

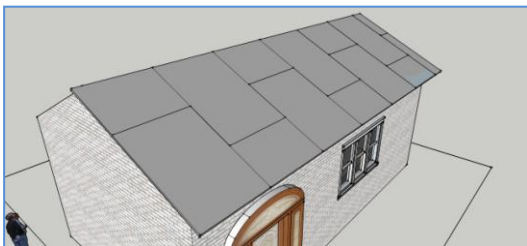


מפרט מיוחד לביצוע החלפת גגות אסבסט באמצעות לוחות רעף פלדה ג'רעף על קונסטרוקציה פלדה של גג אסבסט או גג עם קונסטרוקציה פלדה אחר.

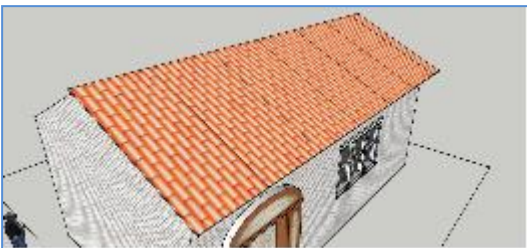
מפרט מתאים לביצוע החלפת גגות אסבסט עם קונסטרוקציה מתכת ללא שינוי קונסטרוקציה.



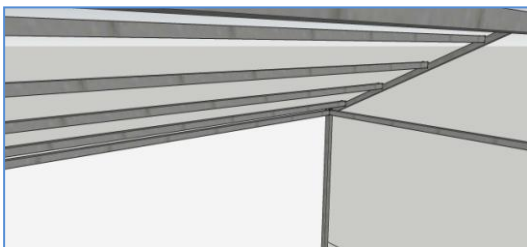
I להוסיף מרישים לקונסטרוקציה קיימת של גג אסבסט במידת הצורך על-מנת לצור מפתחים בהתאם לעובי רעף.



II יש לחבר לוחות גבס (רגיל או עמיד אש\*), או לוחות צמנטבורד או לוחות OSB בהתאם לדרישות כיבוי אש אל המרישים של גג אסבסט באמצעות ברגי מתכת מתאימים לקונסטרוקציה.



III חיפוי גג באמצעות לוחות ג'רעף. יש להבריג בורג עם שייבת אטימה(בורג איסקורית). מומלץ לחבר ברגים במרחקים של 50 ס"מ.

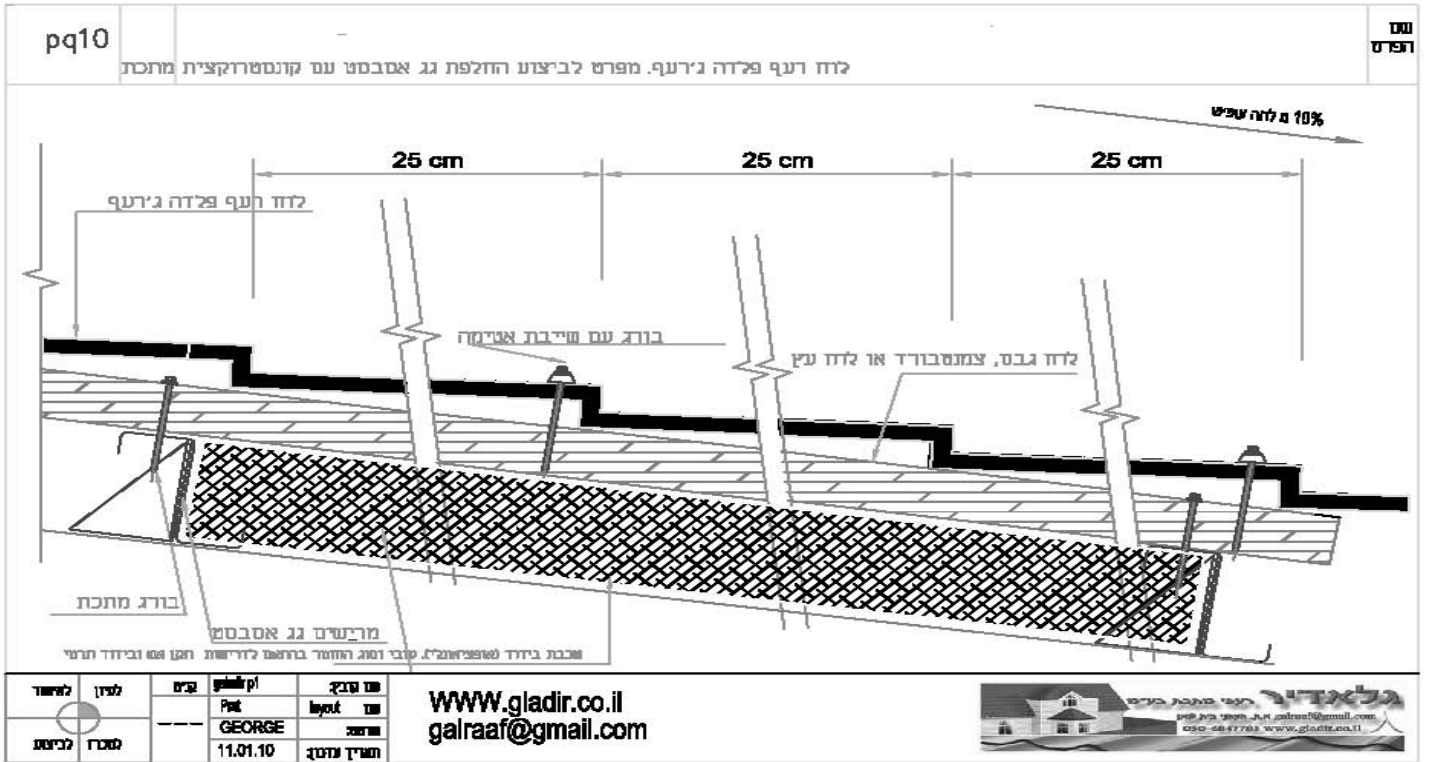


IV אפשרות להוספת בידוד תרמי ובידוד אקוסטי בחלל בין מרישים. עובי וסוג הבידוד יקבעו בהתאם לדרישות כיבוי אש, דרישות אקוסטיקה ובידוד תרמי. אפשרות לשימוש בלוחות צמר סלעים, צמר זכוכית\* או בידוד סיטטי אחר.



V ארגזי רוח ופולשטונגים נוספים מיוצים בהתאם למידות באתר ויוזמנו ע"י קבלן ביצוע.

\*הערות: הוספת שכבת גבס עמיד אש בשילוב עם שכבת בידוד עם צמר סלעים וא צמר זכוכית מאפשרת לעמוד בדרישות כיבוי אש למבנים ציבוריים ומבני חינוך.



קובץ PDF להורדה ג' רעף

קובץ אוטוקאד להורדה ג' רעף



למפרטים נוספים <http://www.gladir.co.il>