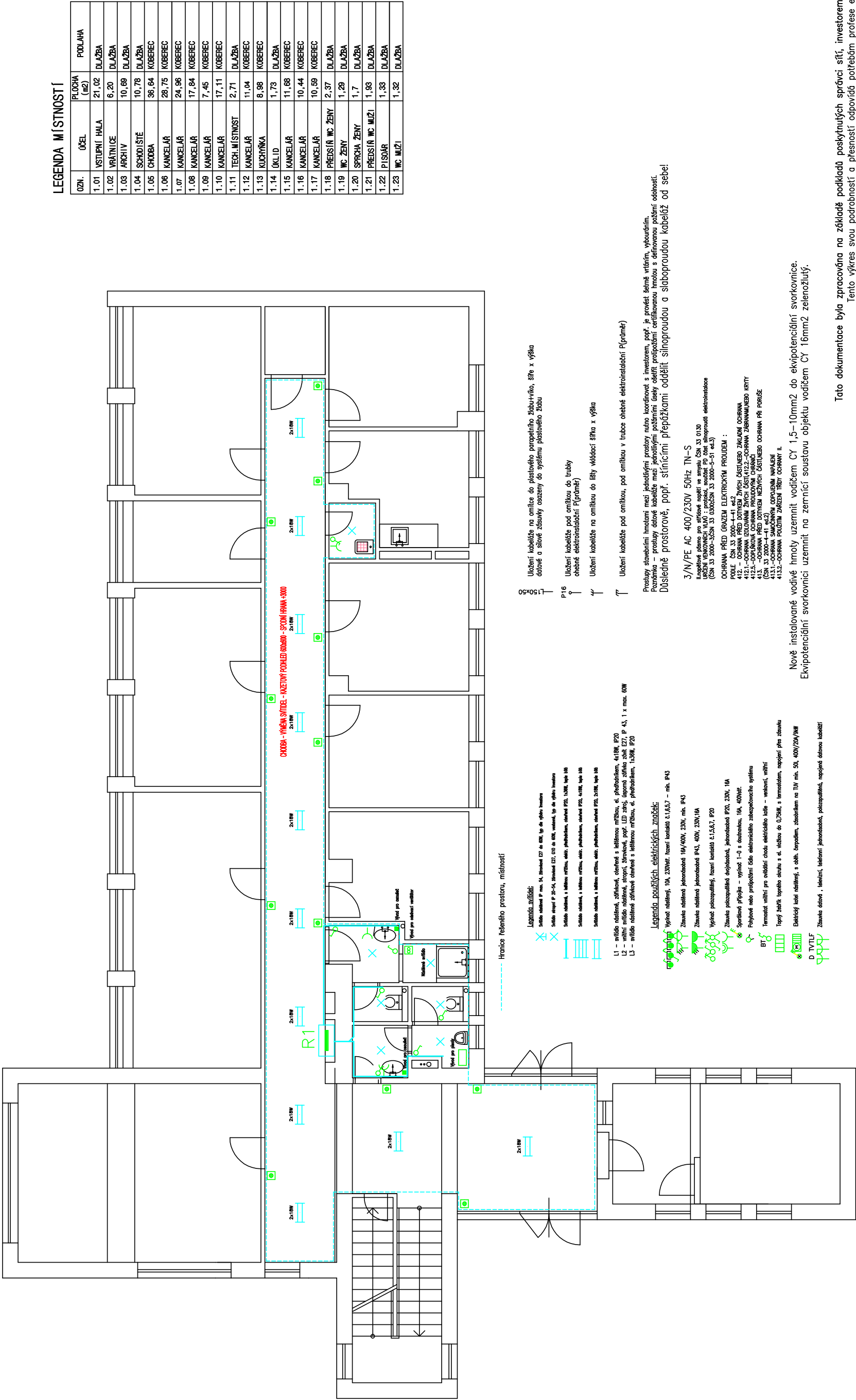


Dispozice elektroinstalace 1.NP, pavilon B

Opravy a práce údržby Česká školní inspekce Arabská 683, Praha 6
Česká školní inspekce, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5



Nově instalované vodivé hmoty uzemnit vodičem CY 1,5–10mm² do ekvipotenciální svorkovnice. Ekvipotenciální svorkovnici uzemnit na zemní soustavu objektu vodičem CY 16mm² zelenožlutý.

Tato dokumentace byla zpracována na základě podkladů poskytnutých správci sítí, investorem a projektantem část stavební. Tento výkres svou podrobností a přesností odpovídá potřebám profese elektro.

Pro přesné odměřování je určena katastrální mapa dotčeného území a dokumentace část stavební.

LIST C.: LISTU:	1. 2x44	Dispozice elektroinstalace 1.NP pavilon B		ARCHIVNI CISLO:
Měřítka 1:100		OBJ.C.PJ: Arabská 683	ZAK.CISLO: 2013-ČŠI	VYKRES CISLO: A.3.7.2.4
Ing. Pavel Poruba IČ:46574450		PROVEDL: ing. Poruba	DATUM: 10/2013	
		AKCE: Opravy a práce údržby ČŠI, Arabská 683, Praha 6		
		INVESTOR: ČŠI Praha, Fráni Šrámka 37, 150 21, Praha 5		

Tento výkres byl nakreslen programem BRICSCAD V10 PRO a EIPROCAD V 2.9