

מסמך ז' - טבלאות שכבות רקע

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
כללי	0	שכבה ריקה ללא פרטים		
רשת בקרה	1001	נקודת טריאנגולציה (טריג)	נקודתי	1001
	1002	נקודת בקרה אופקית - צלעון ממשלתי	נקודתי	1002
	1003	BM (נקודת גובה קבועה)	נקודתי	1003
	1004	נקודת GPS	נקודתי	1004
	1005	נקודת צלעון של המודד המגיש	נקודתי	1005
	1006	נקודות פוליגון	נקודתי	1006
	1020	קו מדידה	פוליגון	
1021	סימון מרחק			1021
גיליון	1201	רשת קואורדינטות	כללי	1201
	1202	מסגרת גיליון	כללי	
	1203	כותרות (כתוביות כלליות, הערות הגורם המגיש, תרשים סביבה, הצהרת המבצע, מקורות מיפוי ביסוס הבקרה)	כללי	
	1204	מקרא	כללי	
פרטי גובה	1501	נקודת גובה ברשת DTM	נקודתי	1501
	1502	נקודת גובה אופייניות	נקודתי	1502
	1503	נקודת גובה לאורך ציר דרך	נקודתי	1503
	1504	נקודת גובה בצומת דרכים	נקודתי	1504
	1505	נקודת גובה על מבנה (גג)	נקודתי	1505
	1506	קו גובה משני (5.0 1.0 0.25)	פוליגון	1506
	1507	קו גובה ראשי (5.0 2.0 1.0)	פוליגון	1507
	1508	קו אופייני (אי רציפות) [מקור]	פוליגון	
	1509	מדרון תחתון	פוליגון	
	1510	מדרון עליון	פוליגון	
	1511	מצוק	פוליגון	
	1512	סוללה	פוליגון	
	1520	נקודות גובה ריצפה במבנה	נקודתי	1520
קדסטר	1601	גבול גוש	פ"ל סגור	1601
	1602	גבול חלקה	פ"ל סגור	1602
	1603	גבול גוש מתוכנן	פ"ל סגור	1603
	1604	גבול חלקה מתוכנן	פ"ל סגור	1604
	1605	גבול גוש לביטול	פ"ל סגור	1605
	1606	קו חלקה ארעי	פ"ל סגור	1606
	1607	קו חלקה מתבטל	קווי	1607
	1609	מידות חזית חלקה	בלוק	1609
	1610	פינות חלקה חדשה	בלוק	1610
	1611	פינות חלקה ישנה	בלוק	1611
	1612	סמל לביטול (סימבול)	כללי	1612
	1613	גוש מתבטל	בלוק	1613
	1614	גוש חדש	פ"ל סגור	1614
	1630	גבול גוש פיסקלי	פ"ל סגור	1630
	1631	גבול חלקה פיסקלי	פ"ל סגור	1631

הערות לשכבות קדסטר

1. יש להקפיד על הכנסת Insertion point של הבלוק לתוך החלקה, עליה הבלוק מספק מידע.

נושא	שם	תאור שכבה (על פי מבאת)	סוג ישות	בלוק
מגרשים תב"ע	1800	גבול תב"ע מאושרת (כחול כהה)	פייל סגור	1800
	1801	גבול תוכנית (תב"ע - כחול בהיר)	פייל סגור	1801
	1802	גבול מגרש	פייל סגור	1802
	1916	רוזטה דרך	בלוק	1916

הערות לשכבות תב"ע

1. הגדרות מפורטות של המושגים יש לראות ב"נוהל מבא"ת".
2. יש להקפיד על הכנסת Insertion point של הבלוק לתוך המגרש, שעליו הבלוק מספק מידע.

נושא	שם	תאור שכבה (על פי מבאת)	סוג ישות	בלוק
גבולות שיפוט ותיחום	2001	גבול ישוב	פייל סגור	2001
	2002	גבול רשות מקומית (שיפוט)	פייל סגור	2002
	2003	גבול נפה (משרד הפנים)	פייל סגור	2003
	2004	גבול מחוז (משרד הפנים)	פייל סגור	2004
	2005	גבול בינלאומי	פייל סגור	2005
	2006	גבול הכרזה (אזור סטטיסטי)	פייל סגור	2006
מבנים	2010	גבול רשות שטח A	פייל סגור	
	2011	גבול רשות שטח B	פייל סגור	
	2012	גבול רשות שטח C	פייל סגור	
	2100	גבול אתר ארכיאולוגי	פייל סגור	2100
	2101	גן ציבורי / גבול מגרש משחקים וספורט	פייל סגור	2101
	2102	בית עלמין	פייל סגור	2102
	2103	קו תיחום כללי (עם ציון נושא התיחום שיצוין בבלוק כגון : קו תיחום איסור בנייה , גבול שטח אש , אחר)	פייל סגור	2103
	2200	מבנה / בית	פייל סגור	2200
	2201	מבנה ציבור	פייל סגור	2201
	2202	שם מבנה ציבור	בלוק	2202
	2203	מספר מבנה	בלוק	
	2204	מבנה/בית בבניה	פייל סגור	2204
	2205	משטחי גגות	פייל סגור	2205
	2206	נתוני מבנה (רוזטות)	בלוק	2206
	2207	מבנים ארעים (צריף , סככה)	פייל סגור	2207
	2208	מבנה מתוכנן	פייל סגור	2208
	2209	מיכל	פייל סגור	2209
	2210	מגדל מים	פייל סגור	2210
	2211	תחנת אוטובוס והסעה בנויה	פייל סגור	2211
	2212	חצר	פייל סגור	2212
	2213	מבנה הרוס	פייל סגור	
2220	מבן	פייל סגור	2220	
2250	קיר (סוג)	פייל	2250	
דרכים ותעבורה	2401	שפת כביש אספלט	פייל	2401
	2402	שם רחוב	בלוק	2402
	2403	שוליים	פייל	2403
	2404	אבן שפה (מדרכה)	פייל סגור	2404
	2405	דרך עפר	פייל סגור	2405
	2406	שביל	פייל סגור	2406
	2407	שביל מרוצף	פייל סגור	2407
	2408	מדרכה / שפת מדרכה	פייל סגור	2408
	2409	דרך בסלילה	פייל סגור	2409
	2410	שפת כביש מרוצף	פייל	2410
	2411	גשרון / מעביר מים	פייל	2411

2412	פייל	תיחום מדרגות	2412	
2414	פייל סגור	גשר להולכי רגל	2414	
2415	פייל סגור	מנהרה / מעבר מקורה	2415	
2416	פייל	גשר	2416	
	פייל	קו ציר דרך	2420	
2421	נקודתי	סמל רחוב	2421	
2430	פייל סגור	שפת מגרש חניה	2430	
2433	פייל סגור	מסלול תעופה	2433	
2434	פייל סגור	מנחת מסוקים	2434	
	פייל	נתיב קרונית	2440	

תחבורה ובטיחות

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
תחבורה	2510	גבשושית / מחסום	קווי	2510
	2511	מעקה בטיחות	פוליליין	2511
	2512	גדרות הפרדה	פוליליין	2512
	2513	עמודי חסימה / סטופרים	נקודתי	2513
	2516	שלטי הכוונה	נקודתי	2516
	2517	תמרור	נקודתי	2517
	2518	עיני חתול	נקודתי	2518
	2519	סימוני צבע	פוליליין	2519

גדרות וקירות

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
גדרות וקירות	2601	גדר כללית	פוליליין	2601
	2602	גדר אבן/ קיר אבן /קיר תומך	פוליליין	2602
	2603	גדר תיל/רשת	פוליליין	2603
	2604	גדר חייה	פוליליין	2604
	2605	קיר תומך	פוליליין	2605
	2606	טרסה	פוליליין	2606
	2612	שער	פוליליין	2612

צמחיה, השקיה, ריהוט רחוב

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק	
צמחיה	2801	עצים בודדים (סוג, סטנדרט לפי חוברת משרד החקלאות, תאריך נטיעה)	נקודתי	2801	
	2802	צמחיה נמוכה/שיחים (סוג, סטנדרט)	בלוק/פייל סגור	2802	
	2803	שטח חקלאי/מעובד		2803	
	2804	קבוצת עצים נטועה (חורשה קיימת)	פייל סגור	2804	
	2805	מטע	פייל סגור	2805	
	2806	צמחי כיסוי/כיסוי קרקע (סוג, סטנדרט)	פייל סגור	2806	
	2807	מטפסים (סוג, סטנדרט)	פייל סגור	2807	
	2808	פרחים עונתיים פקעות וזרעים	פייל סגור	2808	
	2809	דשא	פייל סגור	2809	
	2810	אדמה מובאת (הרכב)	פייל סגור	2810	
	2814	מגני עץ	פייל סגור	2814	
	השקיה	2861	ראש מערכת בקרה (מספר הפעלות לעצים, לשיחים, לדשא, קוטר הברזים)	נקודתי	2861
		2862	מחשב בקרה (שם יצרן, דגם, תאריך התקנה)	נקודתי	2862

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
	2863	שוחות בטון להשקיה	נקודתי	2863
	2864	ברז להשקיה	נקודתי	2864
	2865	ממטיר (שם יצרן, דגם, וגודל פיה)	נקודתי	2865
	2870	תקשורת קווית בין חלקי האוטומציה	נקודתי	2870
	2871	צנרת (קוטר, דרג)	נקודתי	2871
	2872	צנרת טפטוף (מרווח, ספיקה)	נקודתי	2872
	2873	צנרת טפטוף מוצנעת (מרווח, ספיקה)	נקודתי	2873
	2874	קו המנקז	נקודתי	2874
	2875	שרוול למעבר צנרת השקיה (סוג, קוטר)	נקודתי	2875
	הידרולוגיה	3001	שפת ואדי	פ"ל
3002		שפת נחל	פ"ל	3002
3004		תעלה מוסדרת	פוליליין	3004
3005		מאגר מים (פוליון סגור)	פ"ל סגור	3005

תשתיות כלליות

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
תשתיות כלליות	3050	עמוד עירוב	נקודתי	3050
	3051	מצלמה	נקודתי	3051
	3060	קו עירוב בין העמודים	פ"ל סגור	
	3901	עמוד חשמל כללי	נקודתי	3901
	3902	עמוד בזק כללי	נקודתי	3902
	3903	עמוד עירייה כללי	נקודתי	3903
	3904	שוחת ביקורת חשמל כללית	נקודתי	3904
	3905	שוחת ביקורת בזק כללית	נקודתי	3905
	3906	שוחת ביקורת עירייה כללית	נקודתי	3906
	3907	ארון חשמל כללי	נקודתי	3907
	3908	ארון בזק כללי	נקודתי	3908
	3909	ארון עירייה כללי	נקודתי	3909
	3910	תצ"ג (תא טלפון ציבורי) כללי	פ"ל סגור	3910
	3950	אנטנה	נקודתי	3950

טלפונים ותקשורת

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
טלפונים ותקשורת	4001	גוב תקשורת	נקודתי	4001
	4003	מתקן / חדר תקשורת	פוליוגנלי	4003
	4004	כבל תקשורת תת"ק	קוי	4004
	4005	קטע כבל תקשורת תת"ק	קוי	4005
	4006	מסר	טקסט	4006
	4008	עמוד תמך	נקודתי	4008
	4010	עמוד תקשורת - עמוד טלפון (עם או בלי תמיכה)	נקודתי	4010
	4011	קו טלפון עילי	פוליוגון	
	4012	תיבת הסתעפות / ארון תקשורת	נקודתי	4012
	4013	תיבת הסתעפות על עמוד	נקודתי	4013
	4014	צנרת תקשורת	קוי	4014
	4015	קנה לתקשורת	קוי	4015
	4016	ארון תקשורת מחשבים	נקודתי	4016
	4017	ארון סעף	נקודתי	4017
	4018	שוחת בזק	נקודתי	4018

	קווי	קו טלפון תת"ק	4020
4023	נקודתי	תא טלפון ציבורי	4023
4027	נקודתי	תיבת הסתעפות על קיר חיצוני	4027
4031	פוליגונלי	גבולות אזורים ומתחמים של הטל"כ	4031
4032	נקודתי	עוגן על קיר	4032
4033	פוליגונלי	בריכה עגולה	4033
4034	נקודתי	יחידה אקטיבית	4034
4035	נקודתי	פילר	4035
4036	נקודתי	ארגז פנימי	4036
4037	נקודתי	מחבר	4037
	קווי	רשת טל"כ	4201
4202	נקודתי	אביזר טל"כ	4202
4203	נקודתי	פילר טל"כ	4203
4204	נקודתי	שוחת טל"כ	4204
	קווי	צנרת טל"כ	4205
	פוליגונלי	חדר לתחנת הגברה	4207
4299	קוי	סיום תוואי	4299

מאור ורמזור

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
מאור ורמזור	4401	עמוד תאורת ביטחון	נקודתי	4401
	4402	עמוד תאורה עירוני	נקודתי	4402
	4403	פנס תאורה על עמוד חשמל	נקודתי	4403
	4404	כבל תאורה תת קרקעי	קווי	
	4405	כבל תאורה עילי	קווי	
	4406	מרכזי ת תאורה רחובות	נקודתי	4406
	4407	תאורת הצפה על מבנה/זרקור	נקודתי	4407
	4408	קשר בין מרכזיות	קווי	
	4409	רמזור	נקודתי	4409
	4410	שלטי רחובות מוארים	נקודתי	4410
	4411	מכוני תנועה	נקודתי	4411
	4412	כבל נוסף לתאורה	קווי	4412
	4423	עמוד תאורת שצ"פ (מספור סוג עמוד ופנס)	נקודתי	4423
	4425	שלט פרסום מואר	נקודתי	4425
	4427	מרכזת תאורה	נקודתי	4427
	4428	שוחת ארקה (עומק, קוטר, סוג מכסה)	נקודתי	4428
	4429	שוחת תאורה (עומק, קוטר, סוג מכסה)	נקודתי	4429
	4440	הזנה חשמלית	נקודתי	4440
	4450	רמזור	נקודתי	4450
	4451	תמרורים מוארים	נקודתי	4451
4452	מרכזית רמזורים	נקודתי	4452	
4453	שוחות רמזורים	נקודתי	4453	
	לולאות גלאים	פוליליין		4454
	צינור וכבלים לרמזור	פוליליין		4455

הערות לשכבת מאור

1. סוג עמוד וסוג פנס יש לקבוע ע"פ טבלאות שיסופקו על ידי העיריה או גוף אחראי אחר.

מים

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
מים	4601	קו מים עילי	קוי	4601
	4602	קו מים תת קרקעי 2"	קוי	4602
	4603	קו מים תת קרקעי 3"	קוי	4603
	4604	קו מים תת קרקעי 4"	קוי	4604
	4605	קו מים תת קרקעי 6"	קוי	4605
	4606	קו מים תת קרקעי 8"	קוי	4606
	4607	קו מים תת קרקעי 10"	קוי	4607
	4608	קו מים תת קרקעי 12"	קוי	4608
	4609	ברז מים ראשי	נקודתי	4609
	4610	שעון מים כללי	נקודתי	4610
	4611	ברז כיבוי אש (הידרנט)	נקודתי	4611
	4612	גלגלון כיבוי אש	נקודתי	4612
	4613	באר מים / קידוח	פוליגונלי	4613
	4614	חיבור מקורות ומספרו	קוי	4614
	4615	שוחת / גוב מים	נקודתי	4615
	4616	זקף מים	נקודתי	4616

ביוב

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
ביוב	4801	קו ביוב תת קרקעי	קוי	4801
	4802	קו סניקה	קוי	4802
	4803	תחנת ביוב	פוליגונלי	4803
	4804	שוחת ביוב	נקודתי	4804
	4805	משאבה	נקודתי	4805
	4806	מסן	נקודתי	4806
	4807	שסתום אויר	נקודתי	4807
	4808	שסתום אל חוזר	נקודתי	4808
	4809	מגוף	נקודתי	4809
	4810	פורק לחץ	נקודתי	4810
	4811	מד ספיקה	נקודתי	4811
	4812	מד מפלס	נקודתי	4812
	4813	מד לחץ	נקודתי	4813
	4814	חיבור ביוב	נקודתי	4814
	4815	מפל	נקודתי	4815
	4816	בור רקב/ספיגה	קוי	4816
	4817	בריכת שיקוע	קוי	4817
	4818	בור הפרדה	קוי	4818
	4819	כיוון זרימה	כללי	4819
	4820	אגן חימצון	פוליגונלי	4820
	4821	צינור גרביטציוני	קוי	4821

תיעול ניקוז

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
תיעול וניקוז	4901	קו ניקוז	קוי	4901
	4902	שוחת ניקוז	נקודתי	4902
	4903	קולטן ניקוז	נקודתי	4903
	4904	תעלת ניקוז	קוי	4904
	4905	מוצא ניקוז	פוליגוני	4905
	4906	שוחה עם קולטן	נקודתי	4906
	4907	כיוון זרימה	כללי	4907
	4908	מפל ניקוז	קוי	4908
	4909	מובל ניקוז (סגור)	קוי	4909

דלק גז

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
דלק גז (חמי"ס)	5103	רצועת דלק	קוי	5103
	5104	קו דלק/כימיקלים תת"ק/גז	קוי	5104
	5105	צינור דלק/כימיקלים עילי/גז	קוי	5105
	5106	צנור איורור עליון	קוי	5106
	5107	כוך ניקוז תחתון	נקודתי	5107
	5108	מגוף דלק / כימיקלים	נקודתי	5108
	5109	הידרנט דלק / כימיקלים	נקודתי	5109
	5110	בולם הולם דלק / כימיקלים	נקודתי	5110
	5111	מיכל דלק/כימיקלים/ גז	פוליגוני	5111
	5112	תא מגופים דלק / כימיקלים	נקודתי	5112
	5113	כוך הידרנט דלק/כימיקלים	פוליגוני	5113
	5114	מוצא ניקוז דלק/כימיקלים	פוליגוני	5114
	5120	אביזר דלק/כימיקלים	נקודתי	5120
	5130	ברז גז / דלק/ כימיקלים	נקודתי	5130
	5131	מונה גז / דלק/ כימיקלים	נקודתי	5131
	5141	כוך דלק (תחנת דלק)	נקודתי	
	5142	עמוד נשם (תחנת דלק)	נקודתי	
	5143	עמדות תדלוק (תחנת דלק)	פוליגוני	
5144	צינור אוויר (תחנת דלק)	קוי		

תשתיות עירוניות

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
ריהוט רחוב וגן	5202	ספסל	נקודתי	5202
	5203	שולחן	נקודתי	5203
	5205	לוח מודעות	נקודתי	5205
	5206	פרגולה	פוליגוני	5206
	5207	פח אשפה	נקודתי	5207
	5211	אנדרטה / פסל	נקודתי	5211
	5212	מזרקה / ברכת נוי	נקודתי	5212

5213	נקודתי	ברזיה	5213
5214	פוליגונלי	סלעים דקורטיביים	5214
5230	פוליגונלי	מזבלה	5230
5231	פוליגונלי	מתקן אשפה	5231
5232	פוליגונלי	ביתן אשפה	5232
5235	נקודתי	פחי אשפה ציבוריים	5235
5250	פוליגונלי	אדניות רחוב	5250
5251	פוליגונלי	מתקני משחק	5251
5252	פוליגונלי	מתקני משחק לגיל הרך	5252
5253	פוליגונלי	מתקני ספורט	5253
5254	פוליגונלי	מתקני קושר גופני	5254
5255	פוליגונלי	מגרש ספורט	5255
5256	פוליגונלי	ארגזי חול	5256
5257	נקודתי	מתקן לאופניים	5257
5260	נקודתי	מיכל מיחזור	5260
5261	נקודתי	עגלת אשפה / צפרדע	5261
5270	נקודתי	תא חלוקת דואר	5270
5271	נקודתי	צופר אזעקה	5271
5272	נקודתי	מתקן לאנטנה סלולרית	5272
5273	נקודתי	מחסום לרכב	5273

חשמל

נושא	שם	תאור שכבה	סוג ישות	בלוק
חשמל	6001	קו מתח עליון (עילי)	קוי	6001
	6016	כבל מתח גבוה תת קרקעי	קוי	6016
	6019	קו מתח גבוה (עילי)	קוי	6019
	6020	צינור חשמל למתח בינוני/נמוך	קוי	6020
	6021	כבל מתח בינוני/נמוך (תת"ק)	קוי	6021
	6026	קו מתח בינוני/נמוך (עילי)	קוי	6026
	6029	צנרת חשמל למתח בינוני / נמוך	קוי	6029
	6111	הארקה	פוליגונלי	6111
	6201	תחנת טרפו'	פוליגונלי	6201
	6231	חדר מיתוג	פוליגונלי	6231
	6235	חדר חשמל צורכן	פוליגונלי	6235
	6241	לוח חשמל מתח נמוך	נקודתי	6241
	6261	ארון מונים	נקודתי	6261
	6271	עמוד זוית מתח נמוך	נקודתי	6271
	6301	עמוד מתח נמוך	נקודתי	6301
	6351	עמוד מתח גבוה	נקודתי	6351
	6352	עמוד מתח עליון	נקודתי	6352
	6531	כולא ברק	נקודתי	6531
	6590	מרכזית מאור	נקודתי	6590
	6602	שוחת חשמל	נקודתי	6602
	6705	מופת חיבור	נקודתי	6705
	6710	כבל מת (לא פעיל)	קוי	6710
	6815	גנרטור	נקודתי	6815
	6820	UPS	נקודתי	6820
	6821	מונה חשמל	נקודתי	6821

הערות לשכבות חשמל

1. הבלוקים לשכבות חשמל נלקחו מספרית בלוקים של חברת חשמל ומופיעים ב- \Blocks\Electricity.

2. אפשר להשתמש ב-Scale כדי להתאימם לשרטוט .
3. כל הישויות שהן בעלות מידות 1 מטר מרובע ויותר מופיעות בנוסף כפ"ל סגור .

נספח 2 - רשימת בלוקים

רקע - נקודות ביסוס

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
1001	נקודת טריאנגולציה			
	NUMBER	מספר נקודת טריאנגולציה	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1002	נקודת צלעון			
	NUMBER	מספר נקודת פוליגון	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1003	נקודת גובה קבוע (BM)			
	BM_NUM	מספר נקודת קבע	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1004	נקודת ביסוס פוטוגרמטרית			
	NUMBER	מספר נקודת ביסוס	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1005	נקודת צלעון ישנה			
	NUMBER	מספר נקודת ביסוס	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1006	נקודה מדודה בשיטת GPS			
	NUMBER	מספר נקודת ביסוס	כן	1
	NAME	שם	כן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
1021	סימון מרחק על קו מדידה			
	LENGTH	אורך מדוד	כן	1

גיליון

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
1201	רשת קואורדינטות			

פרטי גובה

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
---------	-------	------------	------	------------

<u>נקודות גובה ברשת DTM</u>			1501	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	
<u>נקודות גובה אופייניות</u>			1502	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	
<u>נקודות גובה לאורך ציר דרך</u>			1503	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	
<u>נקודות גובה בצומת דרכים</u>			1504	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	
<u>נקודות גובה על (גג) מבנה</u>			1505	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	
<u>קו גובה משני (1.0 מ' 0.5 מ')</u>			1506	
1	קן	גובה	HEIGHT	
<u>קו גובה ראשי (5.0 מ' 2.5 מ' 1.0 מ')</u>			1507	
1	קן	גובה	HEIGHT	
<u>נקודות גובה ריצפה במבנה</u>			1520	
1	קן	METER	METER	
2	קן	CENTIMETER	CENTIMETER	
3	לא	גובה	HEIGHT	

קדסטר

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
<u>גבול גוש</u>				
1601	BLK-NO	מספר גוש	קן	1
<u>גבול חלקה</u>				
1602	PARCEL_NO	מספר חלקה	קן	1
	BLK-NO	מספר גוש	קן	2
<u>פינות חלקה חדשה</u>				
1610	NUMBER	מספר נקודה	קן	1
	NAME	שם	קן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3
<u>פינות חלקה ישנה</u>				
1611	NUMBER	מספר נקודה	קן	1
	NAME	שם	קן	2
	HEIGHT	גובה	לא	3

			גוש מתבטל	1613
1	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			גוש חדש	1614
1	קן	מספר חלקה	PARCEL_NO	
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			גבול גוש מתוכנן	1603
1	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			גבול חלקה מתוכנן	1604
1	קן	מספר חלקה	PARCEL_NO	
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			גבול גוש לביטול	1605
1	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			קו חלקה ארעי	1606
1	קן	מספר חלקה	PARCEL_NO	
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			קו חלקה מתבטל	1607
1	קן	מספר חלקה	PARCEL_NO	
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			מידות חזית חלקה	1609
1	קן	מידה	LENGTH	
			גבול גוש פיסקלי	1630
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	
			גבול חלקה פיסקלי	1631
1	קן	מספר חלקה	PARCEL_NO	
2	קן	מספר גוש	BLK-NO	

תב"ע

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
1800		גבול ת. מאושרת ("כחול כהה") תב"ע		
	TABA_NAME	שם התוכנית המאושרת	קן	1
1801		גבול תכנית ("כחול בהיר") תב"ע		
	TABA_NAME	שם התוכנית	קן	1
1802		גבול מגרש		
	LOT-NO	מספר מגרש	לא	1
	TABA_NAME	שם התוכנית	לא	2
	LOT-AREA	שטח מגרש - מר	לא	3
	LOT-USE	יעוד המגרש	לא	4
1916		רוזטה דרך		
	NUM	מספר כביש	קן	1

2	קן	ימין	LEFT
3	קן	שמאל	RIGTH
4	קן	רוחב	WIDTH

גבולות שיפוט ותחומים

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
2001		גבול ישוב		
	SETL_NAME	שם הישוב	קן	1
	SETL_ID	קוד ישוב	קן	2
2002		גבול רשות מקומית (שיפוט)		
	MUNC_NAME	שם רשות מקומית	קן	1
	MUNC_ID	קוד רשות מקומית	קן	2
2003		גבול נפה		
	COUNTY_NAME	שם נפה	קן	1
	COUNTY_ID	קוד נפה	קן	2
2004		גבול מחוז		
	DISTR_NAME	שם מחוז	קן	1
	DISTR_ID	קוד מחוז	קן	2
2005		גבול בינלאומי		
	COUNTRY_NAME	שם המדינה	קן	1
2006		גבול הכרזה		
	STAT_NAME	שם האזור הסטטיסטי	קן	1
2100		גבול אתר ארכאולוגי/עתיקות		
	ARCH_NAME	שם האתר הארכיאולוגי	קן	1
2101		גן ציבורי		
	PARK_NAME	שם גן ציבורי	קן	1
2102		בית העלמין		
	CEMETERY_NAME	שם בית העלמין	קן	1
2103		קוון תיחום כללי		
	BORDER_TYPE	תיאור התיחום	קן	1

מבנים

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
2200		מבנה / בית		
	OBJECT_NAME	סוג המבנה	קן	1
2201		מבנה ציבור		
	BLDG_CH	שם מבנה	קן	1
2202		שם מבנה ציבור		
	BLDG_CH	שם מבנה	קן	1
2204		מבנה בבניה		
	TEMP_OBJECT	סוג המבנה	קן	1
2205		משטחי גגות		
	TEMP_OBJECT	סוג הגג	קן	1

<u>נתונים של המבנה (רוזטה)</u>				<u>2206</u>
1	כן	סמל הישוב	CITY-CODE	
2	לא	סמל רחוב	STREET-CODE	
3	כן	מספר בית	BLDG-NUM	
4	לא	אות בית	BLDG-LETTER	
5	כן	סוג בית	BLDG-TYPE	
6	לא	שם המבנה	BLDG-CH	
7	לא	סוג המבנה	STRT_TYPE	
8	כן	מספר קומות	NUM-FLOORS	
9	כן	מספר הכניסה	NUM-ENTR	
10	לא	מספר יחידת מגורים	NUM-APTS-CUR	
11	לא	מספר עסקים	NUM-BUSNS-CUR	
12	לא	סמל רחוב - 2	STREET-CODE-2	
13	לא	מספר בית - 2	BLDG-NUM-2	
14	לא	אות בית - 2	BLDG-LETTER-2	
<u>מבנה ארעי (צריף/סככה)</u>				<u>2207</u>
1	כן	סוג המבנה	TEMP_OBJECT	
<u>מבנה מתוכנן</u>				<u>2208</u>
1	כן	סוג המבנה	TEMP_OBJECT	
<u>מיכל</u>				<u>2209</u>
1	כן	סוג המיכל	CONTAINER_TYPE	
<u>מיגדל מים</u>				<u>2210</u>
1	כן	שם המגדל	TOWER_NAME	
<u>תחנת אוטובוס</u>				<u>2211</u>
1	כן	תחנת אוטובוס	BUS_STATION	
<u>חצר</u>				<u>2212</u>
1	כן	חצר	BACK_YARD	
<u>מבנן</u>				<u>2220</u>
1	כן	סמל ישוב	CITY-CODE	
2	כן	סמל רחוב	STREET-CODE	
3	כן	מספר בית	BLDG-NUM	
4	כן	מספר בית	BLDG-LETTER	
5	כן	סוג מבנה	BLDG_COMPLEX_TYPE	
6	כן	שם המבנן	BLDG_COMPLEX_NAME	
7	כן	סמל רחוב - 2	STREET-CODE-2	
8	כן	מספר בית - 2	BLDG-CODE-2	
9	כן	אות בית - 2	BLDG-LETTER-2	
<u>סוג קיר</u>				<u>2250</u>
1	כן	בלוק / ויטרינה / בטון / אחר	WALL_TYPE	

דרכים ותעבורה

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
<u>שפת כביש אספלט</u>				
	COVER_TYPE	סוג כיסוי	כן	1
<u>שם רחוב</u>				
	CITY-CODE	סמל ישוב	כן	1

2	ק	שם הרחוב	STREET-NAME
3	ק	סמל רחוב	STREET_CODE
שוליים			2403
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
אבן שפה			2404
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
דרך עפר			2405
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
שביל			2406
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
שביל מרוצף			2407
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
מדרכה / שפת מדרכה			2408
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
דרך בסלילה			2409
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
שפת כביש מרוצף			2410
1	ק	סוג כיסוי	COVER_TYPE
גשרון / מעביר מים			2411
1	ק	שם גשר	BRIDGE_NAME
2	ק	גובה	HEIGHT
תיחום מדריגות			2412
1	ק	מדרגות	STAIRS
מסילת ברזל			2413
1	ק	מסילת רכבת	RAILWAY
גשר להולכי רגל			2414
1	ק	שם גשר	BRIDGE_NAME
2	ק	גובה	HEIGHT
מנהרה / מעבר מקורה			2415
1	ק	שם גשר	BRIDGE_NAME
2	ק	גובה	HEIGHT
גשר			2416
1	ק	שם גשר	BRIDGE_NAME
2	ק	גובה	HEIGHT
סמל רחוב			2421
1	לא	שם רחוב	STREET_NAME
2	ק	סמל רחוב	STREET_CODE
שפת מגרש חניה			2430
1	ק	מגרש חניה	OBJECT_NAME
מסלול תעופה			2433
1	ק	שם שדה התעופה	AIRPORT_NAME
מנחת מסוקים			2434
1	ק	שם שדה התעופה	AIRPORT_NAME

2510			גבשושית / מחסום
1	קן	סוג	TYPE
2	קן	גובה	HEIGHT
2511			מעקה בטיחות
1	קן	סוג	TYPE
2512			גדרות הפרדה
1	קן	סוג	TYPE
2513			עמודי חסימה / סטופרים
1	קן	סוג	TYPE
2516			שלטי הכוונה
1	קן	מס' תמרור	TRAFIC-SIGN
2517			תמרור
1	קן	מס' תמרור	TRAFIC-SIGN
2518			עיני חתול
1	קן	סוג	TYPE
2519			סימוני צבע
1	קן	סוג	TYPE

גדרות וקירות

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
2601		גדר כללית		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר	קן	1
2602		גדר אבן/ קיר אבן/גדר בטון		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר	קן	1
2603		גדר תיל/ רשת		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר	קן	1
2604		גדר חייה		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר	קן	1
2605		קיר תומך		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר/קיר	קן	1
2606		טרסה		
	FENCE_TYPE	סוג הגדר/קיר	קן	1
2612		שער		
	GATE_TYPE	סוג השער	קן	1

צמחיה וכיסוי קרקע

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
2801		עץ בודד		
	VEGETATION_TYPE	סוג עץ	קן	1
2802		צמחיה נמוכה / גינה / דשא		
	VEGETATION_TYPE	סוג הכיסוי	קן	1

			שטח חקלאי מעובד	2803
1	קן	מעובד/שטח חקלאי חרוש	AGRICULTURE_TYPE	
			קבוצת עצים / חורש	2804
1	קן	סוג חורשה	GROVE_TYPE	
			מטע	2805
1	קן	פרדס/מטע	PLANTATION_TYPE	
			כיסוי קרקע - טרש	2806
1	קן	סוג כיסוי/צמחיה	COVER_TYPE	
			פרחים עונתיים פקעות וזרעים	2808
1	קן	סוג	VEGETATION_TYPE	
			דשא	2809
1	קן	סוג	TYPE	
			אדמה מובאת (הרכב)	2810
1	קן	סוג	TYPE	
			מגני עץ	2814
1	קן	סוג	TYPE	
			ראש מערכת בקרה	2861
1	קן	מספר הפעלות לעצים	tree_act_num	
1	קן	מספר הפעלות לשיחים	bush_act_num	
1	קן	מספר הפעלות לדשא	grass_act_num	
1	קן	קוטר הברזים	diam	
			מחשב בקרה	2862
1	קן	שם יצרן	manufact	
1	קן	דגם	model	
1	קן	תאריך התקנה	install_date	
			שוחות בטון להשקייה	2863
1	קן	סוג	TYPE	
			ברז השקייה	2864
1	קן	סוג	TYPE	
			ממטיר	2865
1	קן	שם יצרן	manufact	
1	קן	דגם	model	
1	קן	תאריך התקנה	install_date	
			תקשורת קווים בין חלקי אוטומציה	2870
1	קן	סוג	TYPE	
			צנרת (קוטר, דרג)	2871
1	קן	קוטר	diam	
1	קן	דרג	grade	
			צנרת טפטוף (קוטר, דרג)	2872
1	קן	ספיקה	supply	
1	קן	מרווח	space	
			צנרת טפטוף מוצנעת (קוטר, דרג)	2873
1	קן	ספיקה	supply	
1	קן	מרווח	space	

		קו מנקז		2874
1	קן	סוג	TYPE	
		שרוול למעבר צנרת השקיה		2875
1	קן	סוג	type	
1	קן	קוטר	diam	

הדרולוגיה

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
3001		ואדי		
	OBJECT_NAME	שם / סוג	קן	1
3002		שפת נחל		
	OBJECT_NAME	שם הנחל	קן	1
3004		תעלה מוסדרת		
	OBJECT_NAME	שם התעלה	קן	1
3005		מאגר מים (פוליגון סגור)		
	POND_NAME	שם מאגר המים	קן	1

תשתיות כלליות

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
3050		עמוד עירוב		
	POLE_NAME	מס' עמוד	קן	1
3051		מצלמה		
	CAMERA_TYPE	סוג מצלמה	קן	1
3901		עמוד חשמל כללי		
	NAME	מס' עמוד	קן	1
3902		עמוד בזק כללי		
	NAME	מס' עמוד	קן	1
3903		עמוד עירייה כללי		
	NAME	מס' עמוד	קן	1
3904		שוחת ביקורת חשמל כללית		
	NAME	מס' שוחה	קן	1
3905		שוחת ביקורת בזק כללית		
	NAME	מס' שוחה	קן	1
3906		שוחת ביקורת עירייה כללית		

1	כ	NAME	מס' שוחה	
ארון חשמל כללי				3907
1	כ	NAME	מס' ארון	
ארון בזק כללי				3908
1	כ	NAME	מס' ארון	
ארון עירייה כללי				3909
1	כ	NAME	מס' ארון	
תצ"ג (תא טלפון ציבורי) כללי				3910
1	כ	NAME	מס' תצ"ג	
אנטנה				3950
1	כ	NAME	מס' האנטנה	

טלפונים ותקשורת

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
4001	גוב תקשורת			
	HOLE-NUM	מס' גוב	כ	1
	STREET-CODE	קוד רחוב	כ	2
	CITY-CODE	קוד ישוב	כ	3
	BLDG-NUM	מס' מבנה	כ	4
	PLACE-TYPE	סוג מיקום	כ	5
	STATUS	סטטוס	כ	6
4002	מתקן בזק			
	NAME	שם המתקן	כ	1
	NUMBER	מס' המתקן	כ	2
	PLACE	מיקום	כ	3
4003	חדר תקשורת			
	NAME	שם חדר	כ	1
	NUMBER	מס' חדר	כ	2
	BUILDTAPE	סוג מבנה - בטון/יביל	כ	3
4004	כבל תקשורת תת"ק			
	IBZK-NUM	מס' מיתקן	כ	1
	STREET-CODE	קוד רחוב	כ	2
	CITY-CODE	קוד ישוב	כ	3
	BLDG-NUM	מס' מבנה	כ	4
	IBZK-TYPE	סוג מיתקן	כ	5
	STATUS	סטטוס	כ	6
4005	קטע כבל תקשורת תת"ק			
	T_ROOM-NUM	מס' ח' תקשורת	כ	1
	STREET-CODE	קוד רחוב	כ	2
	CITY-CODE	קוד ישוב	כ	3
	BLDG-NUM	מס' מבנה	כ	4
	PLACE-TYPE	סוג מיקום	כ	5
	STATUS	סטטוס	כ	6
4006	מסר			

1	ן	מס' מסר	MESSER-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
<u>עמוד תמך</u>			<u>4008</u>
1	לא	סטטוס	STATUS
2	ן	קואו' X עמוד	POLE-X
3	ן	קואו' Y עמוד	POLE-Y
4	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
5	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
6	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
7	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
<u>עמוד תקשורת</u>			<u>4010</u>
1	ן	מס' עמוד	POLE_NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET_CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY_CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG_NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE_TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
7	ן	כמות מחברים	Q_MACHBAR
<u>תיבת הסתעפות / ארון תקשורת</u>			<u>4012</u>
1	ן	מס' תיבת הס' פנימית	DIST-BOX-NUM
2	ן	קוד ישוב	CITY_CODE
3	ן	קוד רחוב	STREET_CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG_NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE_TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
<u>תיבת הסתעפות על עמוד</u>			<u>4013</u>
1	ן	מס' תיבת הס' על עמוד	DBOX_P-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET_CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY_CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG_NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE_TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
<u>צנרת תקשורת</u>			<u>4014</u>
1	ן	קואו' X עמוד	POLE-X
2	ן	קואו' Y עמוד	POLE-Y
3	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
4	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
5	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
6	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
7	ן	סטטוס	STATUS
<u>קנה לתקשורת</u>			<u>4015</u>
1	ן	אורך מדוד	MESURE_LENGTH
<u>ארון תקשורת מחשבים</u>			<u>4016</u>
1	ן	אורך מדוד	MESURE_LENGTH

			4017
<u>ארון סעף</u>			
1	ן	מס' ארון סעף	CBNT-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
			4018
<u>שוחת בזק</u>			
1	ן	מס' גוב	HOLE-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
			4023
<u>תא טלפון ציבורי</u>			
1	ן	מס' תא טלפון ציבורי	PUB_T-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
			4027
<u>תיבת הסתעפות על קיר חיצוני</u>			
1	ן	מס' תיבת הסתעפות על קיר חיצוני	DIST-BOX-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
			4031
<u>גבולות אזורים ומתחמים של הטל"כ</u>			
1	לא	מספר הגוף	MANHOLE_NUM
			4032
<u>עוגן על קיר</u>			
1	ן	קואו' X עמוד	POLE-X
2	ן	קואו' Y עמוד	POLE-Y
3	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
4	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
5	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
6	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
7	ן	סטטוס	STATUS
			4033
<u>בריכה עגולה</u>			
1	ן	מס' בריכה עגולה	HOLE_R-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
			4034
<u>יחידה אקטיבית</u>			
1	ן	מס' יחידה אקטיבית	ACTV-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE

3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
פילר			4035
1	ן	מס' פילר	PIL-NUM
2	ן	מס' ת"ה	DIST-BOX-NUM
3	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
4	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
5	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
6	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
7	ן	סטטוס	STATUS
ארגז פנימי			4036
1	ן	מס' ארגז פנימי	INBOX-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
מחבר			4037
1	ן	מס' מחבר	MACHBR-NUM
2	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
3	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
4	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM
5	ן	סוג מיקום	PLACE-TYPE
6	ן	סטטוס	STATUS
אביזר טל"כ			4202
1	ן	סוג	TYPE
פילר טל"כ			4203
1	ן	סוג	TYPE
שוחה טל"כ			4204
1	ן	סוג	TYPE
סיום תוואי			4299
1	ן	קוד רחוב	STREET-CODE
2	ן	קוד ישוב	CITY-CODE
3	ן	מס' מבנה	BLDG-NUM

מאור ורמזורים

מס' סידורי	מוצג	תאור תכונה	תכונה	שם בלוק
עמוד תאורת ביטחון				4401
1	ן	שם העמוד	NAME	
2	ן	מספר עמוד תאורה	NUMBER	
עמוד תאורה עירוני				4402
1	ן	שם העמוד	NAME	
2	ן	מספר עמוד תאורה	NUMBER	
פנס תאורה על עמוד חשמל				4403

1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>עמוד תאורה על הגדר</u>			<u>4404</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>מרכזית תאורת רחובות</u>			<u>4406</u>
1	לא	סמל רחוב	STREET-CODE
2	לא	סמל ישוב	CITY-CODE
3	לא	מספר מבנה	BLDG-NUM
4	קן	מספר מרכזיה	CENT_NUM
5	קן	שם מרכזיה	CENT_NAME
<u>תאורת הצפה על מבנה/זרקור</u>			<u>4407</u>
1	קן	שם תאורת ההצפה	NAME
2	קן	מספר תאורת ההצפה	NUMBER
<u>רמזור</u>			<u>4409</u>
1	קן	מספר	NUMBER
2	קן	זיהוי נמלי	NAME
<u>שלט מואר</u>			<u>4410</u>
1	קן	מספר עמוד	POLE_NUM
<u>מכווני תנוע</u>			<u>4411</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>עמוד תאורה שפ"ץ</u>			<u>4423</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>שלט פרסום מואר</u>			<u>4425</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>מרכזת תאורה</u>			<u>4427</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	סוג	TYPE
<u>שוחת ארקה (עומק, קוטר, סוג מכסה)</u>			<u>4428</u>
1	קן	קוטר	DIAM
2	קן	עומק	DEPTH
3	קן	סוג מכסה	TYPE
<u>שוחת תאורה</u>			<u>4429</u>
1	קן	קוטר	DIAM
2	קן	עומק	DEPTH
3	קן	סוג מכסה	TYPE
<u>הזנה חשמלית למערכת השקיה</u>			<u>4440</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	סוג	TYPE
<u>רמזור (סוג)</u>			<u>4450</u>
1	קן	שם העמוד	NAME
2	קן	מיקום	PLACE

<u>תמרוזים מוארים</u>			4451
1	כן	שם העמוד	NAME
2	כן	מספר עמוד תאורה	NUMBER
<u>מרכזית רמזורים</u>			4452
1	כן	שם מרכזיה	CENT_NAME
2	כן	מספר מרכזיה	CENT_NUM
3	כן	שם צומת	JUNC_NAME
<u>שוחת רמזורים</u>			4453
1	כן	קוטר	DIAM
2	כן	עומק	DEPTH
3	כן	סוג מכסה	TYPE

תשתיות מים

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
<u>קו מים עילי</u>				
4601				
	GIS_OBJECT_ID	מזהה	כן	1
	ZOMET_ID_1	שם צומת 1	כן	2
	ZOMET_ID_2	שם צומת 2	כן	3
	KAV_NO	מספר קו	כן	4
	KAV_DIAM	קוטר הקו	כן	5
	UNDERGROUND	עילי/תת קרקעי	כן	6
	OWNER	בעלות	כן	7
	KAV_LENGTH	אורך הקו	כן	8
	MATERIAL	חומר הקו	כן	9
	INNER_COVER_TYPE	ציפוי פנים	כן	10
	OUTER_COVER_TYPE	עטיפת חוץ	כן	11
	W_TH	עובי דופן	כן	12
	LEVEL	דרג	כן	13
	DATE	תאריך הנחת הצינור	כן	14
	METAHNEN	מתכנן	כן	15
	MEVAZEA	קבלן מבצע	כן	16
	DATE_1	תאריך בקורת אחרון	כן	17
	STATUS	סטטוס ביקורת	כן	18
	EL_NO	אזור לחץ	כן	19
	VALVE_ID	מגוף שולט	כן	20
	PARENT_PLAN_LINE_NAME	שם קו תוכנית אב	כן	21
<u>קו מים תת קרקעי "2"</u>				
4602				
	GIS_OBJECT_ID	מזהה	כן	1
	ZOMET_ID_1	שם צומת 1	כן	2
	ZOMET_ID_2	שם צומת 2	כן	3
	KAV_NO	מספר קו	כן	4
	KAV_DIAM	קוטר הקו	כן	5
	UNDERGROUND	עילי/תת קרקעי	כן	6
	OWNER	בעלות	כן	7
	KAV_LENGTH	אורך הקו	כן	8
	MATERIAL	חומר הקו	כן	9

10	ן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	ן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	ן	עובי דופן	W_TH
13	ן	דרג	LEVEL
14	ן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	ן	מתכנן	METAHNEN
16	ן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	ן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	ן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	ן	אזור לחץ	EL_NO
20	ן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	ן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "3"			4603
1	ן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	ן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	ן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	ן	מספר קו	KAV_NO
5	ן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	ן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	ן	בעלות	OWNER
8	ן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	ן	חומר הקו	MATERIAL
10	ן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	ן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	ן	עובי דופן	W_TH
13	ן	דרג	LEVEL
14	ן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	ן	מתכנן	METAHNEN
16	ן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	ן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	ן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	ן	אזור לחץ	EL_NO
20	ן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	ן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "4"			4604
1	ן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	ן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	ן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	ן	מספר קו	KAV_NO
5	ן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	ן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	ן	בעלות	OWNER
8	ן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	ן	חומר הקו	MATERIAL
10	ן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	ן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	ן	עובי דופן	W_TH
13	ן	דרג	LEVEL
14	ן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	ן	מתכנן	METAHNEN
16	ן	קבלן מבצע	MEVAZEA

17	כן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	כן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	כן	אזור לחץ	EL_NO
20	כן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	כן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "6"			4605
1	כן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	כן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	כן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	כן	מספר קו	KAV_NO
5	כן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	כן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	כן	בעלות	OWNER
8	כן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	כן	חומר הקו	MATERIAL
10	כן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	כן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	כן	עובי דופן	W_TH
13	כן	דרג	LEVEL
14	כן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	כן	מתכנן	METAHNEN
16	כן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	כן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	כן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	כן	אזור לחץ	EL_NO
20	כן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	כן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "8"			4606
1	כן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	כן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	כן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	כן	מספר קו	KAV_NO
5	כן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	כן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	כן	בעלות	OWNER
8	כן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	כן	חומר הקו	MATERIAL
10	כן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	כן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	כן	עובי דופן	W_TH
13	כן	דרג	LEVEL
14	כן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	כן	מתכנן	METAHNEN
16	כן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	כן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	כן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	כן	אזור לחץ	EL_NO
20	כן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	כן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "10"			4607
1	כן	מזהה	GIS_OBJECT_ID

2	כן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	כן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	כן	מספר קו	KAV_NO
5	כן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	כן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	כן	בעלות	OWNER
8	כן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	כן	חומר הקו	MATERIAL
10	כן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	כן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	כן	עובי דופן	W_TH
13	כן	דרג	LEVEL
14	כן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	כן	מתכנן	METAHNEN
16	כן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	כן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	כן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	כן	אזור לחץ	EL_NO
20	כן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	כן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
קו מים תת קרקעי "12"			4608
1	כן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	כן	שם צומת 1	ZOMET_ID_1
3	כן	שם צומת 2	ZOMET_ID_2
4	כן	מספר קו	KAV_NO
5	כן	קוטר הקו	KAV_DIAM
6	כן	עילי/תת קרקעי	UNDERGROUND
7	כן	בעלות	OWNER
8	כן	אורך הקו	KAV_LENGTH
9	כן	חומר הקו	MATERIAL
10	כן	ציפוי פנים	INNER_COVER_TYPE
11	כן	עטיפת חוץ	OUTER_COVER_TYPE
12	כן	עובי דופן	W_TH
13	כן	דרג	LEVEL
14	כן	תאריך הנחת הצינור	DATE
15	כן	מתכנן	METAHNEN
16	כן	קבלן מבצע	MEVAZEA
17	כן	תאריך בקורת אחרון	DATE_1
18	כן	סטטוס ביקורת	STATUS
19	כן	אזור לחץ	EL_NO
20	כן	מגוף שולט	VALVE_ID
21	כן	שם קו תוכנית אב	PARENT_PLAN_LINE_NAME
ברז מים ראשי (מגוף)			4609
1	כן	מס' ברז	ID
2	כן	סוג ברז	TYPE
3	כן	יעוד ברז	PURPOSE
4	כן	סוג חומר	MATERIAL
5	כן	קוטר	DIAMETER
6	כן	עומק הנחה	DEPTH
7	כן	שנת הנחה	YEAR
8	כן	קבלן מבצע	CONTRACTOR

9	ן	יצרן	MANUFACTURER
10	ן	לחץ מקסימלי	MAX_PRESS
11	ן	לחץ עבודה	WORK_PRESS
12	ן	תאריך עדכון	WHEN_UPDATED
13	ן	מס' תיקומפה AS MADE	REF_AS_MADE
<u>שעון מים כללי</u>			4610
1	ן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	ן	סוג האביזר	OBJECT_TYPE
3	ן	מס. האביזר	NO
4	ן	קוטר האביזר	DIAM
5	ן	דגם	MOD
6	ן	קוטר שוחה	TA_DIAM
7	ן	קוטר מכסה	COV_DIAM
8	ן	תוצרת	MANUFACTURE
9	ן	חומר	MATERIAL
10	ן	תאריך ביצוע	DATE
11	ן	תאריך ביקורת אחרון	DATE_1
12	ן	עילי/תת קרקעי/שוחה	UNDERGROUND
13	ן	שם צומת תוכנית אב	PARENT_PLAN_SECTION_NAME
<u>ברז כיבוי אש (הידרנט)</u>			4611
1	ן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	ן	סוג האביזר	OBJECT_TYPE
3	ן	מספר האביזר	NO
4	ן	קוטר האביזר	DIAM
5	ן	דגם	MOD
6	ן	קוטר שוחה	TA_DIAM
7	ן	קוטר מכסה	COV_DIAM
8	ן	תוצרת	MANUFACTURE
9	ן	חומר	MATERIAL
10	ן	תאריך ביצוע	DATE
11	ן	תאריך ביקורת אחרון	DATE_1
12	ן	עילי/תת קרקעי/שוחה	UNDERGROUND
13	ן	שם צומת תוכנית אב	PARENT_PLAN_SECTION_NAME
<u>גלגלון כיבוי אש</u>			4612
1	ן	שם גלגלון	WHEEL_NAME
2	ן	סוג	TYPE
1	ן	שם באר	WELL_NAME
<u>חיבור מקורות ומספרו</u>			4614
1	ן	מספר חיבור	NO.
<u>שוחת / גוב מים</u>			4615
1	ן	מזהה	GIS_OBJECT_ID
2	ן	מספר שוחת הבקרה	JANC_NUMBER
3	ן	סוג שוחה/תא	JUNC_TYPE
4	ן	קוטר האביזר	DIAM
5	ן	סוג מכסה	COV_TYPE
6	ן	תאריך ביצוע	DATE
7	ן	תאריך ביקורת אחרון	DATE_1
8	ן	שם צומת תוכנית אב	PARENT_PLAN_SECTION_NAME

ביוב

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
4801	<u>קו ביוב תת קרקעי</u>			
	NUMBER	מספר קטע קו ביוב	כן	1
	DIAM	קוטר	כן	2
	MATERIAL	סוג חומר הצינור - פלסטיק/פלדה	לא	3
	IL_OUT	רום יציאה עליון	לא	4
	IL_IN	רום כניסה תחתון	לא	5
	SLOPE	שיפוע %	לא	6
4802	<u>קו סניקה</u>			
	NUMBER	מספר קטע קו סניקה	כן	1
	DIAM	קוטר	כן	2
	MATERIAL	סוג חומר הצינור - פלסטיק/פלדה	לא	3
	IL_OUT	רום יציאה עליון	לא	4
	IL_IN	רום כניסה תחתון	לא	5
	SLOPE	שיפוע %	לא	6
4803	<u>תחנת ביוב</u>			
	NUMBER	מספר תחנת ביוב	כן	1
	NAME	שם תחנת ביוב	כן	2
	PUMPNO	מספר משאבות	לא	3
4804	<u>שוחת ביוב</u>			
	NUMBER	מספר שוחת	כן	1
	TL	רום עליון	לא	2
	IL	עומק באדמה	לא	3
	MANH_TYPE	סוג התא	לא	4
	MATERIAL	סוג חומר - בטון/פלסטיק	לא	5
	COVER	סוג מכסה	לא	6
	NAME	שם שוחת ביוב	לא	7
4805	<u>משאבה</u>			
	NUMBER	מספר משאבה	כן	1
	NAME	שם משאבה	לא	2
4806	<u>מסנן</u>			
	NUMBER	מספר מסנן	כן	1
	NAME	שם מסנן	לא	2
4807	<u>שסתום אויר</u>			
	NUMBER	מספר שסתום	כן	1
	NAME	שם שסתום אויר	לא	2
4808	<u>שסתום אל חוזר</u>			
	NUMBER	מספר שסתום	כן	1
	NAME	שם שסתום אל חוזר	לא	2
4809	<u>מגוף</u>			
	NUMBER	מספר מגוף	כן	1
	NAME	שם מגוף	לא	2

פורק לחץ				4810
1	כן	מספר פורק לחץ	NUMBER	
2	לא	שם פורק לחץ	NAME	
מד ספיקה				4811
1	כן	מספר מד ספיקה	NUMBER	
2	לא	שם מד ספיקה	NAME	
3	לא	סוג - חשמלי/מגנטי	TYPE	
4	לא	הערות	NOTE	
מד מפלס				4812
1	כן	מספר מד מפלס	NUMBER	
2	לא	שם מד מפלס	NAME	
3	לא	סוג - אולטראסוני	TYPE	
4	לא	הערות	NOTE	
מד לחץ				4813
1	כן	מספר מד לחץ	NUMBER	
2	לא	שם מד לחץ	NAME	
3	לא	הערות	NOTE	
חיבור ביוב				4814
1	לא	מספר חיבור	NUMBER	
2	כן	קוטר	DIAM	
3	לא	חומר הצינור	MATERIAL	
4	לא	רום יציאה עליון	IL_OUT	
5	לא	רום כניסה תחתון	IL_IN	
6	לא	שיפוע %	SLOPE	
7	לא	עומק הנחה	DEPTH	
מפל				4815
1	כן	מספר מפל	NUMBER	
2	לא	שם מפל	NAME	
3	לא	סוג מפל - חיצוני	FALL_TYPE	
4	לא	עומק באדמה	FALL_DEPTH	
5	לא	גובה המפל	FALL_HEIGHT	
6	לא	שנת התקנה	YEAR_PLACE	
בור רקב/ספיגה				4816
1	כן	מספר בור רקב	NUMBER	
2	לא	שם בור רקב	NAME	
3	לא	קוטר	DIAM	
4	לא	סוג מכסה - עגול/מרובע	COVERTYPE	
5	לא	עומק באדמה	DEPTH	
בריכת שיקוע				4817
1	כן	מספר בריכת שיקוע	NUMBER	
2	לא	שם בריכת שיקוע	NAME	
3	לא	סוג בריכת שיקוע	PIT_TYPE	
4	לא	סוג חומר	MATERIAL	
5	לא	קוטר	DIAM	
6	לא	סוג מכסה - עגול/מרובע	COVERTYPE	
7	לא	עומק באדמה	DEPTH	

4818			
<u>בור הפרדה</u>			
1	לא	שם בור הפרדה	NAME
2	כן	מספר בור הפרדה	NUMBER
3	לא	סוג/דגם בור הפרדה יעוד בור הפרדה -	HOLE_TYPE
4	לא	דלק/שומן	HOLE_DEST
5	לא	סוג חומר	MATERIAL
6	לא	קוטר	DIAM
7	לא	סוג מכסה	COVERTYPE
8	לא	עומק באדמה	DEPTH
9	לא	גובה המחיצה	WALL_HEIGHT
4819			
<u>כיוון זרימה</u>			
1	כן	מספר קטע	NUMBER
2	לא	שיפוע %	SLOPE
3	לא	הערות	NOTE
4820			
<u>אגן חימצון</u>			
1	כן	מספר אגן חימצון	NUMBER
2	לא	סוג עגן חימצון	BOWL_TYPE
3	לא	שטח - מר	AREA
4	לא	עומק	DEPTH
4821			
<u>צינור גרביטציוני</u>			
1	כן	מספר קטע	NUMBER
2	כן	קוטר	DIAM
3	לא	סוג חומר הצינור	MATERIAL
4	לא	אורך	LENGTH
5	לא	רום יציאה עליון	IL_OUT
6	לא	רום כניסה תחתון	IL_IN
7	לא	שיפוע %	SLOPE

ביוב

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
4901				
<u>קו ניקוז</u>				
1	NUMBER	מספר קטע קו ניקוז	כן	1
2	DIAM	קוטר - ס"מ	כן	2
3	PIPE_MAT	סוג חומר הצינור	לא	3
4	LENGTH	אורך - מ	לא	4
5	PIPE_THIC	עובי דופן - מ	לא	5
6	PIPE_CLASS	קלס הצינור	לא	6
7	IL_OUT	עליון רום יציאה IL out	לא	7
8	IL_IN	תחתון רום כניסה IL in	לא	8
9	SLOPE	שיפוע %	לא	9
4902				
<u>שוחת ניקוז</u>				
1	NUMBER	מספר שוחת ניקוז	כן	1
2	TL	רום עליון על המכסה TL	כן	2
3	IL	רום תחתון IL	כן	3
4	DEPTH	מפלס תחתית השוחה	לא	4
5	MANH_TYPE	סוג שוחה	לא	5
6	DIAM	קוטר/אורך - מ	לא	6

7	לא	רוחב - מ סוג מכסה - בטון/ברזל	WIDTH
8	לא	יציקה	COVER
9	לא	עומס מותר - 25,8,5 טון	STRESS
10	לא	קוטר מכסה	COVER_DIAM
קולטן ניקוז			4903
1	כן	מספר קולטן ניקוז	NUMBER
2	לא	סוג קולטן - מלבן/מרובע	PIT_TYPE
3	לא	רוחב /אורך - מ	WIDTH
4	לא	עומס מותר - 25,8,5 טון	STRESS
5	לא	עומק - מ	DEPTH
6	לא	עובי דופן מכסה - ממ	PIT_THIC
7	לא	רום עליון	TL
תעלת ניקוז			4904
1	כן	מספר קטע תעלת ניקוז	NUMBER
2	כן	סוג חומר - בטון	MATERIAL
3	לא	אורך - מ	LENGTH
4	לא	רוחב בסיס תחתון - מ	LOW_WIDTH
5	לא	רוחב בסיס עליון - מ	UP_WIDTH
6	לא	שיפוע הדופן	SIDE_SLOPE
7	לא	חומר הציפוי	COAT_MTRL
8	לא	רום התחלת קטע IL OUT עליון	IL_OUT
9	לא	רום סיום קטע IL IN תחתון	IL_IN
10	לא	שיפוע %	SLOPE
11	לא	רוחב רשת	NET_WIDTH
12	לא	עובי רשת	NET_THICK
13	לא	עומס מותר	STRESS
14	לא	מפלס עליון של הרשת TL	NET_TL
מוצא ניקוז			4905
1	לא	מספר מוצא ניקוז	NUMBER
2	לא	רום תחתון IL	IL
3	לא	סוג מוצא	OUTL_TYPE
4	לא	סוג חומר - בטון/פלדה	MATERIAL
5	לא	קוטר	DIAM
6	לא	גובה/רוחב - מ	WIDTH
7	לא	רשת - יש/אין	NET
8	לא	סוג רשת	COVER
שוחה עם קולטן			4906
1	כן	מספר שוחה עם קולטן	NUMBER
2	כן	רום עליון TL	TL
3	כן	רום תחתון IL	IL
4	לא	זיהוי נמלי	PORT_NAME
5	לא	סוג שוחה - עגול/מלבן	MANH_TYPE
6	לא	קוטר/אורך - מ	DIAM
7	לא	רוחב - מ	WIDTH
8	לא	מפלס תחתית השוחה	BOTTOM_LEV
9	לא	מידות הקולטן	PIT_SIZE
כיוון זרימה			4907

1	לא	מספר קטע כיוון	NUMBER
2	לא	אחוז שיפוע	SLOPE
3	לא	הערות	NOTE
מפל ניקוז			4908
1	כן	מספר מפל ניקוז	NUMBER
2	לא	סוג מפל ניקוז - חיצוני	TYPE
3	לא	רום תחתון IL	IL
4	לא	סוג חומר	MATERIAL
5	לא	קוטר	DIAM
6	לא	עובי דופן	FALL_THIC
7	לא	גובה	HEIGHT
מובל ניקוז (סגור)			4909
1	כן	מספר מובל ניקוז	NUMBER
2	כן	קוטר	DIAM
3	לא	מלבן - אורך/רוחב מפלט תקרה מצד TL IN	REC_SIZE
4	לא	שני מפלט תקרה TL OUT	TL_IN
5	לא	מצד אחד מפלט תקרה TL OUT	TL_OUT
6	לא	סוג חומר - בטון	MATERIAL
7	לא	עומס מותר	STRESS
8	לא	אורך - מ	LENGTH
9	לא	עובי דופן	PIPE_THIC
10	לא	בידוד	ISOLAT
11	לא	כניסה IL IN	IL_IN
12	לא	יציאה IL OUT	IL_OUT
13	לא	שיפוע %	SLOPE

דלק גז

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
5103	רצועת דלק			
	NUMBER	מספר קטע רצועת דלק	כן	1
	WIDTH	רוחב	לא	2
	DEPTH	עומק הנחה - מ	לא	3
	LENGTH	אורך - מ	לא	4
	RESPONSIBLE	גורם אחראי	לא	5
5104	קו דלק/כימיקלים תת"ק/גז			
	NUMBER	מספר קטע	לא	1
	FLUIDTP	סוג החומר המובל בצינור	כן	2
	DIAM	קוטר - ממ	כן	3
5105	צינור דלק/כימיקלים עילי/גז			
	NUMBER	מספר קטע	לא	1
	FLUIDTP	סוג החומר המובל בצינור	כן	2
	DIAM	קוטר - ממ	כן	3
	DEPTH	גובה הנחה - מ	לא	4
	SLOPE	שיפוע הקו	לא	5
5106	צנור איורור עליון			
	NUMBER	מספר צנור איורור	כן	1
	TYPE	סוג צנור איורור	כן	2

3	לא	סוג החומר	MATERIAL
4	לא	קוטר	DIAM
5	לא	עומק - מ	DEPTH
6	לא	רום תחתון צינור	PIPE_IL
7	לא	רום עליון	TL
נוך ניקוז תחתון			5107
1	כן	מספר הכוץ	NUMBER
2	כן	סוג הכוץ	TYPE
3	לא	סוג חומר	MATERIAL
4	לא	קוטר	DIAM
5	לא	עומק - מ	DEPTH
6	לא	רום תחתון - מ	PIPE_IL
7	לא	רום עליון - מ	TL
מגוף דלק / כימיקלים			5108
1	כן	מספר מגוף	NUMBER
2	כן	סוג מגוף	TYPE
3	לא	יעוד מגוף	DESTINATION
4	לא	חומר	MATERIAL
5	לא	קוטר	DIAM
הידרנט דלק / כימיקלים			5109
1	כן	מספר הידרנט	NUMBER
2	כן	סוג הידרנט	TYPE
3	לא	מיקום	PLACE
4	לא	סוג חומר	MATERIAL
5	לא	קוטר	DIAM
6	לא	קוטר יציאה	DIAM_OUT
בולם הלם דלק / כימיקלים			5110
1	כן	מספר הבולם	NUMBER
2	כן	סוג הבולם	TYPE
3	לא	מיקום	PLACE
4	לא	קיבולת	CAPACITY
5	לא	מספר רמה	CLASSNO
6	לא	קוטר כניסה	DIAM_IN
מיכל דלק/כימיקלים/גז			5111
1	כן	מספר מיכל	NUMBER
2	כן	סוג מיכל	TYPE
3	לא	גובה - מ	HEIGHT
4	לא	קוטר/אורך - מ	DIAM
5	לא	רוחב - מ	WIDTH
תא מגופים דלק / כימיקלים			5112
1	כן	מספר התא	NUMBER
2	כן	סוג התא	TYPE
3	לא	רום עליון - מ	TL
4	לא	רום תחתון - מ	BL
נוך הידרנט דלק/כימיקלים			5113
1	כן	מספר הכוץ	NUMBER
2	כן	סוג הכוץ	TYPE
3	לא	סוג חומר	MATERIAL
4	לא	קוטר	DIAM

5	לא	עומק - מ	DEPTH
6	לא	רום תחתון של כיפוף	BRAN_IL
7	לא	רום עליון	TL
מוצא ניקוז דלק/כימיקלים			
5114			
1	כן	מספר מוצא ניקוז	NUMBER
2	כן	סוג המוצא	TYPE
אביזר דלק/כימיקלים			
5120			
1	כן	מספר	NUMBER
2	כן	שם	NAME
3	כן	סוג	TYPE
ברז גז / דלק/ כימיקלים			
5130			
1	כן	סוג ברז	TYPE
מונה גז / דלק/ כימיקלים			
5131			
1	כן	סוג ברז	TYPE

תשתיות עירוניות

מס' סידורי	מוצג	תאור תכונה	תכונה	שם בלוק
5202				
ספסל				
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
5203				
שולחן				
1	כן	סוג	TYPE	
5205				
לוח מודעות				
1	כן	סוג	TYPE	
5206				
פרגולה				
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
5207				
פח אשפה				
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
5211				
אנדרטה / פסל				
1	כן	סוג	TYPE	
5212				
מזרקה / ברכת נוי				
1	כן	סוג	TYPE	
5213				
ברזיה				
1	כן	שם יצרן	MANUFACT	
2	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
3	לא	מספר משתמשים	USERS	
5214				
מחסום לרכב				
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
5230				
מזבלה				
1	כן	סוג	TYPE	
5231				
מתקן אשפה				

1	כן	סוג	TYPE	
<u>ביתן אשפה</u>				<u>5232</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>פחי אשפה ציבוריים</u>				<u>5235</u>
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
<u>מיכל מיחזור</u>				<u>5260</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>עגלת אשפה / צפרדע</u>				<u>5261</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>אדניות רחוב</u>				<u>5250</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>מתקני משחק</u>				<u>5251</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>מתקני משחק לגיל הרך</u>				<u>5252</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>מתקני ספורט</u>				<u>5253</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>מתקני קושר גופני</u>				<u>5254</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>מגרש ספורט</u>				<u>5255</u>
1	כן	סוג	TYPE	
<u>ארגזי חול</u>				<u>5256</u>
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שטח	BOX_AREA	
<u>מתקן לאופניים</u>				<u>5257</u>
1	לא	תאריך התקנה	INST_DATE	
2	כן	שם יצרן	MANUFACT	
<u>תא חלוקת דואר</u>				<u>5270</u>
1	לא	סוג	TYPE	
<u>צופר אזעקה</u>				<u>5271</u>
1	לא	מספר	NUMBER	
<u>מתקן לאנטנה סלולרית</u>				<u>5272</u>
1	כן	שם העמוד	NAME	
2	כן	מיקום	PLACE	
<u>מחסום לרכב</u>				<u>5273</u>
1	כן	שם העמוד	NAME	
2	כן	מיקום	PLACE	

חשמל

שם בלוק	תכונה	תאור תכונה	מוצג	מס' סידורי
6001		קו מתח עליון (עילי)		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6016		כבל מתח גבוה תת קרקעי		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6019		קו מתח גבוה (עילי)		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6020		צינור חשמל למתח בינוני/נמוך		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
	DIAM	קוטר	לא	3
6021		כבל מתח בינוני/נמוך (תת"ק)		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6026		קו מתח בינוני/נמוך (עילי)		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6029		צנרת חשמל למתח בינוני / נמוך		
	NUMBER	מספר קטע	כן	1
	DESCRIPTION	תיאור	כן	2
6111		הארקה		
	NUMBER	מספר	כן	1
	MATERIAL	החומר	לא	2
6201		תחנת טרפו/מיתוג		
	NUMBER	מספר תחנה	כן	1
	NAME	שם תחנה	כן	2
	BUILDTAPE	סוג מבנה - בטון/יביל	לא	3
6231		חדר מיתוג		
	NAME	שם חדר	כן	1
	NUMBER	מס' חדר	כן	2
	BUILDTAPE	סוג מבנה - בטון/יביל	כן	3
6235		חדר חשמל צורכן		
	NAME	שם חדר	כן	1
	NUMBER	מס' חדר	כן	2
	BUILDTAPE	סוג מבנה - בטון/יביל	כן	3
6241		לוח חשמל מתח נמוך		

1	כן	שם הלוח	NAME
2	כן	מספר הלוח	NUMBER
3	לא	מיקום	PLACE
4	לא	שם בנין	BUILDNAME
<u>ארון מונים</u>			<u>6261</u>
1	כן	שם	NAME
2	כן	מספר	NUMBER
<u>עמוד מתח נמוך</u>			<u>6301</u>
1	כן	מספר עמוד	NUMBER
2	לא	סוג עמוד - עץ/בטון/פלדה	TYPE
<u>עמוד מתח גבוה</u>			<u>6351</u>
1	כן	מספר עמוד	NUMBER
2	לא	סוג עמוד - בטון/פלדה	TYPE
<u>עמוד מתח עליון</u>			<u>6352</u>
1	כן	מספר עמוד	NUMBER
2	לא	סוג עמוד - בטון/פלדה	TYPE
<u>כולא ברק</u>			<u>6531</u>
1	כן	מספר	NUMBER
2	לא	שם מבנה	BUILD_ID
3	לא	החומר	MATERIAL
<u>מרכזית מאור</u>			<u>6590</u>
1	כן	מספר	NUMBER
2	לא	מקום	PLACE
3	לא	שם מבנה	BUILDNAME
<u>שוחת חשמל</u>			<u>6602</u>
1	כן	מספר שוחה סוג שוחה - טרומית/בנויה	NUMBER
2	לא	במקום	TYPE
3	לא	חומר	MATERIAL
4	לא	אורך/קוטר	DIAMETER
5	לא	רוחב - מ	WIDTH
<u>מופת חיבור</u>			<u>6705</u>
1	כן	מספר	NUMBER
2	לא	מספר שוחה	PIT_NO
<u>כבל מת (לא פעיל)</u>			<u>6710</u>
1	כן	מספר	NUMBER
<u>גנרטור</u>			<u>6815</u>
1	כן	מספר	NUMBER
2	לא	שם מבנה	BUILD
3	לא	יצרן	MANUFCTR
4	לא	דגם/סוג גנרטור	TYPE
<u>UPS</u>			<u>6820</u>
1	כן	מספר	NUMBER
2	לא	מספר חדר	ROOM-NO
3	לא	שם מבנה	BUILD-NO
4	לא	הספק	POWER
5	לא	מתח כניסה	VOLT_IN

6	לא	מטח יציאה	VOLT_OUT
מונה חשמל			6821
1	כן	מספר מונה	NUMBER
2	לא	שם/זיהוי נמלי	NAME
3	לא	סוג מונה - אלקטרוני/מכני	TYPE