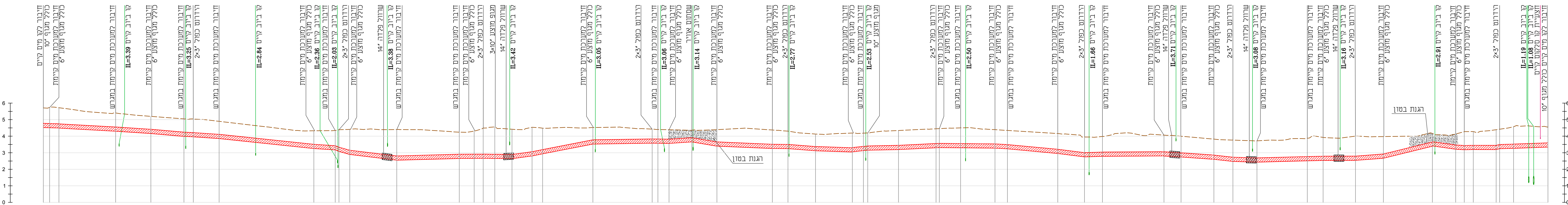




1/100
1/1000



Station	Ground Level (m)	Pipe Level (m)	Manhole Diameter (m)	Manhole Elevation (m)	Ground Level (m)	Pipe Level (m)	Manhole Diameter (m)	Manhole Elevation (m)	Ground Level (m)	Pipe Level (m)	Manhole Diameter (m)	Manhole Elevation (m)
2.1	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.2	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.3	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.4	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.5	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.6	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.7	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.8	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.9	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.10	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.11	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.12	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.13	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.14	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.15	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.16	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.17	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.18	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.19	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.20	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.21	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.22	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.23	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.24	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.25	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.26	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.27	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.28	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.29	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.30	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.31	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.32	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.33	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.34	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.35	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.36	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.37	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.38	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.39	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.40	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.41	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.42	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.43	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.44	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.45	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.46	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.47	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.48	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.49	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.50	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.51	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.52	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.53	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.54	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.55	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.56	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92
2.59	4.52	3.84	0.30	5.71	4.30	3.62	0.30	4.92	4.30	3.62	0.30	4.92

קו מים מוצע "10 פלדה APC4

Water Line: maim hadash 1:100/1000

ד.י.	23.01.23	9	ערכון תוואי קווי חשמל עתידי
ד.י.	02.01.23	8	ערכון מובץ חשמל
ד.י.	22.08.22	7	ערכון מובץ חשמל
ד.י.	21.08.22	6	ערכון מוכנית כבישים שחוכה עיי אחרים
ד.י.	02.08.22	5	ערכון תוואי קווי חשמל
ד.י.	19.06.22	4	ערכון תכנון תאורה
ד.י.	09.05.22	3	ערכון תוואי קווי סלקום
ד.י.	12.04.22	2	החלטת קו מים ברוחב לפי החלטת מנהל העיר
ד.י.	17.03.22	1	ערכון תוואי קווי ביקו וחזות קו ביקו
המאשר			המאשר

המ.ד.י. הנדסה בע"מ
H.M.D.Y. ENGINEERING LTD.
 נשך
 עיריית נשך
 חתך לאורך קו מים
 חתך לאורך קו מים
 חתך לאורך קו מים

עומק תחתית הצינור	רום קרקעית הצינור I.L.	שיפוע/אורך	קוטר וסוג הצינור	קוטר שוחרר	רום פני קרקע מתוכנן I.L.	רום פני קרקע קיים	מרחק מסוכס	מרחק לפי קוטר	מס' הנקודה
2.1	4.52	0.3%	0.30	0.30	5.71	5.71	0.00	34.33	2.1
2.2	4.52	0.5%	0.30	0.30	5.74	5.74	3.84	3.84	2.2
2.3	4.52	0.5%	0.30	0.30	5.72	5.72	6.00	6.00	2.3
2.4	4.30	0.7%	0.30	0.30	5.40	5.40	43.78	43.78	2.4
2.5	4.16	0.9%	0.30	0.30	5.20	5.20	65.13	65.13	2.5
2.6	3.99	0.5%	0.30	0.30	5.05	5.05	85.13	85.13	2.6
2.7	3.96	0.7%	0.30	0.30	5.04	5.04	90.82	90.82	2.7
2.8	3.86	1.1%	0.30	0.30	4.90	4.90	106.43	106.43	2.8
2.9	3.26	0.6%	0.30	0.30	4.33	4.33	163.78	163.78	2.9
2.10	3.17	0.6%	0.30	0.30	4.35	4.35	176.72	176.72	2.10
2.11	3.17	0.6%	0.30	0.30	4.35	4.35	176.72	176.72	2.11
2.12	2.90	1.2%	0.30	0.30	4.42	4.42	186.58	186.58	2.12
2.13	2.55	-0.3%	0.30	0.30	4.40	4.40	214.02	214.02	2.13
2.14	2.66	-0.0%	0.30	0.30	4.24	4.24	251.85	251.85	2.14
2.15	2.66	-0.0%	0.30	0.30	4.33	4.33	260.90	260.90	2.15
2.16	2.67	0.2%	0.30	0.30	4.48	4.48	286.33	286.33	2.16
2.17	2.66	0.1%	0.30	0.30	4.56	4.56	273.38	273.38	2.17
2.18	2.64	-1.4%	0.30	0.30	4.42	4.42	283.77	283.77	2.18
2.19	2.81	-0.3%	0.30	0.30	4.54	4.54	295.92	295.92	2.19
2.20	2.84	-0.3%	0.30	0.30	4.48	4.48	302.31	302.31	2.20
2.21	3.53	-1.9%	0.30	0.30	4.52	4.52	332.75	332.75	2.21
2.22	3.58	0.1%	0.30	0.30	4.43	4.43	368.67	368.67	2.22
2.23	3.58	0.2%	0.30	0.30	4.40	4.40	372.13	372.13	2.23
2.24	3.57	-0.7%	0.30	0.30	4.39	4.39	378.87	378.87	2.24
2.25	3.66	1.7%	0.30	0.30	4.36	4.36	392.66	392.66	2.25
2.26	3.40	0.4%	0.30	0.30	4.39	4.39	407.88	407.88	2.26
2.27	3.26	0.1%	0.30	0.30	4.37	4.37	441.42	441.42	2.27
2.28	3.25	0.8%	0.30	0.30	4.30	4.30	450.87	450.87	2.28
2.29	3.12	0.3%	0.30	0.30	4.13	4.13	467.55	467.55	2.29
2.30	3.05	0.0%	0.30	0.30	4.19	4.19	489.85	489.85	2.30
2.31	3.05	0.0%	0.30	0.30	4.18	4.18	498.55	498.55	2.31
2.32	3.16	-0.2%	0.30	0.30	4.19	4.19	499.18	499.18	2.32
2.33	3.19	-0.5%	0.30	0.30	4.34	4.34	517.82	517.82	2.33
2.34	3.30	0.1%	0.30	0.30	4.50	4.50	556.41	556.41	2.34
2.35	3.30	0.1%	0.30	0.30	4.46	4.46	549.54	549.54	2.35
2.36	3.28	0.6%	0.30	0.30	4.39	4.39	576.21	576.21	2.36
2.37	3.24	0.9%	0.30	0.30	4.35	4.35	583.74	583.74	2.37
2.38	3.24	1.3%	0.30	0.30	4.16	4.16	614.24	614.24	2.38
2.39	2.96	0.7%	0.30	0.30	3.95	3.95	630.43	630.43	2.39
2.40	2.75	-0.3%	0.30	0.30	4.00	4.00	668.90	668.90	2.40
2.41	2.79	-0.1%	0.30	0.30	4.07	4.07	678.56	678.56	2.41
2.42	2.81	0.6%	0.30	0.30	3.83	3.83	708.76	708.76	2.42
2.43	2.74	0.7%	0.30	0.30	3.76</				