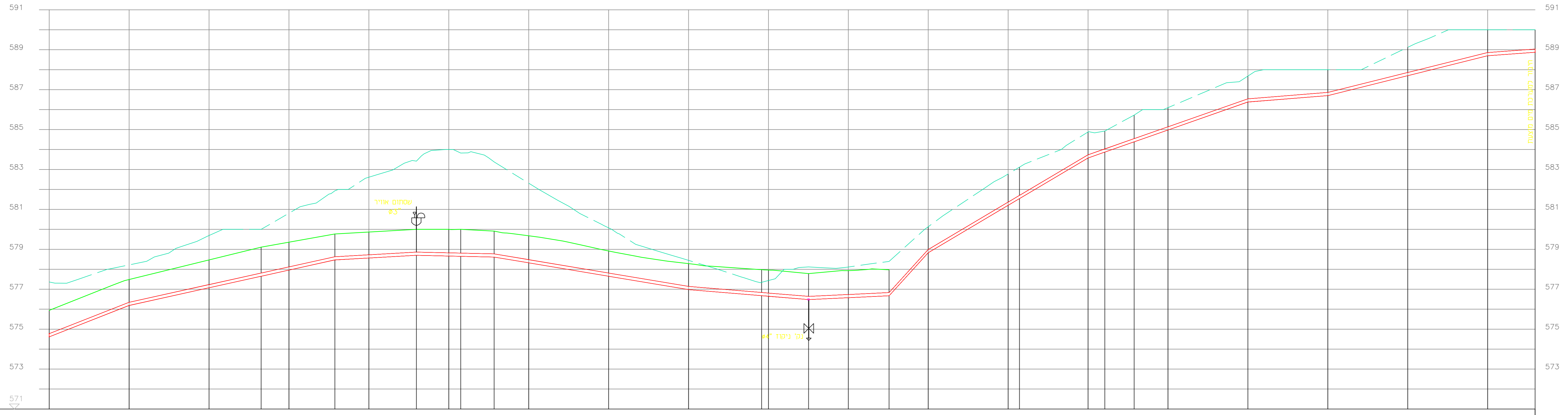


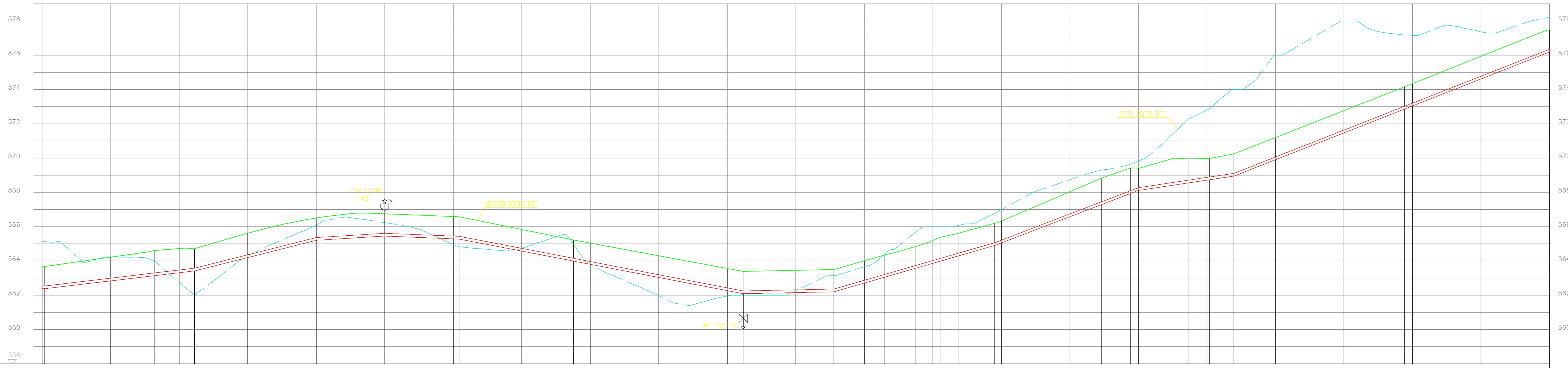
sheet 4



No.	DIAMETER	SLOPE	INVERT LEVEL	DESIGNED G.L.	PIPE DEPTH	EXISTING G.L.	STATION
62	51.5	7.86%	575.94	574.62	1.33	577.26	1245.0
63	51.5	7.86%	577.13	575.81	1.30	578.41	1260.0
64	20.4	4.43%	578.47	577.17	1.40	580.00	1280.0
65	20.4	4.43%	579.11	577.81	1.46	581.00	1295.1
66	19.5	1.13%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
67	19.5	0.45%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
68	48.7	3.35%	579.91	578.61	1.36	581.13	1300.0
69	48.7	3.35%	579.91	578.61	1.36	581.13	1300.0
70	30.1	1.66%	579.91	578.61	1.36	581.13	1300.0
71	20.1	0.94%	579.91	578.61	1.36	581.13	1300.0
72	20.1	0.94%	579.91	578.61	1.36	581.13	1300.0
73	9.8	22.03%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
74	40.0	11.86%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
75	40.0	11.86%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
76	20.0	7.01%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
77	20.0	7.01%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
78	40.0	1.60%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
79	40.0	1.60%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
80	11.9	5.00%	579.91	578.61	1.30	581.13	1300.0
80	11.9	1.45%	579.91	578.61	1.13	581.13	1300.0

Pipeline 1 - 1:100/1:500

sheet 3



No.	DIAMETER	SLOPE	INVERT LEVEL	DESIGNED G.L.	PIPE DEPTH	EXISTING G.L.	STATION
41	43.7	43.7	563.69	562.36	1.33	565.02	1020.0
42	35.5	2.37%	564.22	562.85	1.30	565.55	1040.0
43	35.5	2.37%	564.61	563.24	1.47	566.11	1060.0
44	20.0	5.03%	565.02	563.65	1.42	566.46	1080.0
45	20.0	5.03%	565.31	563.94	1.30	566.64	1100.0
46	21.7	1.24%	565.59	564.35	1.26	566.85	1120.0
47	21.7	0.81%	565.59	564.35	1.26	566.85	1120.0
48	46.9	3.84%	565.59	564.35	1.26	566.85	1120.0
49	46.9	3.84%	565.59	564.35	1.26	566.85	1120.0
50	26.5	0.42%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
51	26.5	0.42%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
52	42.0	5.76%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
53	42.0	5.76%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
54	27.9	7.65%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
55	27.9	7.65%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
56	92.1	3.00%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
57	92.1	3.00%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
58	42.0	7.86%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
59	42.0	7.86%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
60	11.9	5.00%	565.59	564.35	1.30	566.85	1120.0
61	11.9	1.45%	565.59	564.35	1.13	566.85	1120.0
62	11.9	1.45%	565.59	564.35	1.13	566.85	1120.0

Pipeline 1 - 1:100/1:500

עדין לסקרו	30.8.24	ה.ח.
עדין לסקרו	26.3.24	ה.ח.
מס' חוות דעת	מחיר	מחיר
לשיור	למכור	לביצוע
הרי זהב		
שם הפרויקט: טנא עומרים - 135 יח"ד		
שם התכנית: קו מים - חתך לאורך גליון מסי 2		
מס' תכנית:	מס' עמוד:	מס' פרויקט:
4578	100	4578
תכנון:	מדידה:	אישור:
טכנולוגיה לוקוב	הראל חזון	יונתן אופלוביץ
שרטוט:	מדידה:	אישור:
טכנולוגיה לוקוב	הראל חזון	יונתן אופלוביץ
רח' מנחה ונחיה 33 רחובות, 7624702 תל אביב, 949866-08 www.dngroup.co.il		