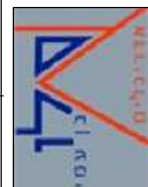


אדריכלות:

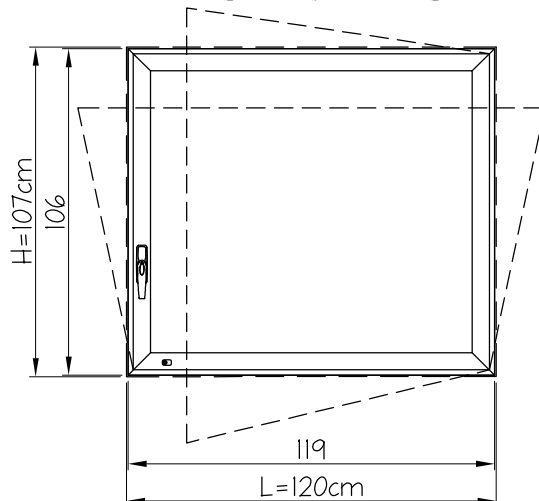
סלון בן נחמי אדריכלים



פרויקט:

השירותים המקצועיים
 בית דגן

Internal View



SCALE
 1: 25

מידות	גובה	107 ס"מ	רוחב	120 ס"מ	שולי קיר	20 ס"מ	גמר חוץ	טיח	גמר פנים	טיח
תאור	חלון סב נטוי (דרה קיפ), חד אגפי נפתח ככלי פנים, 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. מסמי הדיגוג יהיו מ- E.P.O.M בלבד. הנעילה לאגף תבוצע בעזרת ידית נעילה סיבובית כדוגמת MANON 870.2 של חב' SAVO, או שוות איכות, משולבת במנגנון פתיחה סמיוי HEAVY DUTY מדגם INCANTO 3010 מתוצרת חב' SAVO או שווה איכות. אגף החלון יכלול צילינדר תחתון (מסטר) שימנע את פתיחתו הצרירה, של אגף החלון, אלא לצורך ניקוי החלון בלבד.									
משקוף	כלא משקוף סמיוי									
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 בגוון מטאלי RAL 9006, באבקה מסוג SUPER DURABEL, לפי ת"י 4402 ח-2 (רמה משופרת - רמה 2), גוון אביזרי הפירדול יהיה זהה לגוון פרופילי האלומיניום או בגוון לבחירת האדריכל לפי ת"י 4402 ח-2.									
הערות	האטימה תבוצע על ידי שימוש בסייליקון ניטראלי כדוגמת 917 DOWCORNING או שיוע בלבד. בתוספת שימוש בדיקות EPDM או שימוש בחומר אטימה SIKAFLEX 11FC או שיוע בלבד. ההתקנה תבוצע בעזרת ברגיי נירוסטה בלבד, ותהיה סמויה בפרופיל.									
מיקום	משרדים									
קומה	מרתף	1	קרקע	קומה א'	קומה ב'	קומה ג'	סוף פ	לעיון		
כמות	--	1	--	--	--	--	1	למכרז	לביצוע	מחזור
<div> <div> <p>מחזור 30.11.12</p> </div> <div> <p>על המבצע לקחת מידות במקום ולקבל אישור האדריכל והיועץ לפרטים לפני ביצוע התכנית. כיוון הפתיחה לפי תכנית עבודה.</p> </div> </div>										
רשימת אלומיניום				AL - 29						