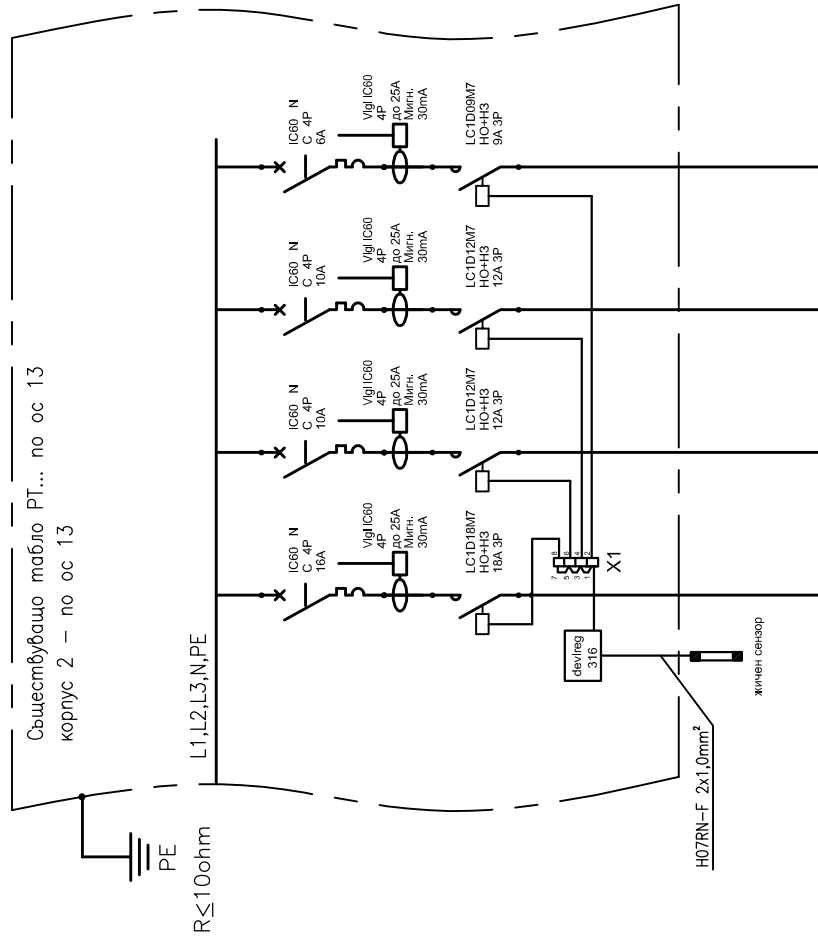
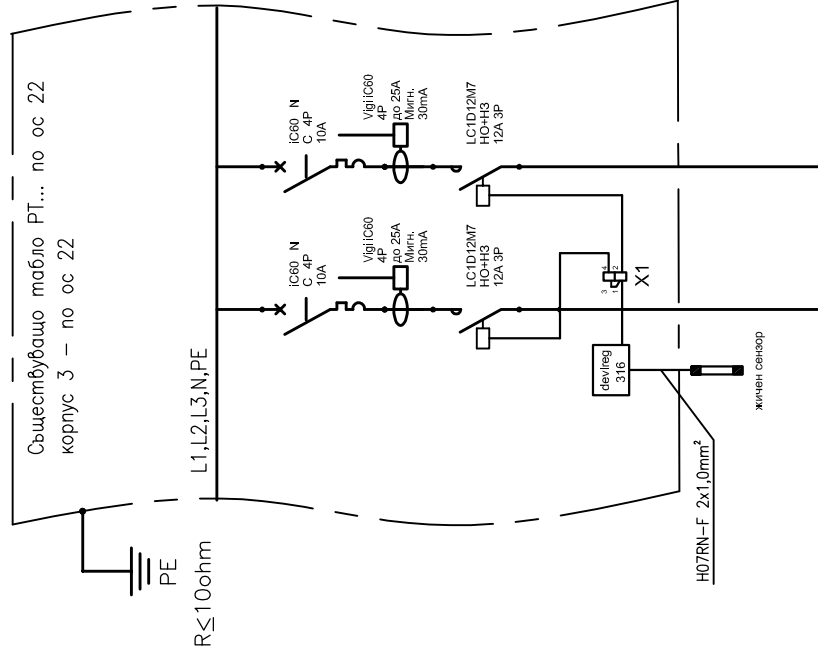




Токовъ връг	No	въвг	съществ.	съществ.
Инст. мощност	kW	—	4,150	4,075
Номинален ток	A	—	7,88	7,74
Фаза		L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3
Захранващ кабел	тип	—	CBT	CBT
	mm ²	—	5x2,5	5x2,5
Кабелна марка	—	—	—	—
Консуматор	—	—	Захранване по ос 3	Захранване по ос 6



Токов. крэг	No	Възв.	съеств.	съеств.	съеств.	съеств.
Инст. мощност	kW	—	4,35	2,515	2,515	2,02
Номинален ток	A	—	8,26	4,788	4,788	3,84
Фаза		L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3
Захранващ кабел	тип	—	CBT	CBT	CBT	CBT
	mm ²	—	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Кабелна марка	—	—	—	—	—	—
Консуматор	—	—	Захранване по ос 9-10	Захранване по ос 13	Захранване по ос 16	Захранване по ос 17



Токов	квг	No	вьог	сьштв.	сьштв.
Инст. мощност	kW		-	3,365	2,36
Номинален ток	A		-	6,39	4,48
Фаза		L1,L2,L3		L1,L2,L3	L1,L2,L3
Закоренващ кабел	тип		-	CBT	CBT
	mm ²		-	5x2,5	5x2,5
Кабелна марка		-	-	-	-
Консуматор		-	-	Захранване по ос 20	Захранване по ос 23

ПРОЕКТАНТ:		ВЪЗПОЖИТЕЛ:				
<div><div><div>МИНШПРОЕКТ ЕАД</div></div><div><div><div>МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК • ЕАД</div></div><div>МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК • ЕАД</div></div></div>						
ДЛЪЖНОСТ	ИМЕ, ФАМИЛИЯ	ОБЕКТ:				
Ръководител на направление	инж. Н. Стоименов	"Мини Марица-изток" ЕАД				
Ръководител проект	инж. В. Василев					
Ръководител отдел	инж. Щ. Кочев					
Проектант	инж. Л. Тодоров	ПОДОБЕКТ:				
Проектант	тех. Р. Попова	Ремонт на покрива и дъждовната канализация на Складова база на "Мини Марица - изток" ЕАД, гр. Раднево				
Печат на проектанта		ЧЕРТЕЖ:				
		Фрагменти от еднолинейна схема на съществуващи табла				
		ЧАСТ: ЕЛЕКТРО				
		ДАТА:	ФАЗА:	МАЩАБ:	РЕВ.:	ЛИСТ:
		03.2019г.	РП	-	1	2 3
		ЧЕРТЕЖ №		18-491-02-ELE-D-005_001		
		А2				

ЗАБЕЛЕЖКИ/NOTES:

1. Апаратурата е избрана по каталога на SCHNEIDER ELECTRIC.
2. Изборът на автоматичните прекъсвачи е съобразен с токовете на к.с., спазени са изискванията за селективност.
3. При замяна типа на апаратурата да се преизчисли схемата.
4. Изводи от ел. таблото – отгоре.