

נספח סינטרי מים וביוב

נספח לתכנית מסי געתב\0068

כפר סאלד
מבני משק - ג'2422

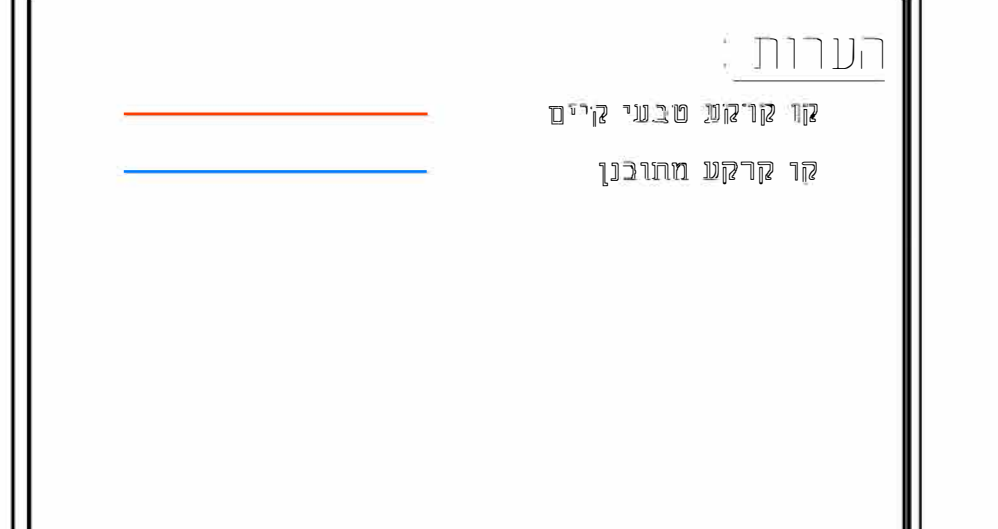
גליון 4 מתוך 4

מחייב	תחולה
נספח מניטרי-תכנית מים וביוב	תיאור תאריך תחילת תספוח
11/11/2019	11/11/2019
קני"מ	תרישימים נוספים
1500	-
קני"מ	חתכים לאורך קווי ביוב
100/1000	-
-	-

שמות רחתימות:
עורך: מילי טבאט
תספוח: תאריך: **דודן מורדכי ביבי**

תופצה

מספר	שם	מיקום	תאריך
1	04.04.18		



המפעל אחראי לבידוד רמדות ולרואותן במסגרת על המבצע לבניית את כל המיזות, ועל כל טענות א"א ותאמה ועל לדרדע למתכנן א"א לכתוב גולדים ע"י מדידה בגודל מים

שינויים ותוספות

מס.	מרות השינוי	ביצוע	תאריך
1	תכנון ראשוני	מילה	04.04.18

01
קייבוג' כפר סאלד
אזור מבנה משק

כפר סאלד

שם גליון: **נספח מניטרי-תחכים לאורך קווי ביוב**

חסי גליון: **W-03**

לקוח: **1:1000/1:1000**

חסי פרויקט: **15-088**

שם קובץ: **hermon-15-088/Anoy-15-088/Anoy-15-088-09.dwg**

חתימה	שם	תאריך
	על"י	04.04.2018
	מניה	04.04.2018
	נדר	04.04.2018
	על"י	04.04.2018

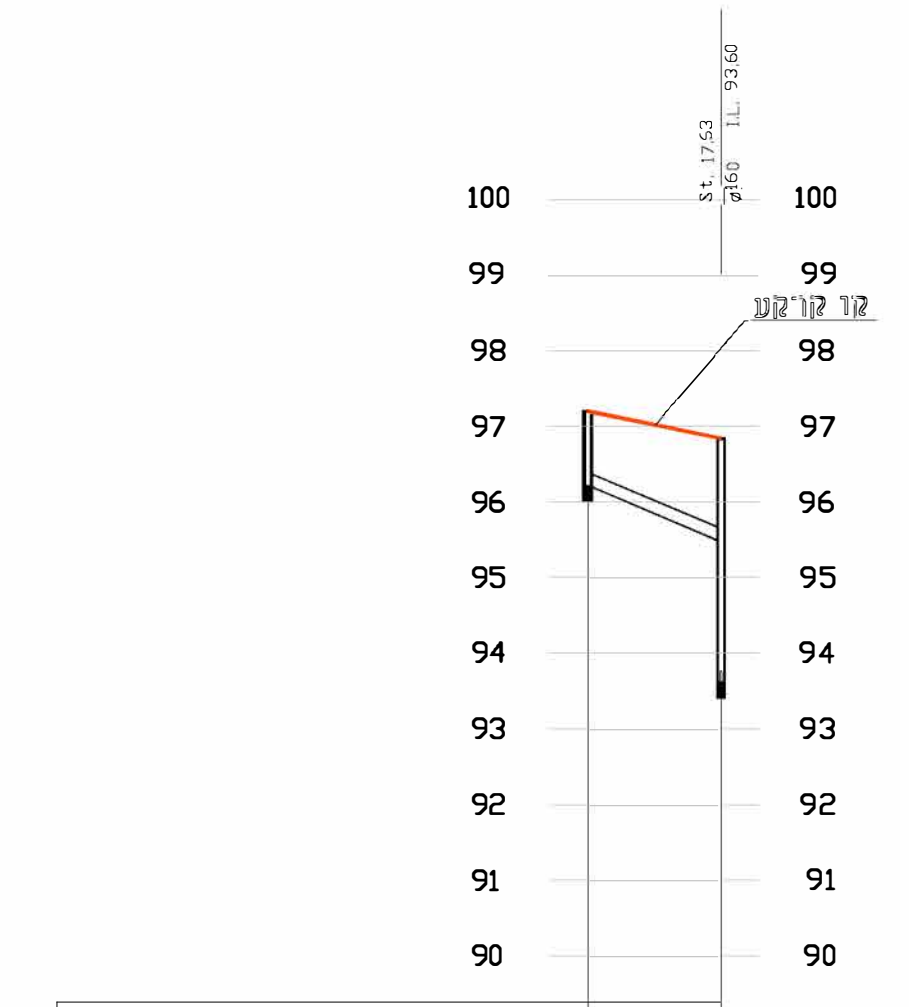
חמון מהנדסים בני"מ

א"י טבאט ע"י
 70 802334-077
 072-276947 809

א"י טבאט ע"י
 52-3278740
 072-276947 809

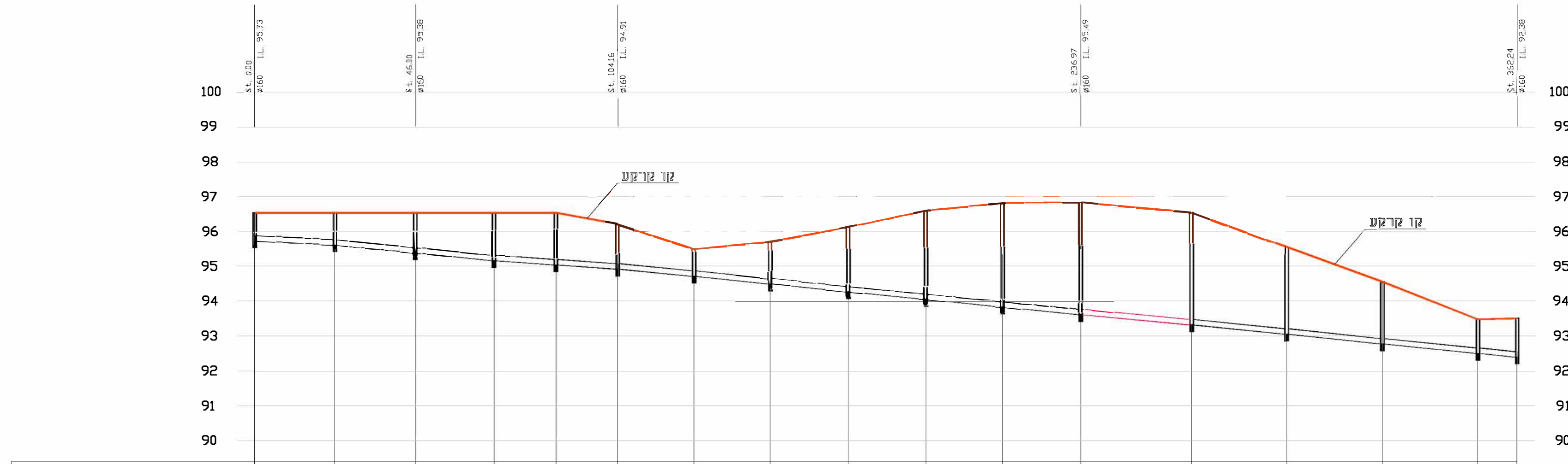
א"י טבאט ע"י
 52-3278740
 072-276947 809

www.hermon-eng.com



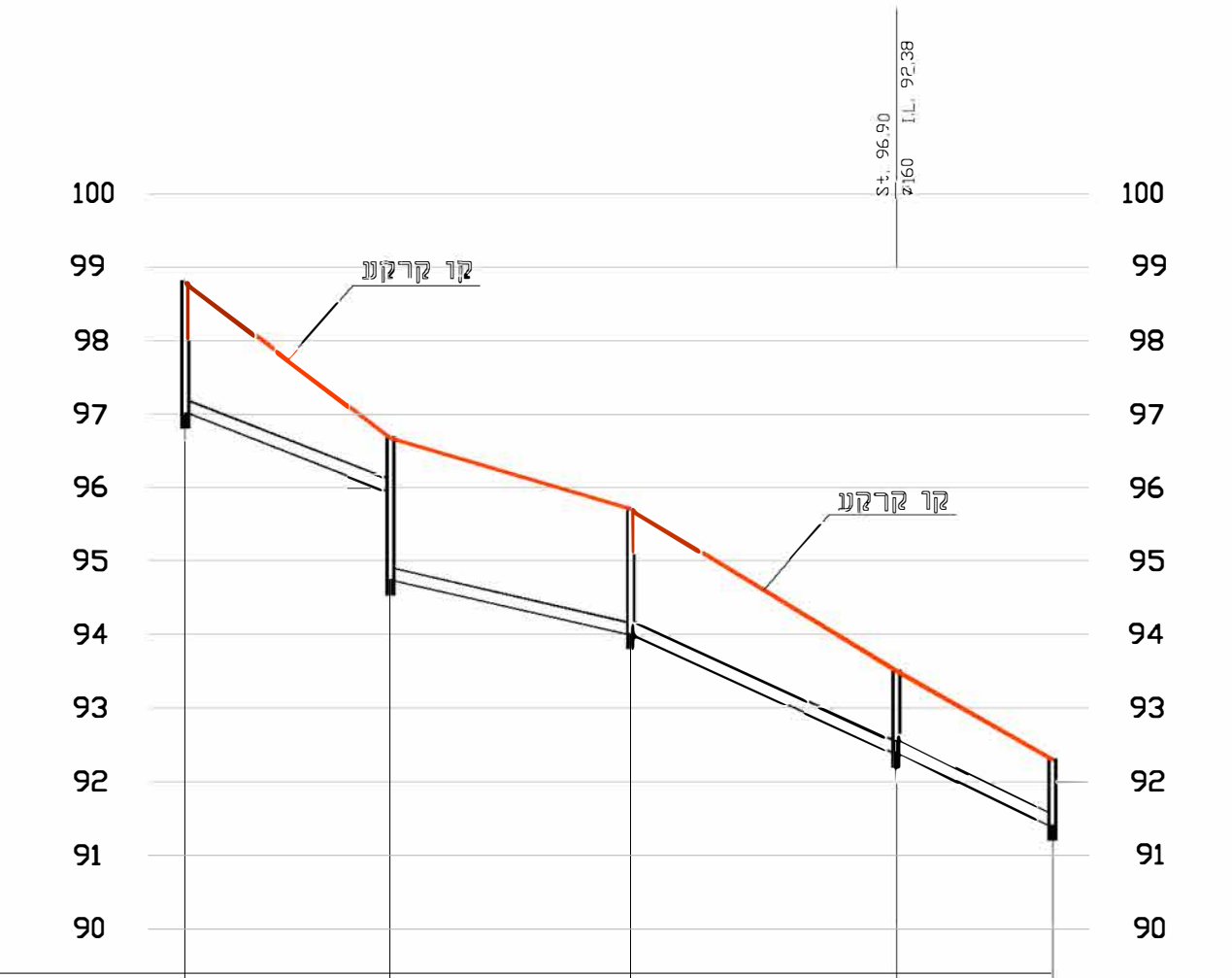
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	96.20
SLOPE	שיפוע	4%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	97.20
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	97.20
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	17.63
No.	מספר	C1 B12

Pipeline 3 - 1:100/1:1000



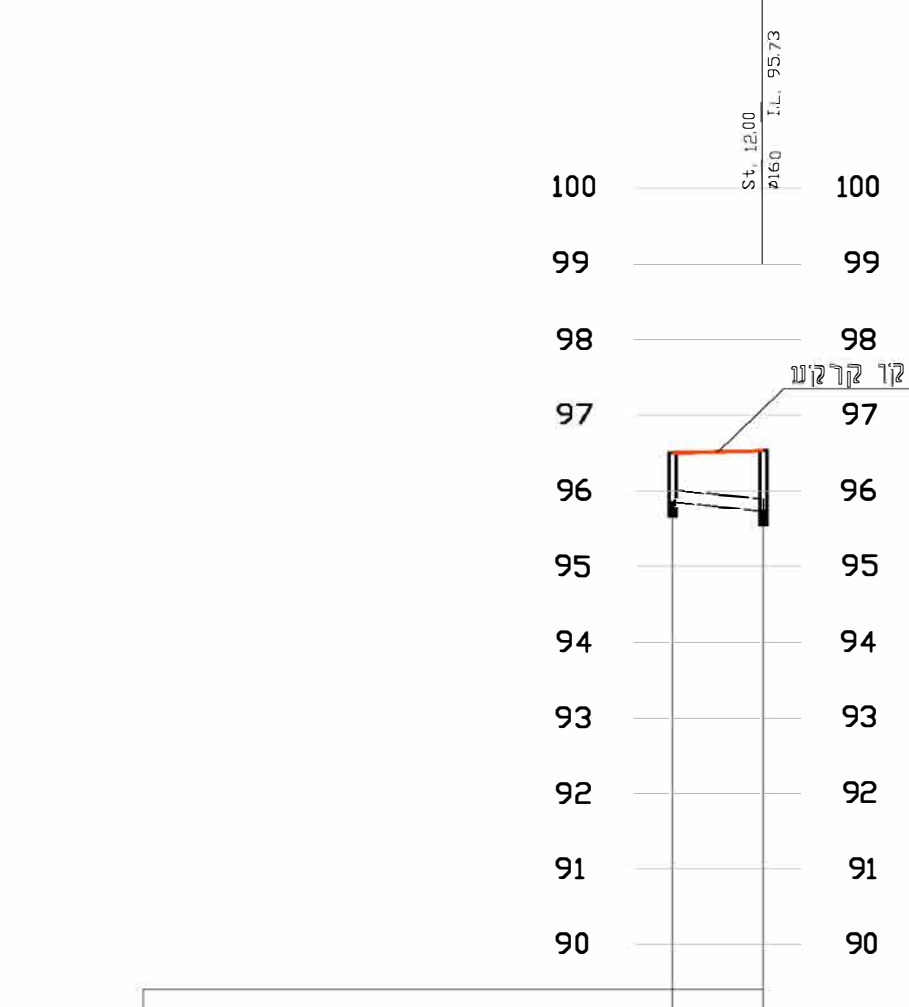
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.73
SLOPE	שיפוע	0.50%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.30
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.33
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	31.83
No.	מספר	B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 A4

Pipeline 2 - 1:100/1:1000



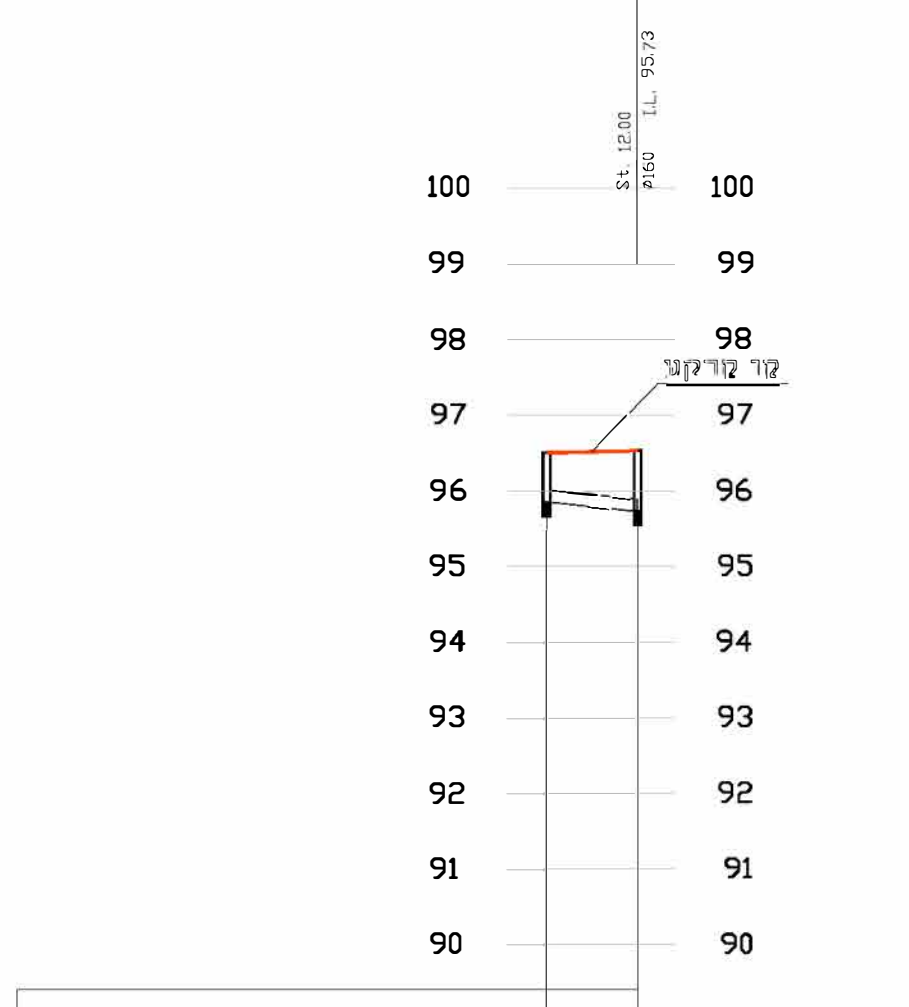
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.73
SLOPE	שיפוע	4%
DIAMETER & TYPE	קוטר וסוג חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.87
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.87
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	21.25
No.	מספר	A1 A2 A3 A4 A5

Pipeline 1 - 1:100/1:1000



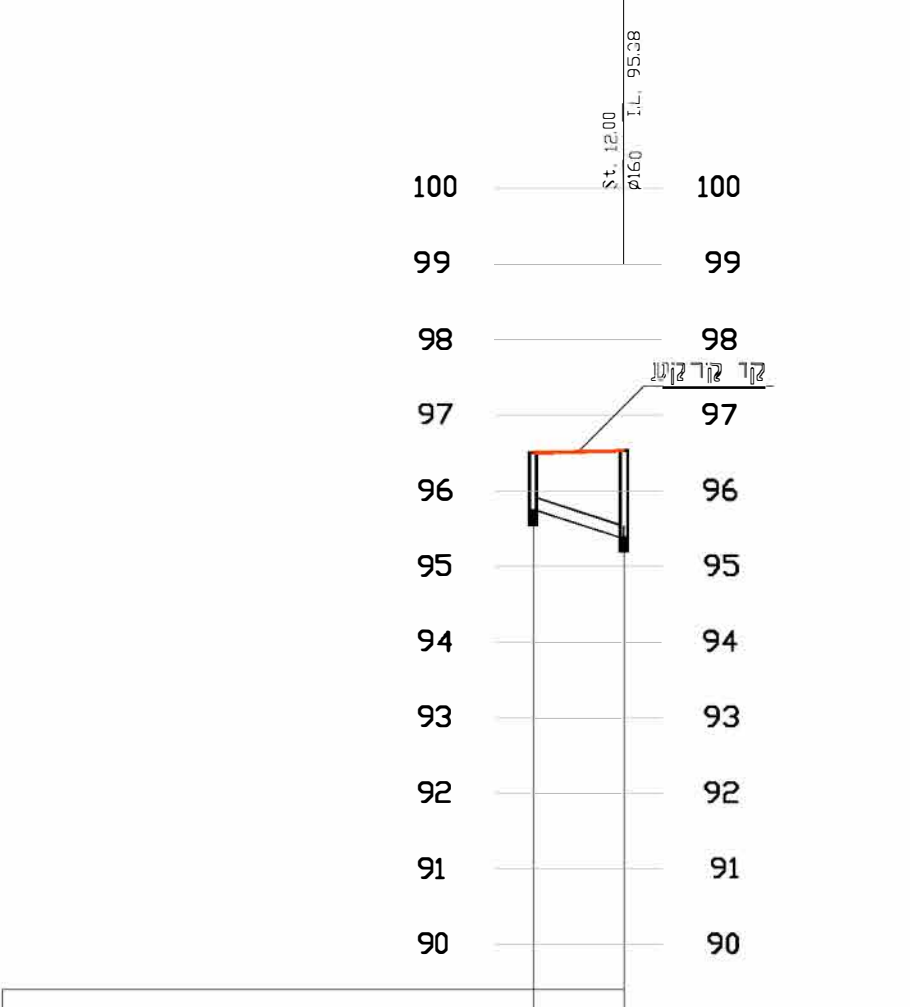
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.73
SLOPE	שיפוע	1%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.30
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.33
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	12.00
No.	מספר	M1 B1

Pipeline 9 - 1:100/1:1000



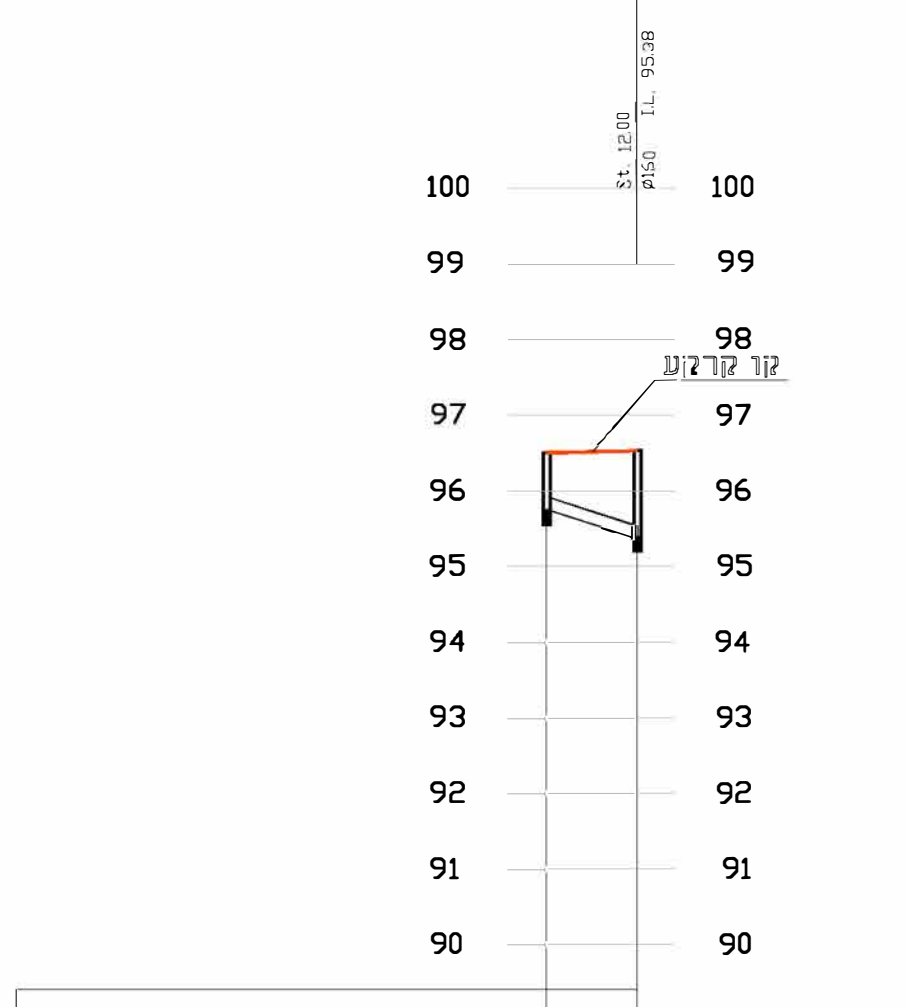
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.73
SLOPE	שיפוע	1%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.30
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.33
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	12.00
No.	מספר	K1 B1

Pipeline 8 - 1:100/1:1000



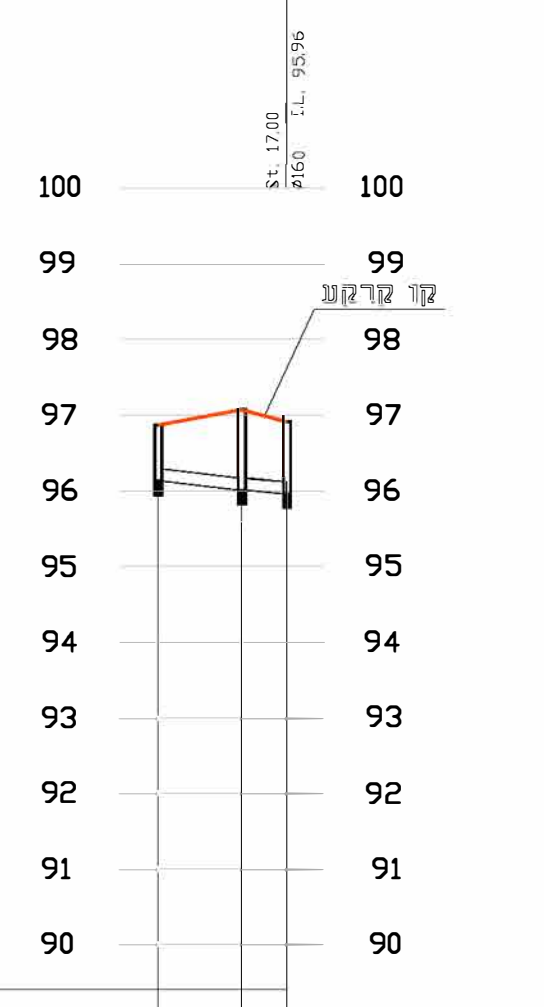
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.74
SLOPE	שיפוע	3%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.30
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.33
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	12.00
No.	מספר	G1 B3

Pipeline 7 - 1:100/1:1000



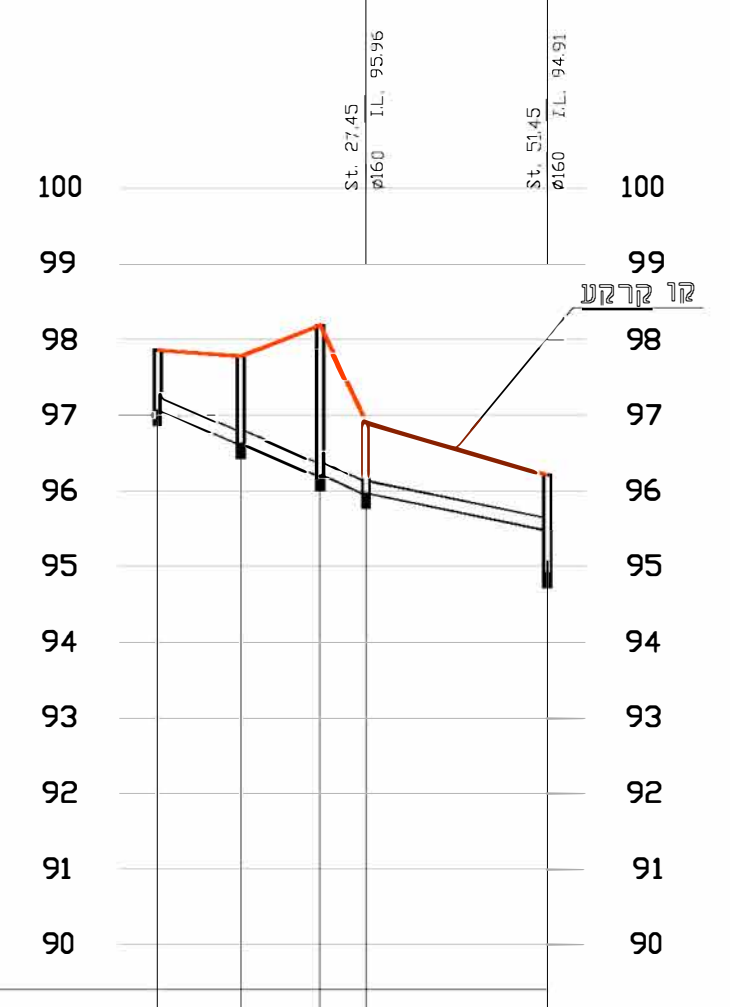
DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.74
SLOPE	שיפוע	3%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.30
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.33
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	12.00
No.	מספר	F1 B3

Pipeline 6 - 1:100/1:1000



DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.74
SLOPE	שיפוע	1%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	96.87
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	96.87
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	6.00
No.	מספר	D1 D2 E4

Pipeline 5 - 1:100/1:1000



DIAMETER	קוטר החרוח	Ø160
HEIGHT	גובה החרוח	1.00
INVERT LEVEL	תחתית החרוח	95.75
SLOPE	שיפוע	4%
DIAMETER & TYPE	קוטר חציטור	Ø160 P.V.C
DESIGNED GL.	ק.ק.מ.	97.86
EXISTING GL.	ק.ק.מ.	97.86
STATION	תחנה	0.00
DISTANCE	מרחק	24.00
No.	מספר	E1 E2 E3 E4 B6

Pipeline 4 - 1:100/1:1000