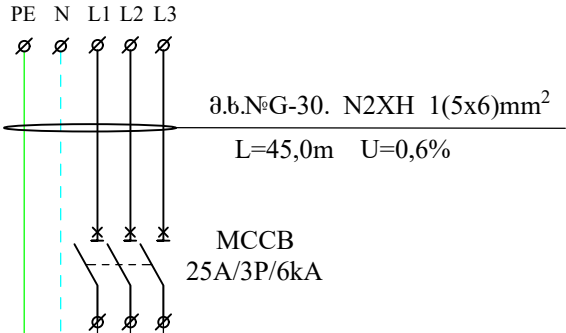


გამგზავნი სახლის  
აღნიშვნა და  
მონაცემები

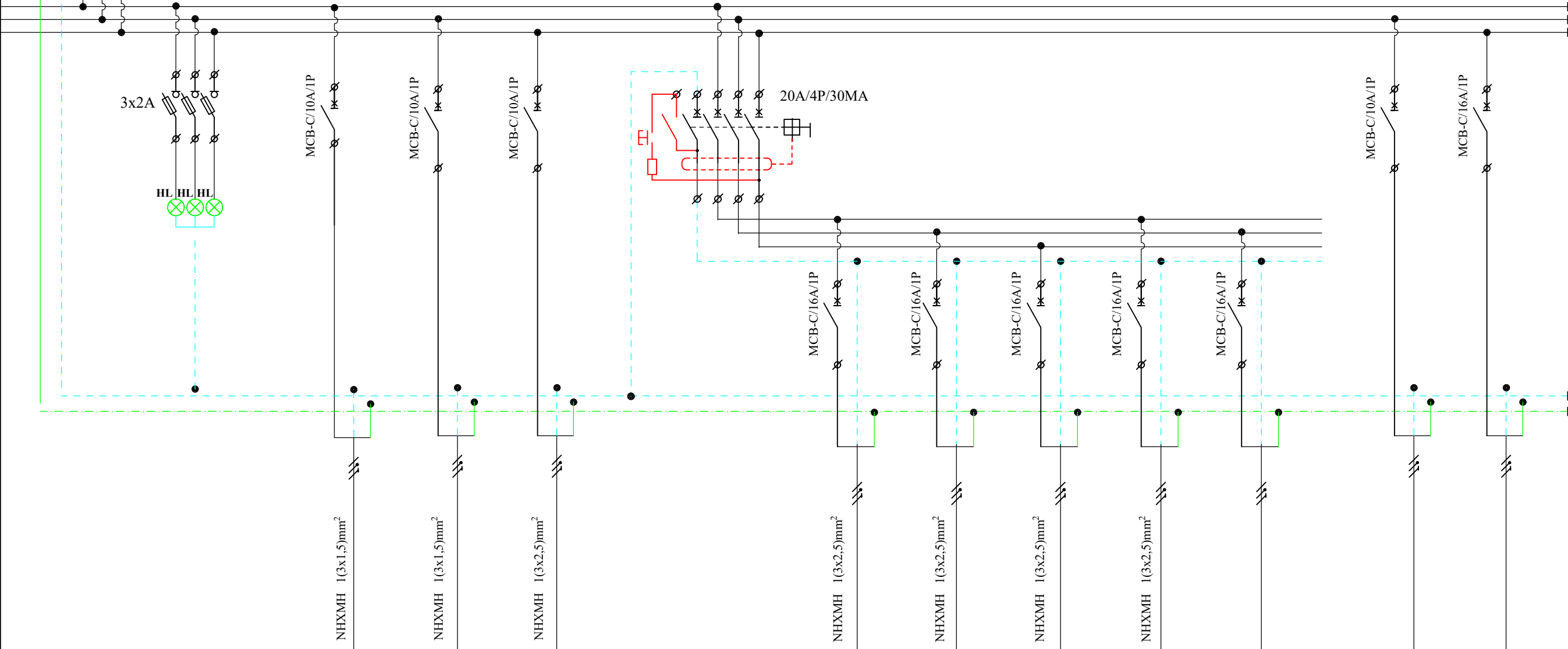
შემოყვანი  
ავტომატის  
მონაცემები








დამყვანი  
ავტომატის  
მონაცემები

ჯგუფური  
სახლის  
სადენების  
რადიოლოგია  
და კვეთი



მომთხმე სართული	
ელ. გაანგებნილობის ფარი - 4F/G/DB-7	
ზოგადი	24 მოდულზე
მონტაჟის ტიპი	გარე მონტაჟი. დასაკიდი
დასვის კლასი	IP40
დადგენილი სიმძლავრე Pდ	9,0 კვტ
საანგარიშო სიმძლავრე Pს	6,0 კვტ
საანგარიშო დენი Iს	12,0
სიმძლ/ კოეფიციენტი cosφ	0,8
სისტემა	3N+PE, AC50Hz, 230/400V, TN-S



პირობითი/დენ.															
N°N°N°	QF1			QF2	QF3	QF4		QF5	QF6	QF7	QF8	QF9		QF10	QF11
ჯგუფის №				4F/G/DB-7/L1	4F/G/DB-7/L2	4F/G/DB-7/L3		4F/G/DB-7/S1	4F/G/DB-7/S2	4F/G/DB-7/S3	4F/G/DB-7/S4				
სიმძლავრე(kW)				0,30	0,2	0,12		2,0	2,0	2,0	2,0				
ძაბვა (V)	400			230	230	230		230	230	230	230			230	230
დენი (A)								11,0	11,0	11,0	11,0				
დანიშნულება	შემყვანი ავტომატული	ფაზების ინდიკატორი		განათება სათავსო 24, 25	განათება დერეფანი- 26	განათება. კიბის უჯრადი დერეფანი „შ-1“-12"		საგვარამდრო როგორც სათავსო 24	საგვარამდრო როგორც სათავსო 24	საგვარამდრო როგორც სათავსო 25	საგვარამდრო როგორც სათავსო 26	სათადარიგო		სათადარიგო	სათადარიგო

თანამდებობა	გვარი	სახელი/გვარი	თარიღი	ქ. გუგულისის გვარა ლაღიანის სახელის პრეზენტაციის ფორმული მთავარი	სტაფი	ფურც.	ფურცლები
პრ. მთ. არქ.	ლ.მეგრელიძე				მ.პ.	მ-53	
არქიტექტ.	მ. ნათაძე			+9,00 60მუღი. IV სართული ელ. გაანგებნილობის ფარი 4F/G/DB-7 საანგარიშო სპეცია.	მესამე	ასტონი -აბუ-	
შეასრულა	ნ. ლომიძე						