חוק התכנון והבניה, התשכייה - 1965

הוראות התכנית

תכנית מס' 507-0336123

מתחם הגר"א תא/4378

מחוז תל-אביב

מרחב תכנון מקומי תל אביב-יפו

תכנית מתאר מקומית

אישורים

סוג תכנית





ניתן לצפות במסמכי התכנית ובהחלטות בעניינה באתר תכנון זמין:

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

דברי הסבר לתכנית

התכנית ממוקמת בתא שטח התחום עייי רחוב הרכבת מצפון, רחוב הגרייא מדרום, רחוב בני ברק ממזרח ורחוב סולומון ממערב. שטח התכנית הינו כ-11 דונם.

בתחום התכנית קיימים היום מבנים בשימוש משרדים, מלאכה ותעשייה. חלקם במצב פיזי רעוע, חלקם נטושים והם אינם תואמים את רוח תכנית המתאר תא/5000.

מטרת התכנית הינה לאפשר פיתוח והתחדשות האזור עייי יצירת שלושה מתחמים בעירוב שימושים של תעסוקה, מגורים, מסחר ושימושים ציבוריים, עייי ציפוף שטחי תעסוקה ומתן העדפה מתקנת לפיתוח שטחי מגורים בדרום העיר, יצירת שינוי ופיתוח למרחב שכונת נווה שאנן.

שלושת המתחמים מייצרים שדרה אורבנית, המתפקדת כיחידה אחת וכוללת חמישה מבנים כאשר שלושה ממוקמים בדופן הפונה לרחוב הרכבת ושניים ממוקמים בדופן הפונה לרחוב הגר״א, ומאגדים יחד תחתיהם חניוו משותף בעל כניסות ויציאות משותפות לכל התאים בתוספת זיקת הנאה.

דופן המבנים שפונה לרחוב הרכבת מאופיין בייעוד מטרופוליני תעסוקתי המשלב מגורים ותעסוקה ואילו הדופן. של המבנים שפונים לרחוב הגרייא מאופיין בבנייה אינטנסיבית עם מגורים שפונה אל רחבת שטחי שצייפ ושפייפ מרכזית שפתוחה ונגישה לכלל הציבור שמטרתה לקדם ולפתח את השכונה.

חזיתות מסחריות בכל תחום התכנית, הפונות אל הרחובות הסובבים ואל השצ"פ המרכזי, לשימוש הדיירים, המועסקים במתחם וכלל הציבור, כמו גם להבטיח מרחב עירוני תוסס ופעיל בתחום התכנית, יוקצו בכל מגרש שטחים ציבוריים בנויים, בהיקפים במפורט בהמשך.

התכנית מגדירה מתחמי איחוד וחלוקה וכוללת טבלאות איחוד וחלוקה. התכנית המוצעת הינה תכנית הכוללת הוראות מפורטות למתחמי הבנייה.





דף ההסבר מהווה רקע לתכנית ואינו חלק ממסמכיה הסטטוטוריים.

1. זיהוי וסיווג התכנית

שם התכנית שם התכנית מתחם הגר"א תא/4378

ומספר התכנית

מספר התכנית 307-0336123

1.416 שטח התכנית **1.4**16 דונם

סוג התכנית סוג התכנית מתאר מקומית 1.4

האם מכילה הוראות כן

של תכנית מפורטת

ועדת התכנון המוסמכת מקומית

להפקיד את התכנית

לפי סעיף בחוק 62 (א) (א) (19), 26א (א) (2), 26א (א) (4), 26א (א) (5), 26א

(א) (9), 26א (ג)

היתרים או הרשאות תכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשאות

שנג איחוד וחלוקה איחוד ו/או חלוקה ללא הסכמת כל הבעלים בכל תחום ונה הדפסה 84

התכנית/בחלק מתחום התכנית

האם כוללת הוראות לא

לענין תכנון תלת מימדי



1.5 מקום התכנית

תל אביב-יפו	מרחב תכנון מקומי	נתונים כלליים	1.5.1
179453	X קואורדינאטה		
663170	Y קואורדינאטה		
	רחי הרכבת ממזרח	תיאור מקום	1.5.2
	רחוב סלומון מצפון		
	רחי הגרייא ממערב		
	רחי בני ברק מדרום		



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
	35	בני ברק	תל אביב-יפו
	33	בני ברק	תל אביב-יפו
	3	הגרייא	תל אביב-יפו
(TESTION)	9	הגרייא	תל אביב-יפו
א תכנון זמין	17	הגרייא	תל אביב-יפו
מונה הדפסה 84	11	הגרייא	תל אביב-יפו
	17	הגרייא	תל אביב-יפו
	13	הגרייא	תל אביב-יפו
	5	הגרייא	תל אביב-יפו
	7	הגרייא	תל אביב-יפו
	1	הגרייא	תל אביב-יפו
	15	הגרייא	תל אביב-יפו
	38	הרכבת	תל אביב-יפו
	36	הרכבת	תל אביב-יפו
Δ Δ	48	הרכבת	תל אביב-יפו
	46	הרכבת	תל אביב-יפו
	40	הרכבת	תל אביב-יפו
3 To 100	50	הרכבת	תל אביב-יפו
יישוראל	44	הרכבת	תל אביב-יפו
תכנון זמין 84 מונה הדפסה	42	הרכבת	תל אביב-יפו
04 1105 11 Hana	24	סלומון	תל אביב-יפו
	26	סלומון	תל אביב-יפו
	28	סלומון	תל אביב-יפו

שכונה

1.5.5 גושים וחלקות בתכנית

תכנית מס': 507-0336123 - שם התכנית: מתחם הגר"א תא/4378

מספרי חלקות בחלקן	מספרי חלקות בשלמותן	חלק / כל הגוש	סוג גוש	מספר גוש
53	1-9, 12, 15-19, 58	חלק	מוסדר	6894



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

	תאריך	מסי עמוד	מספר	הערה ליחס	סוג יחס	מספר תכנית		
Leones	25.04	בילקוט	ילקוט			מאושרת		
	<i>1</i> %	פרסומים	פרסומים					
	16/08/2007	3916	5704	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	4 מא/ 34/ ב/		
				בהוראות תכנית תמא/ 34/				
וראלי.				ב/ 4. הוראות תכנית תמא/				
נון זמין הדפסה 1				24/ ב/ 4 תחולנה על תכנית				
				π.				
	25/05/1997	3620	4525	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	2 /4 /ממא		
				בהוראות תכנית תמא/ 4/				
				2. הוראות תכנית תמא/ 4/				
				2 תחולנה על תכנית זו.				
	22/12/2016	1792	7407	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	תא/ 5000		
				בהוראות תכנית תא/ 5000.				
				הוראות תכנית תא/ 5000				
				תחולנה על תכנית זו.				
	15/01/2004	1594	5264	תכנית זו משנה רק את	שינוי	1 תא/ ע/		
				המפורט בתכנית זו וכל יתר				
				הוראות התכנית תא/ ע/ 1				
	13 to 36			ממשיכות לחול.				
נון זמין	21/09/2010	154	6137	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	תמא/ 12/ 1		
הדפסה	מונה ו			בהוראות תכנית תמא/ 12/				
				1. הוראות תכנית תמא/				
				12/ 1 תחולנה על תכנית זו.				
	18/07/2016	8757	7304	תכנית זו אינה פוגעת	כפיפות	507-0271700		
				בהוראות תכנית				
				507-0271700. הוראות				
				תכנית 507-0271700				
				תחולנה על תכנית זו.				
			0	תכנית זו מחליפה את	החלפה	44 תא/		
400000				המפורט בתכנית תא/ 44				
	/ <u>*</u>			בתחום הקו הכחול.				
	20/08/2007	3996	5705	תכנית זו משנה רק את	שינוי	תא/ ג/ 1		
				המפורט בתכנית זו וכל יתר				
				הוראות תכנית תא/ ג/ 1				
נון זמין הדפסה				ממשיכות לחול.				
	20/12/2001	782	5040	תכנית זו משנה רק את	שינוי	תא/ 1043/ א		
				המפורט בתכנית זו וכל יתר				
				הוראות התכנית תא/				
				1043/ א ממשיכות לחול.				

תכנית מס': 507-0336123 - שם התכנית: מתחם הגר"א תא/4378

תאריך	מסי עמוד בילקוט פרסומים	מספר ילקוט פרסומים	הערה ליחס	סוג יחס	מספר תכנית מאושרת
28/02/1952	473	216	תכנית זו מחליפה את	החלפה	מא/ 287
DUX			המפורט בתכנית תא/ 287		
			בתחום הקו הכחול.		
		0	תכנית זו מחליפה את	החלפה	מא/ 661
ייעור			המפורט בתכנית תא/ 661		
תכנון`` מונה הדכ			בתחום הקו הכחול.		
		0	תכנית זו מחליפה את	החלפה	F תא/
			F /המפורט בתכנית תא		
			בתחום הקו הכחול.		





מסמכי התכנית

נכלל	תיאור המסמך	תאריך יצירה	עורך המסמך	תאריך עריכה	מספר	קנה	תחולה	סוג המסמך
בהוראות					עמודים	מידה		
התכנית					גליון /			
כן			גידי בר אוריין רמי וימר				מחייב	הוראות התכנית
לא	תשריט מצב מוצע		גידי בר אוריין רמי וימר		1	1: 500	מחייב	תשריט מצב מוצע
לא		10:15 05/08/2019	גידי בר אוריין רמי וימר	06/01/2019			מנחה	בינוי
לא תכנו		16:03 12/08/2019	ליאור לווינגר	10/05/2018			מנחה	בינוי ופיתוח
לא		16:03 12/08/2019	עירד שרייבר	22/04/2018	1		מנחה	תנועה
לא		16:11 12/08/2019	יורם לבל	10/05/2018	1	1: 250	מנחה	מים
לא	פרשה טכנית מים וביוב	16:12 12/08/2019	יורם לבל	01/05/2018	5		מנחה	ביוב וניקוז
לא		16:12 12/08/2019	יורם לבל	12/06/2018	1	1: 250	מנחה	ניקוז
לא	פרשה טכנית ניקוז	16:13 12/08/2019	יורם לבל	01/06/2018	13		מנחה	ביוב וניקוז
לא		11:49 25/08/2019	ירון להט	23/01/2019	75		רקע	טבלאות הקצאה
לא		16:09 12/08/2019	יפתח ריטוב	01/04/2018	116		מנחה	חוות דעת סביבתית
לא		16:05 12/08/2019	דורון לנג	10/05/2018	8	1: 500	מחייב	שמירה על עצים בוגרים
לא		15:02 10/04/2018	גדעון בר אוריין	10/11/2015		1: 500	מחייב	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

84 - מונה תדפיס הוראות: 13:33 - עמוד 8 מתוך 27 - מונה תדפיס הוראות: 84

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

מגיש התכנית 1.8.1

דואייל 📗 🧓	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	סוג	מקצוע/
							רשיון			תואר
	03-5216072	03-7244400	69	אבן גבירול	תל אביב-	עיריית תל		ועדה מקומית, עיריית תל	ועדה מקומית	
					יפו	אביב- יפו		אביב - יפו		
, man		03-6530530		(1)	תל אביב-	ברודקאסט		וידאו ש.ב. בעיימ	פרטי	
מונה הדכ					יפו	וידאו ש.ב. בעיימ		ברודקאסט		
Tay@tay-	03-7415545	03-7415565	1	תעייש	רמת גן	תאי השקעות		תאי השקעות וסחר בעיימ	פרטי	
invest.co.il						וסחר בעיימ				
info@graph	03-6872334	03-6360606	15	הגרייא	תל אביב-	גרפוליט מפעלי		גרפוליט מפעלי דפוס בעיימ	פרטי	
olit.com					יפו	דפוס בעיימ				

הערה למגיש התכנית:

(1) כתובת: הרכבת 44 תייא.

1.8.2

דואייל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר	שם	סוג
							רשיון		
/ <u>%</u>		03-6530530		(1)	תל אביב-	ברודקאסט		וידאו ש.ב.בעיימ ברודקאסט	פרטי
					יפו	וידאו ש.ב. בעיימ			
Tay@tay-	03-7415545	03-7415565	1	תעייש	רמת גן	תאי השקעות		וסחר בעיימ תאי השקעות	פרטי
invest.co.il						וסחר בעיימ			
info@grapholit.com	03-6872334	03-6360606	15	הגרייא	תל אביב-	גרפוליט מפעלי		גרפוליט מפעלי דפוס בעיימ	פרטי
					יפו	דפוס בעיימ			

(1) כתובת: הרכבת 44 תל אביב.

בעלי עניין בקרקע 1.8.3

הערה כללית לבעלי עניין בקרקע: בעלי קרקע פרטיים שונים.

מועד הפקה: 27/08/2019 - 13:33 - עמוד 9 מתוך 27 - מונה תדפיס הוראות: 84

								לי מקצוע;	ורך התכנית ובע	1.8.4
דואייל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר רשיון	שם	סוג	מקצוע/ תואר
Rami@wim		03-6494907	22	(1)	תל אביב-	רמי וימר	11518/374	גידי בר אוריין רמי וימר	עורך ראשי	אדריכל
mer-					יפו	אדריכלים	59			
architect.co.il						בעיימ / בר				
						אוריין				
						אדריכלים				
tal_al@netvis	03-5495636	03-5403956	36	זרובבל	רמת השרון	טלזיו מיפוי	1017	טל אלקלעי	מודד	מודד
ion.net.il						קדסטרי				
						ומדידות				
						הנדסיות בעיימ				
irad@dgsh.co	03-7554433	03-7554444	2	דרך בן גוריון	רמת גן	דגש הנדסה	12244	עירד שרייבר	יועץ תחבורה	מהנדס
.il				דוד		תכנון תנועה				תנועה
						ודרכים בעיימ				
leor@nof.co.i	03-7369111	03-7369111	6	בן שמן	תל אביב-	סטודיו	106595	ליאור לווינגר	יועץ נופי	אדריכל נוף
1					יפו	אורבנוף				
						אדריכלות נוף				
						בעיימ				
office@viapo		03-5255508	5	שדי בן ציון	תל אביב-	יידרך פוריה	32758377	יפתח ריטוב	יועץ סביבתי	מהנדס
ria.com					יפו	בעיימיי				
1200		03-6952418	32	נחלת יצחק	תל אביב-	ייי.לבל	12100	יורם לבל	יועץ תשתיות	מהנדס
תלנו מונה ה					יפו	מהנדסים				
						יועצים בעיימיי				
office@danc	03-7528324	03-7528322	10	הא באייר		דנוס ושותי	1535	ירון להט	שמאי	שמאי
o.co.il					יפו	שמאי				מקרקעין
						מקרקעין בעיימ				
lang.doron@		04-6369061		(2)	גבעת חיים	יידורון לנג		דורון לנג	אגרונום	אגרונום
gmail.com					אחוד	ייעוץ סקרי				
						עציםיי				

03-6494907 , יירמי וימר אדריכלים בע״מ - ראול וולנברג 22 תל אביב - יפו (1) מתובת: ״רמי וימר אדריכלים בע״מ - ראול וולנברג 22 מל אביב - יפו office@barorian.co.il יבר אוריין אדריכלים״ - בלפור 44 תל אביב - יפו

(2) כתובת: ת.ד.266.





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.

WUN	הגדרת מונח	מונח
	כל שימוש שנכלל בהגדרת תעסוקה עפייי תא/5000.	משרדים
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	נקבעו 3 מתחמים.	מתחמים
ישראל	להלן פירוט המתחמים ומספרי המבנים כמסומן בנספח הבינוי:	
תכנון זמין	.2- מתחם בני ברק - תא שטח 100A ו- שפייפ 100B בניינים 1	
מונה הדפסה 84	מתחם הגרייא - תא שטח 101A ו-שפייפ 101B: בניין 3.	
	מתחם סולומון - תא שטח 102: בניינים 4 ו-5.	

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 2.1

התחדשות עירונית בשכונת נווה שאנן באזור בייעוד מע״ר מטרופוליני והקמת 3 מתחמים חדשים הכוללים בניית 5 מבנים בשימושים מעורבים של מגורים, מסחר, תעסוקה ושימושים ציבוריים בנויים.

התכנית מגדירה מערכת שטחים פתוחים לרווחת הציבור למעבר הולכי רגל והרחבת הדרכים ברחובות המקיפים את המתחם, תוך מתן מענה לתשתיות נדרשות.

2.2 עיקרי הוראות התכנית

א.קביעת יעוד קרקע משולב לתאי השטח למגורים ומשרדים.

ב.קביעת הוראות ליעוד דרכים חדשות, שצייפ ושפייפ בתחום התכנית.

ג.קביעת זכויות בניה לשימושים השונים, כאשר 30% מסך השטחים יהיו לשימושי המגורים ו-70% מסך השטחים יהיו לשימושי משרדים, מסחר ושטחים ציבוריים בנויים.

ד.קביעת ממוצע שטח ליחייד למגורים וסהייכ יחידות דיור לכלל הפרויקט.

ה.קביעת זיקות הנאה למעבר הולכי רגל, כלי רכב ותשתיות בין המתחמים השונים בתחום התכנית מעל ובתת הקרקע.

ו.קביעת מתחמי איחוד וחלוקה לכל מתחם בנפרד, טבלאות איזון (לפי פרק ג׳ סימן ז׳ בחוק התכנון והבנייה) ולוח הקצאה למתחמי התכנון.

ז.קביעת הוראות בינוי.

ח.קביעת שלביות בניה

ט.קביעת הוראות לשטחים ציבוריים בנויים.

תכנון זמין מונה הדפסה 84

3. טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית

טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית 3.1

יעוד	תאי שטח
שטח ציבורי פתוח	201 ,200
שטח פרטי פתוח	100B, 101B
דרך מאושרת	500 auto
דרך מוצעת	404 - 400
מגורים ומשרדים	100A, 101A, 102

תאי שטח כפופים	יעוד	סימון בתשריט
500	דרך מאושרת	בלוק עץ/עצים להעתקה
102	מגורים ומשרדים	בלוק עץ/עצים להעתקה
403	דרך מוצעת	בלוק עץ/עצים לעקירה
404, 402, 400	דרך מוצעת	גבול מגבלות בניה
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	גבול מגבלות בניה
100B, 101B	שטח פרטי פתוח	גבול מגבלות בניה
201 ,200	שטח ציבורי פתוח	גבול מגבלות בניה
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	זיקת הנאה למעבר רגלי
100B, 101B	שטח פרטי פתוח	זיקת הנאה למעבר רגלי
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	חזית מסחרית
500	דרך מאושרת	מבנה להריסה
מונה ד	דרך מוצעת	מבנה להריסה
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	מבנה להריסה
100B, 101B	שטח פרטי פתוח	מבנה להריסה
201 ,200	שטח ציבורי פתוח	מבנה להריסה
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	מגרש המחולק לתאי שטח
100B, 101B	שטח פרטי פתוח	מגרש המחולק לתאי שטח
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	קו בנין עילי
500	דרך מאושרת	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
404 - 400	דרך מוצעת	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
100A, 101A, 102	מגורים ומשרדים	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
100B, 101B	שטח פרטי פתוח	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה
201 ,200	שטח ציבורי פתוח	שטח לאיחוד וחלוקה חדשה

טבלת שטחים 3.2

£		מונ
מצב מאושר		11/1
יעוד	מ״ר	אחוזים
דרך מאושרת	303	2.65
דרך מוצעת	114	1
תעסוקה	10,999	96.35
סה	11,416	100

תכנית מס': 507-0336123 - שם התכנית: מתחם הגר"א תא/4378

מצב מוצע			
יעוד		מ״ר מחושב	אחוזים מחושב
דרך מאושרת		240.3	2.10
דרך מוצעת		1,730.38	15.16
מגורים ומשרדים		7,411.49	64.92
שטח פרטי פתוח		1,079.01	9.45
שטח ציבורי פתוח		955.64	8.37
	סה״כ	11,416.82	100

תכנון זמין מונה הדפסה 84





4. יעודי קרקע ושימושים

	מגורים ומשרדים
4.1.1	שימושים
	כל השימושים המותרים למגורים, מסחר ותעסוקה.
	קביעת השימושים תיעשה על פי תאי השטח ובהתאם לשימושים המעורבים הקיימים בכל תא
	שטח. בכל שלושת המתחמים תיקבע קומת קרקע פעילה לשימושי מסחר והשטחים הנלווים לו.
	שימושי מסחר יכללו : מסחר קמעונאי, בתי אוכל והסעדה, שירותים אישיים, שירותי בריאות $\frac{1}{2}$
	וספורט, אולמות תצוגה, בנקים תרבות ופנאי (לרבות שימושים סחירים בעלי אופי ציבורי כגון
	בנקים ומרפאות). שימושי מגורים הכוללים דירות מגורים לסוגיהן ,דיור מוגן ושטחי שירות עבור
	המגורים (כגון לובי, מחסנים וכיוייב). שימושי תעסוקה ומלונאות והשטחים הנלווים לו.
	שימושים ציבוריים בנויים יהיו קהילה, בריאות, רווחה, דת, חינוך ומשרדים עירוניים. מתוך
	השטחים המיועדים לשימושים ציבוריים יותרו עד 10% שטחים לטובת שימוש מסחרי המשרת
	במישרין את השימושי הציבורי.
	שימושי מרתפים בתאי השטח יהיו לטובת חניונים,(פריקה וטעינה תיעשה בתת הקרקע), מתקנים
	טכניים, מחסנים תת קרקעיים, מסחר וכו׳ בהתאם להוראות תכנית ע 1 . שימוש עיקרי בתת
	הקרקע מותנה באישור המשרד להגנת הסביבה.
	שימושי גג עליון (מעל קומת הקרקע והקומות הטיפוסיות) בתאי השטח: על גבי הגג העליון יותרו
	מיקומם של מתקנים ומערכות טכניות, ח. יציאה לגג, ח. מכונות למעליות, ח. מכונות למיזוג
	אוויר, מאגרי מים, מערכות שמש, ארובות אוורור וארובות לסך כל שטחי המסחר, אנטנות,
	מתקני תקשורת וכל מתקן אחר שיידרש עפייי דין.
4.1.2	הוראות
	הוראות אדריכלות
	אדריכלות
	אדריכלות אבריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A אל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי 2:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגרייא:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגרייא: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגרייא: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר.
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגרייא: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי.
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי.
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א: בניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגר"א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"יא: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-34, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגר"א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: 1.מבנה למגורים (מבנה מסי 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר״א: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-12, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. 2.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגר״א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד:
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בניין זה יותרו שימושי תעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגרייא - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד: ב. מתחם הגרייא - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד: ב. מתחם הגריים מסחר ותעסוקה (מבנה מסי 3) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3 ומגורים בקומות 18-3 קומת הקרקע תיקבע
4.1.2 N	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בניין זה יותרו שימושי תעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגר"א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד: 3. מגדל למגורים מסחר ותעסוקה (מבנה מסי 3) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-31 ומגורים בקומות 3-18,קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. שימושים נלווים (שטחי שירות) לתעסוקה ומגורים יותרו
	אדריכלות א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: א.מתחם בני ברק - תא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו שני מבנים מבנה מסי 1 ומבנה מסי2: בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-18, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. במגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 2) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת: בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3, קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. בקומת הקרקע ובקומה ראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים כאשר בין מבנים 1 ו-2 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי. השטחים הציבוריים הבנויים יהיו בכניסה נפרדת וככל הניתן עם מערכות הפעלה נפרדות, לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום השטחים הציבוריים הבנויים. ב. מתחם הגר"א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד: ב. מתחם הגר"א - תא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מבנה אחד: בניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-3 ומגורים בקומות 18-18 קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר. שימושים נלווים (שטחי שירות) לתעסוקה ומגורים יותרו בכל קומות הבניין. בקומת הקרקע והראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים, כאשר בין בכל קומות הבניין. בקומת הקרקע והראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים, כאשר בין

	מגורים ומשרדים
	השטחים הציבוריים הבנויים.
	ג. מתחם סלומון בתא שטח 102 ועל פי נספח הבינוי ייבנו 2 מבנים מבנה מסי 4 ומבנה מסי 5:
	4.מגדל למסחר ולתעסוקה (מבנה מסי 4) - בדופן הפונה לרחוב הרכבת:
	בבניין זה יותרו שימושי תעסוקה בקומות 2-23. קומת הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה
	לשימושי מסחר. בקומת הקרקע והראשונה ימוקמו השטחים הציבוריים הבנויים, כאשר בין
	מבנים 3 ו-4 ימוקם מבנה לובי כניסה עצמאי לשטח הציבורי הבנוי אליו תתאפשר כניסה מכיוון
	צפון (רחי הרכבת) ומכיוון דרום (רחי הגרייא). השטחים הציבוריים הבנויים יהיו ככל הניתן עם
	מערכות הפעלה נפרדות. לא יותר מעבר תשתיות אופקיות של השימושים האחרים בתחום מונה
	השטחים הציבוריים הבנויים.
	. מבנה למגורים (מבנה מסי 5) - בדופן הפונה לרחוב הגרייא:
	בבניין זה יותרו שימושי מגורים בקומות 1-1, כאשר בקומות 1-2 יותרו שימושי תעסוקה. קומת
	הקרקע תיקבע כקומת קרקע פעילה לשימושי מסחר.
	הערות לטבלת הזכויות
-	הערות לטבלת הזכויות 1. יותר ניוד שטחים עיקריים ושירות (עיליים בלבד) בכל תא שטח - משימוש המגורים לשימושי
	תעסוקה ומסחר ומשימוש התעסוקה לשימוש המסחר בכל תא שטח.
	לפימוש המטחו בכל הא שטח. 2.בכל תא שטח יותר ניוד שטחים מעיקרי לשירות כל עוד סך שטחי הבנייה העל קרקעיים לא
	יעלה על המותר בתכנית זו.
	תס מונה
:	תוק מונה קווי בנין
;	
	קווי בנין
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי
	קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים:
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים:
	קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1. גובה המבנים : אפיון גבהי הקומות על פי השימושים : גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי חוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.80 מי.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.80 מי. גובה קומה טכנית לא יעלה על 4 מי.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. כל היתר על פי המסומן בתשריט. הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.80 מי. גובה קומת טכנית לא יעלה על 4 מי. גובה קומת המרתף העליון לא תעלה על 7 מי בנקי הגבוהה ביותר.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. מוראות בינוי הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.80 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.80 מי. גובה קומת המרתף העליון לא תעלה על 7 מי בנקי הגבוהה ביותר. גובה קומת הגג העליון לשימושים טכניים - עד 6 מי.
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. מוראות בינוי הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מי. גובה קומת מגורים - 3.5 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.8 מי. גובה קומת ציבורית/משרדים - 4 מי. גובה קומת המרתף העליון לא תעלה על 7 מי בנקי הגבוהה ביותר. גובה קומת הגג העליון לשימושים טכניים - עד 6 מי. גובה קומת הגג העליון לשימושים טכניים - עד 6 מי. א.מתחם בני ברק בתא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו 2 מבנים:
	קווי בנין קווי הבנין - בכל תחום התכנית קווי 0 לרחובות הגובלים. מוראות בינוי הוראות בינוי הוראות בינוי 1.גובה המבנים: אפיון גבהי הקומות על פי השימושים: גובה קומה מסחרית/לובי - 6 מ'. גובה קומת מגורים - 3.5 מ'. גובה קומת ציבורית/משרדים - 3.8 מ'. גובה קומת ציבורית/משרדים - 8.8 מ'. גובה קומת המרתף העליון לא תעלה על 7 מ' בנק' הגבוהה ביותר. גובה קומת הג העליון לשימושים טכניים - עד 6 מ'. גובה קומת הג העליון לשימושים טכניים - עד 6 מ'. א.מתחם בני ברק בתא שטח 100A ועל פי נספח הבינוי ייבנו 2 מבנים: - מבנה למגורים (מבנה מס' 1) - בדופן הפונה לרחוב הגר"א:

מגורים ומשרדים

4.1

ב.מתחם הגרייא - בתא שטח 101A ועל פי נספח הבינוי ייבנה מגדל אחד:

- מבנה למגורים מסחר ותעסוקה (מגדל מסי 3) בדופן הפונה לרחוב הרכבת:
- גובה הבניין לא יעלה על 143 מי מעל הכניסה הקובעת ויותרו בו עד ק+34 קומות טיפוסיות.
 - בנוסף,תותר הקמת קומה טכנית במעבר בין קומת התעסוקה למגורים.
 - ג.מתחם סלומון בתא שטח 102 ועל פי נספח הבינוי ייבנו 2 מבנים:
 - -מבנה למסחר ותעסוקה (מבנה מסי 4) בדופן הפונה לרחוב הרכבת :
- גובה הבנין לא יעלה על 100 מי מעל הכניסה הקובעת ויותרו בו עד ק+23 קומות טיפוסיות.
 - -מבנה למגורים (מבנה מסי 5) בדופן הפונה לרחוב הגרייא:
- גובה הבנין לא יעלה על 62 מי מעל הכניסה הקובעת ויותרו בו עד ק+14 קומות טיפוסיות.
- ד.חישוב גובה המבנים האבסולוטי ייעשה ממפלס קומת הקרקע ועד תקרת הגג העליון (תקרת קומת הגג הטכני) ובנוסף מעקה בטיחות תקני.
 - 2.זיקת הנאה
- בין המבנים יוקצו בקומת הקרקע שטחי מעבר להולכי רגל, בחלקם מקורים, ותירשם לגביהם זיקת הנאה למעבר לטובת הציבור, כמסומן בתשריט ובנספח הבינוי. שינוי במיקום זיקת ההנאה אינו מהווה שינוי לתכנית זו.

: מרפסות.3

- מגורים: תותר בניית מרפסת בשטח של 12 מייר עבור כל יחי מגורים.
- משרדים: שטחי המרפסות יהיו מתוך סך השטחים המותרים בתכנית
 - . צפיפות

: מגורים

- -תמהיל יחייד מוצע 371 יחידות דיור למגורים
 - -20% מסך יחידות הדיור תהיינה קטנות.
- השטח העיקרי הממוצע ליחידת מגורים לא ייפחת מ-70 מייר.
- גודל יחידת דיור מינימלית לא יפחת מ- 50 מ״ר עיקרי. תמהיל מפורט יקבע לעת אישור תכנית העיצוב בוועדה המקומית.

: דיור מוגו

- השטח העיקרי הממוצע ליחידת דיור מוגן לא ייפחת מ-30 מייר.
- באם יבוקש דיור מוגן, ימוקם במבנה נפרד ללא שילוב יחידות דיור מגורים רגילות נוספות .ניתן להגדיל את צפיפות יחידות הדיור המוגן בתא השטח בו יבוקש שימוש זה בהתאם לתקנים הקבועים לאישור הוועדה המקומית בעת ייקבע התמהיל בשלב בתכנית העיצוב האדריכלי.
 - יותר ניוד יח' דיור מתא שטח אחד למשנהו גם בין מתחמים שונים בהסכמת הבעלים כל עוד סך שטחי הבנייה העל קרקעיים בכל תא שטח לא יעלה על המותר בתכנית זו.
 - יותרו שינויים במסי היחייד שנקבע לכל תא שטח בנפרד ובלבד שסהייכ יחייד לא יישתנה.

. מרתפים

- הוראות בינוי המרתפים בהתאם לתכנית עי1 למעט מרתף עליון שבו יותר עד גובה שלא יעלה על 7 מי נטו בנקודה הגבוהה ביותר.
 - מתחת לפני הקרקע יותרו עד 7 קומות מרתף בשימושים כמתואר בסעי 4.1.2.
 - לא יותרו ניוד שטחי המרתף

.מרתפי החנייה:

- מרתפי החניה יתוכננו כיחידה תפעולית אחת תוך מתן זיקות הנאה הדדיות ותכנון מפלסים רציף. גובה מילוי האדמה מעל קומת המרתף 1.5 מ׳.
 - . שלביות הבנייה מרתפי החניה:
- קומת המרתף העליונה מאגדת בתוכה את הכניסות והיציאות התפעוליות של החניון וניתן לבצעה



מגורים ומשרדים	4.1
בשלבים לפי תאי השטח ובתנאי שיישמרו זיקות הנאה הדדיות ותכנון מפלסים רציף. כניסה	
ויציאה לחניון התת קרקעי תתבצענה באמצעות שתי רמפות:	
א.רמפה תפעולית במתחם בני ברק 100A :	
רמפה תפעולית זו תשמש את כל המתחם כולו ותיבנה כאשר מתחם זה ימומש- כמסומן בנספת	
הבינוי (רמפה 1), במידה והרמפה התפעולית בתא שטח 100A לא תמומש בשלב הראשון : פתרון	
פינוי אשפה תת קרקעי, יהיה בהתאם לדרישות אגף התברואה העירוני, בוועדה המקומית.	
ב.רמפה שאינה תפעולית המיועדת לרכב פרטי במתחם סלומון 102 ו \prime או הגרייא $101A$ - הראשון	
מביניהם שייבנה: כמסומן בנספח הבינוי (רמפה 2).	
במידה ובניית מתחם הגר"א (101A) תקדים את בניית מתחם סלומון (102) תיבנה הרמפה בתחום	
מתחם הגר"א (101A), הרמפה תהיה מקורה ובתנאי שיישמרו זיקות הנאה הדדיות ותכנון	
מפלסים רציף. לעת מימוש הרמפה במתחם סלומון (102) תבוטל הרמפה שנבנתה במתחם הגר״א (
(101A	
8.גגות	
-במבנים 2, 3 ו-4 תכסית קומת הגג העליון תהיה עד 75%.	
-במבנים 1 ו-5 תכסית קומת הגג עליון תהיה עד 65%, במידה ולא ניתן לממש את כל זכויות	
הבניה בקומה זו ניתן להגדיל את התכסית ל-75%.	
שטח ציבורי פתוח	4.2
שימושים	4.2.1
יצונות ניניו שנותו ניו שבולות להולבי בול ולבוברו עומנים משבה לבבר תובות משבת בובת	
נטיעות, גינון, שטחי נוי, שבילים להולכי רגל ולרוכבי אופניים, מעבר לרכב חירום, מעקות, קירות	
נטיעות, גינון, שטווי נוי, שביילים לחולכי דגל ולדוכבי אופניים, מעבר לו כב ווידום, מעקות, קינונה הד תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת	4.2.2
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. <mark>הוראות</mark> הוראות פיתוח	4.2.2 พ
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. <mark>הוראות</mark> הוראות פיתוח	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים.	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים.	
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות,	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים.	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים.	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל וליד מתקני חשמל/חדרי שנאים.	א
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור כמתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי הסמוכים לתכנית. ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל וליד מתקני חשמל/חדרי שנאים.	4.3
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור א. השטח הציבורי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל וליד מתקני חשמל/חדרי שנאים. שטח פרטי פתוח שימושים שימושים שימושים	4.3
תומכים, ריהוט רחוב, מתקני נופש וגן, אלמנטי מים, מצללות וכדי. מעבר תשתיות עיליות ותת קרקעיות. הוראות הוראות פיתוח א. השטח הציבורי הפתוח, ביחד עם השטח הפרטי הפתוח, יהווה שטח מרכזי פתוח ונגיש לציבור ממתואר בנספח הבינוי ויפותח ברצף כיחידה אחת תוך התייחסות לשטחי המרחב הציבורי ב. שטח המצללות יהיה בנוסף לשטחים המותרים. הוראות בינוי א.בתאי שטח 200 ו-201 לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות, מעברים ושבילים מרוצפים. ב.לא יותרו מתקני שנאים בתחום השטחים הפתוחים והשבילים ולא יאושרו ספסלי ישיבה מעל וליד מתקני חשמל/חדרי שנאים.	ع د 4.3

4.3	שטח פרטי פתוח
4.3.2	הוראות
٨	הוראות בינוי
	א.השטח הפרטי הפתוח תרשם לגביו זיקת הנאה לטובת הציבור, ויהווה שטח פתוח ונגיש לציבור
	ויפותח ברצף עם השטח הציבורי הפתוח ושטחי זיקת ההנאה לטובת הציבור בכל תא שטח.
	ב.זכויות בנייה למצללות תהיינה בנוסף לשטחים המותרים ולא ייגדל מ- 1/3 מסך השטח הפתוח
	המותר.
	ג.השפייפ (השטח הפרטי הפתוח) יהיה חלק ממגרש המגורים , המסחר והתעסוקה לצורך חישוב
	זכויות הבנייה.
	ד.גובה מילוי האדמה מעל קומת המרתף - 1.5 מי.
	ה.בתי גידול לעצים בוגרים בתחום השפייפ לא יפחתו מ: 14-12 קוב.
	עומק בית הגידול באזורי נטיעות לא ייפחת מ-1.5 מי.
	ו.הוראות בתי הגידול יחולו גם על שטחים בזיקת הנאה לציבור (בין מבנה 4 ל- 5)
	המפותחים כיחידה אחת עם שטחי השצייפ וה- שפייפ.
=	מרתפים
	מתחת לכל שטח השפייפ תותר בניה תת קרקעית. ראה סעיף שימושים 4.1.1 - שימושי מרתף על
	פי עי1.שימוש עיקרי בתת הקרקע מותנה באישור המשרד להגנת הסביבה. פתחי אווורור חניונים
	תת קרקעיים לא יופנו לכיוון מעברים ציבוריים, לשפ״פ ולשצ״פ ולאזורים בהם צפויה שהיית
	אנשים,ויאווררו בפירים לגגות המבנים.
	הוראות פיתוח
	מונה הד בתאי שטח 100B ו- 101B לא תותר כל בניה על קרקעית, למעט: גינון, ריהוט חוץ, פרגולות,
	מעברים ושבילים מרוצפים.
4.4	דרך מוצעת
4.4.1	שימושים
	מעבר כלי רכב והולכי רגל, מיסעות, מדרכות, חניות, תשתיות עליות ותת קרקעיות, ריהוט רחוב,
	גינון ונטיעות.
4.4.2	הוראות
٨	דרכים
	רוחב זכות הדרך כמתואר בתשריט.
4.5	תקנון דרך מאושרת
4.5.1	שימושים
	השימושים המותרים יהיו בהתאם להגדרת יידרךיי בחוק התכנון והבניה תשכייה 1965.
	12702 11 2011 11 22111 12111 12 11 11 21 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12

.5 טבלת זכויות והוראות בניה - מצב מוצע

	קו בנין (מטר)	מספר קומות		גובה מבנה- מעל הכניסה הקובעת	נא יח״ד	תכטית (% מתא שטח)	כוללים (% מתא			צטחי בניה (מייר)	J		גודל מגרש (מייר)	בניין / מקום	תאי שטח	שימוש	יעוד
				(מטר)					לכניסה בעת		ה הקובעת	מעל הכניסה הקובעת					
	קדמי ת	מתחת לכניסה הקובעת	מעל הכניסה הקובעת					סה"כ שטחי בניה	שרות	עיקרי	שרות	עיקרי	גודל מגרש כללי				
הדפ	מונה	,								100	2590	10362		1,2	100A	מגורים	מגורים ימשרדים
										300	190	762		1,2	100A	מסחר	
										100	5519	22074		1,2	100A	תעסוקה	
											280	1398		1,2	100A	מבנים ומוסדות ציבור	מגורים ומשרדים
		7	35	(1) 140	148	60	1280	60269	16594	500	8579	34596	2873	1,2	100A	<סך הכל>	מגורים ימשרדים
										100	2064	8254		3	101A	מגורים	
										220	142	566		3	101A	מסחר	
										100	4406	17625		3	101A	תעסוקה	מגורים ימשרדים
											223	1114		3	101A	מבנים ומוסדות ציבור	מגורים ומשרדים
		7	35	(1) 143	118	60	1280	46889	12075	420	6835	27559	2100	3	101A	<סך הכל>	מגורים ימשרדים
אנט	الخلوه									100	1831	7324		4,5	102	מגורים	מגורים משרדים
III	ת									380	239	958		4,5	102	מסחר	מגורים ימשרדים
-GT	111/1									100	3795	15182		4,5	102	תעסוקה	מגורים ימשרדים
											198	988		4,5	102	מבנים ומוסדות ציבור	ימשרדים
		7	24	(1) 100	105	85	1280	44701	13605	580	6063	24452	2384	4,5	102	<סך הכל>	מגורים ימשרדים
								2975	(2) 2975				500		100B	שטח פרטי פתוח	שטח פרטי
								3493	(2) 3493				587		101B		שטח פרטי

תכנית מס': 507-0336123 - שם התכנית: מתחם הגר"א תא/4378

	קומות קו בנין (מטר)		מספר	גובה מבנה- מעל הכניסה הקובעת (מטר)	מספר יח"ד	תכסית (% מתא שטח)	אחוזי בניה כוללים (%)	שטחי בניה (מ"ר)			J			בניין / מקום	תאי שטח	שימוש	יעוד
A see s e	10 (1)									מתחת י הקוו	ה הקובעת	מעל הכניס					
	קדמי	מתחת לכניסה הקובעת	מעל הכניסה הקובעת					סה"כ שטחי בניה	שרות	עיקרי	שרות	עיקרי	גודל מגרש כללי				
					371		1280	158326	48742	1500	21477	86607				<סך הכל>	מגורים ומשרדים
360													428		200	שטח ציבורי	שטח ציבורי
נון זמין הדפסה 84	תכ מונה															פעוט ביבוו י	
			•						•				519		201	שטח	שטח
																ציבורי פתוח	ציבורי פתוח

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

הערה ברמת הטבלה:

- -יותרו שטחי מרפסות למגורים בנוסף לשטחים האמורים בטבלה זו בסך של 4,452 מייר .שטחי מרפסות למשרדים יהיו מתוך סך השטחים המותרים בטבלה זו.
 - -תותר הבלטת מרפסות מקווי הבניין שלא תעלה על 1.60 מי מלבד רחי הגרייא שבו תותר הבלטה שלא תעלה על 1.20 מי.
 - קווי בניין כמתואר בתשריט.
- בתא שטח 102 יותר בינוי מחבר מלווה רחוב בין בנין 4 ו-5 בגובה של עד 3 קומות מעל קומת הקרקע, כמסומן בתשריט. שינוי זה לא יהוה שינוי בסך השטחים המותרים.
 - -יותרו ממיידים ו/או ממייקים למגורים, משרדים, מסחר ולשטחים הציבוריים הבנויים.
 - -ככל ובשלב ההיתר ייבחן פתרון של ממייק בשימוש המגורים כי אז יתווספו 8 מייר שטח עיקרי למגורים לכל יחידות הדיור.
 - תתאפשר המרת שטחי תעסוקה לשטחים לשימוש מלונאות
 - -אופן חישוב זכויות הבניה לשטחי תת הקרקע בשפייפ: גודל המגרש*0.85 (15% חלחול) =7* מרתפי חניה
 - (שטחי שפייפ) ו- (100B ו- 100B (שטחי שפייפ) הבנייה הכוללים לתאי שטח 100B (שטחי שפייפ)
- -בתא שטח 100A בניין מסי 1 ובתא שטח 102 בניין מסי 5 : יותרו שימושי תעסוקה בקומות 1-2, כל זאת בתנאי הקמת גרעין וכניסה נפרדת לשימושים אלו. בשתי קומות התעסוקה תותר הבלטה של הבינוי מעבר לקוי בניין לכיוון רחי בני ברק ורחי סולומון בהתאמה, שלא תעלה על 2.20 מי, זאת בתנאי שגובה קומת הקרקע לא יפחת מ-6 מי ברוטו. העיצוב הסופי יאושר בתכנית העיצוב.
 - שטחים עיקריים בתת הקרקע בכל תא שטח יותר ניוד שטחים מעיקרי לשירות כל עוד סך שטחי הבנייה התת קרקעיים לא יעלה על המותר בתכנית זו.

הערות לטבלת זכויות והוראות בניה – מצב מוצע:

- (1) חישוב גובה אבסולוטי כמתואר בסעי 4.1.(ד) סייק
 - (2) הוראות בינוי המרתפים בהתאם לתכנית עי1.



הוראות נוספות .6

עיצוב אדריכלי 6.1

הכנת תכנית בינוי ועיצוב אדריכלי לאישור הוועדה המקומית לכלל התכנית. תכנית זו תפרט את המפלסים השונים, חומרי הגמר, הגישות להולכי הרגל ולרכב, סידורי אצירה ופינוי האשפה העל קרקעיים, פרטי הפיתוח, נטיעת עצים בוגרים, תכנון מרתפי החנייה, פתרונות ניקוז, ריהוט חוץ, מיקום מתקני אוורור המרתפים, השטחים המסחריים ופירי הארובות, קירוי קל לרמפת הירידה למרתפים וכל פרט אחר שידרש עייי מהנדס העיר. תכנית העיצוב תקבע את הבינוי המוצע בכל תא שטח, שלביותו, הסדרת כניסות ויציאות, דרכי הגישה והרמפות וכל זאת בהתאמה למימוש המתחם הראשון.

תנאים למתן היתרי בניה 6.2

1.אישור תכנית בינוי, עיצוב אדריכלי ופיתוח סביבתי לכלל התכנית בוועדה המקומית, כמפורט בסעי 6.1.

- 2.הבטחת ביצוע השפייפ.
- 3.במידה וישולב שימוש מלונאי, על חשבון השימושים האחרים בתכנית, תנאי להיתר הבניה יהיה עמידה בתנאים הפיזיים של משרד התיירות על פי תמ"א 12/12.
- 4.הצגת פתרונות אדריכליים והנדסיים לנושאי איכות סביבה ובניה ירוקה ואישורם עייי מהייע, או מי מטעמו.
- 5.הבטחת רישום זיקות ההנאה לציבור המסומנות בתשריט, הבטחת רישום השצייפ עייש עיריית תל אביב וכמו כן הבטחת רישום השטח המיועד למבנה לצרכי ציבור, עייש עיריית תל אביב. שנערך עייי ב- 206/12/2017 יועבר למשרד להגנת (phase 1) אין היסטורי וממצאיו (מפר LDD הסביבה לבדיקתו ואישורו את המתווה המוצע לביצוע סקר גז קרקע אקטיבי וסקר קרקע לפי $_{
 m nr}$ דרישה טרם תחילת עבודת ביצוע המבנים. כמו כן, ביצוע הריסת המבנים יהיה ללא רצפות המבנים הקיימים. במידה ובמהלך דיגום גז הקרקע ודיגום הקרקע יימצא זיהום קרקע ו/או

עבודת ביצוע המבנים. 7.אישור מסמך לטיפול בחומרי חפירה ומילוי בהתאם להנחיות העדכניות של מינהל התכנון

מים, יהיה צורך לפנות את הקרקע המזוהמת ו/או לטפל בקרקע/מים מזוהמים, טרם תחילת

- רוושא זה.
- 8.ביצוע סקר אסבסט עייי סוקר אסבסט מוסמך ואישור המשרד להגנת הסביבה לפירוקו.
- 9.תנאי אישור הבקשה להיתר הינו נקיטת אמצעים למניעת זיהום מים בהתאם להנחיות משרד. הבריאות ובתאום עם רשות המים.
 - .10 מימוש השטחים הציבוריים הבנויים:

א.הבטחת פינוי כל השטחים הציבוריים בכל מתחם שבתחום התכנית.

ב.הבטחת רישום השטחים הציבוריים בכל מתחם בבעלות העירייה.

ג.הבטחת הקמת השטחים הציבוריים הבנויים בכל מתחם והבטחת רישומו בבעלות העירייה..

תנאים למתן היתרי איכלוס 6.3

א.רישום בפועל של זיקות ההנאה לטובת הציבור בכל תא שטח.

ב.רישום בפועל של השטחים הציבוריים בתחום התכנית בכל תא שטח.

ג.רישום בפועל בבעלות העירייה ומסירת החזקה של השטחים הציבוריים הבנויים לידי העירייה בכל תא שטח.

ד.פינוי בפועל של השטחים הציבוריים בכל תא שטח.

מועד הפקה: 27/08/2019 - 13:33 עמוד 22 מתוך 27 - מונה תדפיס הוראות: 84

	חניה	6.4
	1. החניון בשלב הסופי ישמש את כלל המשתמשים, ללא הפרדות בין החניונים לפי המתחמים	
	שהוגדרו.	
800 F 00	2.החניה, לרבות חניה תפעולית, תהיה על פי תקן החניה התקף לעת הוצאת היתר הבניה, למעט	
	תקן חניה מופחת לתעסוקה ביחס של 1: 240.	
	.החניה תהיה תת קרקעית בלבד, לרבות החניה התפעולית.	
L	4.שלביות הבנייה- מרתפי החניה:	
מון אמן	קומת המרתף העליונה מאגדת בתוכה את הכניסות והיציאות התפעוליות של החניון וניתן	
הדפסה הדפסה	לבצעה בשלבים לפי תאי השטח ובתנאי שיישמרו זיקות הנאה הדדיות ותכנון מפלסים רציףמונה	
	כניסה ויציאה לחניון התת קרקעי תתבצענה באמצעות שתי רמפות שתהיינה מרוחקות	
	משימושים רגישים. שלביות ביצוע הרמפות והתנאים למימושן יהיו כמפורט בסעיף 4.1 (די) סייק	
	.7	
	5.החניה עבור השטחים הציבוריים הבנויים יהיו לפי תקן החניה שיהיה תקף בעת הוצאת היתרי	
	הבניה וימוקמו קרוב ככל הניתן לשטחים הציבוריים הבנויים.	
	6.פתחי אוורור בחניונים לא יופנו לכיוון מעברים ציבוריים, שפייפ ושצייפ באזור בו צפויה שהיית	
	אנשים, גני ילדים, מבני ציבור מתוכננים ולא יהיו בקרבת פתחי כניסת אוויר לשימושים רגישים	
	של המבנים. אוורור החניונים יהיה בפירים לגגות העליונים של המבנים.	
	.7החניונים יכללו מלתחות לרוכבי אופניים.	
	גובה מבנים ו/או בטיחות טיסה	6.5
	קבלת אישורי מנהל התעופה האזרחית ומשרד הביטחון להגבלות גובה המבנים כתנאי למתן	
30 m 20	היתר בניה בכל תא שטח.	
40000	100 141,722 11 12 121 11	
שראל כון זמין		6.6
שראל כנון זמין הדפסה	תי הריסות ופינויים מונה	6.6
שראל כנון זמין הדפסה	תונה הרי סות ופינויים חונה מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה.	6.6
שראול מון זמין הדפסה	תי הריסות ופינויים הריסות ופינויים	6.6
שראול כנון זמין הדפסה	הריסות ופינויים מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו.	6.6
שראל. כון זמין הדפסה	תים תוכנים 1.מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים	6.6
שראל. כנון זמין הדפסה	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה עיי הועדה המחוזית.	6.6
שראל כנון זמין הדפסה	תריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט	6.6
שראל. כנון זמין זדפסה	תריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה עייי הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה עייי סוקר אסבסט מוסמך ושאושר עייי משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו.	6.6
שראל. כנון זמין זדפסה	תריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט	6.6
שראל. מן זמין הדפסה	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה עיי הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה עיי סוקר אסבסט מוסמך ושאושר עיי משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט	6.6
שראל מון זמין זדפסה	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה עייי הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה עייי סוקר אסבסט מוסמך ושאושר עייי משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק התשעייא 2011, והתקנות למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשעייא	6.6
מראל מון זמין הדפסה	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א	6.6
ineoni L	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א ביות למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א ביות אבים הוא מחזיק ותנאי להיתר יהיה הבטחת פינויים ותנאי לאכלוס יהיה פינוי בפועל בתא שטח זה.	6.6
ireon	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק התשע"א (פטור), התשע"א בינות. 2011.	6.6
inosti L	הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה עייי הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה עייי סוקר אסבסט מוסמך ושאושר עייי משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשעייא 1201. 2011 3. הבטחת פינויים ותנאי לאכלוס יהיה פינוי בפועל בתא שטח זה. 5. תנאי להריסת כל המבנים והסככות יהיה אישור המשרד להגנת הסביבה להיבטי זיהומי קרקע ואיטום לרבות טיפול במי תהום וסקר אסבסט.	
ireon	 הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. 1. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א ואבק מזיק (פטור), התשע"א 4. כל תא שטח מתחייב לפנות את השטחים הציבוריים שבהם הוא מחזיק ותנאי להיתר יהיה הבטחת פינויים ותנאי לאכלוס יהיה פינוי בפועל בתא שטח זה. 5. תנאי להריסת כל המבנים והסככות יהיה אישור המשרד להגנת הסביבה להיבטי זיהומי קרקע ואיטום לרבות טיפול במי תהום וסקר אסבסט. 	
ireon	 הריסות ופינויים מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א בכל תא שטח מתחייב לפנות את השטחים הציבוריים שבהם הוא מחזיק ותנאי להיתר יהיה בינוי בפועל בתא שטח זה. תנאי להריסת כל המבנים והסככות יהיה אישור המשרד להגנת הסביבה להיבטי זיהומי קרקע ואיטום לרבות טיפול במי תהום וסקר אסבסט. זיקת הנאה לטובת הציבור למעבר רגלי במפלס הקרקע, וכן בשטחים הפתוחים 	6.6
ireon	 הריסות ופינויים 1. מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. 2. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. 3. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. ואבק מזיק התשע"א 2011 והתקנות למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א 4. כל תא שטח מתחייב לפנות את השטחים הציבוריים שבהם הוא מחזיק ותנאי להיתר יהיה הבטחת פינויים ותנאי לאכלוס יהיה פינוי בפועל בתא שטח זה. 5. תנאי להריסת כל המבנים והסככות יהיה אישור המשרד להגנת הסביבה להיבטי זיהומי קרקע ואיטום לרבות טיפול במי תהום וסקר אסבסט. זיקת הנאה לטובת הציבור למעבר רגלי במפלס הקרקע, וכן בשטחים הפתוחים במרווח בין הבניה העתידית לגבולות המגרשים והכל על פי המסומן בתשריט. מיקומה וצורתה 	
nosta Larry	 הריסות ופינויים מבנים או חלקי מבנים קיימים המסומנים להריסה בתשריט התכנית - מיועדים להריסה. הריסת המבנים בתחום תכנית זו תיעשה על ידי מבקש היתר הבניה שבתחומו נמצאים מבנים אלו. טיפול בפסולת בניין יהיה בהתאם לתכנית האב לפסולת בניין שאושרה ע"י הועדה המחוזית. בכפוף לאישור הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב, ניתן יהיה לגרוס במקום את חומרי הבניה הקיימים ולמחזר אותם. פירוק האסבסט ייעשה רק לאחר הגשת סקר אסבסט שנעשה ע"י סוקר אסבסט מוסמך ושאושר ע"י משרד להגנת הסביבה של עיריית תל אביב - יפו. טיפול בחומרי אסבסט במידה והם קיימים, ייעשה על פי הוראות החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק (פטור), התשע"א בכל תא שטח מתחייב לפנות את השטחים הציבוריים שבהם הוא מחזיק ותנאי להיתר יהיה בינוי בפועל בתא שטח זה. תנאי להריסת כל המבנים והסככות יהיה אישור המשרד להגנת הסביבה להיבטי זיהומי קרקע ואיטום לרבות טיפול במי תהום וסקר אסבסט. זיקת הנאה לטובת הציבור למעבר רגלי במפלס הקרקע, וכן בשטחים הפתוחים 	

6.7	זיקת הנאה
	2.עיריית תל אביב-יפו תהא רשאית לתחזק במקום בעלי הזכויות את השטחים הפתוחים.
	3.שינוי בגבולות ובתוואי זיקת ההנאה לא יהוו שינוי לתכנית זו ובתנאי שסך כל השטח הכולל
	לזיקת הנאה יישמר.
	4.בין המגרשים השונים תירשם זיקת הנאה הדדית למעבר כלי רכב והולכי רגל בקומות המרתף,
	בהתאם למסומן בתשריט. תובטח כניסת רכבים ממפלס הרחובות הסובבים העיליים דרך מגרש
	ארש A101, מגרש A101 ומגרש 102. הכניסה ממגרש 100A תאפשר מעבר רכב פרטי, תפעולי ורכב
	פינוי אשפה.
	5.תותר הצבת שולחנות וכסאות לשימוש שטחי המסחר בתחום זיקת ההנאה.

שמירה על עצים בוגרים 6.8

- - 2.עצים להעתקה יועתקו במידת האפשר, לשטחי השצייפ בגבול התוכנית.
 - . עצים להעתקה יועתקו בפיקוח צמוד של אגרונום מומחה:
- עץ מסי 1: יועתק ברפסודה אל השצייפ הקרוב אליו במידה והמתחמים בני ברק והגרייא יוממשו לפני מתחם סלומון. יש להכין את העץ להעתקה כחצי שנה לפני העתקתו.
- 4.כריתה והעתקת עצים תתבצע לאחר קבלת היתר בניה ואישור מפקיד היערות ובליווי אגרונום מומחה.
 - .1 מסי עץ מסי לנוכחותו של עץ מסי 1.
 - 6.כל עבודה בקרבת עצים מחייבת מפרט.
 - כל זאת בתיאום ובהנחיית מהנדס העיר ואגף שפייע של העיירה.

6.9

תכם. 1.תנאי למתן היתר בניה, יהיה מסמך סביבתי שיכלול התייחסות להיבטי רעש ואקוסטיקה, מונה איכות אויר, מערכות אוורור החניונים בכלל ופתחי יציאת האוויר בפרט כולל התייחסות לארובות, לסהייכ שטחי המסחר, קרינה וכוי אשר יועבר לבדיקת הרשות לאיכות הסביבה.

א.הגשת דו״ח אקוסטי המתייחס לעניין רמות הרעש הצפויות מהמערכות המכניות של המבנים, הפחתת רעש כבישים מהדרכים הקיימות והמתוכננות, רעש ממבני ציבור (ככל שמתוכננים) ולמבני ציבור. יידרש מיגון אקוסטי לדירות מגורים, חדרי מלון ודיור מוגן הפונים לרח׳ הרכבת כך שמפלסי הרעש לא יעלו על 40 דציבלים עם חלונות סגורים במגורים/מלונאות ו- 35 דציבלים בדיור מוגן.

ב.מסקנות הבדיקה והמלצות לפתרון תיושמנה בהיתר הבניה בהנחיות תכנון מפורטות המונעות חשיפת התושבים לרעש, וזאת בהתאם להנחיות המשרד לאיכות הסביבה ו/או הרשות לאיכות הסביבה של עיריית תל אביב-יפו. המיגון האקוסטי שיידרש יתבצע על חשבון מבקש ההיתר. ג.הגשת חוות דעת סביבתית לעניין השפעת הבניין שיוקם על משטר הרוחות מסביבו, ופירוט האמצעים שיש לנקוט למניעת מפגעים בנושא זה. דו״ח הצללות ונספח מיקרו אקלים שבנספח הסביבתי יועברו בשלב היתרי הבניה לבדיקת אדריכל העיר.

ד.הצגת פתרון מערכות האוורור בבניין, בהתאם להנחיות הרשות לאיכות הסביבה. לא יותר מיקום פתחי האוורור של הבניין והחניון לכיוון מעברים ציבוריים, שפייפ, ושצייפ באזור בו מונה צפויה שהייה של אנשים, מבני ציבור, ולא יהיו בקרבת פתחי כניסת אויר לשימושים רגישים של

ה.פתרונות לפינוי פסולת בניין, אצירת אשפה לרבות מחזורה, שפכים והפרדתם יהיו חלק מהתנאים למתן היתר בניה, ויערכו על פי תקנות החוק וההנחיות של משרד הבריאות והמשרד להגנת הסביבה כפי שהיו באותה העת.

מועד הפקה: 27/08/2019 - 13:33 - עמוד 24 מתוך 27 - מונה תדפיס הוראות: 84

תכנית מס': 507-0336123 - שם התכנית: מתחם הגר"א תא/4378					
איכות הסביבה	6.9				
2.רעש					
2.1. רעש דרכים					
האמצעים האקוסטיים המפורטים למיגון דירתי ,במידה ויידרשו, ייקבעו ב					
והוצאת היתרי בנייה, עפיי התכנית העדכנית .בבדיקה זו יחושבו מפלסי הו					
בחזיתות השונות ונתוני תנועה הכוללים נפח כניסה ויציאה לחניונים ומהם					
בדיקה זו תהווה תנאי להוצאת היתר בנייה.					
2.2. מערכות מכאניות					
לקראת התכנון המפורט ייבדקו המערכות המתוכננות , מיקומן והרעש הצ					
למבנים המתוכננים בתחומי הפרויקט וביחס למבנים הסמוכים לתכנית. ב					
אמצעים אקוסטיים כדי להפחית את הרעש ביחס למפלסים המותרים עפיי					
מפגעים (רעש בלתי סביר) תשיין - 1990.					
3. הנחיות למניעת מפגעים סביבתיים בזמן עבודות עפר ופעולות בנייה כולי					
3.1 אבק					
: להלן אמצעים לצמצום השפעות שליליות על איכות האוויר בעת הביצוע					
א.כיסוי המשאיות היוצאות עמוסות מן האתר.					
ב.הרטבת דרכי גישה בלתי סלולות. במידה ודרכים אלה נשארות בלתי סלו					
לפזר עליהן חומר מייצב המאושר עייי המשרד להגנת הסביבה.					
ג.קידוחים לשם הכנת פיצוצים , במידה ויתקיימו , יש לבצע ככל הניתן בא					
מצוידות בשואב אבק.					
.3.2 רעש					
א. מפלסי הרעש הנוצרים בעת ההקמה לא יחרגו מהקריטריונים המפורטיו					
בתקנות למניעת מפגעים (מניעת רעש) התשנייג - 1992, בתקנות למניעת מפ					
1990 , סביר) התשיין					
ובתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר מציוד בנייה), התשלייט 1979.					
ב.המשאיות הכבדות יעברו , ככל האפשר , בכבישים עורקיים ובנתיב הקצו					
אלו לשטח התכנית.					
ג.בשלב התכנון המפורט ייבחן הצורך באמצעים נוספים , בהפעלת מיקרופי					
שימוש במסכים ניידים או צמצום שעות הפעילות של כלים אלו.					
3.3. שטחי התארגנות					
גריסה באתר תבוצע בתיאום עם הרשות לאיכות הסביבה .תנאי להיתר בני					
פסולת ועודפי עפר מעודכן ומפורט ובו יוצגו נתוני הפסולת מעודכנים שיוענ					
3.4. איכות אוויר					
תנאי למתן היתר בנייה, יהיה הגשת מפרטי מערכות האוורור של הבניינים					
. הסביבה בעיריית תל אביב - יפו					
תכניות האוורור תכלולנה פירוט לגבי מערכות האוורור, אופן ומיקום פתח					
מזהמים מהחניון, פתרון לסהייכ שטחי המסחר (פירים לארובות, מערכות נ					
מערכות חירום (כגון: גנרטור), כמו כן מיקום כניסת אוויר צח. דרישות המ					
הסביבה יהיו חלק בלתי נפרד מתנאי היתר הבנייה.					

תשתיות במסגרת הבקשה להיתר הבניה יערך תאום מול מהנדס העיר בנוגע לדרכי הביצוע של כל עבודות התשתית לרבות קו ביוב ו/או קו ניקוז, ו/או תא ביוב, ו/או דרך, ו/או תאורה, הבטחת אספקה סדירה במשך כל הזמן וכל העבודות הכרוכות בביצוע הנ״ל וכדומה (להלן: עבודות

	תשתיות	6.10
	התשתית) המצויים בתוך תחומי המקרקעין.	
, v	2.כל מערכות התשתית שבתחום התכנית כולל חשמל (למעט קו מתח עליון), תקשורת (למעט	
Acces a secola	מתקנים סלולריים), צינורות ביוב ומים ראשיים וכיוייב תהיינה תת-קרקעיות.	
	. לא יבוטל תוואי תשתיות קיים או מאושר, לפני שבוצעה בפועל תשתית חלופית מתאימה,	
	המבטיחה אספקה סדירה לשימושים השונים הקיימים בתחום התכנית ובאישור מהנדס העי	
	4.תשתית השטחים הציבוריים הבנויים תהיה עצמאית בכל תא שטח, ככל הניתן.	
תכנון זמין	רישום שטחים ציבוריים	6.11
לות הדפסה 34 לות	השטחים הציבוריים וכן שטחי הציבור הבנויים בתחום מגרש מגורים ומשרדים יירשמו בבעי	
n	עיריית תל אביב יפו ללא תמורה בלשכת רישום המקרקעין, במסגרת רישום החלוקה החדשו	
	כשהם פנויים פינוי גמור ומוחלט, מכל מבנה, אדם או חפץ וחופשיים מכל שימוש חזקה ו/או	
	. שעבוד מסוג שהוא	
	שטחי הציבור הבנויים בתחום המגרש למגורים ומשרדים והחניות הצמודות להם ייבנו עייי	
ייה	מבקש ההיתר ועל חשבונו והוצאותיו. בעת רישום הבית המשותף יירשמו בבעלות ע״ש העירי	
۱,	ללא תמורה שטחי הציבור הבנויים בתחום המגרש למגורים ומשרדים והחניות הצמודות לה	
	כיחידה נפרדת וזאת עייי מבקש ההיתר ועל חשבונו והוצאותיו.	
	ניהול מי נגר	6.12
LILLINE	יש להבטיח כי 15% לפחות משטח המגרש יושאר כחדיר למים, שטח מגונן או מכוסה בחומר	
	חדיר אחר. שטח זה מיועד לנטיעות ולהחדרת מי נגר ויהיה פנוי מכל בניה מעל ובתת הקרקע	
רש ביים	ניתן יהיה להותיר פחות מ-15% שטחים חדירי מים משטח המגרש, אם יותקנו בתחומי המגו	
י נגר	מתקני החדרה כגון: בורות חלחול, תעלות חלחול או קידוחי החדרה אשר יאפשרו קליטת מי	
תכ <mark>נון זמין</mark> מונה הדפסה 34	העילי בתחומי המגרש בהיקף הנדרש באישור רשות המים במסגרת היתר הבנייה.	
	בניה ירוקה	6.13
בניה	תנאי למתן היתר בנייה יהיה הצגת פתרונות אדריכליים והנדסיים לנושאי איכות הסביבה וב	
ת	ירוקה, בהתאם לתקן הישראלי לבניה ירוקה ת״י 5281 על שינוייו ותיקוניו ובהתאם להחלטו	
	הוועדה המקומית התקפה בעת הוצאת היתר הבנייה.	
	שימושים חורגים	6.14
	השימושים הקיימים יותרו עד 3 שנים מיום אישור בתכנית.	
	היטל השבחה	6.15
CHEEF S SEE A	הועדה המקומית תטיל ותגבה היטל השבחה בהתאם להוראות התוספת השלישית לחוק.	
	טבלאות איזון והקצאה	6.16
W W	איחוד וחלוקת החלקות בתחום כל אחד מהמתחמים מבוצע בטבלה נפרדת בהתאם לפרק ו	
	סימן זי לחוק.	
ישראל ל		
תכנון זמין	2.אי התאמה בשטחים המדודים שבתשריט חלוקה לצרכי רישום אשר יוגש לרישום, לבין	
לייטוראלי		
תכנון זמין מונה הדפסה 34		
תכנון זמין מונה הדפסה 34	השטחים בתכנית זו, לא תחשב כסטיה, כמשמעותה בחוק התכנון והבניה תשנייה - 1965.	
תכנון זמין מונה הדפסה 34	השטחים בתכנית זו, לא תחשב כסטיה, כמשמעותה בחוק התכנון והבניה תשנייה - 1965. 3.השטח המיועד למבנים ומוסדות ציבור, שטחים ציבוריים פתוחים, דרכים וכן שטחי הציבו	
תכנון זמין מונה הדפסה 34 ור	השטחים בתכנית זו, לא תחשב כסטיה, כמשמעותה בחוק התכנון והבניה תשנ״ה - 1965. 3.השטח המיועד למבנים ומוסדות ציבור, שטחים ציבוריים פתוחים, דרכים וכן שטחי הציבו הבנויים בתחום תאי שטח 101A, 101A ו- 102 יירשמו בבעלות עיריית תל אביב ללא תמורה	

טבי 6.16	טבלאות איזון והקצאה
מאלי	מאליה לתקופה נוספת.

\$W1\$		צוע התכנית	.7 ביי
		בי ביצוע	7.1 של
תסנון זמין	התנייה	תאור שלב	מספר שלב
מונה הדפסה 84		שלביות בבניה במרתפי החנייה בכל תאי	1
		- השטח :סעי 4.1.2 (די) סייק 7 :הוראות בינוי	
		שלביות הבנייה במרתפי החנייה.	

מימוש התכנית	7.2	
--------------	-----	--

יותר מימוש כל תא שטח בנפרד.



