


DATUM ZMĚNY POPIS ZMĚNY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO: –	 iNs ATELIER. projektový a inženýrský s. r. o.
LIBOR KLUBAL, DiS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DiS.	FORMÁT: A4	
<i>Libor Klubal</i>	<i>Pavel Tůma</i>	<i>Libor Klubal</i>	DATUM: 09.01.2018	
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP JIP – ETAPA 2B 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 JIP – ETAPA 2B 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 1566 44 17
NÁZEV PŘÍLOHY : TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 10

OBSAH:

- TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ
- SCHÉMATA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU DVEŘÍ MUSÍ ZHOTOVITEL STAVBY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ A URČIT PŘESNÉ ROZMĚRY DODÁVANÝCH DVEŘÍ
- U SCHÉMAT DVEŘÍ JE NAZNAČEN ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KŘÍDEL ČÁRKOVANOU ČÁROU
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ JSOU I PŮDORYSY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ
- TVAR A VZHLED, BAREVNOSTI DVEŘÍ, TĚSNĚNÍ, RÁMŮ, KŘÍDEL, TYPY KOVÁNÍ, POŽÁRNÍ ODOLNOST, ZASKLENÍ, DOPLŇKY APOD. BUDOU PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ ZA PŘÍTOMNOSTI ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA, PROJEKTANTA, ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE A TECHNICKÉHO DOZORA STAVBY
- VEŠKERÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚRY JE NUTNO DOLOŽIT S PROHLÁŠENÍM A SHODĚ A S OZNAČENÍM ODOLNOSTI PŘÍMO NA DODÁVANÉM VÝROBKU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY VŠECH PRVKŮ JSOU I KOTEVNÍ PRVKY DVEŘÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE VYBRANÝM DODAVATELEM TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ ODSOUHLASENA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE
- DVEŘE BUDOU DODÁNY VČ. ZÁMKŮ V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE.
- DVEŘE S POŽADAVKEM NA PŘÍPRAVU PRO AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT MEZI PROFESEMI ELEKTROINSTALACE SLABO A SILNOPROUD A ČISTOU VESTAVBOU.

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - 2B (2NP)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	Materiál	Povrchová úprava	Požární odolnost	Těsnění	Kování	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											2.NP	Celkem
D203/L	800 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM. 2) DO 1X KS DVEŘÍ DOPLNĚNO DŘEVĚNÉ PROKLÁDACÍ OKNO (Z M.Č. 2042 DO 2062).	2	2
D203/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE				4	4
D209/P	900 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	DVEŘE DO HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ - ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNY, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		1	1
D215/P	1200 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D217/P	1200 x 2000	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ POSUVNÉ PRAVÉ - NUTNO ZKOORDINOVAT S DODÁVKOU ČISTÉ VESTAVBY	DVEŘE KOVOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	NA KŘÍDLE PVC TĚSNĚNÍ PO OBVODU A U PODLAHY VÝSUVNÁ TĚSNÍČÍ LIŠTA	AUTOMATICKÉ OVLÁDÁNÍ OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ SENZOROVÉ LIŠTY A TLAČÍTKOVÉHO OVLADAČE	TŘÍDILNÁ Z MATERIÁLU NEREZ AISİ 304 (FIN8)	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	DVEŘE PLNÉ POSUVNÉ S OVLÁDÁNÍM AUTOMATICKÝM POMOCÍ SENZOROVÉ LIŠTY A TLAČÍTKOVÉHO OVLADAČE	1	1
D218/P	800 x 2000	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ SE ŽALUZÍÍ OTVÍRAVÉ - NUTNO ZKOORDINOVAT S DODÁVKOU ČISTÉ VESTAVBY	DVEŘE KOVOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	NA KŘÍDLE PVC TĚSNĚNÍ PO OBVODU A U PODLAHY VÝSUVNÁ TĚSNÍČÍ LIŠTA	AUTOMATICKÉ OVLÁDÁNÍ OTEVÍRÁNÍ POMOCÍ SENZOROVÉ LIŠTY A TLAČÍTKOVÉHO OVLADAČE	TŘÍDILNÁ Z MATERIÁLU NEREZ AISİ 304 (FIN8)	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	DVEŘE PROSKLENÉ SE ŽALUZÍÍ OTVÍRAVÉ S OVLÁDÁNÍM AUTOMATICKÝM POMOCÍ SENZOROVÉ LIŠTY A TLAČÍTKOVÉHO OVLADAČE	1	1
D219/L	800 x 2000	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ - NUTNO ZKOORDINOVAT S DODÁVKOU ČISTÉ VESTAVBY	DVEŘE KOVOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	NA KŘÍDLE PVC TĚSNĚNÍ PO OBVODU A U PODLAHY VÝSUVNÁ TĚSNÍČÍ LIŠTA	MECHANICKY OTEVÍRAVÉ, KLIKA/KLIKA + SAMOZAVÍRAČ	TŘÍDILNÁ Z MATERIÁLU NEREZ AISİ 304 (FIN8)	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	MECHANICKY OTVÍRAVÉ S KLIKAMI A SAMOZAVÍRAČEM	2	2
D219/P							MECHANICKY OTEVÍRAVÉ, KLIKA/KLIKA + SAMOZAVÍRAČ				2	2
D220/L	800 x 2000	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ SE ŽALUZÍÍ OTVÍRAVÉ - NUTNO ZKOORDINOVAT S DODÁVKOU ČISTÉ VESTAVBY	DVEŘE KOVOVÉ, PROSKLENÉ (TYP „PHARMA“) , HLADKÉ	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	NA KŘÍDLE PVC TĚSNĚNÍ PO OBVODU A U PODLAHY VÝSUVNÁ TĚSNÍČÍ LIŠTA	MECHANICKY OTEVÍRAVÉ, KLIKA/KLIKA + SAMOZAVÍRAČ	TŘÍDILNÁ Z MATERIÁLU NEREZ AISİ 304 (FIN8)	PLECH NEREZ AISI 304 (FIN 8)	MECHANICKY OTVÍRAVÉ S KLIKAMI A SAMOZAVÍRAČEM	1	1
CELKEM											15	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ			

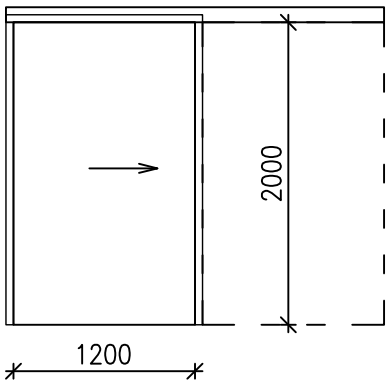
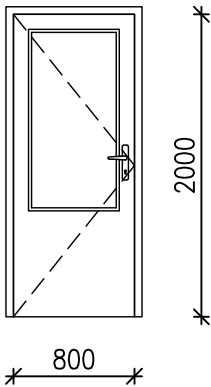
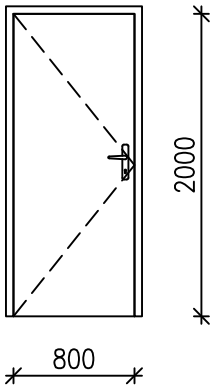
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			

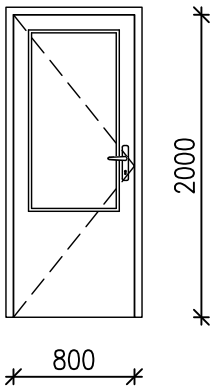
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D203</div> <div>L</div> <div>D203</div> <div>P</div>	800x1970		6
<div>D209</div> <div>P</div>	900x1970		1
<div>D215</div> <div>P</div>	1200x1970		1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
D217 P	1200x2000		1
D218 P	800x2000		1
D219 P D219 L	800x2000		4

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
D220 L	800x2000		1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			