

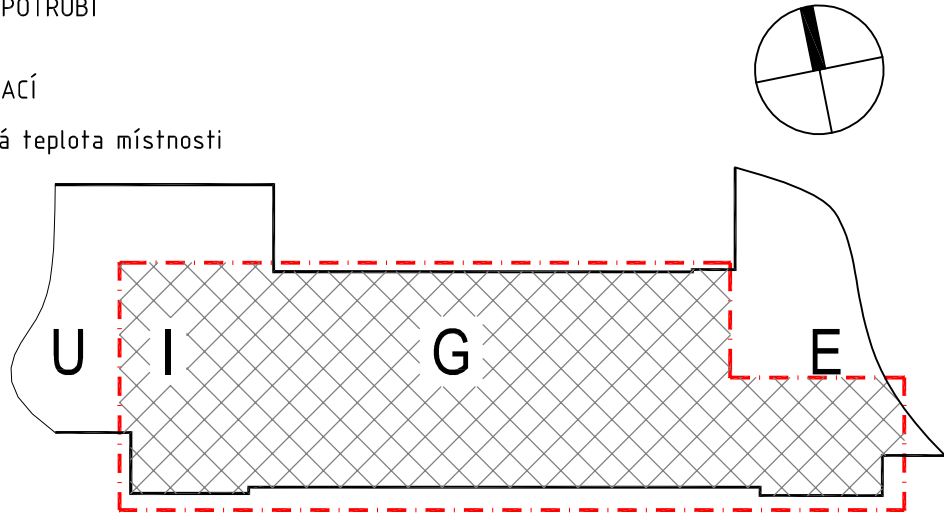
±0,000 = 396,07 m n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY G)





LEGENDA POTRUBÍ

DEMONTOVAT/PONECHAT
PŘÍVOD OTOPNÉ VODY - OT (75°C)
VRAT OTOPNÉ VODY - OT (55°C)

LEGENDA ARMATUR A PŘÍSLUŠENSTVÍ

PV15/4 RADIÁTOROVÝ VENTIL V4252 (MYJAVA), DN15 S PŘEDNASTAVENÍM NA 4
PŠ15 ŠROUBENÍ S PŘEVLEČNOU MATICÍ k otopnému tělesu DN15
1 OZNAČENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
KK KULOVÝ KOHOUT UZÁVÍRACÍ
22°C předpokládaná výpočtová teplota místnosti



Generální projektant: Tomický & Martiňák www.a-tomic.cz				Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor: NEMOCNICE PÍSEK Nemocnice Písek, a.s. Karla 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: TRASKO Projekce, s. r. o. Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov Tel: +420 777 738 229, E-mail: c.truchlik@trasko.cz				Oddíl: ÚT		Autorizace:				
Odpovědný projektant: ING. ČENĚK TRUHLÍK 		Vyracoval: ING. ČENĚK TRUHLÍK 		Kontroloval: VÁCLAV KREJČÍ 						
Objekt: SO 01 - BUDOVA G										
Název přílohy: PŮDORYS 1.NP - STAV 2024						Označení přílohy: D.1.01.4b-102			Formát: 3xA4 Měřítko: 1:100	