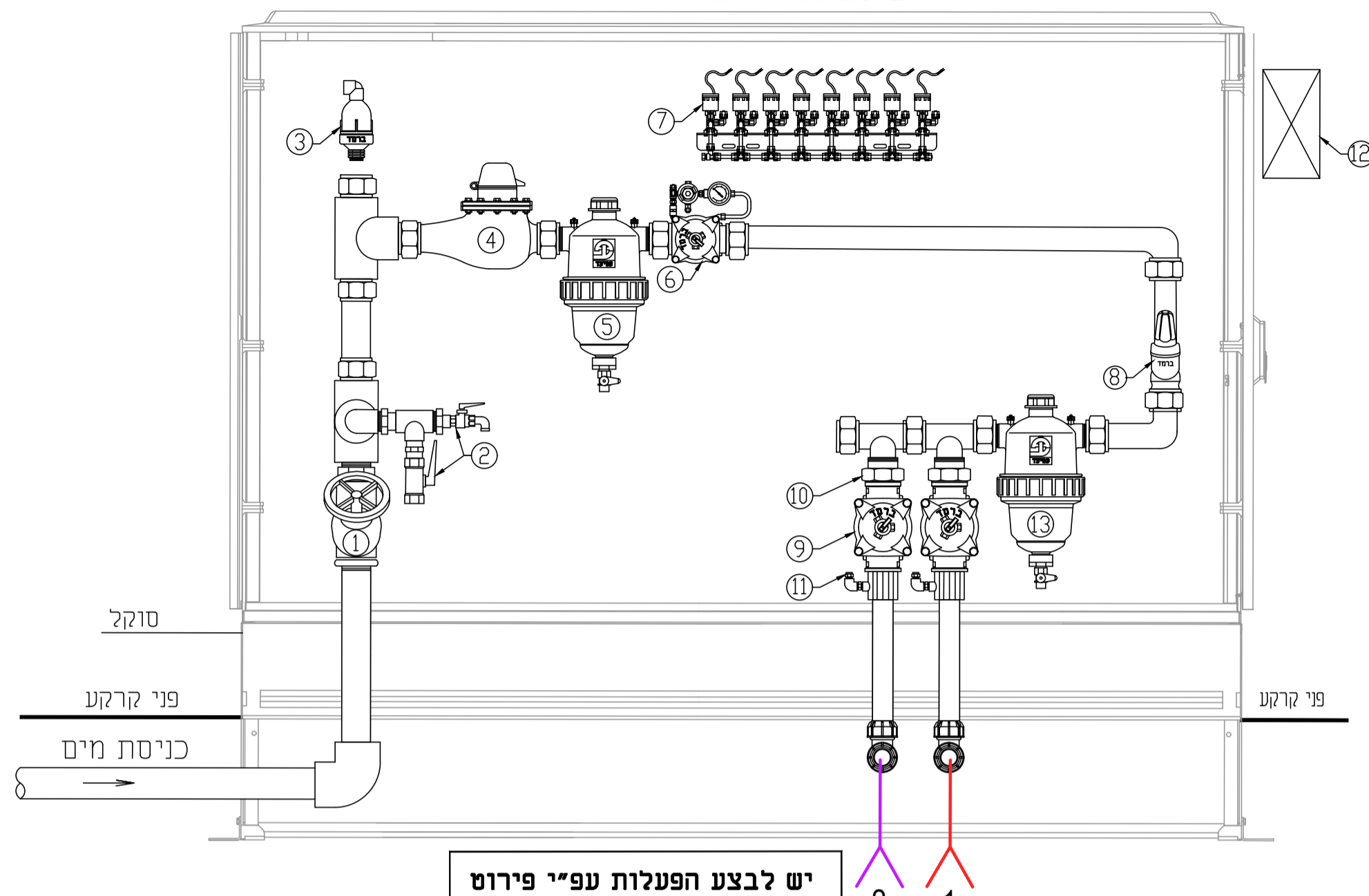


פרט ראש מערכת השקיה יי

ללא קני"מ

ארון לראש מערכת תוצ. 'אורלייט' או ש"ע בהתאם לממדי האביזרים בפועל



יש לבצע הפעלות עפ"י פירוט לכל ראש מערכת בנפרד המופיע בגיליון זה

מקרא:

- 1 מגוף אלכסוני 2" זורות' או ש"ע - ברז ראשי
- 2 ברז כדורי 3/4" שגיב' או ש"ע - ברז גן
- 3 שסתום אויר 2" אריי' אוטומטי
- 4 מד מים 2" רב זרמי כולל פלט חשמלי כל 100 ליטר
- 5 מסנן 'עמיעד' 2" סינון 40 מ/ש
- 6 מגוף הידראולי 2" מברונזה 'ברמד' סידרה GR-440-50P-RXZ כולל: - יציאה למי פיקוד - מקט"ן לחץ ברונזה - ברז תלת דרכי - מד לחץ גלצרין
- 7 סרגל סולונואידיים 12-50V-DC 'ברמד' כמות סולונואידיים כמספר ההפעלות + אחד ראשי.
- 8 ווסת לחץ 2" 'ברמד'
- 9 מגוף הידראולי 2" מברונזה 'ברמד' סידרה GR-40R-Z
- 10 זקף רקודר באורך 0.70 מ' 'פלאסון' 2"-50
- 11 שסתום אנטי ואקום 2" 'עמק'
- 12 מדדשב השקיה 'איריסל' תוצרת אגם או ש"ע מס' הפעלות לפי פירוט ר.מ
- 13 מסנן 'עמיעד' 2" סינון 120 מ/ש

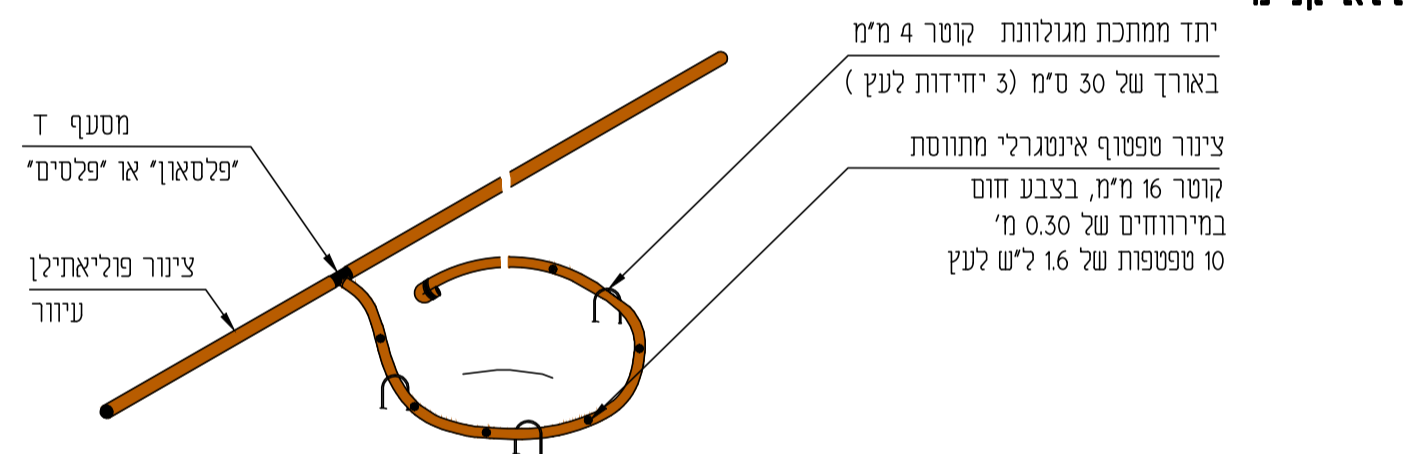
הערות:

- * הירידות ממגפי ההפעלה יהיו עם זקף רקודר מושלם צינור דרג 10 (אין להשתמש באביזרים מגולוונים)
- * ארונות הרגנה יהיו מתוצרת 'אורלייט' או ש"ע מסוג BLOOMGUARD כולל 10 שנות אחריות לאי חשיפת סיבי זכוכית

הערה:

סטאטוס למכרז מתייחס למדרכה דרומית בלבד

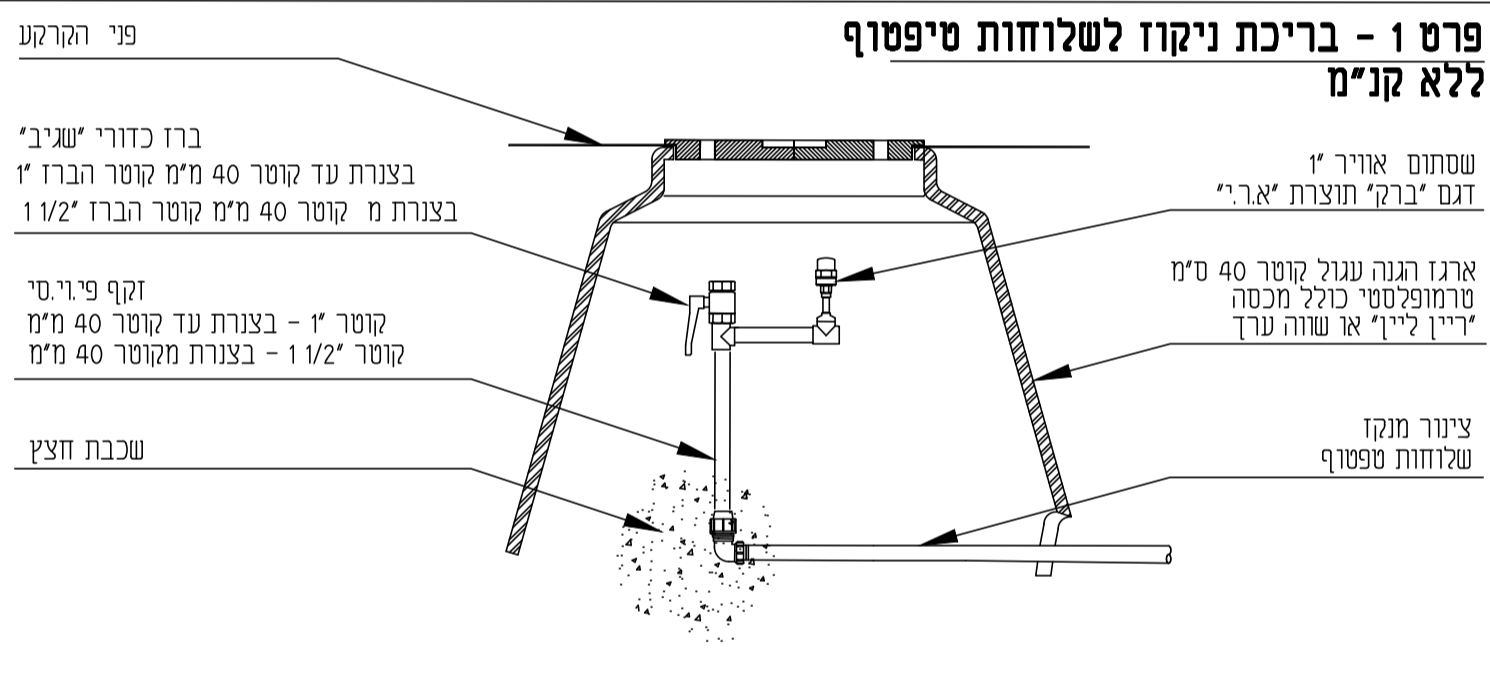
פרט 2 - אופן השקית עץ ללא קני"מ



יחד ממתכת מגולוונת קוטר 4 מ"מ באורך של 30 ס"מ (3 יחידות לעץ) צינור טפטוף אינטגרלי מתווסת קוטר 16 מ"מ, בצבע חום במירווחים של 0.30 מ' 10 טפטפות של 1.6 לי"ש לעץ

מסעף T 'פלאסון' או 'פליסי' צינור פוליאתילן עינור

פרט 1 - בריכת ניקוז לשלוחות טיפטוף ללא קני"מ



שסתום אויר 2" דגם 'ברק' תוצרת 'אריי' ארגז הגנה עגול קוטר 40 ס"מ טרמופלסטי כולל מכסה יריין לייז' או שווה ערך צינור מנקז שלוחות טפטוף שכתב חזץ

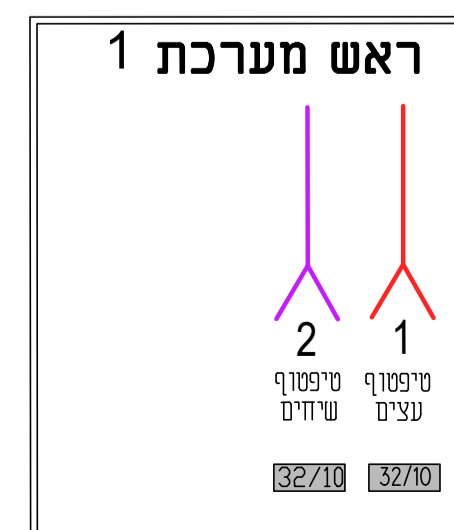
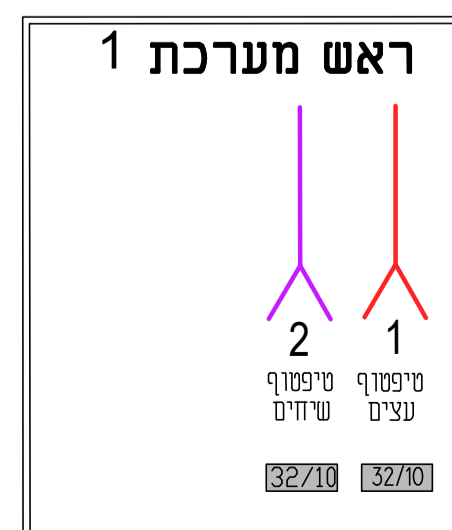
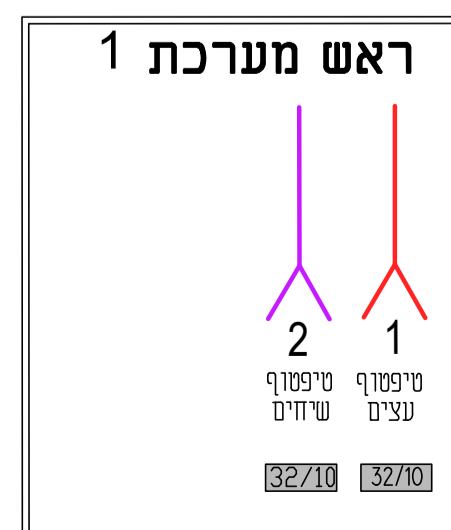
פני הקרקע

ברז כדורי 'שגיב' בצנרת עד קוטר 40 מ"מ קוטר הברז 2" בצנרת מ קוטר 40 מ"מ קוטר הברז 1 1/2" זקף פ.י.סי קוטר 2" - בצנרת עד קוטר 40 מ"מ קוטר 1 1/2" - בצנרת מקוטר 40 מ"מ

הערות:

1. ביצוע מערכת ההשקיה ע"פ המפרט הטכני והמפרט הבינמשרדי פרק 41.
2. מיקום ראש המערכת בתוכנית סכמטית מיקומו הסופי יקבע בשטח בתאום המתכנן.
3. לחץ דינמי מינימלי דרוש בכניסה לראש מערכת 4 אטמ'. על הקבלן לוודא לחץ זה לפני תחילת העבודה, ולדווח למתכנן.
4. צינור מחלק יסתיים במצמד + פקק. אין להשתמש במחברי שן, תחילת חבק וכי'.
5. השקיה בהמסרה: כל השלוחות לממסרים קוטר 25/6 מ"מ.
6. השקיית שיחים: - מרווח בין שלוחות 0,5, מרווח בין טפטפות 0,5 מטר, ראה סימון בתכנית. באמצעות צינור טפטוף אינטגרלי מתווסת, קוטר 16 מ"מ, בצבע חום בספיקות טפטפת של 1.6 לי"ש, כיוון הצבת שלוחות הטיפטוף כמסומן בתכנית. עם מייצבים כל 2 מטרים. מיקום טפטפת ראשונה 20 ס"מ מצינור מחלק.
7. השקיית עצים: באמצעות שבעת טיפטוף לפי פרט השקיית עץ. סימון טבעות הטיפטוף לעצים בתוכנית סכמטי. מיקום מדויק של העצים לפי תכנית שתילה ונטיעה.

פירוט ראשי מערכת:



מהדורות	
06.03.2023	מהדורה למכרז
תאריך	שינויים והערות

המבצע אחראי לבדיקת התכניות ולהתאמתן למקום על כל טענות או אי התאמה עליו להודיע למתכנן אין לקבוע מידות ע"י מזידה מהשרטוט אין לבצע תכנית זו ללא היתר בניה בתוקף אין לבצע העתקת/כריתת עצים ללא היתר מפקיד היערות

הפרייקט:

תכנון נוף ושבילי אופניים ציר בגין - שדרות

התוכנית:

תכנית השקיה גיליון פרטי השקיה

לעיון	למכרז	לביצוע
המתכנן:	המאשר:	
אלירן אהרני	רינת פרתי	
קנה מידה:	מהדורה:	מס' פרויקט:
1:250	1	6186
מס' גיליון:	תאריך:	שם הקובץ:
GI-01_1-4	06.03.2023	SHD-begin_pit_.dwg

טלפון 08-6755886
פקס 08-6754773
פרדס רימונים 49 ברכיה
office@rimon-land.co.il

רימון
אדיכלות נף