

מאוישרת

מספר תוכנית - רג/מק/1567

שם התכנית - החשמונאים 18 ר"ג

נספח עצים

סוג התכנית	סוג איחוד וחלוקה	סמכות ראשית	היתרים או הרשאות
מחזור מקומית	—	ועדה מקומית	תכנית שיתוף מכוחה לרוציה היתרים

מחזור: תל-אביב
מרחב תכנון מקומי: רמת גן
רשות מקומית: רמת גן
שטח התכנית: 1000 דונם
קנה מידה: 1:250

גושים וחלקות בתכנית:

גוש	סוג הגוש	חלקות בשלמותן	חלקי חלקות
6128	מוסדר	101	—

חותמות מוסד התכנון:

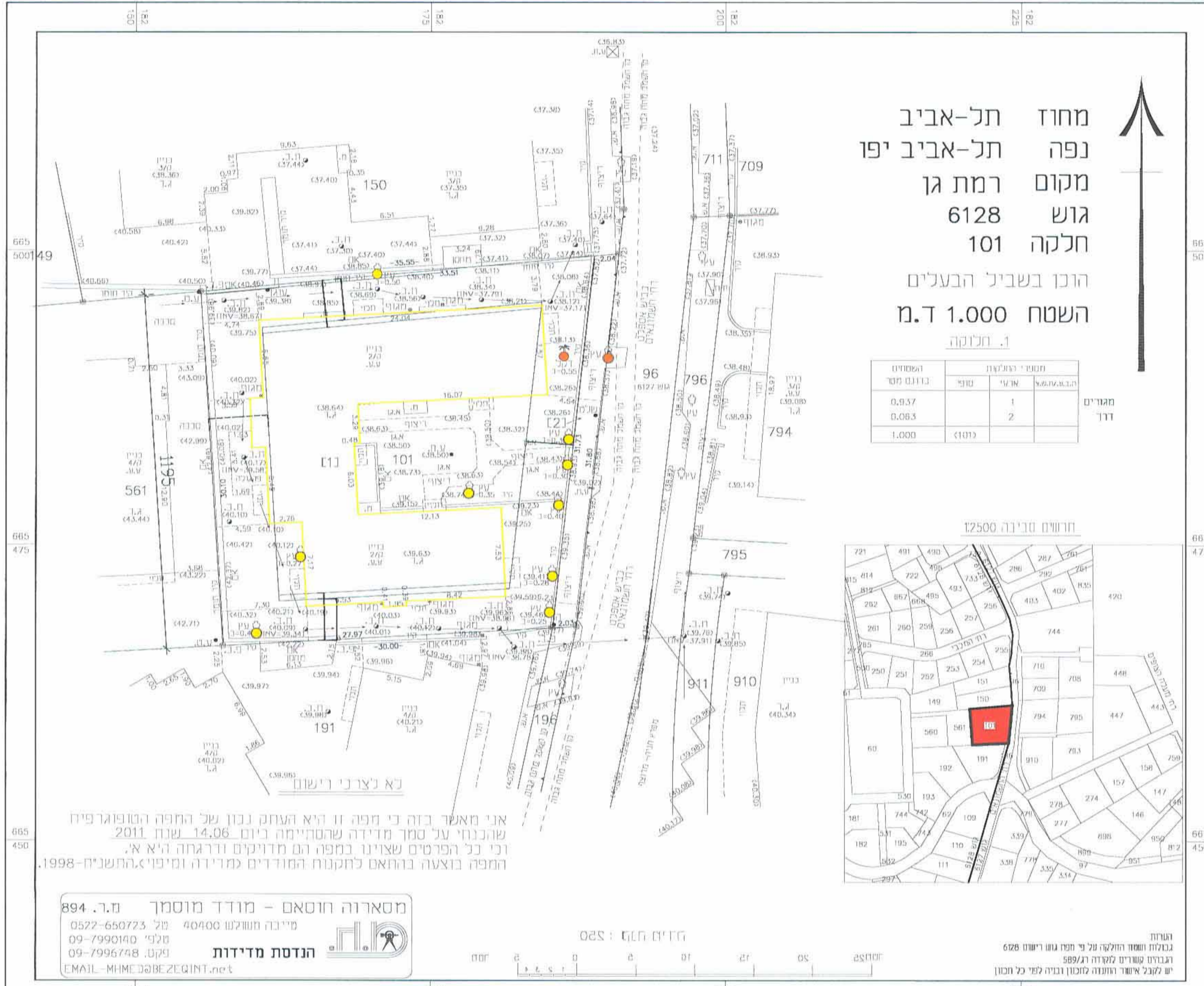
הועדה המקומית לתכנון ובנייה - רמת גן
 אישור תכנית מס' רג/מק/1567
 הועדה המקומית החליטה לאשר את התוכנית
 בשיעור מס' 2014/22.4
 18.2.12

שלב: מתן תוקף מהדורה: 1 תאריך: 22.01.13



מחוז תל-אביב
 נפה תל-אביב יפו
 מקום רמת גן
 גוש 6128
 חלקה 101
 הוכן בשביל הבעלים
 השטח 1.000 ד.מ.
 1. חלוקה

מסלולי הנדסה	מסלולי הנדסה	
	סופי	אדמי
המסלול	0.937	1
השטח	0.063	2
השטח הכולל	1.000	(101)

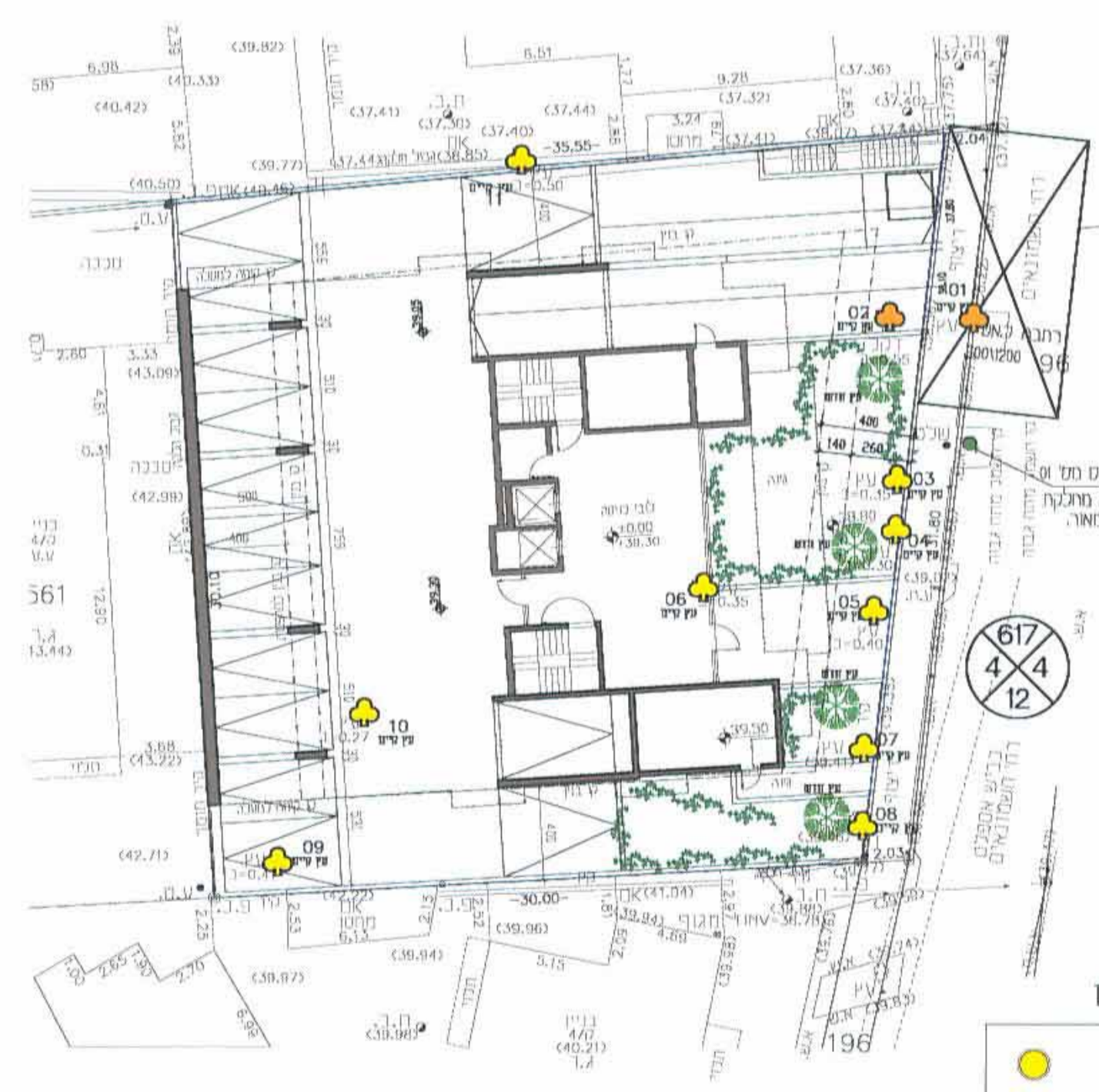


מסארוה חוסאם - מודד מוסמך מ.ר. 894
 מ"יבה תווולע 40400 טל: 0522-650723
 טל'פ: 09-7990100
 קטן: 09-7996748
 EMAIL: MHME@BEZEQINT.net

טבלת עצים - דיאגנוזה והמלצות

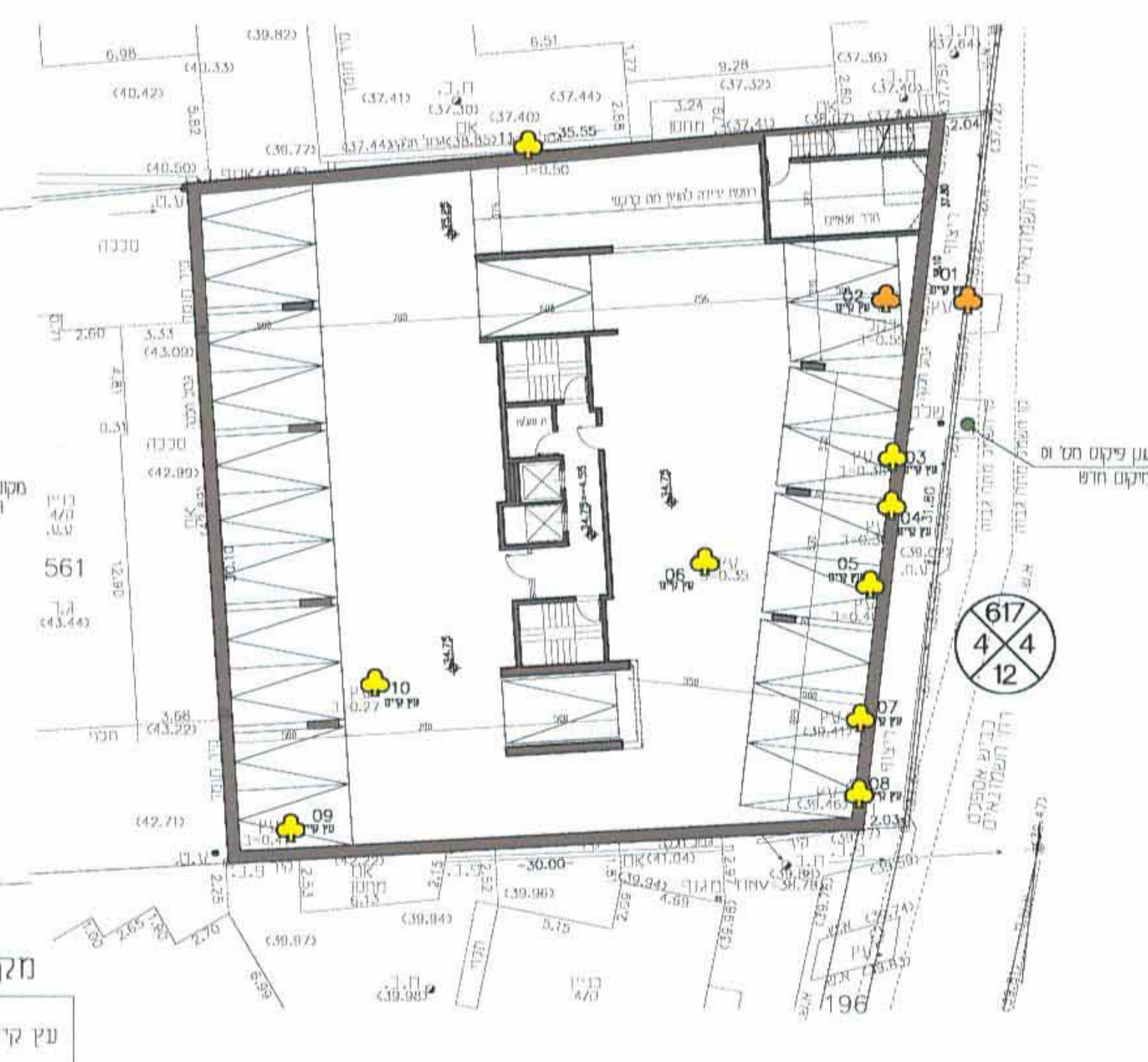
הוכן ע"י אגרונום יצחק הל-אור

מס' עץ	שם מין העץ	קוטרו בסיס	רובץ	צורת פריחה	ריאנוזה	עניות והמלצה	כריחה	העמקה	שומר
1	מקוטו והשרית	0.27	10.0	9.00	עץ הולך, אדום, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
2	זמני ענני	0.17	8.0	8.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
3	מקוטו והשרית	0.35	4.5	4.5	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
4	מקוטו והשרית	0.3	3.0	3.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
5	קדורית מרובעת	0.4	3.5	7.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
6	קדורית מרובעת	0.35	3.0	8.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
7	קדורית מרובעת	0.3	10-15	10-15	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
8	קדורית מרובעת	0.3	10-15	10-15	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
9	זמני ענני	0.47	15.0	9.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
10	זמני ענני	0.27	4.0	6.0	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		
11	מקוטו והשרית	0.18	1.8	1.8	עץ מפתח, ענני, מין עץ	לשיפור, לא להשתמש	X		



מקרא עצים

- עץ קיים לכריחה
- עץ קיים להשתקה
- עץ קיים לשימור
- מקום חדש של עץ להעמקה
- עץ חדש



תכנית קומת מרתף 1:100

תכנית קומת כניסה 1:100