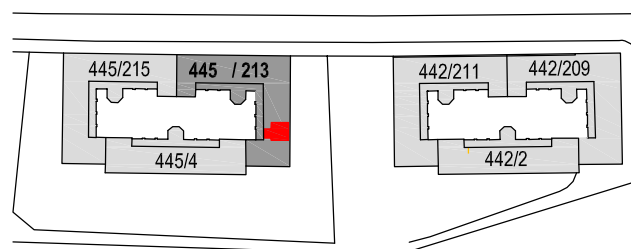


- D.1.1.06.1 VÝPIS DVEŘÍ A OKEN
D.1.1.06.2 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
D.1.1.06.3 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
D.1.1.06.4 VÝPIS SVÍTIDEL



PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5 KOŠÍŘE
BYT č. 20/21 2.NP
UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY

INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5, 14 ŘÍJNA 1381/4, PRAHA 5
ZASTOUPEN: CENTRA A.S., NA ZATLANCE 1350/13, 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

ČÁST: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ

NÁZEV VÝKRESU:

TABULKOVÁ ČÁST

DATUM: 02 2020
MĚŘÍTKO: 1:50

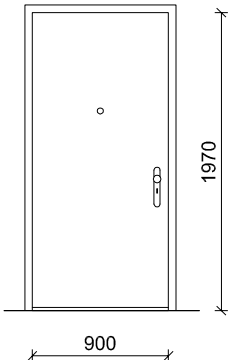
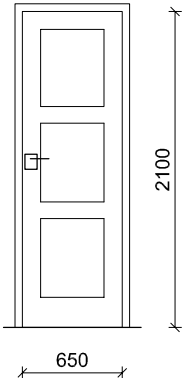
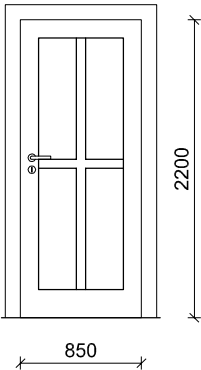
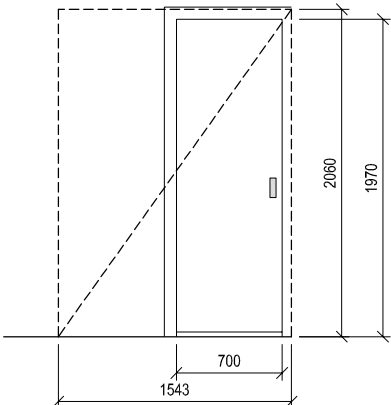
ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.06

D.1.1.06.1 VÝPIS DVEŘÍ A OKEN

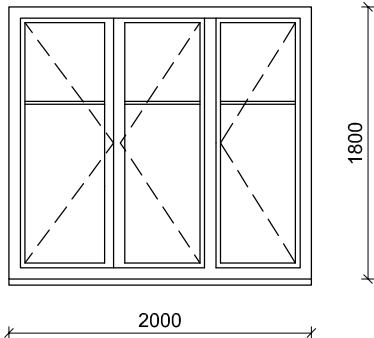
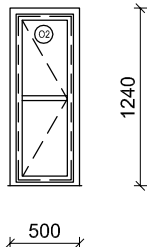
PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5

UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 20/21

OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
D1		<p>STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ DVEŘE INTERIÉROVÉ OTOČNÉ 900 X 1970 LEVÉ vnitřní dveře 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</p> <p>Práh: stávající dubový dřevěný práh, doplnění těsnění z vnitřní strany</p> <p>Doplňky: Stávající dveřní kukátko, vyčištění repase Bezpečnostní řetěz - montáž nového řetězu</p>	1
D2		<p>REPASE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ - OTOČNÉ 650 X 2100 PRAVÉ</p> <p>vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, dřevěné, kazetové s polodrážkou do stávající dřevěné obložkové zárubně. Repase dveří azárubně - odstranění st. laku, vytmelení, vyspravení, 2 x nátěr</p> <p>Skladba dveřního křídla: členění na 3 kazetová pole</p> <p>povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Zárubeň: stávající dřevěná obložková zárubeň</p> <p>Povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Kování: repase kování , historický WC zámek 3 viditelné dveřní závěsy</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: 650 / 2100 mm</p>	1
D3		<p>REPASE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ - OTOČNÉ 850 X 2200 PRAVÉ</p> <p>vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, dřevěné, kazetové s polodrážkou ve stávající dřevěné obložkové zárubni. Repase dveří a zárubně - odstranění st. laku, vytmelení, vyspravení, 2 x nátěr</p> <p>Skladba dveřního křídla: členění na 4 kazetová pole</p> <p>povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Zárubeň: stávající dřevěná obložková zárubeň</p> <p>Povrchová úprava: nátěr lakem - bílá matná</p> <p>Kování: nové rozetové kování klika-klika, dozický zámek 4 viditelné dveřní závěsy</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: 850 / 2200 mm</p>	1
D4		<p>POSUVNÉ DVEŘE VE STAVEBNÍM POUZDRU</p> <p>ref. JAP 705 NORMA LINE STANDART 700 x 1970 tl. 75 mm</p> <p>stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, s obložkovou zárubní zabudování do SDK konstrukce</p> <p>standartní rozměr dveřního křídla 750 x 1980 x 40 mm</p> <p>tloušťka stavebního pouzdra 75 mm</p> <p>tloušťka SDK příčky 100 mm</p> <p>Dveřní křídlo plně hladké</p> <p>Povrchová úprava: lak/folie, odstín bílý polomatný hladký</p> <p>Kování: kování pro posuvné dveře zapuštěné madlo - broušený nerez</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM: -</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: -</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ: -</p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: 1543 / 2060 mm</p> <p>PRŮCHOZÍ OTVOR: 700 / 1970 mm</p>	1

D.1.1.06.1 VÝPIS DVEŘÍ A OKEN PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5







UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 20/21

OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
O1		<p>OKNO DŘEVĚNÉ - EURO NOVÉ</p> <p>2000 x 1800 mm rozměr nutno oměřit na místě</p> <p>nové dřevěné otevíravé okno s izolačním dvojsklem - bude použito okno uskladněné - bude zajištěn převoz, osazení, nový nátěr Stávající špaletové okno bude demontováno, stavební otvor upraven dle rozměru uskladněného okna</p> <p>Parapet vnitřní: z lamino desky, bílá polomatná hladká šířka 300 mm, délka 2000 mm</p> <p>Parapet vnější: Pozinkovaný plech, nátěr podle okolních parapetů rozv. šířka cca 250 mm, délka 1900 mm</p>	1
O2		<p>REPASE STÁVAJÍCÍHO OKNA DŘEVĚNÉHO</p> <p>500 x 1240, 350 x 1070</p> <p>Stávající dřevěné špaletové okno. renovace - zbrusit, opálení, vyspravit, zasklení, nátěr 2x vnější celé křídlo bude napevno přišroubováno, nebo přilepeno</p> <p>Zasklení nové: vnitřní - neprůhledným leptaným sklem, např. MATELUX vnější - drátosklo,</p> <p>Povrchová úprava: lak, odstín bílý</p> <p>Kování: repase stávajícího kování, vyčištění, nátěr</p> <p>Parapet vnější oprava olejového nátěru</p>	1



D.1.1.06.2 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ		PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5 UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 20/21	
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 skříňkami a 3 horními skříňkami 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"> spodní skříňka 600x600 pod dřez s polici 1 x dvířka spodní skříňka 600x600 se zásuvkou 1 x dvířka, 1 x zásuvka s tlumeným plnovýsuvem spodní skříňka 600x600 pro vestavnou troubu 1 x zásuvka s tlumeným plnovýsuvem, s vestavěnou plotýnkou horní skříňka 600 x 390 v.600 s dvířkami nad digestoři. horní skříňka 600 x 390 v.800 s polici 1 x dvířka Součástí sestavy horních skříněk je LED podsvícení pracovní deska 1830 x 600 x 40, dřevotřísková deska postformovaná HPL laminátem odstín - šedá dřez nerezový pro horní zabudování 40 x 34, ref. IKEA FYNDIG Baterie dřezová jednopáková, úprava - nerez, ref. IKEA ÄLMAREN Digestoř podstavná cirkulační, bílý lak vestavěný el. dvouplotýnkový vaříč, litinová plotna,nerez. plášť 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 započatím konkrétních stavebních prací odsouhlasena GPS a investorem.</p> <div> </div> <div> <p>ÚCHYTKA</p> <p>BATERIE DŘEZOVÁ</p> <p>DREZ</p> <p>VESTAVNÁ EL. TROUBA LAGAN IKEA</p> </div>	1
V2		<p><u>revlzní dvířka pro vodoměr</u></p> <p>150 x 300 mm plast bílý</p>	1

D.1.1.06.3 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5
UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 20/21

OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET
UM1		UMYVADLO ZÁVĚSNÉ 550 x 450 mm, vč. sifonu - chrom ref. JIKA LYRA PLUS VIVA	1
SPRCHA		SESTAVA SPRCHOVÉHO KOUTU 800 x 800 x 80 mm - Sprchová vanička čtvrtkruhová vestavná, akrylát 800x800x80 - Rohová skleněná zástěna s posuvnými dveřmi, 800 x 800 x 1800 mm bezpečnostní sklo TRANSPARENT 4 mm, dvoudílné posuvné dveře, Hliníkový profil v bílé barvě Ref. Roltechnik AVILES	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 3,9 kW s odtahem spalin přes zeď elektronická regulace teploty úprava - tovární úprava BÍLÝ LAK vč. sady pro odvod spalin přes zeď do 500 mm Ref. KARMA BETA 4 ELEKTRONIC 02	1
TOP2		EL. NÁSTĚNNÝ PŘIMOTOP 370 x 95 v.450 s elektronickým termostatem 500W Reference: Ecoflex TAC 05	1
TOP3		KOUPELNOVÝ ŽEBŘÍČEK 500 X 1630 mm S elektrickým ohřevem, S termostatem úprava -BÍLÝ LAK Ref: AVENTO AV5 w, topná patrona PMH HT2	1
BO		ELEKTRICÝ BOJLER 50 l Svislá montáž, elektrický ohřev, termostat úprava -BÍLÝ LAK Tatramat	1

D.1.1.06.4 VÝPIS SVÍTIDEL**PLZEŇSKÁ 445/213 PRAHA 5****UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU č. 20/21**

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