


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 2A1 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 2A1 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. 20

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 BUDOUCÍ INSTALACI SYSTÉMU EKV + VRÁTNÍK (KABELOVÁ PŘÍPRAVA). JEDNÁ SE O DOPLNĚNÍ DO STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ D207/P, D208/L NA ODDĚLENÍ NIP, DIOP. NUTNÁ KOORDINACE S PROFESÍ ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD.
- DVEŘE S POŽADAVKEM NA PŘÍPRAVU PRO BUDOUCÍ INSTALACI SYSTÉMU EKV + VRÁTNÍK (KABELOVÁ PŘÍPRAVA, VČETNĚ DODÁVKY A OSAZENÍ ELEKTROMECHANICKÉHO ZÁMKU, DVEŘE OSAZENY S MAGNETICKÝM KONTAKTEM – PRACOVNÍ JAZÝČKOVÉ KONTAKTY). JEDNÁ SE O DVEŘE D210/L, D212/L. NUTNÁ KOORDINACE S PROFESÍ ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD.

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - 2A1 (1PP)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	Materiál	Povrchová úprava	Požární odolnost	Těsnění	Kování	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											1.PP	Celkem
D002/L	900 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	EW 30 DP3 - C	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)	1) DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM, 2) VZDUCHOVÁ NEPRŮVUČNOST Rw=40 dB	1	1
D003/L	2300 x 2500	OCELOVÁ DVOUKŘÍDLÁ VRATA	VRATA OCELOVÁ, PLNÉ, HLADKÉ, ZATEPLENÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	RW=47 dB, NEREZOVÝ PRÁH VÝŠKY 20 MM	1	1
CELKEM											2	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - 2A1 (2NP)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	Materiál	Povrchová úprava	Požární odolnost	Těsnění	Kování	Materiál zárubně	Barva zárubně	Zastínění	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
												2.NP	Celkem
D201/L	1200 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLĚNÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, HLADKÉ, DVEŘNÍ KŘÍDLO OPATŘENO PADACÍM PRAHEM	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, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S TĚSNĚNÍM VSUNUTÝM DO DRÁŽKY V POLODRÁŽCE	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	INTERIÉROVÁ ROLETA S ŘETÍZKOVÝM OVLÁDÁNÍM, OMYVATELNÁ, VHODNÁ PRO NEMOCNIČNÍ PROSTŘEDÍ	DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D201/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE					1	1
D201/P	1200 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLĚNÉ ZE 2/3, SPODNÍ 1/ PLNÁ, 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, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S TĚSNĚNÍM VSUNUTÝM DO DRÁŽKY V POLODRÁŽCE	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	INTERIÉROVÁ ROLETA S ŘETÍZKOVÝM OVLÁDÁNÍM, OMYVATELNÁ, VHODNÁ PRO NEMOCNIČNÍ PROSTŘEDÍ	DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	4	4
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. 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)		DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	3	3
D203/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. DVEŘE DO HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ - ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNY, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ					4	4
D203/P	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. 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)		DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - 2A1 (2NP)

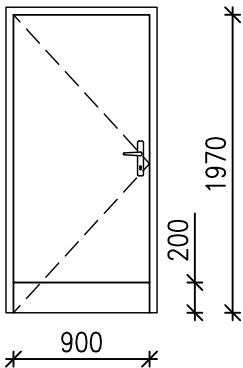
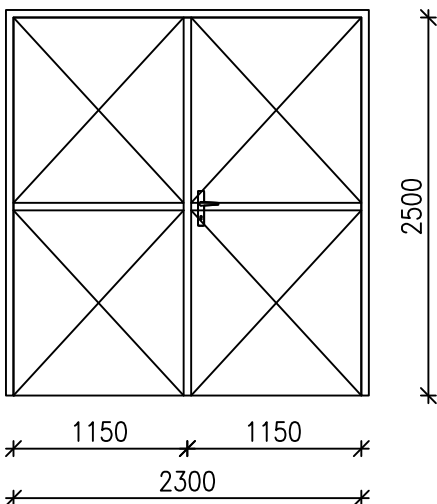
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	Materiál	Povrchová úprava	Požární odolnost	Těsnění	Kování	Materiál zárubně	Barva zárubně	Zastínění	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
												2.NP	Celkem
D205/L	800 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	DVEŘE DO HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ - ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ PRO WC A KOUPELNÝ, ZAMKNUTÍ ZÁMKU PŘES SPODNÍ OŘECH, ZÁMEK ODJISTITELNÝ	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)			1	1
D206/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ										2	2
D206/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE					1	1
D210/L	1500 x 1970	DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ LEVÉ	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, DVEŘNÍ KŘÍDLO OPATŘENO PADACÍM PRAHEM.	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, ELEKTROMECHANICK Ý ZÁMEK NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM. KOVÁNÍ KLIKAKLIKA.	HLINÍKOVÝ RÁM PRO ZDIVO TL. 100 MM, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S TĚSNĚNÍM VSUNUTÝM DO DRÁŽKY V POLODRÁŽCE	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		DVEŘE OPATŘENY: 1) OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM, 2) VODOROVNÝM NEREZOVÝM MADLEM.	1	1
D210/P		DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE					1	1
D211/P	1600 x 1970	STÁVAJÍCÍ BALKONOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI - PLASTOVÝMI.	1	1
D212/L	1500 x 1970	DVEŘE HLINÍKOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ LEVÉ	DVEŘE HLINÍKOVÉ 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.	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	EW 30 DP3 - C	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	ZÁMEK ELEKTROMECHANICK Ý BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, DVEŘE OPATŘENY SAMOZAVÍRAČEM. KOVÁNÍ KOULE/KLIKA (PRO NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY)	HLINÍKOVÝ RÁM 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
D215/L	1200 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ, DVEŘNÍ KŘÍDLO OPATŘENO PADACÍM PRAHEM	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, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S TĚSNĚNÍM VSUNUTÝM DO DRÁŽKY V POLODRÁŽCE	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)		DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM NEREZOVÝM PLECHEM, V=200 MM	1	1
D215/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ					ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE					1	1

CELKEM 24

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE - 2A1 (3NP)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	Materiál	Povrchová úprava	Požární odolnost	Těsnění	Kování	Materiál zárubně	Barva zárubně	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
											3.NP	Celkem
D305/P	700 x 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	EW 30 DP3-C	CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ	-	KOVOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDIVO TL. 100 MM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	DVEŘE VYBOURAT	1	1
D307/L	800 x 1970	STÁVAJÍCÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ LEVÉ	STÁVAJÍCÍ DVEŘE ŽELEZNÉ, PLNÉ, HLADKÉ	-	-	-	-	ZÁRUBEŇ OCELOVÁ	-	DVEŘE VYBOURAT	1	1
D309/P	600 x 800	NOVÁ REVIZNÍ SÁDROKARTONOVÁ DVÍŘKA, JEDNOKŘÍDLÁ, OTOČNÁ, PRAVÁ	DVÍŘKA Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, VNITŘNÍ KŘÍDLO S PROTIPOŽÁRNÍM TĚSNĚNÍM, ZADNÍ STRANA RÁMU ZAKRYTA MINERÁLNÍ VATOU	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	EI30	POŽÁRNÍ TĚSNĚNÍ	TLAČNÝ ZÁMEK	HLINÍKOVÝ RÁM	NÁTĚR MATNÝ (NAPŘ. BARVA RAL 9001)	PŘESNÁ POZICE REVIZNÍCH DVÍŘEK BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI V NÁVAZNOSTI NA VEDENÍ POTRUBÍ VZT	1	1
CELKEM											3	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ			
D002 L	800x1970	 <p>EW 30 DP3-C</p>	1
D003 L	800x1970	 <p>EW 30 DP3-C</p>	1

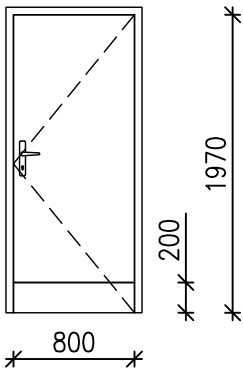
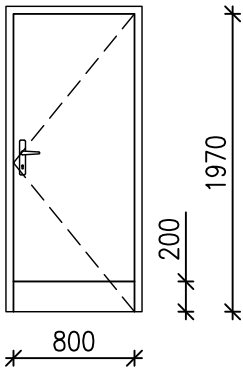
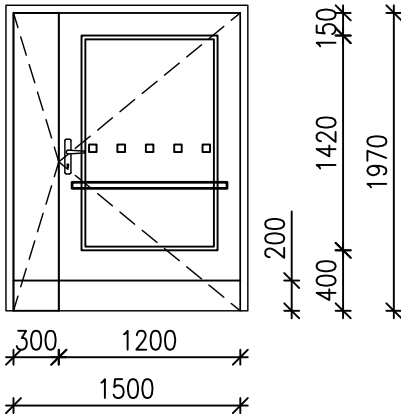
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			

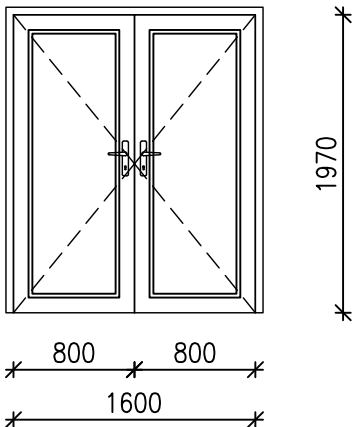
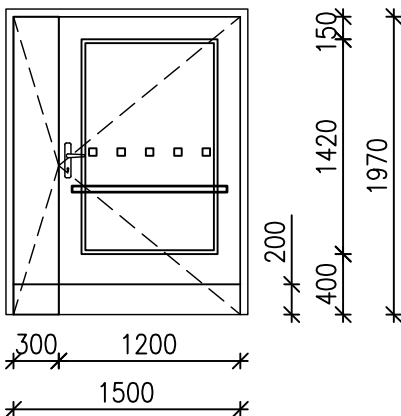
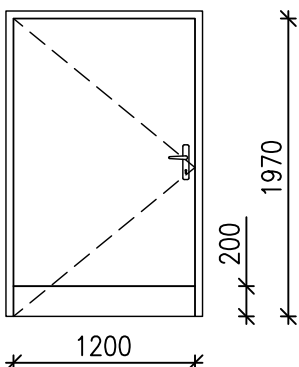
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div>D201</div> <div>P</div>	1200x1970		5
<div>D201</div> <div>L</div>	1200x1970		1
<div>D203</div> <div>P</div> <div>D203</div> <div>L</div>	800x1970		8


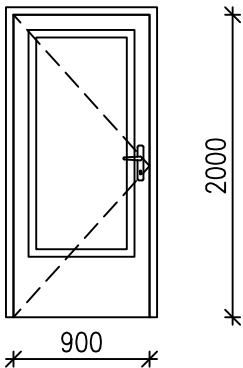

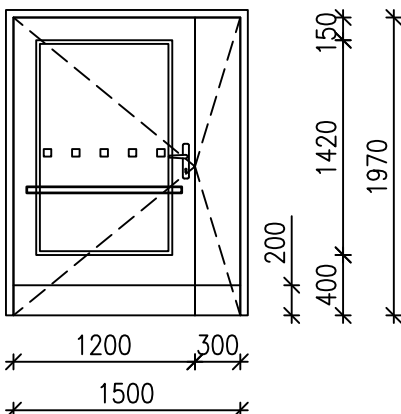
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div> <div>D205</div> <div>L</div> </div>	800x1970		1
<div> <div>D206</div> <div>P</div> <div>D206</div> <div>L</div> </div>	800x1970	<div>EW 30 DP3-C</div> 	3
<div> <div>D210</div> <div>P</div> <div>D210</div> <div>L</div> </div>	1500x1970		2

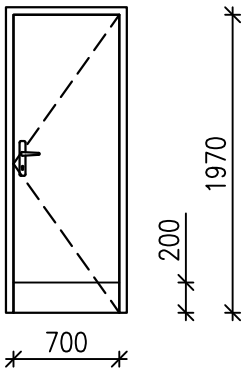
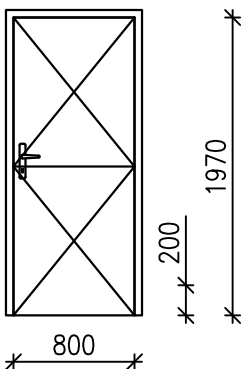
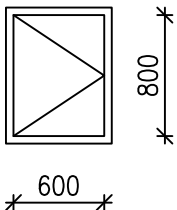
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
<div> <div>D211</div> <div>P</div> </div>	1600x1970		1
<div> <div>D212</div> <div>L</div> </div>	1500x1970	<div>EW 30 DP3-C</div> 	1
<div> <div>D215</div> <div>P</div> </div> <div> <div>D215</div> <div>L</div> </div>	1200x1970		2

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ			
	900x2000		<p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE EI 30 DP3-SM,C</p> <p>1</p>
	1500x1970		<p>STÁVAJÍCÍ DVEŘE EW 30 DP3-C</p> <p>1</p>

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
D307 L			1
D309 P			

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH A HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE (SO 01)

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	KUSY
STŘECHA			