

Табло метално

ГРТ

L1,L2,L3,PEN

0.1
СИЛОВА ВЪЗМОЖНОСТ

0.0
СИЛОВА
ВЪЗМОЖНОСТ

СВТ4x10mm²

Табло
T-Зетах
Рр=16,08kW



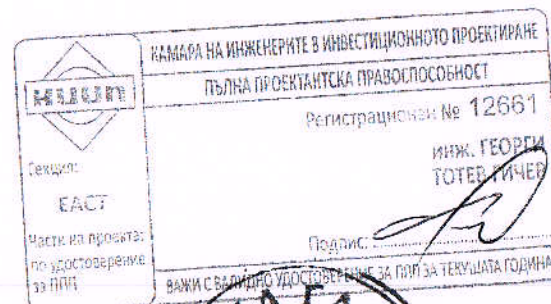
Вярно с оригинална
при община Габрово



ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Таблото да се изпълни в съответствие с изискванията на БДС EN 60439-3;
2. Апаратурата и токопроводящите части да бъдат монтирани зад защитни капаци. Достъпа до палците и ръкохватките на комутационните апарати се осигурува посредством отвори в защитните капаци;
3. Изборът на автоматичните прекъсвачи е съобразен с токовете на к.с., спазени са изискванията за селективност;

ГЛАВЕН АРХИТЕКТ:
/АРХ. Л. ДЕКОВА/
Л.Декова



КИМПА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
Регистрационен № 12661
инж. ГЕОРГИ
ТОТЕР ГИЧЕР
Подпись: *Г. Тотер Гичер*
ВАШИ СВАРДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ГОДИЩА ТЕЧУЩАТА ГОДИНА

Възложител	Получател	Формат
ОБЩИНА ГАБРОВО	СЕПТИРИНЕСКА ПРЕУСТРОЙСТВО НА ПОДПОКРIVНО ПРОГРАНСТВО В ЗАЛИ ЗА ТЕННИС НА МАСА И БОЙНИ СПОРТОВЕ	Инертна единолинейна схема ел. табло ГРТ

ТП 1 1

Табло метално

СВТ 4x10mm²
от ГРТ

Т-Зетаж

Към лист 2

29. 26. 11. 19.
13. със



СВТ 2x1mm²

Ключове до входна врата
за бкя. на осветление в помещението

СВТ 3x1,5mm²

СВТ 3x2,5mm²

СВТ 3x4mm²

СВТ 5x2,5mm²

Токов кръг	No	ОБЩО	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Лампен излаз	бр.	78	12	3	4	20	15	22	20	4	—	—	—	—	—	
Контр. излаз	бр.	13	—	—	—	—	—	—	—	4	4	2	3	—	—	
Инст. мощност	kW	17.87	0.1	0.16	0.21	0.6	0.78	0.8	0.1	0.80	0.80	2	0.6	3.5	3.5	
Фаза	Ke=0,9	L1	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L3	
Консуматор	Pp=16,08kW Ip=30,88A	ЕВАКУАЦ. ОСВЕТЛ.	ОСВЕТЛ. ДЕЖУРНО	ОСВЕТЛ. ДЕЖУРНО	ОСВЕТЛ.	ОСВЕТЛ.	ОСВЕТЛ.	ОСВЕТЛ.	КОНТАКТ	КОНТАКТ	КОНТАКТ	КОНТАКТ	КОНТАКТ	OB	OB	

ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Таблото да се изпълни в съответствие с изискванията на БДС EN 60439-3;
2. Апаратурата и токопроводящите части да бъдат монтирани зад защитни капаци. Достъпа до палите и ръкохватките на комуникационните апарати се осигурява посредством отвори в защитните капаци;
3. Изборът на автоматичните прекъсвачи е съобразен с токовете на к.с., спазени са изискванията за селективност;

Възложител

ОБЩИНА ГАБРОВО

Част/ ЕЛЕКТРИЧЕСКА

ОБЕКТ: СПОРТНО ХАЛЕ /АКРОБАТИКА, ЛЕКИ АКТЕТИКА И БОКС/ В КОМПЛЕКС "ХРИСТО БОТЕВ" ГАБРОВО
ПРЕУСТРОЙСТВО НА ПОДПОКРIVНО ТРЪСТРАНСФОРМЕР
ЗАЛИ ЗА ТЕННИС НА МАСА И БОЙНИ СПОРТОВЕ

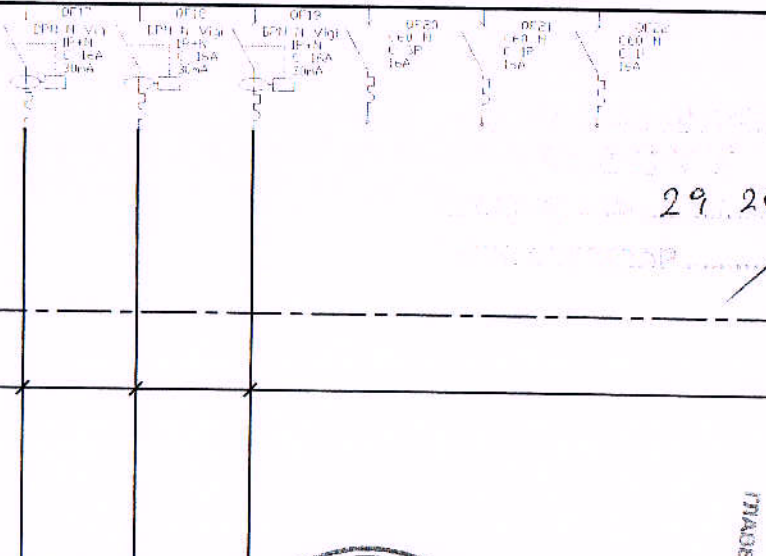
Чертка: Еднолинейна схема ел.
Табло Т-Зетаж

Фаза	План:	Вс. листи
TP	1	2

Табло метално

T-Земаж

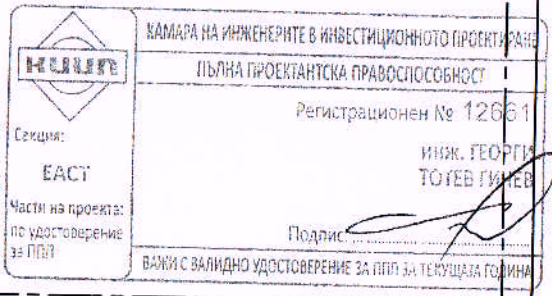
от лист 1 L1,L2,L3,N



CBT 3x1,5mm²

29, 26, 11, 19,

B-3



Регистрационен № 12661

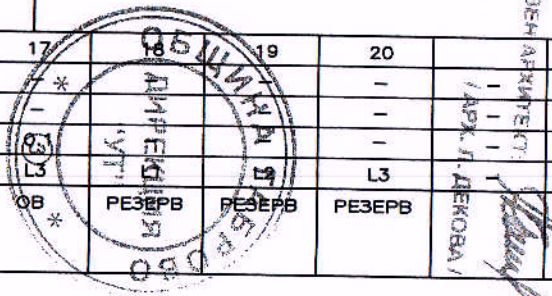
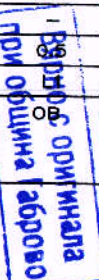
И.Н.Ж. ГЕОРГИ
ТОГЕВ ГИНЕВ

Подпись

ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПРИЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

Lee K. Doleas 11/14
Al. At. 2019

Токов кръв	№	-	15	16	17	18	19	20							
Лампен излаз	бр.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Контр. излаз	бр.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Инаг. мощност	кW	0.5	L2	L3	УТ	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ							
Фаза															
Консуматор		OB	OB	OB	*	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ							



Възложител	Четвърти	ЕЛЕКТРИЧЕСКА		
ОБЩИНА ГАБРОВО				
ОБЕКТ:	Чертеж Еднолинейна схема ел. табло Т-Зетаж		Фаза	Лист:
СПОРТИНО ХАЛЕ (АРИОДАТИКА, ЛЕГА АТЕЛЕТИКА И БОКС) В КОМПЛЕКС "ХРИСТО БОТЕВ", ГАБРОВО ПРЕУСТРОЙСТВО НА ПОДДОКРИВНО ПРОСТРАНСТВО В ЗАЛИ ЗА ТЕННИС НА МАСА И БОЙНИ СПОРТОВЕ			II	2
				2