



PLZEŇSKÁ 442/209 PRAHA 5 KOŠÍŘE
BYT Č. 14/9 1.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 OTO PAPOUŠEK
DÍLČÍ ČÁSTI: OP ELECTRIC S.R.O.
JANA ŠTASTNÉHO 593, 252 10 MNÍŠEK POD BRDY

JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT

ČÁST:
D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE

NÁZEV VÝKRESU:
VÝKAZ VÝMĚR

DATUM: 02 2020
MĚŘÍTKO: -

ČÍSLO VÝKRESU: **D.1.4.4.02**

NÁZEV POLOŽKY	M. J.	POČET M. J.
SVÍTIDLA		
A - Svítidlo přisazené, interiérové, 230V, LED 20W, 3000K, IP20	ks	2
B - Svítidlo přisazené, koupelnové, 230V, LED 20W, 3000K, IP44	ks	2
PŘÍSTROJE		
Vypínač jednopólový 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	5
Přepínač křížový 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	2
Přepínač střídavý 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	2
Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	1
Zásuvka jednoduchá 16A/230V, pod omítku, IP20	ks	17
Zásuvka strukturované kabeláže	ks	1
Zásuvka společné televizní antény	ks	1
Opticko-kouřové čidlo autonomní	ks	1
Domovní telefon	ks	1
Zvonkové tlačítko	ks	1
Přímotopný konvektor, 0,5kW, 230V	ks	1
Topný koupelnový žebřík, 0,5kW, 230V	ks	1
INSTALAČNÍ MATERIÁL		
Krabice přístrojová	ks	30
Krabice odbočná	ks	9
Svorka WAGO	ks	95
KABELY		
1-CYKY 3x1,5	m	100
1-CYKY 3x2,5	m	240
1-CYKY 4x10	m	10
1-YY 1x16	m	10
1-YY 1x4	m	20
Kabel JYTY 4x1	m	10
Kabel KOAX	m	20
Kabel UTP	m	40
ROZVADĚČE		
RE - Dozbrojení stávajícího rozváděče RE, přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace	kpl	1
RB - Přisazený plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 400x800x100mm/4x14 mod., krytí IP30, napěťová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-C-S, přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace	kpl	1
INŽENÝRSKÁ ČINNOST		
Revize	kpl	1
Realizační/výrobní dodavatelská dokumentace	kpl	1
Dokumentace skutečného provedení	kpl	1
OSTATNÍ		
Drobný montážní materiál	kpl	1
Prostupy a požární ucpávky	kpl	1