

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 Botanická 45 - Brno, byt číslo 26	
Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno	
Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1660	
D.1.1.c_Dokumenty podrobností	
VÝPIS PRVKŮ	

HIP		Ing. Petr Málek
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Petr Málek
PROJEKTANT		Ing. arch. Jakub Soška
STUPEŇ		DPS
		07/2021
		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.
- Repasované výplně otvorů budou kompletně zbaveny veškerých nátěrů, obroušeny, lokálně vyspraveny a opatřeny novým ochranným nátěrem v barvě dle specifikace jednotlivých prvků.
- Příklad použitého dveřního interiérového kování a kování vstupních dveří:



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ARTHEON s.r.o.

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

PROJEKTANT ČÁSTI

Rekonstrukce bytu Botanická 45 - Brno, byt číslo 26

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

Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1660

D.1.1.c\_Dokumenty podrobností

VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ



HP Ing. Petr Málek

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Málek

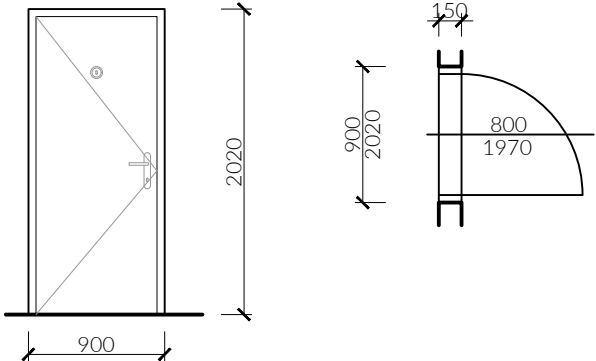
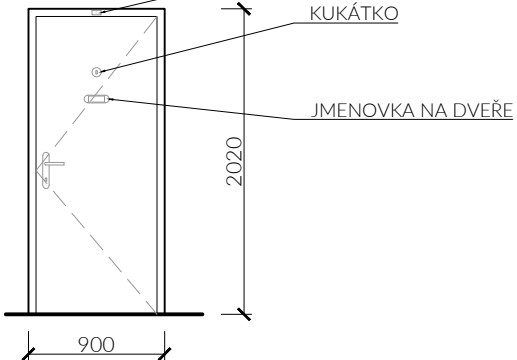
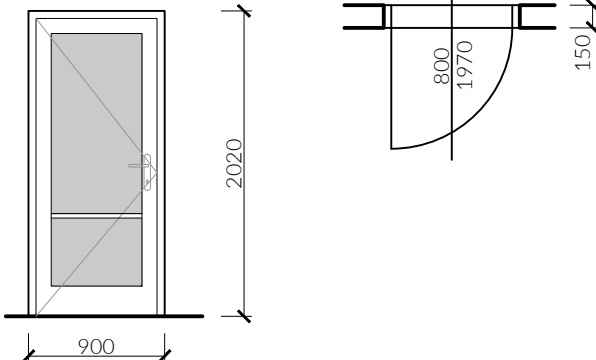

PROJEKTANT Ing. arch. Jakub Soška

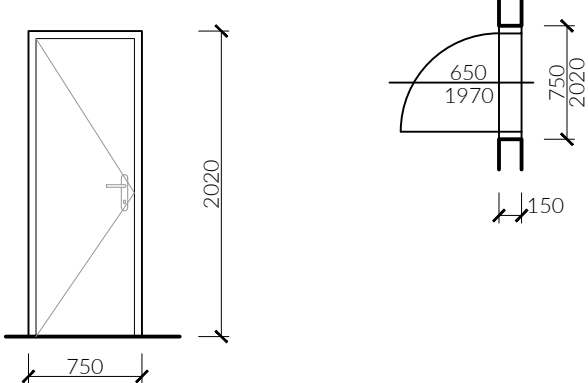
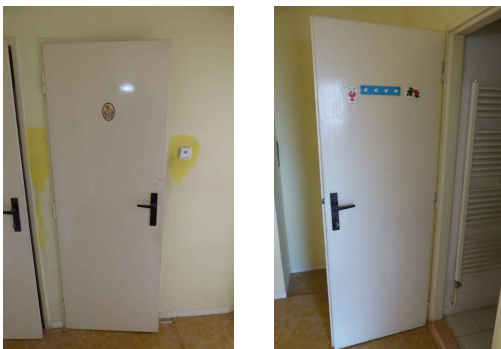
STUPEŇ DPS

07/2021

T

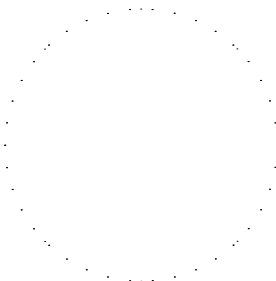


OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T01</div><div>NOVĚ</div><div>EW 30 DP3</div></div>	<div><div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV: POHLED Z BYTU:</div><div></div><div><div>POHLED Z CHODBY:</div><div></div></div></div>	<div><div>HLAVNÍ VCHODOVÉ DVEŘE</div><div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, VE ZDĚNÉ STĚNĚ</div><div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 150 MM</div><div>OSTĚNÍ: ROVNÉ</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAV. OTVORU (ŠxV): 900 x 2020 mm</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (ŠxOV): 800x1970 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ S POLODRÁŽKOU, RAL 9001</div><div>TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT)</div><div><div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ, BEZ ZASKLENÍ</div><div>POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ</div><div>VNITŘNÍ VÝPLŇ: PLNÁ DTD DESKA + PLECH</div><div>KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - MADLO</div><div>ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S BEZPEČNOSTNÍ ROSETOU</div><div>VČETNĚ FAB VLOŽKY, BEZP. TŘ. 3</div><div>PRÁH: DŘEVĚNÝ</div></div><div><div>POZNÁMKY:</div><div><div>- Kompletní výměna stávající dveřní výplně.</div><div>- Ocelová zárubeň bude zbavena barvy, obroušena, odmaštěna a opatřena novým práškovým nátěrem RAL 9001</div><div>- Požární odolnost EW 30 DP3.</div><div>- Ze strany chodby opatřit cedulkou s číslem bytové jednotky a jmenovkou dle stávajícího vzhledu.</div></div></div><div><div>POČET:</div><div>1 ks LEVÉ</div></div></div>
<div><div>T02</div><div>REPASE</div></div>	<div><div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div><div></div><div><div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div><div></div></div></div>	<div><div>VNITŘNÍ DVEŘE</div><div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, VE ZDĚNÉ STĚNĚ</div><div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 125 - 150 MM</div><div>OSTĚNÍ: ROVNÉ</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAV. OTVORU (ŠxV): 900 x 2020 mm</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (ŠxOV): 800x1970 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ, NOVÝ NÁTĚR RAL 9001 KRÉMOVÁ BÍLÁ</div><div>TĚSNĚNÍ: CELOOVBODOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT)</div><div><div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ, ZASKLENO - ČINČILA ČIRÁ</div><div>POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ</div><div>VNITŘNÍ VÝPLŇ: DŘEVO - MASIV</div><div>KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA</div><div>ZÁMEK: DOZICKÝ</div><div>PRÁH: DŘEVĚNÝ</div></div><div><div>POZNÁMKY:</div><div><div>- Repase ocelové zárubně a dveřního křídla s profilací dle stávajícího křídla, zasklené. Výměna kování.</div></div></div><div><div>POČET:</div><div>4 ks PRAVÉ</div></div></div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>T 03</div><div>VÝMĚNA</div></div>	<div><div>1:50 NAVRHOVANÝ STAV:</div><div></div><div>STÁVAJÍCÍ STAV:</div><div></div></div>	<div><div>VNITŘNÍ DVEŘE</div><div>JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, VE ZDĚNÉ STĚNĚ</div><div>DVEŘE OTEVÍRAVÉ VE STĚNĚ TL. 150 MM</div><div>OSTĚNÍ: ROVNÉ</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR STAV. OTVORU (ŠxV): 750 x 2020 mm</div><div>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ (ŠxOV): 650x1970 mm</div><div>ZÁRUBEŇ: STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ, NOVÝ NÁTĚR RAL 9001 KRÉMOVÁ BÍLÁ</div><div>TĚSNĚNÍ: CELOOVBVODOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS (PANT)</div><div><div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: PLNÉ, HLADKÉ, BEZ ZASKLENÍ</div><div>POVRCH/BARVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ RAL 9001 KRÉMOVÁ</div><div>VNITŘNÍ VÝPLŇ: DŘEVO - MASIV</div><div>KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ - KLIKA - KLIKA</div><div>ZÁMEK: WC ZÁMEK</div><div>PRÁH: DŘEVĚNÝ</div></div><div><div>POZNÁMKY:</div><div>- Repase ocelové zárubně a dveřního křídla s profilací dle stávajícího křídla, nezasklené. Výměna kování.</div></div><div><div>POČET:</div><div>2 ks LEVÉ</div></div></div>

NÁZEV AKCE:  
STUPEŇ:

Rekonstrukce bytu Botanická 45 - Brno, byt číslo 26  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY



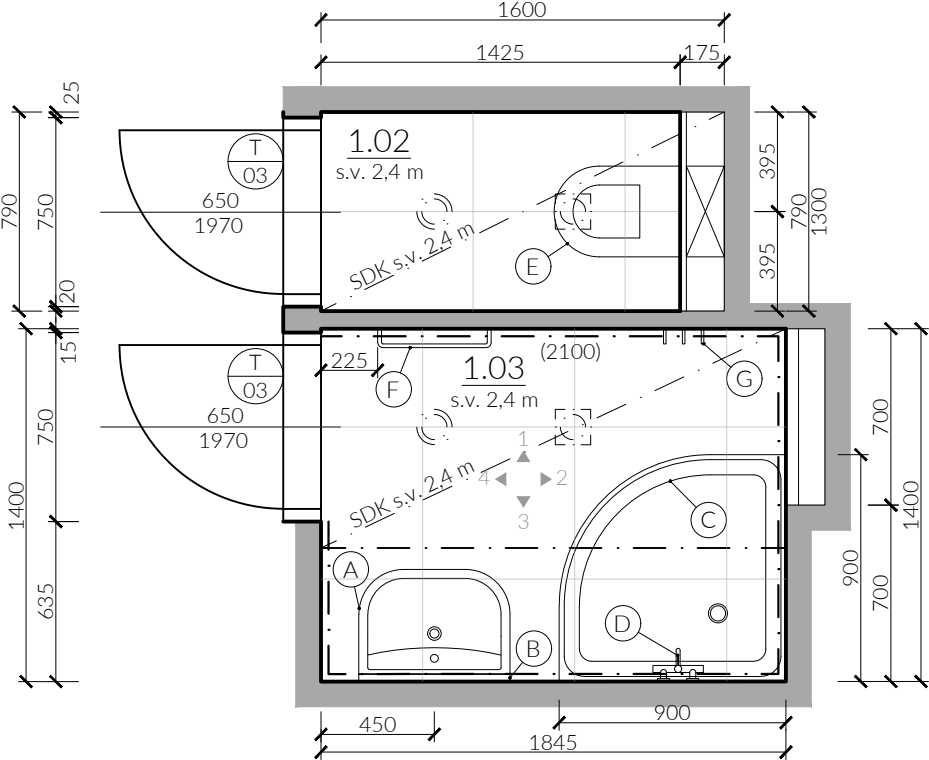
GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz   +420774864464   Kroftova 2619/45, Brno, 616 00   www.artheon.cz
PROJEKTANT ČÁSTI
Rekonstrukce bytu Botanická 45 - Brno, byt číslo 26
Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200 Brno
Brno [582786]; k.ú.: Veveří [610372], parcela č.: 1660
D.1.1.c_Dokumenty podrobností
SCHÉMATA INTERIÉRU A VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

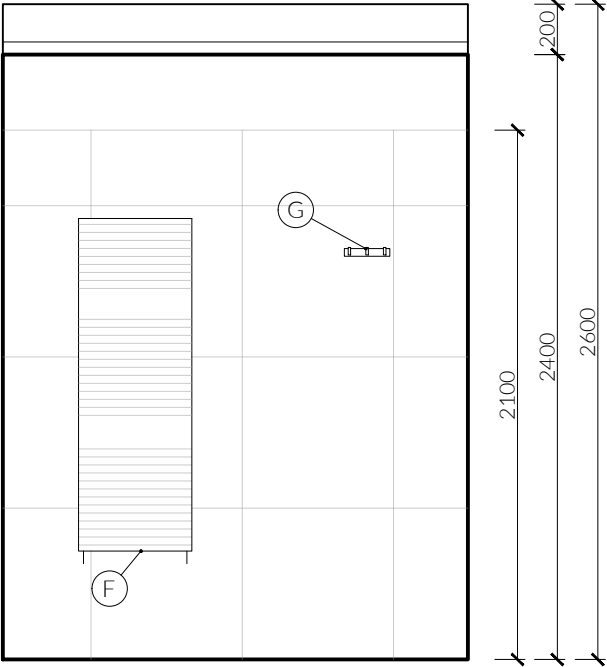
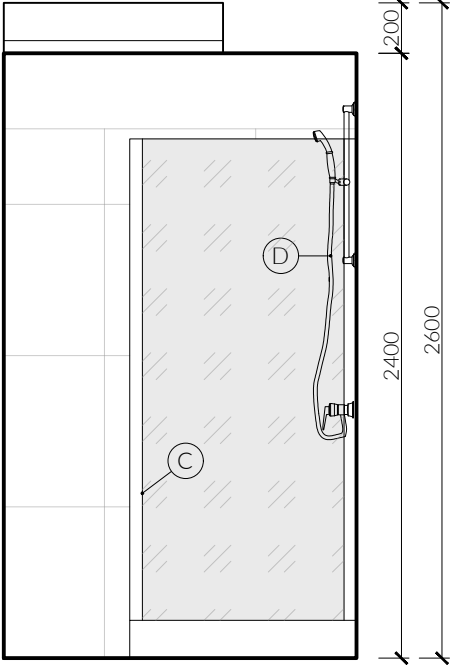
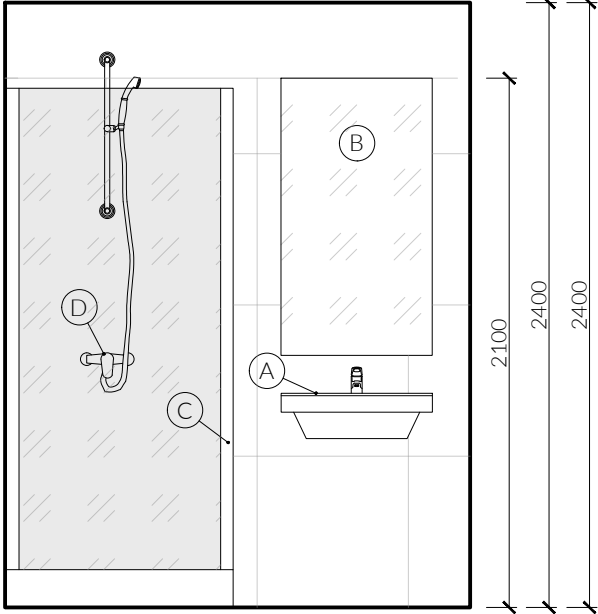
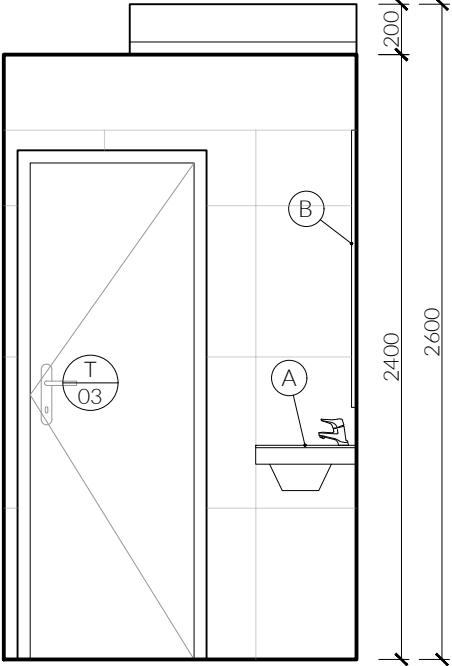
HIIP	Ing. Petr Málek
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Málek
PROJEKTANT	Ing. arch. Jakub Soška
STUPEŇ	DPS
	07/2021
	○

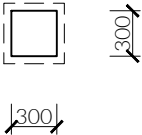
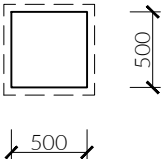
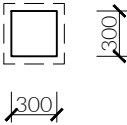




OZN.	SCHÉMA, POPIS
<div><div><div>O</div><div>01</div></div></div>	<div><div><div><div>KUCHYŇSKÁ LINKA</div><div>DÉLKA LINKY: 4 150 mm</div><div>HLOUBKA SKŘÍŇEK: 600 mm (SPODNÍ), 370 mm (VRCHNÍ)</div><div>SKŘÍŇKY:</div><div>MATERIÁL: DTD DESKY TL. 18 mm, CPL LAMINÁT, ABS</div><div>HRANY TL. 1 MM</div><div>BARVA: BÍLÁ, STRUKTURA HLADKÁ, MATNÁ</div><div>KOVÁNÍ: PANTY S TLUMENÝM DOVÍRÁNÍM, NEREZOVÉ ÚCHYTÝ</div><div>PRACOVNÍ DESKA:</div><div>MATERIÁL: DTD DESKA TL. 38 mm, CPL LAMINÁT, ABS</div><div>HRANY TL. 1 MM</div><div>BARVA: TMAVĚ HNĚDÁ, DŘEVĚNÝ DEKOR</div><div>OBKLAD:</div><div>OBKLADOVÁ MDF DESKA TL. 8 mm + CPL LAMINÁT TL 1,6 mm</div><div>BARVA: TMAVĚ HNĚDÁ, DŘEVĚNÝ DEKOR</div></div><div><div>OSVĚTLENÍ:</div><div>LED PÁSEK ZAFRÉZOVANÝ DO HORNÍCH SKŘÍŇEK, HLINÍKOVÝ PROFIL 16*6 mm,</div><div>DIFUZOR: OPÁLOVÝ</div><div>BARVA: BÍLÁ 4300 - 5300 K</div><div>DÉLKA PÁSKU: 1650 + 800 mm</div><div>KONKRÉTNÍ VÝBĚR BAREV A DEKORŮ KUCHYŇSKÉ LINKY BUDE VYBRÁN BĚHEM AUTORSKÉHO DOZORU ZA ÚČASTI ARCHITEKTA!</div></div><div><div>A</div><div>VESTAVNÁ LEDNICE</div><div>B</div><div>VESTAVNÁ MYČKA</div><div>C</div><div>NEREZOVÝ DŘEZ</div><div>D</div><div>DŘEZOVÁ BATERIE</div><div>E</div><div>VARNÁ DESKA/TROUBA</div><div>F</div><div>DIGESTOŘ S ODTAHEM</div><div>G</div><div>OSVĚTLENÍ - LED PÁSEK</div><div>H</div><div>VESTAVNÁ PRAČKA</div></div></div><div><div>1:30</div><div>SCHEMATICKÝ PŮDORYS</div></div><div><p>The diagram shows a schematic floor plan of a kitchen unit. The top part is a simplified layout with labels A through H. The bottom part is a detailed floor plan with dimensions. The overall width is 4150 mm and the depth is 2080 mm. The unit includes a built-in refrigerator (A), dishwasher (B), stainless steel sink (C), sink faucet (D), cooktop (E), extractor hood (F), LED lighting (G), and built-in washing machine (H). Dimensions for various sections and components are provided in millimeters.</p></div><div><div>KUCHYŇSKÁ LINKA NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY! BUDE PROVEDENA POUZE PŘÍPRAVA K JEJÍ INSTALACI!</div><div>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V ČÁSTI D.1.4.a_02_KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ</div><div>VÝKAZ ZÁSUVK A OKRUHOVÁNÍ V RÁMCI KUCHYŇSKÉ LINKY JE PODROBNĚ ŘEŠENO V ČÁSTI D.1.4.b_ELEKTROINSTALACE</div></div></div>

OZN.	SCHÉMA, POPIS
<div><div><div>O</div><div>02</div></div></div>	<div><div>KOUPELNA</div><div><div>ČÍSLO MÍSTNOSTI: 1.02, 1.03</div><div>PODLAHA: KERAMICKÁ DLAŽBA 600*600/300*600 mm</div><div>STĚNY: KERAMICKÝ OBKLAD 600*600/300*600 mm,</div><div>VÝŠKA OBKLADU 2100 mm</div><div>KONKRÉTNÍ VÝBĚR SÉRIE A DEKORU BUDE VYBRÁN BĚHEM AD ZA ÚČASTI ARCHITEKTA</div><div>STROP: SDK PODHLED ZAVĚŠENÝ NA SYSTÉMOVÝCH ZÁVĚSECH S KOVOVOU KONSTRUKCÍ; IMPREGNOVANÉ DESKY GKBi</div><div>OSVĚTLENÍ: viz D.1.4.b_ELEKTROINSTALACE</div></div><div><div>A. UMYVADLO</div><div>ROZMĚRY: 600*415</div><div>BARVA: BÍLÁ</div><div>BATERIE JEDNOPÁKOVÁ, JEDNOOTVOROVÁ,</div></div><div><div>B. ZRCADLO</div><div>ROZMĚRY: 600*1100 mm</div><div>HORNÍ HRANA: 2100 mm</div><div>NALEPENO MÍSTO KERAMICKÉHO OBKLADU</div></div><div><div>C. SPRCHOVÝ KOUT S VANIČKOU</div><div>ROZMĚRY KABINY/VANIČKY: 900*900 mm</div><div>VÝŠKA ZASKLENÍ: 1950 mm</div><div>DVEŘE: OTEVÍRAVÉ, ŠÍŘE 500 mm</div><div>MATERIÁL: SKLO, PROFILY NEREZ</div><div>ODVODNĚNÍ: V RÁMCI VANIČKY KE VPUSTI</div><div>VANIČKA: VÝŠKA 150 cm, PROFILOVANÉ DNO</div><div>(PŘI DOSTATEČNÉM SPÁDU ODPADNÍHO POTRUBÍ LZE VARIANTNĚ POUŽÍT VANIČKU O VÝŠCE 4 CM - NUTNO PROVĚŘIT NA STAVBĚ!)</div></div><div><div>D. SPRCHOVÁ BATERIE SE SPRCHOVOU TYČÍ</div><div>JEDNOPÁKOVÁ, DVOUOTVOROVÁ, NÁSTĚNNÁ</div><div>SPRCHOVÁ BATERIE SE SPRCHOVOU TYČÍ S POSUVNÝM DRŽÁKEM.</div><div>MATERIÁL: CHROM</div><div>SPRCHOVÁ TYČ: DELKÁ 80 cm, CHROM</div></div><div><div>E. KLOZET ZÁVĚSNÝ</div><div>ROZMĚRY: 360x530x368 mm</div><div>MATERIÁL: SANITÁRNÍ KERAMIKA</div><div>BARVA: SVĚTLÁ BÍLÁ</div></div><div><div>F. KOUPELNOVÝ TOPNÝ ŽEBŘÍK ELEKTRICKÝ</div><div>ROZMĚRY: 1320*450 mm</div><div>BARVA: BÍLÁ</div></div><div><div>G. NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK</div></div></div> <div><div>1:30</div><div>SCHEMATICKÝ PŮDORYS</div><div></div></div> <div>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V ČÁSTI D.1.4.a_02_KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ</div>

OZN.	SCHÉMA, POPIS
<div><div>O</div><div>02</div></div>	<div><div>1:30 SCHEMATICKÉ POHLEDY NA STĚNY</div><div><div>POHLED 1</div><div></div></div><div><div>POHLED 2</div><div></div></div><div><div>POHLED 3</div><div></div></div><div><div>POHLED 2</div><div></div></div></div> <div>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V ČÁSTI D.1.4.a_02_KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ</div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS
<div><div>O</div><div>03</div></div>		<div>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU</div> <div>REVIZNÍ DVÍŘKA ZABUDOVANÁ V RÁMCI PODHLEDU.</div> <div>DVÍŘKA S IMPREGNOVANOU SDK DESKOU A SYSTÉMOVÝM TĚSNĚNÍM.</div> <div>ROZMĚR DVÍŘEK 300x300 mm.</div> <div>UMÍSTĚNÍ:</div> <div>m.č.: 1.02 (1ks); 1.03 (1ks)</div>
<div><div>O</div><div>04</div></div>	 	<div>REVIZNÍ DVÍŘKA</div> <div>REVIZNÍ DVÍŘKA PLASTOVÁ VE STĚNĚ.</div> <div>PLASTOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA PRO MONTÁŽ NA STĚNU.</div> <div>ROZMĚR DVÍŘEK 500x500 mm. VÝŠKA SPODNÍ HRANY DVÍŘEK 1,5 M NAD ÚROVNÍ PODLAHY.</div> <div>UMÍSTĚNÍ:</div> <div>m.č.: 1.02 (1ks)</div> <div>REVIZNÍ DVÍŘKA PLASTOVÁ VE STĚNĚ.</div> <div>PLASTOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA PRO MONTÁŽ NA STĚNU.</div> <div>ROZMĚR DVÍŘEK 300x300 mm.</div> <div>UMÍSTĚNÍ:</div> <div>m.č.: 1.05 (1ks)</div>
<div><div>O</div><div>05</div></div>		<div>DODÁVKA A MONTÁŽ POMOCNÝCH ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</div> <div>- BUDOU OPATŘENY PRÁŠKOVOU VYPALOVANOU BARVOU RAL DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA</div> <div>- HMOTNOST 200 kg</div>