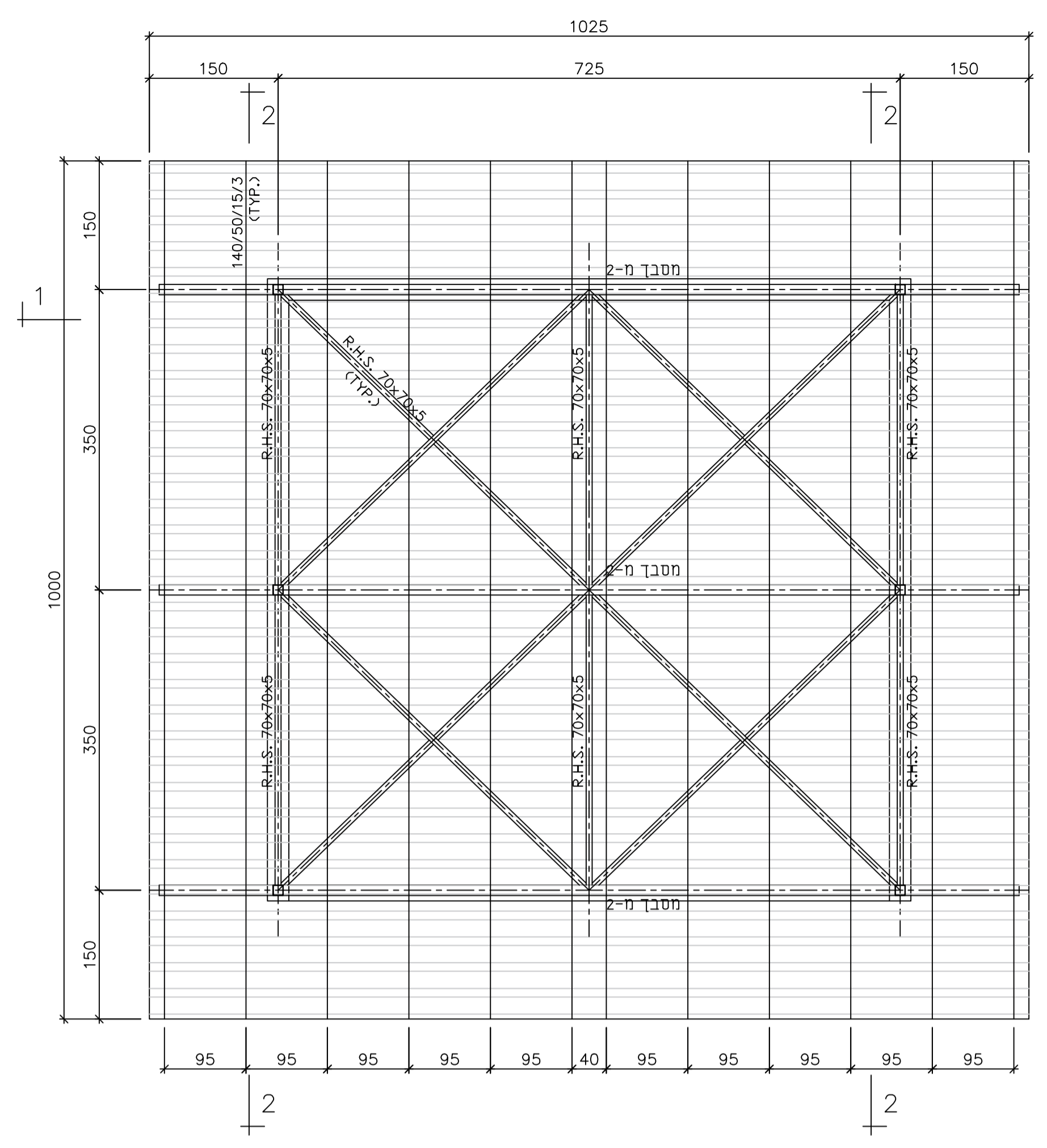


| תפוצה:    |         |          |
|-----------|---------|----------|
| מס' עכנון | הופץ ל: | תאריך    |
| 0         | למכרז   | 01.07.24 |
|           |         |          |
|           |         |          |
|           |         |          |
|           |         |          |
|           |         |          |
|           |         |          |

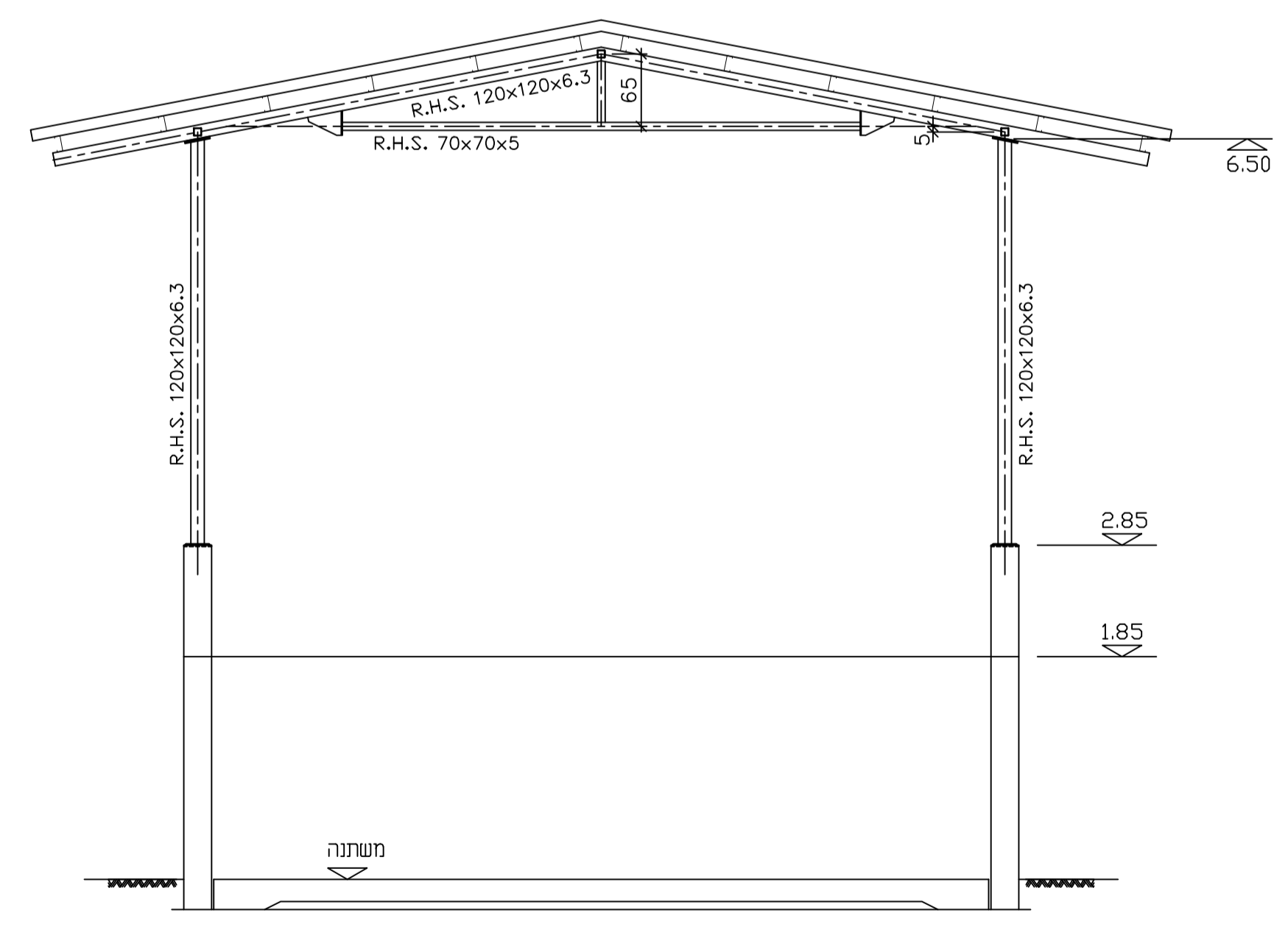
**הערות:**

1. סוג הפלדה לקונסטרוקציה העשויה מפרופילי R.H.S. יהיה: ST 42) Fe 430 לפי ת"י 1225.
2. עובי הריתוך יהיה שווה לעובי זופן הפרופיל הדק.
3. חיבורי האלמנטים המרכיבים את הקונסטרוקציות יבוצעו בריתוך מלא לפי התכנון, הוראות והנחיות המהנדס.
4. פרטי החיבור ומקומות החיבור של הקונסטרוקציה יהיו כנדרש בתכנית. במידה ואין פירוט, על הקבלן לקבל אישור לפרטי החיבור ומקומות החיבור שהוא מציע.
5. סוג הברגים לקונסטרוקציה יהיה: ברגים בדרגת חוזק 5.8 (A-35) לפי ת"י 1225.
6. בהמשך לאמור במפרט הכללי סעיף 1904 מודגש בזאת, שקונסטרוקציית הפלדה ופחי החיבור יגולבנו בשלמותם בטבילה באבץ חם לפי ת"י 918.
7. עובי ציפוי האבץ יהיה 80 מיקרון.
8. יש לבדוק שסוג הפלדה יהיה מסוג הימתיים לגלובן.
9. בכל מקרה לפני הזמנת הפלדה על הקבלן לשלוח מספר דוגמאות מהפלדה לביצוע גילבון ניסיון כדי לבדוק את איכות ועובי הגילבון.
10. בקרת איכות הגילבון תיעשה לפי ת"י 918.
11. ריתוך קונסטרוקציה מגולבנת יעשה באלקטרודה מתאימה כנדרש בסעיף 19.04. תיקון האבץ בריתוכים יעשה ע"י ניקוי הריתוכים במברשות פלדה וגילבון באבץ קר "זינקר" בשתי שכבות בעובי 100 מיקרון.
12. כל חלקי הפלדה יוצבעו לפי המפרט הכללי פרק 19.
13. על הקבלן להכין תוכניות ייצור. תוכניות Shop Drawing יתאימו לדרישות של מפרט כללי (2000) 19.
14. נושאים שאינם מכוסים בת"י, יתאימו לדרישות בתקנים זרים לפי סעיף 19001 למפרט הנ"ל. כמו כן יגיש הקבלן נוהל ריתוך (מפרט ריתוך) בהתאם לת"י 1032 חלק 1, או לפי AWS-D1.1.

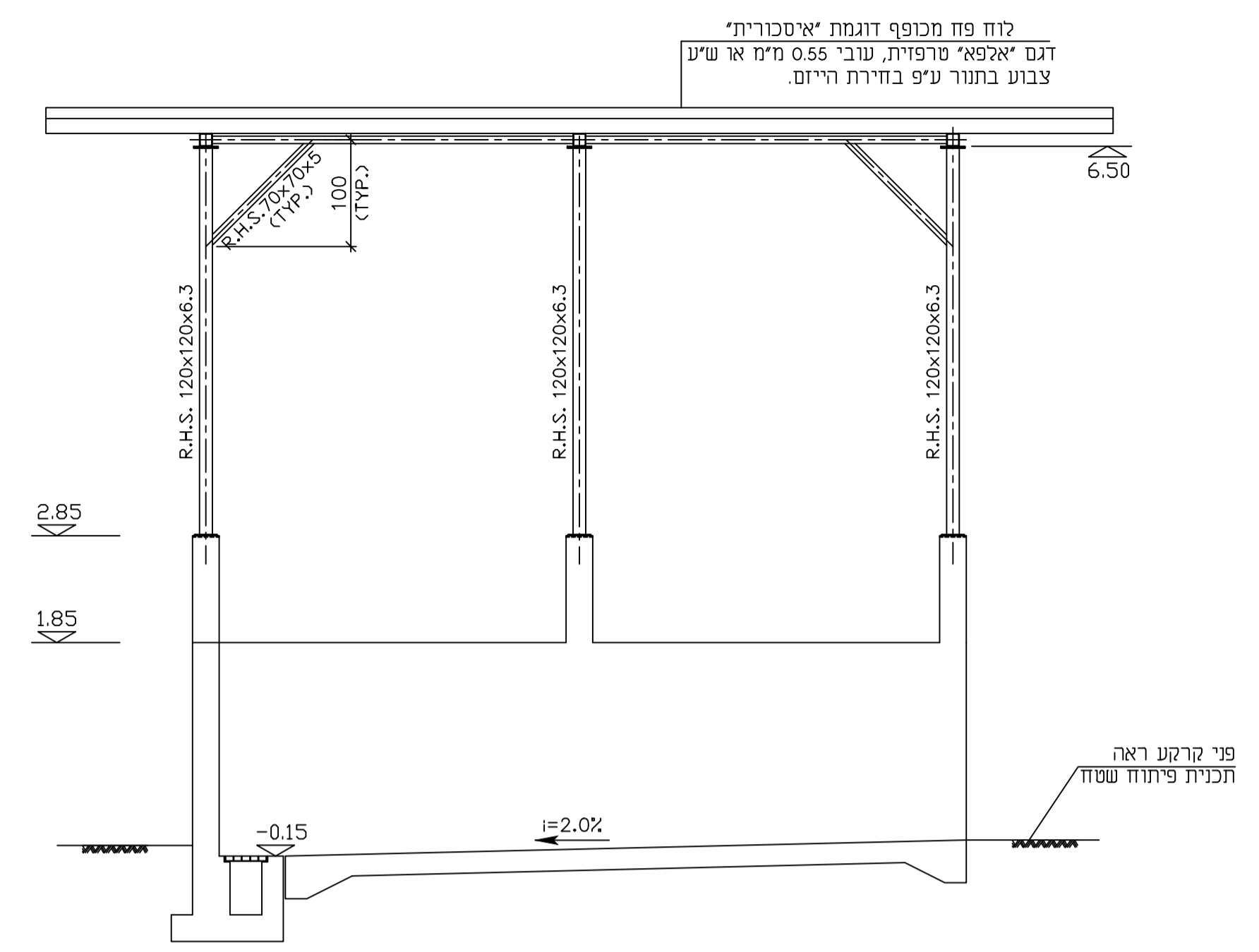
**תכנית סככה**  
קני"מ 1:50



**חיתך 1-1**  
קני"מ 1:50



**חיתך 2-2**  
קני"מ 1:50



| שני מס' | מאריך | תאריך העיני | שטח | אשר |
|---------|-------|-------------|-----|-----|
|         |       |             |     |     |
|         |       |             |     |     |

המבצע אחראי לבדיקת המידות ולהתאמתן במקום. עניין להודיע כמתכנן על כל טעות או אי-התאמה. אין לקבוע מידות על ידי מדידה בערוט. אין לעשות כל שימוש בתכנית זו או ברעיונות הגלומים בה ללא אשרור בכתב מאת המתכנן.

**ת.ל.מ. מהנדסים (ג) בע"מ**  
רח' הודסה 2 נרת כמל מיקוד: 39032. תל: 2065 מיקוד: 39120. טל: 04-8509695. פקס: 04-8509696

**מט"ש נחל עירון**

הקב"ע: **החברה הכלכלית- מנשה**

שם הפרויקט: **מט"ש עירון**  
התכנית: **מתקן קומפוסטציה סככה לתא אחסון תערובת תכנית וחתיכים**

| שטח נסיה | קנה סיה: | קני"מ | תאריך:  | שני מס': | תכנית מס': | עבודה מס': |
|----------|----------|-------|---------|----------|------------|------------|
|          | 1:50     |       | 07.2024 |          | CO-060     | 2173-5     |

| ענין                     | כאשר                     | לכבר                                | לביצע                    |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |