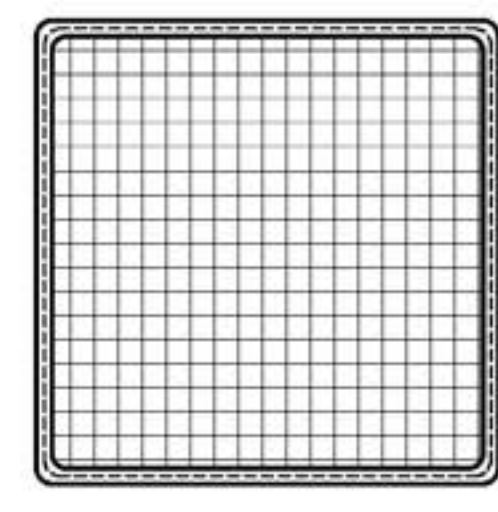
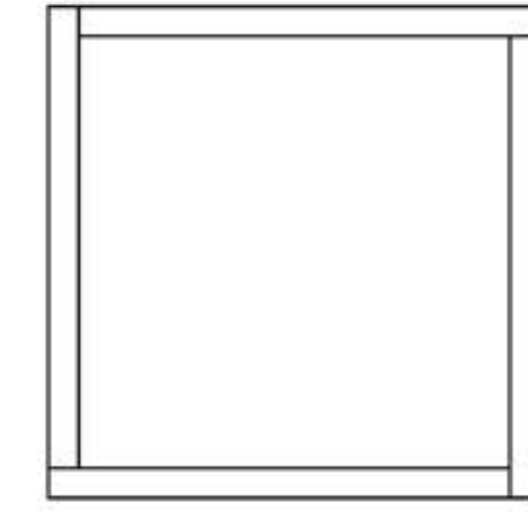


מיצף

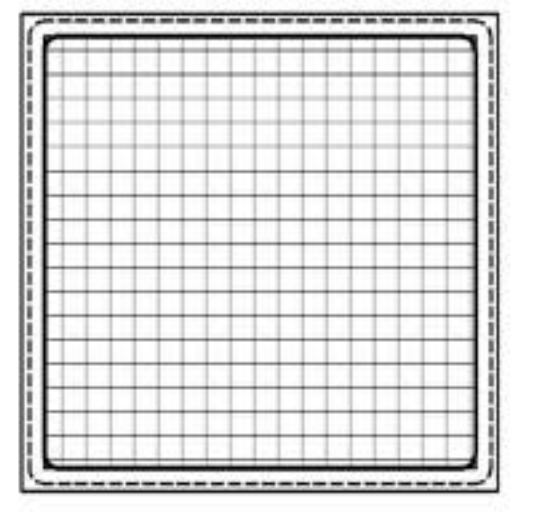
איי קינון לעופות מים
איה זרעיני, דניאל שפלה, ורד ויס



ארגז תעבה
קני"מ 1:5



כ"ח"ר מסגרת מעץ



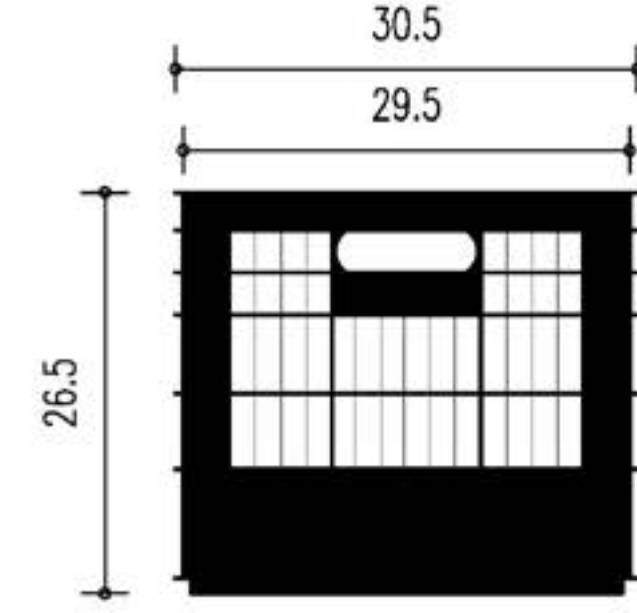
ארגמט-מודול

פרויקט המיצף נולד מהרצון לעודד אוכלוסיית עופות מים להגיע לאגם, להעשיר את חיי הבר באזור, את המערכת האקולוגית ואת חווית הביקור.

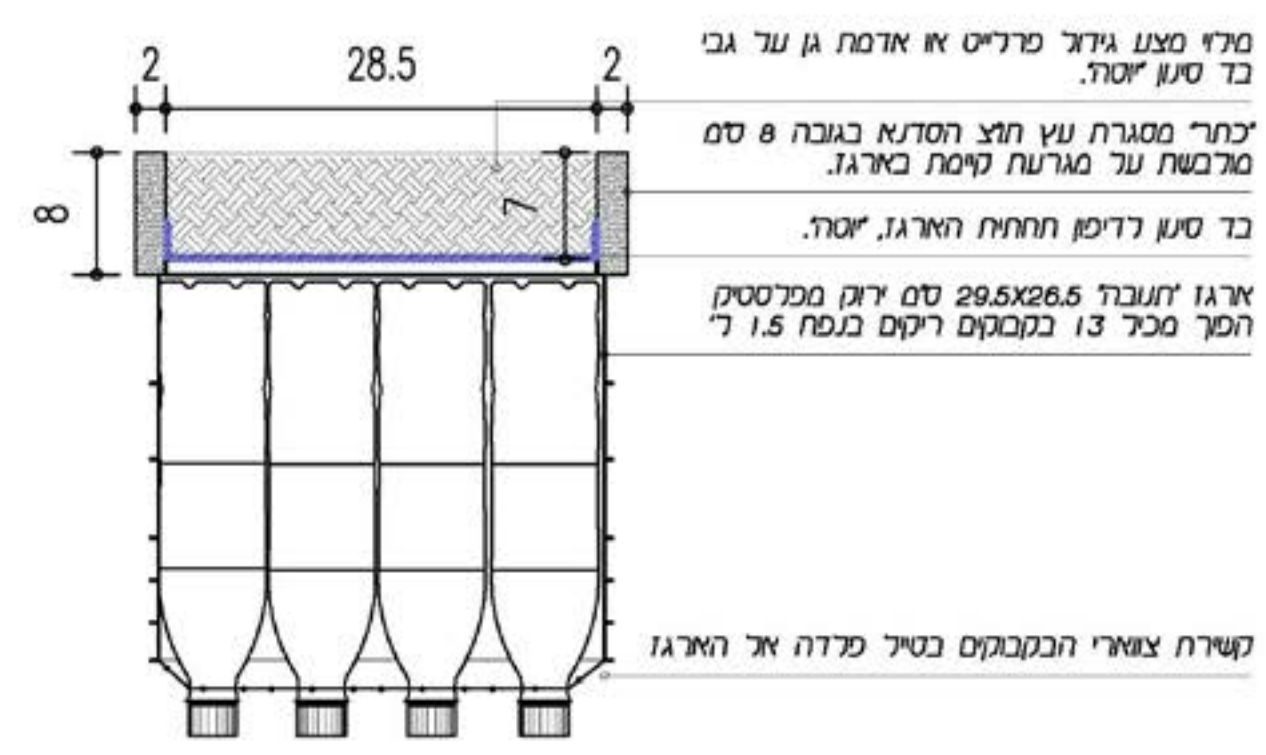
המיצף מבקש לייצר בית גידול מזמין ומוגן לעופות המים הרחק מהישג ידם של בני אדם, אך לא רחוק מספיק מעיניהם. בית הגידול הוא בעצם אי צף וירוק שופע צמחיה המאפשרת תנאים אופטימליים לבניית קנים כמיטב המסורת של עופות המים.

בבחינת החומרים לבניית המיצף מיד נמשכנו לעבודה עם בקבוקי פלסטיק מהמקום של שימוש חוזר בפסולת ובשל המאפיינים המובהקים של הפלסטיק שמשרתים את צורכי הציפה והעמידות של פרויקט מסוג זה.

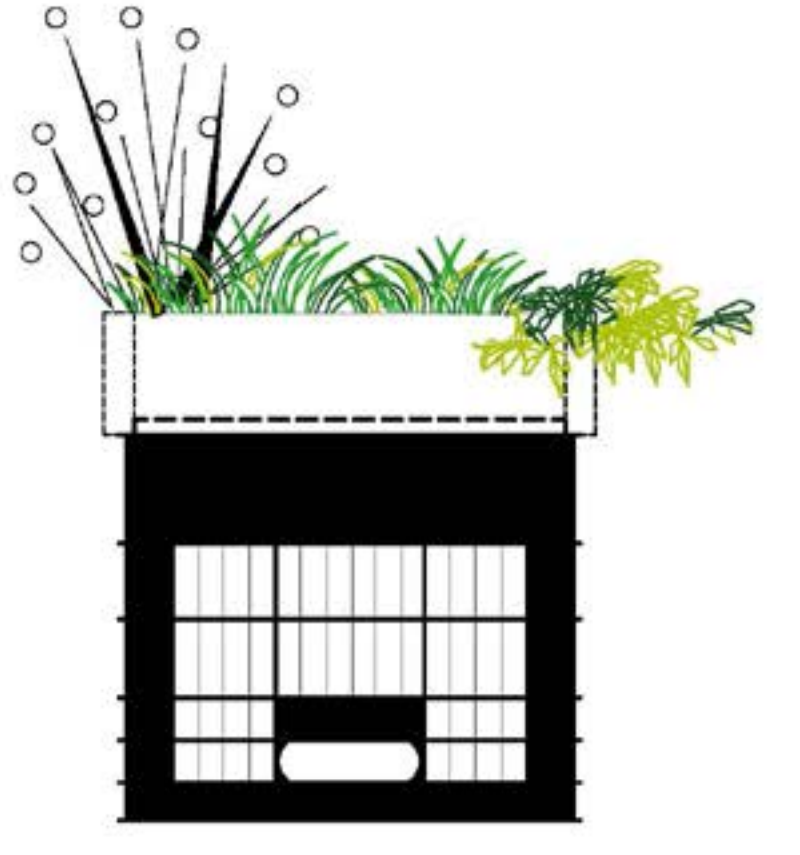
בבחינת המבנה ניסינו לתת מגוון אפשרויות שונות לקינון - איים בודדים או בקבוצה.



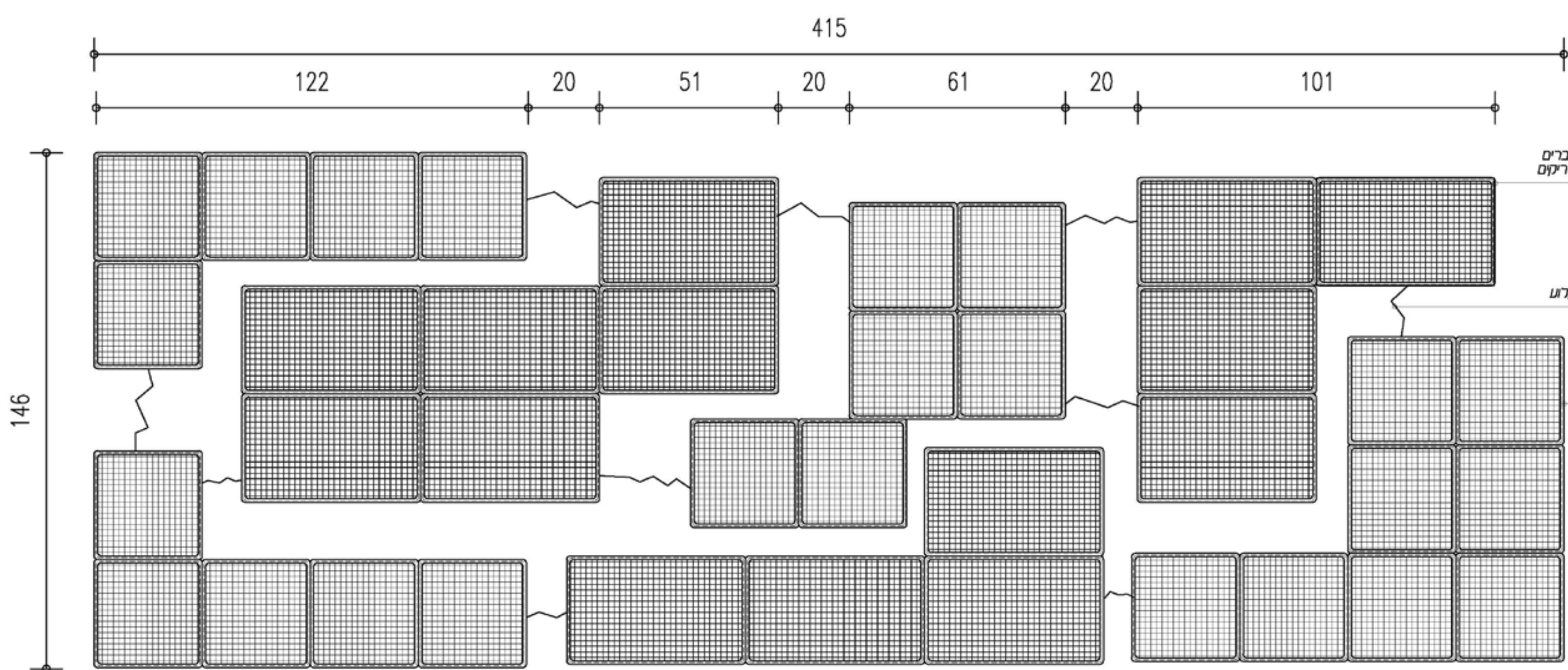
ארגז תעבה ready-made
קני"מ 1:5



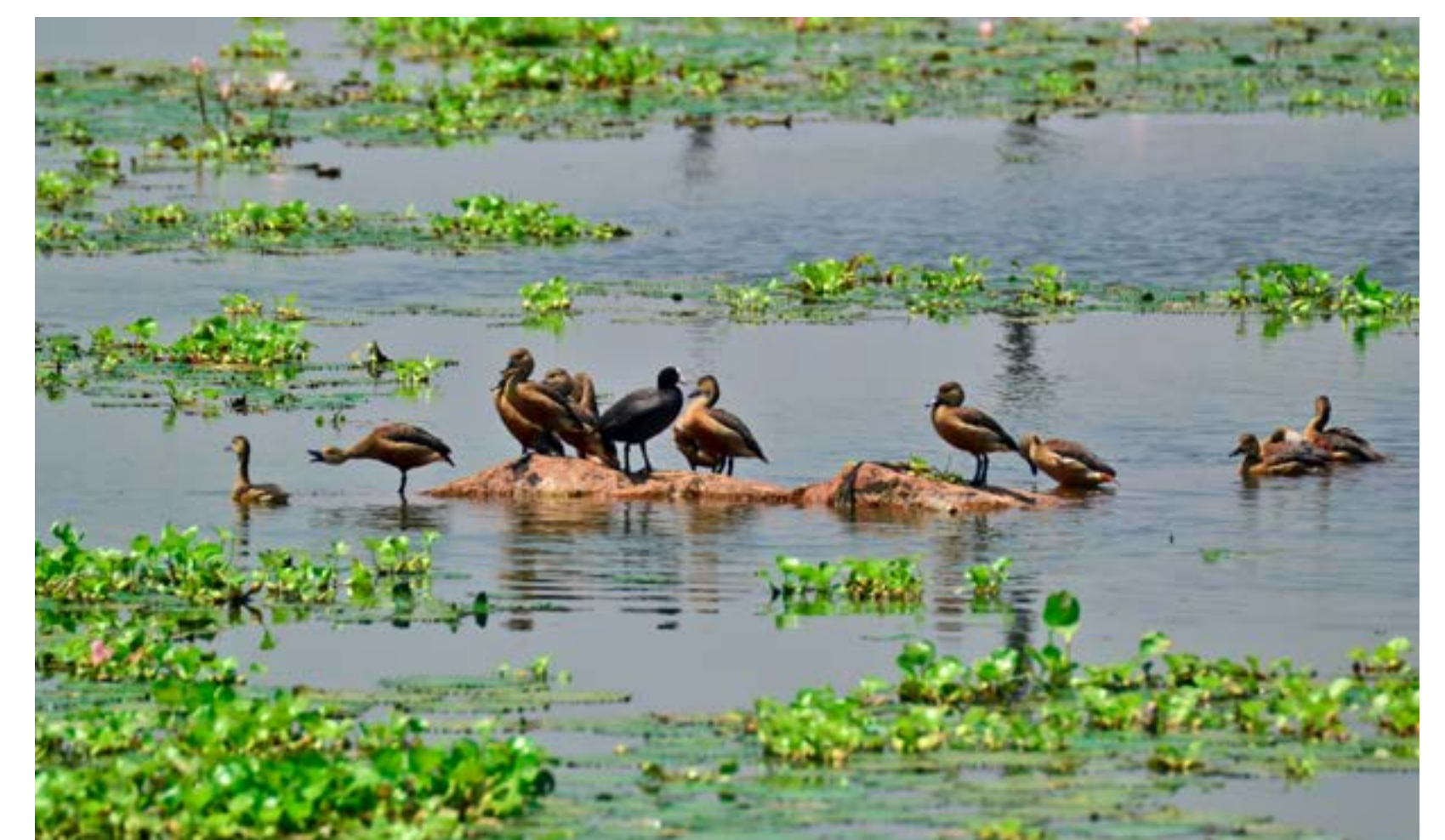
ח"ח"ר עקרוני דרך ארגמט יחיד
קני"מ 1:5



חזית ארגמט יחיד
קני"מ 1:5



תכנית העמדה
קני"מ 1:100



פסטיבל קיימות באגם מונפורט | דצמבר 2013
הטכניון - הפקולטה לארכיטקטורה ובינוי ערים | המסלול לאדריכלות נוף
קורס תכנון נוף 40: אקולוגיה. קהילה. אומנות.



הטכניון
מכון טכנולוגי לישראל



החממה החברתית לדור קהילה
social hub for community & housing
المدينة الاجتماعية للمجتمع المحلي والسكن