

OZNAČ.	POPIS	VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ (byt)			1.NP	2.NP	3.NP	Σ
<div>D02</div> <div>P</div> <div>1ks</div>	OSAŽENÍ DVEŘÍ	DO ZDIVA		D02/P	---	1	---	1
	TECHNICKÉ PARAMETRY	AKUSTIKA	TZI = 2 Rw = 30-34 dB)	D02/L	1	1	---	2
POŽ. ODOLNOST		---						
TEPLO (W/m2K)		---		1	2	---	3	
<div>D02</div> <div>L</div> <div>2ks</div>	KŘÍDLO	PROVEDENÍ	PLNÉ HLADKÉ					
		MATERIÁL	DŘEVO					
		KAZETA	---					
		POVRCH. ÚPRAVA	CLP					
		BARVNÉ ŘEŠENÍ	DEKOR DUB STRUKTUR (ODSTÍN UPŘESNĚN AD)					
PRÁH		- BEZ PRAHU - ŘEŠENÍ DLE VZT						
ZÁRUBEŇ	TYP	OCEL. TYPOVÁ						
	TL. OSTĚNÍ	CCA 125 MM						
	POVRCH. ÚPRAVA	LAK						
	BAREVNÉ ŘEŠENÍ	LOMENÁ BÍLÁ HLADKÁ (ODSTÍN UPŘESNĚN AD)						
	POZNÁMKA	DVEŘE DO STÁVAJÍCÍ OC. ZÁRUBNĚ						
KOVÁNÍ	VNĚJŠÍ	KLIKA						
	VNITŘNÍ	KLIKA						
	MATERIÁL	NEREZ						
	BAREVNÉ ŘEŠENÍ	PŘESNÝ ODSÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD						
	CERTIFIKÁT	---						
	PANIKOVÉ KOVÁNÍ	---						
ZÁMEK	POKOJOVÝ	ANO						
	CILINDR. VLOŽKA	---						
	BEZPEČ. ZÁMEK	---						
	EL. MAGNET.	---						
SAMOZAVÍRAČ		---						
POZNÁMKA								

	1.NP	2.NP	3.NP	Σ
D02/P	---	1	---	1
D02/L	1	1	---	2
	1	2	---	3

SCHÉMA

1970

800

D02

P

SCHÉMA

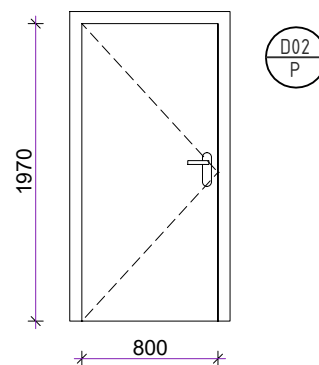
1970

800

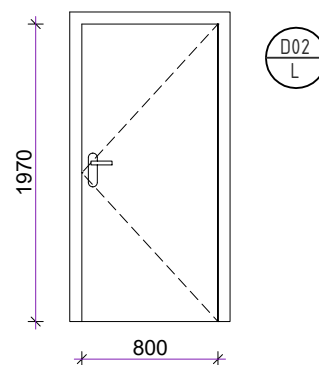
D02

L

SCHÉMA



SCHÉMA



POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ.
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU.
DVEŘE MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽÁRNÍM BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM. SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.