

Společné prostory

Vývod 230V/16A pro ohřívavč TUV pod stropem

1.02 Kuchyň

1.03 Toileť

1.01 Obývací pokoj

1.04 Schodiště

1.05 Chodba

1.06 Koupelna

1.07 Kuchyň

1.08 Toileť

1.09 Obývací pokoj

1.10 Kuchyň

1.11 Toileť

1.12 Obývací pokoj

1.13 Kuchyň

1.14 Toileť

1.15 Obývací pokoj

1.16 Kuchyň

1.17 Toileť

1.18 Obývací pokoj

1.19 Kuchyň

1.20 Toileť

1.21 Obývací pokoj

1.22 Kuchyň

1.23 Toileť

1.24 Obývací pokoj

1.25 Kuchyň

1.26 Toileť

1.27 Obývací pokoj

1.28 Kuchyň

1.29 Toileť

1.30 Obývací pokoj

1.31 Kuchyň

1.32 Toileť

1.33 Obývací pokoj

1.34 Kuchyň

1.35 Toileť

1.36 Obývací pokoj

1.37 Kuchyň

1.38 Toileť

1.39 Obývací pokoj

1.40 Kuchyň

1.41 Toileť

1.42 Obývací pokoj

1.43 Kuchyň

1.44 Toileť

1.45 Obývací pokoj

1.46 Kuchyň

1.47 Toileť

1.48 Obývací pokoj

1.49 Kuchyň

1.50 Toileť

1.51 Obývací pokoj

1.52 Kuchyň

1.53 Toileť

1.54 Obývací pokoj

1.55 Kuchyň

1.56 Toileť

1.57 Obývací pokoj

1.58 Kuchyň

1.59 Toileť

1.60 Obývací pokoj

1.61 Kuchyň

1.62 Toileť

1.63 Obývací pokoj

1.64 Kuchyň

1.65 Toileť

1.66 Obývací pokoj

1.67 Kuchyň

1.68 Toileť

1.69 Obývací pokoj

1.70 Kuchyň

1.71 Toileť

1.72 Obývací pokoj

1.73 Kuchyň

1.74 Toileť

1.75 Obývací pokoj

1.76 Kuchyň

1.77 Toileť

1.78 Obývací pokoj

1.79 Kuchyň

1.80 Toileť

1.81 Obývací pokoj

1.82 Kuchyň

1.83 Toileť

1.84 Obývací pokoj

1.85 Kuchyň

1.86 Toileť

1.87 Obývací pokoj

1.88 Kuchyň

1.89 Toileť

1.90 Obývací pokoj

1.91 Kuchyň

1.92 Toileť

1.93 Obývací pokoj

1.94 Kuchyň

1.95 Toileť

1.96 Obývací pokoj

1.97 Kuchyň

1.98 Toileť

1.99 Obývací pokoj

1.100 Kuchyň

1.101 Toileť

1.102 Obývací pokoj

1.103 Kuchyň

1.104 Toileť

1.105 Obývací pokoj

1.106 Kuchyň

1.107 Toileť

1.108 Obývací pokoj

1.109 Kuchyň

1.110 Toileť

1.111 Obývací pokoj

1.112 Kuchyň

1.113 Toileť

1.114 Obývací pokoj

1.115 Kuchyň

1.116 Toileť

1.117 Obývací pokoj

1.118 Kuchyň

1.119 Toileť

1.120 Obývací pokoj

1.121 Kuchyň

1.122 Toileť

1.123 Obývací pokoj

1.124 Kuchyň

1.125 Toileť

1.126 Obývací pokoj

1.127 Kuchyň

1.128 Toileť

1.129 Obývací pokoj

1.130 Kuchyň

1.131 Toileť

1.132 Obývací pokoj

1.133 Kuchyň

1.134 Toileť

1.135 Obývací pokoj

1.136 Kuchyň

1.137 Toileť

1.138 Obývací pokoj

1.139 Kuchyň

1.140 Toileť

1.141 Obývací pokoj

1.142 Kuchyň

1.143 Toileť

1.144 Obývací pokoj

1.145 Kuchyň

1.146 Toileť

1.147 Obývací pokoj

1.148 Kuchyň

1.149 Toileť

1.150 Obývací pokoj

1.151 Kuchyň

1.152 Toileť

1.153 Obývací pokoj

1.154 Kuchyň

1.155 Toileť

1.156 Obývací pokoj

1.157 Kuchyň

1.158 Toileť

1.159 Obývací pokoj

1.160 Kuchyň

1.161 Toileť

1.162 Obývací pokoj

1.163 Kuchyň

1.164 Toileť

1.165 Obývací pokoj

1.166 Kuchyň

1.167 Toileť

1.168 Obývací pokoj

1.169 Kuchyň

1.170 Toileť

1.171 Obývací pokoj

1.172 Kuchyň

1.173 Toileť

1.174 Obývací pokoj

1.175 Kuchyň

1.176 Toileť

1.177 Obývací pokoj

1.178 Kuchyň

1.179 Toileť

1.180 Obývací pokoj

1.181 Kuchyň

1.182 Toileť

1.183 Obývací pokoj

1.184 Kuchyň

1.185 Toileť

1.186 Obývací pokoj

1.187 Kuchyň

1.188 Toileť

1.189 Obývací pokoj

1.190 Kuchyň

1.191 Toileť

1.192 Obývací pokoj

1.193 Kuchyň

1.194 Toileť

1.195 Obývací pokoj

1.196 Kuchyň

1.197 Toileť

1.198 Obývací pokoj

1.199 Kuchyň

1

- POLOHA KONČOVÝCH ELEMENTŮ V POHLEDU JE POUZE ORIENTAČNÍ, FINÁLNÍ POLOHU URČUJE KOORDINACI VÝŠE PŘEDLOŽIL
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČESKÝM NORMÁM A STANDARDŮM JAKO ŽIVOTNOSTROJNÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM
- NA STAVĚ MUSÍ BÝT VÝZT DOZOROVÁN VŠECHNY PRÁCEMÍ, TECHNOLOGIE A JEJICH TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ
- JEDNOTLIVÝ SYSTÉM DLE ČSN A SOUVISLEJÍCÍCH PŘEDPISŮ. PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCI NUTNĚ DOZOROVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ŽIVANŮ.
- PŘI POUŽITÍ VŠECHNYCH MATERIÁLŮ JE NEODVITELNĚ POVINEN OVĚŘIT PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE NA STAVĚ, PŘÍPADNĚ VÝZT INSTALACE JE ODPOVĚDNĚ PROJEKTANTEM A INVESTOREM.
- PŘÍPADNĚ VŠECHNY JEDNOTLIVÝ VÝROBKŮ, PŘI DOŘZENÍ SOUVISLEJÍCÍCH PARAMETRŮ, BUDOU PŘEDLOŽENY KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVÍ A INVESTOROVÍ.

5. UZMĚNBU BUDUJÍ PROJEKTOVÝ VÝKON CENA 60mm TAKÉ KAPALNÉ ŽLABY A ROŠTY, VZDUCHOTEČNOSTE POTRUBÍ A OSTĚNÍ KOVOVÉ ČERNÉ

6. UZMĚNOVACÍ BUDĚ BUDE PROJEKTOVÝ S HLAVNÍ KAPALNOSTNÍ PŘÍPOJNICÍ V ROZVODNĚ.

KAPALNÉ TRÁSY PROHAZUJÍCÍ DO JINÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ MUSÍ BÝT DOTESNĚNY PROTIPROZÁRNÍM ÚPRAVKAM.

POŽÁRNÍ ÚSEKY – VZ. POŽÁRNÍ ŽALUZIE

TRÁSY KAPALNOVÝCH VEDENÍ BUDUJÍ ROVNOMĚRNĚ ROZDĚLNÝ KANAL

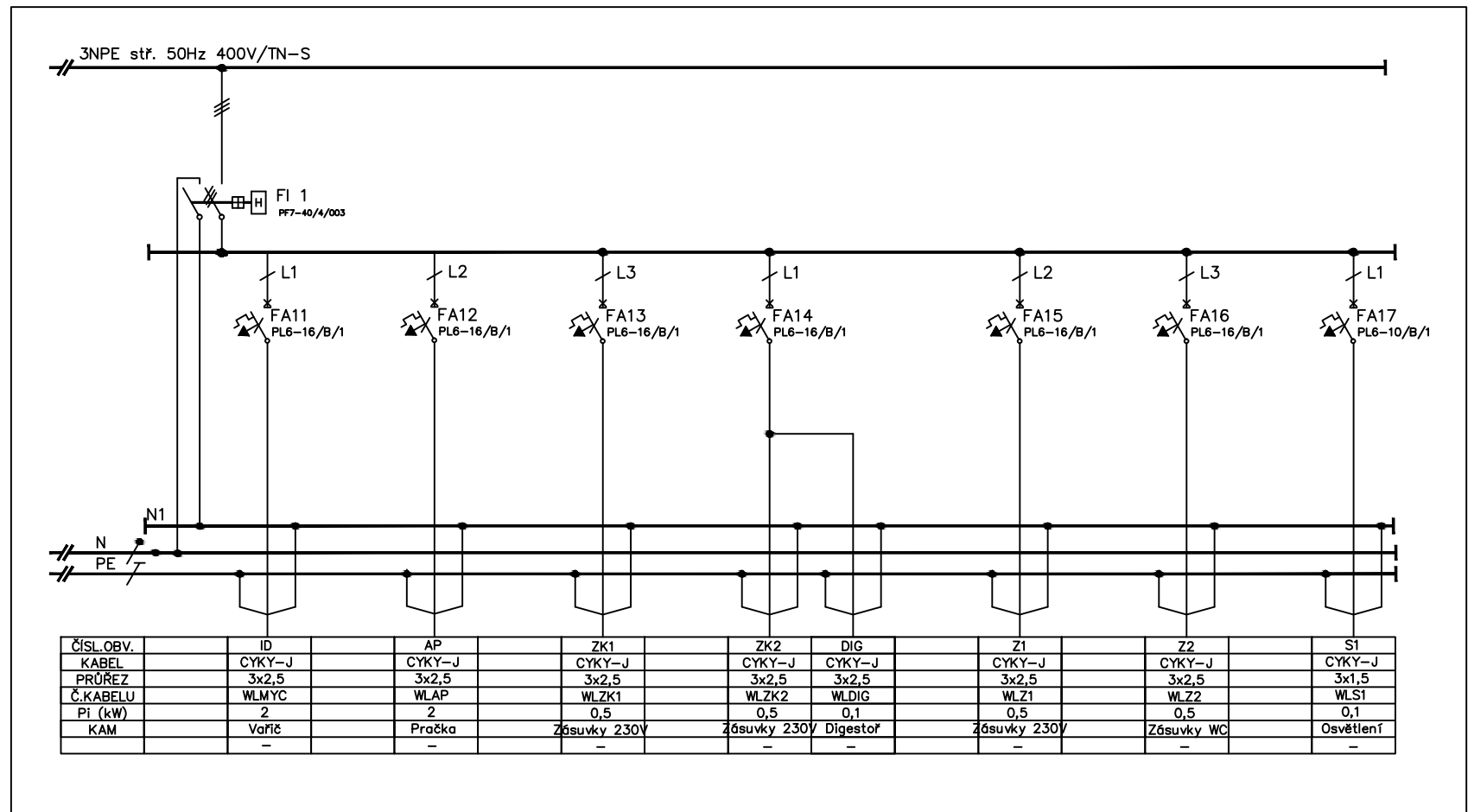
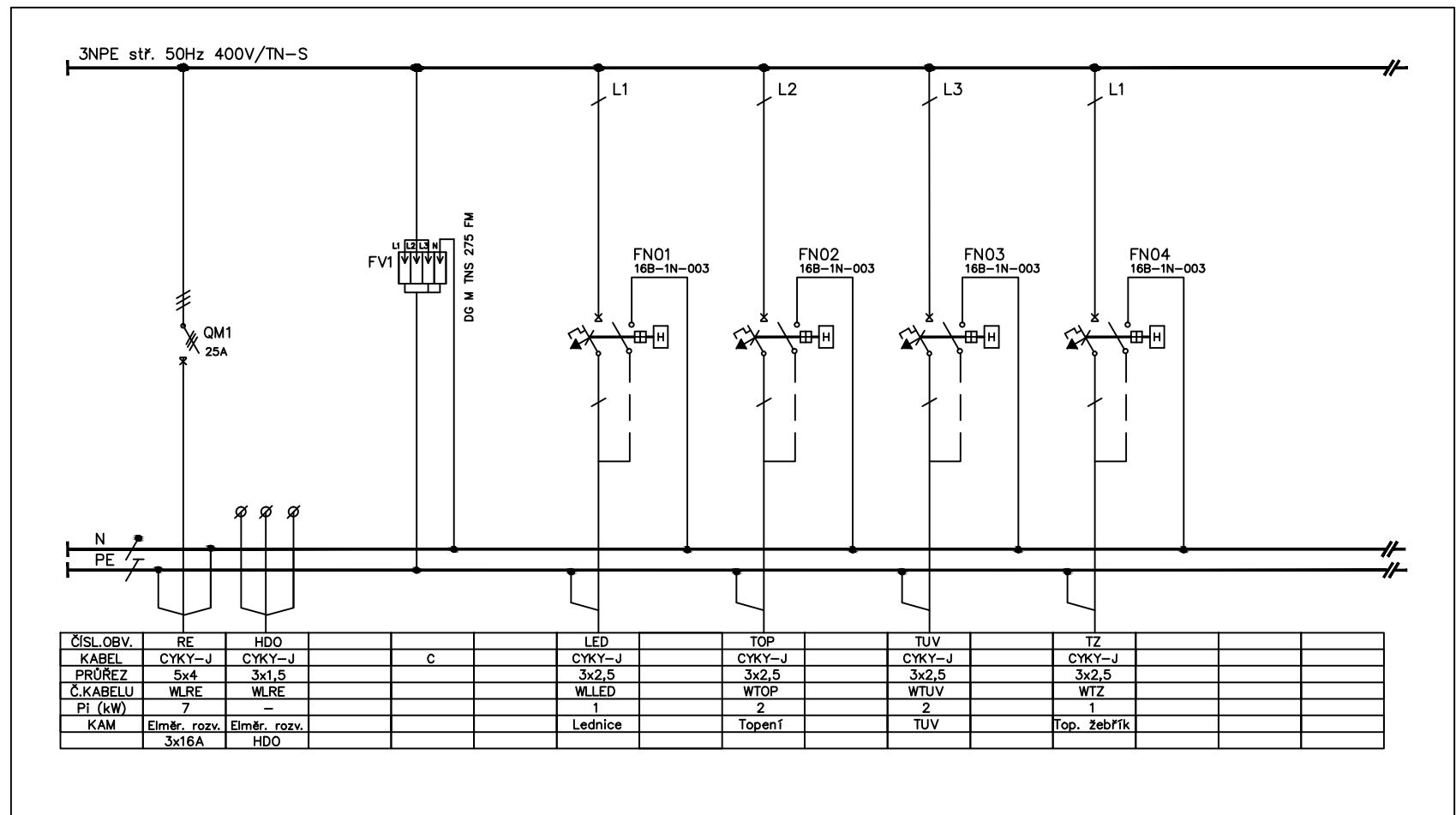
POŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ NA DOHLÉDKY NEPŘEKROČÍ MEZÍ HODNOTU 15kg/m2

















OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM
PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA ISOLACÍ, OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI,
OCHRANA ZÁBRANOU, OCHRANA POLOHOU, OCHRANA
DOPŮLKOVOU ISOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA – PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM
– OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA – PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



	jednoduchý vypínač č.1
	schodišťový (křížový) přepínač (č.6)
	křížový přepínač (č.7)
	sériový vypínač (č.5)
	ventilátor s doběhem (doběh pod vypínačem)
	jednofázová zásuvka
	jednofázový vývod
	tříífázový vývod
	bytová rozvodnice
	elektroměrová rozvodnice EI30 (PRE)
	ochranné pospojení
	účastnická zásuvka 2 x RJ45/1 x RJ45, kat. 5e nestíněná
	účastnická zásuvka TV+R+SAT
	Audiotelefon domovní
	Přídavné vestavné volací tlačítko systému domovního telefonování
	Autonomní požární hlásič

Tato dokumentace je duševním
vlastnictvím ABCD Studio, s.r.o

Č. ZAKÁZKY: 23-001	PARÉ:
DATUM: 10/07/2023	
MĚŘÍTKO: 1:50	
FORMÁT: A2	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 <p>projekty a povolení staveb</p>
Ing. Pavel HROCH	ABCD Studio, s.r.o., Paříkova 910/11a 190 00 Praha 9, Tel: +420 606 475 474
ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP:	ABCD Studio, s.r.o., Paříkova 910/11a 190 00 Praha 9, Tel: +420 606 475 474
Ing. Pavel HROCH	
VEDOUČÍ PROJEKTANT ČÁSTI:	 <p>ElectricTechnology</p>
Ing. Karel KREYSA	
VYPRACOVAL:	
Ing. Leoš KAŇA	
INVESTOR:	Městská část Praha 5 náměstí 14. října 1381/4, 150 00 Praha 5

STAVBA: Oprava volných bytových jednotek
na adrese Plzeňská 445, Nepomucká 445 a
Plzeňská 442, Praha 5

ČÁST DOKUMENTACE:	Č. ČÁSTI:
ELEKTROINSTALACE	D.1.4.f
NÁZEV VÝKRESU:	Č. VÝKRESU:
PLZEŇSKÁ 442/211, BYT 19/4	D.1.4.f.1