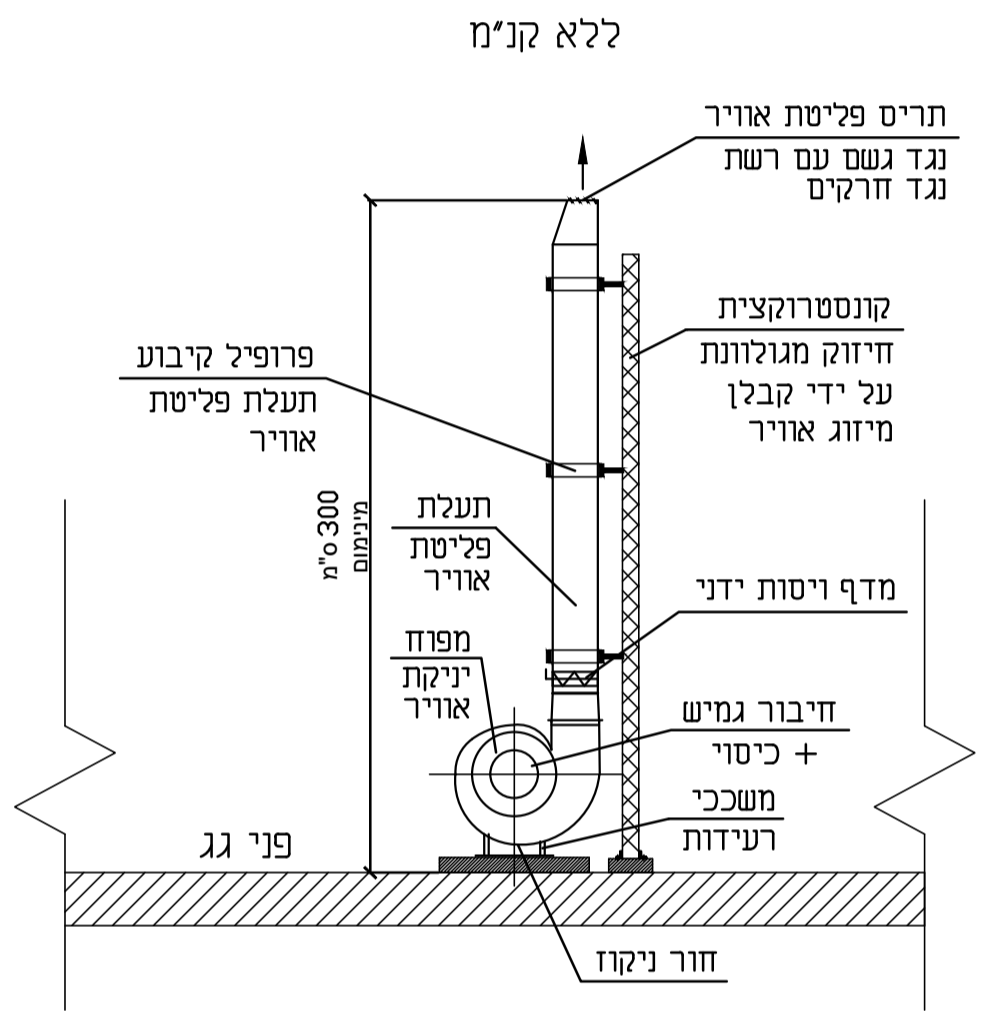


פרט מספר 1
התקנת מפוח צנטריפוגלי עם תעלת פליטת אוויר אנכית



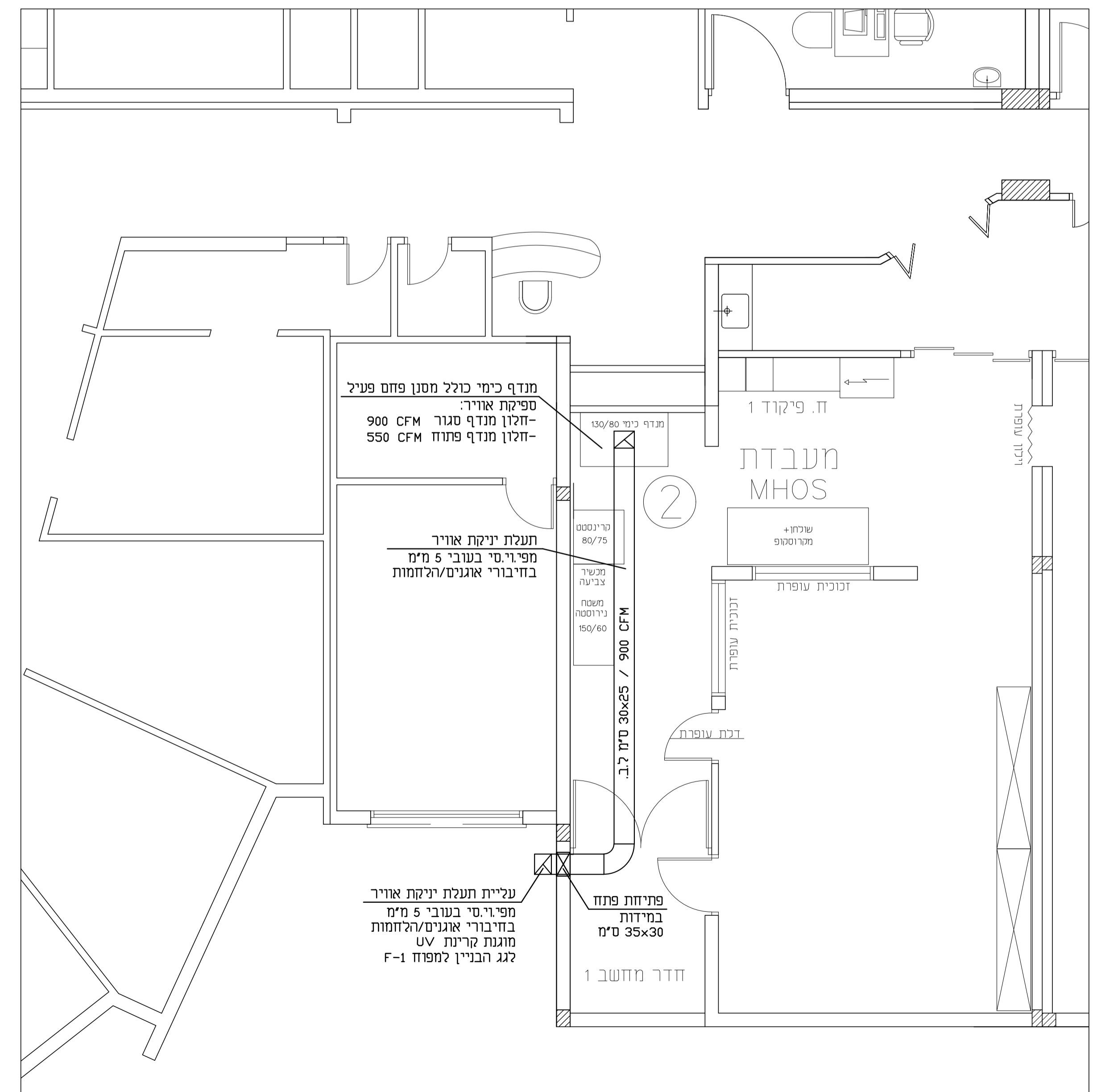
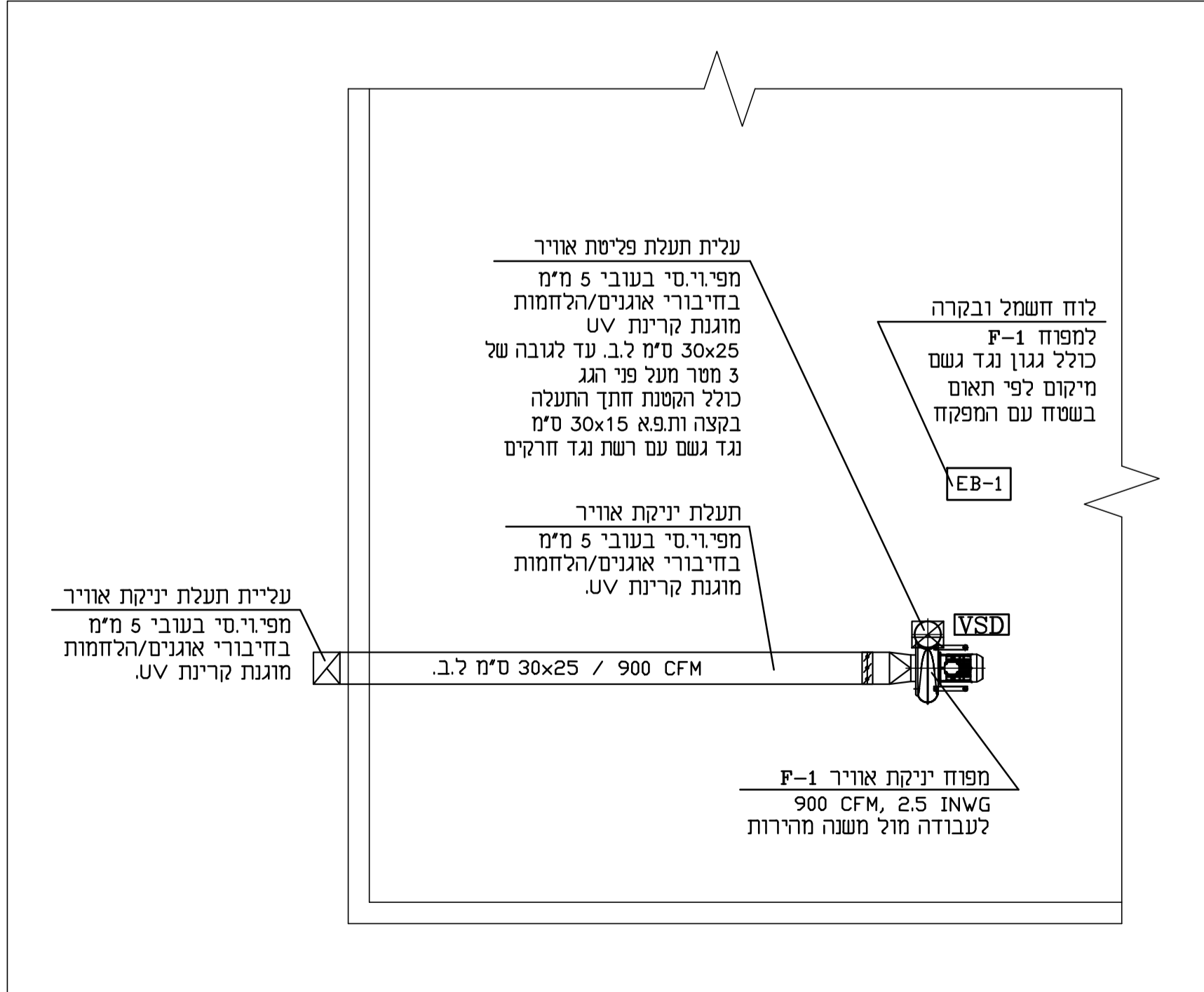
מפוח יניקת אוויר

הערות	מנוע					מפוח					מקום הצבה	תפקיד	סימון	
	אריזה	מהירות סיבובית	מתח	פזות	תדירות	הספק	מהירות סיבובית	הנעה	כפות	קוטר מפוח				מפלח זחץ סטטי
מפוח PVC תוצרת COLASIT דגם CMVeeco 250/250 המפוח יעבוד מול משנה תדר.	IP-54	1,450	400	3	50	1.1	1,400	רצועות	אחורה	250	625	900	צנטריפוגלי	F-1

מקרא

- מפוח יניקת אוויר
- תריס פליטת אוויר
- ללא בידוד
- מדף ויסות ידני עם גלגלי שיניים
- תריס אל-חוזר
- רגש לחץ הפרשי מסנני אוויר לעבודה מול VSD
- משנה מהירות

גג הבניין



תפוצה	07	06	05	04	03	02	01	00
תאריך								
התכנון - מנהל								
התקנת התריס								
התכנון - מנהל								
מיוג אוויר								
קבלת מ"א								

עדכונים :	
מס' תאריך:	מרות השני:
13.11.22	תוכנית למכרז
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10

שם הפרויקט:	המזמין:
מנדפים כימיים מכון הלב מעבדת MHOS ועמדת עבודה ח.ג.י אמבולטוריום	הקרית הרפואית לבריאות האדם
נושא התוכנית :	מספר התוכנית:
תכנית אוורור מנדף כימי מכון הלב מעבדת MHOS	197801

עדכון מס' 1 :	קניינים : 1 : 50
תאריך: 21.08.22	תכנון: דודי
תאריך: 25.08.22	שרטוט: דודי
תאריך: 28.08.22	בדק: אדוארד

קירמאיר יאירי - מהנדסים יועצים
מיוג אוויר אוורור קירור
שד' ההסתדרות 177
תל : 04-8342974
פקס: 04-8345866
2629267
E-mail: eduardk@actcom.co.il