

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO :	 projektový a inženýrský s. r. o.
LIBOR KLUBAL, DiS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DiS.	FORMÁT : A4	
			DATUM : 29.1.2021	
INVESTOR : OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD				
AKCE: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY DVORNÍHO OBJEKTU II. – OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD</b>  Na parcele st.p.č. 242 Katastrální území NÁCHOD  <b>D – DOKUMENTACE OBJEKTU</b> <b>D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY</b> <b>D.1.1 SO 01 DVORNÍ OBJEKT II.</b> <b>D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>				ZPRACOVATEL: <b>INS spol. s r.o.</b> <b>Projektový a inženýrský atelier</b> Parkány 413 547 01 Náchod Tel.: 491 422 226 www.insnachod.cz ins.atelier@insnachod.cz
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY				EV. Č. AKCE <b>1612 17 18</b>
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - OSTATNÍ</b>				ČÍSLO PŘÍLOHY <b>D. 1. 1. 1. 24</b>

**OBSAH:**

- TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- SCHÉMATA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

**POZNÁMKA:**

- PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ ZHOTOVITEL STAVBY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ A KONSTRUKCÍ A URČIT PŘESNÉ ROZMĚRY DODÁVANÝCH PRVKŮ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULKY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ JSOU I PŮDORYSY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ
- TVAR A VZHLED, BAREVNOSTI PRVKŮ, DOPLŇKY APOD. BUDOU PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ ZA PŘÍTOMNOSTI ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA, PROJEKTANTA, ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE A TECHNICKÉHO DOZORA STAVBY. ZHOTOVITEL PŘEDLOŽÍ PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
- VEŠKERÉ ZÁMEČNICKÉ PRVKY S POŽADAVKEM NA POŽÁRNÍ ODOLNOST JE NUTNO DOLOŽIT S PROHLÁŠENÍM A SHODĚ A S OZNAČENÍM ODOLNOSTI PŘÍMO NA DODÁVANÉM VÝROBKU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY VŠECH PRVKŮ JSOU I NEZBYTNÉ KOTEVNÍ PRVKY
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE VYBRANÝM DODAVATELEM ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ODSOUHLASENA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE

## ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ KONSTRUKCE

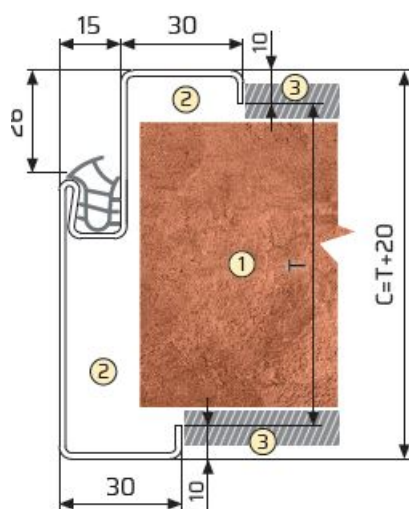
- VEŠKERÉ VENKOVNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM (DLE ČSN EN ISO 1461), VČ. VYNECHÁNÍ TECHNOLOGICKÝCH OTVORŮ.
- VYBRANÉ VENKOVNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY BAREVNÝM NÁTĚREM (DLE VZORNÍKU RAL).
- POZINKOVÁNÍ BUDE PROVEDENO METODOU PONOŘENÍ. MIN. HODNOTA TLOUŠŤKY ZINKOVANÝCH POVRCHŮ = 60  $\mu\text{M}$ .

## NEREZOVÉ KONSTRUKCE (ČSN 17 240, AISI 304)

- ODOLNÁ PROTI VODĚ A SLABÝM KYSELINÁM
- AUSTENITICKÁ CHROM-NIKLOVÁ, TZV. POTRAVINÁŘSKÁ NEREZ
- NEMAGNETICKÁ (ZBYTKOVÝ MAGNETISMUS U SILNĚJŠÍCH PROFILŮ)
- NEKALITELNÁ, LEŠTITELNÁ
- VHODNÁ PRO POTRAVINÁŘSKÝ A FARMACEUTICKÝ PRŮMYSL, GASTRONOMIE, CHLADÍRENSTVÍ MIMO SOLANKU, INTERIÉRY I BĚŽNÉ EXTERIÉRY, STAVEBNICTVÍ

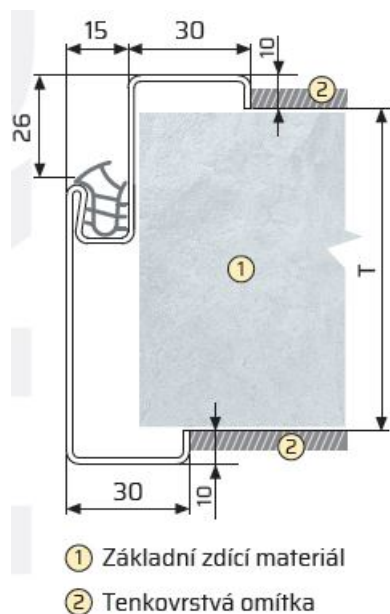
## OCELOVÉ ZÁRUBNĚ – PRO ZDĚNÍ (CIHELNÉ A PÓROBETONOVÉ ZDIVO)

- OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ZE SPECIÁLNÍCH OTEVŘENÝCH PROFILŮ Z ČERNÉHO, PŘÍPADNĚ POZINKOVANÉHO PLECHU O TLOUŠŤCE 1,5 MM.
- ZÁRUBEŇ PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU
- ZÁRUBŇOVÝ PROFIL S TĚSNĚNÍM
- TĚSNĚNÍ TPE V ŠEDÉ BARVĚ
- ZÁRUBEŇ OPATŘENA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM + 2X VRCHNÍM NÁTĚREM (DLE VZORNÍKU RAL)



- ① Základní zdicí materiál
- ② Zdicí malta
- ③ Omítka

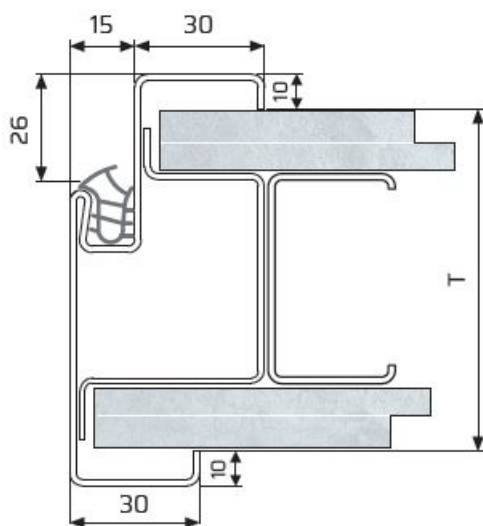
ILUSTRATIVNÍ FOTO



ILUSTRATIVNÍ FOTO

### OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - PRO PŘÍMOU MONTÁŽ DO SÁDROKARTONU

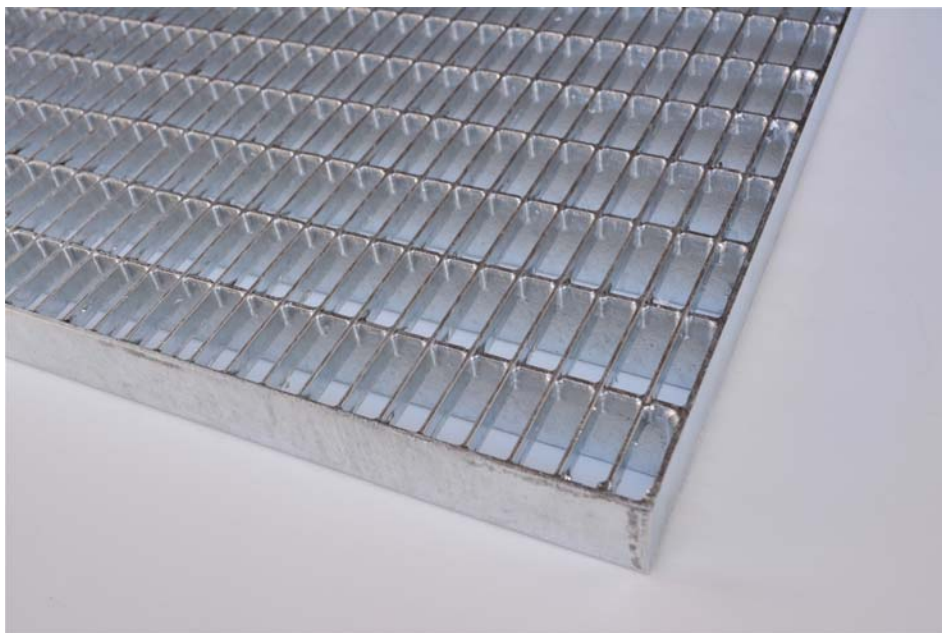
- OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ZE SPECIÁLNÍCH OTEVŘENÝCH PROFILŮ Z ČERNÉHO, PŘÍPADNĚ POZINKOVANÉHO PLECHU O TLOUŠŤCE 1,5 MM.
- ZÁRUBEŇ PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU
- ZÁRUBŇOVÝ PROFIL S TĚSNĚNÍM
- TĚSNĚNÍ TPE V ŠEDÉ BARVĚ
- ZÁRUBEŇ OPATŘENA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM + 2X VRCHNÍM NÁTĚREM (DLE VZORNÍKU RAL)



ILUSTRATIVNÍ FOTO

### ČISTÍCÍ ZÓNA VENKOVNÍ – ŠKRABÁK

- SAMONOSNÁ ROHOŽ TVOŘENÁ NOSNÝMI A ROZPĚRNÝMI PÁSKY, VLIŠOVANÝMI DO SEBE. ROZMĚR OK: 30X10 MM. ROZMĚR NOSNÉHO PÁSKU: 30X2 MM. ROZMĚR
- ROŠTŮ: MODUL 60X40 CM SE ZAPUŠTĚNÝM RÁMEM 33/30/3 MM.



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

#### **ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ - TEXTILNÍ PÁSKY (KLASIFIKACE REAKCE NA OHEŇ Bf1-s1)**

- ROHOŽ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ ŠÍŘKY 27 MM, KTERÉ JSOU SPOJENY NEREZOVÝM
- LANKEM A ODDĚLENY PRYŽOVÝMI MEZIKROUŽKY. PROVEDENÍ - TEXTILNÍ PÁSEK.



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

## DŘEVĚNÉ MADLO

- DŘEVĚNÉ MADLO, DUB - MASIV, LEŠTĚNÝM, (TRANSPARETNÍ LAK)
- DODÁVKA VČ. NEREZOVÝCH KOTEV DO ZDIVA



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

## VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI

- VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ U SCHODIŠTĚ, NEREZOVÉ. SLOUPKY Z NEREZOVÉ BROUŠENÉ OCELI (KULATÁ Ø 40 MM), VÝŠKA 1,0 M. SVISLÁ VÝPLŇ Z NEREZOVÉ BROUŠENÉ OCELI (KULATÁ Ø 20 MM). DŘEVĚNÉ MADLO.



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

## **GARÁŽOVÁ VRATA**

- DVOUPLÁŠŤOVÁ SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA S LAMELAMI.
- DODÁVKA VČ. OVLADAČE, OBLOŽENÍ ZÁRUBNÍ, VNITŘNÍHO TLAČÍTKA, KLIKY, NOUZOVÉHO ODBLOKOVÁNÍ.



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*



## DVOUSTRUBKOVÝ SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ PRO FALCOVANOU STŘEŠNÍ KRYTINU



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

## VENKOVNÍ PŘÍSTŘEŠEK NA ODPADKY

- VENKOVNÍ PŘÍSTŘEŠEK PRO ODPADOVÉ KONTEJNERY Z OCELOVÉ KONSTRUKCE VYPLNĚNÝ SMRKOVÝMI LATĚMI
- PŮDORYSNÉ ROZMĚRY: 3300 x 1500 MM
- VÝŠKA: 1800 MM
- DŘEVO: SMRK
- MATERIÁL NOSNÉ KONSTRUKCE: UZAVŘENÉ JAKLOVÉ PROFILY 40x40x4 MM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*



*PŘÍPADNÉ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBO NEJASNOSTI JE NUTNO TYTO ZÁLEŽITOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.*

*VÝŠE UVEDENÍ MATERIÁLOVÉ A TECHNOLOGICKÉ SPECIFIKACE JSOU POPSÁNY OBECNĚ S OHLEDEM NA ZAJIŠTĚNÍ ROVNÝCH PODMÍNEK PRO JEDNOTLIVÉ UCHAZEČE V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ. JSOU ZDE UVEDENY MINIMÁLNÍ KVALITATIVNÍ, TECHNICKÉ A FYZIKÁLNÍ PARAMETRY JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A TECHNOLOGIÍ, KTERÁ BUDOU NA STAVBĚ POUŽITY. KONKRÉTNÍ MATERIÁLOVÁ A TECHNOLOGICKÁ SKLADBA KONSTRUKCÍ PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU A SUPERVIZE AUTORŮ (JAK ARCHITEKTA TAK ODBORNÉHO PROJEKTANTA A STATIKA), KTERÉ BUDE PRAVIDELNĚ PROVÁDĚNO V RÁMCI TZV. VZORKOVÁNÍ NA STAVBĚ.*

*V PŘÍPADĚ, ŽE JSOU VE VÝKAZU VÝMĚR A DALŠÍ NAVAZUJÍCÍ DOKUMENTACI UVEDENY U NAVRHOVANÝCH VÝROBKŮ A ŘEŠENÍ ODKAZY NA OBCHODNÍ FIRMY, NÁZVY NEBO JMÉNA A PŘÍJMENÍ, SPECIFICKÁ OZNAČENÍ ZBOŽÍ A SLUŽEB, KTERÉ PLATÍ PRO URČITOU OSOBU, POPŘÍPADĚ JEJÍ ORGANIZAČNÍ SLOŽKU, ODKAZY NA PATENTY A VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, JEDNÁ SE O REFERENČNÍ RESP. SROVNATELNÝ VÝROBEK NEBO ŘEŠENÍ, KTERÉ URČUJÍ NEJNÍŽŠÍ NEBO SROVNATELNÝ STANDARD KVALITY. ZADAVATEL UMOŽNÍ PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY POUŽITÍ I JINÝCH KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH PŘÍPADNĚ KVALITNĚJŠÍCH ŘEŠENÍ NEBO VÝROBKŮ.*

Tabulka zámečnických výrobků

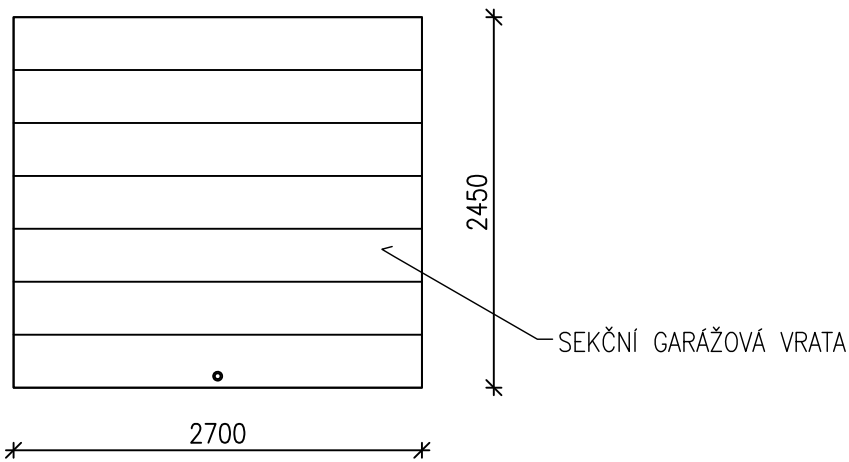
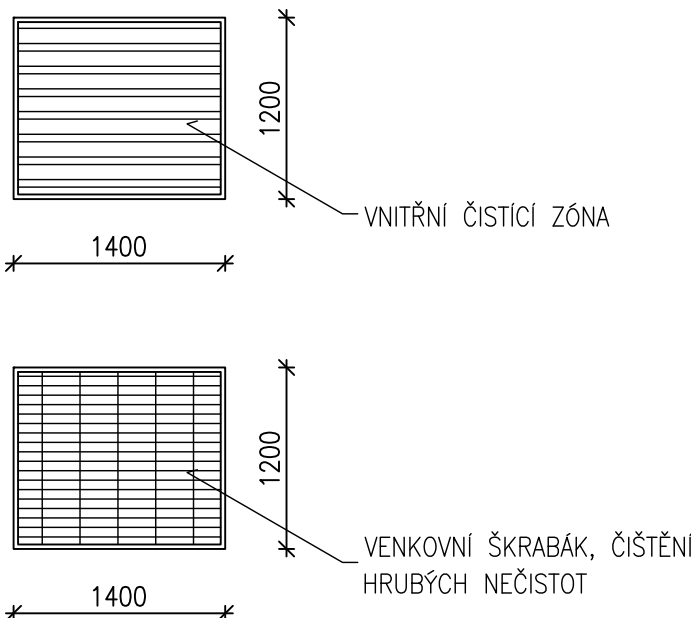
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	BARVA	Povrchová úprava	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
								1.NP	CELKEM
Z101	2700 x 2450	GARÁŽOVÁ SEKČNÍ VRATA	DVOUPLÁŠŤOVÁ SEKČNÍ VRATA S LAMELAMI OBLOŽENÍ ZÁRUBNÍ VNITŘNÍ TLAČÍTKO VČ. SOUPRAVA KLIKY NOUZOVÝ ODBLOK PRO SOUPRAVU KLIKY	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	BARVA RAL 9016	ELOXOVANÝ HLINÍK	DODÁVKA VČ. DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ (5X KS OVLADAČŮ)	1	1
Z102	700 x 9400	VENKOVNÍ OCELOVÝ ŽEBŘÍK, S OCHRANNÝM KOŠEM, BEZ SUCHOVODU.	ŠTĚŘÍN L 60/60. PŘÍČLE TRUBKA PRŮMĚR 20 MM, DÉLKY MIN. 200 MM. POROROŠT PRO PŘEKONÁNÍ ATIKY, ZÁBRADLÍ DÉLKY MIN. 1500 MM. BEZPEČNOSTNÍ KOŠ MIN. ROZMĚRY 700x700 MM. BEZ SUCHOVODU.	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	ŽÁROVÝ POZINK	ŽÁROVÝ POZINK	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, SPODNÍ HRANA ŽEBŘÍKU OPATŘENA OTEVÍRAVOU A UZAMYKATELNOU MŘÍŽÍ, BRÁNÍCI VSTUPU NEPOVOLANÝCH OSOB.	1	1
Z103	1400 x 1200	ČISTÍCÍ ZÓNA VENKOVNÍ (ŠKRABÁK) + ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ (ROHOŽ S TEXTILNÍMI PÁSKY – KLASIFIKACE REAKCE NA OHEŇ Bfl – s1 )	SAMONOSNÁ ROHOŽ TVOŘENÁ NOSNÝMI A ROZPĚRNÝMI PÁSKY, VLIŠOVANÝMI DO SEBE. ROZMĚR OK: 30X10 MM. ROZMĚR NOSNÉHO PÁSKU: 30X2 MM. ROZMĚR ROŠTŮ: MODUL 60X40 CM SE ZAPUŠTĚNÝM RÁMEM 33/30/3 MM.	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	ŽÁROVÝ ZINEK	ULOŽENÍ: V ÚROVNI PODLAHY DO OTVORŮ SE ZAPUŠTĚNÝM RÁMEM. INSTALACE DO NEREZOVÉ VANY (VÝŠKA 120 MM). VELIKOST MEZERY VE SMĚRU CHŮZE NEJVÝŠE 15 MM.	1	1
Z104	50 x 10600	DŘEVĚNÉ MADLO ZÁBRADLÍ, KOTVENÉ DO ZDIVA NA NEREZOVÝCH KONZOLÁCH.	DUB – MASIV, LEŠTĚNÝ	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	TRANSPARE NTNÍ LAK	ŽÁROVÝ POZINK	–	1	1

Tabulka zámečnických výrobků

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	BARVA	Povrchová úprava	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
								1.NP	CELKEM
Z105	1000 x 7000	VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ U SCHODIŠTĚ.	SLOUPKY – NEREZOVÁ KULATÁ TRUBKA AISI 304, PRŮMĚR 40 MM, VÝŠKA 1,0 M MATNÁ. SVISLÁ VÝPLŇ MEZI SLOUPKY – NEREZOVÁ KULATÁ TRUBKA AISI 304, PRŮMĚR 20 MM. MADLO – DŘEVĚNÉ, LEŠTĚNÉ, TRANSPARENTNÍ LAK.	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	NEREZOVÁ OCEL.	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	1	1
Z106	1600 x 850	STŘÍŠKA NAD HLAVNÍM VSTUPEM	PRÁŠKOVĚ LAKOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY SE STŘEŠNÍ KRYTINOU TVOŘENOU KOMŮRKOVÝM POLYKARBONÁTEM (TJ. 4,5 MM, ČIRÁ DESKA).	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	ELOXOVANÝ HLINÍK	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. DEŠŤOVÉHO ŽLABU SE SVODEM.	1	1
Z107	3300 x 1500	VEKOVNÍ PŘÍSTŘEŠEK NA ODPADKY	NOSNÉ KONSTRUKCE Z UZAVŘENÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ – JAKL 40x40x4 MM. BOČNÍ A ZADNÍ STĚNY PŘÍSTŘEŠKU OPATŘENY SMRKOVÝMI LATĚMI (IMPREGNOVANÉ + NÁTĚR LAZUROU)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	ŽÁROVÝ POZINK	PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PŘÍSTŘEŠKU BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI STAVBY.	1	1

Tabulka zámečnických výrobků									
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	BARVA	Povrchová úprava	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
								STŘECH A	CELKEM
Z301	2 x 50 x 32400	DVOUTRUBKOVÝ TYČOVÝ ZACHYTÁVAČ SNĚHU PRO FALCOVANOU STŘEŠNÍ KRYTINU.	TYČOVÝ ZACHYTÁVAČ SNĚHU, DVOUTRUBKOVÝ. KOTVENÍ K FALCOVANÉ KRYTINĚ. VÝŠKA DRŽÁKU NAD KRYTINU 150 MM. ŽÁROVÝ ZINEK.	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	PRAŠKOVÝ LAK (BARVA DLE RAL).	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	1	1
Z302	30 x 5 x 550	ŽLABOVÝ HÁK PRO UKOTVENÍ DEŠŤOVÉHO ŽLABU.	ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	–	PRAŠKOVÝ LAK (BARVA DLE RAL).	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	33	33

# TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – 1NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
Z 101	 <p>SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA</p>
Z 103	 <p>VNITŘNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA</p> <p>VENKOVNÍ ŠKRABÁK, ČISTĚNÍ HRUBÝCH NEČISTOT</p>

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – 1NP

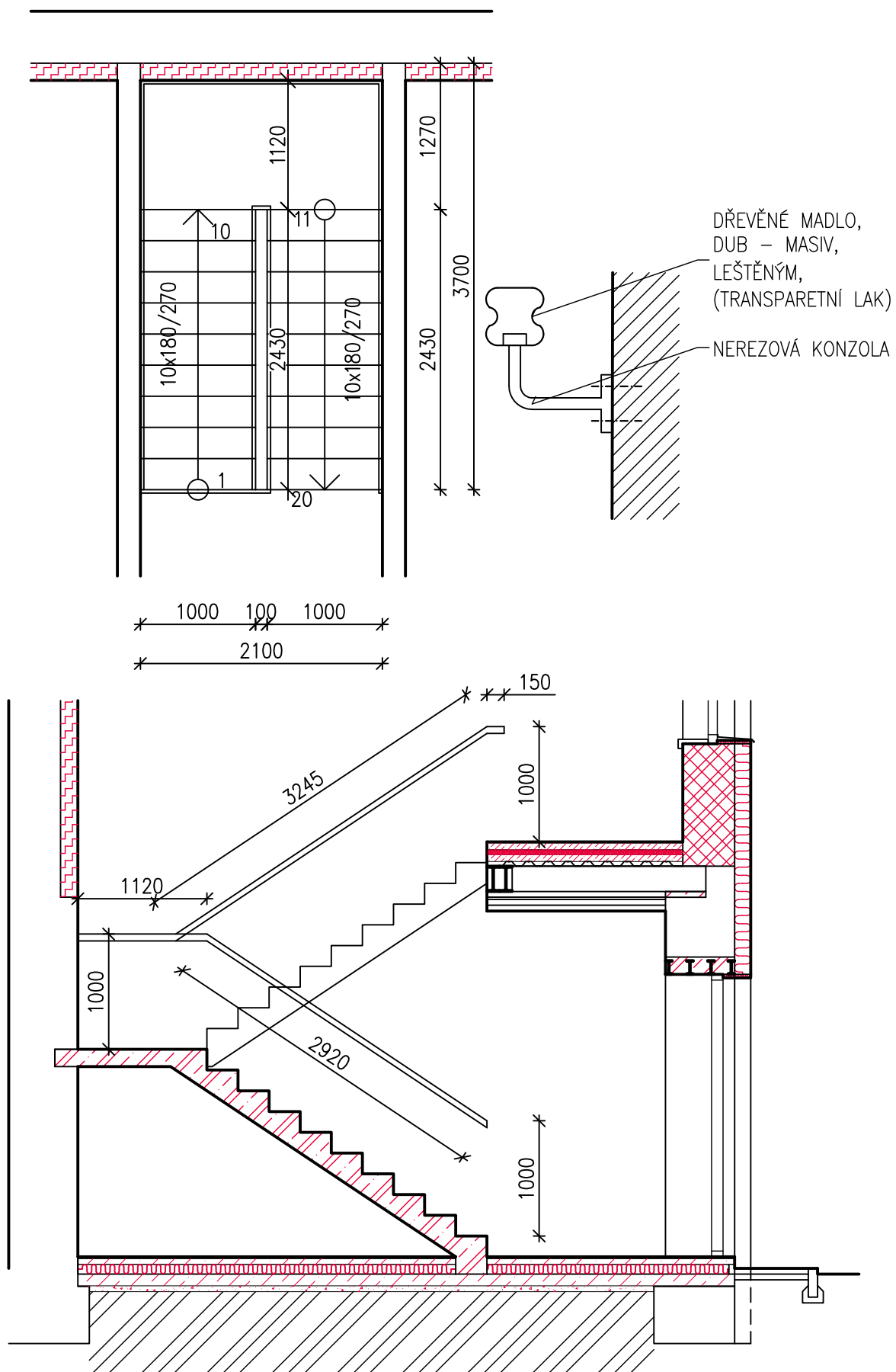
[illegible]

# TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – 1NP

OZNAČENÍ

SCHÉMA

Z 104



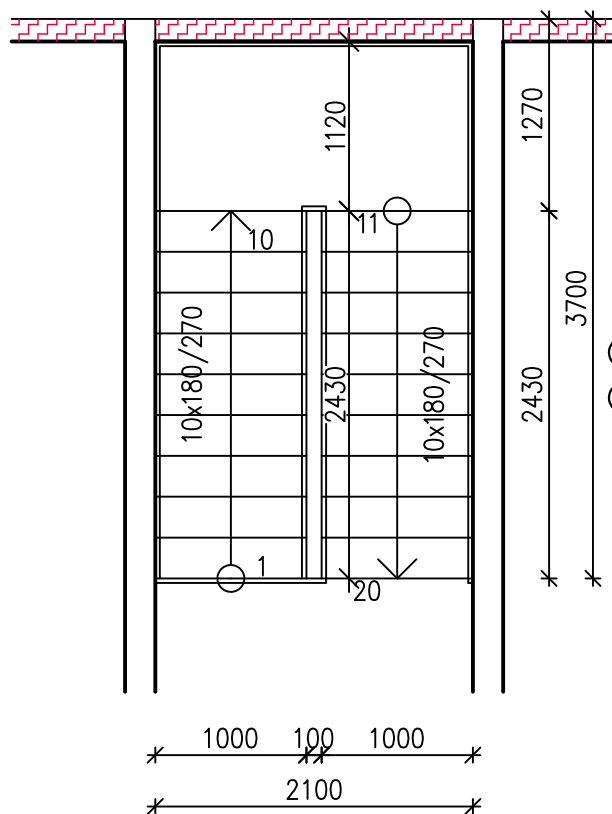


# TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – 1NP

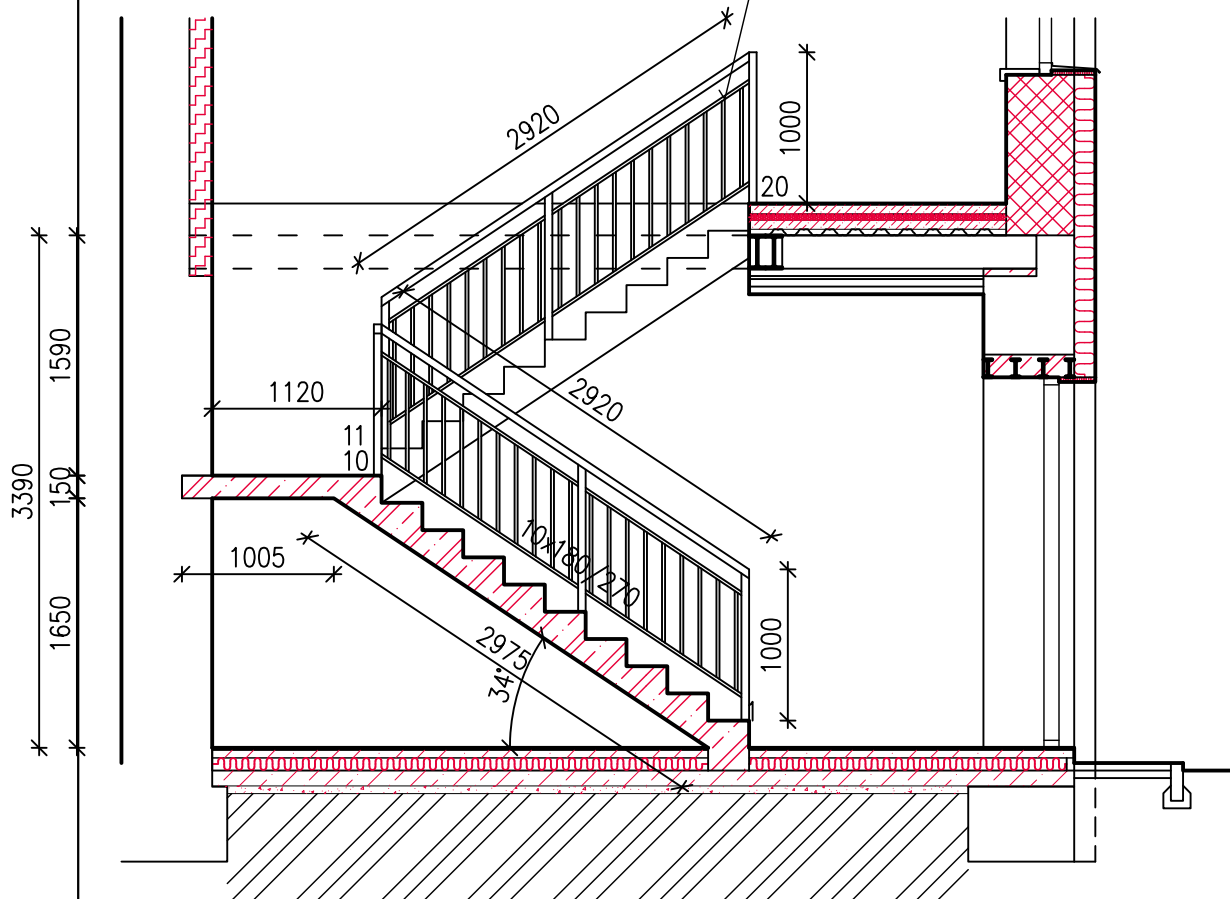
OZNAČENÍ

SCHÉMA

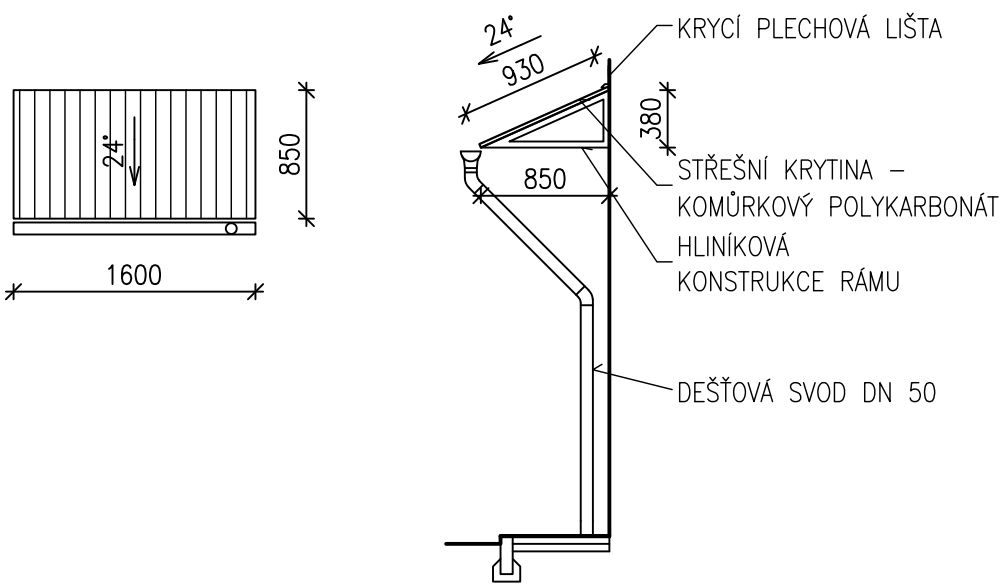
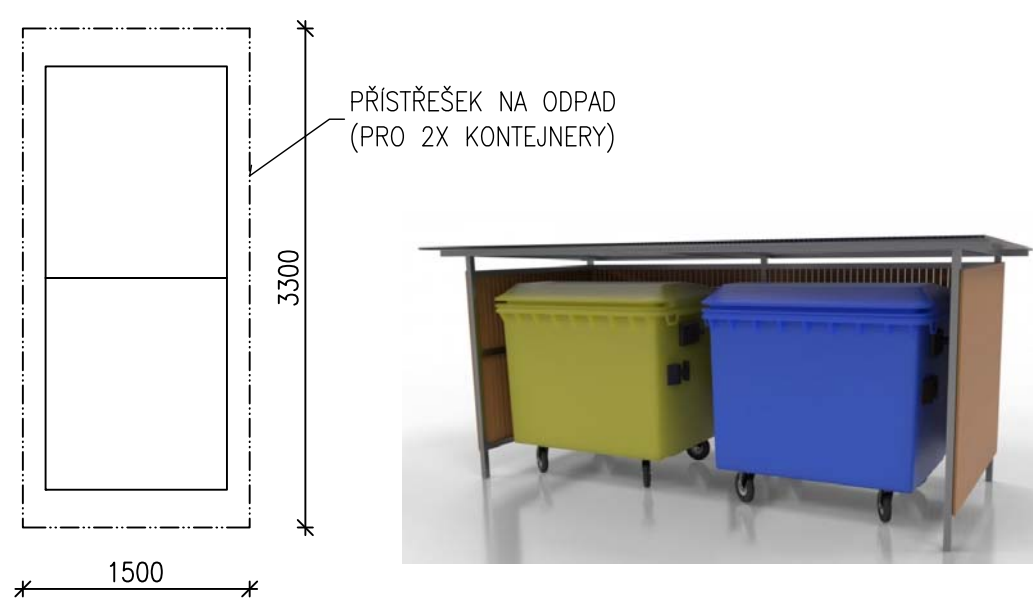
Z 105



VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ U  
SCHODIŠTĚ, NEREZOVÉ, SVISLÁ  
VÝPLŇ, DŘEVĚNÉ MADLO



# TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – 1NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
Z 106	 <p>KRYCÍ PLECHOVÁ LIŠTA</p> <p>STŘEŠNÍ KRYTINA – KOMŮRKOVÝ POLYKARBONÁT</p> <p>HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE RÁMU</p> <p>DEŠŤOVÁ SVOD DN 50</p>
Z 107	 <p>PŘÍSTŘEŠEK NA ODPAD (PRO 2X KONTEJNERY)</p>

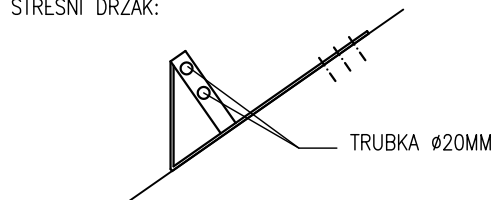
# TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ – KROV, STŘECHA

OZNAČENÍ

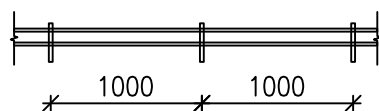
SCHÉMA

Z 301

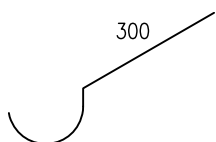
STŘEŠNÍ DRŽÁK:



ROZMÍSTĚNÍ DRŽÁKŮ:



Z 302



ŽLABOVÝ HÁK PRO UCHYCENÍ ŽLABU:  
DN 150 MM  
DL. 32,45 M