



עיריית אופקים

אופקים

חוברת פרטים

שינויים		
תאריך	שינוי	תפוצה
11/4/24	מהדורה 00	עיריית אופקים
6/6/24	מהדורה 01	עיריית אופקים
הערות		
* יועצי פרויקט הם: יועץ חשמל, יועץ תאום מערכות, מתכנן כבישים ותנועה.		
שם המזמין: עיריית אופקים		
שם הפרויקט: גן יוני		
שם התכנית: חוברת פרטים		
תאריך תחילת עבודה		
01/01/2024		
מס. פרויקט-תכנית		
277-3-07		
קנימ	תאריך	מהדורה
משתנה	06/06/2024	01
תכנן	שרטט	ביקר
יגאל שטיינמץ	נחום שי	יגאל שטיינמץ
לעיון בלבד	למכרז בלבד	לביצוע
יגאל שטיינמץ Igal Steinmetz אדריכל נוף Landscape Arch.		
פקס 08-9419234 טל' 08-9411834 054-2440626 igal@igalst.co.ul		
המבצע אחראי לבדיקת המידות והתאמתן במקום. על המבצע לבקר את כל המידות ותכנית ועל כל טעות או אי התאמה עליו להודיע למתכנן. אין להפיק מידות ע"פ מדידה בתכנית.		

רשימת פרטים - גן יוני

אבן גן רחבה 50\20\10 פ1

אבן גן 100\20\10 פ2

אבן תיחום גומה לעץ 150\100\10 פ3

קיר בטון בחיפוי אבן פ4

קיר בטון בחיפוי דק פ5

ספסל פ7

אשפתון פ8

ברזייה פ9

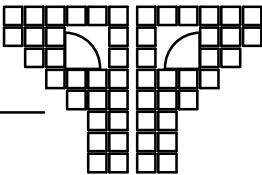
הצללה פ10

משטח גומי פ11

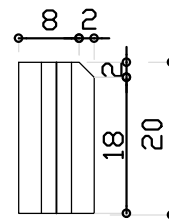
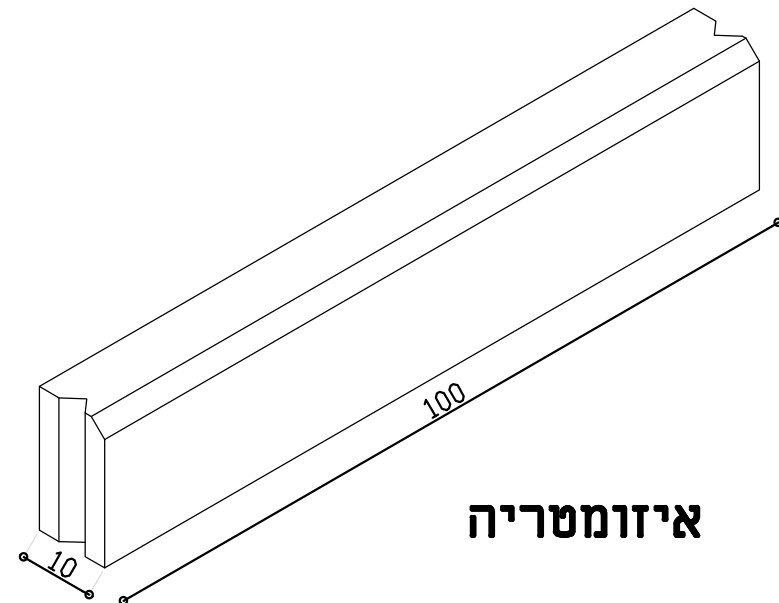
אבן מדרך פ12

מתקני משחק פ13

מתקני כושר פ14

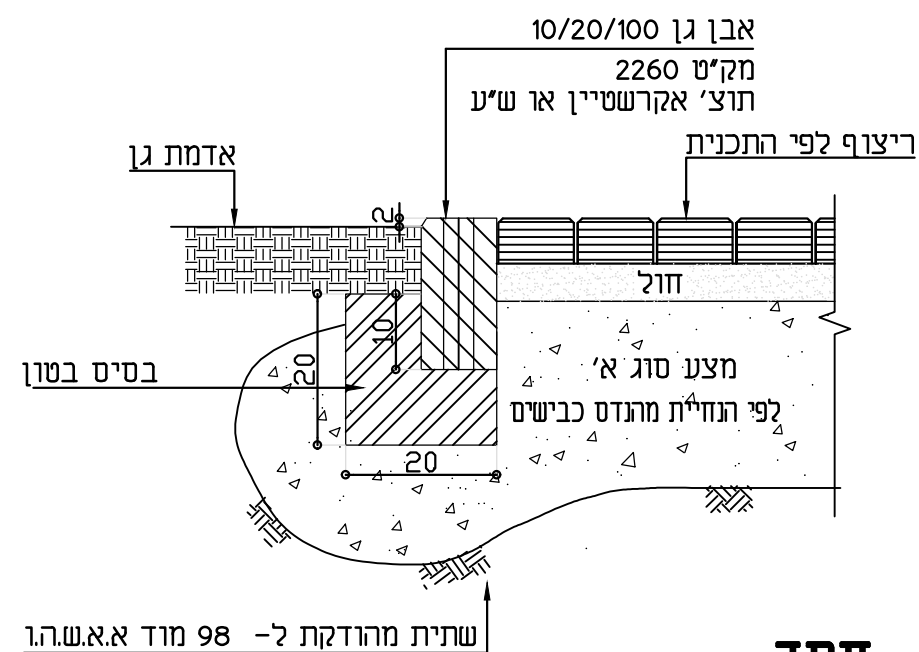


אבן גן 10/20/100 מק"ט 2260
תוצ' אקרשטיין או ש"ע



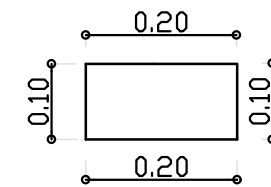
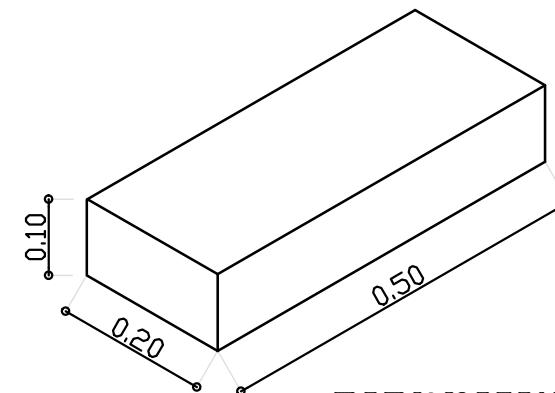
חתך

איזומטריה



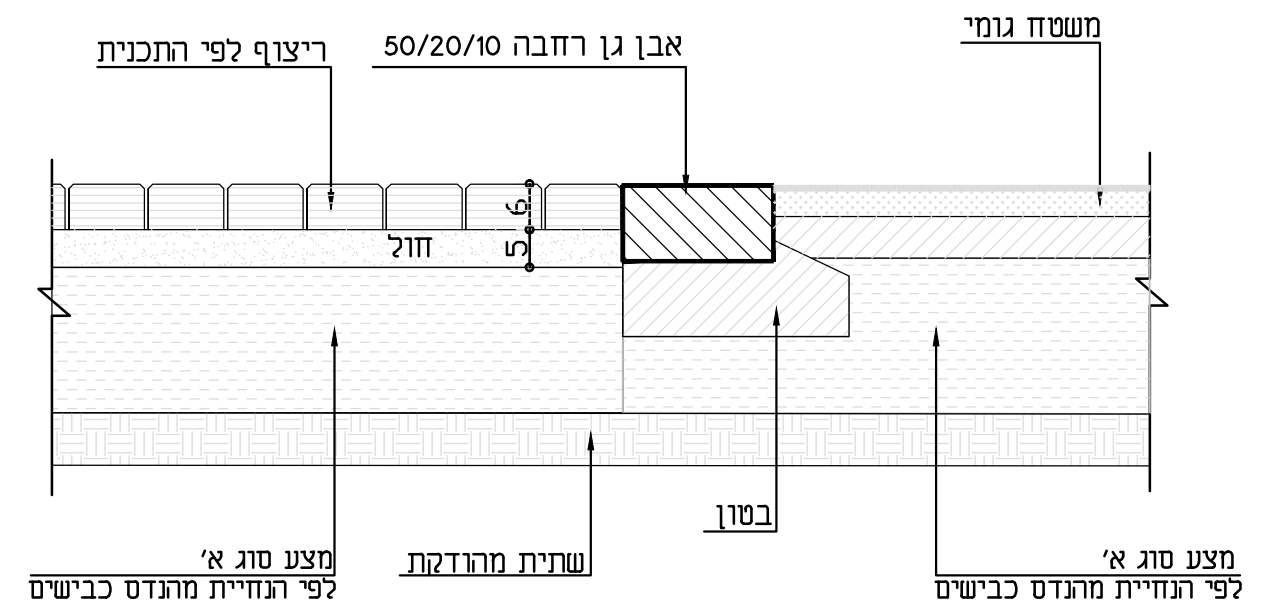
חתך
קניימ 1:10

אבן גן רחבה 50\20\10
דגם אקרשטיין מק"ט 2285 או ש"ע

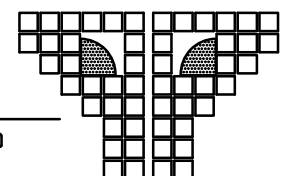


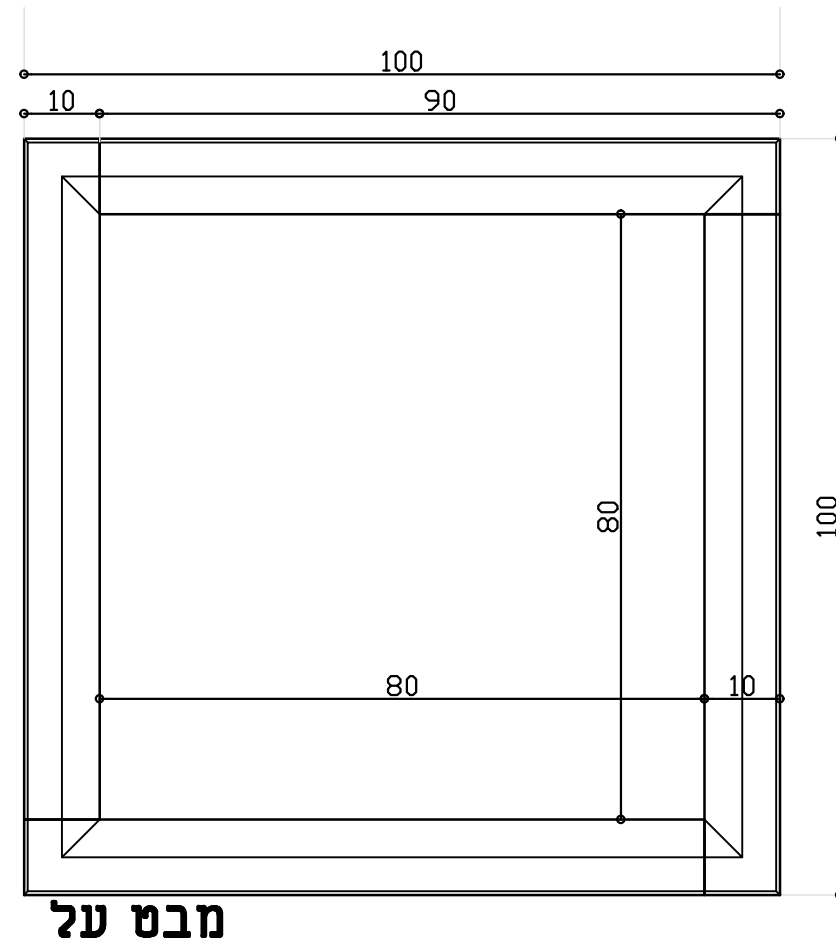
איזומטריה

חתך

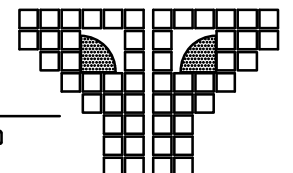
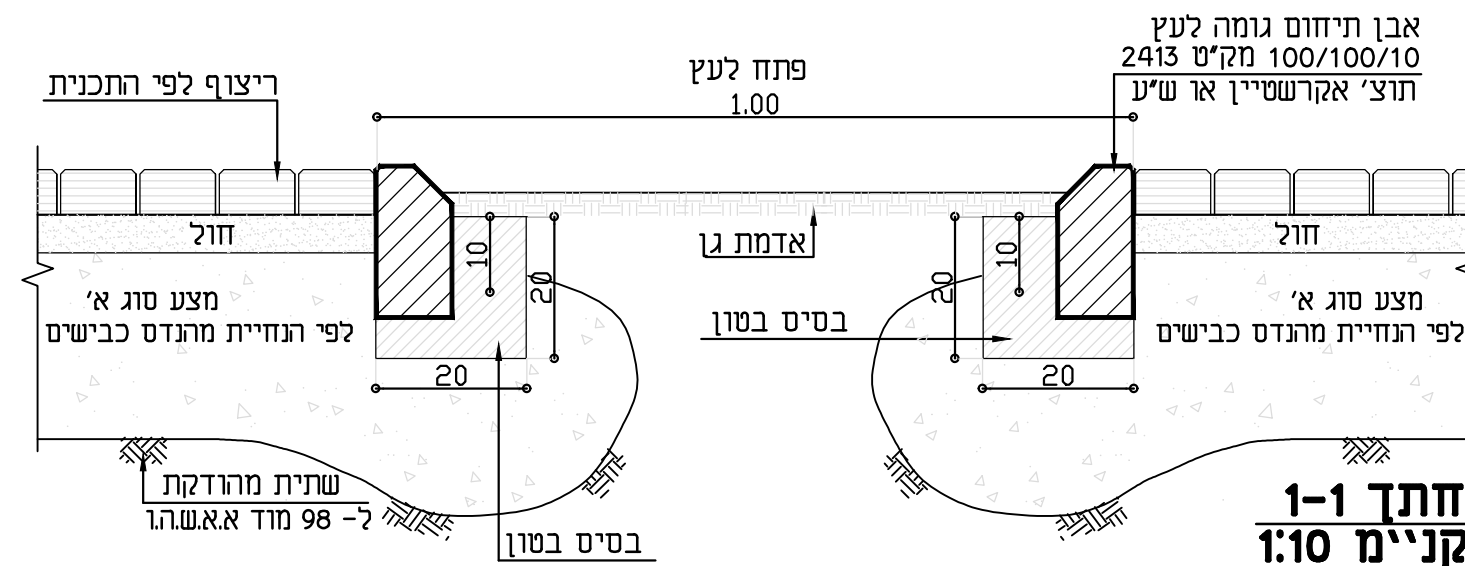
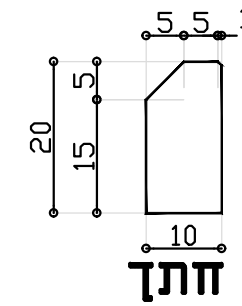
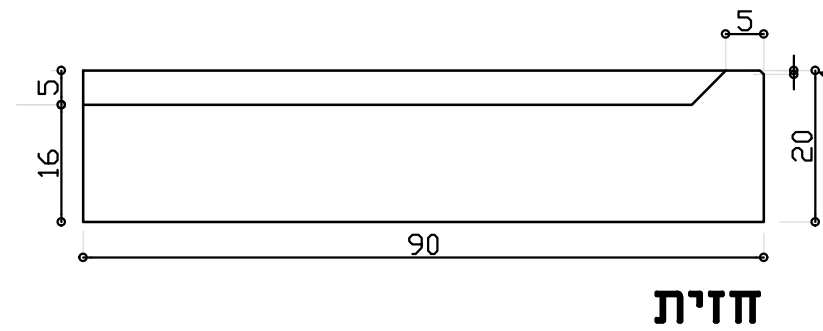


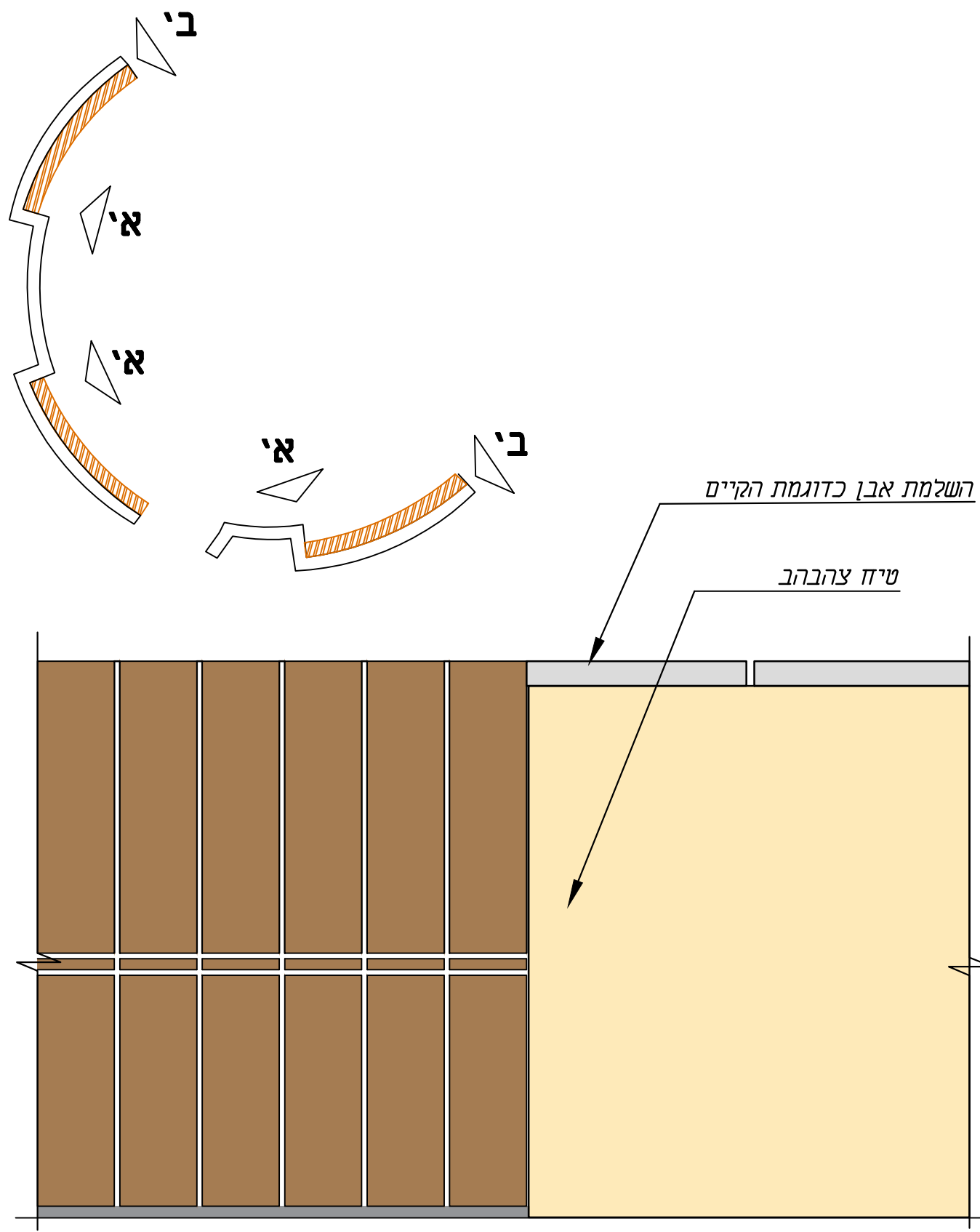
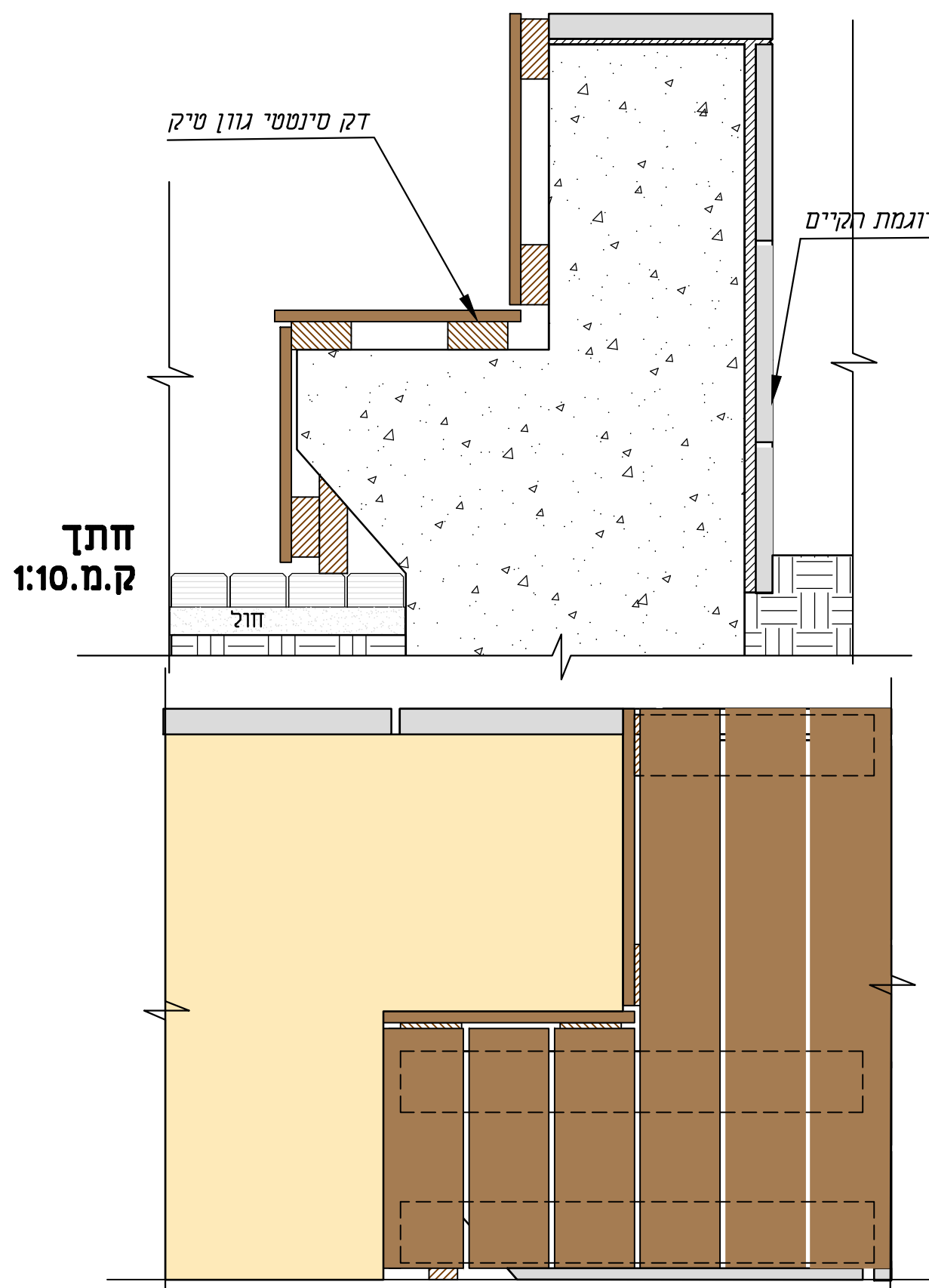
חתך
קניימ 1:10





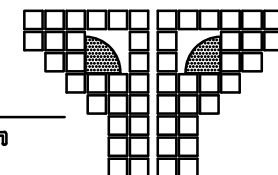
גומה לעץ 100/100
דגם אקרשטיין מקיט 2413 או ש"ע





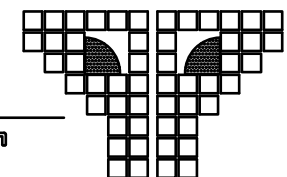
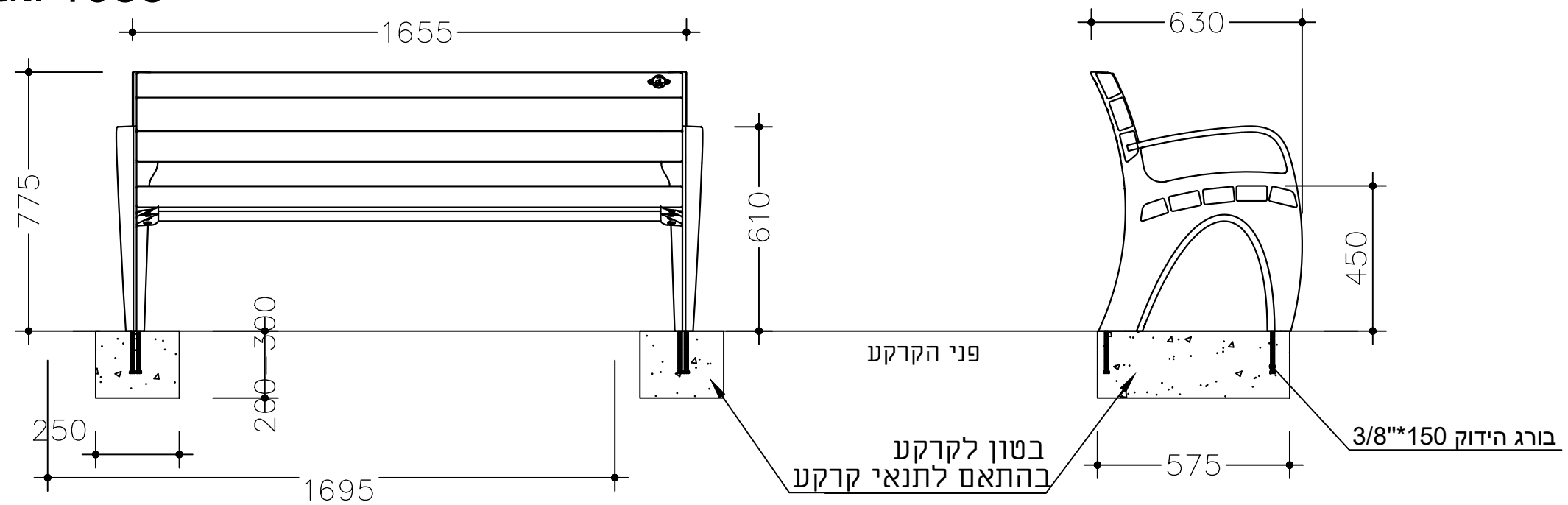
קטע חזית צידית ק.מ. 1:10 ב'

קטע חזית קדמית ק.מ. 1:10 א'



ספסל דגם גל ים
תוצי' חברת שחם אריכא או ש"ע
מק"ט 1085

Cat. 1085 ספסל גל ים 170

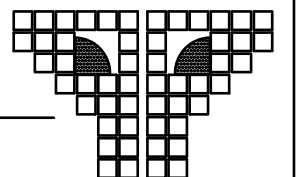
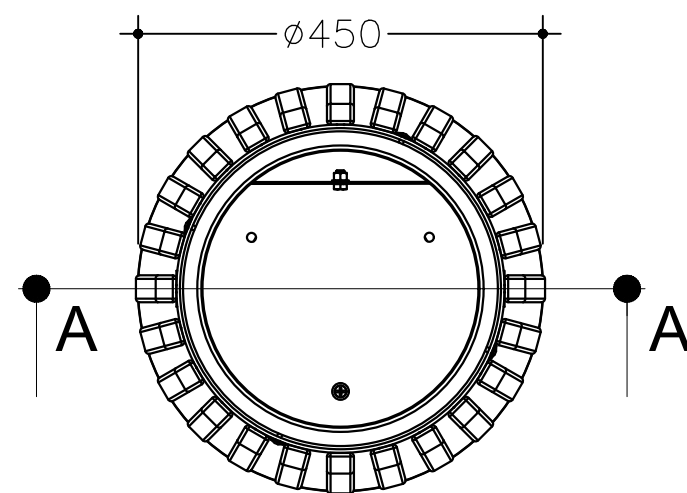
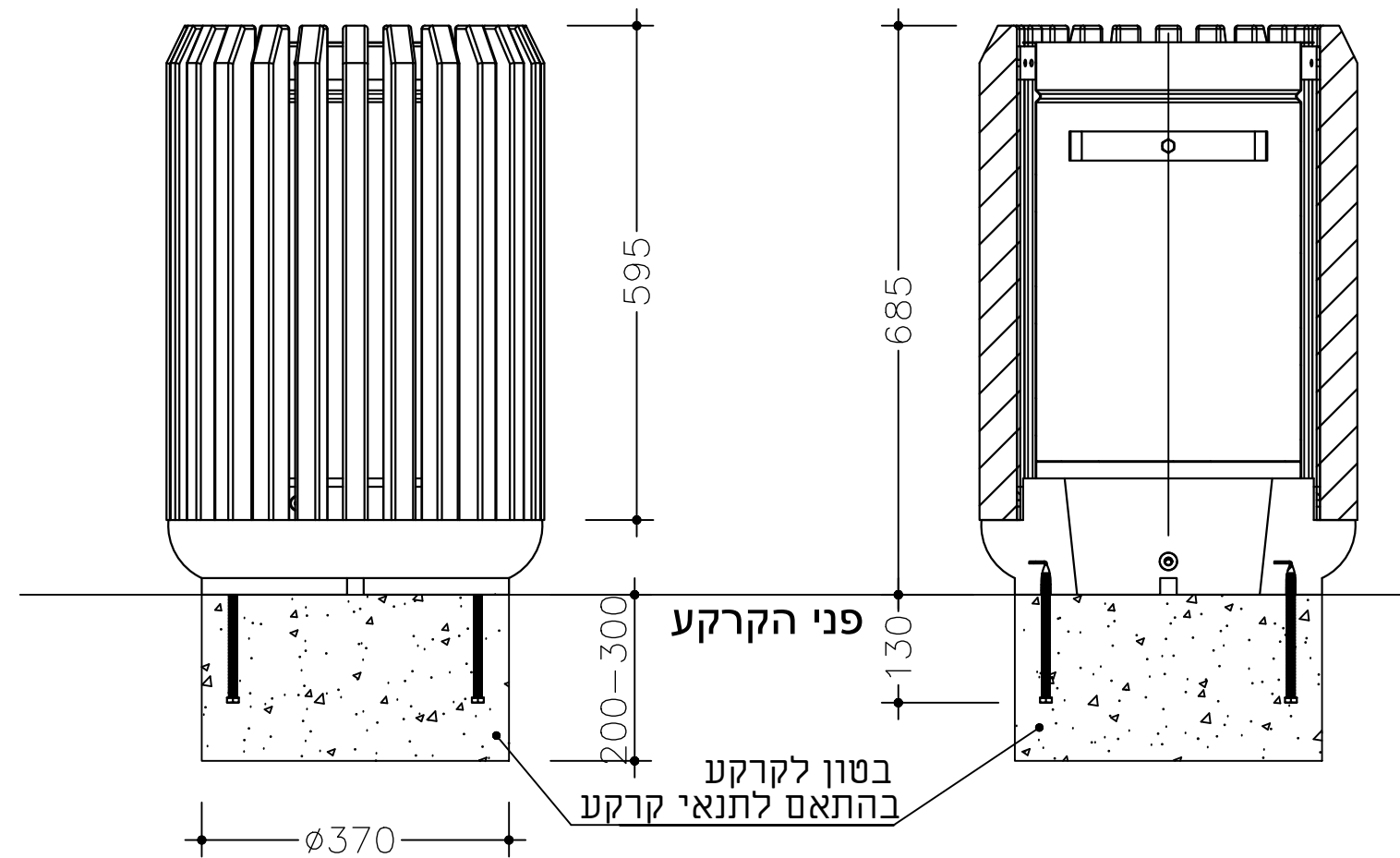


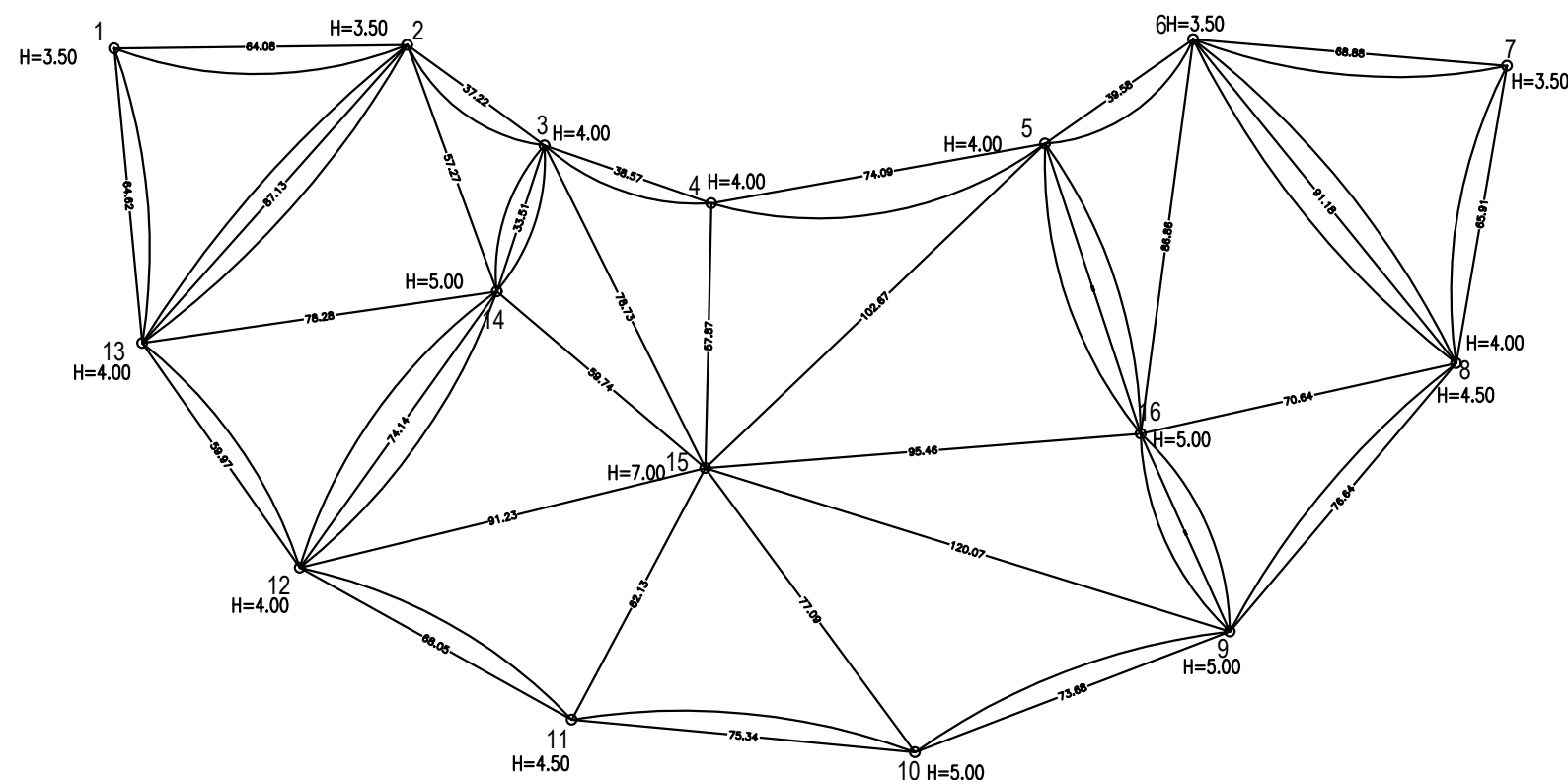
Cat. 3040

אשפתון תמר

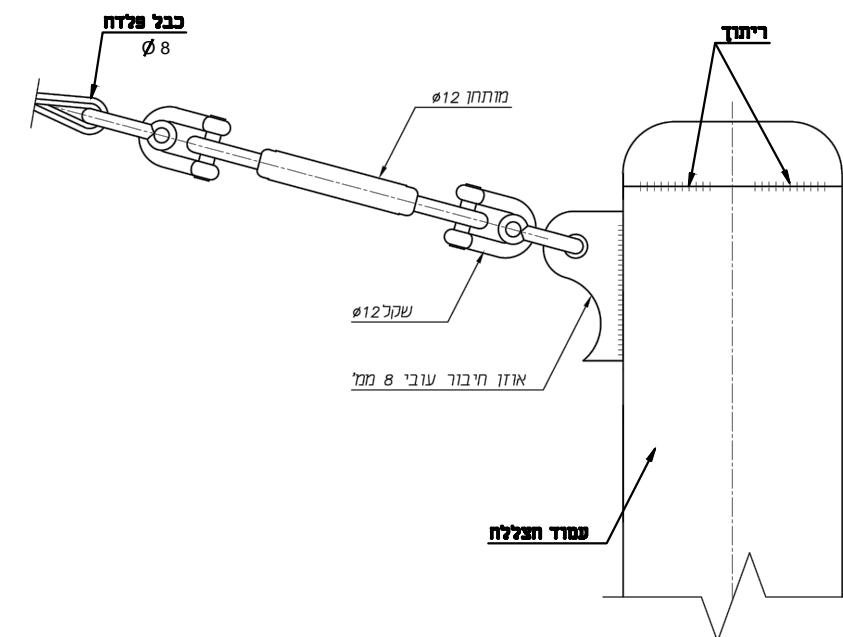
A-A

אשפתון דגם תמר
תוצר חברת שחם אריכא או ש"ע
מק"ט 3040



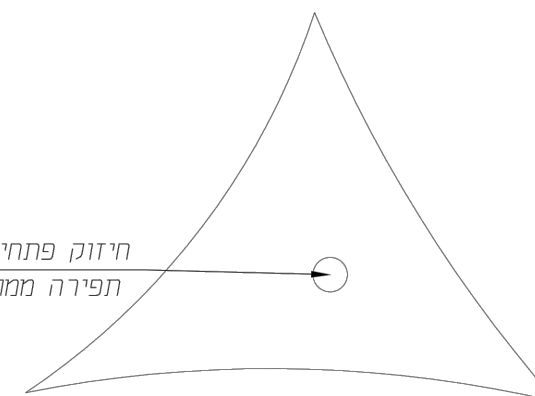


תוכנית לדוגמה (עבור כל שצ"פ/שטח יש תכנון מיוחד)



פרט חיבור אריג לעמוד הצללה

חיזוק פתחי אוויר ע"י תפירה ממוחשבת כפולה



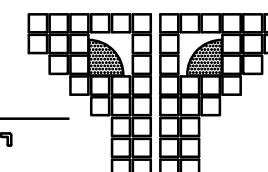
פרט חזר חיזוק רוח

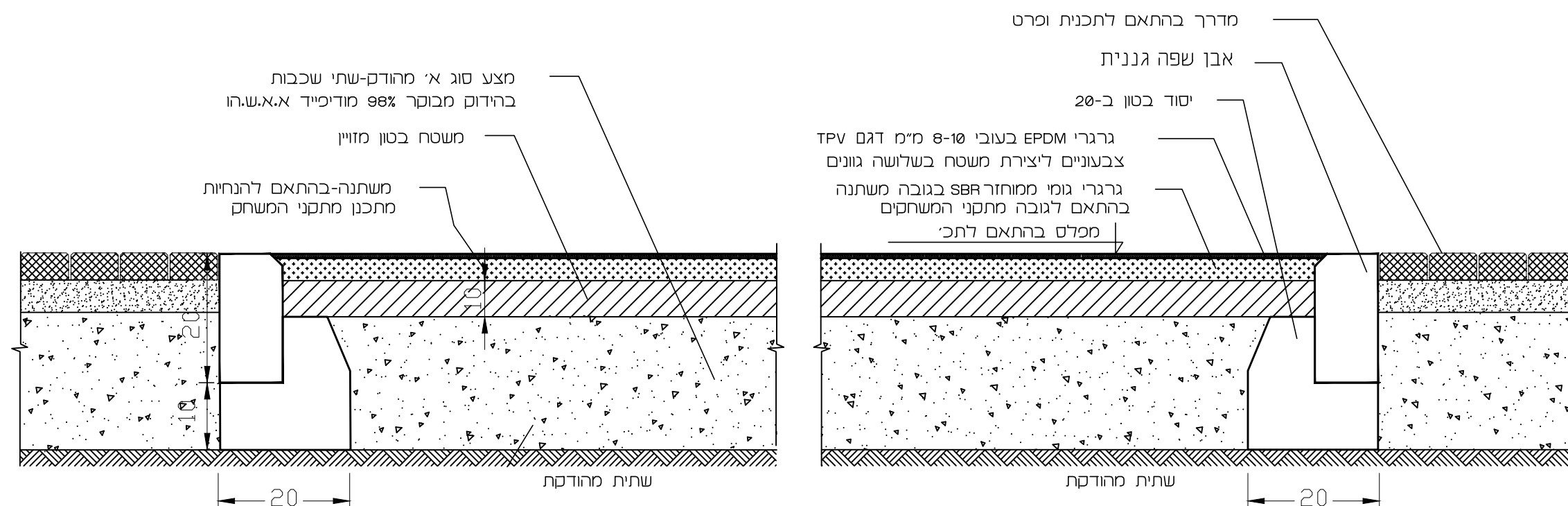


חזית (תמונה להצללת מפרשים לדוגמה)

הערות:

1. פרט זה הינו אדריכלי בלבד. עיגון, ביסוס, זיון ועובי דופן לפרופילים בהתאם לפרטי מהנדס קונסטרוקציה.
2. כל הריתוכים מוחלקים ומשווייפים.
3. תכנון מפורט של המפרשים יעשה בתאום ואישור האדריכל.
4. על הקבלן לקבל אישור של קונסטרוקטור למתקן ולהתקנה.
5. הכל בהתאם להוראות היצרן.
6. על האריג להיות מותאם לתקן ישראלי ת"י 5093.

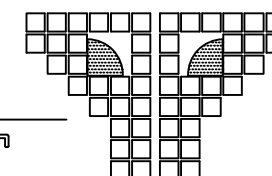




משטח גומי יצוק באתר
חתך אופייני

הערות

1. עובי שכבה מקשרת (SBR) משתנה בהתאם לגובה נפילה מקס' מותר ובכל מקרה העובי הינו באחריות ובהתאם להנחיות יצרן מתקני המשחק.
2. יש לקבל אישור מכון התקנים לעובי המשטח.
3. בכל מקרה הגובה הכולל של יציקת הגומי מחייב שכבה עליונה של EPDM בעובי 8-10 מ"מ ושכבת SBR. כל שינוי בעובי היציקה נעשה בשכבת ה-SBR.
4. גוון השכבה העליונה בהתאם לבחירת האדריכל.



אבן טבעית צהובה מסלע שכבות

אדמת גן

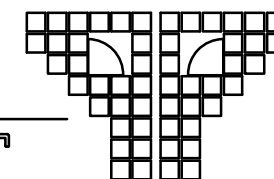
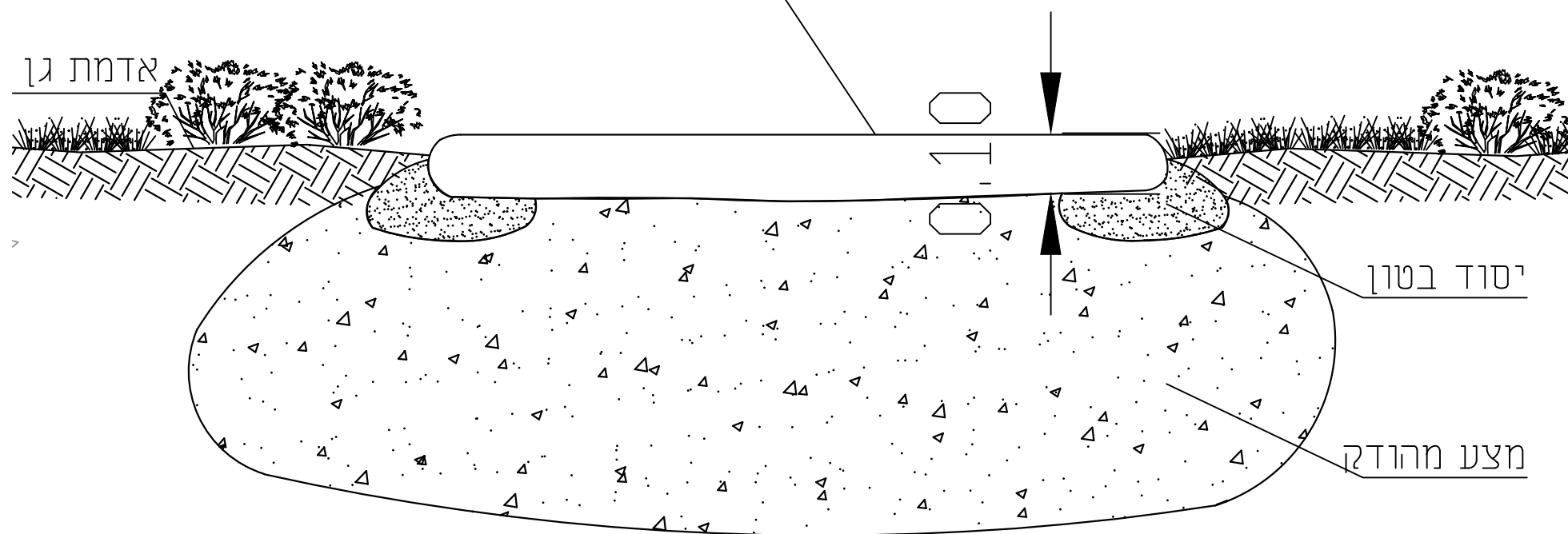
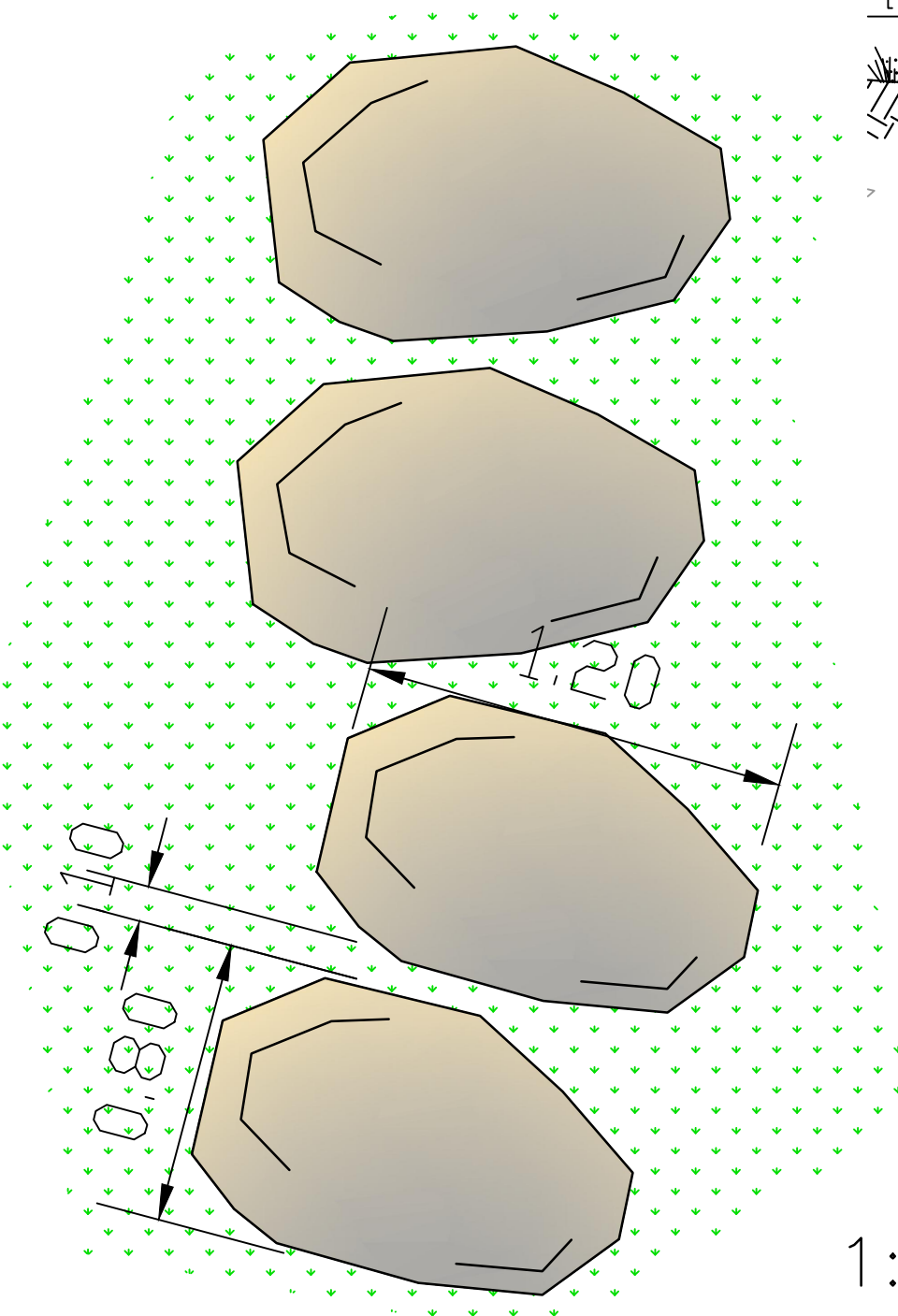
יסוד בטון

מצע מהודק

קנ"מ 1:10

- הנחה ומיקום עפ"י תכנית פיתוח ובאישור האדריכל

קנ"מ 1:20





ELCAB 001

9
13א



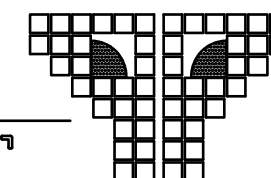
9
13א

CH - OASIS 180309



9
13ב

jin - 0414



9
14ג Spinning Bicycle 289



9
14י Boso 360



9
14א Butterfly 208



9
14ב Ab Toner 211



9
14ד Thigh Combo 218



9
14ה Benchpress 293

