

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO :	
LIBOR KLUBAL, DiS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DiS.	FORMÁT : A4	
			DATUM : 29.1.2021	
INVESTOR : OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD				
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY DVORNÍHO OBJEKTU II. – OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD Na parcele st.p.č. 242 Katastrální území NÁCHOD D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.1 SO 01 DVORNÍ OBJEKT II. 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 www.insnachod.cz ins.atelier@insnachod.cz
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY Č.PARÉ:				EV. Č. AKCE 1612 17 18
NÁZEV PŘÍLOHY: TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 19

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 ČAROU
- 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.

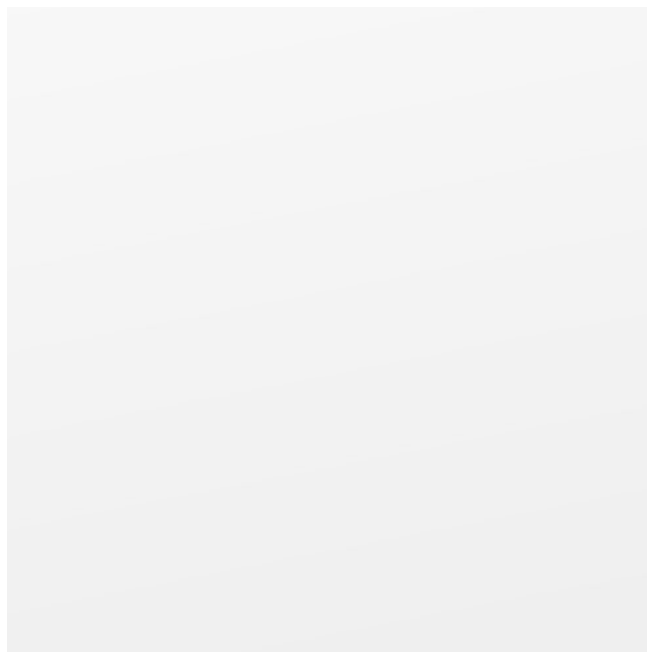
SLOŽENÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA

Odlehčená DTD deska



ILUSTRATIVNÍ FOTO

DEKOR DVEŘNÍCH KŘÍDEL (CPL FÓLIE (TL. 0,2 MM), RAL 7035



ILUSTRATIVNÍ FOTO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DVEŘNÍHO KOVÁNÍ A DOPLŇKŮ:

SET 1.0 1kř plné, kl/kl, PO

Náhled

Množství MJ



1 ks

Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 83,5 mm, jednozápadový, pravo/levý, s převodem, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování



ILUSTRATIVNÍ FOTO

Nerezový protiplech

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta, klika/klika, tvar L

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



Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům

1 ks



Oboustranná cylindrická vložka v systému SGK, pro projekty středního rozsahu, bezpečnostní třída RC3 dle EN1627:2012, jednořadý pětistavítkový systém, patentová ochrana, povrchová úprava-leštěná mosaz. Konečná cena cyl vložky závisí na tloušťce dveří. Každé dveře je třeba zaměřit a vybrat konkrétní rozměr.

1 ks

Číslo dveří

TVD101, TVD102, TVD103, TVD204, TVD205

SET 2.0 1kř plné, kl/kl**Náhled****Množství MJ**

1 ks

Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 83,5 mm, jednozápadový, pravo/levý, s převodem, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování



ILUSTRATIVNÍ FOTO

Nerezový protiplech

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta, klika/klika, tvar L

1 ks



Oboustranná cylindrická vložka v systému SGK, pro projekty středního rozsahu, bezpečnostní třída RC3 dle EN1627:2012, jednořadý pětistavítkový systém, patentová ochrana, povrchová úprava-leštěná mosaz. Konečná cena cyl vložky závisí na tloušťce dveří. Každé dveře je třeba zaměřit a vybrat konkrétní rozměr.

1 ks

Číslo dveří

TVD106, TVD107, TVD201, TVD203, TVD208, TVD209, TVD210

SET 3.0 WC**Náhled****Množství MJ**

1 ks

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



Protiplech pro interiérové zámky, pravý

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta, klika/klika, tvar L

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta, WC klička

1 ks

Číslo dveří

TVD104, TVD105, TVD202, TVD206, TVD207

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 V RÁMCI VÝKONU AUTORSKÉHO DOZORU A SUPERVIZE AUTORŮ (JAK ARCHITEKTA TAK 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, PRŮMYSLVÉ 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 ODOL.	Powrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			1.NP	CELKEM
TVD101	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 15 DP3 + C	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD102	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 15 DP3 + C	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD103	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 15 DP3 + C	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD104	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD105	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD106	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD107	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODRAŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRAŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NATĚR + 2X VRCHNÍ NATĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1

Tabulka truhlářských výrobků – dveře														
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	Powrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEŇ		ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			2.NP	CELKEM
TVD201	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD202	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD203	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD204	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 15 DP3	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD205	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 15 DP3	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD206	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD207	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD208	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD209	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TVD210	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNĚ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ, S POLODŘÁŽKOU	DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, ODLEHČENÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	BEZ POŽÁRNÍ ODOLNO STI	CPL FÓLIE (TL 0,2 MM), RAL 7035	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, MECHANICKÝ, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODŘÁŽKOU	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

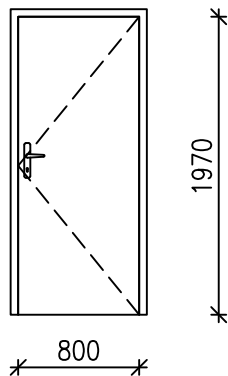
OZNAČENÍ	SCHÉMA
TVD 101	<div> <p>EW 15 DP3 + C</p> </div> <div> <p>Technical drawing of a door frame (TVD 101). The drawing shows a rectangular frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. A small detail of a hinge or handle is shown on the left side. The width is labeled as 800 and the height as 1970.</p> </div>
TVD 102	<div> <p>EW 15 DP3 + C</p> </div> <div> <p>Technical drawing of a door frame (TVD 102). The drawing shows a rectangular frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. A small detail of a hinge or handle is shown on the left side. The width is labeled as 800 and the height as 1970.</p> </div>
TVD 103	<div> <p>EW 15 DP3 + C</p> </div> <div> <p>Technical drawing of a door frame (TVD 103). The drawing shows a rectangular frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. A small detail of a hinge or handle is shown on the left side. The width is labeled as 800 and the height as 1970.</p> </div>

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

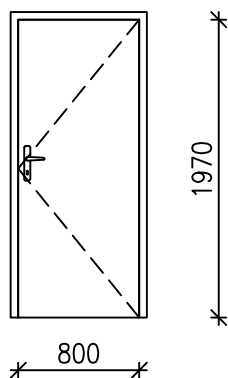
OZNAČENÍ

SCHÉMA

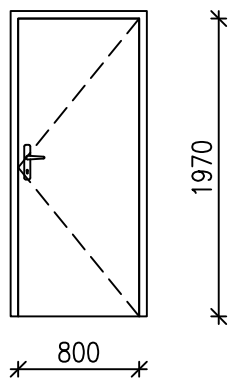
TVD 104



TVD 105



TVD 106

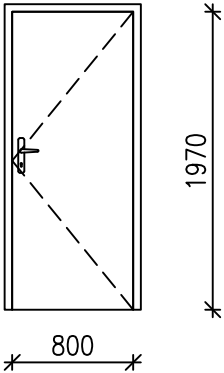


TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

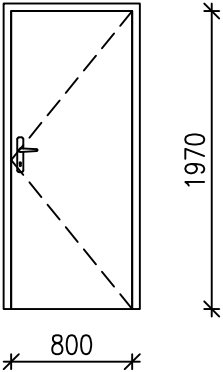
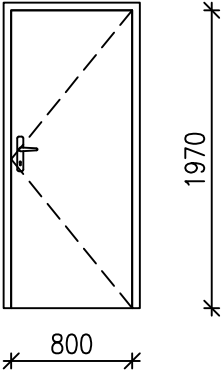
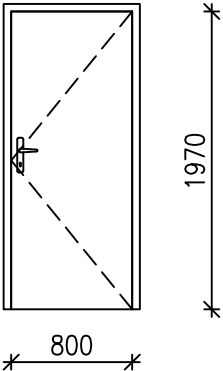
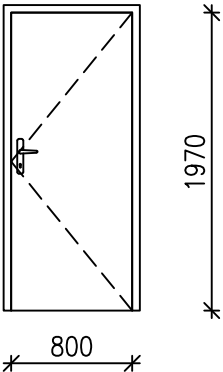
OZNAČENÍ

SCHÉMA

TVD 107



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2NP

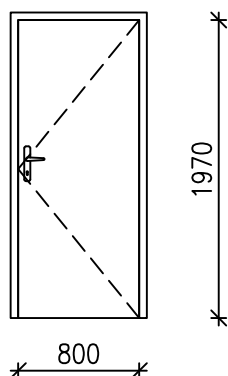
OZNAČENÍ	SCHÉMA
TVD 201	
TVD 202	
TVD 203	
TVD 204	 <div>EW 15 DP3</div>

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2NP

OZNAČENÍ

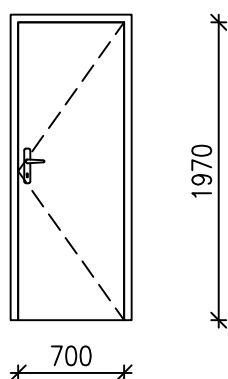
SCHÉMA

TVD 205

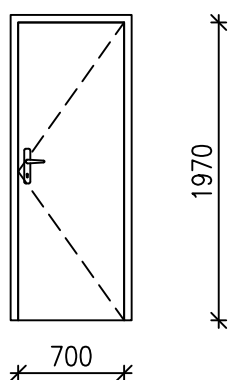


EW 15 DP3

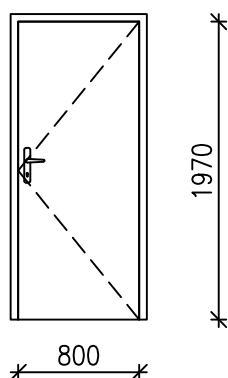
TVD 206



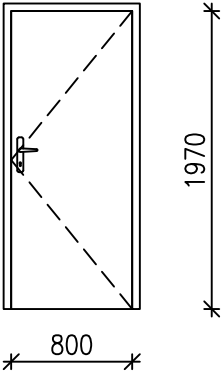
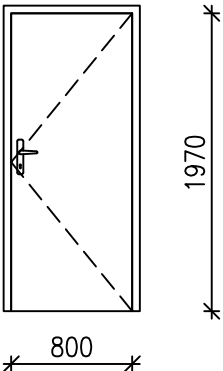
TVD 207



TVD 208



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA
TVD 209	 <p>Technical drawing of a door (TVD 209) showing dimensions: width 800 and height 1970. The drawing includes a dashed diagonal line and a small handle symbol on the left side.</p>
TVD 210	 <p>Technical drawing of a door (TVD 210) showing dimensions: width 800 and height 1970. The drawing includes a dashed diagonal line and a small handle symbol on the left side.</p>