

נתוני מערכת המתזים

התקן הקובע על פני תוכנה המערכת רענ:
N.F.P.A NO 13 SPRINKLER SYSTEM 2010
על נספוחו ועל פי ת"י 1596

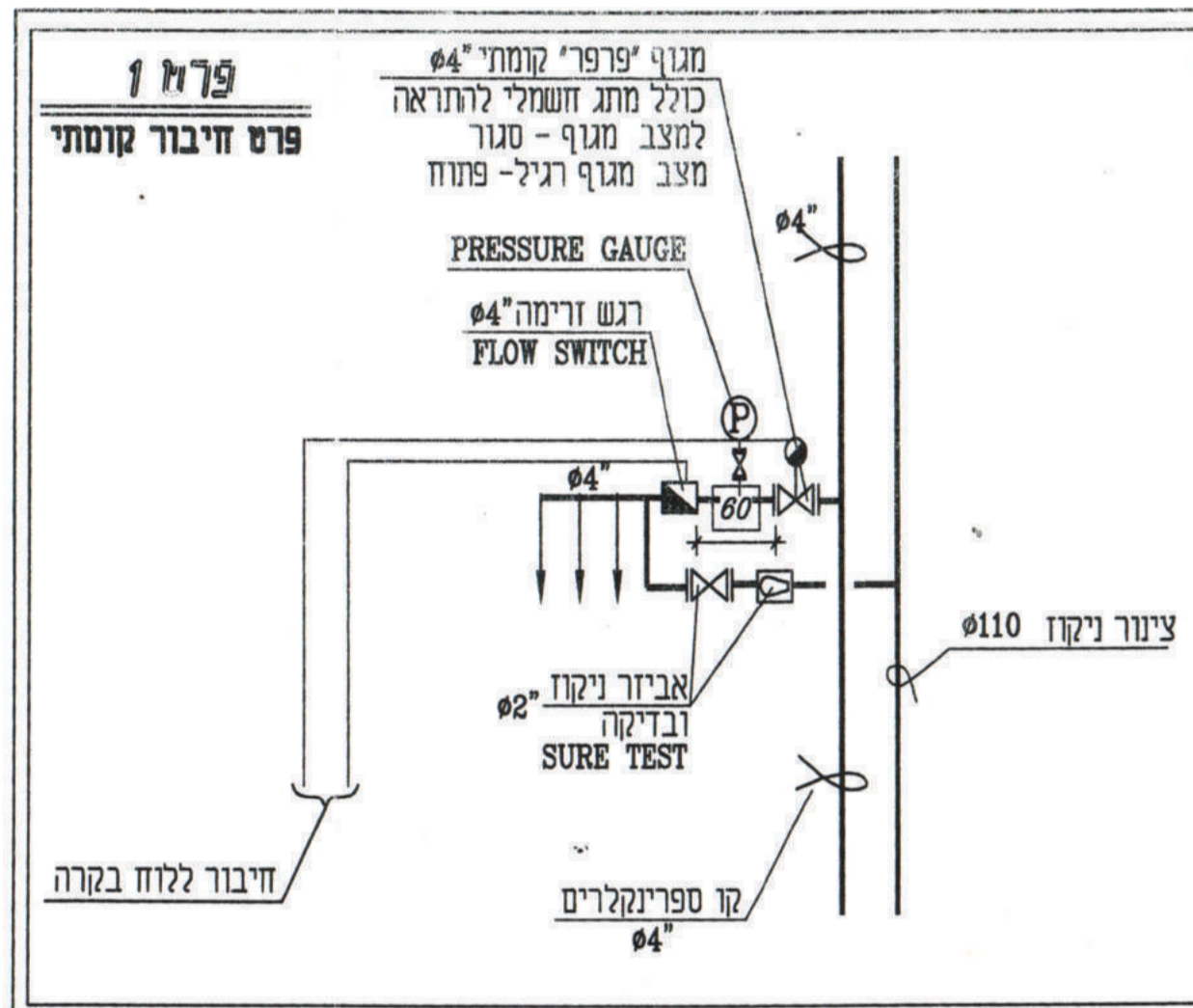
התוכנית מאשרת לביצוע אך ורק אם היא מסומנת לביצוע.
כל האביזרים במערכת יהיו מאשרים UL/FM.
ביצוע העבודה ייעשה ע"י חקני ה-N.F.P.A הרלוונטים.
מידות מרחקים וגבהי הספרינקלרים יירו ע"י הראות הייצרן והמידות והתקן.

באחריות קבלן הביצוע להתאמת המערכת לתקן.
בשיום ההתקנה ידאג הקבלן לתכנון ערות במידה ובוצעו שינויים בתכנון על הקבלן לבצע חישובים והדראליים.

הקבלן אחראי לביצוע הנכון לפי התכנון.
על כל אי-התאמה בתוכניות ואו טעות במידות עליו להתריע בכתב למפקח, ולפעול לפי הוראותיו.

מרחק מינימום שיש לשמור בין מתז למפזר איר:

מרחק	טמפ' מתז
47 ס"מ	68°C
22 ס"מ	93°C
ללא שמירת מרחק	141°C



- הערות למתקיני:
- * מרחק בין מתזים לא יעלה על 3.70 מ'
 - * מרחק בין מתז לקיר עד 2.30 מ'
 - * מרחק בין מתז צד לקיר עד 4.30 מ'
 - * מרחק בין מתז צד לקיר נגדי עד 4.30 מ'
 - * חדרים העונים להגדרה "small rooms" (חדרים קטנים), ניתן להתרחק מקיר עד 2.70 מ'

מתזים			
הערות	חסימת	TEMPERATURE CLASSIFICATION	K-factor
1/2"	QUICK RESPONSE LIGHT HAZARD	ORDINARY 68°C	K=5.6
1/2"	QUICK RESPONSE LIGHT HAZARD ORDINARY HAZARD	ORDINARY 68°C	K=5.6
1/2"	QUICK RESPONSE LIGHT HAZARD ORDINARY HAZARD	ORDINARY 68°C	K=5.6

ספרינקלר ניצב "UPRIGHT" מיועד להתקנה בהתמכת תקרה מעל תעלות חשמל העוברות בהתמכת תקרה. מרחק מקטימלי בין ספרינקלרים 3.70 מטר. יש להתקין ספרינקלרים מעל תעלות חשמל בת.אקוסטיים

○	○	●	○
A	AS-MADE	C	לביצוע
B	למכרז	R	לעיון

מכללת קיי - באר שבע

שם התכנית: **בניין מרכזי קומת כניסה**

הערה	תאריך	שם
הקבלן המבצע אחראי לכדיקת כל המידות. הוא מחייב לבדוק את המידות והנכונים. על כל טעות או אי התאמה עליו להודיע למתכנן. אין לקבוע מידות ע"י מדידה בשרטוט.	17 אוקטובר	חנן פילו
התכנית נשארת רכוש הפרטי של המתכנן. אין להשתמש בהם ללא אישור מראש	17 אוקטובר	חנן פילו

קנה מידה 1:100

כתובת: בר כוכבא 74 פתח תקוה
 טלפון: 03-6348577
 פקס: 03-9228826
 office@pilo-migunesh.com
 אתר הבית: www.pilo-migunesh.com



תכנית ספרינקלרים
ק"מ 1:100

מס' אזור	תאור המיקום	סה"כ מ"ר	סה"כ מתזים
1	קומת כניסה	1990	273