

6-4323

אבו קריינאט  
4 ● שכ' -  
30.11.2004.  
4-121-304

חוק התכנון והבניה התשכ"ה - 1965

מחוז הדרום  
מרחוב תכנון מקומי אבו בסמה

תכנית מפורטת מס' 240/03/11  
**אבו קריינאט (בית פלט)**

**שכונה 4**

תכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמה בעליים

גאנזע- ניהול ומיזען מקצועני וככיסים בע"מ  
אישור אימות אישור  
אשרוח לטענה ע"י ועדת  
שם \_\_\_\_\_  
חתימה \_\_\_\_\_

**הוראות התכנית**

4/3/04

נובמבר 2004

1/11/04



10/10/04  
5/10/04

15/10/04

## תכנית מפורטת מס' 11/03/240

## אבו קריינאת (בית פלט) שכונה 4

## דברי הסבר

## כללי

א.

תכנית מתאר מקומית מס' 11/02/222 בית פלט (אבו קריינאת) לישוב בדואי חדש, קיבלת תוקף בחודש יולי 2003. במקביל נערכה וקיבלה תוקף באותו מועד תכנית מפורטת למרכז השירותים של היישוב.

ארבעה תכניות ביןן ערים מפורטות לשכונות מגורים 4-1, בשלב א' של פיתוח היישוב החדש, נערכות במקביל ביוזמת מינהל מקרקעי ישראל והמיןלה לקידום הבדואים בנגב. התכנון מבוצע ע"י צוות מתכננים ויועצים רב מקצועי, ומונוהל ע"י חברת ס.פ.י.אס.

שכונות 4-1 מקיימות את שטח מרכזו השירותים הראשי של היישוב ابو קריינאת: ממזרח מצפון ומצפון מערב, לייצור רצף פיתוח הנשען על דרך הגישה המיתארית הראשית של היישוב- היא דרך מס' 1, לחסכו בתשתיות ובהוצאות פיתוח. שכונות 1-4 אוטרו בהתאם לפריסת אזור מגורים א' בתכנית המתאר המקומית ובהתאם לפritis תביעות הבועלות של קבוצות האוכלוסייה משבט ابو קריינאת, המיעודת ומעוניינת באיכלוס של שלב א' של פיתוח היישוב החדש. תכנית מפורטת מס' 11/03/240 לשכונה 4, בקבילות של 184 מגרשי מגורים מסוימים שונים, היא אחת מארבעת הנקודות אלו.

## מטרות התכנית

ב.

ליצור מסגרת תכנית כחלק בשלב א' של פיתוח יישוב קבוע בדואי חדש ابو קריינאת, להקמת שכונות מגורים. זאת ע"י חלוקת שטח התכנית למגרשי מגורים בגדרים, כולל מגרשים לחקלאות ובני משק הצמודים לחלק ממגרשי המגורים, ומגרשים למגורים עם חוות מסחרית, קביעה של אזורים תכליות ושימושים מפורטים. קביעת שטחי בנייה מירביים, מספר קומות מירבי, אחוז כיסוי השטח וקו הבניין. עקרונות מנהים לבינוי ועיצוב ארכיטקטוני ולפיתוח השטח והנוף, ופריסת מערכות הדריכים והתשתיות ההנדסית ל夙וגה בשטח התכנית וההוראות לפיתוחם.

## גבולות שטח וצפיפות

ג.

שכונה מס' 4 נמצאת בקצה המערבי של היישוב ابو קריינאת משני צידי כביש מס' 1. השכונה גובלת: בדרום מזרח בשכונה מס' 3, בצפון מזרח ובצפון בשכונות מתאריות שאינן מיועדות לפיתוח בשלב הנוכחי, ובדרום מערב בקו המיגבלות של מיתקון תע"ש. השטח נתו לפיתוח למגורים א' (כולל מגרשים לחקלאות ובני משק) הוא 218 דונם. סה"כ שטח התכנית כולל שירותי ציבוריים, מסחר, שטח ציבורי פתוח, אזור חקלאי ודריכים הוא כ- 476 דונם. צפיפות הנטו הנומינלית של אורי המגורים (כולל השטחים לחקלאות צמודה), היא 1.52 יח"ד לדונם, וצפיפות הברוטו המומוצעת המוחושבת לכל שטח התכנית היא 0.70 יח"ד לדונם.

## 프로그램ה למגרשים יח"ד ואוכלוסייה

ד.

מספר המגרשים	סוג מגרש	שטח קרקע ממוצע (דונם)	קיولات למגרש	סה"כ	
				יח"ד נומינלי	יח"ד צפי
78	מגרשים למגורים א'-1	2.0 (1)	2.8	39	מגרשים למגורים א' ובני משק לחקלאות
218	מגרשים למגורים א'-2	2.0	0.8	109	מגרשים למגורים א'-2
36	מגרשים למגורים א'-3	1.0	0.5-0.4	36	מגרשים למגורים א'-3
222		332		184	

(1) לרבות יח"ד להורים



הקיibilitת למגורים בשטח התכנית בשנת היעד 2020, מחושבת לפי אחוזי הבניה המרביים, ומימוש ייח"ד לפחות 67% מהקיibilitה הסטטוטורית. תוך ניצול שיעור גובה יחסית של זכויות הבניה. בהתאם, מספר ייח"ד הריאלי לפיתוח, לרבות לשירותי ציבור הוא 222, והאוכלוסייה הריאלית 1,330, נפשות לפחות בית/יח"ד ממוצע של 6.0 נפשות.

.ה.

#### 프로그램ה לשטחי ציבור מסחר ותירות

תכנון היישוב אבו קרינאת מבוסס בין היתר על יצרתו וחיזוקו של מרכז השירותים עיקרי לישוב בשלב א'. בו ניתן להבטיח רמה ואיכות שירות נאותה כבר בתחלת הפיתוח והaicלוס, כונצאה מריכוז השירותים. בהתאם רק חלק מהשירותים המרכזיים והמשמעותיים המקומיים, מוקמו בשטח השכונות הנובלות במרכז השירותים הראשי, ונמצאת בטוחה הילכה מכל עיריו. בשל מידת שכונה מס' 4, הכוללת שטחים מרוחקים יחסית מהמרכז, נקבעו בה שטחים לגני חובה בנפרד מבתי הספר היסודיים שבמרכזו, ושטח למסחר קמעוני שכוני. זאת בנוסף לגני טרום חובה ושטחים למועדונים ולפעילות קהילתית. ב- 148 מגרשים מותרונות 2 יחידות אירוח תיירותי למגרש.

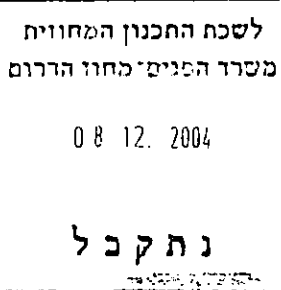
#### אבו קרינאת שכונות 4-1�- פ로그מה לבניין ציבור ש.צ.פ. ומסחר (שטח בדונם)

שם <sup>1</sup>	סה"כ	מרכז <sup>1</sup> שירותים	סה"כ שכונות	שכונה 4	שכונה 3	שכונה 2	שכונה 1	שכונה	שימוש
מעונות יומם	-	-	-	-	-	-	-	-	
גני טרום חובה	9.5	-	9.5	1.5	1.5	2.5	4.0	-	
גני חובה	5.5	3.0	2.5	1.0	-	-	1.5	-	
ביחס יסודי א-ז'	22.0	22.0	-	-	-	-	-	-	
ביחס על יסוד	34.0	34.0	-	-	-	-	-	-	
מוסדותים וקוחילטי	14.5	7.5	7.0	1.5	1.5	1.5	2.5	-	
רוזחות כללית	5.0	-	5.0	1.0	1.0	1.0	2.0	-	
סה"כ בניין ציבור	95.0	69.0	26.0	7.0	4.0	5.0	10.0	-	
ש.צ.פ. שכוני	42.0	-	42.0	7.0	7.0	11.0	17.0	-	
מסחר קמעוני שכוני <sup>2</sup>	2.0	-	2.0	1.0	-	-	1.0	-	

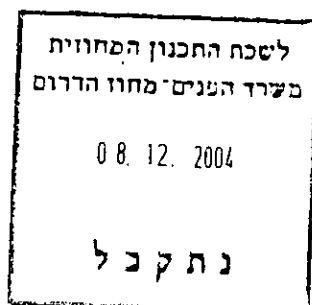
(1) משרת גם אוכלוסיות יעד אזוריות (2) לא כולל שטח למסחר ומגורים בחזות הרחוב

#### 1. עקרונות התכנון

1. תכנון השכונה מבוסס על חלוקה למגרשי מגורים צמודי קרקע מסווגים שונים, בהתאם לפרישת אזרח מגורים א' ומערכות הדרכים החוצה את השכונה - כפי שנקבע בתכנית המתאר המקומית- בשינויים קלים בתוכאה מתאמת הדרכים לטופוגרפיה.
2. אזרחי הבינוי בשכונה מוקפים ברכ祖ות של שטחי הפרדה חקלאיים כמעט מכל העברים. רצועת הפרדה של ש.צ.פ. לייעור נקבעה לאורך גבול מיגבלות תע"ש בdrooms מערב השכונה. ברצועות ש.צ.פ. ההפרדה משלבים שטחים לילינאים, המתוכננים לסייע בהסדרת הזיהמה בעוצמי הניקוז הטבעיים.
3. בשטח התכנית מועד תחילת של סוגים מוגזרים עבור הצרכים של גווני האוכלוסייה השונים הקיימים והצפויים במסגרת קבוצות האוכלוסייה המיעודות לאיכלוס. סוגים המוגזרים הטיפוסיים הם: המגרש הבינוי בגודל של כ- 800 מ"ר. המגרש הקטן בגודל 500-400 מ"ר, ומגרשים צמודים למגורים ולחקלאות ובני מושק בגודל ממוצע כולל של כ- 2.8 דונם.
4. המגרשים הבינויים מחווים את עיקר שטח התכנית, ומאפשרים בניית 2 יח"ד בשני מבנים. מיקבצי מגרשים למגורים חקלאות ובני מושק פרוסים בגבול הצפון מזרחי והדרום מערבי השכונה, כאשר המגרש המועדף לחקלאות פונה אל ש.צ.פ. ו/or רצועת הפרדה חקלאית. המגרשים הקטנים פוזרו במספר מיקבצים כדי לאפשר איכלוס של משפחות בניים ומשפחות לא חקלאות, בקרובה בלבתי אמצעית למשפחות מן החמולה שלהם.



- .5. מערכת הזרכים הראשית בתכנית תואמת למערכת הזרכים המיתארית, בשינויים קלים, כתוצאה מהתאמה לניקוז ולטופוגרפיה. מערכת הזרכים הפנימיות הותאמת לטופוגרפיה באופן שיפויו הינו של מגרשי המגורים, רובם כוכלים פנויים אל הרחוב שבוחזיות המגרש.
- .6. חזיתות מגרשי המגורים יוצרות בשטח התכנית רצפים המשכימים לאורך מערכת הזרכים, שלאורכה מתוכנים גם התואים העיקריים של מערכות התשתיות ההנדסית בשכונה: ניקוז ביוב מים וחשמל. מערכת הביוב המתוכנת בשכונה היא גרוביטציונית, ומתקנות לתחנת שאיבת הטונק את השפכים לפטרון קצה (שתוכן במסגרת ת.ב.ע של מרכז השירותים) בצפון מזרח היישוב.
- .7. שטחים למוסדות ציבוריים מקומיים מסחר ו琎אי ציבורית פתוח נקבעו בפריסה מושלבת בין מגרשי המגורים, לרבות עוד של שטחים פנימיים מוצנעים מסיבות חברותיות. יש לציין כי חלק ניכר משטחי הציבור המקומיים הנדרש לאוכלוסייה, מיועד בתכנית מרכז השירותים.
- .8. תחנת מעבר זמנית לרכיבו פסולת יבשה משטח התכנית, נקבעה בשטח תכנית מפורטת מס' 11/03-237- אבו קרינאת- שכונה מס' 1. תחנת המעבר תופעל כל עוד לא יופעל האס"פ המיועד בשטח אזור התעסוקה, שנקבע בתכנית מתאר מקומי בית פלט (אבו קרינאת).

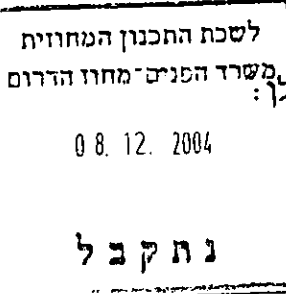


## פרק 1: כללי

<b>1.1 שם התכנית</b>	: תכנית זו תקרא "תכנית מפורטת מס' 11/03/240 אבו קריינט (בית פלט) שכונה 4, תכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמה בעלים - להלן "התכנית" או "תכנית זו".
<b>1.2 מחו"ז</b>	: הדרום
<b>1.3 נפה</b>	: באר שבע
<b>1.4 מקום</b>	: מועצה אזורית אבו בסמה, אבו קריינט (בית פלט) - יישוב בדואי חדש דרומי מערבי לצומת דרכים מס' 25,80.
<b>1.5 גושים וחלקי גושים</b>	: גוש 6/100160 חלקות בחלק: 1, 3,2,1 גוש 1/100153 חלקה בחלק: 1: גוש אראי 100160 (הסדר ישן: איזור הסיג ספר 3 דף 165 חלק) 475.929 דונם
<b>1.6 שטח התכנית</b>	: מינהל מקרקעי ישראל,
<b>1.7 מגיש התכנית</b>	: המינהלה לקידום הבזדים הנגב דרך חברון 60 ת.ד. 17060 באר שבע
<b>1.8 בעל הקרקע</b>	: מינהל מקרקעי ישראל
<b>1.9 עורכי התכנית</b>	: ריטה دونסקי פוירשטיין רשיון מס' 21021 רח' חרוזים 10 רמת גן נחום דונסקי תכנון אזרחי ועירוני רח' רדינג 18 תל אביב
<b>1.10 ציונים בתכנית</b>	: כמסומן בתשריט וمتואר במקרא
<b>1.11 מסמכים בתכנית:</b>	

התכנית כוללת את המסמכים הבאים המהווים חלק בלתי נפרד מהתכנית:

- א. תשריט מצב מוצע ערוץ בקנה מידה 1:2,000 - להלן: "התשריט".
- ב. 18 דפי הוראות בכתב - להלן "הוראות התכנית".
- ג. 1 דף נספח מנהה לתכנון אטרים של מבני משק קללאיים, להלן: "נספח מבנים קללאיים".
- ד. נספח ביוב מנהה בKENIM 1:2,000 - להלן: "נספח ביוב".
- ה. נספח ניקוז מנהה בKENIM 1:10,000 - להלן "נספח ניקוז".
- ו. נספח תנואה מנהה בKENIM 1:2,000 - להלן: "נספח תנואה".
- ז. נספח פיתוח ונטיעות מנהה בKENIM 1:2,500 - להלן: "נספח פיתוח ונטיעות".
- ח. נספח בניוי מנהה בKENIM 1:200 - להלן: "נספח בניוי".



### 1.12 יחס לתכניות אחרות:

התכנית מפרטת בשטחה את הוראות תמם/4 ותכנית מתאר מקומית מס' 222/02/11 בית פלט. בכל מקרה של סטייה בין הוראות התכניות, תקענה הוראות תכנית זו.

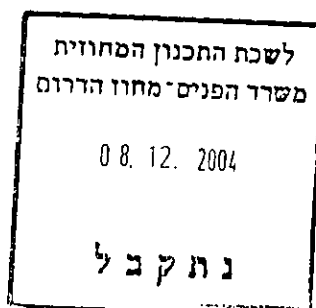
### 1.13 מטרות התכנית

יצירת מסגרת תכנית להקמת שכונת מגורים בשלב אי של פיתוח יישוב קבוע בזואי חדש אבו קריינט (בית פלט), על ידי שינויי ביולוגי הקרקע, איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמות בעליים, וקבעת הנחיות זכויות ומגבלות בניה כמפורט להלן:

- א. פירוט השימושים ביולוגי הקרקע: למגרשים למגורים מסוימים שונים, למגרשים לחקלאות ובני משק, לשטח לבנייני ציבור, לאזרור למסחר, לשטח ציבורי פתוח ודריכים, עפ"י עדכון ה프로그램 והתאמה לתנאים הטופוגרפיים והnikוז הטבעי.
- ב. חלוקת שטח התכנית למגרשים וקבעת שימושים ותכליות מפורטים, שטחי בניה מירביים, מספר קומות מירבי, אחוז כיסוי השטח וקווי הבניין.
- ג. קביעת עקרונות מנהיים לבינוי ולעיצוב ארכיטקטוני, לפיתוח השטח והנוף, ולמערכות הדרכים החניה והתשתיות ההנדסית.
- ד. קביעת התנאים למתן היתרין בניה.

### 1.14 הוראות כלליות לאזוריים

1. כל שימוש בקרקע או בבניין הנמצא באזרור מאזררי התוכנית כמפורט בתשريع, יהיה בהתאם להוראות תכנית זו.
2. שטח התכנית מחולק למגרשים כמפורט כמפורט. התכליות והשימושים המותרים בכל אזור או מגרש, יהיו כמפורט להלן, ובתבלת אזוריים שימושים זכויות ומגבלות בניה, פרק 3 של ההוראות, (להלן "הטבלה").



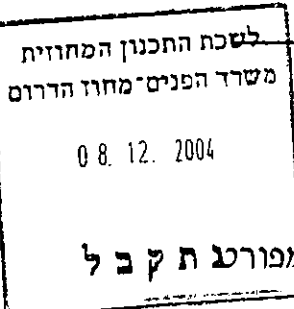
3. שטחי בניה מירביים המותרים בmgrש באזור, כוללים מטרות עיקריות ומטרות שירות לרבות מרתחים ומיקלטים. תכנית שטח מירבית, גובה בניינים ומספר קומות מירבי וקיים בנין יהיה עפ"י המפורט בטבלת אזורים שימושים זכויות ומוגבלות בניה. שטחי שירות מתחת למפלס הכניסה של בנין, לא יעו על 40% משטחי השירות המירביים.
4. נוסף לתוכליות ולשימושים המותרים בכל אזור או mgrש, והשירותים הדרושים לפועלותם, מותרים בכל אזור, אלא אם נאמר אחרת בתכנית: דרכים פנימיות וחניה, גינון שבילים ומדרכות להולכי רגל ורוכבי אופניים ומעבר של מערכות תשתיות הנדסית.
5. קוי הבניין יהיו בהתאם למסומן בתשריט מצב מוצע וברזוטות של הדריכים. אם לא נאמר אחרת בתכנית, קו בניין מינימלי מגבול mgrש לחזיות של דרך יהיה 5 מטר.
6. גובה הבניינים יהיה כאמור בטבלא, מדוד ממפלס 0.00 ± של הכניסה לבניין, כפי שיקבע בתכנית פיתוח המהווה חלק מההיתר.

## 1.15 פירוש מונחים

מונחים הנזכרים ומוגדרים בחוק התכנון והבנייה תשכ"ה - 1965 או בתקנות שחוקקו מכוחו, תהיה להם המשמעות שבחוק ובתקנות כאמור, מלבד אם הוגדרו אחרת בתכנית זו, לרבות המונחים המפורטים להלן:

1. רשות מקומית: הרשות המקומית, שתקבע בחוק בתחום תחולת התכנית, ובHUDR רשות מקומית גוף שיוסמך ע"י הממונה על המחו.

## פרק 2 : תוכליות ושימושים באזורי התכנית



### 2.1 אזור מגורים א'

#### א. מגרשים למגורים וחקלאות צמדה

1. כולל מגרשים למגורים א'-1 ומגרשים לחקלאות ובני משק, כמפורט תק ב ל בסעיפים ב' - ג' להלן.

2. לכל מגרש למגורים מטיפוס א'-1 צמוד בחלקו האחורי בהמשכו מגרש לחקלאות ובני משק, הממוספר במספר זהה למגרש למגורים א'-1 הצמוד אליו, בתוספת האות א' מימין למספר המגרש, כמסומן בתשריט ובטבלת המגרשים, וכמפורט בסעיפים ב'-ג' להלן.

3. שני מגרשים צמודים כניל ובעל מספר זהה, מהווים יחידה תפקודית אחת בבעלויות אחת.

**ב. מגרשים למגורים - א-1**

המסומן בתשריט בצלע כתום

1. בשטח האזור 39 מגרשים למגורים א-1, מגרשים מס' 4000-4038.
2. בשטח המגרש מותרת הקמה של עד שתי יחידות דיור ועוד יחידה להורים, שני בניין למגורים לכל היותר. השטח הכלול של בניין אחד מתוכם לא עלתה על 350 מ"ר. בניין ראשון יבנה חלק הקרוב בדרך שבחזית המגרש, או בסמוך למגרש צדי שכן - במקרה של בנייה במגרש רוחבי הגובל בחזית הדרך הצד האורך שלו. הכל בוגבלת קו הבניין.
3. בשטח המגרש מותרת הקמה של שתי יחידות אירוח תיירותי, בשטח בנייה כולל שלא עלתה על 70 מ"ר לשתייהן, כולל 15 מ"ר שטחי שירות, חלק משטחי הבניה המירביים המותרים, כמפורט בטבלה. יחידות אירוח תיירותי יהיו בבניין נפרד, או משלבות במעטפת של בניין למגורים, בתנאי שתהיה להן כניסה נפרדת, הכל בכפוף לקריטריונים לתכנון פיזי של משרד התיירות.
4. מותרת בניית מבני עזר לחצר משק ומחסן בשטח של עד 50 מ"ר, ובגובה של עד 2.2 מ'. בניין עזר ימוקמו במעטפת של מבנה עיקרי במסגרת קו הבניין, או במבנה נפרד. מותרת בניית מבנה עזר בקו בניין צדי אפס, הצד המגרש בו קו הבניין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 3 מ' מגבול המגרש, או חלק האחורי של מגרש ועד קו בניין אפס, במוגבלת קו הבניין הצדי של 4 מ'.
5. מותרת בניית חניה מקורה בשטח מירבי של 25 מ', גובה קירות שאין עולה על 1.80 מ'. חניה מקורה תמוקם במעטפת של המבנה העיקרי במסגרת קו הבניין, או במבנה נפרד. מותרת בניית חניה מקורה בקו בניין קדמי אפס, במוגבלת קו הבניין הצדי של 4 מ', או הצד המגרש בו קו הבניין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 3 מ' מגבול המגרש.
6. מבנה עזר וממבנה חניה שיש לו קיר בקו בניין אפס, הקיר יהיה בניוי בבניה קשיחה ולא פתיחים, וניקוז הגגות יהיה לתוך המגרש בו נמצא המבנה.
7. הצד המגרש בו קו הבניין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 4 מ' מגבול המגרש אסורה כל בנייה, והוא ישמר כדרך גישה לעורף המגרש, ומעבר למערכות תשתיות הנדרשת לאורך גבול המגרש, כאמור בסע' 1.5-3 לסקת ההכנסון המחויזה ממשרד הפנים-מחוז הרום של ההזראות.

לסקת ההכנסון המחויזה  
משרד הפנים-מחוז הרום

08.12.2004

נתקבל

8. המרחק בין בניינים עיקריים סמוכים בשטח המגרש לא יעלה על 6 מטר, או בכו בנין אפס.

9. בשטח המגרש מותר עיבוד חקלאי של הקרקע ללא מבני משק.

#### ג. **מגרשים לחקלאות ומבני משק**

המסומן בתשריט בפסים יוקים צרים באלכסון

1. בשטח האזור 39 מגרשים לחקלאות ומבני משק, מגרשים מס' 4038-4000.

2. בשטח המגרש מותרים שטחי עיבוד חקלאי, ומבני משק וייצור חקלאי הכלולים: מבנים ומיכליות פתוחות לגידול בעלי חיים, מחסנים חממות ובתי צמיחה. השטח של מבני משק וייצור חקלאי מקורם לא יעלה על 300 מ"ר למגרש. גובה המבנים יהיה בהתאם לצורך, באישור מהנדס הוועדה המקומית.

#### ד. **מגרשים למגורים א'-ב'**

המסומן בתשריט בצבע כתום

1. בשטח האזור 109 מגרשים למגורים א'-ב', מגרשים מס' 4100-4208.

2. בשטח המגרש מותרת הקמה של עד שתי יחידות דיזור שני בניינים למגורים לכל היותר. השטח הכלול של בניית אחד מתוכם לא יעלה על 250 מ"ר. בגין ראשון, יבנה חלק הקרוב לדין שבზית המגרש, או בסמוך למגרש צדי שכן - במקרה של בניית מגרש רוחבי, הגובל בחזית דרך בצד האורך שלו. הכל במיגבלות קוי הבניין.

3. בשטח המגרש מותרת הקמה של שתי יחידות אירוח תיירותי, בשטח בניה כולל שלא יעלה על 70 מ"ר לשתייהן, כולל 15 מ"ר שטחי שירות, חלק משטחי הבניה המירביים המותרם, כמפורט בטבלה. יחידות אירוח תיירותי יהיו בבניין נפרד, או משולבות במעטפת של בניין מגורים, בתנאי שתהיה להן כניסה נפרדת, הכל בכפוף לקריטריונים לתכנון פיזי של משרד התיירות.

4. המספר הכולל של בניינים עיקריים בשטח המגרש בשימוש למגורים ואו ליחידות אירוח תיירותי לא יעלה על שניים.

5. על שטח מגרש למגורים א'-ב' יחולו גם ההוראות המפורטות בסעיף 2.1 למגרשים למגורים א'-ב', בסעיפים קטנים 4 עד 8.

6. על אף האמור לעיל, שטח מבני עזר לחצר משק ומחסן, במגרש למגורים א'-ב', לא יעלה על 30 מ"ר ותוטר בניית מבני עזר גם ב才华כת החכון המחוות טזרד האינט' מהוז הדרכו האחורי של המגרש ועד כו בנין אפס.

### ה. מגרשים למגורים א-3

המסומן בתשריט בצלע כתום

1. בשטח התכנית 36 מגרשים למגורים א-3, מגרשים מס' 4500-4535.
2. בשטח המגרש מותרת הקמה של בניין למגורים אחד הכלול יחד דירות אחדות. מותרת בניית בקוו בניין אפס הצד אחד של המגרש, בתיאום עם המגרש השכן, ובתנאי שיווצא היתר בניית בנייה משותף לשני המגרשים.
3. תותר לבניית מבנה עוזר לחצר משק ומחסן בשטח מירבי של 15 מ"ר, ובגובה של עד 2.2 מ'. מבנה עוזר ימוקם במעטפת המבנה העיקרי במסגרת קוווי הבניין, או בחלק האחורי של המגרש ועד קווי בניין אפס צדדיים ואחוריים, ובתנאי שניקוז הגנות יהיה לתוך המגרש.
4. תותר לבניית חניה מקורה בשטח מירבי של עד 25 מ"ר, בגובה קירות שאינו עולה על 1.80 מ', בקוווי בניין צדדיים וקדמיים אפס, ובתנאי שניקוז הגנות יהיה לתוך המגרש.
5. מבנה עוזר ומבנה חניה שיש לו קיר בקוו בניין אפס, הקיר יהיה בניין לבנייה קשicha ולאفتحים, וניקוז הגנות יהיה לתוך המגרש בו נמצא המבנה.

#### ו. כללי

1. בניית בקוו בניין אפס באיזור מגורים א', מותנית שלא תהיה בסתרה כאמור בסעיף 1/3 של ההוראות.
2. באישור תכנית ע"י ועדת מקומית, מותר לחלק שטח מגרשים באזורי מגורים א' למגרשי מגורים מהסוגים המותרים בתכנית, באופן שונה מהמסומן בתשריט בלבד בזכות הבניה הכלולות כتوزעה מהחלוקת הקיימת בתכנית. החדשה לא עלינה על זכויות הבניה המותרות בתכנית זו.

## 2.2 שטח למסחר

1. התכליות והשימושים המותרים באזורי מסחר קמעוני שכונת שירוגית ק' ב' ל' אוכל ומשק, שירותים אישיים, שירות תיירות ומרפאות, בעלי מקצוע חופשי, כל שירות אחר הדורש לפעילותם.
2. שטחים למטרות שירות ומתקני סילוק האשפה של השטחים למסחר יהיו מוצנים מעיני הציבור ככל הנימנת.
3. היטרי בנייה בשטח למסחר יוצאו בכפוף למילוי תנאים ואמצעים למניעת מפגעים סביבתיים, ובכלל זה עמידה בתקנות למניעת מפגעים ורעש בלתי סביר - 1990, וקיים של אזורי טעינה ופריקה נאותים.

מוצר הפקת מוחוזה הרכבת  
0.8.12. 2004

## 2.3 שטח לבנייני ציבור

1. אזור המועד לבנייני ציבור שכונתיים לרבות: מבני חינוך, בריאות, דת, תרבות, מבנה אירוח- שיג, קהילה, ספורט וצדקה, ושתיי שירות חזורושים לפעילויות. הכל עפ"י המפורט בטבלת אזורים שימושיים זכויות ומוגבלות בניה.
2. בשלב היתר הבניה, יותר באישור ועדה מקומית, לשלב מספר תכליות ושימושים מהמופיעים במרקדים שונים באזורה, וכמפורט בטבלה בפרק 3 להלן, ובתנאי שלא יחרגו משאר הוראות התכנית.
3. ישמר רצף של מעברים מוצלים להולכי רגל בין בנייני ציבור סמוכים.
4. תכנון הבניינים והשטחים הפתוחים של מוסדות חינוך יהיה בתיאום עם תקנות משרד החינוך התקפות בעת הוצאה היתר.

## 2.4 שטח ציבורי פתוח

1. אזור המועד לפיתוח שטח, שטחים לפיתוח נופי, גינון נטיעות וריהוט גן, מתקני משחקים וספורט, שיג, מתקני פיקניק ונוף לרוחות הציבור, הסדרת הניקוז הטבעי, שבילים ונתיבים ציבוריים להולכי רגל ולרוכבי אופניים, חניה למשתמשים בשטח הציבורי הפתוח, דרכיים לרכיב השירות ומעבר קווי תשתיות.
2. הרצועה של שטח ציבורי פתוח במרקש מס' 4677, לאורך קו מגבלות בניה תע"ש, תיווער במקביל לביצוע התכנית בשטחים גובלים. לאורך קו מגבלות בניה תע"ש תוקם גדר הפרדה קשיחה.



## 2.5 מתקנים הנדסיים

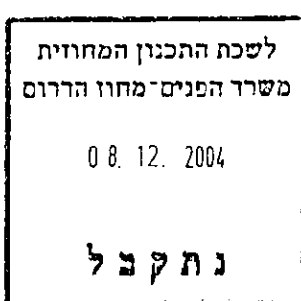
1. מותרת בניית מתקנים טכניים לתשתיות כגון: מבנים לתהנות טרנספורמציה, תחנת טרפו, חדרי תקשורת, משאבות למים, תחנות שאיבה לביבוב וכדומה. בתנאי שימוש המדויק בשיטה המגרש צורטס ואופן הפיקוח סביבם יתואמו בתכנית פיתוח. בתכנית אישור ועדה מקומית, ניתן יהיה לשנות את מקום המגרשים בייעוד למתקנים הנדסיים, בהתאם לצורך ולתכנון המפורט לביצוע.
2. בmgrש מס' 4901 בתכנית זו יותרו כל השימושים המפורטים בסעיף 1. לעיל, למעט הקמת תחנות שאיבה לביבוב.
3. mgrש מס' 4900 מיועד להקמת תחנות שאיבה לביבוב.

## 2.6 אזור חקלאי

השימוש המותר בקרקע כולל מרעה ועיבוד חקלאי של האדמה, שימושים הקשורים במישרין לעיבוד חקלאי של האדמה, דרכי שירות חקלאיות ומתקני תשתיות קטנים ששטחים אינם עולה על 50 מ"ר.

## 2.7 אתר עתיקות מוכרז

1. המסומן בתשייט בקו שחזור היקפי. כל פעולות בניה ופיתוח באתר עתיקות מוכרים, תהיה חייבת אישור רשות העתיקות, כמתחייב ובכפוף להוראות חוק העתיקות תש"ח - 1978.
2. אין לבצע עבודות בשטח עתיקות מוכרז, ללא אישור בכתב מרשות העתיקות.
3. אם יתגלו עתיקות בשטחים שאינם מוכרים, יש להפסיק את העבודות לאלאר ולהודיע לרשות העתיקות.





## פרק 4 : דרכיים וחניה

1. תוואי הדרכים והחניות ורוחבם יהיו כמפורט בתשريع.
2. הרשות המקומית, או רשות שהוסמכת לכך ע"י הוועדה המקומית, תהיה רשאית לנפוץ חזקה על הקרקעות המיעודות לדרכים בשטח התכנית, לשם סלילתן הרחבתן הטויפון חסימתן או ביטולן. הכל כאמור בחוק או בפקודת הדרכים וmissibleת הבזול על תיקוניה.
3. הסדרי התנועה והחניה בשטח התכנית יתוכנו עפ"י תקנות והנחיות משרד התחבורה, לרבות לתוכנית אזורי מיתון תנועה.
4. החניה תהיה בתחום המגרש עפ"י התקן בתקנות התכנון והבנייה (תקנות מקומות חניה) התשמ"ג 1983, אשר יהיה בתוקף בעת מתן היתר הבניה.
5. החניות הפרטיות תהינה בתחוםי המגרשים.
6. חניות נכיס בשטחים הציבוריים והמסחריים יותקנו במסגרת שטחי החניה עפ"י התקן.

## פרק 5 : מערכות ומתקני תשתיות הנדסית

### 5.1 הנחיות כלליות לתשתיות הנדסית

1. תשתיות חשמל (למעט קו מתח גבוהה), תקשורת, מים, ביוב, ניקוז, גז וכדומה תהינה תת-קרקעית. כל מערכות התשתיות יונחו בהתאם עם הרשויות המוסמכות.
2. במידת הצורך, במגרשים שאינם מיועדים למגורים, יותר מעבר תשתיות תת-קרקעית בתחום המגרשים מחוץ לקוי בניין, ברצואה של עד 2 מ' מגבול המגרש, תוך שמירת זכויות מעבר לאחזקתם ותיקונם בתנאים המקובלים.
3. במגרשים המיועדים למגורים בהם הדבר נדרש מבחינה טופוגרפית, תכנונית או הנדסית, יותר ביצוע ומעבר של קו ביוב וניקוז ברצואה ברוחב של 1 מטר בכל צד של הגבולות המשותפים בין שני מגרשים גובלים, וב惟ך שיראה רק מעבר תשתיות אחד במגרש, באישור מהנדס הוועדה המקומית. בשטח הרצואה כאמור לא תותר כל בניה למעט גדרות גבול, ולרשوت המקומית תישמר הזכות לבצע עבודות אחזקה וטיפול בתשתיות הניל. הרשות המקומית תיעיד את רוכשי המקרקעין התכנון המחויזה מטעם ההפנים. מהווים הזרום במס מתוכננים לעبور דרך מגרשייהם תשתיות ניקוז ואו ביוב כאמור.

08.12.2004

נתoval

## 5.2 ניקוז

- ניקוז המגרשים בשטח התכנית יהיה בעדיות ע"י חלחול בלימנים או באמצעות שיפועי קרקע מתאימים ותעלות- כולל הגנה על מבנים ומתקנים בפני שיטפונות, הכל עפ"י נספח הניקוז ובתاءום עם רשות הניקוז האזורית.
- המגרשים ליעדים השונים ינוקזו אל דרך ציבורית, שטח ציבורי פתוח, או שטח חקלאי.
- גובה  $0.00 \pm$  של בנין יקבע כך שייהיו שיפועים של לפחות 2% מהבניין לכון מערכת הניקוז.

## 5.3 ביוב

- כל מבנה בשטח התכנית המקבל אספקת מים, יהיה מחובר למערכת הביוב. המערכת תחבר לミתקן ביוב מקומי, או למערכת ביוב אזורית מרכזית, בהתאם לתקנות המאושרות ע"י משרד הבריאות והמשרד לאיכות הסביבה.
- בשטח התכנית לא יותרו פתרונות ביוב של בורות ספיגה וצדומה.

## 5.4 מים

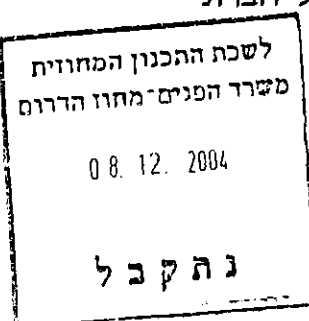
- הקמת והפעלת מתקנים ומערכות לאספקת מים בשטח התכנית, תוגנה בקיום הוראות חוק המים תש"ט - 1950 על תיקוני, ולתקנות והנחיות הוועדה המקומית בכל הנוגע לשימרת בריאות הציבור ומניעת מטרדים.
- מערכת אספקת המים בשטח התכנית תהיה תת-קרקעית ובתاءום עם הרשויות המוסמכות.

## 5.5 סילוק אשפה

שיטת סילוק האשפה בשטח התכנית תהיה בהתאם להחלטת הרשות המקומית. מיכלי אשפה ימוקמו במיסטור מתאים במקומות שיקבעו לכך בתכנית בגין ופיטה.

## 5.6 תשתיות חשמל ותקשורת

- ספקת החשמל בשטח התכנית תהיה מהרשות הארץ של חברת החשמל.
- קווי חשמל במתוח גובה KV 33, יהיו עיליים בכל שטח התכנית.



3. קוי חשמל ותקשורת במתוח נמוך וקוי בזק וטל"כ בשטח התוכנית, כולל החיבורים למבנים, יהיו תת קרקעיים.

4. לא ינתן היתר בניה למבנה או חלק ממנו מתחת לקוי חשמל עיליים. בקרבת קו חשמל עיליים, ינתן היתר בניה רק במרחקים גודלים מהמרחקים המפורטים בטבלה הבאה, בכו אנכי משוכן אל הקרקע בין ציר קו החשמל, לבין החלק הבולט ביותר של המבנה:

סוג קו החשמל	מרחק מתקן קו	מרחק מתיל חיצוני
קו חשמל מתחת נמוך	3.5 מ'	3 מ'
קו חשמל מתחת גובה 3.3 M	6 מ'	5 מ'

5. אין לבנות בניינים מעל לככלי חשמל תת-קרקעיים ובמרחק קטן מ- 2 מ' מכבלים אלה, אין לחפור מעל כבילים תת-קרקעיים ובקרבתם אלא לאחר קבלת אישור והסכמה מחברת החשמל- מחוץ הדורות.

6. אסור להתקין מיתקנים דלק או מחסני דלק, לאחסן או להשתמש בחומרי נפץ וחומרים דליקים או מסוכנים בקרבת מערכות ומתקנים חשמל, אלא לאחר קבלת אישור מהגופים המוסמכים לחברת החשמל וברשות המוסכמות על פי כל דין.

7. מותר להשתמש בשטחים מתחת ובקבוצת הקוים העיליים, במרחקים המפורטים לעיל, לצורך גינון, שטחים ציבוריים פתוחים, עיבודים חקלאיים, חניה ואחסנה פתוחה, הקמה של בתייני שירותים ומבנים חקלאיים בלתי רציפים שגובהם לא עולה על 3 מ'. כמו כן מותר לחנות, ועל פי העניין לעבור לאורך קו החשמל לקוי מים, ביוב, דרכי, מסילת ברזל, עורקי ניקוז, קו דלק וקו תקשורת, הכל בתואום עם חברת החשמל לישראל בע"מ - מחוץ דרום ולאחר קבלת הסכמתה.

8. תותר הקמת תחנות טרנספורמציה על עמודי הרשת של המתח הגובה בשטח התוכנית. כמות ומיוקם תחנות הטרנספורמציה כולל דרכי הגישה, יקבעו בתואום עם חברת החשמל- מחוץ הדורות.

## **פרק 6 - הוראות לבינוי עיצוב אדריכלי ושמירת הנוף**

08.12.2004

לשכת החקנון המחוואה  
משרד הפנים-מחוז הדרום

### **6.1 קירות תמך קירות גדר וגדרות**

1. קירות תמך וקירות גדר יהיו בניינים מאבן מקומית חלקי נחל אג תקביל מבטון בגימור – בטון חזותי, חלק או מסוות או בטיח. הקירות יהיו מפולסים. הגובה המרבי הכללי של הקירות בהיקף עמדות האשפה, המוניות וארונות התשתיות לא上升 על 1.8 מ'. ולא יפחת מ- 0.6 מ'.

2. גובה גדרות יהיה בהתאם להוראות הבטיחות כמפורט בת"י למקומות ולמוסדות, ובמוסדות חינוך בהנחיות הפיתוח של משרד חינוך.
3. הגדרות יהיו מחומרים עמידים - עץ או מתכת.
4. בחזית קידמית של מגרש הפונה אל הרחוב מותרים: קירות תמך וקירות גדר, או שילובם ומעליהם גדר. בגבולות שבין מגרשים ובגבול אחורי של מגרש מותרים קירות תמך או קירות גדר או גדרות או בשילובם.
5. מגרשים באזורי מגורים א' יסומנו בארבע פינותיהם ע"י עמודים מבטוו בגימור - בטון חזותי, חלק או מסותת. מגרשים לחקלאות ובני משק יסומנו בנוסף לעמודים כנ"ל, בצדדים האורכיים של המגרש במרחקים קבועים שלא ילו על 30 מטר בין עמוד לעמוד. גובה העמוד לא יפחט מ- 0.60 מ' ולא יעלה על 1.80 מ'. העמודים ישתלבו בקירות גדר או בגדרות שיוקמו בגבולות המגרש.

## 6.2 חפירה חיציבה ומילוי

עבודות חפירה. חיציבה ומילוי יעשו תוך הקפדה על מניעת שפכים וזרדנות עפר ואבן. ייצוב חיצבות ייעשו על ידי הקמת מיסלעות מאבן מקומית וואו ע"י קירות תמך. עוזdfs יועברו לאתר פינוי אゾורי, בתיאום עם הרשות המקומית והגורם שיווסמך ע"י המשרד לאיכות הסביבה.

## 6.3 נטיות צמחיה ואחזקה שטחים

1. הרשות המקומית תהיה רשאית לקבוע תנאים בדבר אחזקה השטחים הציבוריים בשטח התכנית.
2. גינון השטחים הציבוריים הפתוחים – הכבישים, ומוסדות הציבור, יהיה מבוסס על צמחיה ונטיות עצים מסוגים שתואימים את תנאי הקרקע והאקלים ומיועט המשקעים באזורה.
3. אפיון הנטיות בשטחים ציבוריים המתאימים לכך, יהיה במתוכנת נטיות לימי- מיקבצים של עצים מסווגים שונים, תוך ניצול הנגר עילן מס' הפונט- מהו זה לשכת התקנון המחו

## 6.4 מגרשי חניה

1. באזורי החניה הציבורית ישולבו נטיות. אופן שילוב הנטיות יקבע בתכנית פיתוח.
2. מגרשי החניה יצופו באופן שימנע פיזור אבק, ויאפשר שימוש במיל נגר להשקית צמחיה.

## 6.5 מעברים ושבילים

רווח מעברים ושבילים להולכי רגל יאפשר מעבר לרכב תיירים ורכב כיבוי אש בהתאם לתקנות ולהנחיות הבטיחות.

## 6.6 חיבורו של מערכות תשתיות

חיבורו של מערכות התשתיות ימוקמו בגבולות חזיות המגרשים והמדרכה הציבורית, יהיו בהתאם להנחיות הגורמים המוסמכים – חב' חשמל בזק הרשות המקומית והועדה המקומית, ווותקנו בארכונת או בגומחות ייעודיות ומשולבות בקירות תמך קירות גדר או גדרות שחוזיתן פונה כלפי הרחוב. הכל בהתאם לתכנית פיתוח.

## 6.7 מתקני אשפה

מקומות המיסטור למתקני אשפה, סילוק פסולת ניר, קרטון וכדי יהיו ומשולבים בקירות תמך קירות גדר או גדרות, וממוקמים כך שתתאפשר נגישות מירבית לרכיב הפינוי.

## 6.8 עיצוב ארכיטקטוני

### 1. עיצוב אדריכלי כולל

הבנייה בכללותה מתאימים את עצמה לאופי הנוף. ולתואי השיטה. גמר חזיות הבניינים יהיה בחיפוי אבן, קרמיקה, טיח אקרילי חלק או חומר עמיד אחר - באישור הוועדה המקומית. לא יותר שימוש בבlokים חשובים או בפתח.

### 2. מרتفעים

תוטר הקמות מרتفע שלא יחרוג מתכשิต קומת הקרקע של בניין. גובה המרתף 2.20 מ' מדווד מריצפותו ועד פני תקרת המרתף. גובה חלונות לא עליה על 60 ס"מ מפני הקרקע המפותחת הסמוכה.

### 3. גגות וארובות

גגות הבניינים יהיו שטוחים מוקמרים או משופעים, ארובות תשתלבנה בבניין באופן שימנע הפרעה לשכנים.

### 4. עליות גג

עלית גג מתחת לגמלון של גג משופע שיש לה פתחים תחשייב-במנגנון לשאלה התקנון הפלחויז  
משרד הפנים-מחוז הדרום

### 5. קולטי שימוש דודים מזוגנים אנטנות ובלוני גז

יהיו מוסתרים על ידי מסתור שיהווה חלק אורגני של הבניין.

נתקבל

08.12.2004

#### 6. קומות עמודים

モותרת קומות עמודים מפולשת ב- 60% משטחה. קומות עמודים תכלל במנין מספר קומות הבניין.

#### 7. מיצללות

מיצללות יהיו כהגדሩן בתקנות התכנון והבנייה. המיצללות לא יבלטו מעל גובה גג הקומה הסמוכה. השטח המוצל לא יעלה על 60%. מיצללות יבנו בבניה קשיה כגון: עץ, מתכת או בטון. תוثر חריגה של עד 40% בקוו הבניין עבר מיצלה.

#### 8. מבני עזר

מבני עזר הכלולים במעטפת של מבנה עיקרי יבנו בחומרים דוגמת המבנה העיקרי. מבני עזר יכללו בהיתר הבניה.

#### 9. מפלסי הכניסה לבניינים

מפלסי הכניסה לבניים יהיו בגובה 0.00 + שיקבע בתכנית הפיתוח מההווח חלק מהיתר, בהתאם לגבהים של מערכות הביוב הניקוז והדריכים הגובלות בשטח המגרש.

### **פרק 7 : ביצוע התכנית**

#### 7.1 תנאים למתן היתרין בניה

היתרין בניה ינתנו ע"י ועדת מקומית עפ"י תכנית זו לאחר אישורה ובתנאים כמפורט להלן:

1. היתר בניה לבניין בתחום של מגרש, מותנה בהגשת תוכנית פיתוח בקנ"מ 1:250. תוכנית הפיתוח בתחום קווי הבניין המותרים בשטח המגרש.

2. היתר בניה לבניין בתחום של מגרש לחקלאות ובני משק, מותנה בהגשת תוכנית פיתוח בקנ"מ 1:250, שתלווה במספק ביצוע ערך עפ"י הנחיות המספק לבניינים חקלאיים בתכנית זו.

3. היתר בניה באזור מגורים אי יכול עמודים לסייע סימון המגרש, כמפורט בסעיף 6.1 של ההוראות.

4. היתר בניה במגרש למגורים א-1 יכול סימון של המגרש הצמוד לחקלאות ובני משק הנושא את אותו מספר בתוספת האות אי, ועמודים לסימון של שטח המגרש הצמוד לחקלאות ובני משק.

5. היתר בניה באזור מגורים אי יכול קירוט גז או נזך מהתקנים המותרים בתכנית, בחזיות הקדמית של המגרש. מסרו הפניות-מחוז הדרכים

08.12.2004

נת קבל

6. בשלב היתר הבניה ועדעה מקומית תהיה מוסמכת להחליף בין המגבלות של איסור והיתר בניה של מבני עזר וחניה בכו בנין אפס, בין קווי הבניין הצידיים של מגרשים למגורים א-1; א-2.
7. בקשה להיתר בmgrש ציבורי שUMBOKSH בו שינוי בתכליות והשימושים עפ"י המותר בתכנית זו, תלולה בנוסף בתכנית ביןוי ופיתוח בקנ"מ 1:250, שתאושר ע"י הוועדה המקומית.
8. היתר בניה לחניה לכלי רכב בmgrש המועד לשטח ציבורי פתוח, ילווה בתכנית פיתוח בקנ"מ 250:1 של השטח הציבורי הפתוח.
9. היתרי בניה למבנים מהם צפויים שפכים לרבות בניין מגורים, ינתנו ע"י הוועדה המקומית לאחר השלמת תכניות מפורחות, קבלת היתרים לפתרון הביווב ואישור התכניות ע"י משרד הבריאות ואיכות הסביבה. התכניות כולנהו שלבי ביצוע, שיבתיחו כי פתרון הביווב יבוצע בד בבד עם ביצוע עבודות הפיתוח והבנייה.
10. היתרי איכלוס למבנים מהם צפויים שפכים, לרבות בניין מגורים, ינתנו ע"י הוועדה המקומית לאחר אישור המשרד לאיכות הסביבה על השלמת ביצוע פתרון הביווב, לרבות תחנת השאיבה לשפכים ומתקן טיהור השפכים.
11. בקשה להיתר לתחנת שאיבה לביווב, בmgrשים למתקנים הנדסיים שלא נקבעו לתחנות שאיבה לביווב בתכנית זו, ואו שלא בmgrש המועד בתכנית למיתקן הנדסי, מגיש הבקשה יהיה אחראי לידע את בעלי הנכסים הסמכים. היתר לתחנת שאיבה לביווב בmgrשים הניל, יהיה מותנה באישור הוועדה המקומית, לאחר דיון בועדה ובתיאום ואישור של משרד הבריאות והמשרד לאיכות הסביבה.
12. היתרי הבניה ינתנו ע"י הוועדה המקומית לאחר אישור תכניות הסדרי תנואה ע"י רשות התימרור המוסמכות.
13. תנאי לממן היתר בניה לבתי ספר, הינו אישור תכנית לתחנות העלה והורדת, ותנאי לאיכלוס הינו ביצוע בפועל.
14. בבקשתה להיתר יכול חישוב מוערך של כמות פסולת הבניין הצפוי עקב עבודות הבניה ואישור על הפינוי לאתר מאושר ומוסדר על פי כל דין, באחריותם של מבקשי היתר. היתר איכלוס מותנה בהציג אישורי פינוי כאמור, התואמים לכמות שהוערכה. לשכת התכנון המחווזת משרד הפנים-מחוז הרום 0.8.12. 2004 נתקבל

## 7.2 מיקלטים ומרכיבי בטחון

1. מיקומם ובניתם של המיקלטים ואמצעי הגנה האחרים בתחום התכנונית, יקבעו ויבוצעו בהתאם לדרישות פיקוד העורף.
2. מרכיבי בטחון הכלולים גדר ודרך בטחון יוקמו בשטח התכנונית אם ידרש ע"י פיקוד העורף, ועפ"י מפרט פיקוד העורף בלבד.

## 7.3 הפקעות לצרכי ציבור

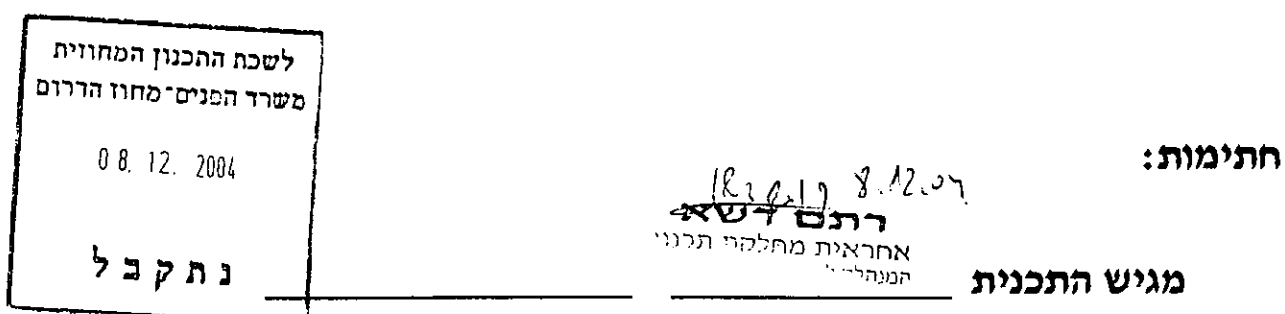
מרקעי ישראל המועדים לצרכי ציבור כהגדרתם בסעיף 188(ב) לחוק התכנון והבנייה, יוחכרו לרשות המקומית לפי נוהלי מינהל מקרקעי ישראל, או שרשوت המקומית תקבע את זכות השימוש והאחזקה בהם בכפוף להסכמה הוועדה המחויזת. מקרקעין שאינם מקרקעי ישראל המועדים לצרכי ציבור יופקעו ע"י הוועדה המקומית וירשמו על שם הרשות המקומית בהתאם לחוק התכנון והבנייה.

## 7.4 חלוקה ורישום

חלוקת השטח למגרשים ורישום יבוצעו עפ"י סימן ז' לפרק ג' לחוק התכנון והבנייה.

## 7.5 שלבי ביצוע התכנונית

התכנונית תבוצע בשלבים תוך 20 שנה מיום מתן תוקף לתכנונית.



לשכת התכנון המחויזת  
משרד הפנים-מחוז הדרום  
08.12.2004  
נתן ב-

חתימות:  
רשם צדקה  
אחריות מחלקתי תרני  
מינהלי

מגיש התכנונית

בעל הקרקע

נוחם דונסקי וואגור-תובין  
תבננו אורי ועיגבני  
7520591 טל. 69024 ת"א 10 ביג טר. 105605  
עורכי התוכנות ציינר-פoidשטיין

תכניות מפורטות מס' 237/03 – 240 אבו קריינט (בית פלט) שכונות 4-1

**נספח מנהה לתכנון אטריות של מבני משק חקלאיים  
לגידול בעלי חיים ולבתי צמיחה**

**א. כללי**

היתר למבני משק חקלאיים מקורים או בתים צמיחה, ילווה בנספח שיכלול את המרכיבים המפורטים להלן על פי הענין.

- ב. עקרונות סביבתיים מוחים לתכנון אתר של מבני משק חקלאיים לגידול בעלי חיים.
1. לצורך העוניים המפורטים להלן, "אתר" של מבני משק חקלאיים מהו מגש או חלק ממגרש בתכנית המפורטת.
  2. ינקטו אמצעים למניעת חדירת מי נגר עילי מהסבירה אל שטח האתר המשמש לגידול בעלי חיים.
  3. ינקטו אמצעים למניעת גלישת פסולת אל מחוץ לשטח האתר המשמש לגידול בעלי חיים.
  4. הזרמת מי נגר מגנות של מבני משק מקורים תהיה באמצעות תעלות ושיפורים מתאימים אל מחוץ לשטח האתר.
  5. ינקטו אמצעים שפרש מוצק ונזלי שמקורו במבני משק חקלאיים המשמשים לגידול בעלי חיים לא יתרבבו עם מי נגר עילי בשטח האתר.
  6. פרש (זבל) מוצק יונח על גבי משטח טיפול ויסולק משטח האתר המשמש לגידול בעלי חיים לאתרים מורשים, עפ"י הנחיות הרשות המוסמכות.
  7. סילוק פרש נזלי ממשטחים אטומים במבנים המשמשים לגידול בעלי חיים, יעשה למוצאים מבקשים של מערכת הביוב, עפ"י הנחיות הרשות המוסמכות.
  8. הקמת רפתות בישוב תונתנה בהקמת תשתיות ביוב מתאימות ובתיואום עם המשרד לאיכות הסביבה. היתרי בניה לרפתות יכולו פתרונות לסילוק שפכי הרפתות.
  9. סילוק פגרים משטח האתר המשמש לגידול בעלי חיים יהיה בהתאם לתקנות מחלות בעלי חיים התשמ"א 1981 והוראות הרשות המוסמכות.
  10. מיכלי דלק בשטח האתר של מבני משק חקלאיים ימוקמו במאצרות.

**ג. עקרונות סביבתיים מוחים לתכנון בתים צמיחה (חמות)**

1. פירוט סוג המצעים - מנוקקים או אחרים.
2. פירוט דרכי הטיפול בנקז, ובדיקת אפשרויות מיחזור הנזק.
3. פירוט סוגי המיתקנים וסוגי והדلكים של אמצעי חימום מלאכוטיים.
4. פירוט דרכי האיחסון והטיפול בחומרי דישון, חומרי הדבירה, דלק נזלי וגז.
5. פירוט דרכי טיפול בפסולת חקלאית מסווגים שונים.
6. התכנון יערך בשאיפה לצירוף תשתיות הנדרשת משותפת במספר בתים צמיחה, בהתחשב במיגבלות של תכנון ובעלויות.

