

PŘÍSTAVBA LŮŽKOVÉHO VÝTAHU
K OBJEKTU "A" DOMOVA DŮCHODCŮ
PROTIPOŽÁRNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ


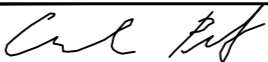


OZN	ROZMĚR	TVAR	POPIS	POČET
P01 L	800x1970		<ul style="list-style-type: none">• VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ – PROTIPOŽÁRNÍ• KŘÍDLO FÓLIE BUK DTTO STÁVAJÍCÍ• OCELOVÁ HRANATÁ ZÁRUBEŇ, BARVA RAL 9002 DTTO STÁVAJÍCÍ• ZADLABACÍ MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ ZÁMEK ÚZKÝ NEMEF 9600 PROTIPOŽÁRNÍ• CYLINDRICKÁ VLOŽKA, GENERÁLNÍ KLÍČ• KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA• POŽÁRNÍ ODOLNOST EW30–DP1	1.PP 1L –
				1.NP –
				2.NP –
				3.NP –
				celkem 1L –
				1P
P02 P	900x1970		<ul style="list-style-type: none">• VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ – PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• KŘÍDLO FÓLIE BUK, DTTO STÁVAJÍCÍ• OCELOVÁ HRANATÁ ZÁRUBEŇ, BARVA RAL 9002 DTTO STÁVAJÍCÍ• ZADLABACÍ MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ ZÁMEK ÚZKÝ NEMEF 9670 S PANIKOVOU FUNKCÍ• CYLINDRICKÁ VLOŽKA, GENERÁLNÍ KLÍČ• KOVÁNÍ KLIKA– PANIKOVÁ KLIKA Z 0.02• DC 700 – DVEŘNÍ VAČKOVÝ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ KONZOLE• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30–C–DP1–S200	1.PP – 1P
				1.NP –
				2.NP –
				3.NP –
				celkem – 1P
P03 L	900x1970		<ul style="list-style-type: none">• VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ – PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• KŘÍDLO FOLIE BUK DTTO STÁVAJÍCÍ• OCELOVÁ HRANATÁ ZÁRUBEŇ, BARVA RAL 9002 DTTO STÁVAJÍCÍ• ZADLABACÍ MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ ZÁMEK PROTIPOŽÁRNÍ ABLOY 4292PP• CYLINDRICKÁ VLOŽKA, GENERÁLNÍ KLÍČ• KOVÁNÍ KOULE–KLIKA Z 1.27• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30 DP3–S200	1.PP –
				1.NP 1L –
				2.NP –
				3.NP –
				celkem 1L –
P04 L/P	1200+540 x 2020 1900x2100 (stavební otvor)		<ul style="list-style-type: none">• VNITŘNÍ HLINIKOVÉ DVEŘE, DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PROSKLENÉ, SPODNÍ ČÁST PLNÁ VÝPLŇ• PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• ZASKLENÍ ČIRÝM PROTIPOŽÁRNÍM SKLEM• BARVA RAL 9006 OBOUSTRANNĚ• MECHANICKÝ PANIKOVÝ ZÁMEK NEMEF 9670, PŘÍDRŽNÝ MAGNET NAPÁJENÝ EPS• KOVÁNÍ KLIKA–PANIKOVÁ KLIKA (VE SMĚRU ÚNIKU = ZE STRANY DVEŘÍ BEZ PANTŮ), DĚLENÝ ČTYŘHRAN• CYLINDRICKÁ VLOŽKA – GENERÁLNÍ KLÍČ• G461 – POŽÁRNÍ KONZOLE PRO KOORDINOVANÉ UZAVŘENÍ DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ• DC 700 – DVEŘNÍ VAČKOVÝ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ KONZOLE NA OBOU KŘÍDLECH• MECHANICKÁ ZÁSTRČ V PASIVNÍM KŘÍDLE• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30–C–DP1–S200	1.PP –
				1.NP – 1P
				2.NP 1L 1P
				3.NP – 1P
				celkem – 3P 1L

OZN	ROZMĚR	TVAR	POPIS	POČET
P05 P	900x1970		<ul style="list-style-type: none">• VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ – PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• KŘÍDLO FOLIE BUK DTTO STÁVAJÍCÍ• OCELOVÁ HRANATÁ ZÁRUBEŇ, BARVA RAL 9002 STÁVAJÍCÍ• ZADLABACÍ MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ ZÁMEK PROTIPOŽÁRNÍ ABLOY 4292PP• CYLINDRICKÁ VLOŽKA, GENERÁLNÍ KLÍČ• KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30–C–DP3–S200	1.PP – 1.NP – 2.NP – 1P 3.NP – 1P celkem – 2P
P06 P	900x1970 3500x2700 (stavební otvor)		<ul style="list-style-type: none">• PROSKLENÁ SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA S JEDNOKŘÍDLÝMI DVEŘMI, POŽÁRNĚ ODOLNÁ, DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• HLINIKOVÉ PROFILY, BARVA RAL 9006 OBOUSTRANNĚ• DVOJITÉ PROTIPOŽÁRNÍ PROSKLENÍ, DO ÚROVNĚ NADPRAŽÍ DVEŘÍ NEPRŮHLEDNÉ ZASKLENÍ, BEZPEČNOSTNÍ SKLO, HORNÍ ČÁST ČIRÉ SKLO• MECHANICKÝ ÚZKÝ ZÁMEK NEMEF 9600 (PRO POŽÁRNÍ DVEŘE)• DVEŘNÍ ZAVÍRAČ DC700 S KLUZNOU LIŠTOU• KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA• CYLINDRICKÁ VLOŽKA – GENERÁLNÍ KLÍČ• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI45–C–DP1–S200	1.PP – 1.NP – 2.NP – 1P 3.NP – celkem – 1P
P07 L	900+400 x1970 3500x2620 (stavební otvor)		<ul style="list-style-type: none">• PROSKLENÁ SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI, POŽÁRNĚ ODOLNÁ, DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ, KOUŘOTĚSNÉ• HLINIKOVÉ PROFILY, BARVA RAL 9003 OBOUSTRANNĚ• DVOJITÉ PROTIPOŽÁRNÍ PROSKLENÍ, ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO• MECHANICKÝ PANIKOVÝ ZÁMEK NEMEF 9670, PŘÍDRŽNÝ MAGNET NAPÁJENÝ EPS• KOVÁNÍ KLIKA–PANIKOVÁ KLIKA (VE SMĚRU ÚNIKU = ZE STRANY DVEŘÍ BEZ PANTŮ), DĚLENÝ ČTYŘHRAN• CYLINDRICKÁ VLOŽKA – GENERÁLNÍ KLÍČ• G461 – POŽÁRNÍ KONZOLE PRO KOORDINOVANÉ UZAVŘENÍ DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ• DC 700 – DVEŘNÍ VAČKOVÝ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ KONZOLE NA OBOU KŘÍDLECH• MECHANICKÁ ZÁSTRČ V PASIVNÍM KŘÍDLE• ZNAČKY DLE vyhl.č.368/2006 Sb.• POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30–C–DP1–S200	1.PP – 1.NP – 2.NP – 3.NP 1L – celkem 1L –

- POZNÁMKA
- BARVA RAL 9006 OBOUSTRANĚ
- KOVÁNÍ DTTO STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ
- DVEŘE BUDOU OSAZENY CYLINDRICKÝMI VLOŽKAMI V SYSTÉMU STÁVAJÍCÍHO GENERÁLNÍHO KLÍČE
- PŘED DODÁVKOU OVĚŘIT STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, KOORDINACI EPS, ZÁMKŮ A VYBAVENÍ DVEŘÍ S VÝROBCEM – ZEJMÉNA ROZTEČE A BACKSETY ZÁMKŮ
- ROZMĚRY OVĚŘIT PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ

LEGENDA:

VNITŘNÍ SKLO S NEPRŮHLEDNOU ÚPRAVOU

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <div>PROFES PROJEKT spol. s r.o. projektová a inženýrská činnost Vejřichova 272, 511 01 Turnov tel. 481 319 831 e-mail : profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz</div>
Ing. Petr Chval	Ing. Petr Chval	Rudolf Hördler	
			

Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DSR
Objednatel: Město Turnov, OSM, Antonína Dvořáka 335, Turnov		Datum	06.2022
Akce: PŘÍSTAVBA LŮŽKOVÉHO VÝTAHU K OBJEKTU "A" DOMOVA DŮCHODCŮ POHODA V TURNOVĚ D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Číslo zakázky	22015
		Měřítko	Výtisk č.
		Příloha č.	
Příloha: PROTIPOŽÁRNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ		D.1.1.b-12	