

TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č.míst.	Účel místnosti	Plocha (m2)	Podlaha	Stěny	Strop	Světl.výška
1.01	PŘEDSÍŇ	4,83	KER.DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	2,90 m
1.02	WC	1,29	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKLAĐ	OMÍTKA	2,90 m
1.03	CHODBA	3,63	KER.DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	2,90 m
1.04	KUCHYŇĚ	11,82	LINO	OMÍTKA/KER.OBKLAĐ	OMÍTKA	2,90 m
1.05	SPÍŽ	5,13	LINO	OMÍTKA	OMÍTKA	2,90 m
1.06	KOUPELNA	4,16	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKLAĐ	SDK PODHLED	2,80 m
1.07	POKOJ	22,75	PARKETY	OMÍTKA	OMÍTKA	2,90 m
1.08	POKOJ	24,92	PARKETY	OMÍTKA	OMÍTKA	2,90 m

CELKEM 78,40

LEGENDA:

- C 2

jednofázová zásuvka s označením čísla okruhu v rozvoděci
- C 2

dvojité jednofázová zásuvka s označením čísla okruhu v rozvoděci
- C L

jednofázová zásuvka pro ledničku
- C T

jednofázová zásuvka pro troubu
- C M

jednofázová zásuvka pro myčku
- C K

jednofázová zásuvka pro kotel
- C P

jednofázová zásuvka pro pračku
- C D

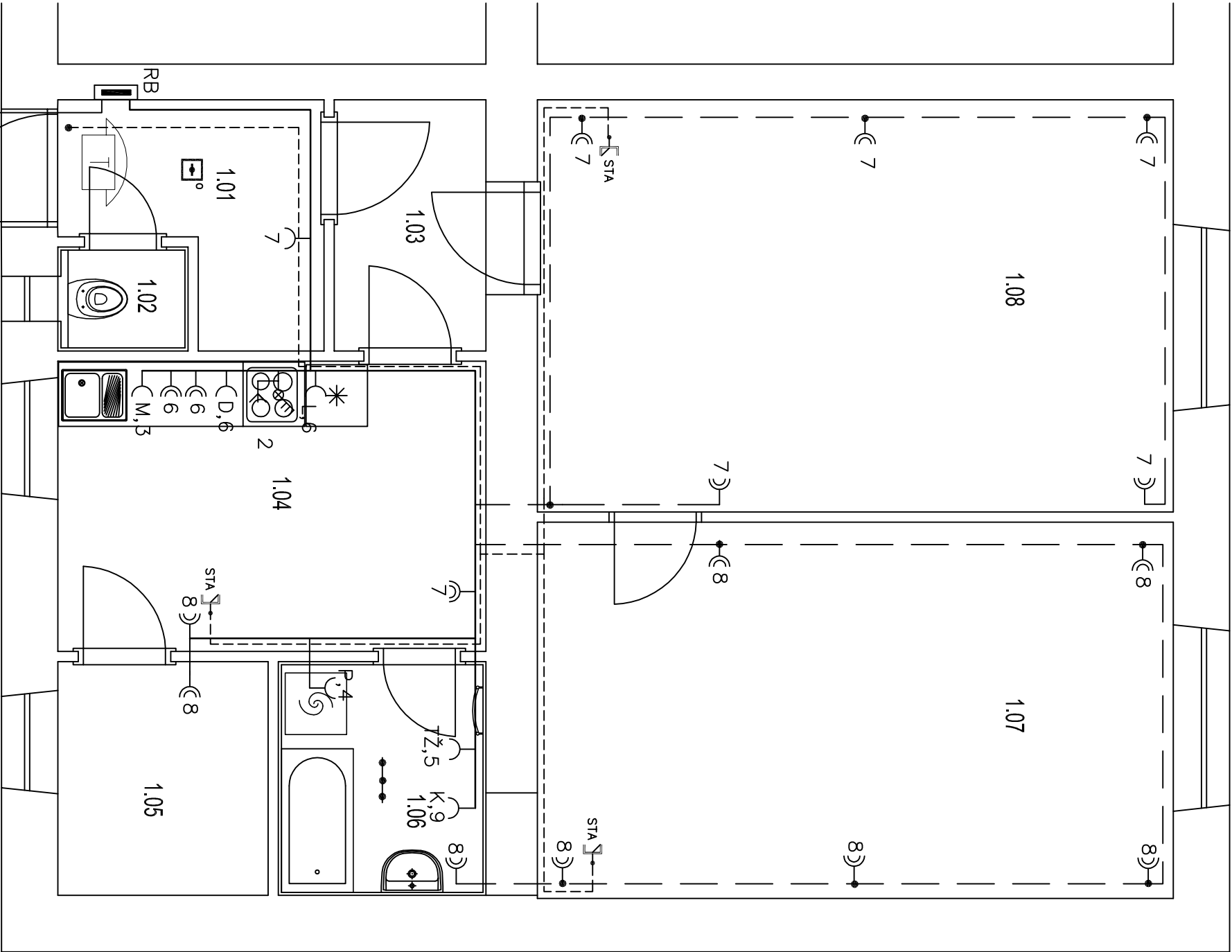
jednofázová zásuvka pro digestoř
- C TŽ

jednofázová zásuvka pro topný žebřík
- AUDIO TELEFON
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- sporáková kombinace s vývodem
- CYKY 3x2,5
- Kabelová trasa
- ochranné pospojování
- OPTICKO–KOUŘOVÝ HLASIČ
- STA ZÁSUVKA
- STA ROZVOD
- POZNÁMKA:

VÝŠKA OSAZENÍ ZÁSUVEK A VYPÍNAČŮ JSOU URČENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

Rozvodná soustava NN, 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-C-S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2



VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:		KRESLIL:		Ing. Jiří Hlučil Dvorského 41/22B, Brno 639 00 www.projekcni-kancelar.cz	
Ing. Jiří Hlučil	Ing. Jiří Hlučil	Ing. Tomáš Novotný				
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno					
STAVBA:	VÁCLAVSKÁ 20, byt č. 15 - rekonstrukce					
OBJEKT:	D.1.4. - ELEKTROINSTALACE					
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS - zásuvkové a slaboproudé rozvody				MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
					1:50	1