



מצהיר של מתכנן השلد

שם משפחה ו פרטי	שם זיהוי	שם רישיון מהנדס	אני החתום(ה) מטה
גוש וחלוקת	כתובת	מס'	הגר(ה) ב-
מתכנן השلد של הבניין הנבנה ב-		יישוב רחוב או שכונה	ולל פי היתר בניה מס'

מצהיר בזזה לאמור :

1. אני אחראי לתוכנית השلد הבניין הנזכר לעיל והתוכנו נעשה על פי כל דין החל על תוכנו שלד, בהתאם להיתר הבניה לרבות בהתאם להוראות העוסקות בשלד הבניין בחלק ה' בתוספת השנייה (להלן – חלק ה') וכמפורט להלן :
 - (א) העומסים האופייניים לבניין חושבו על פי תקן ישראלי, ת"י 412 והעומסים האופייניים השימושיים לבניין הם ;
 - (ב) עומסי הרוח חושבו על פי תקן ישראלי, ת"י 414;
 - (ג) תכנן עמידות המבנה ברעידות אדמה נעשה על פי תקן ישראלי, ת"י 413;
 - (ד) הקרקע שבה הוקם הבניין נבדקה והביסוס תוכנן על פי תקן ישראל, ת"י 940;
 - (ה) שלד מבטון מזionario תוכנן על פי תקן ישראלי, ת"י 466 על חלקיו ;
 - (ו) שלד מפלדה תוכנן על פי התקן הישראלי, ת"י 1225 חלק 1 ;
 - (ז) גשרים לכלי רכב, להולכי רגל ולרכבות תוכננו על פי תקן ישראלי, ת"י 1227 ;
 - (ח) כל החומרים והחומרים המרכזיים את שלד הבניין מתאימים לדרישות התקנים המתאימים והם בהתאם להוראות חלק ה' ;
 - (ט) אני מתחייב לבדוק את תוצאות בדיקות שלד הבניין ומרכיביו כפי שיבוצעו על פי התקנים המתאימים ובהתאם להוראות התוספת השנייה וליתן הנחיות מתאימות לאחראי לביצוע השلد, ככל שיידרש ;
 - (י) בלי לפגוע בכלליות האמור לעיל, לא תכננתי כל תקרת צלעות שלא על פי כל דרישות תקן ישראלי, ת"י 466 חלק 2.
2. תכננתי את השلد בהתאם לשיטת הבניה התואמת את הוראות כל דין, לרבות פרט 5.03 בתוספת השנייה.
3. במקרה של תוספת לבניין קיים – תכננתי את השلد באופן שיוბטח כי הבניין הקיים יוכל לשאת את העומסים שעשוים להיות מופעלים עליו בשל התוספת לבניין.

ולראיה באתי על החתום