

מנתק בעומס עם תא כיבוי
 דגם LDFTP <P> 24/400
 תוצרת אפקון תעשיות
 כולל מנוף הפעלה ידני
 זרועות הגבהה 60 ס"מ
 נטו מראש העמוד
 ומבודדי עזר כנדרש

מגן ברק מיטל אוקסייד
 דגם: POLIM-K, ABB
 $U_s=24KV$
 $U_{c,min}=24KV$
 $U_r=30KV$
 $I_n=10KA$

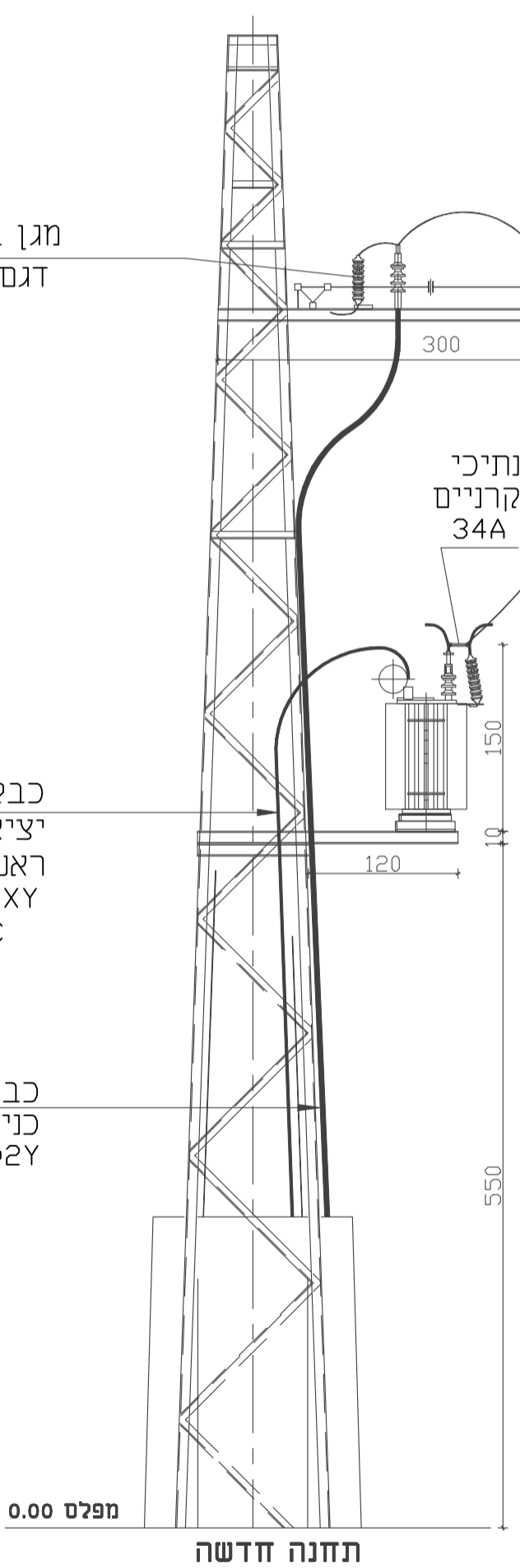
מבודד משען

נתיכי
 קרניים
 34A

שנאי שמן חדש
 630 KVA

כבלים למתח נמוך
 יציאה מהשנאי ללוח
 ראשי ליד השנאי
 $4 \times (4 \times 240) - NA2XY$
 $+ 4 \times 95 \text{ Cu PVC}$

כבל מתח גבוה
 כניסה - מתחנה - P10A
 $3 \times (1 \times 150) NA2XS(F)2Y$



תחנה חדשה

| | | | |
|-----------|-------|-------------|-----|
| 3.09.2024 | חוסין | הכנת תוכנית | 1 |
| תאריך | ביצע | מהות השינוי | מס' |
| שינויים | | | |

פרויקט:

תשתית מתח גבוה חדשה

שם גליון:

תחנה חדשה

מזמין העבודה:

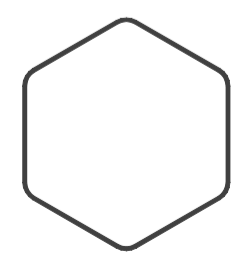
מועצב מקומית מגדל שמש

| | |
|------------------------------|--|
| קנ"מ : 1:50 | מספר גליון : 5 |
| שם קובץ : 2405-6-station.dwg | שם תיקיה : F:\SDNAR\2405-6-????-????-???\T-4-9-24\??\T-4-9-2 |

| | | |
|----------|---|-------|
| מהדורה : | 1 | למכרז |
|----------|---|-------|

קיש חוסין - מהנדס חשמל

בוקעאתא 12437 ת.ד. 3287 רמה"ג
 טלפקס: 04-6983298 נייד: 050-6543677
hk11655@gmail.com



| | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|
| תאריך | אישר | בדק | שרטט | תכנן |
| 3.09.2024 | חוסין | חוסין | חוסין | חוסין |