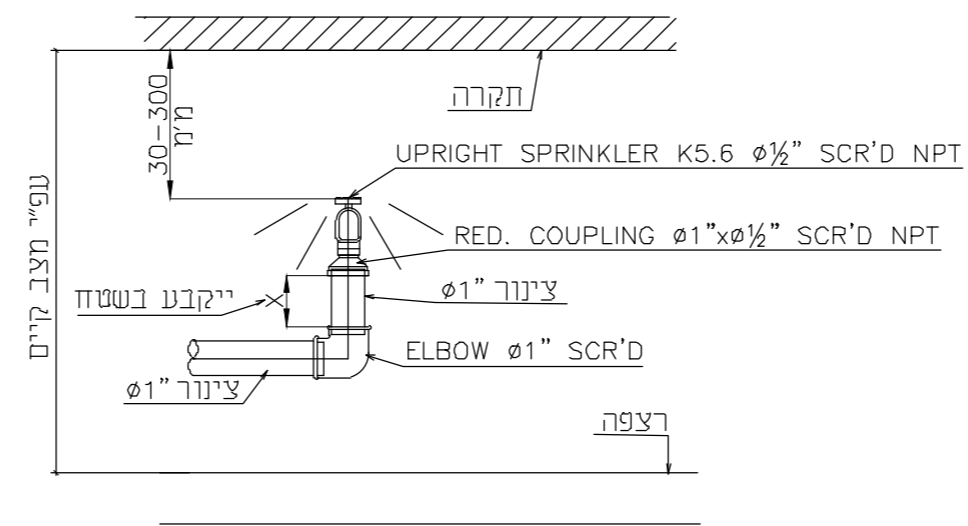
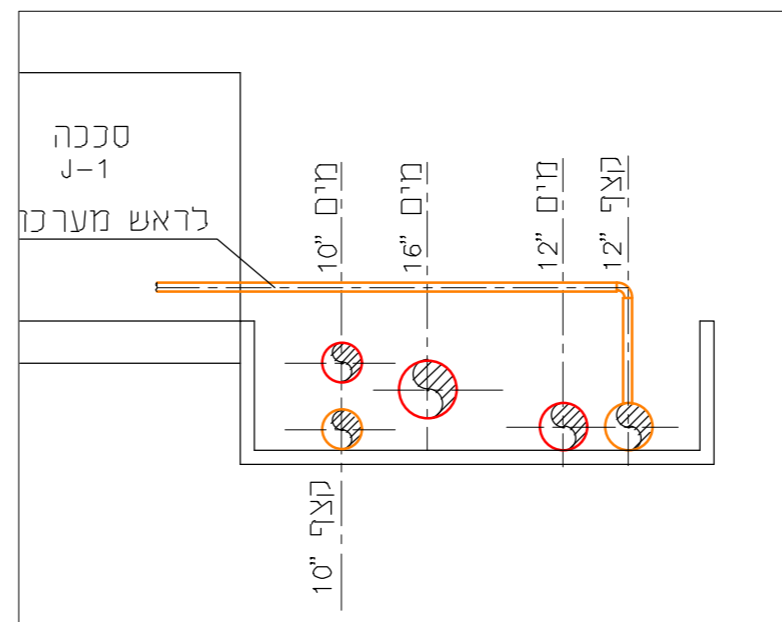


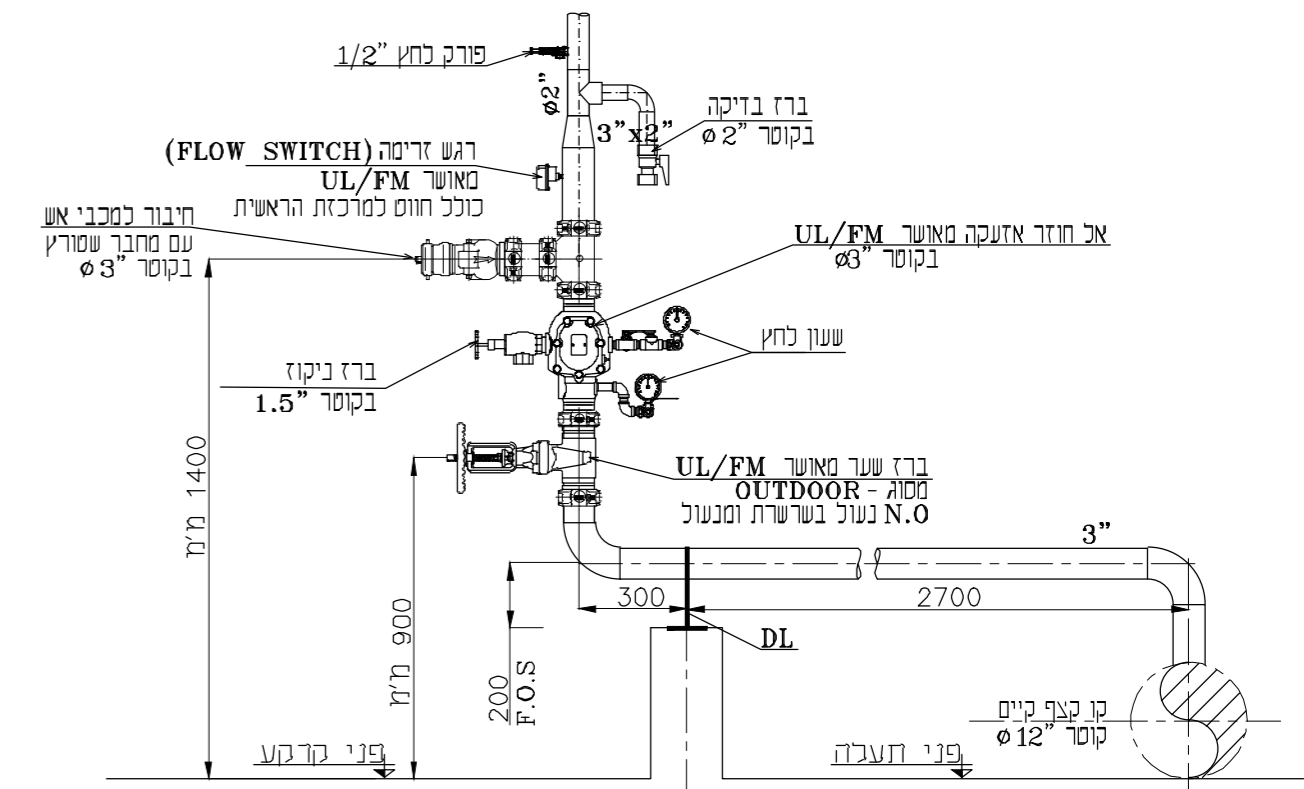
תוכנית פריסת מתזים
1:50



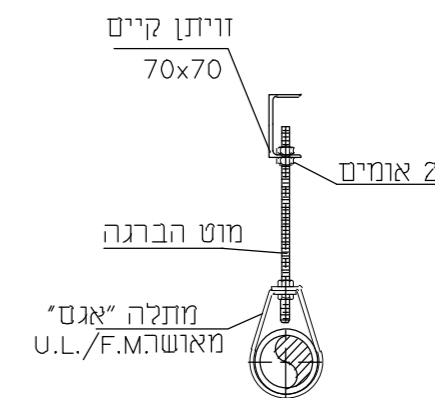
פרט חיבור מתז
(קני"מ 1:20)



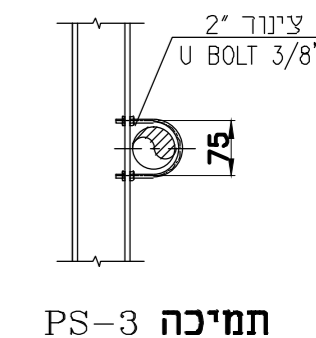
חתך תעלת צורת קיימת
(קני"מ 1:50)



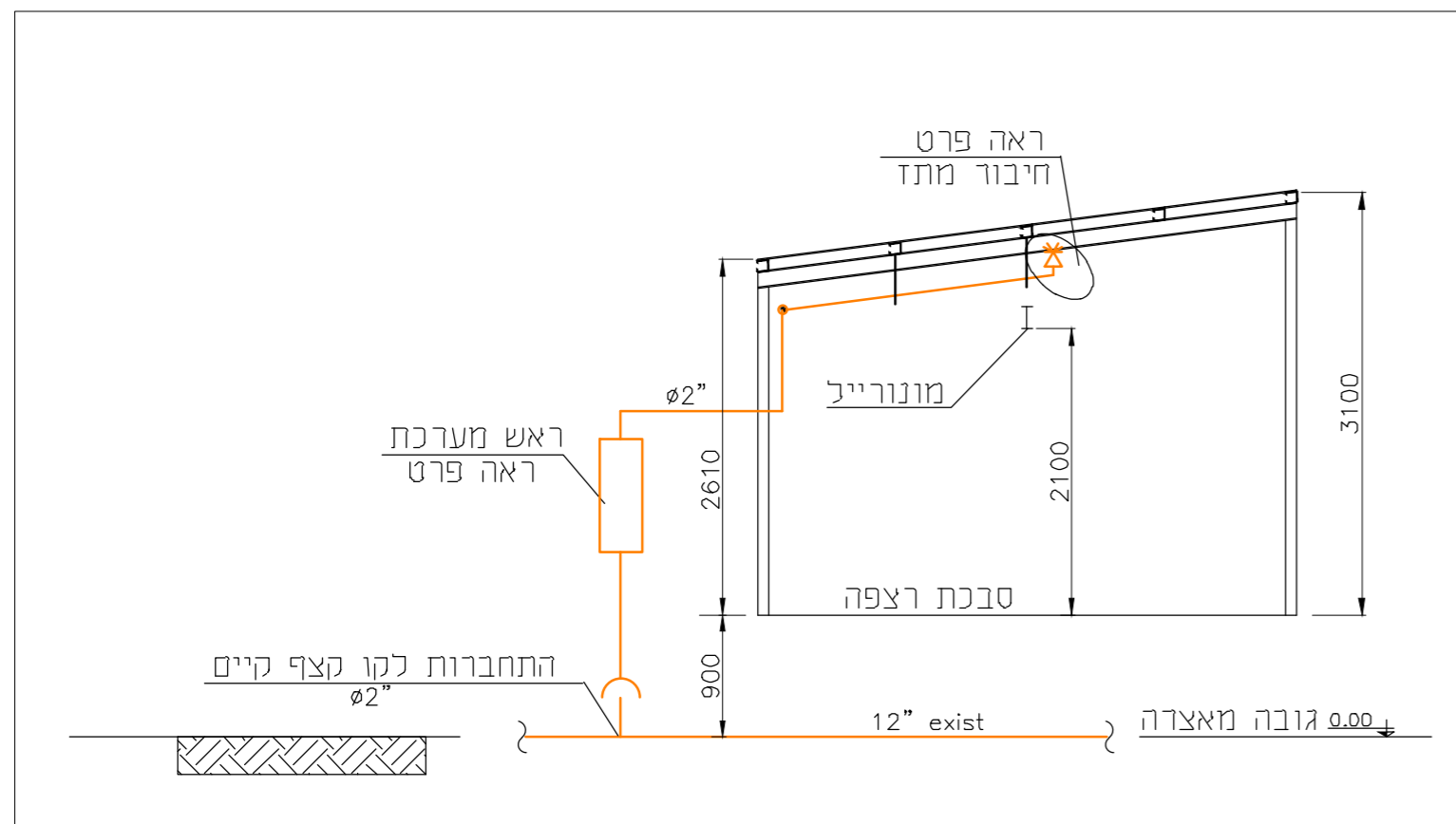
פרט 01 ראש מערכת רטובה 3"
(קני"מ 1:20)



תמיכה PS-1 מתלה "אגס" מחובר לקורת פלדה

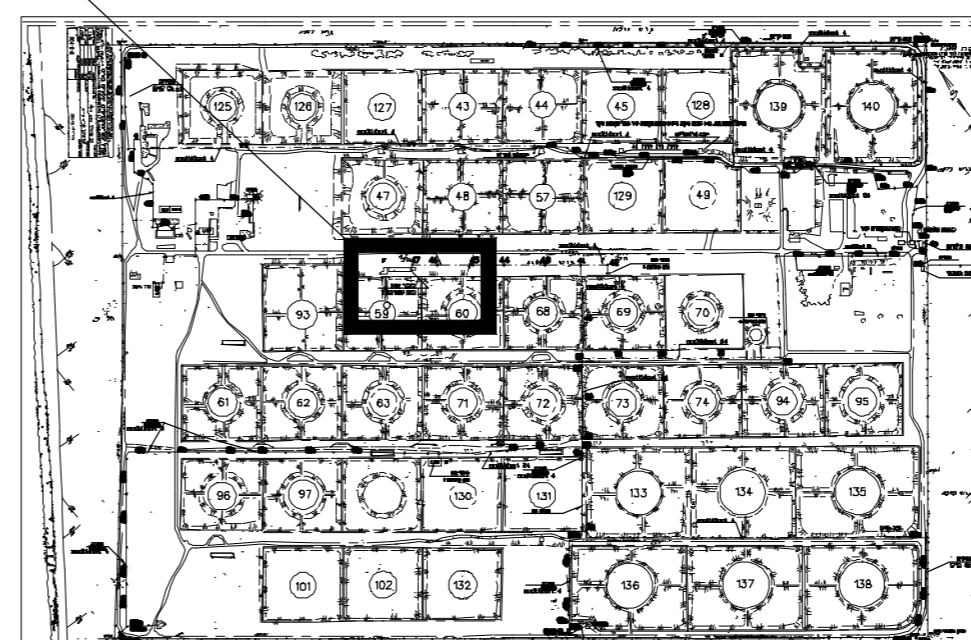


תמיכה PS-3



מבט A-A
1:50

בית משאבות 1



תכנית מפתח

נתוני תכנון	
NFPA 13 Sprinkler Installation	סיווג סיכון
בית שאבה לכיבוי אש	יעוד המבנה
WET PIPE	סוג מערכת
Extra Hazard Group-1	סיווג אזור
12.2 l/min/m2	צפיפות המטרה
25.74 מ"ר	שטח המטרה
9.3 מ"ר	שטח כיסוי למתז
ASTM A106, SCH.40-galvanized	צנרת
120 דקות	זמן "ישום"
93% נמוני הפעלה K=5.6	נתוני מתז
83 gpm 314 L/min	ספיקה מחושבת

מקרא	
צינור כיבוי אש מערכת רטובה	—
צינור כיבוי אש קיים	- - -
מתז מסוג UPRIGHT לכיבוי החדר במערכת רטובה	⊗ *
מעבר קוטר צנור	— □ —
צינור בעלייה או ירידה	— < —

NO.	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.
P2	FOR APPROVAL	25.02.19	M.B.	A.H.
P1	FOR APPROVAL	19.11.18	M.B.	A.H.
PO	FOR COMMENTS	04.10.18	M.B.	A.H.

PAZ Engineering & Management(1980) Ltd.
Tel.04-8704585 Fax.04-8709757
"פז" הנדסה וניהול
(1980) בע"מ
טלפון 04-8704585
פקס 04-8709757



JOB No.	4546.10
DES.	A.H.
DWN.	M.B.
CHKD.	Z.S.
APPR.	
INITIAL DATE	

תשתיות נפט ואנרגיה בע"מ

טרמינל קרית חיים סככה J-1 מערכת ספרינקלרים מערך ופרטים

DWG. No. 4546.10-500-001

SCALE	REV. DATE
	25.02.19
	P2