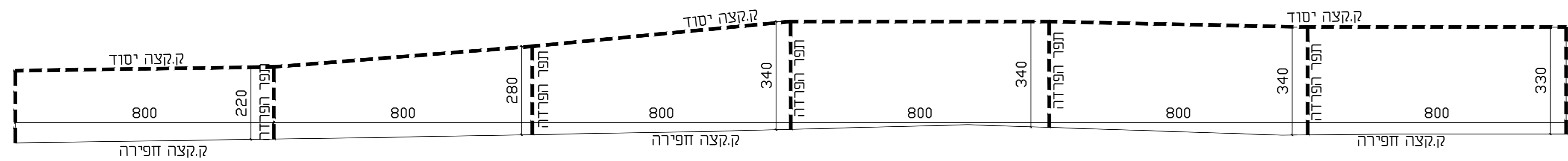
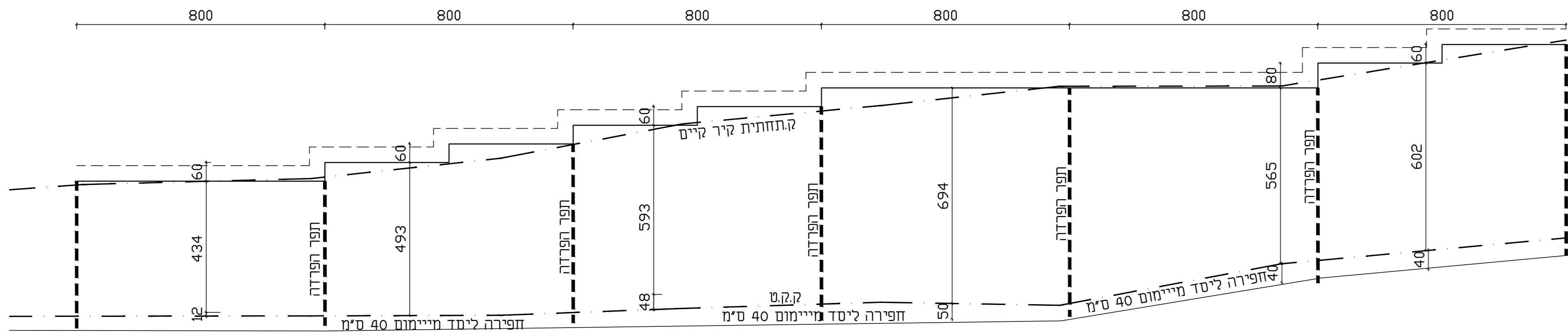


תכיית העמדת הקיר



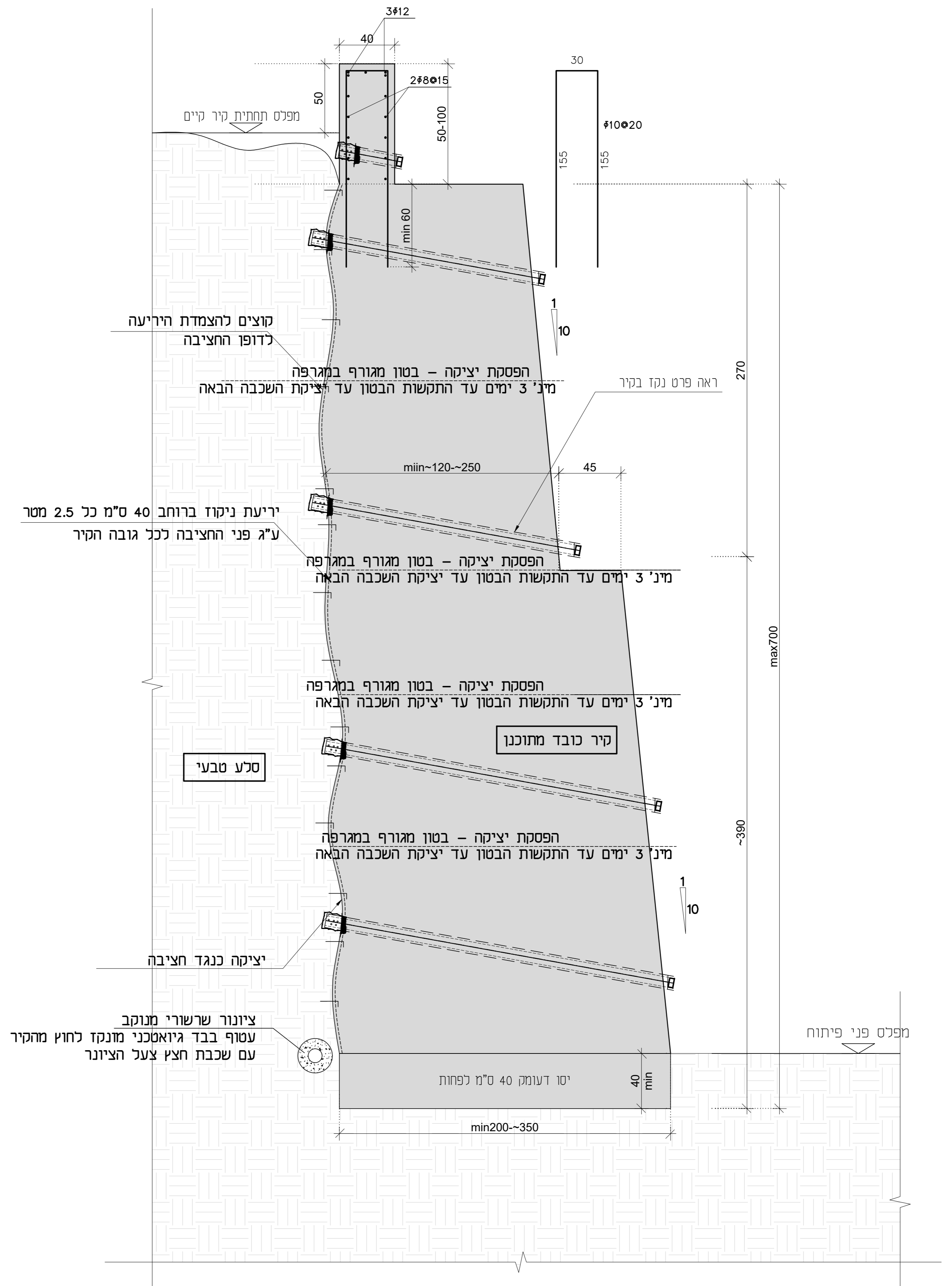
פריסת היסוד



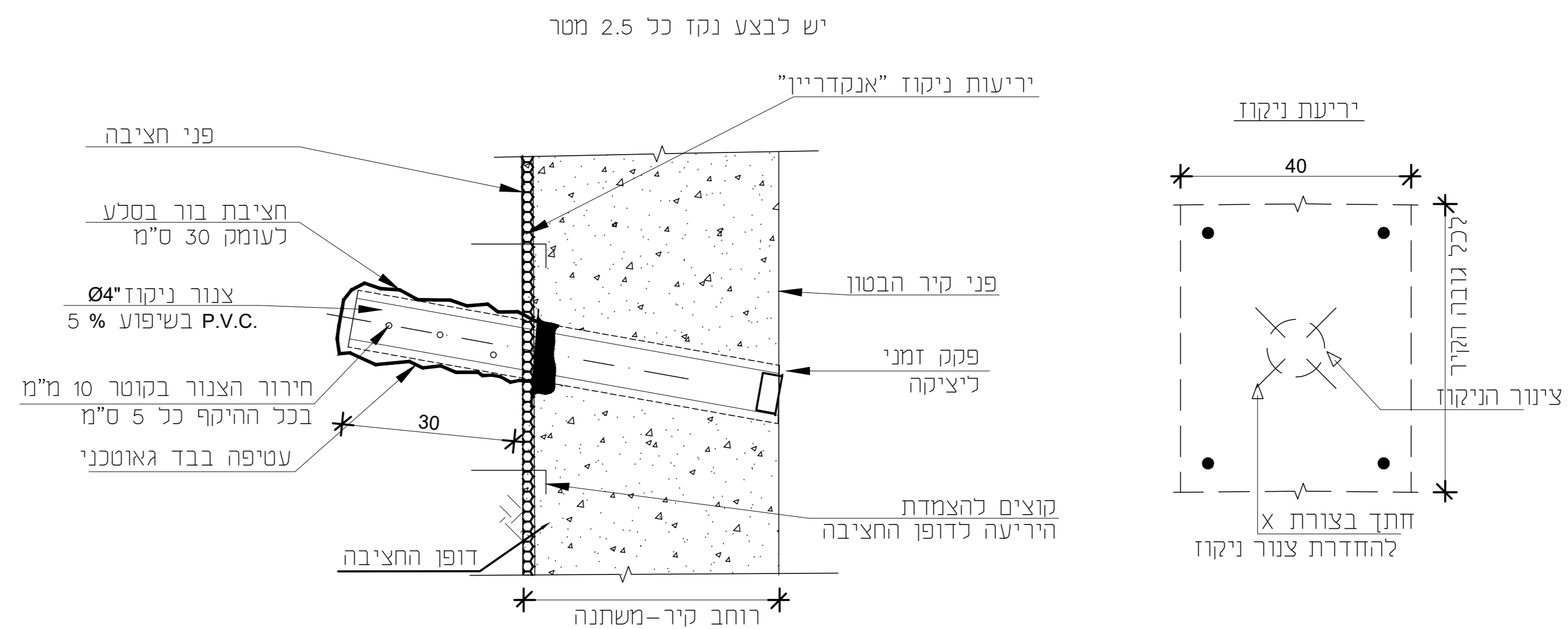
פריסת קיר כובד

הערות:

1. חוזק הבטון ב-30-ללא "דבש".
2. יש לבצע תפר הפרדה כל 8 מטר.
3. יש להקפי להקפייד על ניקוז המים מהקיר לפי הפרט.
4. ניתן לחפור היסוד בניסור להמנע מוויברציה.
5. יש לדאוג לניקוז השטח מעל הקיר.
6. בכל הפסקת יציקה יש לבצע:
 - חטפוס הבטון בגירוף בבטון הטרי
 - ניקוי פני הבטון באמצעות לחץ מים מכל גורם זר כלשהו.
7. באחריות המזמין לאשר מול השכנים על מיקום העמדת הקיר.



פרט קיר כובד



פרט נקז בקיר

באחריות המזמין -
 * עבודה על גבול רשם והעסקת מטל עבודה ומטלה בטיחות
 * הגבלת יאם באחריות לביצוע העלד
 * העסקת מפחה צמוד לפיתוח על הבניה

- | לעיון | כאישור | למכרז | לביצוע |
|--|--------|-------|--------|
| (1) סימון המבנה על מודד מוסמך | | | |
| (2) יש לקרוא ח"כ זו בצמוד לתוכי אדרי. | | | |
| (3) יש להחזיק מעבדה מאשרת לבדיקת הבטונים. | | | |
| (4) הקבלן אחראי על ביקורת המיזות והתאמתן. | | | |
| (5) יש לרודיע למתנדס 24 ש" לפי היציקה | | | |
| (6) תגורת מעל פתחים בקירות חיצוניים 20/20 אלא אם כן מוסר אחרת. זין 4#12 + חישוקים #6@20 | | | |
| (7) תגורת מתחת לפתחים בקיר חיצוני 20/20 זין 4#12 חישוקים #6@20 | | | |
| (8) תגורת מעל פתחים בקירות פנימיים 20/20 זין 2#12 חישוקים #6@20 | | | |
| (9) צמ"ג וביוב לפי אדרי | | | |
| (10) חורים ושקעים לחשמל ואינסטלציה לפי תוכי יועצי חשמל ואינסט | | | |
| (11) יש לבצע איטום ע"י יריעות איטום תקינות ומשקליות כולל דוקוק והגברה של 15 ס"מ על הקירות בתודרי מקליחת ושירותים | | | |

בטון ב - 300
 דרגת חשיפה 2

מקרא עמודים
עמוד ממשיד
עמוד מפטיק
עמוד שתול

מזמין
 מ.מ. ערערה

תוכנית
 קיר תומך
 גוש 12169 חלקה 71

קט - 1

שרטט
 תאריך 10/3/2021

ע.ג. AG
 הנדסה
 טל: 050-8826925
 ע"פ: 050-8826925
 תכנון ניהול תיאום ופיקוח פרויקטים