

אגף הנדסה

הנחיות עיצוב ושילוט לגידור אתרי בנייה

(נספח מחייב בתנאים להיתר בנייה)

בתיאור הבקשה להיתר תיכלל גם הגדר ומהנדס הקונסטרוקציה יהיה חתום על הבקשה, לרבות שילוט.

תיעשה אכיפה מוגברת במגרשים שגודלם עולה על 2 דונם ואשר נמצאים במרכז העיר ו/או במתחמים מבונים, מאוכלסים וחזיתיים אחרים.

לוחות

1. לוחות הגדר יהיו מפח מכופף מגולוון וצבוע בשיטה אלקטרוליטית בגוון לבן או "לבן שבור".
2. העובי המינימלי של הפח יהיה 0.8 מ"מ.
3. כל קצה חשוף של הלוח יהיה תחום בפרופיל "U" או פרופיל דומה להקשחתו ולמניעת כיפוף.
4. הלוחות יהיו חדשים ולא משימוש חוזר.
5. הלוחות יהיו מלבניים.
6. לוחות עם כיפופים אורכיים יונחו בצורה אופקית ולא אנכית, שכן כך הכיפופים משמשים כתמיכות אופקיות.
7. גובה הלוחות יהיה לפחות 2.0 מ' מפני הרחוב.

תמיכות

1. לוחות הפח ייתמכו בעמודים וקורות מחלקו הפנימי של הגדר.
2. לחילופין, ניתן להציב עמודים חשופים כלפי חוץ, במישור הלוחות, ובלבד שהעמודים יהיו מרובעים, מגולוונים וצבועים בתנור.
3. בכל מקרה, התמיכות לא יבלטו מעבר לקו העליון של הלוחות.

הוראות ביצוע

1. הגדר תבוצע עפ"י מפרט מהנדס קונסטרוקציה.
2. התמיכות תעוגנה ישירות לקרקע בקידוח עמוק או בביסוס בטון.
3. הלוחות יתחברו זה לזה בחפיפה.
4. הלוחות יהודקו לתמיכות האנכיות בשטחי החפיפה ביניהם.
5. גדר המונחת על קרקע משופעת תלווה את שיפוע הקרקע או שתונח בדירוג.

אגף הנדסה

שונות

1. ניתן למקם פתחי הצצה בלוחות בתנאים הבאים :
2. הגובה התחתון של הפתח יהיה לפחות 1.10 מ' מעל הקרקע.
3. הפתח ימוסגר בפרופיל חיזוק היקפי .
4. יש להניח בחלקו הפנימי של הפתח לוח שקוף מסוג "פלגלס" או ש"ע או רשת מתכת 5X5.
5. ניתן להציב ולהתקין פרסום ע"ג הגדרות, בהתאם להנחיות העיריה לטובת הפרוייקט/ ו/או פירסום אחר דרך החברה הכלכלית , לשם כך על הגדר להיות בעלת יכולת נשיאה של לוחות פרסום מעבר לעמידה בכוחות אופקיים.
6. במידה ומגיש הבקשה להיתר יתבקש או יבקש, הגדר תואר בגופי תאורה שיונחו לאורך קו המתאר העליון של הגדר, בתוך פרופיל מכופף (" buiinose")- במקרה זה חיווטי החשמל לא יהיו גלויים כלפי חוץ.
7. שערים קבועים בגדר ייתמכו במסגרת ובצירים המותאמים למשקל השער.
8. השערים ייפתחו כלפי פנים האתר.

הנחיות להצבת שלט באתר הבנייה

עפ"י תקנות רישום הקבלנים לעבודות הנדסה בנאיות (הצבת שלטים על ידי קבלנים רשומים) תשל"ו-1976, קבלן יציב באתר בניה שלט ברור וקריא שמידותיו המזעריות יהיו 2 מ' רוחב ו – 6 מ' גובה, עפ"י המפורט בשרטוט ורשומים בו פרטי רישומו בפנקס הקבלנים, כמפורט להלן :

1. שמו, כתובתו, מספר הטלפון, מספר הרישום בפנקס הקבלנים, מספר זהות ואם הוא תאגיד - מספר רישומו, הענף או הענפים שבהם הוא רשום והסיווג שהוא מסווג בכל ענף.
2. הפרטים כאמור בפסקה (1) של כל קבלן המבצע מטעמו.
3. השלט יוצב במקום בולט בחזית אתר הבניה ובאופן שיבטיח את תקינותו.
4. לא יושאר באתר הבניה שלט שניזוק; קבלן רשום יחליף שלט כאמור בשלט תקין.
5. ראה דוגמת שלט בדף הבא.

אגף הנדסה



פרויקט _____ מס' היתר _____
 תאור מהות ההיתר _____

email, פקס, טלפון	כתובת	
		קבלן מבצע:
		קבלן שלד:
		ניהול פרויקטים:
		מנהל אתר (עבודה):
		אדריכלות:
		קונסטרוקציה:
		תברואה:
		חשמל/תקשורת:
		תכנון נוף/פיתוח:
		מיזוג אויר:
		בטיחות:
		נגישות:

אגף הנדסה