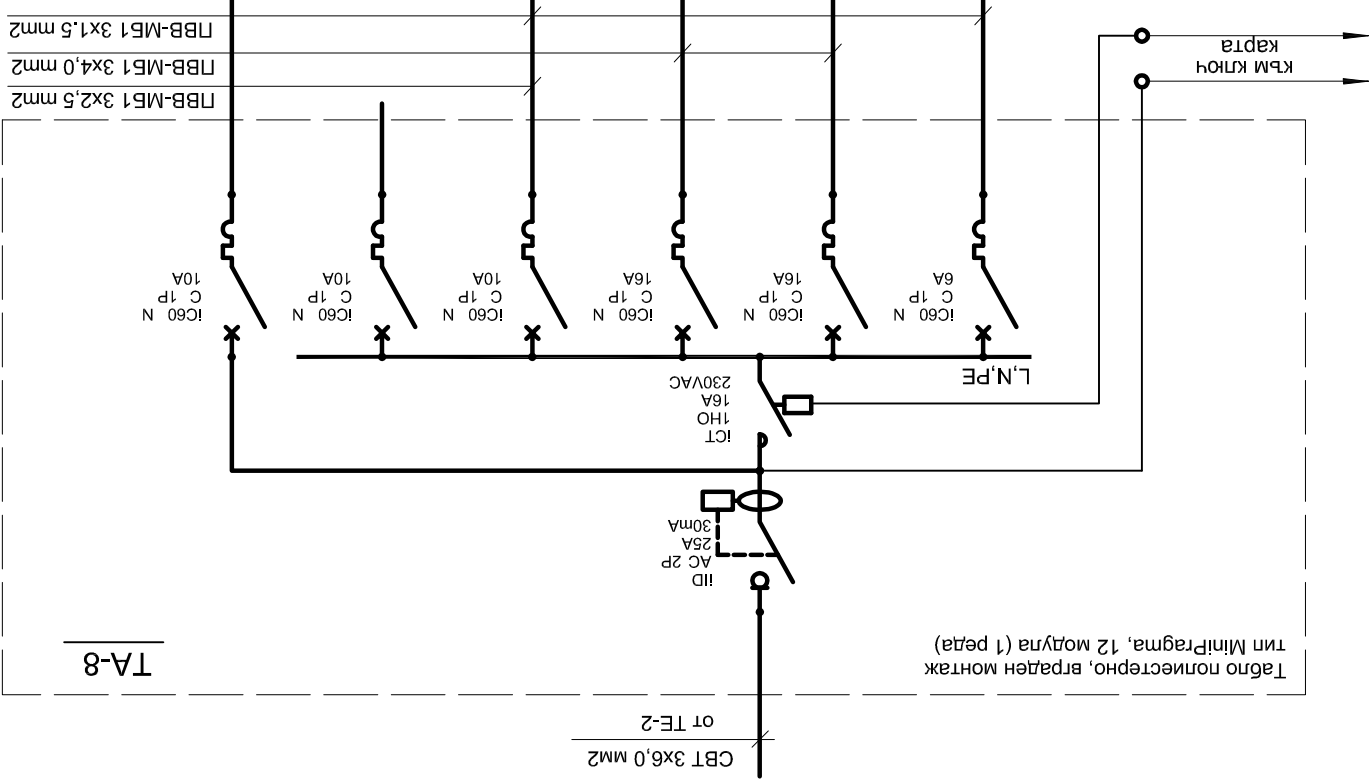


Инст. мощност		W	3x1,5	500	3x4,0	750	500	500	3x2,5	3x1,5	Ке=0,6	сечение	Конусматор		
Лампен излаз	Конт. излаз												No	37	
38	39	40	41	41	Р	ОБЩО	Токов крѳ	Лампен излаз	37	38	39	40	41	Р	ОБЩО
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3x4,0	3x4,0	3x2,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.	О.Н.
контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти	контакти
РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР	РАДИАТОР
РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА	РЕЗЕРВА
конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор	конектор
IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A	IP=25A
IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W	IP=1367W



ОБЕКТ:	Центр за грижа за младежи в ризик в УТИИ-спортни дейности публичен достъп, кв.2 по плана на Спортен комплекс "Орбих и кутлупра"
ЧЕРТЕЖ:	Разчетна схема табло
ЧАСТ:	ЕЛЕКТРО
ФАЗА:	ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ
проектант:	инж. И. Бекяров
начертал:	инж. И. Бекяров
Дата:	Пловдив, 2014г.

Възложител:
Съгласен съм с проекта:.....