

Před výrobou je nutné příslušné otvory přeměřit na stavbě, dle skutečného stavu !!!

Před výrobou bude podrobný rozpis veškerých výrobků předložen dodavatelem (nebo výrobcem) architektovi projektu ke konzultaci resp. odsouhlasení (změna v provedení investorovi stavby vyhrazena).

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno gsm : +420 606 268 954 email : pekar@pparchitects.cz | | RAŽÍTKO, PODPIS | |
| OBJEDNATEL | Mateřská škola speciální, základní škola speciální a praktická škola Elpis Brno, příspěvková organizace, Koperníkova 803/2, 615 00 Brno | | |
| ZHOTOVITEL | P.P. Architects s.r.o. Slovinská 29, 612 00 Brno | | |
| NÁZEV AKCE | Modernizace stravovacího provozu při Mateřské škole speciální, základní škole speciální a praktické škole ELPIS Brno, p. o. | DATUM | 05/2023 |
| | | STUPEŇ | DPS |
| | | ČÍSLO PARÉ | |
| ČÁST | D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU | | |
| ZPRACOVATEL ČÁSTI | P.P. Architects s.r.o., Slovinská 29, 612 00 Brno | OZN. OBJEKTU | PROJEKTOVÁ ČÁST |
| VYPRACOVAL | Ing. et Ing. Jakub Bulíček | SO 03 | D1-1 |
| | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | |
| NÁZEV VÝKRESU | VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - REVIZE 2025 | MĚŘÍTKO - | ČÍSLO VÝKRESU 06 |

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu.

Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Barevné a materiálové řešení všech výrobků bude upřesněno před konečnou objednávkou, a to na základě předložených vzorníků a jednotlivých provedených vzorků po dohodě s investorem.

Všechny rozměry nutno ověřit před výrobou na stavbě. Doměření a přesná specifikace výrobku musí odpovídat skutečnému stavu na stavbě!!!

Pro dveřní křídla je uvažováno jednoduché standardní provedení hladké, profilace bude provedena jen nezbytně nutná.

Veškeré prvky s požární odolností budou doloženy certifikátem s atestem požární odolnosti vyhovující předepsaným požadavkům.

Všechny prahy budou vyrobeny až po přesném zaměření skutečného stavu příslušného otvoru na místě.

Samozavírače budou jednoduchého tvaru s povrchovou barevnou úpravou v šedém odstínu či přírodním eloxu, s kluznou lištou.

Veškeré kliky, koule apod. budou z matné nerezí, jejich typ bude určen na základě předložených vzorků architektem projektu.

Klika v maximální výšce 1,1m od podlahy

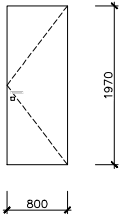
Přesná specifikace větracích mřížek viz část D.1.4 Technika prostředí staveb – VZDUCHOTECHNIKA

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

2/3

| OZN. NA VÝKR. | SCHEMA | ROZMĚR | POPIS | POČET KUSŮ | KOVÁNÍ | BARVA |
|---------------------|---|---|---|------------|--|---------------|
| T/01 |  | STAVEBNÍ OTVOR 800x2020 PRŮCH. SVĚTLOST 700x1970 | VNITŘNÍ DVEŘE -JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, BEZ PRAHU -STAVEBNÍ KONSTRUKCE: SDK STĚNA TL. 100 MM -KŘÍDLLO: DŘEVĚNÉ S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, HLADKÉ, DUTINKOVÁ DTD VÝPLŇ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, AL HRANA -ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ -KOVÁNÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MATNÁ NEREZ, NEREZ ZÁVĚSY (MIN. 3 KS) -SOUČÁSTÍ DVEŘÍ BUDE VĚTRACÍ MŘÍŽKA, V PŘÍRODNÍ HLINÍKOVÉ BARVĚ, ROZMĚR 400x100 mm DOMĚŘENÍ A PŘESNÁ SPECIFIKACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU (BĚHEM STAVBY) !!! | 1L | KLIKA/KLIKA VLOŽKOVÝ ZÁMEK DĚLENÉ ROZETOVÉ | BÍLÁ RAL 9016 |
| T/02 |  | STAVEBNÍ OTVOR 900x2020 PRŮCH. SVĚTLOST 800x1970 | VNITŘNÍ DVEŘE -JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, BEZ PRAHU -STAVEBNÍ KONSTRUKCE: SDK STĚNA TL. 100 MM, STÁVAJÍCÍ CIHLOVÁ STĚNA TL. 120 MM -KŘÍDLLO: DŘEVĚNÉ S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, HLADKÉ, DUTINKOVÁ DTD VÝPLŇ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, AL HRANA -ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ -KOVÁNÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MATNÁ NEREZ, NEREZ ZÁVĚSY (MIN. 3 KS) DOMĚŘENÍ A PŘESNÁ SPECIFIKACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU (BĚHEM STAVBY) !!! | 1L 3P | KLIKA/KLIKA VLOŽKOVÝ ZÁMEK DĚLENÉ ROZETOVÉ | BÍLÁ RAL 9016 |
| T/03 |  | STAVEBNÍ OTVOR 900x2020 PRŮCH. SVĚTLOST 800x1970 | VNITŘNÍ DVEŘE PROTIHLUKOVÉ -JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ -STAVEBNÍ KONSTRUKCE: STÁVAJÍCÍ CIHLOVÁ STĚNA TL. 120 MM -KŘÍDLLO: DŘEVĚNÉ S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, HLADKÉ, DUTINKOVÁ DTD VÝPLŇ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, AL HRANA, VČETNĚ MECHANICKÉ LIŠTY -ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ -KOVÁNÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MATNÁ NEREZ, NEREZ ZÁVĚSY (MIN. 3 KS) -ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST MIN. 37 dB DOMĚŘENÍ A PŘESNÁ SPECIFIKACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU (BĚHEM STAVBY) !!! | 1P | KLIKA/KLIKA VLOŽKOVÝ ZÁMEK DĚLENÉ ROZETOVÉ | BÍLÁ RAL 9016 |
| T/04 |  | STAVEBNÍ OTVOR 800x2020 PRŮCH. SVĚTLOST 700x1970 | VNITŘNÍ DVEŘE -JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, BEZ PRAHU -STAVEBNÍ KONSTRUKCE: SDK STĚNA TL. 100 MM -KŘÍDLLO: DŘEVĚNÉ S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, HLADKÉ, DUTINKOVÁ DTD VÝPLŇ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, AL HRANA -ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ -KOVÁNÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MATNÁ NEREZ, NEREZ ZÁVĚSY (MIN. 3 KS) -SOUČÁSTÍ DVEŘÍ BUDE VĚTRACÍ MŘÍŽKA, V PŘÍRODNÍ HLINÍKOVÉ BARVĚ, ROZMĚR 400x100 mm DOMĚŘENÍ A PŘESNÁ SPECIFIKACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU (BĚHEM STAVBY) !!! | 1L 1P | KLIKA/KLIKA WC ZÁMEK DĚLENÉ ROZETOVÉ | BÍLÁ RAL 9016 |

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

| OZN. NA VÝKR. | SCHEMA | ROZMĚR | POPIS | POČET KUSŮ | KOVÁNÍ | BARVA |
|---------------------|---|---|--|------------|--|---------------|
| T/05 |  | STAVEBNÍ OTVOR 900x2020 PRŮCH. SVĚTLOST 800x1970 | VNITŘNÍ DVEŘE -JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, BEZ PRAHU -STAVEBNÍ KONSTRUKCE: SDK STĚNA TL. 300 MM -KŘÍDLLO: DŘEVĚNÉ S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, HLADKÉ, DUTINKOVÁ DTD VÝPLŇ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT, AL HRANA -ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ -PANIKOVÉ KOVÁNÍ!!! -KOVÁNÍ: POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MATNÁ NEREZ, NEREZ ZÁVĚSY (MIN. 3 KS) DOMĚŘENÍ A PŘESNÁ SPECIFIKACE DLE SKUTEČNÉHO STAVU (BĚHEM STAVBY) !!! | 1P | KLIKA/KLIKA PANIKOVÝ ZÁMEK DĚLENÉ ROZETOVÉ | BÍLÁ RAL 9016 |
| | | | | | | |