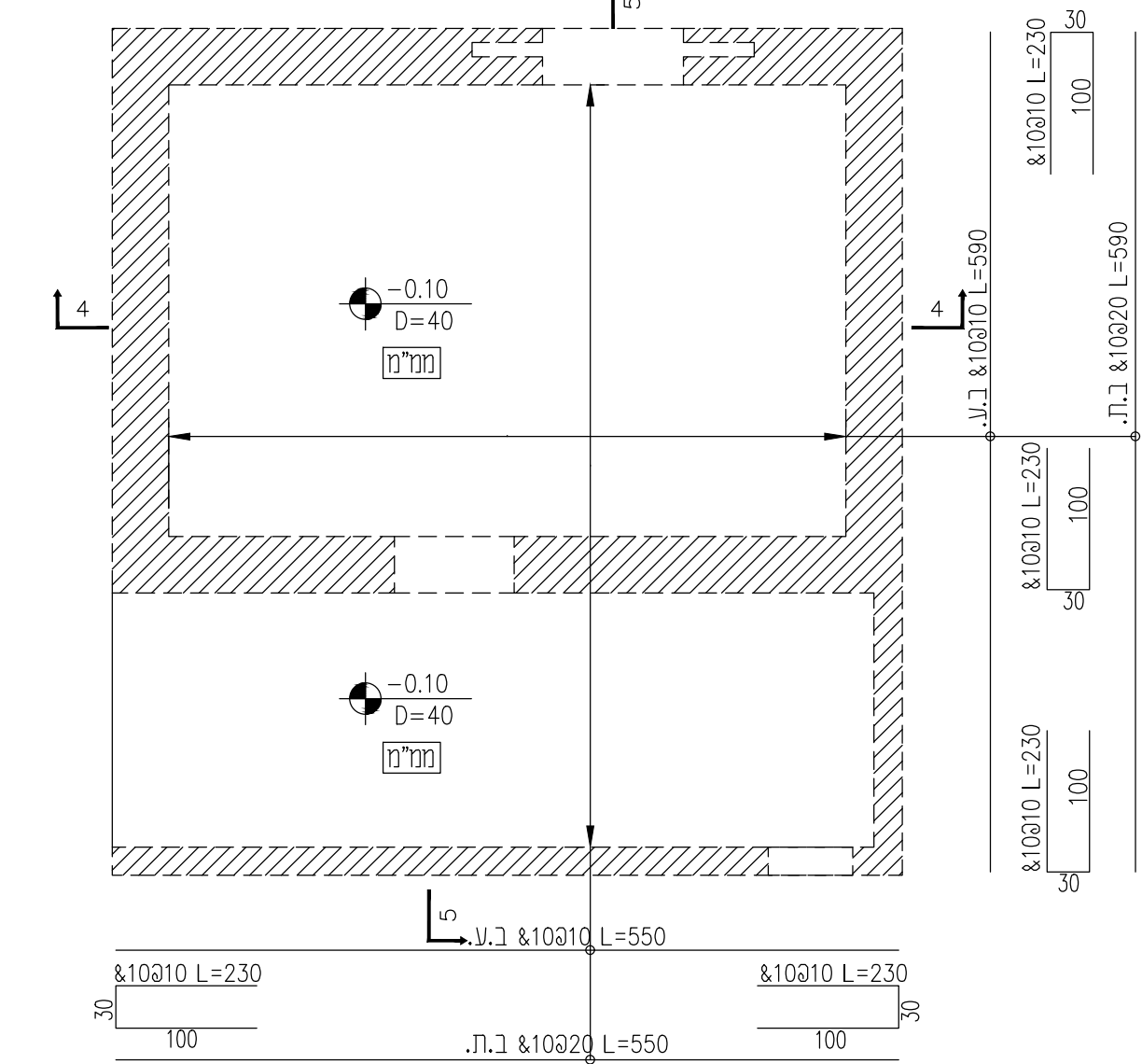


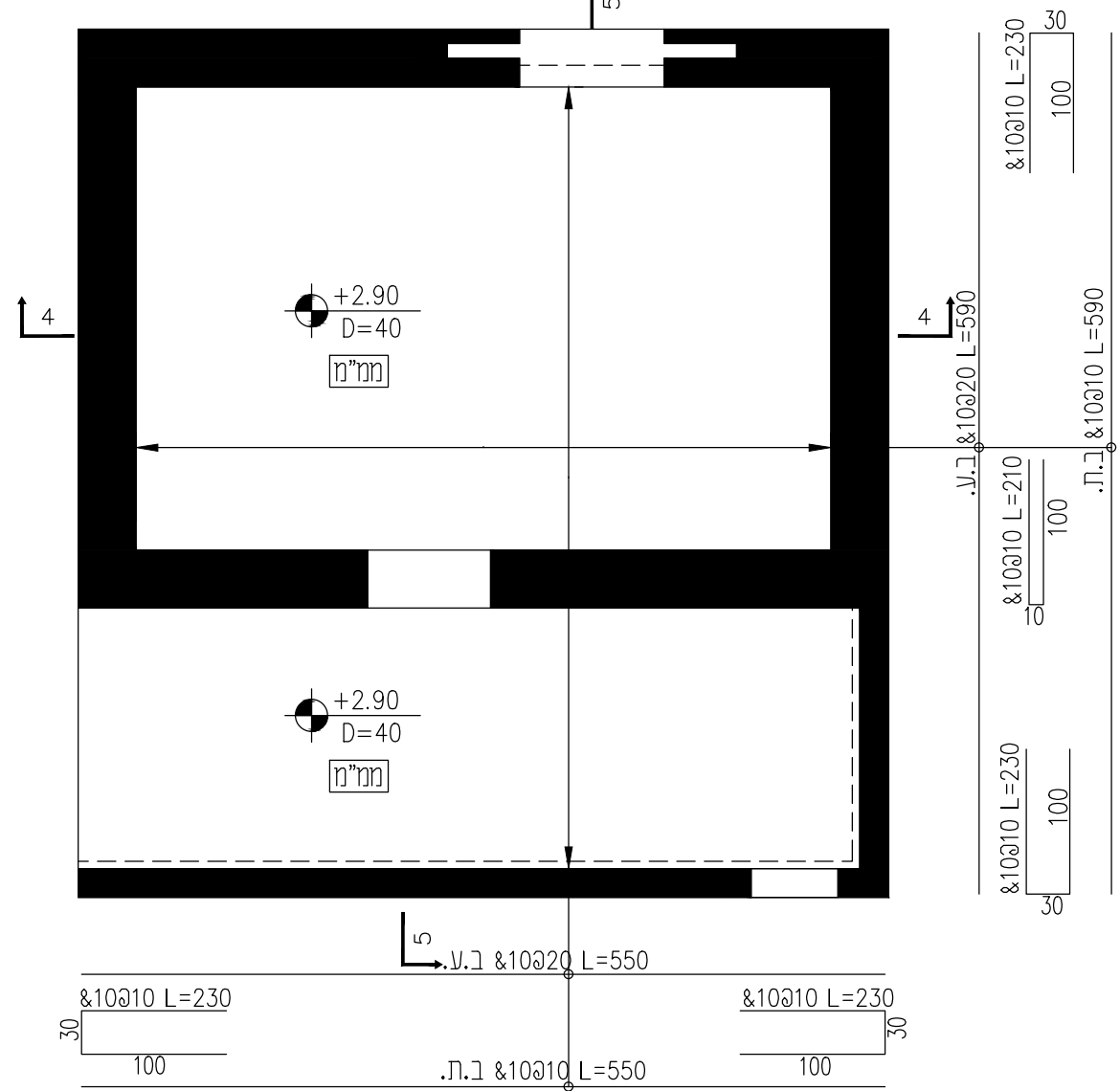
תוכנית רצפת קומת קרקע - פרטי ברזל

1 : 50



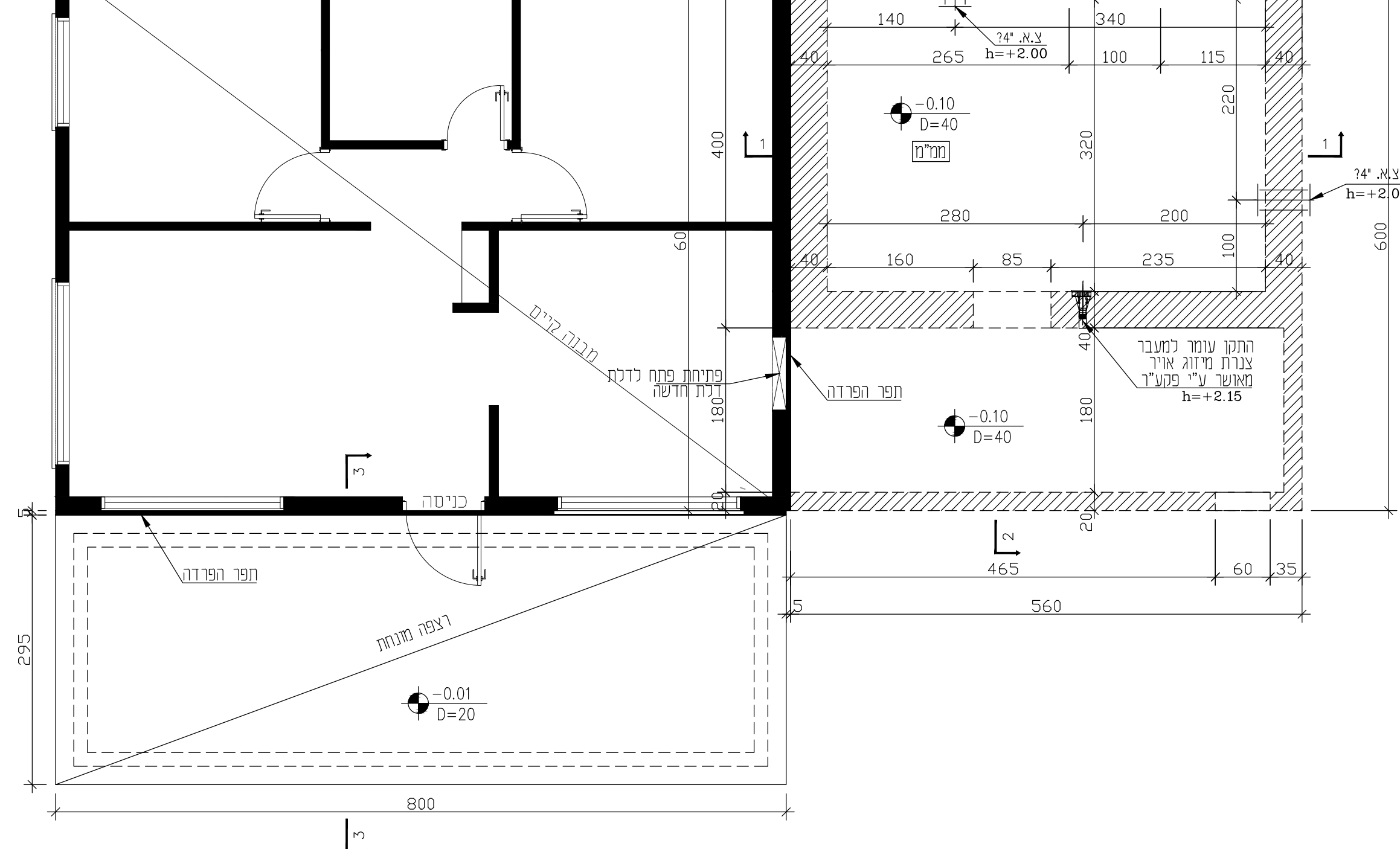
תוכנית גג - פרטי ברזל

1 : 50



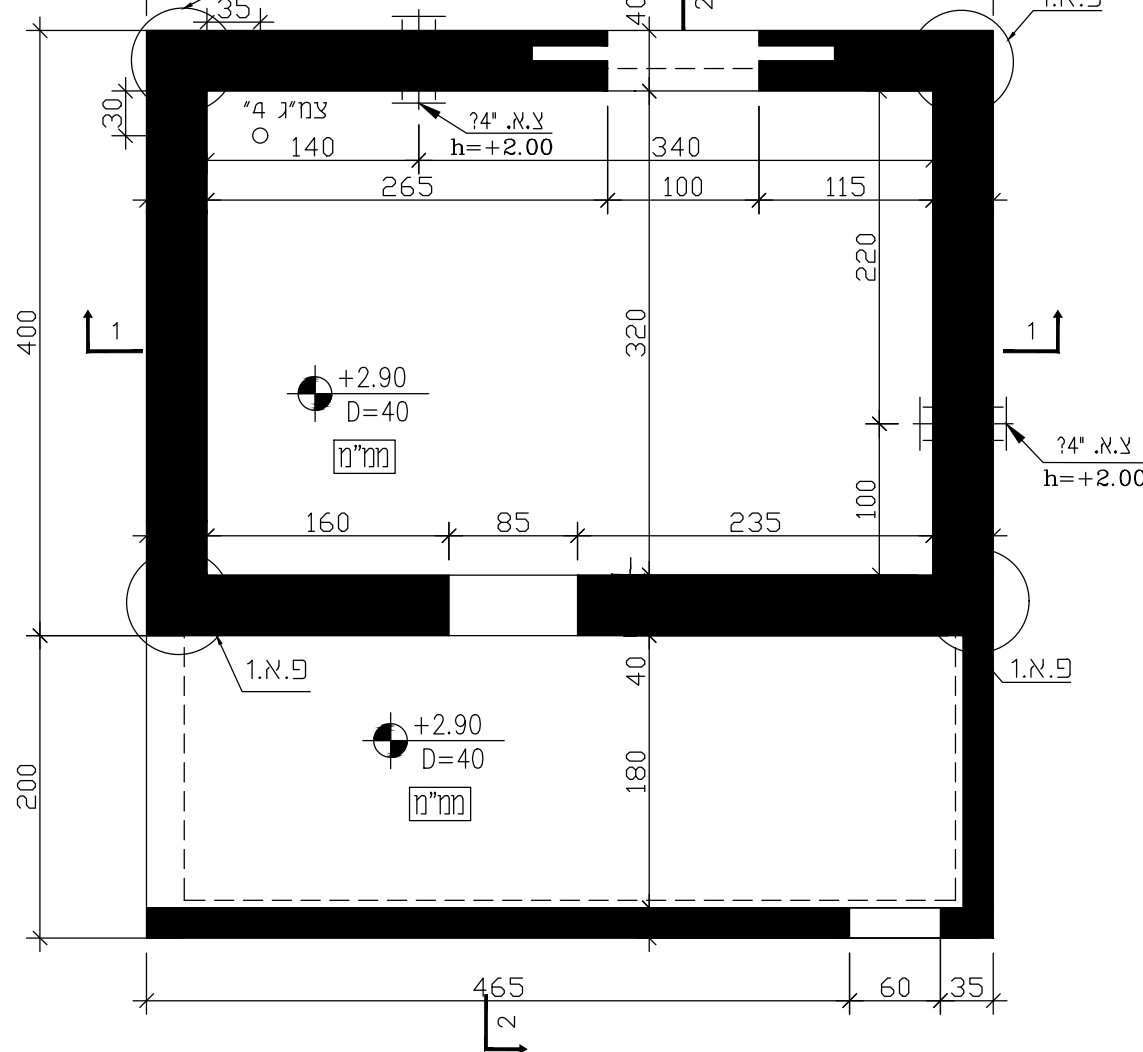
תוכנית רצפת קומת קרקע - גיאומטריה

1 : 50



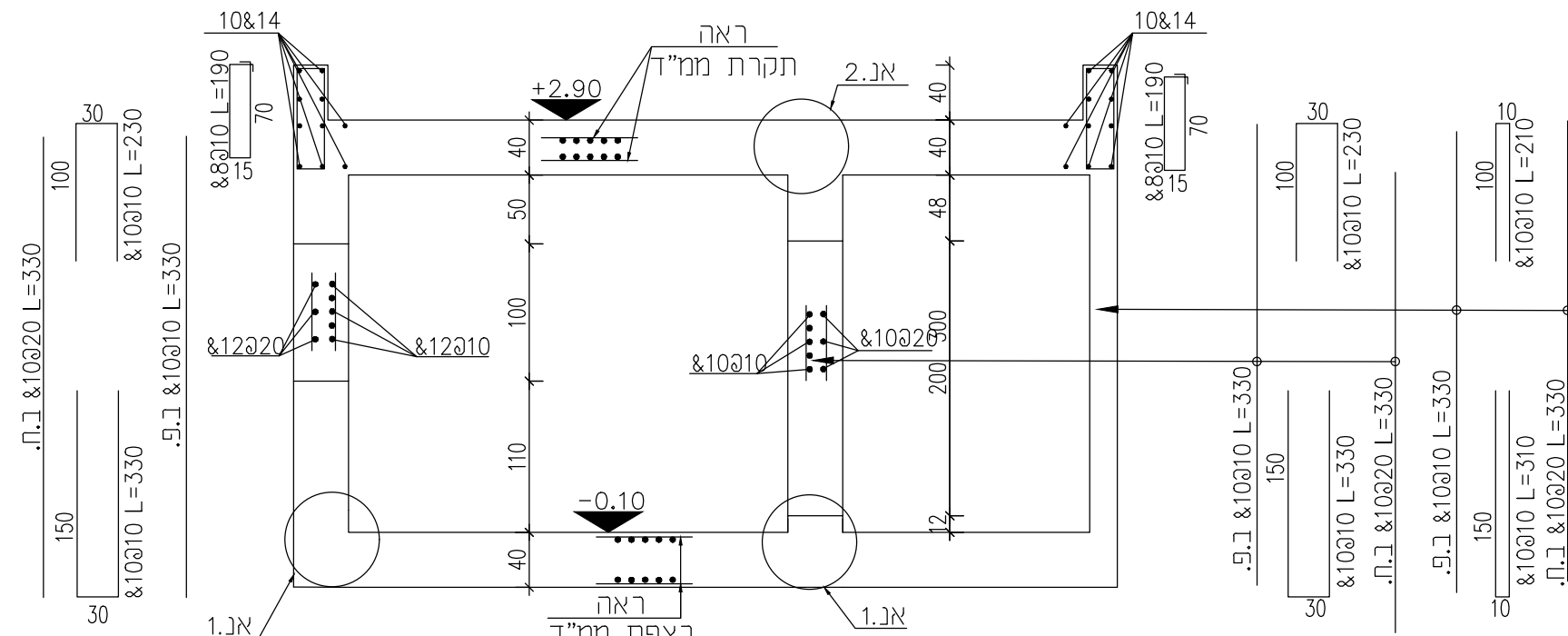
תוכנית גג - גיאומטריה

1 : 50



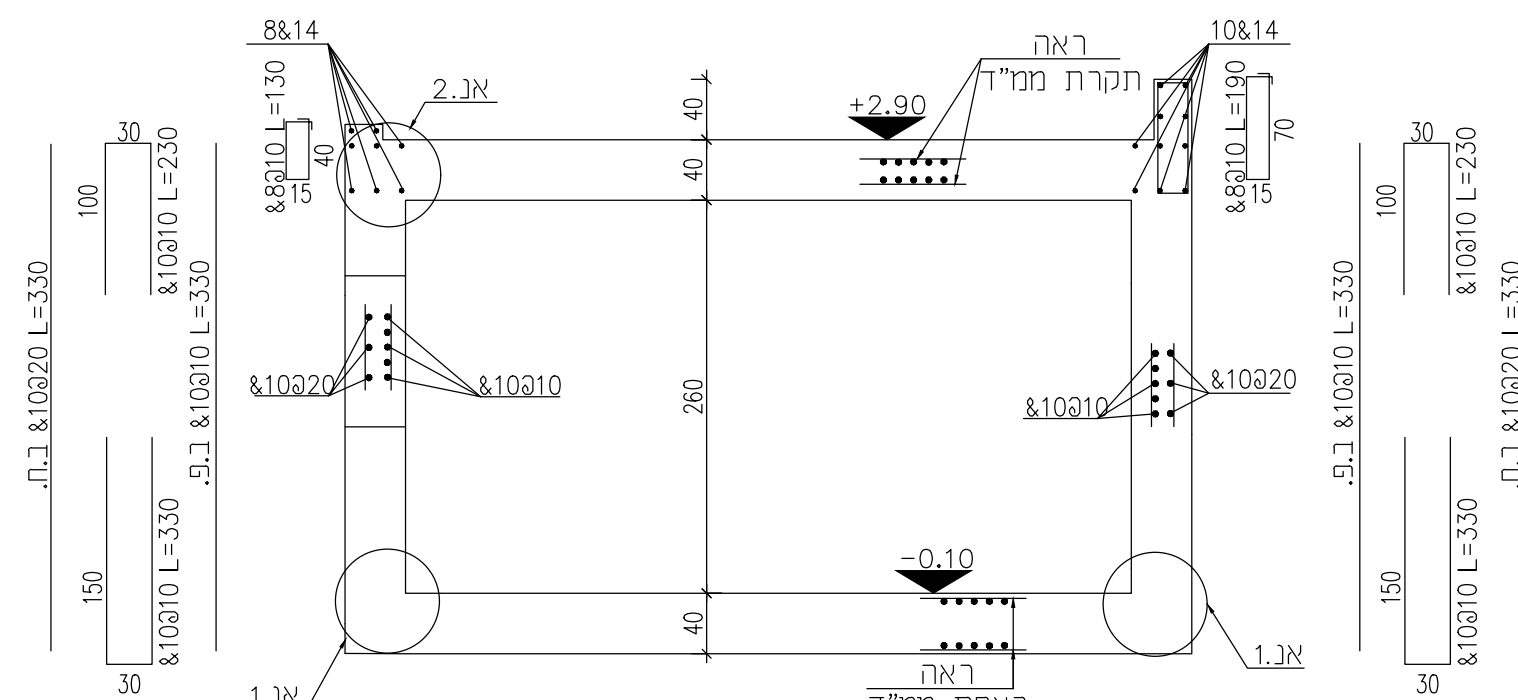
חיתך 5-5

1 : 50



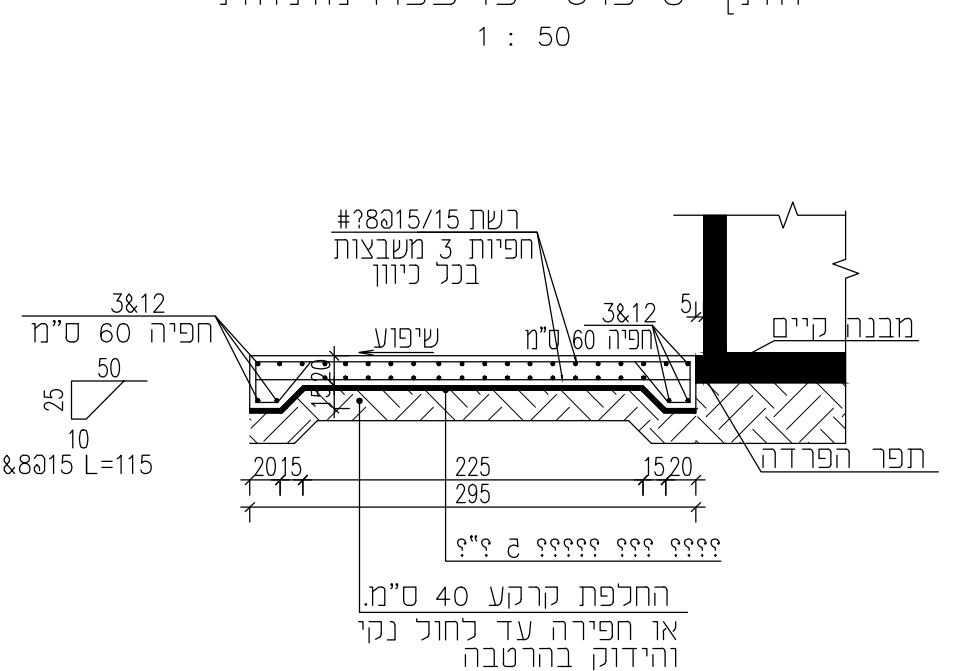
חיתך 4-4

1 : 50



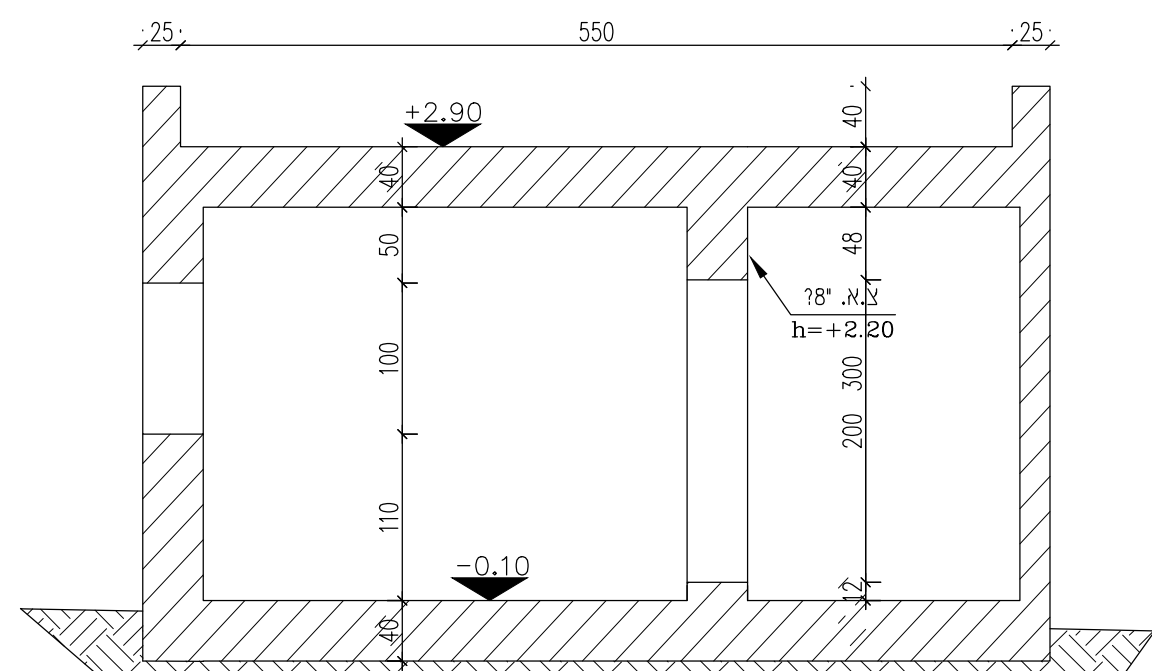
חיתך 3-3

1 : 50



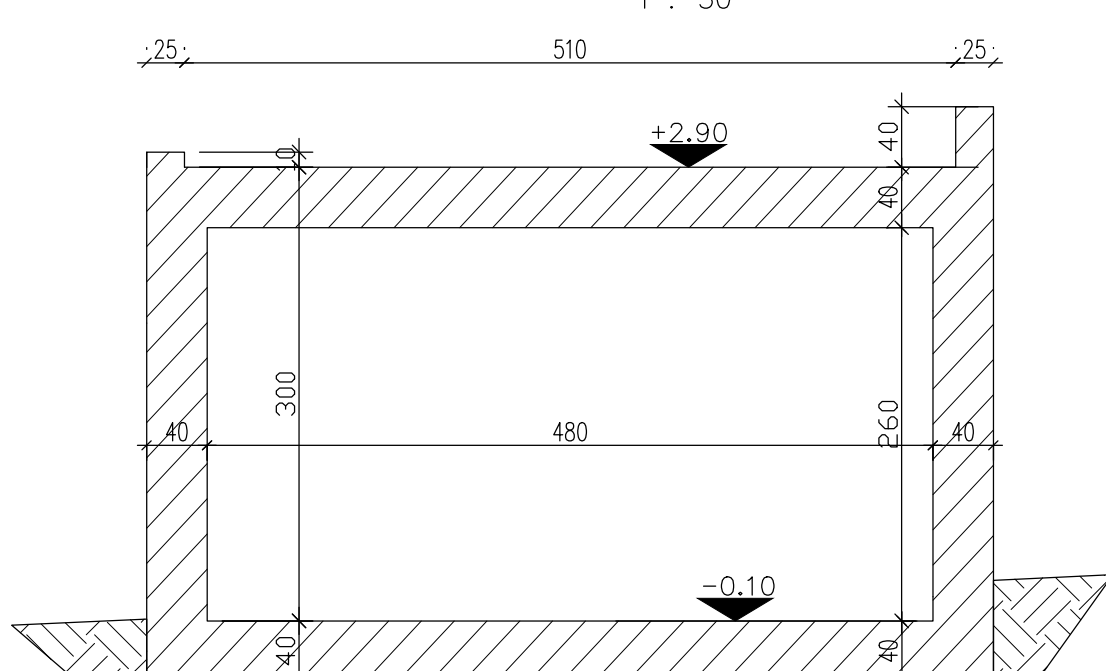
חיתך 2-2

1 : 50



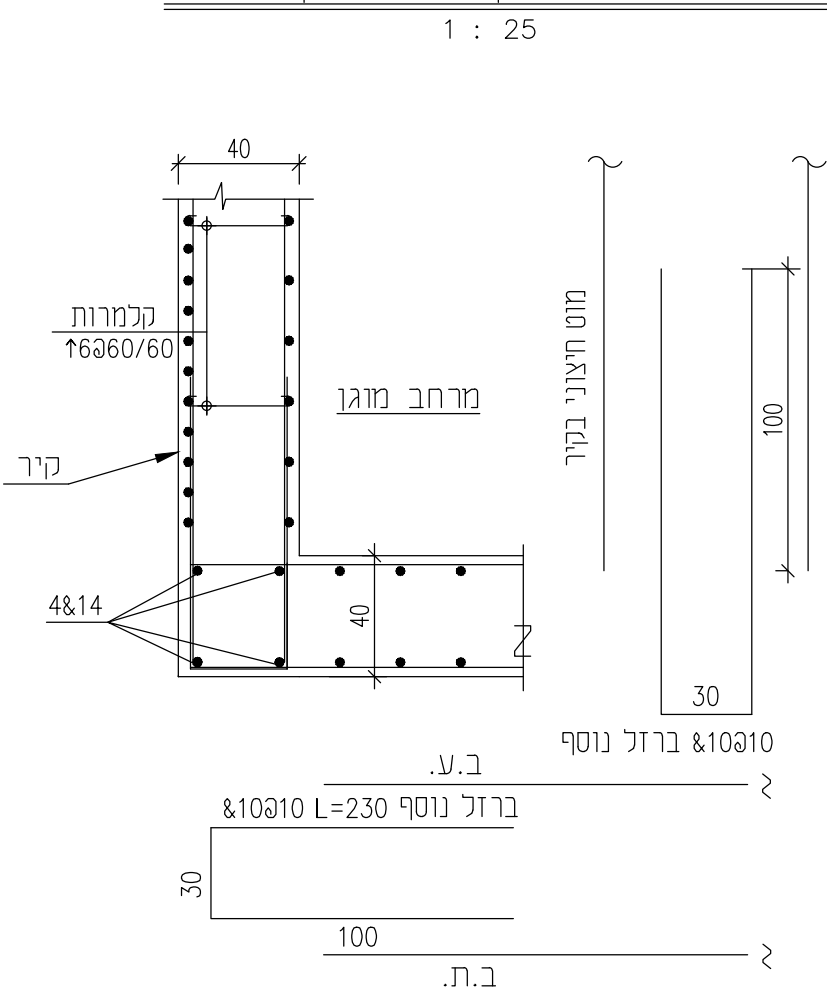
חיתך 1-1

1 : 50



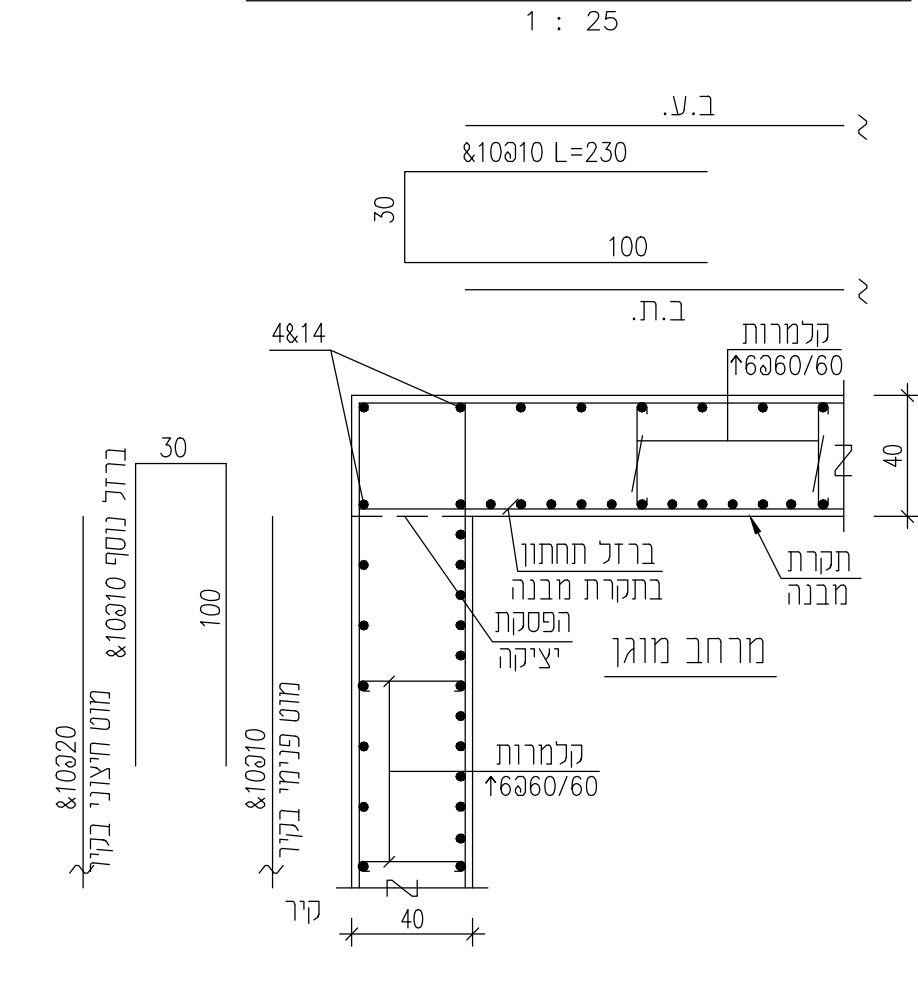
פרט א.1

1 : 25



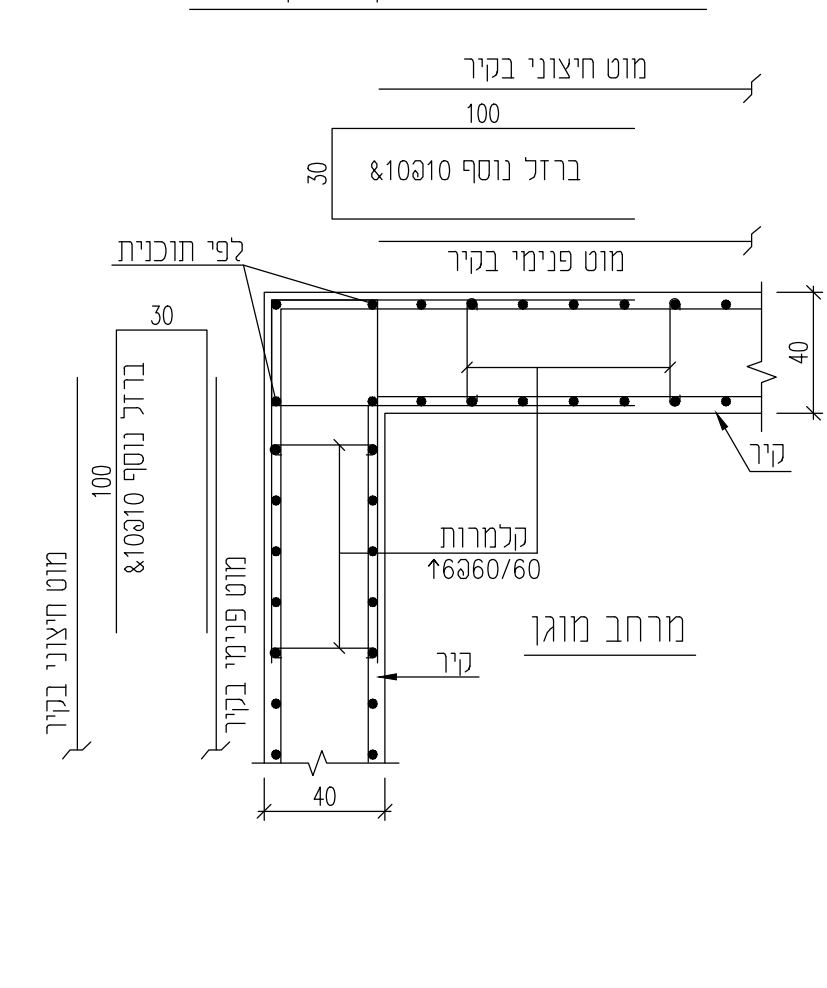
פרט א.2

1 : 25



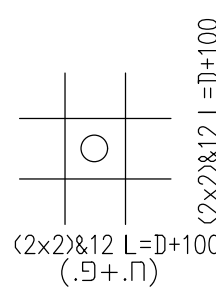
פרט א.3

1 : 25



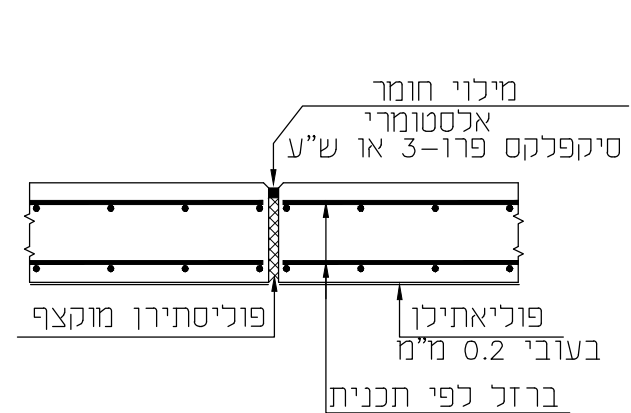
פרט זיון סביב צינור איור

1 : 25



פרט תפר הפרדה בין מבנה קיים לחדש

1 : 25

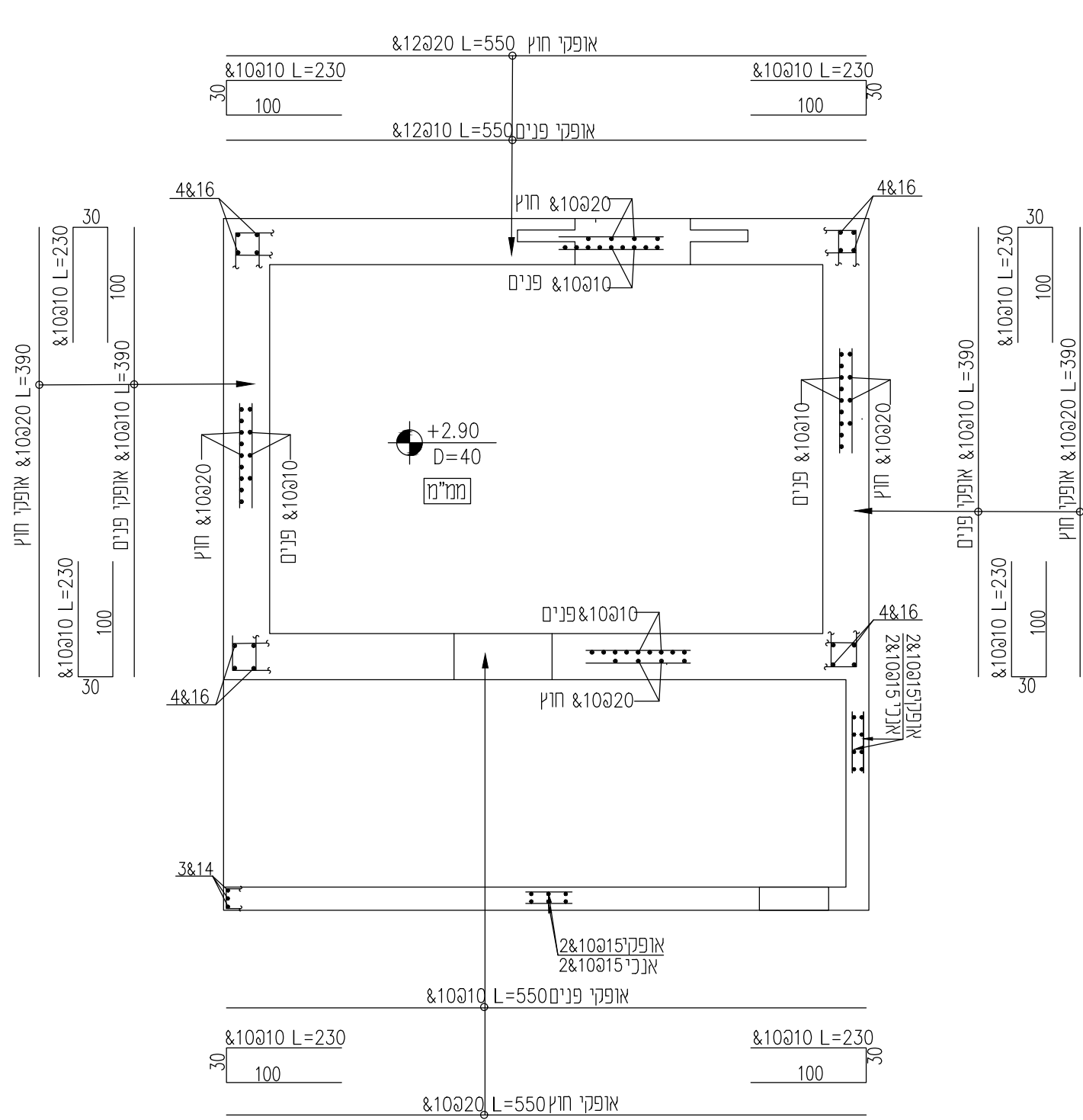


- הערות כלליות:
- כל המידות ביניים, המפעלים והמאגרינומה במ.
 - סוג הבטון ב-30 דרגת חשיפה 6.
 - לפי ת. 100. הבטון רזה ב-15.
 - חומות פניה המפעלים לפי ת. 4466, חומות פניה המפעלים לפי ת. 4466.
 - כיסוי הבטון מוסחת ויון - 5 ס"מ, אם לא צוין אחרת.
 - המידות לכיסוי מוסחת ויון הן חיצוניות.
 - כל המידות והצוותים ותחנות לפי המעקב והערה מוסחת במידות 15x15 ס"מ.

המדידה והעברה.
7. לפי תחנות ביצוע העבודה על המבנה מודא באחריות של כל המידות והעברה למבנה הקיים.

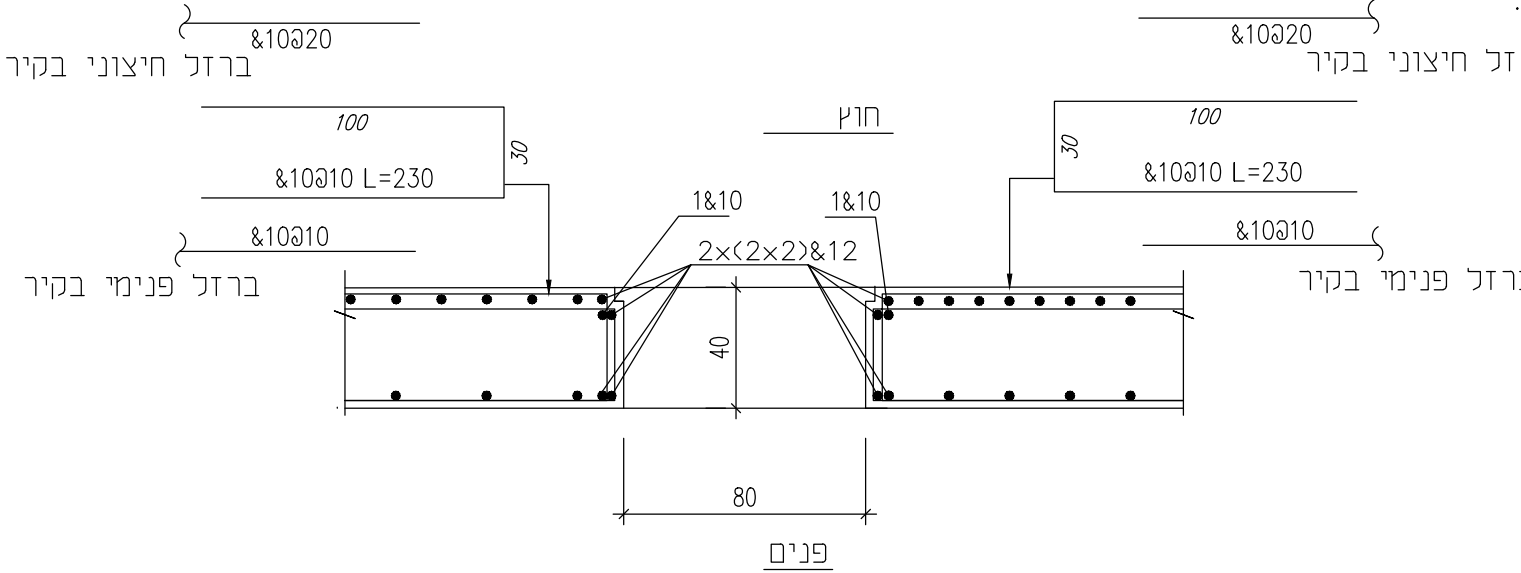
פרטי ברזל בקירות ממ"מ

1 : 50



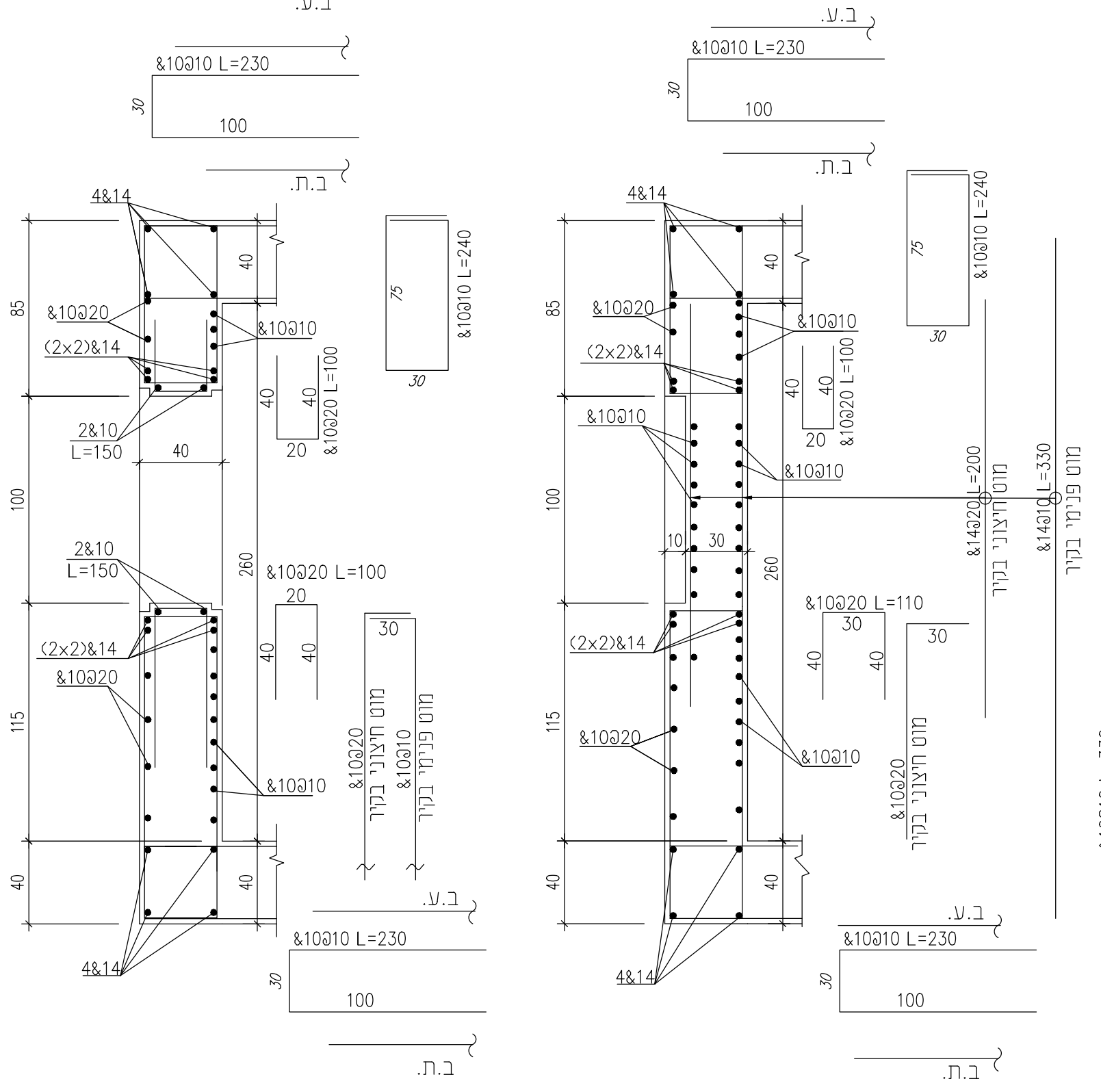
חיתך א-א

1 : 50



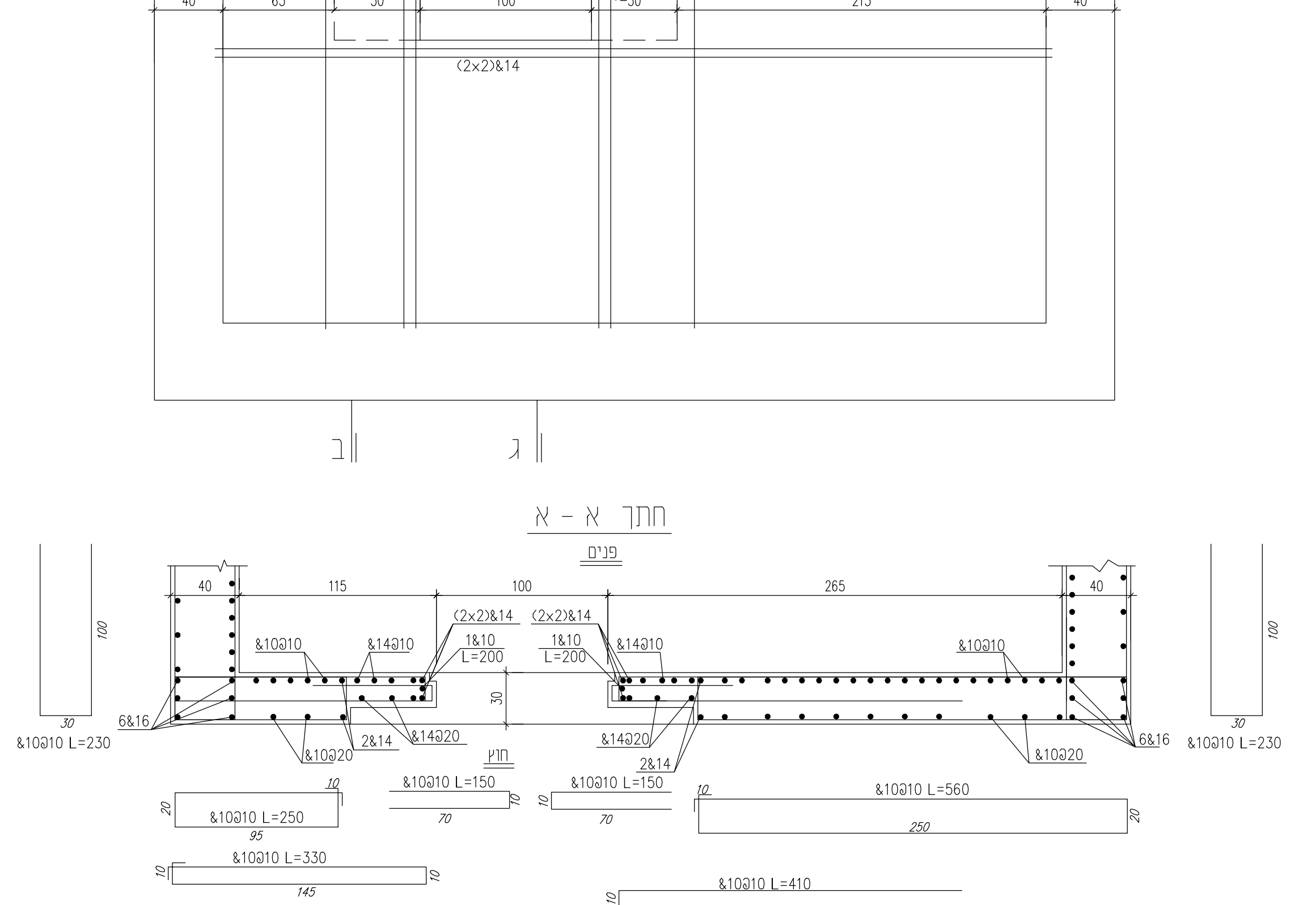
חיתך ג-ג

1 : 50



חיתך ב-ב

1 : 50



חיתך א-א

1 : 50

