

נספח מסילה

תכנית תשתיות לאומית תת"ל 103

תת"ל 103 - קו מטרו M3
שלוחה לנתב"ג

גליון 1 מתוך 4

תחולה	מנחה
תיאור	
תאריך עריכת הנספח	10.05.2020
קנ"מ	1:1,250
רשימת תרשימים	קנ"מ
תנוחת מסילה	1:1,250
חתך לאורך	1:1,250:125

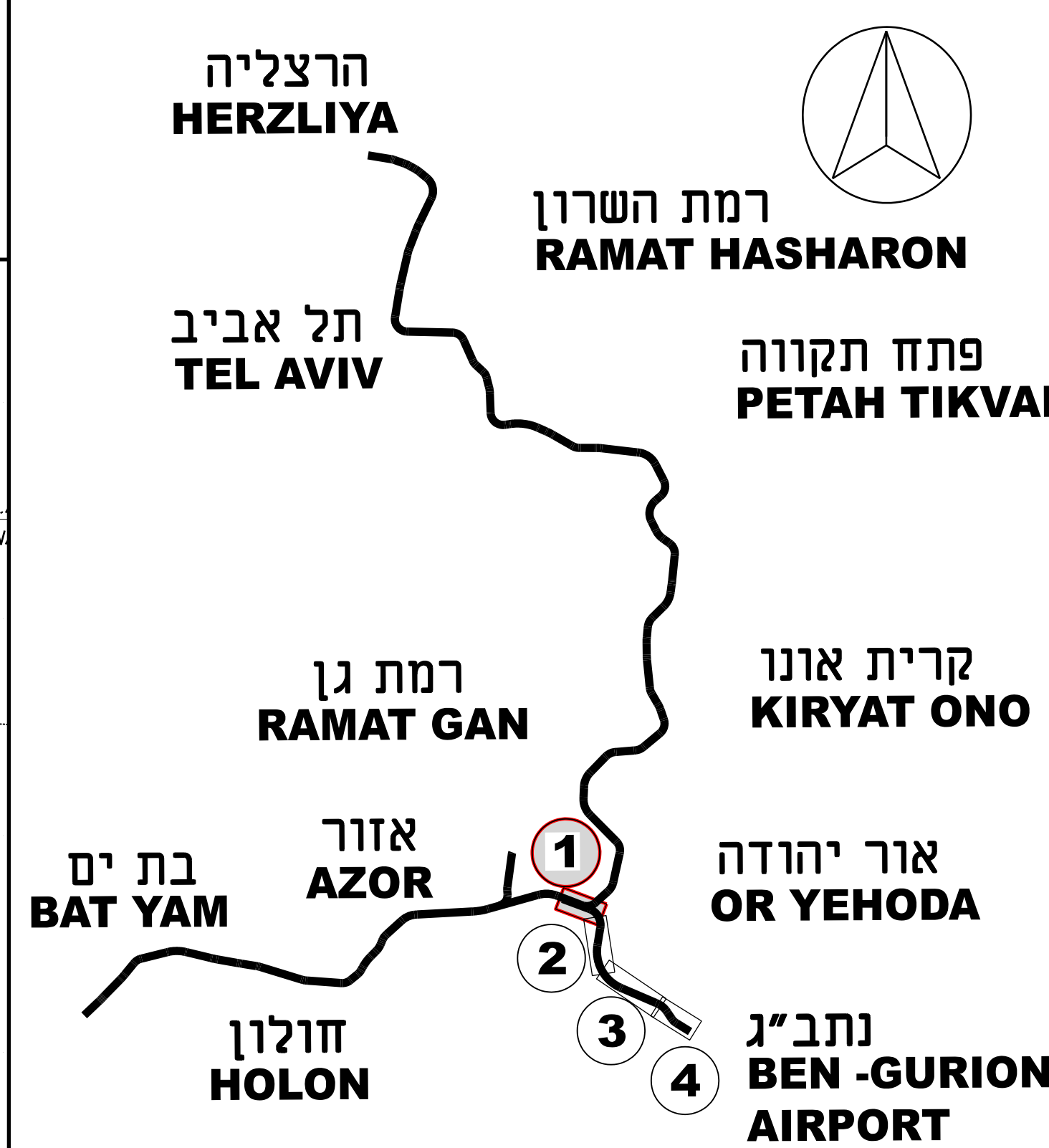
שמות וחתימות:

עורך הנספח	שם: מירון מנדלסון תאגיד: ינון תכנון יעוץ ומחקר בע"מ
------------	--------------------------------------------------------

הסדרי התנועה אינם חלק מהתכנית

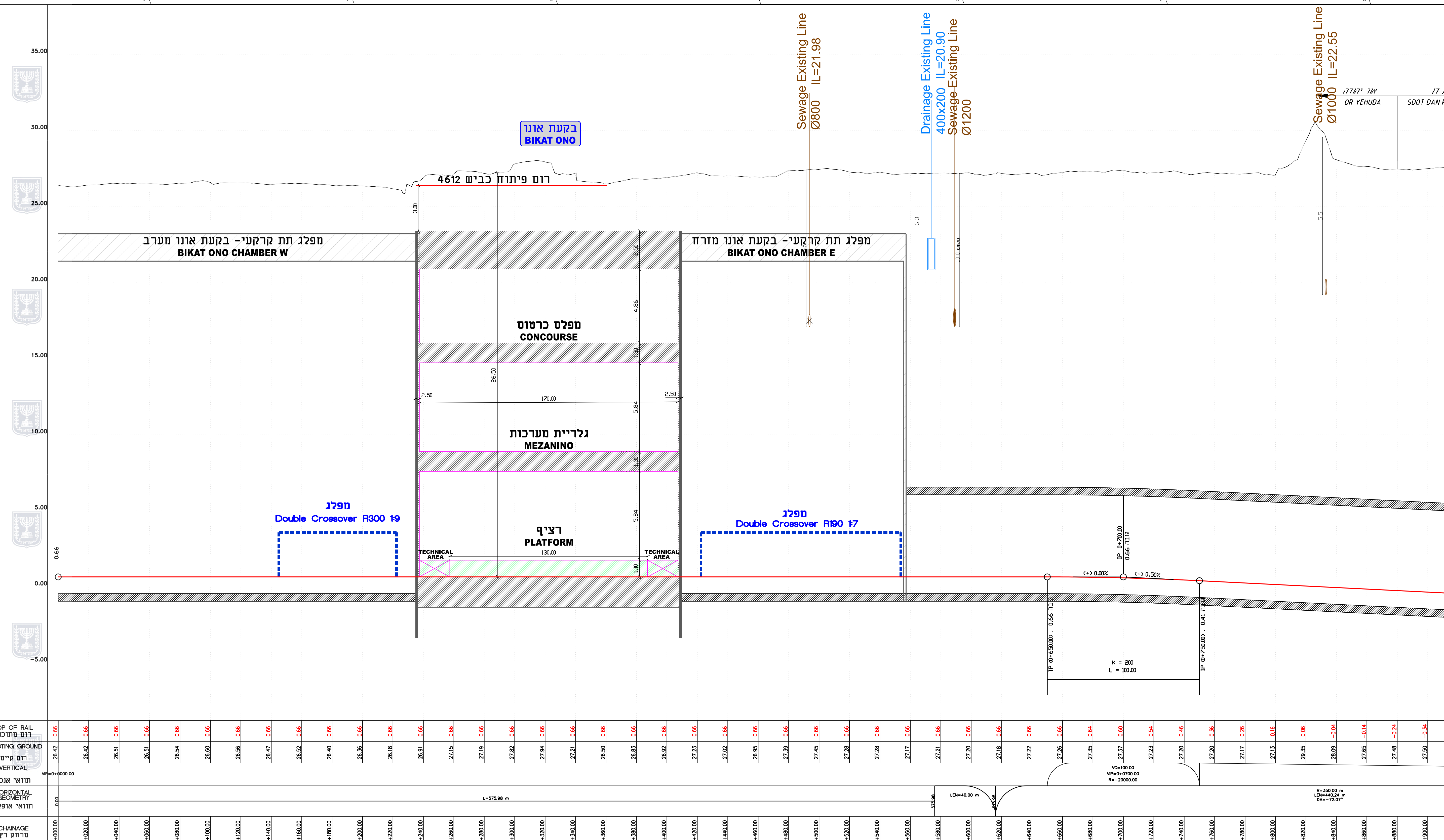
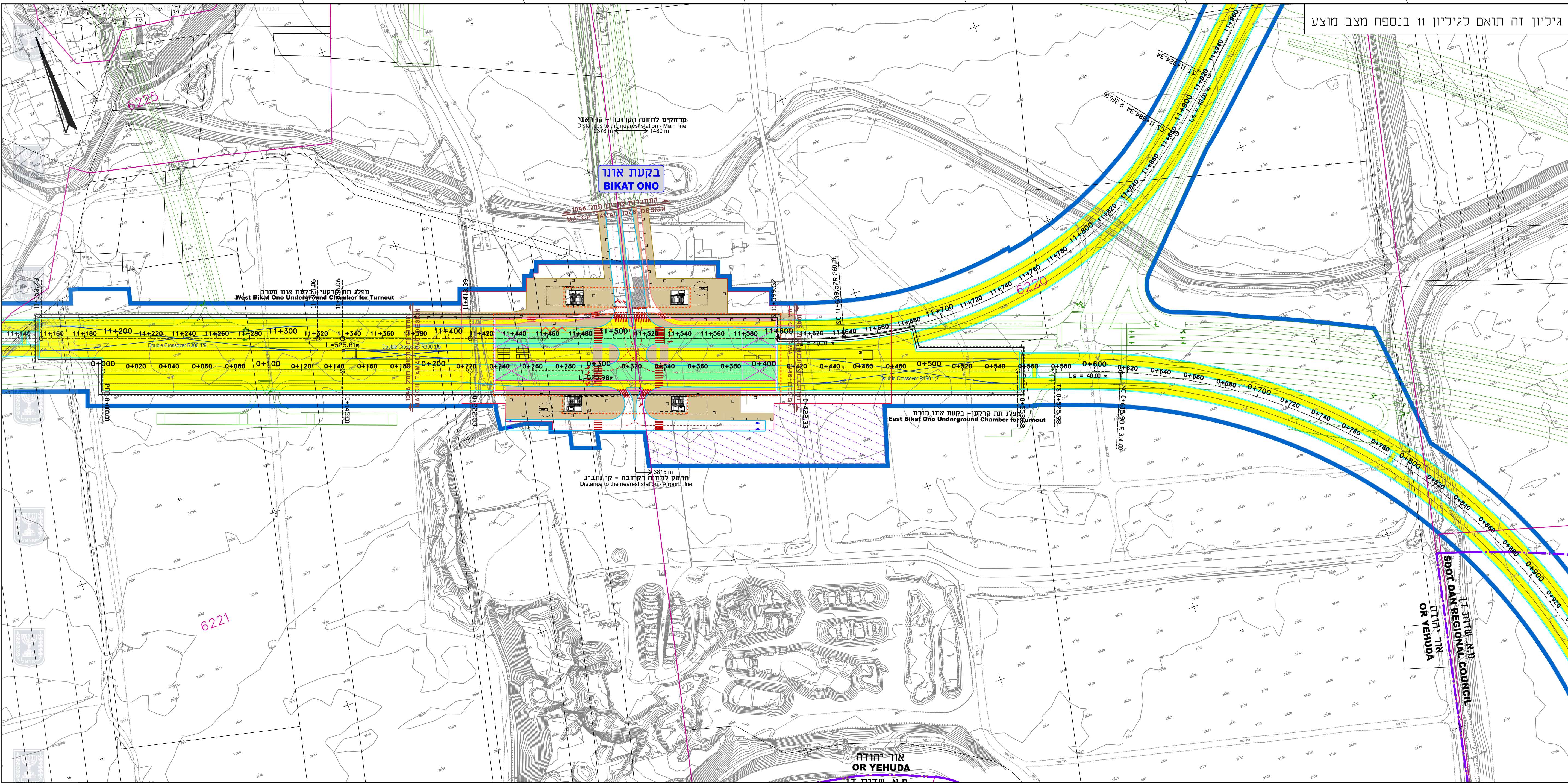


מפת גיליונות



מקרא:

- גבול תת"ל
- אבו שפה מתוכננת
- ניתוב מתוכנן
- גבול שיפוט
- מס' גוש
- גבול גוש
- מס' חלקה
- גבול חלקה
- גבול יעוד תחנה תח"צ
- גבול תחנה תת קרקעית
- תוואי מנהרה - מטרו
- מעבר תת"ק בין מנהרות
- רציף תחנה
- שביב אופניים
- מס' רץ (מטרים)
- תחנת אוטובוס
- כוון תנועה (רכב)
- מדרכה מתוכננת
- שטח התארגנות
- תחנת מתע"ן
- רצועת מתע"ן



נספח מסילה

תכנית תשתיות לאומית תת"ל 103

תת"ל 103 - קו מסרו M3
שלוחה לנתב"ג

גליון 4 מתוך 4

תחולה	מנחה
תיאור	
תאריך עריכת הנספח	10.05.2020
קנ"מ	1:1,250
רשימת תרשימים	קנ"מ
תנוחת מסילה	1:1,250
חתך לאורך	1:1,250:125

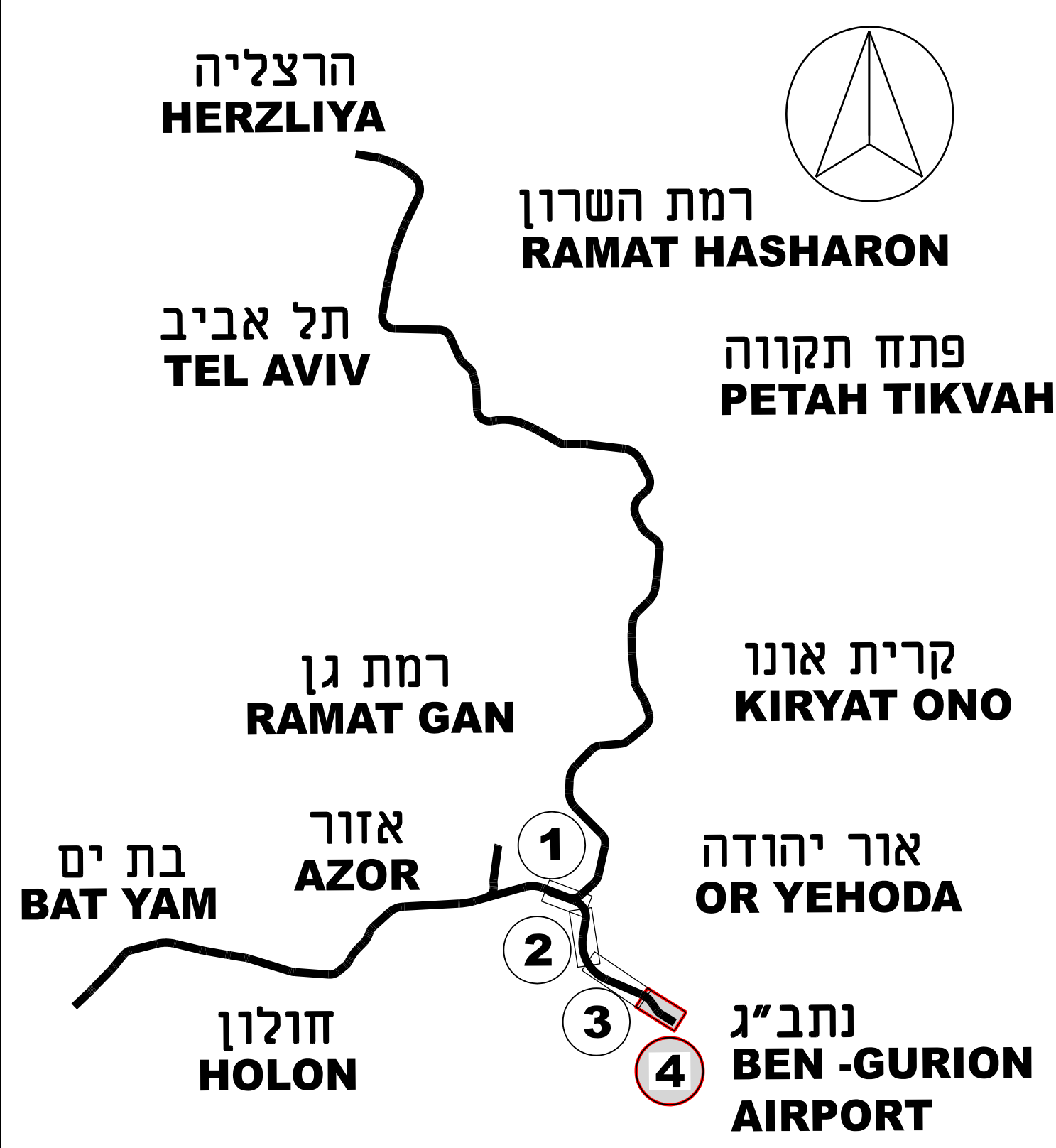
שמות וחתימות:

עורך	שם: מירון מנדלסון
הנספח	תאריך: ינון תכנון יעוץ ומחקר בע"מ

הסדרי התנועה אינם חלק מהתכנית

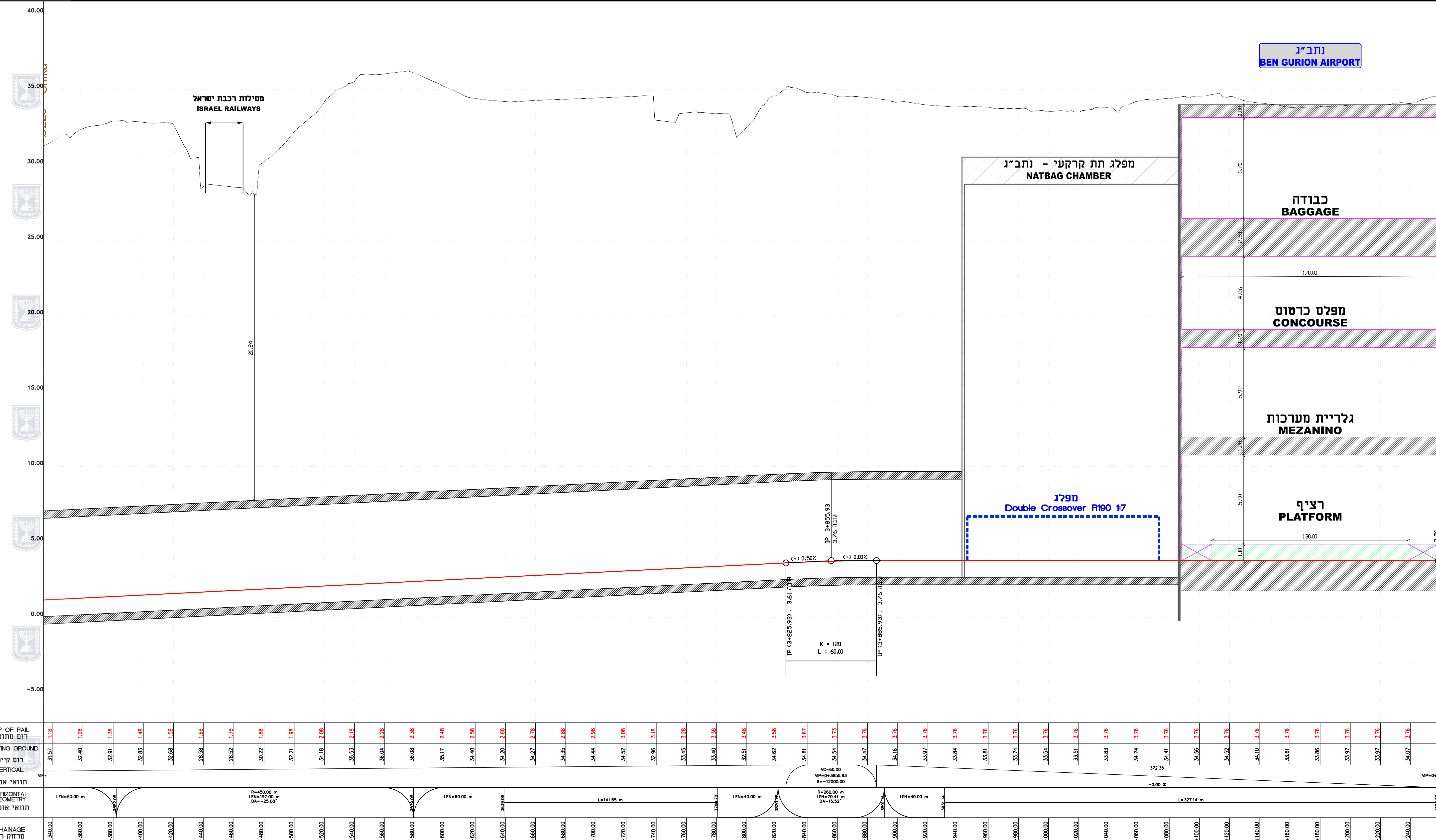
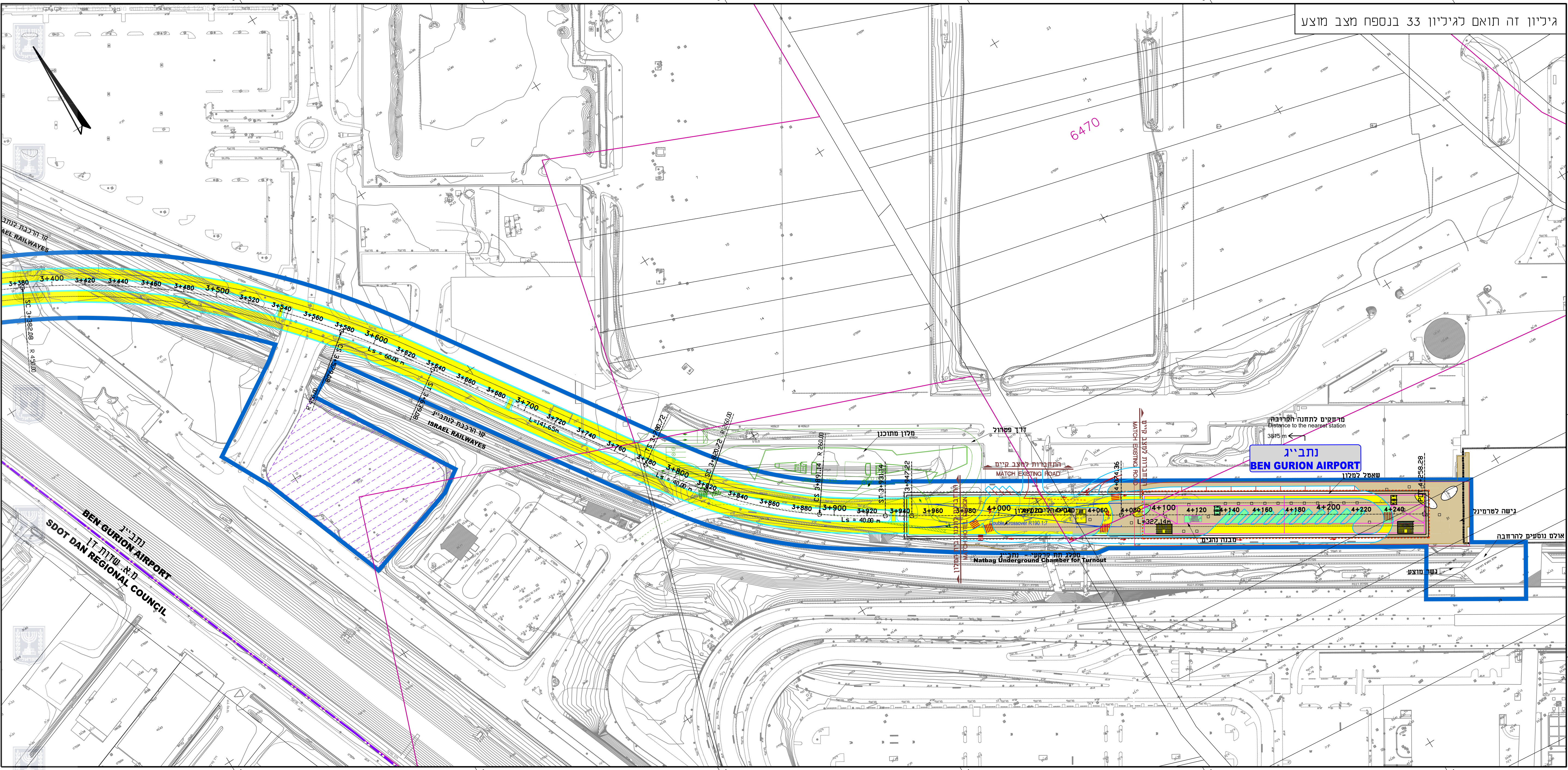


מפת גיליונות



מקרא:

- גבול תת"ל
- אבו שפה מתוכננת
- ניתוב מתוכנן
- גבול שיפוט
- מס' גוש
- גבול גוש
- מס' חלקה
- גבול חלקה
- גבול יעוד תחנה תח"צ
- גבול תחנה תת קרקעית
- תוואי מנהרה - מסרו
- מעבר תת"ק בין מנהרות
- רציף תחנה
- שביב אופניים
- מס' רץ (מסרים)
- תחנת אוטובוס
- כוון תנועה (רכב)
- מדרכה מתוכננת
- שטח התארגנות
- תחנת מתע"ן
- רצועת מתע"ן



TOP OF RAIL הקו העליון של הקו	EXISTING GROUND הקו הקיים הקו	VERTICAL הקו הקו	HORIZONTAL GEOMETRY הקו הקו	CHANGING הקו הקו
1.18	3.57	3.57	LEN=60.00 m	3.57
1.28	3.40	3.40	3.40m	3.40
1.38	3.81	3.81	3.81m	3.81
1.48	3.83	3.83	3.83m	3.83
1.58	3.68	3.68	3.68m	3.68
1.68	28.38	28.38	28.38m	28.38
1.78	28.92	28.92	28.92m	28.92
1.88	30.72	30.72	30.72m	30.72
1.98	32.21	32.21	32.21m	32.21
2.08	33.18	33.18	33.18m	33.18
2.18	35.53	35.53	35.53m	35.53
2.28	36.94	36.94	36.94m	36.94
2.38	38.08	38.08	38.08m	38.08
2.48	38.17	38.17	38.17m	38.17
2.58	34.40	34.40	34.40m	34.40
2.68	34.52	34.52	34.52m	34.52
2.78	35.27	35.27	35.27m	35.27
2.88	35.35	35.35	35.35m	35.35
2.98	33.45	33.45	33.45m	33.45
3.08	34.44	34.44	34.44m	34.44
3.18	34.52	34.52	34.52m	34.52
3.28	35.45	35.45	35.45m	35.45
3.38	35.81	35.81	35.81m	35.81
3.48	36.62	36.62	36.62m	36.62
3.58	36.81	36.81	36.81m	36.81
3.68	33.97	33.97	33.97m	33.97
3.78	34.16	34.16	34.16m	34.16
3.88	33.81	33.81	33.81m	33.81
3.98	33.74	33.74	33.74m	33.74
4.08	33.54	33.54	33.54m	33.54
4.18	33.51	33.51	33.51m	33.51
4.28	33.83	33.83	33.83m	33.83
4.38	34.24	34.24	34.24m	34.24
4.48	372.35	372.35	372.35m	372.35
4.58	34.41	34.41	34.41m	34.41
4.68	34.56	34.56	34.56m	34.56
4.78	34.52	34.52	34.52m	34.52
4.88	34.10	34.10	34.10m	34.10
4.98	33.81	33.81	33.81m	33.81
5.08	33.86	33.86	33.86m	33.86
5.18	33.97	33.97	33.97m	33.97
5.28	33.97	33.97	33.97m	33.97
5.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
5.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
6.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
7.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
8.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
9.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
10.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
11.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
12.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
13.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
14.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
15.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
16.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
17.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
18.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
19.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
20.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
21.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.68	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.78	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.88	34.07	34.07	34.07m	34.07
22.98	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.08	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.18	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.28	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.38	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.48	34.07	34.07	34.07m	34.07
23.58	34.07	34.07	34.07m	34.07
2				