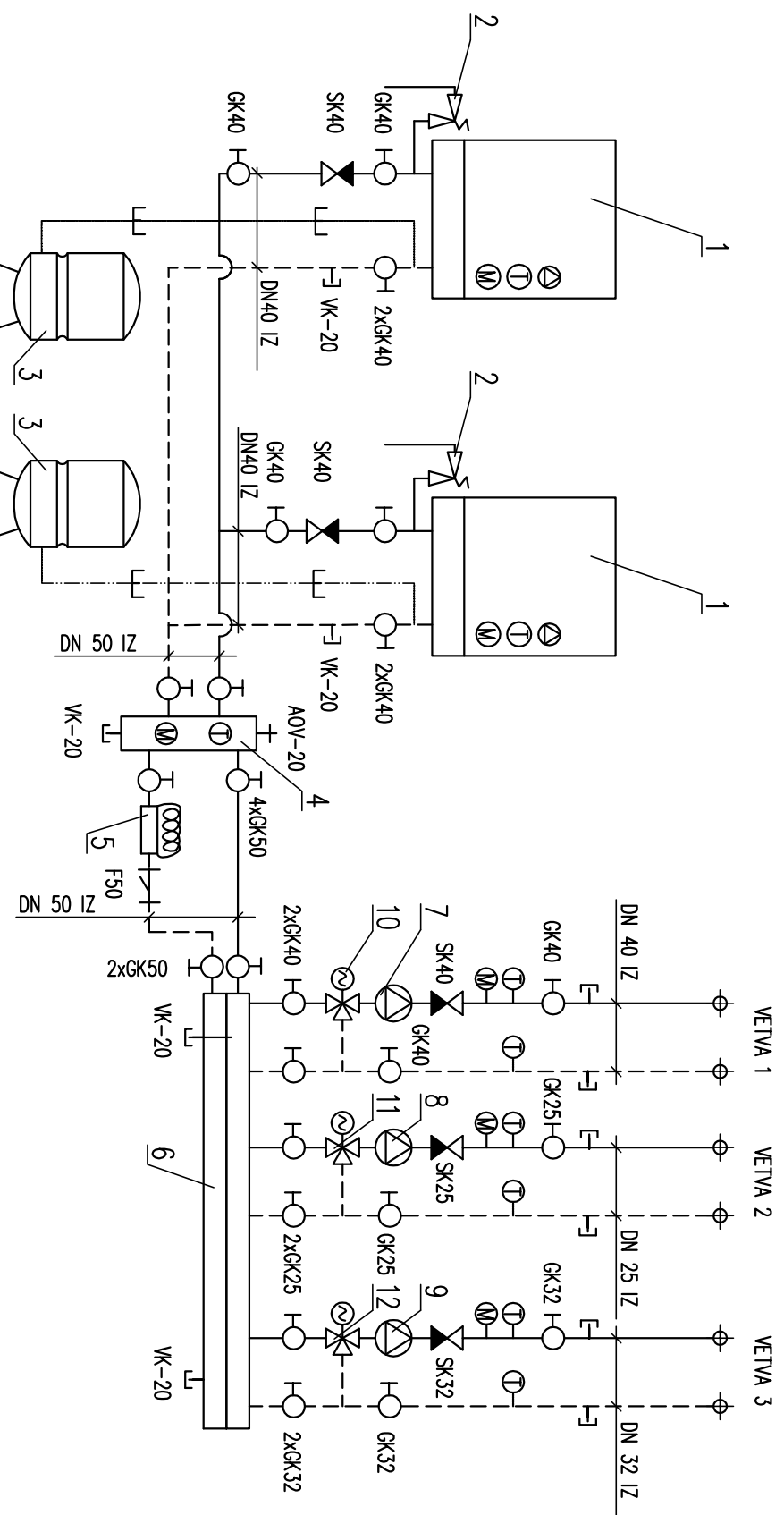


# SCHÉMA ZAPOJENIA KOTOLNE



WK VYPÚŠŤACÍ KOHÚT  
 M MANOMETER S KONTROLNÝM MANOMETRICKÝM UZÁVEROM  
 F FILTER  
 GK GULOVÝ KOHÚT  
 SK SPÁTNÁ KLAPKA  
 IZ PLASTOVÁ IZOLÁCIA MIRELON HR. 2cm  
 AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL  
 T TERLOMER

## LEGENDA

- ===== VKURUVACIE POTRUBIE OCELOVÉ BEZOSOŤE 80/60°C  
 1 – ZÁVESNÝ KONDENZAČNÝ PLYNOVÝ WOLF Comfortline C9B 35 (32 kW)  
 2 – POISŤNÝ VENTIL ROHOVÝ PRUŽINOVÝ OTV. PRETLAK 250 kPa, ZATV. PRETLAK 230–240 kPa DN 25 – 2ks  
 3 – TLAKOVÁ EXPANZNA NÁDOBA REFLEX NG 50/3 – 50 l – 1ks  
 4 – HYDRAULICKÝ VYRONNÁVAČ TLAKU (ANULOID) HST 50 P, DN 100  
 5 – ELEKTRONICKÁ ÚPRAVA VODY EZV-50  
 6 – ZDRUŽENÝ ROZDELOVAČ ZBERAČ AQUATECH MODUL 80  
 7 – TEPLVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO GRUNFOS MAGNA 32–60, P=85W/240V, Q=1137 l/h  
 8 – TEPLVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO GRUNFOS MAGNA 25–60, P=85W/240V, Q=1157 l/h  
 9 – TEPLVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO GRUNFOS MAGNA 25–60, P=85W/240V, Q=1025 l/h  
 10 – TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACÍ VENTIL MIX DN 32+ servopohon  
 11 – TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACÍ VENTIL MIX DN 20+ servopohon  
 12 – TROJCESTNÝ ZMIEŠAVACÍ VENTIL MIX DN 25+ servopohon

STAVBA: OBNOVA BUDOVY OBEC. ÚRADU S KULTÚRNYM DOMOM – SNEŽNICA	PODPIS:	
MIESTO STAVBY: SNEŽNICA č.17 – PARCELA KN č.1	DATEM: 03/2017	
INVESTOR: Obec Snežnica 023 32 Snežnica č.17 Žilinský kraj	MIERKA: 1:50	
HLAVNÝ PROJEKTANT: ing. Solárová Janka	PROFESIA: ÚSTREDNÉ VKURUVANIE	
AUTOR PROJEKTU: ing. Solárová Janka	FORMAT: 5x44	
VYPRACOVAL: ing. Suránová Jana	<b>SCHÉMA ZAPOJENIA KOTOLNE</b>	
		4