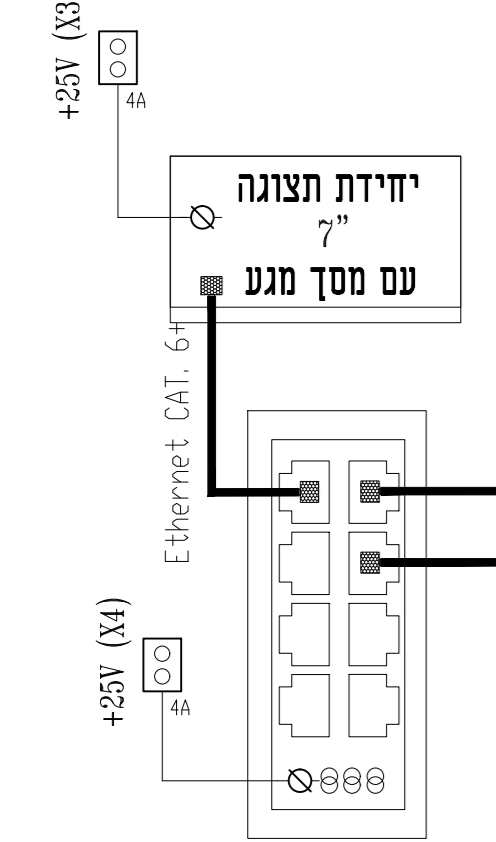


**הערה:**  
ליחידת התצוגה יש לספק:  
1. מתח ליחידת התצוגה בהתאם לנתוני היצרן  
2. כרטיס זיכרון 1 גיגה לפחות לצגת נתונים מרחוק



**בקר מתוכנת מסוג קומפקטי עם שילוב I/O אינטגרלי בתוספת כרטיס הרחבה דוגמת Twido by Schneider או סימנס של S7-1200 קונפיגרציה של הכרטיסים בהתאם לדגם הבקר המוצע**

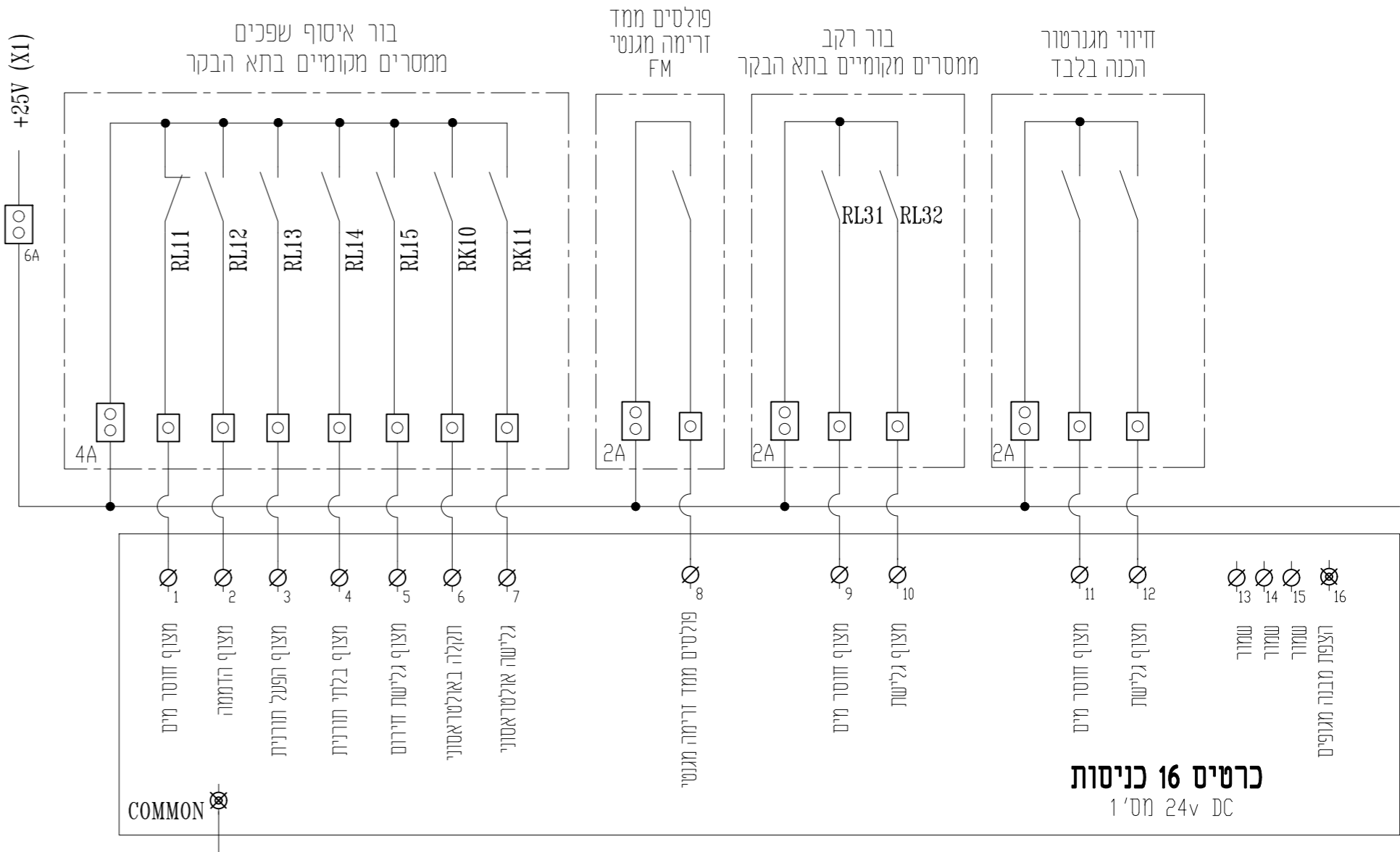
סוויץ מנוהל 8 פורטים מותקן על פס דינ בתא בקר כדוגמת: Siemens, Schneider

החיווט המוצג הינו עבור בקר כללי יצרן הלוח יציג את חיווט וחלוקה לכרטיסים על פי דגם הבקר שאושר. אין לבצע כל שינוי פונקציונלי ללא תיאום עם המתכנן

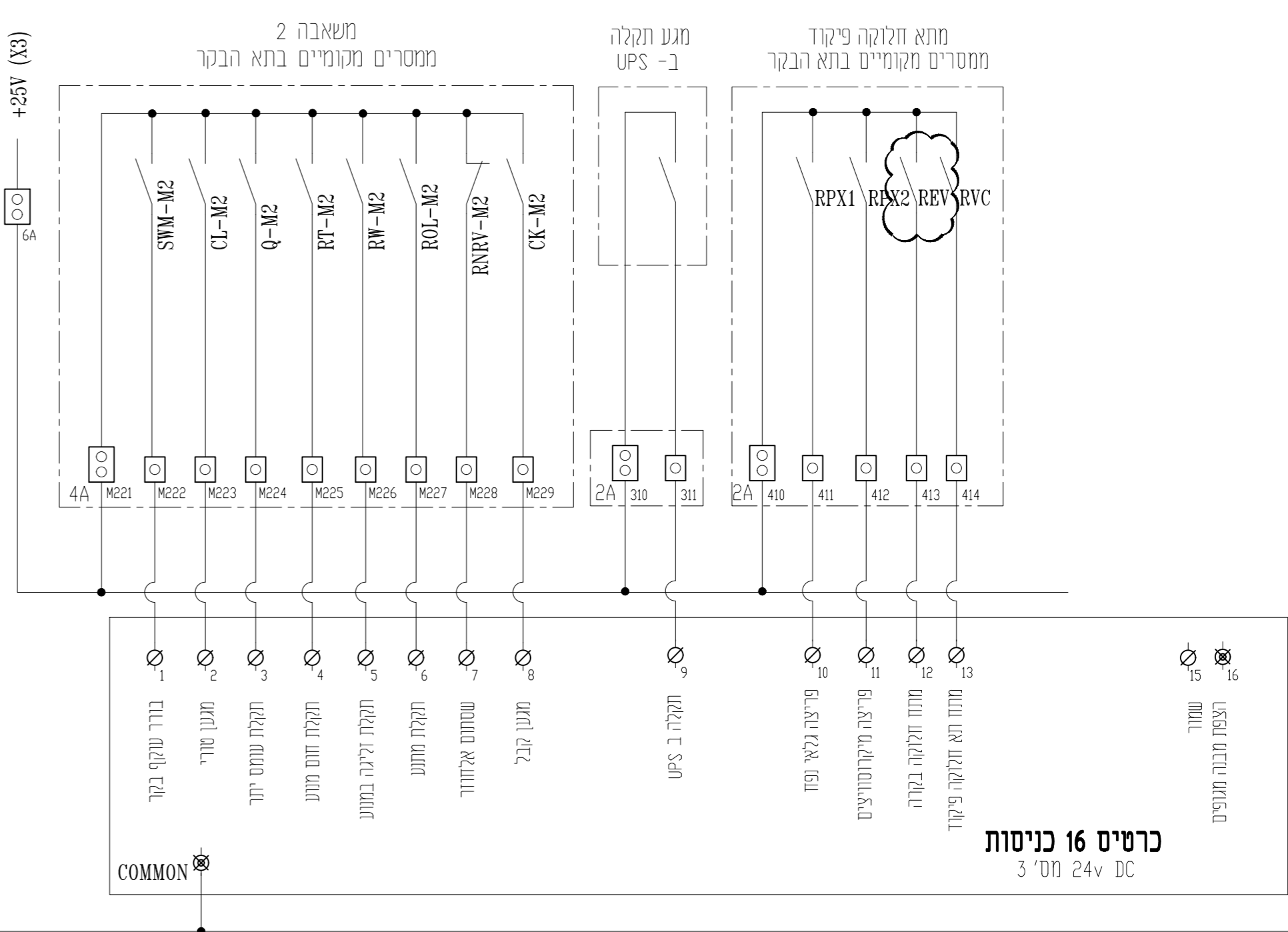
כל המהדקים של כרטיסי הכניסות לבקר יהיו מסוג מהדק עם נורית חיווי לד

באחריות ספק הצידודים עם לוחות הפיקוד להבטיח קיום סרגל מהדקים אשר יענה לכל דרישות התכנון בנוסף לשקע RJ-45 לחיבור כבל רשת

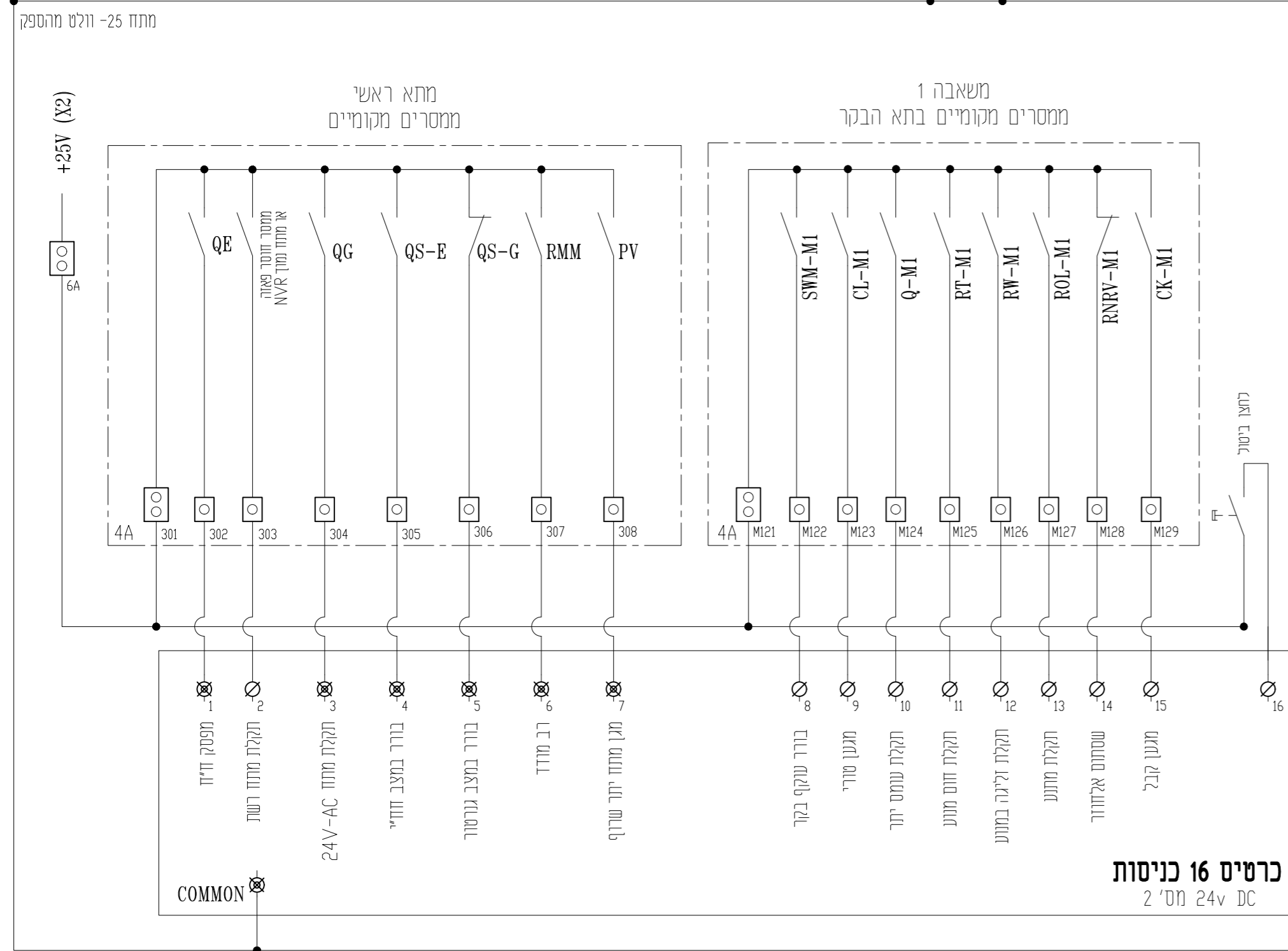
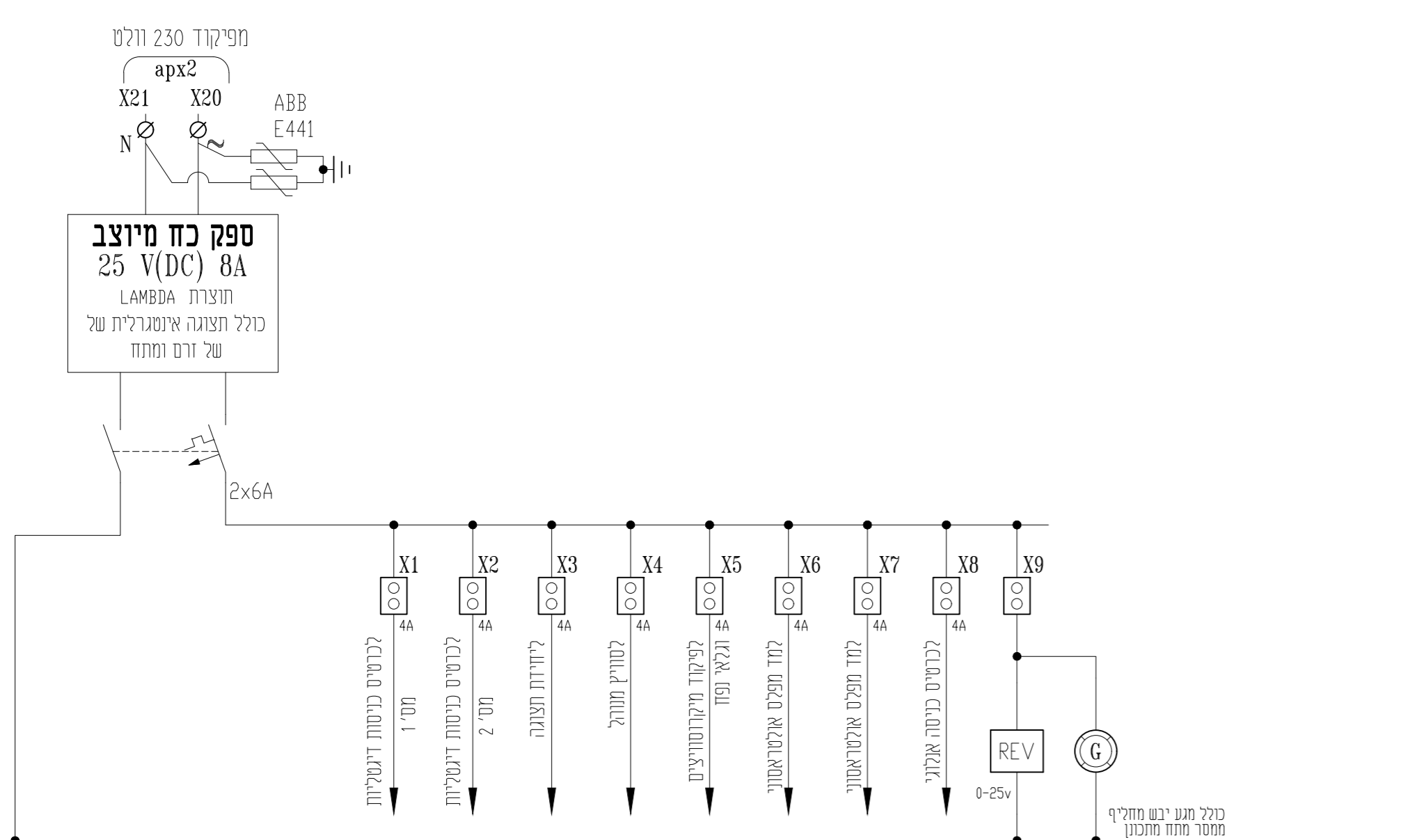
|               |   |   |   |                       |                      |                    |                                |                      |              |       |    |              |   |          |   |          |          |          |          |                          |    |  |   |                      |
|---------------|---|---|---|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------|--------------|-------|----|--------------|---|----------|---|----------|----------|----------|----------|--------------------------|----|--|---|----------------------|
|               | 8 רח' דרך החרושת 2451710 עכו 04-9919156<br>04-9913446 ( 04-9919156 )<br>INFO@SW-ENG.CO.IL | <b>סלימאן וישאחי-מהנדסים יועצים</b><br>הנדסת חשמל ובקרה<br>תכנון, יעוץ, פיקוד | <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>מספר דף</td> <td>קנה מידה</td> <td>אישור</td> <td>ביקור</td> <td>שרטוט</td> <td>תכנון</td> <td>שם</td> <td>מספר השרטוט:</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>סיה דפיס</td> <td>-</td> <td>05.11.19</td> <td>05.11.19</td> <td>05.11.19</td> <td>05.11.19</td> <td>לוח חשמל ראשי-בקר מתוכנת</td> <td>30</td> </tr> </table> | 1                     | מספר דף              | קנה מידה           | אישור                          | ביקור                | שרטוט        | תכנון | שם | מספר השרטוט: | 3 | סיה דפיס | - | 05.11.19 | 05.11.19 | 05.11.19 | 05.11.19 | לוח חשמל ראשי-בקר מתוכנת | 30 | נושא השרטוט:<br><b>לוח חשמל ראשי-בקר מתוכנת</b><br>שם הקובץ:<br>File name:<br>2682-epdng Ver: 15.11.2019 | <b>בלשה ילון בע"מ</b><br><b>שיקום תחנת שאיבה ריחניה</b> | הרכב עבוד:<br>תפריט: |
|               | 1   | מספר דף   | קנה מידה  | אישור                 | ביקור                | שרטוט              | תכנון                          | שם                   | מספר השרטוט: |       |    |              |   |          |   |          |          |          |          |                          |    |  |   |                      |
| 3             | סיה דפיס  | -   | 05.11.19  | 05.11.19              | 05.11.19             | 05.11.19           | לוח חשמל ראשי-בקר מתוכנת       | 30                   |              |       |    |              |   |          |   |          |          |          |          |                          |    |  |   |                      |
| <b>לביצוע</b> | <b>למכרו</b>  | <b>לאישור</b>   | <b>לעיון</b>  | מספר הפרויקט:<br>2682 | מספר השרטוט:<br>2682 | שם השרטוט:<br>2682 | <b>שיקום תחנת שאיבה ריחניה</b> | הרכב עבוד:<br>תפריט: |              |       |    |              |   |          |   |          |          |          |          |                          |    |  |   |                      |



**כרטיס 16 כניסות**  
1' מס' 24v DC



**כרטיס 16 כניסות**  
3' מס' 24v DC



**כרטיס 16 כניסות**  
2' מס' 24v DC

