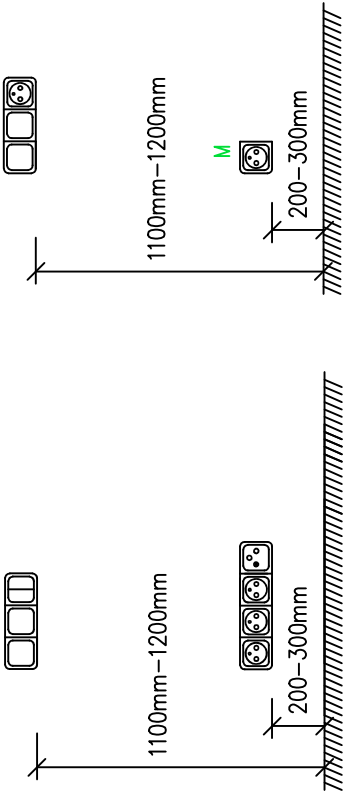
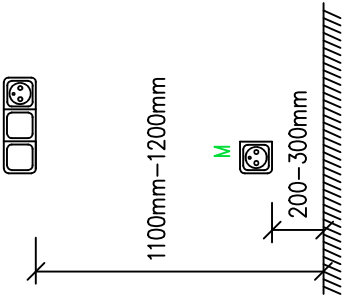


DOPORUČENÉ VÝŠKY OSAZENÍ
PŘÍSTROJŮ OBYTNÉ MÍSTNOSTI



DOPORUČENÉ VÝŠKY OSAZENÍ
PŘÍSTROJŮ KUCHYŇ, KOUPELNA



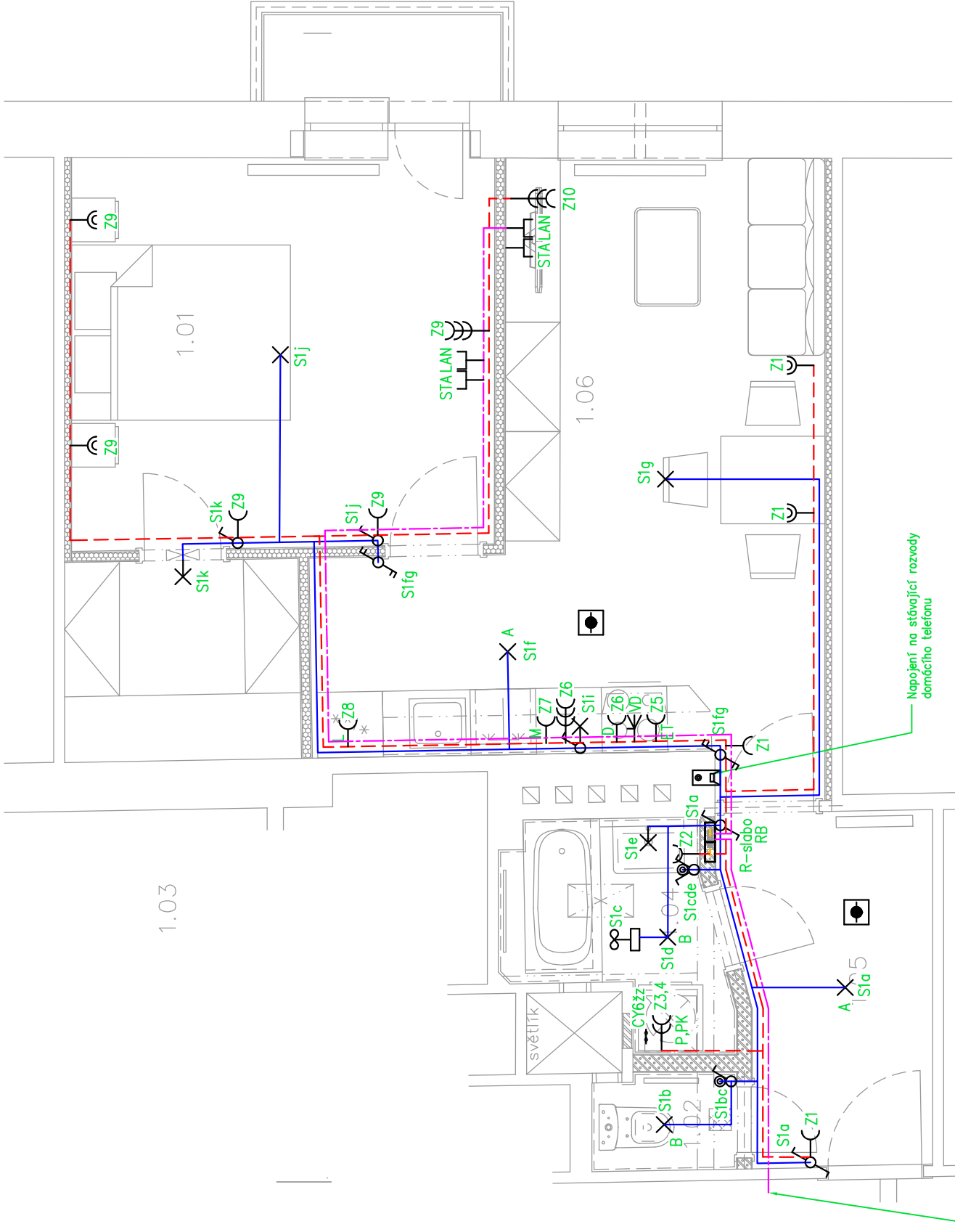
Legenda:

- Termostat
- Dvojnásobná zásuvka
- Dvoupólový vypínač
- El. vývod CYKY-J 5x2,5 pro varnou desku
- Střídavý vypínač
- Sériový přepínač střídavý
- Trojité zásuvka v 5-ti rámečku
- Vypínač
- Zásuvka
- Zásuvka pro sdělovací zařízení
- Svítilno
- Ventilátor s doběhem
- Domovní telefon
- Rozvaděč
- Požární hlásič
- CYKY 3x1,5
- CYKY-J 3(5)x2,5
- slaboproudé rozvody

Kabelové rozvody budou vedeny v podlahách a ve stěnách pod omítkou.

SVÍTIDLA:

- A-LED svítidlo, IP20, přisazené, 18W
- B-LED svítidlo, IP20, vestavné, 22W



Příprava pro napojení:
STA(1xcoax)/PE23 a LAN(1xUTPcat6)/PE23

Napojení na stávající rozvody
domácího telefonu

Zodp.projektant:	Vypracovali:	Ing.David Kopeček	Č.paré:
Ing.David Kopeček	Ing.David Kopeček	Nýřanská 1291/32 32300 Plzeň mob.: 603 853 363 IČO: 00784125 www.elstan.cz	
Investor:	Městská část Praha 5, Nám. 14. října 1381/4, Praha 5, 150 22	Datum:	03/2025
Stavba:	Rekonstrukce bytové jednotky MČ Radlická 2070/112, 150 00 Praha 5 b.j.č. 12	Č. zakázky:	24-11
Místo:	Radlická 2070/112, 150 00 Praha 5	Stupeň PD:	DSP+DPS
Výkres:	PŮDORYS ELEKTROINSTALACE	Formát:	3x44
		Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	D.1.4.gHEL.2