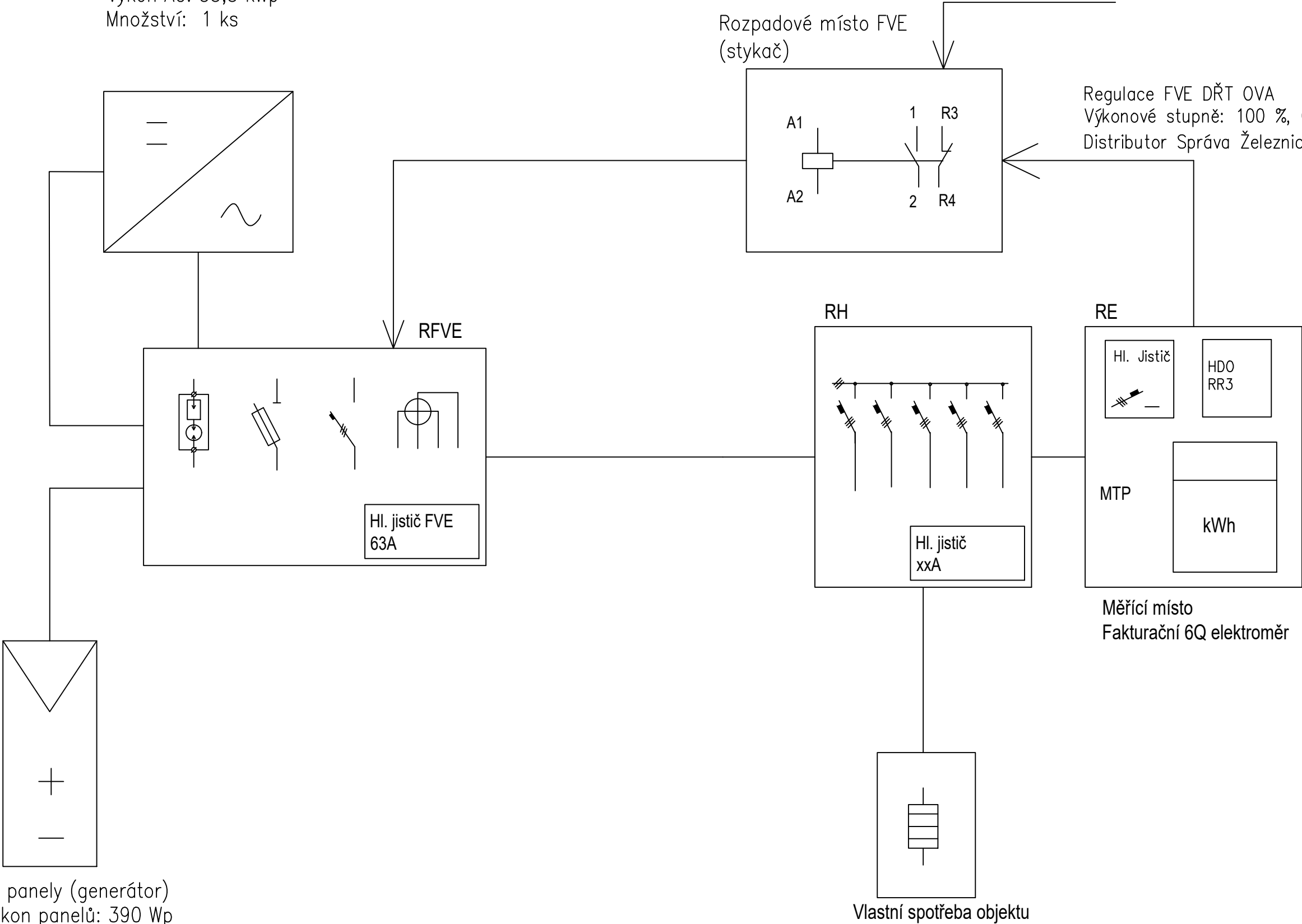


Střídač AC/DC (fázovací místo)  
Výkon AC: 33,3 kWp  
Množství: 1 ks



FV panely (generátor)  
Výkon panelů: 390 Wp  
Množství: 84 ks

ZODP. PROJEKTANT:	AUTORIZOVANÝ TECHNIK:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	generální dodavatel projektu <b>ENEX GROUP s.r.o.</b> Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1 IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz	
Petr Jiroudek	Petr Jiroudek	Zbyněk Ryzner	Zbyněk Ryzner		
MÍSTO STAVBY: Lidická 735 81, Bohumín 1 p.č.2572/82				Zakázkové číslo:	PR-21-02
STAVEBNÍK: Správa Železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha				STUPEŇ PD:	DSP – DPS
FVE Bohumín – 32,84 kWp				DATUM:	08/2021
				FORMÁT:	A3
Jednopolové schema				MĚŘÍTKO:	VÝKRES ČÍSLO: 4