חוק התכנון והבניה, התשכייה - 1965

הוראות התכנית

תמון זמין תמון

תכנית מס׳ 507-0866186

תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם

מחוז תל-אביב מרחב תכנון מקומי תל אביב-יפו סוג תכנית מפורטת

אישורים





ניתן לצפות במסמכי התכנית ובהחלטות בעניינה באתר תכנון זמין:

http://mavat.moin.gov.il/MavatPS/Forms/SV3.aspx?ABC

דברי הסבר לתכנית

התוכנית ממוקמת ברחוב מעפילי אגוז 60,64, בשכונת נווה חן, כפר שלם.

מטרת התוכנית הינה התחדשות עירונית במתווה המשלב פינוי-בינוי של מבנה אחד לצד שיפור ועיבוי מבנה קיים בחלקו האחר של מרחב התכנון.

בהתאם לזאת, התוכנית מציעה הריסת מבנה טורי בן 24 יחידות דיור והקמת מגדל מגורים בן 22 (קרקע+20+ קומת גג), לצד חיזוק, שיפוץ ועיבוי של מבנה טורי סמוך הכולל 32 יחידות דיור אליו תתווספנה 4 יחידות דיור בקומת הקרקע, ללא תוספת קומות. בסך הכל תכלול התכנית 157 יחידות דיור.

סל הזכויות הסחירות בתחום התכנית מתייחס לשני תאי שטח: 50 ו 49 כאחד.

התכנון המוצע נשען על מסמך מדיניות תכנונית למרחב שכונות דופן כפר-שלם ובהתאם לעקרונותיו, תורמת לחיזוק מערך השבילים בסביבתו, לשיפור מערך שטחי הציבור ולשמירה על אופיו של הבינוי. כל זאת, תוך יצירת יתרונות תכנוניים, חברתיים, כלכליים וסביבתיים המאפיינים את המתווה המוצע.

התוכנית מקודמת על ידי בעלי הדירות באמצעות חברת יעזרה וביצרוןי המשמשת כמנהלת להתחדשות עירונית בתל אביב - יפו.

התוכנית תואמת את תכנית המתאר העירונית תא/5000.





דף ההסבר מהווה רקע לתכנית ואינו חלק ממסמכיה הסטטוטוריים.

1. זיהוי וסיווג התכנית

שם התכנית שם התכנית תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם

ומספר התכנית

מספר התכנית 507-0866186

1.2 שטח התכנית 1.2

סוג התכנית סוג התכנית מפורטת 1.4

האם מכילה הוראות כן

של תכנית מפורטת

ועדת התכנון המוסמכת מקומית

להפקיד את התכנית

לפי סעיף בחוק 62 (א) (ו), 62א (א) (19), 62א (א) (3), 62א (א) (4), 62א (א) (6), 62א

(メ) (る), (5) (メ)

היתרים או הרשאות תכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשאות

סוג איחוד וחלוקה איחוד ו/או חלוקה ללא הסכמת כל הבעלים בכל תחום וה הדפסה 51

התכנית/בחלק מתחום התכנית

האם כוללת הוראות לא

לענין תכנון תלת מימדי



1.5 מקום התכנית

מרחב תכנון מקומי תל אביב-יפו מרחב תכנון מקומי תל אביב-יפו

אורדינאטה X קואורדינאטה

662254 Y קואורדינאטה

1.5.2 תיאור מקום גובל ממערב ברחוב מעפילי אגוז, ממזרח דרך הטייסים, מצפון גובל בחלקות 48 ו

9,33,10 גובל בחלקות 9,33,10.

1.5.3 רשויות מקומיות בתכנית והתייחסות לתחום הרשות, נפה

תל אביב-יפו - חלק מתחום הרשות: תל אביב-יפו

נפה תל אביב

1.5.4 כתובות שבהן חלה התכנית

כניסה	מספר בית	רחוב	ישוב
	76	דרך הטייסים	תל אביב-יפו
	62	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו
ב	64	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו
	60	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו
М	64	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו
λ	64	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו
EUO T	64	מעפילי אגוז	תל אביב-יפו

עכנון זמין מיו תכנון דמין מיוה תן מיוה תן מיוה תן מיוה תן מיוה תן מיוה הדפסה

1.5.5 גושים וחלקות בתכנית

מספרי חלקות בחלקן	מספרי חלקות בשלמותן	חלק / כל הגוש	סוג גוש	מספר גוש	
67, 75, 77	49-50, 60, 64, 66	חלק	מוסדר	7244	

הכל על-פי הגבולות המסומנים בתשריט בקו הכחול.

1.5.6 גושים ישנים

לא רלוונטי

1.5.7 מגרשים / תאי שטח מתכניות קודמות שלא נרשמו כחלקות

לא רלוונטי

1.5.8 מרחבי תכנון גובלים בתכנית

לא רלוונטי

1.6 יחס בין התכנית לבין תכניות מאושרות קודמות

W	תאריך	מסי עמוד בילקוט פרסומים	מספר ילקוט פרסומים	הערה ליחס	סוג יחס	מספר תכנית מאושרת	
	13/12/2016	1488	7400	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	תמא/ 38/ 3/ א	
30 (27% E				בהוראות תכנית תמא/ 38/			
יראל' 	n ₂			/א. הוראות תכנית תמא/			
נון זמין הדפסה	תכ מונה ו			א תחולנה על תכנית /3/38			
				זו. למעט תוספת זכויות.			
	25/05/1997	3620	4525	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	2 /4 /תמא/	
				בהוראות תכנית תמא/ 4.			
				הוראות תכנית תמא/ 4			
				תחולנה על תכנית זו.			
	12/02/2020	3740	8688	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	תמא/ 1	
				בהוראות תכנית תמא/ 1.			
				הוראות תכנית תמא/ 1			
				תחולנה על תכנית זו.			
ene e e	22/12/2016	1792	7407	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	תא/ 5000	
				בהוראות תכנית תא/ 5000.			
				הוראות תכנית תא/ 5000			
500	ערייע			תחולנה על תכנית זו.			
בון זמין נון זמין	01/10/1971	30	1763	תכנית זו אינה משנה רק	שינוי	460 תא/	
הדפסר	מונה ו			את המפורט בתכנית זו וכל			
				יתר הוראות תכנית תא/			
				460 ממשיכות לחול.			
	20/08/2007	3996	5705	תכנית זו משנה רק את	שינוי	1 /ג/ מא	
				המפורט בתכנית זו וכל יתר			
				הוראות התכנית תא/ג/1			
				ממשיכות לחול. הוראות			
				תכנית תא/ג 1 תחולנה על			
				תכנית זו, למעט תוספת			
				דירות, קומות ושטחי בנייה			
				הכלולים בזכויות			
				המופיעות בטבלה 5			

	תאריך	מסי עמוד	מספר	הערה ליחס	סוג יחס	מספר תכנית
		בילקוט	ילקוט			מאושרת
		פרסומים	פרסומים			
A	15/01/2004	1594	5264	תכנית זו משנה רק את	שינוי	תא/ ע/ 1
EUU				המפורט בתכנית זו וכל יתר		
				הוראות תכנית תא/ע/		
				1ממשיכות לחול.		
וראלי	000			ללא שימושי מגורים בתת		
נון ׄזמין הדפסה 51				הקרקע.		
				בתא שטח 49 תחולנה		
				הוראות תכנית זו אך ורק		
				בתחום תכסית המבנה		
				המעובה, בהתאם לתכסית		
				המירבית הקבועה בטבלה		
				5, ללא שימוש חנייה בתת		
				הקרקע.		
	18/07/2016	8757	7304	תכנית זו אינה פוגעת	שינוי	507-0271700
				בהוראות תכנית		
Serre E				'יתא/מק/ציי. 507-0271700		
				הוראות תכנית		
				ייתא/מק/ציי 507-0271700		
	עייט			תחולנה על תכנית זו. למעט		
נון זמין	תכ			המפורט בתכנית זו.		
הדפסה 51	08/12/1988		3599	תכנית זו מוסיפה יחידות	שינוי	תא/ 2383
				דיור בקומת הקרקע.		
				תכנית זו משנה רק את		
				המפורט בתכנית זו וכל יתר		
				הוראות תכנית תא/ 2383		
				ממשיכות לחול.		
	08/11/1973		1958	תכנית זו משנה רק את	שינוי	807 /תא/
				המפורט בתכנית זו וכל יתר		
				הוראות תכנית תא⁄ 807		
	Λ]			ממשיכות לחול.		
EUU	11/08/1996	4370	4435	תכנית זו משנה רק את	שינוי	תא/ במ/ 59/ 2646
				המפורט בתכנית זו וכל יתר		
	5 沙/			הוראות תכנית תא/ במ/		
וראלי	04			. 2646 /59 ממשיכות לחול		
נון זמין הדפסה 51	16/04/2001	2239	4978	תכנית זו משנה רק את	שינוי	תא/ ח
				המפורט בתכנית זו וכל יתר		
				הוראות תכנית תא⁄ ח		
				ממשיכות לחול.		

תכנית מס': 507-0866186 - שם התכנית: תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם

תאריך	מספר מסי עמוד ת: ילקוט בילקוט פרסומים פרסומים		הערה ליחס	סוג יחס	מספר תכנית מאושרת
10/05/2006	4150	5526	התכנית תא/3440 ייהסדרת	החלפה	תא/ 3440
			שטחי בניה בעת איחוד		
			דירותיי מבוטלת בתחום		
4 %			תכנית זו.		





מסמכי התכנית

נכלל	תיאור המסמך	תאריך יצירה	עורך המסמך	תאריך עריכה	מספר	קנה	תחולה	סוג המסמך
בהוראות					עמודים/	מידה		
התכנית					גליון			
כן			עדו דאובר				מחייב	הוראות התכנית
לא	תשריט מצב מוצע		עדו דאובר		1	1: 500	מחייב	תשריט מצב מוצע
לא	נספח רוחות והצללה	11:00 07/12/2020	עמית טל	12/07/2020	27		מנחה	איכות הסביבה
לא תכנו	נספח סביבתי	18: 30 18/01/2021	עמית טל	01/01/2021	44		מנחה	איכות הסביבה
לא	ניקוז-מילולי	17: 22 13/01/2021	עדה ברונפמן	01/01/2021	25		מנחה	ביוב, ניקוז, אספקת
								מים וסידורי תברואה
לא	טבלת הקצאה ואיזון	13:07 26/05/2021	אציל לדור גלית	25/05/2021	3		מחייב	טבלאות איזון והקצאה
כן	נספח שעבודים	13:13 26/05/2021	אציל לדור גלית	25/05/2021	3		מחייב	טבלאות איזון והקצאה
לא	עקרונות טבלאות איזון	13:08 26/05/2021	אציל לדור גלית	25/05/2021	24		מחייב	טבלאות איזון והקצאה
	והקצאה							
לא	נספח תחזוקה	12:08 07/12/2020	יואב פורר	07/12/2020	10		מנחה	סקרים/חוות
								דעת/דוחות
לא	חוברת	17:03 25/02/2021	דורון לנג	23/02/2021	15		מחייב	שמירה על עצים בוגרים
לא	נספח ביוב	13:11 26/05/2021	עדה ברונפמן	27/04/2021	1	1: 259	מנחה	ביוב, ניקוז, אספקת
								מים וסידורי תברואה
לא	נספח מים	13:10 26/05/2021	עדה ברונפמן	27/04/2021	1	1: 250	מנחה	ביוב, ניקוז, אספקת
三								מים וסידורי תברואה
לא	נספח ניקוז	13:09 26/05/2021	עדה ברונפמן	27/04/2021	1	1: 250	מנחה	ביוב, ניקוז, אספקת
תקנו מונה <mark>ה</mark>								מים וסידורי תברואה
לא		13:02 26/05/2021	עדו דאובר	24/02/2021	1	1: 500	מנחה	בינוי
לא		13:04 26/05/2021	דן דמון	09/03/2021	1	1: 500	מחייב	דרכים תנועה וחניה
לא		13:04 26/05/2021	טלי וקסלר	27/04/2021	1	1: 500	מנחה	פיתוח סביבתי
לא	נספח עצים-תכנית	13:03 26/05/2021	דורון לנג	24/02/2021	1	1: 500	מחייב	שמירה על עצים בוגרים
לא		08:49 27/12/2020	עדו דאובר	27/12/2020	1	1: 500	רקע	מצב מאושר

כל מסמכי התכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה, משלימים זה את זה ויקראו כמקשה אחת. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין המנחים יגברו המסמכים המחייבים. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין עצמם תגברנה ההוראות על התשריטים





בעלי עניין/ בעלי זכויות בקרקע /עורך התכנית ובעלי מקצוע 1.8

1.8.1 מגיש התכנית

דואייל אפור פ פחם א	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	סוג	מקצוע/
							רשיון			תואר
vaadamiko		03-7247300	69	אבן גבירול	תל אביב-	הועדה		ועדה מקומית	ועדה מקומית	
mit_bniya@					יפו	המקומית				
mail.tel-						לתכנון ובניה תל				
מפון זמין aviv.gov.il						אביב-יפו				

1.8.2

דואייל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	סוג
							רשיון		
		03-7910333	9	המסגר	תל אביב-	עזרה ובצרון		חברה עירונית, אלי גינזברג	חברה עירונית
					יפו	חברה לשיכון			
						בעיימ			
vaadamikomit_bniy		03-7247300	69	אבן גבירול	תל אביב-	הועדה		ועדה מקומית	ועדה מקומית
a@mail.tel-					יפו	המקומית			
aviv.gov.il						לתכנון ובניה תל			
						אביב-יפו			

בעלי עניין בקרקע 1.8.3

מונה דואייל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	תיאור	טוג
							רשיון			
itamarp@ysl-		03-5757712	6	החילזון (1)	רמת גן	משרד סולומון	54398	איתמר פנץ	עוייד בא כח	אחר
law.com						ליפשיץ			הבעלים	

(1) כתובת: בית סלמון ליפשיץ ק.9.

עורך התכנית ובעלי מקצוע 1.8.4

דואייל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	סוג	מקצוע/
							רשיון			תואר
dauber@daub		03-5227717	3	בן יהודה	תל אביב-	דאובר	39198	עדו דאובר	עורך ראשי	
er-arch.co.il					יפו	אדריכלים				
7 \$						1998 בעמ				
adror2000@b		03-5374395	34	יצחק שדה	תל אביב-		1480	אוהד בן נתן	מודד	
ezeqint.net					יפו					
		04-8233484	4	בן ציון	חיפה		29566	עדה ברונפמן	יועץ	יועץ
מונה ר				שמחה						אינסטלצי
										ה
galit@atsil.co		09-9799999	24	הנגר	הוד השרון	גלית אציל	657	אציל לדור גלית	שמאי	
.il						לדור שמאות				
						מקרקעין בעיימ				
dan@arad-		03-5443881	10	הרטגלס	תל אביב-	ניצן ארד	9463048	דן דמון	יועץ תחבורה	יועץ תנועה
eng.co.il					יפו	הנדסה בעיימ				
office@new-		077-2013207	52	המסגר	תל אביב-	נחלת הכלל	121161	טלי וקסלר	יועץ נופי	
commons.co					יפו	בעיימ				
m										
		050-5770577	1	יסמין	רמת אפעל	אמפיביו בעיימ		עמית טל	יועץ סביבתי	
lang.doron@		050-6906465		(1)	גבעת חיים	דורון לנג		דורון לנג	אגרונום	
gmail.com					אחוד					
yoav@cor.co		08-9316025		(2)	פלמחים	COR		יואב פורר	יועץ	תחזוקה
il										

(1) כתובת: גבעת חיים איחוד.

(2) כתובת: ד.נ עמק שורק.

1.9 הגדרות בתכנית

בתכנית זו יהא לכל מונח מהמונחים המפורטים להלן הפרוש המופיע בצד ההגדרה, אלא אם כן משתמע אחרת מהוראות התכנית או מהקשר הדברים.

\$ WU	הגדרת מונח	מונח
	דירות מוגבהות ממפלס הרחוב ללא חצר מוצמדת וללא אפשרות יציאה לחצר.	דירות קרקע
5 TO 10 TO 1	מתווה תכנוני המשלב בין הליך פינוי-בינוי לבין הליך המציע אחד או יותר	מתווה התחדשות משולב
C 7878	מהכלים הבאים: חיזוק ומיגון, שיפוץ שטחים משותפים, שיקום, עיבוי, תוספת	
נון זמין בדמסק 51	מרפסות וכדומה, ללא הריסה.	

כל מונח אשר לא הוגדר בתכנית זו, תהיה נודעת לו המשמעות הנתונה לו בחוק התכנון והבניה התשכ"ה – 1965 (להלן "החוק") או בתקנות שהותקנו מכוחו , וזאת בהיעדר כוונה אחרת משתמעת.

2. מטרת התכנית ועיקרי הוראותיה

מטרת התכנית

מטרת התכנית הינה התחדשות עירונית, במתווה משולב, באמצעות הריסת מבנה טורי והקמת מגדל מגורים לצד חיזוק ועיבוי מבנה טורי נוסף, חיזוק מערך שטחי הציבור והשלמת מערך השבילים השכונתי הקיים.

2.2 עיקרי הוראות התכנית

- 1. איחוד וחלוקה מחדש ללא הסכמת בעלים בחלק מהתכנית לפי פרק גי סימן זי לחוק התכנון והבניה תשכייה 1965.
- 2. קביעת ייעודי קרקע : מגורים ג, מגורים ד, מבנים ומוסדות ציבור, שטחים ציבוריים פתוחים ודרך והשימושיםםוְוֹזְמִין מונה הדפסה 51 המותרים בהם.
 - 3. קביעת שטחי הבניה למגורים.
 - 4. קביעת שטחים בנויים לשימושים ציבוריים וקביעת הוראות לגביהם.
 - 5. תוספת של 101 יחידות דיור למצב המאושר.
 - 6. עיבוי שיקום וחיזוק מבנה טורי בן 4 קומות, הכולל 32 יחידות דיור על גבי קומת קרקע במעפילי אגוז 64 בהתאם לתכנית ההרחבות (תכנית 2383).
 - 7. הריסה ובניה מחדש של המבנה במעפילי אגוז 60 וקביעת הוראות בינוי עבור המבנה החדש: מספר וגובה הקומות, חניה, הנחיות בינוי, הנחיות בדבר עיצוב אדריכלי ועוד.
 - 8. קביעת קווי בניין.
 - 9. הרחבת מגרש בייעוד מבנים ומוסדות ציבור על חשבון מגרש ציבורי ביעוד דרך.
 - 10. קביעת זיקת הנאה לשהייה ולמעבר הציבור וכן למעבר כלי רכב, על פי המסומן בתשריט.
 - 11.הצרחת חלקה בייעוד יישטח ציבורי פתוח ושביליםיי (תא שטח 67) עם תא שטח 50, ליצירת רצף הליכה ורכיבה מדרך הטייסים אל רחוב מעפילי אגוז ומרכז השכונה, וקביעת ייעודו כשטח ציבורי פתוח.
- 12. קביעת הוראות נוספות בנושאים: שלביות ביצוע, איכות הסביבה, תנאים לפתיחת בקשה להיתר בניה תכנון זמין ולאכלוס, ניהול מי נגר וכדומה.

מועד הפקה: 21/11/2021 - 99:30 עמוד 12 מתוך 34 - מונה תדפיס הוראות: 51

3. טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית

טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית 3.1

יי שטח	יעוד תא
	מגורים גי
	מגורים די
2318	מבנים ומוסדות ציבור 60
67 ,66 ,	שטח ציבורי פתוח
	75 דרך מאושרת

תאי שטח כפופים	יעוד	סימון בתשריט
50	מגורים די	גבול מגבלות בניה
67	שטח ציבורי פתוח	גבול מגבלות בניה
60	מבנים ומוסדות ציבור	דרך /מסילה לביטול
49	מגורים ג׳	דרך /מסילה לביטול
66	שטח ציבורי פתוח	דרך /מסילה לביטול
50	מגורים די	זיקת הנאה
11 60	מבנים ומוסדות ציבור	זיקת הנאה למעבר ברכב
49	מגורים ג׳	זיקת הנאה למעבר ברכב
66	שטח ציבורי פתוח	זיקת הנאה למעבר ברכב
50	מגורים די	מבנה להריסה
75	דרך מאושרת	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
מונה	מבנים ומוסדות ציבור	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
50	מגורים די	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
67 ,66 ,64	שטח ציבורי פתוח	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה

טבלת שטחים 3.2

		מצב מאושר
אחוזים	מ״ר	יעוד
15.38	1,263	נייני ציבור
28.76	2,362	רך מאושרת
39.35	3,232	גורים 3-4 קי
4.91	403	יביל הולכי רגל
11.61	954	יטח ציבורי פתוח
100	8,214	סה״כ

תכנו מונה ה		מצב מוצע
אחוזים מחושב	מ״ר מחושב	יעוד
14.11	1,159.12	דרך מאושרת
27.66	2,271.67	מבנים ומוסדות ציבור
14.72	1,209.1	מגורים גי
24.81	2,037.53	מגורים די
18.71	1,536.42	שטח ציבורי פתוח

מועד הפקה: 21/11/2021 - 09:30 עמוד 13 מתוך 34 - מונה תדפיס הוראות: 51

תכנית מס': 507-0866186 - שם התכנית: תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם

		מצב מוצע
אחוזים מחושב	מ״ר מחושב	יעוד
100	8,213.84	סה"כ







4. יעודי קרקע ושימושים

	מגורים ג'	4.1
SWD118	שימושים	4.1.1
	יותרו שימושים במבנה הקיים כמפורט להלן :	
ים ישראל	א. בקומת הקרקע יותרו שימושים נלווים למגורים כגון מועדון דיירים (שטח עיקרי) וכן שטח	
תכנון זמין מונה הדפסה 51	משותפים (שטחי שירות) כגון: מבואות, חדרי מדרגות, חדרים טכניים ומערכות, חדרי עגלות,	
011103111111111	חדרי אופניים, חדרי אשפה, קומה מפולשת.	
ת,	ב. בקומות המגורים יותרו שימושים למגורים ושטחים משותפים (שטחי שירות) כגון : מבואו	
	חדרי מדרגות, חדרים טכניים וכדומה.	
גגות	ג. בקומת הגג יותרו שטחים משותפים (שטחי שירות) עבור מערכות וחדרים טכניים. בשטח ה	
	הפנוי יותרו שימושים משותפים לדיירי הבניין בלבד. לא יותרו חדרי יציאה לגג.	
	ד. בתת הקרקע יותרו מחסנים דירתיים ו/ או חדרי אחסנה משותפים וכן חדרים טכניים	
LIVE SHE	ופתרונות מיגון. לא יותרו שימושי חנייה בתת הקרקע.	
	הוראות	4.1.2
	הוראות בינוי	N
תכנון זמיו	1. מספר הקומות, קווי הבניין, כמות יחידות הדיור והשטחים כמופיע בטבלה 5.	
מונה הדפסה 51	2. גובה קומת מגורים יהיה על פי הקיים	
	3.בקומת הקרקע לא תותרנה דירות גן, אלא רק דירות קרקע כהגדרתן בסעיף 1.9. הכניסה	
	לדירות אלה תתבצע דרך המבואות המשותפות בלבד. לדירות אלה לא תותר הצמדת חצרות	
	פרטיות.	
	4.תותר הקמת מרפסות בהתאם לשטחים המפורטים בטבלה 5.	
	5. תיאסר סגירתן של מרפסות חדשות שיתקבלו בהיתרי בניה מכח תכנית זו.	
	6. מערכות וחדרים טכניים על הגג יוסתרו ויטופלו אקוסטית למניעת מטרדים למגורים די.	
	7. שטחי הדירות בקומת הקרקע לא יעלו על מחצית משטח הקומה.	
***	הוראות פיתוח	ב
L STEP Y	. בשטחים הפתוחים יותר גינון, נטיעות, ריהוט גן, ריצוף ושבילים	
תכ נון ׄזמין מונה הדפסה 51	דרכים תנועה ו/או חניה	λ
	לא יידרשו מקומות חנייה עבור תוספת 4 יחידות דיור חדשות ועבור דירות מורחבות במגרש	
	המותרות על פי תכנית זו.	
	קווי בנין	٦
	1. על פי המסומן בתשריט.	
	2. תותר הבלטת מרפסות בקווי בניין צידיים בהתאם למרפסות קיימות.	

4.	מגורים ד'
4.2.	שימושים
	יותרו שימושים כמפורטים להלן :
	א. בקומת הקרקע יותרו שימושים נלווים למגורים כגון מועדון דיירים (שטח עיקרי) וכן שימושים
	ציבוריים כמפורט בסעיף 4.2.ב וכן שטחים משותפים (שטחי שירות) כגון: מבואות, חדרי מדרגות,
	חדרים טכניים, חדרי עגלות, חדרי אופניים, חדרי אשפה וכדומה.
	ב. בקומות המרתף יותרו שימושים לחניה, מחסנים דירתיים וחדרי אחסנה משותפים, חדרי
	אשפה ומתקנים טכניים והנדסיים. יותרו שטחים משותפים (שטחי שירות) כגון: מבואות, חדרי
	מדרגות, חדרים טכניים, חדרי עגלות, חדרי אשפה, חדרי אופניים וכדומה. כמו כן יותרו שימושים
	לשטחים משותפים לרווחת הדיירים כגון מועדון דיירים (בקומת המרתף העליונה בלבד), חדר
	כושר וכדומה.
	ג. בקומה הראשונה יותרו שימושים למגורים ושימושים ציבוריים כמפורט בסעיף 4.2.ב וכן
	שטחים משותפים (שטחי שירות) כגון: מבואות, חדרי מדרגות, חדרים טכניים, חדרי עגלות, חדרי
	אופניים וכדומה.
	ד. בקומות שמעל לקומה הראשונה יותרו שימושים למגורים ולשטחים משותפים (שטחי שירות)
	כגון: מבואות, חדרי מדרגות, חדרים טכניים וכדומה.
	ה. בקומת הקרקע ובקומה הראשונה יותר שימוש סחיר הנלווה לשימוש הציבורי בהיקף של עד
	.5% מהשטח הציבורי.
	ו. מעל הקומה העליונה תותר הבלטת מעליות, חדרי מדרגות, וחדרים טכניים בלבד.
4.2	הוראות
	הוראות בינוי
	ת מונה
	הוראות בינוי כלליות:
	1.מספר הקומות, קווי הבניין, כמות יחידות הדיור והשטחים כמופיע בטבלה 5.
	2. גובה קומת מגורים טיפוסית (לא כולל הקומה הראשונה) יהיה בהתאם להנחיות המרחביות ו/
	או המדיניות העירונית ובכל מקרה לא יעלה על 3.80 ברוטו (מרצפה לרצפה).
	3. גובה קומת הקרקע לא יעלה על 4.5 מטרים ברוטו.
	4. בין השטח הבנוי הציבורי בקומה 1 לבין הדירה שמעליו יותר לתכנן קומה טכנית שגובהה יקבע
	בהתאם לחתך המערכות הטכניות.
	5. לא תותרנה דירות בקומת הקרקע.
	6. תותר הקמת מרפסות בהתאם לשטחים המפורטים בטבלה 5.
	ד. תיאסר סגירת מרפסות.
	121102 12 21 1 7 20 10 10 10 1
	8 הרויסה הראשים למנדל המנורים תהרע מרחור מעפילי אנוז והרויסה המשוים למנדל תהרע
	8. הכניסה הראשית למגדל המגורים תקבע מרחוב מעפילי אגוז והכניסה המשנית למגדל תקבע מדרד הטניסים
	8. הכניסה הראשית למגדל המגורים תקבע מרחוב מעפילי אגוז והכניסה המשנית למגדל תקבע מדרך הטייסים.
	מדרך הטייסים.
	מדרך הטייסים.
	מדרך הטייסים.
	מדרך הטייסים. מזרך הטייסים. מונה מונה מונה מונה מונה מונה מונה מונה
	מדרך הטייסים. מונה הוראות בינוי הוראות בינוי לשטחים ציבוריים בנויים :
	מדרך הטייסים. מונה הוראות בינוי הוראות בינוי לשטחים ציבוריים בנויים : זכויות בנייה -

מגורים ד'	4.2
3. לשטחים יוצמדו מקומות חנייה לטובת השימוש הציבורי על פי נספח דרכים תנועה וחנייה.	
שימושים-	
1. יותרו שימושים ציבוריים לצרכי חינוך, תרבות וקהילה, ספורט, בריאות, רווחה חברה ודת.	
הוראות בינוי -	
1. השטחים הציבוריים הבנויים, החצרות והחניות הצמודות להם ייבנו על ידי מבקש ההיתר.	
2. השטחים הציבוריים ימוקמו בקומת הקרקע ובקומה הראשונה. השטחים הציבוריים יהיו מונה	
רציפים ורגולריים.	
3. הכניסה והמבואה לשטחים הציבוריים יהיו נפרדים, כפי שייקבע בתכנית העיצוב.4. הכניסה והמבואה לשטחים הציבוריים ימוקמו במיקום נגיש ובולט כלפי המרחב הציבורי	
+. הכניסוד ההמבואה כשטונים הביבה יים ימוקמו במיקום נגיש הבוכט ככפי המו הב הביבה י הסובב. תהיינה בהיקף אשר יאפשר כניסה נוחה, התואמת את השימושים הציבוריים המותרים.	
הטובב. ונותינה בחתון אשר תאפשר כניסוד נוחוד, הונהאמונ אונ השימושים הוציבון יים המחנו ים. 5. המערכות והתשתיות של השטחים הציבוריים יהיו נפרדות מהמגורים, כפי שיאושר בתכנית	
כ. המען כחונ החונשוניות של השטראט הוביבה אם אחיר גבו החונ מהומגה אם, כבי שיאושה בתכנית העיצוב.	
ייע בוב. 6. גובה כל קומה בשטחים הציבוריים ייקבע במסגרת תכנית העיצוב בהתאם לשימוש הציבורי	
המבוקש בה.בכל מקרה גובה הקומות הציבוריות לא יפחת מ- 4.5 מטרים ברוטו. חריגה מגובה זה	
י י תהיה באישור מהנדס העיר או מי מטעמו	
1. שטחים ציבוריים לא ימוקמו בסמוך לשימושים מטרדים כגון : כניסה ויציאה מחניה, אזורי 1	
תפעול, אזורי אצירה ופינוי אשפה, פתחי אוורור, מתקנים סולאריים וכל אלמנט שיטיל מגבלה על	
השימוש הציבורי כגון: תחנות דלק, צובר גז, חדר טרנספורמציה וכיוצא בזה.	
8. בקומות על קרקעיות שמעל, מתחת ובצמוד לשטחים הציבוריים לא תותר הקמת קומות	
טכניות לשירות השימושים הסחירים ו/או בריכות שחיה/נוי ו/או חדרי טרנספורמציה לצורך	
השימושים הסחירים.	
9. בתקרת השטחים הציבוריים לא תותר העברת תשתיות עבור השימושים הסחירים. ככל שלא	
ניתן מבחינה תכנונית למנוע העברת תשתיות כאמור, תוקם תקרה מפרידה בין השטחים	
הציבוריים לבין השימוש המבוקש למניעת רטיבות בשטחים הציבוריים.	
10. חזיתות השטחים הציבוריים יכללו חזית שתאפשר פתיחת חלונות, פתחים ו/או אוורור	
בהתאם לתכנית העיצוב.	
11. תכנית העיצוב תקבע הנחיות להצללה, תאורה טבעית, מניעת מטרדי רוח והגנה מפני נפילת	
חפצים בשטחי החצר הצמודים לשטחים הציבוריים.	
12. תתאפשר עצמאות תפעולית לשטחים הציבוריים הבנויים, לרבות התקנת מערכות תנועה	
נפרדות ובלעדיות בכל הקומות בהן קיימים שטחים ציבוריים, בהתאם לשימוש הציבורי שייקבע.	
13. מקומות החנייה עבור השטחים הציבוריים הבנויים ע"פ הקבוע בסעיף 6.2 להלן ייקבעו במפלס קומת המרתף העליונה ובסמוך לגישה לשטח הציבורי,כפי שיקבע במסגרת תוכנית	
במפלט קומונ דומו זנף וזעליונוז ובטמון לגישוז לשטורוזציבוו י,כפי שיקבע במטגו ונדנוכניונ העיצוב.	
יישר 14. תכנון השטחים הציבוריים יכלול פתרונות אוורור בהתאם להנחיות היחידה לאיכות הסביבה	
דו: זוכנון וושטווים ווביבון יים יכטוע פונו ונוון אוודור בחונאם לחנו ויודוי ודי לאיכחו ווטביבון תקטון וושטווים חביבון יים עלא אם ייקבע שהשימוש לא דורש זאת במסגרת (לרבות עבור מטבח מבשל בשטחים הציבוריים, אלא אם ייקבע שהשימוש לא דורש זאת במסגרת	
ילו בווי עבור משפר בשפורים רוביבור יים, אלא אם ייקבע פרופימוים לא ידר פי אונ במסגוויני אישור תכנית העיצוב).	
יז שוד הכבי הידול בובן. 15. השטחים הציבוריים הבנויים בקומת הקרקע ובקומה 1 ימוקמו במרחק מינימאלי של כ-62	
מטרים מתחנת הדלק בדרך הטייסים, בהתאם לסעיף 15.1 (א 1) לתמייא 18/4/1.	
הוראות פיתוח	,
	l

	מגורים ד'	4.2
	המגרש יפותח ברצף עם סביבתו, ללא גדרות, מפרדות, מחסומים והפרשי טופוגרפיה שלא לצורך.	
	בשטחים הפתוחים יותר גינון, נטיעות, ריצוף, סלילה, שבילים ורחב	
\$ MU	דרכים תנועה ו/או חניה	т
	1. תקן החנייה במגורים ובשטחי הציבור הבנויים יהיה בהתאם לסעיף 6.2.	
	2. כל מקומות החניה יהיו בתת הקרקע.	
וראל	3. מיקום הכניסה לרמפת הירידה יהיה מכיוון זיקת ההנאה המסומנת בתא שטח 60. תובטח	
נון זמין הדפסה 51	תכ האפשרות לירידת משאית פינוי אשפה למרתף העליון. מונה	
	מרתפים	ה
	1. יותרו עד 5 מרתפי חניה.	
	2. התכסית המירבית לקומת המרתף תהיה בהתאם להוראות סעיף 6.16 ייסטיה ניכרתיי סעיף	
	קטן (4).	
	3.תותר בניית מרתפים עד גבול המגרש ובכפוף לעמידה בהוראות לנושא תכסית מקסימאלית	
	בתכנית זו. הקמת מרתפים כלפי חזית קדמית תתאפשר בהתאם להנחיות המרחביות המבטיחות	
	רצועת שתילה פנוייה מבנייה בתת- הקרקע.	
Λ	4. יותר גובה של עד 6 מטרים לקומת המרתף העליונה לצורך כניסת רכב תפעולי, פינוי אשפה	
	ושאר שירותי הבניין.	
	5. יובטח מילוי אדמה של לפחות 1.5 נטו מטרים מעל תקרת המרתפים באזורים המיועדים	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	לנטיעת עצים. יותרו אזורים בהם מילוי האדמה יהיה פחות מכך בתחום הרמפה בהתאם לגובה	
וראלי	המרתף הנדרש.	
נון זמין זדפסה 51	תק מונה	
	הריסות ופינויים	ļ
	1. המבנים המסומנים בתשריט בקו צהוב מיועדים להריסה.2. הריסה תעשה בכפוף לביצוע סקר אסבסט על ידי סוקר אסבסט מוסמך שיועבר לאישור	
	2. הודיטה ונעשה בכפוןי לביצוע טקר אטבטט על ידי טוקר אטבטט מוטמן שיועבר לאישור המשרד להגנת הסביבה לקבלת היתר פירוק. פינוי האסבסט ככל שימצא יעשה על ידי קבלן	
	אסבסט מורשה.	
	קווי בנין	7
	1. קווי הבניין על פי המסומן בתשריט.	
	2. תותר הבלטת מרפסות לכיוון דרך הטייסים של עד 2 מטרים.	
\$W		
	מבנים ומוסדות ציבור	4.3
CACAL PROPERTY OF THE PROPERTY	שימושים	4.3.1
נון זמין	1. השימושים המותרים במגרש יהיו עבור המטרות הבאות: חינוך, דת, קהילה, שרותי תרבות	
הדפסה 51	וספורט, בריאות ורוחה, מעונות סטודנטים, דיור מוגן, משרדי הרשות העירונית, שבילים להולכנה	
	רגל ולאופניים, שירותים ציבוריים, חניון ציבורי, שירותי מינהל וחירום עירוניים, לרבות מתקני	
	תפעול.	
	2. יותר שילוב של שימושים נלווים התואמים את שימושו העיקרי של המבנה, באישור הוועדה	
	המקומית ולאחר מתן חווייד מהייע.	
	3. יותר עירוב שימושים ציבוריים כנ״ל בסעיף קטן 1. אופן שילוב ועירוב השימושים מבחינת	
	היבטי הפיתוח, העיצוב והבינוי, יוצג לאישור מהייע הכל בהתאם למפורט בהוראות תכנית תא/צי.	

2. זיקת הנאה בת בתשריט.	
א הוראות בינוי 1.מספר הקומות, 2. זיקת הנאה בת בתשריט. 3. בתחום המגרש	וימוש מסחרי.
א הוראות בינוי 1.מספר הקומות, 2. זיקת הנאה בת בתשריט. 3. בתחום המגרש	
1.מספר הקומות, 2. זיקת הנאה בת בתשריט. 3. בתחום המגרש	A
2. זיקת הנאה בת בתשריט. 3. בתחום המגרש	
בתשריט. 3. בתחום המגרש	קווי הבניין והשטחים יהיו על פי תכנית מספר 507-0271700 תא/צ.
3. בתחום המגרש	חום מגרש זה תיקבע סופית במסגרת תוכנית העיצוב ולא תפחת מהמסומן.
	1EUr ³⁵
התנועה.	יותרו מקומות חנייה במיקום ובהתאם למספר החניות, כמסומן בנספח
	מונה ה
שטח ציבורי	י פתוח
4.4.1	
שטחים מגוננים וו	נטועים, שטחים מרוצפים, שבילי הליכה, שבילי אופניים, מתקנים לחניית
אופניים, מתקני כ	משחק וספורט, ריהוט רחוב, מצללות, שילוט, תאורה ותשתיות. שטחים אלו
יהיו פתוחים לציב	בור ויאפשרו מעבר חופשי ורצוף.
4.4.2	
א הוראות בינוי	
-1. תאסר כל בניה	- מעל ומתחת לקרקע, למעט המופיע ברשימת השימושים.
	נשתיות מתחת לפני הקרקע בלבד ובאישור כל הגורמים המוסמכים.
	יבורי פתוח יהיה מותאם לרחובות המקיפים אותו. המעבר מהרחוב לשטח
ציבורי פתוח יהיה	ז רציף וללא הפרעות כגון : מחסומים, גדרות וכדומה.
	תקנו מונה ה
ב הוראות פיתוח	
	רצופים קשים יבוצעו בבתי גידול איכותיים בעלי נפח קרקע מספק לתמיכה
	אריכי חיים, מתוך רשימת הפרטים המאושרים עייי משרד אדריכל העיר.
,	בסביבת ריצופים קשים בתשריט הנוף, יוקצה עומק אדמה של 1.5 מטר (עומק
,	על שכבות איטום וניקוז) מעל מרתפים.
	אי תאורה, ניקוז , השקייה ואוורור טובים עבור העצים. ות החדשות ברחבי שטח התכנית יוגדר סטנדרט עצים אחיד כמפורט להלן :
	חנדוווו שווג בו רובי שטודרווגבניוג יוגדר טטנדרט עבים אודר כמפורט לחקן: ת יינטעו מגוון עצים עם דגש על שימוש בעצים בעלי עלווה צפופה ויכולת הצללה
	ניינטער מגוון עבים עם דגש על שימוש בעבים בעלי עלוווז בפופורויכולונ וובללוו ש מושכל בעצים נשירים וירוקי עד לשיפור מיקרו- אקלים בפרוייקט כולל מצע
טוברו. יעטרו טיבוו גידול בנפח מספק	
	:סביבת ריצופים קשים בתחום התכנית יגודלו במשתלה על פי הסטנדרט החדש
	בטב בונד בונים קט ב בונווים וונבניוני אוז עו בנוסונקון עלב יוסטנון סייווים. בעלי ענף מרכזי מוביל מובנה.
	ים שיינטעו בתחום התכנית יהיו בגודל 10 סיימ לפחות, לפי הגדרתם במסמך
·	ים לשתילי עצים לגננות ולנוי 2016יי של משרד החלקאות או בהתאם להנחיותונה
	בית העיצוב האדריכלי.
' '	שים של שתילי העצים יהיה בנפח 60 לי לפחות.
ד. גודל גוש השורי	ינטעו בתחום התכנית יהיו מתוך רשימת העצים המאושרים על ידי עיריית תל
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ה. מיני העצים שי אביב-יפו.	ח יש להתחשב בטופוגרפיה הקיימת ומערכת הניקוז הטבעית, לצורך ניהול מי

	שטח ציבורי פתוח	4.4
	6.השטח הפתוח יתוכנן תוך שימור מרבי והחדרה של מי הגשם אשר יורדים בתחומו.	
ובניה.	7.תותר התקנת מתקני הצללה. מפרשי אריג להצללת מתקני נופש פעיל לא יכללו בזכויות ה	
	.8 אורך שבילים המיועדים להולכי רגל ואזורי שהייה ינטעו עצי צל רבים ככל הניתן.	
2) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	דרך מאושרת	4.5
ליטראכ	שימושים	4.5.1
	1. דרכים ציבוריות כולל מדרכות, שדרות, דרכים משולבות, מעברים להולכי רגל, ריהוט רח	
מונה הדפס	שבילים לאופניים, תחנת אוטובוס.	
	2.גינון ונטיעות ציבוריות לאורך הדרכים.	
	3. חניה עילית ודרכי גישה לחניה.	
	4. תשתיות מוטמנות ועיליות	
	רוחב הדרכים כמסומן בתשריט.	
	הוראות	4.5.2
	דרכים וחניות	Х
	1. הדרכים יתוכננו בהתאם לנספח התנועה של תכנית זו.	
1		





5. טבלת זכויות והוראות בניה - מצב מוצע

¥	מרפסות- בנוסף לשטח העיקרי (מ"ר)		בנין זר)	•		מספר קומות	מספר יח"ד	תכסית (% מתא שטח)			שטחי (מ")		גודל מגרש (מ"ר)	תאי שטח	שימוש	יעוד
30 To 10									סה הקובעת	מתחת לכנים	ה הקובעת	מעל הכניס				
מראל נון זמין	תפ	קדמי	אחורי	צידי- שמאלי	צידי- ימני	מעל הכניסה הקובעת			שרות	עיקרי	שרות	עיקרי	גודל מגרש כללי			
הדפסר	(4) 1452	(3)	(3)	(3)	(3)	(2) 22	121	(1) 55	6780		3500	8050	2038	50	מגורים	'מגורים ד
		(3)	(3)	(3)	(3)	2			150		(5) 100	(5) 500	2038	50	מבנים ומוסדות ציבור	מגורים ד'
	(9) 185	(3)	(3)	(3)	(3)	(8) 5	36	(1) 70	(7)		(6) 1070	2850	1209	49		'מגורים ג
		(11)	(11)	(11)	(11)	(10) 7		(10) 60	(7)		(10) 1600	(10) 4570	2272	60		מבנים ומוסדות ציבור
		(3)	(3)	(3)	(3)	(10)		(13)	(12)		(10) 160	(10) 457	2272	60	מסחר	מבנים ומוסדות ציבור

האמור בטבלה זו גובר, במקרה של סתירה, על הוראות כלליות אחרות, בין בהוראות התכנית ובין בתשריט המצב המוצע. גם בטבלה עצמה גוברת הוראה מפורטת על הוראה כללית

> שטחי הבניה המפורטים בטבלה שלעיל כוללים את כל שטחי הבניה המירביים בתכנית זו הערכים בטבלה מתייחסים לכל תא שטח בנפרד גם אם הוגדר טווח תאי שטח

הערה ברמת הטבלה:

- א. בתא שטח 50 ניתן יהיה להעביר שטחים עיקריים מעל לקרקע לשטחי שירות מעל לקרקע בשיעור שלא יגדל מ-10% מהשטחים העיקריים המותרים מעל לקרקע.
 - ב. שטחי השירות כוללים בתוכם שטחים עבור מרחב מוגן דירתי, מרחב מוגן מוסדי ושיפורי מיגון.
- ג. בתא שטח 49, ככל ויאושר פתרון מיגון במקלטים הקיימים, ניתן יהיה להעביר את 12 מטר מרובע לכל דירה, המיועדים למרחב מוגן דירתי/ שיפור מיגון, משטחי השירות לשטחים עיקריים.
 - ד. סך שטחי הבניה העל קרקעיים הכוללים בתחום התכנית לא יעלה על 22857 מטר רבוע.
 - ה. שטח ממוצע לדירה כ- 82 מטר מרובע פלדלת.
 - ו. ההיקף המינימאלי של דירות קטנות עד 60 מטר מרובע פלדת יהיה 25% ממספר הדירות בתכנית ויקבע סופית במסגרת תכנית העיצוב.
 - ז. תמהיל מגוון הכולל דירות קטנות, בינוניות וגדולות יקבע בתכנית העיצוב.
 - ח. זכויות הבניה שנקבעו עבור תא שטח 49 הן הזכויות המירביות הניתנות לניצול. כל תוספת שטח תהווה סטיה ניכרת מתכנית זו.
 - ט. לשטחי הציבור הבנויים בתא שטח 50 יוצמדו חצרות גדולות ככל הניתן ובכל מקרה היקף החצרות לא יקטן מ -250 מטרים רבועים.
 - י. גודל תא שטח 64 בייעוד שטח ציבורי פתוח הינו 943 מטר מרובע.
 - יא. גודל תא שטח 66 בייעוד שטח ציבורי פתוח הינו 454 מטר מרובע.
 - יב. גודל תא שטח 67 בייעוד שטח ציבורי פתוח הינו 151 מטר מרובע.



יג. גודל תא שטח 75 בייעוד דרך מאושרת הינו 1159 מטר מרובע.

יד.סל הזכויות הסחירות בתחום התכנית מתייחס לשני תאי שטח: 50 ו 49 כאחד.

הערות לטבלת זכויות והוראות בניה – מצב מוצע:

- (1) לא כולל הבלטת מרפסות.
- (2) ק+20+קומת גג. מעל הקומה העליונה תותר הבלטת מעליות, חדרי מדרגות וחדרים טכניים בלבד..
 - (3) כמסומן בתשריט.

(4) שטחי המרפסות בטבלה הינם השטחים המירביים. שטחים אלו חושבו לפי 12 מייר בממוצע ליחידת דיור. שימוש בשטח המרפסות למטרה אחרת יהווה סטיה מהוראות תוכנית זו. שטחה של כל מרפסת לא יעלה על 14 מטרים רבועים יחושב מתוך השטחים העיקריים למגורים...

(5) תותר המרה מלאה בין שטחי השירות העיליים לשטחים עיקריים עיליים ולהפך. יותר להוסיף לשטחים הציבוריים שמעל הקרקע שטחים עבור תפעול, חדרי מכונות, מחסנים וכיוצא הזה הדרושים להפעלתם, שימוקמו בתת הקרקע בהיקף שלא יעלה על 150 מטר רבוע מהיקף השטחים הציבוריים מעל הקרקע..

- (6) שטחי השירות כוללים בתוכם שטחים לממיידים/ שיפור מיגון.
 - ... לפי תכנית ע 1 על שינוייה..
 - (8) ק+4.
- (9) תותר מרפסת מקורה הכלואה בין 3 קירות ושטחה יחושב מתוך שטח המרפסות המותר.
- (10) עייפ תכנית תא/צ על שינוייה. ניתן יהיה להוסיף שטח בהיקף של 2285 מטר רבוע (עיקרי ושירות יחד) עבור מצללות או סככות צל אשר יכול שיבנו עם גג היוצר סיכוך מלא ללא קיר..
 - (11) על פי תוכנית תא/צ על שינוייה למעט קו בניין דרומי אשר יהיה על פי המסומן בתשריט..
 - (12) לפי תכנית ע 1 על שינוייה.
 - .(13) עייפ תכנית תא/צ על שינוייה



6. הוראות נוספות

עיצוב אדריכלי 6.1

תנאי להגשת בקשה להיתר בנייה מתוקף תוכנית זו, למעט היתרי הריסה, יהיה אישור הוועדה המקומית לתכנית פיתוח ועיצוב אדריכלי בקנה מידה 1:250 (או כל קנה מידה אחר, באישור מהנדס העיר או מי מטעמו). התכנית תכלול התייחסות לנושאים הבאים:

- העמדת המבנים, מיקום כניסות להולכי רגל וכלי רכב, מפלסי הכניסות הקובעות ומפלסי פיתוח הקרקע, גובה מבנים, חתכים וחזיתות עקרוניים, חומרי גמר ופרטים אופייניים בקנה מונה מידה מתאים, פתרון למרתפים הכולל התייחסות לחלחול וכן כל פרט אחר אשר יידרש על ידי מהנדס העיר.
 - קביעת השימושים הציבוריים מתוך השימושים הציבוריים בתכנית זו, מיקומם, גובה הקומות, עיצוב החזיתות והצרכים הטכניים והכל בהתאם למותר בתכנית זו.
 - תכנון מפורט של הפיתוח הסביבתי לכל שטח התכנית, לרבות פירוט גינון ונטיעות, שימור עצים, בתי גידול, ריצופים, ריהוט רחוב, מתקנים הנדסיים, מצללות לרבות פרטי המצללות, חומרי בניה וכדומה.
- 4. סידורי תנועה וחניה עקרוניים, שבילי אופניים ומעבר רכב חרום בתחום התכנית. במסגרת התכנית יוצג פתרון לחניות ומתקני אופנועים ואופניים על קרקעיים ותת קרקעיים על פי הנחיות העירייה התקפות לעת הגשת התכנית.
 - 5. מיקומם וצורתם הסופית של זיקות ההנאה הקבועות בתחום התכנית, כולל התייחסות לממשק שבין זיקת ההנאה למדרכה הציבורית.
- התייחסות לנושאים סביבתיים ובנייה ירוקה על פי דרישת מהנדס העיר, ובהתאם לדרישות מחוד התכנון והתקנים המקובלים. בהתאם, תכלול תכנית העיצוב האדריכלי התייחסות מונה הדפסה 51 לנושאים הבאים: הצללה (של מבנים במתחם התכנון ושל מבנים סמוכים), נוחות תרמית, משטר רוחות, אוורור טבעי, ניהול מים, פינוי וטיפול בפסולת, אקוסטיקה, תאורה, ניהול אנרגיה וכיוצא בזה. הכל בהתאם להנחיות מהנדס העיר והמדיניות העירונית התקפה בעת הכנת התכנית.
 - 7. קביעת דרכי ביצוע של עבודות התשתית לרבות קווי ביוב וניקוז, דרכים, חדרי שנאים בתת הקרקע וכל עבודות התשתיות הכרוכות בביצוע התכנית, המצויים בתוך תחומי התכנית כפי שנקבע על ידי מהנדס העיר.
 - 8. תמהיל יחידות הדיור הסופי ייקבע בעת הכנת תכנית העיצוב.
 - 9. תחזוקת המבנה בהתאם לעקרונות נספח התחזוקה.
 - 10. פיתוח ונוף- קביעת אחוזי גינון מזערי משטח מגרשי המגורים, הבטחת בתי גידול נפחיים לעצים בוגרים קיימים בתחום התכנית ושילובם בתכנון הנופי, נטיעת עצים חדשים תוך הבטחת בתי גידול רציפים ככל הניתן, פתרונות חלחול , החדרה והשהיית מי נגר עילי.

דרכים תנועה ו/או חניה 6.2

- 1. תקן החניה
- א. תקן חנייה למגורים בתא שטח 50 יהיה 1:0.8 או התקן התקף לעת הוצאת היתר בנייה, הנמוך מבניהם.
 - ב. תקן חנייה למגורים בתא שטח 49 יעמוד על 0.
- ג. תקן החניה לשטחי הציבור יהיה 1:100 או התקן התקף לעת הוצאת היתר בנייה, הנמוך מבניהם וייקבע סופית בהתאם לשימוש המוצע במסגרת תכנית העיצוב האדריכלי.
 - ד. תקן החנייה לדו גלגלי יהווה תקן מינימום.

מועד הפקה: 21/11/2021 - 09:30 עמוד 23 מתוך 34 - מונה תדפיס הוראות: 51

נועה ו/או חניה	דרכים תנ	6.2
זניה עילית בתחום המגרשים המיועדים למגורים. כמו כן, לא תותר תוספת	2. לא תותר ח	
ה עיליים בתחום המגרש הייעוד מבנים ומוסדות ציבור, למעט 9 מקומות חנייה	מקומות חנייו	
N. 200 2 500 No.	קיימים.	
ם תנועה וחנייה מחייב לעניין סידורי התנועה ומספר החניות בתחום המגרש	3. נספח דרכי	
ורט בסעיף 1).6.2	הציבורי כמפו	
ניצוב יקבע מיקום רחבות לרכב חירום ופינוי אשפה.	4. בתכנית הע	
תכנון זמין	בניה ירוק	6.3
ן היתרי בניה מתוקף תכנית זו יהיה הצגת פתרונות אדריכליים והנדסיים לנושא	1. תנאי למתן	
מא בהתאם להנחיות הוועדה המקומית ואישורם על ידי מהנדס העיר או מי מטעמו	בנייה בת קייו	
ן ישראלי מסי 5281 והנחיות ומדיניות העירייה התקפות לאותה עת.	בהתאם לתקן	
בנה בתא שטח 49 ייעשה בהתאם למדיניות הועדה המקומית ולהנחיות משרד	2. שיפוץ המב	
יילשיפוץ ירוקיי, כהגדרתו.	אדריכל העיר	
אטית- על המבנים בתחום התכנית לעמוד בדירוג אנרגטי B ומעלה עבור הבניין	3.יעילות אנרג	
אהדירוג האנרגטי של כל יחידת דיור בפרוייקט לא יפחת מ- C.	כולו, באופן ש	
וור התכנית יהיה ביצוע סקר אנרגטי למבני הציבור בלבד על פי הנחיות אדריכל	4. תנאי לאיש	
אישור תכנית עיצוב אדריכלית יהיה יישום מסקנות הסקר האנרגטי. הסקר יכלול	העיר. תנאי ל	
ושאים הבאים : התייעלות אנרגטית, ייצור אנרגיה מקומי (סולארי, גז טבעי וכדי).	התייחסות לנ	
תיות עבור טעינה לרכב חשמלי.	וכן תכנון תשו	
🥉 ערכות טכניות (מעבי מזגנים וכדי) בשטח ייעודי מצומצם ככל הניתן, וכן להכין	5. יש לרכז מי	
ך כבילה עתידית ישירות מהמערכת הפוטו וולטאית בגג ללוח החשמל הראשי.		
ן כבילון עוניו יונ ישין וונ מוומען כונ וופוטו וולטאיונ בגג ללוון ווושמל ווו אשי.	תשתית לצורן	
	תשתית לצורן איכות ה ס	6.4
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	איכות הס	6.4
תכנון זמין זביבה מונה הדפסה 1	איכות ה ק 1. אוורור- בב	6.4
תכון זמין אביבה מובה בדפסה 1 מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול	איכות הק 1. אוורור- בב הבקשה התייי	6.4
לביבה תנון זמין מנון זמין מפרים בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול מחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה	איכות הק 1. אוורור- בב הבקשה התייי	6.4
לביבה תנון זמין סונה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול יחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נ וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה	איכות הק 1. אוורור- בב הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשיכ	6.4
לביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול יחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייו חדר משאבות שהיית אנשיכ 2. אקוסטיקר	6.4
לביבה לביבה מנון זמין מנון זמין מנון זמין מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול מחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, מוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה מ. ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על	6.4
לביבה תכנון זמין בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול יחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נ וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד ימושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על	6.4
לביבה אביבה מסקנות מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול מקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול מחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה מ. בכל מקרה תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד ימושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייו חדר משאבות שהיית אנשיכ 2. אקוסטיקר והשפעתם על שבייצ על השי להיתר בניה.	6.4
לביבה תבון זמין בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול הסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד ימושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון	איכות הק 1. אוורור- בב הבקשה התייי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על שב"צ על השי להיתר בניה.	6.4
לביבה דביבה מונה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול מחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, מוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד ימושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על שבייצ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי	6.4
לביבה אביבה אביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול הסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד ימושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות	איכות הס 1. אוורור- בב הבקשה התייי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על שבייצ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי	6.4
לביבה אביבה אביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול הסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, נוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה . כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד מושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או הום התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות	איכות הק הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשיכ 2. אקוסטיקר והשפעתם על שב"צ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי והשפעתם על שידור למיניה	6.4
לביבה "לומים להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול "חסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, "מ וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה "ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט "מושים העונים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד "מושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או "חם התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זן וכוי." "האנף למנעת ארה מזיה במשרד להנות הסבירה	איכות הק הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשים 2. אקוסטיקר והשפעתם על שב"צ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי והשפעתם על שידור למיניה	6.4
לביבה "אביבה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול "חסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, "מוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה "ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד "מושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או "חום התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זן וכוי." "זום התכנית הפולטים מיינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זום התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זום התכנית הפולמים בהיתר הריסה יהיה הכנת סקר אסבסט על ידי סוקר מוסמך, "האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה."	איכות הס הבקשה התייו חדר משאבות שהיית אנשים שהיית אנשים 1. אקוסטיקר שב"צ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי והשפעתם על שידור למיניה עתידיים בתח שידור למיניה וקבלת אישור	6.4
לביבה "אביבה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול "חסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, "מוכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה "ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד "מושים הכלולים בהיתר הבניה. מסקנות חוות הדעת האקוסטית ייושמו בתכנון "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או "השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או "חום התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זן וכוי." "זום התכנית הפולטים מיינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זום התכנית הפולטים קרינה בלתי מייננת לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות "זום התכנית הפולמים בהיתר הריסה יהיה הכנת סקר אסבסט על ידי סוקר מוסמך, "האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה."	איכות הס הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשים שהיית אנשים 1. אקוסטיקר שב"צ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בקי והשפעתם על שידור למיניה עתידיים בתח שידור למיניה וקבלת אישור 5. בכל בקשה	6.4
לביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול ול מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ב- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט חוות דעת שבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או דו וכוי. דון וכוי. דון וכוי. דול למתן היתר הריסה יהיה הכנת סקר אסבסט על ידי סוקר מוסמך, האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה.	איכות הק הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשים שהיית אנשים ב'' אקוסטיקר שב"צ על השי להיתר בניה. השפעתם על 3. קרינה- בקי עתידיים בתח שידור למיניה וקבלת אישור או מי מטעמו.	6.4
לביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול יחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ב. ב וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט ימושים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או הוכנית לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות ווכוי. בסט- תנאי למתן היתר הריסה יהיה הכנת סקר אסבסט על ידי סוקר מוסמך, האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה. האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה. להיתר ישולבו פתרונות למניעת מטרדים בזמן הבניה שיובאו לאישור מהנדס העיר המוסמד, לרבות מטרדי רעש, רעידות, זיהום אוויר (בדגש על כלי ציוד מכני כבד), וכן	איכות הק הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשים שהיית אנשים ב'' אקוסטיקר שב"צ על השי להיתר בניה. השפעתם על 3. קרינה- בקי עתידיים בתח שידור למיניה וקבלת אישור או מי מטעמו.	6.4
לביבה בקשה להיתר בניה יסומנו מיקומי פליטת האוויר ממרתפי החניה. כמו כן תכלול יחסות לפתרונות אוורור נפרדים לכל מתקן טכני הדורש איוורור כגון חדר גנרטור, וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ב. ב וכדומה. בכל מקרה מיקום פתחי אוורור לחניונים לא יהיה למקום בו צפויה ה- בקשה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות רעש בתחום הפרויקט ימושים הכלולים בהיתר הבניה. כמו כן תבחן השפעת המבנה בייעוד שה להיתר תכלול חוות דעת שתתייחס למקורות קרינה בתחום הפרויקט השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או השימושים השונים הכלולים בהיתר הבניה. חוות דעת תבחן אמצעים קיימים או הוכנית לרבות קרינה אלקטרומגנטית, אנטנות ווכוי. בסט- תנאי למתן היתר הריסה יהיה הכנת סקר אסבסט על ידי סוקר מוסמך, האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה. האגף למניעת אבק מזיק במשרד להגנת הסביבה. להיתר ישולבו פתרונות למניעת מטרדים בזמן הבניה שיובאו לאישור מהנדס העיר המוסמד, לרבות מטרדי רעש, רעידות, זיהום אוויר (בדגש על כלי ציוד מכני כבד), וכן	איכות הק הבקשה התיי חדר משאבות שהיית אנשים שהיית אנשים 1. אקוסטיקר שב"צ על השי להיתר בניה. 3. קרינה- בק והשפעתם על שידור למיניה שידור למיניה וקבלת אישור או מי מטעמו. תנועת משאיו הנלווה.	6.4

6.4	איכות הסביבה
	השפעות יוטמעו בתכנית הפיתוח/עיצוב אדריכלי.
6.5	ניהול מי נגר
	1. בעת הגשת בקשה להיתר בניה יפורטו הפתרונות להשהיית נגר עילי, חלחול לתת הקרקע
	והעברתם של עודפי הנגר למערכת הניקוז העירונית.
	$\frac{85}{3}$ בתאי שטח 49,50 לא תותר תכסית על ותת קרקעית העולה על 85% משטח המגרש לטובת 2
	שגשוג עצים, נטיעות עצים, השהייה וחלחול.
6.6	תנאים למתן היתרי בניה
	תנאים להגשת בקשה להיתר מכוח תכנית זו, למעט הגשת בקשות להיתרי הריסה:
	א. הכנת תכנית בינוי ועיצוב אדריכלי כמפורט בסעיף 6.1 לעיל ואישורה בידי הועדה המקומית
	לתכנון ובנייה.
	ב. קביעת נוהל המבטיח סילוק מוסדר של פסולת בנייה בהתאם לתקנות התכנון והבנייה (טיפול
	בפסולת בניין) התשסייה 2005 וכמפורט להלן: קביעת דרישה בהיתר הבנייה לסילוק פסולת
	הבניין לאתר מוסדר. בהיתר תידרש הצגת אישור התקשרות בין מגיש הבקשה או הקבלן ובין
	אתר טיפול חוקי בפסולת בניין. הריסת המבנים המסומנים להריסה תעשה לאחר ביצוע סקר
	אסבסט על ידי סוקר אסבסט מוסמך ופינוי האסבסט במידת הצורך, על ידי קבלן אסבסט
	מורשה לאתר מורשה בהתאם לחוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק, התשנייא 2011.
	ג. הגשת תכנון מפורט לאישור הועדה המקומית של החניון התת קרקעי לרבות מערך החניה
	והסדרי הכניסה והיציאה אליו.
	ד. אישור מסמך לטיפול בחומרי חפירה ומילוי בהתאם להנחיות העדכניות של מנהל התכנון. 🦤
	ה. הבטחת אחזקת זיקות ההנאה בתחום התכנית לשביעות רצון מהנדס העיר או מי מטעמו.
	ו. הבטחת הקמת חברת ניהול לתחזוקה של השטחים המשותפים.
	ז. הבטחת סיוע במימון דמי ועד הבית לבעלי דירות ממשיכים בתחום התכנית (ייקרן הוניתיי) ל
	10 שנים.
	ח. עריכת מסמך סביבתי שיכלול התייחסות להיבטי רעש ואקוסטיקה, איכות אויר, התייחסות
	למערכות איוורור חניונים, קרינה, פסולת אצירה ומיחזור, מיקרו אקלים, מניעת מטרדים בזמן
	הבנייה ונושאים נוספים בהתאם להנחיות הרשות לאיכות- הסביבה בעיריית תל אביב-יפו, אשר
	יועבר לבדיקה בידי הרשות לאיכות הסביבה.
	ט. הכנת חוות דעת אקוסטית אשר תבחן את השפעות שטחי הציבור על המגורים ולהפך. תקבע
	את מפלסי הרעש החזויים בשימושים הרגישים והמיגון האקוסטי הנדרש במעטפת המבנים גם
	בהתייחס למפת חשיפה לרשת משדות תעופה. כמו כן, יכול המסמך התייחסות לנושא מניעת
	מטרדי רעש ורעידות לשלב ההריסה והבנייה.
	י מיני לביתרי ביתר ביתר ולתחילת כל עבודה ביתר ביתר בחום מחם בינים ליגיעור ביוער

י. תנאי להיתרי הריסה ובנייה ולתחילת כל עבודה באתר יהיה הגשת נספח ביצוע לאישור רשות הרישוי, שיהיה בתיאום עם היחידה הסביבתית בעירייה ויכלול התייחסות לשלביות הביצוע, שטחי התארגנות מגודרים, פתרונות לבטיחות האתר, נתיבים ולוחות זמנים לנסיעת משאיות, הסדרי תנועה ציבורית ופרטית, מיקום הצבת מנופים ותיאום מועדים לשלבי ההריסה והבנייה העיקריים.

הדפסה 51

יא. הצגת פתרונות אדריכליים והנדסיים לנושא בנייה בת קיימא בהתאם להנחיות הועדה המקומית ואישור על ידי מהנדס העיר או מי מטעמו בהתאם לתקן ישראלי מספר 5281 והנחיות ומדיניות העירייה התקפות לאותה עת.

יב. תובטח התקנת מקומות חניה לרכב דו גלגלי ואופניים על פי התקן הקבוע בחוק, או תקן החנייה של עיריית תל אביב-יפו, ו/או המדיניות העירונית לעת הוצאת היתרי בנייה, לפי

תנאים למתן היתרי בניה 6.6

המחמיר מביניהם.

חובת עמידה בתנאי זה תהיה לשיקול דעת הועדה המקומית לתכנון ובנייה ובכפוף לחקיקה בנושא.

- יג. תנאי לאישור היתר ראשון בתחום התכנית יהיה רישום הערה לפי תקנה 27 לתקנות המקרקעין (ניהול ורישום), תשעייב-2011 בלשכת רישום המקרקעין ולפיה לא ניתן יהיה להגדיל את היקף זכויות הבנייה במגרשים אלה.
 - יד. תנאים להגשת בקשה להיתר בתא שטח 50 יהיו:
- 1. הבטחת הקמתם ורישומם של השטחים הציבוריים הבנויים והחצרות המוצמדות להם בתאה שטח זה, בבעלות העירייה.
 - 2. הבטחת רישום זיקת ההנאה לטובת הציבור למעבר הולכי רגל ורכב, בתא שטח 60 כמסומן בתשריט.
- 3. הבטחת תחזוקת זיקות ההנאה בתחום התכנית. זהות המתחזק תקבע על ידי עיריית תל אביב
 - יפו, לעת אישור תכנית עיצוב.
- 4. הבטחת הקמת נכס מניב ו/או קרן תחזוקת שטחים משותפים בנויים ופתוחים אשר אינם כלולים במסגרת זיקות ההנאה המפורטות בסעיף 3 לעיל. ככל שיוחלט על הקמת נכס מניב, אזי, מתוך סך השטחים בתכנית, תוקצה יחידת דיור אחת בשטח ממוצע, כנכס מניב לטובת תחזוקת השטחים המשותפים הבנויים והפתוחים. חובת עמידה בתנאי זה תהיה נתונה לשיקול דעת הועדה המקומית לתכנון ובנייה ובכפוף לחקיקה בנושא.
 - 5. תנאי להוצאת היתר בניה בתא שטח זה יהיה הוצאת היתר לעיבוי חיזוק והרחבת הדירות בבנייו בתא שטח 49.
 - 6.תנאי להיתר בנייה יהיה קבלת הנחיות מהרשות העירונית לאיכות הסביבה בנושא זיהום קרקע בהתייחס לתחנת דלק.

תנאים למתן היתרי איכלוס 6.7

- : 50 תנאי לאיכלוס תא שטח 1.
- א. רישום בפועל ומסירת החזקה לידי העירייה של השטחים הציבוריים הבנויים בתחום מגרש
 - ב. רישום השטחים הציבוריים בפועל בבעלות העירייה.
 - ג. השלמת הבניה בתא שטח 49 וקבלת תעודת גמר בו.
 - ד. רישום בפועל של זיקות ההנאה לטובת הציבור למעבר רגלי, לשהייה, לכלי רכב ומעבר תשתיות, בלשכת רישום מקרקעין.
 - ה. תעודת שקילה ואישור פינוי אסבסט וקרקע מזוהמת (במידה וקיים) לאתר מורשה.
 - אישור יועץ אקוסטי על ביצוע בהתאם לחוות דעת שאושרה בשלב קבלת ההיתר.
- ו. אישור ביצוע מיגון קרינה ככל שנדרש בהתאם להנחיות הרשות העירונית לאיכות הסביבה...
- ז. תוצאות בדיקה בתוך הבניין לאיתור קרינה מסווגת ממקורות של מתקני שנאים ומרכי הולכה או/ וגם תמסורת חשמל, לקבלת אישור כי הקרינה אינה גבוהה ממותר לפי המלצות המשרד

הדפסה 51

- להגנת הסביבה.
- 2. תנאי לאכלוס בתא שטח 50 יהיה רישום הערה לפי תקנה 27 לתקנות המקרקעין (ניהול ורישום), תשע"ב ב- 2011 בדבר חובת ניהול המבנה על ידי חברת ניהול ואחזקה.
 - .3 אישור הקמה בפועל של קרן הונית כאמור בסעיף 6.6 סעיף קטן. זי לעיל.
 - 4. תיאום מול כל גורמי התכנון הנדרשים כתנאי לאכלוס.
- 5. רישום הנכס המניב ו/או הקמת קרן תחזוקת שטחים משותפים בנויים ופתוחים, כאמור בסעיף 6.6 סעיף קטן י"ד (4) לעיל.

מועד הפקה: 21/11/2021 - 99:30 עמוד 26 מתוך 34 - מונה תדפיס הוראות: 51

6.8	תשתיות
	כל התשתיות כגון מערכת חשמל למתח עליון גבוה ונמוך, חברות כבלים, מים וביוב, קווי
	סניקה, קווי מים מגיסטרליים, ניקוז, גז, תקשורות וכו׳ יהיו תת קרקעיות.
6.9	זיקת הנאה
	1.כל השטחים המסומנים בתשריט ו/או כפי שייקבעו סופית בתכנית העיצוב האדריכלי, ירשמו
	כזיקת הנאה לטובת מעבר ושהיית הציבור בכל ימות השבוע ובכל שעות היממה.
	2. סימון זיקת ההנאה בתשריט הנו עקרוני בלבד. המיקום המדוייק, צורתם ומימדי השטחים
	בזיקת ההנאה יקבעו בשלב הכנת תכנית העיצוב האדריכלי ובכל מקרה, שטח זיקות ההנאה לא
	יפחת מהשטח המסומן בתשריט.
	3.בתחום זיקות ההנאה יותרו השימושים הבאים: שטחים מגוננים ונטועים, שטחים מרוצפים,
	שבילי הליכה, שבילי אופניים, מתקנים לחניות אופניים, ריהוט רחוב, תאורה ותשתיות.
	4. זיקת ההנאה תירשם בספרי המקרקעין.
	5. בשטח זיקות ההנאה יתאפשרו מעבר ושהיית הולכי רגל ורוכבי אופניים 24 שעות ביממה
	ובכל ימות השנה והן תפותחנה כמרחב רציף והמשכי בינן לבין עצמן ובינן לבין השטחים
	הציבוריים הגובלים, ללא הפרשי מפלסים, קירות תומכים, גדרות או מכשול מכל סוג שהוא
	ו/או שינויים עיצוביים ביחס למרחב הציבורי הגובל.
6.10	הוראות בזמן בניה
	א.בכל בקשה להיתר ישולבו פתרונות למניעת מטרדים בזמן הבניה שיובאו לאישור מהנדס העיר
	או מי מטעמו, לרבות מטרדי רעש, רעידות, זיהום אוויר (בדגש על כלי צמייה) וכן תנועת משאיות
	לאתר הבניה וממנו.
	ב.בבקשה להיתר יוצג תרשים אתר הבנייה ובו מיקום הציוד הנלווה.
6.11	מונה דישום שטחים ציבוריים
	השטחים המיועדים לצרכי ציבור, יירשמו בבעלות ועל שם עיריית תל אביב יפו ללא תמורה
	בלשכת רישום המקרקעין.
	במסגרת רישום החלוקה החדשה, כשהם פנויים פינוי גמור ומוחלט מכל מבנה, אדם, או חפץ
	וחופשיים מכל שימוש, חזקה ו/או שיעבוד מסוג שהוא.
	העירייה תהיה רשאית להפקיע את השטחים הציבוריים ולתפוס בהם חזקה עם אישור התכנית.
6.12	תחזוקה
	1. חלה חובת תחזוקה על ידי חברת ניהול ואחזקה עבור מבני המגורים בתחום התכנית.
	2. תחזוקת זיקת ההנאה תתבצע בהתאם להסכם שיחתם בין העירייה (אגף שפייע) לבין היזם.
	3. תחזוקת המבנים בתחום התכנית תעשה ככל הניתן בהתאם לעקרונות נספח התחזוקה
	המנחה המהווה חלק ממסמכי תכנית זו וכפי שיוגדר בתכנית העיצוב.
	4. ככל שיוחלט על הקמת נכס מניב, אזי, מתוך סך השטחים בתכנית, תוקצה יחידת דיור אחת
	בשטח ממוצע, כנכס מניב לטובת תחזוקת השטחים המשותפים הבנויים והפתוחים. חובת
	עמידה בתנאי זה תהיה נתונה לשיקול דעת הועדה המקומית לתכנון ובנייה ובכפוף לחקיקה
	עמידה בתנאי זה תהיה נתונה לשיקול דעת הועדה המקומית לתכנון ובנייה ובכפוף לחקיקה תפם מונה היה בנושא.
6.13	ann ann
6.13	מונה ד
6.13	מונה ד בנושא.

מס': 507-0866186 - שם התכנית: תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם	תכנית
נוי ו/או פיתוח	6.13
עמו.	מט
לא תותר התקנת יחידות מיזוג אויר ומתקנים הנדסיים אחרים בהבלטה מקירות חיצוניים.	ב. י
א תאושר צנרת גלויה על גבי החזיתות.	ζ. τ
🖳 ג ירוק- בחלק מקומת הגג בתא שטח 49 תותר הקמת גג ירוק, פינות ישיבה, פרגולות הצללה:	۳. ۲
נקני משחק לרווחת דיירי הבניין. הנגישות לגג תתבצע באמצעות מדרגות ומעלית והגג ירשם	ומו
בוש משותף של בעלי הדירות ולרווחתם.	כרי
עיצוב המבנים יהיה בהתאם להנחיות המרחביות לעת הגשת הבקשה להיתר.	ה. ו
א יותרו ארונות ומתקני תשתית עיליים בשטחים הפתוחים בתחום התכנית, למעט אלו מונה דד	۱. ر
רשים לכך לצורך תפקודם. כל המתקנים יהיו במרתפים או בכל מקום מוצנע אחר בשטח	הנז
נכסית הבניין.	ובר
אות פיתוח:	חוו
פיתוח זיקות ההנאה יכלול תכנון וביצוע של כל התנאים הדרושים לרווחת המשתמשים,	
בות תאורה, ניקוז, השקיה, מעקות ומסעדי יד, מעברים לעגלות ולבעלי מוגבלויות, ריהוט גן	
יומה. טרם מתן היתר תאושר תכנית פיתוח על ידי מהנדס העיר או מי מטעמו.	
בכל מפגש של מבנה עם שטח ציבורי פתוח, או שביל הולכי רגל (בין אם קבוע כזיקת הנאה	
ן אם לאו), יש להקפיד על גישה ישירה בהיבט המפלסי ובכלל, כלומר האמה בין גובה פני	
וף בקומת הקרקע של הבניין לגובה פני ריצוף בשטחים שצויינו.	
כל המעברים הציבוריים הפתוחים יינטעו עצים אשר יצלו על לפחות 50% משטחם בתוך בכל המעברים הציבוריים הפתוחים יינטעו עצים אשר יצלו על לפחות	
10 שנים, כמסומן בנספת הנוף.	
ש לשמור על רציפות של צל במדרכות בכל שטח התכנית על ידי שימוש בעצים סוככניים $rac{1}{1}$ מונה $rac{1}{1}$	
בי עלים.	
יתוכננו שבילי אופניים אשר יחוברו לרשת האופניים העירונית במידת האפשר.	ה.
וב, ניקוז, מים, תברואה	
אצירת אשפה :	
הקמת חדר אשפה (כחלק משטחי השירות המותרים) בכל אחד מהמבנים או חדר אשפה	
ותף ליותר מבניין אחד, במידת האפשר. חדרי האשפה יהיו בגודל מתאים להצבת מתקנים	
צירת פסולת באופן שיאפשר מיון, הפרדה, דחיסה והעברה למחזור.	
ודל החדר/ים, מספר המיכלים וגודלם, מיקום החדר/ים והגישה אליו/אליהם יתוכנן:	
תאם להנחיות הגורמים הרלוונטיים בעיריית תל אביב.	בה
זפסולת משטחי הציבור תאסף בנפרד משטח המגורים.	لد. ۱
פינוי אשפה יהיה בתת- הקרקע.	ד. נ
יהול מים :	1.2
בטח עמידה בחסכון שלא יפחת מ-50% במים שפירים להשקיית השטחים הפתוחים המגוננים במיחים במגוננים במידה במי	רנוו
-טיים והציבוריים. החיסכון יימדד בהשוואה לגינת ייחוס על פי תקן ישראלי 5281.	
ובטח חסכון של לפחות 20% במים לשימושי פנים המבנה, ביחס למקרה בסיס של התקן.	ב. י
ובטווווטכון של לבוווונ מי 20 בבוים לטיבווטי בנים וובובנון, ביווט לבוקו וו בסיט של ווונקן.	
מירה על עצים בוגרים	6.15
	1.1

שמירה על עצים בוגרים 6.15

מרחביות עיריית תל אביב בנושא עצים. לאלו יצורפו הדגשים הבאים:

א.עץ בוגר המסומן כעץ לשימור ישולב בתכנון הכולל, ולא תותר כריתתו או פגיעה בו.

ב.קו בניין מעץ לשימור יהיה כפי שנקבע וסומן בתשריט תחום נספח עצים בוגרים. שטח זה אשר יוגבל בפיתוח, יסומן בבקשות להיתרי בנייה ככל שתוגשנה בתחומו.

ג.בכל בקשה להיתרי בנייה ופיתוח בסמוך לעץ לשימור, יפורטו האמצעים להגנה על העץ במהלך עבודות הבנייה והפיתוח.

ד.כל פיתוח או שימוש בסמוך לעץ לשימור, ובכלל זה לשורשיו, לגזעו ולצמרתו, ייעשו בזהירות רבה תוך התחשבות בצורך לשמר את העץ באתרו ולטפחו. במקרים בהם יש חשש לפגיעה בעץ מיוחד לשימור, יש לפנות מראש להתייעצות עם פקיד היערות.

ה. גובהי פיתוח בקרבת העץ- בהטמעת עצים לשימור בתכנון החדש יש לשמור בצורה קפדנית על
 גובה הקרקע המקורי סביב גזע העץ. בכל מקרה אין לחשוף או לפגוע במערכת השורשים, אין
 לכסות בקרקע את צוואר הגזע. נושא זה יתואם עם אגרונום העירוני ומשרד אדריכל העיר, לעת
 הכנת תכנית העיצוב.

ו. תכנון מערכות תשתית חדשות, עיליות או תת קרקעיות בקרבת עצים לשימור בתוך " אזור השורשים המוגן", תעשה תוך התייעצות עם מומחה עצים.

ז.במקרים מיוחדים בלבד, בהם נדרש שינוי סיווג עץ בוגר שסומן כעץ לשימור לסיווג אחר, לעת הגשת בקשה להיתר בנייה (ולא יותר מ-10% מכמות העצים הבוגרים שסווגו בתכנית לשימור), יוגש עדכון לנספח עצים בוגרים לאישור ועדה מקומית, לאחר תאום וקבלת חוות דעת בכתב מפקיד היערות.

2. הוראות בנוגע לעצים המסומנים להעתקה:

א.בעת הגשת בקשה להיתר בנייה ו/או היתר לשימוש בשטח בו סומן עץ להעתקה, תצורף לבקשה תכנית בקנ"מ 1:1250 בה יסומן המיקום אליו יועתק העץ, בצרוף דפי הסבר בנוגע לשיטת ההעתקה והאמצעים המתוכננים שיש לנקוט על מנת להבטיח קליטה של העץ הבוגר באתרו החדש, מאושרים על ידי אגרונום מומחה.

ב.יוזם הבקשה להיתר יתחייב לבצע בקרה ופיקוח על אופן העתקת העץ באמצעות אגרונום מומחה. תנאי לקבלת טופס 4 למבנה המחייב העתקת עץ בוגר יהיה הגשת דו״ח של האגרונום שפיקח על העתקת העץ.

3. הוראות בנוגע לעצים לכריתה

א.בעת הגשת בקשה להיתר בנייה ו/או היתר לשימוש בשטח בו סומן עץ לכריתה, יש לצרף לבקשה להיתר - דברי הסבר אודות העץ המיועד לכריתה, הכוללים את סוג העץ, גילו, גודלו וסיבת הכריתה, בצרוף תכנית המפרטת את העץ או העצים שיינטעו במקום העץ או העצים המיועדים לכריתה: מספרם, סוגם ומיקומם.

ב.לבקשה להיתר יצורף גם העתק כרטיס המידע הכלול בנספח עצים בוגרים של התכנית, ובומונה מידע אודות מופע העץ, נדירותו, חשיבותו הנופית / היסטורית / אקולוגית/ מצבו הבריאותי / בטיחותי ועוד.

ג.יוזם הבקשה להיתר יתחייב לטעת עצים חדשים במקום העצים שכרת, בהתאם למפורט בבקשה להיתר בנייה. תנאי לקבלת טופס 4 למבנה המחייב כריתת עץ בוגר יהיה הגשת מפת מדידה של האתר בו ניטע העץ החדש, ערוכה בידי מודד מוסמך.

מונה הדפסה 51

מועד הפקה: 21/11/2021 - 09:30 עמוד 29 מתוך 34 - מונה תדפיס הוראות: 51

6.15	שמירה על עצים בוגרים	
	4. הוראות מיוחדות בנוגע לעצים בוגרים	
	א.ריכוז הנחיות מיוחדות, ככל שתהיינה, בנוגע לעצים בוגרים ספציפיים הכלולים ברשימה	
	העצים שבתשריט תחום נספח עצים בוגרים.	9501
6.16	סטיה ניכרת	
0120	1.כל תוספת שטחי בנייה, יחידות דיור או קומות בתא שטח 49 מעבר למותר בתוכנית זו ה	7
	סטיה ניכרת בהתאם לתקנה 2 (19) לתקנון התכנון והבנייה (סטיה ניכרת מתוכנית), התשכ	
	.2002	תכנו
	בסכם. 2.כל תוספת שטחי בנייה או יחידות דיור בתא שטח 50 תהווה סטיה ניכרת מתכנית זו.	ה הז:
	3. הגדלת התכסית בתא שטח 49 בשיעור העולה על 5% מהמפורט בטבלה 5 תהווה סטיה נ	١,
	מתכנית זו.	1
	בוובניונ וו. 4.תכסית על ותת קרקעית בתאי שטח 49,50 לא תעלה על 85%. חריגה מכך תהווה סטיה ני	١,
	ד.ונבטיונ על וונוג קו קעיונ בונאי שטון טל, לד לא ונעלון על 5000 ווו יגון כלכן ונווווון טטיון נ מתכנית זו.	'
	מונבניונ זו. 5.תותר הקמת מרפסות כמפורט בטבלה 5. כל שימוש אחר בשטחים אלו יהווה סטיה ניכר	
	·	
	מתכנית זו.	
6.17	גובה מבנים ו/או בטיחות טיסה	
	1. על תחום התכנית חלות הגבלות כפי שנקבעו בתמייא 2/4, תוכנית מתאר ארצית חלקית	-
	התעופה בן גוריון (להלן התמייא) לרבות הגבלות בנייה לגובה, ומזעור סכנת ציפורים לתעומ	JII!
	התמייא על מסמכיה תהא עדיפה וגוברת על תכנית זו ולא יינתן היתר בנייה או הקלה מכח	
	תוכנית זו אשר יעמוד בסתירה למסמכי התמייא.	
	2. הגובה המירבי המותר לבנייה לרבות עבור מנופים ועגורנים בזמן הבניה לא יחרוג מן הכ	12000
	בהגבלות הבנייה בגין בטיחות טיסה, כמפורט בהוראות פרק די לתמייא.	תכנו ה הז:
	3. תנאי למתן היתר בניה למבנה שגובהו הכולל 60 מטר מעל פני השטח בתחום התוכנית ה	
	תיאום עם רשות התעופה האזרחית לקבלת הנחיות לסימון ולתאורה מפני מכשולי טיסה.	
	4. תנאי להקמת מנופים ועגורנים בתחום התוכנית שגובהם הכולל 60 מטר מעל פני השטח	.
	קבלת אישור רשות התעופה האזרחית לתיאום גובה וקבלת הנחיות סימון.	
6.18	היטל השבחה	
	הועדה המקומית לתכנון ובניה תטיל ותגבה היטל השבחה בהתאם לחוק.	
6.19	איחוד וחלוקה	
	האיחוד וחלוקה מחדש יבוצע על פי ללוח ההקצאות שלא בהסכמת הבעלים, בהתאם לפרק	
	סימון זי לחוק התכנון והבנייה התשכייה- 1965, ויירשמו בלשכת רישום המקרקעין לפי סע	200
	125 לחוק התכנון והבנייה.	
.7	ביצוע התכנית	11.000
		<mark>תל</mark> נו ה הז
7.1	שלבי ביצוע	

7.2 מימוש התכנית

שוטף







תכנית 33:13:15 בספח שעבודים 13:13:15 נספח טבלאות איזון והקצאה נספח שעבודים

נספח א' הערות ושיעבודים

זעברות ושיעבודים זעברות השיעבודים	3	זלקים בבעלור	1	٦.5	שם בעלים	תת חלקה	שטח רשום	חלקה	גוש
	1	/	28	8772782	בוזלי נתן				
	1	/	28	50703990	בוזלי אליהו				
	1	/	28	51658656	קלאצה אסתר בתי				
	1	/	28	56587629	רבי גאולה				
[Megge see M]	1	/	28	37546389	שירזי פולק שאול צבי				
	23	/	196	37546389	שירזי פולק שאול צבי	1	2,023	50	7244
F 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	23	/	196	54186473	מלאכי רחל				
	23	/	196	7994676	אברהם רבקה				
	23	/	196	8772782	בוזלי נתן				
	23	/	196	50703990	בוזלי אליהו				
	23	/	196	51658656	קלאצה אסתר בתי				
	23	/	196	56587629	רבי גאולה				
צו מניעה - בית משפט לענייני משפחה בתל אביב + הערת אזהרה לטובת נתן	1	/	2	41706	בן שלמה יהודה	2	2,023	50	7244
ארז ונתן תומר + הערה לפי סעיף 11א (1) לפקודת המיסים לטובת מי אביבים	1	/	2	778444	בן שלמה שושנה	L	2,023	30	, , , , ,
A Pacal new	1	/	1	58909201	סקופ גדי יונה	3	2,023	50	7244
	1	/	2	3020159	ברהום ישכר				
	1	/	2	402593	ברהום ישראלה	4	2,023	50	7244
	1	/	1	56593254	פאמיליה רבקה	5	2,023	50	7244
	1	/	2	27340561	טולדנו יוסף				



תכנית 33:13:15 בספח שעבודים 13:13:15 נספח טבלאות איזון והקצאה נספח שעבודים

	העברות ושיעבודים	חלקים בבעלות			t.n	שם בעלים	תת חלקה	שטח רשום	חלקה	גוש
וראל	משכנתא לטובת בנק לאומי למשכנתאות	1	/	2		שירלי	6	2,023	50	7244
Ī	משכנתא לטובת בנק לאומי לישראל	1	/	2		גלדמן ולריה	7	2,023	50	7244
	מספנונא יסובוי בנון יאונו ייסו	1	/	2		גלדמן ולריה	,	2,020		. = , ,
	משכנתאות לטובת בנק הפועלים בע"מ	1	/	2		שרעבי אלון שועבי	8	2,023	50	7244
	12 92 2 191911 [122 312101 31110125012	1	/	2	34171835	הקנז <u>ה</u>		,		
		1	/	1	72256878	דורה בת שבע	9	2,023	50	7244
A BTT & C	E 0 1 1	1	/	2	623637	סימן טוב מזל		2 222	F.0	7244
		1	/	2	623637	סימן טוב מזל	10	2,023	50	7244
C. WELL	30-	1	/	1	4606703	לויאן ולנטין	11	2,023	50	7244
		1	/	2	34474858	נתן ארז				
	משכנתא לטובת בנק דיסקונט לישראל בע"מ	1	/	2	327119830	לנדטה קלדרון ורוניקה דניאלה	12	2,023	50	7244
1	משכנתא לטובת בנק הפועלים בע"מ	1	/	1	11775848	זרגרן מינו	13	2,023	50	7244
1	צו עיקול לטובת בית משפט המחוזי תל	1	/	2	2705521	שמסי יעקב	14	2,023	50	7244
	אביב	1	/	2	2705522	שמסי שהין	14	2,023	50	7244
MEDDE	PO M	1	/	2	7073264	שמש שלמה	15	2,023	50	7244
	71	1	/	2		שמש מרי	13	2,023	50	1277
		3	/	4		בוטון אורמה				
(CP MJI	90.5)	1	/	8		בוטון תום	16	2,023	50	7244
Ť.		1	/	8		אנכמכ				
		1	/	2	57479800	בר אהרון	17	2,023	50	7244
ļ		1	/	2	22062954	בר מיכל		.,		
		1	/	12		מרדכי בן פרין				
	Ι	1	/	12	55249973	ורדה נחום				
		1	/	4	23882525	מרדכי בן פרין	18	2,023	50	7244



תכנית מס': 507-0866186 - שם התכנית: תא/מק/4970 - מעפילי אגוז 60-64 נווה חן, כפר שלם

תכנית 33:13:15 בספח שעבודים 13:13:15 נספח טבלאות איזון והקצאה נספח שעבודים

		העברות ושיעבודים	חלקים בבעלות			٦.۶	שם בעלים	תת חלקה	שטח רשום	חלקה	גוש
ראל	95		1	/	4	55249973	ורדה נחום				
			1	/	6	23882525	בן פריו מרדכי				
			1	/	6	55249973	ורדה נחום				
			1	/	2	53197109	בן יעקב ברוריה	19	2,023	50	7244
			1	/	2	51023042	בן יעקב שלום	17	2,023	30	7244
			1	/	2	5026004	נחמיאס גיאן	20	2,023	50	7244
LIVERS	re Na		1	/	2	50260041	נחמיאס גיאן	20	2,023	50	7277
	משכנתא לטובת בנק הפועלים בע"מ	1	/	2	310637681	שמאילוב רוני	21	2,023	50	7244	
פראל		1	/	2	312683006	שמאילוב תמרה	21	2,023	50	, 244	
			1	/	2	4856555	מורידה דניאל	22	2,023	50	7244
			1	/	2	1701206	מורידה גיטי				
			1	/	2	315241729	עיני דור	23	2,023	50	7244
			1	/	2	212199566	עיני יואב	23	2,023	50	<i>,</i> 2 7 7
			1	/	1	34796243	מימון עדינה דנה	24	2023	50	7244



