

### מפרט טכני לסככת הצללה

<p><b>סככה דגם : פגודה מפתח 4 – 10 מטר</b></p> <p><b>חובה פרוק חורף – באזורים מושלגים /פתיית שלג</b></p>
<p>עמודים: 3 - 4 צול עובי 3.25 מגולוונים - לפי תוכנית ואישור מהנדס</p>
<p>נקודות עיגון למבנה : פלטה 150-200/150-200 עובי 10 +רגל מתאימה - לפי תוכנית ואישור מהנדס</p>
<p>ברגי חץ לעיגון : לפי ת"י ופרט מהנדס</p>
<p>פלחים מרותכים 8 מ"מ</p>
<p>צנרת תושבת ראש עמוד :פלח עובי 8 מ"מ + צינור 1.5 צול – 2.5 צול- עובי 2.9 מגולוון .</p> <p>צנרת מסגרת היקפית ואלכסונים :צינור 1.5 צול – 2.5 צול , עובי 2.6 – 3.25 מגולוון . <b>לפי תוכנית מהנדס</b></p>
<p>מפרט תפירה רשת : רשת צל 340 , תקן אש 5093 , תפירה היקפית כפולה ומחוזקת, בפינות הרשת תפירה וחיזוק חגורה PVC מחוזקות. ברשתות צל שמתוכננות לפרוק חורף השרוול פתוח ויש תוספת תפירה היקפית של רצועות חיזוק עם חגורות ואבזמי מתיחה כל 50 ס"מ לצורך פרוק והתקנה .</p> <p>התפירה בחוטים עם מקדם הגנה UVA ברמה הכי גבוה .</p>

**סככה מדגם פגודה מיעודים לכיסוי שטח מ 16מ"ר – 100מ"ר מבנה קונסטרוקציה הסככה קבוע .**

**מיועד לרוב עונות השנה מתאים לגני ילדים, מוסדות חינוך, מעל מתקני משחק, ארגזי חול.**

