

VÝPIS DVEŘÍ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a	Zpracování připomínek investora		01/2021		Ing. Klára MOTYČKOVÁ

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	--	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant Rekonstrukce sportovišť	FORMÁT	A4
	DATUM	11/2020
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-568-DPS
K.ú. Staré Brno, parc.č. 1626	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VÝPIS DVEŘÍ		01-D.1.1.c.01_a.

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ – SPECIFIKACE

MU – stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 – projektant, Rekonstrukce sportovišť

INTERIÉROVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ, OCELOVÉ

KONSTRUKCE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DVEŘNÍ VÝPLNĚ.

KŘÍDLA :	KŘÍDLA HLADKÁ SENDVIČOVÁ – DŘEVĚNÝ RÁM SE STABILIZAČNÍ VÝPLNÍ Z DUTINKOVÉ DŘEVOTŘÍSKY, URČENÁ DO TĚLOCVIČNY, ODOLNÉ PROTI NÁRAZU MÍČE A PROPADNUTÍ ČLOVĚKA
POVRCH KŘÍDLA :	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL tl. 0,8 mm S EXTRÉMNÍ ODOLNOSTÍ PROTI ODĚRU A VODĚ, BARVA RAL 9010-BÍLÁ ZE STRANY TĚLOCVIČNY BUDE KŘÍDLO OPATŘENO AKROVINYL OVÝM PLÁTEM tl.2mm, BARVA DLE AKROVINYL OVÉHO OBKLADU V TĚLOCVIČNĚ
KOVÁNÍ :	3 SYSTÉMOVÉ SKRYTÉ PANTY 3D, MOŽNOST SEŘÍZENÍ PANTŮ VE TŘECH OSÁCH, NOSNOST 60kg/3 PANTY, VIDITELNÁ ČÁST PANTŮ A KRYTKY V POVRCHOVÉ ÚPRAVĚ MATNÝ NIKL
KLIKY/MADLA :	KLIKA/KLIKA, KOULE/PANIKOVÁ KLIKA – ZE STRANY TĚLOCVIČNY ZAPUŠTĚNÉ KOVÁNÍ PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BROUŠENÁ NEREZ ZÁMKY – VARIANTNĚ DLE VÝPISU: – MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ – MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ, ČTEČKA KARET NA STĚNĚ
KLÍČE :	KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM, PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM, ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHRNULJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKU UŽIVATELE
ZÁRUBEŇ :	SKRYTÁ ZÁRUBEŇ, SPECIÁLNÍ HLINÍKOVÁ SLITINA BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, DOKONČENÍ POVRCHU-PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ (KOMAXIT) – RAL 9010 BÍLÁ
DOPLŇKY:	PADAČÍ PRÁH DVEŘNÍ ZARÁŽKA – NEREZ KULATÁ ZÁKLADNA NA VRUT S TLUMÍCÍM PLASTOVÝM PRSTENCEM NAMONTOVANÉ DO PODLAHY U DVEŘÍ, KTERÉ SE OTEVÍRAJÍ POD ÚHLEM < 110° PROTI ZDI SAMOZAVÍRAČ – DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ S LOMENÝM A KLUZNÝM RAMÍNKEM, NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍ ŠTÍTEK – OZNAČENÍ DLE VYUŽITÍ MÍSTNOSTI – PŘÍRODNÍ ELOXOVANÝ HLINÍK, KRYCÍ LIŠTY HLINÍKOVÉ, SYSTÉM MUSÍ UMOŽŇOVAT VLOŽENÍ POTIŠTĚNÉ FÓLIE A KRYCÍ FÓLIE, VKLÁDACÍ FÓLIE VHODNÁ PRO TISK V LASEROVÉ TISKÁRNĚ, KRYCÍ FÓLIE JE TRANSPARENTNÍ, ČIRÁ, MATNÁ, TLOUŠŤKA FÓLIE min.1,5mm – MUSÍ UMOŽŇOVAT GRAVÍROVÁNÍ OTVORŮ PRO BRAILOVO PÍSMO – TYP A PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO INFORMAČNÍHO SYSTÉMU – UMÍSTĚNÍ NA DVEŘÍCH NEBO VEDLE DVEŘÍ PŘECHODOVÉ LIŠTY PŘI ROZDÍLNÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVĚ PODLAHY, HLINÍKOVÝ PROFIL
AKUSTICKÉ PARAMETRY:	POŽADAVKY DLE ČSN 73 0532 ZVÝŠENÉ POŽADAVKY UVEDENY U JEDNOTLIVÝCH DVEŘÍ
POZNÁMKA:	NOVÉ DVEŘE JSOU NAVRŽENY V MÍSTECH STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ, PŘED DEMONTÁŽÍ VEŠKERÝCH PŮVODNÍCH DVEŘÍ, KTERÉ JSOU URČENÉ K VÝMĚNĚ ZHOTOVITEL DEMONTUJE A PŘEDÁ VEŠKERÉ ZÁMKOVÉ VLOŽKY OBJEDNATELI
GENERÁLNÍ KLÍČ:	VEŠKERÉ NOVÉ DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZÁMKOVÝMI VLOŽKAMI, KTERÉ BUDOU SOUČÁSTÍ STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE BUDOV PdF (DODAVATELSKÁ FIRMA KOVOTECHNIKA BRNO, Ing. VAŠÍK, mobil 731 155 560)

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

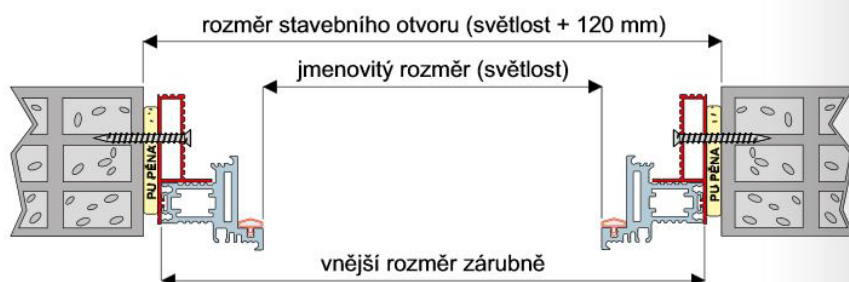
1

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

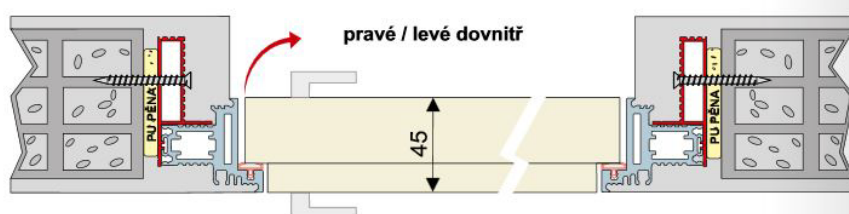
MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce sportovišť

SKRYTÁ DVEŘNÍ ZÁRUBEŇ

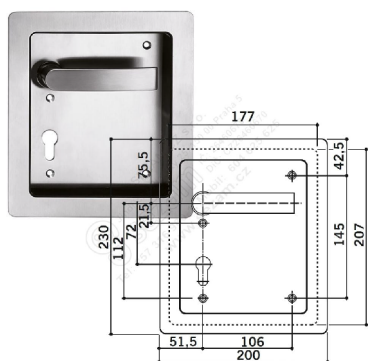
Osazení zárubně před dokončením omítky



Po zaomíání



ILUSTRAČNÍ FOTO DVEŘNÍ KLIKA ZAPUŠTĚNÁ - ZE STRANY TĚLOCVIČNY



ILUSTRAČNÍ FOTO DVEŘNÍ ZARÁŽKA



DVEŘNÍ ŠTÍTEK OZNAČENÍ MÍSTNOSTI



SAMOZAVÍRAČ



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

2

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce sportovišť

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D001	1500/2250	1600/2300	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO 750mm PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KOULE/PANIKOVÁ KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA PŘÍSTUP NA KAROVÝ SYSTÉM, ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 PADACÍ PRÁH DVEŘNÍ ŠTÍTEK OZNAČENÍ MÍSTNOSTI - TĚLOCVIČNA SKRYTÁ HLINÍKOVÁ ZÁRUBEŇ DO ZDIVA URČENÁ K ZAOMÍTÁNÍ SAMOZAVÍRAČ, DVEŘNÍ ZARÁŽKA Rw=32dB		1.PP
					1
D002	1500/2050	1600/2100	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO 750mm LEVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 PADACÍ PRÁH SKRYTÁ HLINÍKOVÁ ZÁRUBEŇ DO ZDIVA URČENÁ K ZAOMÍTÁNÍ Rw=32dB		1.PP
					1
D003	1700/2250	1800/2300	OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO 850mm PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 BEZ PRAHU SKRYTÁ HLINÍKOVÁ ZÁRUBEŇ DO ZDIVA URČENÁ K ZAOMÍTÁNÍ		1.PP
					1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.					Strana: 3

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce sportovišť

INTERIÉROVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ

KONSTRUKCE INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DVEŘNÍ VÝPLNĚ.

KŘÍDLA :	POLODRÁŽKOVÁ KŘÍDLA HLADKÁ SENDVIČOVÁ - DŘEVĚNÝ RÁM SE STABILIZAČNÍ VÝPLNÍ Z DUTINKOVÉ DŘEVOTŘÍSKY, VÝPLŇ DVEŘÍ PLNÁ, PROSKLENÁ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÁ
POVRCH KŘÍDLA :	DŘEVĚNÉ KŘÍDLO- VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL tl. 0,8 mm S EXTRÉMNÍ ODOLNOSTÍ PROTI ODĚRU A VODĚ, BARVA RAL 9007-ŠEDÝ HLINÍK
KOVÁNÍ :	SYSTÉMOVÉ PANTY - POČET DLE STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ, BARVA BROUŠENÁ NEREZ
KLIKY/MADLA :	KLIKA/KLIKA PLNÝ ŠTÍTEK, BARVA BROUŠENÁ NEREZ ZÁMKY - VARIANTNĚ DLE VÝPISU: - MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ
KLÍČE :	KLÍČE DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE, ZVOLENÍ DODAVATELE KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁNO S UŽIVATELEM, PĚTISTAVÍTKOVÝ SYSTÉM, ZÁMKOVÝ SYSTÉM ZAHRAJUJE: min. 4 KLÍČE KE KAŽDÉMU ZÁMKU SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE POŽADAVKU UŽIVATELE
ZÁRUBEŇ :	STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, NOVÝ NÁTĚR BARVA RAL 9010 - BÍLÁ
DOPLŇKY:	VĚTRACÍ MŘÍŽKA - MATERIÁL NEREZ KARTÁČOVANÁ, LAMELY JSOU STAVENY TAK, ŽE NENÍ VIDĚT SKRZ DVEŘE. CÍRKULACE VZDUCHU ZAJIŠTĚNA, OTVOR VE DVEŘÍCH 430x80mm, VHODNÉ PRO TLOUŠŤKU DVEŘÍ 35-55mm, PRODYŠNOST 102 cm ² . DVEŘNÍ ZARÁŽKA - NEREZ KULATÁ ZÁKLADNA NA VRUT S TLUMÍCÍM PLASTOVÝM PRSTENCEM NAMONTOVANÉ DO PODLAHY U DVEŘÍ, KTERÉ SE OTEVÍRAJÍ POD ÚHEM < 110° PROTI ZDI PŘECHODOVÉ LIŠTY PŘI ROZDÍLNÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVĚ PODLAHY, HLINÍKOVÝ PROFIL
POZNÁMKA:	NOVÉ DVEŘE JSOU NAVRŽENÉ V MÍSTECH STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ, PŘED DEMONTÁŽÍ VEŠKERÝCH PŮVODNÍCH DVEŘÍ, KTERÉ JSOU URČENÉ K VÝMĚNĚ ZHOTOVITEL DEMONTUJE A PŘEDÁ VEŠKERÉ ZÁMKOVÉ VLOŽKY OBJEDNATELI
GENERÁLNÍ KLÍČ:	VEŠKERÉ NOVÉ DVEŘE BUDOU OPATŘENY ZÁMKOVÝMI VLOŽKAMI, KTERÉ BUDOU SOUČÁSTÍ STÁVAJÍCÍHO SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE BUDOV PdF (DODAVATELSKÁ FIRMA KOVOTECHNIKA BRNO, Ing. VAŠÍK, mobil 731 155 560)

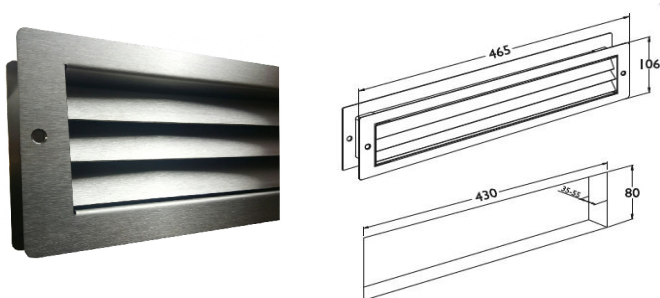
ILUSTRAČNÍ FOTO DVEŘNÍ KLIKA



ILUSTRAČNÍ FOTO DVEŘNÍ ZARÁŽKA



ILUSTRAČNÍ FOTO VĚTRACÍ MŘÍŽKA



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

4

VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce sportovišť

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY ZÁVĚSŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	HLOUBKA	POČET KS
D004	800/1970	STÁVAJÍCÍ	150	<div>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 BEZ PRAHU, PŘECHODOVÁ LIŠTA STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR RAL 9010 - BÍLÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA</div>	
					1.PP
					1
D005	1800/1970	STÁVAJÍCÍ	100	<div>OTOČNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ 900mm PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 BEZ PRAHU STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR RAL 9010 - BÍLÁ</div>	
					1.PP
					1
D006	900/1970	STÁVAJÍCÍ	150	<div>OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PRAVÉ PLNÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, ZÁMEK MECHANICKÝ VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PLNÝ ŠTÍTEK KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 9010 BEZ PRAHU, PŘECHODOVÁ LIŠTA STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ - NÁTĚR RAL 9010 - BÍLÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA</div>	
					1.PP
					1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.					Strana: 5