



POZNÁMKA:
– ROZVODY BUDOU VEDENY V MAX. MOŽNÉ MĚŘE V MÍSTĚ PŮVODNÍCH ROZVODŮ SILNOPROUDU.
– VEŠKERÉ DRÁŽKY JE ZDECH PRO VEDENÍ INSTALACE ELEKTRO BUDOU PROVÁDĚNY FREZOVÁNÍM, PROSTUPY BUDOU PROVÁDĚNY VRTÁNÍM.

NOVÁ KABELOVÁ TRASA 1x KABEL 1–CÝK 4x10 Z ROZVADĚČE RE (1.NP) DO RB,
KABELY BUDOU VEDENY POD OMÍTKOU.
PŘED REALIZACÍ STAVBY BUDE PROVĚŘEN TECHNICKÝ STAV STAVAJÍCÍCH
KABELŮ. V PŘÍPADĚ, ŽE BUDOU STAVAJÍCÍ KABELY PŘEDPISANÉHO TYPU
A TECHNICKÝ STAV BUDE VYHOVUJÍCÍ, TAK BUDOU OPĚTOVNĚ VYUŽITÝ.

PŘÍPOJNÉ MÍSTO (KRABICE)
+ STRUKTUROVANÁ KABELAŽ
+ SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	(m²)	PODLAHA
3.01	OBÝVACÍ POKOJ	23,98	DŘEVĚNÉ VLIVSY
3.02	KUCHYŇE	10,26	PVC
3.03	PŘEDSÍŇ	4,76	KERAM. DLAŽBA A 300x300
3.04	KOUPELNA WC	4,11	KERAM. DLAŽBA A 150x150
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		43,11	

LEGENDA ZNAČEK:

—	ZASUVKA JEDNODUCHÁ 16A/230V, POD OMÍTKU, IP20
—	VPIŇAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/250V, POD OMÍTKU, IP20
—	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, 10A/250V, POD OMÍTKU, IP20
—	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ 10A/250V, POD OMÍTKU, IP20
—	TLAČÍTKO 10A/250V, POD OMÍTKU, IP20
—	VÝVOD 1+PE+N, 230V
—	VÝVOD 3+PE+N, 400V
—	V PROSTORU PROVEDENO DOPLNKOVÉ POSPOJOVÁNÍ
—	ROZVADĚČ
—	OPTICKO–KOUŘOVÉ ČIDLO
—	ZASUVKA STRUKTUROVANÉ KABELAŽE
—	ZASUVKA SPOLEČNÉ TELEVIZNÍ ANTÉNY
—	DOMOVNÍ TELEFON
—	ZVONKOVÉ TLAČÍTKO

LEGENDA SVÍTIDEL:

A	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ INTERIÉROVÉ 230V, LED 20W, 3000K, IP20
B	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ KOUPELNOVÉ 230V, LED 20W, 3000K, IP44

LEGENDA SPOJŘEBÍČŮ:

—	VARNÁ DESKA, 6kW/400V
—	LEDNICE, 0,5kW/230V
—	MÝČKA, 2kW/230V
—	TROUBA, 2kW/230V
—	MM TROUBA, 2kW/230V
—	DIGESTOŘ, 0,5kW/230V
—	OSVĚTLENÍ, 0,02kW/230V
—	PRAČKA, 2kW/230V
—	VENTILÁTOR, 0,01kW/230V
—	TOPNÝ ŽEBŘÍK, 0,5kW/230V
—	PLYNOVÝ KOTEL, 0,09kW/230V

STAROPRAMĚNNÁ 669/27 PRAHA 5 BYT Č. 8/5 3.NP UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY

INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5, 14 RÚNA 1381/4, PRAHA 5
ZASTOUPEN: CENTRA A.S., NA ZATLANCE 1350/3, PRAHA 5
GENERALNÍ Ing.arch. FRYDECKÝ VÁCLAV
PROJEKTANT: PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI S.R.O.
U ŽELEZNÉ LAVKY 8 PRAHA 1
PROJEKTANT OTO PAPOUŠEK
OP ELECTRIC S.R.O.
JANA ŠTASTNÉHO 993, 252 10 MNÍŠEK POD BRDY

ČÁST: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT D.4.4.4 ELEKTROINSTALACE

NÁZEV VÝKRESU:

PŮDORYS 3. NP

DATUM: 03 2020 ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.4.11
MĚŘÍTKO: 1:50