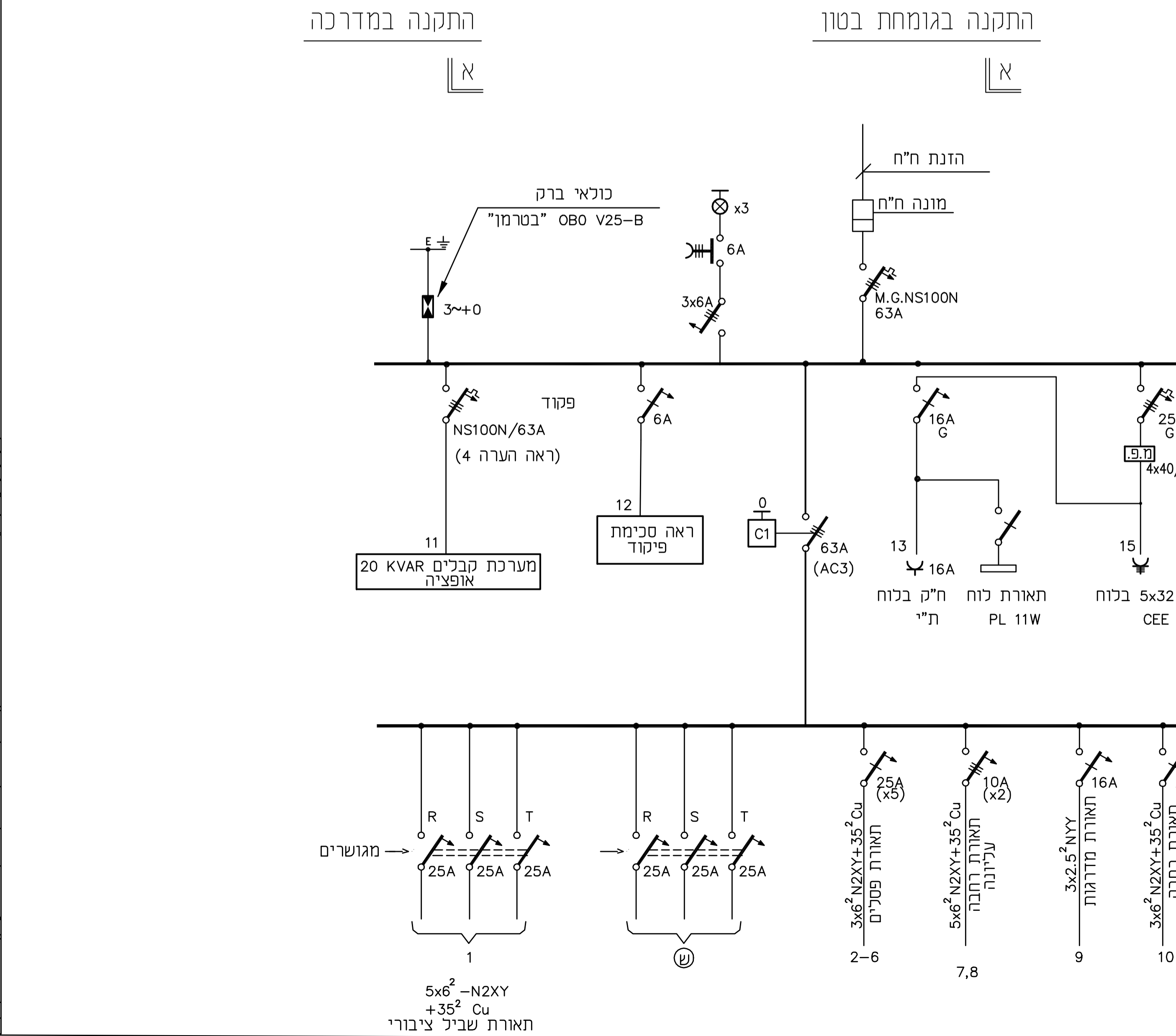


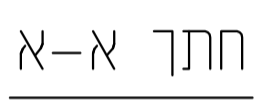
תאריך										שנ"מ ותוספות									
Date										Revisions									
LIGHTING & ELECTRICAL ENGINEERING CONSULTANTS										יעוץ ותכנון חשמלי רח"פ פרופ' שור חשמל ותאורה									
TEL - AVIV 14, Prof. Shore St. Tel. No. 03-6052170 Fax No. 03-5442737 E-MAIL ADDRESS ina-k@ramor.co.il										תל אביב 14 פרופ' שור פקס דואר אלקטרוני									
JOB NAME DRAWING NAME DRAWING NO.										אילת - שחמון כיכר יותם מרכזית תאורה 5044/102									
Approved by: 6.6.10 אברהם Done by: 6.6.10 אינה 1:50 SCALE Do Not scale drawing										אשר בוצע Rev. No. שם תאריך שם תאריך שם תאריך Name Date Name Date Name Date תעיון Info Only מחרירה שם קובץ: Sheet Size: 96.5x53 ס"מ ס"מ									
File Name:										Sheet Size: 96.5x53									
File Name:										Sheet Size: 96.5x53									



Technical drawing of a mailbox unit with a 2x4 grid of compartments. The drawing includes the following labels and features:

- חיש אור** (Light switch) with a switch symbol.
- פנל על ציונים** (Signage panel) with a sign symbol.
- פנל עם סגרים קפיציים** (Panel with push buttons) with a push button symbol.
- מ"ד** (M.D.) and **פ"צ** (P.Z.) labels.
- ראשי** (R.A.S.H.I.) label.
- [C1]** and **[C2]** labels.
- 5x32** label.

Technical drawing of a square room layout. The room is labeled "חדר 30x4 מ'מ" (Room 30x4 m). The drawing shows a square with a dashed line indicating a central area. The dimensions are given as 30x4 meters. The drawing includes a north arrow pointing towards the top right. The drawing is labeled "פס המוליכו" (Conductor) and "פס המוליכו" (Conductor). The drawing is labeled "בתוך הפס המוליכו לרשת" (Within the conductor to the network) and "הדיון ביסוד" (Discussion in the foundation).



1. כל המאמרים יהיו בעלי כושר נתוק של 15 ק"מ לפחות.
2. יש להקבל אשר חברת החשמל לפני ההחלטה בצוע הדיוח.
3. יש לוודא מיקום החיישן הפוטואלקטרי באופן, שלא ישפיע מאורות הסביבה או מקרני הדוקורים יש מכוניות חולפות.
4. מערכת הקבלים ומ"ד עבורם, היא אופציונלית ותבוצע רק לפי הוראה מפורשת בכתב.

– מונה של חברת החשמל

– מאמ"ת חד פאזי או תלת פאזי (זעיר)  
או מגושר (ים)  $I_k=15\text{kA}$  (לפחות)

– מאמ"ת תלת פאזי דגם M.G. או ש"ע

– מגעו – הזרם כמסומן

– שעון דיגיטלי עם 2 תכניות ורדבה  
מכנית של 24 שעות.

– לחצן תלת קוטבי.

