



LEGENDA

- V1

BAZÉNOVÝ VÝMENNÍK SECESPOL B1000–2xPARALEL
– PLAVECKÝ BAZÉN
- V2

BAZÉNOVÝ VÝMENNÍK SECESPOL B180
– VÝCVIKOVÝ BAZÉN
- V3

BAZÉNOVÝ VÝMENNÍK SECESPOL B180
– VÍRIVÝ BAZÉN

POTRUBIE

- PRÍVODNE POTRUBIE
- VRATNÉ POTRUBIE
- REDUKCIA POTRUBIA
- ULOŽENIE POTRUBIA
- SPÁD POTRUBIA 0,2%
- + AO15

AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- VK15

VYPUŠŤACÍ KOHÚT GULOVÝ ZÁVITOVÝ

VYKUROVACIE VETVY

- 1

VETVA č.1–PLAVECKÝ BAZÉN
TEPLOTNÝ SPÁD 80/60°C
- 2

VETVA č.2–VÝCVIKOVÝ BAZÉN
TEPLOTNÝ SPÁD 80/60°C
- 3

VETVA č.3–VÍRIVÝ BAZÉN
TEPLOTNÝ SPÁD 80/60°C

POZNÁMKA

- ROZVOD ŮVK NAVRHNUTÝ Z RÚROK OCELOVÝCH HLADKÝCH BEZŠVOVÝCH, MAT.11 353.0, ROZVOD OPATRIŤ ZÁKLADNÝM A DVOJNÁSOBNÝM KRYCÍM SYNTETICKÝM NÁTEROM A TE–PELNOU IZOLÁCIOU–TEPELNOIZOLAČNÝMI TRUBICAMI IZOFLEX HR.20mm
- PODĽA PROJEKTU DODRŽAŤ SPÁD A ULOŽENIE POTRUBIA, NAJVÝŠŠIE MIESTA ROZVODU OPATRIŤ AUTOMATICKÝMI ODVZDUŠŇOVACÍMI VENTILMI, NAJNIŽŠIE MIESTA OPATRIŤ VY–PUŠŤACÍMI VENTILMI
- PODORYS KOTOLNE–POZRI VÝKRES UVK–05

Autor:	patrikpanda s.r.o., Lúčna 379, Zemplínske Hradište	<div><div></div><div>STAVBIS, s.r.o. Zimná 83 Spišská Nová Ves</div></div>	
Projektant stavby:	Ing. arch. Patrik Panda		
Zodp. projektant:	Ing. Rastislav Husár	tel.: 053-44 13839, e-mail: rhusar@stonline.sk	
Vypracoval:	Ing. Radoslav Kollár	Číslo zákazky:	05/2019
Stavebník:	Mesto Trebišov, M.R. Štefánika 862/204, 075 25 Trebišov	Formát:	3 x A4
Názov a miesto stavby:	ul. Škultétyho, č.p. 3822/12, Trebišov	Dátum:	11/2019
OBNOVA MESTSKEJ PLAVÁRNE V TREBIŠOVE		Mierka:	1:200
		Stupeň:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
Objekt:	SO 02 - BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIA Časť: UVK	Archívne číslo:	Číslo výkresu:
Obsah:	SITUAČNÝ VÝKRES - PÔDORYS	02-UVK-03-05/19	02-UVK-03