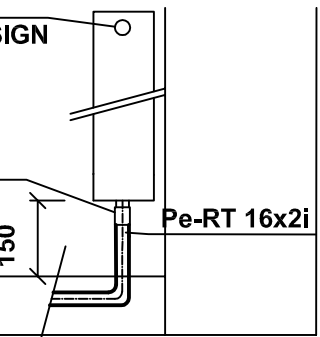


NAPOJENIE VYKUROVACÍCH		
TELIES VENTIL - KOMPAKT potrubím 16x2		
<div>TERMOSTATICKÁ HLAVICA HERZ DESIGN</div> <div>PRIPÁJACIA SADA PRIAMA HERZ 3000 s prednastavením</div> <div>PRECHODKOVÝ ZÁVITOVÝ SPOJ 16x2 - G 3/4</div> <div></div>		
Č.M.	Názov miestnosti	Plocha (m²)
2.01	Chodba	6,25
2.02	Zasadačka	14,28
2.03	Wc	2,77
2.04	Kuchyňa	2,04
2.05	Kancelária	20,06
2.06	Loggia	11,08
2.07	Chodba	30,03
2.08	Izba	11,34
2.09	Izba	17,63
2.10	Izba	17,88
2.11	Práčovňa	1,29
2.12	Wc + sprcha ženy	7,47
2.13	Wc + sprcha muž	7,47
2.14	Upratovačka	1,14

- 22VK6100 - PANELOVÝ RADIÁTOR KORAD
- STAVEBNÁ DĀŽKA (v cm)
STAVEBNÁ VÝŠKA (v dm)
SPÔSOB PRIPOJENIA VENTIL-KOMPAKT
- TH - TERMOSTATICKÁ HLAVICA
PS - PRIPÁJACIA SADA PRIAMA
OV - ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- LEGENDA
HDR11 - Rebrikový radiátor 600x1850mm s jednobodovým pripojením VUA40

POTRUBIE Pe-RT
izolované

Pozn.
-Projektová dokumentácia je spracovaná v úrovni na stavebné povolenie, nenahrádza realizačnú dokumentáciu
-Presný návrh čerpadla a nastavenie ventilov vyk. telies bude spracované v ďalšom stupni PD

Vypracoval	Ing. Beáta Adamčíková		
Zodpovedný proj.	Ing. Beáta Adamčíková		
INVESTOR	Ipeľské kultúrne a turistické združenie Ipolymenti Kultúrális és Turisztikai Társaság 943 61 Salka, č. 435. SR		
Miesto stavby	k. ú. Salka, okres NOVÉ ZÁMKY p.č. 534, 535, 539, 734/46, 530/6	Dátum	10.2020
OBJEKT	REMESELNÝ DOM	KLAS. STAV.	Stupeň
			Stavebné povolenie
OBSAH VÝKRESU	VYKUROVANIE PÔDORYS PODKROVIA	FORMÁT: 5x44 MIERKA: 1:50	Č. VÝKR. : 2