

765572

מהדורה 3א

מרחוב תכנון מקומי
בית – אריה

אזור יהודה ושומרון
מועצה תכנון עליונה

תכנית מפורטת מס' 1/3/2011

בית אריה, שכונת האומנים

שינוי לתוכנית מפורטת מס' 3/2011

- בעל הקרקע: הממונה על הרשות הממלכתי והנטוש ביהודה ושומרון
- يוזם התוכנית: הוועדה המייחדת לתוכנן ובניה בית אריה
- מגיש התוכנית: ההסתדרות הציונית העולמית, החטיבה להתיישבות
- עורך התוכנית: אדריכל גבר אברהם – מ.ר. 25613
א.גבר אדריכלים אדריכלות ובינוי ערים בע"מ
תפוצות ישראל 6, גבעתיים
טל': 03-7325079 פקס: 03-7326350

וחמונת האזרחי לאזור יהודה ושומרון,	
ומועצת התכנון עליונה,	
אלפין לתנאי לטען יטהו ובסירה,	
סמלים העומדים אל מול	
יצו בדבר חוק זכויות ערים, כפרים וণיניות	
(יהודה ושומרון) (מס' 458 תשל"ב-1971)	
לפיו יתאפשר פגום תלן • תלן • ראנקן	
גבעת קסלו (מס' 18) 2276-1971	
נפח כ- ל.א.	
מרחוב תכנון מקומי ס.א. 25613	
מס' 1/3/2011	שם מ.ר. 3/13
שם	שם
שם	שם
זאת חמשה ל- תקינה מוגבל ב- בישיבת מס' 3/13 מארץ/3/2012	
וחלופה לתקף לתקנית הנוכחית לעיל. ורשות הנטושה תקבע לתקנית הנוכחית לעיל. ורשות הנטושה תקבע לתקנית הנוכחית לעיל.	
יוזם מועצת הסתדרות הציונית העולמית, החטיבה להתיישבות ביהודה ושומרון, מ.ר. 25613	

תאריך עדכון אחרון: 21.11.2012

תוכן עניינים

פרק א'	התכנית	עמ' 3
פרק ב'	הגדרות	עמ' 4
פרק ג'	חלוקת השטחים הכלולים בגוף התכנית	עמ' 7
פרק ד'	רישמת תכליות, שימושים והגבלות בניה	עמ' 8
פרק ה'	פירוט שטחי מגרשי המגוררים	עמ' 12
פרק ו'	תנאים מיוחדים ואופן ביצוע התכנית	עמ' 16
פרק ז'	פיתוח, נטיעות וקיירות גבול	עמ' 18
פרק ח'	תשתיות, ניקוז, תייעול והספקת מים	עמ' 19
פרק ט'	מרכיבי בטחון	עמ' 20
פרק י'	שונות	עמ' 21
פרק יא'	חתימות והצהרת המתכנן	עמ' 24

פרק א' – התכנית

תכנית מפורטת מס' 1/5/3/201
בית אריה, שכונת האומנים
המהוות שניי לתכנית מתאר 3/201.

בית-אריה נ.צ. רשות ישראלית קומיננטות
צפון דרום 204500, מזרח מערב 6660800
באדמות כפר אל-לובן
גוש פיסקאלי VII , חלק מחלקות: חילת חמיד, בטן אש
שערנה, חילת אש שמייה.

כמתוחם בתשריט בקו כחול.

- א. 24- דפי הוראות בכתב, להלן: "הוראות התכנית".
- ב. תשריט בק"מ 1:1250. המצויף לתכנית זו ומהוות חלק
בלוטי נפרד ממנו.

כל מסמכי התכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה.

88.07 דונם.

המנהל האזרחי הממונה על הרכוש הציבורי והנטוש באיז"ש.

הועדה המיוזמת לתכנון ובניה בית אריה

הסתדרות הציונית העולמית, החטיבה להתיישבות.

גיבור אברהאם אדריכל מ.ר. 25613
א. גיבור אדריכלים אדריכלות ובינוי ערים בע"מ
תפוצות ישראל 6, גבעתיים
טל: 03-7325079 פקס: 03-7326350

- א. שינוי יעוד משטח למבני ציבור לאזרח מגורים ב' ודרר.
- ב. שינוי יעוד מאזרח מגורים לשטח ציבור פתוח.
- ג. שינוי יעוד משטח ציבור רפואי פתוח למגורים.
- ד. שינוי יעוד מאזרח מגורים ב' לאזרח מגורים א'.
- ה. קביעת תכליות, שימושים, הגבלות בניה ותנאים למטען היתר
בניה.
- ו. שינוי הוראות לקוי בינוי לאזרח מגורים א' ו- ב'.
- ז. שינוי בגבולות המגרשים.

פרק ב' – הגדרות

1. התקנית: תכנית מפורטת מס' 1/5/201 בית אריה שכונת האומנים. כולל תשריט והוראות.
2. הוועדה: הוועדה המיוחדת לתכנון ובנייה בית אריה
3. הمهندס: מהנדס הוועדה או מיופה כוכו.
4. החוק: חוק תכנון ערים, כפרים ובניינים מס' 79 לשנת 1966 וצו מס' 418 תשל"א 1971.
5. מועצת התכנון العليונה: מועצת התכנון العليונה בהיודה ושומרון המוקמת לפי סעיף 5 לחוק, או ועדות המשנה שלו.
6. אזור: שטח קרקע המסומן בתשריט בצבע או במסגרת תיחומים כדי לציין את אופי השימוש המותר בקרקעם שנקבעו לפי תכנית זו.
7. תכנית חלוקה: בכל שטח התוכנית תוגשנה תוכניות חלוקה על בסיס מדידה. תוכנית לחלוקת מקרקעין לשתי חלקות או יותר, תבסס על תוכנית מפורטת ותוכנית בניין ופיתוח מאושרת כחוק. תוכנית זו תיעשה במתחלמים שלמים, תוכן ותחותם על ידי מודד מוסמך ותאושר בוועדה
8. תכנית בניין ופיתוח: תוכנית בניין ופיתוח המודרכת מטעם היתרי בנייה בקנה"מ 1:250 או באישור הוועדה בקנה"מ 1:500, המציגת בניין בשלושה מידדים לרבותAITOR הבניינים, גובהם, צורתם החיצונית, מקום ומפלס הכנסה אליהם. סימון תשתיות דרכיים شامل מים וביוב והפיתוח הנויי התכנית תtabסס על מפה טופוגרפית מצביה עדכנית עד חצי שנה ממועד הגשת התכנית. התכנית תוגש לאישור הוועדה, אישורה על ידי הוועדה הוא תנאי לאישור בקשה להיתרי בנייה

קו לאורך חזית המגרש או קו לאורך צד' המגרש אשר מעבר להם לא יבלוט בינוי או חלק ממנו. תouter בניה במרוחים במגרשים פינתיים קווי הבניין יהיו שני קווי הבניין הנוספים (מעבר לקווי בניין קדמיים) לפי הגדרתם קווי בניין צדי.

חלק מבניין הנמדד א נכנית בין שתי רצפות סמוכות הנמצאות זו מעל זו ונמדד ממפלס פנ' הרצפה התחתונה למפלס פנ' הרצפה שמעליה. חדר יציאה לגג לא נכלל במנין הקומות.

קומה בבסיס הבניין בגובה של 2.50 מ', נמצא כלו או רובו מתחת למפלס פנ' הקruk הסופיים המקיפים אותו, ותקרטו לא תבלוט בכל נקודה שהוא מעל 1.2 מ' מפני הקruk הסופיים. אין נכל במנין הקומות המותה. לא יתרוג מקווי הבניה של הקומה שמעלי. תouter חשיפה מלאה לכל גובה המרתף, של חזית אחת בכיוון ירידת הטופוגרפיה.

קומה כניסה ראשית לבית (0.00) כמוגדר בתכנית בניין.

13. גובה מרבי לבנייה: המרחק האנכי בין מפלס קומה כניסה ראשית לבית (0.00) המוגדר בתכנית הבינוי, אל הקצה העליון של הבניין, אשר מעלי לא יבלוט בינוי או חלק ממנו אלא אם כן צוין במפורש אחרת בתכנית.

קו המגדיר את גבולות צד' הדרן, כולל מדרכות וכל הכלול במונה הדרן.

השטח המתkeletal ע"פ מדידה לפי קווי בניה חיצוניים וכלל את כל החלקים המקוריים בבניין. שטח זה אינו כולל מרפסות בלתי מקורות /או מרפסות ומכואות מקורות הסגורים משני צדדים בלבד מהווים חלק מפיתוח השטח אך כולל כל חלק אחר למעט שטח ממ"ד הבניי לפ' הוראות פיקוד העורף, ולפי שיקול הוועדה. שטח מתחת לבלית גג החורגת עד 75 ס"מ ממישור הקיר.

שטח בתחום המגרשים הפרטיים, ואף על פי כן יש אפשרות להשתמש בו, לצרכים מוגדרים, כמפורט בתכנית.

בסיס בניין או חלק מבסיס בניין שהוא סגור ואטום. אין כולל שום חלק שיש אליו כניסה וקיורתי החיצוניים הם ללא פתח, דלת, חלון וכדומה. גובה עד 1.5 מ' נמדד מעל פנ' הקruk הסופית הסמוכה ועד פנ' רצפת הבטן התחתונה של הבניין.

מעקה עם כרכוב "קופינג" סביב גג שטוח, אשר גובהו הכול מלפני הריצוף, אינו פחות מ - 1.05 מ' והוא עולה על 1.40 מ'.

חזית לדרך או לשביל.

9. קו בנין:

10. קומה:

11. מרתף:

12. קומת כניסה:

13. שטח מותר לבנייה:

14. זכות מעבר:

15. מסך:

16. מעקה גג:

17. חזית קדמיות:

20. חזית אחורית: חזית הנגדית לחזית הקדמית.
21. חזית צדית: חזית ניצבת לחזית הקדמית.
22. מגרש עולה: מגרש שהטופוגרפיה הטבעית שלו עולה ביחס לדרכ המשייקה אליו.
23. מגרש יורך: מגרש שהטופוגרפיה הטבעית שלו יורד ביחס לדרכ המשייקה אליו.
24. מצללה (פרגולה): מבנה بلا קירות, שתקרטתו משטח הצללה מישורי, הנsumer על עמודים ובלבד שהמרווחים בין החלקים האוטומטיים של משטח הצללה מחולקים באופן שווה ומהווים 40% לפחות ממנו.
25. חדר יציאה לגג: מבנה בגובה שלא עולה על 2.5 מטר מפני הגג העיקרי ובשטח שלא עולה על 12 מ"ר, בנוסף לשטח בניית מרבי.
26. חלל גג: חלל הנוצר בין תקרת הקומה העליונה ושיפועו הגג. במידה יש אליו גישה ונעשה בו שימוש למגורים, היטל שטח החללגובה מ-1.8 מ' יחשב כשטח בניית, יתרתו לא יכול במנין שטחי הבניה.

פרק ג' – טבלתamazon חלוקת השטחים הכלולים בגוף התכנית

טבלת שימושי קרקע

יעוד	שטח בדונם	% מסה"כ שטח התכנית
מגורים א'	59.50	67.55%
מגורים ב'	10.20	11.58%
מבנים ומוסדות ציבור		
לדת	1.11	1.26%
שטח ציבורי פתוח	4.04	4.58%
דרך מאושרת	8.40	9.53%
דרך מוצעת	4.82	5.47%
סה"כ שטח התכנית	88.07	100%

פרק ד' – רשיימת תכליות, שימושים והגבלות בניה

הוראות כלליות לאזרור מגורים:

א. לא ישמשו שום קרקע או בניין הנמצאים באזורי המסומנים בתשריט לכל תכליות, פרט לתכליות המפורטוות ברשיימת התכליות לגבי האזור בו נמצאים הקרקע או הבניין.

ב. הוועדה תהיה רשאית לאשר סטיות של עד 1.5 מטרים בגבולות תכנית החלוקה כפי שתאושר בתכנית הבינוי והפיתוח.

ג. בניין הנבנה בשלבים יראה בכל שלב כאילו הושלמה בניתו.

ד. כתנאי להגשת בקשה להיתר בניה, הכנת תכנית ביןוי ופיתוח, כהגדרתה ואישורוה על ידי הוועדה.

1. אזור מגורים א'

כללי:

השטח הצבוע בתשריט צבע צהוב הוא אזור מגורים א'. שטח זה מיועד לבניית מבנים צמודי קרקע חד משפחתי.
הבנייה באזורי זה תהיה בהתאם לדיכוי והגבלה כלהלן:

1.1. גו'י בניין:

קו בניין קדמי 5.00 מ' ובסמכות הוועדה לאשר קו בניין קדמי 4.00 מ'
בהתאם לטבלה בפרק ה'.
קו בניין אחר'..... 4.00 מ' ובהתאם לטבלה בפרק ה'
קו בניין צדי..... 3.00 מ' ובהתאם לטבלה בפרק ה'
בסכוםת 2 בעלי מגרשים צמודים ניתן לבנות בקו בניין צדי משוטף 0 מ', בלבד
שלא עלתה על תוכנית המותרת- 45% משטח המגרש (ראה סעיף 1.2).

1.2 שטח בנייה מותר:

תוור לבניה 1 יח"ד בכל מגרש בלבד. סה"כ עד 260 מ"ר ליח"ד, בתוספת מרتف
בשטח של עד 100 מ"ר ליחידת דיר, בתוספת מבנה עזר לחניה ראה סעיף 3,
מבנה עזר למחסן ראה סעיף 4 ומצלחה ראה סעיף 5.
תcosית מותרת- 45% משטח המגרש לכל יחידת דיר.
יתור שימוש למגורים בחלל גג הרעפים. שטח עליית הגג מעלה 1.80 מ' יכול
בשטח המותר לבניה.

1.3 גובה מרבי לבניה :

גובה מרבי לבניה לגג שטוח 7.50 מ', ו- 8.50 מ' הכלול חדר יציאה לגג עליון בשטח
עד 12 מ"ר.
בגג רעפים שהרכס שלו מקביל לקו טופוגרפיה טבעית ו/או לדרך- מותר 1 מטר
מעל לגובה המקסימלי המותר לגג שטוח, בגג רעפים שהרכס שלו ניצב לקו
טופוגרפיה טבעית ו/או לדרך- מותר 2 מטר מעל לגובה מקסימלי המותר לגג
שטוח.

1.4 מספר הקומות:

סה"כ 2 קומות, קומת מרتف וחולל הגג.

במגרשים יודדים לא תותר חזית רציפה הגובהה מ - 7.5 מ', ללא נסיגה של 1.5 מ' בין החזיתות הרציפות.

1.5 ניוד שטחי בנייה:

יותר ניוד זכויות בניה מרتف לسطح קומות המגורים, וכן יותר ניוד זכויות בניה משטח מגורים לשטח מרتف הכל באישור הוועדה.

2. אזור מגורים ב'

כללי:
השטח הצבע בתשריט באבע כתום הוא אזור מגורים ב'. שטח זה מיועד לבניית מבנים צמודי קרקע זו משפחתיים.
הבנייה באזורי זה תהיה בהתאם לזכויות והמגבלות כלולן:

2.1 קוו בינוי:

קו בניין קדמי.....	5.00..... מ'
קו בניין אחורי.....	4.00..... מ'
קו בניין צדי.....	3.00..... מ' עד 2.50 מ' מינימום ללא חלונות צדדיים.

2.2 שטח בנייה מותר:

יותרו לבניה 2 יח"ד בכל מגרש בלבד. סה"כ יותר לבניה עד 240 מ"ר לחידת דירות בתוספת מרتف בשטח של עד 100 מ"ר לחידת דירות. בתוספת מבנה עזר לחניה ראה סעיף 3, מבנה עזר למיחס ראה סעיף 4 ומצללה ראה סעיף 5.
הבנייה בתכנית של עד 45% משטח המגרש.
יותר שימוש למגורים בחיל הגג הרעפים. שטח על"ת הגג מעל ל - 1.80 מ' יכול בשטח המותר לבניה.

2.3 גובה מרבי לבניה:

גובה מרבי לבניה לגג שטוח 7.50 מ', ו- 8.50 מ' הכלול חדר יציאה לגג עליון בשטח עד 12 מ"ר.
בגג רעפים שהרכס שלו מקביל לקוי טופוגרפיה טבעית /או בדרך- מותר 1 מטר מעל לגובה המקסימלי המותר לגג שטוח, בגג רעפים שהרכס שלו ניצב לקוי טופוגרפיה טבעית /או בדרך- מותר 2 מטר מעל לגובה מקסימלי המותר לגג שטוח.

2.4 מספר הקומות:

סה"כ 2 קומות, קומות מרتف וחלל גג.
במגרשים יודדים לא תותר חזית רציפה הגובהה מ - 7.5 מ', ללא נסיגה של 1.5 מ' בין החזיתות הרציפות.

2.5 ניוד שטחי בנייה:

יותר ניוד זכויות בניה מרتف לسطح קומות המגורים, וכן יותר ניוד זכויות בניה משטח מגורים לשטח מרتف הכל באישור הוועדה.
באזורי מגורים ב' לא תותר בניה של מבנה חד משפחתי.

3. מבנה לחניה מקורה באזורי מגורים א' ומגורים ב':

- 3.1. חלה חובת הסדרת 2 מקומות חניה בתחום המגרש לכל יחידת דיר, בתוספת 0.3.
חניה לאורחים ולחידת דיר בכיביש הציבור.
- 3.2. מבנה חניה בשטח של עד 36 מ"ר. יותר קירוי החניה בגג בלבד.
- 3.3. כל השטחים האמורים הם נוספים לשטחים המותרים כמפורט בסעיף 1.2.
- 3.4. מבנה החניה יבנה בהתאם לחומר הבנייה של המבנה הראשי ולא תוספת מעוקות ומערכות טכניות אחרות בגג.
- 3.5. ניקוז גג מבנה החניה לא יופנה למגרש השcn. לא תותר שפיכה חופשית לכון המדרכה. גובה מבנה החניה לא יעלה על 2.60 מ' מפני הקruk הגובלם עימן. מפלס רצפת הכנסייה לחניה תואם עם תכנית הבינוי באישור הוועדה.

3.6. גן בנין לחניה:

קו בנין קדמי (בחזית המשקיפה לכיביש, רחוב או דרך) 0.00 מ'
קו בנין צדי (למגרש עולה) 0.00 מ'
בسمוכות מהנדס הוועדה לאשר קו בנין צדי שונה מהמפורט לעיל.

4. מבנה עזר למתחם נפרד:

- 4.1. תותר בניית מחסן בשטח של עד 10 מ"ר לחידת דיר. שטח זה הוא בנוסף לשטחי הבנייה המותרים כמפורט בסעיף 1.2.
- 4.2. גובה הבנייה הפנימי נטו עד 2.20 מ'.
- 4.3. הכניסה למחסן תהיה בנפרד מהבית ולא מהחיצית הקדרמית.
- 4.4. חומרים: המחסן יבנה מחומר בנית כדוגמת הבית, או מעץ, או פנלים מבודדים באישור הוועדה.
- 4.5. ביחוץ: לא תותר שפיכה וניקוז למגרש השcn.
- 4.6. גן בנין למתחם נפרד:
- קו בנין קדמי – 5.00 מ'.
קו בנין צדי – 3.00 מ'.
יותר בניה בקו בנין צדי 0 מ' בהסכמה השcn במגרש עולה בלבד.
קו בנין אחריו – 4.00 מ'.
- 4.7. תותר בנית המחסן מתחת לחניה, ובכלל שהחניה תהיה במפלס הרחוב. במקרה זה ניתן לבנות עד קו בנין קדמי 0 ובלבד שקיימות המחסן לא יתרגו משטח החניה.

5. מצללה (פרגולה): הגדרת מצללה ראה פרק ב. הגדרות, בסעיף 24.

- 5.1. תותר בניית מצללה שטחה המרבי:
בגג או מרפסת בגג 1/3 מהשטח או עד 10 מ"ר.
במרפסות 14 מ"ר.
בחצר בית מגורים – 1/5 משטח החצר או 15 מ"ר – לפי הגדרו ועד שטח מרבי של 50 מ"ר.
- 5.2. שטח מצללה עד המצוין לעיל, לא יחשב במכין השטחים. שטח מעבר למצוין בסעיף 5.1 יכול לשטח בנית מרבי.
- 5.3. המצללה תבנה מחומרים קלים כגון עץ, מתכת או פלסטיק, תותר קונסטרוקציה מבטון.
- 5.4. קו בנין למצללה:
קו בנין במגרשים גובלם במגורים או במבנה ציבורי – תותר הבלטה עד 40% מקו בנין.
קו בנין במגרשים גובלם בשכ"פ או בדרך – 0.

6. מבנים ומוסדות ציבורי לדת

כללי: בשטח הระบוע חום מותחים תכלת מיועד לבניית מבנה ציבורי לדת. יש להגיש תוכנית ביןו שתאושר ע"י הוועדה בתנאי להזאתה היתרים.

6.1 השימושים המותרים בית כנסת, מקווה.

6.2 קובלן קיים בניית לפי המוסomon בתשריט. קו בנין הגובל במגרשי מגורים א' או מגורים ב' (קו בנין צידי) 3.00 מ'.

6.3 שטח הבניה המותר שטח הבניה המותר סה"כ 100% משטח המגרש. בתכסיסית מרבית של 50% משטח המגרש. תוורר קומת מרتف.

6.4 גובה בניין מרבי

גובה בנייה מרבי לגג שטוח עד 10 מ', ו-12 מ' בגג משופע, בתוספת מרتف בגובה מרבי של עד 3.5 מ'.

6.5 מספר הקומות:

סה"כ 2 קומות, קומת מרتف גובה קומה עד 3.5 מטר וחולן הגג.

6.6 חניה החניה תהיה ע"פ הנחיות המפע"ת תקן חניה, אישור מפע"ת הינו תנאי להיתר בניה במבנה ציבורי.

7. שטח ציבורי פתוח

השטח הระบוע בתשריט בצבע ירוק הוא שטח ציבורי פתוח.
השימושים המותרים בשטח זה הם:

1. שטחים לגינון.
2. מגרשי משחקים.
3. שטחים שמורות לצורכי ניקוז.
4. מתקנים הנדסיים השונים באישור הוועדה ושטחים לא עליה על 5% משטח המגרש.

8. עתיקות

א. במידה ויתגלו עתיקות במהלך העבודות, יש להפסיק כל עבודה ולהודיע ל�מ"ט ארכיאולוגיה.

9. דרכי יימ탈 מוצעת

השטח הระบוע בתשריט בצבע חום בהיר אדום הינו דרך קיימת מוצעת הוראות בניה על פי תוכנית 3\201 .

פרק ה' - פירוט שטחי מגרשי המגורים:

קיים בין			מספר יחידת דיר	שטח מגרש	מסמך מגרש	יעוד
קדמי	אחרוי	צדדי				
3 מטר	4 מטר	5 מטר או 4 מטר	1	0.5	848	מגורים א'
			1	0.51	849	
			1	0.52	850	
			1	0.51	851	
			1	0.5	852	
			1	0.5	853	
			1	0.5	854	
			1	0.5	855	
			1	0.51	856	
			1	0.5	857	
			1	0.5	858	
			1	0.5	859	
			1	0.49	860	
			1	0.5	861	
			1	0.49	862	
			1	0.5	863	
			1	0.5	864	
			1	0.51	865	
			1	0.5	869	
			1	0.5	870	
3 מטר	4 מטר	5 מטר או 4 מטר	1	0.5	871	מגורים א'
			1	0.5	872	
			1	0.5	873	
			1	0.5	874	
			1	0.5	875	
			1	0.5	876	
			1	0.5	877	
			1	0.5	881	
			1	0.5	882	
			1	0.5	883	
			1	0.5	884	
			1	0.5	885	
			1	0.5	886	
			1	0.5	887	
			1	0.5	888	
			1	0.5	889	
			1	0.5	890	
			1	0.5	893	
			1	0.5	894	
			1	0.5	895	
			1	0.5	896	
			1	0.5	897	
			1	0.5	898	
			1	0.5	916	

עמוד 13

בית אריה, שכונת האומנים 1/5/3/201

מהדורה 3א

קויי בכנן			קדמי	מספר יחידת דיר	שטח מגרש	מספר מגרש	יעוד
צדדי	אחריו	קדמי					
				1	0.5	917	
					0.5	918	
					0.5	919	
					0.5	920	
					0.5	921	
					0.5	922	
					0.5	923	
					0.5	924	
					0.5	925	
					0.5	935	
					0.5	936	
					0.5	937	
					0.5	938	
					0.5	940	
					0.5	941	
					0.5	942	
					0.49	943	
					0.49	944	
					0.5	945	
					0.5	946	
					0.46	947	
					0.5	948	
					0.51	949	
					0.48	950	
					0.49	951	
					0.49	952	
					0.49	953	
					0.5	954	
					0.5	955	
					0.5	956	
					0.5	957	
					0.5	958	
					0.5	959	
					0.5	960	
					0.5	961	
					0.5	962	
					0.5	963	
					0.5	964	
					0.5	965	מגורים א'

קווי בניין			מספר יחידת דיר	שטח מגרש	מס מגרש	יעוד
קדמי	אחריו	צד'				
				0.5	966	
				0.5	967	
				0.5	968	
				0.5	969	
				0.51	970	
				0.5	971	
				0.5	972	
				0.5	978	
				0.5	979	
				0.5	980	
				0.5	981	מגורים א'
				0.5	982	
				0.5	983	
				0.5	984	
				0.5	985	
				0.5	986	
				0.5	987	
				0.5	988	
				0.5	989	
				0.5	990	
				0.5	991	
				0.5	1007	
				0.5	1010	
				0.33	1427	
				0.34	1428	
				0.34	1429	
				0.31	1430	
				0.34	1431	
				0.33	1432	
				0.35	1433	
				0.35	1434	
				0.38	1435	
				0.39	1436	
				0.39	1439	
				0.4	1440	
				0.35	1441	
				0.34	1442	
				0.36	1443	
				0.35	1444	
				0.35	1445	
				0.35	1446	
				0.35	1447	
				0.35	1448	
				0.4	1149	
			127/ח"ה	59.50		סה"כ מגורים א'

* באישור הוועדה, ניתן להחליף בין קווי הבניין הקדמי וה后勤י באופן שהחצר הגדולה יותר תהיה בכיוון הנוף.

עמוד 15
 בית אריה, שכונת האומנים 1/5/201
 מהדורה 3א

קיים במבנה			מספר יחידת דיר	שטח מגרש	מס' מגרש	יעוד
קדמי	אחרוי	צדדי				
3 מטר	4 מטר	5 מטר או * 4 מטר	2	0.25	824\1	מגורים ב'
				0.25	824\2	
			2	0.25	825\1	
				0.25	825\2	
			2	0.25	826\1	
				0.25	826\2	
			2	0.25	992\1	
				0.25	992\2	
			2	0.25	993\1	
				0.25	993\2	
			2	0.25	994\1	
				0.25	994\2	
			2	0.25	995\1	
				0.25	995\2	
			2	0.31	1159\1	
				0.31	1159\2	
			2	0.28	1160\1	
				0.28	1160\2	
			2	0.28	1161\1	
				0.28	1161\2	
			2	0.28	1162\1	
				0.28	1162\2	
			2	0.27	1163\1	
				0.27	1163\2	
			2	0.27	1164\1	
				0.27	1164\2	
			2	0.29	1165\1	
				0.29	1165\2	
			2	0.28	1166\1	
				0.28	1166\2	
			2	0.28	1167\1	
				0.28	1167\2	
			2	0.27	1168\1	
				0.27	1168\2	
			2	0.27	1169\1	
				0.27	1169\2	
			2	0.27	1170\1	
				0.27	1170\2	
סה"כ מגורים ב'			38 י"ח	10.20		

* באישור הוועדה, ניתן להחליף בין קווי הבניין הקדמי וה后勤רי בהתאם שהחצר הגדולה יותר תהיה בכיוון הנופ.

פרק ו' – תנאים מיוחדים ואופן ביצוע התוכנית

1. תנאים למתן היתר בנייה

- 1.1 לא ינתנו היתר בנייה אלא לאחר שיבטח ביצוע התשתיות בערובות להנחת דעתה של הוועדה:
1. מאספי הביבוב: מערכת סילוק שפכים ומערכת פיזור קולחין.
 2. פריצת דרכים, ביצוע קירות תומכים או מסלעות, וכן מעברים להולכי רגל וניקוז גשמיים.
 3. מערכת הספקה ראשית של מים.
 4. הכנות למערכות תקשורת וחשמל.

1.2 פיתוח השטח

- 1.2.1 תנאי למתן היתר בנייה יהיה הגשת תכנון מפורט של פיתוח השטח נשוא הבקשה להיתר, לאישור הוועדה המיוחדת.
- 1.2.2 התכנון המפורט כאמור, כולל בין היתר פירוט גינון ונטיעות, ריצוף, ריחוט, מתקנים הנדסיים, פרגولات, מערכות השקיה, חומר בנייה וכדומה. הכל לפי דרישת הוועדה המיוחדת.

1.3 תיאם עם שירותי הכבות תנאי לאישור תכנית בניין ופיתוח יהיה תיאום הבקשה עם שירותי הכבות.

1.4 חברת החשמל

לפני ביצוע כל פעולה בשטח נשוא הבקשה, יש לתאמם עם חברת החשמל ולקבל מידע בדבר קוו תשתית תת קרקעיים וקווי מתח עליים קיימים או מתוכננים או מידע בדבר קוו מתח עליון המתוכנן באזורי.

2. אופן ביצועה של תוכנית זו

בכוחה של הוועדה יהיה להתריר פעולות בנייה בשטח התוכנית, לאחר שיתמלאו התנאים הבאים:

- א. כל אזור שלגביו תוגש לוועדה תוכנית ביןוי, תצורף לבקשת תוכנית חלוקה עדכנית המבוססת על מדידות בשטח בהתאם לתוכנית זאת ולתכנית הבינוי.
- ב. יקבעו התנאים וויבטחו הסידורים לביצוע ניקוז הקרקע, סילילה הדריכים והגישות אליהן, הנחתת קווי חשמל, מים, ביוב, טלפון ועוד' לשביעות רצונה של הוועדה והרשויות הנוגעות בדבר לכל אחד מהשירותים דלעיל.
- ג. יקבעו התנאים וויבטחו הסידורים לשינויים בפני הקרקע הטבעיים, ליישור ומילוי קרקע הדרושים לביצוע התוכנית לשביעות רצונה של הוועדה.

ד. יקבעו התנאים וויבטחו הסידורים למקומות חניה ובמיוחד בקרבה לאטרים הגורמים לריכוז רכב בסביבתם, בהתאם לתנאי תוכנית זו ולשביעות רצונה של הוועדה.

2.1 סידורים לנכים

בכל המבנים המיועדים לבני ציבור ומוסד, וכן בשטחים הציבוריים הפתוחים. יחולו התקנות בעניין הסידורים לנכים ע"פ הוראות חוק התכנון והבנייה התשכ"ה – 1965, על כל תיקוניהם לרבות עדכונם שיעדכנו בחוק מעת לעת.

2.2 יווץ נגישות ובטיחות

בעת תכנון מבני הציבור, שטחים ציבוריים פתוחים ושאר מבנים המיועדים לשימוש הציבור, יש להתייעץ עם יווץ נגישות ויווץ בטיחות לשם קביעת אופן הנגישות לכל הציבור וציבור הנכים ומוגבל התנועה, הראה והשימוש, הנחיותיו יהיו תנאי להיתר בניה.

2.3 תעודה גמר (טופס 4)

חיבור המבנה לתשתיות (מים, חשמל, תקשורת וכו') יעשה רק לאחר שניתן אישור בכתב מההנדס המאשר שהמבנה נבנה ע"פ התוכנית המפורטת ובהתאם.

פרק ז' – פיתוח, נטיעות וקירות גבוי

1. פיתוח

א. היתרי בנייה ינתנו רק אם תוכנית הבנייה תלואה בתוכנית פיתוח, ערוכה על ידי אדריכל נספ מושחה, בה יפורט גינון ותאורה לכל מגרש בשלמותו בהתאם להנחיות שלහן.

ב. קירות תומכים יהיו מאבן טבעית חלקה ללא חריצים, חורים וחללים פנימיים.
גובה קיר תומך ברצף אחד, לא עלה על 3.00 מ' במידה יש צורך בקיר גבוה יותר, יחולק הקיר בדרוג אופקי שלא יחתה מ-0.5 מטר.
ניתן לצמצם דרגות אופקי באישור הוועדה.

ג. מדרגות ושבילים בשטח למבנה ציבורי ושטח ציבורי פתוח:
שביל גישה אבן טבעית, גרנוליט, מרצפות בטון, בטון סרוק או אבני משתלבות.

ד. גדרות – משכבות מתכת, גדר חיה, לוחות עץ או אבן טבעית יהיו כדוגמת הקירות התומכים. הגדרות ישתלבו בחזיותות השכנות לפי אישור הוועדה גובה הגדר מפני הקרקע הגבוהים לא עלה על 1.05 מ'.

ה. שער כניסה – ממתקת או לוחות עץ (במידת האפשר).
לא תותר בליתה של כנף השער בפתחתו מעבר לגבול המגרש.

ו. מסלעות – מבני האذור עם CISI אדמה גן וצמחיים ואיתום כל המרוווחים.

ז. כרכוב קיר תומך יהיה מחומר שאושר על ידי הוועדה.

ח. ניקוז הקירות יהיה נסתה.

2. מתקני אשפה ציבוריים

בהתאם לשיטת פינוי האשפה ברשות המקומית

3. סילוק מפגעים ושמור הנוף

א. הוועדה רשאית להורות בהודעה בכתב למבצעי התוכניות או לבני הקרקע הגובלות עם כל דרך, לקצץ או לזרמו עצים ושיחים או חלק מכל מפגע אחר שחרוג מגבול המגרש שעלול להיות בו שימוש סיכון למשתמשים בדרך.

ב. לא מילא מי שנמסרה לו ההודעה עפ"י סעיף 3 א' לעיל, אחר ההוראות המשך התקופה שנקבעה, רשאית הוועדה או הרשות המקומית לבצע את העבודות שנקבעו על חשבונו.

פרק ח' – תשתיות, ניקוז, ביוב וטיפול והספקת מים

1. **קביעת שטח קרקע לצורכי ניקוז, ביוב וטיפול**
הוועדה רשאית לחייב את מבצעי התוכנית להקצות קרקע הדרישה למעבר מי הגשמי או מי הביבוב ואין להקים על קרקע זו בניין או לעשות עליה עבודה, חוץ מהעבודות הנדרשות לצורך ביצוע הניקוז, ביוב והטיפול.
2. **שמירה על בריאות הציבור**
יבצעו הסידורים הדרושים בהתאם לדרישות משרד הבריאות.
3. **ניקוז**
הוועדה רשאית להורות, כتنאי למתן היתר בניה, להבטיח את ניקוז אותה קרקע, עליה מוגשת תוכנית מפורטת או בקשה לבניית בית או סלילת דרך.
מעברי מים ותעלות בתחום המגרשים יקבלו היתר מיידי ולא יגרמו נזק לשכנים.
4. **ביוב וסילוק שפכים**
כל מבנה בשטחה של תוכנית זו יהיה מחובר למערכת הביוב לפי דרישת הוועדה, פתרון ביוב כולל טהור וסילוק שפכים יהיה באישור ועדת המשנה לאיכות הסביבה, ויהווה תנאי להיתרי בניה בתחום התכנית.
5. **זכות הנאה – זכות מעבר**
בתחום המגרשים יותר מעבר תשתיות ראשיות כגון: מים, ביוב חשמל ותקשורת.
הגישה אליהם תאפשר בכל עת לצורך בקרה ואחזקה, ובתנאי שהיו במרחב של עד 1.5 מ' מגבולות המגרשים.
לא ינתנו פיצויים במרקם של גישה אליהם לצורכי בקרה ותיקון הקווים, אך חלה חובת החזרת המצב לקדמותו למעט צמחייה שנעקרה.
6. **תיאום**
בכל העניינים הנידונים בפרק זה, תתאמם הוועדה את פעילותה עם הרשויות הנגעות בדבר.
7. **חשמל ותקשורת**
כל התשתיות עברו מערכות חשמל ותקשורת תהינה תת קרקעיות.

פרק ט' – מרכיבי הביטחון

1. יוזם התוכנית מתחייב לבצע את מרכיבי הביטחון ולפי דרישת פיקוד העורף:
 - א. דרך היקפית + גדר רשת.
 - ב. תאורות בטיחון היקפית.
2. א. ביצוע מרכיבי הביטחון יהיה עד למועד אכלוס השכונה/הישוב.
ב. מרכיבי הביטחון כפי שנקבעו/יקבעו ע"י פיקוד העורף יוקמו ע"י הגורם המישב.
ג. לא יוצאו היתרי בניה ע"י הרשות המוסמכת לכך אלא לאחר שהחצג בפניה אישור פיקוד העורף/קצין הגם"ר או"ש למרכיבי הביטחון הדרושים לאוטו שלב/אזור שבו מבקשים היתרי הבנייה ופורט מיקומם. מעודכן לחצי השנה של טרם הוצאה היתרי הבנייה.
ד. מרכיבי הביטחון יבוצעו רק לפי מפרטים טכניים שייקבעו ע"י פיקוד העורף.

פרק י' – שונות

1. גימור חזיתות וגגות הבתים:

- 1.1. חומר הגימור של לפחות קטע מהחזית הקדמית יהיה מאבן נסורה ומסותתת, שתשלוב בחזית לשביעות רצונו של מהנדס הוועדה.
- 1.2. בכל מקרה לא יהיו חזיתות הבניינים, כולל צורת הגג, מפגע נופי וישתלבו בחזיתות בנייני השכנים לפי החלטת הוועדה בכל מקרה ומקרה.
- 1.3. 30% משטח הגג יcosa ברעפים, שיפוע הגג 42% - 100%. גימור קטעי גגות שטוחים יהיה מחומרים שלא יהיו מפגע נופי כלהלן: יריעות איטום, כיסוי בחוץ, אבן נחל, ריצוף או כל חומר אחר באישור הוועדה. לא ישאר גג עם הלבנה בלבד או אספלט.
- 1.4. גימור מבנה העזר יהיה כדוגמת הבניין העיקרי. לא יותר מבנה עזר שונה מגימור הבית או מחומרים שונים.

2. דוד שמש:

ינתן פתרון אדריכלי נאות למסתו דודי שמש, הקולטים ישולבו במישור הגג המשופע, הכל באישור הוועדה.

3. מתקן כביסה ומערכות מיזוג אוור:

- 3.1. מתקן כביסה במבנה ומערכות מיזוג יוסתרו ע"י אלמנטים דקורטיביים מכיסוי קל או מחומר הבניה באישור הוועדה.
- 3.2. בכל מקרה אין להתקין מתקן כביסה נפרד מהמבנה אלא באישור הוועדה.

4. אנטנות טלויזיה:

- 4.1. בכל בניין יוקם תורן אחד בלבד לאנטנת טלויזיה ולא תותר הקמתם של תרנים נוספים.
- 4.2. לא תותר הצבת אנטנת צלהת הבולטת מחזית הבניין הקדמית בלבד, למעט על הגג.

5. צנורות לבניין:

כל הצינורות בבניין (כגון: צנרת ביוב, מים, ניקוז מי גשם, חשמל, טלפון, טלויזיה, גז, דלק להסקה וכו') תהיה פנימית ותת קרקעית, תיאסר התקינה גלויה של צנרת מכל סוג שהוא על גבי הקירות החיצוניים של הבניינים.

6. מתקני גריסה

לא יוקמו ולא יופעלו מתקני גריסה בתחום התוכנית אלא אם אושר תחילת ע"י ועדת המשנה לאיכות הסביבה, תסיקר השפעה על הסביבה שנית מענה למפגעים צפויים מהפעלת המרסה, לרבות שינוי חומרן גלם אל האטור ומהאטר ולרכות התיכון להיבטים ופתרונות נוספים.

7. מיגען

מקלטים ומרחבים מגניים יבנו ע"פ תקנים פיקוד העירף וע"פ הנחיות הרשות המוסמכת, שטח המרחב המוגן לא יכולו בשטח הבניה המרבי ולא תגבה אגרת בניה עבורם.

8. בטיחות אש וגז

כל הבניה הציבורית תהא טעונה אישור שירותי כיבוי אש לבתיות מشرפות ולמתקיין גז. מתקני הגז ומיכלי הגז יהיו על פי תקנים ישראליים מתאימים ותקפים וע"פ הסטנדרטים הנהוגים בישראל.

9. בקשות להיתר בניה

המסמכים הדרושים להיתרי בניה:

- א. תכנית מדידה טופוגרפית מצבית עדכנית לחצי שנה אחרונה בק"מ 1:250 חתומה ע"י מודד מוסמך.
- ב. תכנית סביבה בק"מ 1:2500 עם מספרי המגרשים ושמות הרחובות.
- ג. תכנית פתוח בק"מ 1:100 הכוללת מיקום הבית המתוכנן, גובה קרקע סופיים וגובהי קירות וגדירות, מיקום נישות לכינוס תשתיות, מתקני אשפה, חניות ריצופים, שבילים וסוגי חיפויים. תוכנית ביוב עד לחבר לקו ראי וחתך קווי ביוב. גובה קרקע במגרשים גובלים.
- ד. פרוט גדרות וקירות תומכים לאורך גבולות המגרש, חתך שלהם ופרטיו החמורים והביצוע.
- ה. תוכניות כל המפלסים של הבניין בקנה מידה 1:100 מוקמות ביחס לגבולות המגרש וקווי הבניין, כולל תוכנית גגות ופרוט המתקנים עליהם. חתכים ניצבים לבית כולל חתך דרך חדרי המדרגות כולל סימון קו קרקע טבעית ומתוכננת כולל מפלסים במגרש ובמגרשים הגובלים לו. להנחת דעתו של מהנדס הוועדה.
- ו. חזיתות מרבע כיוונים כולל ציון חומרן הגמר ורשימת גוונים לחומרן גמר.
- ז. חזית מהרחוב כולל קיר גדר או קיר תמך.
- ח. חישוב שטחים של כל השטחים המקוריים במבנה.
- ט. באזרז מגורים במקרה של בניית דו משפחתי, תוכנית הבקשה להיתר בניה תוכן כך שתכלול את פרטי שתי היחידות ואת הסכמת הדיר השני. במקרה של אי הסכמה או העדר דיר שני, על המבוקש השני להתאים את סגנון הבניה לסגנון הבניה של המבנה הראשון, להנחת דעתה של הוועדה.

- . א. אישור הג"א כחוק.
- . א. חישובים סטטיים.
- . ב. בקשות להיתר בניה ילו' באישור ע"י חתימה ע"ג הבקשה של הגורם המישב, או מי שהוסמך על ידו לכך. המפתח יהיה רשאי להתנו את חתימתו ביצוע פרט' בניין נוספים לאלו שהוגדרו בתכנית זו ובהתאם על החוזה בין ובן מגיש הבקשה.
- . ג. הוועדה תהיה רשאית לדרוש מסמכים ופרוט' נוספת בהתאם לשיקול דעתה.
- . ד. חניה: החניה בתחום המגרשים המבוקנים תהיה עפ"י תכנית בין'י מאושרת ע"י הוועדה המקומית ועל ידי המפקח על התעבורה.
 - . א. עבור בניה צמודת קרקע ידרש 2 מקומות חניה לכל יח"ד בתוך המגרש ו-0.3 מקומות לאורחים בככישים.
 - . ב. עבור בניה רוויה ידרש 1.5 מקומות חניה לכל יח"ד בתוך המגרש ו- 0.3 מקומות לאורחים בככישים.

פרק יא' – חתימות והצהרת המתכנן

תאריך:

חתימות:

חתימת בעל הקרקע

חתימת עורך התכנית

H: 3: 13

חתימת הזם

...23.9.2012.....

חתימת המגיש

הצהרת עורך התכנית:

אני מצהיר בזאת כי הנתונים בטבלאות השטחים והאזורים בתשריט זהים וمتאימים לאלה המופיעים בהוראות תכנית זו. כמו כן ידעתן עדכניות חישוב השטחים ביחס לתשריט הנוכחי.

.....
חתימה
שם ותפקיד
תאריך

חותמת מתן תוקף

חותמת הפקדה