



POZNÁMKY

1. VYKUROVACIE TELESÁ V OBJEKTE SÚ EXISTUJÚCE A NAPOJENÉ NA ROZVODNÉ POTRUBIE PRE SAMOSTATNÚ KOTOLŇU, KTORÁ SA RUŠÍ, PRETO JE VYKONANÝ NOVÝ HYDRAULICKÝ PREPOČET SPOLU S VYREGULOVANÍM TERMOSTATICKÝMI TLAKOVO NEZÁVISLÝMI VENTILMI NA PRÍVODE A REGULAČNÝMI VENTILMI NA ODVODE Z VYKUROVACIEHO TELESÁ.
2. PRETO JE POTREBNÉ PRED REALIZÁCIOU PREKONTROLOVAŤ SPRÁVNE ROZMERY VYKUROVACÍCH TELIES, POTRUBNÝCH ROZVODOV, NEPOTREBNÉ STARÉ ČASTI ODSTRÁNIŤ A NEVÝHOVUJÚCE ČASTI ZHOTOVÍŤ NA NOVO. V DIELNI 1.102 SA NACHÁDZAJÚ VYKUROVACIE RÚROVÉ REGISTRE, KTORÉ PO DEMONTÁŽI NAHRADIA VYKUROVACIE TELESÁ KORAD 22K A CHÝBAJÚCI VÝKON DOPLNIA ROVNAKÉ TELESÁ V NOVEJ VETVE.
3. VYKUROVACIE TELESÁ OSADIŤ REGULAČNÝMI ARMATÚRAMI NASTAVENÝMI PODĽA VÝPOČTU. NA ZÁVER PO UKONČENÍ INŠTALÁCIE NA VENTIL NAMONTOVAŤ VHDNÚ TERMOSTATICKÚ HLAVICU, MOŽNO VYUŽIŤ AJ DRAHŠÍ SPÔSOM REGULÁCIE POMOCOU ELEKTRICKÝCH TERMOPOHONOV S REGULAČNÝM PRVKOM.
4. PRÍVODNÉ A ODVODNÉ POTRUBIE V EXTERIÉRY BUDE IZOLOVANÉ A CHRÁNENÉ OBALOM Z HLINÍKOVÉHO PLECHU, BUDE UMIESTNENÉ NA NOVÝ POTRUBNÝ MOST S PRÍPADNOU ÚPRAVOU ROZMERU LOŽNEJ PLOCHY PRE POTRUBIA A PREJDE CEZ PODSTREŠIE SO 01 DO SO 03 DREVOVÝROBA 2 SMEROM K NOVEJ KONTAJNEROVEJ KOTOLNI. NA ULOŽENIE SA VYUŽIJÚ SÚČASTI KROVU (SPODNÝ PÁS PRIEHRADOVÝCH NOSNÍKOV), PO INŠTALOVANÍ SUŠIARNE SA OSADÍ PODPORNÝ STĽP V TVARE "T" NA KTORÝ SA POLOŽIA VŠETKY POTRUBIA VEDÚCE DO KOTOLNE.
5. ROVNAKOU TRASOU JE VEDENÝ AJ POŽIARNY VODOVOD A TEPLÁ VODA S CIRKULÁCIOU. VŠETKY VODOVODNÉ POTRUBIA JE POTREBNÉ CHRÁNIŤ PROTI ZAMRZNUTIU VHDNOU IZOΛACIOU, PRÍPADNE MOŽNO POTRUBIE CHRÁNIŤ SAMOREGULAČNÝM ODPOROVÝM VODIČOM. ZA ZVÁŽENIE INVESTORA STOJÍ POUŽÍŤ PREDIZOĽOVANÉ DUO ALEBO SOLO POTRUBIE UPONOR WEHOTHERM TWINS (WEHOTEK SPIRO)...

SO 05 ±0,000 = NIVELETA PŮVODNEJ PODLAHY

VÝKRES, PRÍLOHA	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - POHĽAD 3D PO ÚPRAVE
MIERKA	
DÁTUM	MÁJ 2019

STAVBA	DREVOVÝROBA 1
LOKALITA	KRUPINA, BEBRAVA 1434
STAVEBNÍK	ING. JÚLIUS LUKÁČ

AUTOR, ARCHITEKT	-
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. MICHAL KMEŤ
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV BAUCO

PROFESIA	F. ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE
STUPEŇ	DSP
ČÍSLO-NÁZOV OBJEKTU	SO 01 STOLÁRSKA DIELŇA č. 1