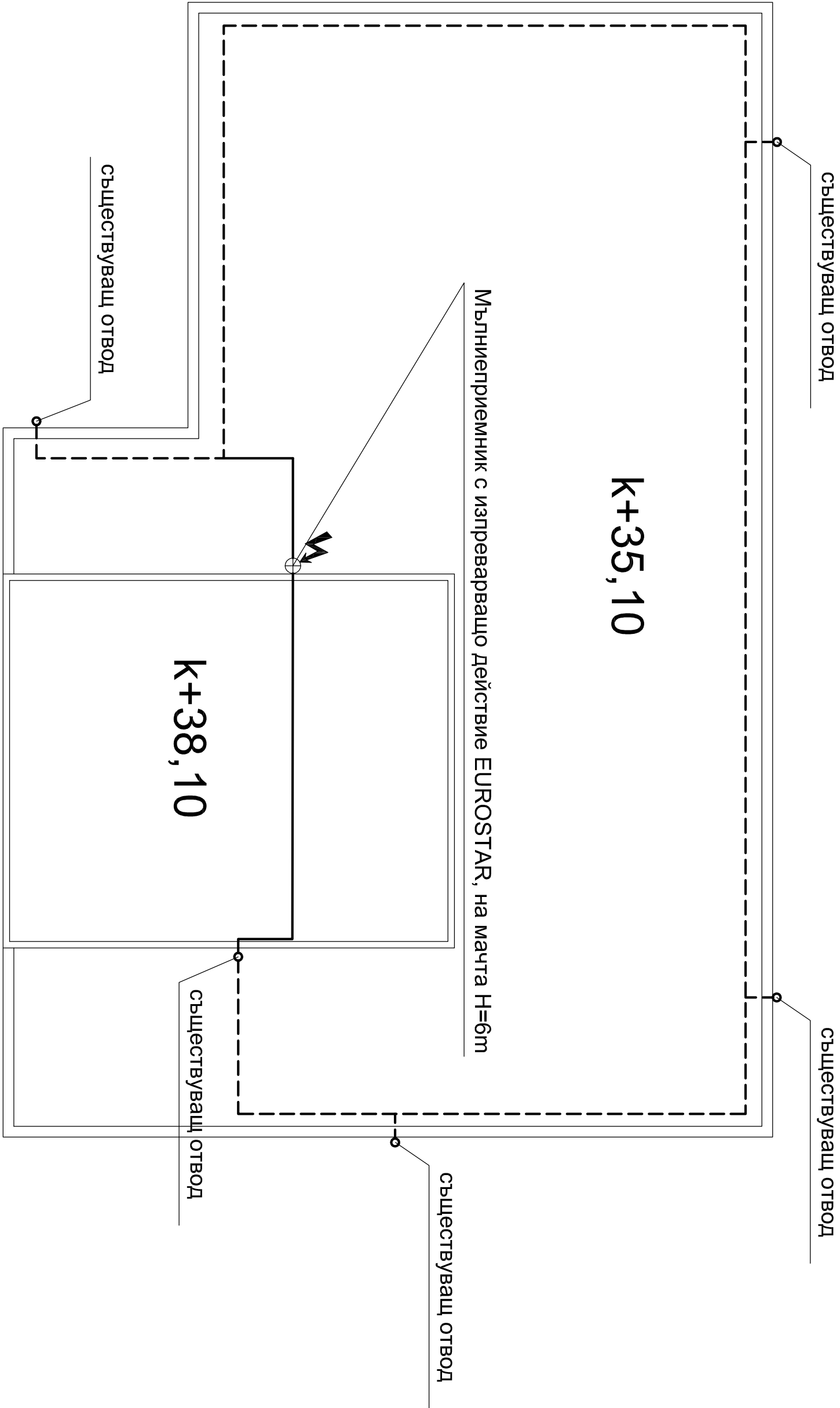


Легенда:	
	Алуминиев проводник за гръмозащита AlMgSi 0.5, Ø8mm екструдиран,
	изотипан - съществуващ
	Алуминиев проводник за гръмозащита AlMgSi 0.5, Ø8mm екструдиран,
	изотипан
	Мълниеприемник с изпреварващо действие, модел EUROSTAR, време на изпреварване ΔT=30μs, неръждаема стомана, монтиран върху носеща мачта, неръждаема стомана h=6m

Забележки:	
1.	Съпротивлението на заземятелния контур, към който ще се присъедини мълниезащитната инсталация, трябва да бъде по-малко от 10Ω при най-неблагоприятните климатични условия.
2.	Минимален радиус на огъване на проводник за гръмозащита - R20cm.



Съгласувал:		част:	фамилия:	подпис:
		Арх.	арх. Димитров	
		Констр.	инж. Петрова	
		СДипП	инж. Митрова	

					Възложител:	"Мини Марипа Изток" ЕАД
					Обект:	"Мини Марипа Изток" ЕАД
Длъжност	Фамилия	Подпис	Дата	Подобект: Цялостен ремонт на ниско тъло, включително Зада за отлив на Административна сграда на ММИ и изграждане на козирка на западна фасада		
НАПРАВЛЕНИЕ	инж. Ландезов			Чертеж:		
Главен ПРОЕКТАНТ	инж. Арсениев					
Р-Л ОТДЕЛ	инж. Георгиева					
ПРОЕКТАНТ	инж. Тодоров					
НАЧЕРТАЛ	инж. Тодоров			Мълниезащитна инсталация		
					Инвентарен N	18-491-01-ELE-D-001_0
					фаза	шифър
					РП	491
					лист N 1	Брой листа
					ЧАСТ:	електро
						1