

Tabulka oken, vchodových a vnitřních dveří, vnitřních prosklených stěn a světlíků

| Ozn. | Schema, rozměr otvoru | Popis | Kování | Zasklení | Barva | Požární odolnost | Počet ks | Poznámka |
|------|--|--|--|---------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------|---|
| | | | | | | | 1.NP | |
| O_05 | schema viz příloha 3640x3000 mm | Vnitřní prosklená stěna s dvoukřídlými dveřmi stěna dělená svislými poutci na 3 díly, dveře otevíravé s nadsvětlíkem fix, boční světlíky a nadsvětlík fix, prosklení z bezpečnostních skel - průchod š. dveřního křídla min. 900 mm, - výška okopu 150 mm, s nízkým prahem | klika-klika, nerez štíťové kování bezpečnostní s otvorem pro cylindrickou vložku, * panikové kování, s vodorovným madlem (povrch nerez) koordinátor zavírání samozavírač, - systém centrálního klíče | sklo bezpečnostní a požární odolností | tmavě šedá (RAL 9016) | stěna EI15 dveře EW15 DP3-C-P | 1 | součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky, těsnící tmely, fólie a vykrývací L-lišty |
| O_06 | schema viz příloha 6850x3000 mm | Vnitřní prosklená stěna dělená svislými poutci na 5 fixní dílů, prosklení z bezpečnostních skel | | sklo bezpečnostní a požární odolností | tmavě šedá (RAL 9016) | stěna EI15 | 1 | součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky, těsnící tmely, fólie a vykrývací L-lišty |
| O_07 | schema viz příloha 8500x3000 mm | Vnitřní prosklená stěna s dvoukřídlými dveřmi, stěna dělená svislými poutci na 4 díly, dveře otevíravé s nadsvětlíkem, boční křídla a nadsvětlík fixní, prosklení z bezpečnostních skel - průchod š. dveřního křídla min. 900 mm, - výška okopu 150 mm, s nízkým prahem Provedení stěny musí odpovídat ČSN EN 15312+A1 - odolnost proti nárazu | klika-klika, nerez štíťové kování bezpečnostní s otvorem pro cylindrickou vložku, samozavírač, stavěč dveří dveřní křídla opatřena z vnější strany madlem kartáčovaný nerez tr. 50 mm - systém centrálního klíče | sklo bezpečnostní min VSG 5.5.3 | tmavě šedá (RAL 9016) | - | 1 | součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky, těsnící tmely fólie a vykrývací L-lišty |

Všechny prvky jsou zobrazeny zvenku. Rozměry veškerých prvků musí být před započatím výroby doměřeny na stavbě !

* Panikové kování musí splňovat i ostatní požadavky dle ČSN 73 08 31 Příloha C