

חוק התכנון והבנייה, התשכ"ה - 1965
תכנית מפורטת

מס' 411-0664201

שם התכנית
יסמין 1, 3, 5, 7 יהוד מונסון








תשרים מצב מאושר גליון 1 מתוך 1

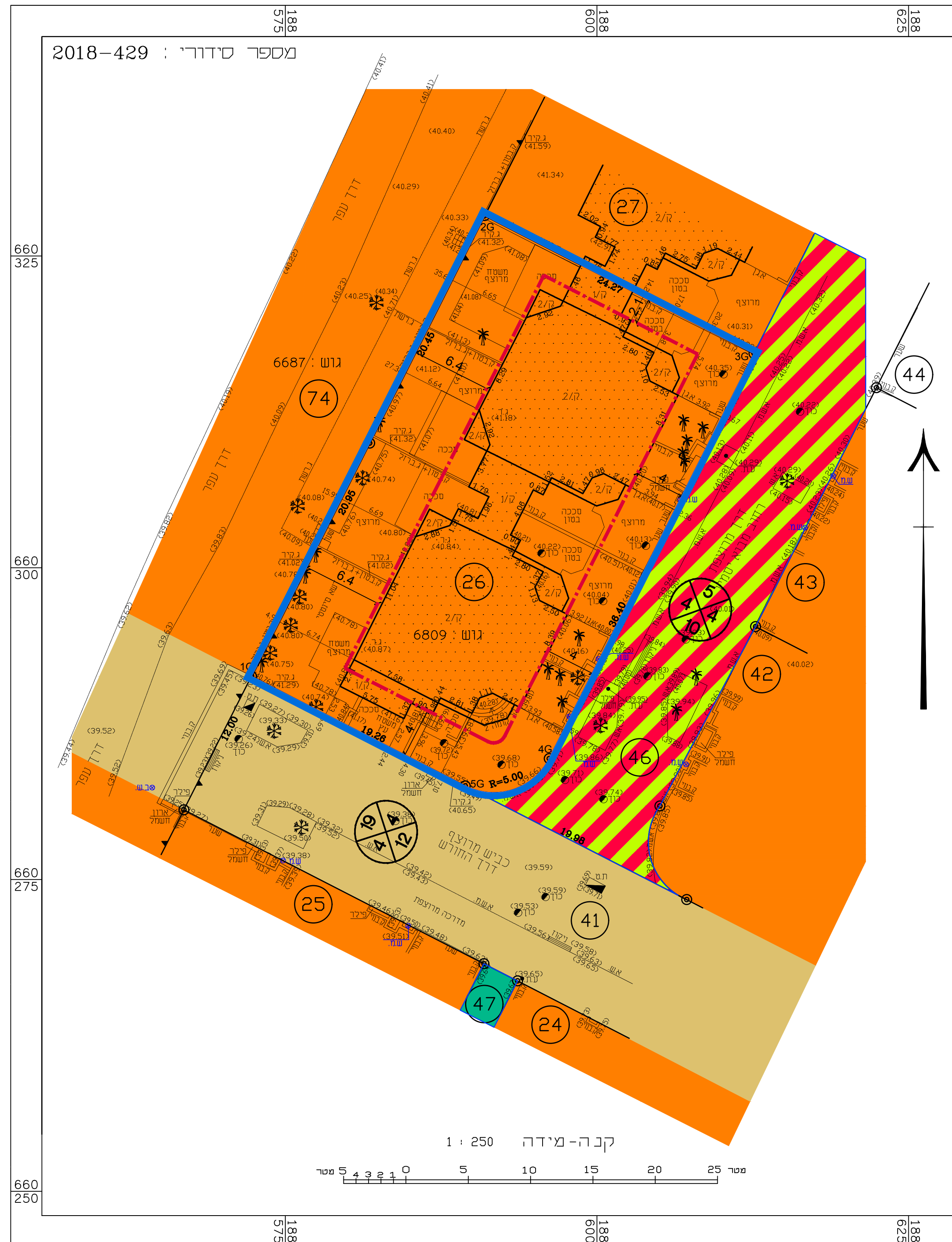
מחוז	מרכז
מרחב תכנון מקומי	יהוד - נווה אפריים
רשות מקומית	יהוד מונסון
ישוב	יהוד מונסון
תאריך	16.06.19
שם התרשים	קני"מ
מצב מאושר	1:250
תרשים סביבה	-
תרשים נוסף	-
תרשים נוסף	-
תמונה נוספת	-

שמות וחתומות:

עורך התוכנית	שם: אהרון דורי - אדריכל	חתימה:
	ת.ד.: 055059331	

מקרא מצב מאושר

-  מגורים א'
-  דרך מאושרת
-  דרך משולבת
-  שבי"ל
-  גבול תכנית
-  קו בנין
-  רוזטה



מקרא		מפה טופוגרפית	
נק גובה	פרטים כללים	מחוז	מרכז
גובה נרצה	נפה	ישוב	יהוד מונסון
גובה כניסה	פתח תקוה	גוש	6809
גובה נג	רחוב מבוא יסמין 1	חלקה	26
עמוד חשמל	26	מסרת המפה	רקע לתב"ע
עמוד תעבורת	1:250	הרכן עבור	אביגדור הרבר
עמוד תאורה	2018-429	טבלת שטחים	
אביון תקשורת		גוש	6809
חיבור כבל		חלקה	26
תא מים		בשלמות	כן
כור מים		שטח רשום במ"ר	1002
שוחת ביוב		תכנית מפורטת	RA/V/2004/מק/ד/מק
כור ניקוז		הערות	
כניסה/ציאה משוחה		1. קו בנין והפקעת הרכסו על ידי	
עמוד חשמל		2. על אחריות מצבע הריכוז/בעל החלקה	
חיבור כבל		3. לקבל אישור על קו הבנין והפקעת מעריית יהוד מונסון לפני תחילת העבודה.	
עמ ומספור		4. מטריות חת קושעיות לא נמדדו.	
ברז שריפה		נתוני רשת וגבולות	
שעון מים		1. רשת הבקרה האפקית מבוססת על רשת ישראל 2005 (G05)	
קו מתח		2. נקודות הבקרה שעליהן מבוססת המדידה הן: Y471, X827 שגובהו 48.653, 45.697	
מבנה/בית		3. גבולות החלקות חושבו מחצ"י מספר: 102/2001	
משטחי נגות		4. נבולות ומטריות ומקבלו מ: י"ד/מק/RA/V/2004	
גדרות		רשימת קואורדינטות של נקודות הגבול	
קירות		מס' קואורדינטות קואורדינטות	
שפת כביש אספלט		1G 188572.28 660291.30	
אבן צד		2G 188590.99 660328.24	
אבן גן		3G 188612.59 660317.18	
אבן עפה		4G 188596.17 660284.70	
קו בנין		5G 188589.42 660282.51	
גבול חלקה		טבלת נעים	
גבול מרש		ענף העץ	
		קוטר גנע	
		מרחק-מערב	
		מס' ענף	
		1 Y=188576.28 X=660279.19 0.45 10.00	
		2 Y=188574.10 X=660286.92 0.20 6.00	
		3 Y=188577.47 X=660288.85 0.40 7.00	
		4 Y=188573.09 X=660291.63 0.30 6.00	
		5 Y=188573.78 X=660293.17 0.50 7.00	
		6 Y=188575.43 X=660295.39 0.15 4.00	
		7 Y=188576.14 X=660297.67 0.25 8.00	
		8 Y=188576.59 X=660298.76 0.28 8.00	
		9 Y=188577.43 X=660300.44 0.30 8.00	
		10 Y=188575.99 X=660304.95 0.15 2.00	
		11 Y=188581.19 X=660307.20 0.40 6.00	
		12 Y=188582.56 X=660310.89 0.25 7.00	
		13 Y=188582.31 X=660321.27 0.20 4.00	
		14 Y=188590.85 X=660317.85 0.25 8.00	
		15 Y=188606.94 X=660310.95 0.20 6.00	
		16 Y=188608.49 X=660310.38 0.25 6.00	
		17 Y=188607.21 X=660309.35 0.25 6.00	
		18 Y=188606.88 X=660308.37 0.20 4.00	
		19 Y=188607.01 X=660307.69 0.25 4.00	
		20 Y=188615.25 X=660306.97 0.70 7.00	
		21 Y=188607.95 X=660290.58 0.20 3.00	
		22 Y=188606.36 X=660287.75 0.30 8.00	
		23 Y=188600.29 X=660287.36 0.50 6.00	
		24 Y=188598.55 X=660293.72 0.20 7.00	
		25 Y=188598.45 X=660291.19 0.35 8.00	
		26 Y=188597.02 X=660290.55 0.20 6.00	
		27 Y=188596.08 X=660291.06 0.25 7.00	
		28 Y=188597.18 X=660288.42 0.25 7.00	
		הצהרת המודד	
		אני מאשר כי מפה זו הוכנה ונערכה בקנה מידה 1:250 והיא העתק נכון של המפה	
		הטופוגרפית/רקע/מצבית/ארוטופוט/מחצלות (לפי העניין) על סמך מדידה שהשתיימה	
		ביום _____ בחודש _____ שנת _____	
		בהסתמך על בקורת איכות שביצעתי לחפה זו אני מאשר כי כל הפרטים ומאפייניהם שצוינו	
		במפה מדויקים לפי האמור:	
		דרגת דיוק אפקי היא 3	
		דרגת דיוק אנכי היא 3	
		המפה בוצעה בהתאם לתקנות המודדים (מדידה ומפ"י), והשע"ר-2016.	
		תאריך גמר התכנית _____	
		לייפמן לאוניד	
		ת.ד. 9312 9"ת 49193 מספר רישיון חתימה 832	
		שם המודד ומענו מספר רישיון חתימה 03-9310021	
		LL@LLMODED.COM 03-9310021	
		דוא"ל	