
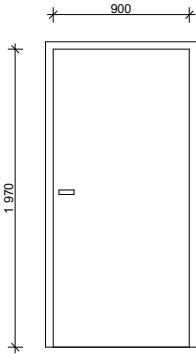
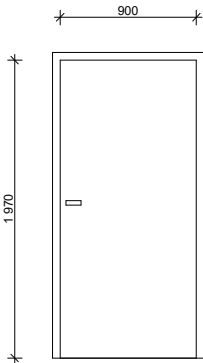
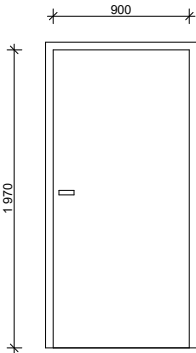
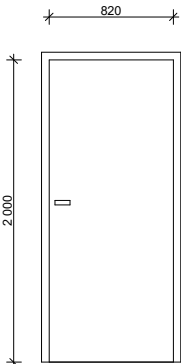
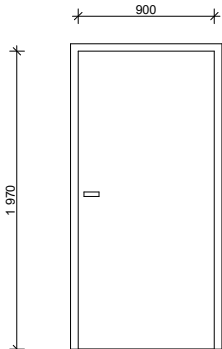
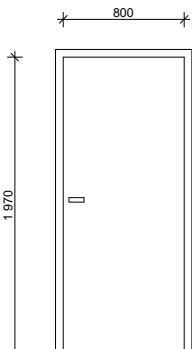
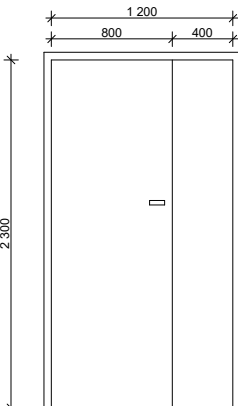
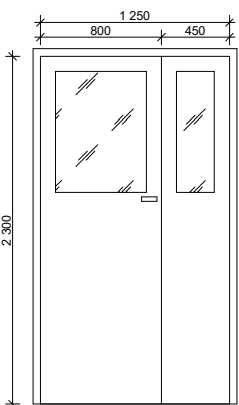


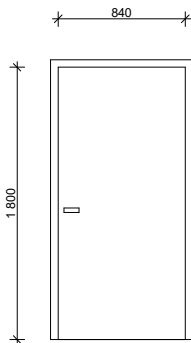
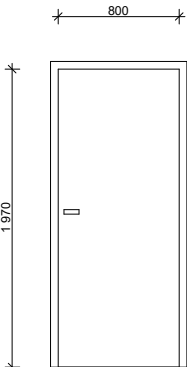
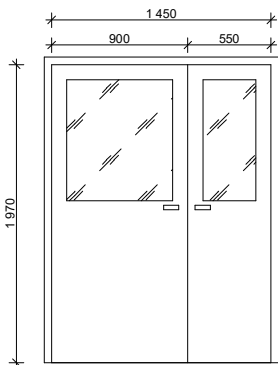
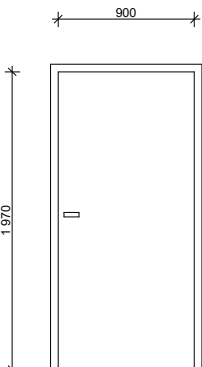
Zodpovědný projektant:	Vypracoval:		
Ing. Michal Valenta	Ing. Jana Fišarová		
Místo stavby:	Stavební úřad:		
Újezd u Brna	Sokolnice		
Stavebník: Město Újezd u Brna, IČO: 002 82 740, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna		Formát:	
		Datum:	10/2021
		Stupeň dokumentace:	DPS
Název akce: ZŠ Újezd u Brna - Stavební úpravy vyvolané novým PBŘS		Část:	Číslo paré:
Obsah: Výpis výplní		D.1.1.30	

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D01		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm (stávající dřevěná obložková zárubeň)</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova A 1PP: 1 ks
D02		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p>	Budova B 1PP: 1 ks
D03		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova B 1PP: 1 ks
D04		<p>Protipožární dveře 820/2000</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova B 1PP: 1 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D05		<p>Protipožární dveře 1250/1970</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 60 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	<p>Budova B/C 1PP: 1 ks Budova C 1PP: 2 ks</p>
D06		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 60 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p>	<p>Budova C 1PP: 1 ks</p>
D07		<p>Protipožární dveře 1800/1970</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 60 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem - plocha zasklení min. 0,06 m²</p>	<p>Budova C 1PP: 1 ks</p>
D08		<p>Protipožární dveře 800/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 45 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p>	<p>Budova C 1PP: 1 ks</p>
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

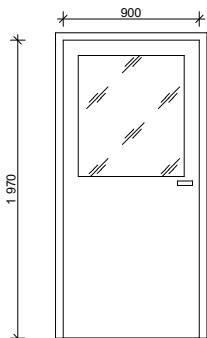
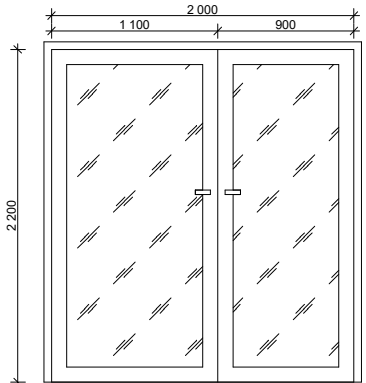
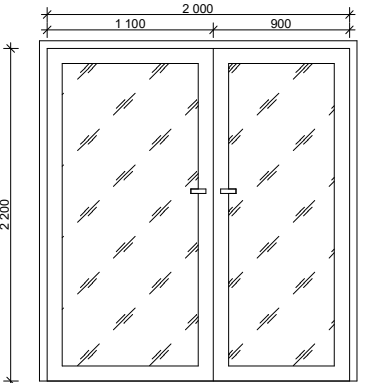
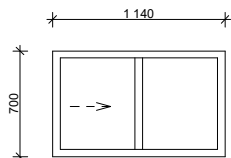
Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D09		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EW 60 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova C 1PP: 1 ks
D10		<p>Protipožární dveře 800/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EW 45 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova C 1PP: 1 ks
D11		<p>Protipožární dveře 1200/2300</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP3</u></p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm (stávající dřevěná obložková zárubeň)</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylindrickou vložku</p>	Budova A 1NP: 1 ks
D12		<p>Protipožární dveře 1250/2300 mm (Otvor 1270/2350 mm)</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: bez požární odolnosti druhu DP1</p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova A 1NP: 1 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D13		<p>Protipožární dveře 1440/2490 mm (Otvor 1530/2560 mm)</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: bez požární odolnosti druhu DP1</p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm (stávající dřevěná zárubeň)</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova B 1NP: 1 ks
D14		<p>Protipožární dveře 1450/1970</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 45 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova B/C 1NP: 1 ks
D15		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 45 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: panikový zámek</p>	Budova C 1NP: 1 ks
D16		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: bez požární odolnosti</p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova C 1NP: 1 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D17		<p>Protipožární dveře 840/1800</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: EI 30 DP3-C</p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p> <p>Příslušenství: panikový zámek</p>	Budova A 2NP: 1 ks
D18		<p>Protipožární dveře 800/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p>	Budova B/C 2NP: 1 ks 3NP: 1 ks
D19		<p>Protipožární dveře 1450/1970</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova B/C 2NP: 1 ks 3NP: 1 ks
D20		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p>	Budova C 2NP: 1 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D21		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP3</u></p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova C 2NP: 1 ks
D22		<p>Protipožární dveře 850/1970</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP3-C</u></p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p> <p>Příslušenství: panikový zámek</p>	Budova B 3NP: 2 ks
D23		<p>Protipožární dveře 600/1970</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP3-C</u></p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p>	Budova B 4NP: 2 ks
D24		<p>Protipožární dveře 800/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p>	Budova B 4NP: 2 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D25		<p>Vnitřní dveře 1250/1970 mm</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EW 30 DP3-C</u></p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p>	Budova C 1NP: 1 ks
D26		<p>Vnitřní dveře 900/1970 mm</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EW 30 DP3-C</u></p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p>	Budova C 1NP: 1 ks
D27		<p>Vnitřní dveře 1250/1970 mm</p> <p>Konstrukce: masivní dřevěný rám pokrytý HDF deskami se speciální protipožární výplní</p> <p>Křídlo: s povrchovou úpravou fólie FINISH nebo CPL laminát</p> <p>Požární odolnost: <u>EW 30 DP3-C</u></p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), protipožární zámek na cylidrickou vložku</p> <p>Příslušenství: panikový zámek</p>	Budova C 1NP: 1 ks
D28		<p>Stávající dveře 1620/2010</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: bez požární odolnosti druhu DP1</p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova A 1NP: 2 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		

Ozn.	Schéma	Popis	Pozice
			Počet
D29		<p>Protipožární dveře 900/1970</p> <p>Křídlo: jednokřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 45 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p> <p>Práh: Dřevěné prahové prkénko</p>	Budova C 1NP: 1 ks
D30		<p>Protipožární dveře 2000/2200</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 60 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: nová ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem - plocha zasklení min. 0,06 m²</p>	Budova C 1PP: 1 ks
D31		<p>Protipožární dveře 2000/2200</p> <p>Křídlo: dvoukřídlové ocelové požární</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 30 DP1-C-S₂₀₀</u></p> <p>Plášť: pozinkovaný plech tl. 1,25 mm, mohutný vnitřní ocelový rám, po obvodu spojeny technickými spoji, které jsou překryty zpěňující páskou</p> <p>Zárubeň: ocelová z pozinkovaného plechu tl. 2 mm</p> <p>Výplň: speciální protipožární materiál a minerální vata</p> <p>Kování: Standartní klika (Mosazná TiN-S (titan bronz mat)), zámek bezpečnostní RC4</p> <p>Příslušenství: paniková hrazda, panikový zámek, koordinátor zavírání</p> <p>Zasklení: část dveří prosklená průhledným bezpečnostním sklem</p>	Budova C 2NP: 1 ks 3NP: 1 ks
O01		<p>Protipožární výplň otevíravá 1140x700</p> <p>Křídlo: pevné, otevíravé</p> <p>Požární odolnost: <u>EI 45 DP1</u></p> <p>Zárubeň: z ocelových profilů s termoizolačním mostem a výplní izolační hmotou</p> <p>Výplň: ohnivzdorné bezpečnostní sklo</p> <p>Těsnění: po celém obvodu těsnění z modifikovaného EPDM</p>	Budova C 1NP: 1 ks
POZN:	<p>Každé dveřní křídlo musí být zaměřeno přímo na stavbě včetně pozice dveřních závěsů a vložek!!!</p> <p>Všechny otvory musí být před zadáním oken a dveří do výroby zaměřeny přímo na stavbě!!</p>		