

# 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_01	schema viz příloha  23800x900 mm	Sestava oken z hliníkových profilů U min, okna = 1,2 W/m²K Jde o 5 sestav dvoukřídlych, trojkřídlych a čtyřkřídlych oken vzájemně propojených rozšiřujícími profily, v sestavě je 8 oken výklopných (umístění viz schema) - 4 okna v učebnách budou otevírána lineárním motorem a 4 okna manuálně s pákovým ovladačem a ostatní okna jsou fixní - tříkomorový hliníkový systém - dvoustupňové těsnění funkční spáry - systém středového těsnění, počet 2 + tepelně izolační kotevní profil	- celooobvodové okna výklopná  <u>ovládání</u> - pákovým ovladačem (4 okna) - ovládání oken (4 okna) v učebnách s lineárním pohonem - barva kliky a pantů nerez kartáčovaná	izol. trojsklo trojsklo  Ug=0,6W/m²K Rw=34dB vnější sklo bezpečnostní VSG 3.3.2	tmavě šedá (RAL 9016)	-	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky, těsnící tmely, fólie a vykrývací L-lišty, osadit zapuštěné magnetické kontakty,
O_02a	schema viz příloha  3598+2008x3000 mm	Prosklená stěna (roh) z hliníkových profilů Jde o sestavu dvou stěn spojených rohovým profilem, jedna stěna dělená svislým poutcem s vchodovými jednokřídlymi otevíravými dveřmi s nadsvětlíkem a bočním světlíkem, nadsvětlík a boční světlík jsou fixní druhá stěna bez dělení je fixní - tříkomorový hliníkový systém - průchod š. dveřního křídla min. 1100x2100 mm rámová světlost 2,31 m² - výška okopu 150 mm, s nízkým prahem, dorazové těsnění, prostřední komora vyplněna izolantem Uw = 1,2 W/m²K a Ud = 1,2 W/m²K + tepelně izolační kotevní profil	klika-koule, nerez štítové kování bezpečnostní s otvorem pro cylindrickou vložku, * panikové kování s vodorovným madlem (povrch nerez) elektromechanický zámek a elektrický otevírač dveří ovládaný EPS (viz specifikace materiálu Elektro Slaboproud) - systém centrálního klíče	izol. dvojsklo sklo bezpečnostní z obou stran VSG 3.3.2	tmavě šedá (RAL 9016)	-	1	součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky, těsnící tmely, fólie a vykrývací L-lišty, osadit zapuštěné magnetické kontakty, pod spodním rámem bude osazen tepelně izolační podklad,

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

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