



LEGENDA

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT
- - - VRATNÉ POTRUBÍ ÚT
KP+ZO PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL S INTEGROVANÝM ZÁSOBNÍKOVÝM OHŘÍVAČEM TV

OTOPNÁ TĚLESA

VK 21-060140-60 nast.5 – OTOPNÉ TĚLESO TYPU KOMPAKT VK – PRAVÉ PŘÍPOJENÍ, ZPŮSOB NASTAVENÍ PŘEDREGULACE DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU VÝROBCE
VKL 21-060140-E0 nast.5 – OTOPNÉ TĚLESO TYPU KOMPAKT VKL – LEVÉ PŘÍPOJENÍ, ZPŮSOB NASTAVENÍ PŘEDREGULACE DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU VÝROBCE
RŠ-H – PŘÍPOJOVACÍ A REGULAČNÍ H ŠROUBENÍ ROHOVÉ, ZPŮSOB NASTAVENÍ PŘEDREGULACE PRO DVOUTRUBKOVÝ ROZVOD DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU VÝROBCE, S MOŽNOSTÍ VYPUŠTĚNÍ ROZVODU POTRUBÍ (V PŘÍPADĚ UVEDENÍ NASTAVENÍ OTÁČEK PŘEDREGULACE POUZE PRO JEDEN VÝVOD JE DRUHÝ PONECHÁN PLNĚ OTEVŘENÝ)

POZNÁMKY

U VŠECH INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ, ARMATUR I OTOPNÝCH TĚLES MUSÍ BÝT PROVEDENA INSTALACE V SOULADU S MONTÁŽNÍMI PODMÍNKAMI VÝROBCE ZAŘÍZENÍ !!

- NEUVEDENÝ A NEPOPISOVANÝ MATERIÁL, KTERÝ JE BĚŽNĚ NUTNÝ PRO PROVEDENÍ PRACÍ JE AUTOMATICKOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZHOTOVITELE.
- ZAKRYTOVÁNÍ ROZVODŮ DO SDK KONSTRUKCÍ, OPLAŠTĚNÍ INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚN, OSAZENÍ MONTÁŽNÍCH DVÍŘEK, PROVEDENÍ SDK PODHLEDŮ A PŘÍPADNÉ ZAKRYTÍ POTRUBÍ JE SOUČÁSTÍ STAVEBNÍ ČÁSTI PROJEKTU.
- PŘÍPADNÉ DRÁŽKY A PROSTUPY PRO POTRUBÍ BUDOU PROVÁDĚNY VÝHRADNĚ ŘEZÁNÍM, FRÉZOVÁNÍM A VRTÁNÍM. VŠECHNY ZÁSAHY DO STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT DOPŘEDU ODSOUHLASENY ZPRACOVATELEM STAVEBNÍ ČÁSTI PD NEBO STATIKEM.
- TATO DOKUMENTACE MUSÍ BÝT ZHOTOVITELEM ZKOORDINOVÁNA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ S AKTUÁLNÍMI DOKUMENTACEMI NAVAZUJÍCÍCH PROFESÍ PLATNÝMI V DOBĚ REALIZACE!

Vypracoval: Ing. Jiří Bury	Energy Future s.r.o. U Červených domků 2850/35, 695 01 Hodonín IČ: 291 84 495 společnost je zapsána Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 63 973	
Místo stavby/k.ú.: parc.č. st.168/1 / Nětčice u Kyjova		
Stavebník: Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov		
Stavba: Stavební úpravy objektu č.p. 2650 v Kyjově – hudební klub "Jančovka" D.1.4.3. Vytápění	Archivní č.: 22005	Formát: A3
	Měřítka: 1:50	Datum: 06/2022
Výkres: Vytápění – schéma OS	Stupeň PD: DPS	Příloha č.: 2