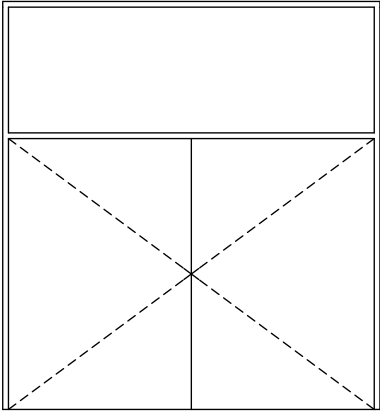
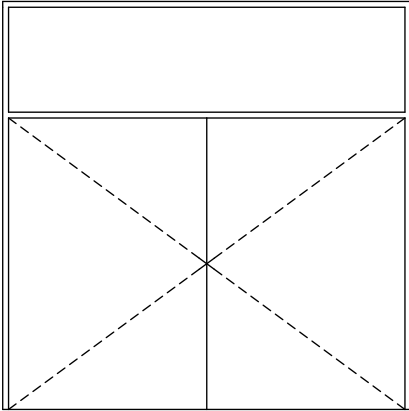


SCHÉMA VNĚJŠÍCH DVEŘÍ A VRAT

Č.	V01	V02
Množství	1	1
Pohled ze strany otevření		
Nominální rozměry š x v	3 300×3 570	3 500×3 500
křídlo-materiál popis	křídlo -HLI-hladké hliníkové dveřní křídlo, rámová hliníková konstrukce; nadsvětlík - SKL-tepelně izolační zasklení s více skly a teplým distančním rámečkem	křídlo -HLI-hladké hliníkové dveřní křídlo, rámová hliníková konstrukce; nadsvětlík - SKL-tepelně izolační zasklení s více skly a teplým distančním rámečkem
křídlo-povrch popis	-	-
křídlo-barva INT	K1-RAL 9010	K1-RAL 9010
křídlo-barva EXT	K1-RAL 9006	K1-RAL 9006
Index vzduch. nepr.		
Uw	<1,2	<1,2
Druh otevírání	O	O
typ zamku popis	MZC-mechanický zámek s otvorem pro cylindrickou vložku	MZC-mechanický zámek s otvorem pro cylindrickou vložku
vložka zámku popis	CYL2-bezpečnostní cylindrická vložka oboustranná	CYL2-bezpečnostní cylindrická vložka oboustranná
GENERÁLNÍ KLÍČ- popis	-	-
PO	<Nedefinováno>	<Nedefinováno>
kotvení	PK-páskové kotvy pro použití do zdiva, dřeva	PK-páskové kotvy pro použití do zdiva, dřeva
připojovací spára	Fi+e-folie pro interiér i exteriér	Fi+e-folie pro interiér i exteriér
EPS	-	-
EZS	-	-
ACS	-	-
SOZ	-	-
VZT	-	-
Číslo související zóny	1.05	1.05
Jméno související zóny	TESAŘSKÁ DÍLNA	TESAŘSKÁ DÍLNA
výrobce/standard	---	---
poznámka tabulky	Venkovní otevíravá vrata průmyslová manuální	Venkovní otevíravá vrata průmyslová manuální