

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
PŘED ZAPOČETIM PRACÍ NUTNO ZAMĚRIT STÁVAJÍCÍ TRASY POTRUBÍ ZTI
NUTNO PŘEVĚRIT DIMENZE A POLOHY VŠECH MÍST NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ
TLOSŮKÝ TEPelnÉ IzOLACE UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
ROZESTUPY ZÁVĚSŮ UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

PROVIZORNÍ PROPOJE:
VE FÁZI 1 BUDE PONECHÁNO 3.NP STÁVAJÍCÍ, 2.NP A 4.NP BUDOU PŘEVEDENY NOVĚ.
VODOVÝDÍ POTRUBÍ ZE 3.NP BUDE PŘES UZÁVĚRY S VYPUŠTĚNÍM (PROVOZVNÍ UZÁVĚRY)
PŘEPOJENO NA NOVÉ INSTALACE 2.NP.
VE FÁZI 2 BUDE PROVIZORNÍ PROPOJENÍ ZRUŠENO.TAK, ŽE UZÁVĚRY SLOUŽÍČI PRO
PROVIZORNÍ NÁPOJENÍ 3.NP BUDOU UZÁVĚŘENY, POTRUBÍ BUDE VYPUŠTĚNO A ODPOJENO.
OVĚŘENÍ TRAS A DIMENZÍ STÁVAJÍCÍCH INSTALACÍ BUDE PŘEVEDENO V RÁMCÍ BOURACÍCH
PRACÍ PROVÁDĚNÝCH V 1.NP A VE 2.NP.

VÝŠKY NAPOJENÍ:





WCx	v = +1,00m DLE MONTÁŽNÍHO MODULU
Ux, Dx	v = +1,15m
VYL	v = +1,150m
Sx	v = +1,150m
M,Pr	v = +0,600m

OSTATNÍ DLE MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ TECHNOLOGIE



—	ROZVOD STUDENÉ VODY, NEREZ LISOVANÝ SPOJ+TI-MW
—	ROZVOD TEPLÉ VODY, NEREZ LISOVANÝ SPOJ+TI-MW
— — — — —	ROZVOD CÍRKULACE, NEREZ LISOVANÝ SPOJ+TI-MW
— — — — —	ROZVOD POŽÁRNÍ VODY, POZINK, LISOVANÝ SPOJ+TI-MW

P.U. POŽÁRNÍ UCPÁVKA/MANŽETA

0,000 = 396,07 m n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY G)						
Generální projektant: Tomický & Maršálek www.a-tomic.cz		 Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor:  Nemocnice Písek, a.s. Karia Čapka 589 397 01 Písek		
Název stavby: NEMOCNICE PÍSEK, a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY LŮŽKOVÝCH JEDNOTEK INTERNY V BUDOVĚ G				Zakázkové číslo: DPS 13-2023		Paré:
				Datum: 04-2024		
				Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Zpracovatel: HP consult s.r.o., Durdáková 5, Brno 613 00 Tel: +420 642 219 165, +420 739 556 045 E-mail: hpcosult@seznam.cz		Oddíl: ZTI		Autorizace:  Ing. Ladislav Pílař <small>Digitálně podepsal Ing. Ladislav Pílař DN: c=CZ, 2.5.6.97.0-RTNCZ-45770743, o=Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ou=Elektronické autorizované razítko, ou=1004082, cn=Ing. Ladislav Pílař, ou=Pílař, givenName=Ladislav, serialNumber=P587546, title=TE02, TW02 Datum: 2024.09.16 15:26:03 +02'00'</small>		
Odpovědný projektant: ING. LADISLAV PÍLAŘ 		Výpracovatel: EVA SAZBÁVOVÁ 		Kontroloval: ING. LADISLAV PÍLAŘ 		
Objekt: SO 01 - BUDOVA G						
Název přílohy: SCHÉMA VODOVODU 3.NP - 4.NP				Označení přílohy: D.1.01.4a-303 Formát: 6x4 Měřítko: 1:5		