

LEGENDA ZNAČENIA

— PRÍVODNÉ POTRUBIE PRIMÁRNA STRANA TČ

- - - VRÁTNE POTRUBIE PRIMÁRNA STRANA TČ

UK STÚPAVÉ POTRUBIE

LEGENDA ZARIAĎOVACÍCH PREDMETOV

2 VONKAJŠIA JEDNOTKA, TEPELNÉ ČERPADLO NIBE F2040, max. výkon 6 kW





POZNÁMKY

- PODLAHOVÉ VYKUROVANIE A VYKUROVACIE TELESÁ SÚ DIMENZOVANÉ NA TEPLOTNÝ SPÁD 40/30 °C
- VŠETKY PRIPÁJACIE POTRUBIE K TELESÁM SÚ DIMENZIE 16x2,0
- ZHUSTENÚ SIET' PRIPÁJACÍCH POTRUBÍ PRI R-Z A NA CHODBE TEPELNE IZOLOVAŤ KVÔLI ZNÍŽENIU POVRCHOVEJ TEPLoty PODLAHY



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPIROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESTNÉ PODĽA §24, ODSŤ. (3) ZÁKONA č. 618/2003 Z.z.

zodp. projektant	autor návrhu	vypracoval	<div><div>OON Design s.r.o. Slovenskej jednoty 45 040 01, Košice + 421 911 586 911 www.oondesign.sk oon@oondesign.sk</div></div>	
Ing. Marek Kušnír, PhD. 	Ing. Zdeno Baka 	Ing. Zdeno Baka 		
	DŽEMO KOMUNITRná KAVIAREŇ Dročárov park 6, 040 23 Košice		investor	Mestská časť Košice - Sídliisko KVP
			profesia	SO 01.4 VYKUROVANIE A CHLADENIE
			stupeň	SP a RP
			dátum	9/2020
			formát	2xA4
obsah výkresu: PÔDORYS STRECHY		mierka	1:75	výkres č. 02