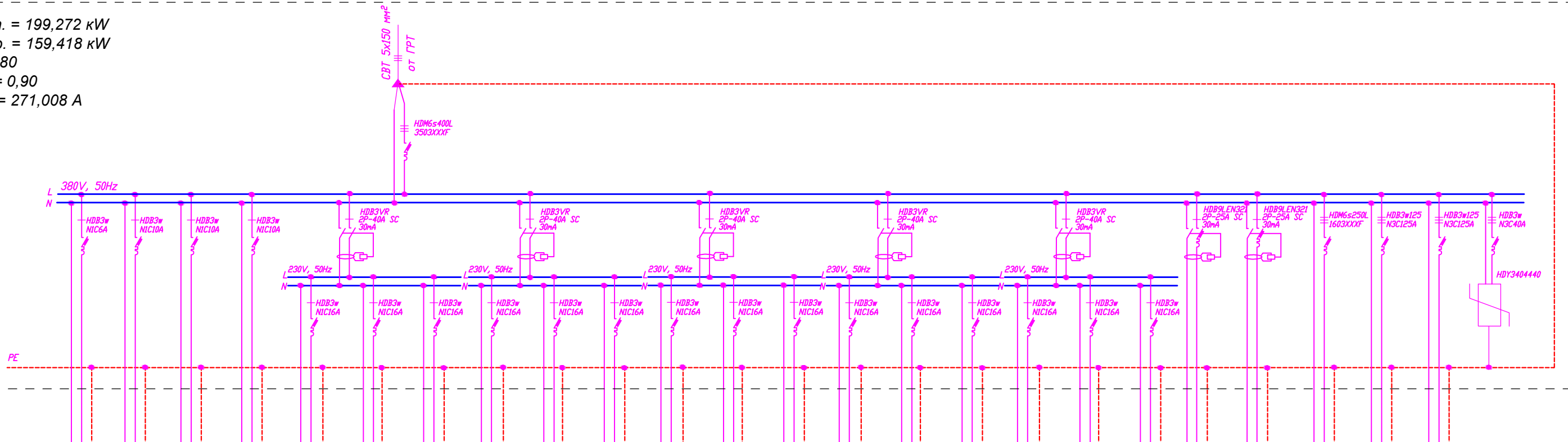


$P_{инст.} = 199,272 \text{ kW}$   
 $P_{потр.} = 159,418 \text{ kW}$   
 $K_e = 0,80$   
 $\cos \varphi = 0,90$   
 $I_{раб.} = 271,008 \text{ A}$



Токов кръг	No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Мощност	kW	0.104	1.200	1.474	1.582	3.000	1.250	1.200	1.200	2.000	1.250	0.750	0.500	2.750	0.250	1.250	3.250	1.200	1.200	1.200	2.000	2.000	60.410	57.410	50.842	
Ном. ток	A	0.382	5.217	6.409	6.878	13.043	5.434	5.217	5.217	8.696	5.435	3.261	2.174	11.956	1.087	5.435	14.130	5.217	5.217	5.217	8.696	8.696	102.700	97.596	86.431	
Тип консуматор		Аварийно Осветление	Осветление	Осветление	Осветление	Контакти Столова	Контакти Съблекалня	Климатик Съблекалня	Климатик Столова	Контакти Офис 1	Контакти Офис 1	Контакти Коридор	Контакти Склад	Контакти Офис 2	Контакти Предверие	Контакти Офис 3	Контакти Офис 3	Климатик Офис 3	Климатик Офис 1	Климатик Офис 2	Климатик Офис 2	Бойлер Етаж 1	Бойлер Етаж 2	РТжл	РТгп	РТжх
Сечение	mm <sup>2</sup>	2x1.5	3x1.5	3x1.5	3x1.5	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5	3x2.5	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5	3x2.5 3x4.0	3x2.5 3x4.0	3x2.5	3x2.5	3x2.5	3x4.0	3x4.0	5x50.0	5x50.0	5x50.0	
Фаза		R-N																					RST	RST	RST	

Таблото е изчислено с апаратура:



ОБЕКТ: ТЪРГОВСКИ ОБЕКТ СЪС СКЛАД В УПИ IV - 4, КВ. 1, ПО ПЛАНА НА М-Т "АЧМИТЕ", С. ТОПОЛИ, ОБЩИНА ВАРНА

ПОДОБЕКТ: ВЪТРЕШНИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТАЛАЦИИ И

ЕДНОЛИНЕЙНА СХЕМА НА РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО ТАБЛО - ГРТ

ПРОЕКТАНТ:.....

/инж. И. ИВАНОВ/