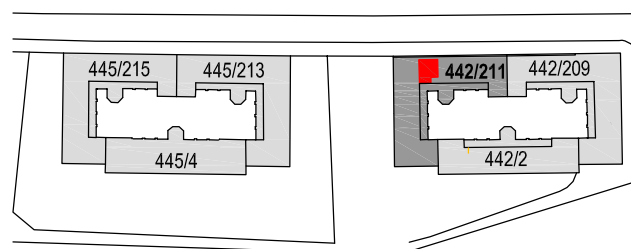


- D.1.1.04.1 VÝPIS DVEŘÍ A OKEN
D.1.1.04.2 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
D.1.1.04.3 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
D.1.1.04.4 VÝPIS SVÍTIDEL



PLZEŇSKÁ 442/211 PRAHA 5 KOŠÍŘE
BYT č. 21/29 3.NP
UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY

INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5, 14 ŘÍJNA 1381/4, PRAHA 5
ZASTOUPEN: CENTRA A.S., PLZEŇSKÁ 3185/5B. PRAHA 5

GENERÁLNÍ Ing.arch. FRYDECKÝ VÁCLAV
PROJEKTANT: PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI S.R.O.
U ŽELEZNÉ LÁVKY 8 PRAHA 1

PROJEKTANT Ing.arch. FRYDECKÝ VÁCLAV
DÍLČÍ ČÁSTI: PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI S.R.O.
U ŽELEZNÉ LÁVKY 8 PRAHA 1

JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT

ČÁST:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ

NÁZEV VÝKRESU:

TABULKOVÁ ČÁST

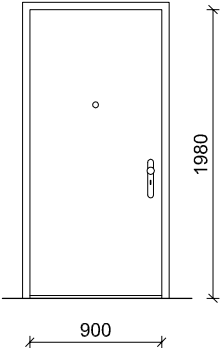
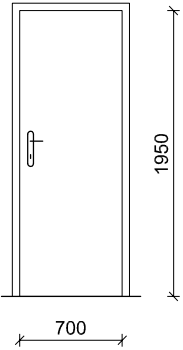
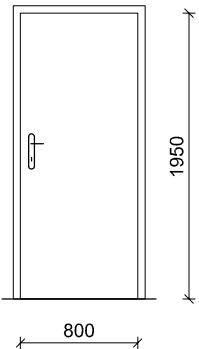

DATUM: 02 2020
MĚŘÍTKO: 1:50

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.04

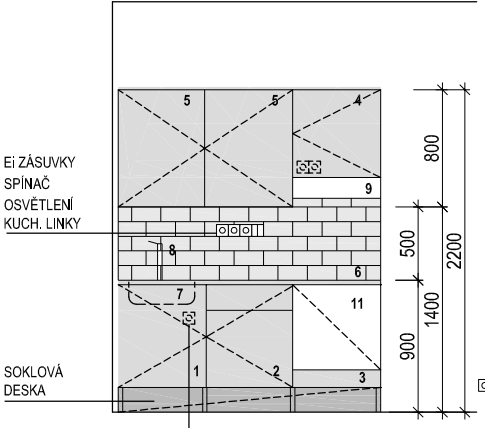
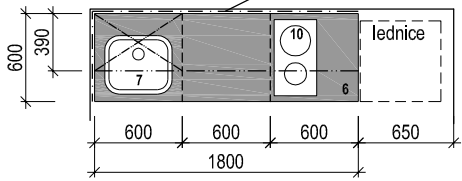



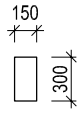
D.1.1.04.1 VÝPIS DVEŘÍ A OKEN PLZEŇSKÁ 442/211 PRAHA 5

UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 21/29

OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
D1		<p>STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ DVEŘE INTERIÉROVÉ OTOČNÉ 900 X 1980 PRAVÉ vnitřní dveře ocelové jednokřídlé, protipožární, otočné, plné s polodrážkou s ocelovou zárubní</p> <p>NEDÁVNO VYMĚNĚNÉ NOVÉ DVEŘE</p> <p>Povrchová úprava: vyčištění, oprava nátěru - bílý matný</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová zárubeň, nový nátěr kontrola a oprava těsnění</p> <p>Práh: stávající dubový dřevěný práh s krycím nerezovým plechem, kontrola a oprava těsnění</p> <p>Kování: bezpečnostní zámek přídavný horní bezpečnostní zámek</p> <p>Doplňky: Stávající dveřní kukátko, vyčištění repase Bezpečnostní řetěz - montáž nového řetězu</p>	1
D2		<p>NOVÉ VNITŘNÍ OTOČNÉ DVEŘE 700 X 1950 LEVÉ</p> <p>vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, dřevěné, laminované plné s polodrážkou do stávající ocelové zárubně.</p> <p>Skladba dveřního křídla: plné hladké, bez členění</p> <p>povrchová úprava: tovární úprava laminát - bílá matná</p> <p>Zárubeň: repase stávající ocelové zárubně, nový nátěr</p> <p>Povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Kování: nové štitkové kování - Klikka-klika, wc zámek</p> <p>Práh: bez prahu</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM: -</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ: -</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: -</p> <p>PRŮCHOZÍ OTVOR: 700 / 1950 mm</p>	1
D3		<p>NOVÉ VNITŘNÍ OTOČNÉ DVEŘE 800 X 1950 LEVÉ</p> <p>vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, dřevěné, laminované plné s polodrážkou do stávající ocelové zárubně.</p> <p>Skladba dveřního křídla: plné hladké, bez členění</p> <p>povrchová úprava: tovární úprava laminát - bílá matná</p> <p>Zárubeň: repase stávající ocelové zárubně, nový nátěr</p> <p>Povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Kování: nové štitkové kování - Klikka-klika, dozický zuámek</p> <p>Práh: bez prahu, přechodová lišta PVC-dlažba, nerez</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM: -</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ: -</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: -</p> <p>PRŮCHOZÍ OTVOR: 800 / 1950 mm</p>	1
O1		<p>REPASE STÁVAJÍCÍHO OKNA - DŘEVĚNÉ EURO</p> <p>Zůstává - nedávno vyměněné včetně parapetu, Okno bude repasováno, kontrola a seřízení kování, vyčištění skel, nový nátěr rámu</p> <p>Povrchová úprava: odstranění červeného nátěru, nový nátěr odstín - bílý polomatný</p> <p>Parapet z lamino desky bude během stavby ochráněn a vyčištěn.</p>	1







D.1.1.04.2 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

PLZEŇSKÁ 442/211 PRAHA 5 UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 21/29

OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] POPIS PRVKU	POČET
V1	<p>SESTAVA KUCHYŇSKÉ LINKY 1800 x 600 x 2200 mm</p> <p>sestava kuchyňská s 3 spodními skřínkami a 3 horními skřínkami korpus z konstrukčních "lamino"desek dvířka - konstrukční desky s fólií/lak. Odstín bílá úchytky - černý kov, ref. IKEA BORGHAMN</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. spodní skříňka 600x600 pod dřez s policí 1 x dvířka 2. spodní skříňka 600x600 se zásuvkou 1 x dvířka, 1 x zásuvka s tlumeným plnovýsuvem 3. spodní skříňka 600x600 pro vestavnou troubu 1 x zásuvka s tlumeným plnovýsuvem, s vestavěnou plotýnkou 4. horní skříňka 600 x 390 v.600 s dvířkami nad digestoří. 5. horní skříňka 600 x 390 v.800 s policí 1 x dvířka Součástí sestavy horních skříněk je LED podsvícení 6. pracovní deska 1830 x 600 x 40, dřevotřísková deska postformovaná HPL laminátem odstín - šedá 7. dřez nerezový pro horní zabudování 40 x 34, ref. IKEA FYNDIG 8. Baterie dřezová jednopáková, úprava - nerez, ref. IKEA ÄLMAREN 9. Digestoř podstavná cirkulační, bílý lak 10. vestavěný el. dvouploškový vaříč, litinová plotna,nerez. plášť 11. vestavná el. trouba, bílý lak, ref. IKEA LEGAN <p>- výsledné odstíny, povrchové materiály a barevnost budou odsouhlaseny architektem a investorem, dle vzorníků dodavatele - tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci - dodavatelská, dílenská dokumentace musí být před započítím konkrétních stavebních prací odsouhlasena GPS a investorem.</p>  <p>EI ZÁSUVKY SPINÁČ OSVĚTLENÍ KUCH. LINKY</p> <p>SOKLOVÁ DESKA</p> <p>PŘÍPRAVA PRO MYČKU - ZÁSUVKA - PŘÍVOD VODY, odbočka od dřezu - ODPAD SPOL. s dřezem</p> <p>KERAMICKÝ OBKLAD STĚNY ref. 200 x 100, ODSŤÍN bílý RAKO COLOR TWO WHITE</p>  <p>600 390 600 600 600 650 1800</p> <p>lednice</p>  <p>ÚCHYTKA</p> <p>BATERIE DŘEZOVÁ</p>  <p>DŘEZ</p>  <p>VESTAVNÁ EL. TROUBA LAGAN IKEA</p>	1
V2	 <p>150 300</p> <p>revizní dvířka pro vodoměr</p> <p>150 x 300 mm plast bílý</p>	1

D.1.1.04.3 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

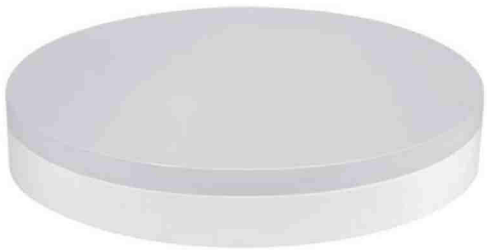

PLZEŇSKÁ 442/211 PRAHA 5
UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 21/29

NZ	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
UM1		UMYVADLO ZÁVĚSNÉ 500 x 410 mm, v.190 mm vč. sifonu - chrom ref. DEEP BY JIKA	1
SPRCHA		stávající SESTAVA SPRCHOVÉHO KOUTU 800 x 800 mm - Sprchová vanička čtvercová, čvrtkruhová vestavná ref. DEEP BY JIKA 211832, 900x900x63 - Rohová skleněná zástěna s posuvnými dveřmi, 800 x 800 x 1900 mm bezpečnostní sklo Vyčištění, revize sprchového koutu	1
WC		WC KOMBINAČNÍ KLOZET 620 x 360 mm v.400 mm mísa kapotovaná ke stěně, vario odpad, splachování 3/4,5 l wc nádrž, boční přívod vody, včetně nádržky proti orosení, včetně duálního splachovacího mechanismu reference: JIKA TIGO	1
BAT1		UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE úprava - chrom	1
BAT2		BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ úprava - chrom Set se sprchovou tyčí	1
TOP1		Plynové topidlo o výkonu 3 kW s odtahem spalín přes zeď Mechanická regulace teploty úprava - tovární úprava BÍLÝ LAK vč. sady pro odvod spalín přes zeď do 600 mm a nástavce pro zateplené fasády Ref. KARMA BETA 3 Mechanic	1
TOP2		KOUPELNOVÝ ŽEBŘÍČEK S elektrickým ohřevem, termostat úprava -BÍLÝ LAK Vyčištění stávajícího žebříčku, oprava - výměna přívodního el. kabelu	1
BO		STÁVAJÍCÍ ELEKTRICÝ BOJLER Vodorovná montáž, elektrický ohřev, termostat úprava -BÍLÝ LAK Tatramat ELOV 81 Vyčištění bojleru, kontrola	1

D.1.1.04.4 VÝPIS SVÍTIDEL

PLZEŇSKÁ 442/211 PRAHA 5

UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 21/29

OZN	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
A		<p><u>SVÍTIDLO PŘISAZENÉ</u> LED 20W, 230V, 3000K IP 20</p> <p>ref. SVÍTIDLO LED SMART-R WHITE 18W NW TEPLÁ GXLS225 280 x 280 x 53 mm</p>	1
B		<p><u>SVÍTIDLO PŘISAZENÉ KOUPELNOVÉ</u> LED 20W, 230V, 3000K IP 44</p> <p>ref. SVÍTIDLO LED SMART-R WHITE 18W NW TEPLÁ GXLS225 280 x 280 x 53 mm</p>	1