



LEGENDA

- Přivodní potrubí topné vody
- - - Vratné potrubí topné vody

- 1 Plynový kondenzační kotel fy WOLF typ CGW-2-14/100 L (2,1-15,2 kW) - zásobníkový ohřev TV
- 2 Plynový kondenzační kotel fy WOLF typ CGB-2K-20 (4,4-20,4 kW) - průtokový ohřev TV

POZNÁMKA

- Potrubí topné vody je z mědi polotvrdé/tvrdé. Veškerý horizontální rozvod je veden v podlaze. Mezi podlažími veden drážkou ve zdi. Připojovací potrubí je vedeno z podlahy do zdi za otopným tělesem a připojeno zezadu od zdi. Potrubí v podlaze a ve zdi bude opatřena nálevkovou izolací dle tl. potrubí.
- Přesné umístění otopných těles - viz. výkres dispozice interiéru.
- Veškerá připojovací potrubí otopných těles - Cu 15x1.
- Desková otopná tělesa RADIK PLAN VERTIKAL-M a trubková otopná tělesa KORALUX LINEAR CLASSIC-M budou vybavena ventilem MULTILUX.
- Všechna tělesa budou osazena termostatickou hlavicí plast-standart.
- Ekvitermní regulace otopné soustavy bude řízena příslušným BM modulem (s ekvitermním čidlem).

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Ondřej Pavlica, ČKAIT 1006590		
VYPRACOVAL:	Ing. Josef Žižka		
INVESTOR:	obec Suchohrdly u Miroslavi		
STAVBA:		FORMÁT:	4 x A4
SUCHOHRDLY U MIROSLAVI - SOCIÁLNÍ BYTY		DATUM:	11/2019
OBJEKT:		STUPEŇ:	DPS
D.1.4.2 - VYTÁPĚNÍ		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PŮDORYS 1NP		1:50	1