



POZNÁMKA

- LEGENDA A ZOZNAM STROJOV A ZARIADENÍ - POZRI SCHÉMU ZAPOJENIA KOTOLNE
- ROZVOD ŮVK NAVRHNUTÝ Z RÚROK OCELOVÝCH HLADKÝCH BEZŠVOVÝCH, MAT.11 353.0, ROZVOD OPATRIŤ ZÁKLADNÝM A DVOJNÁSOBNÝM KRYCÍM SYNTETICKÝM NÁTEROM A TEPELNOU IZOLÁCIOU - TEPELNOIZOLAČNÝMI TRUBICAMI IZOFLEX HR.20mm
- ROZVOD ZTI NAVRHNUTÝ Z RÚROK OCEL. ZÁVITOVÝCH POZINKOVANÝCH, MAT.11 353, ROZVOD STUDENEJ VODY OPATRIŤ TEPELNOU IZOLÁCIOU - TEPELNOIZOLAČNÝMI TRUBICAMI IZOFLEX HR.10mm
- PODLA PROJEKTU DODRŽAŤ SPÁD A ULOŽENIE POTRUBIA, NAJVÝŠŠIE MIESTA ROZVODU OPATRIŤ AUTOMATICKÝMI ODVZDUŠŇOVACÍMI VENTILMI, NAJNIŽŠIE MIESTA OPATRIŤ VYPUŠŤACÍMI VENTILMI
- LEŽATÝ ROZVOD VEDENÝ V DVOCH VÝŠKOVÝCH ÚROVNIACH - PRIMÁRNY OKRUH VEDENÝ VO VÝŠKE 2800mm, SEKUNDÁRNY OKRUH VEDENÝ VO VÝŠKE 2400mm NAD PODLAHOU KOTOLNE
- POPIS VETRANIA KOTOLNE A ODVODU SPALÍN Z KOTLOV - POZRI DIEL PLYNOFIKÁCIA TEJTO PD

Autor:	patrikpanda s.r.o., Lúčna 379, Zemplínske Hradište	 STAVBIS, s.r.o. Zimná 83 Spišská Nová Ves
Projektant stavby:	Ing. arch. Patrik Panda	
Zodp. projektant:	Ing. Rastislav Husár	<i>Husár</i>
Vypracoval:	Ing. Radoslav Kollár	tel.: 053-44 13839, e-mail: rhusar@stonline.sk
Stavebník:	Mesto Trebišov, M.R. Štefánika 862/204, 075 25 Trebišov	Číslo zákazky: 05/2019
Názov a miesto stavby:	ul. Škultétyho, č.p. 3822/12, Trebišov	Formát: 6 x A4
Objekt:	SO 02 - BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIA Časť: UVK	Dátum: 11/2019
		Mierka: 1:25
Obsah:	PÔDORYS KOTOLNE	Stupeň: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
		Archívne číslo: 02-UVK-05-05/19 Číslo výkresu: 02-UVK-05