


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 KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 17

OBSAH:

- TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- SCHÉMATA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

- PŘED OBJEDNÁNÍM A VÝROBOU VŠECH PRVKŮ JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNOU VELIKOST STAVEBNÍCH OTVORŮ A URČIT PŘESNÉ ROZMĚRY A POČTY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
- UVEDENÉ DÉLKY, ROZMĚRY A MNOŽSTVÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A JE NUTNÉ PŘÍMO NA STAVBĚ OVĚŘIT ROZVINUTÉ ŠÍŘKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, DÉLKY SVODŮ, ŽLABŮ APOD.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝPISU PRVKŮ JSOU I PŮDORYSY PODLAŽÍ, ŘEZY, POHLEDY
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENY ZA PŘÍTOMNOSTI ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA, PROJEKTANTA, ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE A TECHNICKÉHO DOZORA STAVBY.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JE I NÁVRH KOTVENÍ VČETNĚ KOMPLETNÍ DODÁVKY VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ, ŽLABŮ (ROHOVÝCH, PŘÍMÝCH), ČEL, HÁKŮ, KOTLÍKŮ, SVODŮ, OBJÍMEK S TRNEM, KOLEN, ZÁVĚTRNÝCH LIŠT, KRYCÍCH LIŠT APOD.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE VYBRANÝM DODAVATELEM KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ ODSOUHLASENA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ (NAPŘ. DO ŽB KONSTRUKCÍ, ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ APOD.) VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE.

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ - SO 01

OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	RŠ	Materiál	POČET KUSŮ	
					1.NP	Celkem
K/401	NOVÉ LEMOVÁNÍ KOLEM NOVÉHO VÝLEZU NA STŘECHU	3,20 M	330 MM	MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM	1	1
K/402	NOVÉ LEMOVÁNÍ POD STÁVAJÍCÍ PÁLENOU KRYTINOU	0,60x0,60 M	630 MM	MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM	3	3
K/403	NOVÉ LEMOVÁNÍ KOLEM NOVÉHO VÝDECHŮ VZT	2,80 M	330 MM	MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM	1	1
K/404	NOVÝ VENKOVNÍ PARAPET	2,10 M	330 MM	MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM	1	1

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	DÉLKA (M)	KUSY
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ				


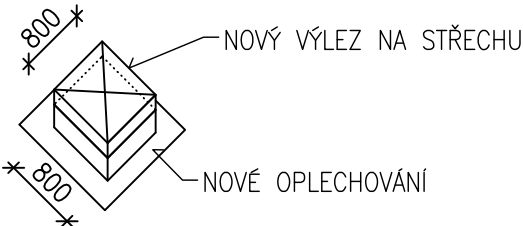

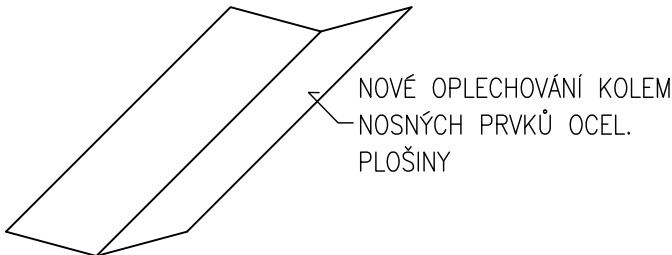

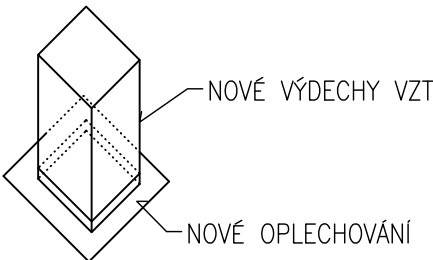

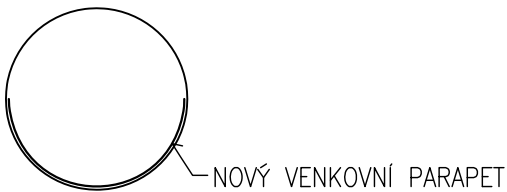
TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	DĚLKA (M)	KUSY
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ				

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	DÉLKA (M)	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ				

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	DĚLKA (M)	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ				

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (SO 01)				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	DÉLKA (M)	KUSY
STŘECHA				
	RŠ 330		3,20	1
	RŠ 630		0,6x0,6	3
	RŠ 330		2,80	1
	RŠ 330		2,10	1