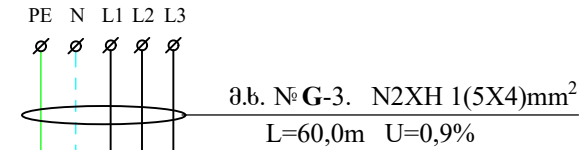


მკაფიო ხაზის  
აღნიშვნა და  
მონაცემები

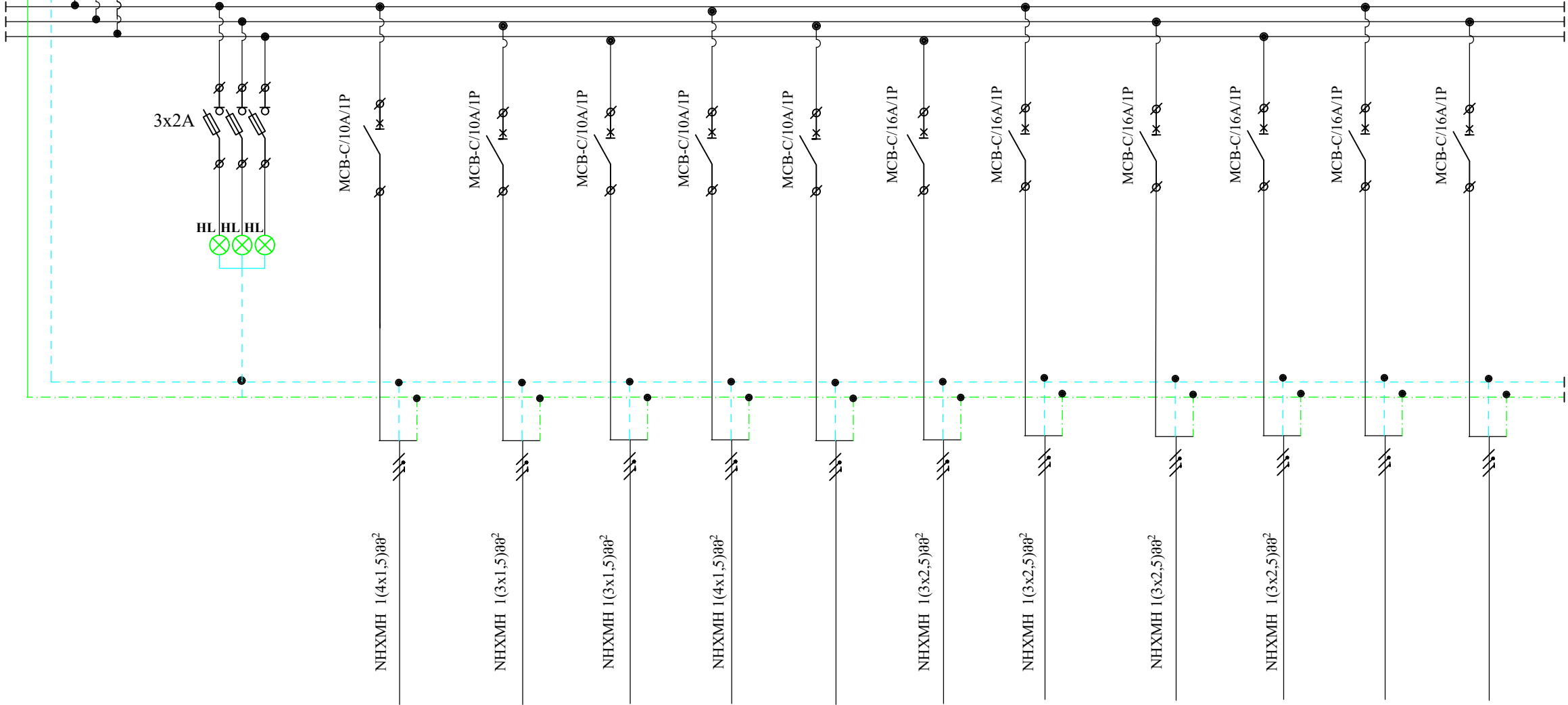
შემოყვანი  
ავტომატის  
მონაცემები

დასასავი  
ავტომატის  
მონაცემები

ჯგუფური  
ხაზის  
საღებების  
რაოდენობა  
და კვეთი



MCCB  
25A/3P/10kA



ელ. გამანაწილებელი ფარი - 1B/G/DB-3	
ზომა	24 მოდულზე
მონტაჟის ტიპი	გარე მონტაჟი. დასაკიდი
დასვის ქლასი	IP44
დადგენილი სიმძლავრე P <sub>დ</sub>	9,0კვტ
საანგარიშო სიმძლავრე P <sub>ს</sub>	6,0კვტ
საანგარიშო დენი I <sub>ს</sub>	11,0ა
სიმძლ/ კოეფიციენტი cosφ	0,8
სისტემა	3N+PE, AC50Hz, 230/400V, TN-S

პროექტი/აღმ.														
№№№		QF1		QF2	QF3	QF4	QF5	QF6	QF7	QF8	QF9	QF10	QF11	QF12
ჯგუფის №				1B/G/DB-3/L1	1B/G/DB-3/L2	1B/G/DB-3/L3	1B/G/DB-3/L4		1B/G/DB-3/S1	1B/G/DB-3/S2	1B/G/DB-3/S3	1B/G/DB-3/S4		
სიმძლავრე(kW)				0,3	0,3	0,3			2,0	2,0	1,5	2,0		
ძაბვა (V)		400		230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
დენი (A)														
დანიშნულება		შემოყვანი ავტომატის მონაცემები	ფაზების ინდიკატორი	განათება დარბაზის სათ. 13. კუჭრადი-30 დარბაზი-25.20 ნიშნ.-3,00	განათება სათ. 13. კუჭრადი-30 დარბაზი-25.20 ნიშნ.-3,00	განათება სათ. 13. კუჭრადი-30 დარბაზი-25.20 ნიშნ.-3,00	განათება სათ. 13. კუჭრადი-30 დარბაზი-25.20 ნიშნ.-3,00	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო	სათადარიგო

თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	თარიღი	ქ. გუგუიძის შპს-ის სახელმწიფო არაპროექტი მფლობელი	სტაფი	ფურც.	ფურცლები
პრ. მმ. არმ.	ლ.მამუკაშვილი				მ.პ.	მ-6	
არქიტექტ.	მ. ნათაძე			-1,32; -3,00 ნიშნული. ელ. გამანაწილებელი ფარი №1B/G/DB-3. საანგარიშო სიმძლავრე	მასშტაბი	ასტონიანთა -აბუ-	
შეასრულა	ნ. ლომიძე						