

הוראות התכנית

תכנית מס' 352-1133263

מסחר ברח' ז'בוטינסקי 6, קרית ביאליק

חיפה

מחוז

מרחב תכנון מקומי קריות

תכנית מתאר מקומית

סוג תכנית

אישורים



ניתן לצפות במסמכי התכנית ובהחלטות בעניינה באתר תכנון זמין:

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

דברי הסבר לתכנית

התכנית מתמקדת במבנה קיים בייעוד מסחרי ברח' ז'בוטינסקי בשכונת צור שלום, קרית ביאליק. בחלקה זאת חלה תכנית מאושרת מספר 352-0505792, אשר אושרה בשנת 2018 ואפשרה תוספת קומות על המבנה הקיים.

בכדי לייצר חיזוק למבנה הקיים ותוספת הקומות מעליו, נדרשים עמודים חדשים החורגים מקו הבניין המאושר ובנייה בקו 0 מ', תכנית זאת מציעה שינוי קו בניין לקו החלקה (קו אפס) בכדי לייצר את החיזוקים הנדרשים. בנוסף תכנית זו קובעת זיקת הנאה למעבר רגלי לכיוון השצ"פ הסמוך.



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16

דף ההסבר מהווה רקע לתכנית ואינו חלק ממסמכיה הסטטוטוריים.

1. זיהוי וסיווג התכנית

| | |
|------------------------|-----|
| שם התכנית | 1.1 |
| שם התכנית ומספר התכנית | |

מסחר ברח' ז'בוטינסקי 6, קרית ביאליק

352-1133263

מספר התכנית

0.392 דונם

1.2 שטח התכנית

תכנית מתאר מקומית

סוג התכנית

1.4 סיווג התכנית

האם מכילה הוראות של תכנית מפורטת

כן

ועדת התכנון המוסמכת להפקיד את התכנית

מקומית

לפי סעיף בחוק 62א (א) (19), 62א (א) (4), 62א (א) (5)

היתרים או הרשאות תכנית שמכוחה ניתן להוציא היתרים או הרשאות

סוג איחוד וחלוקה ללא איחוד וחלוקה

האם כוללת הוראות לענין תכנון תלת מימדי

לא



1.5 מקום התכנית**1.5.1 נתונים כלליים**

| | |
|------------------|--------|
| מרחב תכנון מקומי | קריות |
| קואורדינאטה X | 209322 |
| קואורדינאטה Y | 751280 |

1.5.2 תיאור מקום

מבנה מסחרי קיים ברח' ז'בוטינסקי 6 בקרית ביאליק.

1.5.3 רשויות מקומיות בתכנית והתייחסות לתחום הרשות, נפה

קרית ביאליק - חלק מתחום הרשות: קרית ביאליק

נפה חיפה

1.5.4 כתובות שבהן חלה התכנית

| ישוב | רחוב | מספר בית | כניסה |
|-------------|------------|----------|-------|
| קרית ביאליק | ז'בוטינסקי | 6 | |

שכונה צור שלום

1.5.5 גושים וחלקות בתכנית

| מספר גוש | סוג גוש | חלק / כל הגוש | מספרי חלקות בשלמותן | מספרי חלקות בחלקן |
|----------|---------|---------------|---------------------|-------------------|
| 10446 | מוסדר | חלק | 43 | |

הכל על-פי הגבולות המסומנים בתשריט בקו הכחול.

1.5.6 גושים ישנים

לא רלוונטי

1.5.7 מגרשים / תאי שטח מתכניות קודמות שלא נרשמו כחלקות

לא רלוונטי

1.5.8 מרחבי תכנון גובלים בתכנית

לא רלוונטי

תכנון זמין
מונה הדפסה 16תכנון זמין
מונה הדפסה 16תכנון זמין
מונה הדפסה 16

1.6 יחס בין התכנית לבין תכניות מאושרות קודמות

| מספר תכנית מאושרת | סוג יחס | הערה ליחס | מספר ילקוט פרסומים | מס' עמוד בילקוט פרסומים | פרק | תאריך |
|-------------------|---------|---|--------------------|-------------------------|-----|------------|
| תמא/ 1 | כפיפות | תכנית זו אינה פוגעת בהוראות תכנית תמא/ 1. הוראות תכנית תמא/ 1 תחולנה על תכנית זו. | 8688 | 3740 | מים | 12/02/2020 |
| 352-0505792 | החלפה | תכנית זו מחליפה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית 352-0505792 ממשיכות לחול. | 7896 | 10156 | | 31/07/2018 |
| ק/ 130 | שינוי | תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית ק/ 130 ממשיכות לחול. | 1299 | 2206 | | 25/08/1966 |
| ק/ 130 / א | כפיפות | תכנית זו אינה פוגעת בהוראות תכנית ק/ 130 / א. הוראות תכנית ק/ 130 / א תחולנה על תכנית זו. | 4996 | 3071 | | 25/06/2001 |
| ק/ 153 | שינוי | תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית ק/ 153 ממשיכות לחול. | 1392 | 2211 | | 14/09/1967 |
| ק/ 234 | שינוי | תכנית זו משנה רק את המפורט בתכנית זו וכל יתר הוראות תכנית ק/ 234 ממשיכות לחול. | 2207 | 1501 | | 25/03/1976 |



1.7 מסמכי התכנית

| נכלל בהוראות התכנית | תיאור המסמך | תאריך יצירה | עורך המסמך | תאריך עריכה | מספר עמודים / גליון | קנה מידה | תחולה | סוג המסמך |
|---------------------|----------------|-------------------|-------------|-------------|---------------------|----------|-------|----------------|
| כן | | | יעקב קום | | | | מחייב | הוראות התכנית |
| לא | תשריט מצב מוצע | | יעקב קום | | 1 | 1: 250 | מחייב | תשריט מצב מוצע |
| לא | | 10: 11 04/01/2023 | פלג גרינברג | 04/01/2023 | 1 | 1: 100 | מנחה | בינוי |
| לא | | 12: 44 01/03/2023 | יעקב קום | 01/03/2023 | 1 | 1: 250 | רקע | מצב מאושר |

כל מסמכי התכנית מהווים חלק בלתי נפרד ממנה, משלימים זה את זה ויקראו כמקשה אחת. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין המנחים יגברו המסמכים המחייבים. במקרה של סתירה בין המסמכים המחייבים לבין עצמם תגברנה ההוראות על התשריטים



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

| מקצוע/ תואר | סוג | שם | מספר רשיון | שם תאגיד | ישוב | רחוב | בית | טלפון | פקס | דוא"ל |
|----------------|------|----|---------------|---------------------------|----------------|------|-----|-------------|-----|--------------------|
| | פרטי | | | רנע נכסים ואחזקות בע"מ | קרית ביאליק | יוסף | 6 | 077-3466166 | | pelegh26@gmail.com |

1.8.2 יזם

| סוג | שם | מספר רשיון | שם תאגיד | ישוב | רחוב | בית | טלפון | פקס | דוא"ל |
|------|----|---------------|---------------------------|----------------|------|-----|-------------|-----|--------------------|
| פרטי | | | רנע נכסים ואחזקות בע"מ | קרית ביאליק | יוסף | 6 | 077-3466166 | | pelegh26@gmail.com |

1.8.4 עורך התכנית ובעלי מקצוע

| מקצוע/ תואר | סוג | שם | מספר רשיון | שם תאגיד | ישוב | רחוב | בית | טלפון | פקס | דוא"ל |
|--------------------|-----------|-------------|---------------|--|----------------|-----------|-----|-------------|------------|-------------------------|
| אדריכל | עורך ראשי | יעקב קום | 20281163 | קום אדריכלים בע"מ | חיפה | שד מוריה | 91 | 077-4020124 | | Mor@archko um.com |
| הנדסאי אדריכלות | אדריכל | פלג גרינברג | 32309/ה | ג.מ. אדריכלות ובינוי בע"מ | קרית מוצקין | שד ויצמן | 11 | 04-8730669 | 04-8730569 | pelegh26@gmail.com |
| מודד מוסמך | מודד | רמזי קעואר | 883 | רמזי קעואר - מדידות והנדסה אזרחית | חיפה | אל מותנבי | 22 | 04-8524038 | | office@ramzi 883.com |

1.9 הגדרות בתכנית

לא רלוונטי

תכנון זמין
מונה הדפסה 16

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

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

שינוי קווי בניין לפי תוספת בינוי מוצעת למבנה מסחרי קיים וקביעת זיקת הנאה להולכי רגל ברח' זבוטינסקי 6, קרית ביאליק

2.2 עיקרי הוראות התכנית

א. קביעת קו בניין לפי סעיף 62א (א) (4) לחוק התכנון והבנייה:

- שינוי קו בניין קדמי מ-3 מ' ל-0 מ'.

- שינוי קו בניין אחורי מ-3 מ' ל-0 מ'.

ב. קביעת זיקת הנאה להולכי רגל בקומות הקרקע בשטח הסטווין לפי המסומן בתשריט מצב מוצע, לפי סעיף 62א (א) 19 לחוק התכנון והבנייה.

ג. קביעת הוראות בינוי לפי סעיף 62א (א) (5) לחוק התכנון והבנייה:

- קביעת גובה קומה עד 4.5 מ' נטו (רצפה לתקרה).

תכנון זמין
מונה הדפסה 16תכנון זמין
מונה הדפסה 16

3. טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית**3.1 טבלת יעודי קרקע ותאי שטח בתכנית**

| יעוד | | תאי שטח |
|----------------------|------|----------------|
| מסחר | | 300 |
| סימון בתשריט | יעוד | תאי שטח כפופים |
| זיקת הנאה למעבר רגלי | מסחר | 300 |
| מבנה להריסה | מסחר | 300 |
| סטיו | מסחר | 300 |

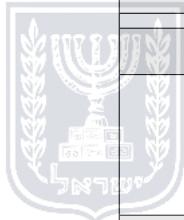
3.2 טבלת שטחים

| מצב מאושר | | |
|-----------|-----|--------|
| יעוד | מ"ר | אחוזים |
| מסחר | 393 | 100 |
| סה"כ | 393 | 100 |

| מצב מוצע | | |
|----------|-----------|--------------|
| יעוד | מ"ר מחושב | אחוזים מחושב |
| מסחר | 391.87 | 100 |
| סה"כ | 391.87 | 100 |

4. יעודי קרקע ושימושים

| מסחר | 4.1 |
|---|-------|
| שימושים | 4.1.1 |
| הוראות | 4.1.2 |
| בינוי ו/או פיתוח | א |
| 1. תנאי למימוש התכנית יהיה שיפוץ וחיזוק המבנה הקיים לפי הנחיות מהנדס העיר ולפי תכנית בינוי ופיתוח שתאושר טרם הגשת היתרי בניה. 2. במקום המסומן בתשריט בסימון של "זיקת הנאה" ו-"סטיו" ישמר מעבר ציבורי פתוח ורציף. 3. תותר גובה קומה עד 4.5 מ' נטו (רצפה לתקרה). 4. תנאי בהליך הרישוי יהיה רישום זיקת ההנאה להולכי רגל בלשכת רשם המקרקעין. | |



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16

5. טבלת זכויות והוראות בניה - מצב מוצע

| מספר קומות | גובה מבנה- מעל הכניסה הקובעת (מטר) | תכסית (% מתא שטח) | שטחי בניה (מ"ר) | | | גודל מגרש (מ"ר) | תאי שטח | יעוד |
|-------------------|------------------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------|-----------------|---------|------|
| | | | סה"כ שטחי בניה | מעל הכניסה הקובעת | | | | |
| | | | | שרות | עיקרי | גודל מגרש מוחלט | | |
| מעל הכניסה הקובעת | | | | | | | | |
| 3 | 14 | 85 | 1050 | 240 | 810 | 392 | 300 | מסחר |

האמור בטבלה זו גובר, במקרה של סתירה, על הוראות כלליות אחרות, בין בהוראות התכנית ובין בתשריט המצב המוצע. גם בטבלה עצמה גוברת הוראה מפורטת על הוראה כללית

שטחי הבניה המפורטים בטבלה שלעיל כוללים את כל שטחי הבניה המירביים בתכנית זו הערכים בטבלה מתייחסים לכל תא שטח בנפרד גם אם הוגדר טווח תאי שטח

הוראות טבלה 5:

א. קווי בניין לפי תשריט מצב מוצע.



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16

6. הוראות נוספות

| | |
|--|--|
| 6.1 | זיקת הנאה |
| <p>א. מבלי לפגוע בזכויות הבעלים של המקרקעין הכפופים יהיו המקרקעין הזכאים, הבעלים שלהם וכל הבאים מכוחם, בעלי זכות מעבר להולכי רגל על פני כל שטחם של המקרקעין הכפופים, וזאת בכל שעות היממה וללא הגבלה כלשהיא, להוציא הגבלה שתוטל, אם תוטל, ע"י רשויות מוסמכות מכוח דין.</p> <p>ב. בעלי המקרקעין הזכאים - ואם רשומה לגבי אותם מקרקעין חכירה לדורות, אזי - החוכר לדורות כאמור - יהיו אחראים לאחזקה תקינה ונאותה של המקרקעין הכפופים לרבות בדק מכל מין וסוג שהוא בשטח המקרקעין הכפופים, ויישאו בכל ההוצאות והתשלומים מכל סוג שיהיו כרוכים באחזקה ובשימוש במקרקעין הכפופים.</p> | |
| 6.2 | הריסות ופינויים |
| <p>חלקי המבנה המסומנים להריסה בתשריט המצב המוצע, יהרסו ויפונו ע"י בעלי הקרקע ויוזם התכנית במימונם ובאחריותם בלבד, כתנאי למתן היתר בניה עפ"י תכנית זו.</p> | |
| 6.3 | חניה |
| <p>חניה תהא בתחום חלקה 42 הצמודה לתא שטח 300, ובהתאם לתקן התקף בזמן הוצאת היתר הבניה.</p> | |
| 6.4 | קביעת אמצעים למניעת מטרדים וזיהום סביבה |
| <p>מתן היתר בנייה מותנה בהתחייבות היזמים למנוע מטרדים בעת הבנייה כדלהלן:</p> <p>א. הבניין יכוסה במשך כל עת הבניה ע"י פיגומים ויריעות חוצצות אשר תפקידן יהיה הפרדת הבניין מהבניינים השכנים והסביבה.</p> <p>ב. אחסון חומרי גלם בתפוזרת בתחומי המגרש יעשה תוך כיסויים או גידורם ע"י מחיצות, כך שלא יגרמו מפגעי אבק לסביבה.</p> <p>ג. לצורכי עבודות הבנייה יעשה שימוש אך ורק בחשמל מהרשת.</p> <p>ד. במהלך הבניה תוצא פסולת הבניין באמצעות שררולים, תרכוז במיכלי אשפה ותפונה לאתר עירוני לשפיכת פסולת בניין.</p> <p>העבודות יתבצעו תוך הפרעה מינימלית לדיירי הבניינים הסמוכים ונקיטת כל אמצעי הבטיחות להגנתם.</p> | |
| 6.5 | תשתיות |
| <p>א. כל קווי התשתית המוצעים בתחום התכנית יהיו תת-קרקעיים.</p> <p>א. ביוב</p> <p>1. מתן היתר בניה יותנה בהבטחת חיבור למערכת הביוב העירונית המחוברת לפתרון קצה, שתהיה בהתאם לתכנית ביוב שתציג חיבור למערכת הביוב העירונית באישור משרד הבריאות.</p> <p>2. תעודה לשימוש בבניין תינתן רק לאחר שהבניין יחובר למערכת ביוב העירונית המחוברת לפתרון הקצה הנ"ל.</p> <p>ב. מים</p> <p>אספקת מים לבניינים בשטח תכנית זו תהיה ממערכת אספקת המים של המועצה המקומית קרית ביאליק.</p> | |



| תשתיות | 6.5 |
|---|-----|
| <p>ג. הידרנטים</p> <p>קבלת התחייבות מבקש ההיתר לביצוע הידרנטים לכיבוי אש לפי דרישות שרותי הכבאות ולשביעות רצונם תהווה תנאי להוצאת היתר בניה.</p> <p>ד. תקשורת וחשמל</p> <p>מערכת קווי התקשורת והחשמל המוצעים בתחום תכנית זו תהיה תת-קרקעית בלבד.</p> <p>ה. מרחב מוגן / מקלט</p> <p>כל בקשה להיתר בניה תכלול תכנית למיגון בהתאם לתקן הישראלי ובאישור הג"א.</p> <p>ו. בתנאים למתן היתר בניה יקבעו דרכי ביצוע של כל עבודות התשתית לרבות קו ביוב ו/או קו ניקוז, ו/או תא ביוב, ו/או דרך, ו/או עמוד תאורה, ו/או קוי תאורה, ו/או מרכזיית תאורה וכל העבודות הכרוכות בביצוע הנ"ל וכדומה (להלן: עבודות התשתית) המצויים בתוך תחומי המקרקעין ובסמוך למקרקעין כפי שיקבע על ידי מהנדס הרשות המקומית.</p> <p>במידת הצורך וכתנאי להיתר הבניה יועתקו התשתיות וכל המתקנים והאביזרים הקיימים הכרוכים בהם, למקום מתאים שיאושר עפ"י דין, אשר ייקבע על דעת הרשות המקומית בתיאום עם בעל התשתית.</p> | |
| חשמל | 6.6 |
| <p>א. תנאי למתן היתר בניה יהיה - תיאום עם חברת החשמל בדבר תכנון והקמת תחנות משנה, חדרי שנאים ו/או חדר מיתוג, פרטי קווי חשמל עיליים ותת קרקעיים, והנחיות לגבי מרחקי בניה ומגבלות שימוש מקווי חשמל עיליים ותת קרקעיים קיימים ומתוכננים.</p> <p>ב. תחנות השנאה</p> <p>1. מיקום תחנות ההשנאה יעשה בתאום עם חברת החשמל.</p> <p>2. בתכנון לאזור מגורים חדש ימוקמו תחנות ההשנאה, ככל האפשר, בשטחים ציבוריים או המיועדים למתקנים הנדסיים.</p> <p>3. על אף האמור בסעי' ב 1 ניתן יהיה בשל אילוצים טכניים או תכנוניים למקם את תחנות ההשנאה במרווחים שבין קווי בניין לגבול מגרש, או על עמודי חשמל או לשלבן במבני המגורים.</p> <p>ג. איסור בניה בקרבת מתקני חשמל</p> <p>לא יינתן היתר בניה לשימושים כגון מגורים, מסחר, תעשייה ומלאכה, מלונות, ומבני ציבור, בקרבת מתקני חשמל קיימים או מאושרים, אלא במרחקים המפורטים להלן:</p> <p>א. קו חשמל מתח נמוך - תיל חשוף: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 3.00 מ'. ב. - קו חשמל מתח נמוך - תיל מבודד (תאם על עמוד): מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 2.00 מ' - תיל מבודד צמוד למבנה: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 0.30 מ' ג. קו חשמל מתח גבוה עד 33 ק"ו - תיל חשוף או מצופה: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 5.00 מ' ד. קו חשמל מתח גבוה עד 33 ק"ו - כבל אווירי מבודד (כא"מ): מהתיל הקיצוני / מהכבל /</p> | |

6.6

חשמל

מהמתקן - 2.00 מ'

ה. קו חשמל מתח עליון 110 - 160 ק"ו: מציר הקו - 20.00 מ'.

ו. קו חשמל מתח על- עליון 400 ק"ו: מציר הקו - 35.00 מ'.

ז. כבלי חשמל מתח נמוך: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 0.50 מ'.

ח. כבלי חשמל מתח גבוה: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 3.00 מ'.

ט. כבלי חשמל מתח עליון: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - בתיאום עם חברת חשמל.

י. ארון רשת: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 1.00 מ'.

יא. שנאי על עמוד: מהתיל הקיצוני / מהכבל / מהמתקן - 3.00 מ'.

על אף האמור לעיל תתאפשר הקמתם של מבנים ואו מתקני חשמל במרחקים הקטנים מהנקוב לעיל ובלבד שבוצע תאום עם חברת החשמל ובכפוף לכל דין. להקמת מבני תשתית יעשה תאום פרטני בין בעל התשתית לבין חברת החשמל.

בתוכנית מתאר המתירה הקמתם של מבנים המכילים חומרים מסוכנים המועדים לדליקה או לפיצוץ תכלול הוראה, הקובעת כי לא יינתן היתר בניה אלא במרחקי בטיחות שייקבעו בתוכנית המתאר בתיאום עם חברת החשמל.

לפני תחילת ביצוע עבודות חפירה או בניה יבדוק המבצע את קיומם האפשרי של כבלי ו/או קווי חשמל קיימים או מאושרים. אין לחפור או לבצע עבודת בניה כלשהי מעל ובקרבה של פחות מ- 3 מ' מכבלי חשמל אלא לאחר קבלת אישור מחברת החשמל.

לא יינתן היתר לחפירה, חציבה או כריה במרחק הקטן מ- 10 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתח עליון, על עליון או 3 מ' מהמסד של עמוד חשמל במתח גבוה/ נמוך ולא תבוצע פעולה כזו, אלא לאחר שניתנה לחברה הזדמנות לחוות דעה על ההיתר המבוקש או הפעולה אותה עומדים לבצע לפי העניין.

על אף האמור בכל תוכנית - כל בניה או שימוש מבוקשים בקרבת מתקני חשמל, יותרו בכפוף למגבלות הקבועות בסעיף זה. שימוש או בניה של מתקני חשמל בתחום תוכנית הקובעת רצועה למעבר קוי חשמל ראשיים קווי מתח על ועלעליון יותרו בהתאם להוראותיה של אותה תוכנית.

6.7

ניהול מי נגר

השטחים המיועדים לפיתוח יפותחו באופן שיבטיח שימור מי הנגר העילי וכמפורט להלן:

א. יינקטו אמצעים להקטנת הנגר העילי במגרש על ידי שימור וניצול הנגר העילי, השהייתם והחדרתם לתת הקרקע וע"י כך הגדלת ההחדרה של מי הגשם למי התהום.

ב. מרבית מי הגשמים יופנו להחדרה/ איגום/ השהייה לתת הקרקע ורק עודפים יופנו למערכת הניקוז העירונית.

ג. מערכת הניקוז תופרד ממערכת הביוב. כמו כן שטחי ההחדרה לתת הקרקע יהיו נמוכים ממפלס פתחי הביוב.

ד. התכנון המפורט יערך להכוונת עודפי נגר, בעת עוצמות גשם גדולות לאזורים ציבוריים.

ה. שמירה, השהייה וחלחול מי נגר:

- כל מפלסי הגינון יתוכננו לפחות 10 ס"מ מתחת למפלסי המדרכות והרחבות.

- באזורי הגינון יעשה שימוש באדמה גננית באיכות טובה לעומק של 50 ס"מ לפחות.

- ייעשה מאמץ לכוון את ניקוזי המשטחים המרוצפים לכיוון שטחי הגינון.

| | |
|---|------------|
| מבנים קיימים | 6.8 |
| חיזוק מבנים קיימים: היתר לתוספות הבניה למבנה קיים מותנה בבדיקה בדבר הצורך בחיזוק המבנה לפי הוראות תקן ישראלי ת"י 413. | |



תכנון זמין
מונה הדפסה 16

| | |
|---------------------|-----------|
| ביצוע התכנית | .7 |
|---------------------|-----------|

| | |
|-------------------|------------|
| שלבי ביצוע | 7.1 |
|-------------------|------------|

| | |
|---------------------|------------|
| מימוש התכנית | 7.2 |
|---------------------|------------|

| |
|--|
| |
|--|



תכנון זמין
מונה הדפסה 16



תכנון זמין
מונה הדפסה 16