROJE (DODÁVKA + MONTÁŽ NA STĚNU)</p> <p>PG 6kg - 27A, 183B, C - 19ks</p> <p>PG 6kg - 183B - 1ks</p>										