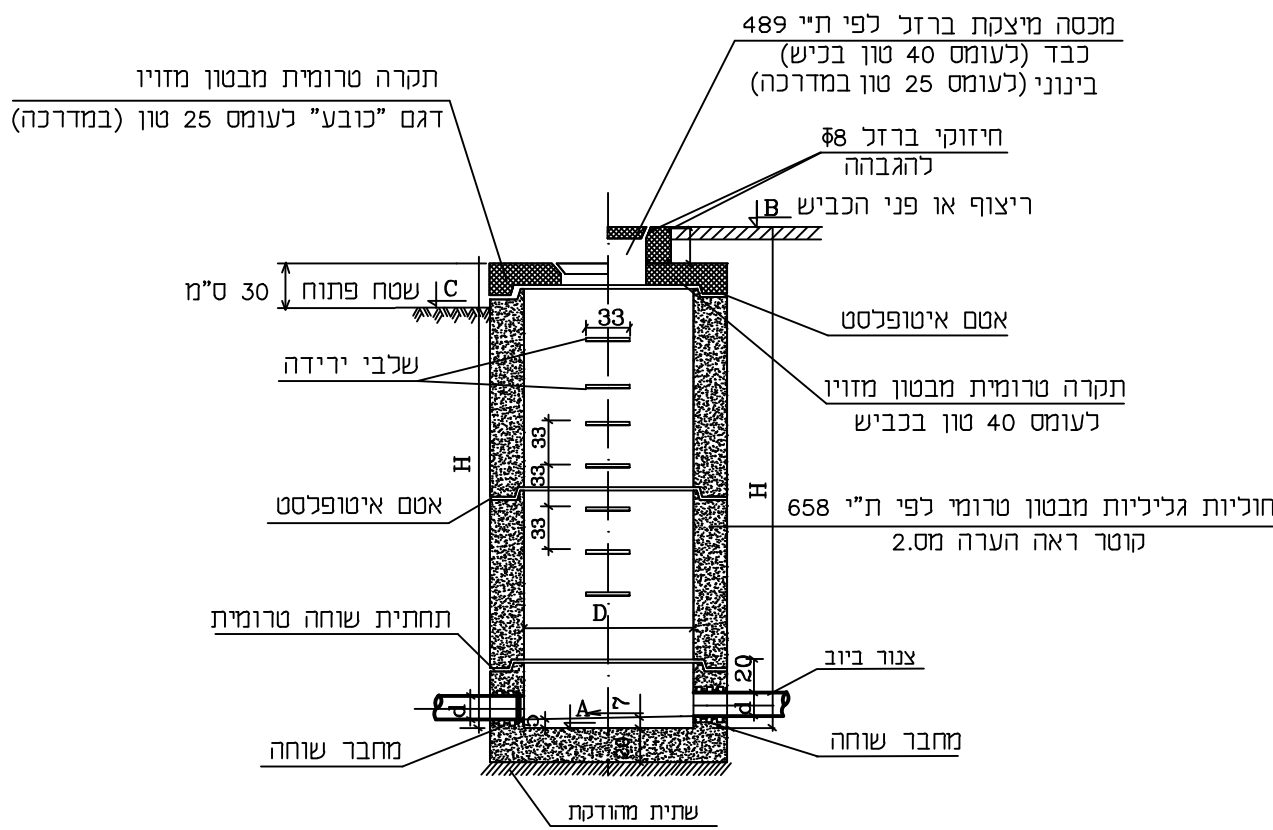


1. d_1, d_2 – קוטר הצנורות
 A – רום תחתית השוחה
 B – רום פני הריצואו או הכביש
 C – רום פני הקרקע
 H – העומק המקורב של השוחה

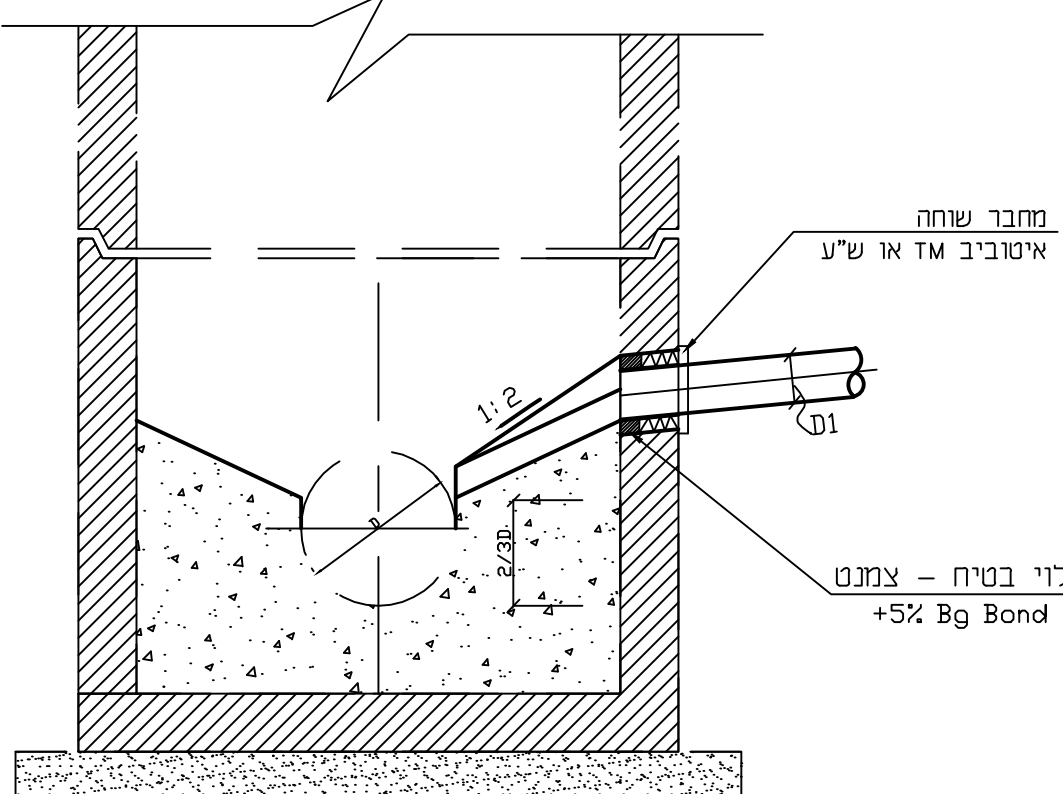
2. קוטר השוחה ϕ יקבע לפי עומק השוחה בהתאם לטבלה להלן:

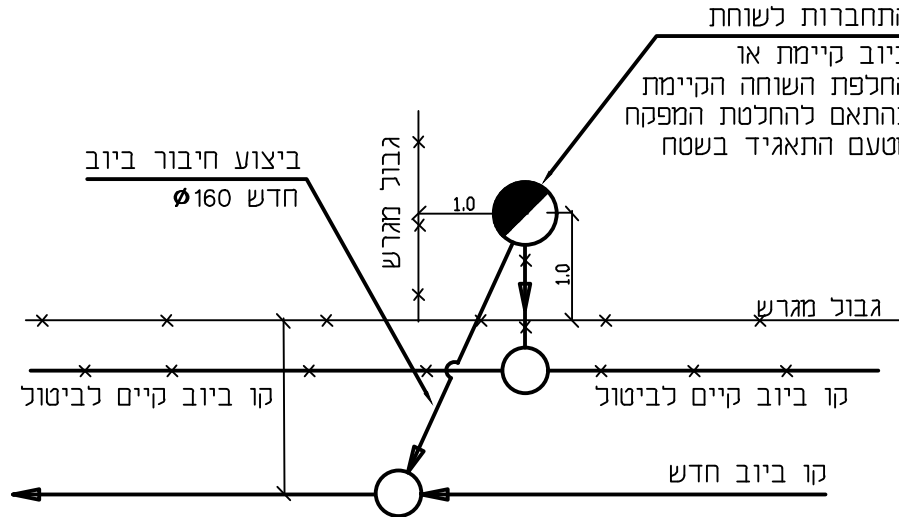
קוטר שוחה ב-מ"מ	קוטר שוחה ב-מ"מ	עומק שוחה ב-מ'
50	80	1.25 עד
60	100	1.26-2.75
60	125	2.76-3.75
60	150	מעל 3.75

3. שכלי בירוחי יעזובו בן צעק יצא תחת חרובים תהיה החרשה
4. בחרוהו והתקונתו בשפט חסד יהיה מלגתו מצינה: בחרו תיחיהו בביהיר
5. וישעו עש יפה מלגתו יבססו 30 שכלו שחרות התקונתו במדרכו א
6. בבכישו יוראם ויסעו הבססו 30 מעבת בן מזיו.
7. אם אב אחר אחרת יהיה שפטם החרב יהיה שפטם החרב אם שפטם החרב והכנסו
8. שפטם החרב והרואה יהיה שפטם החרב יפה מלגתו ששפטם.
9. אם תהיה יפה יהגדש כל המיתות י. ששפטם ככ כנוון תחת תחתית הרסויהו
10. בתאםם כלוהו חסרה (ריק) א (כונן) מדגם "כונן" יבוצעו רק כאשר חסרה בולטת
11. מעברתו יסמנו מעל חוטי המדגם

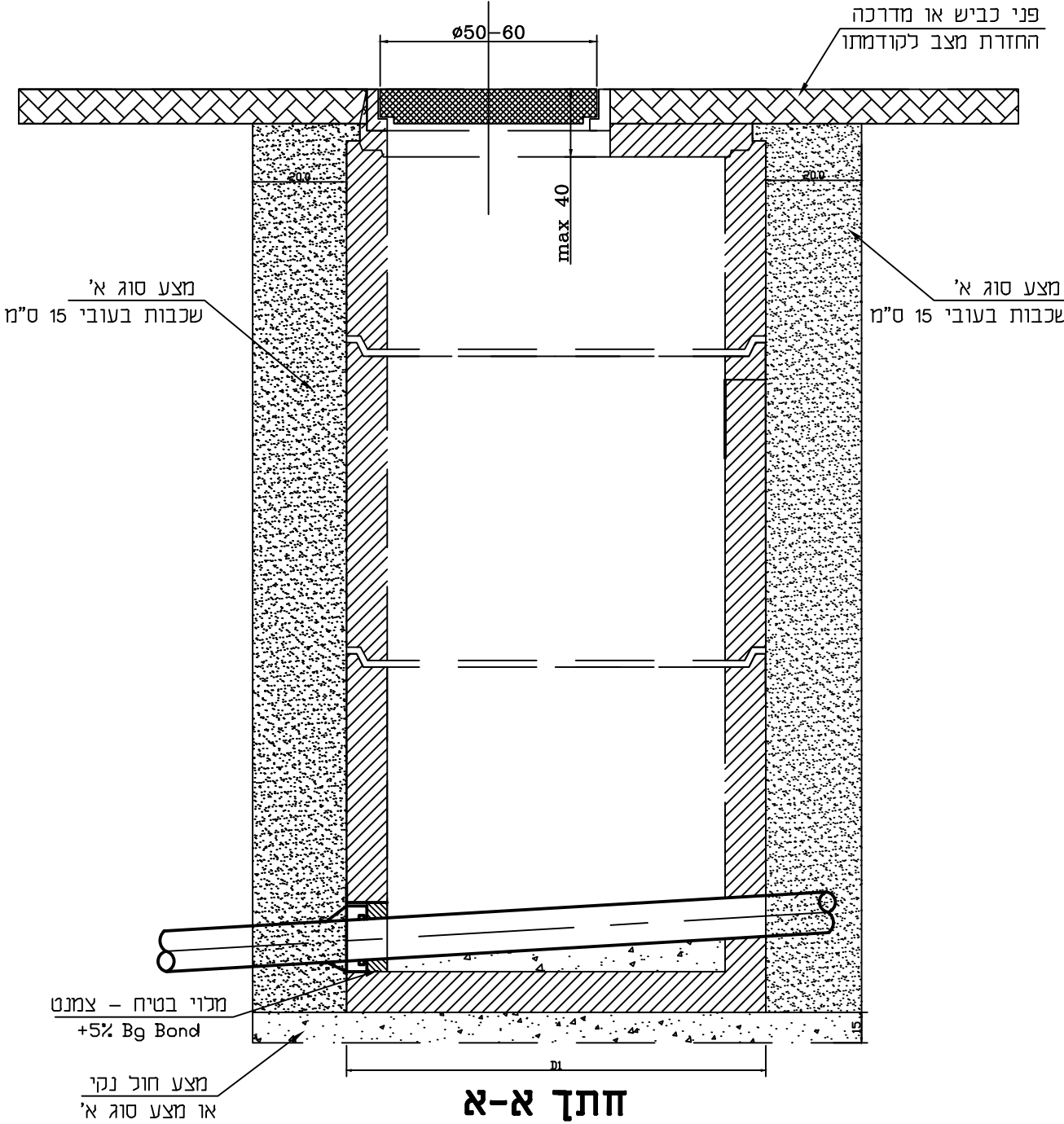
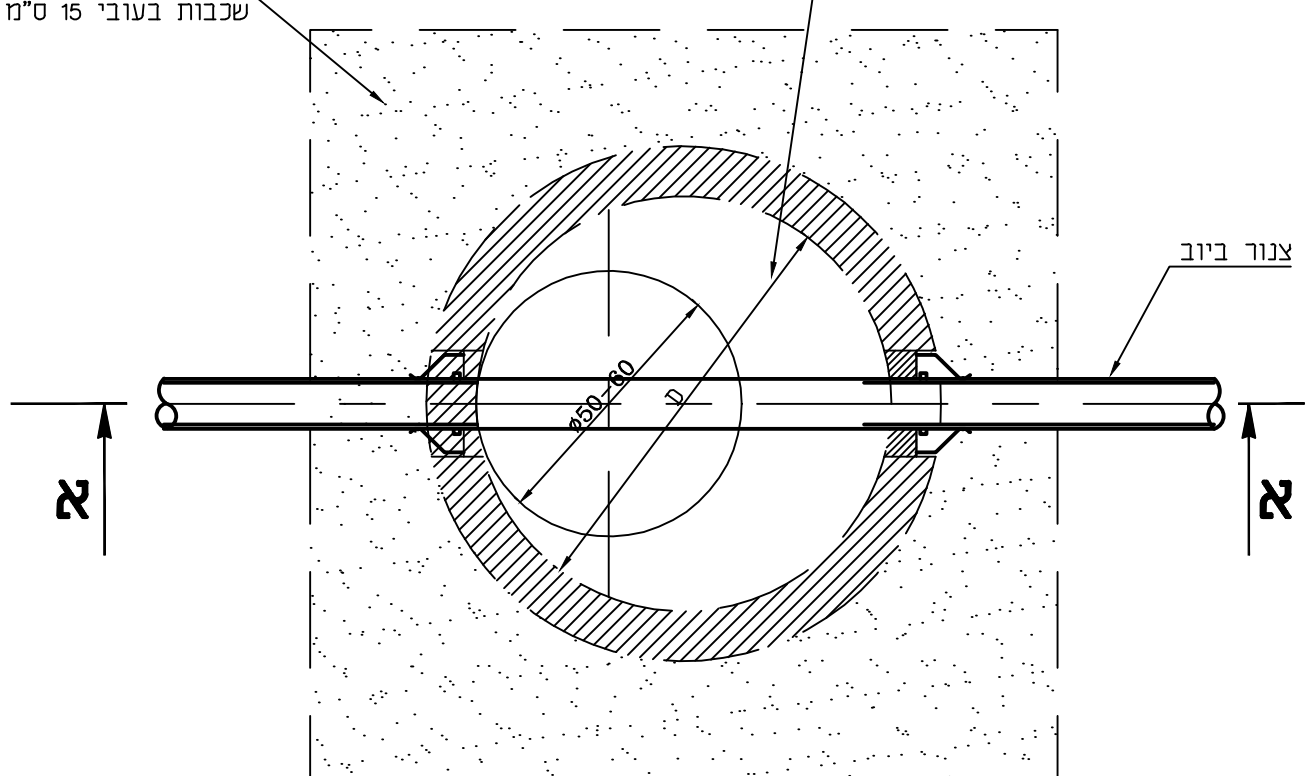


**פרט להתחברות צנור P.V.C.
לתא ביקורת קיים**





י"וי חוזר - תאים



מילוי תעלות

[illegible]

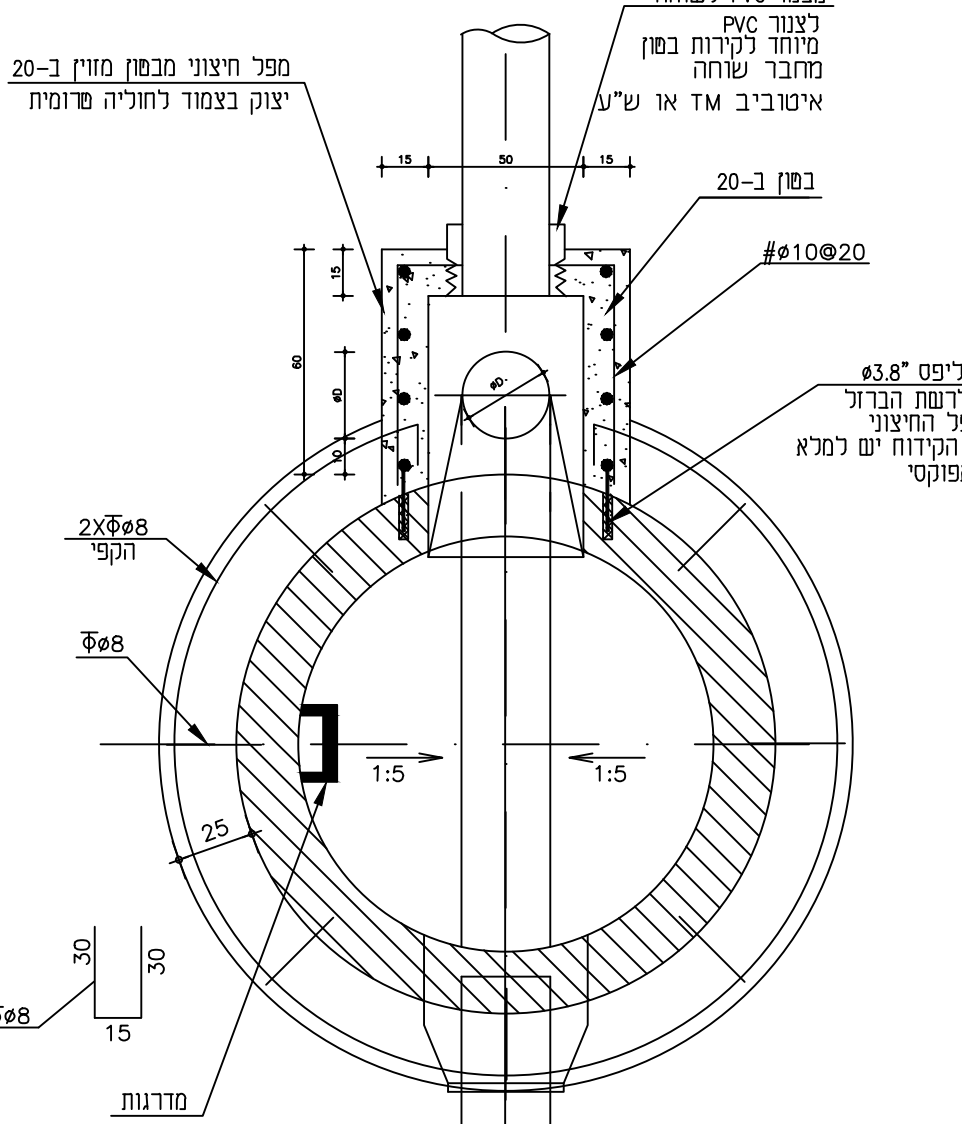
Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows a rectangular frame with a central circular opening. Dimensions are given in centimeters (ס"מ). The top section is divided into two parts: a top part with a height of 15 cm and a bottom part with a height of 15 cm. The left side has a height of 20 cm. The right side has a height of 20 cm. The central opening has a diameter of 15 cm. Labels include: "2 שכבות מודקות" (2 layers of insulation), "מציץ" (sill), "מכיווץ" (sill), "חול, נבר, מצ"ס" (chill, niver, mts), "לכל רוח תתלה" (for all winds), "סלל מרדתי עבודה" (sill work), "כולל דרישות בטיחות" (including safety requirements), and "תשתית מודרכת" (guided base).

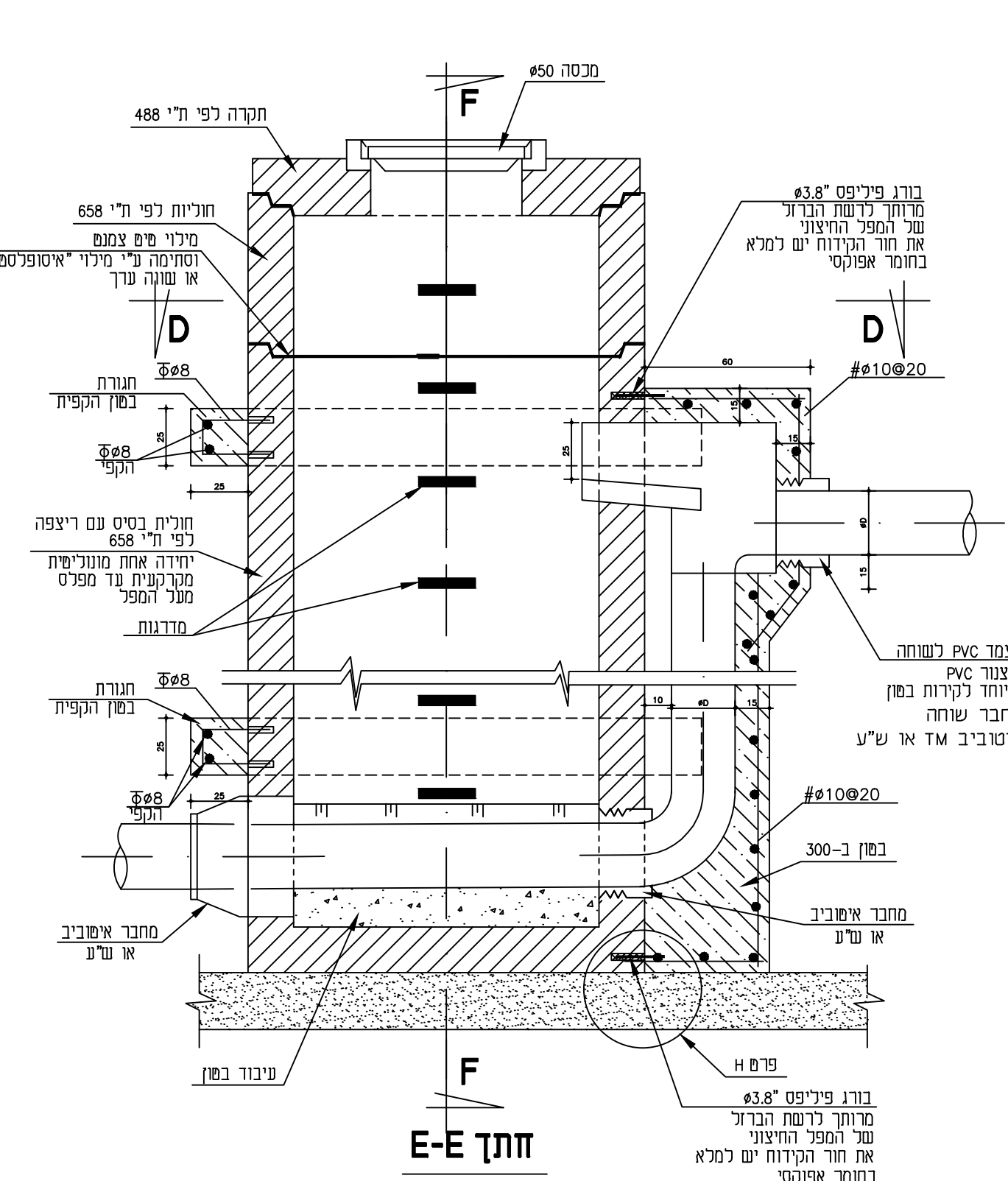
1. בתחתית הצנור מצע חול 20 ס"מ
2. מילוי חול מורטב במים לכך רוחב עד לגובה 30 ס"מ מתחת פני הדרך
3. שכבות מצעים בעובי 15 ס"מ כ"א מהודקות בנפרד על 98 מודיפייד א.ש.ה.ו.

פני מדרכה
 5 ס"מ חול
 20 ס"מ מצעים
 מילוך חודר
 חול, נכדור, מצע סוג-A-
 לכל רוחב התעלה
 כולל מרווחי עבודה
 כולל דרישות בטיחות
 20 ס"מ חול
 20 ס"מ חול
 תשתית מהודקת

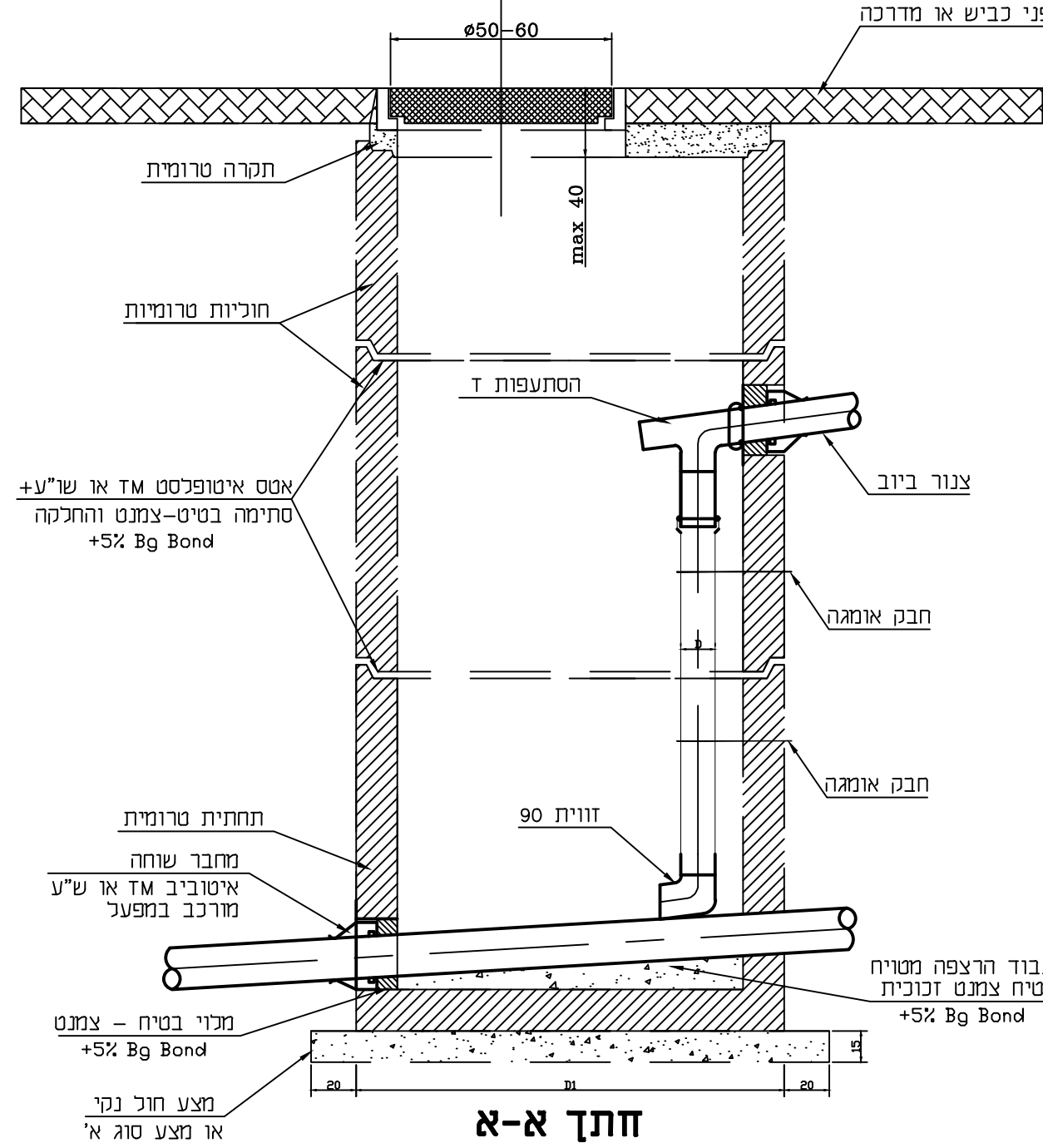
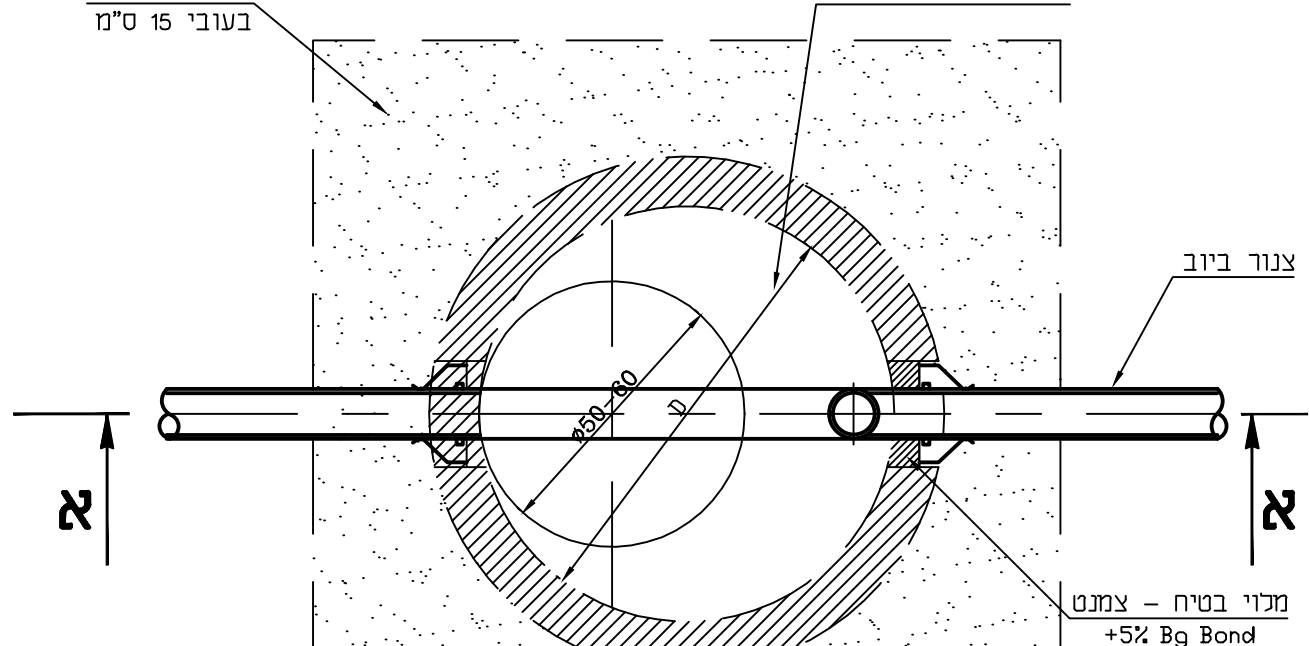
1. בתחתית הצנור מצע חול 20 ס"מ
2. מילוי חול מורטב במים בכל רוחב התעלה, עד לגובה 20 ס"מ מתחת שכבת הרצוף
3. שכבת מצעים 20 ס"מ
4. שכבת חול 5 ס"מ

מחיר PVC למונח:





בנימין שני חא



תאריך SIGNATURE	תאריך DATE			שם NAME

סי הגליל
תאגיד המים והביוב האזורי בע"מ

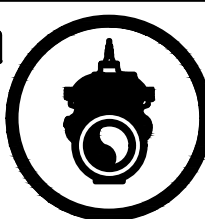
<input type="radio"/> לביצוע תאריך	<input checked="" type="radio"/> נמכר 19.12.2024 תאריך	<input type="radio"/> לעיון 12.03.2023 תאריך
---------------------------------------	---	---

PROJECT NAME: **דיר חנא מתחם G פוסת שווי ניור** שם הפרויקט:

שם המדמין:	תאגיד מי הגליל בע"מ
נושא הגריון:	SUBJECT OF DRAWING

גליון פרטים סטנדרטים - ביו		
מס' פרויקט	מס' הגליון	קובץ
21-126-33	20	21126201.DWG

תאריך		קני"מ	
12.03.2023			
חכנו	שיטת	בדק	אשר
ויקטוריה	ויקטוריה	ראדי	ראדי



ראדי מסארוה מהנדסים יועצים בע"מ
הנדסת מים, ביוב וניקוד
כביש מס' 444, בניין MTM, טיבה 4040000
טל: 074-7026070, פקס: 7026070-15374
office@radim-eng.co.il