

המבצע אחראי לבדיקת הידיות ולהתאמתן במקום. על התכנון לבדוק את כל המידות ועל כל שטות או אי התאמת ידוע למתכנן. אין לבצע מידות ע"פ מדידה מהשטח.

מקרא:

	קיר עמוד מחשיר
	קיר עמוד צוחם
	קיר עמוד מפסיק
	קיר דגל
	אלמנט בחליה
	חאגרי מים
	קורות מרונפורמציה
	קורה טרומית
	רצפת מרונפורמציה
	הנבחה תבנית בקודה
	אלמנט דרוך

הרצה: באמצעות מערכת לשינוי קבצים

שיוניים:	מחזור:	תאריך:	תיאור מדבון:
	1	06/10/22	הפצת למכור

הערות כלליות:

- אין לבצע קלא הידיות בנייה מאושר כדון. ביצוע קודים נבדוקים ויהי רק בביצוע מהנדס צמוד ובנוכחות מהנדס עבודה מוסמך ורשום.
- בהיעדר הנחיה אחרת-סוג הבטון יהיה ב-50 סלפחות.
- יש לקלא תבנית זו יחד עם תבנית אדריכלות ופאר הייצובים.
- על הקבל להודיע למתכנן על כל סטייה /או אי הגנה של תבנית זו מרגע הביצוע.
- על הקבל לשמור היטב, על פי כל דין, על יציבות תבניות במידות המיועדות במהלך ביצוע העבודות. אין לבצע הרבבות של אלמנטים /או הפנות באזור בו טוברים אנשים.
- על הקבל לשמור היטב על כל יציבות תבנית.
- יש לבצע בדיקות במסלולציה ועל פי ידירות ת"י ב-1, וב-28 ימים. מבני מים יש לקחת דגימות לבדיקות מים ע"פ ת"י.
- שוליים וסגורים יש לבצע בהתאם לתבניות היועץ ולדיווח ברישום למתכנן על כל אי התאמה.
- יש לאמסו ע"פ חוק תכנון ובניה בהתאם לתחומיות יועץ איטום.
- גג הבטון יהיה לפי תבניות אדריכליות, רצפת בנותן יתקבל בהליך קופסה. שבת שחוקה לפי הנחיה פרטית של המתכנן והמוסד, מרגע רשפת בסוף יהיה בהיעדר הנחיה אחרת, מסורק.
- יש להסו את הקודה באזורים של הפרוטוקולציה עד גג תחממות וקונה משטח.
- הפסקות יציקה יתואמו עם המתכנן מראש.
- ב. בולקות, הפסקות יציקה בחאגרי קורות.
- מערוד, חודר יציקה עם תחומיות הקודה/קורה.
- ד. אין הפסקת יציקה לאורך אלמנט.
- ה. אלמנטים רפסודה, ראשי כלונס, קורות יסוד, יציקה מלאה קלא הפסקות.
- כ. כל קורה של הפסקות יציקה, חודר חיון אורזיכר מונה מחשיר לאלמנט המסמך. במידה ולא מובהר בתבנית, יש לידע את המתכנן.
- ע. עובי ביטוי הבטון ברכיבים הנמצאים מעל לפני הקרקע יהיה 25 ס"מ.
- פ. הבטון יושאם לדוגמת שריפה לפי סבילה 3.2 בנ"ד 466' חלק 1.
- צ. סוג הפלדה: S-35 ח"י 4466' חלק 3.
- ד. ח"י 4466' חלק 4.
- ה. ביקום העבודה של התכנון יקבע לפי תבנית אדריכל או לקום העבודה לפי תבנית זו.
- ו. סטוס תבנית לביצוע יהיה רק לאחר אישור אדריכל לתבנית.

הערות לתבנית ביטום:

- יש קובץ כלולות לבדיקה סונית לפי תבנית יועץ קרקע.
- חובה לנהי צינור שרשרי לניקוח על פי תחומיות יועץ אינסטלציה.
- יש לבצע ראשים רק לאחר אישור קונסטרוקסודר לאיטום.
- חובה לבצע ניקוח יסודות על פי יועץ ניקוח ודח' קרקע.
- חובה לבצע האקוק יסוד על פי יועץ תשתית.
- ד. ח"י הקרקע חודר חתום כח"י נפרד מוכרות זו לפי יציקת יסודות ראשוניים.



היום:

מועצה מקומית שהם

אדריכלות

אלישיב אדריכלות ובניה

שם הפרויקט:

גשר שוהם - כביש 444

שם התכנית:

תכנית יסודות רדזיים נציב מזרחי

מסמס: מסיון / תיאור / תכנון / שרטוט / אישור / יציקה

מחזור: תאריך: תכנון: שרטוט: אישור:

1 / 06/10/22 / אבי / ויסאל / אביחי

שם קובץ: 230-SYE-FN101

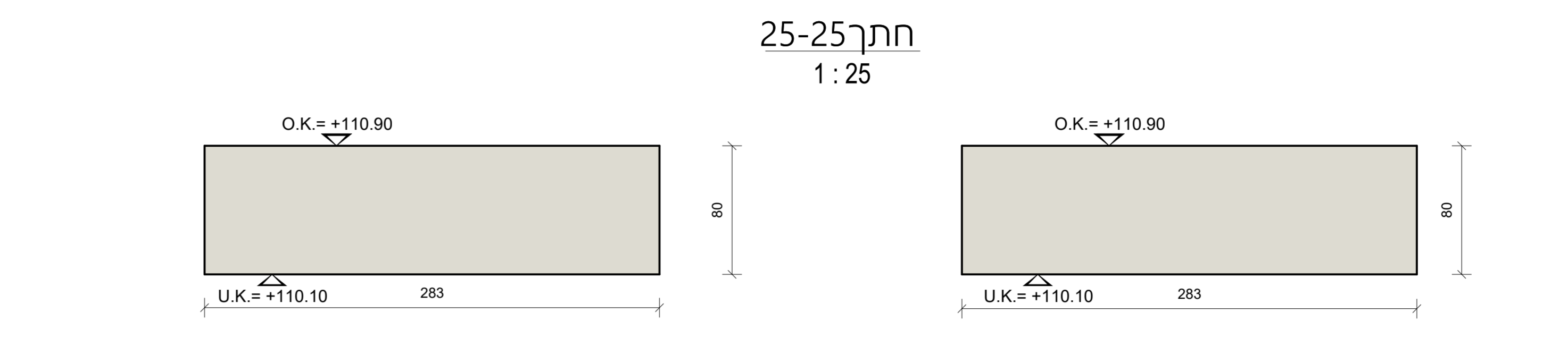
שם גליון: מס' סידור: 230

היוזמים: 6 אורי יהודה / 03-6402223 / 03-6402223 / 03-6402223

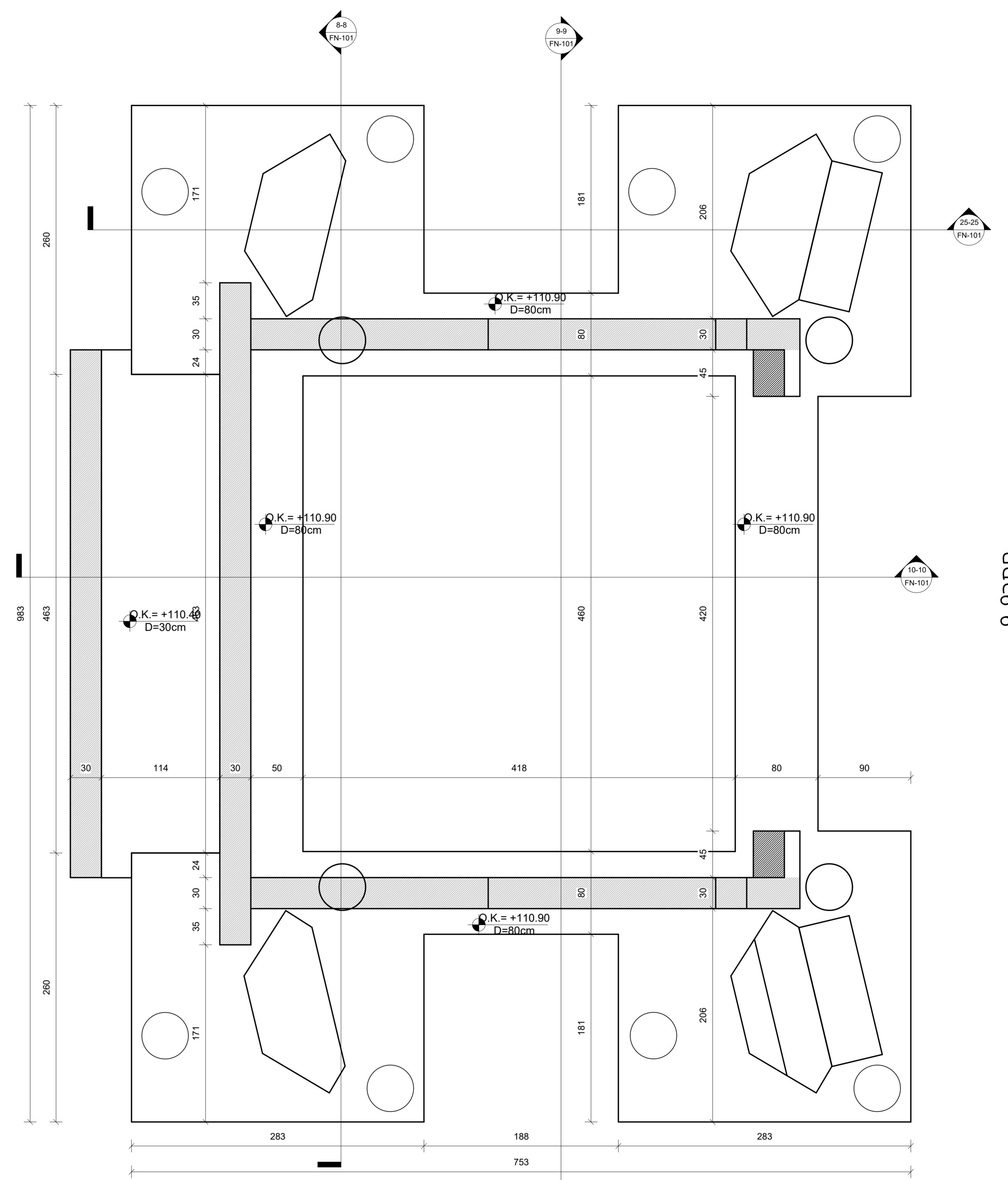
שם: **שוכל יודואי מהנדסים**

תחום ייעוץ: תכנון ודח' סט מבנים

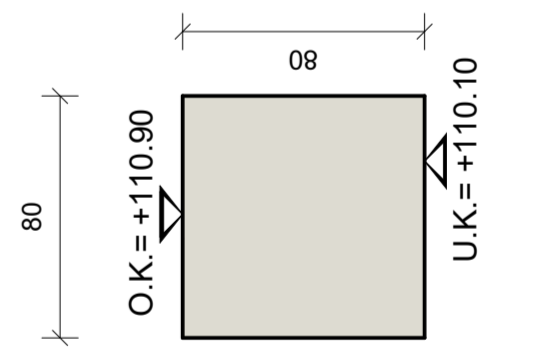
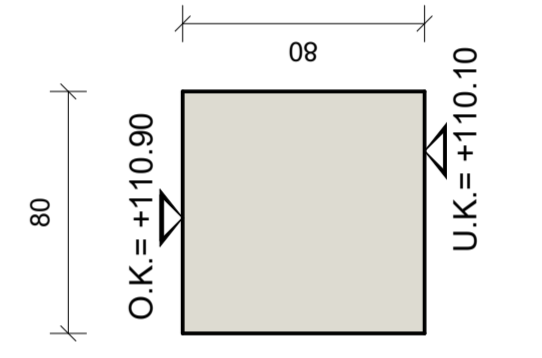
ראשו 1:25



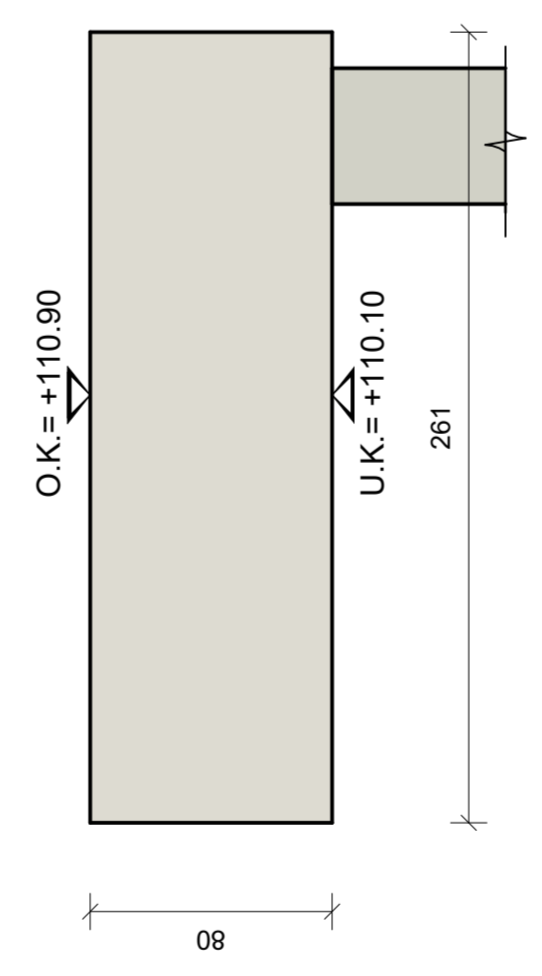
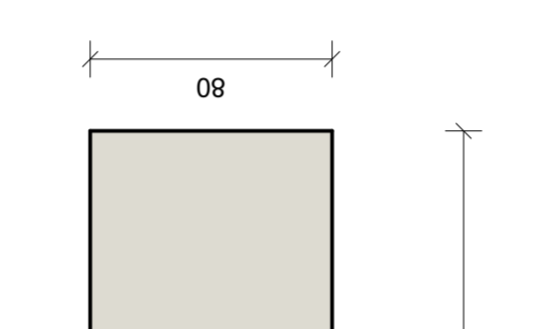
חתך 25-25 1:25



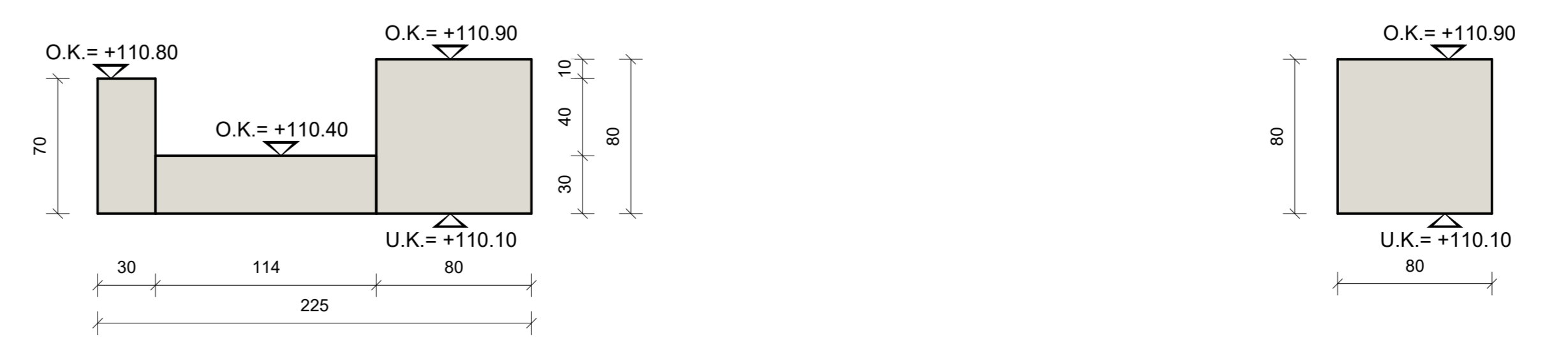
חתך 9-9 1:25



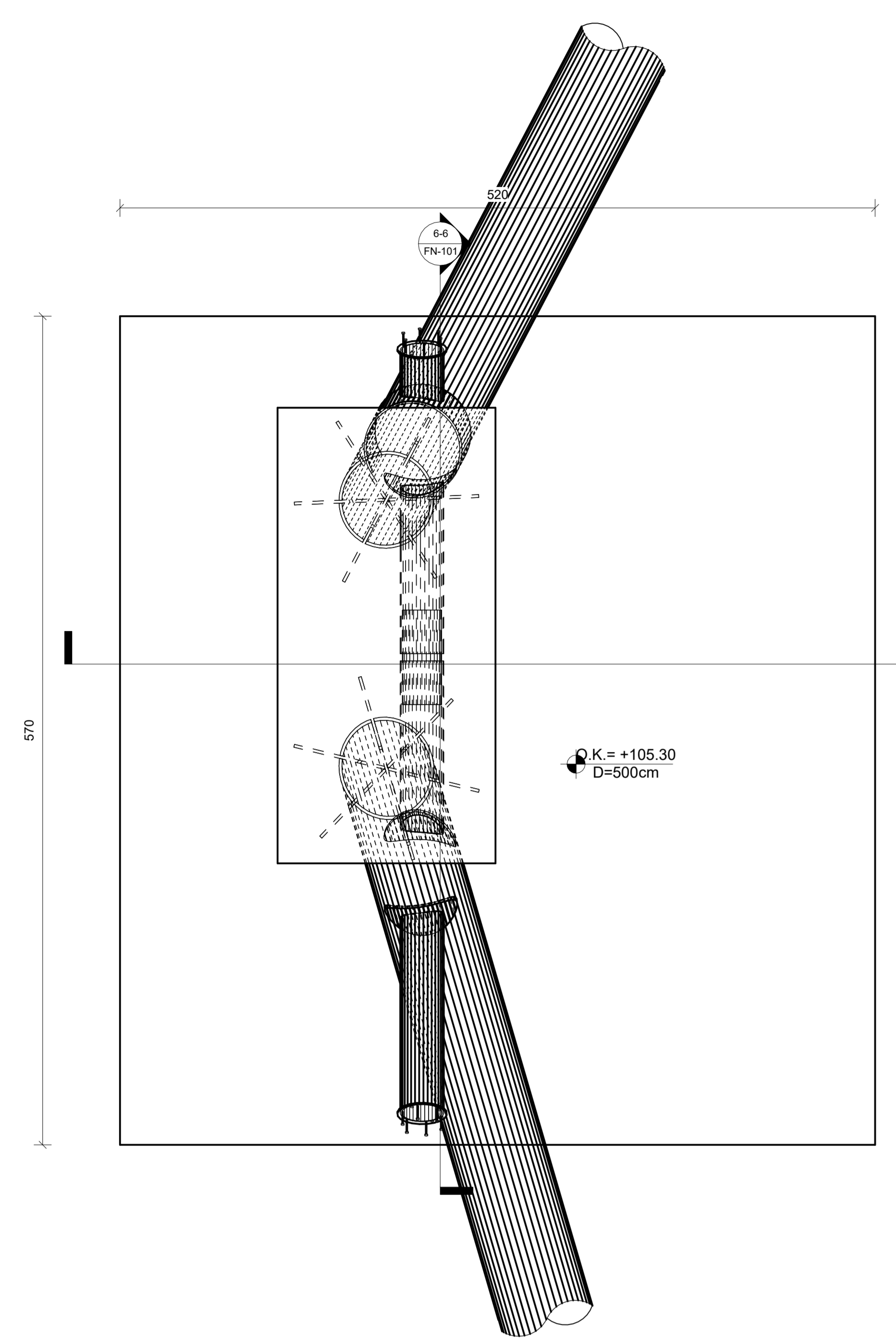
חתך 8-8 1:25



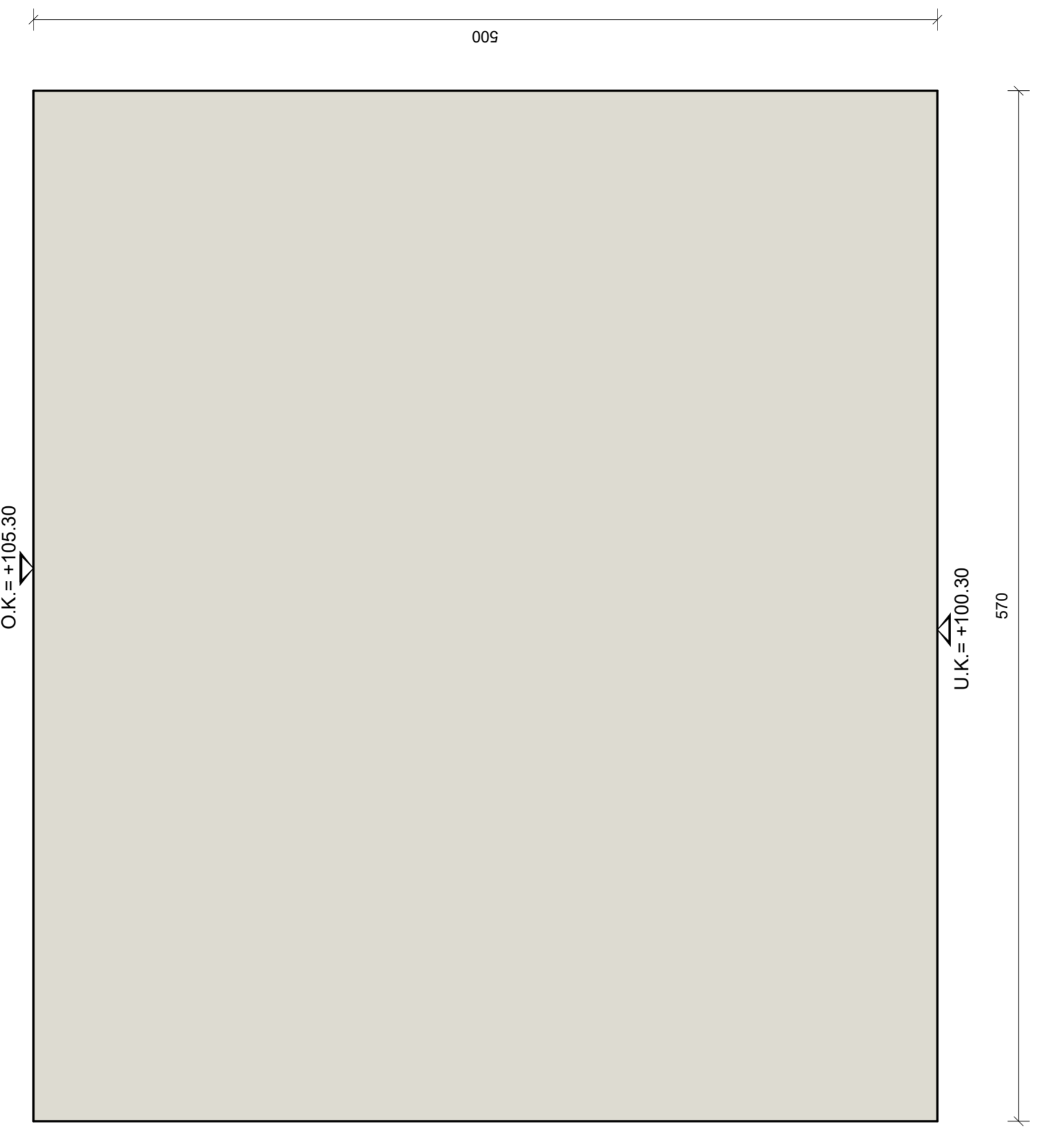
חתך 10-10 1:25



יטוד 1:25



חתך 6-6 1:25



חתך 7-7 1:25

