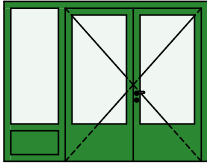
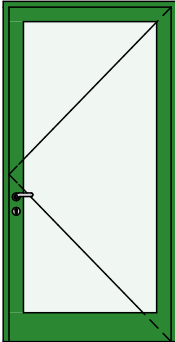
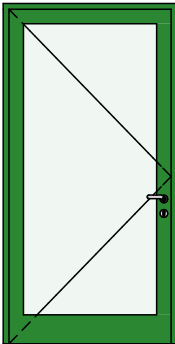
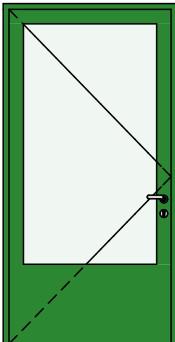


TABULKA DVEŘE EXTERIÉROVÉ											
OZN.	KS	L/P	NÁHLED (POHLED Z VENKU)	ROZMĚRY RÁMU DVEŘÍ ŠxV	POPIS	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	MATERIÁL RÁMU A KŘÍDLA	KŘÍDLO UVNITŘ	KŘÍDLO VENKU	POZNÁMKY
DE01	1	L		3 000×2 350	DVOUKŘÍDLÉ PROSKLENÉ EXTERIÉROVÉ DVEŘE S BOČNÍM SVĚTLÍKEM, SPODNÍ ČÁST VÝŠKY 550 MM, PLASTOVÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V MECHOVĚ ZELENÉ BARVĚ	KOVOVÉ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍM S BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KŘÍDLA SE ČTYŘMI ZÁVĚSY, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ OTEVŘENÉ POLOHY, KLIKA V BRONZOVÉ BARVĚ, NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800 MM Z OBOU STRAN	IZOLAČNÍ DVOJSKLO, BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY, NALEPENY KONTRASTNÍ PRVKY	PLASTOVÝ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL, TROJITÉ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ, BEZBARIÉROVÝ NÍZKÝ HLINÍKOVÝ PRÁH	MECHOVĚ ZELENÁ	MECHOVĚ ZELENÁ	SOUČINITEL PROSTUPU MIN. Ud = 1,4 W/m2K, PARO NEPROPUSTNÁ FOLIE Z VNITŘNÍ STRANY, PARO PROPUSTNÁ FOLIE Z VNĚJŠÍ STRANY, PURENITOVÝ PRÁH
DE11L*	18	L		1 200×2 350	JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ EXTERIÉROVÉ BALKÓNOVÉ DVEŘE, SPODNÍ ČÁST VÝŠKY 100 MM, PLASTOVÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V MECHOVĚ ZELENÉ BARVĚ	CELOOBBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ (4 POLOHY KLIKY) POJISTKA PROTI CHYBNÉ MANIPULACI, KŘÍDLO SE ČTYŘMI ZÁVĚSY, KLIKA V BRONZOVÉ BARVĚ, ZAMYKATELNÁ S UNIVERZÁLNÍM KLÍČEM	IZOLAČNÍ DVOJSKLO, BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY, NALEPENY KONTRASTNÍ PRVKY	PLASTOVÝ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL, TROJITÉ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ, BEZBARIÉROVÝ NÍZKÝ HLINÍKOVÝ PRÁH	MECHOVĚ ZELENÁ	MECHOVĚ ZELENÁ	SOUČINITEL PROSTUPU MIN. Ud = 1,4 W/m2K, PARO NEPROPUSTNÁ FOLIE Z VNITŘNÍ STRANY, PARO PROPUSTNÁ FOLIE Z VNĚJŠÍ STRANY, PURENITOVÝ PRÁH
DE11P*	21	P		1 200×2 350	JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ EXTERIÉROVÉ BALKÓNOVÉ DVEŘE, SPODNÍ ČÁST VÝŠKY 100 MM, PLASTOVÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V MECHOVĚ ZELENÉ BARVĚ	CELOOBBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ (4 POLOHY KLIKY) POJISTKA PROTI CHYBNÉ MANIPULACI, KŘÍDLO SE ČTYŘMI ZÁVĚSY, KLIKA V BRONZOVÉ BARVĚ, ZAMYKATELNÁ S UNIVERZÁLNÍM KLÍČEM	IZOLAČNÍ DVOJSKLO, BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY, NALEPENY KONTRASTNÍ PRVKY	PLASTOVÝ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL, TROJITÉ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ, BEZBARIÉROVÝ NÍZKÝ HLINÍKOVÝ PRÁH	MECHOVĚ ZELENÁ	MECHOVĚ ZELENÁ	SOUČINITEL PROSTUPU MIN. Ud = 1,4 W/m2K, PARO NEPROPUSTNÁ FOLIE Z VNITŘNÍ STRANY, PARO PROPUSTNÁ FOLIE Z VNĚJŠÍ STRANY, PURENITOVÝ PRÁH
DE12	1	P		1 200×2 350	JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ EXTERIÉROVÉ DVEŘE, SPODNÍ ČÁST VÝŠKY 550 MM, PLASTOVÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V MECHOVĚ ZELENÉ BARVĚ	KOVOVÉ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍM S BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KŘÍDLA SE ČTYŘMI ZÁVĚSY, SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ OTEVŘENÉ POLOHY, KLIKA V BRONZOVÉ BARVĚ, NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800 MM Z OBOU STRAN	IZOLAČNÍ DVOJSKLO, BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY, NALEPENY KONTRASTNÍ PRVKY	PLASTOVÝ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL, TROJITÉ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ, BEZBARIÉROVÝ NÍZKÝ HLINÍKOVÝ PRÁH	MECHOVĚ ZELENÁ	MECHOVĚ ZELENÁ	SOUČINITEL PROSTUPU MIN. Ud = 1,4 W/m2K, PARO NEPROPUSTNÁ FOLIE Z VNITŘNÍ STRANY, PARO PROPUSTNÁ FOLIE Z VNĚJŠÍ STRANY, PURENITOVÝ PRÁH