

טבלה לבדיקה עצמית - הריסה ובניה במסגרת בקרה הנדסית א			
טבלה מסכמת של המסמכים המוגשים את הטבלה יש לטעון למוצג 5100			
הוגש/לא הוגש	פירוט הסעיפים הנדרשים בכל מסמך	מסמכים נדרשים	
		היתר בניה מקורי למבנה שניתן לפני 01.01.1980 אם לא מצוין במפורש בתיק המידע כי למבנה יש היתר בניה לפני 01.01.1980 (מוצג 5100 מסמכים הנדסיים בקרה הנדסית א)	
	אבחון לביסוס קיים	דוח קרקע התואם את הבקשה בהתאם להנחיות ת"י 940 חלק 1 (מוצג 5100 מסמכים הנדסיים בקרה הנדסית א)	
	בדיקת תקינות יסודות		
	סקר קרקע		
	אבחון תקינות היסודות הקיימים	דוח אל הרס- התואם את המבנה (מוצג 5100 מסמכים הנדסיים בקרה הנדסית א)	
	סוג הבטון ומצבו		
	נתונים אודות קוטר הברזל ומצבו		
	נספח הסמכה של המעבדה		
	מצב האלמנטים הקונסטרוקטיביים במבנה		
	שנת הקמת הבניין הקיים		
	מקדם חשיבות המבנה יעוד לפי טבלה 4 בת"י 413		
	הערכת משקל של המבנה כולל התוספת	חישוב המבנה לפי ת"י 413 חלק 3 (מוצג 5100 מסמכים הנדסיים בקרה הנדסית א)	
	סדירות המבנה עם התוספת (כמפורט בסעיפים 203.1, 203.2 בת"י 413)		
	שיטת הבנייה לפיה נבנה המבנה (קירות, תקרות, מסגרות וכו')		
	תיאור מילולי של אלמנטים הקונסטרוקטיביים וממדיהם		
	תיאור גרפי של אלמנטים הקונסטרוקטיביים וממדיהם		
	תיאור מצב שלד המבנה הקיים לרבות בדיקה ותיעוד ליקויים קונסטרוקטיביים		
	תיאור התוספות שנעשו אם נעשו בו במהלך השנים ומועד ביצוען		
	תמונות עדכניות של המבנה על רקע הסביבה הקרובה.		
	תיאור פיתוח השטח (טופוגרפיה, קירות תומכים וכו') הרלוונטי לפתרון החיזור המוצע.		
	מסקנה סופית		
			הצהרת מהנדס (מוצג 5100 מסמכים הנדסיים בקרה הנדסית א)
			תוכנית ראשית למוצג 100 או מפת מדידה למוצג 600