



דו"ח בדיקת חוזק שלילת עוגנים כימים

דו"ח מס' 263522

17/10/2018 111169	תאריך הוצאה: אתר:	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01	עמוד מס' 1 מתוך 2 עמודים שם האתר:
----------------------	----------------------	--	--------------------------------------

1. פרטי מבצעי הבדיקה:
הבדיקות בוצעו ע"י קבוצת הנדסה בע"מ

2. פרטי הלקוח וזיהוי ההזמנה:

שם המזמין:	טלפון:
מען המזמין:	פקס/דוא"ל:
הבדיקה הינה בדיקה:	ראשונה

3. תיאור הפרטי:

תיאור הפרטים הנבדקים:	מוט ברזל מצולע 10 לא מגולוון לא רתיך מודבק עם דבק עיגון ADIT שורש 20 ס"מ
כתובת האתר:	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01
העוגנים נבדקו ע"י הבודק:	רומן גיטיס
תעודת כיל:	ציד בדיקה:
SCM010-20/1810	SCM010-20
בוחנה:	שעון:
09/10/2018	SCM002

4. מהות הבדיקה:

לפי בקשת המזמין בדיקת חוזק שלילת עוגנים במתיחה הדרגתית (שליפה) עד כוח הנדרש

כוח שליפה	2.4	טון
תאריך בדיקה:	17/10/2018	

5. תוצאות הבדיקה

קוטר עוגן	שלב השליפה	העומס בבדיקה (טון)	קיר רקע	זמן המתנה (דקות)	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01							
					עוגן מס' 1	עוגן מס' 2	עוגן מס' 3	עוגן מס' 4	עוגן מס' 5	עוגן מס' 6	עוגן מס' 7	
מוט ברזל מצולע 10 לא מגולוון לא רתיך מודבק עם דבק עיגון ADIT	1	0.2	בטון	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2	0.6		1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	3	1.2		1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	4	1.8		1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	5	2.4		5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
שליפה (טון):				2.4	לא נשלף	לא נשלף	לא נשלף	לא נשלף	לא נשלף	לא נשלף	לא נשלף	
דרושות המזמין (מיני טון):				2.4	מתאים	מתאים	מתאים	מתאים	מתאים	מתאים	מתאים	

סיכום:

1. סה"כ נבדקו 7 קוצים
 2. תוצאות הבדיקה ראה בטבלה.

הערות:

- נתוני ההתקנה התקבלו מהמזמין.
- מיקום הבדיקה ומספר העוגנים שבדקו נקבע ע"י המזמין.
- ✓ - עומד בעומס בשלב הבדיקה.

שם המאשר ותפקידו:	רומן גיטיס	חתימה:
-------------------	------------	--------

הצהרות:
 הבדיקות שתוצאותיהן נכללות בתעודת זו בוצעו בהתאם לתקנים הישימים.
 התוצאות מתייחסות לפרטים שבדקו בלבד.
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.



דו"ח בדיקת חוזק שלילת עוגנים כימים

דו"ח מס' 263522

17/10/2018 111169	תאריך הוצאה: אתר:	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01	עמוד מס' 2 מתוך 2 עמודים שם האתר:
----------------------	----------------------	--	--------------------------------------

1. פרטי מבצעי הבדיקה:
 הבדיקות בוצעו ע"י קבוצת ההנדסה בע"מ

2. פרטי הלקוח וזיהוי ההזמנה:

שם המזמין:	טלפון:
מען המזמין:	פקס/דוא"ל:
הבדיקה הינה בדיקה:	איש קשר:
ראשונה	

3. תיאור הפרטי:

תיאור הפרטים הנבדקים:	מוט ברזל מצולע 10 לא מגולוון לא רתוך מודבק עם דבק עיגון ADIT שורש 20 ס"מ
כתובת האתר:	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01
העוגנים נבדקו ע"י הבודק:	רומן גיטיס
תעודת כיל:	צידוד בדיקה:
SCM010-20/1810	SCM010-20
בוחנה:	שעון:
09/10/2018	SCM002

4. מהות הבדיקה:

לפי בקשת המזמין בדיקת חוזק שלילת עוגנים במתיחה הדרגתית (שליפה) עד הרס

כוח שליפה	5 טון
תאריך בדיקה:	17/10/2018

5. תוצאות הבדיקה

קוטר עוגן	שלב השליפה	העומס בבדיקה (טון)	קיר רקע	זמן המתנה (דקות)	כביש 672 אליקים שלילת קוצים קטע ניסוי קיר DC01		
					עוגן מס' 1	עוגן מס' 2	עוגן מס' 3
	1	0.5	בטון	1	✓	✓	✓
	2	1.3		1	✓	✓	✓
	3	2.5		1	✓	✓	✓
	4	3.8		1	✓	✓	✓
	5	5.0		5			
שליפה (טון):				4.1	4.2	4.4	
דרושות המזמין (מיני טון):				2.4 מתאים			מתאים

סיכום:

1. סה"כ נבדקו 3 קוצים

2. תוצאות הבדיקה ראה בטבלה.

הערות:

- נתוני ההתקנה התקבלו מהמזמין.
- מיקום הבדיקה ומספר העוגנים שבבדקו נקבע ע"י המזמין.
- ✓ עומד בעומס בשלב הבדיקה.

שם המאשר ותפקידו:	רומן גיטיס	חתימה:
-------------------	------------	--------

הצהרות:
 הבדיקות שתוצאותיהן נכללות בתעודה זו בוצעו בהתאם לתקנים הישימים.
 התוצאות מתייחסות לפרטים שבבדקו בלבד.
 יש להתייחס למסמך במלואו ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.