

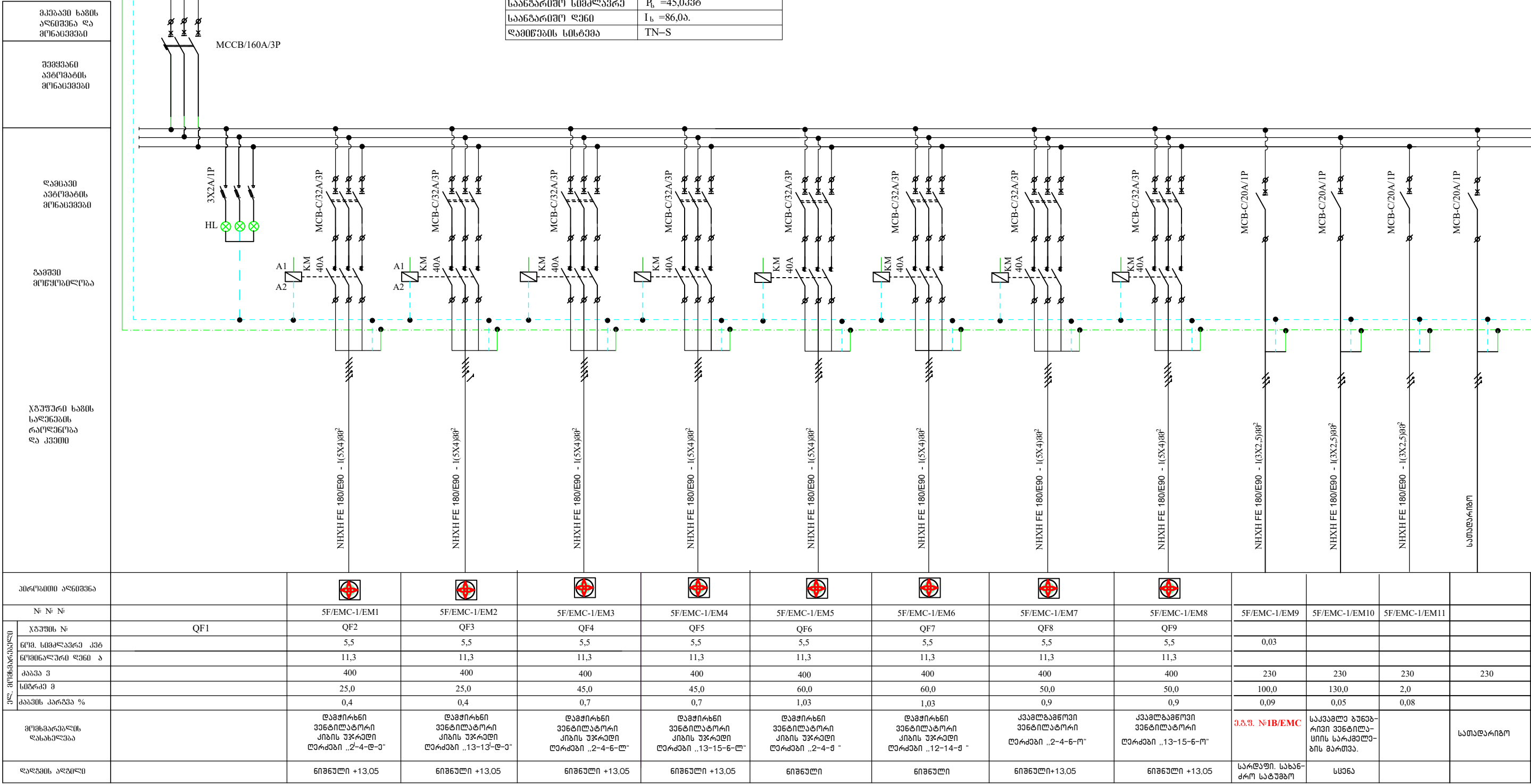
NHXX FE 180/E90 5(1X50)მმ²
L=90,0 მ Δ U=1,0 %

ნიშნული +13,05. ტექნიკური სათავეს

სახანძრო ვენტილაცია fire ventilation

პ.პ.პ. №5F/EMC-1

მონტაჟის ტიპი	დასაღები 2000X800X400
დაცვის კლასი	IP65
დადგენილი სიმძლავრე	P _გ =45,0კვტ
საანგარიშო სიმძლავრე	P _ბ =45,0კვტ
საანგარიშო ღებო	I _ბ =86,0ა.
დადგენის სისტემა	TN-S



თანამდებობა	გვარი	საღმრთო	თარიღი	ქ. გუგულიძის გზა ღალიანის სახელობის პროფესიული ღრამბული თეატრი	სტადია	ფურცელი	ფურცლები
პრ. მიმ. არქ.	დ. გუგულიძის				პ.პ.	პ-67	
არქიტექტ.	მ. ნათაძე			ხანძრის საფრთხის შემთხვევაში, ელ. გაყვანილობის კარგად საანგარიშო სქემა	მასშტაბი	ასტონიანია -ატუ-	
შეასრულა	ნ. ლორთქიფანიძე						