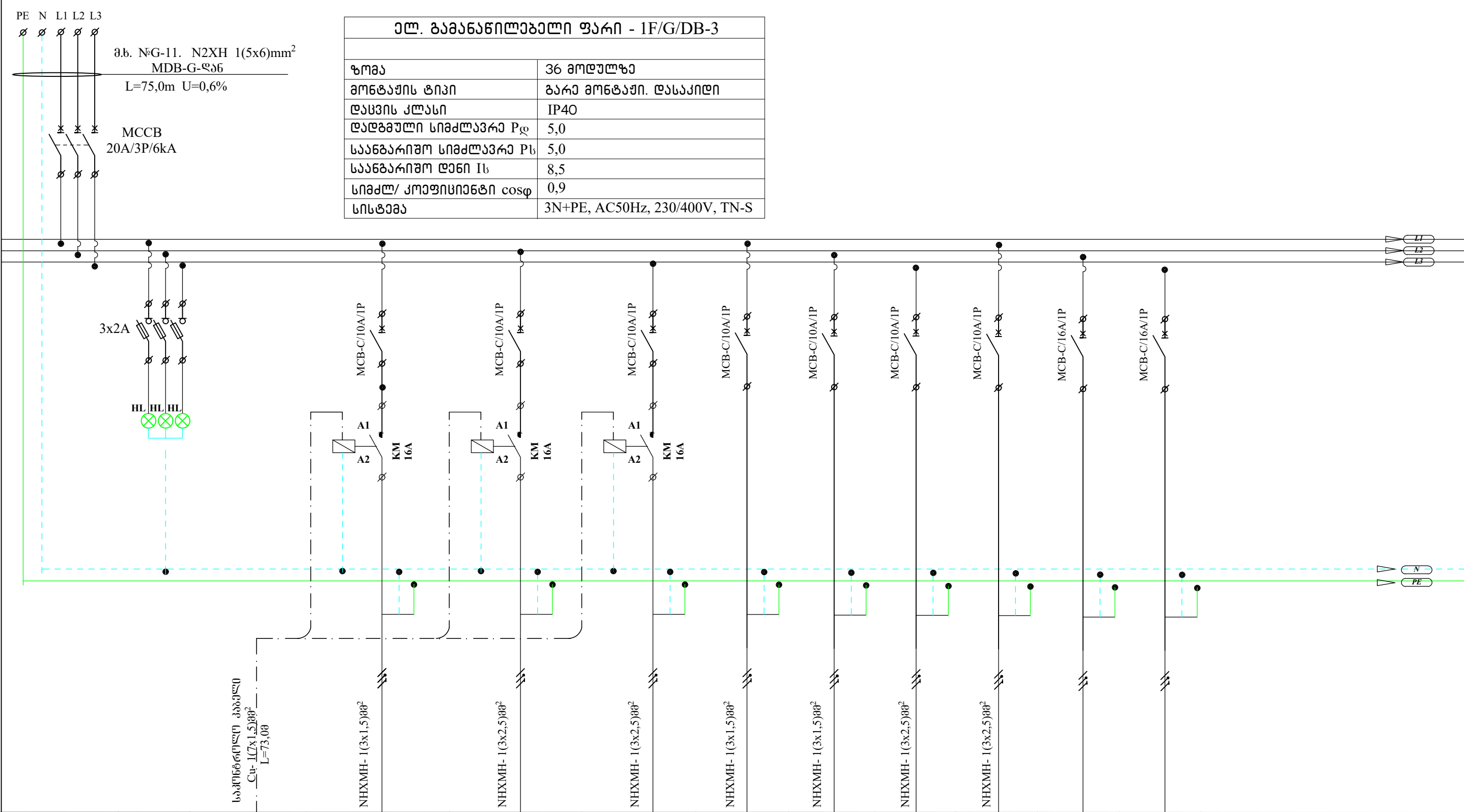


შპს "საქსი" სახლის  
ელექტროსისტემის  
პროექტი

შპს "საქსი" სახლის  
ელექტროსისტემის  
პროექტი

შპს "საქსი" სახლის  
ელექტროსისტემის  
პროექტი

შპს "საქსი" სახლის  
ელექტროსისტემის  
პროექტი



პირი/ბიძი/აღმ.													
№№№	QF1			QF2	QF3	QF4	QF5	QF6	QF9	QF10	QF11	QF12	
ჯგუფის №				1F/G/DB-3/L1	1F/G/DB-3/L2	1F/G/DB-3/L3	1F/G/DB-3/L4	1F/G/DB-3/L5	1F/G/DB-3/L6	1F/G/DB-3/L7			
სიმძლავრე(kW)				0,12	0,1	0,1	0,5		0,35	0,35			
ძაბვა (V)	400			230	230	230	230	230	230	230			
დენი (A)													
დანიშნულება	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი	შპს "საქსი" სახლის ელექტროსისტემის პროექტი

თანამდებობა	გვარი	სახელი	თარიღი	ქ. გუგულისძის გზაზე დადგენილი სახელმწიფო პროექტის დამამუშავებელი თანამშრომელი	სტადია	ფურც.	ფურცლების
პრ. მთ. არქ.	ლ. მამუკაშვილი			0,00; +0,80 ნიშნული ელ. გაანგებებისათვის 1F/G/DB-3 საანგარიშო სქემა. დასაწყისი	მ.პ.	მ-18/1	
არქიტექტ.	მ. ნათაძე				მასშტაბი		ასტონიანი -აბუ-
შეასრულა	ნ. ლომიძე						