



LEGENDA:

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE – NEREZ/PP-HT (MIMO LZ2)
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE POD STROPEM/V. PODHLEDU, NEREZ+TI-MW
- ← SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, ZAVĚŠENÉ POD STROPEM, PP-HT+TI-MW
- ← SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, ZAVĚŠENÉ POD STROPEM, NEREZ+TI-MW
- - - SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, VEDENÉ NAD POOL./POD STROPEM V 1.PP, PP-HT
- - - SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, VEDENÉ NAD POOL./POD STROPEM V 1.PP, PP-HT
- 5-K110 STÁVAJÍCÍ INSTALACE
- (S) ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, NEREZ/PP-HT
- - - HRANICE POŽÁRNÍCH ŹSEKŮ
- P.U. POŽÁRNÍ UC PÁVKA/MANŽETA

POZNÁMKY:
LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI NUTNO ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ TRASY POTRUBÍ ZTI
NUTNO PROVĚŘIT DIMENZE A POLOHY VŠECH MÍST NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ
TL – TEPELNÉ IZOLACE KANALIZACE 25mm
MINIMÁLNÍ SPÁD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ZAVĚŠENÉ POD STROPEM A VEDENÉ V ZEMI 2,0%
MINIMÁLNÍ SPÁD DEŠŤOVÉ KANALIZACE ZAVĚŠENÉ POD STROPEM A VEDENÉ V ZEMI 1,0%
MINIMÁLNÍ SPÁD PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE 3,0%
POTRUBÍ VEDENÉ V CHŮC – NEREZ HRDLOVÁ+TI-MW/NEBO POŽÁRNÍ OBLKAD
POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTŮ VEDENÉ V PODHLEDU OPATŘENO IZOLACÍ TI-MW
POTRUBÍ VEDENÉ ZAVĚŠENÉ POD STROPEM A V PODHLEDU OPATŘENO IZOLACÍ TI-MW

±0,000 = 396,07 m n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY G)			
Generální projektant: Tomický & Maršál www.a-tomic.cz		Hlavní inženýr projektů: ING. PETER TOMICKÝ dišlo autorizace 1004721 obor autorizace IP00	
Investor: <div>Nemocnice Písek, a.s. Karta Čapka 589 397 01 Písek</div>			
Název stavby NEMOCNICE PÍSEK, a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY LŮŽKOVÝCH JEDNOTEK INTERNY V BUDOVĚ G		Zakázkové číslo: DPS 13-2023 Datum: 04.2024 Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY	Pauza:
Zpracovatel: HP consult s.r.o., Durdáková 5, Brno 613 00 Tel.: +420 542 219 165, +420 739 556 045 E-mail: hpconsult@seznam.cz	Ověř: ZTI	Autorizace: <div> Ing. Ladislav Pilař dišlo autorizace 1004721 obor autorizace IP00</div>	
Odpovědný projektant: ING. LADISLAV PILAŘ 	Vyracoval: EVA SZABOVÁ 	Kontrolovat: ING. LADISLAV PILAŘ 	
Objekt: SO 01 - BUDOVA G			
Název přílohy PŮDORYS 1.PP - KANALIZACE	Označení přílohy D.1.01.4a-101	Formát: 12x44 Měřítko: 1:50	