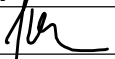


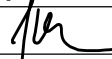


LEGENDA:
K1–3 Závěsný plynový kondenzační kotol VIESSMANN Vitodens 200 W, (1,9–32 kW); Q = 3,16 m3/hod

* Umiestnenie a pripojenie plynomera je v súlade s STN 38 6442 a TPP93401

Hl. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	LEDEX - Ing.V. Vlačuška ul. Šumperská 27 Prievidza tel./fax 046/5424 056			
	Ing. Vlačuška	Ing. Rus	Ing. Rus	Ing. Vlačuška				
								
Miesto stavby	ul. Československej armády, p.č. 1177/15, 1177/34,43,44 Kremnica							
Investor	Mincovňa Kremnica, ŠP, Štefánikovo námestie 25/24, Kremnica				Zväzok			
Stavba	PRESTAVBA OBJEKTU – BUDOVA UBYTOVACIEHO ZARIADENIA SO SLUŽOBNÝMI BYTMI				Formát	4xA4		
Objekt					SO 01 Prestavba objektu		Dátum	10/2020
Časť					SO 01.6 Plynoinštalácia		Účel	RP
Obsah výkresu	Montážna schéma				Číslo zákazky	054/2020		
						Mierka	Číslo výkresu	
					1: 50	1.6–03		