



מקרא:

- עמוד תאורה בגובה 6 מ' / נוגד גוף תאורה לד כפי פרט
 - עמוד תאורה בגובה 45 מ' / נוגד גוף תאורה לד כפי פרט
 - כבל XLPE 5x16+1x35CU בצינור פיוסי 80
 - צינור פיוסי 4" עובי דופן 5.2 מ"מ
 - שחה עגולה קוטר פנימי 80 ס"מ
 - שחה הארקה
 - 1/1 מס מרכייה
 - מס מעגל
 - מס מעמד
- 1 מספר האלקטרוודות הארקה נובע לפי מדידת התנגדות רוחב בין אלקטרוודות לא פחות מ-6 מ' / 2 קיים קו הארקה לאורך הכביש מושכל בצינור 50
- 2(4x240/8")
 - 4x10/4"
 - 3x4x10/4"
 - 4x10/4"
 - צינור י.ק.ע. 50
 - 1.6
 - 41
 - 50
- ארון חלוקה במידה 140x50x150 ממוקם בגומת בטון
 - ארון מונים במידה 90x50x150 ממוקם בגומת בטון
 - ארון סיו אופטי במידה 50x50x150 ממוקם בגומת בטון
 - קו חשמל מג קיים תת-קרקעי
 - קו חשמל מג קיים תת-קרקעי
 - קו חשמל כולל סיו אופטי

<p>תכנון שיוי חשמל, תאורה ותקשורת</p> <p>חבר נדל"ח 2008 / 71 ני: 0528197250 / 04-65764252</p> <p>קשר: E-mail: kesherziv@gmail.com</p> <p>שם תכנית: קיבוץ רשפים</p> <p>קוטר: 30 י"ד</p> <p>שם הרשומים: תכנית מערכת קווי חשמל</p> <p>תנדבות: תכנית מערכת קווי חשמל</p>	
קמ: 1:250	תכנון: לזבנה מרגליו
מס' הרשומים: T-01	תוכן עיבוד:
תאריך: 26.01.17	
מס' תעודת רישום:	תעודת רישום:
11.04.17	1 שריון בתכנית
18.02.18	2 השלמת תכנית
26.10.18	3 רתכנון לפי דרישות היזם