

±0,000 = 128,86 BpV JTSK

A U T O R I	ING.ARCH.MARIÁN DAUČÍK, ING.ARCH. ŠTEFAN HRIC		miesto na pečiatku	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING.ARCH. MARIAN DAUČÍK autorizovaný architekt SKA			
OBJEDNÁVATEĽ	OBEC DUNAJSKÁ LUŽNÁ			
STUPEŇ DOKUMENTÁCIE	Projekt pre stavebné povolenie a realizáciu stavby			
NÁZOV AKCIE A MIESTO STAVBY	PRESTAVBA A NADSTAVBA PÔVODNEJ JEDÁLNE NA ZÁKLADNÚ ŠKOLU - ZMENA ÚČELU VYUŽÍVANIA kat.územie Nové Košariská, parc.číslo: C 72/7,72/1, 222/1; súp.číslo: 192			
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 - ŠKOLSKÁ BUDOVA		Formáty :	16 x A4
PROFESIA (ČASŤ)	ARCHITEKTÚRA	Mierka :	Dátum :	Č.výkresu :
NÁZOV VÝKRESU	TABULKY DVERÍ A ZASKLENÝCH STIEN NAVRH RIEŠENIA		06.2020	

## RIEŠENIE DVERNÝCH PRAHOV

VŠEOBECNE :

DVERNÉ PRAHY BUDÚ TVORIŤ MAGNETICKÉ BEZBARIÉROVÉ PRAHY AKO SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE. BUDÚ REALIZOVANÉ V DVERÁCH

- DO UČEBNÍ
- DO ÚSEKU VEDENIA ŠKOLY
- DO PRIESTORU SCHODÍSK
- DO SAMOSTATNÝCH KABINETOV
- DO PRIESTORU VÝDAJA STRAVY A DO KANCELÁRIE ŠKOLSKÉJ JEDÁLNE
- VSTUPNÝCH Z EXTERIÉRU

OSTATNÉ DVERE BUDÚ BEZPRAHOVÉ. V STYKU DVOCH ROZNYCH PODLÁH BUDÚ OSADENÉ HLINÍKOVÉ ELOXOVANÉ PRECHODOVÉ LIŠTY MATNÉ.

### TABULKA DVERNÝCH PRAHOV

OZNAČ. DVERÍ	DRUH PRAHU	ROZMERY mm	POČET ks	POLOHA č.MIESTNOSTI	OZNAČ. DVERÍ	DRUH PRAHU	ROZMERY mm	POČET ks	POLOHA č.MIESTNOSTI
D1/P	PRECHOD.LIŠTA	600X30	3	1.08 2.13	D4/P	MAGNET.PRAH	800X33	3	1.15 2.02 3.04
D1/L	PRECHOD.LIŠTA	600X30	1	2.12	D4/L	MAGNET.PRAH	800X33	2	1.23 1.25
D2/P	PRECHOD.LIŠTA	600X30	3	-1.25, 2.18 3.10	Dv/1	MAGNET.PRAH	800X33	1	1.18
D2/L	PRECHOD.LIŠTA	600X30	4	-1.12,-1.23 2.15 3.07	MAGNETICKÝ PRAH L800 SPOLU				6ks
PRECHOD.LIŠTA 600x30 SPOLU				11ks	D6/P	MAGNET.PRAH	900X33	2	1.14 1.16
D3/P	PRECHOD.LIŠTA	700X30	1	1.06	D6/L	MAGNET.PRAH	900X33	2	3.03 3.06
D3/L	PRECHOD.LIŠTA	700X30	3	2.06 2.10 3.05	DP/3P	MAGNET.PRAH	900X33	10	UČEBNE 2.NP, 3.NP
PRECHOD.LIŠTA 700x30 SPOLU				4ks	DP/3L	MAGNET.PRAH	900X33	2	UČEBNE 2.24 3.16
D4/P	PRECHOD.LIŠTA	800X30	3	-1.09,-1.11, -1.29	MAGNETICKÝ PRAH š900 SPOLU				16ks
D4/L	PRECHOD.LIŠTA	800X30	4	-1.03,-1.20 1.17 1.27	Ps/2	MAGNET.PRAH	2x900X33	3	1.01 2.01 3.01
D4/Ls	PRECHOD.LIŠTA	800X30	1	1.04	Ps/4	MAGNET.PRAH	2x900X33	1	1.02
DP/1	PRECHOD.LIŠTA	800X30	1	1.28	MAGNETICKÝ PRAH š900 SPOLU				8ks
PRECHOD.LIŠTA 800x30 SPOLU				9ks	D/P7	MAGNET.PRAH	1000X33	2	2.23 3.15
D5/L	PRECHOD.LIŠTA	900X30	1	1.05	Dv/2	MAGNET.PRAH	1000X33	1	-1.08
D6/P	PRECHOD.LIŠTA	900X30	1	1.30	MAGNETICKÝ PRAH š1000 SPOLU				3ks
D6/L	PRECHOD.LIŠTA	900X30	4	-1.21 1.33 2.19 3.11	D/P6	MAGNET.PRAH	2X750X33	1	4.01
D7/P	PRECHOD.LIŠTA	900X30	1	-1.35	Dv/3	MAGNET.PRAH	1600X33	1	1.21
D7/L	PRECHOD.LIŠTA	900X30	2	-1.02					
DP/2	PRECHOD.LIŠTA	900X30	1	-1.10					
PRECHOD.LIŠTA 900x30 SPOLU				10ks					
D8/1	PRECHOD.LIŠTA	1500X30	1	1.28					
D8/2	PRECHOD.LIŠTA	1500X30	1	1.21					
DP/4	PRECHOD.LIŠTA	1600X30	1	-1.28					
D/P1	PRECHOD.LIŠTA	1100X30	1	1.29					
D/P5	PRECHOD.LIŠTA	1800X30	1	-1.01					
Ps/3	PRECHOD.LIŠTA	1800X30	1	1.02					

### SAMOZATVÁRAČE DVERÍ

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU, PRE DVERE DO š1100mm/80kg, FARBA-STRIEBORNÁ, MONTÁŽ MOŽNÁ NA STRANU PÁNTOV AJ NA STRANU OPAČNÚ. NASTAVITELNÁ RÝCHLOSŤ ZATVÁRANIA. NASTAVITELNÉ KONCOVÉ DOKLAPNUTIE.

VHODNÝ PRE POŽIARNE A DYMOTESNÉ DVERE

Rozsah sily: 1 – 4 (EN1154) Odolnosť proti korózii: 4 (EN1670)

Rozmery: 226 x 60 x 47 mm

Nastaviteľná rýchlosť zatvárania v rozsahu: 180° – 0°

Nastaviteľná rýchlosť dovierania v rozsahu: 10° – 0°

MNOŽSTVO :

CELKOM : 43ks

Z TOHO :

600mm = 9ks

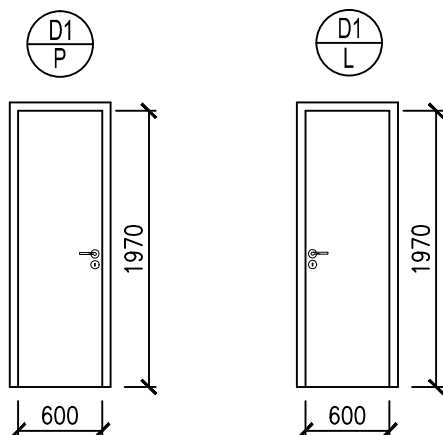
800mm = 4ks

900mm = 18ks

1000mm = 2ks

2-krídlové = 10ks

02



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



3 3 2 1 - 9ks



1 1 2 1 - 5ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

700x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

600x1970

HRUBKA STENY

100 mm

MATERIÁL STENY

1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ-SDK

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

ROZMER

600X1970

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- - -

INE

ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC

2ks

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU FARBA -strieborná /matný m.č.: 1.08 do predsiení WC 1.NP

ZARAZKA

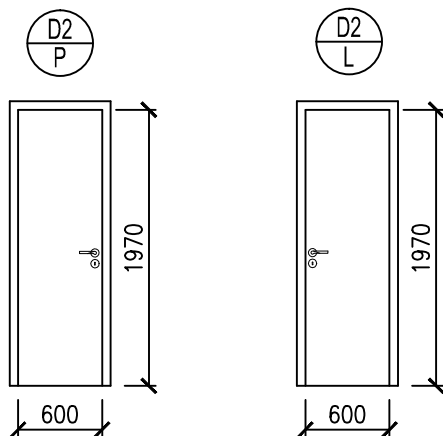
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



2 - 1 1 - 3ks



3 - 1 1 - 6ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

700x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

600x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ-SDK

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

ROZMER

600X1970

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- - -

INE

ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC

7ks

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU, FARBA : striebro/mat, m.č.-1.11,-1.23,-1.25 2.15 2.18 3.07 3.10 /do preds.WC

ZARAZKA

NIE

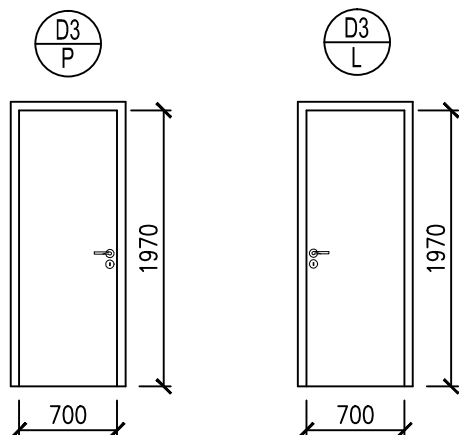
TESNENIE

ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV

03



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- 1 - - - 1ks



- - 2 1 - 3ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

800X2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

700x1970

HRUBKA STENY

D3/P 100mm, D3/L 150mm

MATERIÁL STENY

SADROKARTON

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER

700X1970

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

SAMOZATVARAC

NIE

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- - -

ZARAZKA

NIE

INE

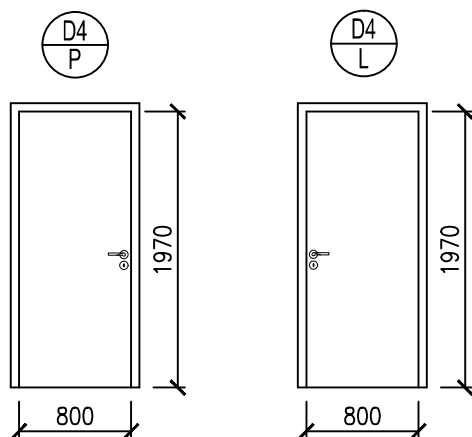
ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

TESNENIE

ÁNO

PRAH

HLINÍKOVÁ PRECHODOVÁ LIŠTA



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



6 2 3 1 - 12ks



4 5 2 - - 10ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

900x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

800x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ-SDK

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER

800X1970

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

SAMOZATVARAC

2ks

D4/P ÁNO : m.č. -1.16, -1.29

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- - -

ZARAZKA

NIE

INE

ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

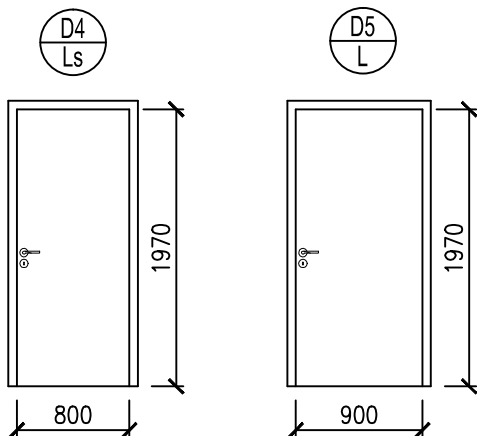
TESNENIE

ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV

04



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

D4  
Ls

- 1 1 - 1 3ks

D5  
L

- 1 - - - 1ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

D4=900x2020, D5=1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

D4=800x1970, D5= 900x2020

HRUBKA STENY

100 mm

MATERIÁL STENY

SADROKARTON

MATERIÁL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER

D4/Ls 800X1970, D5/L 900X1970

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTK, FARBA -strieborná

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

MATERIÁL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VYPLNOU

SAMOZATVARAC

1ks

D4/Ls ÁNO : m.č. 2.05

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VÝBERU ARCHITEKTA

ZARAZKA

NIE

INE

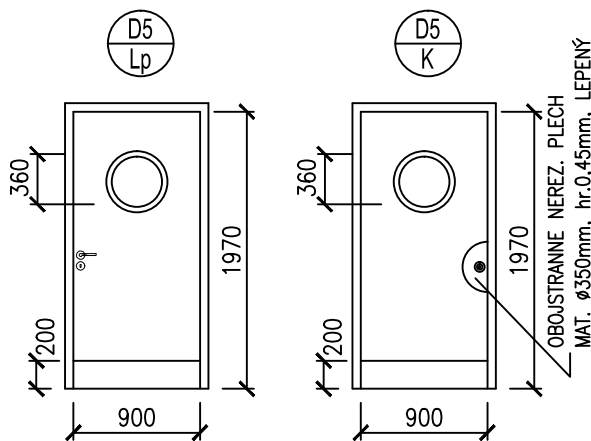
ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

TESNENIE

ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV



OBOJSTRANNE SAMOLEP.LIŠTA 20cm NEREZ, hr.0,45mm

OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

D5  
Lp

1 - - - - 1ks

D5  
K

1 - - - - 1ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1970

HRUBKA STENY

D5/Lp 100mm, D5/K 150mm

MATERIÁL STENY

PRIEČKA Z PRESNÝCH TVÁRNIC

MATERIÁL ZARUBNE

MDF

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

HPL LAMINÁT

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ : D5/Lp OTVÁRAVÉ, D5/K KYVNÉ

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY, D5/K-OBOJSMERNÉ OTVÁRANIE

ROZMER

900X1970 mm

KLUCKA/TLACENA STRANA

D5/Lp KLUČKA, D5/K GULA KOV-GALVANICKÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA, KRUHOVÝ ŠTÍTK, FARBA-strieborná

TYP

HLADKÉ+ZASKLENIE, D5/Lp POLODRAŽKA, D5/K BEZ POLODR.

KLUCKA/TAHANA STRANA

DETTO AKO TLAČENÁ

ZASKLENIE

KRUH Ø350mm, LEPENÉ JEDNOSKLO hr.6mm

SAMOZATVARAC

1ks

D5/Lp ÁNO

MATERIÁL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VYPLNOU

SAMOZATVARACIE KOVANIE

D5/K

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

HPL LAMINÁT, FARBA PODLA VÝBERU ARCHITEKTA

ZARAZKA

NIE

POZIARNA ODOLNOST

- - -

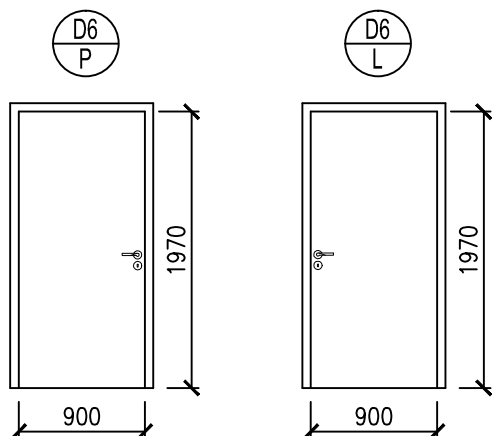
TESNENIE

ÁNO

PRAH

BEZPRAHOVÉ

05



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- 3 - - - 3ks



1 1 1 3 - 6ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ-SDK

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

ROZMER

900x1970

TYP

PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU

ZASKLENIE

BEZ ZASKLENIA

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- -

INE

ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr-RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačení

SAMOZATVARAC

4ks

m.č.: 1.30 1.33 3.03 3.06

ZARAZKA

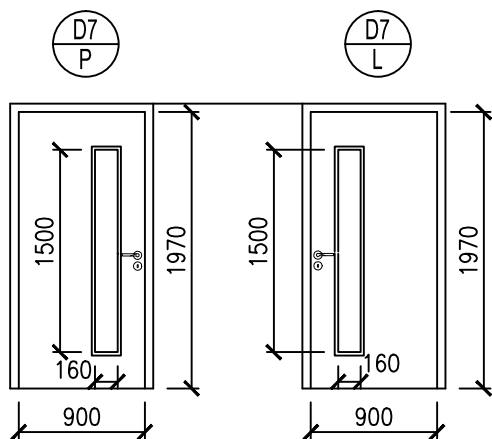
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



2 1 - - - 3ks



2 - - - - 2ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ-SDK

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ

ROZMER

900x1970

TYP

HLADKÉ S POLODRAZKOU A ZASKLENÍM

ZASKLENIE

LEPENÉ JEDNOSKLO hr.6mm-ø350mm, 160x1500

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU

POVRCHOVA UPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST

- -

INE

ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr-RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačení

SAMOZATVARAC

NIE

ZARAZKA

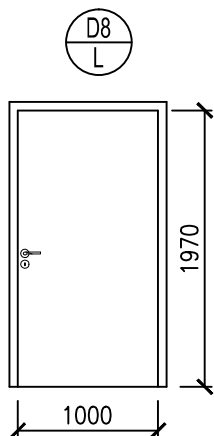

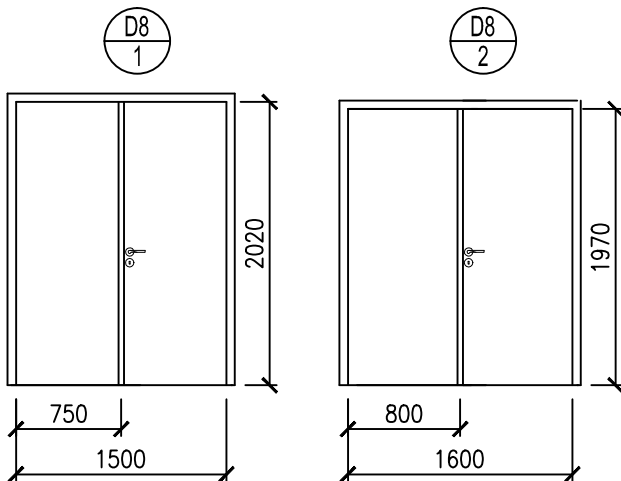


NIE

TESNENIE

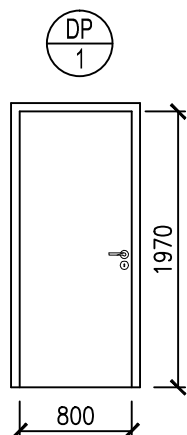
ÁNO

PRAH

POZRI str.01-RIEŠENIE DVER.PRAHOV

<div>06</div> <div></div>		OZNACENIE:		POCET KUSOV					
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
		<div></div>		1	–	1	1	–	3ks
		ZARUBEN		OBLOŽKOVÁ					
		STAVEBNÝ OTVOR		1100x2020					
		SVETLÝ ROZMER RAMU		1000x1970					
		HRUBKA STENY		150 mm					
		MATERIÁL STENY		1.PP TVÁRNICE, OSTATNÉ–SDK					
		MATERIAL ZARUBNE		DYHOVANÁ MDF					
POVRCHOVÁ UPRAVA		PRÍRODNÁ DYHA							
DVERE VNÚTORNÉ		JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ		VRCHNE KOVANIE		3 ZÁVESY			
ROZMER	1000X1970	KLUCKA/TLACENA STRANA		KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA –strieborná					
TYP	PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU								
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA	KLUCKA/TAHANA STRANA		dtto ako tlačená					
MATERIAL	DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VYPLNOU								
POVRCHOVÁ UPRAVA	PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA	SAMOZATVARAC		NIE					
POZIARNA ODOLNOST	– –	ZARAZKA		ÁNO					
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn–BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIAL ZÁMKU A VLOŽKY–MOSADZ.	TESNENIE		ÁNO					
		PRAH		BEZPRAHOVÉ					
<div></div>		OZNACENIE:		POCET KUSOV					
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
		<div></div>		–	1	–	–	–	1ks
		<div></div>		–	1	–	–	–	1ks
				ZARUBEN		OBLOŽKOVÁ			
				STAVEBNÝ OTVOR		D8/1=1600x2070, D8/2=1700x2020			
				SVETLÝ ROZMER RAMU		D8/1=1500x2020, D8/2=1600x1970			
				HRUBKA STENY		150 mm			
				MATERIÁL STENY		SADROKARTON			
				MATERIAL ZARUBNE		DYHOVANÁ MDF			
		POVRCHOVÁ UPRAVA		PRÍRODNÁ DYHA					
DVERE VNÚTORNÉ		DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ		VRCHNE KOVANIE		3 ZÁVESY			
ROZMER	D8/1=1500x2020, D8/2=1600x1970	KLUCKA/TLACENA STRANA		KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA –strieborná					
TYP	PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU								
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA	KLUCKA/TAHANA STRANA		dtto ako tlačená					
MATERIAL	DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VYPLNOU								
POVRCHOVÁ UPRAVA	PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA	SAMOZATVARAC		D8/1 ÁNO, D8/2 NIE					
POZIARNA ODOLNOST	– –	ZARAZKA		NIE					
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn–BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIAL ZÁMKU A VLOŽKY–MOSADZ.	TESNENIE		ÁNO					
		PRAH		HLINÍKOVÁ PRECHODOVÁ LIŠTA					

07



PROTIPOŽIARNE

DVERE VNÚTORNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

ROZMER	800X1970
TYP	PRÁVE PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA
MATERIAL	OCELOVÝ RÁM S VYPLNOU MINERÁLNOU VLNOU
POVRCHOVA ÚPRAVA	PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA
POZIARNA ODOLNOSŤ	EW60/D1-C
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

OZNACENIE:

POČET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



1 - - - - 1ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ OCELOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

900X2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

800x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

PRESNÉ TVÁRNICE

MATERIAL ZARUBNE

OCEL

POVRCHOVA ÚPRAVA

PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA

VRCHNÉ KOVANIE

3 ZÁVESY

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačení

SAMOZATVARAC

1ks

do m.č. -1.27

ZARAZKA

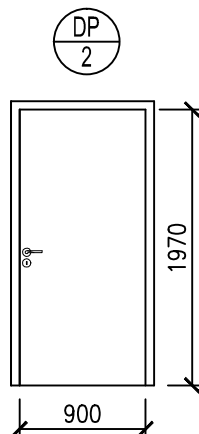
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

HLINIKOVÁ PRECHODOVÁ LIŠTA ELOX



PROTIPOŽIARNE

DVERE VNÚTORNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

ROZMER	900X1970
TYP	LAVÉ PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA
MATERIAL	OCELOVÝ RÁM S VYPLNOU MINERÁLNOU VLNOU
POVRCHOVA ÚPRAVA	PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA
POZIARNA ODOLNOSŤ	EW 45/D1
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

OZNACENIE:

POČET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



1 - - - - 1ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ OCELOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

PRESNÉ TVÁRNICE

MATERIAL ZARUBNE

OCEL

POVRCHOVA ÚPRAVA

PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA

VRCHNÉ KOVANIE

3 ZÁVESY

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačení

SAMOZATVARAC

1ks

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU, FARBA : striebro/mat, m.č.-1.10 kotolňa POPIS - Pozri str.01

ZARAZKA

NIE

TESNENIE

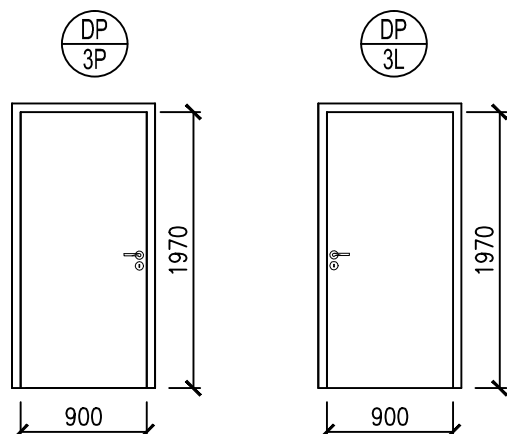
ÁNO

PRAH

HLINIKOVÁ PRECHOD.LIŠTA ELOXOVANÁ



08



## PROTIPOŽIARNE

DVERE VNÚTORNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

ROZMER	900X1970
TYP	PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA
MATERIAL	DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNOU
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA
POZIARNA ODOLNOSŤ	EW 30/D3-C
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

OZNACENIE:

POCET KUSOV

	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
	-	-	5	5	-	10ks
	-	-	1	1	-	2ks

ZARUBEN

OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1000x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

SADROKARTON

MATERIAL ZARUBNE

DYHOVANÁ MDF

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC 12ks

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU, FARBA : striebro/mat, do tried/2.NP a 3.NP POPIS - Pozri str.01

ZARAZKA

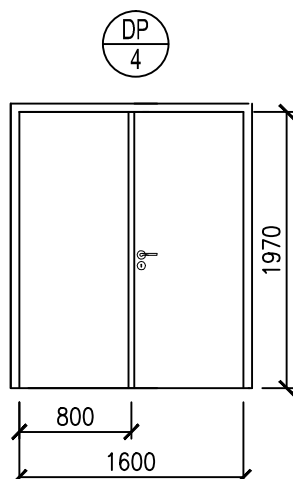
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH L=900mm



## PROTIPOŽIARNE

DVERE VNÚTORNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

ROZMER	1600X1970
TYP	PLNÉ HLADKÉ S POLODRAZKOU
ZASKLENIE	BEZ ZASKLENIA
MATERIAL	OCELOVÝ RÁM, VYPLŇ MINERÁLNA VLNA
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA
POZIARNA ODOLNOSŤ	EW 90/D1-C
INE	ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

OZNACENIE:

POCET KUSOV

	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
	1	-	-	-	-	1ks

ZARUBEN

OCELOVÁ OBLOŽKOVÁ

STAVEBNÝ OTVOR

1700x2020

SVETLÝ ROZMER RAMU

1600x1970

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

PRESNÉ TVÁRNICE

MATERIAL ZARUBNE

OCEL

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ FARBA

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC 1ks

do m.č. -1.28

ZARAZKA

NIE

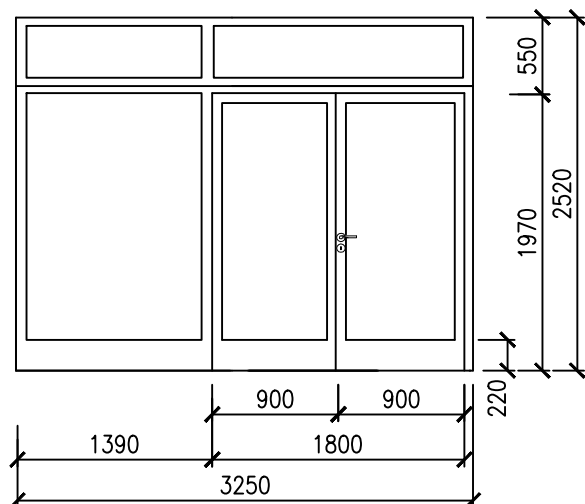
TESNENIE

ÁNO

PRAH

HLINIKOVÁ PRECHOD.LIŠTA ELOXOVANÁ

09



PROTIPOŽIARNA ZASKLENÁ STENA

OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

DP  
5

1 - - - - 1ks

ZÁRUBEŇ

HLINÍKOVÉ PROFILY

STAVEBNÝ OTVOR

3250X2520

SVETLÝ ROZMER RAMU

PODLA SCHÉMY

HRUBKA STENY

--

MATERIÁL STENY

PRESNÉ TVÁRNICE/ŽB STLP

MATERIÁL ZARUBNE

HLINÍKOVÉ PROFILY

POVRCHOVA ÚPRAVA

PRÁŠKOVÁ FARBA

DVERE VNÚTORNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER 1800X1970 STENA CELKOM : 3250x2520 mm

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

TYP ZASKLENÉ S POLODRAZKOU V ZASKLENEJ STENE

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

ZASKLENIE PROTIPOŽIARNE SKLO S ODOLNOSŤOU EW 45

SAMOZATVARAC 1ks

KOVOVÝ S KLZNOU LIŠTOU, FARBA : striebro/mat, do m.č. : -1.01 POPIS - Pozri str.01

MATERIÁL HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PRERUŠENIA TEPEL. MOSTOV

ZARAZKA

NIE

POVRCHOVA ÚPRAVA PRÁŠKOVÁ FARBA PODLA VÝBERU ARCHITEKTA

TESNENIE

ÁNO

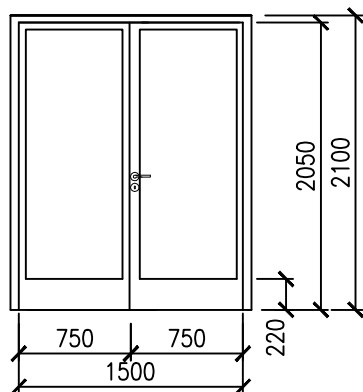
POŽIARNA ODOLNOSŤ EW 45/D1-C

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH 2x900mm

INE ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

DP  
6



PROTIPOŽIARNE

OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

DP  
6

- - - - 1 1ks

ZARUBEN

PLASTOVÝ PROFIL

STAVEBNÝ OTVOR

1700x2125

SVETLÝ ROZMER RAMU

1500x2100

HRUBKA STENY

200 mm

MATERIÁL STENY

ŽELEZOBETON

MATERIÁL ZARUBNE

PLASTOVÝ PROFIL

POVRCHOVA ÚPRAVA

FARBA BIELA

DVERE VONKAJŠIE DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER 1500X2050mm

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

TYP HLINÍKOVÉ ZASKLENÉ, STAVEBNÁ HLBKA 75 mm

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO

SAMOZATVARAC 1ks

m.č.: 4.01

MATERIÁL HLINÍKOVÉ S PRERUŠENÝM TEPEL. MOSTOM  $U_{max} = 1,4W/m^2K$ 

ZARAZKA

NIE

POVRCHOVA ÚPRAVA FARBA RAL 7303 OBOJSTRANNE

TESNENIE

ÁNO

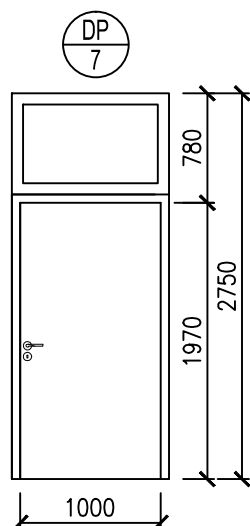
POŽIARNA ODOLNOSŤ EW 30/D3-C

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH 2x750mm

INE ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

10



PROTIPOŽIARNE

OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- - 1 1 - 2ks

ZARUBEN

HLINÍKOVÉ PROFILY

STAVEBNÝ OTVOR

1100X2750 mm

SVETLÝ ROZMER RAMU

1000x1970

HRUBKA STENY

280 mm

MATERIÁL STENY

MONTOVANÁ SENDVIČOVÁ STENA

MATERIÁL ZARUBNE

HLINÍKOVÉ PROFILY

POVRCHOVA UPRAVA

PRÁŠKOVÁ FARBA AKO OKNÁ

DVERE VONKAJŠIE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, LAVÉ S POŽ. ODOLNOSŤOU

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER 1000X1970 +NADSVETLÍK 1000x730 mm

TYP HLINÍKOVÉ PLNÉ S NADSVETLÍKOM  $U_{max} = 1,4W/m^2K$ 

ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO

MATERIÁL HLINÍKOVÉ PROFILY S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM

POVRCHOVA UPRAVA PRÁŠKOVÁ FARBA AKO OKNÁ, ODTIEŇ URČÍ ARCHIT.

POZIARNA ODOLNOSŤ EI 30/D1-C

INE ZADLABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC

2ks

m.č.: 2.23 3.15

ZARAZKA

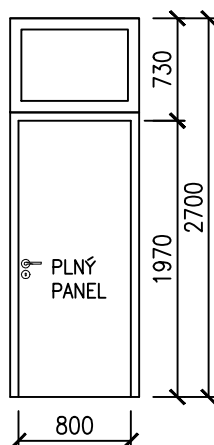
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH L=1000mm



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- 1 - - - 1ks

ZARUBEN

PLASTOVÝ PROFIL + ALU-CLIP

STAVEBNÝ OTVOR

900x2700

SVETLÝ ROZMER RAMU

800x1970

HRUBKA STENY

450 mm

MATERIÁL STENY

KERAMICKÁ TEHLA

MATERIÁL ZARUBNE

PLASTOVÝ PROFIL

POVRCHOVA UPRAVA

ZVONKA ALU-CLIP

DVERE VONKAJŠIE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, LAVÉ S NADSVETLÍKOM

VRCHNE KOVANIE

3 ZÁVESY

ROZMER 800X1970 +NADSVETLÍK 800x730 mm

TYP PLNÉ S POLODRAZKOU A NADSVETLÍKOM

ZASKLENIE NADSVETLÍK - IZOLAČNÉ TROJSKLO

MATERIÁL PLAST, VIACOMOROVÉ PROFILY S ALU-CLIPOM,

POVRCHOVA UPRAVA VNÚTRI BIELY PLAST - ZVONKU ALU-CLIP, FARBA AKO OKNÁ

POZIARNA ODOLNOSŤ - -

INE ZADLABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtto ako tlačená

SAMOZATVARAC

NIE

ZARAZKA

ÁNO

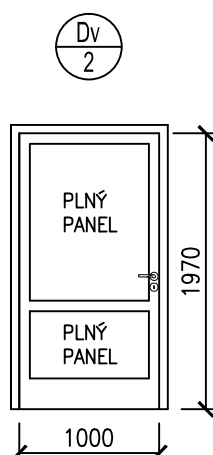
TESNENIE

ÁNO

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH L=800mm

11

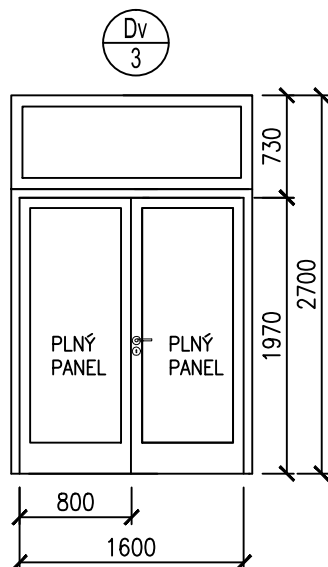


OZNACENIE:	POCET KUSOV					
	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
	1	–	–	–	–	1ks
ZARUBEN	PLASTOVÝ PROFIL + ALU-CLIP					
STAVEBNÝ OTVOR	1100X2020 mm					
SVETLÝ ROZMER RAMU	1000x1970					
HRUBKA STENY	200 mm					
MATERIÁL STENY	ŽELEZOBETON					
MATERIAL ZARUBNE	PLASTOVÝ PROFIL					
POVRCHOVA UPRAVA	FARBA BIELA					
VRCHNE KOVANIE	3 ZÁVESY					

DVERE VONKAJŠIE JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, PRAVÉ

ROZMER	1000X1970 mm
TYP	PLASTOVÉ PLNÉ S PLASTOVOU VÝPLŇOU
ZASKLENIE	BEZ
MATERIAL	PLAST, VIACKOMOROVÉ PROFILY S ALU-CLIPOM
POVRCHOVA UPRAVA	VNÚTRI BIELY PLAST – ZVONKU ALU-CLIP, FARBA AKO OKNÁ
POZIARNA ODOLNOST	– –
INE	ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

KLUCKA/TLACENA STRANA	
KLUCKA/TAHANA STRANA	dtto ako tlačená
SAMOZATVARAC	NIE
ZARAZKA	NIE
TESNENIE	ÁNO
PRAH	MAGNETICKÝ PRAH L=1000mm



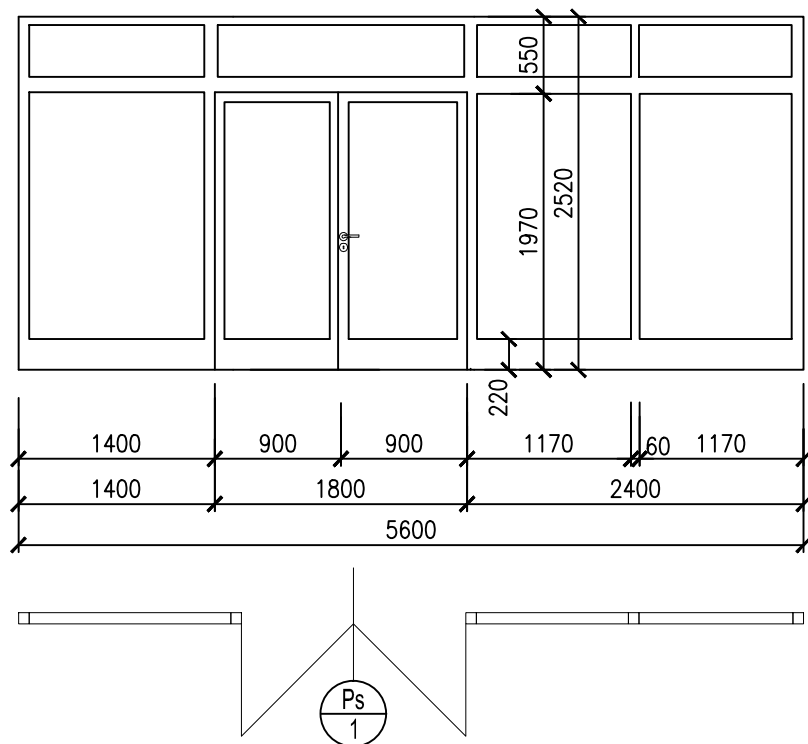
OZNACENIE:	POCET KUSOV					
	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
	–	1	–	–	–	1ks
ZARUBEN	PLASTOVÝ PROFIL + ALU-CLIP					
STAVEBNÝ OTVOR	1700X2700					
SVETLÝ ROZMER RAMU	1600x1970					
HRUBKA STENY	450 mm					
MATERIÁL STENY	KERAMICKÁ TEHLA					
MATERIAL ZARUBNE	PLASTOVÝ PROFIL					
POVRCHOVA UPRAVA	ZVONKA ALU-CLIP					

DVERE VONKAJŠIE DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S NADSVETLÍKOM

ROZMER	1600X1970 +ZASKLENÝ NADSVETLÍK 730mm
TYP	PLASTOVÉ PLNÉ S PLASTOVOU VÝPLŇOU +NADSVETLÍK
ZASKLENIE	NADSVETLÍK – IZOLAČNÉ TROJSKLO
MATERIAL	PLAST, VIACKOMOROVÉ PROFILY S ALU-CLIPOM
POVRCHOVA UPRAVA	VNÚTRI BIELY PLAST – ZVONKU ALU-CLIP, FARBA AKO OKNÁ
POZIARNA ODOLNOST	– –
INE	ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

VRCHNE KOVANIE	3 ZÁVESY
KLUCKA/TLACENA STRANA	KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA –strieborná
KLUCKA/TAHANA STRANA	dtto ako tlačená
SAMOZATVARAC	NIE
ZARAZKA	NIE
TESNENIE	ÁNO
PRAH	MAGNETICKÝ PRAH 2x800mm

12



OZNACENIE:	POCET KUSOV					
	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
<div><div><div>Ps</div><div>1</div></div></div>	1	–	–	–	–	1ks
ZARUBEN	HLINÍKOVÉ PROFILY					
STAVEBNY OTVOR	5600x2520					
SVETLÝ ROZMER RAMU	PODLA SCHEMY					
HRUBKA STENY	150 mm					
MATERIÁL STENY	KERAMICKÁ TEHLA					
MATERIAL ZARUBNE	HLINÍKOVÉ PROFILY					
POVRCHOVA UPRAVA	PRÁŠKOVÁ FARBA					
VRCHNE KOVANIE	3 ZÁVESY					
KLUCKA/TLACENA STRANA	KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA –strieborná					
KLUCKA/TAHANA STRANA	ďtto ako tlačená					
SAMOZATVARAC	1ks	ÁNO – m.č.: –1.03				
ZARAZKA	NIE					
TESNENIE	ÁNO					
PRAH	BEZPRAHOVÉ					

DVERE VNÚTORNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S NADSVETLÍKOM V ZASKLENEJ STENE

ROZMER 2X 900X1970 (ZÁKRYT DVOCH DVERÍ) A PEVNÉ ZASKLENIE

TYP DVOJKRÍDLOVÉ ZASKLENÉ S NADSVETLÍKOM, V ZASKLENEJ STENE

ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLO

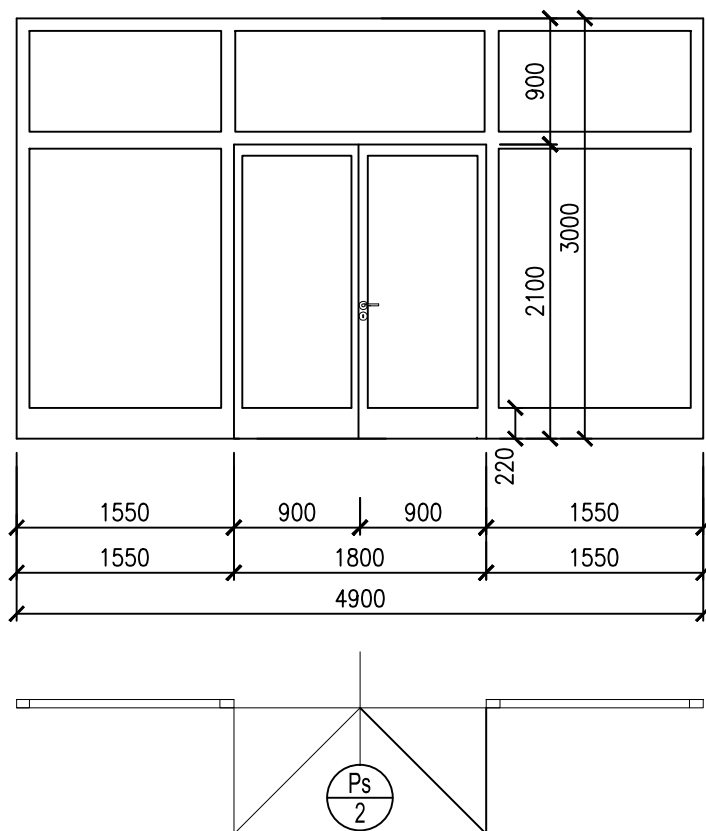
MATERIAL HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PRERUŠENIA TEPEL. MOSTOV

POVRCHOVA ÚPRAVA PRÁŠKOVÁ FARBA PODLA VÝBERU ARCHITEKTA

POZIARNA ODOLNOST – –

INE ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn–BIELY  
 VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA  
 MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY–MOSADZ.

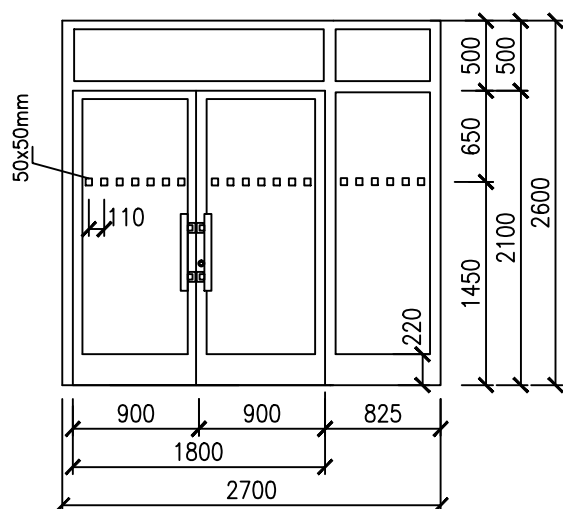
13



DVERE		DVOJKRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ, S NADSVETLÍKOM V ZASKLENEJ STENE		VRCHNE KOVANIE		3 ZÁVESY	
ROZMER		2X 900X2100 ROZMER ZASKL. STENY = 4900x3000 mm		KLUCKA/TLACENA STRANA		KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTK, FARBA –strieborná	
TYP		DVOJKRIDLOVÉ ZASKLENÉ S NADSVETLÍKOM, V ZASKLENEJ STENE					
ZASKLENIE		IZOLAČNÉ DVOJSKLO		KLUCKA/TAHANA STRANA		dtto ako tlačená	
MATERIAL		HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PRERUŠENIA TEPEL. MOSTOV					
POVRCHOVA UPRAVA		PRÁŠKOVÁ FARBA PODLA VÝBERU ARCHITEKTA		SAMOZATVARAC 3ks		m.č.: 1.02, 2.01, 3.01	
POZIARNA ODOLNOST		– –		ZARAZKA		NIE	
INE		ZADĽABAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL, MATERIÁL ZÁMKU A VLOŽKY–MOSADZ.		TESNENIE		ÁNO	
				PRAH		MAGNETICKÝ PRAH 2x900mm	

OZNACENIE:	POCET KUSOV					
	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	SPOLU
<div><div><div>Ps</div><div>2</div></div></div>	—	1	1	1	—	3ks
ZARUBEN	HLINÍKOVÉ PROFILY					
STAVEBNÝ OTVOR	4900x3000					
SVETLÝ ROZMER RAMU	PODLA SCHEMY					
HRUBKA STENY	— —					
MATERIÁL STENY	Ž.BETON resp. SADROKARTÓN					
MATERIAL ZARUBNE	HLINÍKOVÉ PROFILY					
POVRCHOVA UPRAVA	PRÁŠKOVÁ FARBA					
VRCHNE KOVANIE	3 ZÁVESY					
KLUCKA/TLACENA STRANA	KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRUHOVÝ ŠTÍTK, FARBA –strieborná					
KLUCKA/TAHANA STRANA	dtto ako tlačená					
SAMOZATVARAC	3ks	m.č.: 1.02, 2.01, 3.01				
ZARAZKA	NIE					
TESNENIE	ÁNO					
PRAH	MAGNETICKÝ PRAH 2x900mm					

14



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

- 1 - - - 1ks

ZARUBEN

SYSTÉMOVÁ PODLA PROFILU

STAVEBNÝ OTVOR

2700X2600 mm

SVETLÝ ROZMER RAMU

1800x2100

HRUBKA STENY

- -

MATERIÁL STENY

ŽELEZOBETON

MATERIAL ZARUBNE

HLINIKOVÉ PROFILY

POVRCHOVA UPRAVA

PRÁŠKOVÁ FARBA

POZIARNA ODOLNOST

- -

DVERE VNÚTORNÉ

2-KRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ V ZASKLENEJ STENE

ROZMER

1800X2100mm +825 PEVNÝ DIEL +NADSVETL. 500mm

TYP

2-KRIDLOVÉ V ZASKLENEJ STENE S NADSVETLIKOM

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ DVOJSKLO, BEZPEČ. LEPENÉ SKLO VSG

MATERIAL

HLINIKOVÉ PROFILY S PRERUŠENÝM TEPEL. MOSTOM

POVRCHOVA UPRAVA

FARBA RAL 7032 OBOJSTRANNE

INE

STAVEBNÁ HLBKA: RÁM OJ KRÍDLO 72mm, ARETÁCIA KRÍDLA V OTVORENEJ POLOHE. ZADLABÁVACÍ ZÁMOK 72/50mm, VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH.ÚPR. MATNÝ NIKEL

VRCHNE KOVANIE

PRE KOVOVÉ DVERE, S VALČEKOM

ZAVESY

3

KLUCKA/TLACENA STRANA

NEREZOVÉ KRUHOVÉ MADLO

KLUCKA/TAHANA STRANA

NEREZOVÉ KRUHOVÉ MADLO

SAMOZATVARAC

1ks

m.č.: 1.02

ZARAZKA

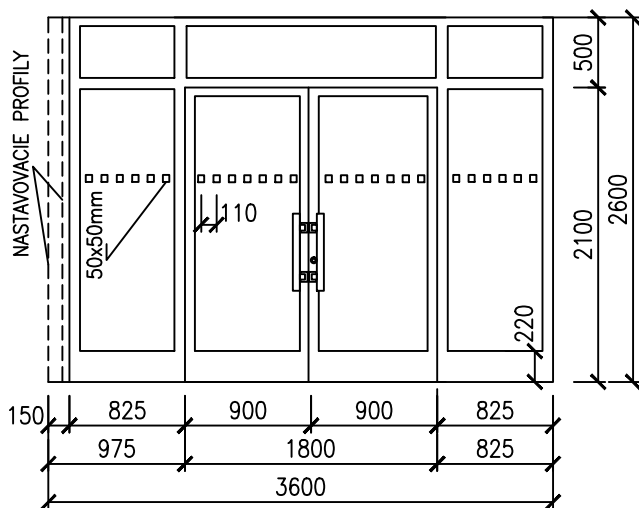
NIE

TESNENIE

ÁNO

PRAH

HLINIKOVÁ PRECHODOVÁ LIŠTA



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU

- 1 - - - 1ks

ZARUBEN

SYSTÉMOVÁ PODLA PROFILU

STAVEBNÝ OTVOR

3600X2600

SVETLÝ ROZMER RAMU

1800x2100

HRUBKA STENY

---

MATERIÁL STENY

ŽELEZOBETON

MATERIAL ZARUBNE

HLINIKOVÉ PROFILY

POVRCHOVA UPRAVA

PRÁŠKOVÁ FARBA

POZIARNA ODOLNOST

NIE

DVERE VCHODOVÉ

2-KRIDLOVÉ OTVÁRAVÉ V ZASKLENEJ STENE

ROZMER

1800X2100mm +825 PEVNÝ DIEL +NADSVETL. 500mm

TYP

2-KRIDLOVÉ V ZASKLENEJ STENE S NADSVETLIKOM

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ DVOJSKLO, BEZPEČ. LEPENÉ SKLO VSG

MATERIAL

HLINIKOVÉ PROFILY S PRERUŠENÝM TEPEL. MOSTOM

POVRCHOVA UPRAVA

FARBA RAL 7032 OBOJSTRANNE

INE

STAVEBNÁ HLBKA: RÁM OJ KRÍDLO 72mm, ARETÁCIA KRÍDLA V OTVORENEJ POLOHE. ZADLABÁVACÍ ZÁMOK 72/50mm, VLOŽKA CYLINDRICKÁ BEZPEČNOSTNÁ/Tr.RC3, POVRCH.ÚPR. MATNÝ NIKEL

VRCHNE KOVANIE

PRE KOVOVÉ DVERE, S VALČEKOM

ZAVESY

3

KLUCKA/TLACENA STRANA

NEREZOVÉ KRUHOVÉ MADLO

KLUCKA/TAHANA STRANA

NEREZOVÉ KRUHOVÉ MADLO

SAMOZATVARAC

1ks

m.č.: 1.02

ZARAZKA

NIE

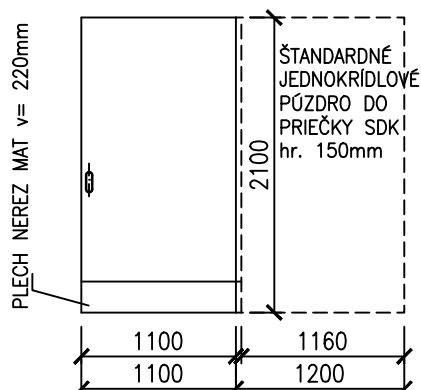
TESNENIE

ÁNO

PRAH

MAGNETICKÝ PRAH 2x900mm

15



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- 1 - - - 1ks

ZÁRUBEŇ

KOVOVÉ PÚZDRO

STAVEBNÝ OTVOR

1100X2100 mm

SVETLÝ ROZMER RAMU

PODLA SCHEMY

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

SÁDROKARTÓN

MATERIAL ZARUBNE

OCELOVÉ PROFILY

POVRCHOVA ÚPRAVA

POZINKOVANIE

POZIARNA ODOLNOST

- -

DVERE VNÚTORNÉ

JEDNOKRÍDLOVÉ POSUVNÉ V SDK STENE hr. 150mm

VRCHNE KOVANIE

ROZMER

1100X2100 mm

ZAVESY

POSUVNÝ MECHANIZMUS

TYP

PLNÉ HLADKÉ S RUČNÝM OVLÁDANÍM

KLUCKA/TLACENA STRANA

ZAPUSTENÁ ÚCHYTKA

ZASKLENIE

BEZ

KLUCKA/TAHANA STRANA

ZAPUSTENÁ ÚCHYTKA

MATERIAL

DREVENÉ S DREVOTRIESKOVOU LAMINATOVOU VÝPLNŤOU

SAMOZATVARAC

VRÁMCI POSUVNÉHO KOVANIA

POVRCHOVA ÚPRAVA

PRÍRODNÁ DYHA PODLA VYBERU ARCHITEKTA

ZARAZKA

V KONŠTRUKCII

POZIARNA ODOLNOST

- -

TESNENIE

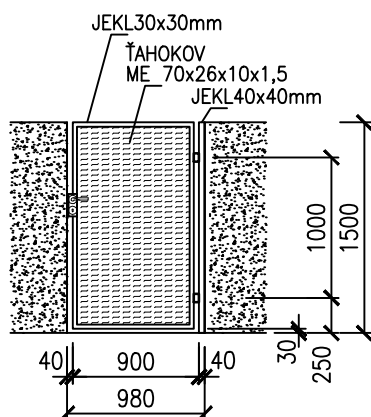
ÁNO

INE

SAMOZATVÁRAČ SO SPOMALOVAČOM ZATVÁRANIA

PRAH

PRECHODOVÁ ALU LÍŠTA



OZNACENIE:

POCET KUSOV

1.PP 1.NP 2.NP 3.NP 4.NP SPOLU



- - - - 1 1ks

ZARUBEN

OCEL.PROFIL JEKL40x40mm

STAVEBNÝ OTVOR

980x1500mm

SVETLÝ ROZMER RAMU

900x1500mm

HRUBKA STENY

150 mm

MATERIÁL STENY

PRESNÉ LAHČENÉ TVÁRNICE

MATERIAL ZARUBNE

OCEL

POVRCHOVA ÚPRAVA

LESKLÝ ŽIAROVÝ POZINK

BRÁNA VONKAJŠIA

BRÁNKA ZO SEZÓNNEJ UČEBNE NA STRECHU

VRCHNE KOVANIE

ZAVESY: BRÁNOVÉ NA PRIVARENIE PLATNIČKA L=85mm hr.6mm ZÁVIT16

ROZMER

900 x 1500 mm

ZÁVESY

BRÁNOVÉ, NASTAVITELNÉ-2 STUPNE+POISTNÝ KOLIK

KLUCKA/TLACENA STRANA

KOVOVÁ S GALVANICKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU, KRHOVÝ ŠTÍTOK, FARBA -strieborná

VÝPLŇ

VÝPLŇ ĎAHOV ME70x26x10x1,5 825x1450mm

KLUCKA/TAHANA STRANA

dtt ako tlačéná

MATERIAL

OCEL. JEKLOVÉ PROFILY+ĎAHOV ME70x26x10x1,5

SAMOZATVARAC

NIE

POVRCHOVA ÚPRAVA

ŽIAROVÝ POZINK + 2x SYNTETICKÝ NÁTER FARBA RAL 7040

ZARAZKA

-

POZIARNA ODOLNOST

EW30 D3-C

TESNENIE

NIE

INE

ZADLÁBAVACÍ ZÁMOK 72/50mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn-BIELY VLOŽKA CYLINDRICKÁ, POVRCH. ÚPRAVA MATNÝ NIKEL MATERIAL ZÁMKU A VLOŽKY-MOSADZ.

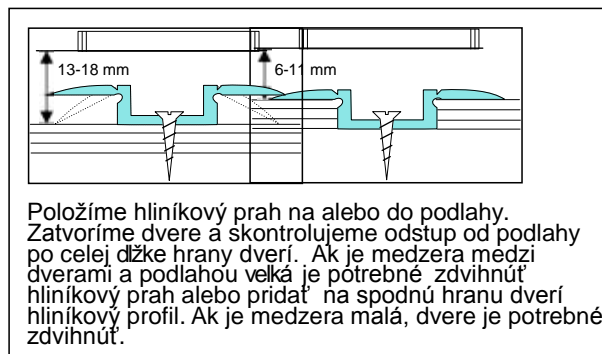
PRAH

-

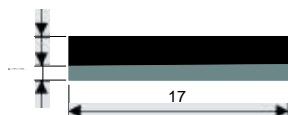


# MAGNETICKÝ BEZBARIÉROVÝ PRAH

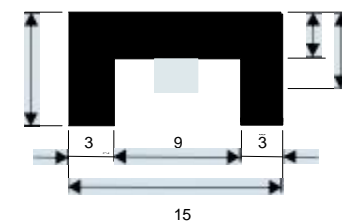
## MONTÁŽ



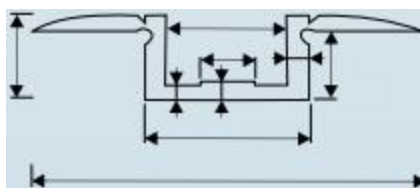
## SÚČASTI SYSTÉMU



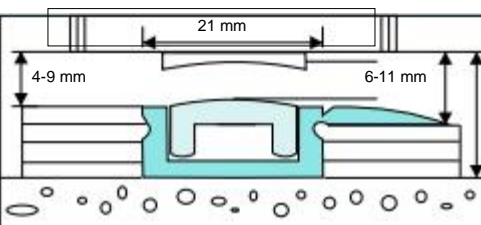
Horný magnet  
s tesnením  
absorbujúcim hluk  
Farba: tmavohnedá



Dolný magnet  
Farba: tmavohnedá

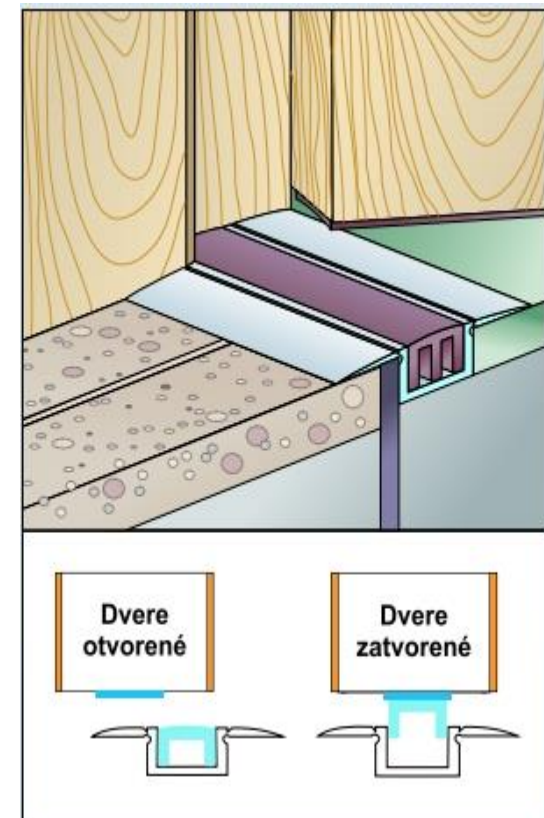


Hliníkový profil  
Farba : strieborná



Strieborná

## DOKONALÁ ZVUKOTESNOŠ A TEPELNÁ IZOLÁCIA



MAGNETICKÁ TESNIACA A PRECHODOVÁ LIŠTA PRE DREVENÉ, PLASTOVÉ, KOVOVÉ A SKLENENÉ DVERE- zastavuje prievan, prach, chlad, oheň, dym, hluk. Šetrí energiu, umožňuje bezbariérový prechod, vďaka trvalému magnetu zaručuje garantované tesnenie bez mechanických častí. Vhodné pre všetky typy dverí. Utesní medzeru od 4,0 do 18mm od dverí po podlahu.