

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO :	 projektový a inženýrský s. r. o.
LIBOR KLUBAL, DiS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DiS.	FORMÁT : A4	
			DATUM : 18.3.2021	
INVESTOR : KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
AKCE: <b>GALERIE MODERNÍHO UMĚNÍ V HRADCI KRÁLOVÉ – STAVEBNÍ ÚPRAVY 1PP A 2PP</b> Na parcele st.p.č. 149 (č.p. 140), 150 (č.p. 139) Katastrální území HRADEC KRÁLOVÉ  <b>D – DOKUMENTACE OBJEKTU</b> <b>D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY</b> <b>D.1.1 SO 01 GALERIE</b> <b>D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>				ZPRACOVATEL: <b>INS spol. s r.o.</b> Projektový a inženýrský atelier  Parkány 413 547 01 Náchod Tel.: 491 422 226 www.insnachod.cz ins.atelier@insnachod.cz
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY Č.PARÉ:				EV. Č. AKCE <b>1700 09 20</b>
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - DVEŘE</b>				ČÍSLO PŘÍLOHY <b>D.1.1.1.23</b>

**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 NOVÝCH DVEŘÍ, HLADKÝCH, BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI:**

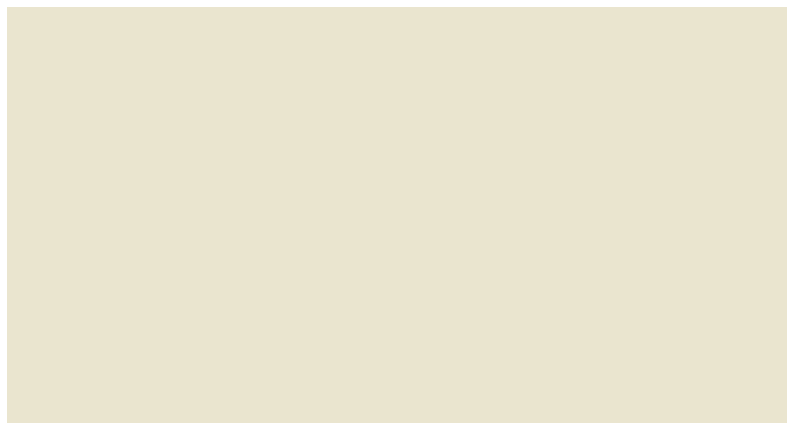
- KONSTRUKCE DVEŘNÍHO KŘÍDLA TVOŘENA MASIVNÍM SMRKOVÝM RÁMEM VYPLNĚNÝM DŘEVOTŘÍSKOVOU DESKOU VÝPLNÍ (U POVRCHOVÉ ÚPRAVY HPL).
- DVEŘE JSOU OSAZENY TŘEMI PŘÍMÝMI ZÁVĚSY.
- JEDNOKŘÍDLOVÝ A DVOUKŘÍDLOVÝ DŘEVĚNÝ OTOČNÝ UZÁVĚR URČENÝ PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ/OBLOŽKOVÉ
- DVEŘE OSAZENY DO OCELOVÉ /OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ

### **SLOŽENÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA**



### *ILUSTRATIVNÍ FOTO*

### **DEKOR DVEŘNÍCH KŘÍDEL**



### *ILUSTRATIVNÍ FOTO*

## **TECHNICKÁ SPECIFIKACE NOVÝCH DVEŘÍ, HLADKÝCH, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ KOPIE PŮVODNÍCH DVEŘÍ:**

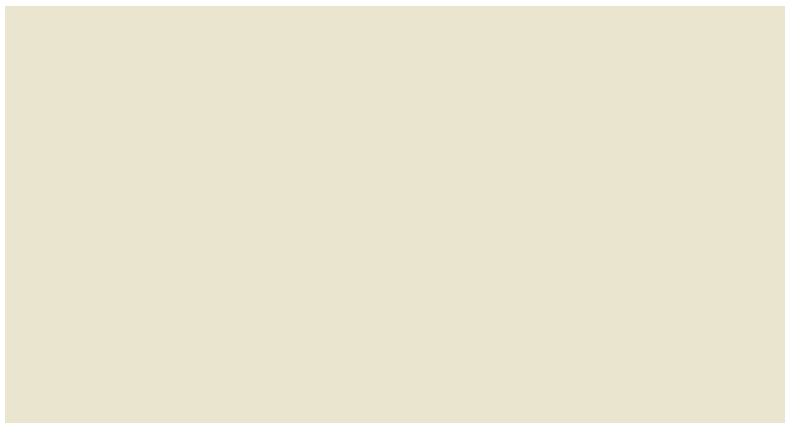
- KONSTRUKCE DVEŘNÍHO KŘÍDLA TVOŘENA MASIVNÍM SMRKOVÝM RÁMEM VYPLNĚNÝM DŘEVOTŘÍSKOVOU DESKOU VÝPLNÍ (U POVRCHOVÉ ÚPRAVY HPL).
- DVEŘE JSOU OSAZENY TŘEMI PŘÍMÝMI ZÁVĚSY.

- JEDNOKŘÍDLOVÝ A DVOUKŘÍDLOVÝ DŘEVĚNÝ OTOČNÝ UZÁVĚR URČENÝ PRO OSAZENÍ DO OBLOŽKOVÉ
- DVEŘE OSAZENY DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ
- V POLODRÁŽCE KŘÍDLA VLEPENA SAMOLEPÍCÍ INTUMESCENTNÍ ZPĚŇOVACÍ PÁSKA
- ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA
- DODÁVKA VČETNĚ OZDOBNÝCH ORNAMENTŮ NA DVEŘNÍCH KŘÍDLECH A DŘEVĚNÝCH ZÁRUBNÍCH



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

DEKOR DVEŘNÍCH KŘÍDEL



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE OCELOVÝCH DVEŘÍ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ:**

- OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ JENODNOKŘÍDLÉ/DVOUKŘÍDLÉ (ASYMETRICKÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA), PLNÉ, OTEVÍRAVÉ, DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ, VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ



*ILUSTRATIVNÍ FOTO*





**TECHNICKÁ SPECIFIKACE SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE:**

- ROZŠÍŘENÍ SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE GMU (FAB 300) DO ŘEŠENÝCH PROSTOR V 1PP A 2PP = KOMPLETNÍ DODÁVKA A MONTÁŽ, DODÁVKA

VČETNĚ UZAMYKACÍHO PLÁNU A PROJEDNÁNÍ S UŽIVATELEM, 35X KS DVEŘÍ (ROZŠÍŘENÍ/NAKLONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH HLAVNÍCH KLÍČŮ - SKUPIN) + 14X KS REVIZNÍCH DVEŘÍ O STEJNÉ VLOŽCE + ROZŠÍŘENÍ PRO STÁVAJÍCÍ GENERÁLNÍ KLÍČ.

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE DVEŘNÍHO KOVÁNÍ A DOPLŇKŮ:

### SET 1.0 1kř plné kl/kl

Náhled	Množství	MJ
 <p>ILUSTRATIVNÍ FOTO Nerezový protiplech</p>	1	ks
 <p>Mechanický zámek, 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</p>	1	ks
 <p>Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku</p>	1	ks
 <p>Rozetové kování - kulatá rozeta, klika/klika, tvar L</p>	1	ks

**Číslo dveří** TD105, TD108, TD110, TD111, TD116, TD117, TD118, TD119, TD209, TD211

### SET 2.0 1kř plné kl/kl PA, PO

Náhled	Množství	MJ
 <p>ILUSTRATIVNÍ FOTO Nerezový protiplech</p>	1	ks
 <p>Zadlabací zámek mechanický vložkový s panikovou funkcí, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 88,5 mm, tichá stříelka, pravo/levý, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování, klika/klika – dělený ořech 9 mm</p>	1	ks
 <p>Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku</p>	1	ks



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

1 ks



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

**Číslo dveří**

TD106, TD107

**SET 3.0** 1kř plné kl/kl, PO

**Náhled**

**Množství MJ**



ILUSTRATIVNÍ FOTO

Nerezový protiplech

1 ks



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



Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku

1 ks



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

1 ks



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

**Číslo dveří**

TD101, TD102, TD205, TD206, TD210, TD215, TD216, TD217, TD218, TD219, TD220, TD221, TD222, TD223, TD224, TD225, TD226, TD227, TD228, TD229, TD230

**SET 4.0** 2kř plné kl/kl PA, PO**Náhled****Množství MJ**

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

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku

1 ks



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

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

2 ks



Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídle dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°

1 ks



Automatická zástrč, fixace plných dveří, levo/pravé

2 ks

**Číslo dveří**

TD103

**SET 5.0** 1kř plné kl/kl PA**Náhled****Množství MJ**

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

1 ks





Rozetové kování - kulatá rozeta pro cyl vložku

1 ks



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

1 ks

Číslo dveří

TD109, TD204, TD207

### **SET 6.0 WC**

Náhled

Množství MJ



Protiplech pro interiérové zámky, pravý

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

1 ks



Rozetové kování - kulatá rozeta, WC klička

1 ks



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

1 ks

Číslo dveří

TD112, TD113, TD114, TD115

**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, 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 bublin

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	Povrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEN		ZVUKOVÁ NEPRŮ.	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			2.PP	CELKEM
TD224	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD225	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD226	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD227	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD228	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD229	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD230	800 x 800	VENKOVNÍ DVEŘE OCELOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	OCELOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 60 DP1	ZÁKLADNÍ OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	OCELOVÁ ZÁRUBEN 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)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	Povrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEN		ZVUKOVÁ NEPRŮ.	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			1.PP	CELKEM
TD101	900 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3-C	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD102	900 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 30 DP3-C	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD103	1200 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 60 DP1-C	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ.	BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚRY EI/EW.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1
TD104	1200 x 2100	VNITŘNÍ ŠACHETNÍ DVEŘE K NÁKLADNÍ PLOŠINĚ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ,	ELOXOVANÝ HLINÍK	EW 30 DP1-C	ELOXOVANÝ HLINÍK	SOUČÁST DODÁVKY NÁKLADNÍ PLOŠINY.	BEZ PROSKLENÍ	SOUČÁST DODÁVKY NÁKLADNÍ PLOŠINY.	SOUČÁST DODÁVKY NÁKLADNÍ PLOŠINY.	ELOXOVANÝ HLINÍK	-	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ - SOUČÁST DODÁVKY NÁKLADNÍ PLOŠINY.	1	1
TD105	900 x 2150	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI. DVEŘE BUDOU KOPIEMI PŮVODNÍCH DVEŘÍ - T.J. ČLENĚNÍ, OZDOBNÉ ORNAMENTY APOD.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD106	900 x 2150	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PROSKLENÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 60 DP1-C	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ PANIKOVÝ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ.	ČIRÉ POŽÁRNÍ SKLO S ODOLNOSTÍ EI 15, SPODNÍ ZASKLENÍ Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO UZÁVĚRY EI/EW. DVEŘE BUDOU KOPIEMI PŮVODNÍCH DVEŘÍ - T.J. ČLENĚNÍ, OZDOBNÉ ORNAMENTY APOD.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD107	900 x 2150	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PROSKLENÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	EW 60 DP1-C	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ PANIKOVÝ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ. SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ.	ČIRÉ POŽÁRNÍ SKLO S ODOLNOSTÍ EI 15, SPODNÍ ZASKLENÍ Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA.	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO UZÁVĚRY EI/EW. DVEŘE BUDOU KOPIEMI PŮVODNÍCH DVEŘÍ - T.J. ČLENĚNÍ, OZDOBNÉ ORNAMENTY APOD.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD108	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTÉR + 2X VRCHNÍ NÁTÉR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD109	900 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTÉR + 2X VRCHNÍ NÁTÉR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD110	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTÉR + 2X VRCHNÍ NÁTÉR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	Povrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEN		ZVUKOVÁ NEPRŮ.	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			1.PP	CELKEM
TD111	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD112	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ.	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	VYMEZOVACÍ KARTÁČE	OCELOVÁ ZÁRUBEN NA STAVEBNÍ POUZDRA NA PŘÍČKU PRO POSUVNÉ DVEŘE	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	-	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ. DVEŘE DO VLHKÉHO PROVOZU.	1	1
TD113	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ.	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	VYMEZOVACÍ KARTÁČE	OCELOVÁ ZÁRUBEN NA STAVEBNÍ POUZDRA NA PŘÍČKU PRO POSUVNÉ DVEŘE	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	-	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD114	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ.	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	VYMEZOVACÍ KARTÁČE	OCELOVÁ ZÁRUBEN NA STAVEBNÍ POUZDRA NA PŘÍČKU PRO POSUVNÉ DVEŘE	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	-	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD115	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, PLNÉ BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ.	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, SE ZÁCHODOVOU VLOŽKOU (ODJISTITELNOU Z VENKU), KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	VYMEZOVACÍ KARTÁČE	OCELOVÁ ZÁRUBEN NA STAVEBNÍ POUZDRA NA PŘÍČKU PRO POSUVNÉ DVEŘE	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	-	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD116	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD117	800 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD118	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD119	700 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	PROFILOVÉ TĚSNĚNÍ (TPE) PRO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, ŠEDÁ BARVA	OCELOVÁ ZÁRUBEN PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	ZÁKLADNÍ OCHRANNY ANTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2X VRCHNÍ NÁTĚR (BARVA DLE RAL)	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ.	1	1
TD120	1200 x 1970	VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	MASIVNÍ SMRKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘISKOVÁ DESKA	-	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA. ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ.	BEZ PROSKLENÍ	DVOJITÉ GUMOVÉ TĚSNĚNÍ	DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNÍ (TL. 100, 150 MM) PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PRO DVEŘNÍ UZÁVĚRY BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI.	HPL LAMINÁT (TL. 0,8 MM), RAL 1013	Rw = 27 dB	DVEŘE V BEZPRAHOVÉM PROVEDENÍ,	1	1

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	POPIS	MATERIÁL	POŽÁRNÍ ODOL.	Povrchová úprava	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	TĚSNĚNÍ	ZÁRUBEN		ZVUKOVÁ NEPRŮ.	POZNÁMKA	POČET KUSŮ	
									MATERIÁL	BARVA			1.NP	CELKEM
TD001	900 x 2200	STÁVAJÍCÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, S POLODRÁŽKOU	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE	EW 30 DP3-C	STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ NÁTĚR.	STÁVAJÍCÍ ZÁMEK NA SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. NOVÉ KOVÁNÍ = PANIKOVÁ KLIKA/KOULE.	STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ PROSKLENÍ	STÁVAJÍCÍ TĚSNĚNÍ	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ.	STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ NÁTĚR.	-	DO DVEŘNÍHO KŘÍDLA BUDOU DOPLNĚNY DVEŘNÍ MAGNETY (PRO SYSTÉM EZS).	1	1



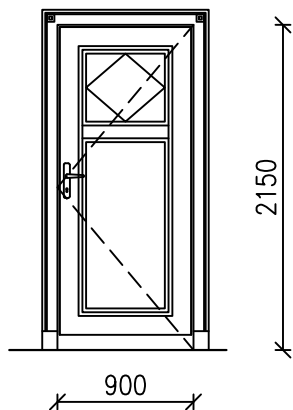
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1NP

OZNAČENÍ

SCHÉMA

TD001

EW30DP3+C



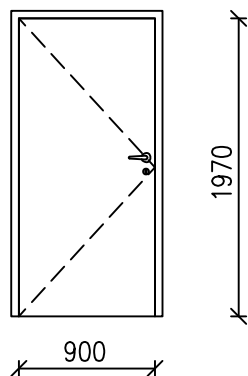
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1PP

OZNAČENÍ

SCHÉMA

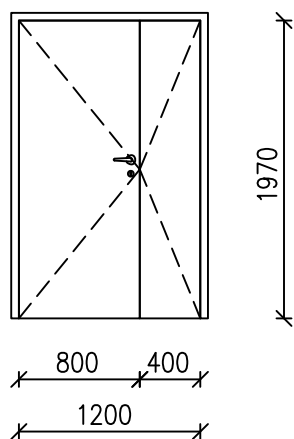
TD101  
TD102

**EW30DP3+C**



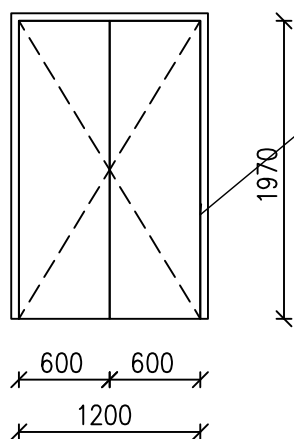
TD103

**EW 60 DP1-C**



TD104

**EW 30 DP1-C+KOORDINÁTOR**



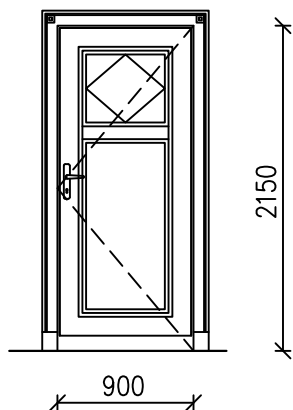
ŠACHETNÍ DVEŘE –  
DODÁVKA NÁKLADNÍ  
PLOŠINY

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1PP

OZNAČENÍ

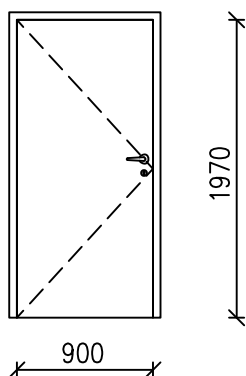
SCHÉMA

TD105



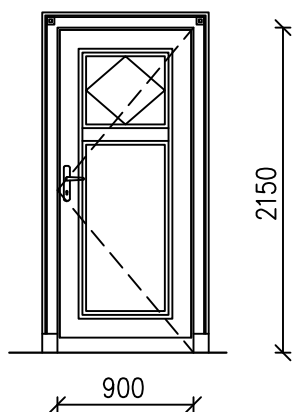
TD106

**EW60DP1+C**



TD107

**EW30DP3+C**

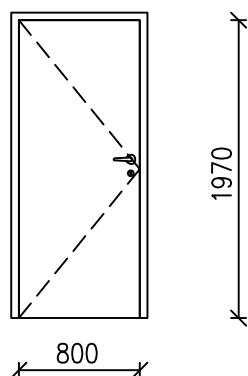


# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1PP

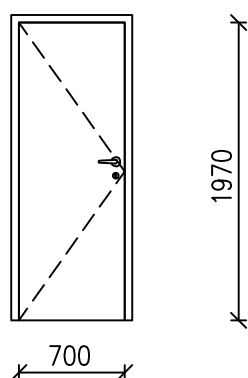
OZNAČENÍ

SCHÉMA

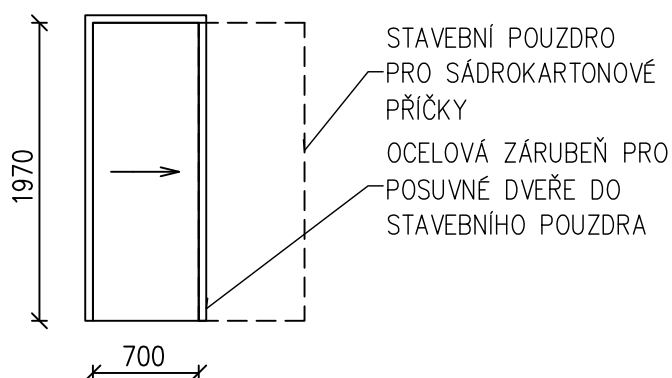
TD108  
TD117



TD110  
TD118  
TD119



TD112  
TD113  
TD114  
TD115

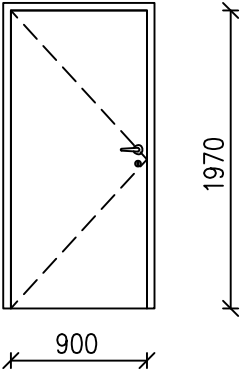


TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 1PP

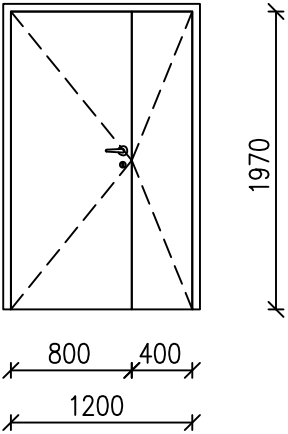
OZNAČENÍ

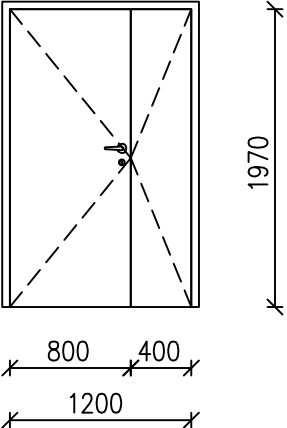
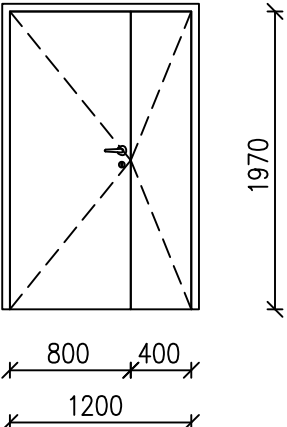
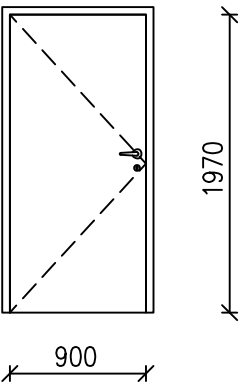
SCHÉMA

TD109  
TD111  
TD116



TD120



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2PP	
OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD201 TD202	<p><b>EW60DP1+C</b></p> 
TD203 TD208 TD203 TD212 TD214	<p><b>EW30DP1+C</b></p> 
TD204 TD207 TD211	

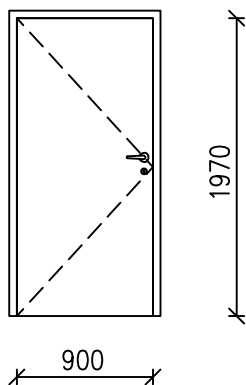
TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2PP

OZNAČENÍ

SCHÉMA

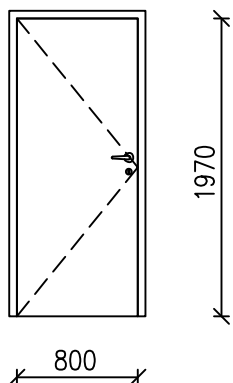
TD205  
TD210

**EW30DP1+C**

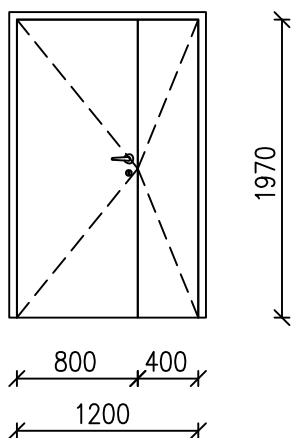


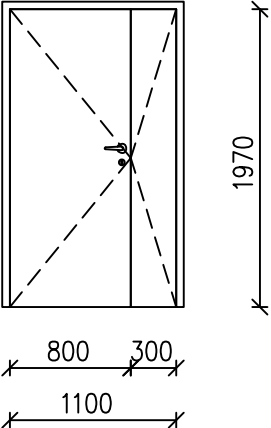
TD206

**EW30DP1+C**



TD209



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ – DVEŘE – 2PP	
OZNAČENÍ	SCHÉMA
TD213	<p><b>EW30DP1+C</b></p> 
TD215 TD216 TD217 TD218 TD219 TD220 TD221 TD222 TD223 TD224 TD225 TD226 TD227 TD228 TD229 TD230	<p><b>EW60DP1</b></p> 