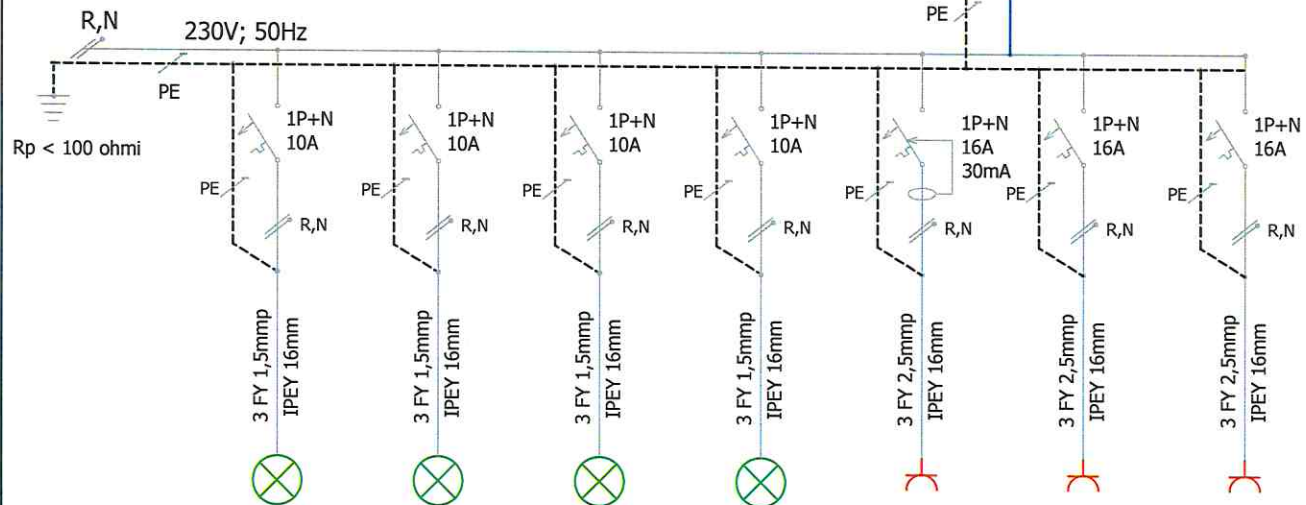


de la Blocul de Masura si Protectie

TEG - Tablou electric general

$P_i = 19,52\text{ kW}$
 $P_{abs} = 15,01\text{ kW}$
 $I_c = 40,13\text{ A}$
 $K_s = 0,80$



Nr. circuit	TEG L1	TEG L2	TEG L3	TEG L4	TEG P1	TEG P2	TEG P3
Destinatie	Iluminat Exterior parter si mansarda	Iluminat exterior	Iluminat parter	Iluminat mansarda	Prize holuri parter	Prize parter si c.t.	Prize mansarda
$P_i (\text{kW})$	0,66	0,3	0,66	0,72	0,6	1,5	1,0
$I_{abs} (\text{A})$	2,86	1,3	2,86	3,13	2,6	18,52	4,34
Tip/sectiune cablu (conductor)	3 FY 1,5mmpp	3 FY 1,5mmpp	3 FY 1,5mmpp	3 FY 1,5mmpp	3 FY 2,5mmpp	3 FY 4mmpp	3 FY 2,5mmpp



ROTARU FLORIAN ROMULUS P.F.A. Intorsura Buzaului, Covasna, Romania				Beneficiar: Fundatia Conservation Carpathia	Nr. pr.: 91/2023
Amplasament: com. Leresti, sat Voinesti, str. Gen. Vasile Milea, nr. 148A, jud. Arges					Obiect: Locuinta
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:100	Titlu pr.: Reabilitare - schimbare de destinatie din "grajd monta" in centru de informare / vizitare	Faza: D.T.A.C.
Sef proiect	ing. ROTARU Romulus		Data: mar. 2023	Titlu planșa: Schema coloanelor-instalatii electrice	Plansa nr.: E-03
Proiectat	ing. STROIE Catalin				
Desenat	ing. ROTARU Bogdan				