

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
ING.STŘÍTESKÁ	ING.FIŠER	ING. TEPLÝ
Země : ČR	Obec : Doksy	
Investor : Město Doksy, nám. Republiky 193		

Akce : **ZŠ K.H.MÁCHY V DOKSECH**  
**STAVEBNÍ ÚPRAVY SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ**

Objekt :

Obsah : **ARCHITEKTONICKO STAVEBÍ ŘEŠENÍ**  
**VÝPIS OKEN A DVEŘÍ**



spol. s r.o.  
Vladislavova 29/I  
566 01 Vysoké Mýto  
Tel: 465424472, 465424170  
Fax: 465424171  
bkn@bkn.cz www.bkn.cz

Stupeň :	DPS
Datum :	07/2019
Zak.číslo :	5738/19
Měřítko :	Příloha :
1:100	<b>D.1.1.1.b.7.</b>

# Výpis výrobků - okna a dveře interiérové

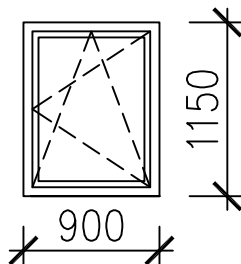
str.1

Označení výrobku  
Kusovník

Schema výrobku (v pohledu z exteriéru)  
Rozměry výrobku (nutno ověřit na stavbě)

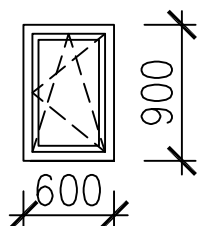
Popis výrobku

W1	
PODLAŽÍ	
1NP	1
2NP	0
3NP	0
ks	1



Rám	Materiál	Plast
	Barva, nátěr	vnější rám = vnitřní rám, barva bílá
	Otevírání, členění	1-křídlové okno, sdružené, otevíravé a sklápěcí (OS)
Tech. parametry	Teplota	$U_w \leq 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Akustika	TZI =1
	Požadnost	NE
	EZS	NE
	Mikroventilace	ANO
Zasklení	Materiál	izolační dvojsklo
	Průhlednost	sklo čiré
Bezpečnost	Rozbití	NE
	Propadnutí	NE
	Vloupání	NE
Kování	Kování	vícepolohová klika, pákové ovládání sklápěcí polohy křídla dostupné z podlahy (výška parapetu 1950 mm)
	Barva	bílá
	Zámek	NE
Parapet vnitřní	Materiál	obklad keramickým obkladem
	Šířka	300 mm
	Barva	podle barvy keramického obkladu stěn
Žaluzie	Typ	-
	Materiál	-
Sít	Typ	NE
	Materiál	-
Poznámka		

W2	
PODLAŽÍ	
1NP	2
2NP	0
3NP	0
ks	2



Rám	Materiál	Plast
	Barva, nátěr	vnější rám = vnitřní rám, barva bílá
	Otevírání, členění	1-křídlové okno, sdružené, otevíravé a sklápěcí (OS)
Tech. parametry	Teplota	$U_w \leq 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Akustika	TZI =1
	Požadnost	NE
	EZS	NE
	Mikroventilace	ANO
Zasklení	Materiál	izolační dvojsklo
	Průhlednost	sklo čiré
Bezpečnost	Rozbití	NE
	Propadnutí	NE
	Vloupání	NE
Kování	Kování	vícepolohová klika, pákové ovládání sklápěcí polohy křídla dostupné z podlahy (výška parapetu 2000 mm)
	Barva	bílá
	Zámek	NE
Parapet vnitřní	Materiál	obklad keramickým obkladem
	Šířka	300 mm
	Barva	podle barvy keramického obkladu stěn
Žaluzie	Typ	-
	Materiál	-
Sít	Typ	NE
	Materiál	-
Poznámka		

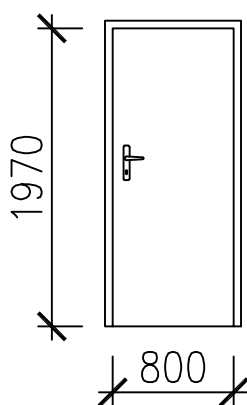
# Výpis výrobků - okna a dveře interiérové

str.2

Označení výrobku  
Kusovník

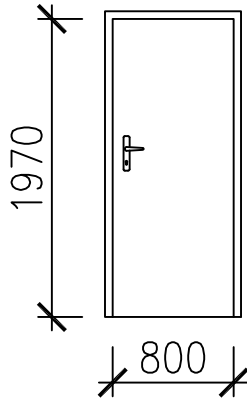
Schema výrobku (v pohledu z exteriéru)  
Rozměry výrobku (nutno ověřit na stavbě)

Popis výrobku

D1		EI 30 DP3 – C,S	
PODLAŽÍ	POČET ks		
1NP	1P		
2NP	1P		
3NP	0		
CELKEM ks	2P		
zámek obyčejný			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	0	1P	0
zámek vložkový			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	1P	0	0
zárubeň YHt 100			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	1P	0	0
zárubeň YHt 125			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	0	1P	0

Materiál	dřevěné, DTD plná, zaoblená hrana			
Barva/nátěr	barva imitace dřeva (viz. stávající dveře)/CPL laminát			
Členění, otevírání	Dveře 1–křídlové otočné			
Materiál obv.pláště	Zdivo z pórobetonových přesných příček			
Výplň	plné			
Průhlednost	–			
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	Akustika	Požární odolnost	EZS
	bez požadavku	TZ=1	EI 30 DP3 KOUŘOTĚSNÉ	NE
Bezpečnost	EN 12600 Prevence úrazů–rozbití			NE
Kování	Vnější klika	Vnitřní klika	Materiál kov	Barva matná
Zámek	obyčejný ANO–7x	Vložka ANO–1x	Centrální klíč NE	WC zámek ANO–1x
Zárubeň	Materiál	ocelová z tenkostěnných profilů s těsněním pro pórobetonové zdivo YHt		
	Šířka	YHt 100 nebo 125 mm		
Nouzové otevření	Nouzové dveřní uzávěry dle EN179		Panikové dveřní uzávěry dle EN1125	
	NE		NE	
Samozavírač	ANO			
Práh	Přechodová lišta			
Poznámka				

<b>D2</b>			
PODLAŽÍ	POČET ks		
1NP	1L+1P		
2NP	2L+1P		
3NP	2L+1P		
CELKEM ks	5L+3P		
zámek obyčejný			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	1L+1P	1L+1P	1L+1P
zámek vložkový			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	0	1L	1L
zárubeň ZHt 190			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	1L	1L	1L
zárubeň ZHt 125			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	1P	1P	1P
zárubeň YHt 150			
PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	0	1L	1L



Technical drawing of door D2. The drawing shows a vertical door with a handle. The height is indicated as 1970 mm and the width as 800 mm. The door is shown in a simple line drawing style with a handle on the right side.

Materiál	dřevěné, DTD plná, zaoblená hrana			
Barva/nátěr	barva imitace dřeva (viz. stávající dveře)/CPL laminát			
Členění, otevírání	Dveře 1–křídlové otočné			
Materiál obv.pláště	Zdivo z keramických cihel nebo pórobetonových přesných příček			
Výplň	plné			
Průhlednost	–			
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	Akustika	Požární odolnost	EZS
	bez požadavku	TZ=1	NE	NE
Bezpečnost	EN 12600 Prevence úrazů–rozbití			NE
Kování	Vnější klika	Vnitřní klika	Materiál	Barva
			kov	matná
Zámek	obyčejný	Vložka	Centrální klíč	WC zámek
	ANO–6x	ANO–2x	NE	NE
Zárubeň	Materiál	ocelová z tenkostěnných profilů s těsněním pro cihelné zdivo ZHt nebo pórobetonové zdivo YHt		
	Šířka	ZHt 125 nebo 190, YHt 150 mm		
Nouzové otevření	Nouzové dveřní uzávěry dle EN179		Panikové dveřní uzávěry dle EN1125	
	NE		NE	
Samozavírač	NE			
Práh	Přechodová lišta			
Poznámka				

## Výpis výrobků - dveře interiérové

**str.3**

Označení výrobku  
Kusovník

Schema výrobku	(v pohledu z exteriéru)
Rozměry výrobku	(nutno ověřit na stavbě)

## Popis výrobku

D3

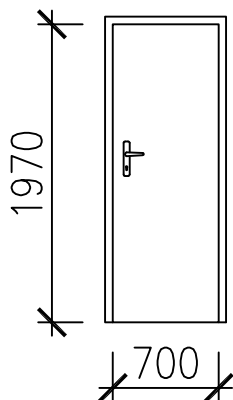
PODLAŽÍ	POČET ks
1NP	3L+2P
2NP	1L
3NP	2L
CELKEM ks	6L+2P

záručeň ZHt 125
-----------------

PODLAŽI	1.NP	2.NP	3.NP
ks	3L+2P	0	0

zárubeň YHt 100
-----------------

PODLAŽÍ	1.NP	2.NP	3.NP
ks	0	1L	2L



Materiál	dřevěné, DTD plná, zaoblená hrana			
Barva/nátěr	barva imitace dřeva (viz. stávající dveře)/CPL laminát			
Čtenení, otevírání	Dveře 1–křídlové otočné			
Materiál obv.pláště	Zdivo z keramických cihel nebo pórobetonových přesných příčekovek			
Výplň	plné			
Průhlednost	–			
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	Akustika	Požární odolnost	EZS
	bez požadavku	TZ=1	NE	NE
Bezpečnost	EN 12600 Prevence úrazů–rozbití			NE
Kování	Vnější klika	Vnitřní klika	Materiál kov	Barva matná
	obvyčejný	Vložka	Centrální klíč	WC zámek
Zámek	NE	NE	NE	ANO
Zárubeň	Materiál	ocelová z tenkostěnných profilů s těsněním pro zdivo z cihel ZHt nebo póbetonové zdivo YHt		
	Šířka	ZHt 125 nebo YHt 100 mm		
Nouzové otevření	Nouzové dveřní uzávěry dle EN179		Panikové dveřní uzávěry dle EN1125	
	NE		NE	
Samozavírač	NE			
Práh	Přechodová lišta			
Poznámka				