

INVESTOR	SZŠ A VOSŽ BRNO, MERHAUTOVA 15, 613 00 BRNO	atelier.dwg Pekařská 13, 602 00 Brno tel.: +420 605 828 648 www.atelierdwg.cz	
MÍSTO STAVBY	PARC. Č. 2393, K.Ú. ČERNÁ POLE		
HIP	ING. ARCH. PETR KEITH		
PROJEKTANT	ING. ARCH. PETR KEITH		
VÝDEJNA JÍDEL MERHAUTOVA SZŠ A VOSŽ BRNO		DATUM	PROSINEC 2014
		STUPEŇ	RDS
		PROFESE	ARCH. STAVEBNÍ
		MĚŘÍTKO	1:50
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		VÝKRES D.1.1.5	PARÉ

POZNÁMKA

- SCHEMATA OKEN A DVEŘÍ JSOU ZOBRAZENA Z VNITŘNÍ STRANY. V PŘÍPADĚ INTERIÉROVÝCH STĚN JE POHLED ZE STRANY, NA KTEROU SE OTEVÍRAJÍ DVEŘE
- U DVEŘÍ BEZ PRAHU V MÍSTECH STYKU RŮZNÝCH PODLAHOVÝCH KRYTIN BUDE V MÍSTĚ DVEŘNÍHO KŘÍDLA UMÍSTĚNA HLINÍKOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY
- KLIKY DVEŘÍ BUDOU OSAZENY MAX. DO VÝŠKY 1100 mm NAD PODLAHU A ZÁMKY DVEŘÍ DO MAX. VÝŠKY 1000 mm – BEZPEČNOSTNÍ A POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT INSTALOVÁNY V SOULADU S CERTIFIKACÍ A MUSÍ BÝT OZNAČENY TYPOVÝMI ŠTÍTKY – VEŠKERÉ VÝROBKY MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽADAVKY VYHLÁŠKY č. 396/2001 Sb.
- HLINÍKOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKY JSOU VE STŘÍBRNÉ BARVĚ
- PROSKLENÉ STĚNY NEBO DVEŘE, JEJICHŽ ZASKLENÍ ZASAHUJE NIŽE NEŽ 800 mm NAD PODLANOU, MUSÍ BÝT VE VÝŠCE 1100 mm AŽ 1600 mm OPATŘENY VÝRAZNOU PÁSKOU ŠÍŘKY NEJMÉNĚ 50 mm, NEBO PRUHEM ZNAČEK O ROZMĚRU 50 mm x 50 mm VZDÁLENÝMI OD SEBE MAXIMÁLNĚ 150 mm, JASNĚ VIDITELNÝMI PROTI POZADÍ. SPODNÍ ČÁST MUSÍ BÝT UPRAVENY PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ
- VŠECHNY OCELOVÉ ZÁRUBNĚ BUDOU OPATŘENY 2XANTIKOROZNÍM NÁTĚREM A DVĚMA VRSTVAMI SVRCHNÍ BARVY V ODSÍNU RAL 9006
- DVEŘNÍ PRAHY BUDOU PROVEDENY Z DUBOVÉHO DŘEVA, POVRCH BUDE OPATŘEN BEZBARVÝM PU LAKEM NANESENÝM VE TŘECH VRSTVÁCH
- VŠECHNY OTEVÍRAVÉ VÝPLNĚ OKENNÍCH OTVORŮ MUSÍ UMOŽŇOVAT OTEVŘENÍ Z ÚROVNĚ PODLAHY A BUDOU OPATŘENY SÍTĚMI PROTI HMYZU

POVRCHOVÉ ÚPRAVY

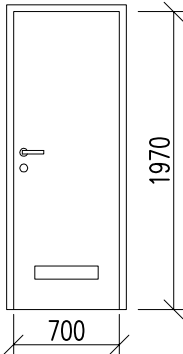
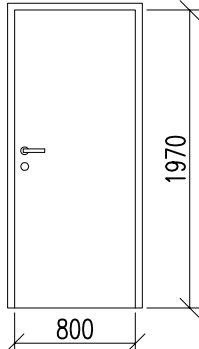
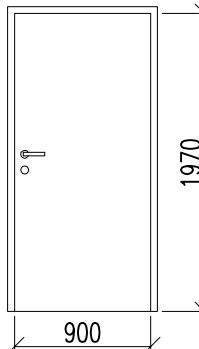
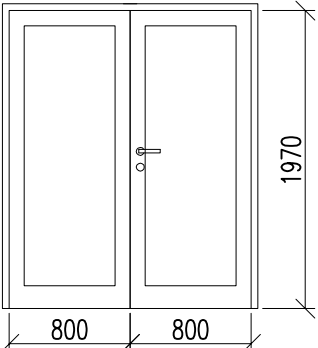
- Ⓐ VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL V ODSÍNU BÍLÁ, ZÁRUBEŇ BÍLÁ
- Ⓑ PLAST, BÍLÁ

VŠECHNY TYPY POVRCHŮ BUDOU PŘEDLOŽENY PROJEKTANTOVI K ODSOUHLASENÍ!

KOVÁNÍ

- typ1, klika–klika
- typ2, klika–wc

VŠECHNY TYPY KOVÁNÍ BUDOU PŘEDLOŽENY PROJEKTANTOVI K ODSOUHLASENÍ!

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ	POVRCH. ÚPRAVA
<div>T</div> <div>01</div>		<p>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE PLNÉ HLADKÉ</p> <p>OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚR: 700/1970MM</p> <p>KŘÍDLO: HPL VZOR DUB</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ, BÍLÁ</p> <p>STĚNA: SDK 150 MM</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: TYP1, KLIKA-KLIKA, CYLINDRICKÁ</p> <p>VLOŽKA, ALU VĚTRACÍ MŘÍŽKA 500*75MM 2KS</p>	<div>L P</div> <div>1.NP 1 1</div> <div>1.PP 0 0</div> <div>1 1</div>	<div>A</div>
<div>T</div> <div>02</div>		<p>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE PLNÉ HLADKÉ</p> <p>OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚR: 800/1970MM</p> <p>KŘÍDLO: HPL VZOR DUB</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ, BÍLÁ</p> <p>STĚNA: SDK 150 MM</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: TYP1, KLIKA-KLIKA, CYLINDRICKÁ</p> <p>VLOŽKA</p>	<div>L P</div> <div>1.NP 1 2</div> <div>1.PP 0 0</div> <div>1 2</div>	<div>A</div>
<div>T</div> <div>03</div>		<p>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE PLNÉ HLADKÉ</p> <p>OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚR: 900/1970MM</p> <p>KŘÍDLO: HPL VZOR DUB</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ, BÍLÁ, REPASE STÁVAJÍCÍ</p> <p>STĚNA: ZDIVO 100 MM</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: TYP1, KLIKA-KLIKA, CYLINDRICKÁ</p> <p>VLOŽKA</p>	<div>L P</div> <div>1.NP 1 1</div> <div>1.PP 0 0</div> <div>1 1</div>	<div>A</div>
<div>T</div> <div>04</div>		<p>VNITŘNÍ PROSKLENÉ DVEŘE</p> <p>OTOČNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ</p> <p>ROZMĚR: 1600/1970MM</p> <p>KŘÍDLO: RÁM MASIV DUB, VÝPLŇ SKLO, ČIRÁ</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ, BÍLÁ</p> <p>STĚNA: ZDIVO 100 MM</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU</p> <p>KOVÁNÍ: TYP1, KLIKA-KLIKA, CYLINDRICKÁ</p> <p>VLOŽKA</p>	<div>L P</div> <div>1.NP 0 1</div> <div>1.PP 0 0</div> <div>0 1</div>	

POHLED Z VNITŘNÍ STRANY. SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ	POVRCH. ÚPRAVA
<div><div>T</div><div>11</div></div>	<div><div>600</div><div>600</div><div></div></div>	<div>OKENNÍ KŘÍDLO</div> <div>NÁHRADA STÁVAJÍCÍHO OTEVÍRAVÉHO KŘÍDLA OKENNÍ VÝPLNĚ Z PLASTOVÝCH PROFILŮ ZA NOVÉ NEOTEVÍRAVÉ KŘÍDLO S VYÚSTĚNÍM VZT POTRUBÍ Ø200 MM. VČETNĚ PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE BARVA BÍLÁ DOPLNĚNÍ SÍŤEK PROTI HMYZU DO VŠECH OTEVÍRAVÝCH OKEN</div>	<div><div>1.NP1</div><div>1.PP0</div><div>1</div></div>	<div>B</div>

POHLED Z VNITŘNÍ STRANY. SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!