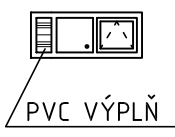
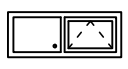

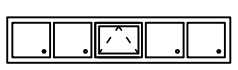
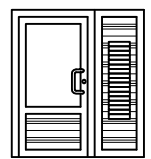
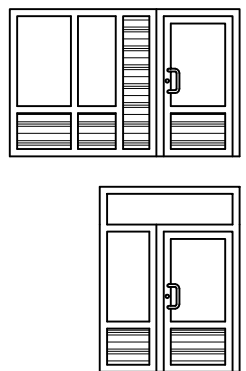


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ DONÍ 306

OZN.	ROZMĚR /mm/	SCHÉMA ZOBRAZENÍ	KS	BARVA	POPIS
001	1550/600		1	BÍLÁ	SKLEPNÍ OKNO $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2.K$ RÁM-PLASTOVÝ ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO DRÁTOSKLO MIKROVENTILACE
002	1500/600		4	BÍLÁ	SKLEPNÍ OKNO $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2.K$ RÁM-PLASTOVÝ ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO DRÁTOSKLO MIKROVENTILACE
003	2100/600		5	BÍLÁ	SKLEPNÍ OKNO $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2.K$ RÁM-PLASTOVÝ ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO DRÁTOSKLO MIKROVENTILACE
004	2950/600		1	BÍLÁ	SKLEPNÍ OKNO $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2.K$ RÁM-PLASTOVÝ ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO DRÁTOSKLO MIKROVENTILACE
D01	1750/2100		1	HNĚDÁ	VSTUPNÍ DVEŘE $U_w = 1,6 \text{ W/m}^2.K$ RÁM- HLINÍKOVÝ, BARVA RAL 8017 ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO BEZPEČNOSTNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, MADLO/KLIKA ELEKTROZÁMEK SAMOZAVÍRAČ SESTAVA 17KS POŠTOVNÍCH SCHRÁNEK
D02	3250/2100 1900/2630		1	HNĚDÁ	VSTUPNÍ DVEŘE $U_w = 1,6 \text{ W/m}^2.K$ RÁM- HLINÍKOVÝ, BARVA RAL 8017 ZASKLENÍ -TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO BEZPEČNOSTNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, VSTUPNÍ DVEŘE MADLO/KLIKA, VNITŘNÍ DVEŘE KLIKA/KLIKA SAMOZAVÍRAČ

PŘED VÝMĚNOU VÝPLNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ

U SKLEPNÍCH OKEN BUDE OSTĚNÍ A PARAPET ZAPRAVEN CEMENTOVOU MALTOU

V KAŽDÉM OBJEKTU BUDOU U PŘEDNÍCH A ZADNÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ POUŽITY VLOŽKY SE STEJNÝMI KLÍČI
BEZ BEZPEČNOSTNÍ KARTY. POČET KLÍČŮ 36KS (2KS PRO KAŽDÝ BYT + 2KS PRO SPRÁVU BUDOV)