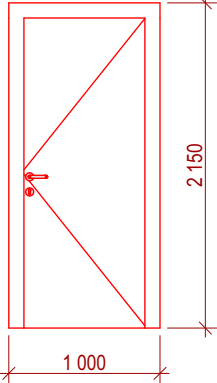
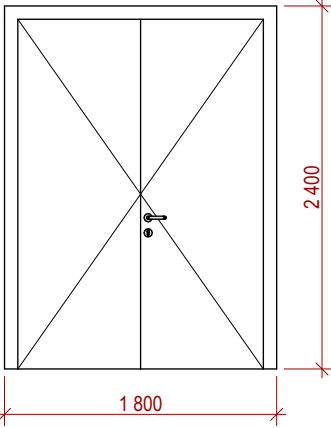
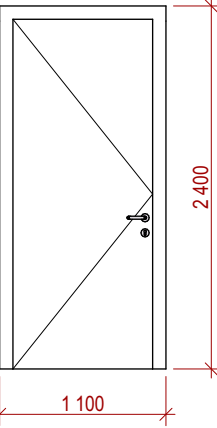


# VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ

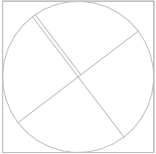
OZNAČENIE (ks)	De3 (1)	De4 (1)	De5 (1)
POHĽAD Z EXTERIÉRU			
ROZMER OTVORU (mm)	1 000×2 150	1 800×2 400	1 100×2 400
POPIS	Dvere do skladu	Dvere do skladu	Dvere do zázemia
OSADENIE / MONTÁŽ	Dvere v otvore	Dvere v otvore	Dvere v otvore
OTVÁRAVOSŤ	Otváravé	Otváravé	Otváravé
SMER OTVÁRANIA	L	P	L
PROFIL / MATERIÁL	Plastové	Plastové	Plastové
Uw (W/m²K)	1,00	1,00	1,00
FARBA ext.	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
FARBA int.	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
NEPRIEZVUČNOSŤ (dB)	0,00	0,00	0,00
ZASKLENIE	Plný panel	Plný panel	Plný panel
TYP SKLA	---	---	---
Ug (W/m²K)	0,00	0,00	0,00
PLNÝ PANEL	---	---	---
U (W/m²K)	---	---	---
TESNENIE	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie
DETAIL - NADPRAŽIE	---	---	---
DETAIL - OSTENIE	---	---	---
DETAIL - PARAPET	---	---	---
BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA	RC2	RC2	RC2
PRIEVZDUŠNOSŤ	tr. 4	tr. 4	tr. 4
VODOTESNOSŤ	tr. E750	tr. E750	tr. E750
ZAŤAŽENIE VETROM	C4	C4	C4
ZABUDOVANIE	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)
KOVANIE int.	kľučka	kľučka	kľučka
KOVANIE ext.	kľučka	kľučka	kľučka
POŽIARNA ODOLNOSŤ	15 min	Nie je požadovaná	Nie je požadovaná
VONKAJŠIE TIENENIE	---	---	---
VNÚTORNÉ TIENENIE	---	---	---
VNÚTORNÝ PARAPET	---	---	---
VONKAJŠÍ PARAPET	---	---	---
ĎALŠIE POŽIADAVKY	Kovanie bezpečnostné štítové úzke. Bezpečnostné zámky.	Kovanie bezpečnostné štítové úzke. Bezpečnostné zámky.	Kovanie bezpečnostné štítové úzke. Bezpečnostné zámky.


## POZNÁMKY

- všetky otvorové konštrukcie pred zadanim do výroby zamerať!!!
- pred zadanim do výroby je nutné spracovať výrobnú dokumentáciu a dať schváliť projektantovi!
- všetky prípadné zmeny projektu a kolízie je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s hlaným inžinierom projektu
- všetky zmeny a úpravy materiálového riešenia pred realizáciou prác odsúhlasiť s projektantom príslušnej profesie vrátane autora stavby
- počas výstavby je nutné dodržať všetky technologické predpisy uvádzané výrobcami!

### PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY!

Všetky navrhované vlastnosti materiálov je možné nahradiť obdobnými materiálmi s rovnakými stavebnotechnickými a fyzikálnymi vlastnosťami iných certifikovaných výrobcov. Každú zmenu oproti tomuto projektu je nutné odsúhlasiť so zodpovedným projektantom. Projektanti nezodpovedajú za chyby vzniknuté nedodržaním náplne a pokynov tejto PD, preto je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantmi. V prípade nejasnosní kontaktovať projektanta. Projekt požičať, zverejniť, rozmnožiť, používať na účely inej stavby, ukázať z neho odpisy, výpisy alebo kopie bez písomného súhlasu autorov je porušenie platných práv!



stavebník	Obec Hviezdoslavov, Hviezdoslavov č. 8, 930 41 Hviezdoslavov			
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa			
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch	číslo revízie		
autor	Ing. Michal Klenovič, Ing. Ladislav Chatrnúch	dátum revízie		
vypracoval	Ing. Michal Klenovič	stupeň	DUR a DSP	
kontroloval	Ing. Peter Fülöp	dátum	07/2022	
profesia	architektúra	číslo zákazky	081CC060522	
názov stavby				
<h2>Zberný dvor Hviezdoslavov</h2>				
miesto stavby	p.č. 380/3, k.ú. Hviezdoslavov	mierka		
stavebný objekt	SO 101	formát		420x297
názov výkresu	VÝPIS EXTERIÉROVÝCH DVERÍ	číslo výkresu		D1-101-07