

### מפרט טכני לסככת הצללה

<p><b>סככה דגם : פגודה כבלים</b></p> <p><b>מומלץ פרוק חורף - לפי המיקום והחלטת העירייה/מועצה/ישוב          חובה פרוק חורף - באזורים מושלגים /פתיית שלג</b></p>
<p>עמודים: 6-8 צול עובי 4-5 מגולוונים - לפי תוכנית ואישור מהנדס</p>
<p>נקודות עיגון למבנה : פלטה 150-200/150-200 עובי 10 +תושבת - לפי תוכנית ואישור מהנדס</p>
<p>ברגי חץ לעיגון : לפי ת"י ופרט מהנדס</p>
<p>מותחנים : מותחן עין עין 12M</p>
<p>שקלים : אומגה 10M-12M</p>
<p>צנרת אלכסונים : צינור 2.5 – 3 צול עובי 3.25 מגולוון</p>
<p>מפרט תפירה רשת : רשת צל 340 , תקן אש 5093 , תפירה היקפית כפולה ומחוזקת עם חגורת PVC לחיזוק, עם כבל פלדה 6-8 ס"מ מושחל. בפינות הרשת אוזן לעיגון ומתיחה מחגורה פוליאסטר מחוזקת במיוחד רוחב 5ס"מ כפולה ועטופה ברשת צל, הפינות של הרשת תפורות 3 שכבות רשת PVC ורשת. התפירה בחוטים עם מקדם הגנה UVA ברמה הכי גבוה .</p>

**סככות צל מדגם פגודה כבלים מיועדים לכיסוי שטח של עד 170 מ"ר.**

**סככה מדגם פגודה כבלים מיועדת לשטחים לא סימטריים לכיסוי שטח ההצללה. (הרשת ניתנת לפרוק כמו מפרש צל)**

