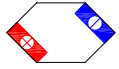


LEGENDA:

- 1 – Tepelne čerpadlo ERLQ011CW1– vonkajšia jednotka
- 2 – Hydraulický modul EHBH11CB9W – vnútorná jednotka
- 3 – Zásobník OPV 500L, Výmenník pre TČ, výmenník pre solar.
- 4 – Solárna čerpadlová jednotka, 2 vetvová
- 5 – Solárna expanzná nádoba 33 L
- 6 – Solárny regulátor (napájanie 230 V)

Autor	Ing. Štefan ADAM Autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg. číslo 4395*11 kategória Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb	 HVAC PROJEKT s.r.o. KÚRENIE – VETRANIE – KLIMATIZÁCIA A.S.Puškina 2467/25A, 984 01 Lučenec tel.: 0907 838 940, romancpa4@gmail.com	
Zodp.projektant	Ing. Roman Čupka		
Vypracoval	Autorizovaný stavebný inžinier SKSI, reg. číslo 5920*14		
Kreslil	Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb		
Stavebník:	PROMOST s.r.o., Gregorova Vieska 73, 985 56 Gregorova Vieska	Formát	04xA4
<p style="text-align: center;">REKONŠTRUKCIA RODINNÉHO DOMU NA TURISTICKÚ UBYTOVŇU</p>	<p style="text-align: center;">VYKUROVANIE – SCHÉMA.</p>	Dátum	05.2020
		Stupeň	PROJEKT STAVBY
		Číslo zakázky	A-50-2020
		Poznámka	
Obsah:		Mierka:	1:50
		Č.výkr.:	UK-04