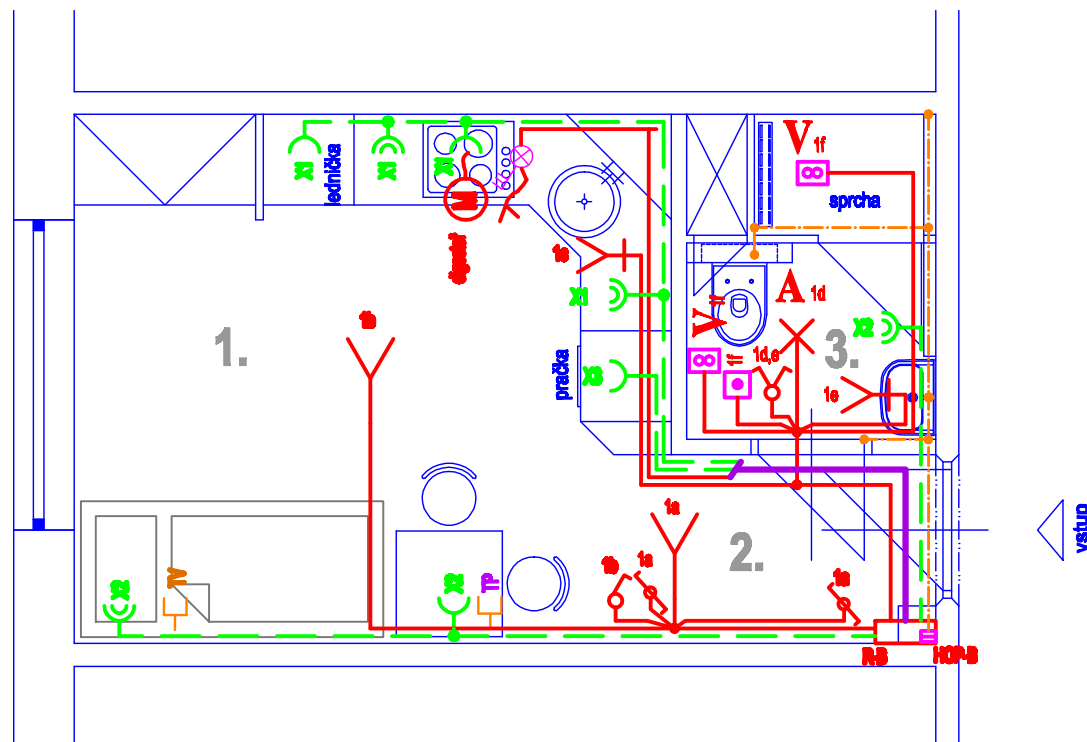

















OZN.	ÚČEL	PLOCHA [m²]	POZNÁMKA
1.	POKOJ + KUCHYŇSKÝ KOUT	13,80	
2.	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	3,10	
3.	CHODBA	2,20	



- | | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  |  | vestavné kruhové IP 44,cca 18W LED |  | Zásuvka polozap. 250V, 16A, IP 20 |
|  | | Vývod pro svídlo |  | Zásuvka polozap. evgální s natočenou duřnicí 250V, 16A, IP 20 |
|  | | Ventilátor pro odvětrání soc. zřiz., 230V, IP 44 se spořá. duřhem |  | El. rozvody svídlné a jednolízové |
|  | | Spínač jednoplí, 250V, 10A IP 20 |  | El. rozvody zásuvkové |
|  | | Spínač seriový, 250V, 10A IP 20 |  | Ochranné pospojování |
|  | | Spínač svídlový, 250V, 10A IP 20 |  | Stávající zásuvka pro telefon - nahrazena novou |
|  | | Tlačítko spínací 250V, 10A IP 20 |  | Stávající zásuvka pro TV - nahrazena novou |
|  | | Sporáková kombinace 400V, 20A , IP 20 | | |

**Ochrana před úrazem el. proudem
Automatickým odpojením od zdroje
- proudovým chráničem**

COPYRIGHT: Tento plán je duševním vlastnictvím a nesmí být bez našeho svolení rozmnožován a ani zpřístupněn třetím osobám (odvoláme se na zákon o vlastnických právech a na zákon proti nekalé soutěži).

Vypracoval Ing. Ludmila Jelínková		Paré číslo : <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">1</div>	<div style="text-align: center;">  <small>inženýring projektování staveb Společnost s r. o. 604 01 Třebíč</small> </div>	
Investor: Město Třebíč Karlovo náměstí 104/55, 674 01 TŘEBÍČ			Formát:	2x A4
			Datum:	11 / 2019
Místo stavby: k.ú. Třebíč [769738], parc.č. st. 4733 a 5133 (Objekt k bydlení)			Číslo zakázky:	K 003 / 19
Akce: <div style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;"> OPRAVA BYTOVÉHO JÁDRA GARSONKA DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, TŘEBÍČ </div>			Druh dokumentace: Dokumentace pro provedení stavby	
Název výkresu: <div style="text-align: center; font-weight: bold;"> ZAŘÍZENÍ SILOVÉ ELEKTROTECHNIKY PŮDORYS NOVÉHO STAVU </div>			Měřítko <div style="font-size: 1.5em; color: blue; font-weight: bold;">1:50</div>	Číslo výkresu <div style="font-size: 1.5em; color: red; font-weight: bold;">0.8.</div>