

מחברת 04-05-1993

תכנית מס' 1/32/26 במ/26 עשרונות התכנון

תכנית זו מטפלת בקטע מתוך אתר שכונתי המיועד לבניה מהירה בשטח של כ- 70.0 דונם וכוללת 182 יח"ד חד משפחתיות מסיפוס בניה אחיד (דגם יוסי טל) המשולבים במסגרת האתר כולו.

קטע השכונה כולל 182 בתים חד משפחתיים מבניה קשיחה המיועדות להרחבה בקומה שניה.

קטע השכונה חולק למבנים כאשר לכל מבנה תכניות הרחבה זהות אך חזיתות שונות במטרה ליצור שילוב מתוכנן מראש.

היוזם, משרד הבינוי והשיכון מעוניין לשמור על האופי המיוחד של המבנים גם במסגרת ההרחבות לקומה שניה.

משרד הפנים מחוז דרום
חוק הליכי תכנון ובניה (הוראת טעה) התשי"ג 1990
המקדמת תכנית מס. 1/32/26
הועדה לבניה למגורים (מ) 24
החליטה ביום 24/8/93 לאשר את התכנית.
עדה לבניה
ערים

משרד הפנים מחוז הדרום
חוק הליכי תכנון ובניה (הוראת טעה) התשי"ג 1990
מיושדת תכנית מס. 1/32/26
משרד הפנים (מ) 24
החליטה ביום 24/8/93 לאשר את התכנית.
עדה לבניה
מנהל מטהל המבנים

על תכנית זו חלות הוראות חוק הליכי תכנון ובניה
(הוראות שעה), התש"ן 1990
וחוק התכנון והבניה התשכ"ה 1965

מחוז הדרום
מרחב תכנון מקומי ירוחם



תכנית מס' 1/32/במ/26

המהווה שינוי לתכנית מס' 32/במ/26

המתכנן : אדריכל יוסי טל

תשנ"א 1991

מחוז הדרום - נפת באר-שבע

- | | |
|---|------------------|
| מינהל מקרקעי ישראל | <u>בעל הקרקע</u> |
| משרד הבינוי והשיכון | <u>הינום</u> |
| אדריכל יוסי סל, ת.ד. 252, זכרון יעקב 30900 | <u>המתכנן</u> |
| <u>שם התכנית</u> | .1 |
| תכנית זו תקרא תכנית מס' 1/32/במ/26 אתר חירום - בירוחם, המהווה שינוי לתכנית מס' 32/במ/26. | |
| על תכנית זו חלות הוראות חוק חליכי תכנון ובניה (הוראות שעה) התש"ן 1990 וחוק התכנון והבניה התשכ"ה 1965. | |
| <u>שטח התכנית</u> | .2 |
| 70.0 דונם | |
| <u>גושים</u> | .3 |
| 39535 | |
| <u>משמכי התכנית</u> | .4 |
| א. התכנית כוללת 4 דפי הוראות לתכנית (להלן : הוראות לתכנית).
ב. תשריט בקו"מ 1:1250 המהווה חלק בלתי נפרד מהתכנית.
ג. נספח בינוי ערוך בקו"מ 1:500 והנחיות לביצוע מנחים ולא מחייבים.
ד. זכנית הרחבי סטנדרטיות מחייבות ק.ס. 1:100 | |
| <u>חלות התכנית</u> | .5 |
| התכנית חלה על כל השטח המותחם בתשריט בקו כחול. | |
| <u>יחס לתכניות אחרות</u> | .6 |
| התכנית כפופה לתכנית 32/במ/26 למעט השינויים המתוכננים בתכנית זו. | |
| <u>מטרות התכנית</u> | .7 |
| שינוי בהנחיות בניה באזור מגורים א' (מגרשים 1-182) | |
| <u>תנאים למתן היתר בניה</u> | .8 |
| היתרי בניה יוצאו ע"י הוועדה המקומית על פי חלוקת המגרש בתכנית זו. | |
| <u>תכליות ושימושים</u> | .9 |
| 9.1 <u>איזור מגורים א'.</u> | |
| באיזור זה תותר הקמת יחידות דיור צמודות קרקע בבתים חד משפחתיים בני שתי קומות בתנאי של קיר משותף, לפי המסומן בתשריט. | |

9.1.1 הגבלות בניה לאיזור מגורים א'

9.1.1.1 קווי בניה מינימליים

קו בנין קדמי - כמסומן בתשריט. קווי בנין צדדיים יהיו 0.0 או 1.7 מ'.
קו בנין אחורי - 4.0 מ'.
המרחק בין שני הכתים לא יפחת מ-3.4 מ' או 0.0 בתנאי קיר משותף.

9.1.1.2 שטחי בניה מירביים

סה"כ שטח בניה מירבי 120 מ"ר. סה"כ שטח כיסוי קרקע מירבי במגרש 60 מ"ר.

9.1.1.3 מספר הקומות המותר

עד שתי קומות.
גובה קומת הכניסה +0.00 יקבע בתכנית הבינוי לכל מגרש ויהיה כ-7.0 מ'.
גובה מכסימלי לגג רעפים 8.5 מ'. הגובה ימדד מרצפתו של הבנין (+0.00).

9.1.1.4 מבני עזר :

לא תותר הקמת כל מבנה עזר בתחומי המגרש למעט מקום לחניה בפיוט המגרש ואשר תקורה בקירווי קל ללא קירות ודלתות ומידותיה יהיו 3.0/5.0 מ' ולמעט מחסן סטנדרתי באישור הועדה המקומית בגודל 2/3 מ' בגובה 2.2 מ' בפיוט המגרש על הגבול האחורי (קו בנין צדדי ואחורי 0) כאשר לא יותרו פתחים לכוון השכן ושיפוע הגג וניקוזו יהיו לכוון המגרש.

9.1.1.5 מקלטים :

יבנו במגרשים שיעודם ש.צ.פ. ויהיו מקלטים אשר ישמשו את היחידות הסמוכות להם לפי הנחיות הג"א. המקלטים יהיו דו-תכליתיים וישמשו לצרכים ציבוריים.

9.1.1.6 הרחבות לבתים יבוצעו לפי תכנית בינוי סטנדרטית והנחיות מפורטות להמשך בניה באישור הוועדה המקומית.

9.1.1.7 תותר הקמת מתקנים לצורך הספקת ו/או מדידת שירותים הנדסיים בתחום המגרשים בחלק הגובל עם רחוב או מעבר ציבורי.

9.1.1.8 היתרים להרחבה בתוספות יתנו על סמך תכנית הרחבה סטנדרטית לכל המבנים מאותו טיפוס באישור הוועדה המקומית. התכנון להרחבה בעתיד יוצג באופן שיהיה ברור ממנו כי אין המדובר בבניה מיידית ושיש להגיש תכנית נפרדת לצורך מתן ההיתר. לפיכך, לא ילקח שטח ההרחבה לצורך חישובי אגרות וכד'.

טבלת איזורים והנחיות בניה

מצב קיים

ה ע ר ו ת	קווי בנין במ'			מספר קומות בניה בכל קומות	מספר קומות בניה קרקע	שטח מגרש מוזערי במ"ר	מגרש מספר	אזור
	אחורי	צדדי	קדמי					
(1)		1.7		120	90	220		
(2)	4.0	או 0	3	מ"ר	2	מ"ר	182-1	כחול

מצב מוצע

ה ע ר ו ת	קווי בנין במ'			מספר קומות	אחוזי בניה		מגרש מספר	מספר יחידות דיוור	איזור	
	אחורי	צדדי	קדמי		לחלק שרות	למטרה עיקרית				
						בכל הקומות				בקומה
(1)		1.7								
(2)	4.0	או 0	3	2	21	120 מ"ר	60 מ"ר	182-1	182	מגורים

(1) קו בנין צדדי - 1.7 מ' או 0, בתנאי של קיר משותף.
 (2) במגרשים שצידם בארוך פונה לכביש - קו בנין צדדי שיאפשר בניית בית ברוחב 7.30 מ'. קו בנין מוזערי - 1.7 מ'.


 סל יוסף-אדריכל
 רשיון מס' 26175

25 אפר' 1993
 משרד המינוי והשכלה
 מנהל הנגב

חתימת בעל הקרקע

חתימת המתכנן

חתימת היוזם

הוראות לתכנית

הנחיות לביצוע המשך בניה בקומה שניה - נספח בינוי (מחייב)

כללי

השכונה הבנויה מטיפוס זה חולקה למבנים, כאשר לכל מבנה תכנית הרחבה זהות אך חזיתות שונות, כשהמטרה היא יצירת שילוב בין החזיתות וגגות הרעפים השונים.

לשם כך, נקבעו הנחיות ברורות וחד משמעיות להמשך הבניה לכל בנין.

הרחבה למבנה תתוכנן ותבוצע אך ורק בקומה השניה. לא תותר כל הרחבה במישור המבנה מעבר לקונטור הקיים.

בניה בקומה השניה תהיה על פי אחד משלושה השלבים המוצגים בתכנית ורק על פיהם וזאת במסגרת התנאים הבאים:

מדרגות

- מיקום המדרגות קבוע ולשם כך בוצעה הכנה בגג בצורת קטע יצוק, אשר רק הוא ניתן לפירוק (חיתוך הבטון).
אין לבצע פתח בתקרה בכל מקום אחר מלבד זה המיועד לכך ומסומן בתכנית.

תכנית קומה

- יש לבצע את הקומה השניה על פי תכנית ההרחבה בשלביה השונים בלבד.

שניה

קיימים שלושה מצבי הרחבה מוגדרים בלבד. ניתן להמשיך ולהרחיב ממצב מוקטן למצב מוגדל. לא יותר תכנון של מצב הרחבה אחר. ניתן לבצע שינויים במחיצות פנימיות בלבד.

חזיתות

- חזיתות ההרחבה יהיו על פי תכנית זו בלבד, למעט גודל הפתחים ומיקומם. בשום מקרה אין לחרוג מתחזיתות הספרוטות בתכנית (לפי שלב ההרחבה המבוקש) וחזיתות עם גג רעפים או גג שטוח.

אלמנטים בחזית - יבוצעו בהתאם לחזיתות בתכניות בצבע זהה וצבוע בקומת קרקע.

סית חיצוני

- גמר החזיתות יהיה בטיח כדוגמאת הטיח הקיים בקומת הקרקע, באותו צבע בלבד. או שפדיץ מותז דק, כאשר ההתזה כוללת את המבנה הקיים.

רעפים

- סיכוך הגג יהיה ברעפי חרס אדומים בגוון טרה קוטה.

ארגז רוח

- ארגז הרוח יהיה מעץ צבוע בחום כהה גוון טבעי.

ניקוזים

- גגות ומרפסות ינוקזו בתחום המגרש. מרזבים יהיו חיצוניים עשויים צינור פח מגולבן צבוע לבן.

דוד שמש

- בגגות רעפים הקולט יונח לכוון במתאים במישור הגג והדוד יהיה בתוך חלל הגג.

- חיבורי חשמל, טלפון, T.V.
בדופן מעקה גג קיימות קופסאות סיום לצינורות מתעלים עבור חיבורים לרשתות הנ"ל.
- חיבורי מים
בהמשך לצינור העולה מהמרכזיה במישור יציקת התקרה, קיים פקק הכנה לחיבור מים.
- חיבורי ביוב
בהמשך לצינור "4 קיים מעבר T "2-4 לחבור שופכין. לפני כניסת השופכין יש לבצע קופסאת ביקורת סיפונית.
- שלד מבנה
העמודים יהיו המשכיים לקומה התחתונה על הכנות קיימות (קבורות מתחת לבידוד).
- הכנה למדרגות
בבתים שנבנו כבלוק איטונג קיימת פלטת מתכת בגובה פודסט המדרגות לצורך עיגון ברזל המדרגות. בבתים אחרים הפתרון ינתן ע"י המהנדס המתכנן.
- הרחבה ליחידה בודדת
כל משתכן רשאי להרחיב את יחידת מגוריו ללא קשר עם הבית הצמוד. הקיר שיבנה ע"י המשתכן הראשון יהיה ברוחב 20 ס"מ ויהיה מונח על חצי מהקיר המפריד בין הדירות בגג (אזי המידות בתכנית יהיו קטנות כ-10 ס"מ). החזית לעבר השכן תסופל כבשאר חזיתות הבניין. המשתכן שיבנה מאוחר יותר, יאטום את התפר בין הקירות הצמודים.
- הרחבה לשתי יחידות צמודות
שני משתכנים בדירות צמודות רשאים להרחיב ביחד (פתרון רצוי יותר מבחינה טכנית), אזי הקיר המשותף יבנה על הקיר המפריד הקיים בגג. הקיר יהיה אחד ובעובי 20 ס"מ כמפורט בתכנית.