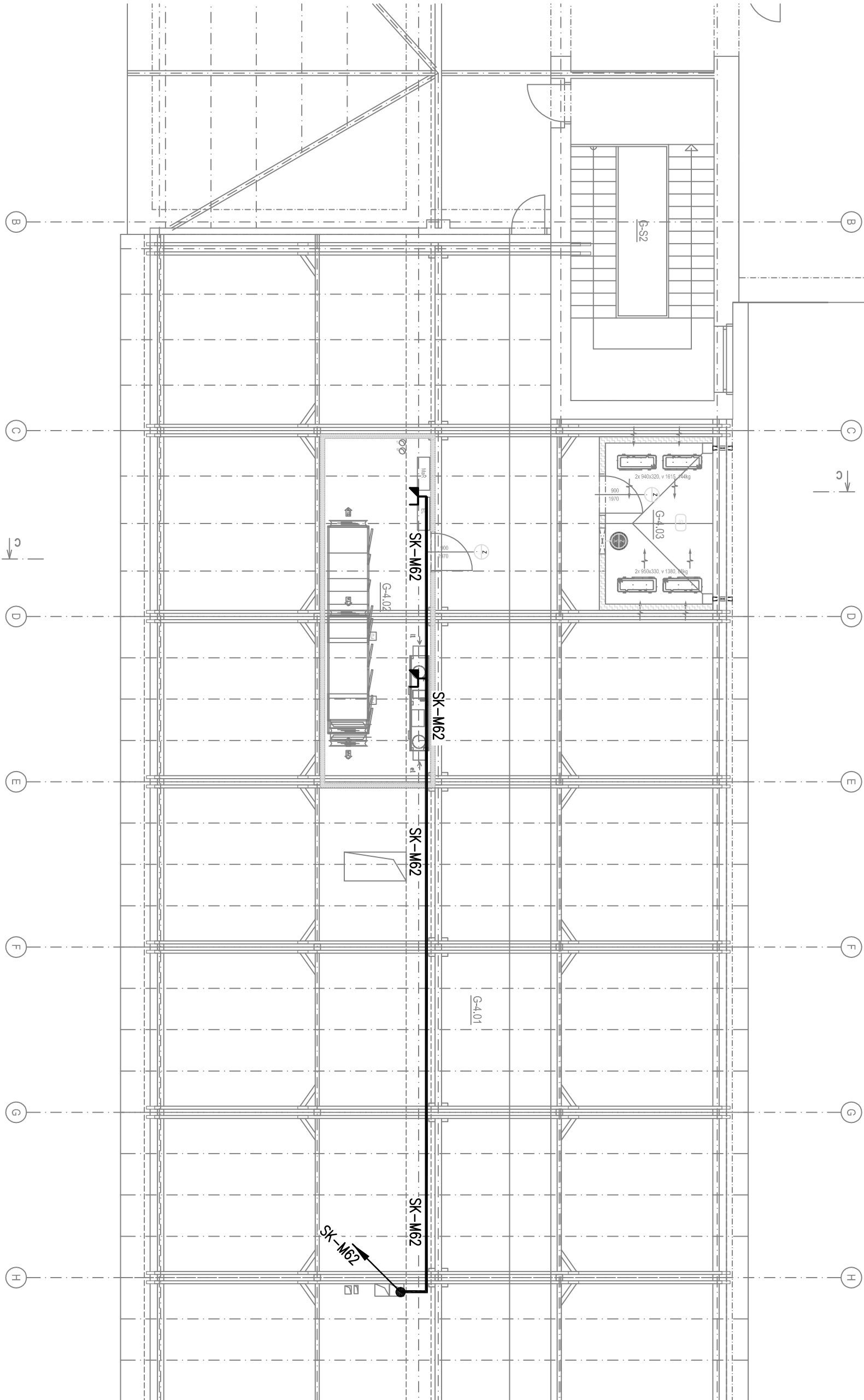
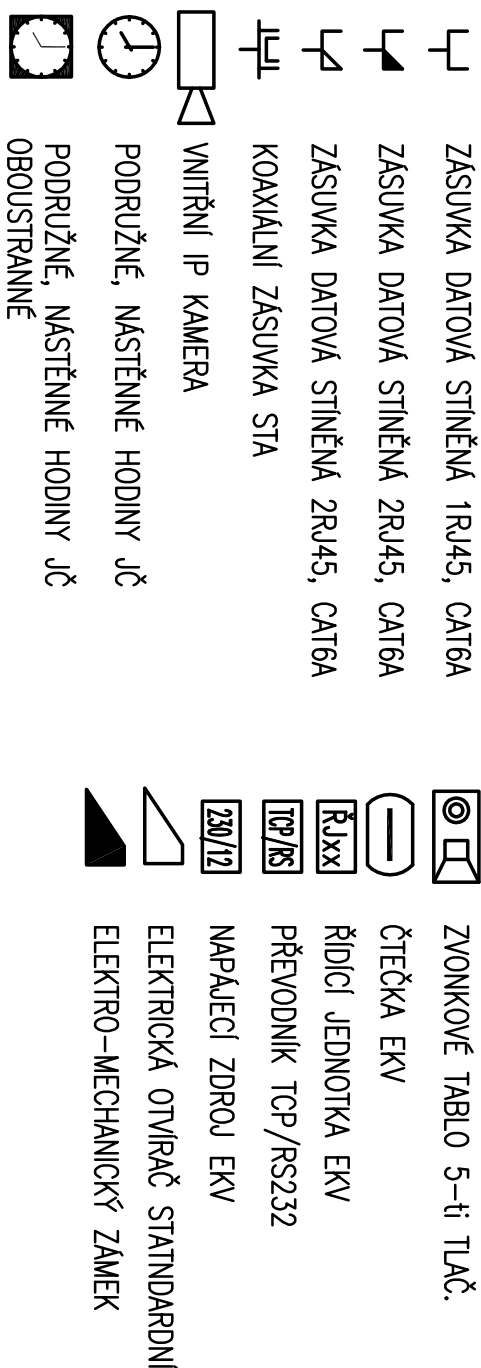


LEGENDA

- 1) ZPŮSOB ZAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH TECHNOLOGIÍ SLP JE UVEDEN VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".
- 2) LEGENDA K POUŽITÝM KABELŮM A K NOSNÉMU MATERIÁLU JEDNOTLIVÝCH TECHNOLOGIÍ SLP JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".
- 3) LEGENDA K POPISU ZÁSUVKEK SK JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA SLP".



POUŽITÉ ZNAČKY SLABOPROUDU



ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNÍ, ROZVADĚČE)

MAŁÉ NAPĚTÍ, SELV (STRANA ROZVODŮ SK, EKV, JČ, STA)

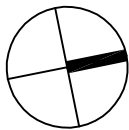
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM Z
- OCHRANA IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI

OCHRANA PŘI PORUŠE

- AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
- OCHRANÉ UZEZNĚNÍ A OCHRANÉ POSPOJOVÁNÍ
- OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM

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

$$\pm 0,000 = 396,07 \text{ m n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY G)}$$


Generální projektant: Tomický & Marňák www.a-tomic.cz		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor: NEMOCNICE PISEK Nemocnice Písek Kata Čapka 589 397 01 Písek	
Název stavby: NEMOCNICE PÍSEK, a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY LŮŽKOVÝCH JEDNOTEK INTERNY V BUDOVĚ G		Základkové číslo: DPS 13-2023		Paré: 04-2024	
Zpracovatel: R.M. Elektro - Ing. Miroslav Rek Křenová 60, 602 00 Brno Tel.: +420 541 235 788 E-mail: projekce@mrelektro.cz		Oddíl: SLP		Autorizace: Provádění staveb	
Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV REK		Vyracoval: ING. MIROSLAV REK		Kontroloval: ING. MIROSLAV REK	
Objekt: SO 01 - BUDOVA G					
Název přílohy: PŮDORYS KROVU		Označení přílohy: D.1.01.Ad-206		Formát: 3x44 Měřítko: 1:100	