

PŮDORYS 2NP



## **LEGENDA :**

- NOVÉ POTRUBÍ UT – PŘIVODNÍ, Cu POTRUBÍ
- NOVÉ POTRUBÍ UT – ZPĚTNÉ, Cu POTRUBÍ
- NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU – PŘEPOJENÍ PLYNKOTLÚ NA STÁVAJÍCI ROZVOD, NOVÝ ROZVOD PRO BYT V 1.NP
- STÁVAJÍCI OTOPNÁ TĚLESA (OCELOVÁ ČL./ LITINOVÁ ČL.)
- NOVÝ TERMOSTATICKÝ RADIATOROVÝ VENTIL S AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU RADIATOROVÉ ŠROUBENÍ
- TERMOSTATICKÁ UHLOVÝK (KLASIK / ANTIWAND)

- N2QD

- POZN. :**

  - TEPLOTA TOPNÉ VODY 70/50°C
  - VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA -15°C (PELHŘIMOV)
  - VNITŘNÍ VÝPOČTOVÉ TEPLOTY DLE ČSN 06 0210 (ČSN EN 12831)
  - NA PÁTE KAŽDÉHO STOUPAČKO POTRUBI BUDĚ NOVĚ OSAZEN KK S VYPŮŠTĚNÍM R250DS
  - PŘED A ZA KOMBIVENTILY NA PŘIPOJOVACÍM POTRUBI 3/4" A 1" JE NUTNÉ PROVÉST REDUKCI
  - V UČERNÁCH A OSTATNÍCH STUDENTŮM BEZ DOZORU PŘÍSTUPNÝCH PROSTORÁCH  
BUDOU OSAZENY TERMOSTATICKÉ HLAVICE (ANTIANDAL) S PEVNÝM NASTAVENÍM –  $\pm 3$  (20°C)  
V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH BUDOU INSTALOVÁNY TERMOSTATICKÉ HLAVICE S MOŽNOSTÍ RUČNÍ REGULACE TEPLOTY



k.ú. Pehřimov (718912)		
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN
0	04/2018	PRVNÍ VÝDÁNÍ
		ING.RATAJ
		ING.RYBÁŘ
		ZODP. PROJEKTANT
		AUTOR
		VÝPRAKOVAL

INVESTOR:	<b>KRAJ VYSOCINA</b> Žižkova 1882/57 586 01 JIHLAVA		VYBRAICOVÁ:
PROJEKTANT ČÁSTI:	<b>PC PROJEKT CENTRUM</b> n.o.s.r.o.		ING RATA:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	<b>PC PROJEKT CENTRUM</b> n.o.s.r.o.		ING RYBÁŘ:

STAVEBNÍ ÚŘAD:	PELHŘIMOV	ZOOPROJEKTANT:	ING.RYBAŘ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA
NÁZEV AKCE:	SPŠ A SOU PELHŘIMOV - OPRAVA KOTELNY, UL. RŮŽOVÁ, PELHŘIMOV	FORMAT:	6xA4	DATUM:	04/2018

OBJEKT: SO-01 KOTELNA	<b>ČÁST:</b> <b>1.4</b> Technika prostředí staveb a) Zařízení pro vytápění staveb b) Zařízení zdravotně technických instalací, plyn. zařízení	MĚŘÍTKO: ---	
OBSAH: PŮDORYS 2.NP - UT		SOUBOR: -	
		Č.VÝKRESU: <b>1.4.1.3</b>	Č. PARÉ