

# VENKOVNÍ DVEŘE

DVEŘE PLASTOVÉ, BARVA HNĚDÁ – PŘESNÝ BAREVNÝ ODSTÍN UPŘESNÍ INVESTOR

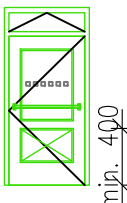
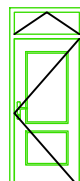
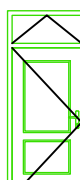
Udveří=max.1,2 W/m2K (doporučeno zasklení – izolační dvojsklo (4–16–2+bezp.folie+2)

CONEX bezpečnostní sklo.

Těsnění rámu komprimovanou těsnící páskou

ROZMĚRY DVEŘÍ NUTNO PŘEKONTROLOVAT NA STAVBĚ

Tabulka dveří

OZNAČENÍ	SCHÉMA (pohled z interiéru)	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ	
				OP	Celkem
10		VCHODOVÉ DVEŘE PLASTOVÉ, DOVNITŘ OTVÍRAVÉ PRAVÉ, S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM, HORNÍ ČÁST KŘÍDLA PROSKLENÁ, SPODNÍ ČÁST KŘÍDLA PLNÁ S TEPELNĚIZOLAČNÍ VÝPLNÍ, Udveří=max.1,2 W/m2K, bezpečnostní třída 3, použití automatického pružinového zavírače s funkcí zpoždění zavírání, madlo z obou stran, zarážka, stavěč, zámek s bezpečnostní vložkou FAB – na dveře nově nalepit bezpečnostní a informační značení, piktogram, – musí mít průhled na druhou stranu dveří, velikost průhledu doporučena alespoň 0,06 m2 bezpečnostní sklo CONEX – na křídle panikové kování podle ČSN EN 1125 v souladu s přílohou C ČSN 73 0831 – na křídle z vnitřní strany nad madlem panikového kování značka znázorňující použití madla (např. podle obrázku 2 a 3 ČSN EN 1125:2008); doporučuje se provedení o velikosti alespoň 200 x 200 mm a v barevném kontrastu od povrchové úpravy dvevního křídla	1125 x 2350 STAVEBNÍ OTVOR	1	1
11		VCHODOVÉ DVEŘE, DOVNITŘ OTVÍRAVÉ PRAVÉ, S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM, PLNÉ S TEPELNĚIZOLAČNÍ VÝPLNÍ, Udveří=max.1,2 W/m2K, koule/klika, zámek s bezpečnostní vložkou FAB Na dveře nalepit informační značení bezpečnostní sklo CONEX	1040 x 2350 STAVEBNÍ OTVOR	1	1
12		VCHODOVÉ DVEŘE, VEN OTVÍRAVÉ PRAVÉ, S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM, PLNÉ S TEPELNĚIZOLAČNÍ VÝPLNÍ, Udveří=max.1,2 W/m2K, koule/klika, zámek s bezpečnostní vložkou FAB Na dveře nalepit informační značení bezpečnostní sklo CONEX	1040 x 2460 STAVEBNÍ OTVOR	1	1

DVEŘE OSAZOVAT 15cm OD VENKOVNÍHO LÍCE ZDIVA. ROZMĚRY DVEŘÍ NUTNO PŘEKONTROLOVAT NA STAVBĚ.  
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ A ČLENĚNÍ POUZE SCHEMATICKE, UPŘESNÍ INVESTOR BĚHEM REALIZACE.