



הערות:

1. מוליך הארקה מנחושת גלוי ושזור
בחזות לפי המפורט בתוכנית.
2. אורך האלקטרודה יהיה באורך
הדרוש לקבלת ההתנגדות הדרושה
כחוקק בכל מקרה לא יפחות מ-3 מטר.

מסי הקובץ : 1022.2-DT6	המזמין: משהביש	<div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>	לבצוע למכרז	שריה מאשה	תכנון: שרמט:	שם התכנית: יוקנעם עילית שכונת שער הגיא פרטים לתאורה פרט אלקטרודות הארקה	24.12.14	למכרז	P1	<div> <div>ISO 9001:2008</div> <div>RONET</div> <div>מסדית ייצור איכות מאושרת</div> </div> <div> <div>ANAB</div> <div>ACCREDITED</div> </div>	<div> <div>ר. כחן ושות'</div> <div>מנהלים יעצנים לחשמל ואוטומציה בע"מ</div> <div>www.rcohen.com</div> <div>חיפה : דרך יפ 145, חיפה, מיקוד 35251</div> <div>טל': 04-8537771, פקס': 04-8536666</div> <div>E-mail: haifa@rcohen.com</div> <div>רמת-גן: רח' מנחם בגין 42, מיקוד 52462</div> <div>טל': 03-6124999, פקס': 03-6124888</div> <div>E-mail: tel-aviv@rcohen.com</div> </div>
דף 1 מתוך 1	תכנית מס': 1022.2-DT6	<div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>	לאישור	שריה	אשר:		10.06.14	לאישור	P0		
קניי: %		<div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>	לעיון	10.06.14	תאריך		תאריך	תאור השינוי	מחזור		