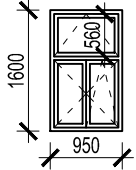
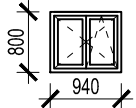
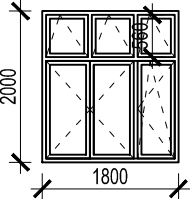

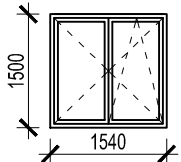


TABULKA OKEN

Ozn.	S c h é m a	Počet kusů	Popis	Rozměry	Materiál/Barva	Kování	Zasklení	Poznámka
O11		4	Otvíravě výklopné okno s výklopným nadsvětlíkem 6-ti komorové plastové profily šíře cca 100 mm	do otvoru 950x1600	okenní rám: vnější:RAL 1015 slon. kost vnitřní :bílá	nerez. ocel	izolační trojsklo U celého okna 0,96 W/m2*K	-vnitřní parapet -syst .plastový -ovládání horního nadsvětlíku v úrovni dasahu z podlahy -provedení se zabezpečním proti rozbití z průvanu
O12		1	Otvíravě výklopné okno 6-ti komorové plastové profily šíře cca 100 mm	do otvoru 940x800	okenní rám: vnější:RAL 1015 slon. kost vnitřní :bílá	nerez. ocel	izolační trojsklo U celého okna 0,96 W/m2*K	-vnitřní parapet -syst .plastový -provedení se zabezpečním proti rozbití z průvanu
O13		1	Otvíravě výklopné okno s výklopným nadsvětlíkem 6-ti komorové plastové profily šíře cca 100 mm +vnitřní žaluzie	do otvoru 1800x2000	okenní rám: vnější:RAL 1015 slon. kost vnitřní :bílá žaluzie: vnější:stříbrná vnitřní :bílá	nerez. ocel	izolační trojsklo U celého okna 0,96 W/m2*K	-vnitřní parapet -syst .plastový -ovládání horního nadsvětlíku v úrovni dasahu z podlahy -provedení se zabezpečním proti rozbití z průvanu -vnitřními žaluziemi s ovládaním přístupným z podlahy
O14		3	Otvíravě výklopné okno 6-ti komorové plastové profily šíře cca 100 mm +vnitřní žaluzie	do otvoru 500x500	okenní rám: vnější:RAL 1015 slon. kost vnitřní :bílá žaluzie: vnější:stříbrná vnitřní :bílá	nerez. ocel	izolační trojsklo U celého okna 0,96 W/m2*K	-vnitřní parapet -syst .plastový
O15		1	Otvíravě výklopné okno 6-ti komorové plastové profily šíře cca 100 mm	do otvoru 1540x1550	okenní rám: vnější:RAL 1015 slon. kost vnitřní :bílá	nerez. ocel	izolační trojsklo U celého okna 0,96 W/m2*K	-vnitřní parapet -syst .plastový -provedení se zabezpečním proti rozbití z průvanu -vnitřními žaluziemi s ovládaním přístupným z podlahy

POZNÁMKA:
PŘED ZAČÁTKEM VÝROBY NUTNO VŽDY ZAMĚŘIT SKUTEČNOU
SITUACI NA STAVBĚ A KÓTY UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.

TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE DLE ČSN 73 0532-TZI2,
PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12 207-TŘÍDA 2, ODOLNOST
PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12 210-TŘÍDA B3,
VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12 208-TŘÍDA 6A