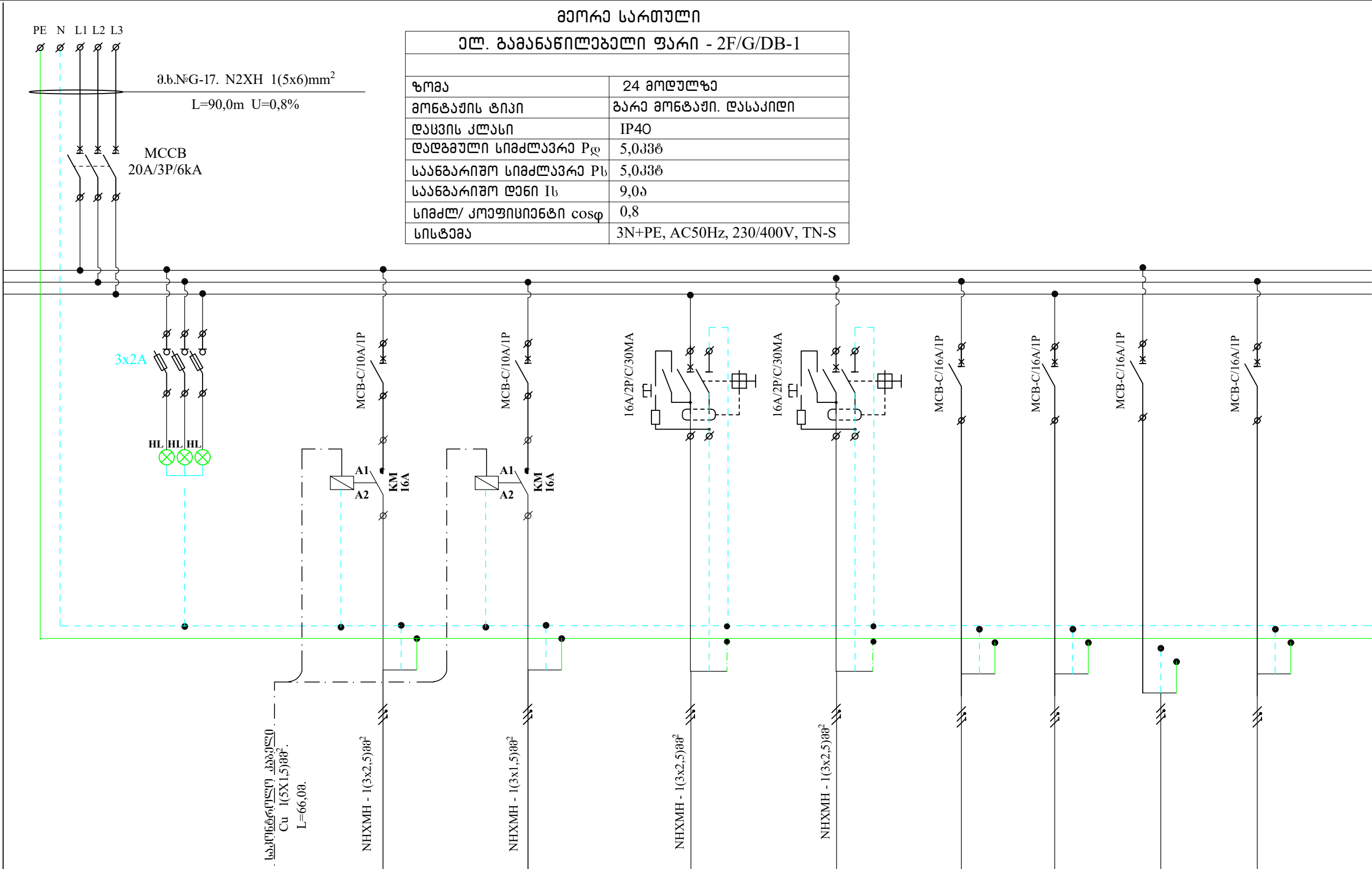


მკვეთრი სარის
აღნიშვნა და
მონაცემები

შემოყვანი
ავტომატის
მონაცემები

დამსავი
ავტომატის
მონაცემები

ჯგუფური
სარის
საღებების
რადიოგრაფია
და კვთი



ელ. გამანაწილებელი ფარი - 2F/G/DB-1	
ზომა	24 მოდულზე
მონტაჟის ტიპი	ბარა მონტაჟი. დასაკილი
დაცვის კლასი	IP40
დადგენილი სიმძლავრე Pდ	5,0კვტ
საანგარიშო სიმძლავრე Pს	5,0კვტ
საანგარიშო დენი Iს	9,0ა
სიმძლ/ კოეფიციენტი cosφ	0,8
სისტემა	3N+PE, AC50Hz, 230/400V, TN-S

პროექტი/აღმ.											
№№№	QF1			QF2	QF3	QF4	QF5	QF6	QF7	QF8	QF9
ჯგუფის №				2F/G/DB-1/L1	2F/G/DB-1/L1	2F/G/DB-1/S1	2F/G/DB-1/S2				
სიმძლავრე(kW)				0,15	0,06	2,0	2,0				
ძაბვა (V)	400			230	230	230	230	230	230	230	230
დენი (A)											
დანიშნულება	შემოყვანი ავტომატული	ფაზების ინდიკატორი	ბანათების მართვის კულტი ნიშნ. +0,8 სათ. 21. მორიგა კარისკაყი	ბანათება. ფარი - კლავონი მთვესტივილის აივანი ღერძები „4-8; ბ-ბ“	ბანათება კედლის საათი-ბრა მთავარი კიბეები -38	სამგეფსელო როგებები მთვესტივილის ღერძები ღერძები „4-8“	სამგეფსელო როგებები ღერძები	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	თარიღი	ქ. გუგულისის გავა დადანი სახელმის პროექტი ღერძები თეატრი	სტაფი	ფურს.	ფურსები
					მ.პ.	მ-30	
პრ. მთ. არმ.	ლ.მეგრეაშვილი				მესტაბი	ასტინიანი -აბუ-	
არმბეპბ.	მ. ნათაქა						
მეასრულა	ნ. ლონდარიძე			ქ. გუგულისის გავა დადანი სახელმის პროექტი ღერძები თეატრი			
				+3,00 ნიშნული ელ. გამანაწილებელი ფარი 2F/DB-1 საანგარიშო სემა.			