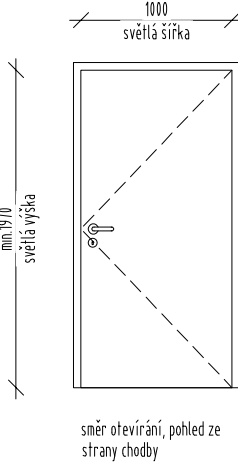
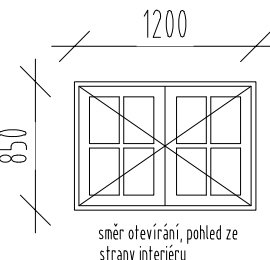
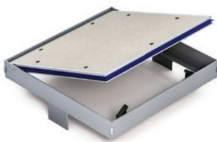



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp v  $\pm 0,000$  = úroveň podlahy v 1.PP v chodbě

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: <b>REKONSTRUKCE MÍSTNOSTI G03 - DIVADELNÍ SÁL, BUDOVA FF MU, GORKÉHO 7, BRNO</b>		STUPEŇ PD: Dokumentace pro provádění stavby - DPS	
		OBJEKT: SO 01 - BUDOVA G	
		PROFESE: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita, Filozofická fakulta Arne Nováka 1/1, 602 00 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 401-4	AUTORIZACE: 	
MÍSTO STAVBY: Gorkého 57/7, 602 00 Brno-město Parc.č. 383, k.ú. 610372 Veveří	DATUM: 05/2022		
	FORMÁT: 3 x A4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>INTAR</b> a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	KOPIE:		VÝROBKY PSV
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	MĚŘÍTKO:		
ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz			
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	VÝKRES:		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
VYPRACOVAL: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	2 0079 401-4/D	<b>D.1.1-07</b>	.

OZNAČENÍ VE SLOUPCI Schéma, popis standardu		PSV - VÝROBKY	
REV	OZNAČENÍ	SCHÉMA, ILUSTRACNÍ FOTO	POPIS STANDARDU
	6		<p>DŘEVĚNÉ DVEŘE OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ S POLODŘÁŽKOU, SYSTÉMOVÁ ŽÁRUBĚN OCELOVÁ. <span style="float: right;">POČET KUSU: 1KS</span></p> <p>SVĚTLÝ ROZMĚR: 900x1970mm NEPROZVUČNOST (Rw): min. 32dB</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO: MATERIÁL, TVAR DŘEVĚNÉ KŘÍDLO Z LAMINOVANÉ LEHČENÉ DTD, DŘEVĚNÉ VÝZTUHY, FALC, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ S ABS HRANAMI V BARVĚ LAMINA.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAMINACE CPL TL. MIN. 0,6MM - BARVA LOMENÁ BÍLÁ (RAL 1013) - VZORKOVÁNO A ODSOULHASENO AD A INVESTOREM.</p> <p>VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA / KLIKA TVAR, MATERIÁL DÉLENÉ, KRUHOVÁ ROZETA-SATĚN NIKL, MASIVNÍ KOVÁNÍ, ODSOULHLASÍ INVESTOR.</p> <p>ŽÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ HLUBOKÝ ŽÁMEK, SAMOZAMYKAČÍ S DÉLENÝM ČTYŘHRANEM, ROZTEČ 72mm, FUNKCE VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ KLIKY, URČEN PRO VSTUPNÍ PRŮCHODOVÉ DVEŘE, ŽÁMEK JE V REŽIMU "FAIL-SALE" PŘI ODPOJENÍ NAPÁJENÍ OBOUSMĚRNĚ PROSTUPNÝ, JEDNOTNÉ NAPÁJENÍ 12-24 VDC, NÍZKÝ KLIDOVÝ PROUDOVÝ ODBĚR 130mA PŘI 12 VDC, MOŽNOST MONITOR. STAVU ZÁMKU, SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE I BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, SYSTÉM. KABEL 6m, PRŮCHODKA KABELU MEZI DVEŘNÍM KŘÍDLEM A ŽÁRUBNÍ DVEŘÍ.</p> <p>DALŠÍ VYBAVENÍ: MAGNETICKÝ KONTAKT, POLARIZOVANÝ, VYVÁŽENÝ, ZÁVRTNÝ/POVRCHOVÝ, PRACOVNÍ MEZERA MAX. 35mm, 4 VODÍČE, SZ3.</p> <p>TVAR, PVRCH DVEŘE A ŽÁRUBĚN BUDOU PŘIPRAVENY PRO SKRYTOU MONTÁŽ KABELŮ. CYLINDRICKÁ ZÁMKOVÁ VLOŽKA V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</p> <p>EPS, EZS OZNAČENÍ MIMO DVEŘE, PŘÍPRAVA KABELÁŽE DO DVEŘÍ A ŽÁRUBNĚ (SKRYTÁ KABELÁŽ), DLE PD ČÁSTI SLP ODSOULHLASÍ INVESTOR DLE PROJEKTU ČÁSTI SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, SKRYTÁ MONTÁŽ GRAVÍROVANÝ ŠTÍTEK DLE POŽADAVKŮ INVESTORA</p>
			<p>ŽÁRUBĚN: MATERIÁL, TVAR SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ ŽÁRUBĚN VYROBENÁ Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU SÍLY min. 1,5mm (DLE ČSN 74 6501) DÁLE DLE POŽADAVKU NA POŽÁRNÍ ODOLNOST, S POLODŘÁŽKOU, ZÁVĚSOVÉ KAPSY, HRANY BEZ ZAOBLLENÍ, ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR. ŽÁRUBĚN PRO DODATEČNOU MONTÁŽ DO OTVORU.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA 2x VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU BAREVNÝ ODSŤÍN ODSŤÍN SHODNÝ S DVEŘNÍM KŘÍDLEM TĚSNĚNÍ DRÁŽKA PRO TĚSNĚNÍ BARVA TĚSNĚNÍ ODSŤÍN ODSOULHLASÍ INVESTOR ZÁVĚSY 3x-ZÁVĚS, V-8100 (STANDARD DLE ČSN), KVALITNÍ MASIVNÍ VÁLCOVÉ OCELOVÉ ZÁVĚSY, SEŘIDITELNÉ VE 3-SMĚRECH POVRCH SATĚN NIKL, ODSOULHLASÍ INVESTOR</p>
			<p>STAVEBNÍ OTVOR CIHELNÉ ZDIVO TL.150mm ROZMĚR OTVORU cca 1100x2050mm</p>
		POZN: PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR ZACÍŠTĚNÉHO STAVEBNÍHO OTVORU NA STAVBĚ. VEŠKERÉ DEKORY, POVRCHY A KOVÁNÍ BUDOU ODSOULHASENY TDI A AD PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY.	
	10		<p>REPASE A OPRAVA STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH DVOUKŘÍDLÝCH, OTVÍRAVÝCH OKEN, ZASKLENÝCH TERMOIZOLAČNÍM SKLEM, Z INTERIÉRU ZATEMNĚNÝCH NÁTĚREM SKLA. <span style="float: right;">POČET KUSU: 4KS</span></p> <p>ROZMĚR OKNA 1200 x 750mm</p> <p>POPIS PRACÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU Z INTERIÉROVÉ STRANY BUDOU RÁMY OBROUŠENY A OPATŘENY NOVÝM INTERIÉROVÝM NÁTĚREM - BARVA BÍLÁ - RAL 1013.</p> <p>ZASKLENÍ SKLO INTERIÉROVÉ ZASKLENÍ BUDE VYJMUTO A NAHRAZENO NOVÝM PRŮSVITNÉ TERMOIZOLAČNÍ DVOJSKLO (Ug ≤0,8 W/(m²K)), PRŮSVITNÉ (DEKORATIVNÍ) SKLO BUDE VZORKOVÁNA A ODSOULHASENO AD A INVESTOREM - NAPŘ. IMITACE PÍSKOVÁNÍ.</p> <p>DISTANČNÍ RÁMEČEK TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK, ČERNÝ</p> <p>KOVÁNÍ CELKOVÁ KONTROLA A PŘÍPADNÁ OPRAVA A SEŘÍZENÍ KOVÁNÍ ZÁVĚSY NOVÝ NÁTĚR V BARVĚ KŘÍDLA OVLÁDÁNÍ KLIKOU NOVÉ KLIKY SE ŠTÍTKY POVRCHOVÉ KOVÁNÍ - KLIKA ELOXOVANÝ HLINÍK TVAR KLIKA A ROZETA OVÁLNÁ BARVA SVĚTLÝ BRONZ</p>
			STRANA: 01

	OZNAČENÍ VE SLOUPCI Schéma, popis standardu	PSV - VÝROBKY	
REV	OZNAČENÍ	SCHÉMA, ILUSTRAČNÍ FOTO	POPIS STANDARDU
	11		<p>PŘEDOKENNÍ LÁTKOVÁ ZATEMŇOVACÍ ROLETA NA ŽEĎ, MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ <span style="float: right;">POČET KUSU: 4KS</span></p> <p>ROZMĚR OTVORU:      1200x2000mm    2ks  1200x2100mm        1ks  1350x2100mm        1ks</p> <p>POPIS:  MATERIÁL                LÁTKOVÁ ROLETA ZATEMŇOVACÍ, TYP "BLACKOUT" – BÉŽOVÁ (RAL 1013) - VZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO AD A INVESTOREM.</p> <p>ÚROVEŇ ZATEMNĚNÍ    ZATEMNĚNÍ PRO PROMÍTÁNÍ NA PLÁTNO, NENÍ POŽADAVEK NA 100% ZATEMNĚNÍ</p> <p>PROVEDENÍ                SYSTÉM NA ŽEĎ, S PŘESAHY ROLETY PŘES ROZMĚRY OKENNÍHO OTVORU, VEDENÍ POMOCÍ OCELOVÝCH LANEK, POPŘ. HLINÍKOVÝCH LIŠT  ROLETA V KAZETĚ, UMOŽŇUJÍCÍ MONTÁŽ KE STROPU (PODHLÉDU), BARVA BÍLÁ</p> <p>OVLÁDÁNÍ                 MANUÁLNÍ, NAPŘ. POMOCÍ ŘETÍZKŮ. UMÍSTĚNÍ OVLÁDÁNÍ UPŘESNÍ UŽIVATEL</p>
POZN: PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR ZACÍŠTĚNÉHO STAVEBNÍHO OTVORU NA STAVBĚ. VEŠKERÉ DEKORY, POVRCHY A KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY TDI A AD PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY.			
	13		<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO ZDIVA VZDUCHOVÁ <span style="float: right;">POČET KUSU: 1KS</span></p> <p>ROZMĚR DVÍŘEK:        300x300mm</p> <p>POPIS:  PROVEDENÍ                REVIZNÍ DVÍŘKA S VNITŘNÍM A VENKOVNÍM RÁMEM, NA VENKOVNÍM RÁMU MONTÁŽNÍ ÚCHYTY, NA VNITŘNÍM RÁMU TĚSNĚNÍ  DESKA DVÍŘEK PEVNĚ SPOJENA S VNITŘNÍM RÁMEM, DESKA URČENA PRO VÝMALBU</p> <p>KOVÁNÍ                    SESTAVA RÁMŮ SPOJENA PANTY PRO OTEVÍRÁNÍ, DVÍŘKA OPATŘENA ZÁMKEM  PRAVĚ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ÚPRAVY                    NA DVÍŘKA BUDE ZE STRANY NIKY NALEPENA TEPELNÁ IZOLACE (PIR / PUR - λ 0,021 W/mK)  V TLOUŠTČE 20mm. TVAR UPRAVIT TAK, ABY NEBRÁNILA OTEVÍRÁNÍ.</p>
	15		<p>PŘECHODOVÁ PODLAHOVÁ LIŠTA OBLÁ, VRTANÁ, ŠÍŘKY 30mm - NEREZ KARTÁČOVANÁ</p> <p>ROZMĚR :                900mm        - 2 ks  1000mm        - 1 ks  1250MM        - 1 ks</p> <p>POPIS:  PROVEDENÍ                OBLÁ - PRO PŘECHOD DVOU MATERIÁLŮ,  VRTANÁ - KOTVENÁ K PODKLADU NEREZOVÝMI VRUTY DO HMOŽDINEK</p>
POZN: PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT SKUTEČNÝ ROZMĚR ZACÍŠTĚNÉHO STAVEBNÍHO OTVORU NA STAVBĚ. VEŠKERÉ DEKORY A POVRCHY BUDOU ODSOUHLASENY TDI A AD PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY.			
			STRANA: 02