



POZNÁMKA
 V OBJEKTE SÚ NAVRHNUTÉ BYTOVÉ VÝMENNÍKOVÉ STANICE MEIBES LOGOTherm STÁNDART S DIAĽKOVÝM ODPOČTOM
 TEPELNÝ VÝKON UK - DO 10,0 kW; TEPELNÝ VÝKON TV - DO 44,0 kW; REGULÁCIA DIFERENČNÉHO TLAKU
 OSADENÝ ULTRAZVUKOVÝ MERAČ TEPLA, VODOMER, TÝŽDENNÝ PRIESTOROVÝ TERMOSTAT
 TEPLOTNÝ SPAD UK - 70/55 st. C; POŽADOVANÝ PRIETOK TV - 12,0 l/min; POŽADOVANÝ PRIETOK BVS NA TV - 720 kg/hod
 PRE NÁPOJENIE BYTOVÝCH VÝMENNÍKOVÝCH STANÍC SÚ NAVRHNUTÉ PLASTLINIKOVÉ POTRUBIA, IZOLOVANÉ TEP. IZOLACIOU 0 hr. 30 mm.
 PRE HLAVNÝ LEŽATÝ ROZVOD SÚ NAVRHNUTÉ OCEĽOVÉ POTRUBIA Z UHLIKOVEJ OCEĽI, IZOLOVANÉ TEP. IZOLACIOU 0 hr. 30 mm.
 PRE NÁPOJENIE VYKUROVACÍCH TELIES SÚ POUŽITÉ PLASTLINIKOVÉ POTRUBIA, IZOLOVANÉ TEP. IZOLACIOU 0 hr. 13 mm.
 LEŽATÝ IZOLOVANÝ ROZVOD V BYTOCH KOTVÍ DO NOSNEJ KONSTRUKCIE DVOJITÝM OBLUKOM, NEPOŠKODÍ HYDROIZOLACIU.
 VÝSTUPY A MESTO OSADENIA REBRIKOVÉHO VYKUROVACIEHO TEĽSA PRISPOBÍB AJ ARCHITEKTONICKEMU REŠENIU KUPELNE.
 IZBOVÝ REGULÁTOR OSADÍ V REFERENČNEJ MESTNOSTI BYTU PODLA DOHODY S MAJTEĽOM, PŘEPOJENÉ
 PŘEVIESŤ KABLOM S TROMA ZLÁM, DODÁVAČ KAST ELEKTRO.
 BYTOVÝ VÝMENNÍKOVÝ STANICU NÁPOJÍŤ NA ELEKTRICKÝ PRŮD 1x230 V.
 OBEHOVÉ CÍRKULÁČNE ČERPADLO NÁPOJÍŤ NA ELEKTRICKÝ PRŮD 1x 230 V.

ČASŤ: VYKUROVANIE

REALIZAČNÝ PROJEKT STAVBY

AUTOR	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	THERM GAS	HVIEZDOSLAVOVA 363/38 058 01 P O P R A D ICO: 306 44 259 TEL.CIS: 052/7734285
	ING. P. BENDIK	ING. P. BENDIK			
INVESTOR	MESTO LEVOČA, okr. LEVOČA			DATUM	OKTOBER 2019
Miesto stavby	LEVOČA, okr. LEVOČA			ZMENA	
STAVBA	VÝSTAVBA DVOCH NÁJOMNÝCH BYTOVÝCH DOMOV V LEVOČI			STUPEN	REALIZAČNÝ PS
				ZAK. CÍSLO	1271/2419
OBJEKT	SO 01 - BYTOVÉ DOMY			ARCH. CÍSLO	3A4
OBSAH VYKRESU	STUPAČKOVÁ SCHÉMA			FORMAT	
				MIERKA	VYKRES CÍSLO
				1:50	06