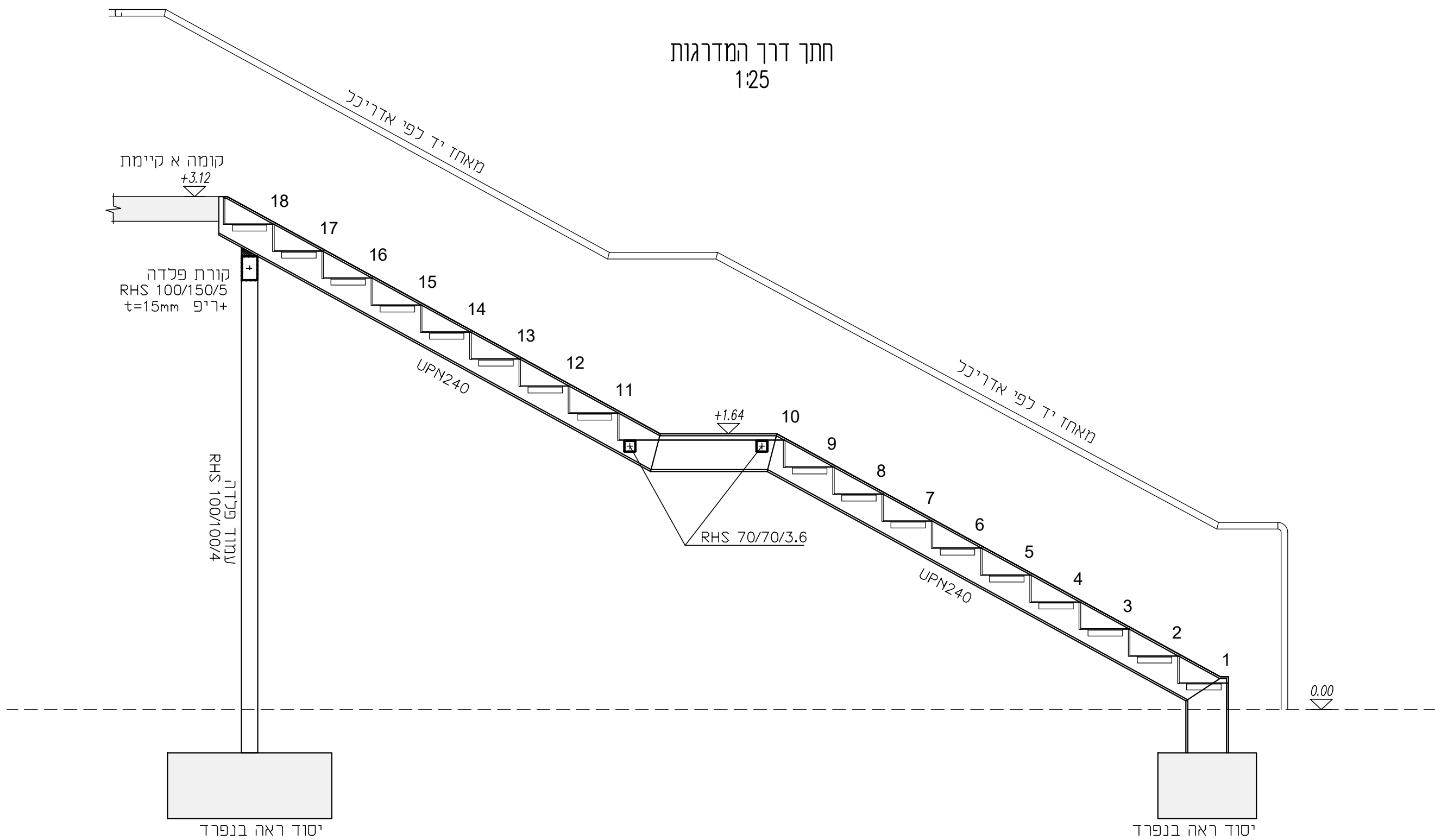
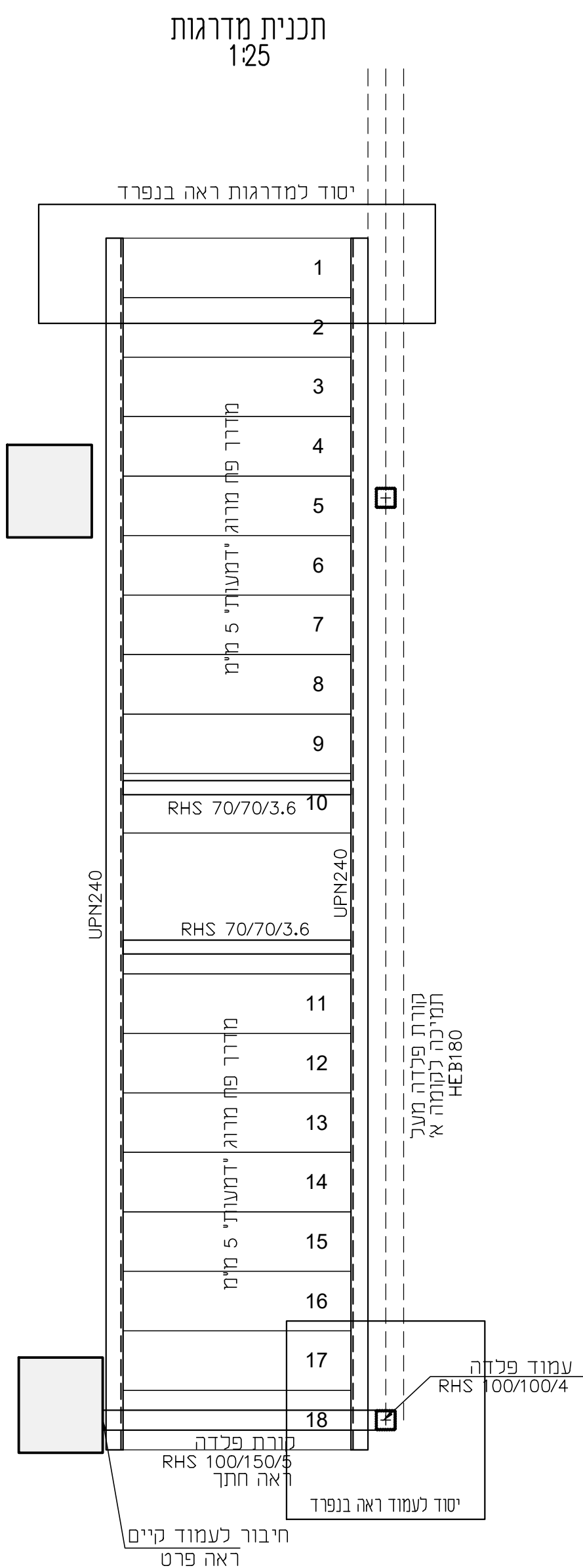
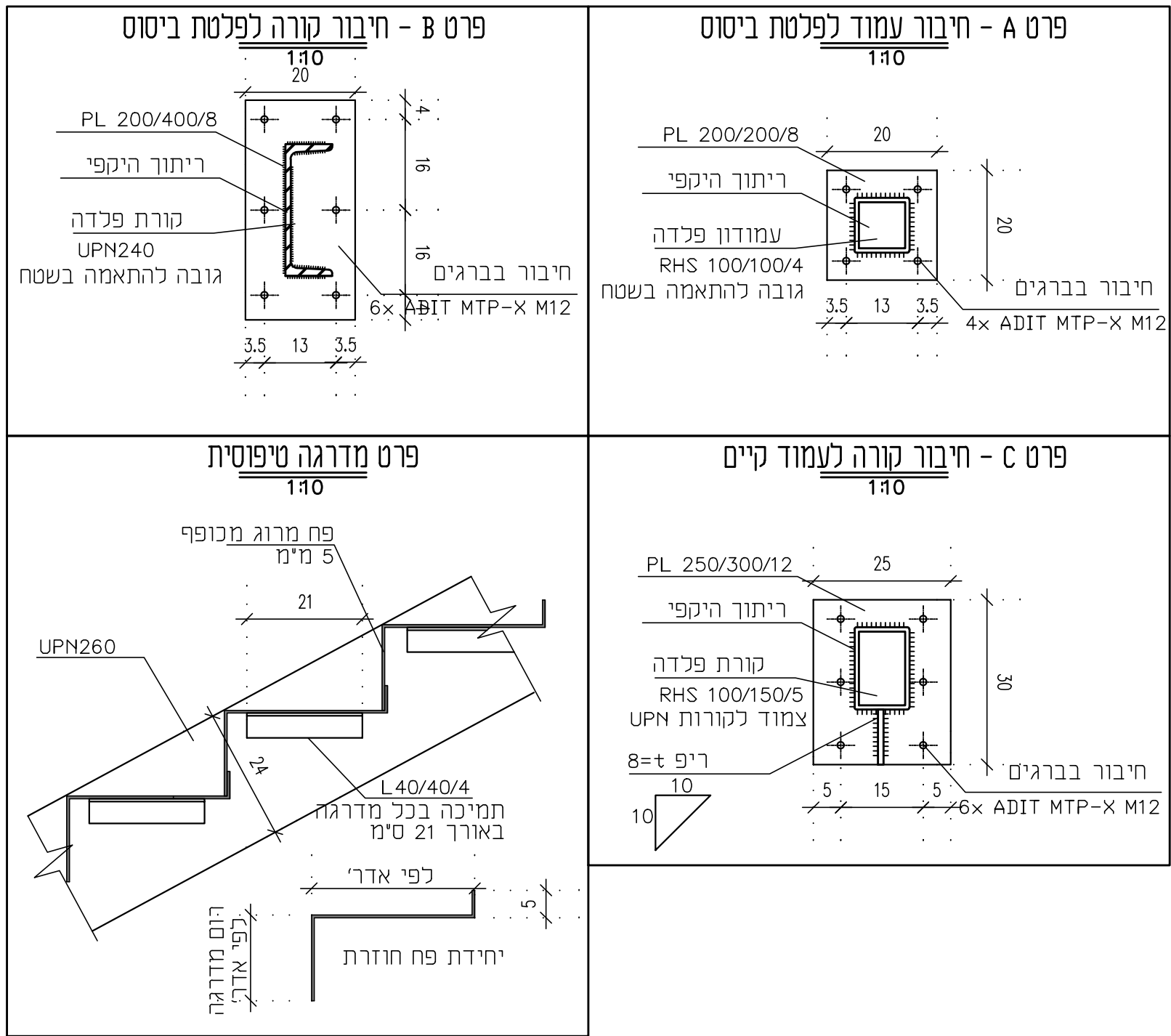


1. שי למדוד את כל המידות במסוק לפני הביצוע
2. ה"ריווחים ככל שרץ בן המגע בין האלמנטים עובי ה"ריווחים 0.7 עובי דפוף מינימלי
3. קו המגע בין הפרופילים יתבאר למגע מלא של הפרופילים אחד בשני
4. כל הפלדה ומונחות בקילון עם 80 מיקרון
5. צבע עובי השכבות הוא עובי ריב
6. שכבה ארושה צבע יסוד אפוקס 5548 בעובי 60 מיקרון
7. שכבה שנייה צבע עליון פוליאורטני דו רכיבי נירוגלס או אוניקריל בעובי 60 מיקרון יבש
8. גוון לא אדיכר
9. כל ה"ריווח בחוזק 8.8 ויסגור במפתח מומנט לפי הקטור

$$\frac{\text{עומסים}}{\text{העומסים בתכנית בשירות}} * \text{מדרגות ציבוריות}$$

$$p=500 \text{ kg/m}^2 \quad (1)$$

באחריות הקבלן להעביר למהנדס והאדריכל  
תכניות SHOP DRAWINGS לאישור




תאריך      מהדורה      מסי שינוי      שינויים

---

מספר פרויקט

---

00000

לכאןלחזרהלאשר

☐    ☒    ☐

## STR-STL

מהדורה

1

אדריכל: \_\_\_\_\_

### יישומים ועדיה אדריכלים

## אוני תל אביב

## סימונציה

העמוד : \_\_\_\_\_

שם הפרויקט : \_\_\_\_\_

## תוכנית מדרגות פלדה

סוג הבטון : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

אישור : \_\_\_\_\_

בדק : \_\_\_\_\_

שרטט : \_\_\_\_\_  
עמית

תכנן : \_\_\_\_\_  
עמית

קנה מידה : 1:25  
1:50

תאריך הגיון : 1.7.25

## ברר נחוץ- מהנדס בניין

רחוב טרומן 5 כפר סבא

טלפון: 0544230452\8

email: barena@gmail.com

amitbarer@gmail.com

1. המפרט הטכני הוא בהתאם ל"מפרט כללי לעבודות בנין", משרד הבטוחות.

2. המבצע אחראי ששט תכניתו קונסטרוקציה מעודכן ימצא באתר הבנין.

3. המבצע אחראי לבקר את כל המידות לפני תחילת הבצוע, על כל טעות או אי התאמה בתכניות או בינו ובין תכניות האדריכלים והיועצים,

עליו להודיע מיד למנהל המתכנן.