


HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ PROJEKTANT: LIBOR KLUBAL, DiS.	
LIBOR KLUBAL, DiS.	LIBOR KLUBAL, DiS.	LIBOR KLUBAL, DiS.	ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD	
			TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM	
STAVEBNÍK: OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD TEL.: 491 433 499, E-MAIL: CHARITA@NACH.HK.CARITAS.CZ			ZPRACOVATEL PROFESE: LIBOR KLUBAL, DiS. ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM	
NÁZEV AKCE: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994 UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD</b>  ČÁST DOKUMENTACE: <b>D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1 SO 01 Č.P. 1994 D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			STUPEŇ DOKUMENTACE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NÁCHOD  NA PARCELE: P.P.Č. 1863/1, 1863/2, 1863/4 ST.P.Č. 3363, 3651	
			MĚŘÍTKO: –	DATUM: 02/2024
			FORMÁT: –	JEDNOTKY: –
			EVIDENČNÍ ČÍSLO AKCE: <b>060 18 2023</b>	ČÍSLO PARÉ:
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE</b>			ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>D.1.1.30 SO 01</b>	ČÍSLO ZMĚNY:

**OBSAH:**

- TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE
- SCHÉMATA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE

**POZNÁMKA:**

- PŘED VÝROBOU TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE MUSÍ ZHOTOVITEL STAVBY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONTRUKCÍ A URČIT PŘESNÉ ROZMĚRY DODÁVANÝCH PRVKŮ
- U SCHÉMAT JE NAZNAČEN ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KŘÍDEL ČÁRKOVANOU ČÁROU
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE 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. ZHOTOVITEL PŘEDLOŽÍ PŘED VÝROBOU TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
- 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
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE VYBRANÝM DODAVATELEM TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE ODSOUHLASENA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PŘÍPADNĚ BUDE VZNESEN POŽADAVEK NA UMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ VČETNĚ PŘESNÉ SPECIFIKACE

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE DVEŘÍ:

- KONSTRUKCE DVEŘNÍHO KŘÍDLA TVOŘENA MASIVNÍM SMRKOVÝM RÁMEM VYPLNĚNÝM DŘEVOTŘÍSKOVOU DESKOU.
- JEDNOKŘÍDLOVÝ A DVOUKŘÍDLOVÝ DŘEVĚNÝ OTOČNÝ UZÁVĚR URČENÝ PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ.

## SLOŽENÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA

### Odlehčená DTD deska



## ILUSTRATIVNÍ FOTO

DEKOR DVEŘNÍCH KŘÍDEL (CPL FÓLIE TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA



## ILUSTRATIVNÍ FOTO

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE DVEŘNÍHO KOVÁNÍ A DOPLŇKŮ:

### SET 1.0 1kř, dřevěné, KL/KL, PO-C, mech. zámek, SGK

	Množství	MJ
Dveřní samozavírač s hřebenovou technologií, s lomeným ramínkem - rozsah sil EN2-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, s kluzným ramínkem - rozsah sil EN1-4, max váha dveřního křídla 60 kg, šířka dveří max 950 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevíření do 180°, bez ramínka	1	ks
Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům	1	ks
Montážní plech	1	ks
Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru	1	ks
Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru	1	ks
Spodní kulatá rozeta, pro cylindrickou vložku, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru	1	ks
Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, jednozápadový, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování	1	ks
Nerezový protiplech	1	ks
<b>Celkový počet dveří</b>	3	
<b>Číslo dveří</b>	<a href="#">TD101/L</a> , <a href="#">TD102/L</a> , <a href="#">TD116/L</a>	
<b>Poznámky</b>	Dveře jsou osazeny požárně odolným mech. zámkem s cyl. vložkou v rámci systému gen. klíče, rozetovým kováním klika-klika a dveřním zavíračem s kluznou lištou. pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.	

### SET 2.0 1kř, dřevěné, KL/KL, PO-C, únikové, mech. panik. zámek

	Množství	MJ
Dveřní samozavírač s hřebenovou technologií, s lomeným ramínkem - rozsah sil EN2-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, s kluzným ramínkem - rozsah sil EN1-4, max váha dveřního křídla 60 kg, šířka dveří max 950 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevíření do 180°, bez ramínka	1	ks
Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům	1	ks
Montážní plech	1	ks
	1	ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 při použití se systémovými zámky, třída použití dle EN 1906, nerez, v páru

1 ks

Nerezový protiplech

1 ks

Zadlabací zámek mechanický vložkový s panikovou funkcí, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 88,5 mm, tichá střelka, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování, klika/klika – dělený ořech 9 mm

**Celkový počet dveří** 2

**Číslo dveří** [TD125/L](#), [TD202/L](#)

#### Poznámky

Dveře jsou osazeny mechanickým panikovým zámkem a rozetovým kovááním klika-klika dle ČSN EN 179. Na dveřích je dále dveřní zavírač s kluznou lištou. Otvor pro cyl. vložku bude zaslepen, dveře bez možnosti uzamčení.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

### SET 3.0 1-2kř, dřevěné, KL/KL, únikové, mech. panik. zámek

**Množství** **MJ**

1 ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 při použití se systémovými zámky, třída použití dle EN 1906, nerez, v páru

1 ks

Nerezový protiplech

1 ks

Zadlabací zámek mechanický vložkový s panikovou funkcí, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 88,5 mm, tichá střelka, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování, klika/klika – dělený ořech 9 mm

**Celkový počet dveří** 4

**Číslo dveří** [TD104/L](#), [TD120/P](#), [TD123/L](#), [TD209/L](#)

#### Poznámky

Dveře jsou osazeny mechanickým panikovým zámkem a rozetovým kovááním klika-klika dle ČSN EN 179. Otvor pro cyl. vložku bude zaslepen, dveře bez možnosti uzamčení.  
U 2kř. dveří (TD/120/P) bude pasivní křídlo osazeno mechanickou zástrčí dle standardu výrobce, není součástí specifikace.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

### SET 4.0 1kř, dřevěné, KL/KL, mech. zámek, SGK

**Množství** **MJ**

1 ks

Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru

1 ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

1 ks

Spodní kulatá rozeta, pro cylindrickou vložku, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

1 ks

Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, jednozápadový, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování

1 ks

Nerezový protiplech

**Celkový počet dveří** 24

**Číslo dveří** [TD103/P](#), [TD105/P](#), [TD106/L](#), [TD108/P](#), [TD109/L](#), [TD110/P](#), [TD111/P](#), [TD112/L](#), [TD113/P](#), [TD115/L](#), [TD117/P](#), [TD119/P](#), [TD121/L](#), [TD122/P](#), [TD201/P](#), [TD203/L](#), [TD208/P](#), [TD210/L](#), [TD211/L](#), [TD212/P](#), [TD213/P](#), [TD214/P](#), [TD215/L](#), [TD216/P](#)

#### Poznámky

Dveře jsou osazeny mech. zámkem s cyl. vložkou v rámci systému gen. klíče a rozetovým kováním klika-klika.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

### SET 5.0 WC dveře

**Množství MJ**

1 ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

1 ks

Spodní kulatá rozeta, WC klička, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

1 ks

Nerezový protiplech

1 ks

Mechanický zadlabací zámek pro WC, WC klička, pravý, jednozápadový, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80mm, čelo 20 mm, bez převodu, možnost rozetového kování, dle normy DIN

**Celkový počet dveří** 7

**Číslo dveří** [TD114/L](#), [TD124/P](#), [TD126/P](#), [TD204/P](#), [TD205/L](#), [TD206/P](#), [TD207/L](#)

#### Poznámky

Dveře jsou osazeny WC zámkem a rozetovým kováním klika-klika s WC kličkou.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

### SET 6.0 1-2kř ext, hliníkové, KL/KL, C, únikové, elmech. zámek, SGK, ACS

**Množství MJ**

1 ks

Kluzné ramínko s překrytím k samozavíračům

1 ks

Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka

1 ks

Montážní plech pro dveřní samozavírač

1 ks

Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru

1 ks

Protiplech k EL zámkům

1 ks

Kabel k elektromechanickým zámkům , 10 m

1 ks

Elektromechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS)

1 ks

Bezpečnostní kování pro elektromechanické zámkové kliky, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran

1 ks

Rozpojitelná kabelová průchodka pro těžký provoz, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10

**Celkový počet dveří**

2

**Číslo dveří**

[H101/L](#), [H104/L](#)

**Poznámky**

Dveře jsou osazeny elektromechanickým zámkem, cyl. vložkou v rámci systému gen. klíče a štítovým kováním klika-klika dle ČSN EN 179. Na dveřích je dále vačkový dveřní zavírač s kluznou lištou.

Vstup je možný přes čtečku karet nebo přes klíč v rámci systému generálního klíče, odchod je možný vždy díky panikové funkci zámku. Zámek lze provozovat v tzv. denním režimu, kdy je zámek po stanovenou dobu odemčen a vstup je volný. Zámek lze provozovat v reverzním nastavení - zámek je v běžném provozu trvale pod napětím, po přerušení el. napájení (čtečka, signál od EPS,..) dojde k odemčení zámku a vstup bude volný.

U 2kř. dveří (H101/L) bude pasivní křídlo bude osazeno mechanickou zástrčí dle standardu výrobce, není součástí specifikace.

pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

**SET 7.0** 2kř, hliníkové, KL/KL, C, únikové, elmech. zámek, SGK, ACS

**Množství**

**MJ**

1 ks

Dveřní samozavírač s hřebenovou technologií, s lomeným ramínkem - rozsah sil EN2-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, s kluzným ramínkem - rozsah sil EN1-4, max váha dveřního křídla 60 kg, šířka dveří max 950 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření do 180°, bez ramínka

1 ks

Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům

1 ks

Montážní plech

Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru	1	ks
Protiplech k EL zámkům	1	ks
Kabel k elektromechanickým zámkům , 10 m	1	ks
Elektromechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS)	1	ks
Rozetové kování, oválná rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 při použití se systémovými zámky, třída použití dle EN 1906, nerez, v páru	1	ks
Rozpojitelná kabelová průchodka pro těžký provoz, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10	1	ks
<b>Celkový počet dveří</b>	1	
<b>Číslo dveří</b>	<a href="#">H102/P</a>	
<b>Poznámky</b>	<p>Dveře jsou osazeny elektromechanickým zámek, cyl. vložkou v rámci systému gen. klíče a rozetovým kováním klika-klika dle ČSN EN 179. Na dveřích je dále dveřní zavírač s kluznou lištou.</p> <p>Vstup je možný přes čtečku karet nebo přes klíč v rámci systému generálního klíče, odchod je možný vždy díky panikové funkci zámku. Zámek lze provozovat v tzv. denním režimu, kdy je zámek po stanovenou dobu odemčen a vstup je volný. Zámek lze provozovat v reverzním nastavení - zámek je v běžném provozu trvale pod napětím, po přerušení el. napájení (čtečka, signál od EPS,..) dojde k odemčení zámku a vstup bude volný. Pasivní křídlo bude osazeno mechanickou zástrčí dle standardu výrobce, není součástí specifikace.</p> <p>pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.</p>	

## SET 8.0 1kř ext, hliníkové, KL/KL, únikové, mech. panik. zámek, SGK

	Množství	MJ
Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru	1	ks
Bezpečnostní kování pro elektromechanické zámky, klika/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran	1	ks
Rovný nerezový protiplech	1	ks
Zadlabací zámek mechanický vložkový s panikovou funkcí, rozteč 92 mm, backset 35 mm, tichá střelka, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování, klika/klika – dělený čtyřhran 9 mm, při zamknutí klíčem a posléze použití panikové funkce jsou z venkovní (neúnikové) strany dveře stále drženy v zamčené poloze přes střelku – po odemknutí klíčem jsou dveře průchozí = odemknuté	1	ks
<b>Celkový počet dveří</b>	1	



**Číslo dveří** [H105/P](#)

**Poznámky**

Dveře jsou osazeny mechanickým panikovým zámkem a štítovým kováním klika-klika dle ČSN EN 179.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

**SET 9.0** 1kř, hliníkové, KL/KL, mech. zámek

	Množství	MJ
	1	ks
Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 92 mm, backset 25 mm, jednozápadový, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování	1	ks
Oboustranná cylindrická vložka ve variantě 3 Profi v základním rozměru	1	ks
Rozetové kování, oválná rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru	1	ks
Spodní oválná rozeta, pro cylindrickou vložku, výška 70 mm, šířka 32 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru	1	ks
Rovný nerezový protiplech		

**Celkový počet dveří** 3

**Číslo dveří** [H103/L](#), [H107/L](#), [H108/P](#)

**Poznámky**

Dveře jsou osazeny mech. zámkem s cyl. vložkou v rámci systému gen. klíče a rozetovým kováním klika-klika.  
pozn. Přesý typ kování bude upřesněn a schválen před objednáním.

**PŘÍPADNÉ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBO NEJASNOSTI JE NUTNO TYTO ZÁLEŽITOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.**

VÝŠE UVEDENÍ MATERIÁLOVÉ A TECHNOLOGICKÉ SPECIFIKACE JSOU POPSÁNY OBECNĚ S OHLEDEM NA ZAJIŠTĚNÍ ROVNÝCH PODMÍNEK PRO JEDNOTLIVÉ UCHAZEČE V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ. JSOU ZDE UVEDENY MINIMÁLNÍ KVALITATIVNÍ, TECHNICKÉ A FYZIKÁLNÍ PARAMETRY JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A TECHNOLOGIÍ, KTERÁ BUDOU NA STAVBĚ POUŽITY. KONKRÉTNÍ MATERIÁLOVÁ A TECHNOLOGICKÁ SKLADBA KONSTRUKCÍ PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ INVESTOREM, TECHNICKÝM DOZOREM STAVEBNÍKA A V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU I SUPERVIZE AUTORŮ (ODBORNÉHO PROJEKTANTA A STATIKA), KTERÉ BUDE PRAVIDELNĚ PROVÁDĚNO V RÁMCI TZV. VZORKOVÁNÍ NA STAVBĚ.

V PŘÍPADĚ, ŽE JSOU VE VÝKAZU VÝMĚR A DALŠÍ NAVAZUJÍCÍ DOKUMENTACI UVEDENY U NAVRHOVANÝCH VÝROBKŮ A ŘEŠENÍ ODKAZY NA OBCHODNÍ FIRMY, NÁZVY NEBO JMÉNA A PŘÍJMENÍ, SPECIFICKÁ OZNAČENÍ ZBOŽÍ A SLUŽEB, KTERÉ PLATÍ PRO URČITOU OSOBU, POPŘÍPADĚ JEJÍ ORGANIZAČNÍ SLOŽKU, ODKAZY NA PATENTY A VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, JEDNÁ SE O REFERENČNÍ RESP. SROVNATELNÝ VÝROBEK NEBO ŘEŠENÍ, KTERÉ URČUJÍ NEJNIŽŠÍ NEBO SROVNATELNÝ STANDARD

*KVALITY. ZADAVATEL UMOŽNÍ PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY POUŽITÍ I JINÝCH KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH PŘÍPADNĚ KVALITNĚJŠÍCH ŘEŠENÍ NEBO VÝROBKŮ.*

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ 1.NP
									MATERIÁL	BARVA		
TD101/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3–C + POŽÁRNÍ MŘÍŽKA	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ. DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM.	1
TD102/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3–C + POŽÁRNÍ MŘÍŽKA	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ. DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM.	1
TD103/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD104/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4, U=1,2W/(M2.K)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD105/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ 1.NP
									MATERIÁL	BARVA		
TD106/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD107/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ DO STAVEBNÍHO POUZDRA, PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD108/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD109/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD110/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4, U=1,2W/(M2.K)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD111/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ 1.NP
									MATERIÁL	BARVA		
TD112/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4, U=1,2W/(M2.K)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD113/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4, U=1,2W/(M2.K)	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD114/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ. DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM.	1
TD115/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD116/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3–C	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ. DVEŘE OPATŘENY OKOPOVÝM PLECHEM.	1
TD117/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ
									MATERIÁL	BARVA		1.NP
TD118/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ DO STAVEBNÍHO POUZDRA, PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD119/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD120/P	1300 X 1970	DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD121/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD122/P	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLIČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTI-KOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře												
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ
									MATERIÁL	BARVA		1.NP
TD123/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD124/P	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
			DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA									
TD125/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3–C	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD126/P	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Stránka 5/5

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ 2.NP
									MATERIÁL	BARVA		
TD201/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD202/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3–C	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD203/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD204/P	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD205/L	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD206/P	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD207/L	700 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1



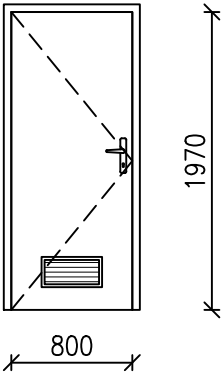
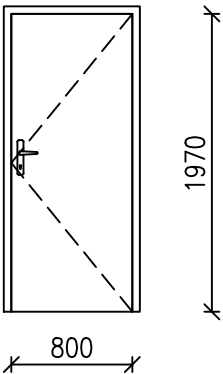
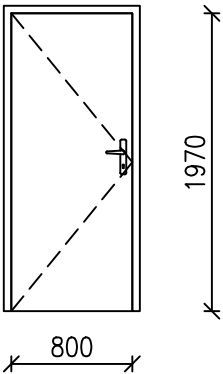
Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ
									MATERIÁL	BARVA		2.NP
TD208/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD209/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD210/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD211/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD212/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD213/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD214/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	Požární odolnost	Povrchová úprava	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		POZNÁMKA	POČET KUSŮ
									MATERIÁL	BARVA		2.NP
TD215/L	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1
TD216/P	800 X 1970	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	–	CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), DEKOR DŘEVA	BEZ PROSKLENÍ	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

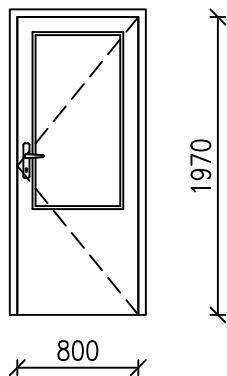
OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD101/L TD102/L TD116/L TD125/L	<div>  </div> <div>           EW 30 DP3-C +            POŽÁRNÍ MŘÍŽKA         </div>
TD103/P TD105/P TD108/P TD111/P TD117/P TD119/P	<div>  </div>
TD104/L TD106/L TD109/L TD114/L TD115/L TD121/L TD123/L	<div>  </div>

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

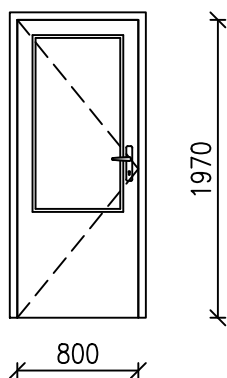
OZNAČENÍ

SCHÉMA

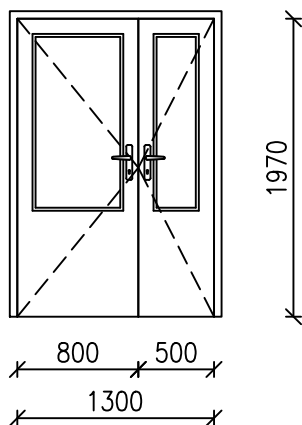
TD110/P  
TD113/P



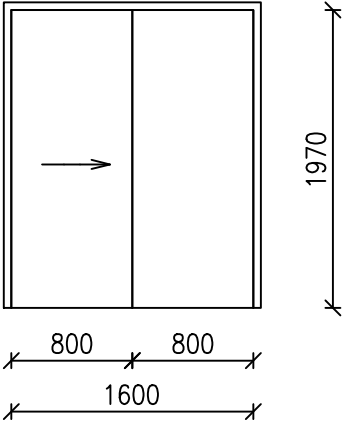
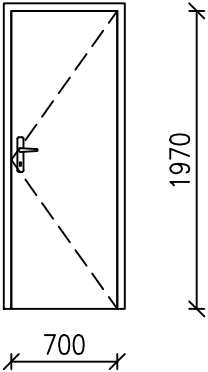
TD112/L



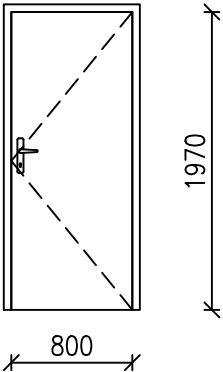
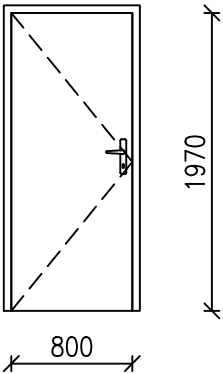
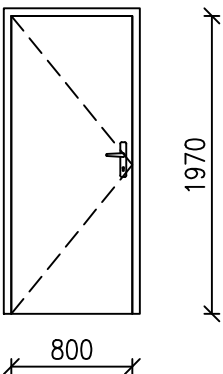
TD120/L



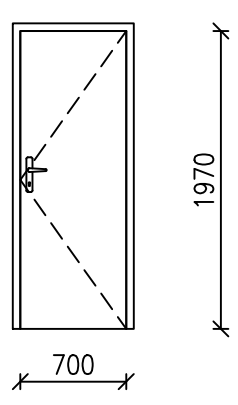
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD107/P TD118/P	
TD122/P TD124/P TD126/P	

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD201/P TD212/P TD213/P TD214/P TD216/P	
TD202/P	<div>EW 30 DP3-C</div> 
TD203/L TD209/L TD210/L TD211/L TD215/L	

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD204/P TD206/P	
TD205/L TD207/L	