



ד.ה.	למכרז	25.07.24	22
ד.ה.	תאם מערכת קו ביוב בחוד שרולל בחצייה עם קו ניקוז	24.03.24	21
ד.ה.	עדכון מפה הערות מתאידי. חיבור למורקות.	10.03.24	20
ד.ה.	ארכת קו ביוב (טו - טו1)	04.03.24	19
ד.ה.	עדכונים לפי הערות חברת מיה השנייה של הוד השרון (תתייחסות מס' 4)	18.10.23	18
ד.ה.	עדכונים לפי הערות חברת מיה השנייה של הוד השרון (תתייחסות מס' 3)	13.08.23	17
ד.ה.	עדכון כללי	25.06.23	16
ד.ה.	חיבור לראש מערכת להשקה 5 חיבורים	01.03.23	15
ד.ה.	תיקון תכניות ברחשם למכתב תאגיד 16.223	10.01.23	14
ד.ה.	נאות רוקן עדכון מים וביוב	05.01.23	13
ד.ה.	למכרז	27.12.22	12
ד.ה.	עדכון קו מים וביוב (חיבור לתנתן אסובוסים)	29.11.22	11
ד.ה.	עדכון כבישים תוספת המדרחוב	23.11.22	10
ד.ה.	עדכון כבישים תוספת המדרחוב	24.10.22	9
ד.ה.	עדכון כבישים תוספת המדרחוב	20.09.21	8
ד.ה.	שיוני מפלס קרקע לגברים חדשים	26.07.21	7
ד.ה.	שיוני מפלס קרקע לגברים חדשים	02.03.21	6
ד.ה.	שיוניים בבניש	02.12.20	5
ד.ה.	פיתוח חודש	24.12.19	4
ד.ה.	פיתוח חודש	17.12.19	3
ד.ה.	שיוני מקום ביר. ורדיוסים מגן	25.08.19	2
ד.ה.	החלפת ביוב מלאה. חיבור קו מים לרו קיים 18	12.08.19	1
ד.ה.	עדכון תיאור העדכון		

המבצע אחראי לבידיקת המידות ולתואמתן במקום. עליו להודיע למתכנן על כל טעות או אי-התאמה. אין לקבוע מידות על ידי מדידה בשטח. אין לעשות כל שמוש בתכנית זו או ברעיונות הגלומים בה ללא אשרור בכתב מאת המתכנן.

**ה.מ.ד.י. הנדסה בע"מ**  
**H.M.D.Y. ENGINEERING LTD.**

יעוץ, ניגוד, חכנון ופקוח סלפון | 8203210-04 | ת.ד. 8575 | P.O.B. 36791 | נחשור | 36791 | נחשור

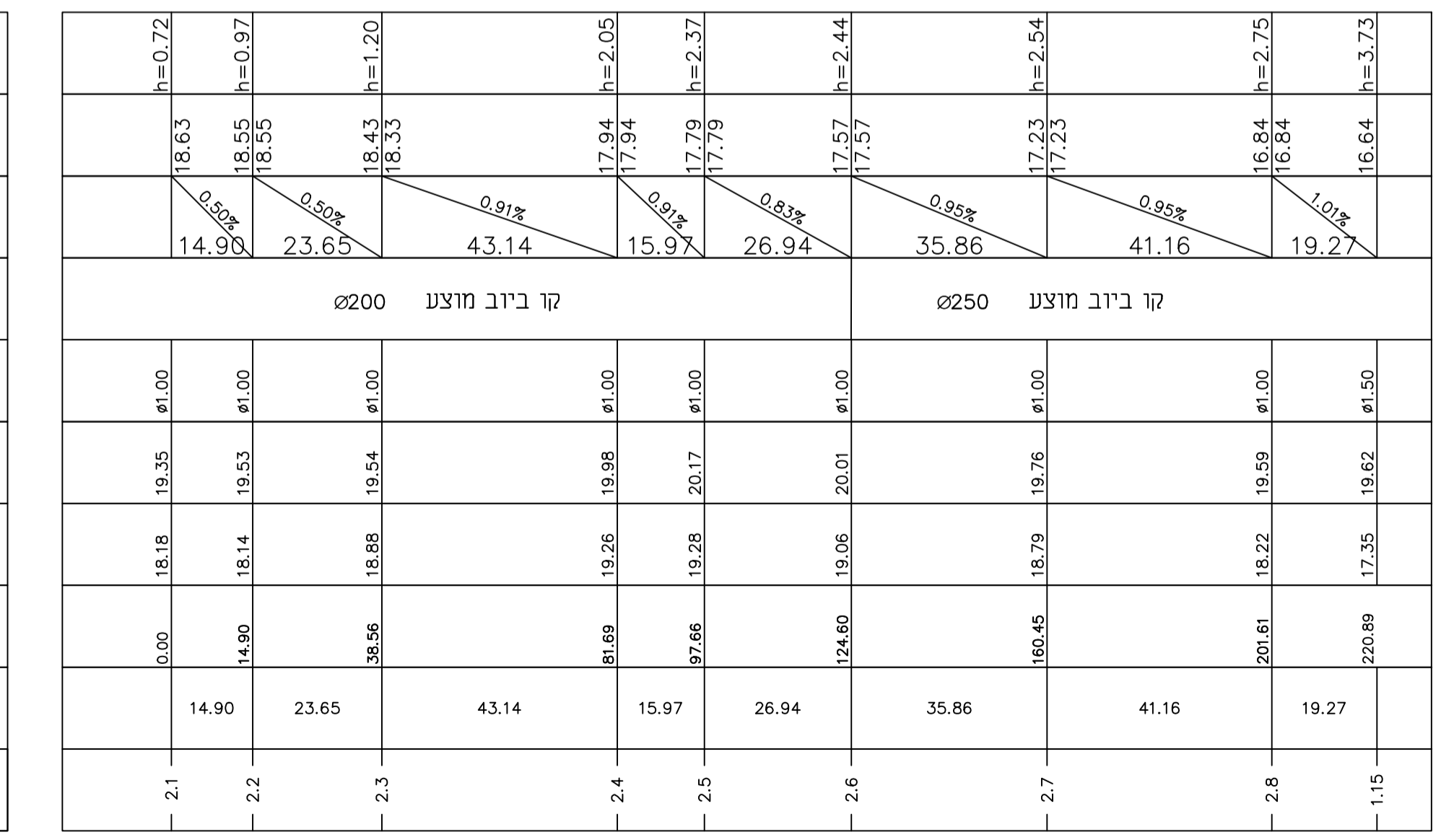
**הוד השרון**  
 רמזי: **מי הוד השרון**

שם הפרויקט: **מתחם נאמן**  
 רחובות: **חתך לאורך ביוב**

שרש: נש.	נליון: 2 מתוך: 4	קובץ: 1600-22-03	X REF:
תכנון ע"מ.	קנה מידה: 1:1000	תאריך: 27.06.19	פרויקט מס': 1600-22
בדק: ד.ה.	1:1000	תאריך: 25.07.24	תכנית מס': 3.2
אישור: ד.ה.			לביצוע
לעיון	לאישור	למכרז	25.07.24

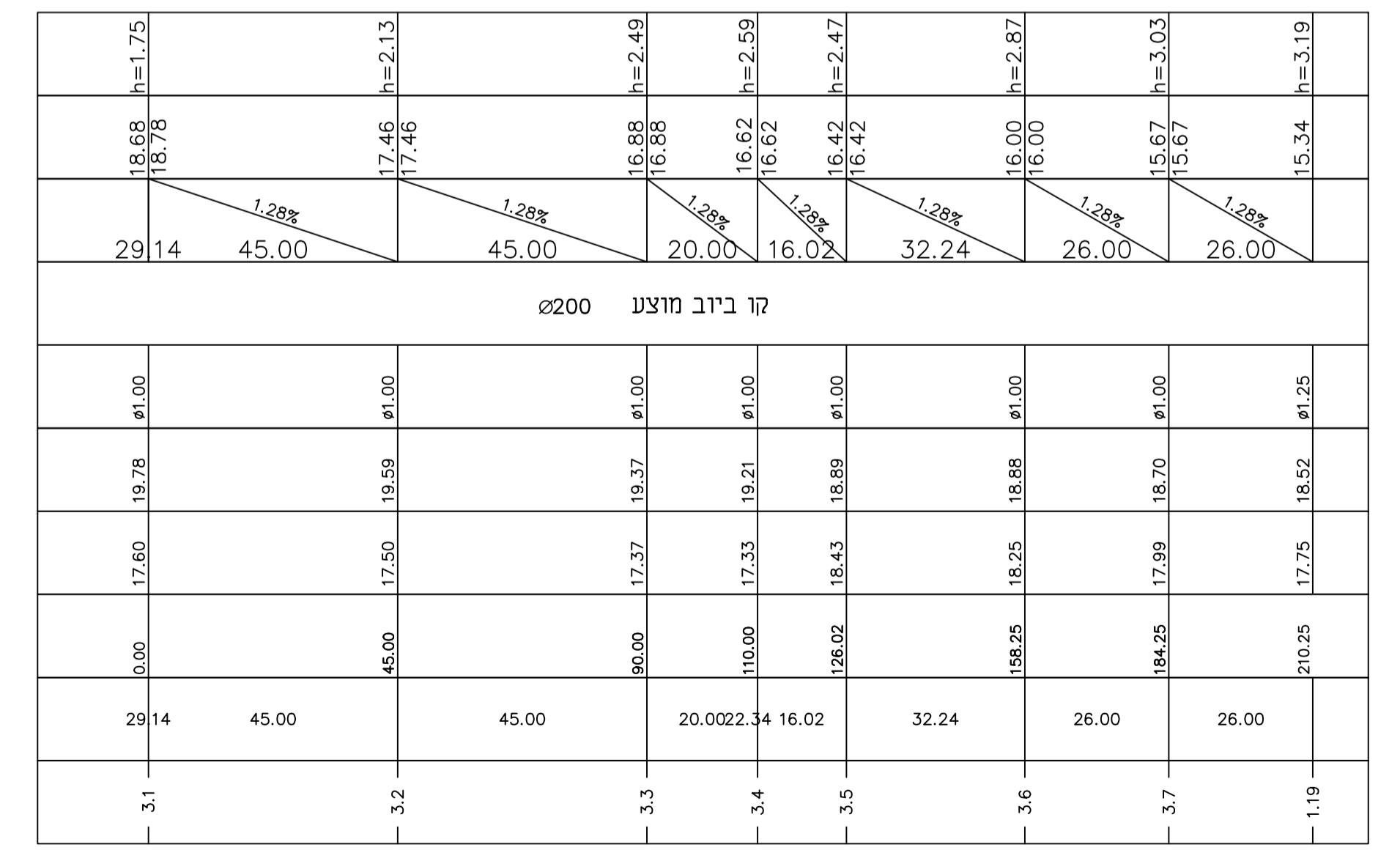
Sewage Line: KB-2 1:100/1000  
 תכנון ה.מ.ד.י. הנדסה

עומק תחתית הצינור	רום קרקעית הצינור I.L.	שיפוע/אורך	קוטר וסוג הצינור	קוטר שוחה	רום פני קרקע מתוכנן T.L.	רום פני קרקע קיים	מרחק מטוסים	מרחק לפי קוטר	מס' הנקודה
			קו ביוב מוצע $\varnothing 200$						



Sewage Line: KB-3 1:100/1000  
 תכנון ה.מ.ד.י. הנדסה

עומק תחתית הצינור	רום קרקעית הצינור I.L.	שיפוע/אורך	קוטר וסוג הצינור	קוטר שוחה	רום פני קרקע מתוכנן T.L.	רום פני קרקע קיים	מרחק מטוסים	מרחק לפי קוטר	מס' הנקודה
			קו ביוב מוצע $\varnothing 250$						



Sewage Line: biuv 4 1:100/1000  
 תכנון ה.מ.ד.י. הנדסה

עומק תחתית הצינור	רום קרקעית הצינור I.L.	שיפוע/אורך	קוטר וסוג הצינור	קוטר שוחה	רום פני קרקע מתוכנן T.L.	רום פני קרקע קיים	מרחק מטוסים	מרחק לפי קוטר	מס' הנקודה
			קו ביוב מוצע $\varnothing 200$						

