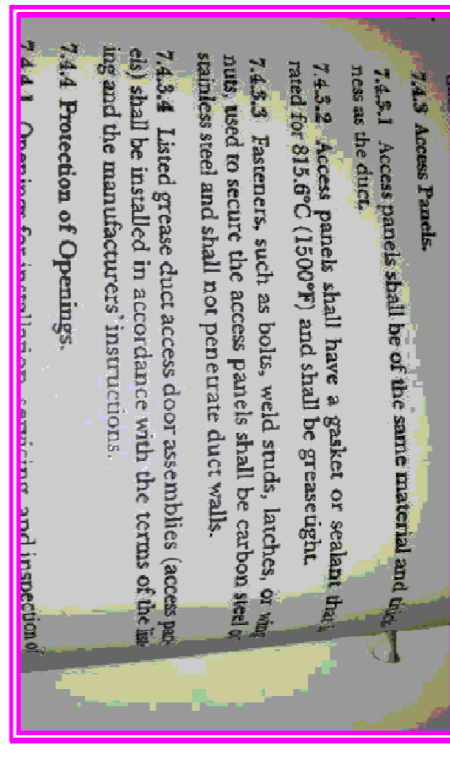
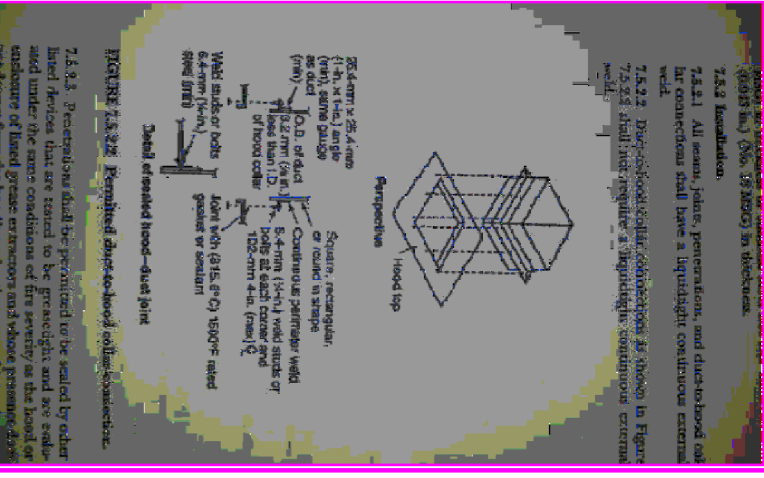


באתר יוזת קבלת מידוויז
לבצע את מערכת הנידוד
בתחום כחלק 6 ו-1001.6

תקנה:
פחית יעקב יעקב ושות' 815



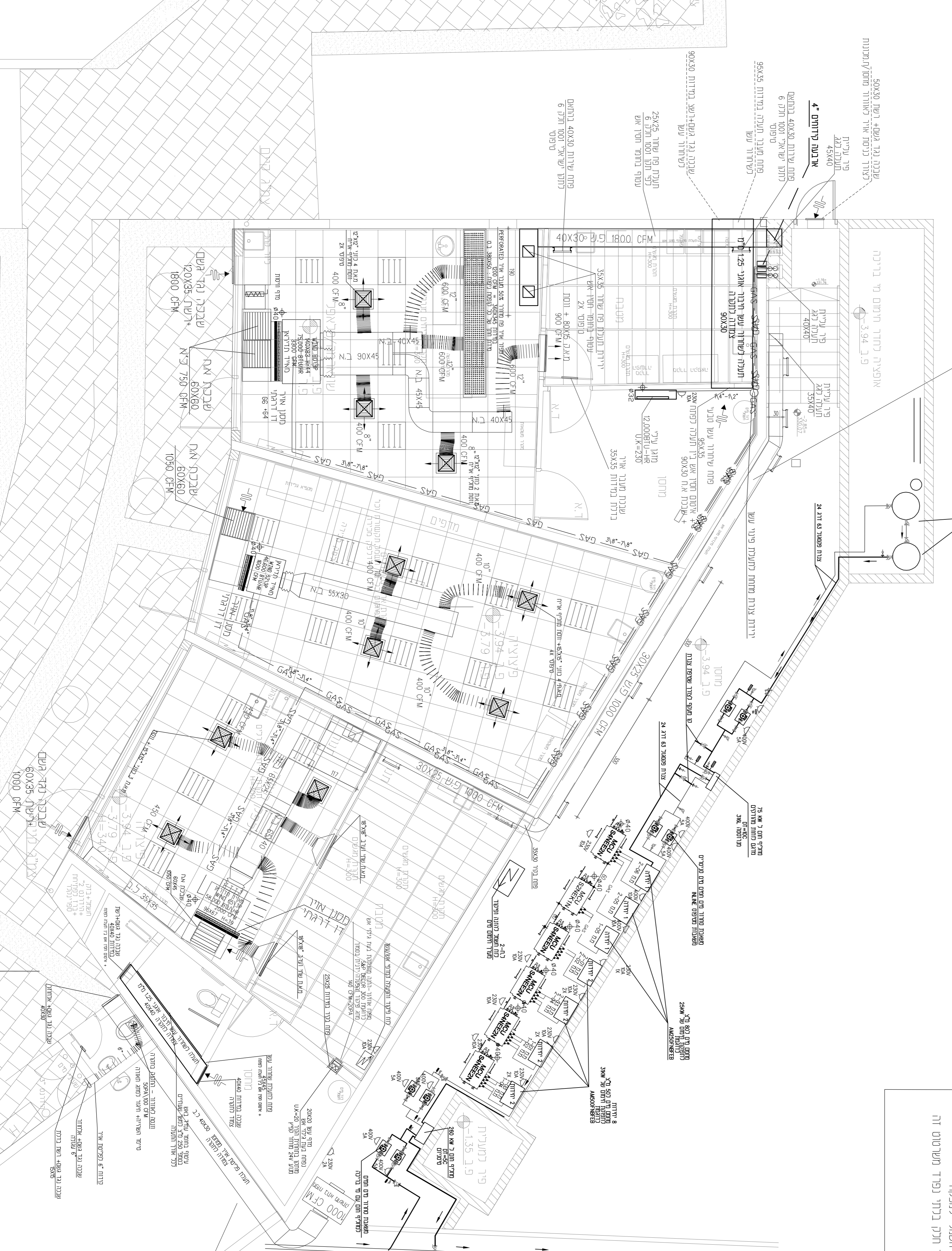
תקנה:
פחית יעקב יעקב ושות' 815



תקנה:
פחית יעקב יעקב ושות' 815

תעלות פח ששור ופוחי הטיפול והשור ויבועו בתחום
 לנדוש בתקן ישראלי ו-1001 חלק 6 , המגה הוחתלה באמצעות
 תעשפת חשנית אש וחום תבועו כמוגדר בתקן ו-1001 חלק 6

זיכול אגורה חום מבודד
 עבור תכלות אגורים גושים
 כמפורטות חום עד 85 ח"א
 1000 ליטר 2 x אסא של
 עם מוף חומים מוגבה של אסא ל"א



תעשפת חשנית אש וחום תבועו
 עתידה לשעתיים ב 250 ח"א
 כמוגדר בתקן ו-1001
 לכל אורך התעלה

- הערות :**
- מידות תעלות נזכרות את הבידוד (מידות פח)
 - תעלות אורזי שרורות , תעלות ניקה ותעלות חום כחננה יבוצו אימים חיבו לפי קטעי התעלות באמצעות דוסט פפזי, אורזי זכרנים יאושרו גם ע"י האדריכל
 - תעלות פח ששור תפוח 2 ח"א בהתאם לדרישות תקן ו-1001 חלק 6 כולל התפוח על ששורות מרחק ממואם מאגניזיום בסביבת התעלות חיבור בין תעלות תעלות יבוצו חיבור אגני מרחק בהתאם כמוגדר בתקן ו-1001 חלק 6
 - כל תעלות פח ששור יעשפו בתומך הסיון אש בהתאם לדרישות תקן ו-1001 חלק 6
 - פחית שירות בתעלות פח ששור יבוצו כול 3 מטרים ובמסמך לכל קטעי , הפוחים יבוצו לפי תקן ו-1001 חלק 6 פחית שירות בתעלות יבוצו ע"י אחיים
 - באחריות קבלת מידוד האויר :
 - כסמ תקום וגודל פוחית מעבר תעלות, בסיס ציוד פחית מפזרים אירי, נקודות ניקה ונקודות חשמל
 - למעגרי חומי פזיטי עומס חשמלי כמספח
 - כל הרשום במספר הטכני הינו חלק בכול נפרד משרטים זה

מסל	מיתר הערוכות	תאריך
1	תיכנון ראשוני	21-3-2016
2	עודכונים לכול אתר תוצאות נכונות	21-2-2017
3		
4		
5		
6		
7		
8		

מידוד העבודה :

מועצה מקומית בית אריה - עופרים

מנהל הפרוייקט :

מועצה מקומית בית אריה - עופרים

אדריכלות:

מועצה מקומית בית אריה - עופרים

קייזינג איורי ואתוריקו

פ.מ.א.י

לתיקן למכר לביצוע

שם המכרזים

תועדות ספורט

בית אריה

חוכן וגוליון

תפלים 3.79 -

מ"רס מ"רמון ע"דמון

1:50 21.3:16 1

Barel HVAC Engineering

בראל מהנדסים

כחנן מערכות מידוד אויר וחימום לגזבים
 מהנדס רשום מספר : 0737421988
 קיפ : 0737421988
 טל שחיר : 0737421988
 דוא"ר : bareloffice@gmail.com
 www.barel.com

מהנדס רשום וחבר בלשנת המהנדסים והאדריכלים