


DATUM ZMĚNY    POPIS ZMĚNY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO: –	
LIBOR KLUBAL, DiS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DiS.	FORMÁT: A4	
<i>Libor Klubal</i>	<i>Pavel Tůma</i>	<i>Libor Klubal</i>	DATUM: 12.10.2016	
INVESTOR : OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD, A.S., PURKYŇOVA 446, 547 69 NÁCHOD				
AKCE : <b>NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP NIP, DIOP</b>  Na parcele: st.p.č. 308/1, p.p.č. 300/1, 300/6 Katastrální území: BROUMOV  <b>D – VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</b> <b>D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY</b> <b>D.1.1 SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY NIP, DIOP</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 ins.atelier@insnachod.cz www.insnachod.cz
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY <span style="float: right;">Č. PARÉ</span>				EV. Č. AKCE <b>1492 07 16</b>
NÁZEV PŘÍLOHY : <b>TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE</b>				ČÍSLO PŘÍLOHY <b>D. 1. 1. 1. 14</b>

OBSAH:

- TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- SCHÉMATA TRUHLÁŘSKÝCH 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 PŘÍPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE
- 10X DVEŘE S POŽADAVKEM NA PŘÍPRAVU PRO INSTALACI SYSTÉMU EKV + VRÁTNÍK OSADIT ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM, KABEL VYVEDENÝ DO PODHLEDU, DVEŘE OSAZENY MAGNETICKÝM KONTAKTEM (PRACOVNÍ JAZÝČKOVÉ KONTAKTY). JEDNÁ SE O DVEŘE D206/L, D207/P, D208/L, D210/L, D212/L, D213/P, D212/P, D206/L, D214/P, D216/L.
- U DVEŘÍ 208/L 1X PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ ELEKTROMAGNETICKÉHO PŘÍDRŽNÉHO ZÁMKU DVEŘÍ (EPS)

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - SO 01

OZNAČENÍ	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											1.PP	Celkem
D001/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	EW 30 DP3 - C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	1) DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM,	1	1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - SO 01

OZNAČENÍ	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											2.NP	Celkem
D201/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	1200 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	ZASKLENÍ 2X ČIRÝM SKLEM TL. 4 MM, KALENÉ, MEZISKELNÍ ŽALUZIE MANUÁLNĚ OVLÁDANÁ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	5	5
D201/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ			DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, HLADKÉ							1	1
D202/L	DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ	1500 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DĚLENÉ V POMĚRU 1200/300 MM. KŘÍDLO 1200 MM - DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, HLADKÉ. DVEŘE 300 MM - DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ.	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	KŘÍDLO 1200 MM - ZASKLENÍ ČIRÝM SKLEM TL. 4 MM, KALENÉ. KŘÍDLO 300 MM - 300 MM.	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM, 2) VODOROVNÝM NEREZOVÝM MADLEM.	1	1
D203/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	5	5
D203/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										2	2
D204/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	700 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNÝ, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		2	2
D204/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										2	2
D205/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNÝ, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		3	3
D205/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										2	2
D206/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D206/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										3	3
D206/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM. KOVÁNÍ KOULE/KLIKA (NOUZOVÝ DVEŘNÍ UZÁVĚR).	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - SO 01

OZNAČENÍ	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											2.NP	Celkem
D207/P	ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PRAVÉ, POŽ. ODOLNOST EI 15 DP1-C. NAHRADIT NOVÝMI HLINÍKOVÝMI DVEŘMI, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PRAVÉ.	900 x 2000	EI 30 DP3 - SM, C	NOVÉ DVEŘE HLINÍKOVÉ, PROSKLENÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM. KOVÁNÍ KOULE/KLIKA (PRO NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY)	PROSKLENÉ ZE 2/3, 1/3 PLNÁ, SKLO PROTIPOŽÁRNÍ	HLINÍKOVÝ RÁM PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		1	1
D208/L	NOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ LEVÉ	1500 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DĚLENÉ V POMĚRU 1200/300 MM. KŘÍDLO 1200 MM - DVEŘE HLINÍKOVÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, HLADKÉ. DVEŘE 300 MM - DVEŘE HLINÍKOVÉ, PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ.	BAREVNÝ NÁTĚR, MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. DVEŘE OVLÁDÁNY OD EPS. SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ BUDOU I MAGNETY, DRŽÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA V OTEVŘENÉ POLOZE.	SKLO PROTIPOŽÁRNÍ	HLINÍKOVÝ RÁM PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D209/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNY, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ ZVENKU	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		1	1
D210	NEOBSAZENO										0	0
D211/P	STÁVAJÍCÍ BALKONOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ	1600 x 1970	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	BEZE ZMĚN	1	1
D212	NEOBSAZENO										0	0
D213	NEOBSAZENO										0	0
D214	NEOBSAZENO										0	0
D215/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	1200 x 1970	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - SO 01

OZNAČENÍ	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											1.NP	Celkem
D301	NEOBSAZENO										0	0
D302/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	3	3
D302/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										2	2
D303/L	DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ LEVÉ	1200 x 1970	EW 30 DP3 - C	DVEŘE DĚLENÉ V POMĚRU 900/300 MM. KŘÍDLO 900 MM - DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ. DVEŘE 300 MM - DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ.	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D304/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D305	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	700 x 1970	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D306/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1850	EW 30 DP3-C	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	2	2
D306/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ										1	1
D307/L	STÁVAJÍCÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	-	STÁVAJÍCÍ DVEŘE ŽELEZNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	OPATŘÍT NOVÝM NÁTĚREM, MATNÁ (ANTRACIT)	ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ ZÁMEK I KOVÁNÍ	BEZ ZASKLENÍ	ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ	OPATŘÍT NOVÝM NÁTĚREM, MATNÁ (ANTRACIT)	STÁVAJÍCÍ ZÁMEK, PANTY ZPROVOZNIT (PROMAZAT)	2	2

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - SO 01

OZNAČENÍ	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Požární odolnost	Materiál	Povrchová úprava	Kování	Zasklení	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											1.NP	Celkem
D308/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	EI 30 DP3-C	STÁVAJÍCÍ DVEŘE ODSTRANIT, NOVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM	BEZ ZASKLENÍ	KOVOVÁ ZÁRUBĚN PRO ZDIVO TL. 150 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM, 2) PŮVODNÍ DVEŘE S POŽ. ODOLNOSTÍ EI 15 DP1 ODSTRANIT	1	1

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div> <div>D001</div> <div>L</div> </div>	800x1970	<div> </div> <div>EW 30 DP3-C</div>	1



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			

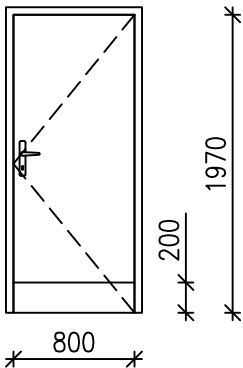
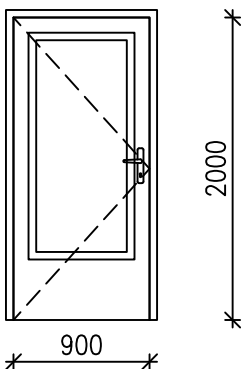
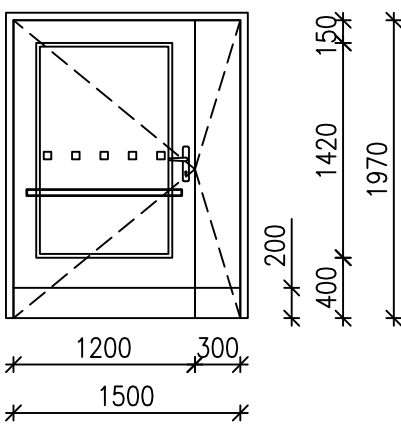
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
D201 P	1200x1970		1
D201 L	1200x1970		5
D202 L	1500x1970		1

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D203</div> <div>P</div> <div>D203</div> <div>L</div>	800x1970		7
<div>D204</div> <div>P</div> <div>D204</div> <div>L</div>	700x1970		4
<div>D205</div> <div>P</div> <div>D205</div> <div>L</div>	800x1970		5

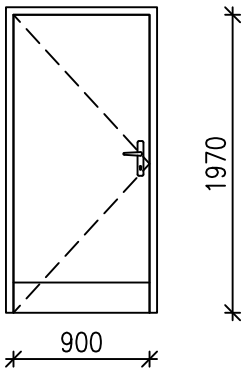
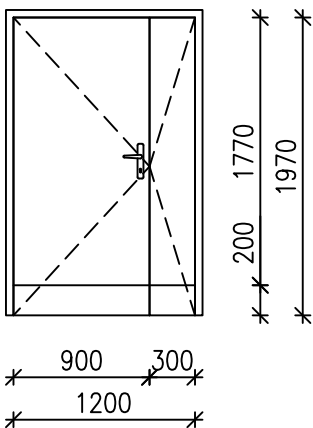
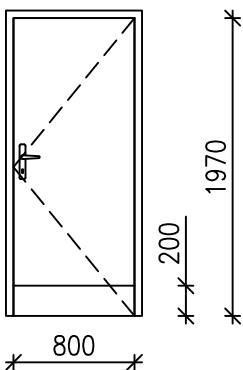
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D206</div> <div>P</div> <div>D206</div> <div>L</div>	800x1970	 <div>EW 30 DP3-C</div>	5
<div>D207</div> <div>P</div>	900x2000	 <div>EI 30 DP3-SM,C</div>	1
<div>D208</div> <div>L</div>	1500x1970	 <div>EW 30 DP3-C</div>	1

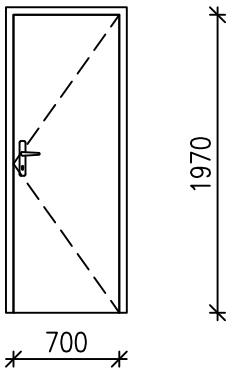
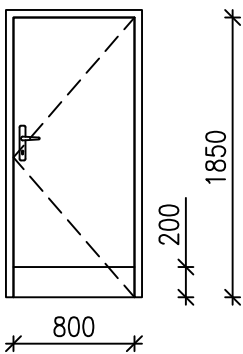
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D209</div> <div>L</div> <div>D209</div> <div>P</div>	900x1970		1
<div>D211</div> <div>P</div>	1600x1970		1
<div>D215</div> <div>L</div>	1200x1970		1

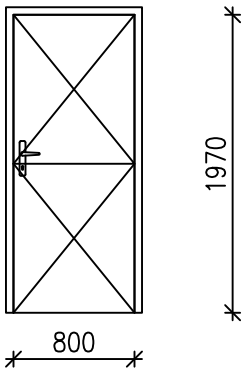
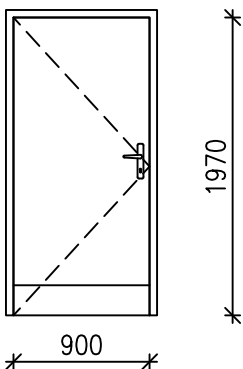
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D302</div> <div>L</div> <div>D302</div> <div>P</div>	900x1970		EW 30 DP3-C 5
<div>D303</div> <div>L</div>	1200x1970		EW 30 DP3-C 1
<div>D304</div> <div>L</div>	800x1970		EW 30 DP3-C 1

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
D305 P	700x1970	 <p>EW 30 DP3-C</p>	1
D306 L	800x1850	 <p>EW 30 DP3-C</p>	3

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
D307 L	800x1970		2
D308 P	900x1970		1
		EI 30 DP3-C	



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
STŘECHA			