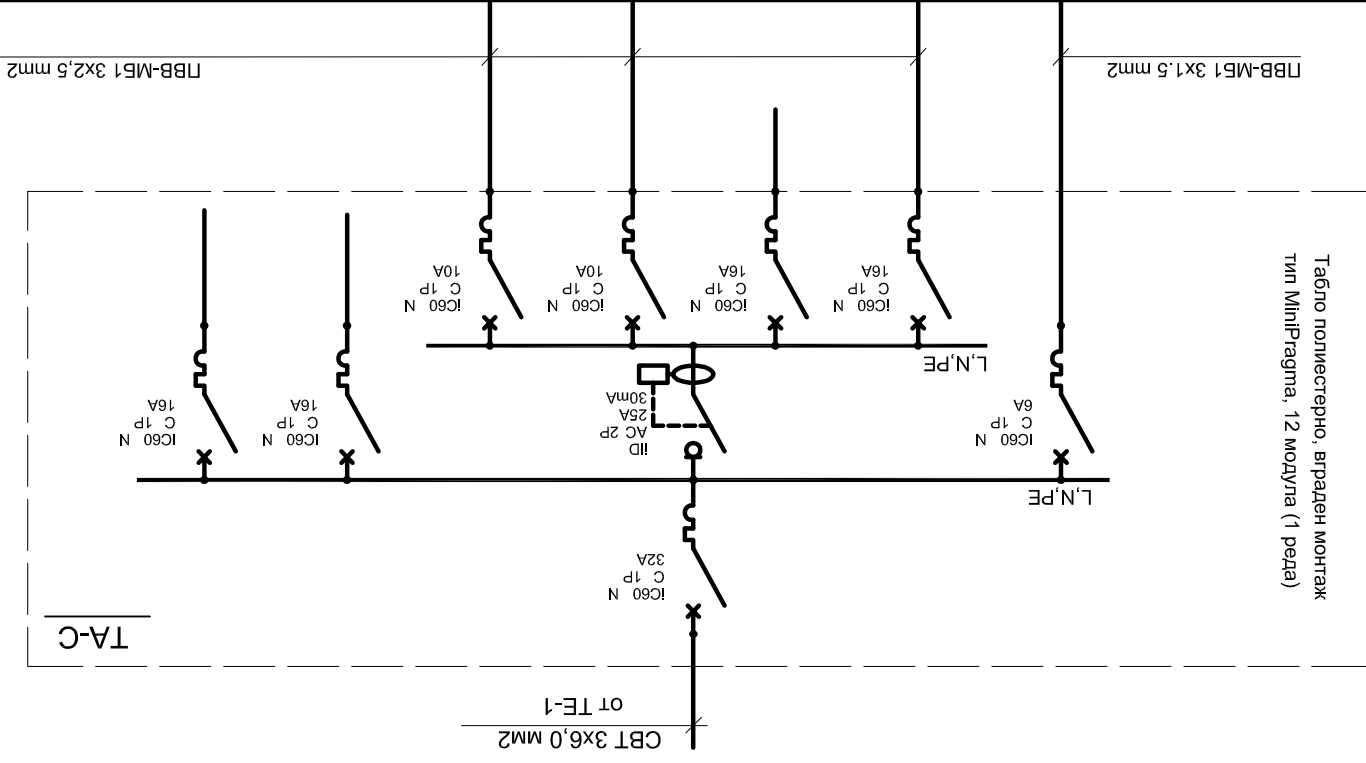


| Токъв кръг | Лампен излаз | Конт. излаз | Инст. мощност | сечение | Консуматор |
|------------|--------------|-------------|---------------|---------|--------------------|
| No | 9 | 6p. | 303 | 3x1,5 | ОСВЕТЛ. |
| 80 | - | 2 | 500 | 3x4,0 | О.Н. КОНТАКТИ |
| 81 | - | - | 500 | 3x2,5 | РАДИАТОР конвектор |
| 82 | - | - | 500 | 3x2,5 | РАДИАТОР конвектор |
| ОБЩО | 15 | 8 | 1803 | | резерва |
| | | | | | резерва |
| | | | | | P=1080W Ip=25A |



Табло полиестерно, вграден монтаж
тип MiniPragma, 12 модула (1 реда)

| | | | |
|------------|---|---------|----------------------|
| ОБЕКТ: | Център за грижа за младежи в риск в УТН II-спортни дейности публичен достъп, кв.2 по плана на Спортен комплекс "Одих и култура" | ЧЕРТЕЖ: | Разчетна схема табло |
| ЧАСТ: | ЕЛЕКТРО | ФАЗА: | ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ |
| проектант: | инж. И. Бекяров | М 1: | |
| начертан: | инж. И. Бекяров | | |
| Дата: | Пловдив, 2014г. | | |

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