

- VEŠKERÉ UVEDENÉ ROZMĚRY SKLADEBNÉ !
- VYRÁBĚT AŽ NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ !
- OTEVÍRÁNÍ VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ NAZNAČENO PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU !
- VÝPIS PRVKŮ NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI !
- VEŠKERÉ DVEŘE BUDOU DODÁNY VČETNĚ ZÁRUBNÍ
- PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR OTVORU
- U VENKOVNÍCH VÝPLNÍ SPÁRA TĚSNĚNA POMOCÍ EXTERIÉROVÉ A INTERIÉROVÉ FÓLIE, SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ



■ LEGENDA ZNAČEK A ČAR:

— — — — OTEVÍRAVOST KŘÍDLA

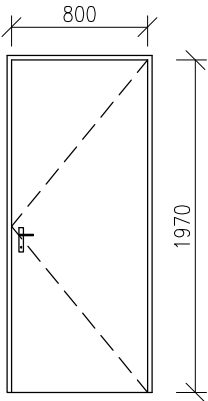
NORMY:

- ČSN 74 6401 Dřevěné dveře. Základní ustanovení
- ČSN 74 6501 Ocelové zárubně. Společná ustanovení
- ČSN EN 12150 Sklo ve stavebnictví – Tepelně tvrzené bezpečnostní skla
- ČSN 16 6003 Stavební kování. Názvy a definice
- ČSN 16 6011 Stavební kování. Základní ustanovení
- ČSN 16 6014 Dveřní a okenní uzávěry. Technické předpisy

-	-	-
INDEX	Změna / Revision	Datum / Date

PROJEKT / PROJECT STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI DISPOZICE V 5.NP NÁRODNÍHO BEZPEČNOSTNÍHO ÚŘADU		
STAVEBNÍK / CLIENT Národní bezpečnostní úřad Na Popelce 2/16, 150 06 Praha 5 - Košíře, IČ: 68 40 35 69		
VYPRACOVAL / ELABORATED BY Ing. Barbora Bayerová	ZPRACOVATEL / CONCEIVED BY  VMS projekt s.r.o. <small>sídlo: Novorossijská 16 100 00 Praha 10 - Vršovice kancelář: Čerčanská 640/30b 140 00 Praha 4 - Krč</small>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY Ing. Jan Jedlička	HIP / HIP Vladimír Matějka	
HIP / HIP Vladimír Matějka	GENERALNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER  VMS projekt s.r.o. <small>sídlo: Novorossijská 16 100 00 Praha 10 - Vršovice kancelář: Čerčanská 640/30b 140 00 Praha 4 - Krč</small>	
AUTOR / ARCHITECT Ing. Barbora Bayerová	STUPEŇ / PHASE Dokumentace pro provádění stavby	
STUPEŇ / PHASE Dokumentace pro provádění stavby		DATUM / DATE 05/2021 MĚŘÍTKO / SCALE -
ČÁST / PART D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ DVEŘE		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO. 2020-42	ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENTS NO. 506	KOPIE / COPY

VÝPIS DVEŘÍ

D/01	OTVÍRÁVÉ DVEŘE		MATERIÁL		DŘEVĚNÉ FALCOVÉ (VOŠTINA)		ROZMĚR DVEŘÍ	800/1970mm	
	SCHÉMA (bez měřítka) 		POVRCH. ÚPRAVA		HLADKÝ POVRCH, LAKOVANÝ, BARVA RAL DLE VÝBĚRU INVESTORA		SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA	BEZ POŽADAVKU	
			PROSKLENÍ		NE		POŽÁRNÍ ODOLNOST	BEZ PO	
			ČLENĚNÍ		JEDNODÍLNÉ		VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST	-	
			POLODRAŽKA		ANO		PODLAŽÍ	POČET	
			MŘÍŽKA		ANO (VIZ. OST/01)				
	KOVÁNÍ		TYP		KLIKA – KLIKA		POČET	L	P
	ZÁMEK		MECHANICKÝ ZÁMEK ZADLABACÍ SE ZÁVOROU S CYLINDRICKOU VLOŽKOU		1.PP	-		-	
	PANIKOVÉ KOVÁNÍ		NE		1.NP	-		-	
	BEZP. KOVÁNÍ		NE		2.NP	-		-	
	ZÁVĚSY		POČET A TYP DLE VÝROBCE		3.NP	-		-	
	POVRCH. ÚPRAVA		NEREZ KARTÁČOVÝ		4.NP	-	-		
	ZÁRUBEŇ		MATERIÁL		NEZER – TYP PRO SDK, VÝBĚR TYP DLE VÝROBCE		5.NP	6	4
	UMÍSTĚNÍ		TL. STĚNY		SDK příčka tl. 125 mm				
			POVRCH. ÚPRAVA		HLADKÝ POVRCH, LAKOVANÝ, BARVA RAL DLE VÝBĚRU INVESTORA				
OSTĚNÍ			ROVNÉ						
OSTATNÍ		PRÁH		BEZ PRAHU					
		SAMOZAVÍRAČ		NE					
		KOORDINÁTOR		NE					
POZNÁMKA		OSTATNÍ		EPS	NE				
				EZS	NE				
				ACS	NE				
		STAVEBNÍ OTVOR PRO DVEŘE NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ. NUTNO KOORDINOVAT SE STAVBOU A V PŘÍPADĚ ODLIŠNOSTÍ S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.				POČET CELKEM	6	4	