

TEPLOTNÍ SPÁD : 65/50 °C

LEGENDA POTRUBÍ

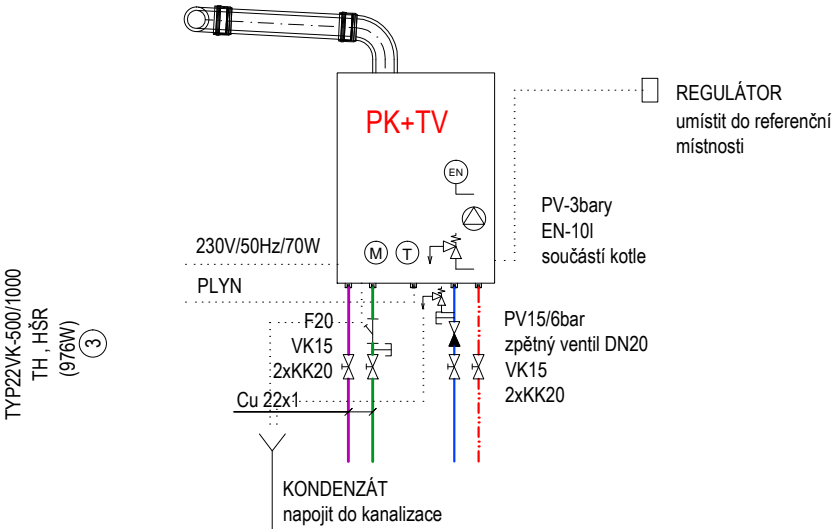
- PŘÍVOD TOPNÁ VODA
- VRAT TOPNÁ VODA

POZNÁMKY

- UT
- NOVÝ ROZVOD PROVÉST Z CU POTRUBÍ, SPOJOVANÝ PÁJENÍM.
- POTRUBÍ VEDENÉ VE ZDI/PODLAZE OPATŘIT NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL.13 mm.

- PK+TV
- PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL 5,9 -17,3 kW s integrovaným zásobníkem TV o objemu 46 l koncentrické odkouření Ø80/125 nad střechu
- TYP22VK-600/1000 TH , HŠR
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM
- ODSTÍN BÍLÁ; TYP - VÝŠKA / DÉLKA
- S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM
- připojení rohovým H - šroubením
- termostatická hlavice
- 750/1500 HM+TH
- KOMBINOVANÉ VYTÁPĚNÍ TRUBKOVÝM OTOPNÝM TĚLESEM SE STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM
- ODSTÍN BÍLÁ; TYP - ŠÍŘKA / VÝŠKA;
- připojení na teplovodní systém rohovou armaturou
- elektrické topné těleso 400 W / 230 V přes regulátor teploty
- NASTAVENÍ PŘEDREGULACE

SCHÉMA ZAPOJENÍ KOTLE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

MÍSTNOST	NÁZEV	PLOCHA (m2)	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	STROP	sv.výška
01.101	VSTUP	10,4	KERAM. DLAŽBA P2	OMÍTKA	OMÍTKA	3018
01.102	WC	1,3	KERAM. DLAŽBA P3	K. OBKLAD 1500mm	OMÍTKA	2195
01.103	SKLAD	1,3	KERAM. DLAŽBA P2	OMÍTKA	OMÍTKA	3010
01.104	KOUPELNA	4,3	KERAM. DLAŽBA P3	K. OBKLAD 2100mm	SDK PODHLED	2600
01.105	KUCHYŇ + OB	28,8	KERAM. DLAŽBA P1	OMÍTKA	SDK PODHLED	2800
01.106	POKOJ	20,9	LINOLEUM P1	OMÍTKA	OMÍTKA	3019
01.107	POKOJ	25,3	LINOLEUM P1	OMÍTKA	OMÍTKA	3022

Stavební úpravy bytu Brno - Střed Václavská 11, byt č.1

Brno - Střed, Václavská 11, byt č. 1
pasport stavby
profese ZTI, UT, VZT

stavební objekt SO 01

PŮDORYS UT

navržený stav
měřítko 1:50

výkres č.: 03
datum 30.11.2015

autorizační razítko, podpis

VIKTORIN architecture studio

VeVelkém.cz s.r.o.
Ing. arch. Jan Viktorin
Zábrdovická 15/16a
info@janviktorin.cz

IČ:28357647
tel: 724 032 386
614 00 Brno
www.janviktorin.cz