

לשם חתונת המחוית
בשידר גנטישטמאן ודרום
06.12.2004

למה?

מרחב תכנון מקומי רהט

העתק משורי

חוק התכנון והבנייה התשכ"ה - מחוז דרום - נפת באר שבע

רחוב דרום - מתחם מס. 2

תכנית מפורטת מס. 411/03/17

תכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמה בעליים.

הוֹרָאָת הַמְכֻנִית



אוקטובר 2004 - מהדורה מס. 5

שרשבסקי מרשם אדריכלים בע"מ
ד' שבע 84894, טל. 08-6272427 פקס. 08-6209126

הודעה על אישור תכנית מס. 87-XXXX
בהתאם לתקין המוסמך מס.



עיריית רחט

כידון
תשתיות ובנייה (1993) בע"מ
ניהול, תכנון ופיקוח הנדסה אזרחית וסביבתית



לשכת התכנון ארכיטקטורה
משרד הנספח-מאנז'ר הדרכים

06.12.2004

נקב**לוזן תשתיות ובנייה בע"מ**

המנהל ל垦זם הבדויאים בנגב

דברי הסבר

רחט נוסדה ב- 1972 כעיר הבדואית היחידה בארץ. לאחר הרחבת חומות השיפוט שלה היא משתרעת על שטח שיפוט של כ- 23,000 דונם ואוכלוסייתה מונה כיום כ- 40,000 נפש. לפי תחזיות תיינהה העיר כ- 50,000 נפש בשנת 2020. הריבוי הטבעי בעיר גבוה מאוד והאוכלוסייה סובלת מרמת אבטלה גבוהה ורובה במצב סוציאו-כלכלי נמוך יחסית. רחט נחשבת ליישוב הבדואי הגדול ביותר מ בין מין שבעת היישובים הבדואים שהוקמו מסביב לעיר באך - שבע. העיר ממוקמת בצד דרום לנחל גדר, מצפון. עתודות הקרקע העיקריות לפיתוחה הן מצiendo הדרומי של הנחל. למרות שלאחרונה הורחבות חומות השיפוט העירוני והוכנה תוכנית מתאר מקומית חדשה לעיר (מצודה בשלבי אישור), סובלות העיר עדין מחוסר יכולת להתפתח ולהיבנות. קיימת מצוקה קשה של קרקע זמין לבנייה בעיר.

שלב א' של דרום רחט חולק לחמשة מתחמים, אשר תוכניות מפורטות מוכנות להן במקביל. מתחם 2 נמצא בדרום העיר רחט, דרומית לנחל גדר והוא אל חאן. שטח המתחם כ- 488 דונם. מרבית שטח זה כיום הינו חשוף, הטופוגרפיה הינה גבעות וואדיות ובחלקים מסוימים קיימים מספר ריכוזים של בניינים. מטרת תוכנית זו הינה למצוא פתרון למצוקת המגורים הקשה הקיימת בעיר ולהכנן אזור מגוריים בסטנדרטים גבוהים בדרום רחט. התכנון מיועד לעמד בטנדרטים המקובלים של תכנון ובנייה ביישובים יהודים בגודל דומה. התוכנית כוללת קיבולת מגורים של כ- 750 יח"ד, בצפיפות ממוצעת של כ- 3 יח"ד לדונם נתו בסוגי בנייה מגוונות. גובה הבניה בעמודי הקרקע עד 3 קומות ובסביבה המשותפת 3-6 קומות. התוכנית כוללת מגוון של פתרונות אורבניים ושל דגמי מגורים המתאימים לאוכלוסייה הבדואית. במגרשי המגורים החוד משפחתיים המיוחדים יותרו עד 3 יחידות אירוח במגרש. סה"כ בתכנון עד 36 יחידות אירוח. התוכנית מקצת שטחים ציבוריים ושטחי מסחר בהתאם לפרוגרמה וליכולות הבניה המותירות בכל מגרש. סה"כ מ"ר לבניה למסחר 4,827 מ"ר עיקרי ו- 1521 מ"ר שירות, סה"כ מ"ר בניה לבנייני ציבור 24,470 מ"ר (20,392 מ"ר עיקרי ו- 4,078 מ"ר שירות), סה"כ מ"ר בניה לעסקות נשים 2,008 מ"ר (1,673 מ"ר עיקרי ו- 335 מ"ר שירות). בתוכנית מיעדים 42.5 דונם לשטחים פתוחים הכוללים גנים שכונתיים, גני משחקים לילדים ולפפועות, שבילים ופסי ריק.

תוכנית זו מבוססת על תוכנית המתאר לרחט דרום (תוכנית מס. 17/02/406), על תוכנית המתאר המקומית החדשה של רחט (תוכנית מס. 17/02/402) המצוויות בשלבי אישור, על תוכנית המתאר המחויזת תמן 14/4 המאושרת ועל תוכנית האב לדרום רחט שהוכנה ב- 2002, בתהליך אינטנסיבי של שיתוף הציבור.

06.12.2004

- אינג' א. אייל, לוזן תשתיות ובינוי בע"מ

צוות המנהול¹
מנהל הפרויקט

צוות התוכן

- | | |
|---------------------|--|
| ראש צוות התוכן | - אדר' אלה שרשבסקי, אדר' רט מרש, מר יואב אבריאל,
שרשבסקי מושג אדריכלים בע"מ |
| 프로그램ה ומוסדות ציבור | - מר לואיס בר ניר, אורבניקס בע"מ |
| תנוועה | - אינג' יואב קישוני ואינג' דליה קישוני, מהוד - מדידות והנדסה בע"מ |
| מדידות | - ג'רג' לינדלפלד – מדידות נגב |
| אדריכלות נוף | - אדר' זהר דבורי, אדריכלות נוף |
| הشمאל | - אינג' סילוה קוגן, הנדסת חשמל |
| מים וביוב | - אינג' חסון גולדנברג, E.P.S שירות הנדסה ופרויקטים בע"מ |
| הידרولوجיה וניקוז | - אינג' חובב אלגבייש, לביא - נתיב מהנדסים יועצים בע"מ |
| כביישים | - אינג' עדיה פרח, ר.ע.ף הנדסה ומדידות בע"מ |

¹ בין החודשים אפריל לאוגוסט 2003 הייתה אדר' נילי וייסמן מנהלת התוכן.

תוכן עניינים

4	לצאתה הדרישה לארון זהות ונזיר אבטחה מהוות הדרשות	1. <u>כללי</u>
4	06.12.2004	1.1 שם התכנית
4	ת.ת.ק.מ.ל	1.2 מקום
4		1.3 מבחן
4		1.4 נפה
4		1.5 גושים וחלקות
4		1.6 גבולות התכנית
4		1.7 שיטה התכנית
4		1.8 בעל הק്രיע
4		1.9 יוזם התכנית
5		1.10 מגיש התכנית
5		1.11 עורך התכנית
5		1.12 מסמכים התכנית
5		1.13 יחס לתכניות אחרות
5		1.14 ציונים בתכנית
5		<u>2. מטרות</u>
5		2.1 מטרות התכנון
6		2.2 מטרות התכנית
6		<u>3. תכליות ושימושים</u>
6		3.1 כללי
6		3.2 אוצר מגורים א'
7		3.3 אוצר מגורים ב'
9		3.4 אוצר מגורים ב' עם חזית מטחרית
10		3.5 אוצר מגורים ג'
10		3.6 אוצר מגורים ג' עם חזית מטחרית
11		3.7 שיטה לבנייני ציבור
12		3.8 אוצר לתעסוקת נשים
13		3.9 אוצר מטחרי
14		3.10 שיטה ציבורי פתוח
15		3.11 שיטה ציבורי פתוח אקסטנסיבי
15		3.12 שביל להולכי רגל
15		3.13 שיטה למתקן הנדי
15		3.14 דוד קיימת / מוצעת

16	3.15 דורך משלבת
17	3.16 חניה ציבורית
18	3.17 טבלת אזורים, שימושים, זכויות ומגבלות בניה
22	4. חניה
22	4.1 חניה לרכב פרטי
22	4.2 חניה לרכב כבד
22	5. תשתיות
24	6. הנחיות איקות סביבה
24	7. הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף לאזורי המגורים
26	8. יישום התכנית והוראות כלליות
26	8.1 תנאים למثان היתר בניה
27	8.2 חלוקה ורישום
27	8.3 הפקעות
27	8.4 שלבי ביצוע
28	9. חתימות

1. כללי

1.1 שם התכנית

תכנית זו תקרא תכנית מפורטת מס. 411/03 - רהט דרום מתחם מס. 2, תוכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמה בעליים.

1.2 מקום

רהט דרום נצ. מרכז 178/200, 587/700.

06.12.2004

ג. ק. ב. ל

1.3 מחוז

מחוז הדרות

1.4 נפה

באר שבע

1.5 גושים וחלוקת

מספר הגוש	חלוקת
100226 לא מוסדר	1 (חלק)
100226/3	2(חלק), 7 (חלק), 9 (חלק)
100226/4	1 (חלק)

התתקבל ע"י מדידות נגב ב 22.6.04

1.6 גבולות התכנית

גבולות התכנית הם לפי המסומן בתשריט בקו כחול.

1.7 שטח התכנית

שטח התכנית 488.414 דונם.

1.8 בעל הקרקע

מיןיל מקרקעי ישראל.

1.9 יוזם התכנית

מיןיל מקרקעי ישראל - מינהלת הבודאים - דרך חברון 60, ת.ד. 17060 באר שבע
עירית רהט - ת.ד. 8, רהט 85357

1.10 מגיש התכנית

מנהל מקרקעי ישראל - מינהלת הבדיקות. דרך חברון 60 ת.ד. 17060 באר שבע.

1.11 עורך התכנית

שרשבסקי מרשם אדריכלים בע"מ

שד' שדר 21, באר שבע 84894, טל. 08-6272427 פקס. 08-6209126

06.12.2004

1.12 מסמכים בתכנית

א. הוראות התכנית כוללות 28 עמודים.

ב. תשरיט התכנית (ק"מ 0.1,250).

ג. נספח מבני, נוף וחתכים מנהה (ק"מ 1:1,250) (חתכים בקנה מידה 1:650).

ד. נספח תנואה מנהה (ק"מ 0.1,250).

ה. נספח קרייטריונים לרעש מדרכים (3 עמודים)

כל מסמכים בתכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה.

בכל מקרה של סטייה בין מסמכים בתכנית, יגברו הוראות התכנית כתובות על הוראות תשਰיט התכנית. בכל מקרה של סטייה בהוראות התכנית כתובות, יקבעו ההוראות המוחמירות יותר. בכל מקרה של סטייה בין הוראות התכנית כתובות או תשरיט התכנית לבין נספחים לתכנית, יגברו ההוראות כתובות ותשरיט התכנית על הנספחים.

1.13 יחס לתוכניות אחרות

על תוכנית זו תחולנה הוראות תוכנית מתאר רheet מס. 17/02/402 ותוכנית מתאר רheet דרום מס.

.406/02/17

1.14 ציונים בתכנית

כמפורט בתשরיט, כמתואר במקרא.

2. מטרות

2.1 מטרות התכנון

א. לחת מענה לגידול האוכלוסייה הצפי ולפתור את מצוקת המגורים הקשה שקיים ביום עיר רheet.

ב. היוזק של רheet כמרכז הבדיקות בנגב והתאמאה למאפייני האוכלוסייה הבודאית וצרכיה, במרקם אורבני חדש, תוך התחשבות בשינויים החלים בחברה הבודאית לאורץ ציר הזמן.

ג. התאמאה מירבית למאפייני שטח התכנון.

2.2 מטרות התכננית

- א. ייצירת מסגרת תכנונית להקמת שכנות מגורים חדשות בתת רובע 1/119, 2/119 בדרום רחט ע"י קביעות יעודם ושימושם של השטחים והתוויות דרכי המשא.
- ב. קביעות יעודי קרקע לאזורי מגורים א', ו' - ג', לאזור מגורים עם חזית מסחרית ב' ו' ג', לדרכיפ, לשטח לבנייני ציבור, לשטח למתן הנדי, לשטח ציבורי פתוח, לאזור מסחר, להנעה ציבורית ולשטווח לתעסוקת נשים.
- ג. קביעות זכויות, הוראות, הנחיות ומגבלות בניה.
- ד. איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמה בעליים.
- ה. קביעות הוראות להריסת מבנים קיימים בשטח התכננית.
- ו. קביעות הוראות סביבתיות לרבות מימון דירתי להפחחת רעש.
- ז. קביעות הוראות לפיתוח נופי והוראות ליישום התכננית.

06.12.2004

ב-ט-ק-ט-ל

3. תכליות ושימושים

3.1 כלל

- א. לא ינתן היתר להקמת בניין ולא תשמש שום קרקע או בניין הנמצאים בתחום התכננית לשום שימוש שהוא פרט לשימושים המפורטים בתכנית זו, בראשית השימוש המותרים לגבי האזoor שבו נמצאים הקרקע או הבניין.
- ב. העמדת הבניינים במגרשים המיעדים לבנייה תהיה בהתאם לעקרונות נספח הבינוי והנוף המנחה של תכנית זו ותואשר על ידי מהנדס הוועדה המקומית.
- ג. זכויות הבניה, קווי הבניין, מספר קומות, גובה הבניה, התכסיית, ומספר יחידות הדיור (ביעוד מגורים לסוגיו) יהיו כמפורט בטבלת אזוריים, שימושים, זכויות ומגבלות בניה של מצב מוצע.

3.2 אזור מגורים א'

3.2.1 תכליות ושימושים מותרים

מבנה מגורים הכלול חל אירוח (шиб), מבנה חניה, טכנת חניה, מחסן לשימוש המגורים, בריכת שחיה פרטית, משרד ביתתי, ממ"ד או ממ"ק, מרתק.

3.2.2 הוראות מיוחדות

- א. מגרשים חד-משפחתיים - תותר בניית בניין אחד בלבד על כל מגרש.
- ב. מגרשים דו-משפחתיים - במגרשים אשר במרכזם מסומן "קו ציר מבנה משותף מחייב" תותר בנייה שני מבני מגורים, אחד בכל צד של קו הציר המסומן. בקירות שביניהם על קו הציר המשותף כאמור, תיאסר בניית פתחים מכל סוג שהוא ויאסר ניקוז גנות כלפיון השכן במגרש המשותף. מיקומו של "קו ציר מבנה משותף מחייב" יקבע ע"י מודד מוסמך בשלב היתר הבניה, מתוך שאיופה שהקלקי המגרש יהיה שוויים בגודלים, אלא אם קיימים אילוצים הקשורים לצורה הגיאומטרית של המגרש, הכל באישור מהנדס העיר.

ג. **מגרש מיוחד** - בmgrשים המסתומנים באות מ' יהולו גם התנאים הבאים:

• בmgrשים אלה יותרו גם השימוש הבאים: ייחדות אירוח (צימרים), או ייחdst מגוריים נוספת.

• ייחדות אירוח (צימרים) - תותר הקמת 3 ייחדות אירוח לכל היוטר. תובטח גישות נוחה לכל יחידה. היחידות יבנו בתחום המגורים, או מבנה צמוד אליו.

ד. **משרד ביתי** - יותר רק כחלק מבנייה המגורים, בנוסף ליחדת דירות פעילה מבנייה מגורים. שטח המשרד לא יעלה על 50 מ"ר (עיקרי ושירות).

ה. **כניסה נפרדת** - תותר לשימושים הבאים: משרד ביתי, חלל אירוח (שיג) ומחסן. בmgrש מיוחד תותר כניסה נפרדת גם ליחדת מגורים נפרדת וליחדות האירוח (צימרים).

ו. **בריכות שחיה פרטיות** - תותר הקמתן בהתאם לתנאים שיקבעו על ידי הוועדה המקומית בכל מקרה תותר בירכת שחיה למרחק מינימלי של 2 מ' מגבול המגרש ובניין המגורים.

ז. **מבנה מתחת למפלס הכנסה הקובעת לבניין** -

• **מרתח** - מותרת בניה קומת מרתח אחת. קווים הבניין יהיו על פי המסתומן בתשריט ו/או מצוין בטבלת אזורים זכויות ומגבלות בניה לבנייה מעיל הקרקע. גובה תקרת המרתף לא יעלה על 1.0 מ' מגובה פני הקרקע. גובה מרבי של המרתף יהיה 2.2 מ' נטו בין רצפה סופית ותיקה סופית. המרתף ייחסב כשטח שירות. המרתף יוכל לשמש גם למחסן, למתקנים טכניים, או מקלט.

• **קומת מסך** - מותרת קומת מסך חלנית, בהתאם לטופוגרפיה.

• **חניה** - תותר בניה חניה מתחת למפלס הכנסה הקובעת לבניין בmgrשים בהם תנאי הטופוגרפיה ופיתוח השיטה אפשרו זאת.

ח. **גגות** - יותרו גגות שטוחים, או גגות רעפים. גגות רעפים יותרו רק בתנאי שגודל גג מינימלי יהיה 20 מ"ר ובתנאי של אחידות עם בין צמוד (אם יש צזה). מותר לשלב עליית גג בתחום הרעפים, במסגרת שטחי הבניה המותרים בmgrש. גובה גג הרעפים לא יהיה מהגובה הכלול המצוין בטבלת אזורים, שימושים, זכויות ומגבלות בניה.

ט. **בעלי חיים** - לא יותר שימוש בmgrש לגידול בעלי חיים למעט חיות ממושך.

ו. **הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף** - בהתאם להוראות המפורטות בפרק "הוראות בניין, עיצוב האדריכלי" שבקוון הדורות עיצוב, פיתוח ונוף לאזרוי המגורים".

06.12.2004

3.3 אזור מגורים ב'

3.3.1 תכליות ושימושים מותרים

א. **mgrשים לבניה טוירת** - מגורים, מבנה חניה, סככת חניה ומחסנים לשימוש המגורים.

בmgrשים המוצעים לבניה טוירת יותרו גם משרד ביתי וחלל אירוח (שיג) במבנה המגורים.

ב. **mgrשים לבניה טוירת עם חניה משותפת** - כל המותר בסעיף א' ובנוסך, החניה תהיה משותפת על פי המסתומן בתשריט ותרשם על שם הדיירים.

3.3.2 הוראות מיוחדות

- א. **מגרשים לבניה טוירתית** - בmgrשים אשר מסומנים בהם "קווי ציר מבנה משותף מחייבים" תותר בניה מבנה מגורים אחד בכל צד של קווי הציר המסומנים. בקירות שיבנו על קווי הציר המשותפים כאמור, תיאסר בניה פתחים מכל סוג שהוא ויאסר ניקוז הגגות לכיוון המבנים השכנים. מיקום של "קווי ציר מבנה משותף מחייבים" יקבע ע"י מודד מוסמך בשלב היתר הבניה, מתוך שאיפה שהחקי המגרש הפנימיים יהיו שווים בגודלם, אלא אם קיימים אילוצים הקשורים לצורה הגיאומטרית של המגרש, וחלקי המגרש הקיצוניים יהיו גדולים יותר על מנת לאפשר קו בניין צידי, הכל באישור מהנדס העיר. על אף האמור לעיל, תהיה הוועדה המקומית רשאית לבטל את "קווי ציר מבנה משותף מחייבים" במגרש ולהתיר בניה מבנה מגורים משותף במקום מבנה טורי בתנאי שיעמוד בכל התנאים שנקבעו למגרשים לבניה משותפת ובבלדי שתובטה בניה סהכ"ז ייח"ז שנקבעו במגרש. זכויות הבניה שיינתנו במגרש אם יוסב לבניה משותפת, יהיו זהות לזכויות המותרות לבניה טוירתית לפי תכנית זו, בהתאם למספר ייחדות הדיר המותרות במגרש.
- ב. **משרד בייתי** - יותר רק במגרשים לבניה טוירתית ואך ורק כחלק מבנה המגורים, בנוסך ליחידת דיר פעילה במבנה. שטח המשרד לא יהיה יותר מ- 50 מ"ר (עיקרי ושירות).
- ג. **כניסה נפרדת** - במגרשים לבניה טוירתית תותר כניסה נפרדת לשימושים הבאים: משרד ביתני, חל אירוח (שיג) ומיחסן.
- ד. **חניה משותפת** - השטח המסומן בתשריט כ"שטח לחניה משותפת במגרש", ישמש את כל דירות המגרש לחניה ולמעבר להולכי רגל ולא יותר גיזור שלו, באופן שאיננו מאפשר גישה חופשית אליו מכל יחידת דיר במגרש. גבולות שטח החניה יקבעו בתכנון מפורט, שטח אשר לא ישמש לחניה ניתן יהיה להציג ליחידות הדיר על פי נספח הבינוי (סעיף 8.א).
- ה. **מרתף** - מותרת בניה קומת מרתק אחת. קווי הבניין יהיו על פי המסומן בתשריט ו/או מצוין בטבלה אзорים זכויות ומגבלות בניה לבנייה מעלה הקרקע. גובה תקרת המרתף לא יעלה על 1.0 מ' מגובה פני הקרקע. גובה מרבי של המרתף יהיה 2.2 מ' נטו בין רצפה סופית ותקרת סופית. המרתף ייחסב כשטח שירות. המרתף יכול לשמש גם למיחסן, למתקנים טכניים, או מקלט.
- ו. **קומת מסך** - במגרשים לבניה משותפת - מותרת עד למחצית משטח קומת הקרקע. בשטח תותר גם חניה.
- ז. **חניה** - תותר בניה חניה מתחת למפלס הכניסה הקבועה לבניין במגרשים בהם תנאי הטופוגרפיה ופיתוח השטח יאפשרו זאת.
- ח. **גגות** - יותר גגות שטוחים בלבד.
- ט. **בעלי חיים** - לא יותר שימוש במגרש לנידול בעלי חיים **למעט חיות מחמד**.
- י. **הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף** - בהתאם להוראות המפורטות בפרק "הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף לאזורי המגורים".

06.12.2004

נקה

3.4 אזורי מגורים ב' עם חזית מסחרית

3.4.1 תכליות ושימושים מותרים

מגורים, מבנה חניה, סככת חניה, מחסנים לשימוש המגורים והמסחר. **בגובה הקרקע** יתאפשר מסחר.

06.12.2004

3.4.2 הוראות מיוחדות

א. מגורשים לבניה טורית - בługרים אשר מסומנים בהם "קווי ציר מבנה משותף מהיבר" יותר בוניה מבנה מגורים אחד בכל צד של קווי הציר המסתומים. בקריות שיבנו על קווי הציר המשותפים כאמור, תיאסר בנייתPTHים מכל סוג שהוא וכיאסר ניקוז הגגות לכיוון המבניהם השכנים. על אף האמור לעיל, תהיה הוועדה המקומית רשאית לבטל את "קווי ציר מבנה משותף מהיבר" בługר ולחתר בנייה מבנה מגורים משותף במקום מבנה טורי בתנאי שימוש בכל התנאים שנקבעו לוגרים לבניה משותפת ובבלבד שתותח בניה סה"כ יוחד שנקבעו בlugר. זכויות הבניה שניתנו בlugר אם יוסט לבניה משותפת, יהיו זהות לזכויות המותרות לבניה משותפת לפי תכנית זו, בהתאם למספר יחידות הדירות המותרות בlugר וזאת בנוסף לזכויות הבניה למסחר המותרות בlugר בצורתו המקורית. השיטה המסומן בתשريع כ"טחה לחניה משותפת בlugר", ישמש את כל דירות המגורש לחניה ולמעבר להולמי רגל ולא יותר גידור שלו, באופן שאיננו אפשר גישה חופשית אליו מכל יחידת דיר בlugר.

ב. חזית מסחרית וארכדה - בגובה הקרקע (בלבד) תותור חזית מסחרית לכיוון הדורך הסמוכה לוגר, כמסומן בתשريع. גובה הקומה המסחרית עד 5.5 מ' ולא פחות מ 3.0 מ'. יותר יציע פנימי חלק מזכויות הבניה המותרות בlugר בקומות העליונות מגורים. לאורך החזית המסחרית יבנה מעבר מקורה (ארכדה) בגובה 3.5 מ' (ממוצע נטו) וברוחב 3 מ' נטו, אשר יאפשר תנועה חופשית של הולמי רגל. אפ"י הארכדה יקבעו בעת התכנון המפורט. בסמכות הוועדה המקומית לבטל הדורשה לארכדה בחלוקת מסויימים, לפי שיקול דעתה. קו הבניין של המעבר המקורה (הארכדה) יהיה קו בניין קדמי מהיבר אפס. אם לא יתוכנן מסחר בגובה הקרקע אלא מגורים בלבד, יתוכנן פתרון יעוצבי המתחאים לוגרים השכנים באישור מהנדס העיר.

ג. השימושים המסחריים - יהיו מסווג המתחאים לסביבת המגורים ומובילו שיגרמו למפגעים סבבתיים לוגרים. אלה יקבעו על פי שיקול דעתו של מהנדס העיר. בכל מקרה לא תותור הקמת עסקים העולמים לגרום למטרדי רעש ולא יותר שימושי מלאכה ותעשייה. כניסה לוגרים תהיה נפרדת מהכניסה למסחר. לעסקי מזון יתוכננו ביתני אשפה סגורים בתחום המגורש. כמו כן תחייב הרחקת אדים וריחות באמצעות פירים שקצת האрова שלהם יהיה מעל הגגגובה ביותר בבניין. לא יהיה מעבר של צנרת סנטיציה (מים-ביוב) ברצפה מעלה אזהרים המשמשים למסחר לפחות: חדרי מדרגות, מבואות, פירם לשירות וחלקים המשמשים לחדרי שירותים.מעט אם קיימת קומת כניסה בעלת קרקעית אוטומה.

ד. הוראות נוספות - על לוגרים אלה יהולו כל ההוראות החלות על אזור מגורים ב'.

ה. הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף - בהתאם להוראות המפורטים בפרק "הוראות בניין, עיצוב, פיתוח ונוף לאזורי המגורים".

3.5 אוצר מגורים ג'

3.5.1 תכליות ושימושים מותרים

מגורים, מבנה חניה, סככת חניה, מחסנים לשימוש המגורים, מקלט וمتקנים טכניים.

3.5.2 הוראות מיוחדות

- א. **מס' בניינים** - תותר בניית יותר מבניין אחד בכל מגרש.
- ב. **שטח משותף** - השטח המיועד לגינון משותף לכל דירiy הבניין יחוسب לפי 12 מ"ר ליחידת דירות. שטח אשר לא ישמש לחניה ניתן יהיה להצמיד לדירות בקומת הקרקע.
- ג. **חדר מדרגות** - יותר פנימי בלבד
- ד. **מרחת** - מותרת בניית קומת מרחת אחת. קווי הבניין יהיו על פי המסומן בתשריט ו/או מצוין בטבלת אזורי זכויות ומוגבלות בניה למבנה מעל הקרקע. גובה תקרת המרתף לא יעלה על 1.0 מ' מגובה פני הקרקע. גובה מרבי של המרתף יהיה 2.2 מ' נטו בין רצפה סופית ותקרה סופית. המרתף ייחסב כשטח שירות. המרתף יכול לשמש גם, למחסנים, למתקנים טכניים, או מקלט.
- ה. **קומת מסד** - מותרת עד למחצית משטח קומת הקרקע. בשטח תותר גם חניה.
- ו. **גגות** - יותר גגות שטוחים בלבד.
- ז. **בעלי חיים** - לא יותר שימוש במגרש לגידול בעלי חיים למעט חוות מחמד.
- ח. **הוראות בגין, עיצוב, פיתוח ונוף** - בהתאם להוראות המפורטות בפסק "הוראות בגין, עיצוב, פיתוח ונוף לאזרוי המגורים".

06.12.2004

3.6 אוצר מגורים ג' עם חזית מסחרית

3.6.1 תכליות ושימושים מותרים

מגורים, מבנה חניה, סככת חניה, מחסנים לשימוש המגורים והמסחר. בקומת הקרקע יותר מסחר.

3.6.2 הוראות מיוחדות

- א. **חזית מסחרית וארכדה** - בקומת הקרקע (בלבד) תותר חזית מסחרית למילון הדך הסמוכה למגרש, כמסומן בתשריט. גובה הקומה המסחרית עד 5.5 מ' אך לא פחות מ 3 מ'. יותר יציע פנימי כחלק מזכויות הבניה המותרות במגרש בקומות העליונות מגורים. לאורך החזית המסחרית יבנה מעבר מקורה (ארכדה) בגובה 3.5 מ' (ממוצע נטו) וברוחב 3 מ' נטו, אשר יאפשר תנועה חופשית של הולכי רגל. מאפייני הארכדה יקבעו בעת התכנון המפורט. בסמכות הוועדה המקומית לבטל הדרישת לארכדה בחלקים מסוימים, לפי שיקול דעתה. קו הבניין של המעבר המקורה (הארכדה) יהיה קו בניין קדמי מחייב אפס. אם לא יתוכנן מסחר בקומת הקרקע אלא מגורים בלבד, יתוכנן פרטן עיצובי המתאים למגרשים השכנים באישור מהנדס העיר.

- ב. **השימושים המסחריים** - יהיה מסוג המתאים לסביבת המגורים וambil' שיגרמו למפגעים סביבתיים למגורים. אלה יקבעו על פי שיקול דעתו של מהנדס העיר. בכל מקרה לא תותר הקמת עסקים העולים לגורם למטרדי רעש ולא יותר שימושי מלאכה ותעשייה.

כניתה למגורים תהיה נפרצת מהכניתה למשחר. לעסקי מזון יתוכנוו ביתני אשפה סגורים בתחום המגרש. כמו כן תחביב הרוחקת אדים וריחות באמצעות פירם שקצתה הארוובה שלהם יהיה מעל הגג הגבוה ביותר בבניין. לא יהיה מעבר של צנרת סנטיציה (מים-ביוב) ברצפה מעל אזורים המשמשים למשחר למעט: חדרי מדרגות, מבואות, פירם לשירותים וחקלים המשמשים לחדרי שירותים. למעט אם קיימת קומת בניין בעלת קרקעית אטומה.

ג. הוראות נוספות - על מגורשים אלה יהולו כל ההוראות החלות על אזרח מגורים ג.

ד. הוראות ביןוי, יצוב, פיתוח ונוף - בהתאם להוראות המפורטוות בפרק "הגבלות ביןוי, יצוב, פיתוח ונוף לאזרחי המגורים".

בנין ציבורי מוגדר כמבנה אשר נועד למשחים ציבוריים או לפעילויות ציבוריות.

06.12.2004

3.7 שטח לבניין ציבורי

3.7.1 תכליות ושימושים מותרים

- א. תותר בניה מבנים לצורכי ציבור כמפורט בחוק, כגון מבנים לצורכי חינוך, דת, תרבות, בריאות, מינהל וספרט.
- ב. מתקני משחקים, מתקני ספורט, שטחי גינון ומתקנים הדורשים לתפעול ולאחזקה של בניין הציבור ובכללם מתקני תשתיות חשמל, מים, טלפון וכדומה.
- ג. מערכות תשתיות תת קרקעיות.
- ד. מבנה לתחנת טרנספורמציה, או למטרת תשתיות אחרות.
- ה. מקלט ציבורי.
- ו. המגורשים המיועדים לבניין ציבור ושימושם:

בסמכות הוועדה המקומית לשנות את השימוש במגורשים השונים ובבלבד שימושם בהם כבניין ציבור כמפורטם בחוק.

שימוש	מספר מגרש
גני ילדים / פינות	1112, 1111, 1009, 1107, 1106, 1103, 1101
בית ספר יסודי	1108, 1102
שלוחת מת"ס	1104
מרפאה	1104
מסגד	1105
שטח רזרבה לבניין ציבור	1110

3.7.2 הוראות מיוחדות

א. מרתף - מותרת בניה קומת מרתף אחת. קווים הבניין יהיו על פי המסתמן בתשריט ו/או מצוין בטבלת אזורים זכויות ומגבלות בניה לבנייה מעל הקרקע. גובה תקרת המרתף לא יעלה על 1.0 מ' מגובה פני הקרקע. גובה מרבי של המרתף יהיה 2.2 מ' נטו בין רצפה סופית ותקרת סופית. המרתף ייחשב כשטח שירות. המרתף יכול לשמש גם לחניה, למחסנים, למתקנים טכניים או מקלט.

ב. מחסנים, מבנה חניה ומבנה עזר - יותרו רק בצדדים לבניינים המותרים וכחלק מהתוכנון האדריכלי הכלול. במקומות בהם יהיו קירות תומכים גבוהים יותר שילוב החניה בקירות, שלא בצדדים לבניין.

ג. התאמת למוגבלים בבנייה - כל התכון יותאם לכלל האוכלוסייה, כולל מוגבלים פיזית.

ד. **הוואות ביןוי, עיצוב, פיתוח ונווף** - על כל המגרשים יחולו הוואות הבאות:

- חומרן הנמר יהיו עמידים ויפורטו בקשה להיתר הבניה, לשביעות רצון מהנדס הועדה המקומית.
 - יותרו גנות שטוחים בלבד.
 - כל קירות הבניינים יצפו אבן. האבן תהיה אבן טבעית מרובעת מנוסרת בעיבוד מסמסט או טלטיש או טובזה, או אבן מתועשת מרובעת דמוית אבן טבעית בגודלים שווים. יותרו שילוב של קירות מסך בחזיותות, באישור מהנדס העיר.
 - קירות הנבול והקירות התומכים של כל המגרשים בחזיותות הפונת לככישים הצמודים למגרשים יצפו אבן. האבן תהיה אבן טבעית מרובעת מנוסרת בעיבוד מסמסט או טלטיש או טובזה, או אבן מתועשת מרובעת דמוית אבן טבעית בגודלים שווים. בניית בנדכיהם אופקיים, ראש הקיר (ה קופינג) יהיה מאבן טבעית בעיבוד דומה לעיבוד הקיר. עיצוב הקירות ומאפייניו האבן יהיו בהתאם לחזית הרחוב במגרשים השכנים, בהתאם לאישור מהנדס העיר. גובה מרבי של 1.20 מ'. מעליו תותר גדר, בעיצוב שיואשר על ידי מהנדס העיר. גובה מרבי של קיר תומך 3 מ'. קיר תומך גובה יותר יפוצל לשניים, כאשר הקיר העליון יהיה בסיגזה של 0.5 מ' לפחות. יותרו שימוש במסלעות. קירות גבול בין המגרש למגרשים סמוכים שאינם שטח ציבורי פתוח יהיו בגובה מרבי של 1.20 מ' ולא יהיו חייבים בציפוי אבן. על קירות הגבולים בשטח ציבורי פתוח יחולו הוראות החלות לגבי קירות הגובלים בככישים.
 - לא יותקנו צינורות גז, חשמל, מים או ביוב גלויים, או כבליים מסוג כלשהו באופן גלויל על גבי הקירות החיצוניים של הבניינים.
 - התקנת דודים שמש וקולטי שמש על גנות הבניינים תהיה באופן שישתלבו בתכנון הכלול של המבנה. התכנון יוצג באופן ברור בקשה להיתר הבניה.
 - גומחות לתשתיות (פילרים) יהיו בעיצוב דומה בכל רחוב.
 - מתקני איסוף אשפה יתוכננו בהתאם להוראות הרשות המקומית. הם ימוקמו ככל הנינת בצד גומחות התשתיות (הפילרים) ובאופן נסתר.
 - מומלץ שפתחי החלונות יתוכננו כך שיאפשרו ניצול מרבי של תאורה גז, גז, טבעית בתוך הבניינים וכן יאפשרו אוורור מפולש בכל הנינת.
 - בחזית כל מגרש, יש לטעת עצים. אלה יסמננו בהיתר הבניה.
 - מומלץ להשתמש בצמחייה חסכונית במים. המותאמת לאקלים

3.8 אזר לטעסוקת נשים

3.8.1 תכליות ושימושים מותרים

- ג. מרכיבות החשיטת חתך ברציפות.
 - ב. מתקנים וمبرנימים למטרות תשתיות, מבנה לתחנת טרנספורמציה וכדומה.
 - א. מבנים לתעסוקה שכונתית (תעסוקות נשים המתאימה לאוכלוסייה הנשים הבודאיות כמלאכת יד, תפירה, קדרות ועוד).

3.8.2 הוראות מיוחדות

- א. מניעת מטרדים - יותרו רק שימושים שלדעת הוועדה המקומית או המשרד לאיכות הסביבה אינם מהווים מטרד לסביבה.
- ב. שטחי פריקה וטעינה - ימוקמו באופן נסתר ומוסנעה ובמקום שלא יהיה מטרד לשטחים מגורים סמוכים.
- ג. הוראות נוספות - על עוד זה יחולו ההוראות המיוחדות שפורטו לעיל לבני שטח לבנייני ציבור. על אף האמור לעיל לא תחול חובה לציפוי קירות הבניינים באבן.

3.9 אזור מסחרי

3.9.1 תכליות ושימושים מותרים מצח רעל אופי שכונתי.

06.12.2004

3.9.2 הוראות מיוחדות

- א. סוג המתחר - המתחר שיוטר יהיה מסחרי קמעוני, עסק**י מזון, בתיל כפה**, מטבחות, שירותים אישיים, משרדים ואחסנה הקשורה לשירותים לפעילויות המסחרית במקום.
- ב. מניעת מטרדים - יותרו רק שימושים שלדעת הוועדה המקומית או המשרד לאיכות הסביבה אינם מהווים מטרד לסביבה.
- ג. שטחי פריקה וטעינה - ימוקמו באופן נסתר ומוסנעה ובמקום שלא יהיה מטרד לשטחים מגורים סמוכים.
- ד. הוראות נוספות - על עוד זה יחולו ההוראות המיוחדות שפורטו לעיל לבני שטח לבנייני ציבור. על אף האמור לעיל לא תחול חובה לציפוי קירות הבניינים באבן.
- ה. עסקי מזון - לעסקי מזון יתוכנו ביתני אשפה סגורים בתחום המגרש. כמו כן תחויב הרוחקת אדים וריחות באמצעות פירмы שקצת הארובה שלהם יהיה מעל הגובה ביותר בבניין.
- ו. יציע - תותר בניה יציע בקומת הקרקע. שטחי הבניה יהיו כלולים במנין זכויות הבניה המותרות במגרש.
- ז. ארכדה - לאורך החזית של האזור המסחרי יבנה מעבר מקורה (ארכדה) בגובה 3.5 מ' (מוסצע נטו) וברוחב 3 מ' נטו, אשר יאפשר תנועה חופשית של הולכי רגל. מאפייני הארכדה יקבעו בעת התכנון המפורט. אם שיפוע הרוחב לא יאפשר בניה ארכדה בצורה סבירה, בסמכות הוועדה המקומית לבטל הדרישת לארכדה בחלקים מסוימים, לפי שיקול דעתה. קו הבניין של המעבר המקורה (הארכדה) יהיה קו בניין קדמי מהיבב אפס. במגרשים בהם אין ארכדה לאורך החזית של האזור המסחרי בקו בניין 0.0 מ' יש לטעת עצים. אלה יסומנו בהיתר הבניה.

3.10 שטח ציבורי פתוח

3.10.1 תכליות ושימושים מותרים

- א. גן ציבורי, פיתוח סביבתי, שבילים, מסלולים לאופניים, פרגولات, פינות ישיבה, מתקני משחק, מתקני ומגרשי ספורט ונוף ו��ה.
- ב. שיג לאירועים חברתיים.
- ג. מקלט ציבורי ומחסן גינון.
- ד. מערכות תשתיות תת קרקעיות.
- ה. מערכות ומתקנים נקודתיים כגון: חדרי בזק

0.6.12.2004

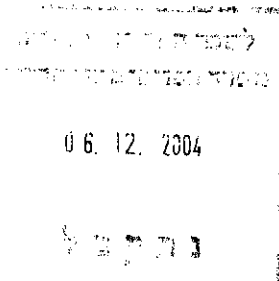
ג. גן ציבורי פתוח

3.10.2 הוראות מיוחדות

- א. שיגים - באישור מהנדס העיר תותר בנית שיג כמבנה זמני למפגשים חברתיים ולאירועים, באופן שלא יהיה פגעה באפשרות השימוש של הקהלה הרחבה בשטח הציבורי הפתוח. היתר להקמת שיג ניתן על ידי מהנדס העיר, תוך שהוא מוגבל מראש בזמן. הזכות הבניה לשיג יהיה כמפורט בטבלת האזורים.
- ב. שיפוע - שיפוע קרקע מסוימלי בשטח ציבורי פתוח יהיה 15%.
- ג. התאמת למוגבלים בניידותם - על פי תקנים.
- ד. מתקני משחק וספורט - בשטחים הציבוריים הפתוחים ישולבו מתקני משחק לפעוטות וילדים. בשטחים הציבוריים השכונתיים (הגדלים יותר) יכול שיולבו גם מתקנים לכושר גופני, לנוף פעליל ומתקני ספורט. הצורך בהקמת גידור, מיקום הגידור ואופי הגדרות יהיה בהתאם לדרישות מהנדס הוועדה המקומית.
- ה. הוראות עיצוב ונוף - על כל המגרשים יחולו ההוראות הבאות:

- חומרי הגמר יהיו עמידים ויפורטו בבקשת להיתר הבניה, לשביעות רצון מהנדס הוועדה המקומית.
- בכל השטחים הציבוריים הפתוחים ינטעו עצים רבים, מתחום מטרה לצור צל מירבי לטובת המשתמשים בהם. העצים ינטעו הן בצורת שדרות שיאפשרו מעברים מוצלים המשכיים להולכי רגל והן בנקודות מפגש ופעילות.
- במקומות להולכי רגל ובפסי הירק לאורך הרחובות ינטעו עצים צל באופן המשכי. המעברים יאפשרו תנופה וציפה, מוצלת ונוחה להולכי רגל ולרוכבי אופניים.
- יעשה שימוש בצמחיה חסכונית במים, המותאמת לאקלים.
- ריצוף מושתחי הליכה יהיה מהומרים שאינם אוגרים חום ובעל גוון בהיר, אך לא בוהק.
- מומלץ שילוב מזרקות ובריכות מים לנוי ולשיפור הנוחות האקלימית.
- קירות הגבול והקירות התומכים של כל המגרשים בחזיותם הפונת לכיבישם הצמודים למגרשים יצופו אבן. האבן תהיה אבן טבעית מרובעת מנוסרת בעיבוד מסטטם או טלית או טובזה, או אבן מתועשת מרובעת דמוית אבן טבעית בגודלים שונים. עיצוב הקירות ומאפייניו האבן יהיה בהתאם לחזית הרחוב במגרשים השכנים, בהתאם לאישור מהנדס העיר. גובה מרבי של קיר - 1.20 מ'. מעליו תותר גדר, בעיצוב שיאושר על ידי מהנדס העיר. גובה מרבי של קיר תומך 3

- מ'. קיר תומך גבוה יותר יפוץ לשניים, כאשר הקיר העליון יהיה בגובה של 0.5 מ' לפחות. יותר שימוש במסלעות. קירות נבול בין המגרש למגרשים סמוכים למגרשים יהיו בגובה מרבי של 1.20 מ' ולא יהיו חיבים ביציפוי אבן.
- יש לשאוף למינימום פגיעה בטופוגרפיה הטבעית, ולנצל את ערכיו הניקוי הקיימים בשטח.



3.11 שטח ציבורי פתוח אקסטנסיבי

3.11.1 תכליות ושימושים מותרים

כמפורט לעיל שטח ציבורי פתוח.

3.11.2 הוראות מיוחדות

הוראות שונות - כמפורט לעיל שטח ציבורי פתוח. פיתוח השטח יעשה באופן אקסטנסיבי, שידוש תחזקה מועטה וכמות מים קטנה להשקה. תובטח הסדרת ערוץ הנחל באופן ידידותי לסייע ובתייחות להולכי רגל ולילדים, בין היתר בעת הצפות. רצוי לאגור את מי הנגר בלימינום, באופן שיישמו להשקה.

3.12 שביל להולכי רגל

3.12.1 תכליות ושימושים מותרים

- פיתוח טבתי, שבילים, מסלולים לאופניים, פינות ישיבה.
- מערכות תשתיות תת קרקעיות.

3.13 שטח למתגן הנדי

3.13.1 תכליות ושימושים מותרים

תחנת טרנספורמציה.

3.13.2 הוראות מיוחדות

- על תחנות טרנספורמציה יהולו ההוראות המפורטות בפרק התשתיות.
- ב סמכות הוועדה המקומית יהיה להתיר גמישות במיקום המגרש בתחום השכ"פ הצמוד וכן הגדלו עד כה 1/3 מהשטח הקבוע בטבלת המגרשים. הנגישות למגרש תובטח ע"י סימון "זכות מעבר לציבור" במסגרת>bבקשה להיתר.

3.14 דרך קיימת / מוצעת

3.14.1 תכליות ושימושים מותרים

- דרך ציבורית כהגדרתה בחוק.
- תשתיות.
- גינון.

3.14.2 הוראות מיוחדות

- א. תוואי הדך ורוחבן - כמפורט בתשريع וכורשום ברווחות.
- ב. מאפייני הכבישים וחטכי הרחובות - כמפורט בנספח התנוועה המנוהה של תכנית זו.
- ג. קביעת גבהים ושיפועים - קביעת הגבהים הסופיים והSHIPועים של דרכים בתכנון המפורט, יעשה רק לאחר השלמת תכנון גובהי המגרשים הצמודים לדך על ידי אדריכל ו/או אדריכל נוף ואישור הגבהים על ידי מהנדס העיר. אישור זה ינתן לאחר שהובטח להנחת דעת מהנדס העיר כי קיים פתרון ניקוז וביבוב נגישות לכל מגרש.
- ד. תיאסר כניסה רכבים לחניה במדרשי מגוריים גובלים מדרמים מס. 1, 5, 11, 12 ו- 14. הוועדה המקומית תהיה אחראית לכך שבשלב התכנון המפורט לביצוע ינקטו כל האמצעים האפשריים למנוע נגישות בלתי מוסדרת מהדריכים המתאריות למדרשי המגורים ובכלל זאת באמצעות הצבת מחסומים פיזיים ויצירת הפרשי גבהים.
- ה. שבילי אופניים - ככל שיתוכנו אלה ישולבו במדרכות, או בפסי ירך לאורכם. רוחב מינימלי 1.5 מ'.
- ו. אפיון מדרכות - ינתעו עצי רחוב וBITS נותני צל ככל האפשר. נגר עלי ממדרונות יופנה להשקיית צמחייה הרחוב. ריצוף משטחי המדריכה יהיה מחומרם שאין אוגרים חום ובעל גון בהיר ככל האפשר, אך לא בוהק.
- ז. בנייה קיימת בתוואי הדך - יהרסו תנאי לביצוע הדך.

3.15 דרך מושלבת

תכנון וביצוע הדרכן המשולבת יהיה בהתאם להנחיות לתכנון רוחבות מושלבים באזורי מגוריים של משרד התחבורה שייהיו בתוקף בזמן מתן היתריה הבניה.

3.15.1 תכליות ושימושים מותרים

- א. דרך ציבורית כהגדורתה בחוק.
- ב. תשתיות.
- ג. גינון.

בגין להלן

3.15.2 הוראות מיוחדות

- א. תוואי הדך ורוחבן - כמפורט בתשريع וכורשום ברווחות.
- ב. מאפייני הכבישים וחטכי הרחובות - כמפורט בנספח התנוועה המנוהה של תכנית זו.
- ג. קביעת גבהים ושיפועים - קביעת הגבהים הסופיים והSHIPועים של דרכים מושלבות בתכנון המפורט, יעשה רק לאחר השלמת תכנון גובהי המגרשים הצמודים לדך על ידי אדריכל ו/או אדריכל נוף ואישור הגבהים על ידי מהנדס העיר. אישור זה ינתן לאחר שהובטח להנחת דעת מהנדס העיר כי קיים פתרון ניקוז וביבוב נגישות לכל מגרש.
- ד. שילוב הולכי רגל וגינון - התכנון המפורט יתן עדיפות להולכי רגל ולгинון בתחום הדריכים המושלבות. ינתעו עצי רחוב וBITS נותני צל ככל האפשר. נגר עלי יופנה להשקיית צמחייה הרחוב. ריצוף משטחי המדריכה יהיה מחומרם שאין אוגרים חום ובעל גון בהיר ככל האפשר, אך לא בוהק.

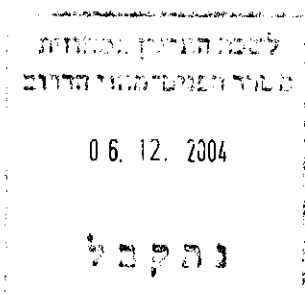
ה. שיגים - על גבי اي תנועה בסובות הממוקמות בסוף דרכן משולבת, יותר להקים שיג זמני לאירועים חברתיים. הקמת השיג מותנית בכך שתתאפשר תנועה רציפה ובלתי מופרעת של כלי רכב מסביב לאי, כמסומן בנספח התנועה. היתר לשיג ניתן בהתאם להוראות לגבי שיגים הכלולים בסעיף של שטח ציבורי פתוח בתכנית זו.

ג. בנייה קיימים בתוואי הדרך - הריסו כתנאי לביצוע הדרך.

3.16 חניה ציבורית

3.16.1 תכליות ושימושים מותרים

- א. חניה לכלי רכב. בתחום החניה יותרו: מיסעות, מדרכות, גינון, תאורה, מתקני דרחן, ותשתיות.
- ב. אפיון החניה - בהתאם לנספח התנועה המנחה ולנספח הבינוי והפיתוח.
- ג. שימוש בחניה - החניה תספק בין היתר את מקומות החניה החדשניים על פי תקן למשך המותר במרוצי המגורים הכלולים חזית מסחרית לאורך כביש מס. 1.



3.17 טבלת אורות, שימושים, זמינות ומגבלות בנייה

(406/02/17) 3.17.1 מוצב קיימן (לפי תכנית מס.)

לא דמיות זכויות כללו בראוי זה.

מצב מוצע

הערות	היקף בנייתם במרקם (%) / מט'									
	אזרו	סגן מנהל א	אזרו מנהל נ	מט' מושך מבניין (מ')	שיטה מוגעת (מ')	ירוד מוגבי מושך	ס"כ עקרון	שיטה עקרון	תבטוח מוגבהת (%)	מט' קומתית וגובה מרבי (מ')
קוא"ב ביןין (מ')	במשרטט א	ק	ע	ק	ע	ק	ע	ק	ע	קוא"ב ביןין (מ')
1. בהסתמכתה בין שבעים וחמשה לבניין צייד אפס.	1	4	3	4	3	50%	400	50%	+	עקרה + שירותים
2. בניין קדרמי לשכבות וונגה אפס צייד אפס.	2	-	-	-	-	275	50	30-1 מ"ר	+	הכנסה הכנסה
3. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון בתנאי להחאתה ריחר בניה.	3	-	-	-	-	-	-	2.75 מ"ר	-	-
4. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון כולה אפס ועיר אפס .	4	4	3	4	3	60%	15 מ"ר	45 מ"ר	+	+
5. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון כולה להזאתה הרח בניה.	5	4	3	4	3	60%	15 מ"ר	45 מ"ר	+	+
1. הידית מתנים עטורה - בשטח מריבי של 60 מ"ר עקרו ושירתו הגלילים במונין יכוחות המגורים הראשי. המהדרת אירהו בשטחה מריבי של 30 מ"ר (עליקרי ושירתו) הגלילים במונין יכוחות המגורים הראשי. וכחלהק מתנים הגלילים במונין יכוחות המגורים הראשי.	1	4	3	4	3	50%	50 מ"ר	45 מ"ר	+	+
2. הסתמכתה בין שבעים וחמשה לבניין צייד אפס.	2	-	-	-	-	-	-	1 מ"ר	+	+
3. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון כולה להזאתה הרח בניה.	3	-	-	-	-	-	-	1 מ"ר	+	+
4. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון כולה גובה אפס צייד אפס .	4	-	-	-	-	-	-	1 מ"ר	+	+
5. גובה כשל 12 מ' מוגבה 0.0 שייקבע בחכינות מיתווה שתוון כולה היר בניה.	5	-	-	-	-	-	-	1 מ"ר	+	+

וינהה מלחמות רשותה נלכיד אורה. בינו לה מסרתו שיוורת משלחת מפלס הדרקע אל מנהה למסכת והקען גבלי מנהה הבניה נשמרות. נהיה משליך והקניע גבלי מנהה הבניה נשמרות. נהיה משליך והקניע גבלי מנהה הבניה נשמרות.

* * * * *

אוחזת תחטאתה המורית במנשליך יקנש בהאטאות לאחורי המתנו בעמודה זו, אן בחטאנו לסתור היבירון על החילום של המגש - המודר מבענאות.

וינה מוקמיה רשותה לעריך אוחז בוניה למטרות שירות ממלכת הדראען אל מהות לפוליט קורך ובונאי שאה"ב אוחז הבנייה עתה ששה'ב כ-

הערות	קוואט בינוי (מ' / מ"ר)	היקפי בניית מרביים במנרש (%)		אזרע	מט' מונש מגורשי מיגרטי (מ')	מט' מגורשי מיגרטי (מ')	מט' יזרע' מגורשי מיגרטי (מ')
		מט' קומות גובה מרבי (מ')	קוואט גושתא (מ')				
1. קו בניין קדמי מודיעב אפס למעבר מגוריה (ארכדה) בדוחב 3 מ', אם יתירה מסחרי בקומת הקרקע – מודיעב לכל אורך וחותמת המстроיה הפתוחות טinel בקומה הסטודיו. קומות המנויים עד קומת 3 מ'. אפס, או בסוגה של 3 מ' מוג�ה דירוג.	4	3	0	6 קומות ועדי פיר ועדי מלון מלון הבנייה הבנייה המעבר מלוחה המקרה	70% עוקרת + שרות מגורית (%)	70% מגוריה מלון מלון הבנייה הבנייה המעבר מלוחה המקרה	- 10 3,000 1051
2. שיטה המעביר המקורה (הארכודה) בלבד. בינויו שיטה השירות של המстроיה.							
3. קו בניין גישת לבוניה, ובמידה וצוויא אפס. גובה כול מיאווארט של מסגד – ציריך מ', מגורשים ששיטותם מיל' 10 מ' עד 1500 מ'.	4	3	4	3 קומות + מרתון + מרתון	40% 60% 10%	50% 50%	1112-1101
1500 מ' – מגשרם כולל – גובה כול – מגורשים ששיטותם מיל' 10 מ' עד 1500 מ'.							
קו בניין אפס לארכודה.	4	3	0	2 קומות 10 מ'	40% 60%	10% 50%	500 1114-1113
1. קומות 1 מ' למיניהם 8 מ' לשיגג	4	3	4		4% למבנים זוגנים לשיש		1,000 1322
אזרע להעוסקות נשים א/or מטרור א/or מסטרור א/or ציבור א/or ציבור פהו א/or אקסנסיבר							

הונגה נספלס המסתה רקען מלן נראש, קיבע בתכנית שתיה, ואישר מוגהס גער. הונגה נספלס המסתה רקען מלן נראש, קיבע בתכנית שתיה, ואישר מוגהס גער.

הנורווגים ירדו משלוחם ורבים מהם נפלו למוות - הגרדים הנורווגים

הערות	מחיר ביחיד (מ"ר) במטול בוחן א	מט' קומות ונגובה מירב (מ')	היקפי גינוי מר' / % (מ"ר) בדירות מרביים במרקם						מט' מונע שטח מגרש סינטטי (מ'')	אזור		
			טוח עיקור			טוח עיקור מוחה למלס למלס הכניסה הכניסה	טוח עיקור מוחה למלס למלס הכניסה הכניסה					
			טוח שוחות	טוח מחרות	טוח מעיל							
נול מושן יונן יהוד נול היור 20 מ"ר.	4	3	4	1 קומה 8 מ' למבנים לשימג	10%	-	-	-	50	1321-1301 שוח צבורי פונה		
איסור בניה למטע מתקני דרכ ותשתיות												
1. בסמכות ועד מה קיומית הוראות השכ"ם גמשוות במקוות המושך בתהום הצמה.	0.0	27	27	0.0 מ' מ' 54	-	-	-	50	605-601 מתקון הנגד	זרק מצעעה		
2. שיג זמני ניתן להקלים רק על אל תונאה בסוגה בקעא דרכ, אם הנאומטריה התנדטה דרכ, האפשר ואית לפי תנתנאמ הקבעים בתבניתה זו.	2 מ'	1 קומה 8 מ' למבנים לשימג	-	100 מ' מ' 100	-	-	-	-	זרק משולבנה	הגיה צערוית		
איסור בניה למטע מתקני דרכ ותשתיות ניר אחווי בעיר כספרות שירות מפלס הדרק אל מתחת למפלס הדרק אל מפלס מירב של המבנה שטיחן קלק. וכסתה והקוק מתחת המפלס הדרק אל מפלס מירב של המבנה שטיחן קלק. או הרכבת המותרים במושך קיבוע בחאות לאחר המציע בעמורה או, בתואם לロー הבניין הולמים על המגש - הגמך במבנה.												

*
**

4. חניה

4.1 חניה לרכב פרטי

א. כללי - חניה בmgrשים המצוים ביעודם השונים תהיה בתחום המגרשים בהתאם לתקן החניה הארצי התקף בעת מתן היתר בנייה. בmgrש צמודי קרקע תהיה חובה לסמן בהיתר הבניה מיקום לשתי חניות בmgrש. בסמכות ועדת מוקנית לאשר בנייה בפועל של מקום חניה אחד בלבד בעת בניין המגורים על mgrש. בנייניות משותפות יתוכנן מקום חניה אחד לכל יחידת דירות, ללא קשר לגודל יח"ד. סימון הנקודות לחניות לנספח הבינוי והנוף הינם עקרוניים וניתנים לשינוי באישור מהנדס העיר.

ב. אפיקון חניתת רחוב - רצף מקסימאלי של חניות מקבילות: 5-6 מקומות חניה. בין mgrשי החניה יש לשלב ערוגות מגוננות עם נטיית עצים או הרהבה של המדריכה עם נטילת עצים.
בפתח בריצוף.

06.12.2004

4.2 חניה לרכב כבד

כללי - תיאסר חניתת רכב כבד באזורי המגורים. חניה לרכב כבד תותר אך ורקל. בmgrשי חניה מיוחדים לרכב כבד, אשר יתוכנו ויוקטו ברמה העירונית, בהתאם לתכניות שיושרו על ידי הוועדה המקומית והמשרד לאיכות הסביבה.

5. תשתיות

א. כללי - באזורי המגורים בהם קיימת טופוגרפיה קשה יאושר ע"י מהנדס הוועדה המקומית מעבר קו תשתיות (ניקוז וביוב) בתחום mgrשי המגורים בתנאי מסירת מידע כאמור לוחשי המגרשים טרם שיוקם, ובתנאי הבטחת התנאים לתיחזוק ולטיפול בקי התשתיות בתחום המגרשים.

ב. מערכות תשתיות - התשתיות יפותחו בהתאם לנספח תשתיות שיכון בשלב התכנון המפורט מוגש לאישור מהנדס העיר.

ג. סטנדרטים - מערכות התשתיות יתוכנו ויבוצעו בסטנדרטים המקובלים בעיר ישראל וכן בהתאם לסטנדרטים של חברות התשתיות.

ד. מים - אספקת המים תהיה מרשות המים העירונית. החיבור לרשת יהיה בתאום ובאישור מהנדס העיר.

ה. ניקוז - מערכת הניקוז בתחום התכנון בתחום הדרכים או השטחים הציבוריים הפתוחים ותובל במערכת אשר תאשר ע"י מהנדס העיר ולפי תכנית ניקוז כוללת המאושרת ע"י רשות הניקוז האזורית. נספח הניקוז שיוכן בהתאם לתכנון המפורט יהיה הנחיה כללית לתוכנית הניל. שקעים אבסולוטיים בתכנון הכבישים יקבלו טיפול מיוחד לניקוז, כך שלא יגרמו הצפות. מוצאי הניקוז הראשיים בחיבורם לנחלים ואדיות יובאו לאישור רשות הניקוז ולאישור מהנדס העיר. ככל הניל יופנו מני הנגר העילי בתחום כל mgrש לשטחי הגינון לשטח החדרה למי התהום. בשטחים הציבוריים הפתוחים יותקנו ככל האפשר אמצעים להחדרה ולהשאה, בתאום עם אדריכל נוף.

ו. ביוב - תנאי להוצאה היתרי בנייה יהיה פתרון ביוב מאושר על ידי הרשותות המוסמכות ואישור מהנדס העיר. קוי ביוב ראשיים ומשניים יתוכנו ויבוצעו בתחום שטחים ציבוריים.

ג. חשמל - כל תשתיות החשמל והתאורה, תהינה תת-קרקעיות בכל גבולות התכנית זו במתה

גובהה והן במתה נמוך. להלן הוראות נוספות:

- אין לבנות מבנים מעלה לבנייה חשמל תת-קרקעיים ולא למרחק הקטן מ- 2 מ' מכבלים אלה.
- אין לחפור מעלה ובקורתם כבלי חשמל תת-קרקעיים, אלא רק לאחר קבלת אישור והסכמה לכך מחברת החשמל - מחוז הדרכים.
- אסור להתקין מתקני דלק או מחסני דלק, לאחסן או להשתמש בחומרי נפץ וחומריס דליקים או מסוכנים בקרבת מערכות ומתקני חשמל, אלא לאחר קבלת אישור מהגופים המוסמכים בחברת החשמל וברשותם המוסמכות על פי כל דין.
- המרחקים האנכיאים המינימאליים מקווי חשמל עיליים קיימים ועד לפניה הכביש סופיים יקבעו לאחר תאום עם חברות החשמל.
- מותר להשתמש בשטחים שמטה ובקורתם (במרחוקים המפורטים בטבלה להלן) קווים עיליים קיימים, לצורך גינון, שטחים ציבוריים פתוחים, עיבודים חקלאיים, חנייה ואחסנה פתוחה, הקמה של בתי ניירות ומבנים חקלאיים בLATI רציפים שוגבהתם לא יעלה על 3 מ'. כמו כן מותר לחצוט, ועל פי העניין לעבור לאורך קווי חשמל, לקוי מים, ביוב, דרכי, מסילות ברזל, עורקי ניקוז, קווי דלק, קווי תקשורת, הכל בתיאום עם חברת החשמל לישראל - מחוז דרום ולאחר קבלת הסכמתה.
- לא ינתן היתר בנייתו או חלק ממנו לקו חשמל עיליים במרחוקים גדולים מהמרחוקים המפורטים בטבלה הבאה, בכו א נמי המשך על הקruk בין ציר קו החשמל לבין החלק הבולט ביותר של המבנה.

טבלה 1. גובהו המדויק
ד. ארכיטקט-מיכון המדויק

סוג קו החשמל	מרחק מຕיל קיזוני	מרחק מציר הקו
קו חשמל מתחת למוקן	3 מ'	3.5 מ'
קו חשמל מתחת לגובה 22/33 ק"ו	5 מ'	6 מ'
קו חשמל מתחת לעליון 161 ק"ו (קיים או מוצע)		20 מ'

06.12.200

תחנות טרנספורמציה

- בשטח התכנית יותקנו תחנות טרנספורמציה פנימיות לשנאות של חוו".
- תחנות הטרנספורמציה יוקמו במקומות המיועדים לשטח למתקן הנדי או כמבנה עצמאי בשטח של מבנה ציבור שטחו לפחות 5 דונם בתנאי שמבנה התחנה ימוקם במרחב שלא יהיה מ- 10 מ' מגרש מגורים או בניין ציבור סמוך.
- על היוזמים להקצות, אם ידרשו לכך ע"י חברת החשמל, מקום מתאים - חדר או שטח קruk, לפי הנדרש, עבור תחנות טרנספורמציה.
- בעלי הקruk שעליה תוכת תחנת הטרנספורמציה, יהיו חייבים להקנות לחברת החשמל זכות מעבר להנחה של כבלי חשמל תת-קרקעיים וגישה חופשית לרכיב של חברת החשמל אל תחנת הטרנספורמציה.
- על מ.gov בקשה להיתר בנייתו בשטח התכנית לבוא בדברים עם חברת החשמל, לפני התחלה התכנון, בקשר לתכנון תחנת טרנספורמציה.

תאורות רחוב

מערכת תאורות רחובות תהיה עם כבליים תת-קרקעיים.

- ת. תקשורת - כל קווי התקשרות (טלפון, טלוויזיה בכבלים וכו') בשטח התכנית יהיו תת-קרקעיים.

6. הנחיות איכות סביבה

א. מניעת מפעים - בתחום התכנית יותרו שימושים שיעמדו בדרישות תכניות וטכנולוגיות המבטיחות מניעת מפעים סביבתיים ועמידה בהוראות ובדיני איכות הסביבה. לא יותר בתחום התכנית "מפעים סביבתיים", כפי שיוגדרו ע"י המשרד לאיכות הסביבה.

ב. פינוי הפסולת בשטח התכנון - תנאי מהן היתר בניה במרקש, הינו פינוי כל הפסולת הקיימת (אם קיימת) בשטח המגרש וסביבתו, בהתאם להנחיות מהנדס העיר. הפינוי יעשה לאחר מסדר.

ג. פסולת - הפסולת והאשפה (ביתית, יבשה, גושית, בניין, רעללה אם תהיה כזו) יפונו לאתרים מוסדרים ומאושרים על ידי המשרד לאיכות הסביבה. יובחו דרכי טיפול בפסולת - אצירה, טיפול וסילוק שימנו היוצרות ריחות, מפעי תברואה ומפעים חזותיים.

ד. חומרים רעילים ומסוכנים - שימושים בחומרים רעילים ומסוכנים (למעט שימוש ביתי מוכר) לא יותר בתחום התכנית, אלא אם ינקטו אמצעים למניעת זיהום סביבתי או סיכון בטיחותי, בהתאם לכל דין ו/או הוראה של רשות מוסמכת.

ה. עופדי קרקע - יועברו למקום מאושר על ידי מהנדס העיר. אורותם עט שפכי קרקע או חזיבה ישוקמו באופן מלא. לא תותר שיפכת עופדי חפירה או דרדרת לכיוון מגרשים שכנים או שטחי ציבורי.

06.12.2004

ל. ק. ג. ל.

7. חזות בינוי, עיבוב, פיתוח ונוף לאזרוי המגורים

א. אחידות תכנונית בין בניינים צמודים - נדרשת התאמה תכנונית ועיצובית בין שני בניינים צמודים, מבחינת מיקום החיזיות הקדומות והאהorioות, הפרופורציות, הפתחים, הגג, הצבע ופרטיו עיצוב נוספים. אישור התאמה על ידי מהנדס העיר, או מי שיוסמך מטעמו לכך.

ב. הנחיות אדריכליות לבניינים בין שני כבישים - במגרשים מסווג זה תבוצע הקפהה יתרה על התכנון האדריכלי, על חומרי גמר איכוטיים, על עיבוב החיזיות, הגדרות, מיקום האנטנות, הצנורות וכן' בצד' לצור חזית איכותית בכיוון שני הכבישים.

ג. חומרת הגמר - יהיו עמידים ויפורטו בבקשתה להיתר הבניה, לשביעות רצון מהנדס הוועדה המקומית.

ד. חומרת גמר לקירות - כל קירות הבניינים באזרוי מגורים ב', ו- ג' יצפו אבן. האבן תהיה אבן טبيعית מרובעת מנוסרת בעיבוד מסמסס או טלטיש או טובזה, או אבן מתועשת מרובעת דמיות אבן טבעית בגודלים שווים. בניית גנדלים אופקיים, ראש הקיר (הקופינג) יהיה מאבן טבעית בעיבוד דומה לעיבוד הקיר. כמו כן יצפו באבן בהתאם להנחיות המפורטות לעיל, כל קירות הבניינים של בניינים באזורי מגורים א' הגבלים בכבישים מס': 201,202,203,204,205,206,207. יתר הקירות של הבניינים באזורי מגורים א' יצפו בחומרי גמר עמידים. יותר שימוש באבן. לא יותר טיח שפרץ.

ה. גדרות המגרשים - כל החיזיות הפונאות לכבישים ולשכ"פים יוקפו בגדר מצופה אבן. האבן תהיה אבן טבעית מרובעת מנוסרת בעיבוד מסמסס או טלטיש או טובזה, או אבן מתועשת מרובעת דמיות אבן טבעית בגודלים שווים. עיבוב הקירות ומאפייניו האבן יהיו אחידים לכל אורך חזית הרחוב, בהתאם לאישור מהנדס העיר. גובה מרבי של קיר - 2 מ' גובה מינימלי

1.20 מ'. מעל גדר האבן (עד גובה 2 מ') יותרו גדרות משככת ברזל מגולוונת וצבועה, או גדרות מעץ. יותר שימוש בגדר חיה מעל קירות אבן (בנסיגה לאחור). לא יורשה שימוש בגדרות רשת מכל סוג שהוא או בפח או פלסטיק לגידור בחזיותות המגרש. רצוי לשמור על גידור אחיד לכל אורך הרוחוב, אך ניתן ליצור גיוון בסוגי הגידור לשוניים שונים. קירות נבול בין מגרשים יהיו בגובה מרבי של 2 מ' מציגו הנמווק של המגרש ולא יהיו חיבטים ביציפוי אבן. גמר הקיר לשני הצדדים יהיה חזותי (בטון חלק או טיח או אבן).

ג. **קירות תומכים** - גובה מרבי של קיר תומך 3 מ'. קיר גובה יותר יפוצל לשניים, כאשר הקיר העליון יהיה בנסיגה של 2 מ' לפחות. יותר שימוש במסלעות רך בתחום המגרשים ולא בחזיות הפונה לרוחב או לשכ"פ. יותר שילוב חניה מקורה בתוך קירות תומכים, במקומות בהם הגובה מאפשר זאת.

ד. **ענרות** - לא יותקנו צינורות גז, חשמל, מים או ביוב גלוים, או כבליים מסוג כלשהו באופן גלי עלי גבי הקירות החיצוניים של הבניינים.

ה. **נטננות וצלחות לוין** - לא תותר התקנת אנטנות. הצבת צלחות לקליטת שידורים מלאוין תותר בצדיו האחורי של המגרש באופן מוצנע, או על גבי גגות באופן שלא יראו מהרחוב. התכנון יוצג באופן ברור בבקשת להיתר בניה.

ט. **דווי שמש** - התקנת דווי שמש וקולטי שמש על גגות הבניינים תהיה באופן שישתלבו בתחום הכלול של המבנה. התקנון יוצג באופן ברור בבקשת להיתר הבניה.

ו. **מחלι כביסה** - לא תותר התקנת מחלי כביסה בחזיותות הרוחב. לכל המגרשים יותכנו מקומות תליית כביסה מוסדרים ומוצנעים. התקנון יוצג באופן ברור בבקשת להיתר בניה.

יא. **שילוט פרסומת** - לא יותר שילוט פרסומת במגרשי המגורים. שילוט פרסום במגרשים הכוללים חזית מסחרית יתוכנן מראש באופן אחיד ויושר על ידי מהנדס העיר.

יב. **גומחות לתשתיות (פיליטם)** - ימוקמו ככל הנitanן בנקודות המפגש בין מגרשים סמוכים. הגומחות ישולבו בקירות הפיתוח, יהיו מחומרitis תואמים ויהיו בעיצוב דומה בכל רחוב.

יג. **מתקני איסוף אשפה** - יתוכנו בהתאם להוראות הרשות המקומית. הם ימוקמו ככל הנitanן בצמוד לגומחות התשתיות (הפיליטם) ובאופן נסתר.

יד. **פתחי החלונות** - מומלץ שיתוכנו כך שיאפשרו ניצול מרבי של תאורות يوم טבעית בתוך הבניינים וכן יאפשרו אוורור מפולש ככל הנitanן. לא יאושרו תריסים או חלונות עם גירה החיצונית על קירות החזיות.

טו. **נטיעת עצים** - בחזית כל מגרש, יש לטעת לפחות 2 עצים. אלה יסומנו בהיתר הבניה.

טו. **צמחייה** - מומלץ להשתמש בצמחייה חסכונית במים, המותאמת לאקלים ולהימנע מניטיעת

עצים עם שורשים תוקפניים במדרכות.

לע"מ רשות בניין ו��וזה
העיריית תל אביב-יפו
הדרום

06.12.2004

ת. 25

8. יישום התכנית והוראות כלליות

8.1 תנאים למטען התיירי בניה

א. באישור מהנדס העיר תוכן תכנית פיתוח לצורך מתן התיירי בניה. התכנית תהיה בקנה מידה 1:500 או 1:250 לכל גבול תכנית זו, או לחלק משטחה, ותציג בשלושה ממדים (תכנית וחתכים מאפיינים) איטור הבניינים, גובהם, צורתם החיצונית והכニיות אליהם, כולל פיתוח ועיצוב בהתאם לדרישות הוועדה המקומית. התכנית תקבע מפלסים ועובדות עפר, מיקום גומחות תשתיית, מתקני תשתיית, קוי תשתיית, חנון של השטחים הפתוחים לסוגיהם, התייחסות לחניות בmgrשים, התייחסות לחזיות לכיוון הרחובות ועוד. בתכנית הפיתוח יקבעו הגבאים הסופיים והשיפועים של דרכים, לאחר שיושלם חנון גובי המגרשים הצמודים לדורך על ידי אדריכל ו/או אדריכל נוף והגבאים יאשרו על ידי מהנדס העיר. אישור זה ינתן לאחר שהובטה להנחת דעת מהנדס העיר כי קיים פתרון ניקוז וביבוב נאות לכל מגרש.

ב. בקשوت להתיירי הבניה יוצגו ברמת פירוט גבוהה והוא בהתאם לשירותי ונספחי תכנית זו.

ג. הצעת התיירי הבניה למגורים יותנו בתנאים הבאים:

- השלמת תכניות מפורטות לפתרון ביוב ואישורן על ידי נציג משרד הבריאות והמשרד לאיכות הסביבה. התכניות כוללות שלבי ביצוע שיבטיחו כי פתרון הביוב יבוצע בד בד עם עבודות הפיתוח והבנייה.
- הוועדה המקומית תבחן טרם מתן היתר הבניה שהפיתוח והבנייה המוצעים הינם מחומרים עמידים ואיכותיים, המתאימים מבחינת אופיים ועיצובם לאופי הסביבה הקרובה לנושא היתר, לרבות הבניינים הסמוכים בחזית הרחוב.

ד. ריעש:

▪ היתר בנייה למבני מגורים בmgrשים מס' 804-824, 809-1002, 834-840, יכלול מפרט למיגון דירתי שיבטיח הפחתת רעש למפלסים המפורטים בסוף להוראות התכנית.

▪ היתר לבני חינוך ובריאות בmgrשים מס' 211, יכלול מפרט למיגון דירתי שיבטיח הפחתת רעש למפלסים המפורטים בסוף להוראות התכנית, אלא אם יצורף להיתר אישור אקוסטיקיי מוסמך כי במבנים המתוכנים לא צפואה חריגה ממפלסי רעש אלה.

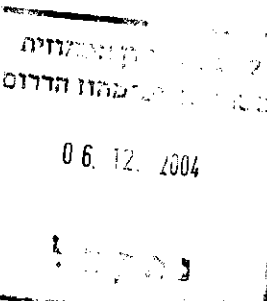
▪ במידה ותווגש בקשה להיתר לבני חינוך ובריאות בmgrשם מס' 2105, יותנה ההיתר באישור אקוסטיקיי מוסמך כי במבנים המתוכנים לא צפואה חריגה ממפלסי הרעש המפורטים בסוף להוראות התכנית.

▪ תנאי לאכלוס מבני מגורים ובני חינוך ובריאות בהם נדרש נדרשה עפ"י הסעיפים לעיל התקנות מיגון דירתי, יהיה אישור כי הושלמה התקנות המיגון הדירתי.

ה. הצעת התיירי בניה תותנה באישור תוכניות תנעה מפורטות על ידי רשות תמרור מוסמכת.

ו. בכל צומת יש לשמר על משלישי ואות בהתאם למפורט בסוף התנועה. בשטח משלישי הראות תיאסר כל בניה, לרבות גדרות בנויות שגובהן מעל 80 ס"מ (גדרות סבכה או רשת המאפשרות ראות וקינה תותנה במרקם מסוימים). כמו כן בתחוםי משלישי הראות תיאסר שתילה של צמחיה שנובאה הסופי יהיה מעל 60 ס"מ, למעט עצים בעלי צמרת גבוהה ובעל גזע דק, השתולים במרחק 8 מ' לפחות זה מזה.

ז. למערכות החשמל נדרש אישור חברת החשמל.



- ח. למערכות התקשורות נדרש אישור בזק.
- ט. לא יונטו היתרי בינה עד לביצוע מערכות הניקוז והמוסאים כפי שיושרו ע"י רשות הניקוז ומהנדס הוועדה המקומית.
- ג. תנאי להיתר בינה יהיה הריסת המבנים שמסומנים בתחריט להריסה, פינוי הגדרות וכל מטרד אחר הקים בשיטה. הפסולת תפונה לאתר מאושר עפ"י סוג הפסולות (פסולת יבשה, פסולת מעורבת וכוכו) בהתאם להוראות מהנדס הוועדה המקומית.
- יא. הבקשה להיתר תכלול חישוב מועדן של כמות פסולת בניין ועודפי עפר צפויים עקב עבודות הבניה ואישור על הסדר פינויים לאתר מאושר ומוסדר על פי כל דין. היתר אכלוס מותנה בהצגת אישור פינוי כאמור התואמים לכמות שהוערכה.
- יב. סיורים לנכים - קבלת היתר בינה לבניין ציבור, לאחר הבטחת סיורים לנכים לבניין ציבור לשבייעות רצון מהנדס הוועדה המקומית ועפ"י תקנות התכנון והבנייה.

8.2 חלוקה ורישום

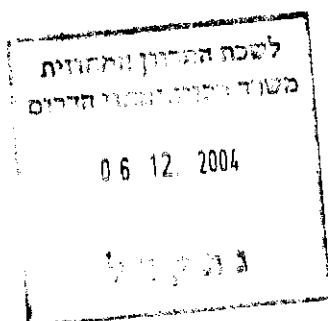
חלוקת ורישום יבוצעו בהתאם להוראות סימן ז' לפיק'ג' לחוק התכנון והבנייה התשכ"ה 1965.

8.3 הפקעות

- א. כל המגרשים ירשמו על שם הבעלים - מינהל מקרקעי ישראל.
- ב. מקרקעי ישראל המיועדים לצרכי ציבור כהגדרתם בסעיף 180 (ב') לחוק התכנון והבנייה יוחכרו לרשות המקומיית לפי נוהלי מינהל מקרקעי ישראל או שהרשויות המקומיות תפקיע את זכות השימוש והחזקה בהם בכפוף להסכמה הוועדה המחווזת.

8.4 שלבי ביצוע

משך ביצוע משוער של התכנית 5-10 שנים מיום אישורה. הביצוע יעשה בשלבים. שלב א' יחל לאחר אישור התכנית.



9. חתימות

רְתָם זֶשַׁא

טלפון: 07-5270689 | ס.א.ד. שבע 84894 | מדרש אזריכלים בע"מ | שרשבסקי

יעקב קיר
אליאס לוי
מינהלת כנאים

לעומת מושבם בלב קהילתם
בנאות דת וארץ ישראל עיר חירותם