

**Lucrarea nr. 1107 / 2011**  
**ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ**  
**CARTIER REZIDENTIAL - STR. BORVIZ**  
**MUNICIPIUL SF. GHEORGHE JUD. COVASNA**  
**FAZA: S.F.**  
**BORDEROU**

**A. PIESE SCRISE**

Nr. crt.	Specificația
1	Pagina de gardă
2	Foaie de semnături
3	Borderou piese scrise și desenate
4	Proces verbal de avizare internă
5	Memoriu tehnic
6	Minuta cu operatorul de distribuție
7	Anexa <b>A</b> - Grafic de realizare a investiției
8	Anexa <b>B</b> - Analiza comparativă a variantelor din punct de vedere al parametrilor de fiabilitate
9	Anexa <b>C</b> - Listinguri cu rezultatele calculului (program NEPLAN, rulaje și scheme)
10	Anexa <b>D</b> - Deviz general varianta propusă (1.B.)
11	Calcul economic / evaluări pe variante (Centralizatoare pe obiecte, Centralizatoare pe categorii de lucrări, Liste de echipamente tehnologice)

**B. PIESE DESENATE**

Nr. crt.	Specificația	Nr. planșă
1	Plan de încadrare în zonă (scara 1:14 500)	E - 01
2	Plan de situație – Instalații electrice existente (scara 1:2 500)	E - 02
3	Schema el. monofilară de încadrare în sistem – Inst. 20 kV existente (scara %)	E - 03
4	Plan de situație – Rețele electrice proiectate - var. 1.A. (scara 1:2 500)	E - 04
5	Schema el. monofilară de încadrare în sistem – Inst. 20 kV proi. -var.1.A. (scara %)	E - 05
6	Plan de situație – Rețele electrice proiectate - var. 1.B. (scara 1:2 500)	E - 06
7	Schema el. monofilară de încadrare în sistem – Inst. 20 kV proi. -var.1.B. (scara %)	E - 07
8	Plan de situație – Rețele electrice proiectate - var. 2.A. (scara 1:2 500)	E - 08
9	Schema el. monofilară de încadrare în sistem – Inst. 20 kV proi. -var.2.A. (scara %)	E - 09
10	Plan de situație – Rețele electrice proiectate - var. 2.B. (scara 1:2 500)	E - 10
11	Schema el. monofilară de încadrare în sistem – Inst. 20 kV proi. -var.2.B. (scara %)	E - 11
12	Schema el. monofilară post de transformare PTC.1. (scara %)	E - 12
13	Schema el. monofilară post de transformare PCT.2. (scara %)	E - 13
14	Schema el. monofilară post de transformare PTC.3. (scara %)	E - 14
15	Schema el. monofilară post de transformare PTA.158. (scara %)	E - 15
16	Schema el. monofilară cutie stradală de distribuție CD (scara %)	E - 16
17	Schema el. monofilară firida electrică FDCP (scara %)	E - 17

Proiectant