



עמוד 1 מתוך 3
דוח בדיקה מס' 67/39171 T

ראשונה	מספר בדיקה:	פרטי ההזמנה
שם המזמין: א.ד. מתקני משחק בע"מ		

תיאור האתר

שם האתר וכתובתו: גן ציבורי מס' 15 "צרעה" רח' צרעה 12, צור יגאל
 כמות המתקנים - 3 כמפורט בהמשך הדוח.
 בדיקה של מתקני משחקים לילדים מתוצרת לא ידועה (מספרם 1-3 כמפורט בתיאור המתקנים)
 חלקם מסומנים בתווית סימון של --- (מספרם --- כמפורט בתיאור המתקנים)

מהות הבדיקה

בדיקה חלקית בהתאם לדרישות התקן ת"י 1498 "מתקני משחקים" – בחלקים המפורטים להלן:
 חלק מס' 1 משנת 2000 סעיפים 8.4, 8.3, 8.1, 5.2, 5.1, 8.7.2, 8.7.3, 8.4, 8.3, 8.1, 5.2, 5.1, סעיפים 2000 ומשנת 2001 סעיפים 4.2, טבלה 2 וסעיף 5.
 חלק מס' 4 משנת 1994 כולל ג"ת משנת 2000 ומשנת 2001 סעיפים 4.2, טבלה 2 וסעיף 5.
 חלק מס' 5 משנת 1994 כולל ג"ת משנת 1998 ומשנת 2000 סעיף 4, תת סעיפים 4.1.3, 4.1.4, 4.2.2, 4.3 וסעיף 5, תת סעיפים 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4.

סיכום

1. המתקנים הנ"ל **לא מתאימים** לדרישת התקן ת"י 1498 בחלק מהסעיפים המופיעים במהות הבדיקה.
 ראה פירוט אי התאמה וסיווג הפגמים בהמשך הדו"ח.
 2. המתקנים מתאימים לשאר סעיפי התקן שמופיעים במהות הבדיקה.
 3. הפגמים מוגדרים בהמשך הדו"ח בסיווג הפגם כ- "קריטי", "חמור", "קל".
 הערות:
 לאור הפגמים הקריטיים והחמורים שהתגלו במתקנים: 1-3 מוגדרים מתקנים אלו כמסוכנים לשימוש.
 על פי דרישות בסעיף 4.3 בת"י חלק 4 בתקן. על בעלי מתקן למנוע הפעלתם עד לתיקון ואישורו בבדיקה חוזרת.
 בדיקת הילכדויות בוצעה לפי תקן בריטי BS.5696-1997
 כל המתקנים נבדקו בהתאמה לילדים מעל לגיל 4, ע"פ בקשת נציג בעלי המתקנים.

השימוש בסמליל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות מתייחס רק לבדיקות שנמצאות בהיקף ההסמכה של הארגון, ומבוצעות כמתחייב מכללי ההסמכה כמפורט בתעודת ההסמכה.
 הרשות הלאומית להסמכת מעבדות אינה אחראית לתוצאות הבדיקה שערך הארגון ו/או מתקן המחקר ואין ההסמכה/ ההכרה מהווה אישור לפריט, מערכת או תהליך בדיקה.

שטח כיסוי: חול



תאריך הבדיקה: 01.03.2016

שם הבודק: פבל ליובצ'נקו



גבי שואף בע"מ - בדיקות לא הורסות ופיקוח איכות

GABI SHOEF LTD. - N.D.T. and Quality Control

עמוד 2 מתוך 3

דוח בדיקה מס' 67/39171 T

שם היצרן: לא ידוע

מתקן מס' 1 - מתקן משולב ממתכת בעל 2 מגדלים

מתקן עשוי מתכת, משטחי ההליכה מותקנים על עמוד מרכזי ממתכת, המעוגנות לקרקע.

מגדל מס' 1

למגדל קיים גגון משושה מפח מחורר, מפלס מרובע בגובה של 175 ס"מ מפני הקרקע.

אל המגדל מורכבים הרכיבים הבאים:

1. מגלשה ישרה מפברגלס
2. גרם מדרגות ממתכת עם מדרגות עץ

מגדל מס' 2

למגדל לא קיים גגון, מפלס מרובע, בגובה של 175 ס"מ מפני הקרקע.

אל המגדל מורכבים הרכיבים הבאים:

1. קיר טיפוס אינדיאני מעץ עם שרשרת עזר
2. רשת שתי וערב מכבלים
3. חצבת מתכת עם 2 מושבי עץ שטוחים
4. מושב עץ בפנים המגדל

בין המגדלים מורכבים הרכיבים הבאים:

בין מגדל מס' 1 למגדל מס' 2 מורכב: מנהרת זחילה מרובעת אנכי ממתכת



שם היצרן: לא ידוע

מתקן מס' 2 - מתקן נדנדת סירה

על 4 עמודי מתכת אנכיים המעוגנים לקרקע מותקנת נדנדת סירה הבנויה מלוח עץ אופקי כפול אשר בקצותיו (קדימה ואחורה) מותקנים לוחות עץ המשווים למתקן צורת סירה עתיקה. הקורה האופקית מחוברת לעמודים האנכיים באמצעות שרשראות תלייה ומערכות של מיסבים המותקנים בגוף הסירה ובעמודים הניצבים, בחלקה העליון של הקורה מותקנים 3 מושבי עץ וליד כל אחד מהם מאחז יד עגול ממתכת



שם היצרן: לא ידוע

מתקן מס' 3 - מתקן עלה ורד

על תמך מרכזי ממתכת מעגן לקרקע, מורכבת על מערכת מיסבים קורת ממתכת במצב אופקי. בקצות הקורה מותקנים מושבים מעץ **אחד בכל צד** עם מאחזי יד עגולים ממתכת. בקצות קורת הנדנדה נעוצים בקרקע צמיגים לבלימת מכת הנדנדה בקרקע.





גבי שואף בע"מ - בדיקות לא הורסות ופיקוח איכות

GABI SHOEF LTD. - N.D.T. and Quality Control

עמוד 3 מתוך 3

דוח בדיקה מס' 67/39171 T

להלן פירוט הממצאים:

סוג הפגם	פירוט הליקויים	לא ישים	לא מתאים	מתאים	הנושא הנבדק
חמור	1-3 – נדרש לתחח, לסנן ולהוסיף כיסוי שטח חול.		1-3		12. כיסוי משטחים מתחת למתקנים וסביבתם