

- מוץן תוקן - מרחב תכנון מקומי גוש עציון

אזור יהודה ושומרון
מועצה תכנון עליונה

תכנית מפורטת מס' 1/6/3/1

שנייה לתוכנית מתאר מפורטת מס' 1/6/3/1

שנייה לתוכנית מתאר מפורטת מס' 5/6/5/1

ושינוי לתוכנית מתאר אזורית 5-RJ

ישוב נוקדים שכונת כפר אלדד

בעל הקרקע:

יזם התכנית:

מנשי התכנית:

חבל ירושלים.

הועדה המיוזמת לתוכנית ובניה גוש עציון.

סונבליק אלבויים אדריכלים.

עורך התכנית:

תאריך עדכון אחרון : 27 אוגוסט 2017

האנול האזרחי לאזור יגודה ושמורה
נווגאת התבננו הלאוינה
בנין נקיון פלאג יבנה ונסמך
מיטס עיבודם אומץ
בז' גדר חון תכנון צים, בורות תנינאים
ז' יבנה אשטונג (טמ' 18) תשל"ג-1973
ה' בנה עיר נקיון צים, אלה וואט
ה' רשות 228 (טמ' 18) תשל"ג-1973
ח' 1/6/3/1

ב' א' המשנה ל **ח' 1/6/3/1**
3.0.5.18
מ' 1/8/18 בתאריך מ' 1/8/18
בנין נקיון פלאג יבנה ונסמך
ג'יטה לתוך תוקן תכנון הנכון
ח'ר לארצ' על טם. דבון אלה וואט
ח' 1/6/3/1

ב' מ' 1/8/18 בתאריך מ' 1/8/18
בנין נקיון פלאג יבנה ונסמך
מיטס עיבודם אומץ
וצ' בדר' חוק תכנון ערים, פערים ובינויים
(יגודה והשומרון) (טמ' 18) תשל"ג-1973
ה' בנה עיר נקיון צים, אלה וואט
ה' סוכנות (טמ' 18) תשל"ג-1973
ח' 1/6/3/1

ב' מ' 1/8/18 בתאריך מ' 1/8/18
תכנית **ללא נזק**
מ' 1/8/18
מ' 1/8/18
יעוד המשנה ל **ח' 1/6/3/1**

ב' מ' 1/8/18 בתאריך מ' 1/8/18
בנין נקיון פלאג יבנה ונסמך
מיטס עיבודם אומץ
וצ' החלטת להפוך א' החזקת נזק
פ' רשות נזק תשען
ח' 1/6/3/1
י' ר' יגודה
תכנון העיון
רשות מים
מיטס עיבודם אומץ
הרשות לאבון וואט
הרשות לאבון וואט

מנמל הלשכה
תרכזות לתכנון ובניה
טכני התקן
הרשות לאבון וואט
הרשות לאבון וואט

<u>עמוד</u>	<u> תוכן העניינים</u>
3	<u>פרק א'</u> - התכנית
4	<u>פרק ב'</u> - הגדרות
6.....	<u>פרק ג'</u> - טבלת השטחים הכלולים בתכנית
8.....	<u>פרק ד'</u> - רשימת תכליות, שימושים והגבשות בניה
13.....	<u>פרק ה'</u> - תנאים מיוחדים ואופן ביצוע התכנית
17.....	<u>פרק ו'</u> - פיתוח, נתיעות וקיימות גבול
19.....	<u>פרק ז'</u> - תשתיות, ניקוז, תיעול ואספקת מים
20	<u>פרק ח'</u> - מרכיבי בטחון
21	<u>פרק ט'</u> - שונות
23	<u>פרק י'</u> - חתימות והצהרת המתכנן

פרק א' - התכנית:

תכנית מפורטת מס' 1/3/6/411, שינוי לתוכנית מתאר מפורטת 411/6/1, שינוי לתוכנית מתאר מפורטת 411/6/5, שינוי לתוכנית מתאר אזורית 5 - RJ, ליישוב נוקדים שכונת כפר אלדד.

1. שם התכנית:

יישוב נוקדים שכונת כפר אלדד -

נ.צ. רשות ישראלית: קווי רוחב: 618100 - 617100
קווי אורך: 224350 - 223950

גוש פיסකלי: 4 חלק מחלקה: וער ابو-מהרב, אל עקן.
באדמות הכפר: ערבת את-תעמורה

כמתוחם בתשריט בקן חחול.

.א. 23 דפי הוראות בכתב - להלן "הוראות התכנית".
.ב. תשריט בקניהם 2,500: המצויר לתכנית זו ומהוות חלק בלתי נפרד ממנה.

.ג. נספח תנואה מנחה 1:500

122.52 דונם.

המומנה על הרכוש המשלתי והנטוש ביהודה ושומרון.
הועדה המיוחדת לתכנון ובניה גוש עציון.

הסתדרות הציונית העולמית – החטיבה להתיישבות, חבל ירושלים.
הועדה המיוחדת לתכנון ובניה גוש עציון.

סונגבליך אלביום אדריכלים.

טל: 077-5558666, פקס: 077-5520308

eli@s-e-a.co.il

3. גבול התכנית:

4. מסמכי התכנית:

5. שטח התכנית:

6. בעלי הקרקע:

7. יזם התכנית:

8. מגישי התכנית:

9. עורך התכנית:

10. מטרת התכנית:

1. שינוי ייעוד משטח לתכנון בעתיד ל - אוריינט מגוריים אי', לאזרע מבנים
ומוסדות ציבור, לשטח ציבורי פתוח, דרך מוצעת ושטח לתכנון עתיד.
2. קביעת שימושים בייעודי הקרקע השונים.
3. התווית רשות הדריכים וסיווגן.
4. קביעת מגבלות והוראות בניה בתחום התכנית.
5. קביעת הוראות לטיפול בשטחים פתוחים והסדרת השימוש בשטחים
ציבוריים אחרים.

6. קביעת תנאים, הנחיות, שלבי ביצוע ושלבי פיתוח שהחיבו את מבצעי
התכנית.

7. קביעת הנחיות מרכיבי ביטחון עפ"י דרישות קש"ץ.
תכנית זו משנה את תוכניות המתאר האזוריות 5-RJ, 411/6/1, 411/6/5.
בכל מקרה של סתירה בין התכניות, ייקבע הוראותיה של תכנית זו.

11. כפיפות התכנית:

פרק ב' - הגדרות:

תכנית מפורטת מס' 3/6/411, ליישוב לשכונת כפר אלazz ביחס נוקדים כולל תשritis והוראות.

הועדה המיוחדת לתכנון ולבניה גוש עציון.
מהנדס הועדה או כל אדם שההנדס העביר אליו מסמכיותו בכתב כלן או מקטן.

חוק תכנון ערים, כפרים ובניינים מס' 79 לשנת 1966 וצו מס' 418 תשל"א 1971.
5. מועצת תכנון עליונה: מועצת התכנון העליון יהודה ושומרון המוקמת לפי סעיף 5 לחוק, או ועדת המשנה שלה.

שטח קרקע המסומן בתשריט בצלע או במסגרת תיכומים כדי לציין את אופי השימוש המותר בקרקע שנקבעו לפי תכנית זו.
תכנית לחלוקת מקרקעין לשתי חלקות או יותר, מבוססת על תכנית מפורטת מאושרת בחוק.

תכנית בגין לצורך מתן היתרי בנייה בקנה מידה 1:500 או 1:250 ומציג ביןוי בשלשה מימדים לרבות איתור הבניינים, גובהם, צורותם החיצונית, הכניסה אליהם ומפלסיהם, מיקום חניה ומבנה עוז. התכנית תתבסס על מפה טופוגרפית מצביה עדכנית עד חצי שנה ממועד הגשת התכנית.

התכנית תוגש לאישור הועדה. אישור התכנית ע"י הועדה הוא תנאי לאישור בקשות להיתרי בנייה.

קו מקביל לגבול המגרש, שבינו ובין גבול המגרש הבניה אסורה, למעט: מרפסות זיזיות, כרכובי גגות רעפים, מסתורי כביסה ואלמנטים ארכיטקטוניים שייתרו כבליות בשיעור של עד 60 ס"מ. כמו כן יותרוChrrotות אנגליות, פרגולות, גשרי גישה ומדרגות חיצונית בהתאם להגדרות תכנית זו. הכל לשיקול דעתה של הועדה.

חلك מבניין הנמדד אנכית בין שתי רצפות סמכות הנמצאות זו מעל זו ונמדד ממפלס פני הרצפה התחתונה למפלס פני הרצפה שמעליה.

קומה בבסיס הבניין בגובה של עד 2.50 מ' ברוטו מפני רצפות לפני הרצפה שמעליו. נמצא כלו או רובו מתחת למפלס לפני הקרקע הסופיים המקיים אותו ותקרתו לא תבלוט בכל נקודה שהיא מעל 1.20 מ' מפני הקרקע סופיים החישוף המותר. יכול בגובה המותר לבניה, שההרתק איינו נכלל במניין הקומות המותר ולא יחרוג מקווי הבניה של הקומה שמעליו.

מגרש שהוגדר בתכנית הבינוי שתאושר בועדה כמגרש בעל 2 מפלסים קרקע טופוגרפיים מחיבבים.

13. גובה מרבי לבנייה: הגובה הנמדד אנכית מכל נקודה ונקודה בגג הבניין אלפני הקרקע המפותחת הסופית הקרובה. בגג רעפים ימדד הגובה מנקודות על רכס הגג ובगג שטוח ימדד הגובה מנקודות על גבי המערה.

14. מפלס הכניסה של הבניין: 3המפלס הקובע של הבניין (מפלס 0.00) שהינו הגובה המוחלט/אבסולוטי ביחס לפניו הים ושממו נמדד גובה הבניה המותר. יקבע על-פי תכנית בניין מאושרת על-ידי הועדה.

קו המגדיר את גבולות צידי הדרך, כולל מדרכות וכל הכלול במונח "דרך".

1. התכנית:

2. הועדה:

3. המהנדס:

4. החוק:

5. מועצת תכנון עליונה: מועצת התכנון העליון יהודה ושומרון המוקמת לפי סעיף 5 לחוק, או ועדת המשנה שלה.

6. אזור:

7. תכנית חלוקה:

8. תכנית בניוי:

תכנית בגין לצורך מתן היתרי בנייה בקנה מידה 1:500 או 1:250 ומציג ביןוי בשלשה מימדים לרבות איתור הבניינים, גובהם, צורותם החיצונית, הכניסה אליהם ומפלסיהם, מיקום חניה ומבנה עוז. התכנית תתבסס על מפה טופוגרפית מצביה עדכנית עד חצי שנה ממועד הגשת התכנית.

התכנית תוגש לאישור הועדה. אישור התכנית ע"י הועדה הוא תנאי לאישור בקשות להיתרי בנייה.

9. קו בניין:

קו מקביל לגבול המגרש, שבינו ובין גבול המגרש הבניה אסורה, למעט: מרפסות זיזיות, כרכובי גגות רעפים, מסתורי כביסה ואלמנטים ארכיטקטוניים שייתרו כבליות בשיעור של עד 60 ס"מ. כמו כן יותרוChrrotות אנגליות, פרגולות, גשרי גישה ומדרגות חיצונית בהתאם להגדרות תכנית זו. הכל לשיקול דעתה של הועדה.

10. קומה:

חולק מבניין הנמדד אנכית בין שתי רצפות סמכות הנמצאות זו מעל זו ונמדד ממפלס פני הרצפה התחתונה למפלס פני הרצפה שמעליה.

קומה בבסיס הבניין בגובה של עד 2.50 מ' ברוטו מפני רצפות לפני הרצפה שמעליו. נמצא כלו או רובו מתחת למפלס לפני הקרקע הסופיים המקיים אותו ותקרתו לא תבלוט בכל נקודה שהיא מעל 1.20 מ' מפני הקרקע סופיים החישוף המותר. יכול בגובה המותר לבניה, שההרתק איינו נכלל במניין הקומות המותר ולא יחרוג מקווי הבניה של הקומה שמעליו.

11. מרთף:

מגרש שהוגדר בתכנית הבינוי שתאושר בועדה כמגרש בעל 2 מפלסים קרקע טופוגרפיים מחיבבים.

12. מגרש מדורג:

13. גובה מרבי לבנייה: הגובה הנמדד אנכית מכל נקודה ונקודה בגג הבניין אלפני הקרקע המפותחת הסופית הקרובה. בגג רעפים ימדד הגובה מנקודות על רכס הגג ובגג שטוח ימדד הגובה מנקודות על גבי המערה.

14. מפלס הכניסה של הבניין: 3המפלס הקובע של הבניין (מפלס 0.00) שהינו הגובה המוחלט/אבסולוטי ביחס לפניו הים ושממו נמדד גובה הבניה המותר. יקבע על-פי תכנית בניין מאושרת על-ידי הועדה.

קו המגדיר את גבולות צידי הדרך, כולל מדרכות וכל הכלול במונח "דרך".

16. שטח מותר לבנייה: השטח המתkeletal ע"פ מדידה לפי קווי בנייה חיצוניים וכולל את כל החלקים המקוריים בבניין למעט המפורט בהוראות לכל אזור ואזור. שטח זה אינו כולל מרפסות בלתי מקורות או כאלה המהוות חלק מפיתוח השטח. אך כולל כל חלק אחר במידה ולא מוגדר אחרת בהוראות התכנית.

17. מסדר: בסיס בניין או חלק מבסיס בניין שהוא סגור ואוטום. אינו כולל שום חלק שיש אליו כניסה וקירותיו החיצוניים הם ללא פתח, דלת, חלון וכדו', גובהו עד 0.5 מ'. נמדד מפני הקרקע הסופית הסמוכה ועד פניה צפפת הבטון התחתונה של הבניין.

18. קומה מדורגת: קומה הבנויה בנסיגה של לפחות 3 מטר ביחס לקומת שמתחתייה. מעקה עם כרכוב "קופינג" סביר גג שטוח אשר גובהו הכלול מפני הריצוף אינו

19. מעקה גג: פחות מ-1.05 מ' ואניון עולה על 1.40 מ'. מבנה בגובה שלא יעלה על 2.5 מ' מפני הגג העיקרי ובשיטה שלא יעלה על 12 מ' ברוטו (כולל חלל פתח מדרגות) חלן הנוצר בין תקרת הקומה העליונה ושיפוע הרעפים. במידה וישנה גישה עליו ונעשה בו שימוש ליעוד המוגדר לאזור, היטל שטח החלןגובה מ-1.80 מ' יכול בשטח בנייה מותר.

20. מבנה יציאה לגג: חזית קדמית / ראשית: חזית המגרש לדרך. במגרשים פינתיים בסמכות העודה לאשר הגדרת חזית ראשית כך שהחזית הנוספת הפונה לכਬיש תוגדר כחזית משנית.

21. חלל גג: חזית המגרש הנגדית לחזית הקדמית. חזית למגרש שכן, ניצבת לחזית הקדמית.

22. חזית אחוריית: במרקחה של מגרש פינתי יחשבו שתי החזיות לרחובות כחזית קדמית והשתיים האחרות תחשבנה צדדיות. חזית מגשר פינתי הפונה בדרך, שהוועדה הגדרה אותה כחזית משנית ביחס לחזית הנוספת הפונה בדרך.

23. חזית צדדיות: מבנה ללא קירות שתקרתו משטח הצללה מישורי ואניון משופע או נתוי ונסמך על עמודים ובבלב שהמרווחים בין החלקים האוטומים של משטח הצללה מחולקים באופן שווה ומהווים לפחות 40% ממנו.

24. מצללה (פרגולה): גשר תלוי המשמש לגישה ישירה לבתים במגרשים הנמוכים מפני הכביש. השטח מתחתיו לא יחולש בשטח המותר לבנייה.

25. חזית משנית: מדרגות חיצונית: השטח מתחת למדרגות לא יחולש בשטח המותר לבנייה.

פרק ג' - טבלת השטחים הכלולים בתכנית:**1. יעודי קרקע**

*הערה: השטחים ניתנים במדידה גרפית

ICH"Z	מצב מוצר		מצב מאושר		צבע בתשריט	אזור מיועד ל-
	אחו	دونם	אחו	دونם		
84	29.62	36.29	-	-	צהוב	אזור מגורים Ai
	6.12	7.50	-	-	חום	מבנים ומוסדות ציבורי
	27.22	33.35	1.79	2.19	ירוק	שטח ציבורי פתוח
	3.03	3.71	5.90	7.23	חום בהיר	דרך מאושרת
	21.29	26.09	-	-	אדום	דרך מוצעת
	-	-	63.01	77.20	צהוב לבן לסרוגין	لتכנון שייעודו יקבע בעתיד
	12.71	15.57	-	-	קו אפור לסרוגים	שטח לתכנון בעתיד
	-	-	29.30	35.90	קרם	מדובר לפי תכנית 5-RJ
84	100	122.52	100	86.62		סה"כ

2. טבלת שטחי מגרשים שאינם למגורים:

שטח בדונם	מספר מגרש	יעוד
1.78	450	דרך מאושרת
1.94	451	
3.73	401	דרך מוצעת
1.84	402	
6.93	403	
3.05	404	
9.95	405	
0.60	406	
8.99	701	שטח לתכנון בעתיד
2.61	702	
3.97	703	

יעוד	מספר מגרש	שטח בדונם
מבנים ומוסדות ציבורי	301	6.27
	304	1.23
שטח ציבורי פתוח	601	0.24
	602	5.98
	603	0.29
	604	0.83
	605	0.20
	606	0.36
	607	2.81
	608	3.17
	609	5.57
	610	6.62
	611	0.48
	612	0.44
	613	0.46
	614	5.89

3. טבלת שטחי מגרשים למגורים:

מספר ייח"ד	שטח בודונם	מספר מגרש	יעוד
1	0.49	140	מגורים א'
1	0.46	141	
1	0.46	142	
1	0.46	143	
1	0.47	144	
1	0.43	145	
1	0.44	146	
1	0.44	147	
1	0.45	148	
1	0.57	149	
1	0.70	150	
1	0.48	151	
1	0.45	152	
1	0.45	153	
1	0.45	154	
1	0.45	155	
1	0.45	156	
1	0.45	157	
1	0.65	158	
1	0.45	159	
1	0.45	160	
1	0.45	161	
1	0.45	162	
1	0.44	163	
1	0.45	164	
1	0.47	165	
1	0.66	166	
1	0.52	167	
1	0.47	168	
1	0.47	169	
84	36.29	סה"כ	

מספר ייח"ד	שטח בודונם	מספר מגרש	יעוד
1	0.52	101	מגורים א'
1	0.50	102	
2	0.73	103	
2	0.70	104	
2	0.72	105	
2	0.72	106	
2	0.64	107	
2	0.73	108	
2	0.73	109	
2	0.73	110	
2	0.73	111	
2	0.87	112	
2	0.74	113	
2	0.75	114	
2	0.74	115	
2	0.74	116	
2	0.74	117	
2	0.75	118	
2	0.73	119	
2	0.73	120	
2	0.73	121	
1	0.50	122	
1	0.49	123	
1	0.49	124	
1	0.48	125	
1	0.47	126	
1	0.45	127	
1	0.54	128	
1	0.53	129	
1	0.48	134	
1	0.49	135	
1	0.49	136	
1	0.48	137	
1	0.49	138	
1	0.49	139	

פרק ד' - רשימת תכליות, שימושים והגבלות בניה :

1. כלל:

- א. **תכליות ושימושים:** לא ישמשו שום קרקע או בנין הנמצאים באזורי המסומן בתשריט לכל תכליות, פרט לתכליות המפורטות ברשימה התכליות לגבי האזור בו נמצאים הקרקע או הבניין.
- ב. לגבי שימושים שלא הוזכרו ברשימה השימושים, יותרו שימושים דומים באישור הוועדה.
- ג. קביעת השימושים הניל תיעשה בהתחשב באופיו של האזור והיקף השירותים שהוא נדרש להנvide לתושבים והן לסביבתו.
- ד. בניית הנבנה בשלבים יראה בכל שלב כאמור הושלמה בנייתה.
- ה. בכל אזור בסמכות הוועדה לאשר שירותי גבולות בין המגרשים ו/או לאשר חלוקת משנה של המגרשים עפ"י שיקול דעתה ולא צורך בהגשת תכנית מפורטת ובתנאי שבאזורם מגורים מספר סה"כ יחידות דיור לא יגדל.

2. אזור מגורים א'

השטח הצבוע בתשריט בצהוב הוא אזור מגורים א' שטח זה מיועד לבניית בתים חד-משפחתיים ו/או דו משפחתיים צמודי דופן, שטח מינימאלי למגרש חד משפחתי 430 מ"ר, לא תותר חלוקה נוספת של המגרש. שטח מינימאלי למגרש דו משפחתי 630 מ"ר, לא תותר חלוקה נוספת של המגרש.

2.1 קווין בניין

קו בנין קדמי - 5.0 מ'

קו בנין אחורי / משני - 4.0 מ'

קו בנין צדי - 3.0 מ'

במגרשים 103 עד 111 בסמכות הוועדה לאשר הקלה של עד 1.5 מ' בקו בנין אחורי (המרוחה המינימלי שיישמר הינו 2.5 מ').

- א. במגרשים חד-משפחתיים תותר בניית בקירות משותף, כל אחד במגרש נפרד עם קיר משותף על הגבול המפריד בין שני המגרשים. במקרה כזה, יש צורך בהסכמה כתובה וחתומה ע"י שני בעלי המגרשים ובאישור הוועדה. במקרה זה קווי הבניין הצדדים יהיו:

קו בנין צדי משותף 0.0 מ'

קו הבניין הצדדי המקביל יהיה 6 מ'.

בקיר המשותף לא יבוצעו שום חלונות, פתחי איוורור ופתחי יציאה כולל יציאות צנרת. תוגש תכנית משותפת לשתי היחידות.

2.2 שטח מותר לבניה

שטח הבניה המירבי המותר ליח"ז חד-משפחתי בשתי קומות הוא 230 מ"ר, מזה עד 150 מ"ר במלס אחד (תכסית הקרקע) לעניין זה קומה תחשב כמלס אחד במידה שהפרש הגבהים בין חלקיה אינו עולה על 1.60 מ', שטח מ"מ' מינימאלי הנדרש ע"י פיקוד העורף לא יוכל בשטח הבניה המותר.

ביח"ז דו משפחתי שטח הבניה המירבי המותר בשתי קומות הוא 200 מ"ר, מזה עד 125 מ"ר במלס אחד (תכסית הקרקע) לעניין זה קומה תחשב כמלס אחד במידה שהפרש הגבהים בין חלקיה אינו עולה על 1.60 מ', שטח מ"מ' מינימאלי הנדרש ע"י פיקוד העורף לא יוכל בשטח הבניה המותר.

חלוג רעפים שימושי מעל גובה 1.80 מ' ומבנה יציאה לגג ייחסבו בשטח המותר לבניה.

בנוסף לתוثر בנית מרתק בשטח שלא עולה על 60 מ"ר. שטח המרתף לא ייחשב בשטח המותר לבנייה.

במגרשים נמכים מהכਬיש בסמכות הוועדה לאשר בנית "גשר גישה" מחוץ לקוי בניין, בתנאי שהגשר משמש ככניסה ראשית יחידה למבנה. רוחב מירבי יהיה 2 מ' ואורך מירבי 5 מ', שטח המוקורה מתחת לגשר לא ייחשב במניין השטחים המותרים לבניה רק במידה וישאר מפולש.

2.3 מדרגות חיצונית:

א. תוثر בנית מדרגות חיצונית במרקחן שלא יפחית מ 1 מ' מגבול המגרש ובלבד שלא יהיו מפגע נופי או עיזובי, לשיקול הוועדה.

ב. המדרגות יחופו בחומרי החיפוי של המבנה אשר עיצובם ישתלב בעיצוב המבנה והפיתוח באישור הוועדה.

ג. בשום מקרה לא ישמשו המדרגות לתוספת יח"ד מעבר למותר בתכנית.

ד. השטח שמתוחת לגורם המדרגות יבוא על חשבון השטחים המותרים למיחסן ולא ייחשב בשטח הבניה המותר

2.4 מבני עזר למיחסן

א. תוثر הקמת מבנה עזר אחד במגרש למיחסן בשטח עד 15.0 מ"ר לכל יח"ד והוא אינו כולל במסגרת שטח הבניה המותר לגבייו קויי הבניין כדלהלן:

1. קו בניין אחורי - 0.0 מ'. בהסתמכת וחתימת שכן ועפ"י תכנית בניין שתואשר ע"י הוועדה.

2. קו בניין צדי - 0.0 מ'. בהסתמכת וחתימת שכן ועפ"י תכנית בניין שתואשר ע"י הוועדה.

ג. קויי הבניין מחייבים ואינם באים לציין מידת מינימום, אלא אם נקבע אחרת בתכנית בניין. ניקוז גגות מבנה העזר ופתחיו לא יופנו למגרש שכן. גובה מבנה העזר יהיה 2.2 מ' Netו מפנוי הרצפה עד פני התקירה ואורך המבנה לא עליה על 6 מ'.

ד. תוثر הקמת מבנה עזר לצמוד לבול מגרש קדמי רק במקרה שנוצר חלל כתוצאה משיפוע טופוגרפי מתחת למשטה חניה במגרשים נמכים מהכబיש. שטחו לא יתרוגם מהיקף החניה ולא ייחשב במסגרת שטח הבניה המותר. במקרה זה, תאסר הקמת כל מבנה עזר נוסף.

ה. תאסר הקמת כל מבנה עזר למעט מבנה עזר למיחסן.

2.5 גובה בנייה מותר

א. בשתי קומות עם גג רעפים - 9.0 מ',

ב. בשתי קומות עם גג שטוח כולל מעקה גג - 7.5 מ'.

ג. תוثر הקמת מבנה יציאה לגג שגובהו לא עליה על 2.50 מ' (ברוטו) מפני רצפת הגג ושטחו כמפורט בפרק ד סעיף 2.2.

ד. במגרש מודוג כהגדתו תוثر בנית בשלוש קומות מפיזלות (מדרגות), בתנאי שקומות הקרקע הנמוכה תהווה לכל היוטר 40% משטח המותר לבניה ובתנאי שלא יהיה רצף של יותר משתי קומות בכל נקודה למעט באזורי המדרגות והמרתף שלא יחווש במניין הקומות, עיין נספח א להלן. במקרה זה גובה כולל של המבנה בגג שטוח יהיה 10.5 מ' ובगג רעפים 12 מ'.

ה. ניתן לבנות גג שטוח או גג רעפים או שילוב בין סוגי גגות אלה.

ו. מפלס רצפת קומות המגורים התחתונה של הבניין תותאתם ככל האפשר לקרקע הטבעית לשביועות רצונה של הוועדה.

קומות מסד/עמודים מפולשת

אם כתוצאה משיפור המגרש וההנחות כמפורט לעיל ייווצר חל隙 בין פני השטח ותחתית רצפת הבניין וחל隙 זה לא יוכל במסגרת שטח הבניה וכן לא למטרת מרتفף, יהיה גובהו המרבי 0.5 מ' מהמרוחות שייווצר ימולא ויאטס במבנה ע"י בניית קיר מסד מבטון או אבן מקומית ללא פתחים, מסד יתאפשר רק במידה והתכנון לא חורג מגבלות גובה הבניה.

2.6 גימור חזיות הבתים

א. יותר שימוש בטיח ו/או אבן טبيعית. כל חומר אחר יהיה באישור המהנדס, לא תותר בניה באבן נסורה.

ב. בכל מקרה לא יהיו חזיות הבניינים כולל צורת הגג מפגע נופי וישתלבו בחזיות בנייני השכנים לפי החלטת הוועדה בכל מקרה ומרקם.

ג. גימור גג שטוח: במקומות, בהם כתוצאה מן הטופוגרפיה מהוות הגג חלק נופי לבתי השכנים הגבוהים ממנו, יהיה גימור הגג מחומריים שלא יהיו מפגע נופי כלහן: כיסוי בחוץ, אבן נחל, ריצוף או כל חומר אחר באישור המהנדס.

ד. גימור מבני העזר יהיה דוגמת הבניין העיקרי, לא יותר מבנה עזר שונה מגימור הבית או מחומריים שונים. הגג יהיה דוגמת המבנה העיקרי ומחומריים דומים לשיקול דעתה של הוועדה.

ה. בבית דו-משפחתי ישולם חיפוי כל החזיות כולל החזית הפונה אל היחידה השכנה המשותפת באותו מגרש, בדגש על מצב בו הבניה של היחידות לא תבוצע במקביל לא ניתן טופס 4 ללא מתן פתרון חיפוי לקיר המשותף שינוי את דעתה של הוועדה.

2.7 דודים, אנטנות וארכובות

א. ניתן פתרון אדריכלי נאות, הכל באישור המהנדס.

ב. בגג רעפים יהיה הדוד בחלל הגג והקוטלים על ובמישור הגג או בכל מתקן צמוד אחר באישור הוועדה. ניתן למקם דוד שמש בשכיבה בצמוד לקוטלים במישור הרעפים באישור הוועדה. דוד שמש בימידה יתאפשר אך ורק בחלל גג הרעפים.

ג. בגג שטוח המעוכת הסולරית תהיה על הגג כהמתקן לא יבלוט מעובה מעקה הגג ו/או המסתור כמפורט לעיל.

ד. הפתרון לדודי השימוש יהיה חלק מהבקשה להיתר בניה לשבעיות רצון המהנדס.

ה. גובה הארכובה למתקן חימום לא יתרוגג מ 1.20 מ' מעל גובה גג מקסימלי. לא תותר ארובה מחוץ לגבול קו בניין.

2.8 מתקן כביסה, מסטור בלוני גז ומיזוג אוויר ומכל גז ודלק להסקה

א. ניתן פתרון אדריכלי נאות למסטור בלוני גז, הכל באישור המהנדס.

ב. במידה ויבוקש מתקן תלוי כביסה במבנה יוסטר המתקן ע"י מסטור מכיסוי קל או מחומר הבניה ובאישור המהנדס.

ג. מתקן תלוי נפרד: בכל מקרה אין להתקין מתקן תלוי כביסה נפרד מהמבנה, אלא באישור המהנדס והקמת מתקן כזה מחייבת היתר בניה כחוק.

ד. לא תותר התקנת מתקן תלוי כביסה בחויטת הקדמית.

ה. עבור מיכלי גז ודלק להסקה, שאיןם תת-קרקעיים, יבנה מסטור עפ"י תכנון מפורט שיחווה חלק מהיתר הבניה, אולם אם פתרון מסווג זה אינו משלב בצורה המניחה את הדעת מבחינות עיצוב הבניין ופיתוח המגרש בסמכות המהנדס חייב התקנת מיכלים תת-קרקעיים.

ו. **יחיזות מוגנים חיצוניים** יופיעו בהיתר, יותקנו וויסתוו באלמנטים דקורטיביים באישור המהנדס.

2.9 אנטנות תלוייה

א. בכל בנין תותר הקמת אנטנה אחת בלבד.

ב. התקנת צלה קליטה בהתאם להוראות חוק בזק התש"ס 2000 (תיקון מס' 23) על כל תיקונו.

2.10 פרגולות

תותר בניית פרגולה (מייצלה) על פי הנקודות הבאות:

א. תותר בנייה מייצלה עד 1 מ' מגבול המגרש, בכו בנין צידי ואחורי בסמוכות הוועדה לאשר מצלה עד גבול מגרש, בכל מקרה באפשרות הוועדה לדרוש חתימת שכנים גובלים בהתאם לשיקול דעתה של הוועדה. שטח הפרגולה לא ייחסב בשטח המותר לבנייה א"א חריג מהמצוין בסעיפים ב' ו ג'.

ב. 30% משטח מרפסת שאינה במפלס הקרקע או על פני שטח של 10 מ' מיר הכל לפי הגודל יותר. גובה הפרגולה לא יעלה על 3.5 מ'.ג. במפלס הקרקע - עד 30 מ' מיר (נוסך לבניי העזר) ובוקוי בנין כהגדרתם בסעיף א. גובה

הפרגולה לא יעלה על 3.5 מ'.

ד. עלה שטח המייצלה על האמור בסעיפים ב' וג' לעיל, ייחסב השטח העודף בשטח המותר לבנייה.

ה. המייצלה תיבנה באופן שבו תשתלב עם הבניין/גדירות מבחינת החומרים והעיצוב. כמו כן הוועדה רשאית לקבוע תנאים נוספים בדבר היציבות, הבטיחות והעיצוב האדריכלי של פרגולות בתחוםה.

ו. **חומרים:** מייצלה תבנה מחומרים קלים כגון: עץ, מתכת, אלומיניום או C.V.P. בלבד והכל באישור המהנדס.

ז. פרטיו הפרגולות יהיו חלק מהיתר הבניה ולא תותר כל סגירה בהיקף הפרגולות.

4. אזור לבניינים ומוסדות ציבור

השטח הצבוע בתשייט בצע חום הוא אזור לבניינים ומוסדות ציבור.

אזור זה ישמש להקמת מבנים ומוסדות ציבור כגון: מוסדות חינוך, גני ילדים, בתים ספר, מוסדות תרבות, מעונות יום, מועדוני נוער ותנועות נוער, מוסדות נוער וילדים, מבני דת, ביכנ"ס, מקווה, מנהלה, מזכירות, מרפאה וכדומה.

א. באזור זה, יינתנו היתרי בניה עפ"י תכנית ביןוי ופיתוח לכל המגרש, שתאושר ע"י הוועדה.

ב. בסמוכות הוועדה לאשר חלוקת משנה של המגרש במסגרת תכנית ביןוי לכל המגרש.

ג. שימושים, מיקום המבנים, מפלסיהם, גודלם, מרחוקים בין המבנים, גובהם, מס' הקומות, קווים בניין, סוגים נגוט וחומיי גמר - ייקבעו עפ"י תכנית ביןוי מאושרת ע"י הוועדה.

ד. שטח הבניה המקסימלי באזור זה הוא 150% משטח המגרש.

ה. תותר הקמת קומת מרתק בשטח התכסית המותרת. שטח המרתף לא ייחסב בשטח המותר לבנייה. שטח התכסית המקסימלית המותרת הוא 60% משטח המגרש.

ו. גובה הבניינים: עד 2 קומות מעל מפלס הכניסה הקובעת של הבניין (לא כולל עליית גג או מבנה יסיה לגג ולא כולל מרתק) ועד 12 מ'.

ז. קוווי הבניין יפורטו בתכנית הבינוי אך לא יהיו פחות מ- 4.0 מ' לכל כיוון, כאשר קו בניין לכיוון דרך לא יהיה פחות מ- 5.0 מ'. מרווחים בין המבנים יקבעו במסגרת תכנית הבינוי שתאושר בוועדה.

ח. מותר לכלול בבניין אחד מספר שימושים מהמפורט לעיל במידה ואין הם מהווים מטרד אחד לשני.

ט. בינויים בהם יש יותר שימוש אחד, יש לדאוג לכניסות נפרדות ופתרונות גישה לנכים לכל אחד מהשימושים.

5. שטח ציבורי פתוח

השטח הצבוע בתשריט בירוק הוא שטח ציבורי פתוח.

א. ייעודו של שטח זה:

- (1) שטחים לגינוט, גנים וחורשות.
- (2) מתקני משחק, מצלמות, מגשרי משחקים וספורט ושבילי אופניים וכדו'.
- (3) שטחים שמורים לצרכי ניקוז.
- (4) מתקנים הנדרסים למיניהם באישור הוועדה בתכנית שלא עלתה על 5% מסך השטח.
- (5) מיקום מקלטים, בתנאי שטח רצפת המקלט לא עלתה על 5% מסך השטח.
- (6) ציריים להולכי רגל.
- (7) ציריים למעבר תשתיות ומתקני אשפה ציבוריים.

(8) ניתן למקום מרכזי בטחון בתחום השטחים הפתוחים (בהתאם לדרישות קצין

הגמ"ר איו"ש כולל דרך היקפית, גדר היקפית ותאורות גדר).

ב. כל בניית עבודה ושימושים אסורים בשטח זה פרט לאמור עיל ופרט לעובדה הקשורה בתיקון ובחזקה והכל באישור הוועדה. בשטח זה לא תותר גישה לכלי רכב פרט לרכב חירום והצלחה.

6. שטח לתכנון בעתיד

השטח הצבוע בתשריט בסיסים אלכסוניים אפורים על רקע לבן הוא שטח לתכנון בעתיד.

א. בשטח זה בסמכות הוועדה לאשר מעבר תשתיות.

ב. כל בניוי בשטח זה יהיה הגשת תכנית מפורטת.

7. דרכים

השטח הצבוע בתשריט באדום הוא שטח לדריכים מוצעת.

א. השטח ישמש לדריכים, כולל שדרות, מדרכות, חניות, רחבות לתחנות אוטובוסים, נתיעות לאורך הדריכים, עבודות גינון ופיתוח ומתקני אשפה ציבוריים.

ב. מערכות של תשתיות השירותים ההנדסיים, תעבורנה בתחום הדריכים והחניות.

ג. חניות תונרנה לאורך הדריכים במסגרת תכנון כולל בתיאום עם המפקח על התעבורה באיו"ש ובאישורו.

ד. רוחב הדריכים וקווי בנין מינימאלים - כמסומן בתשריט.

ה. אישור בניית עבודות בדרכים - אין להקים על כל קרקע המיועדת לדרך מבנה ולבנות בהם עבודות כלשהן, כמעט עבודה הקשורה בסלילה, בתיקון ובחזקה ולמעט מהמפורט לעיל, והכל באישור הוועדה.

פרק ח' - תנאים מיוחדים ואופן ביצוע התבנית:

1. תנאים למtan היתר בנייה

1.1 לא יינתנו היתרי בנייה למגורים אלא לאחר שיזבצח ביצועם של התשתיות ומבני הציבור הבאים, בערובות להנחת דעתה של הוועדה:

א. מספי הביבוב: מערכת סילוק שפכים ומערכת פיזור קולחין.

ב. פריצת דרכים, לרבות קירות תומכים או מסלעות, וכן מעברים להולכי רגל.

ג. מערכת הספקה ראשית של המים.

ד. הכנות למערכות תקשורת וחשמל.

ה. גני ילדים מתחת לגיל חובה לפי התקן של משרד החינוך.

ו. מקום תפילה.

ז. מחסן נשק וציוד הגמ"ר, מיקום ותוכנו באישור קצין הגמ"ר איו"ש.

1.2 היתרי הבניה למגורים בכל שלב יינתנו לאחר שהובטח להנחת דעתה של הוועדה יחסית להיקף הבניה המבוקש ביצועם של המתקנים והמבנים המוזכרים בסעיף 1.1 לעיל.

1.3 הוועדה תוכל להנתנות מתן היתרי בנייה למגורים בהבטחת ביצועם של מבני ציבור נוספים או בהבטחות פיתוח שטחים פתוחים, הכל בהתאם לתכנית זו.

2. מוסדות ציבור וצ'פ'

היתרי בנייה לא ינתנו אלא לאחר שהובטחה, להנחת דעתה של הוועדה בניתן מוסדות הציבור ולאחר שהובטח ביצוע השטחים הציבוריים הפתוחים.

מוסדות הציבור והשטחים הציבוריים הפתוחים ייבנו ע"פ קצב ושלבי הביצוע של בנייני המגורים.

3. פיתוח השטח

א. תנאי למtan היתר בנייה יהיה הגשת תוכנן מפורט של פיתוח השטח נושא הבקשה להיתר, לאישור הוועדה.

ב. התוכנן המפורט כאמור, יכול בין היתר פירוט גינון ונטיעות, ריצוף, ריהוט, מתקנים הנדסיים, פרוגولات, מערכות השקיה, חומרי בנייה וכדומה הכל לפידרישות הוועדה.

4. שירותים נושא הבקשה

תנאי למtan היתר בנייה יהיה תיאום הבקשה עם שירותי הכבישות.

5. חברות החשמל

א. תנאי למtan היתר בנייה יהיה תיאום הבקשה עם חברות החשמל.

ב. לפני ביצוע כל פעולה בשטח נושא הבקשה, יש לתאם עם חברת החשמל ולקבל מידע בדבר קוווי תשתיות תת-קרקעיים וקווי מתח עיליים קיימים או מתוכננים באזורה.

6. פיקוח העורף

תנאי למtan היתר בנייה יהיה תיאום עם פיקוד העורף בדבר פתרונות המיגון הדורושים בתחום השטח נושא הבקשה.

7. עיצוב ארכיטקטוני

על רם הגשת בקשה להיתר בנייה, יש להגיש תוכנית לעיצוב ארכיטקטוני בקנה מידה 1:100, שתכלול הוראות מפורסיות בדבר: מפלסים, חזיתות, פתחים, חומרי בניין, חומרי גמר וכדומה. כולל קביעת שלביות בבניית המבנים. הבקשה תוגש לאישור הוועדה.

8. איכויות הסביבה

תנאי למtan היתר בנייה לתוכנית בניין ופיתוח יהיה תיאום עם קמ"ט איכות הסביבה והרשות המוסמכות הנוגעת בדבר בין היתר לבין נושאים הבאים:

- א. לקרהת שלב היתר הבניה יינתנו תנאים מפורטים למניעת מפגעים סביבתיים, ע"י והרשות המוסמכות הנוגעת בדבר.
- ב. תיאום עם אגף המים בדבר חיבור הבניין לרשת המים.
- ג. תיעשה הפרדה מוחלטת בין מערכות הביוב ומערכות הניקוז.
- ד. יובטח חיבור וקליטה במערכת הביוב העירונית והאזורית.
- ה. איכוות השפכים המותרים לחיבור ולמאסף המרכזי תהיה בהתאם לתקנים הנדרשים ע"י המשרד לאיכות הסביבה וברמה שלא תפגע בצנרת ובמתקנים.
- ו. לא יותר אכלוס או שימוש במבנים ובשתחים, שפעילותם יוצרת שפכים, אלא אם כן הושלים ביצוע בפועל של מערכת הביוב ומתקינה בהתאם לתנאים שנדרשו ע"י הרשות המוסמכות הנוגעת בדבר.
- ז. מיקום מכולות לאציגת אשפה ופסולת, לרבות פסולת למחזור, יונש והרשות המוסמכות הנוגעת בדבר ולאגף התברואה ברשות המקומית והמלצותיהם יהיו חלק בלתי נפרד מתנאי היתר.
- ח. לא ינתנו היתרי בניה בתחום התכנית אלא אם יקבע בהיתר, אתר הפסולת אליו תסולק פסולת הבניין אשר תיווצר בתחום התכנית.

9. כל בקשה להיתר בניה תכלול את התכניות כדלהלן:

- א. תוכנית מדידה מעודכנת לחצי שנה אחרתה, וחותומה ע"י מודד מוסמך, בקנ"ם 250:1, הכוללת את כל העצמים בשטח המגרש לרבות מבנים קיימים, קויו חשמל וטלפון, עמודי חשמל וטלפון, ביוב ומים, קויו רום כל 50 ס"מ, בתחום של עד מרחק 7 מ' מעבר לגבולות המגרש.
- ב. תרשימים סביבה בקנ"ם 1:1,000.
- ג. תרשימים העמדת המבנה במגרש, דרכי גישה, קויו בנין וחניה על רקע תוכנית המדידה שבסעיף א' בקנ"ם 1:250.
- ד. תוכניות הקומות, תוכנית הגג הכוללת ניקוז ומערכת סולרית, 2 חתכים, חזיות בקנ"ם 1:100.
- ה. **תכנית בניין:** תוכנית המבוססת על התכנית המפורטת המאורשת, הכוללת: העמדת בניינים ומפלסיהם, מידותיהם, מספר הקומות, גובהם הכללי, הגישות אל הבניינים, התווות דרכים בשטח התכנית ורחובם, ציון קויו בנין לבניינים המוצעים; סימון ופירוט שטחי חניה ובני עזר ומיקומים, שטחים פתוחים, נתיעות וככלים לפיתוחו של השטח כגון: ניקוז, קוי חשמל, פנסי רחוב, מתקנים לאשפה וכדומה, גדרות, קירות תומכים, ספליים, מזרקות או ציוד רחוב אחר, פרגולות, מפרצים לתחנות אוטובוסים, צורותם וכן כל דבר הנראה כדרוש לקביעת צורת המרחב המתוכן וכל אלה או מקצתם, בהתאם להיקף התכנון ולפי ראות עניי הוועדה.
- ו. **תכנית בניין ופיתוח** - הכוללת העמדת המבנה, דרכי גישה, גבהי קרקע, טבעיים וסופיים, סימון חניה, שבילים, גדרות, קירות תומכים, מסלעות, צמחייה, מתקני תליית כביסה, מערכת ביוב כולל חתך מערכת הביוב כולל גבהים. מיקום מוני-מים; מוני גז, ברזי כיבוי וגומחות לחשמל, תקשורת וטל"כ, על רקע תוכנית מדידה מוגדלת בקנ"ם 1:100, כולל סימון גבהים מוחלטים הדורשים לשבילים ולקירות התומכים, כולל גינון, נתיעות והשקייה.
- ז. סכימות מערכת מים וביוב וקבועות, ומתווה החיבור למערכת של היישוב.

10. שלבים דרושים למtan היתר:

אישורים נוספים על אלו המפורטים בסעיף מס' 1 לעיל על-פי דרישת המהנדס והחלטת הוועדה.

א. הוצאת היתר בניה תבוצע בשני שלבים:

1. **שלב א'** - היתר לתמוך המגרש ליסודות הבניין בלבד.

2. שלב ב' - היתר בניה סופי לבניין כולם, לאחר שיאושרו היסודות ומיקום קירות הבניין, על ידי מודד מוסמך כמתאימים להיתר הבניה.

ב. בנייה בשלבים:

1. תנאי לבקשת היתר בניה חלק מזכויות הבניה בmgrש הוא לכלול בתכנית הבקשה להיתר הצגת מלאה הזכויות תוך סימון חלקי הבניין הקיימים, המבוקשים ואלה שניתנו בבקשת בעtid.

2. מימוש בנייה חלקית מהיב להביא את המבנה לידי גמר מושלם באותו החלק שנבנה. אסור להשאיר מפגעי מראה ובטיחות בשטח נשוא הבקשה להיתר.

3. התנאי של גמר מושלם יחול גם כאשר התעכבה הבניה או הפסקה באמצע הביצוע ולא ניתן להשלימה תוך פרק זמן סביר. חובה לבצע עבודות גמר לפחות שהסתימה בינויו, בין השאר: ציפוי אבן, מעקות, עבודות צבע וחיפוי, עבודות פיתוח וכיוצא ב.

4. הוועדה רשאית לקבוע סידורים כדי להבטיח ביצוע סעיף ב' זה.

11. אופן הביצוע של תכנית מפורטת:

א. בכוחה של הוועדה יהיה להתיר פעולות בנייה בשטח התכנית, לאחר שנטמלאו התנאים הבאים:

1. תכנית בניוי ופיתוח: תוכן לגבי כל אזור לצורך פרוגראמה כמותית ולווי' משוער לביצוע ותאושר ע"י הוועדה.

2. תכנית חלוקה עדכנית: תוצרף לגבי כל אזור ועל תכנית בניוי, תכנית חלוקה המבוססת על מדידות בשטח. התכנית תהיה ערוכה וחותומה ע"י "מחז האתר" (מחז מוסמך), ותהיה מעודכנת לחצי שנה האחידונה.

3. תשתיות: יקבעו התנאים ויובתו הסידורים לביצוע התשתיות כדלהלן:

- ניקוז הקרקע.

- סלילת הדרכים והגימות אליהן.

- הנחת קווי חשמל תת קרקעיים, מים, ביוב ותקשורת, לשביעות רצונה של הוועדה לכל אחד רצונה של הוועדה והרשויות המוסמכות הנוגעות בדבר כלהלן

מהשירותים

دلעיל.

4. פיתוח: יקבעו התנאים ויובתו הסידורים לעיצוב פני הקרקע ולביצוע דרישות הפיתוח שבתכנית לשביעות רצונה של הוועדה כדלהלן:

- שינויים בפני הקרקע הטבעיים.

- יישור ומים הקרקע ופינוי עודפים.

- ניקוז אזור הבניוי.

5. חניה: יקבעו התנאים ויובתו הסידורים להקצת מקומות חניה ע"פ דרישות המפע"ת באյו"ש ובאישורו, בהתאם לנדרש עפ"י תכנית זו.

6. שימור נוף: יקבעו התנאים ויובתו הסידורים לשימור במידה האפשר של התכנית הטבעית והחומר הטבעי בהתאם לדרישות התכנית, במהלך הפיתוח והבנייה, ולאחרקה תקינה לאחר מכן ע"פ דרישות מתכנן הנוף, לשביעות רצון הוועדה.

ב. תנאי לביצוע הפיתוח והבנייה הוא שהתכנית תלולה ע"י מתכנן נוף.

12. סידורים לנכים

בכל המבנים שאינם מיועדים למגורים, באזורי מבנים ומוסדות ציבור, באזורי מבנים ומוסדות ציבור לחינוך, באזורי מסחר ומבנים ומוסדות ציבור, בשטח ספורט ונופש, ובשטחים הציבוריים הפתוחים. יהולו התקנות בעניין הסידורים לנכים ע"פ הוראות חוק התכנון והבנייה התשכ"ח 1965 - על כל תיקוניהם.

13. חדר החתלה והנקה

במבנה ציבור ומבנים המיועדים לשימוש הציבור, יתוכנן ויוקם חדר המיועד לשמש כחדר הנקה, טיפול והחטלה של תינוקות והחדר ישולט ויצוד בהתאם. החדר יוכל להיות דו-שימושי ומשולב בחדר בטחון וכדומה.

14. יעץ נגישות

בעת תכנון מבנים ומוסדות ציבור, מבנים ומוסדות ציבור לחינוך, מבנים באזורי מסחר ומבנים ומוסדות ציבור, מבנים בשטח ספורט ונופש, בשטחים ציבוריים פתוחים ושאר מבנים המיועדים לשימוש הציבור. יש להתייחס עם יעץ נגישות לשם הגדרת הנגישות לציבור הנכים ומוגבלים התנועה, הנחיותיו ישולבו בשלב הביצוע. כמו כן תבוצע הנמכת שפות המדרכה במעברי ח齐יה לצורך מעבר קל ובטיחותי של גלויות נכים, מוגבלים תנועה ועגלות ילדים ממפלס הכביש למדרכה. הנמכת שפות המדרכה תבוצע ע"פ סטנדרטים תחבורתיים ותסומן בהתאם.

15. תעדות גמר

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

16. עבודות עפר

- א. לא תותר שפיקת עפר מעבר לגבול התכנית, למדרונות הקרקע ולعروציו הזורימה הטבעית. תכניות עבודה מפורטת לנושא עבודות עפר תוכן כתנאי להוצאות היתרים.
- ב. בשלב הקמת השכונה יהיה תפעול מושכל של עבודות העפר והניקוז. שטחים שהופרו על-ידי עבודות עפר ישוקמו ויטופלו כדי שתישמר חוזות נופית נאותה באתר.
- ג. בעת ביצוע עבודות העפר יורטבו הדריכים ויוחזקו על-מנת למנוע הרחפת אבק.
- ד. יאותרו אזורים קרובים למילוי החומר שנחפר או נחצב אם בסיליקט דרכים או בנייה שימושית מילוי על-מנת לצמצם את תנوعת משאיות באתר וממנו החוצה.
- ה. יש למקום ולגדר את אתרי ההתארגנות של עובדים וחניונים. מיקומם יהיה בתוך תחום שטח התכנית בלבד.
- ו. יש לשאוף להשתמש ככל הנימן בעודפי ח齊יה ועפר לצורך עבודות מילוי בתחום גבולות התכנית.
- ז. יש לפנות את שפכי העפר ופסולת הבניה לאתר פינוי מאושר בלבד.

פרק ו' - פיתוח, נטיעות וקירות גבוי:

1. פיתוח

היתרי-בניה ינתנו רק אם תכנית הבינוי תלואה בתכנית פיתוח, גינון ותאורה, למגרש בשלמותו בהתאם להנחיות שלහן:

א. בעת פיתוח המגרש יוקמו תחילת קירות הגבול, הגדרות והמשלעות וזאת על מנת למנוע גלישה של עבודות העפר מתחומי המגרש או התכנית. קווי הדיקור לא ייחרגו מתחומי סימון הדריכים בתכנית.

ב. קירות תומכים יהיו מאבן טבעית עם גב בטון חזוף כשהגימור לכל גובה הקיר בחלקו הגלויים. גובה הקיר מפני הקרקע הטבעיים מצד המגרש הגבוה לא יעלה על 0.9 מ', אלא אם נקבע אחרת בתכנית ביןוי מאושרת על-ידי הוועדה. גובה קיר תומך ברכז אחד לא יעלה על 4.0 מ', אלא אם נקבע אחרת בתכנית ביןוי מאושרת על-ידי הוועדה.

ג. שבייל גישה: אבן טבעית, גרנוליט, מרצפות בטון, בטון סרוק או אבני משתלבות.

ד. מדרגות לשבייל גישה: מחומר שבייל הגישה.

ה. גדרות: משככת מתכת, גדר חיה, לוחות עץ או אבן טבעית כדוגמת הקירות התומכים. הגדרות ישתלבו בחזיותות השכנות לפי אישור הוועדה. גובה הגדר מפני הקרקע הגבוהים לא יעלה על 2.0 מ' שער כניסה: מחומר הגדר (במידת האפשר).

ו. משלעות: מאבני האזור עם CISCO אדמה גן וצמחיים.

2. מתקני אשפה ציבוריים

בהתאם לשיטת פינוי האשפה ברשות המקומית.

מיכלי אשפה ציבוריים יוצבו באופן שימנע מפגעים תברואים ואסתטיים. יש להציג פתרון הנדסי על גבי התכנית למיכליים הניל. ניתן למקם מתקני אשפה ציבוריים בדרכים, בחניות ובציצ'פים ע"פ תכנית ביןוי מאושרת ע"י הוועדה.

3. סילוק מפגעים ושימור הנוף

א. הוועדה רשאית להורות בהודעה למבצעי הקרקעוטות הגובלות עם כל הדרך, להקים על קרקעיהם קירות גבול או מחסומים וכן לקבוע את החומר ממנו יבנו, אופן הבניה וגובהם. כמו כן ל��ץ או לזרום שיחים או חלק מכל מפגע אחר בין קוו בניה וקו הדרך שעלול להיות בו משום סיכון למשתמשים בדרכ.

ב. לא מילא מי שנמרה לו הודעה ע"פ סעיף א' לעיל אחר ההוראות במשך התקופה שנקבעה, רשאית הוועדה או הרשות המקומית לבצע את העבודות שקבעו על חשבונו.

ג. שימור הנוף: יובטחו כל התנאים למניעת פגיעה בתכנית הטבעית ובשטח שאינו מיועד לבניה, במשך תקופת הבניה ולהחזקתה התקינה בעtid, וזאת ע"י:

1. מסירת הוראות מתאימות וכל האינפורמציה הדרושה למגיש התכנית ולבעלי-

המגרשים, ואחריותם לגבי פגיעה ונזק.

2. הוראה על אופן הביצוע של הבניה בנושא השימור וכן הפסקה מיידית של הבניה במקרה של חשש פגיעה.

3. קביעה של מגבלות על שינויים בתכנית הטבעית בחלק משטח המגרש.

4. נטיעות עצים ושמירתם

א. הוועדה רשאית להורות בהודעה בכתב למבצעי התכנית או לכל בעל מגרש בשטח התכנית, לנטוע עצים, שיחים או להניח גדר חיה לאורכן של הדרכים או בשטחים פתוחים ובמקומות שייקבעו ע"י הוועדה ולהגן עליהם מכל נזק שעלול להגרם להם. בנוסף, ישמרו ויוחזקו ויוגנו ככל האפשר עצים ו/או שיחים קיימים בשטח.

ב. כריתה/העתקה של עצים בתחום התכנית מותנית בהגשת בקשה בכתב לכריתה/העתקה אל משרד קמ"ט חקלאות ובקבלה אישורו.

פרק ז' - תשתיות, ניקוז, תיעול ואספקת מים:

1. קביעת שטחי קרקע לצורכי ניקוז, ביוב ותיעול

הועדה רשאית לחיב את מבצעי התכנית להקצות קרקע הדורשה מעבר מי הגשים או מי הביב ונאין להקים על קרקע זו בנין או לעשות עליה עבודה, חוץ מהעבודות לביצוע ניקוז, הביוב והתיעול.

2. שמירה על הבריאות

יבוצעו הסידורים הדורושים בהתאם לדרישות משרד הבריאות.

3. ניקוז

הועדה ראשית להורות כתנאי למטען היותר בניה, להבטיח את ניקוז אותה קרקע, עליה מוגשת תוכנית מפורטת או בקשה לבנית בית או סלילת דר. מעבורי מים ותעלות בתחום המגרשים למגורים יקבלו היתר במידה ולא יגרמו נזק לשכנים.

4. ביוב וסילוק שפכים

כל בנין בשטחה של תכנית זו יהיה מחובר למערכת ביוב לפי דרישת הוועדה. פתרון ביוב כולל טהור וסילוק שפכים יהיה באישור ועדת משנה לאיכות הסביבה ויהווה תנאי להיתרי בניה בתחום התכנית.

5. זיקת הנאה - זכויות מעבר

בתוךם התכנית יותר מעבר תשויות ראשיות כגון: מים, ביוב וקווי חשמל תקשורת אשר הסתעפות למגרשים עוברת דרך מגרשים פרטימיים, הגישה אליהם מתאפשר בכל עת לצורך בקרה ואחזקה ובתנאי שיהיו עד מרחק של 2.0 מ' מגבולות המגרשים, לא ינתנו פיצויים במקורה של גישה אליהם לצרכי בקרה ותיקון הקווים, אך חלה חובת החזרת המצב לקדמות.

6. תאום

בכל העניינים הנדונים בפרק זה, תנתן הוועדה את פעילותה עם הרשויות המוסמכות הנוגעות בדבר.

7. קווי חשמל ותקשורת

כל התשתיות עברו מערכות חשמל ותקשורת תהינה תת קרקעית.
השנהה עיי חדר השנהה (טרפו). לא תותר השנהה על גבי עמודים.

8. בנייה משמרת מים

א. בקרקעות מחלחות (כגון גיר, דולומיט, חוליות) יש להשאר 30% - 10% משטח המגרש, מגוננים ו/או מצופים בחומר מחלחל (כגון חצץ, חלוקים וכדומה). השטח המדויק יקבע בהתאם על מגמת התכנון הכלול ואופי הבינוי המוצע בתכנית הנדונה, מחד גיסא, ועל המאפיינים הפיזיים של האזור הנדון: כמות ועוצמות הגשם, המסלע וסוג הקרקע, מайдן גיסא.

ב. בקרקעות שאין מחלחות (כגון חוואר, קירטון), או במגרשים בהם תות-קרקעית מנוצלת באחויזים גבוהים שאינם אפשרים את הניל', יש להבטיח עד כמה שאפשר, הפניות הנגר לגולטים במגרש שייברו את המים למקום החדרות חלופי בהעדך אפשרות צו יועבר הנגר למערכת הניקוז העירונית.

ג. בשטחים הציבוריים הפתוחים (שכ"פ) ובגינון לאורך הדרכים, יש להבטיח מקום השטחים הקולטים נגר נמוך מסביבתם.

ד. יש להקפיד על הפרדה מלאה בין מערכות הניקוז למערכות הביוב.

ה. הרשות המקומית תערוך מעקב וניטור על ביצוע המערכות בפועל ותחזוקתו לאורך שנים.

פרק ח' - מרכיבי הבטחון:

1. יוזם התכנית מתחייב לבצע את מרכיבי הבטחון לפי הנחיות קשי"צ.
2. א. ביצוע מרכיבי הבטחון יהיה עד מועד איכלוס השכונה.
- ב. מרכיבי הבטחון כפי שנקבעו ע"י פקע"ר, יוקמו ע"י הגורם הבונה/המיישב/יוזם.
- ג. מרכיבי הבטחון הדרושים לכל שלב בפיתוח היישוב יוקמו بد בבד עם פיתוח השלב המדויבר תוך תואום עם פקע"ר / קשי"צ.
- ד. לא יוצאו היתריה בניה ע"י הרשות המוסמכת לכך, אלא לאחר שהוצע בפניה אישור פקע"ר/קצין הגמ"ר/פקמ"ז לרכיבי הבטחון לאחרו שלב/אזור שבו מבקשים היתריה הבניה ופירוט מיקומם מעודכן לחצי השנה של טרם הוצאת היתריה הבניה.
- ה. מרכיבי הבטחון יבוצעו רק לפי פרטים טכניים שייקבעו ע"י פקע"ר.

פרק ט' - שונות:**1. חניות**

- א. באזור מגורים אי – בניית צמודות קרקע יהיה שני מקומות חניה לכל יחידת דיור בתוך המגרש. 1.0.3 מקומות חניה עבור אורחים בדרכים שליד.
- ב. עבור כל שימוש אחר תיקבע החניה לפי הנחלים והתקנים החלים בזמן הוצאת ההיתר ובאישור המפקח על התעבורה באיו"ש, כל החניה תהיה בתוך המגרש.

2. מתכו גriseה

לא יוקמו ולא יופעלו מתכני גriseה בתחום התכנית אלא אם אוישר תחילתה ע"י ועדת המשנה לאיכות הסביבה, תספיר השפעה על הסביבה, שייתן מענה למפגעים צפויים מהפעלת המגרסה, לרבות שינוי חומרי הגלם אל האתר ומהאתר ולרבות התיאחסות להיבטים ולפתרונות נופיים.

3. פסולת בניין

לא יינתנו היתר בנייה אלא אם ייקבע בהיתר, אתר הפסולת אליו תסולק פסולת הבניין אשר תיווצר בתחום התכנית.

4. איסור בנייה מתחת לקווי חשמל או בקרבתם

לא יינתן היתר בנייה מתחת לקווי חשמל עיליים קיימים או מאושרים, אלא במרחקים המפורטים להלן, מקום המשוק אל הקרקע מהתיל הקיצוני של הקו או מציר הקו, הכל כמפורט להלן, בין החלק הבולט או הקרוב ביותר לבניין, פרט לבניינים המותרים בשיטה למעבר קווי חשמל.

מציר הקו	מהתיל הקיצוני	א. קו חשמל מתחת נמוך (עד 400 וולט)	ב. קו חשמל מתחת גבוהה (עד 33 ק"ו) בשטח בניוי בשטח פתוח	ג. קו חשמל מתחת לעליון (110 – 150 ק"ו) בשטח בניוי בשטח פתוח	ד. קו חשמל "מתוח עליי" (עד 400 ק"ו)
2.25	2.00 מי				
6.50 8.75	2.00 6.25 מי				
12.50 18.50	9.00 12.00 מי				
	22.50 מי	2.00	6.50 8.75 מי	12.50 18.50 מי	14.00 מי

5. עתיקות

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

6. הקצאת שטחי ציבור

שטחים מיועדים לצרכי ציבור יוקצו לרשות המקומית ע"י הממונה על הרכוש הממשלתי והנטוש באיו"ש בהתאם לדרישותיו ונוהלו הנוהגים לעת הקצאה.

7. בטיחות אש וגז

כל הבניה הציבורית והבנייה למגורים תהא טעונה אישור שירותי ציבורי אש לבטיחות מشرפת וŁמטקני הגז.

מתכני הגז ומיכלי הגז יהיו על פי תקנים ישראליים מתאימים ותקפים וע"פ הסטנדרטים הנוהגים בישראל.

8. מיגון

מקלטים ומרחבים מוגנים ייבנו ע"פ תקנות פיקוד העיר וע"פ הנחיות הרשות המוסמכת.

9. מתקנים פוטו-וולטאים

בسمכות הוועדה לאשר התקנת מתקנים פוטו-וולטאים על גגות המבנים בתנאי שלמבנה קיים
היתר בניהו שניין כחוק ובהתאם לتم"א 1-55 על תיקונה.

10. פיקוח על הבניה

הוועדה רשות לקבע הסדרים לפיקוח על ביצוע התכנית.

11. מובלעת

השטח החקלאי התחום בקו כחול בתוך תחומי התכנית הינו מובלעת, קרוי שטח שהתכנית אינה חלה עליו.

א. השטח יוגדר בגדר בתוך תחומי התכנית ועל-פי הנחיות של לשכת התכנון המרכזית לאיו"ש.

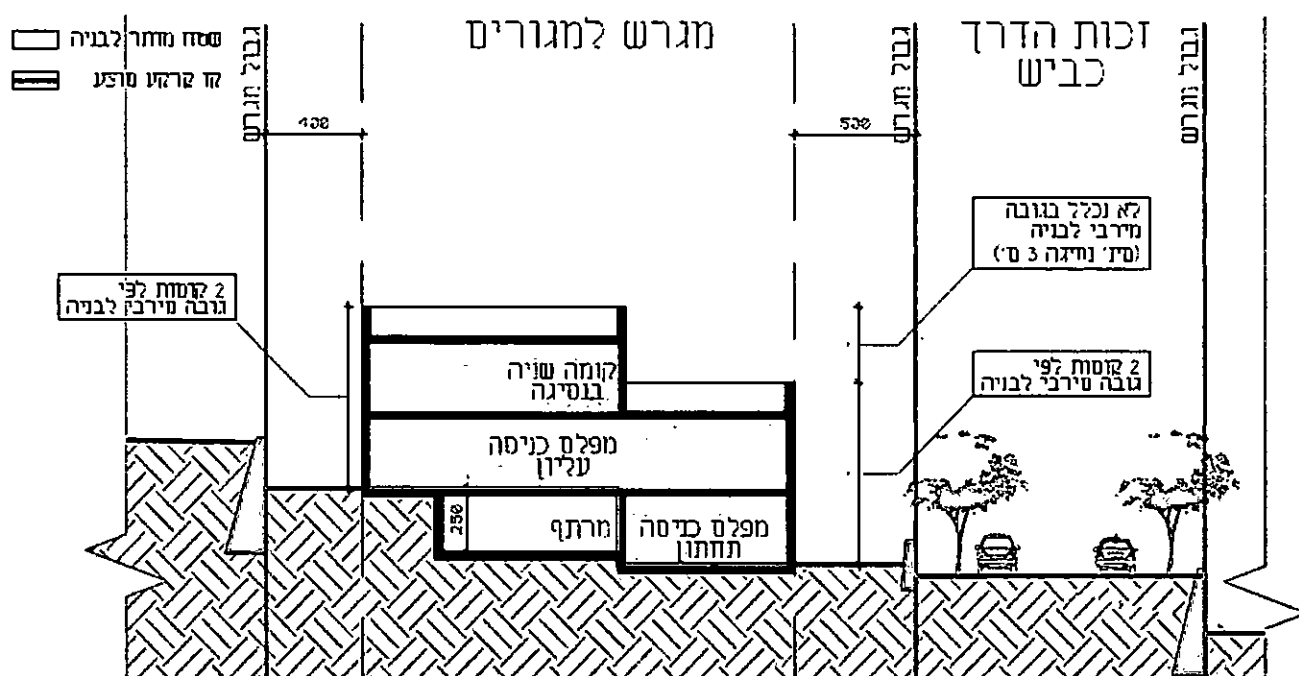
ב. תתאפשר גישה בלתי מופרעת אל המובלעת מדרך מוצעת או משטח ציבורי פתוח (בין היתר זכות מעבר לרכב). כמו כן, לא תחסם גישה למובלעת הפרטית לצרכי שימוש. ככל שהדבר חייב הצבת שערים קלאיסים, הדבר יבוצע בהתאם עם הרשותות המוסמכות הנוגעות בדבר וככל הנתן עם בעלי הקרקע.

ג. תמיכת הקרקע של המובלעת תהיה בקיור תומך בתוך תחומי התכנית אשר יבוצע על חשבונו הייזם וחלוקת מקדים לעובדות הפיתוח במגרשים לבניה.

ד. תנאי למונת היתר בניהו במגרשים הצמודים למובלעת יהיה מונת פתרון שיאפשר הזרמת חלק ממי הנגר העילי אל שטחי השציף הגובלים במובלעת, בהתאם לתנאי הטופוגרפיה במקום.

12. נספחים:

נספח א :



פרק יי' - חתימות והצהרת המתכנן

נוקדים שכונת כפר אלדד תכנית מפורטת מס' 1/3/6/411

תאריך:

חתימת בעל הקרקע

27.08.2017

חתימת עורך התכנית אליאס סונבליק

חתימת היום

הוסתורות הצעירות העממית

החותיבה להתיישבות

חתימת המגיש מעונט מושם, נטענות וקרעת

כפר אלדד
אגש"ת להתיישבות בע"מ
ח.מ. 570032227

27/8/17 - כפר אלדד

זהירות עורך התכנית:

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

אליאס סונבליק אלבום אדריכלי
office@se-a.co.il

אליאס סונבליק אדריכל

שם תפקיד

27.08.2017

תאריך

חותמת מתן תוקף

חותמת הפקדה

הועדה המקומית לתכנון ולבניה
מועצת אזורית גוש עציון
תכנית מס' 1/3/6/411
מושב כפר אלדד (26/3/33)
הועדה המקומית בישיבונה ה-20
מיומן להפקין את התכנית /חתת
למליצ'ן להפקין את התכנית הנוברת לעיל.
יושב ראש העודה
מוחבב העודה