



אסף	נערך ע"י
-----	----------

## דו"ח בדיקת חסכון במערכת השקיה

שם הלקוח	עריית יקנעם	מחלקת	תשתיות זורמות	תאריך	10/03/03
----------	-------------	-------	---------------	-------	----------

שם הגינה	גן כניסה	רחוב	מס'
איש קשר	אלי מדו	טלפון	052-853926

שטח גינה נטו	נמדדה רק המדשאה	שטח מדשאה	1940 מ"ר	שטח צמחיה	לא נמדד בבדיקה
--------------	-----------------	-----------	----------	-----------	----------------

קוטר קו אספקה לראש מערכת	2"	הרכב ראש המערכת	קיים / לא קיים	מסוג	הערות
מד מים	קיים				
בקר השקיה	קיים	אירינט			
משאבות דשן	לא קיים				
מד"ח	לא קיים				
ברזים	6	חשמליים הידראוליים			
מסנן	קיים				
ווסת לחץ	קיים	ברמד			

## טבלת הפעלות מערכת ההשקיה, כפי שנהוג היום בגינה

ברז	גידול	ספיקה (ל/ש)	שטח (מ"ר)	שעור השקיה (מ"מ/ש)	גירעון יומי (ל/מ"ר/ליום)	מחזור השקיה (ימים בשבוע)	משך השקיה (דקות)	סה"כ צריכה חודשית בקוב
1	דשא	18900	700	27	4	5	90	604
2	דשא	17700	575	30.8	4	5	90	570
3	דשא	15300	365	41.9	4	5	90	490
4	דשא	לא נמדד						
5	טיפטוף	לא נמדד						
6	טיפטוף	לא נמדד						
7								
8								
								1664
<b>סה"כ כמות מים מצטברת (קוב/חודש)</b>								

תכנון והמלצות לחסכון בהשקיית גינות

בדיקה תקופתית ושרות שנתי למערכות השקיה

מחשבי השקיה, משאבות דשן ולחץ

ריכוך מים ומניעת אבנית

מורשה מהבריאות לבדיקה/ התקנת מד"ח

ת.ד. 873, רעננה 43108

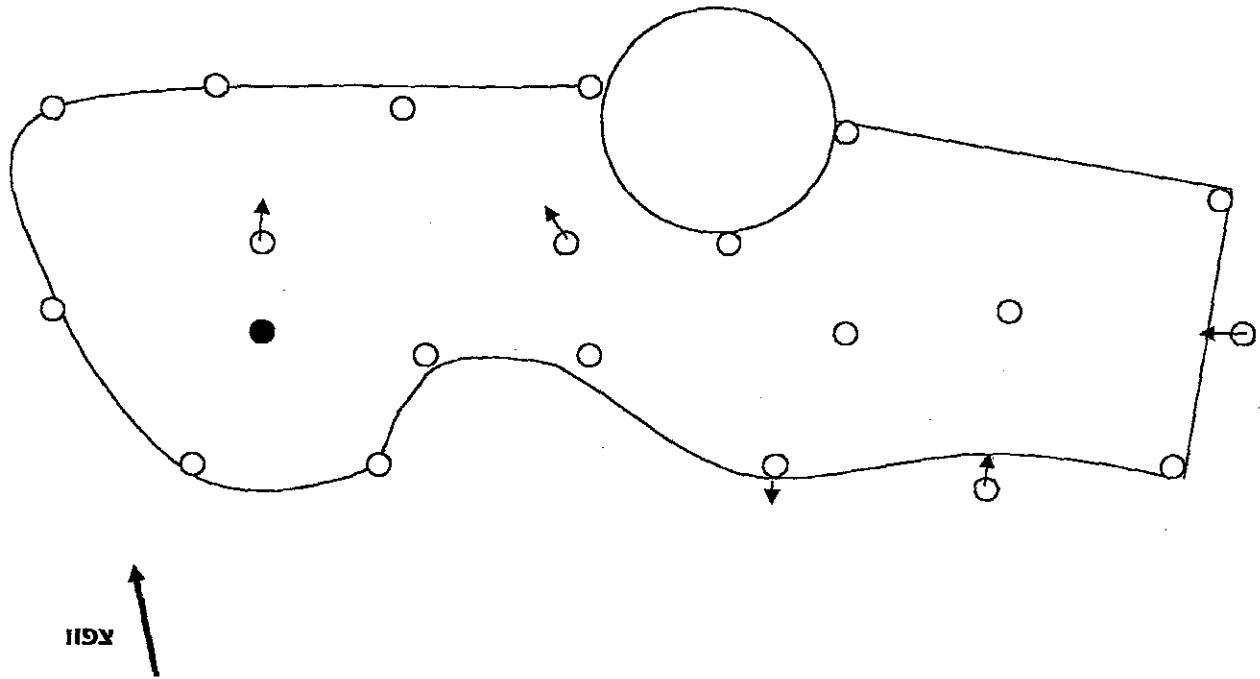
טל: 09-7666887, 052-200545

www.meymad.co.il

meymad1@netvision.net.il



## תרשים הגינה ואבחון בעיות - קו מס' 1





## המלצות - ברז מס' 1

### ראש המערכת:

המלצה לביצוע	תאור התקלה	רכיב
ראש המערכת תקין ופועל כהלכה		

### ממטירים:

- יש להוסיף ממטיר לשיפור ההצבות (ראה בתרשים)
- שינוי הצבות של כ- 5 ממטירים קיימים. (ראה בתרשים)
- יש להחליף את הממטירים לכאלה מסוג Rainbird.
- לאחר החלפת הממטירים, יש לוודא כי החלפת ממטירים לא תקינים תבוצע אך ורק לפי אותו הממטיר ולפי גודל הפיה המומלץ על ידנו ואשר יוצגו בתרשים הגינה לאחר הביצוע.
- יש להתאים את הפיות לפי הממטיר הספציפי והשטח אותו הוא משקה..

### מתזים:

---



---



---

### טפטוף:

---



---



---

תכנון והמלצות לחסכון בהשקיית גינות

בדיקה תקופתית ושרות שנתי למערכות השקיה

מחשבי השקיה, משאבות דשן ולחץ

ריכוך מים ומניעת אבנית

מורשה מ.הבריאות לבדיקה/ התקנת מז"ח

ת.ד. 873, רעננה 43108

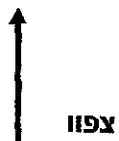
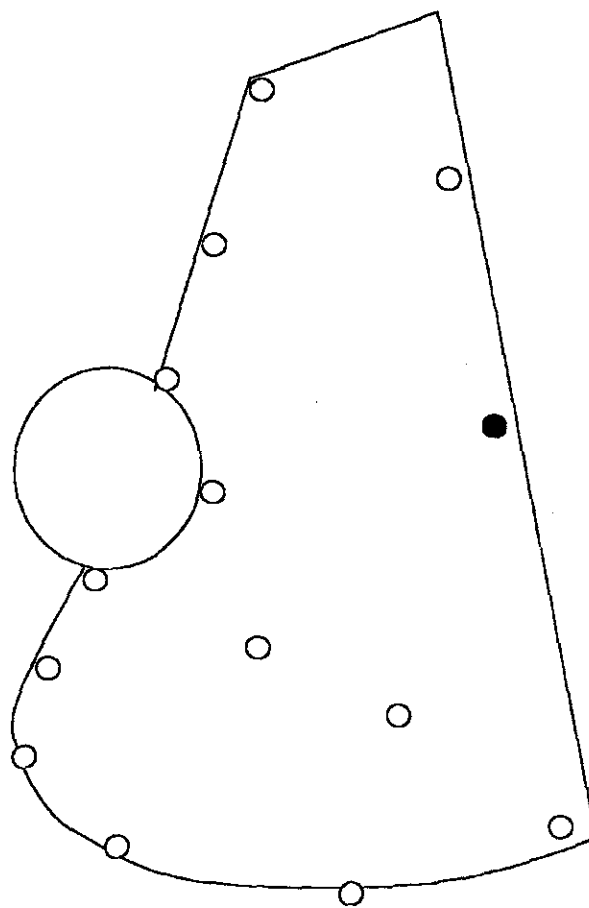
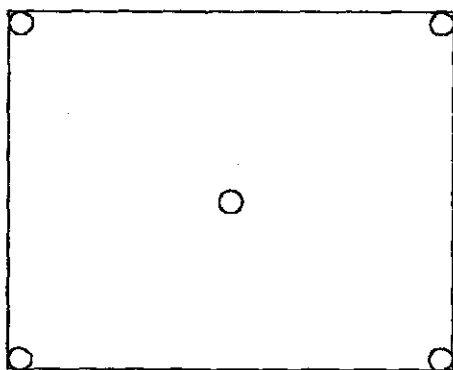
טל: 09-7666887, 052-200545

www.meymad.co.il

meymad1@netvision.net.il



**תרשים הגינה ואבחון בעיות - קו מס' 2**





## המלצות - ברז מס' 2

### ראש המערכת:

המלצה לביצוע	תאור התקלה	רכיב
ראש המערכת תקין ופועל כהלכה		

### ממטירים:

- יש להוסיף ממטיר בגינה הגדולה, לשיפור ההצבות (ראה בתרשים)
- יש להחליף את הממטירים לכאלה מסוג Rainbird.
- לאחר החלפת הממטירים, יש לוודא כי החלפת ממטירים לא תקינים תבוצע אך ורק לפי אותו הממטיר ולפי גודל הפיה המומלץ על ידנו ואשר יוצגו בתרשים הגינה לאחר הביצוע.
- יש להתאים את הפיות לפי הממטיר הספציפי והשטח אותו הוא משקה..

### מתזים:

---

---

---

---

### טפטוף:

---

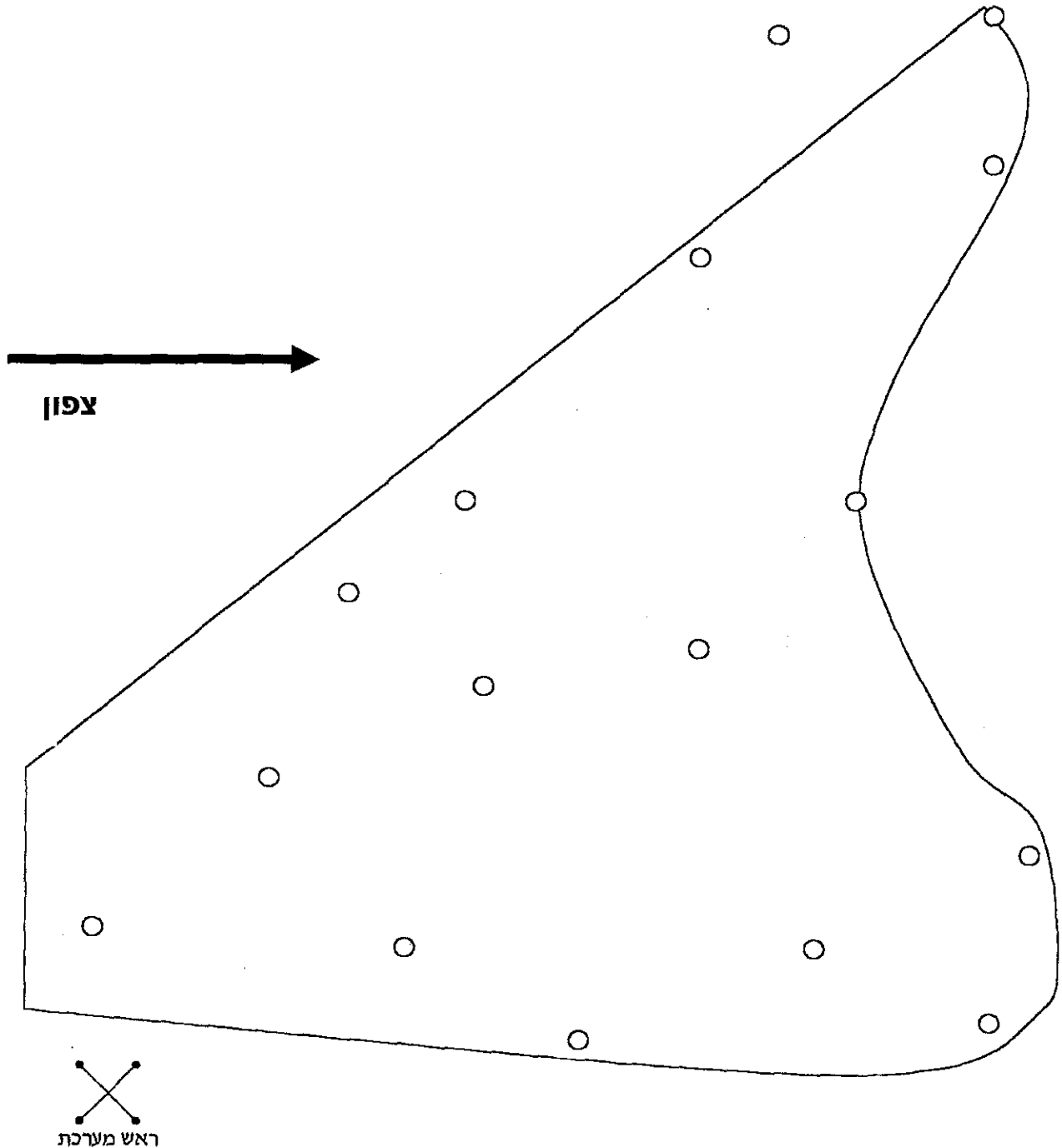
---

---

---



### תרשים הגינה ואבחון בעיות - קו מס' 3



תכנון והמלצות לחסכון בהשקיית גינות  
בדיקה תקופתית ושרות שנתי למערכות השקיה  
מחשבי השקיה, משאבות דשן ולחץ  
ריכוך מים ומניעת אבנית  
מורשה מ.הבריאות לבדיקה/ התקנת מז"ח

ת.ד. 873, רעננה 43108  
טל: 09-766887, 052-200545  
www.meymad.co.il  
meymad1@netvision.net.il



## המלצות - ברז מס' 3

### ראש המערכת:

המלצה לביצוע	תאור התקלה	רכיב
ראש המערכת תקין ופועל כהלכה		

### ממטירים:

- יש להחליף את הממטירים לכאלה מסוג Rainbird.
- לאחר החלפת הממטירים, יש לוודא כי החלפת ממטירים לא תקינים תבוצע אך ורק לפי אותו הממטיר ולפי גודל הפיה המומלץ על ידנו ואשר יוצגו בתרשים הגינה לאחר הביצוע.
- יש להתאים את הפיות לפי הממטיר הספציפי והשטח אותו הוא משקה..

### מתזים:

---

---

---

---

### טפטופ:

---

---

---

---



**טבלת הפעלות לאחר יישום ההמלצות**

סה"כ צריכה חודשית בקוב	משך השקיה (דקות)	מחזור השקיה (ימים בשבוע)	מנה מקסימלית (ליטר)	גירעון יומי (למ"ר/ליום)	שעור השקיה (מ"מ/ש)	שסח (מ"ר)	ספיקה (ל/ש)	גידול	ברח
84	45	3		4		700		דשא	1
69	45	3		4		575		דשא	2
44	45	3		4		365		דשא	3
							לא נבדק	דשא	4
							לא נבדק	טפטוף	5
							לא נבדק	טפטוף	6
									7
									8
סה"כ כמות מים מצטברת (קוב/חודש) 197									
סה"כ חסכון (קוב/חודש) 1467									

גן כניסה - יקנעם	
1664.00	צריכה נוכחית קוב/חודש
197.00	צריכה נדרשת קוב/חודש לאחר יישום ההמלצות ולפי הנחיות
1467.00	חיסכון צפוי קוב/חודש
₪ 23,472.00	סה"כ חסכון כספי צפוי (לפי 2 נח לקוב 8X חודשים)
₪ 10,620.00	עלות יישום ההמלצות
₪ 12,852.00	סה"כ חיסכון צפוי בש"ח כבר בשנה הראשונה