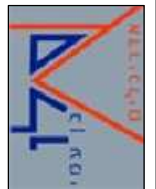


אדריכלות:

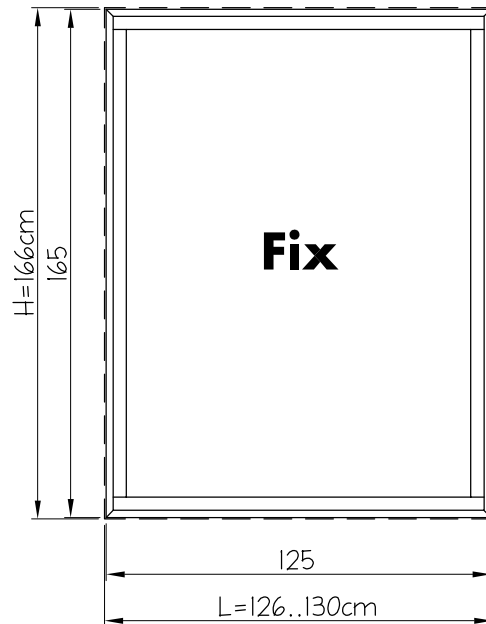
סלון בן נמקי אדריכלים



פרויקט:

השירותים המקצועיים
 בירת דגן

Internal View



SCALE
 1: 25

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|---------|--------------|----------|--------|---------|-----|----------|-----|
| מידות | גובה | 166 ס"מ | רוחב | 126..130 ס"מ | שולי קיר | 20 ס"מ | גמר חוץ | טיח | גמר פנים | טיח |
| תאור | חלון קבוע, מדגם אקסטל 11H-U (ROM-475) או שווה איכות (לפי ת"י 1068). | | | | | | | | | |
| פרטים | אביזרי הפרדול יהיו לפי מפרטי חב' אקסטל או שיוע ומתאימים לדרישות התקן הישראלי ת"י 1068 בעמידות בבדיקת תא מלח ל-96 שעות. | | | | | | | | | |
| | אטמי הדיגוג יהיו מ-E.P.O.M בלבד. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| משקוף | כלא משקוף סמזי | | | | | | | | | |
| זיגוג | זכוכית כפולה בעובי 25.76 מ"מ, הכוללת זכוכית פנימית רבודה ושקופה בעובי 4+0.76+3 מ"מ, מרווח אוויר בעובי 12 מ"מ לפחות, וזכוכית חיצונית בעובי 6 מ"מ מוקשית (מחוסמת), מסוג Low-E GLASS, מדגם SOLARBAN 70XL CLEAR, מתוצרת חב' P.P.G או שוות איכות, לפי ת"י 1099, בעלת מקדם הצללה Shading Coefficient של 32% ומעבר אור של 64%. | | | | | | | | | |
| | פרופילי האלומיניום, יסופקו בגזון מטאלי 9006 RAL, באבקה מסוג SUPER DURABEL, לפי ת"י 4402 ח-2 (רמה משופרת - רמה 2), גזון אביזרי הפירדול יהיה זהה לגזון פרופילי האלומיניום או בגזון לבחירת האדריכל לפי ת"י 4402 ח-2. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| הערות | האטימה תבוצע על ידי שימוש בסייליקון ניטראלי כדוגמת 917 DOWCORNING או שיוע בלבד. בתוספת שימוש ביריעות EPDM או שימוש בחומר אטימה SIKAFLEX 11FC או שיוע בלבד. | | | | | | | | | |
| מיקום | ההתקנה תבוצע בעזרת ברגיי נירוסטה בלבד, ותהיה סמויה בפרופיל. | | | | | | | | | |
| | חדר מדרגות | | | | | | | | | |
| קומה | מרתף | קרקע | קומה א' | קומה ב' | קומה ג' | סוף פ' | | | | |
| כמות | -- | -- | 3 | 6 | -- | 9 | | | | |
| על המבצע לקחת מידות במקום ולקבל אישור האדריכל והיועץ לפרטים לפני ביצוע התכנית. כיוון הפתיחה לפי תכנית עבודה. | | | | | | | | | | |
| רשימת אלומיניום | | | AL - 37 | | | | | | | |