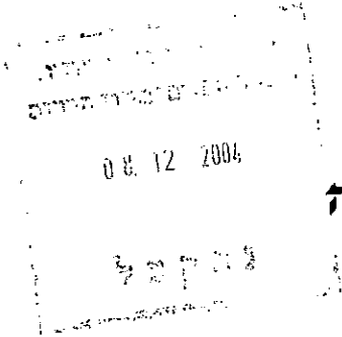


חוק התכנון והבניה התשכ"ה - 1965



מחוז הדרום  
מרחב תכנון מקומי אבו בסמה

תכנית מפורטת מס' 237/03/11  
אבו קרינאת (בית פלט)  
שכונה 1

תכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמת בעלים

גאודע-ניחול ומנדע מקרקעין ונכסים בע"מ  
אימות אישור  
אושרה לתוקף ע"י ועדה

שם \_\_\_\_\_  
חתימה \_\_\_\_\_

23/10/04

הוראות התכנית

נובמבר 2004

25/10/04

23/10/04  
5367

15/1/05

1-159-304  
30.11.2004



**תכנית מפורטת מס' 237/03/11**  
**אבו קרינאת (בית פלט) שכונה 1**  
**דברי הסבר**

**א. כללי**

תכנית מתאר מקומית מס' 222/02/11 בית פלט (אבו קרינאת) לשוב בדואי חדש, קיבלה תוקף בחודש יולי 2003. במקביל נערכה וקיבלה תוקף באותו מועד תכנית מפורטת למרכז השירותים של הישוב.

ארבע תכניות בנין ערים מפורטות לשכונות מגורים 1-4, בשלב א' של פיתוח הישוב החדש, נערכות במקביל ביוזמת מינהל מקרקעי ישראל והמינהלה לקידום הבדואים בנגב. התכנון מבוצע ע"י צוות מתכננים ויועצים רב מקצועי, ומנוהל ע"י חברת סי.פי.אם.

שכונות 1-4 מקיפות את שטח מרכז השירותים הראשי של הישוב אבו קרינאת: ממזרח מצפון ומצפון מערב, ליצירת רצף פיתוח הנשען על דרך הגישה המיתארית הראשית של הישוב- היא דרך מס' 1 לחסכון בתשתיות ובהוצאות פיתוח. שכונות 1-4 אותרו בהתאמה לפריסת אזור מגורים א' בתכנית המתאר המקומית ובהתאם לפריסת תביעות הבעלות של קבוצות האוכלוסיה משבט אבו קרינאת, המיועדת ומעונינת באיכלוס שלב א' של פיתוח הישוב החדש. תכנית מפורטת מס' 237/03/11 לשכונה 1, בקיבולת של 416 מגרשי מגורים מסוגים שונים, היא אחת מארבע תכניות אלו.

**ב. מטרת התכנית**

ליצור מסגרת תכנונית כחלק משלב א' של פיתוח ישוב קבע בדואי חדש אבו קרינאת, להקמת שכונת מגורים. זאת ע"י חלוקת שטח התכנית למגרשי מגורים בגדלים שונים, כולל מגרשים לחקלאות ומבני משק הצמודים לחלק ממגרשי המגורים, ומגרשים למגורים עם חזית מסחרית, קביעה של אזורים תכליות ושימושים מפורטים. קביעת שטחי בניה מירביים, מספר קומות מירבי, אחוז כיסוי השטח וקוי הבנין. עקרונות מנחים לבינוי ועיצוב ארכיטקטוני ולפיתוח השטח והנוף, ופריסת מערכות הדרכים והתשתית ההנדסית לסוגיה בשטח התכנית וההוראות לפיתוחם.

**ג. גבולות שטח וצפיפות**

שכונה מס' 1 נמצאת בקצה הדרומי מזרחי של הישוב אבו קרינאת. השכונה גובלת: בדרום מזרח בתוואי דרך ראשית מס' 80. בצפון מזרח בדרך הגישה הראשית לישוב. בצפון מערב במרכז השירותים הראשי, ובדרום מערב בקו המיגבלות של מיתקן תע"ש. השטח נטו לפיתוח למגורים א' (כולל מגרשים לחקלאות ומבני משק) הוא 443 דונם. סה"כ שטח התכנית כולל שירותים ציבוריים, מסחר, שטח ציבורי פתוח, אזור חקלאי ודרכים הוא כ- 924 דונם. צפיפות הנטו הנומינלית של אזורי המגורים (כולל השטחים לחקלאות צמודה), היא 1.81 יח"ד לדונם, וצפיפות הברוטו הממוצעת המחושבת לכל שטח התכנית היא 0.87 יח"ד לדונם.

**ד. פרוגרמה למגרשים יח"ד ואוכלוסייה**

מספר המגרשים	סוג מגרש	שטח קרקע ממוצע (דונם) למגרש	קיבולת יח"ד למגרש	סה"כ יח"ד נומינלי	סה"כ צפי יח"ד ריאלי
51	מגרשים למגורים א'-1 ומגרשים לחקלאות ומבני משק	2.8	2.0 <sup>1</sup>	102	
326	מגרשים למגורים א'-2	0.8	2.0	652	
10	מגרשים למגורים א'-2 עם חזית מסחרית	1.0	2.0	20	
29	מגרשים למגורים א'-3	0.5-0.4	1.0	29	
416				803	538

<sup>1</sup> ועוד יח"ד להורים

08.12.2004

הקיבולת למגורים בשטח התכנית בשנת היעד 2020, מחושבת לפי אחוזי הבניה המירביים, ומימוש יחיד לפי 67% מהקיבולת הסטטוטורית- תוך ניצול שיעור גבוה יחסית של זכויות הבניה. בהתאם, מספר יחיד הריאלי לפיתוח, לרבות לשירותי ציבור הוא 538, והאוכלוסיה הריאלית 3,230, נפשות לפי גודל משק בית/יחיד ממוצע של 6.0 נפשות.

**ה. פרוגרמה לשטחי ציבור מסחר ותיירות**

תכנון הישוב אבו קרינאת מבוסס בין היתר על יצירתו וחיזוקו של מרכז השירותים עיקרי לישוב בשלב אי. בו ניתן להבטיח רמה ואיכות שירות נאותה כבר בתחילת הפיתוח והאיכלוס, כתוצאה מריכוז השירותים. בהתאם רק חלק מהשירותים הציבוריים והמסחריים המקומיים, מוקמו בשטח השכונות הגובלות במרכז השירותים הראשי, ונמצאת בטווח הליכה מכל עבריו. בשל גודלה של שכונה מס' 1, הכוללת שטחים מרוחקים יחסית, נקבעו בה שטחים לגני חובה בנפרד מבתי הספר היסודיים שבמרכז, ושטחים למסחר קמעוני שכונתי, זאת בנוסף לגניי טרום חובה ושטחים למועדונים ולפעילות קהילתית. ב- 387 מגרשים מתרות 2 יחידות אירוח תיירותי למגרש.

**אבו קרינאת שכונות 1-4 פרוגרמה לבניני ציבור ש.צ.פ. ומסחר (שטח בדונם)**

שימוש	שכונה 1	שכונה 2	שכונה 3	שכונה 4	סה"כ שכונות	מרכז שירותים <sup>2</sup>	סה"כ
מעונות יום	-	-	-	2.0	2.0	2.5	4.5
גניי טרום חובה	4.0	2.5	1.5	1.5	9.5	-	9.5
גניי חובה	1.5	-	-	1.0	2.5	3.0	5.5
בייס יסודי אי-י	-	-	-	-	-	22.0	22.0
בייס על יסודי	-	-	-	-	-	34.0	34.0
מועדונים וקהילתי	2.5	1.5	1.5	1.5	7.0	7.5	14.5
רזרווה כללית	2.0	1.0	1.0	1.0	5.0	-	5.0
סה"כ בניני ציבור	10.0	5.0	4.0	7.0	26.0	69.0	95.0
ש.צ.פ שכונתי	17.0	11.0	7.0	7.0	42.0	-	42.0
מסחר קמעוני שכונתי <sup>3</sup>	1.0	-	-	1.0	2.0	-	2.0

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

**ו. עקרונות התכנון**

1. תכנון השכונה מבוסס על חלוקה למגרשי מגורים צמודי קרקע מסוגים שונים, בהתאמה לפריסת אזור מגורים אי ומערכת הדרכים ההיקפית והחוצה את השכונה- כפי שנקבע בתכנית המתאר המקומית- בשינויים קלים.
2. אזורי הבינוי בשכונה מוקפים ברצועות של שטחי הפרדה חקלאיים מדרום מזרח ומדרום מערב. רצועת הפרדה של ש.צ.פ. לייצור נקבעה לאורך גבול מיגבלות תעיש בדרום מערב השכונה, ורצועת הפרדה של ש.צ.פ. המחייבת טיפול אקוסטי לאורך תוואי דרך ראשית מס' 80 בדרום מזרח. רצועת הפרדה לנטיעות וגינון יועדה לאורך דרך מס' 1, בכניסה הראשית לישוב הגובלת בשכונה מצפון. ברצועות ש.צ.פ. ההפרדה משולבים שטחים ללימנים, המתוכננים לסיוע בהסדרת הזרימה בערוצי הניקוז הטבעיים.
3. בשטח התכנית מיועד תמהיל של סוגי מגרשים עבור הצרכים של גווי האוכלוסיה השונים הקיימים והצפויים במסגרת קבוצות האוכלוסיה המיועדות לאיכלוס. סוגי המגרשים הטיפוסיים הם: המגרש הבינוני בגודל של כ- 800 מ"ר, מספר מגרשים בגודל של כ- 1,000 מ"ר עם חזית מסחרית, המגרש הקטן בגודל 400-500 מ"ר, ומגרשים צמודים למגורים ולחקלאות ומבני משק, בגודל ממוצע כולל של כ- 2.8 דונם.
4. המגרשים הבינוניים מהווים את עיקר שטח התכנית, ומאפשרים בניה של 2 יחיד בשני מבנים. מיקבצי מגרשים למגורים חקלאות ומבני משק פרוסים בגבול המזרחי והצפוני של השכונה, כאשר חלק המגרש המיועד לחקלאות פונה אל ש.צ.פ. ואו רצועת הפרדה חקלאית. מגרשי המגורים עם חזית מסחרית פונים אל הרחוב הגובל במרכז השירותים, והמגרשים הקטנים פוזרו במספר מיקבצים כדי לאפשר איכלוס של משפחות בניים ומשפחות לא חקלאיות, בקירבה בלתי אמצעית למשפחות מן החמולה שלהם.

5. מערכת הדרכים הראשית בתכנית תואמת למערכת הדרכים המיתארית, בשינויים קלים, כתוצאה מהתאמה לניקוז ולטופוגרפיה. מערכת הדרכים הפנימיות הותאמה לטופוגרפיה באופן ששיפועי הניקוז של מגרשי המגורים, רובם ככולם פונים אל הרחוב שבחזית המגרש.
6. חזיתות מגרשי המגורים יוצרות בשטח התכנית רצפים המשכיים לאורך מערכת הדרכים, שלאורכה מתוכננים גם התואים העיקריים של מערכות התשתית ההנדסית בשכונה: ניקוז ביוב מים וחשמל. מערכת הביוב המתוכננת בשכונה היא גרביטציונית, ומתנקזת לפתרון קצה (שתוכנן במסגרת ת.ב.ע של מרכז השירותים) בצפון מזרח הישוב.
7. שטחים למוסדות ציבור מקומיים מסחר ושטח ציבורי פתוח נקבעו בפריסה משולבת בין מגרשי המגורים, לרבות יעוד של שטחים פנימיים מוצנעים מסיבות חברתיות. יש לציין כי חלק ניכר משטחי הציבור המקומיים הנדרש לאוכלוסייה, מיועד בתכנית מרכז השירותים- הנמצא בטווח הליכה קרוב ממרבית חלקי השכונה.
8. בשטח התכנית נקבעה תחנת מעבר זמנית לריכוז פסולת יבשה. תחנת המעבר תופעל כל עוד לא יופעל האסי"פ המיועד בשטח אזור התעסוקה, שנקבע בתכנית מתאר מקומית בית פלט (אבו קרינאת).



**פרק 1: כללי**

0 8. 12. 2004

התקנה

תכנית זו תקרא תכנית מפורטת מס' 237/03/11 אבו קרינאת (בית פלט) שכונה 1, תכנית איחוד וחלוקת מגרשים בהסכמת בעלים - להלן "התכנית" או "תכנית זו".

הדרום :  
באר שבע :

מועצה אזורית אבו בסמה, אבו קרינאת (בית פלט) - ישוב בדואי חדש דרומית מערבית לצומת דרכים מס' 25,80.

גוש 100160/2 חלקות בחלק 1, 6, 7 ;  
גוש 100160/3 חלקות בשלמות 2, 6 וחלקות

בחלק 1, 5, 7 ; גוש 3 100158/ חלקות בחלק 1, 2 ;

גוש 100163/1 חלקה בחלק 1 ; גוש ארעי 100160 (הסדר ישן : איזור הסייג ספר 3 דף 165 חלק)

923.595 דונם

מינהל מקרקעי ישראל,

המינהלה לקידום הבדואים הנגב דרך חברון 60 ת.ד. 17060 באר שבע

מינהל מקרקעי ישראל

ריטה דונסקי פוירשטיין רשיון מס' 6021

רח' חרוזים 10 רמת גן

נחום דונסקי תכנון אזורי ועירוני

רח' רדינג 18 תל אביב

כמסומן בתשריט ומתואר במקרא

**1.1 שם התכנית**

**1.2 מחוז**

**1.3 נפה**

**1.4 מקום**

**1.5 גושים וחלקי גושים**

**1.6 שטח התכנית**

**1.7 מגיש התכנית**

**1.8 בעל הקרקע**

**1.9 עורכי התכנית**

**1.10 ציונים בתכנית**

**1.11 מסמכי התכנית:**

התכנית כוללת את המסמכים הבאים המהווים חלק בלתי נפרד מהתכנית:

א. תשריט מצב מוצע ערוך בקנה מידה 1:2,000 - להלן: "התשריט".

ב. 21 דפי הוראות בכתב- להלן "הוראות התכנית".

ג. 1 דף נספח מנחה לתכנון אתרים של מבני משק חקלאיים, להלן: "נספח מבנים חקלאיים".

ד. נספח ביוב מנחה בקני"מ 1:2,000 - להלן: "נספח ביוב".

ה. נספח ניקוז מנחה בקני"מ 1:10,000 - להלן "נספח ניקוז".

ו. נספח תנועה מנחה בקני"מ 1:2,000 - להלן: "נספח תנועה".

ז. נספח פיתוח ונטיעות מנחה בקני"מ 1:2,500 - להלן: "נספח פיתוח ונטיעות".

ח. נספח בינוי המורכב מנספח בינוי מנחה בקני"מ 1:200, ומחתך וחזית מחייבים בקני"מ 1:100 של המעבר המקורה במגרשים למגורים א-2 עם חזית מסחרית - להלן "נספח בינוי".



אבו קרינאת

● שכי - 1

3. שטחי בניה מירביים המותרים במגרש באזור, כוללים מטרות עיקריות ומטרות שירות לרבות מרתפים ומיקלטים. תכנית שטח מירבית, גובה בנינים ומספר קומות מירבי וקוי בנין יהיו עפ"י המפורט בטבלת אזוריים שימושים זכויות ומיגבלות בניה. שטחי שירות מתחת למפלס הכניסה של בנין, לא יעלו על 40% משטחי השירות המירביים.
4. נוסף לתכליות ולשימושים המותרים בכל אזור או מגרש, והשירותים הדרושים לפעילותם, מותרים בכל אזור, אלא אם נאמר אחרת בתכנית: דרכים פנימיות וחניה, גינון שבילים ומדרכות להולכי רגל ורכבי אופניים ומעבר של מערכות תשתית הנדסית.
5. קוי הבנין יהיו בהתאם למסומן בתשריט מצב מוצע וברוזטות של הדרכים. אם לא נאמר אחרת בתכנית, קו בנין מינימלי מגבול מגרש לחזית של דרך יהיה 5 מטר.
6. גובה הבניינים יהיה כאמור בטבלא, מדוד ממפלס  $\pm 0.00$  של הכניסה לבנין, כפי שיקבע בתכנית פיתוח המהווה חלק מההיתר.

### 1.15 פירוש מונחים

- מונחים הנזכרים ומוגדרים בחוק התכנון והבניה 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 כחוק בתחום תחולת התכנית, ובהעדר רשות מקומית גוף שיוסמך ע"י הממונה על המחוז.

## פרק 2 : תכליות ושימושים באזורי התכנית

### 2.1 אזור מגורים א'

- א. מגרשים למגורים וחקלאות צמודה
1. כולל מגרשים למגורים א'-1 ומגרשים לחקלאות ומבני משק, כמפורט בסעיפים ב'-ג' להלן.
2. לכל מגרש מגורים מטיפוס א'-1 צמוד בחלקו האחורי בהמשכו מגרש לחקלאות ומבני 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 כנ"ל ובעלי מספר זהה, מהווים יחידה תפקודית אחת בבעלות אחת.



אבו קריטאת ליטבה התעניין המסומן  
 שכי - 1: סגור הסנים מזורז הדרו  
 0 8. 12. 2004  
 ג ת ק ב ל

**ב. מגרשים למגורים - א-1**

המסומן בתשריט בצבע כתום

1. בשטח האזור 51 מגרשים למגורים א-1, מגרשים מס' 1050-1000.
2. בשטח המגרש מותרת הקמה של עד שתי יחידות דיור ועוד יחידה להורים, בשני בניני מגורים לכל היותר. השטח הכולל של בנין אחד מתוכם לא יעלה על 350 מ"ר. בנין ראשון יבנה בחלק הקרוב לדרך שבחזית המגרש, או בסמוך למגרש צידי שכן - במקרה של בניה במגרש רוחבי הגובל בחזית הדרך בצד האורך שלו. הכל במיגבלת קוי הבנין.
3. בשטח המגרש מותרת הקמה של שתי יחידות אירוח תיירותי, בשטח בניה כולל שלא יעלה על 70 מ"ר לשתיהן, כולל 15 מ"ר שטחי שירות, כחלק משטחי הבניה המירביים המותרים, כמפורט בטבלא. יחידות אירוח תיירותי יהיו בבנין נפרד, או משולבות במעטפת של בנין מגורים, 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'. מבני עזר ימוקמו במעטפת של מבנה עיקרי במסגרת קוי הבנין, או במבנה נפרד. מותרת בניית מבנה עזר בקו בנין צידי אפס, בצד המגרש בו קו הבנין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 3 מ' מגבול המגרש, או בחלק האחורי של מגרש ועד קו בנין אפס, במיגבלת קו הבנין הצידי של 4 מ'.
5. מותרת בניית חניה מקורה בשטח מירבי של 25 מ', בגובה קירות שאינו עולה על 1.80 מ'. חניה מקורה תמוקם במעטפת של המבנה העיקרי במסגרת קוי הבנין, או במבנה נפרד. מותרת בניית חניה מקורה בקו בנין קדמי אפס, במיגבלת קו הבנין הצידי של 4 מ', או בצד המגרש בו קו הבנין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 3 מ' מגבול המגרש.
6. מבנה עזר ומבנה חניה שיש לו קיר בקו בנין אפס, הקיר יהיה בנוי בבניה קשיחה וללא פתחים, וניקוז הגגות יהיה לתוך המגרש בו נמצא המבנה.
7. בצד המגרש בו קו הבנין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 4 מ' מגבול המגרש אסורה כל בניה, והוא ישמר כדרך גישה לעורף המגרש, ומעבר למערכות תשתית הנדסית לאורך גבול המגרש, וכאמור בסעיף 5.1/3 של ההוראות.



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

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

### ג. מגרשים לחקלאות ומבני משק

המסומן בתשריט בפסים ירוקים צרים באלכסון

1. בשטח האזור 51 מגרשים לחקלאות ומבני משק, מגרשים א-1050-1000.

2. בשטח המגרש מותרים שטחי עיבוד חקלאי, ומבני משק וייצור חקלאי

הכוללים: מבנים ומיכלאות פתוחות לגידול בעלי חיים, מחסנים

חממות ובתני צמיחה. השטח של מבני משק וייצור חקלאי מקורים לא

יעלה על 300 מ"ר למגרש. גובה המבנים יהיה בהתאם לצורך, באישור

מהנדס הועדה המקומית.

### ד. מגרשים למגורים א'-2

המסומן בתשריט בצבע כתום

1. בשטח האזור 326 מגרשים למגורים א-2, מגרשים מס' 1100-1425.

2. בשטח המגרש מותרת הקמה של עד שתי יחידות דיור בשני בנינים

למגורים לכל היותר. השטח הכולל של בנין אחד מתוכם לא יעלה על

250 מ"ר. בנין ראשון, יבנה בחלק הקרוב לדרך שבחזית המגרש, או

בסמוך למגרש צידי שכן - במקרה של בניה במגרש רוחבי, הגובל בחזית

בדרך בצד האורך שלו. הכל במיגבלת קוי הבנין.

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,

כחלק משטחי הבניה המירביים המותרים, כמפורט בטבלא. יחידות

אירוח תיירותי יהיו בבנין נפרד, או משולבות במעטפת של בנין

מגורים, בתנאי שתהיה להן כניסה נפרדת, הכל בכפוף לקריטריונים

לתכנון פיזי של משרד התיירות.

4. המספר הכולל של בנינים עיקריים בשטח המגרש בשימוש למגורים

ואו ליחידות אירוח תיירותי לא יעלה על שניים.

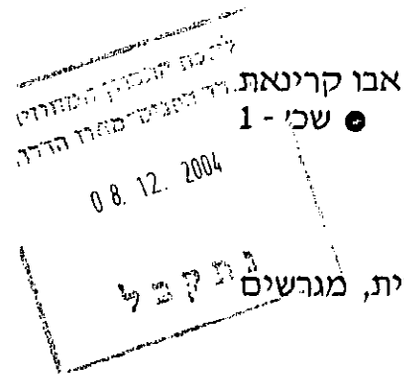
5. על שטח מגרש למגורים א-2 יחולו גם ההוראות המפורטות בסעיף 2.1

למגרשים למגורים א-1, בסעיפים קטנים 4 עד 8.

6. על אף האמור לעיל, שטח מבני עזר לחצר משק ומחסן, במגרש

למגורים א-2, לא יעלה על 30 מ"ר ותותר בניית מבני עזר גם בחלק

האחורי של המגרש ועד קו בנין אפס.



## ה. מגרשים למגורים א'-2 עם חזית מסחרית

המסומן בתשריט בצבע כתום עם קו סגול בחזית

1. בשטח האזור 10 מגרשים למגורים א'-2 עם חזית מסחרית, מגרשים מס' 1450-1459.
2. שטח המגרש מיועד למגורים ליחידות אירוח תיירותי ולמסחר. המספר הכולל של בניינים עיקריים בשטח המגרש לא יעלה על שניים, והמרחק בין בניינים עיקריים סמוכים לא יפחת מ-6 מטר, או בקו בנין אפס.
3. בשטח המגרש מותרת הקמה של עד שתי יחידות דוור, בשני בנייני מגורים לכל היותר, ששטחם הכולל לא יעלה על הכתוב בטבלא. השטח הכולל של בנין אחד מתוכם לא יעלה על 350 מ"ר. בנין מגורים ראשון יבנה בחלק הקרוב לדרך מס' 3 שבחזית המגרש הפונה למרכז השירותים מאחורי או מעל חזית מסחרית, הכל במיגבלת קוי הבנין.
4. בבניינים שבחזית המגרשים הפונה לדרך מס' 3 מותרת קומת קרקע מסחרית, בשטח שלא יעלה על 125 מ"ר למגרש, כולל 25 מ"ר שטחי שירות. התכליות והשימושים המותרים בחזית מסחרית: מסחר, שירותי אוכל ומשקה, שירותים אישיים, שירותי תיירות ומרפאות, ומשרדים ציבוריים ופרטיים.
5. בחזית מסחרית יחולו הוראות הבינוי כדלקמן:
  - א. בניית מעבר מקורה ברוחב 3 מ' ובגובה 4.5 מ' כמפורט בחתך ובחזית המחייבים שבנספח הבינוי. המעבר המקורה יבנה בקו בנין קדמי אפס שבין גבולות המגרש הצידיים ו/או עד קו הבנין הצידי במגרש פינתי כמסומן בתשריט.
  - ב. במגרשים פינתיים תותר הפניית החזית המסחרית לדרכים הניצבות לדרך מס' 3 ועד לקו בנין צידי אפס כמסומן בתשריט, ובהתאם להנחיות נספח הבינוי. ברדיוס מעוגל של מגרש פינתי תותר סטיה מירבית של עד 2 מ' של המעבר המקורה וחזית הבנין, מקו בנין אפס אל תוך המגרש, לצורך יישור חזית הבנין.
  - ג. במידה והשטח המסחרי יבנה בחלקו או לא יבנה כלל, יש לבצע בעורף המעבר המקורה קיר בגובה 2.20 מ', כמפורט בחתך א'-א' שבנספח הבינוי. בקיר זה מותרים פתחים ברוחב של 1.00 מ' לכל גובה הקיר.

משרד התכנון והבנייה  
הרשות המקומית לתכנון ולבנייה  
08.12.2004  
שכ"י - 1

אבו קרינאת

שכ"י - 1

ד. במידה ומעל השטח המסחרי יבנה מבנה מגורים, ישמש גג המעבר המקורה למרפסת בלבד. מפלס ריצפת בית מגורים שמעל לשטח מסחרי יהיה בגובה 4.5 מ'. בשטח מגורים שמעל לשטח מסחרי לא יהיו תשתיות ביוב.

6. בשטח המגרש מותרת הקמה של שתי יחידות אירוח תיירותי, בשטח בניה כולל שלא יעלה על 70 מ"ר לשתיהן, כולל 15 מ"ר שטחי שירות, בתנאי שתהיה להן כניסה נפרדת, הכל כחלק משטחי הבניה המירביים המותרים כמפורט בטבלא. יחידות אירוח תיירותי יהיו בבניין נפרד או משולבות במעטפת של בניין מגורים, או בבנין למגורים ומסחר, הכל בכפוף לקריטריונים לתכנון פיזי של משרד התיירות.

7. מותרת בניית מבני עזר לחצר משק ומחסן בשטח של עד 30 מ"ר בסה"כ, ובגובה של עד 2.2 מ'. מבני עזר ימוקמו במעטפת של מבנה עיקרי במסגרת קווי הבניין, ו/או בבנין נפרד. מותרת בניית מבני עזר בקו בנין צידי אפס, בצד המגרש בו קו הבנין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 3 מ' מגבול המגרש או בחלק האחורי של מגרש ועד קו בנין אפס שאינו גובל בדרך ציבורית.

8. תותר בניית חניה מקורה בשטח מירבי של עד 25 מ"ר בסה"כ, בגובה קירות שאינו עולה על 1.80 מ'. חניה מקורה תמוקם במעטפת של מבנה עיקרי במסגרת קווי הבנין ו/או במבנה נפרד. מותרת בניית חניה מקורה בקו בנין אפס. בכל חלק של מגרש הפונה לדרך ציבורית. במיגבלות קו הבנין הצידי של 4 מ'.

9. מבנה עזר ומבנה חניה שיש לו קיר בקו בנין אפס, הקיר יהיה בנוי בבניה קשיחה וללא פתחים, וניקוז הגגות יהיה לתוך המגרש בו נמצא המבנה.

10. בצד המגרש בו קו הבנין המסומן בתכנית נמצא במרחק של 4 מ' מגבול המגרש אסורה כל בניה, והוא ישמר כדרך גישה לתוך המגרש, ומעבר למערכות תשתית הנדסית לאורך גבול המגרש, וכאמור בסעיף 5.1/3 של ההוראות.



## 2.3 שטח לבניני ציבור

1. אזור המיועד לבניני ציבור שכונתיים לרבות: מבני חינוך, בריאות, דת, תרבות, מבנה אירוח- שיג, קהילה, ספורט וכדומה, ושטחי שירות הדרושים לפעילותם. הכל עפ"י המפורט בטבלת אזורים שימושיים זכויות ומיגבלות בניה.
2. בשלב היתר. הבניה, יותר באישור ועדה מקומית, לשלב מספר תכליות ושימושים מהמופיעים במגרשים שונים באזור, וכמפורט בטבלא בפרק 3 להלן, ובתנאי שלא יחרגו משאר הוראות התכנית.
3. ישמר רצף של מעברים מוצלים להולכי רגל בין בניני ציבור סמוכים.
4. תכנון הבנינים והשטחים הפתוחים של מוסדות חינוך יהיה בתיאום עם תקנות משרד החינוך התקפות בעת הוצאת היתר.

## 2.4 שטח ציבורי פתוח

1. אזור המיועד לפיתוח שטח, שטחים לפיתוח נופי, גינון נטיעות וריהוט גן, מתקני משחקים וספורט, שיג, מתקני פיקניק ונופש לרווחת הציבור, הסדרת הניקוז הטבעי, שבילים ונתיבים ציבוריים להולכי רגל ולרוכבי אופניים, חניה למשתמשים בשטח הציבורי הפתוח, דרכים לרכב שירות ומעבר קוי תשתית.
2. בתחום הרצועה של שטח ציבורי פתוח לאורך כביש 80 במגרש מס' 1700, מותר פיתוח אקוסטי נופי להפחתת מפגעי הרעש לאזורי בינוי סמוכים, כמפורט בסעיף 6.8 בהוראות.
3. הרצועה של שטח ציבורי פתוח במגרש מס' 1686, לאורך קו מגבלות בניה תע"ש, תיוער במקביל לביצוע התכנית בשטחים גובלים. לאורך קו מיגבלות בניה תע"ש תוקם גדר הפרדה קשיחה.

## 2.5 תחנת מעבר זמנית לפסולת יבשה

1. אזור המיועד לתחנת מעבר זמנית לריכוז פסולת יבשה משטח התכנית, לשם העברת הפסולת לאתר אזורי מאושר ע"י המשרד לאיכות הסביבה.
2. תכנית פיתוח לאזור תחנת המעבר, שתאושר ע"י ועדה מקומית, תקבע את שיטת ריכוז הפסולת מניעת זיהום סביבתי ודרך הגישה. התחנה תגודר מסביב ותכלול אמצעים למניעת פיזור הפסולת, הכל בתיאום עם המשרד לאיכות הסביבה.
3. תחנת המעבר הזמנית תופעל עד לפתיחת תחנת המעבר הקבועה בשטח איזור התעסוקה שנקבע בתכנית מתאר מקומית בית פלט(אבו קרינאת).

אבו קריינאט

● שכי - 1

4. השימוש החלופי לשטח תחנת מעבר זמנית לפסולת יבשה, לאחר הפסקת פעילותה, הוא שטח ציבורי פתוח.

## 2.6 מתקנים הנדסיים

1. מותרת בנית מיתקנים טכניים לתשתיות כגון: מבנים לתחנות טרנספורמציה, תחנת טרפו, חדרי תקשורת, משאבות למים תחנות שאיבה לביוב וכדומה. בתנאי שמיקומם המדוייק בשטח המגרש צורתם ואופן הפיתוח סביבם יתואמו בתכנית פיתוח. בתכנית באישור ועדה מקומית, ניתן יהיה לשנות את מיקום המגרשים ביעוד למתקנים הנדסיים, בהתאם לצורך ולתכנון המפורט לביצוע.
2. במגרשים מסי 1900, 1901 בתכנית זו יותרו כל השימושים המפורטים בסעיף 1. לעיל, למעט הקמת תחנות שאיבה לביוב.

## 2.7 אזור חקלאי

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

## 2.8 אתר עתיקות מוכרז

1. המסומן בתשריט בקו שחור היקפי. כל פעולת בניה ופיתוח באתרי עתיקות מוכרזים, תהיה חייבת באישור רשות העתיקות, כמתחייב ובכפוף להוראות חוק העתיקות תשל"ח - 1978.
2. אין לבצע עבודות בשטח עתיקות מוכרז, ללא אישור בכתב מרשות העתיקות.
3. אם יתגלו עתיקות בשטחים שאינם מוכרזים, יש להפסיק את העבודות לאלתר ולהודיע לרשות העתיקות.

**פרק 3 : טבלת אזורים שישמשו זכויות ומינפלות בניה**

קו"ב	מס' קומות + מרתף (2)	גובה מקסי' במטר (6)	תכנית שטח מיליונים	היקפי בניה מירביים במג"ש			שימושים ותכליות מותרים	מס' יחיד	שטח מגרש בדונם	מס' מגרש	אזור
				סה"כ עיקרת + שירות מ"ר	שטח שירות מ"ר (1)	שטח עיקר מ"ר					
4	3	12	35	700	140	560	מגורים, יחידות אירוח תיירותי	2.0	1.20	1050-1000	מגרשים למגורים וחקלאות צמודה
4	3	12	35	300			חקלאות, מבני משק וייצור חקלאי	-	1.00	1000A-1050A	מגרשים לחקלאות ומבני משק
4	3	12	40	420	80	340	מגורים, יחידות אירוח תיירותי	2.0	0.75	1425-1100	מגרשים למגורים א-2
"	3	12	40	530	110	420	מגורים, יחידות אירוח תיירותי וחזית מסחרית	2.0	0.80	1459-1450	מגרשים למגורים א-2 עם חזית מסחרית
4	3	9.5	40	220	45	175	מגורים	1.0	0.45	1528-1500	מגרשים למגורים א-3
כמסומן בתשריט	2	9.5	40	480	145	335	מסחר קמעוני שכונתי, שירותי אוכל ומשקת, שירותים אישיים, שירותי תיירות ומרפאות ובעלי מקצועות חופשי	-	1.209	1610	שטח למסחר
"	2	10	50	740	260	480	בנייני ציבור שכונתיים: מעון יום, גן ילדים, מועדונים, מרפאות, חללי תפילה וכדומה.	-	1.064	1600	
"	2	10	50	1,510	590	920		-	2.159	1601	
"	2	10	50	1,380	485	895		-	1.975	1602	
"	2	10	50	1,260	440	820		-	1.802	1603	שטח לבנייני ציבור
"	2	10	50	1,395	490	905		-	1.996	1604	
"	2	10	50	995	350	645		-	1.420	1605	
"	1	4	35	140	140		כמפורט בהוראות	-	0.400	1900	
"	1	4	35	90	90		"	-	0.253	1901	מתקנים תודניים

1) פרטים השטח המרבי של השימושים המותרים למטרות שירות מערך בהוראות לגבי האזורים הרלוונטיים.  
 2) תותר הקמת מרתפים בהיקף הנניין במסגרת גבולות הבניה למטרות שירות.  
 3) קו"ב הבניין הצדדיים יהיו כמו במגרש המגורים הצמוד א-1 שמספור זהה, אלא אם משומן אחרת בתשריט.  
 4) כולל קומת עמודים מפולשת ב-60% משטחה.  
 5) מבני משק מקוריים.  
 6) ראה טעף 1.14/6 בתוראות  
 7) ועוד יחיד מיוחדת לחורים

08.12.2007  
 12

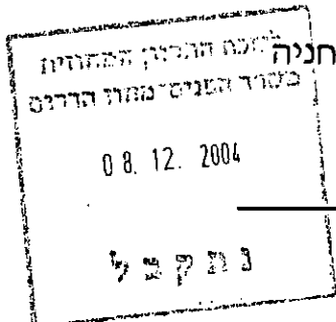
## פרק 4 : דרכים וחניה

1. תוואי הדרכים והחניות ורוחבם יהיו כמסומן בתשריט.
2. הרשות המקומית, או רשות שהוסמכה לכך ע"י הועדה המקומית, תהיה רשאית לתפוס חזקה על הקרקעות המיועדות לדרכים בשטח התכנית, לשם סלילתן הרחבתן הטייתן חסימתן או ביטולן. הכל כאמור בחוק או בפקודת הדרכים ומסילת הברזל על תיקוניה.
3. הסדרי התנועה והחניה בשטח התכנית יתוכננו עפ"י תקנות והנחיות משרד התחבורה, לרבות לתכנון אזורי מיתון תנועה.
4. החניה תהיה בתחום המגרש עפ"י התקן בתקנות התכנון והבניה (תקנות מקומות חניה) התשמ"ג 1983, אשר יהיה בתוקף בעת מתן היתר הבניה.
5. החניות הפרטיות תהיינה בתחומי המגרשים.
6. חניות נכים בשטחים הציבוריים והמסחריים יותקנו במסגרת שטחי החניה עפ"י התקן.

## פרק 5 : מערכות ומתקני תשתית הנדסית

### 5.1 הנחיות כלליות לתשתית הנדסית

1. תשתיות חשמל (למעט קוי מתח גבוה), תקשורת, מים, ביוב, ניקוז, גז וכדומה תהיינה תת-קרקעיות. כל מערכות התשתית יונחו בתאום עם הרשויות המוסמכות.
2. במידת הצורך, במגרשים שאינם מיועדים למגורים, יותר מעבר תשתיות תת-קרקעיות בתחום המגרשים מחוץ לקוי בנין, ברצועה 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 קוי ביוב וניקוז ברצועה ברוחב של 1 מטר בכל צד של הגבולות המשותפים בין שני מגרשים גובלים, ובלבד שיהיה רק מעבר תשתיות אחד במגרש, באישור מהנדס הועדה המקומית. בשטח הרצועה כאמור לא תותר כל בניה למעט גדרות גבול, ולרשות המקומית תישמר הזכות לבצע עבודות אחזקה וטיפול בתשתיות הנ"ל. הרשות המקומית תיידע את רוכשי המגרשים באם מתוכננים לעבור דרך מגרשיהם תשתיות ניקוז ו/או ביוב כאמור.



## 5.2 ניקוז

1. ניקוז המגרשים בשטח התכנית יהיה בעדיפות ע"י חלחול בלימנים או באמצעות שיפועי קרקע מתאימים ותעלות- כולל הגנה על מבנים ומתקנים בפני שיטפונות, הכל עפ"י נספח הניקוז ובתאום עם רשות הניקוז האזורית.
2. המגרשים ליעודים השונים ינקזו אל דרך ציבורית, שטח ציבורי פתוח, או שטח חקלאי.
3. גובה  $\pm 0.00$  של בנין יקבע כך שיהיו שיפועים של לפחות 2% מהבנין לכוון מערכת הניקוז.

## 5.3 ביוב

1. כל מבנה בשטח התכנית המקבל אספקת מים, יהיה מחובר למערכת ביוב. המערכת תחובר למיתקן ביוב מקומי, או למערכת ביוב אזורית מרכזית, בהתאם לתכניות המאושרות ע"י משרד הבריאות והמשרד לאיכות הסביבה.
2. בשטח התכנית לא יותרו פתרונות ביוב של בורות ספיגה וכדומה.

## 5.4 מים

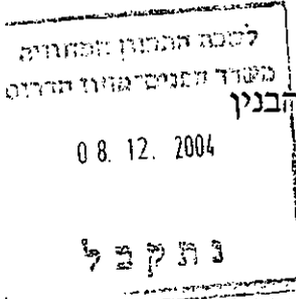
1. הקמת והפעלת מתקנים ומערכות לאספקת מים בשטח התכנית, תותנה בקיום הוראות חוק המים תש"ט - 1950 על תיקוניו, ולתקנות והנחיות הועדה המקומית בכל הנוגע לשמירת בריאות הציבור ומניעת מטרדים.
2. מערכת אספקת המים בשטח התכנית תהיה תת-קרקעית ובתאום עם הרשויות המוסמכות.

## 5.5 סילוק אשפה

- שיטת סילוק האשפה בשטח התכנית תהיה בהתאם להחלטת הרשות המקומית. מיכלי אשפה ימוקמו במיסתור מתאים במקומות שיקבעו לכך בתכנית בינוי ופיתוח.

## 5.6 תשתיות חשמל ותקשורת

1. אספקת החשמל בשטח התכנית תהיה מהרשת הארצית של חברת החשמל.
2. קוי חשמל במתח גבוה 33 KV, יהיו עיליים בכל שטח התכנית.
3. קוי חשמל ותקשורת במתח נמוך וקוי בזק וטל"כ בשטח התכנית, כולל החיבורים למבנים, יהיו תת קרקעיים.



4. לא יינתן היתר בניה למבנה או חלק ממנו מתחת לקוי חשמל עיליים. בקירבת קוי חשמל עיליים, יינתן היתר בניה רק במרחקים גדולים מהמרחקים המפורטים בטבלה הבאה, בקו אנכי משוך אל הקרקע בין ציר קו החשמל, לבין החלק הבולט ביותר של המבנה:

סוג קו החשמל	מרחק מתיל חיצוני	מרחק מציר קו
קו חשמל מתח נמוך	3 מ'	3.5 מ'
קו חשמל מתח גבוה 33 KV	5 מ'	6 מ'

5. אין לבנות בנינים מעל לכבלי חשמל תת-קרקעיים ובמרחק קטן מ-2 מ' מכבלים אלה, אין לחפור מעל כבלים תת-קרקעיים ובקירבתם אלא לאחר קבלת אישור והסכמה מחברת החשמל- מחוז הדרום.

6. אסור להתקין מיתקני דלק או מחסני דלק, לאחסן או להשתמש בחומרי נפץ וחומרים דליקים או מסוכנים בקרבת מערכות ומתקני חשמל, אלא לאחר קבלת אישור מהגורמים המוסמכים בחברת החשמל וברשויות המוסכמות על פי כל דין.

7. מותר להשתמש בשטחים שמתחת ובקרבת הקוים העילים, במרחקים המפורטים לעיל, לצורך גינון, שטחים ציבוריים פתוחים, עיבודים חקלאיים, חניה ואחסנה פתוחה, הקמה של ביתני שירותים ומבנים חקלאיים בלתי רציפים שגובהם לא יעלה על 3 מ'. כמו כן מותר לחצות, ועל פי העניין לעבור לאורך קוי החשמל לקוי מים, ביוב, דרכים, מסילת ברזל, עורקי ניקוז, קוי דלק וקוי תקשורת, הכל בתאום עם חברת החשמל לישראל בע"מ - מחוז דרום ולאחר קבלת הסכמתה.

8. תותר הקמת תחנות טרנספורמציה על עמודי הרשת של המתח הגבוה בשטח התוכנית. כמות ומיקום תחנות הטרנספורמציה כולל דרכי הגישה, יקבעו בתאום עם חברת החשמל- מחוז הדרום.

## פרק 6 - הוראות לבינוי עיצוב אדריכלי ושמירת הנוף

### 6.1 קירות תמך קירות גדר וגדרות

1. קירות תמך וקירות גדר יהיו בנויים מאבן מקומית חלוקי נחל או מבטון בגימור – בטון חזותי, חלק או מסותת או בטיח. הקירות יהיו מפולסים. הגובה המירבי הכולל של הקירות בהיקף עמדות האשפה, המונים וארונות התשתית לא יעלה על 1.8 מ'. ולא יפחת מ-0.6 מ'.

2. גובה גדרות יהיה בהתאם להוראות הבטיחות כמפורט בת"י למעקים ולמסעדים, ובמוסדות חינוך בהנחיות הפיתוח של משרד חינוך.

08.12.2004

3. הגדרות יהיו מחומרים עמידים - עץ או מתכת.

4. בתזית 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 באזור מגורים אי יסומנו בארבע פינותיהם ע"י עמודים מבטון בגימור - בטון חזותי, חלק או מסותת. מגרשים לחקלאות ומבני משק יסומנו בנוסף לעמודים כנייל, בצדדים האורכיים של המגרש במרחקים קצובים שלא יעלו על 30 מטר בין עמוד לעמוד. גובה העמוד לא יפחת מ- 0.60 מ' ולא יעלה על 1.80 מ'. העמודים ישתלבו בקירות גדר או בגדרות שיוקמו בגבולות המגרש.

## 6.2 חפירה חציבה ומילוי

עבודות חפירה חציבה ומילוי יעשו תוך הקפדה על מניעת שפכים ודרדרות עפר ואבן. ייצוב חציבות יעשו על ידי הקמת מיסלעות מאבן מקומית וואו ע"י קירות תמך. עודפים יועברו לאתר פינוי אזורי, בתיאום עם הרשות המקומית והגורם שיוסמך ע"י המשרד לאיכות הסביבה.

## 6.3 נטיעות צמחיה ואחזקת שטחים

1. הרשות המקומית תהיה רשאית לקבוע תנאים בדבר אחזקת השטחים הציבוריים בשטח התכנית.
2. גינון השטחים הציבוריים הפתוחים – הכיכרות, ומוסדות הציבור, יהיה מבוסס על צמחיה ונטיעות עצים מסוגים שתואמים את תנאי הקרקע והאקלים ומיעוט המשקעים באזור.
3. אפיון הנטיעות בשטחים ציבוריים המתאימים לכך, יהיה במתכונת נטיעות לימן- מיקבצים של עצים מסוגים שונים, תוך ניצול הנגר עילי והזרמתו למקומות הנמוכים בשטח התכנית.

## 6.4 מגרשי חניה

1. באזורי החניה הציבורית ישולבו נטיעות. אופן שילוב הנטיעות יקבע בתכנית פיתוח.
2. מגרשי החניה יצופו באופן שימנע פיזור אבק, ויאפשר שימוש במי נגר להשקיית צמחיה.

## 6.5 מעברים ושבילים

רוחב מעברים ושבילים להולכי רגל יאפשר מעבר לרכב חירום ולרכב כיבוי אש בהתאם לתקנות ולהנחיות הבטיחות.

## 6.6 חיבורי מערכות תשתית

חיבורי מערכות התשתית ימוקמו בגבולות חזיתות המגרשים והמדרכה הציבורית, יהיו בהתאם להנחיות הגורמים המוסמכים – חבי חשמל בזק הרשות המקומית והועדה המקומית, ויותקנו בארונות או בגומחות יעודיות ומשולבות בקירות תמך קירות גדר או גדרות שחזיתן פונה כלפי הרחוב. הכל בהתאם לתכנית פיתוח.

## 6.7 מתקני אשפה

מקומות המיסתור למתקני אשפה, סילוק פסולת נייר, קרטון וכדי יהיו ומשולבים בקירות תמך קירות גדר או גדרות, וממוקמים כך שתתאפשר נגישות מירבית לרכב הפינוי.

## 6.8 הגנה אקוסטית

מתן היתרי בניה לבנייני מגורים במגרשים באזור מגורים אי הגובלים בקו הבנין של דרך מס' 80, מחייב ביצוע מיגון לאורך הדרך, באם ימצא דרוש למניעת מיטרד אקוסטי, בהתאם לנפח התנועה בדרך- כפי שתקבע הועדה המקומית בתיאום עם המשרד לאיכות הסביבה.

## 6.9 עיצוב ארכיטקטוני

### 1. עיצוב אדריכלי כולל

הבניה בכללותה תתאים את עצמה לאופי הנוף. ולתואי השטח. גמר חזיתות הבניינים יהיה בחיפוי אבן, קרמיקה, טיח אקרילי חלק או חומר עמיד אחר - באישור הועדה המקומית. לא יותר שימוש בבלוקים חשופים או בפח.

### 2. מרתפים

תותר הקמת מרתף שלא יחרוג מתכסית קומת הקרקע של בנין. גובה המרתף 2.20 מ' מדוד מריצפתו ועד פני תקרת המרתף. גובה חלונות לא יעלה על 60 ס"מ מפני הקרקע המפותחת הסמוכה.

### 3. גגות וארובות

גגות הבניינים יהיו שטוחים מקומרים או משופעים, ארובות תשתלבנה בבנין באופן שימנע הפרעה לשכנים.

4. **עלית גג**  
עלית גג מתחת לגמלון של גג משופע שיש לה פתחים, תחשב במניין שטחי השירות.
5. **קולטי שמש דוודים מזגנים אנטנות ובלוני גז**  
יהיו מוסתרים על ידי מסתור שיהווה חלק אורגני של הבנין.
6. **קומת עמודים**  
מותרת קומת עמודים מפולשת ב- 60% משטחה. קומת עמודים תכלל במניין מספר קומות הבנין.
7. **מיצללות**  
מיצללות יהיו כהגדרתן בתקנות התכנון והבניה. המיצללות לא יבלטו מעל גובה גג הקומה הסמוכה. השטח המוצל לא יעלה על 60%. מיצללות יבנו בבניה קשיחה כגון: עץ, מתכת או בטון. תותר חריגה של עד 40% בקו הבנין עבור מיצללה.
8. **מבני עזר**  
מבני עזר הכלולים במעטפת של מבנה עיקרי יבנו בחומרים דוגמת המבנה העיקרי. מבני עזר יכללו בהיתר הבניה.
9. **מפלסי הכניסה לבנינים**  
מפלסי הכניסה לבנינים יהיו בגובה 0.00 + שיקבע בתכנית הפיתוח המהווה חלק מההיתר, בהתחשב בגבהים של מערכות הביוב הניקוז והדרכים הגובלות בשטח המגרש.



## פרק 7 : ביצוע התכנית

### 7.1 תנאים למתן היתרי בניה

אבו קרינאת  
שכ-1

לשכת הרישום והתכנון  
משרד המגורים והתכנון

08.12.2004

היתרי בניה ינתנו ע"י ועדה מקומית עפ"י תכנית זו לאחר אישורה ובתנאים כמפורט להלן:

1. היתר בניה לבנין בתחום של מגרש, מותנה בהגשת תכנית פיתוח בקני"מ 1:250. תכנית הפיתוח בתחום קוי הבנין המותרים בשטח המגרש.
2. היתר בניה לבנין בתחום של מגרש לחקלאות ומבני משק, מותנה בהגשת תכנית פיתוח בקני"מ 1:250, שתלווה בנספח ביצוע ערוך עפ"י הנחיות הנספח למבנים חקלאיים בתכנית זו.
3. היתר בניה באזור מגורים אי יכול עמודים לסימון המגרש, כמפורט בסעיף 6.1 של ההוראות.
4. היתר בניה במגרש למגורים א-1 יכול סימון של המגרש הצמוד לחקלאות ומבני משק הנושא את אותו מספר בתוספת האות א', ועמודים לסימון של שטח המגרש הצמוד לחקלאות ומבני משק.
5. היתר בניה באזור מגורים אי יכול קירות גדר או גדר מהסוגים המותרים בתכנית, בחזית הקדמית של המגרש.
6. בשלב היתר הבניה ועדה מקומית תהיה מוסמכת להחליף בין המגבלות של איסור והיתר בניה של מבני עזר וחניה בקו בנין אפס, בין קוי הבנין הצידיים של מגרשים למגורים א-1; א-2.
7. בקשה להיתר במגרש ציבורי שמבוקש בו שינוי בתכליות והשימושים עפ"י המותר בתכנית זו, תלווה בנוסף בתכנית בינוי ופיתוח בקני"מ 1:250, שתאושר ע"י הועדה המקומית.
8. היתר בניה לחניה לכלי רכב במגרש המיועד לשטח ציבורי פתוח, ילווה בתכנית פיתוח בקני"מ 1:250 של השטח הציבורי הפתוח.
9. היתרי בניה למבנים מהם צפויים שפכים לרבות מבני מגורים, ינתנו ע"י הועדה המקומית לאחר השלמת תכניות מפורטות, קבלת היתרים לפתרון הביוב ואישור התכניות ע"י משרדי הבריאות ואיכות הסביבה. התכניות תכלולנה שלבי ביצוע, שיבטיחו כי פתרון הביוב יבוצע בד בבד עם ביצוע עבודות הפיתוח והבניה.
10. היתרי איכלוס למבנים מהם צפויים שפכים, לרבות מבני מגורים, ינתנו ע"י הועדה המקומית לאחר אישור המשרד לאיכות הסביבה על השלמת ביצוע פתרון הביוב, לרבות תחנת השאיבה לשפכים ומתקן טיהור השפכים.

11. בבקשה להיתר לתחנת שאיבה לביוב, במגרשים למתקנים הנדסיים שלא נקבעו לתחנות שאיבה לביוב בתכנית זו, ואו שלא במגרש המיועד בתכנית למיתקן הנדסי, מגיש הבקשה יהיה אחראי לידע את בעלי הנכסים הסמוכים. היתר לתחנת שאיבה לביוב במגרשים הנ"ל, יהיה מותנה באישור הועדה המקומית, לאחר דיון בועדה ובתיאום ואישור של משרד הבריאות והמשרד לאיכות הסביבה.
12. היתרי הבניה יינתנו ע"י הועדה המקומית לאחר אישור תכניות הסדרי תנועה ע"י רשויות התימרון המוסמכות.
13. תנאי למתן היתר בניה לבתי ספר, הינו אישור תכנית לתחנות העלאה והורדה, ותנאי לאיכלוס הינו ביצוע בפועל.
14. בבקשה להיתר יכלל חישוב מוערך של כמות פסולת הבנין הצפויה עקב עבודות הבניה ואישור על הפינוי לאתר מאושר ומוסדר על פי כל דין, באחריותם של מבקשי ההיתר. היתר איכלוס מותנה בהצגת אישורי פינוי כאמור, התואמים לכמות שהוערכה.
15. היתר בניה לתחנת המעבר הזמנית לפסולת יבשה יכלול תכנית לשיקום השטח ויתואם עם המשרד לאיכות הסביבה.
16. היתרי בניה במגרשי המגורים מס' 1155, 1154, 1151, 1150 ובמגרש ציבורי מס' 1600 מותנים בשיקום שטח תחנת המעבר ובמתן פיתרון חלופי לפסולת באישור המשרד לאיכות הסביבה.

## 7.2 מיקלטים ומרכיבי בטחון

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

## 7.3 תכנית מתאר ארצית חלקית לגז טבעי

על השטח הנכלל בגבולות תכנית מתאר ארצית חלקית לגז טבעי יחולו הוראות תמא/37/א/1

## 7.4 הפקעות לצרכי ציבור

מקרקעי ישראל המיועדים לצרכי ציבור כהגדרתם בסעיף 188(ב) לחוק התכנון והבניה, יוחכרו לרשות המקומית לפי נוהלי מינהל מקרקעי ישראל, או שהרשות המקומית תפקיע את זכות השימוש והאחזקה בהם בכפוף להסכמת הועדה המחוזית. מקרקעין שאינם מקרקעי ישראל המיועדים

לצרכי ציבור יופקעו ע"י הועדה המקומית וירשמו על שם הרשות המקומית  
בהתאם לחוק התכנון והבניה.

**7.5 חלוקה ורישום**

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

**7.6 שלבי ביצוע התכנית**

התכנית תבוצע בשלבים תוך 20 שנה מיום מתן תוקף לתכנית.



**חתימות:**

8.12.04  
**רתם דשא**  
אחראית מחלקת תכנון  
המנהלה לקידום הבדואים בנגב

**מגיש התכנית**

התוכנית עברה עברונת לתכנית בתנאי שזו תהיה לתכנית  
עם רישונו התכנון והנדסה מ"מ  
חתימתו הינו לצד בי תכנון כלכלי, אין בה כדי להקנות כל זכות  
ליום התכנית או לכל בעל עניין אחר. ישטח התכנית כל עוד לא  
הוקצה השטח ונתחם עמנו הסכם מהאים בנינו ואין חתימתנו  
זו באה במקום הסכמה כל בעל זכות בשטח הנדון ואו כל  
רשות מוסמכת לפי כל חוקה ועל מי כל דין.  
למען הסר ספק מוצהר בזה, כי אם נעשה או נעשה על ידנו  
הסכם בין השטח הכלול בתכנית, אין בחתימתנו על התכנית  
הכרה או החאה בקיום הסכם כאמור ואו ויתור על זכותנו  
לבטלנו בנגב. כחתימתנו ננו שרכש מאיתנו על סיו זכויות  
כל שהן בשטח, ואז על כל זכות אחרת ניתנה אד ורק  
הסכם כאמור עפ"י כל דין שכן חתימתנו ניתנה אד ורק  
מנקודת מבט תכנונית.  
מנהל מקרקעי ישראל  
נחמז הירוש  
מניחה את הטרואים

עקב קידור  
אחראי על  
מינהלת הבדואים

**בעל הקרקע**

**ריטה דונסקי-פודשטיין**  
ארכיטקט ובהנדסה  
רחוב הירוש 18, ת"א 69024 טל 7528591

**נחום דונסקי גיאוגרף מתכנן**  
**תכנון אזורי ועירוני**  
**עורכי התוכנית**  
רחוב הירוש 18, ת"א 69024 טל 7528591

