



napr. TEPELNÉ ČERPADLO
NIBE F2120-8kW

napr. SYSTÉMOVÁ JEDNOTKA
NIBE VVM 320

LEGENDA ZNAČENIA

	OBEHOVÉ ČERPADLO		FILTER
	TROJCESTNÝ VENTIL		TEPLOTNÉ ČIDLO
	EXPANZNÁ NÁDOBA		POISTNÝ VENTIL
	UZATVÁRACÍ VENTIL		ZMIEŠAVACÍ VENTIL
	REGULAČNÝ VENTIL		
	PREPÚŠŤACÍ VENTIL		

POZNÁMKY

-PODLAHOVÉ VYKUROVANIE JE DIMENZOVANÉ NA TEPLOTNÝ SPÁD 40/30 °C

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

zodp. projektant Ing. Marek Kušnír, PhD.	autor návrhu Ing. Zdeno Baka	vypracoval Ing. Zdeno Baka		OON Design s.r.o. Slovenskej jednoty 45 040 01, Košice + 421 911 586 911 www.oondesign.sk oon@oondesign.sk
	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	1xA4
	obsah výkresu: SCHÉMA ZAPOJENIA TČ		mierka	1:25
				výkres č. 03