


Токов кръг	Вход	Изход	Изход 2/нов
Мощност, kW	—		2,0 kW
Автом. прекъсвач	Авт. прекъсвач 3P–63A; I _{cu} =25kA	съществуващ изход не е предмет на наст. проект	Авт. прекъсвач 1P–25A; I _{cu} =15kA
Захранващ кабел, mm ²	съществуващ		СВТ3х4 mm ²
Изход	отгоре		отдолу
Електромер	двойнотарифен трифазен 3х230/380V; 3х15/60A / съществуващ		

З А Б Е Л Е Ж К И :

- В съществуващо главно електромерно табло на имота да се монтира след електромера нов изходящ автоматичен прекъсвач 1P–25A за защита на захранващата линия към табло РТІ – предмет на настоящата разработка.

Възложител:	Дирекция на ПП "Странджа"		
	"АЛД-Карамочев и сие" СД, София, ж.к."Хаджи Димитър", бл.139, тел. +359 888 815 760		
Обект:	Разширение на специализиран разсадник за посадъчен материал за редки и защитени видове Имот №001152 в землището на с.Граматиново, м." Качул", общ.М.Търново	Юни, 2014г.	
		Фаза: ТП	
Част:	ЕЛЕКТРИЧЕСКА	Чертеж № 5	Мащаб
Проектант:	инж. Ненка Живкова	Фрагмент от схема - съществ. ел.мерно табло ТЕ	