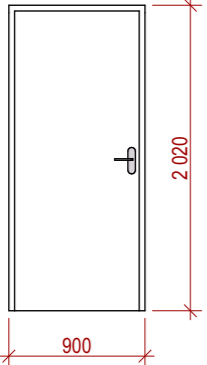
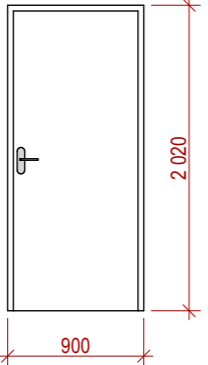
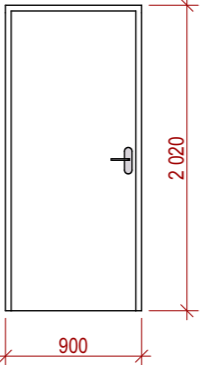
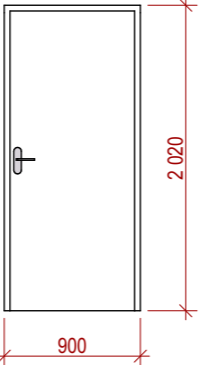
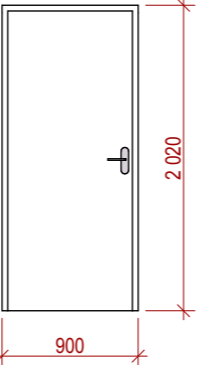
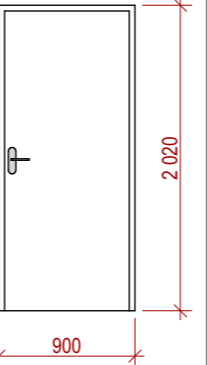


Výpis interiérových dverí


OZNAČENIE	Di1		Di2a		Di2b	
Počet (ks)	3	3	3	3	3	3
POHĽAD ZO STRANY ZÁVESOV						
ROZMER OTVORU (mm)	900×2 020	900×2 020	900×2 020	900×2 020	900×2 020	900×2 020
HRÚBKA STENY	100	100	170	170	170	170
POPIS	Jednokrídlové otočné dvere	Jednokrídlové otočné dvere	Jednokrídlové otočné dvere	Jednokrídlové otočné dvere	Jednokrídlové otočné dvere	Jednokrídlové otočné dvere
OTVÁRAVOSŤ	Otváravé	Otváravé	Otváravé	Otváravé	Otváravé	Otváravé
SMER OTVÁRANIA	L	P	L	P	L	P
ZÁRUBEŇ	Oceľová	Oceľová	Oceľová	Oceľová	Oceľová	Oceľová
TYP ZÁRUBNE	Vložená	Vložená	Vložená	Vložená	Vložená	Vložená
FARBA ZÁRUBNE	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
PRAH	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
PRIECHODZIE ROZMERY (mm)	800×1 970	800×1 970	800×1 970	800×1 970	800×1 970	800×1 970
TYP KRÍDLA	Plné	Plné	Plné	Plné	Plné	Plné
MATERIÁL KRÍDLA	Drevené (dýhované)	Drevené (dýhované)	Drevené (dýhované)	Drevené (dýhované)	Drevené (dýhované)	Drevené (dýhované)
FARBA - int.	RAL	RAL	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
FARBA - ext.	RAL	RAL	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
ZASKLENIE						
TYP SKLA	---	---	---	---	---	---
POŽIARNA ODOLNOSŤ	-	---	---	---	---	---
BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA	---	---	---	---	---	---
KOVANIE int.	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka
KOVANIE ext.	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka	Klučka
ROZETA	Plná	Plná	Plná	Plná	Plná	Plná
ZÁMOK	WC zámok	WC zámok	Štandardný	Štandardný	Štandardný	Štandardný
ĎALŠIE POŽIADAVKY	Bezbarierovosť	Bezbarierovosť	Bezbarierovosť	Bezbarierovosť	Bezbarierovosť	Bezbarierovosť
DOPLNKY	Piktogram	Piktogram	Piktogram	Piktogram		
POZNÁMKY			Prechodová lišta - narážacia, hliník elox, 50 mm	Prechodová lišta - narážacia, hliník elox, 50 mm		

POZNÁMKY

- všetky prípadné zmeny projektu a kolízie prekonzultovať s hlavným inžinierom projektu
- všetky rozmery vyplývajúce z PD pred výrobou a započatím prác zamerať
- všetky zmeny a úpravy materiálového riešenia pred realizáciou prác odsúhlasiť s projektantom príslušnej profesie vrátane autora stavby
- všetky povrchové úpravy, farebné odtiene vrátane ich zmien musia byť odsúhlasené pred realizáciou projektantom a autorom stavby
- počas výstavby je nutné dodržať všetky technologické predpisy uvádzané výrobcami!

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

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.
Projekt počítať, zverejniť, rozmnožiť, používať na účely inej stavby,
výpisy alebo kopie bez písomného súhlasu autorov je porušenie platných práv!

stavebník	BBSK, Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica			
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa			
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch	číslo revízie		
autor	Ing. Ladislav Chatrnúch	dátum revízie		
vypracoval	Ing. Juraj Beňo	stupeň		
		dátum		
kontroloval	Ing.	číslo zákazky		
profesia	architektúra			
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba edukačného centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu			
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec		mierka	
stavebný objekt		formát	525x297	
názov výkresu	Výpis interiérových dverí	číslo výkresu	D1-107-17	