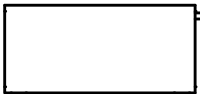
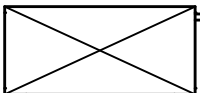




LEGENDA

-  NOVÉ OTOPNÉ ČLÁNKOVÉ LITINOVÉ TĚLESO KALOR-BOČNÍ PŘIPOJENÍ PŘES TR VENTIL A REG. ŠROUBENÍ
-  STÁVAJÍCÍ PŘEMÍSTĚNÉ OTOPNÉ ČLÁNKOVÉ LITINOVÉ TĚLESO KALOR-BOČNÍ PŘIPOJENÍ PŘES TR VENTIL A REG. ŠROUBENÍ
-  STÁVAJÍCÍ NEPŘEMÍSTĚNÉ OTOPNÉ ČLÁNKOVÉ LITINOVÉ TĚLESO KALOR-BOČNÍ PŘIPOJENÍ PŘES TR VENTIL A REG. ŠROUBENÍ
-  NOVÝ TRUBKOVÝ OTOPNÝ ŽEBŘÍK-SPODNÍ KRAJOVÉ PŘIPOJENÍ PŘES TR VENTIL A REG. ŠROUBENÍ

1 ČÍSLO STOUPAČKY

ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES

110-01 Č.MÍSTNOSTI-Č.TĚLESA  
KAL\*07/900/160 TYP TĚLESA

----- NOVĚ NAVRŽENÉ ROZVODY TOPNÉ VODY 70/55 °C

===== STÁVAJÍCÍ ROZVODY TOPNÉ VODY 70/55 °C

POTRUBNÍ ROZVODY TOPNÉ VODY STÁVAJÍCÍ I NOVĚ NAVRŽENÉ BUDOU OCELOVÉ SVAŘOVANÉ.  
NOVÉ POTRUBNÍ ROZVODY BUDOU VEDENY PŘEVÁŽNĚ VOLNĚ PODÉL STĚN, ČÁSTEČNĚ PODLAHOU (V NÁVLEČNĚ TEPELNĚ IZOLACI)

POTRUBÍ PO OBJEKTU BUDE VEDENO V KOORDINACI S ROZVODY VZT, ZTI, ELEKTRO....

ZODP. PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>TERMING</div><div>spol. s r.o.</div><div>Bendlova 1, 613 00 Brno</div><div>tel.: 54521 1734</div><div>www.termining.cz, e-mail:termining@termining.cz</div></div>	
Ing. Jan HENZL	Ing. Jan HENZL	Ing. Jan HENZL			
INVESTOR:	Centrum Kociánka, Kociánka 93/2, Brno 612 47				
MÍSTO STAVBY:	Centrum Kociánka-budova C-1.NP, k.ú.Královo Pole, p.č.4181/1				
AKCE:	UBYTOVÁNÍ – 4 POKOJE PRO IMOBILNÍ – ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY			FORMÁT	3A4
OBJEKT:	D 1.4 – TECHNIKA PROSTŘEDÍ			DATUM	02/2017
	D 1.4.3. VYTÁPĚNÍ A VZDUCHOTECHNIKA			STUPEŇ	DSP
				ZAK. Č.	16-228/C
OBSAH:	SCHÉMA VYTÁPĚNÍ 1.NP-Nový stav			ARCH. Č.	D1.4.3.6
				MĚŘÍTKO	VÝKRES ČÍSLO
				--	D1.4.3.6