


DATUM ZMĚNY POPIS ZMĚNY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO: –	
LIBOR KLUBAL, DIŠ.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DIŠ.	FORMÁT: A4	
<i>Libor Klubal</i>	<i>Pavel Tůma</i>	<i>Libor Klubal</i>	DATUM: 18.09.2016	
INVESTOR : OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD, A.S., PURKYŇOVA 446, 547 69 NÁCHOD				
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP NIP, DIOP Na parcele: st.p.č. 308/1, p.p.č. 300/1, 300/6 Katastrální území: BROUMOV D – VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.1 SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY NIP, DIOP D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ZPRACOVATEL: INS spol. s r.o. projektový a inženýrský atelier Parkány 413 547 01 Náchod Tel.: 491 422 226 ins.atelier@insnachod.cz www.insnachod.cz
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY Č. PARÉ				EV. Č. AKCE 1492 07 16
NÁZEV PŘÍLOHY : TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 16

OBSAH:

- TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- SCHÉMATA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ ZHOTOVITEL STAVBY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ A URČIT PŘESNÉ ROZMĚRY DODÁVANÝCH PRVKŮ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULKY JSOU I PŮDORYSY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ
- BAREVNOSTI PRVKŮ, TĚSNĚNÍ, TYPY KOVÁNÍ APOD. BUDOU PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ ZA PŘÍTOMNOSTI ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA, PROJEKTANTA, ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE A TECHNICKÉHO DOZORA STAVBY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY VŠECH PRVKŮ JSOU I KOTEVNÍ PRVKY.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE VYBRANÝM DODAVATELEM ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ODSOUHLASENA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA NOVĚ ZHOTOVOVANÝCH PRVKŮ DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ – ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
- PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA A ODSOUHLASENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZEJMÉNA NOVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE VENKOVNÍ PLOŠINY NAD STŘECHOU (ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY)

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - SO 01

OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									2.NP	Celkem
Z/201	NÁROŽNÍ OCHRANNÉ ÚHELNÍKY	2000x200	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	34	34
Z/202	VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO NA DVEŘE	PRŮMĚR 40 MM, DL. 800 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	2	2
Z/203	VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO, SKLOPNÉ, PŘESAHOVÉ PŘED TOALETNÍ MÍSU O 100 MM, MADLO KOTVENÉ DO ZDI	PRŮMĚR 40 MM, DL. 800 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	1	1
Z/204	VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÉ, PŘESAHOVÉ PŘED TOALETNÍ MÍSU O 200 MM, MADLO KOTVENÉ DO ZDI	PRŮMĚR 40 MM, DL. 800 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	2	2
Z/205	SVISLÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÉ, MADLO KOTVENÉ DO ZDI	PRŮMĚR 40 MM, DL. 300 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	2	2
Z/206	VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO NA DVEŘE	PRŮMĚR 40 MM, DL. 700 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	1	1
Z/207	ZÁVĚSNÁ SKLOPNÁ SPRCHOVÁ SEDAČKA PRO IMOBILNÍ	450 x 450 MM	-	UCHYCENÍ SEDAČKY Z NEREZU, SEDÁK Z PEVNÉHO PLASTU, DODÁVKA VČ. VEŠKĚRÝCH KOTEVNÍCH PRVKŮ	NEREZ	-	-	-	2	2
Z/208	VODOROVNÉ+SVISLÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÉ, DO SPRCHY, MADLO KOTVENÉ DO ZDI	PRŮMĚR 40 MM, DL. 1200 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	2	2
Z/209	NEREZOVÁ TYČ PRO UCHYCENÍ ZÁVĚSU + DODÁVKA ZÁVĚSU	ZÁVĚSOVÁ TYČ (PRŮMĚR 40 MM, DL. 2500 MM, DODÁVKA VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ), ZÁVĚS (V=2,50 M, DL. 2,0 M, A= 5,0 M2, DODÁVKA VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ)	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT. BAREVNOST A VZHLED ZÁVĚSU PŘED OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASIT S INVESTOREM	-	-	-	1	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - SO 01

OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									2.NP	Celkem
Z/210	NEREZOVÁ TYČ PRO UCHYCENÍ ZÁVĚSU + DODÁVKA ZÁVĚSU	ZÁVĚSOVÁ TYČ (PRŮMĚR 40 MM, DL. 1300 MM, DODÁVKA VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ), ZÁVĚS (V=2,50 M, DL. 1,6 M, A= 4,0 M2, DODÁVKA VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ)	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT. BAREVNOST A VZHLED ZÁVĚSU PŘED OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASIT S INVESTOREM	-	-	-	1	1
Z/211	SAMOSTATNÉ VODOROVNÉ A SVISLÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÁ, UMÍSTĚNÁ PO STRANÁCH TOALETNÍ MÍSY, PŘESA 200 MM PŘED HRANU MÍSY	PRŮMĚR 40 MM, DL. 1200 MM	-	NEREZ, HLADKÝ, MATNÝ	NEREZ, MAT	-	-	-	2	2
Z/212	2X SVODIDLA Z NEREZOVÉ OCELI S DŘEVĚNOU VÝPLNÍ + 1X NEREZOVÉ MADLO	2X SVODIDLA (CELK. DL. 33,5 M), 1X NEREZOVÉ MADLO (CELK. DL. 14,5 M)	-	2X SVODIDLA (V=200 MM, TL. NEREZ. PLECHU 1,2 MM, UZAVŘENÉ KONCOVKY), 1X NEREZOVÉ MADLO (PRŮM. 50 MM)	BROUŠENÁ NEREZ, MAT	-	-	-	1	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - SO 01

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									3.NP	Celkem
Z301	6300x900	STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚ ZŮSTANE ZACHOVÁNO, BUDE PROVEDENO KOMPLETNÍ OČIŠTĚNÍ	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	ZŮSTANE ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ - BEZE ZMĚN	PŮVODNÍ NÁTĚR ODSTRANIT A NAHRADIT NOVÝM - 1X ZÁKLADNÍ, 2X VRCHNÍ NÁTĚR, BAREVNOST DLE RAL (BUDE URČENA PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ)	-	-	SOUČÁSTÍ SCHODIŠTĚ JE I ZÁBRADLÍ NA PODESTĚ V ÚROVNI KROVU NAD 3NP (SMĚREM KE STROJOVNĚ VÝTAHU)	1	1
Z/302		NEOBSAZENO								0
Z/303		NEOBSAZENO								0
Z/304		NEOBSAZENO								0
Z/305	900 x 800 MM	NOVÝ STŘEŠNÍ SVĚTLÍK, ZATEPLENÝ, PLNÝ	-	KOMPLETNÍ DODÁVKA VČ. OBVODOVÉHO RÁMU, HORNÍHO IZOLOVANÉHO POZINKOVANÉHO VÍKA, VČ. ZABUDOVANÉHO OCEL. ŽEBŘÍKU	PŮVODNÍ NÁTĚR ODSTRANIT A NAHRADIT NOVÝM - 1X ZÁKLADNÍ, 2X VRCHNÍ NÁTĚR, BAREVNOST DLE RAL (BUDE URČENA PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ)	UZAMYKATELNÁ KLIČKA	BEZ ZASKLENÍ	-	1	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - SO 01


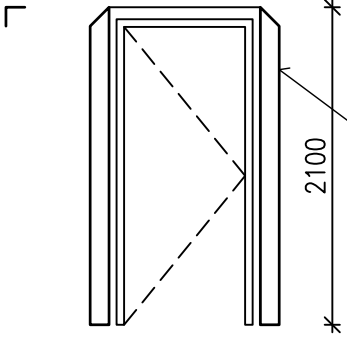

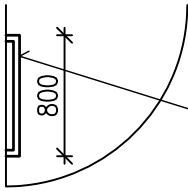

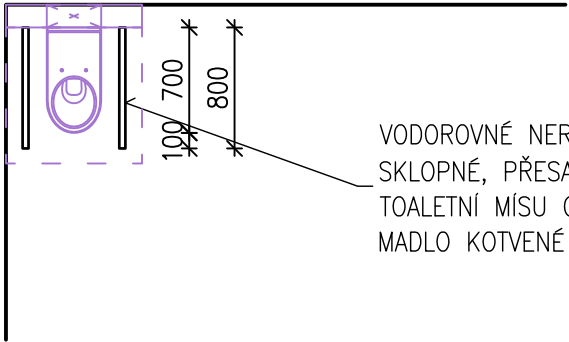

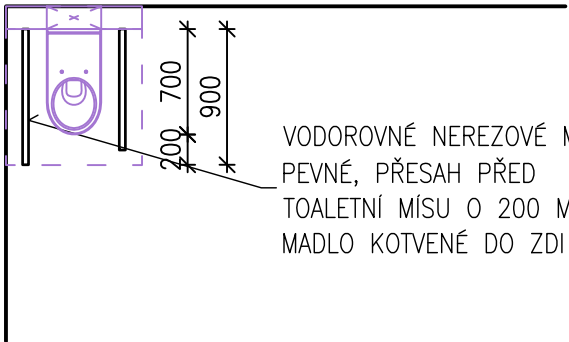
OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									4.NP	Celkem
Z/401	NOVÁ OCELOVÁ VENKOVNÍ PLOŠINA	2750 x 2100 MM, 350 KG	-	OCEL. KONSTRUKCE Z VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, POCHOZÍ PLOCHA TVOŘENA POROROŠTEM.	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-	-	-	1	1


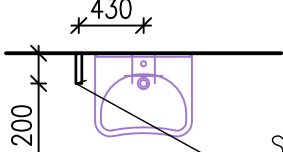

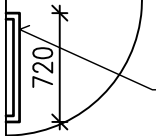

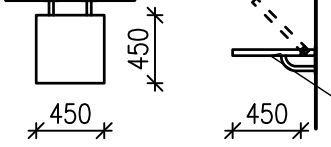

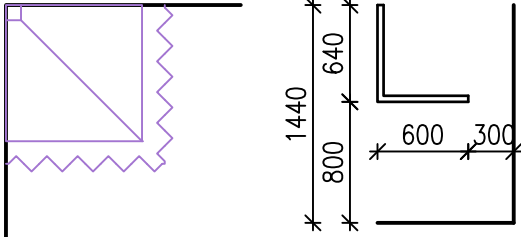

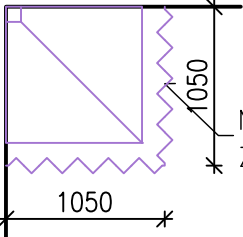

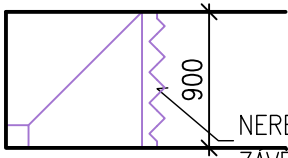
TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ			

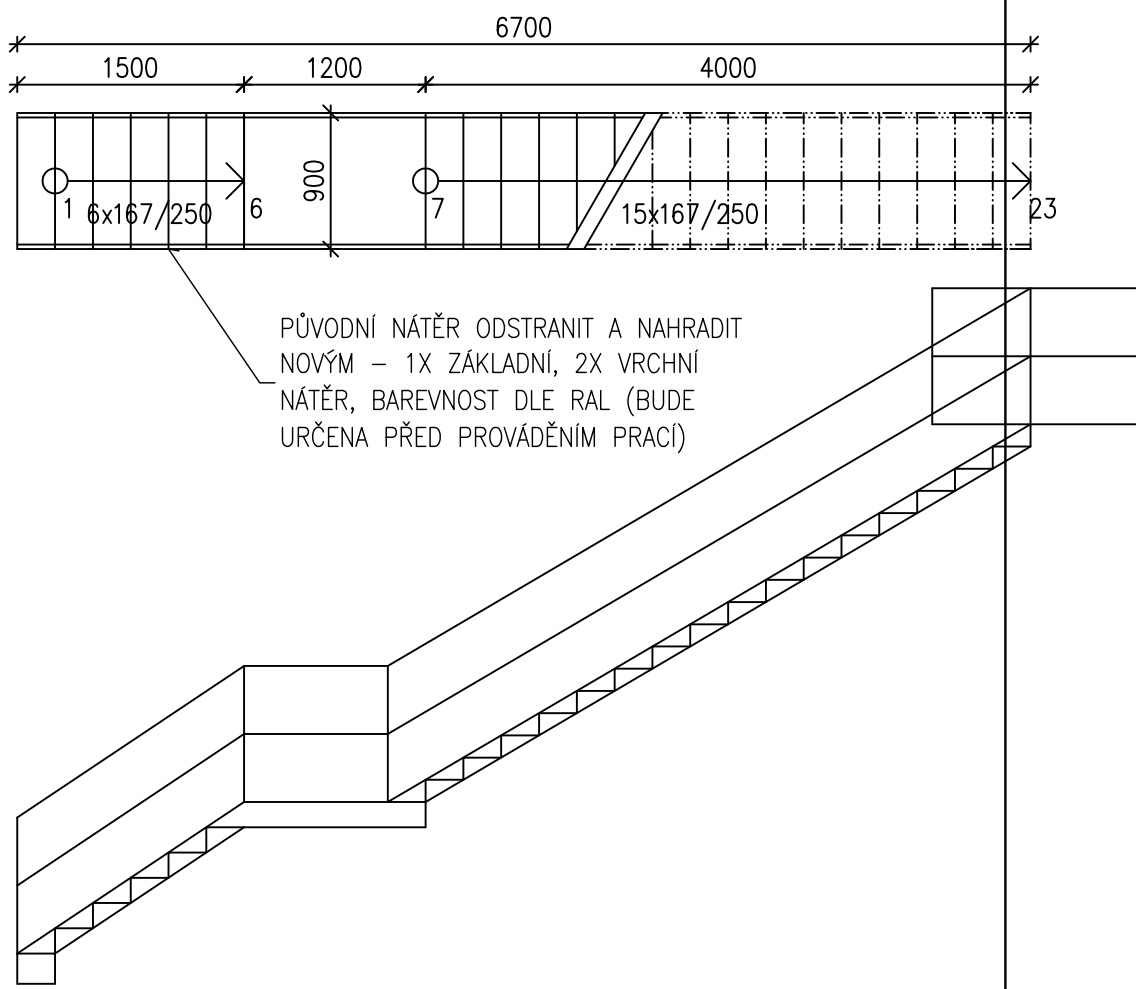
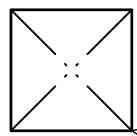
TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)			
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
	60x60x2100	 <p>OCHRANA ROHŮ – NEREZOVÝ OCHRANNÝ PROFIL (NÁROŽNÍ ÚHELNÍK)</p>	34
	DL. 800	 <p>VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO NA DVEŘE, Ø40 MM, DL. 800 MM</p>	2
	DL. 800	 <p>VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO, SKLOPNÉ, PŘESAHL PŘED TOALETNÍ MÍSU O 100 MM, MADLO KOTVENÉ DO ZDI</p>	1
	DL. 900	 <p>VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÉ, PŘESAHL PŘED TOALETNÍ MÍSU O 200 MM, MADLO KOTVENÉ DO ZDI</p>	2

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)			
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
	DL. 300	 <p>SVISLÉ NEREZOVÉ MADLO, PEVNÉ, MADLO KOTVENÉ DO ZDI. MADLO UMÍSTĚNÉ VEDLE UMYVADLA</p>	2
	DL. 720	 <p>VODOROVNÉ NEREZOVÉ MADLO NA DVEŘE, Ø40 MM, DL. 720 MM</p>	1
	450x450	 <p>ZÁVĚSNÁ SKLOPNÁ SPRCHOVÁ SEDAČKA PRO IMOBILNÍ</p>	2
	DL. 1200		2
	DL. 1200	 <p>NEREZOVÁ TYČ PRO UCHYCENÍ ZÁVĚSU + DODÁVKA ZÁVĚSU</p>	1
	DL. 900	 <p>NEREZOVÁ TYČ PRO UCHYCENÍ ZÁVĚSU + DODÁVKA ZÁVĚSU</p>	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)			
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div> <div>Z</div> <div>211</div> </div>	DL. 1200		2
<div> <div>Z</div> <div>212</div> </div>	DL. 56 M DL. 28 M	<p>2X SVODIDLA Z NEREZOVÉ OCELI S DŘEVĚNOU VÝPLNÍ + 1X NEREZOVÉ MADLO</p>	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)			
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
Z301	DL. 6700	 <p>PŮVODNÍ NÁTĚR ODSTRANIT A NAHRADIT NOVÝM - 1X ZÁKLADNÍ, 2X VRCHNÍ NÁTĚR, BAREVNOST DLE RAL (BUDE URČENA PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ)</p>	1
Z 302		NEOBSAZENO	
Z 303		NEOBSAZENO	
Z 304		NEOBSAZENO	
Z 305	900x800	 <p>NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ, ZATEPLENÝ, PLNÝ</p>	1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
STŘECHA			
<div> <div>Z</div> <div>401</div> </div>	7560x4365 350 KG	<p>KONDENZAČNÍ CHLADIVOVÁ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA OSAZENÁ NA NOVÉ OCELOVÉ VENKOVNÍ PLOŠINĚ NAD PULTOVOU STŘECHOU SCHODIŠTĚ</p> <p>U80</p> <p>VÝZTUHA P10</p> <p>POROROŠT SP-30/2-34-38</p> <p>TR 60x3,5</p> <p>IPE120</p> <p>IPE80</p> <p>TR 60x3,5</p> <p>STÁVAJÍCÍ KROKVE</p> <p>2740</p> <p>1370</p> <p>1370</p> <p>2100</p>	1