



Legenda

- linie electrică aeriană LEA de joasă tensiune existentă
- linie electrică subterană LES de joasă tensiune existentă
- cutie de distribuție el. - fîridă de contorizare existentă
- porțiune LEA propusă ptr. dezafectare
- linie electrică subterană LES de joasă tensiune propusă
- cutie de distribuție el. - fîridă de contorizare propusă
- racord electric cablu subteran propus pentru loturi

Puier electrice: $P_i = 8 \times 16 \text{ kW} = 128 \text{ kW}$
 $P_c = 8 \times 4 \text{ kW} = 32 \text{ kW}$
 $P_a = 0,62 \times P_c = 20 \text{ kW}$

Verificator	Nume	Semnatura	Referinta	Referat, nr., data
Proiectant general: BIA Monica Serban Sf. Gheorghe				
ACTIVITATE INDEPENDENTA DE PROIECTARE PFA KÓPIS ZOLTÁN (EL-KÓ PROIEKT) SFANTU GHEORGHE jud.Covasna			Denumirea: PUZ ZONA DE LOCUINȚE KULAKERT	
Sf proiect: arh. Monica Serban			Amplasament: Str. Kulakert Sfântu Gheorghe	
Proiectat: ing.clg. Kópis Zoltán			Initiator: Vass Hunor	
Desenat: ing.clg. Kópis Zoltán			Nr.pl.: E-01 Titlu planșă: PLAN de SITUAȚIE INSTALAȚII ELECTRICE	
				Nr.proiect: 2201/ 2022 Faza: PUZ Data: Martie 2023 Scara: 1: 500