

NÁZEV AKCE:
STUPEŇ:

Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH:
T / VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
O / SCHÉMATA INTERIÉRU A VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz | +420774864464 | Kroftova 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz
PROJEKTANT ČÁSTI

Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15
Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno
Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1353
D.1.1.c_Dokumenty podrobností
VÝPIS PRVKŮ



HIP Ing. Petr Málek
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Málek
PROJEKTANT Ing. arch. Jakub Soška
STUPEŇ DPS
06/2020
1:50 01

POZNÁMKA

- Rozměry stavebních otvorů a konstrukcí je nutno ověřit podle skutečného provedení stavby. Zásadní rozpory ve skladebných rozměrech budou konzultovány s projektantem, případné úpravy musí být odsouhlaseny, aby byly zachovány proporční a dispoziční vazby konstrukce.
 - Konstrukční schémata ani ostatní výkresy nenahrazují výrobní dokumentaci (dílenskou), ta bude zpracována jednotlivými dodavateli a předložena GP k odsouhlasení, resp. bude-li potřebna, budou předloženy vzorky k odsouhlasení.
 - Dodavatel garantuje veškeré technické parametry prvků, včetně jejich tuhostí.
 - Kotvení prvků, kotevní materiály a technologie provádění budou garantovány výrobcem (dodavatelem), atypické postupy budou konzultovány s projektantem.
 - Veškeré prvky musí splňovat statické i bezpečnostní předpisy a požadavky. Dodavatel garantuje jejich způsobilost a dodá prohlášení o shodě k jednotlivým konstrukcím.
 - Schéma neslouží jako výrobní výkres!
 - Příklady uvedených výrobků/výrobců určují minimální standard použitých výrobků. Záměna může být po řádném vyvzorkování dohodnuta s projektantem a investorem projektu.
 - Schémata jsou zobrazena vždy ze směru otevírání, resp. z místností, do kterých se otevírají, případně dle popisu.
- Stávající kování výplní otvorů včetně stávajících dveřních pantů bude nahrazeno novým kováním. Povrchová úprava leštěná mosaz. Vzhled dle stávajícího kování:



- Repasované výplně otvorů budou kompletně zbaveny veškerých nátěrů, obroušeny, lokálně vyspraveny a opatřeny novým ochranným nátěrem v barvě dle specifikace jednotlivých prvků.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ARTHEON s.r.o.

malek@artheon.cz | +420774864464 | Kroftova 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČÁSTI

Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15

Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno

Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1353

D.1.1.c_Dokumenty podrobností

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ



HRP Ing. Petr Málek

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Málek

PROJEKTANT Ing. arch. Jakub Soška

STUPEŇ DPS

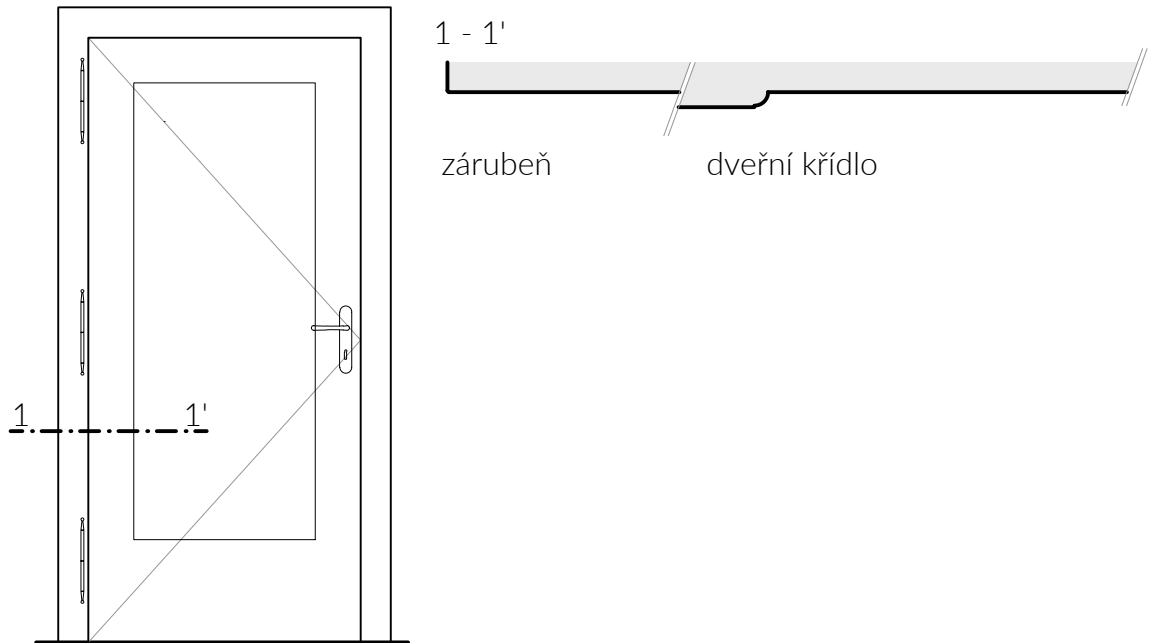
06/2020

T

POZNÁMKA

- Profilace nových dveřních výplní bude stejná jako u stávajících repasovaných dveří:

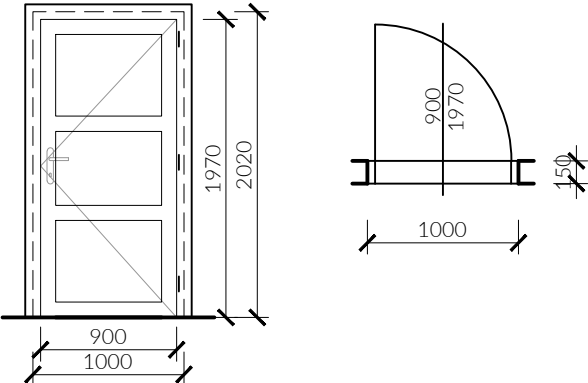

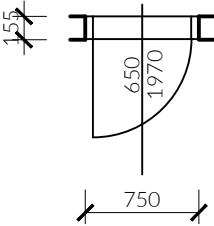

1:25
SCHÉMA DVEŘÍ:



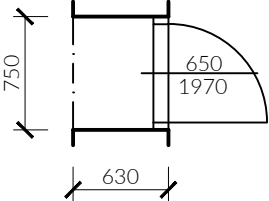


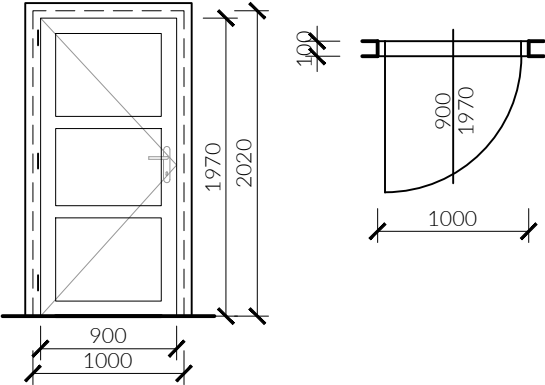


- profilace dveřního křídla

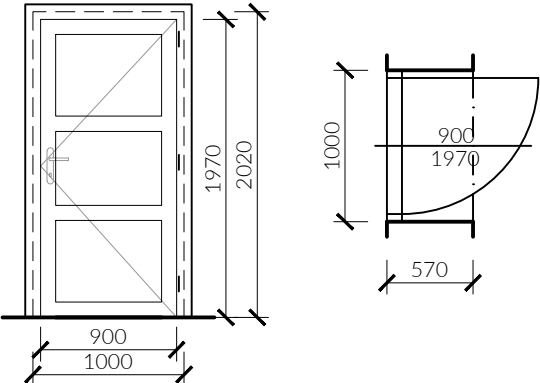


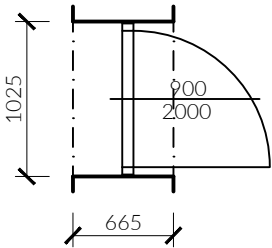




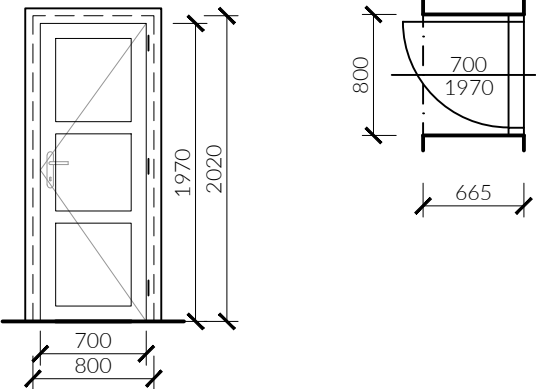
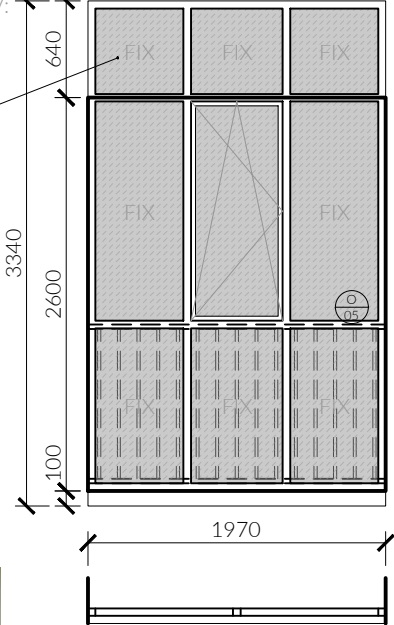

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T 01</div><div>NOVÉ</div></div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div></div> <div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div>	<div>HLAVNÍ VCHODOVÉ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 520 MM SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 1000 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 900 mm ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU OSTĚNÍ: ROVNÉ TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT) POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ VNITŘNÍ VÝPLŇ: PLNÁ DTD DESKA KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KOULE ZÁMEK: FAB PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div>POZNÁMKY: - Nové dveřní křídlo s profilací dle stávajícího křídla, nezasklené. - Stávající ocelová a obložková zárubeň bude zachována - odlakovat, obrousit, lokálně vyspravit, opatřit novým nátěrem. - Požární odolnost EW 30 DP3. - Ze strany chodby opatřit cedulkou s číslem bytové jednotky.</div> <div>POČET: 1 ks PRAVÉ</div>
<div><div>T 02</div><div>NOVÉ</div></div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div></div> <div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 100 MM SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 800 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 700 mm ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU OSTĚNÍ: ROVNÉ TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT) POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ VNITŘNÍ VÝPLŇ: ODLEHČENÁ DTD DESKA KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA ZÁMEK: WC ZÁMEK PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div>POZNÁMKY: - Nová dveřní křídla včetně obložkové zárubně s profilací dle stávajících křidel, nezasklená.</div> <div>POČET: 1 ks LEVÉ</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T03</div><div>NOVĚ</div></div>	<div><div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div><div></div><div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div><div></div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 150 MM</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 1000 mm</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 900 mm</div> <div>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU</div> <div>OSTĚNÍ: ROVNÉ</div> <div>TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ</div> <div>KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT)</div> <div>POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ</div> <div>VNITŘNÍ VÝPLŇ: ODLEHČENÁ DTD DESKA</div> <div>KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA</div> <div>ZÁMEK: DOZICKÝ</div> <div>PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div><div>POZNÁMKY:</div><div>- Nová dveřní křídla včetně obložkové zárubně s profilací dle stávajících křidel, nezasklená.</div></div> <div><div>POČET:</div><div>1 ks PRAVĚ</div></div>
<div><div>T04</div><div>BOURANÉ</div></div>	<div><div>1:50 STÁVAJÍCÍ STAV:</div><div></div><div></div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ VČETNĚ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ.</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div> <div> <div>T</div> <div>05</div> </div> <div>REPASE</div> </div>	<div> <div> 1:50 NAVRHOVANÝ STAV: </div> <div> </div> <div> STÁVAJÍCÍ STAV: </div> <div> </div> </div>	<div> VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ </div> <div> DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 100 MM SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 900 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 800 mm ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU OSTĚNÍ: ROVNÉ TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT) POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ VNITŘNÍ VÝPLŇ: DŘEVO - MASIV KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ PRÁH: DŘEVĚNÝ </div> <div> POZNÁMKY: - Repase dveřního křídla a obložkové zárubně s profilací dle stávajících křidel, nezasklená. </div> <div> POČET: 1 ks PRAVÉ </div>
<div> <div> <div>T</div> <div>06</div> </div> <div>BOURANÉ</div> </div>	<div> <div> 1:50 STÁVAJÍCÍ STAV: </div> <div> </div> <div> </div> </div>	<div> VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ </div> <div> KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ VČETNĚ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, NÁSLEDNÉ ZAZDĚNÍ OTVORU. </div>

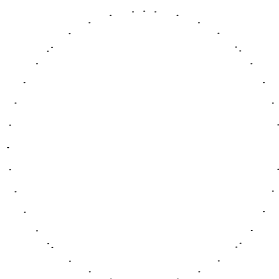
OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T07</div><div>BOURANÉ</div></div>	<div>1:50 STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div> <div></div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ VČETNĚ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, NÁSLEDNÉ ZAZDĚNÍ OTVORU.</div>
<div><div>T08</div><div>REPASE</div></div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div></div> <div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 100 MM SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 1000 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 900 mm ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU OSTĚNÍ: ROVNÉ TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT) POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ VNITŘNÍ VÝPLŇ: DŘEVO - MASIV KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div>POZNÁMKY: - Repase dveřního křídla a obložkové zárubně s profilací dle stávajících křidel, nezasklená.</div> <div>POČET: 1 ks LEVÉ</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>T 09</div> <div>REPASE</div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div></div> <div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 570 MM SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 1000 mm SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 900 mm ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ S POLODRÁŽKOU OSTĚNÍ: ROVNÉ TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT) POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ VNITŘNÍ VÝPLŇ: DŘEVO - MASIV KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA ZÁMEK: DOZICKÝ PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div>POZNÁMKY: - Repase dveřního křídla a obložkové zárubně s profilací dle stávajících křidel, nezasklená.</div> <div>POČET: 1 ks PRAVÉ</div>
<div>T 10</div> <div>BOURANÉ</div>	<div>1:50 STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div></div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ BALKONOVÉ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ S NADSVĚTLÍKEM</div> <div>KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ, NÁSLEDNÉ DOZDĚNÍ OTVORU, OSAZENÍ PŘEKLADŮ, ZAZDĚNÍ NADSVĚTLÍKU A OSAZENÍ DVEŘMI T/11.</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T11</div><div>NOVÉ</div></div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div></div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE</div> <div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ</div> <div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. CCA 660 MM</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 2020 x 800 mm</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (VxŠ): 1970 x 700 mm</div> <div>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ, OBLOŽKOVÁ DO MÍSTNOSTI č. 1.01</div> <div>OSTĚNÍ: ROVNÉ</div> <div>TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ</div> <div>KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT)</div> <div>POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLLO: PLNÉ, PROFILOVANÉ</div> <div>VNITŘNÍ VÝPLŇ: ODLEHČENÁ DTD DESKA</div> <div>KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA</div> <div>ZÁMEK: WC ZÁMEK</div> <div>PRÁH: DŘEVĚNÝ</div> <div>POZNÁMKY:</div> <div>- Nová dveřní křídla včetně obložkové zárubně s profilací dle ostatních dveřních křidel, nezasklená.</div> <div>POČET: 1 ks LEVÉ</div>
<div><div>T12</div><div>NOVÉ</div></div>	<div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div> <div><div>ČÁST OKNA V PODHLEDU</div><div></div></div> <div><div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div><div></div></div>	<div>SEGMENTOVÉ OKNO</div> <div>SESTAVA OKEN - SKLOPNÉ/FIXNÍ/OTEVÍRAVÉ</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 3240x1970 mm</div> <div>OKENNÍ RÁM: HLINÍKOVÝ</div> <div>KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ</div> <div>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) - DLE STÁVAJÍCÍ BARVY OKEN</div> <div>RÁM KŘÍDLA: HLINÍKOVÝ</div> <div>ZASKLENÍ: MLÉČNÉ, IZOLAČNÍ TROJSKLO, BEZPEČNOSTNÍ</div> <div>ČLENĚNÍ: BEZ ČLENĚNÍ</div> <div>BARVA: BÍLÁ (RAL 9010) - DLE STÁVAJÍCÍ BARVY OKEN</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA Z VNITŘNÍ STRANY</div> <div>TI POŽADAVEK: $U_{W,min} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$</div> <div>POČET: 1 ks</div> <div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div> <div>KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ VČETNĚ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ VÝŠKY CCA 750 mm UCHYCENÉHO NA FASÁDĚ OBJEKTU.</div> <div>SESTAVA OKEN - SKLOPNÉ/FIXNÍ/OTEVÍRAVÉ</div> <div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU (VxŠ): 3340x1970 mm</div> <div>OKENNÍ RÁM: OCELOVÝ</div> <div>BARVA: ZELENÁ</div> <div>RÁM KŘÍDLA: OCELOVÝ</div> <div>ZASKLENÍ: MATNÉ-RELIÉFNÍ, ČIRÉ, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</div> <div>ČLENĚNÍ: BEZ ČLENĚNÍ</div> <div>BARVA: ZELENÁ</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA Z VNITŘNÍ STRANY</div>

NÁZEV AKCE:
STUPEŇ:

Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ARTHEON s.r.o.

malek@artheon.cz | +420774864464 | Kroftova 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČÁSTI

Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15

Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno

Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1353

D.1.1.c_Dokumenty podrobností

SCHÉMATA INTERIÉRU A VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ



HIP Ing. Petr Málek

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Málek

PROJEKTANT Ing. arch. Jakub Soška

STUPEŇ DPS

06/2020



OZN.

SCHÉMA, POPIS

O
01

KUCHYŇSKÁ LINKA

DÉLKA LINKY: 3 550 mm

HLOUBKA SKŘÍŇEK: 600 mm (SPODNÍ), 370 mm (VRCHNÍ)

SKŘÍŇKY:

MATERIÁL: DTD DESKY TL. 18 mm, CPL LAMINÁT, ABS
HRANY TL. 1 mm

BARVA: BÍLÁ, STRUKTURA HLADKÁ, MATNÁ

KOVÁNÍ: PANTY S TLUMENÝM DOVÍRÁNÍM, NEREZOVÉ
ÚCHYTY

PRACOVNÍ DESKA:

MATERIÁL: DTD DESKA TL. 38 mm, CPL LAMINÁT, ABS
HRANY TL. 1 mm

BARVA: TMAVĚ HNĚDÁ, DŘEVĚNÝ DEKOR

OBKLAD:

OBKLADOVÁ MDF DESKA TL. 8 mm + CPL LAMINÁT TL 1,6
mm

BARVA: TMAVĚ HNĚDÁ, DŘEVĚNÝ DEKOR

OSVĚTLENÍ:

LED PÁSEK ZAFRÉZOVANÝ DO HORNÍCH SKŘÍŇEK,
HLINÍKOVÝ PROFIL 16*6 mm,

DIFUZOR: OPÁLOVÝ

BARVA: BÍLÁ 4300 - 5300 K

DÉLKA PÁSKU: 1650 + 600 mm

KONKRÉTNÍ VÝBĚR BAREV A DEKORŮ KUCHYŇSKÉ LINKY
BUDE VYBRÁN BĚHEM AUTORSKÉHO DOZORU ZA ÚČASTI
ARCHITEKTA!

- A VESTAVNÁ LEDNICE
- B VESTAVNÁ MYČKA
- C NEREZOVÝ DŘEZ
- D DŘEZOVÁ BATERIE
- E VARNÁ DESKA
- F DIGESTOŘ S ODTAHEM
- G OSVĚTLENÍ - LED PÁSEK

1:30

SCHEMATICKÝ PŮDORYS

SCHEMATICKÝ ČELNÍ POHLED

KUCHYŇSKÁ LINKA NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY! BUDE PROVEDENA POUZE PŘÍPRAVA K JEJÍ INSTALACI!
ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V ČÁSTI D.1.4.a_03_KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
VÝKAZ ZÁSUVK A OKRUHOVÁNÍ V RÁMCI KUCHYŇSKÉ LINKY JE PODROBNĚ ŘEŠENO V ČÁSTI D.1.4.b_ELEKTROINSTALACE

OZN.	SCHÉMA, POPIS
<div><div><div>O</div><div>02</div></div></div>	<div><div><div><div>KOUPELNA</div><div>ROZMĚRY: 1950*1970 mm ČÍSLO MÍSTNOSTI: 1.03 PODLAHA: KERAMICKÁ DLAŽBA 600*600/300*600 mm STĚNY: KERAMICKÝ OBKLAD 600*600/300*600 mm, VÝŠKA OBKLADU 2200 mm KONKRÉTNÍ VÝBĚR SÉRIE A DEKORU BUDE VYBRÁN BĚHEM AD ZA ÚČASTI ARCHITEKTA STROP: SDK PODHLED ZAVĚŠENÝ NA SYSTÉMOVÝCH ZÁVĚSECH S KOVOVOU KONSTRUKCÍ; IMPREGNOVANÉ DESKY GKBI OSVĚTLENÍ: viz D.1.4.b_ELEKTROINSTALACE</div><div><div>A. UMYVADLO SE SKŘÍŇÍ SKŘÍŇKA: HLOUBKA: 340 mm VÝŠKA: 675 mm MATERIÁL: LAMINOVANÉ DTD DESKY TL. 18 mm BARVA: SVĚTLÁ BÍLÁ/DŘEVO - BUK, STRUKTURA HLADKÁ OTEVÍRÁNÍ: PUSH TO OPEN</div><div>UMYVADLO: ROZMĚRY: 600*415 BARVA: BÍLÁ BATERIE JEDNOPÁKOVÁ, JEDNOOTVOROVÁ,</div></div><div><div>B. ZRCADLO ROZMĚRY: 600*1100 mm HORNÍ HRANA: 2200 mm NALEPENO NA KERAMICKÝ OBKLAD</div><div>C. SPRCHOVÝ KOUT ROZMĚRY KABINY: 950*790 mm VÝŠKA ZASKLENÍ: 1950 mm DVEŘE: BEZ DVEŘÍ, SYSTÉM "WALK-IN" MATERIÁL: PROSKLENÁ SPRCHOVÁ STĚNA, TRANSPARENTNÍ SKLO TL. 6MM ODVODNĚNÍ: V RÁMCI PODLAHY DO ŽLÁBKU</div><div>D. SPRCHOVÁ BATERIE SE SPRCHOVOU TYČÍ JEDNOPÁKOVÁ, DVOUOTVOROVÁ, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE SE SPRCHOVOU TYČÍ S POSUVNÝM DRŽÁKEM. MATERIÁL: CHROM SPRCHOVÁ TYČ: DELKÁ 80 cm, CHROM</div><div>E. KOUPELNOVÝ TOPNÝ ŽEBŘÍK ROZMĚRY: 1320*450 mm BARVA: BÍLÁ</div><div>F. AUTOMATICKÁ PRAČKA G. ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ H. NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK</div></div></div><div><div>1:30 SCHEMATICKÝ PŮDORYS</div><div></div></div><div><div>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V ČÁSTI D.1.4.a_03_KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ</div></div></div></div>

OZN.

SCHÉMA, POPIS

O
02

1:30
SCHEMATICKE POHLEDY NA STĚNY

POHLED 1

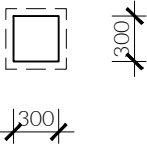
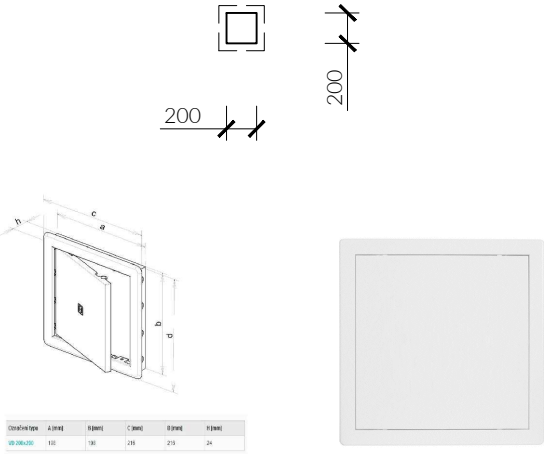
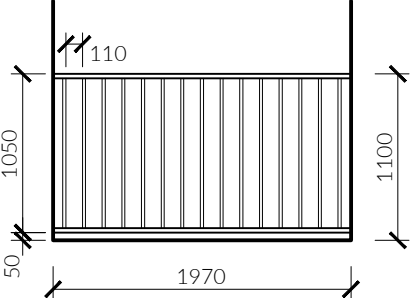
ČÁRKOVANĚ - STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR PRO BALKONOVÉ DVEŘE - OSAZENÍ NOVÉ PŘEKLADY NAD DVEŘE DO KOUPELNY, NÁSLEDNÉ DOZDĚNÍ OTVORU A ZAZDĚNÍ NADSVĚTLÍKU

POHLED 2

POHLED 3

POHLED 4

Stávající revizní komínový otvor. Zaslepení keramickým obkladem, osazení nových revizních dvířek O/04. Rozměr 200x200 mm.

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div>O 03</div>		<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU</p> <p>REVIZNÍ DVÍŘKA ZABUDOVANÁ V RÁMCI PODHLEDU.</p> <p>DVÍŘKA S IMPREGNOVANOU SDK DESKOU A SYSTÉMOVÝM TĚSNĚNÍM. ROZMĚR DVÍŘEK 300x300 mm. UMÍSTĚNÍ: m. 1.02 (1ks); 1.03 (1ks)</p> <p>DVÍŘKA S KLASICKOU SDK DESKOU. ROZMĚR DVÍŘEK 300x300 mm. UMÍSTĚNÍ: m. č.: 1.01 (1ks)</p>
<div>O 04</div>		<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO OBKLADU</p> <p>REVIZNÍ DVÍŘKA ZABUDOVANÁ V RÁMCI KERAMICKÉHO OBKLADU.</p> <p>PLASTOVÁ VANOVÁ DVÍŘKA, BARVA BÍLÁ ROZMĚR DVÍŘEK 200x200 mm. UMÍSTĚNÍ: m. č.: 1.03 (1ks)</p>
<div>O 05</div>		<p>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ</p> <ul style="list-style-type: none">- ZÁBRADLÍ Z PÁSOVÉ OCELI- VÝŠKA ZÁBRADLÍ MIN 1,1 M NAD NOVOU PODLAHOU KOUPELNY- PROVEDENÍ NÁTĚRU ZÁBRADLÍ - 1X ZÁKLAD + 2X KRYCÍ OCHRANNÝ NÁTĚR BARVY RAL 9004 KOVÁŘSKÁ ČERNÁ.- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ VÝŠKY CCA 750 mm BUDE KOMPLETNĚ ODSTRANĚNO SPOLU SE STÁVAJÍCÍM BALKONOVÝM OKNEM T/12.

NÁZEV AKCE:

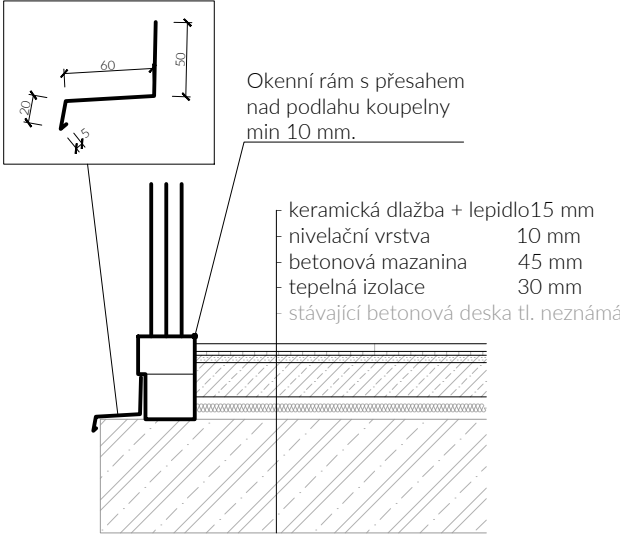
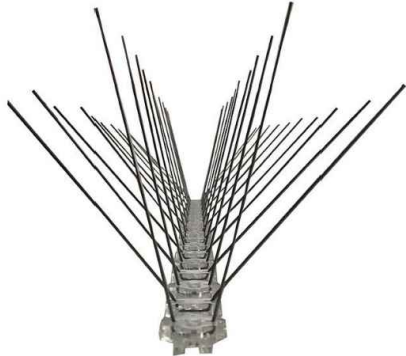
Rekonstrukce bytu Sušilova 8 - Brno, byt číslo 15

STUPEŇ:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

STRANA:

05

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div> <div>O</div> <div>06</div> </div>	<div>  <p>Okenní rám s přesahem nad podlahu koupelny min 10 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - keramická dlažba + lepidlo 15 mm - nívelační vrstva 10 mm - betonová mazanina 45 mm - tepelná izolace 30 mm - stávající betonová deska tl. neznámá </div>	OKAPNIČKA <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ DESKY BALKÓNU - LAKOVANÝ FeZn PROFIL UCHYCENÝ DO OKENNÍHO RÁMU - BARVA RAL 8019 ŠEDOHNĚDÁ - RŠ: 135 mm - DÉLKA 1970 mm
<div> <div>O</div> <div>07</div> </div>	<div>  </div>	PROTIPTAČÍ ZÁBRANY <ul style="list-style-type: none"> - DOPLNĚNÍ ČTYŘŘADÝCH LINIOVÝCH PROTIPTAČÍCH ZÁBRAN NA VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPETY - APLIKACE CCA 6,5 m BĚŽNÝCH
<div> <div>O</div> <div>08</div> </div>		DODÁVKA A MONTÁŽ POMOCNÝCH ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ <ul style="list-style-type: none"> - BUDOU OPATŘENY PRÁŠKOVOU VYPALOVANOU BARVOU RAL DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA - HMOTNOST 200 kg