

## הוראות התכנית

תcnית מס' 205-0535559

הגדלת אחזוי בניה ושינוי קווי בניין בmgrsh 196 \_ לבו



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7

מחוז צפון  
מרחב תכנון מקומי משגב  
**תcnית מפורטת**  
**סוג תcnית**

## אישורים



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7

ניתן לצפות במסמכיו התכנית ובהחלטות בעניינה באתר תכנון זמני :

<http://mavat.moin.gov.il/MavatPS/Forms/SV3.aspx?ABC>

## דברי הסבר לתכנית

התכנית מציעה תוספת של 7% לזכויות הבניה המאושרות, שינוי קווי בניין לבריכת שחיה קיימת וلتוספת עתידית.



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7



תקנון זמני  
מונה הדפסה 7

**דף ההסבר מהו רקע לתכנית ואינו חלק ממסמכתה הսטטוטורית.**

## 1. זיהוי וסיווג התכנית



תכנון צמיון  
מונה הדפסה 7

הגדלת אחוזי בניה ו שינוי קווי בניין בmgrsh 196 \_ לבון

שם התכנית

שם התכנית

1.1

ומספר התכנית

205-0535559

מספר התכנית

179.1 דונם

שטח התכנית

1.2

תכנית מפורטת

סוג התכנית

סיווג התכנית

1.4

האם מכילה הוראות  
של תכנית מפורטת

**עדות התכנון המוסמכת** מקומית  
להפקיד את התכנית



תכנון צמיון  
מונה הדפסה 7

462 (א) סעיף קטן 17, 62 (א) סעיף קטן 4

לפי סעיף בחוק

היתרים או הרשות

תכנית שמכווחה ניתן להוצאה היתרים או הרשות

סוג איחוד וחלוקת

האם כוללת הוראות  
לענין תכנון תלת מימדי



תכנון צמיון  
מונה הדפסה 7

## 1.5 מקום התכנית



תכנון דמיינ  
מונה הדפסה 7

### 1.5.1 נתונים כלליים

משגב מרחב תכנון מקומי

227327 קואופרטיב X

760988 קואופרטיב Y

לבון, שכונה ב, רחוב טופז, בית מספר 1.

### 1.5.2 תיאור מקום

### 1.5.3 רשוויות מקומיות בתכנית והתייחסות לתחומי הרשות, נפה

משגב - חלק מתחומי הרשות : לבון

נפה עכו

### 1.5.4 כתובות שבון חלה התכנית

יישוב	רחוב	מספר בית	כינוי
לבון			שכונה ב'

שכונה

### 1.5.5 גושים וחלוקת בתכנית

מספר גוש	סוג גוש	חלק / כל הגוש	מספר חלקיות בשלהי	מספר חלקיות בחלוקת	כינוי
21163	בהתליך רישום	חלק	94		

תכנון דמיינ  
מונה הדפסה 7

הכל על-פי הגבולות המסומנים בתשריט בקו הכלול.

### 1.5.6 גושים ינסים

מספר גוש ישן	מספר גוש
18809	21163

### 1.5.7 מגרשים / תאי שטח מתכניות קודמות שלא נרשמו בחלוקת

לא רלוונטי



תכנון דמיינ  
מונה הדפסה 7

### 1.5.8 מרחבי תכנון גובלים בתכנית

לא רלוונטי

## 1.6 יחס בין התכנית לבין תכניות מאושרות קודמות

מספר תכנית מאושרת	סוג יחס	הערה ליחס	מספר ילקוט פרטומיים	מספר ביילקוט פרטומיים	תאריך
ג/ 21495	שינויי	תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית ג/ 21495/ג' משיכות לחול.	7168	2029	20/12/2015
mesh/ mak/ 2	שינויי	תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית mesh/ mak/ 146/ 2 משיכות לחול.	5037	676	04/12/2001
ג/ b'm/ 146	שינויי	תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית ג/ b'm/ 146 משיכות לחול.	4163	690	15/11/1993



**1.7 מסמכי התכנית**

סוג המסמך	תחולה	קנה מידת	מספר עמודים / גליון	תאריך עדכינה	עורך המסמך	תאריך יצירה	תיאור המסמך	נכלי בהירות התכנית
הוראות התכנית	מחייב				גידי כורם			כן
תשريع מצב מוצע	מחייב	1:250	1		גידי כורם		תשريع מצב מוצע	לא
מצב מאושר	רקע	1:250	1	19/09/2017	גידי כורם	22/11/2017		לא

כל מסמכי התכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה, משלימים זה את זה ויקראו במקשה אחת. במקרה של סטייה בין המסמכים המחייבים לבין המנחים יגברו המסמכים המחייבים. במקרה של סטייה בין המסמכים המחייבים לבין עצם תגבורנה ההוראות על התשייטים

תכון זמן  
מונה הדפסה 7תכון זמן  
מונה הדפסה 7

**בעלי עניין/ בעלי זכויות בקרקע/ עורך התכנית ובעלי מקצוע****1.8****1.8.1 מגיש התכנית**

תואר	מקצוע/	סוג	שם	שם	מספר רשיון	יישוב	שם תאגיד	רחוב	בית	טלפון	פקס	דוא"ל
גיא מרלי	פרטית	פרטית	גיא מרלי			לבון	(1)	רחוב טופז, בית מס' 1 ..	ל�ון, שכונה ב,	04-9583444		gmarely@gmail.com
מייל מרלי	פרטית	פרטית	מייל מרלי			לבון	(1)	רחוב טופז, בית מס' 1 ..	ל�ון, שכונה ב,	04-9583444		gmarely@gmail.com

הערה למגיש התכנית:

(1) כתובות : לבון, שכונה ב, רחוב טופז, בית מס' 1 ..

**1.8.2 יזם**

סוג	שם	מספר רשיון	יישוב	שם תאגיד	רחוב	בית	טלפון	פקס	דוא"ל
פרטית	גיא מרלי		לבון	(1)	רחוב טופז, בית מס' 1 ..	ל�ון, שכונה ב,	04-9583444		gmarely@gmail.com
פרטית	מייל מרלי		לבון	(1)	רחוב טופז, בית מס' 1 ..	ל�ון, שכונה ב,	04-9583444		gmarely@gmail.com

(1) כתובות : לבון, שכונה ב, רחוב טופז, בית מס' 1 ..

**1.8.3 בעלי עניין בקרקע**

סוג	שם	מספר רשיון	יישוב	שם תאגיד	רחוב	בית	טלפון	פקס	דוא"ל
בבעלויות מדינה			ישראל	רשות מקראעי נצרת עילית	(1)	2	04-6558211	04-6558213	

(1) כתובות : חרמון 2.

**1.8.4 עורך התכנית ובעלי מקצוע**

דוא"ל	פקס	טלפון	בית	רחוב	ישוב	שם תאגיד	מספר רשיון	שם	סוג	מקצועי/ תואר
gidico@zaha v.net.il		04-9873263		חרשים	חרשים	גידי כורם אדראיכלים בע"מ		גידי כורם	עורך ראשי	
arefeb@enter .net.il		04-9572294		(1)	CSR-A- סמייע		1228	עארף אברהאים	מודד	

(1) כתובות : ת.ד. 54.



תכון זמן  
מונה הדפסה 7



תכון זמן  
מונה הדפסה 7

**1.9 הגדרות בתכנית**

לא רלוונטי

תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7

כל מונח אשר לא הוגדר בתכנית זו, תהיה נודעת לו המשמעות הנตונה לו בחוק התכנון והבנייה התשכ"ה – 1965 (להלן "החוק") או בתקנות שהותקנו מכוחו, וזאת בהיעדר כוונה אחרת משטמעת.

**2. מטרת התכנית ועיקרי הוראותיה****2.1 מטרת התכנית**

שינוי זכויות והוראות בנין בmgrsh 196, לבון.

**2.2 עיקרי הוראות התכנית**

1. הגדלת שטחי הבניה העיקריים בmgrsh.
2. שינוי קו בנין צידי ימני על מנת לאפשר תוספת עתידית ולאשר בניה קיימת.
3. הגדרת קו בנין לברכה לא מקורה קיימת, בהתאם למסומן ברקע תשריט מצב מוצع.

תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7**3. טבלת יודי קרקע ותאי שטח בתכנית****3.1 טבלת יודי קרקע ותאי שטח בתכנית**

תאי שטח	יעוד
196	מגורים

**3.2 טבלת שטחים**תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7**מצב מאושר**

אחויזים	מ"ר	יעוד
100	1,179.61	מגורים א' 2
100	1,179.61	סה"כ

**מצב מוצע**

אחויזים מחושב	מ"ר מחושב	יעוד
100	1,179.61	מגורים
100	1,179.61	סה"כ

## 4. יעודי קרקע ו שימושים

	<b>מגורים</b>	<b>4.1</b>
	<b>שימושים</b>	<b>4.1.1</b>
	מגורים, חניה, מבני עזר, משרדים לבעלי מקצועות חופשיים.	
	<b>הוראות</b>	<b>4.1.2</b>
<b>א</b>	<b>הוראות בגין</b>	
	1. תותר בניה של יח"ד אחת בלבד. 2. לא תותר בניית קומת עמודים מפולשת. 3. ביחידת דירות ניתן לכלול אזור שטחי שירות סגור חלק מקומות המסדר או במקום אחר. שטח אזור השירות לא יעלה על 20% משטח יחידת המגורים. גובה אזור השירות לא יעלה על 2.2 מטר. שטח אזור השירות יוכל במניין השטח הבניי.	
<b>ב</b>	<b>גגות</b>	
	1. הגגות יהיו שטוחים ואופקיים. לא יותר שימוש ברעפים בגג או חלק אחר במבנה. 2. מתקנים על הגג: כל מיכל מים על הגג או מתקן ומיכיר אחר הבולט מעקה הגג, יחויבו במסתוור מבונה מאותו חומר בניה חיצוני של החזית. גובה מרבי למתקנים על הגג- 1.5 מטר מעל הגג הבניי.	
<b>ג</b>	<b>חניה</b>	
	יש להקצות שטח חניה לפי תקנות התכנון והבנייה (תקנת מקומות חניה) התשמ"ג 1983. החניה יכולה להיות מקורה במבנה מחומרים קלים כגון: עץ, מתכת, ו/או מושלבת בקיר תמך חלק מפיתוח המגרש. החליפין ניתן למקום אזור חניה מתחת לקומת מגורים. במקרה זה החניה חייבות להיות סגורה מכל הצדדים פרט לצד הכניסה. הגובה הפנימי באזור החניה לא יעלה על 2.2 מטר. מקום החניה יהיה בגבולות מגרש כפי שיפורט בהיתר הבניה ובאישור הוועדה המקומית.	
<b>ד</b>	<b>סבבה ונוף</b>	
	שמירה על ערכי נוף: מקום המבנה בכל מגרש ומגרש יקבע בהתחשב בערכי טבע ונוף (כגון: משטחי סלע, שיחים, עצים) הנמצאים במגרש ותוך הימנעות מגיעה בהם. תנאי להוצאת היתר בניה, הגשת תוכנית פיתוח למגרש, הכוללת סימון עצים קיימים, שיחים וערכי טבע נוספים, אם קיימים. הוועדה המקומית תאשר את הבניה רק אם תוכנית הפיתוח עונה על צרכי שימירת הנוף בשטח המגרש שאינו בניו.	
<b>ה</b>	<b>עיצוב אדריכלי</b>	
	- חומרי הגמר החיצוניים באזור תוספת הבניה יהיו זהים בסוגם ובגונם לאלה של המבנה המאושר. - חומרי הגמר המותרים במבנה המגורים הם: 1. ב أساس הבניין : (החלק התיכון של הקירות עד גובה 7 ס"מ לפני הקרקע) תותר בניה מאבן מקומית בלבד. האבן תהיה מהחלק החיצוני של גוש אבן ותהיה גוון אפור. סידור האבן יהיה פראי, רומי או חממי. האבן תהיה לא מסותתת. 2. בשאר חלקי הקיר : אבן מקומית כמו בסעיף 1, עץ, זכוכית, טיח או התזה, בגוונים המשתלבים באזורי: לבן שבור, אפור, קרם, בז'. לא יותר שימוש באבן נסורה לבנה. 3. מקור אספקת האבן יהיה מאתר מאושר על ידי המשרד לאיכות הסביבה, או מסלע בתוקן השטח שאושר לבניה.	



מגורים	4.1
4. הועדה המקומית רשאית להייב כיוסי גראנוליטי על גגות המבנים, או כל חומר גימור אחר, במבנים שהג שליהם נצפה ממקום אחר בישוב (חזית חמישית).	
<b>קווי בניין</b>	<b>1</b>
- קו הבניין של המבנה העיקרי בהתאם לטבלה 5 ותשरיט מצב מוצع. - קו הבניין של הרכבה הקיימת בהתאם לקו העזר המסומן בתשריט מצב מוצע. - יותר לקרות את החניה לאורך קו הבניין הקדמי הנשען על דרך מס' 11, עד קו 0 מ'.	
<b>bijob</b>	<b>2</b>
בתוך מגרשי המגורים ניתן להעביר קווי bijob בתחום שבין קווי הבניין לגבול המגרש.	

תכןון זמני  
מונה הדפסה 7תכןון זמני  
מונה הדפסה 7תכןון זמני  
מונה הדפסה 7

## **5. טבלת זכויות והוראות בנייה - מצב מוצע**

האמור בטבלה זו גובר, במקרה של סתירה, על הוראות כלויות אחרות, בין ההוראות התכניות ובין בתרשיט המצב המוצע. גם בטבלה עצמה גוברת הוראה מפורטת על הוראה כללית שתחי הבניה המפורטים בטבלה שלעיל כוללים את כל שטחי הבניה המרביים בתכנית זו.

**הערות לטבלת זכויות והוראות בנייה – מצב מוצע:**

- (1) בנסיבות הוועדה המקומית לנגיד שטחים ממעל למפלס הכנסתה אל מתחת למפלס הכנסתה.  
 (2) קוי הבניין למבנה העיקרי בהתאם לatable 5 וקויו הבניין המסומנים בתשריט מבב מוצע, קו בניין לבריכת השחיה בהתאם למסומן בקו עוז בתשריט מבב מוצע והכל בכפוף לעמידה בסעיף 4.1.2 בהוראות תכנית זו.

## 6. הוראות נוספות

### 6.1 ביטול סעיפים מתקנות קודמות

כל הוראות תכניות מאושרות ג/במ/146 ו- מש/מק/2/146, שלא שונו מכוח תכנית זו, ממשיכות להחול.

### 6.2 הוראות פיתוח

1. תנאי לקבלת היתר בניה יהיה הגשת תכנית בינוי ותכנית פיתוח בלויי אדריכל נוף, בין אם כמסמכים הכלולים בבקשת היתר בניה ובין אם כמסמכים נפרדים המקדימים לבקשת היתר בניה.
2. עבודות הפיתוח בתחום המגרשים יבוצעו עפ"י תכנית מאושרת בוועדה מקומית לתוכנן ולבנייה ולשביעות רצונו של מהנדס המועצה. לא תינתן תעודה גמר טרם הושלמו העבודות עפ"י התכנית המאושרת.
3. בכל שטח התכנית לא תותר בניית קירות תומכים בגובה מעל 3 מ'. הפרש גובה של יותר מ-3 מ' יחייב בניית קיר נוסף למרחק מינימלי של 1.5 מ' מהקיר הראשון.
4. כל הקירות התומכים וכל הגדרות הבנויות וקירות כלשהם הדרושים לפיתוח השטח יבנו מאבן מקומית מקচות של גושי סלע (קליפת הסלע) בגוון אפור, ללא סיוטות.
5. בכל בניה כל שהוא בשטח התכנית בשטח בו השיפור הצידי עולה על 30% ייבנה קיר תומך בחלק התיכון של המגרש למרחק של עד 7 מ' מהמקום המיועד של המבנה, לפני תחילת עבודות העפר לצורכי הבניה. על מנת למנוע דרזוז סלעים וכיירת שפך עפר. הוועדה המקומית רשאית לחייב בניית קיר תומך למרחק הקטן מ 7 מ', על פי תנאי השטח במגרש ומיקומו.
6. תכנית הפיתוח תכלול את תכנית מערכת הביוב ושילובו במרקם ובמטקי הביובקיימים. כמו כן תכלול תכנית הפיתוח מערכת ניקוז מי גשמים.
7. עודפי קרקע יפנו ע"י מפתחי המגרשים, עפ"י אישור הרשות המקומית, למקום שמיועד לכך, או למקומות מאושרים עפ"י צרכיהם המשתנים מעת לעת בתחום מוא"ז משבב, ובשום מקרה לא יערמו במקומות בהם יהו הפרעה או מטרד חזותי. יאסר לשפוך שפך בניה ואו לאחסן מלאי סלעים מחוץ למגרש שבתחומו מתבצעת עבודה בניה, אלא רק במקום שתואם ואושר מראש ע"י הרשות המקומית.
8. **שיעור סביבתי :** היוזם בניה בתחום התכנית יחדש את הצמיחה הטבעית באזורי המדרונות אשר ייגעו במהלך תהליך הבניה לפי תכנית שתילה שתוגש לרשות המקומית כחלק מתכנית הפיתוח. שיקום המדרונות וטיפול בשפכי עפר יבוצע עם סיום עבודות הפיתוח. לא יינתן אישור לאכלאם בטرس בוצעו עבודות השיקום והדבר נבדק וודא ע"י מפקח בניה מטעם הוועדה המקומית לתכנית ובניה.

### 6.3 ביוב, ניקוז, מים, תברואה

- ביוב :** תנאי לקבלת היתר בניה, חיבור למערכת הביוב של היישוב, באישור מהנדס הוועדה המקומית ובהתאם לתקנית ביוב מאושרת ע"י משרד הבריאות והגופים המוסמכים לכך.
- ניקוז :** תנאי לקבלת היתר בניה, הבתחת ניקוז כל השטח בתחום התכנית, באישור מהנדס הוועדה המקומית ובאישור רשות הניקוז האזורית. **מים :** אספקת המים תהיה מרשת המים



תקנון דמיון  
7



תקנון דמיון  
7



תקנון דמיון  
7

תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7

<b>6.3</b>	<b>ביב, ניקוז, מים, תברואה</b>												
	<p>המקומית. החיבור לרשות יהיה בתאום ובאישור משרד הבריאות ובאישור מהנדס הוועדה המקומית. אשפה: סיודורי סילוק האשפה יהיו לפי הוראות הרשות המקומית. לא ניתן היתר בניה בשטח תכנית אלא לאחר שיוובטח מקום לפחות פחי האשפה בשטח המגרש ויסומן בהיתר הבניה. לא ניתן היתר בניה אלא לאחר התcheinבות הייזם לפינוי פסולת הבניה ופינוי עודפי עפר לאתר מוסדר.</p>												
<b>6.4</b>	<b>עתיקות</b>												
	<p>הגבלת פעילות בשטח עתיקות: על פי סעיף 29 א' לחוק העתיקות תשלי"ח, אין לבצע באתר כל פעולה ללא היתר מרשות העתיקות. ובכל זה זריקת אשפה, סיקול וחירישה לרבות UBודות פיתוח ובניה.</p>												
<b>6.5</b>	<b>חניה</b>												
	<p>החניה תהיה בתחום המגרש בהתאם להוראות תקנות התכנון והבנייה (התקנת מקומות חניה תשמ"ג 1983), או לתקנות התקפות במועד הוצאה ההיתר. תנאי למtan היתר בניה הבתחת מקומות חניה כנדרש בתקנות.</p>												
<b>6.6</b>	<b>פיקוד העורף</b>												
	<p>לא יוצא היתר בניה לבנייה בשטח התכנית אלא אם כולל בו מקלט בהתאם לדרישות ולתקנות הג"א.</p>												
<b>6.7</b>	<b>חסמל</b>												
	<p>א. תנאי למtan היתר בניה יהיה- תיאום עם חברת חשמל בדבר תכנון והקמת חדר שנאים ו/או חדר מיתוג, פרטיו קווים חשמל עליים ותת קרקעיים, הנחיות לגבי מרחקי בנייה ומגבלות שימוש מקווי חשמל עליים ותת קרקעיים קיימים וمتוכנים.</p> <p>ב. תחנות השנאה</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. מיקום תחנות ההשנאה יעשה בתיאום עם חברת חשמל.</li> <li>2. בתכנון לאזרור מגורים חדש ימוקמו תחנות ההשנאה, ככל האפשר, בשטחים ציבוריים או המועדים למתקנים הנדסיים.</li> <li>3. על אף האמור בסעיף ב' ניתן יהיה בשל אילוצים טכניים או תכוניים למקם את תחנות ההשנאה במרווחים שבין קווי בניין לגבול מגרש, או על עמודי חשמל או משולב בבניין המגורים.</li> </ol> <p>ג. איסור בניה בקרבת מתקני חשמל לא ניתן היתר בניה לבנייה לשימושים כגון מגורים, אלא במרחקים המפורטים מטה:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">מצירeko</th> <th style="text-align: center;">מחטייל הקיצוני/מהcabl/מהמתkan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח נמוך - תיל חשוב 3.0 מ'</td> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח נמוך - תיל מבודד 2.0 מ'</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 5.0 מ'</td> <td style="text-align: center;">תיל חשוב או מצופה</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 2.0 מ'</td> <td style="text-align: center;">כבל אווירி מבודד (כאי"מ)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח עליון 110-160 ק"ו</td> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח עליון 400 ק"ו</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">קו חשמל מתח נמוך 35.0 מ'</td> <td style="text-align: center;">כבלי חשמל מתח נמוך 0.5 מ'</td> </tr> </tbody> </table>	מצירeko	מחטייל הקיצוני/מהcabl/מהמתkan	קו חשמל מתח נמוך - תיל חשוב 3.0 מ'	קו חשמל מתח נמוך - תיל מבודד 2.0 מ'	קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 5.0 מ'	תיל חשוב או מצופה	קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 2.0 מ'	כבל אווירி מבודד (כאי"מ)	קו חשמל מתח עליון 110-160 ק"ו	קו חשמל מתח עליון 400 ק"ו	קו חשמל מתח נמוך 35.0 מ'	כבלי חשמל מתח נמוך 0.5 מ'
מצירeko	מחטייל הקיצוני/מהcabl/מהמתkan												
קו חשמל מתח נמוך - תיל חשוב 3.0 מ'	קו חשמל מתח נמוך - תיל מבודד 2.0 מ'												
קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 5.0 מ'	תיל חשוב או מצופה												
קו חשמל מתח גובה עד 33 ק"ו - 2.0 מ'	כבל אווירி מבודד (כאי"מ)												
קו חשמל מתח עליון 110-160 ק"ו	קו חשמל מתח עליון 400 ק"ו												
קו חשמל מתח נמוך 35.0 מ'	כבלי חשמל מתח נמוך 0.5 מ'												

תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7

**6.7**

ככלי חשמל מתח גבוהה בתיאום עם חברת חשמל	3.0 מ'
ארון רשת	1.0 מ'
שנאי על עמוד	3.0 מ'

על אף האמור לעיל תאפשר הקמתם של מבנים ו/או מתקני חשמל למרחקים הקטנים מהנקוב לעיל ובלבד שבוצע תיאום עם חברת חשמל לגבי מרחקי בטיחות מפני התചשנות ובכפוף לכל דין.

להקמת מבני תשתיות יעשה תיאום פרטני בין בעל התשתיות לבין חברת החשמל.

לפני תחילת ביצוע עבודות חפירה או בניה יבדוק המבצע את קיומם האפשרי של כבלי חשמל. אין לחפור או לבצע עבודות בניה כלשהי מעל ובקרבת של פחות מ-3 מטרים מככלי חשמל אלא לאחר קבלת אישור מחברת החשמל.

לא ניתן היתר לחפירה, חציבה או כרייה למרחק הקטן מ-10 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתה עליון/על עליון או 3 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתה גבוהה/נמוך ולא תבוצע פעולה כזו, אלא לאחר שניתנה לחברה הזדמנות לחוות דעתה על ההיתר המבוקש או הפעולה אותה עומדים לבצע לפי העניין.

על אף האמור לעיל, בתחום תכנית מתאר הקובעת רצואה למעבר קווי חשמל ראשיים-קווי מתח על עליון יחולו הוראות תכנית מתאר עבורם.

על אף האמור בכל תכנית, כל בניה או שימוש מבויקשים בקרבת מתקני חשמל יותר בכפוף למוגבלות הקבועות בסעיף זה.

(לפי דרישות חוק החשמל וחוק הקרוינה (תנאי היתרי קריינה) הבלתי מייננת 2006)

**6.8 היטל השבחה****6.8**

- הוועדה המקומית תטיל ותגבה היטל השבחה בהתאם להוראות התוספת השלישית לחוק.
- לא יוצא היתר בניה במרקע עליון קודם לשולמים היטל ההשכחה המגיע אותה שעה בשל אותן מקרקעין, או שניתנה ערבות לתשלום בהתאם להוראות החוק.

## 7. ביצוע התכנית

**7.1 שלבי ביצוע****7.1**

מספר שלב	תאור שלב	התנייה
1	ליר	

**7.2 מימוש התכנית****7.2**

זמן משוער לתחילת ביצוע תכנית זו הינו מיד עם אישורה.

תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7תקנון דמיון  
מונה הדפסה 7