

## בדיקה מפורטת לצורך קבלת היתר בנייה לתיקון תקרה הכוללת גופי

### מילוי מפח

1. פרטי עורך החישובים הסטטיים			
שם פרטי*	שם משפחה*	מספר זהות*	מספר רישיון*
ישוב*	רחוב*	מספר בית*	
טלפון*	טלפון נייד*	פקס	

2. נתונים נדרשים של התקרה הקיימת				
גיאומטריה כללית				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	מפתחים
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	המשכיות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	כיווניות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	קורות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	כותרת עמודים
גיאומטריה מקומית				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	נתוני חתכים
עומסים				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	משקל עצמי
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	עומס קבוע נוסף
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	עומס שימושי

<b>חומרים</b>				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	סוג הבטון
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	סוג הפלדה
<b>תכניות</b>				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	סידור צלעות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	מיקום עמודים
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	קורות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	חתכים מקומיים
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	דוח מיפוי מעבדה
תיאור המצב הכללי של התקרה הנבדקת:				
אופן החישוב לתיקון התקרה:				
תיאור שיטת החישוב:				
תיאור כלי החישוב (תוכנות מחשב):				
חתימת עורך החישוב הסטטי:				
<b>גיאומטריה כללית</b>				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	מפתחים
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	המשכיות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	כיווניות (כיווניות / דו כיווניות)
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	קורות (בולטות או שטוחות)
				כותרת עמודים (בולטות או שטוחות)
<b>גיאומטריה מקומית</b>				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	נתוני חתכים
<b>תוצאות החישוב</b>				

הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
				מהלכי כוחות פנימיים (מומנטים , כוחות גזירה) חישוב מאמצי גזירה באזורי הסמכים שקיעות
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>מסקנות וקביעת הצורך בחיזוק התקרה</b>				
<b>שיטת החיזוק</b>				
הערות	נימוק	לא הוגש	הוגש	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	תיאור שיטת החיזוק מלווה בפרטים משורטטים
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	חישוב תרומת החיזוק להגדלת התסבולת לגזירה ולכפיפה
חתימת עורך החישוב הסטטי:				

\* טופס זה מנוסח בלשון זכר , אך הוא מתייחס לשני המינים כאחד .