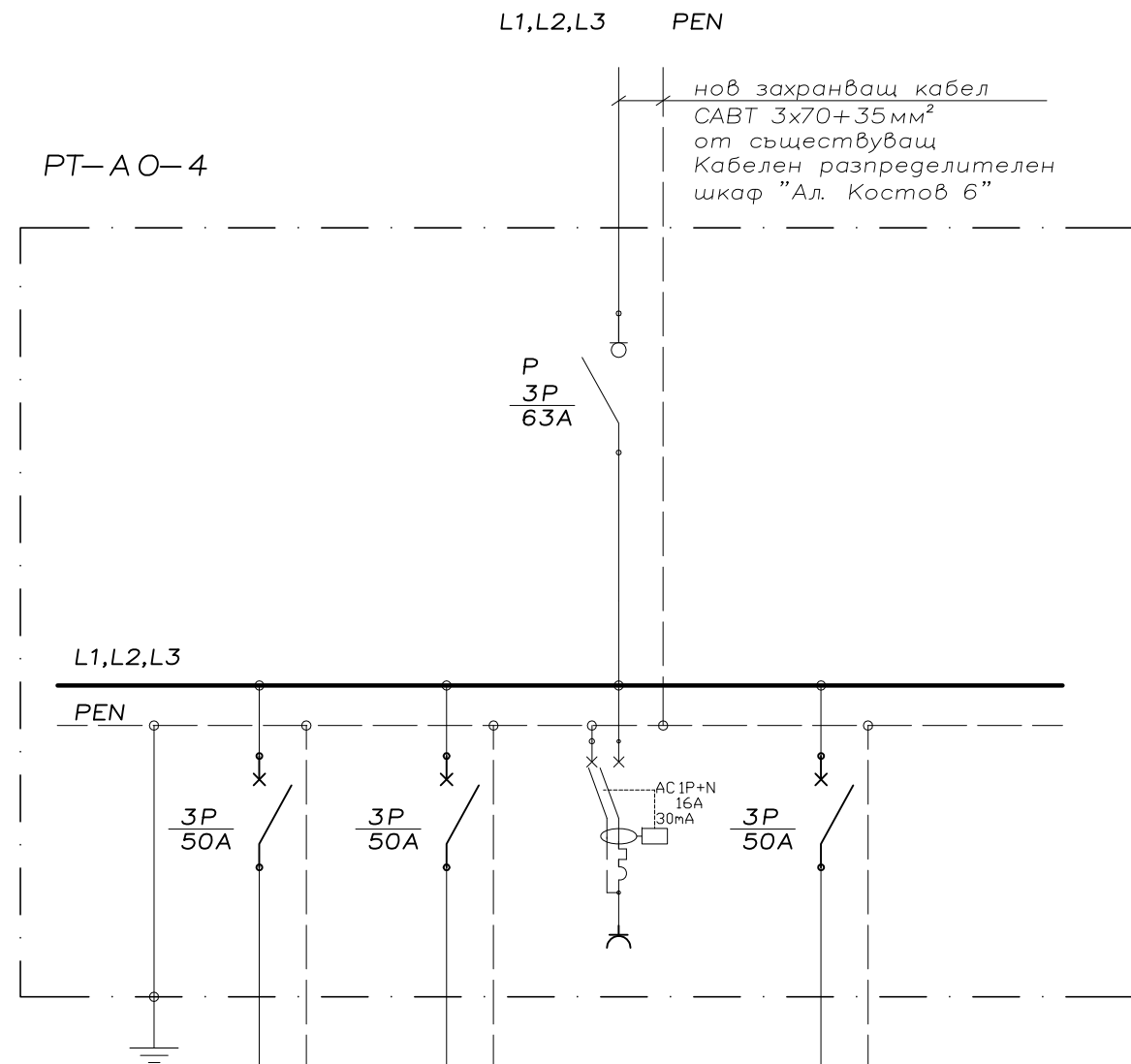


ОБНОВЛЕНИЕ НА ПОДХОДА НА ЮЖНИЯ ПАРК ОТКЪМ УЛ. "КОЗЯК"
ЕДНОЛИНЕЙНИ СХЕМИ НА РТ-АО-4 И Т-АО-10

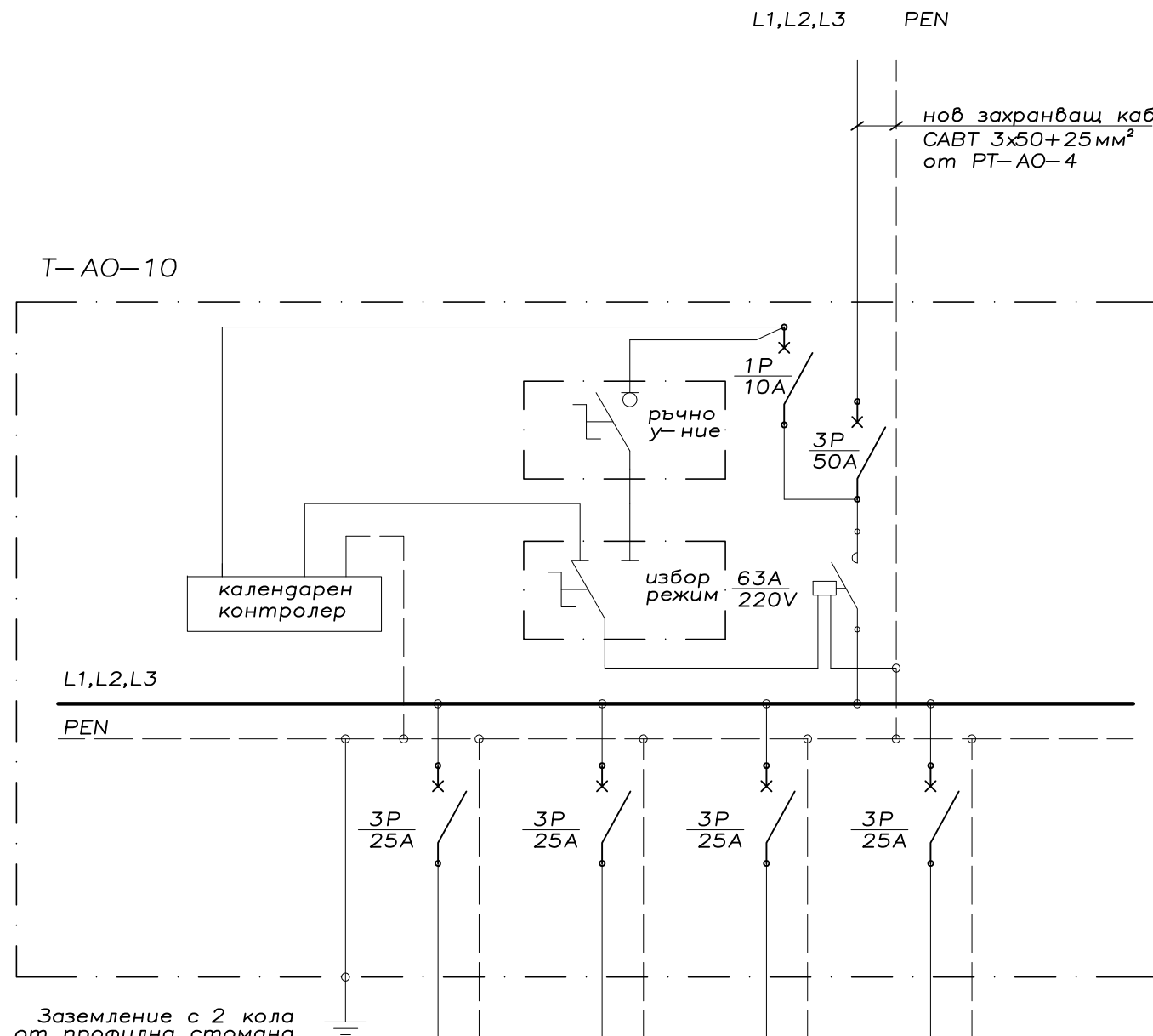
ЕДНОЛИНЕЙНА СХЕМА НА ТАБЛО
РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО РТ-АО-4
P_{инст.}=10,35 kW



Заземление с 2 кола
от профилна стомана
L63/63/6-2500mm
R ≤ 10Ω

Кабелен клон	-	Т-АО-9	Т-АО-10	контакт	резерва
Консуматор	-	-	-	-	-
Брой осв. тела	бр.	-	-	-	-
Ном. мощност	kW	5,4	4,7	0,25	-
Ном. ток	A	9,6	8,36	1,14	-
Фаза	-	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1	-
Кабел тип и сечение	мм²	SAVT 3x70+35mm²	SAVT 3x50+25mm²	-	-
Общо за РТ-АО-4 P _{инст.} =10,35kW, I _{ном.} =18,41A, cosφ=0.85					

ЕДНОЛИНЕЙНА СХЕМА НА ТАБЛО ЗА
АЛЕЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ Т-АО-10
P_{инст.}=4,7 kW



Заземление с 2 кола
от профилна стомана
L63/63/6-2500mm
R ≤ 10Ω

Кабелен клон	-	1	2	3	4
Консуматор	-	осветление	осветление	резерва	резерва
Брой осв. тела	бр.	15	17	-	-
Ном. мощност	kW	1,75	2,95	-	-
Ном. ток	A	3,11	5,24	-	-
Фаза	-	L1,L2,L3	L1,L2,L3	-	-
Кабел тип и сечение	мм²	SAVT 4x16mm²	SAVT 4x16mm²	-	-
Общо за Т-АО-10 P _{инст.} =4,7kW, I _{ном.} =8,36A, cosφ=0.85					



ОП „СОФИЯ - ПРОЕКТ“

София 1309, ул. „Димитър Петков“, бл. 15-Б, вх. Б, ет. 3,
тел.: (02) 929 81 51, факс: (02) 929 41 51, е-поща: sofiaprojekt@gmail.com

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	СТОЛИЧНА ОБЩИНА			
ОБЕКТ:	ОБНОВЛЕНИЕ НА ПОДХОДА НА ЮЖНИЯ ПАРК ОТКЪМ УЛ. "КОЗЯК"			
ЧАСТ:	АЛЕЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ			
ЧЕРТЕЖ:	ЕДНОЛИНЕЙНИ СХЕМИ НА РТ-АО-4 И Т-АО-10			
ИМЕ НА ФАЙЛ:	RODNOH KOZYAK_AO-SHEMA NA TABLATA.DWG			
ДЪЛЖНОСТ	ИМЕ И ФАМИЛИЯ	ПОДПИС	КОД:	8177_L
ПРОЕКТАНТ:	ТЕХН. Г. ЗГЖИВА		ФАЗА:	РАБОТЕН ПРОЕКТ
ПРОЕКТАНТ:	ИНЖ. Г. МИХАЙЛОВА		МАЩАБ:	-
Р-Л СЕКТОР:	ИНЖ. Р. ПИПЕВ		ЧЕРТЕЖ No:	6 ОТ ОБЩО 6
ГЛАВЕН ИНЖЕНЕР:	ИНЖ. Г. ЙОРДАНОВА		ЛИСТ No:	1 ОТ ОБЩО 1
ДИРЕКТОР:	ИНЖ. СТ. БРАДВАРЕВА		ДАТА:	М. 10, 2009 Г.