

05.03.19

לכבוד

עיריית כפר-סבא

תעודת בדיקה ורישום מתקן חשמלי

(עפ"י חוק החשמל תשי"ד 1954)

כתובת המתקן : גן חופית- סמטת שחף 3 - כפר סבא
 הגנה : TNCS + הארקת יסוד
 מאמ"ת ראשי : 3*40A
 כבל הזנה : 5X10 ממ"ר N2XY ממונה חח"י.

רציפות הארקה	סוג הארקה	LT אוהם התנגדות לולאת התקלה Ω	פחת 30mA	גודל החיבור	מתח המתקן V	סוג הלוח	מקור הזנה
תקין	יסוד + מבנה מאופס	0.43 מאופס	4X40A	3X40A	400	פח	חח"י כבל 5X10 ממ"ר N2XY


מעגלי יציאה בלוח החשמל :

- מאור : 6X(1X10A)
- כח : 6X(1X16A)
- מ.א. : 3X(1X20A)

1. מהלך הבדיקה :

- א. נבדק טיב הבידוד בעזרת מכשיר megger ונמצא תקין – מעל $1.5 M\Omega$
 - ב. המתקן נבדק לטיב הארקה, (לולאת התקלה), בעזרת מכשיר COMBI 420 LT=0.43 Ω - תקין
 - ג. המתקן נבדק לרציפות הארקה בתוך המבנה ונמצא תקין – פחות מ- 0.5Ω .
2. הנני לאשר שכל העבודות בוצעו בהתאם להוראות חוק החשמל תשי"ד 1954 ותקנותיו.
- לאחר בדיקת התוצאות אשר התקבלו הריני מאשר לחשמל מתקן זה.

בברכה
אריאל מלכה
מהנדס ובודק חשמל



 אריאל מלכה
 מהנדס חשמל
 מ.ר. 100629