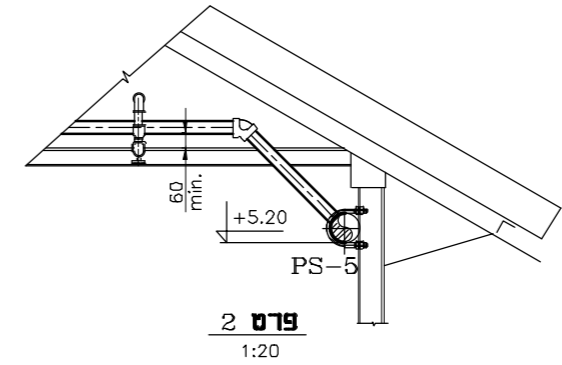
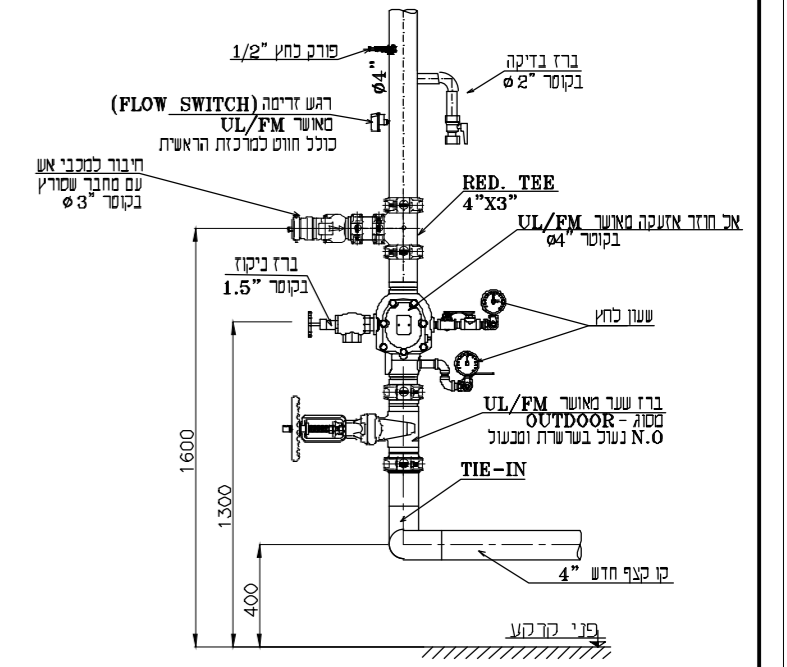


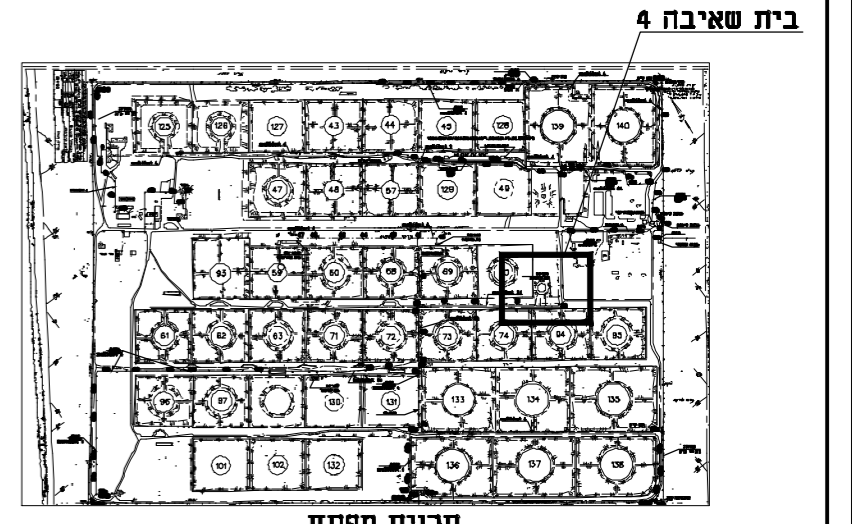
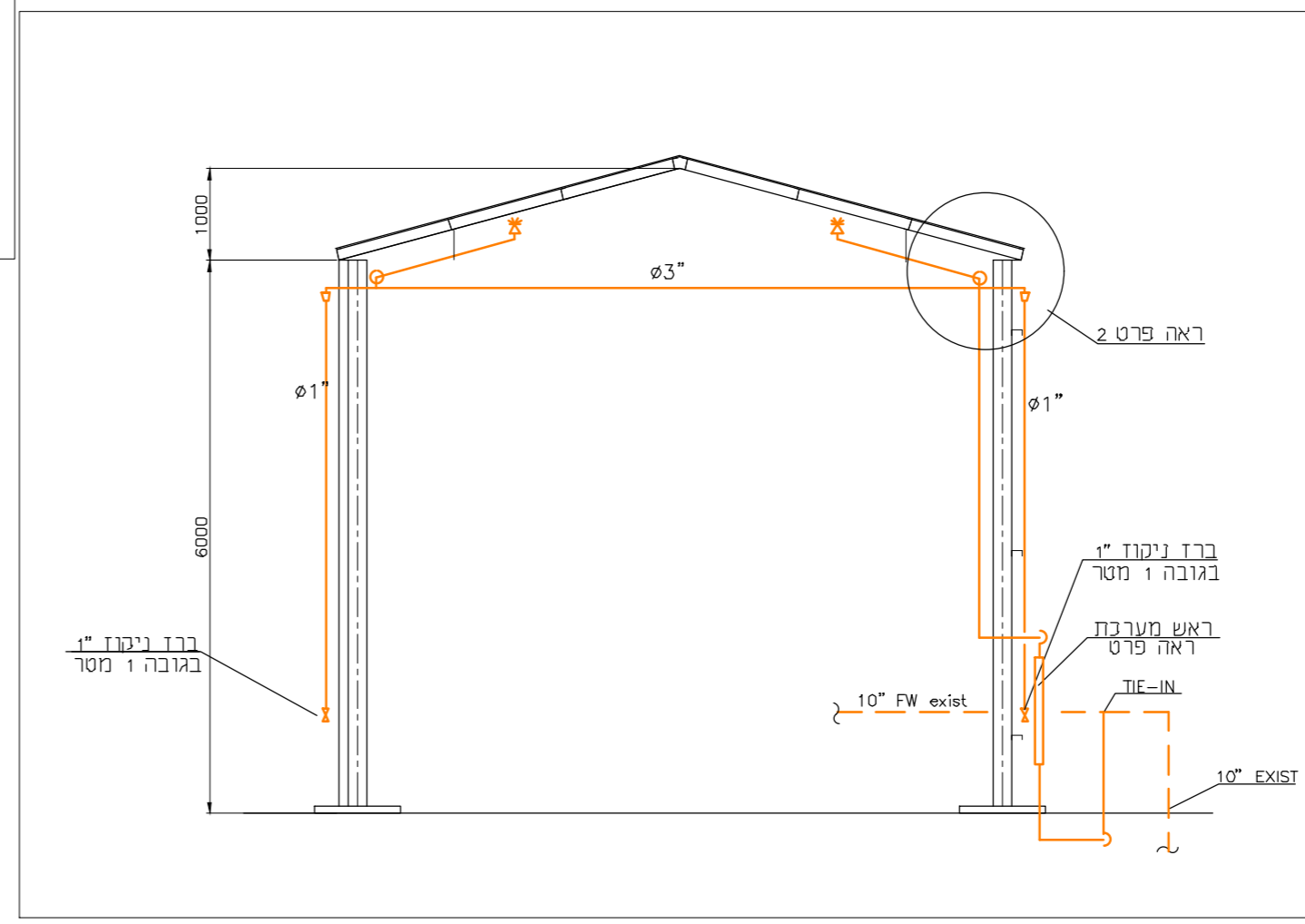
פרט מתו  
 1:20



פרט 2  
 1:20



פרט 1: ראש מערכת רטובה 4"  
 (קו"מ 1:20)



מקרא	
—	צינור קצף לכיבוי אש מערכת רטובה
- - -	צינור קצף קיים
⊗	מתז מסוג UPRIGHT לכיבוי חודר במערכת רטובה
⊕	מעבר קוטר צנור
←	צינור בעליה או ירידה

נתוני תכנון	
סיווג סיכון	NFPA 13 Sprinkler Installation
יעוד רטובה	ברז שאיבה לכיבוי אש
סוג מערכת	WET PIPE
סיווג אזור	Extra Hazard Group-1
צפיפות רגטרה	12.2 l/min/m <sup>2</sup>
שטח הסורה	73.26 מ"ר
שטח כיסוי למתז	9.3 מ"ר
צנרת	ASTM A106, SCH.40-galvanized
זמן יישום	120 דקות
נתוני מתז	טמפר' הפעלה 93c
ספיקה מחושבת	K=5.6 236 gpm 893 L/min

PAZ Engineering & Management(1980) Ltd. Tel.04-8704585 Fax.04-8709757 "פז" הנדסה וניהול (1980) בע"מ טל: 04-8704585 פקס: 04-8709757				JOB No. 4546.10 DES. A.H. DWN. M.B. CHKD. Z.S. APPR. INITIAL DATE	<b>תשתיות נפט ואנרגיה בע"מ</b> <b>שרמיאל קרית חיים סככה 4-J</b> <b>מערכת ספרינקלרים</b> <b>מערך ופרטים</b> SCALE REV. DATE 25.02.19 REV. P2 DWG. No. 4546.10-500-004 PEN CONFIG.: PAZ-GTB FILE: 4546.10-500-005
REFERENCE DWG.		REVISIONS			
DWG.No.	DESCRIPTION	No.	DESCRIPTION		