

## LEGENDA

└─ ZÁSUVKA DATOVÁ 2RJ45, CAT5e

UTP – KABEL U/UTP CAT 5e, LS0H

M40 – ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA Ø40mm

LV20 – PLASTOVÁ LIŠTA BEZHALOGENOVÁ 20x20mm

LV40 – PLASTOVÁ LIŠTA BEZHALOGENOVÁ 40x20mm

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN–S (ÚSTŘEDNÝ, ROZVADĚČE)

MALÉ NAPĚTÍ, SELV (STRANA ROZVODŮ SK)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ

• OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ

• OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI

OCHRANA PŘI PORUŠE

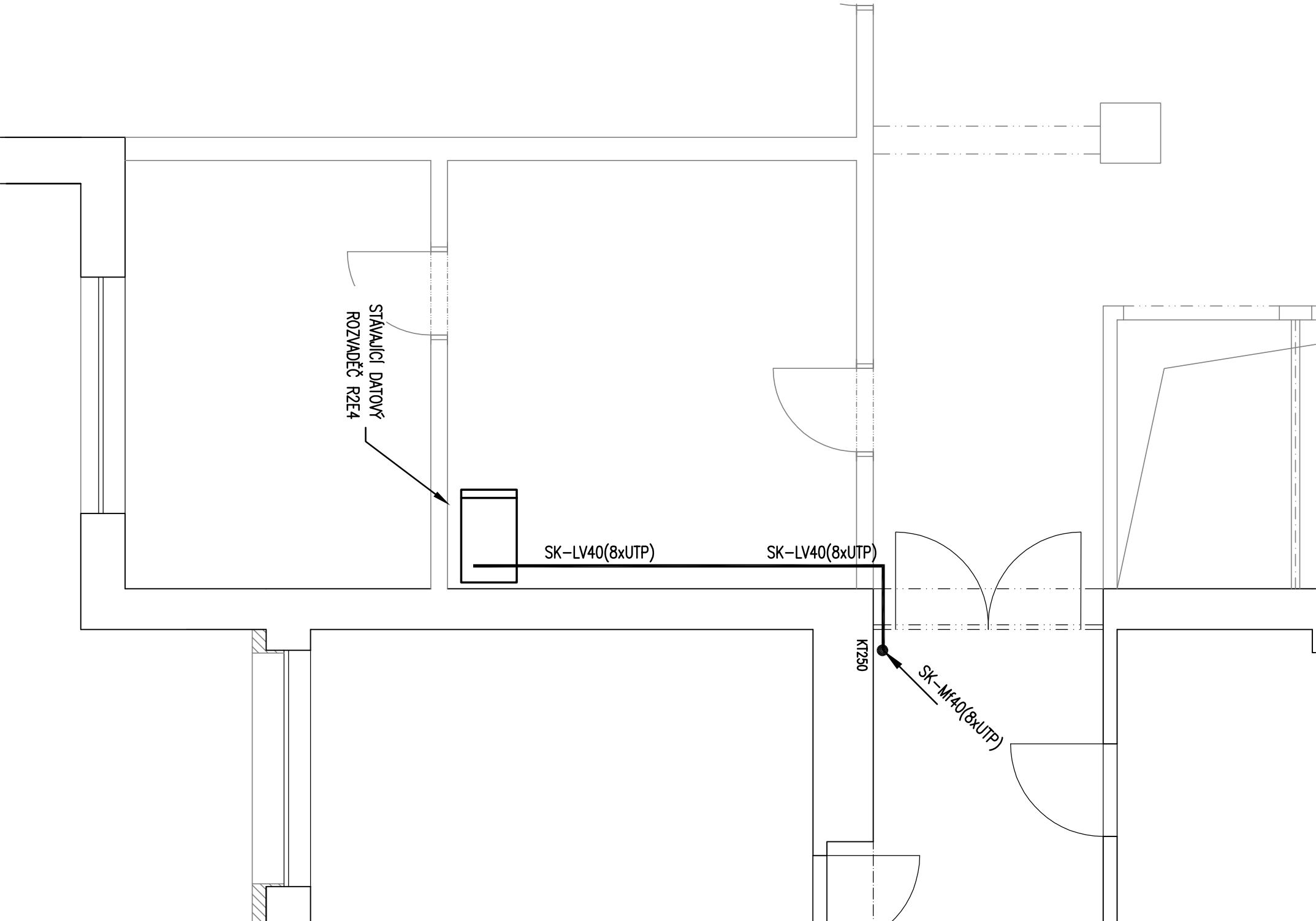
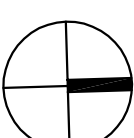
• AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY


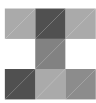

• OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

• OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM

PROSTŘEDÍ: DLE ČSN 33 2000–5–51, VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

±0,000 = 266,73 m n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP)



Generální projektant: Tomický & Marthák www.a-tomic.cz				Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor:  Nemocnice Vyškov		
Název stavby: <b>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o.</b> <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY GASTROENTEROLOGIE</b>				Zakázkové číslo:		DPS 02-2024		Paré:
				Datum:		05-2024		
				Stupeň:		PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Zpracovatel: R.M.Elektro - Ing. Miroslav Rek Křenová 60, 602 00 Brno Tel.: +420 541 235 788 E-mail: projekce@rmelektro.cz		Oddíl: <b>SLP</b>		Autorizace:				
Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV REK				Vyracoval: ING. MIROSLAV REK		Kontroloval: ING. MIROSLAV REK		
Objekt: SO 01 - KŘÍDLO A6 BUDOVY A								
Název přílohy: PŮDORYS 1.PP				Označení přílohy: D.1.01.A4-101		Formát: 2x44		
						Měřítko: 1:50		