

סקרא:

מערכת ניקוז:

גבול תכנית

גבול אגן ניקוז

כיוון שיפוע שטח

פתרונות ניקוז

נקי חשיבו ספיקה

מסי אגן

שטח אגן

סכרון

שקע אבטולוסי בכביש

מערכת מים וביוב:

קו מים קיים

קו מים ראשי מתוכנן

קו מים מחלק מתוכנן

מפרס מקטין לחץ

קו מקורות קיים

חשמל:

חדר שגים

פיתוח:

גן פרט בתחום בן פרט

גן משותף בתחום מגרש פרט

רחבת כניסה

כניסה

רחבת כבי אש

קבר

מספר קבר
מפלס קבר

+400 .ל.א +425 .ל.א +445 .ל.א +460 .ל.א

קו מים קיים

קו מים ראשי מתוכנן

קו מים מחלק מתוכנן

מפרס מקטין לחץ

קו מקורות קיים

חשמל:

חדר שגים

גבול תכנית

גבול אגן ניקוז

כיוון שיפוע שטח

פתרונות ניקוז

נקי חשיבו ספיקה

מסי אגן

שטח אגן

סכרון

שקע אבטולוסי בכביש

חשמל:

חדר שגים

מסי אגן

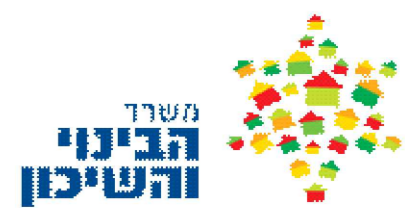
שטח אגן

סכרון

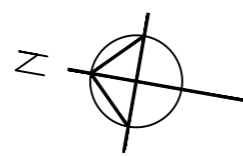
שקע אבטולוסי בכביש

תכנית התמצאות

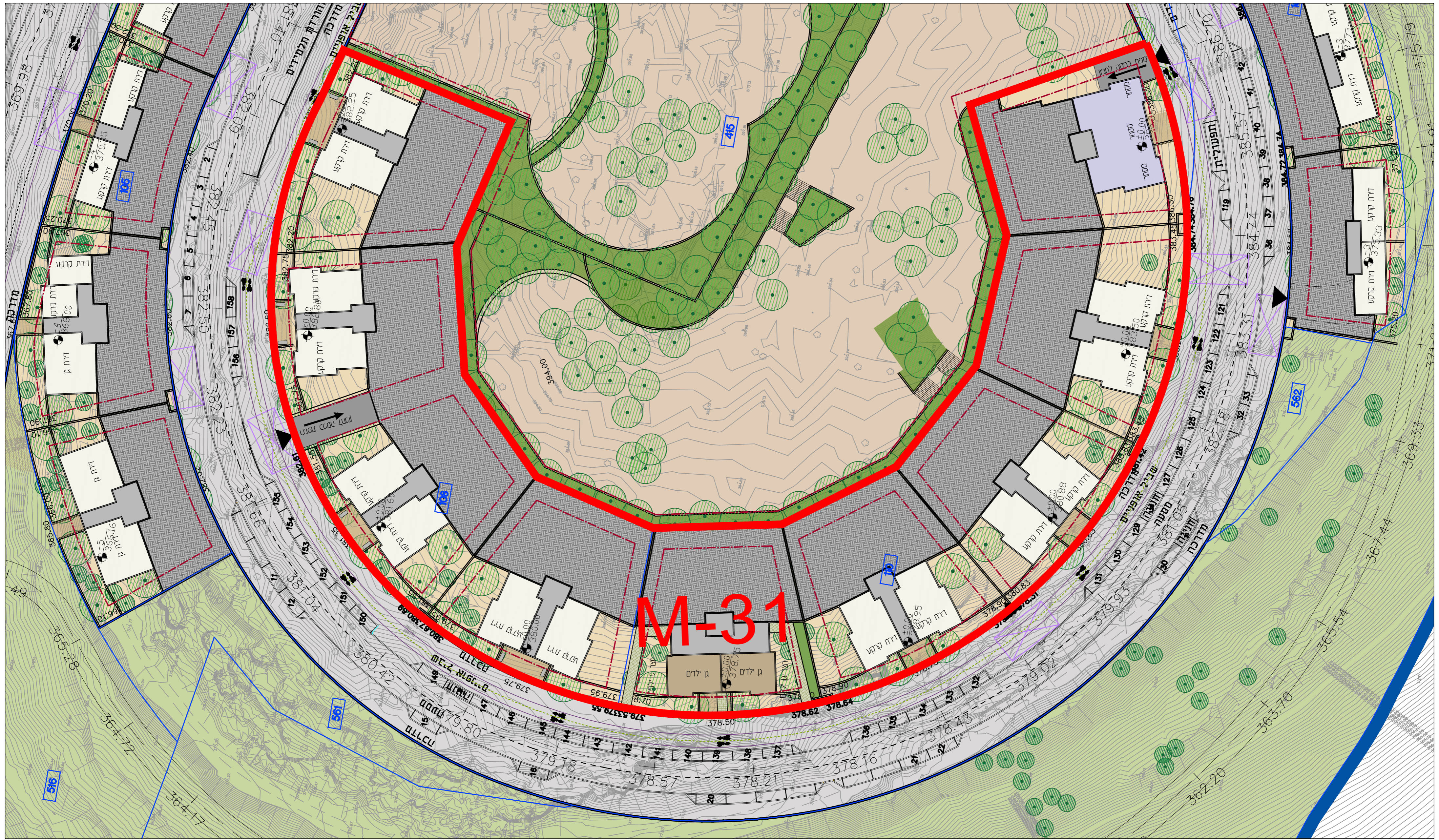
שם הפרויקט:
בית שמש שכונה ה'2



מתחם
M-31

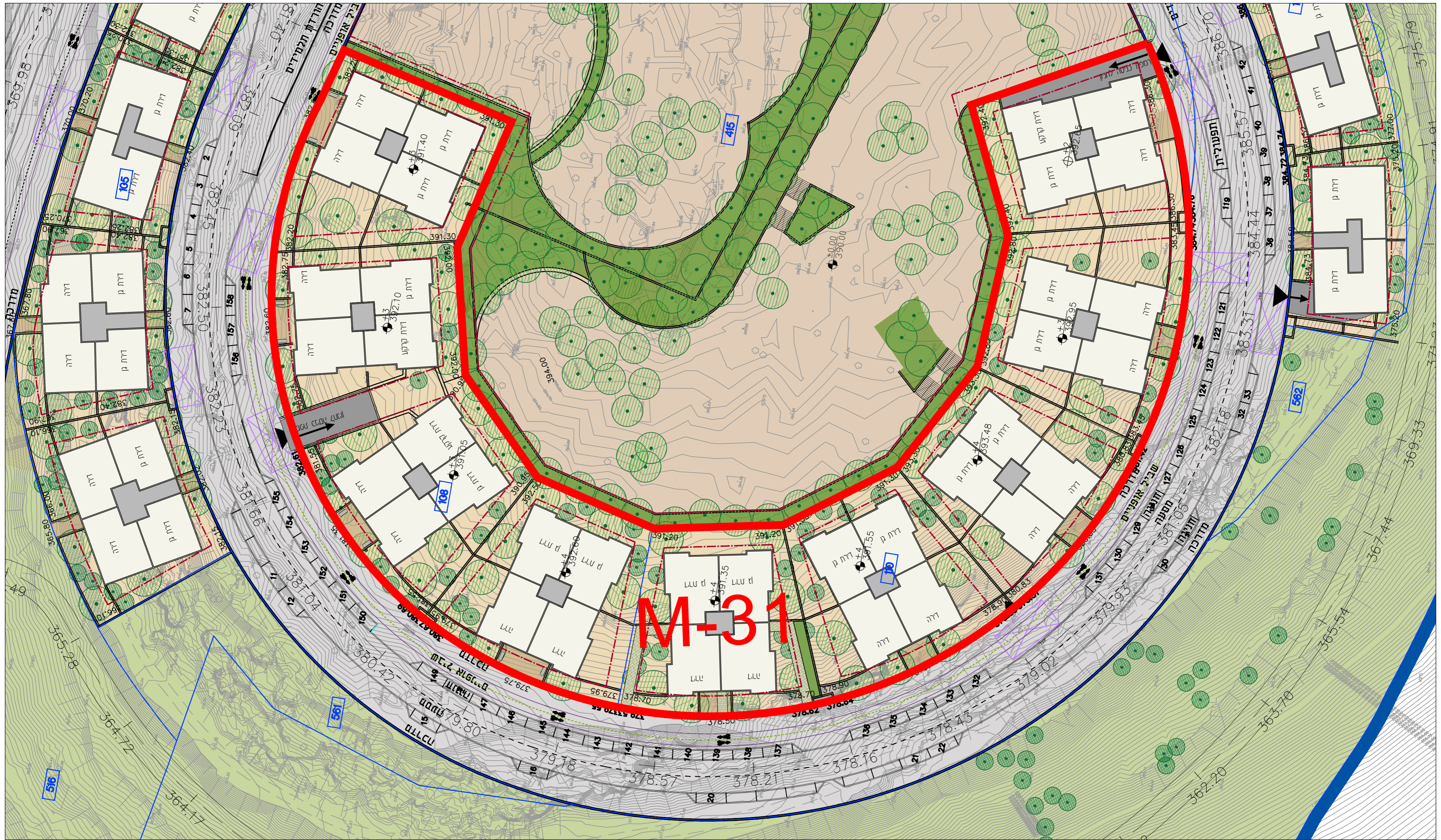


קבוצת קולקור אפלטונין אודיכלים



M-31

<p>144</p>	<p>מפתח M-31</p>	<p>קנה מידה: 1:500</p>	<p>מגרשים: 108,110</p>	<p>תכנית כניסה כביש תחתון</p> <p>שם הפרויקט: בית שמש שכונה ה'2</p>	
------------	----------------------	----------------------------	----------------------------	--	--

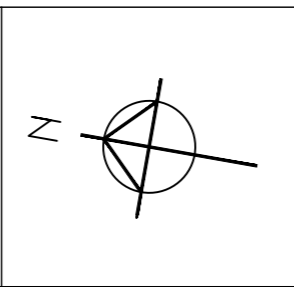


145

קבוצת **מפ**
הנדסה, אדריכלות ואינטגרציה

קולקוד
אפלטונין
אדריכלים

מתחם
M-31



קנה מידה:
1:500

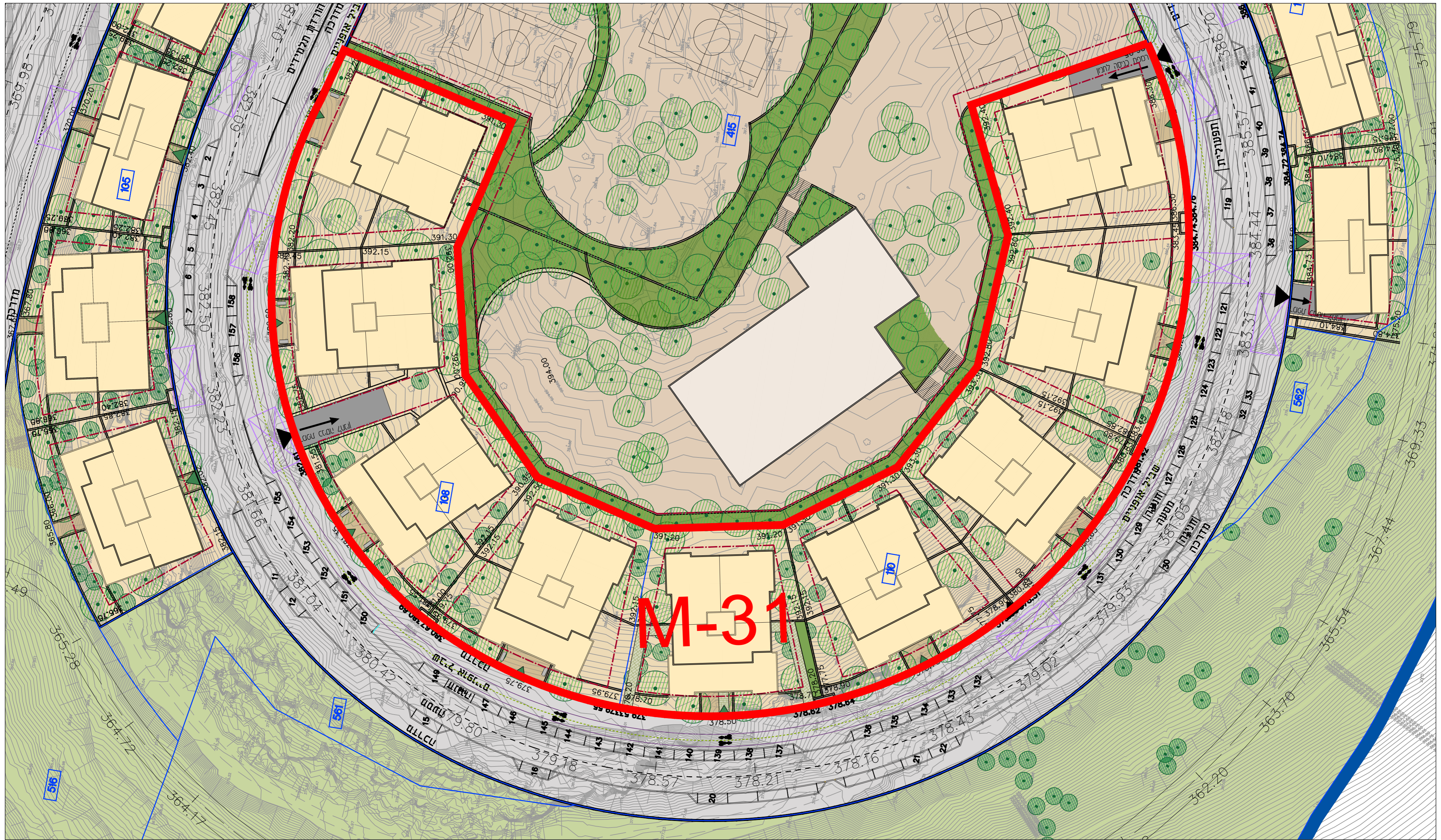
מגרשים:
108,110

תכנית כניסה כביש עליון

שם הפרויקט:
כית שמש שכונה ה'2

עיריית בית שמש

משרד
התשתית
המיתון

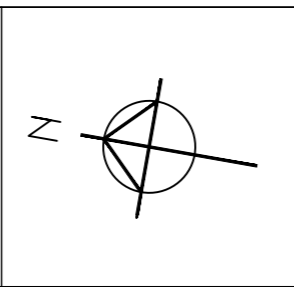


146

קבוצת **מפ**
 הנדסה, אדריכלות ואינטגרציה

קולקוד
 אפלטונין, אדריכלים

מתחם
 M-31



קנה מידה:
 1:500

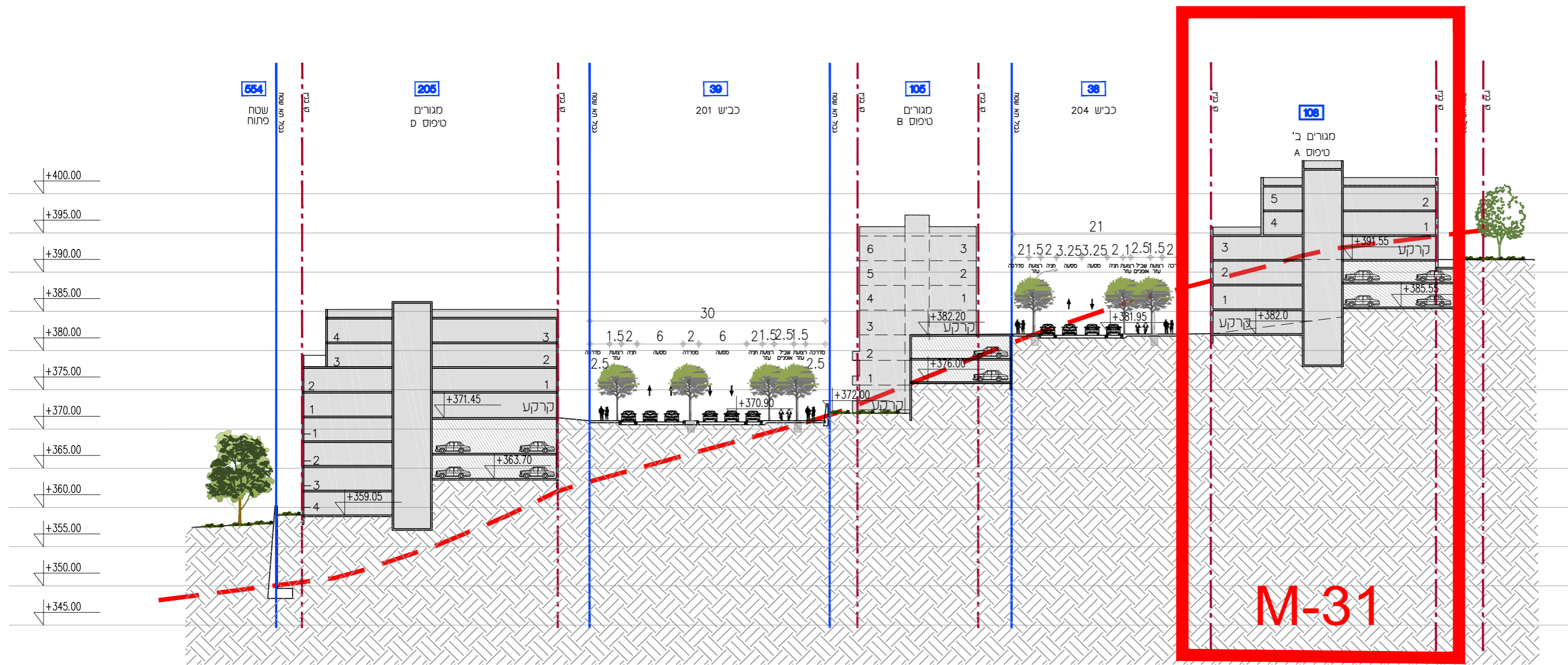
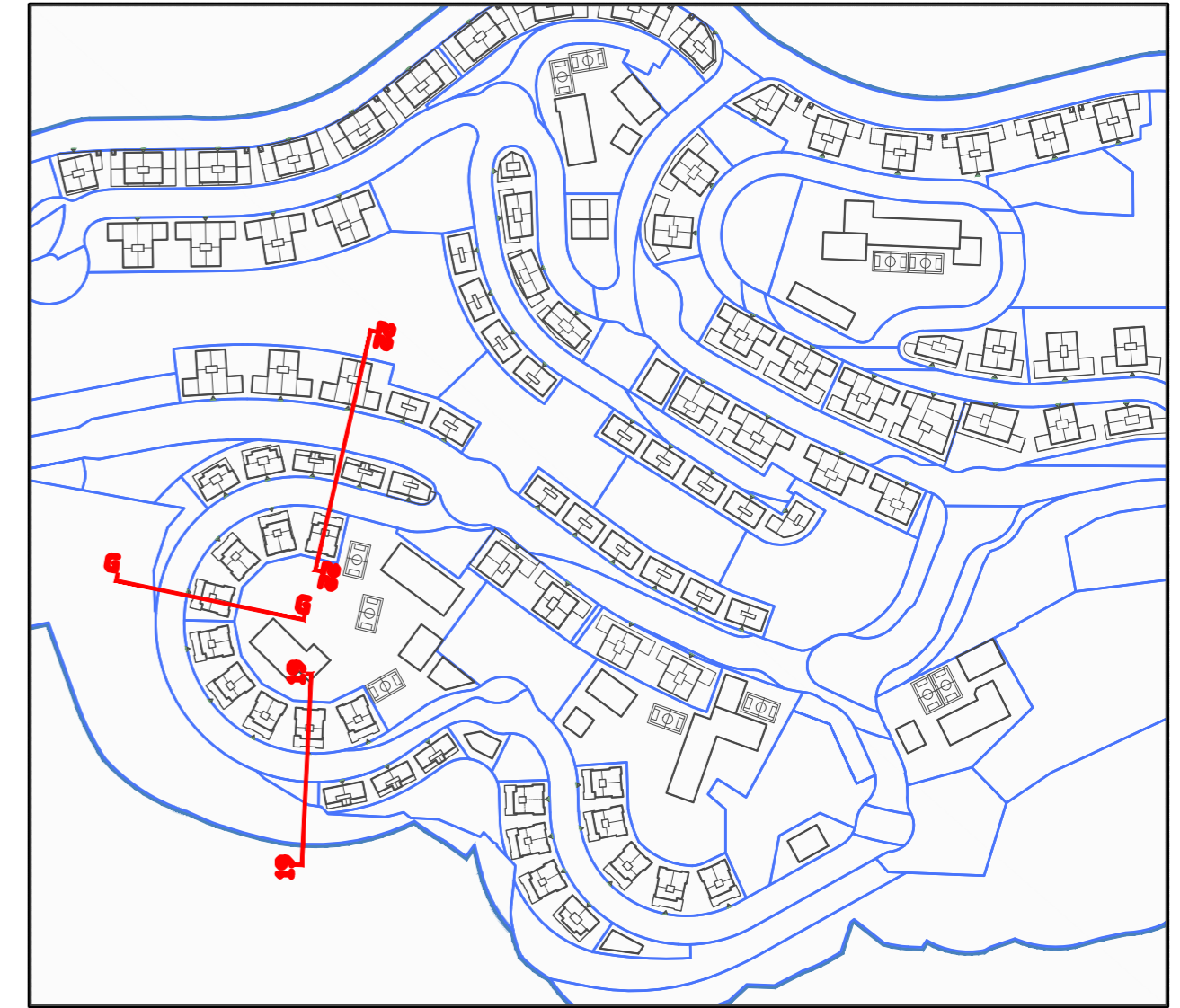
מגרשים:
 108,110

תכנית גגות

שם הפרויקט:
 בית שמש שכונה ה'2

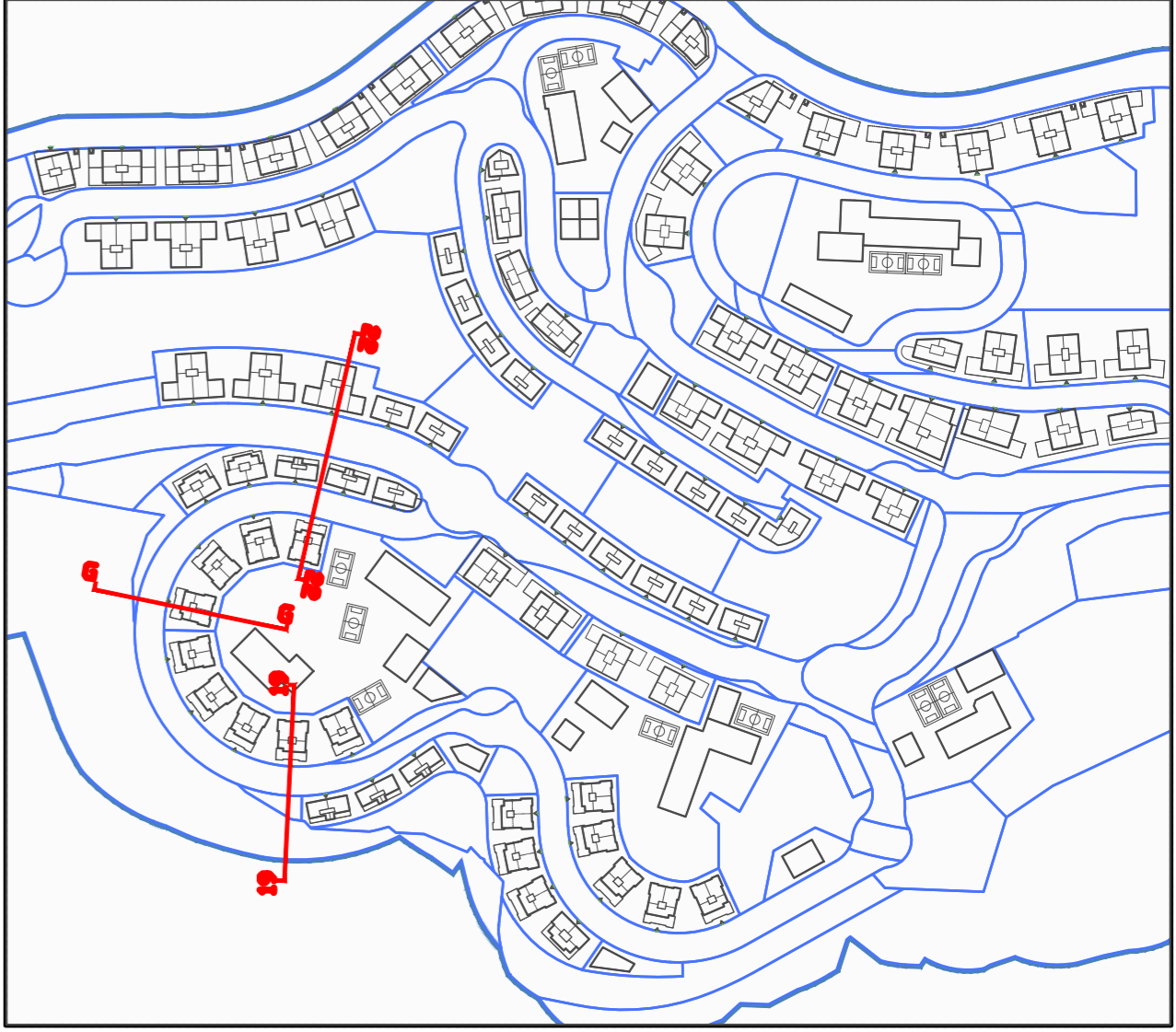
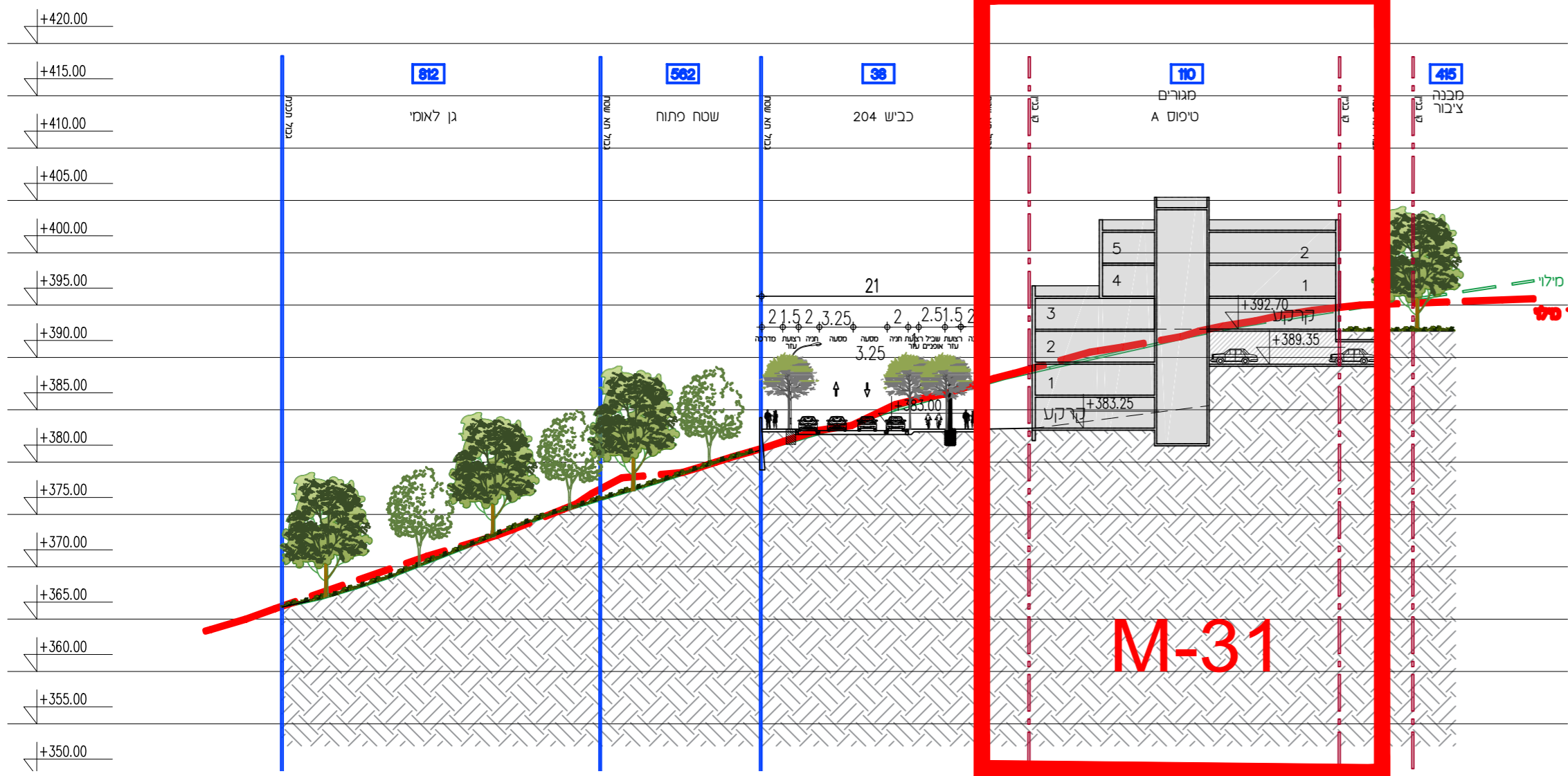
עיריית בית שמש

משרד
 השיכון
 והגגות

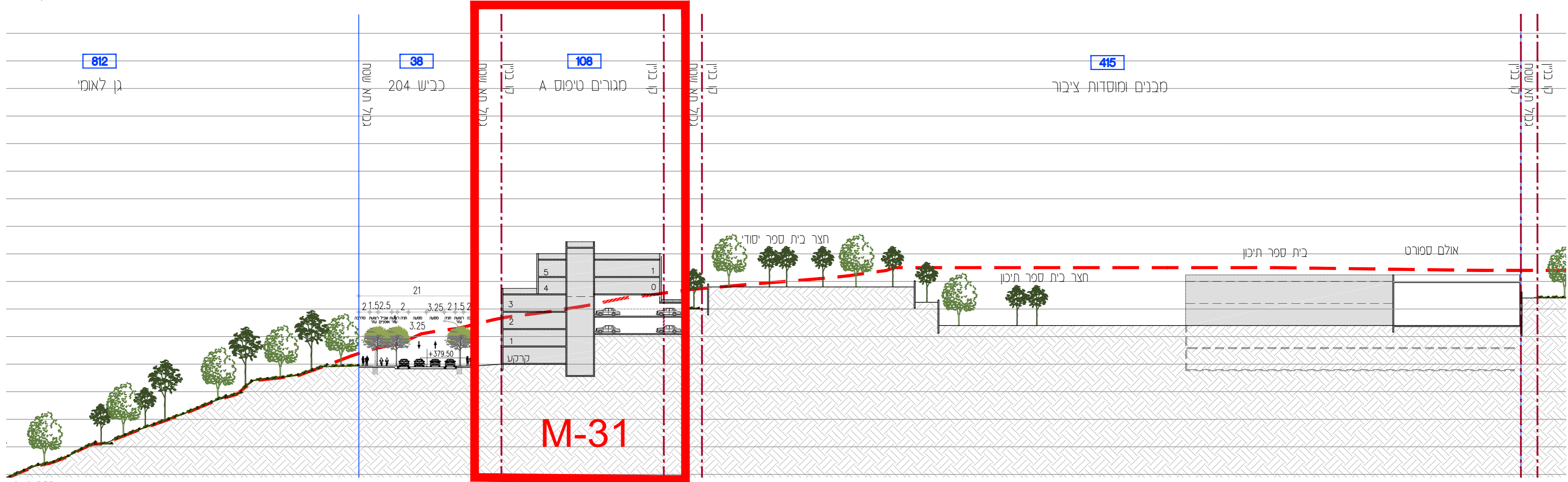


חתך 22-22

	<p>מתחם M-31</p>	<p>קנה מידה: 1:500</p>	<p>מגרשים: 108,110</p>	<p>חתכים שם הפרויקט: בית שמש שכונה ה'2</p>	
--	----------------------	----------------------------	----------------------------	--	--



חתך 19-19



חתך G-G

	<p>מתחם M-31</p>	<p>קנה מידה: 1:500</p>	<p>מגרשים: 108,110</p>	<p>חתכים שם הפרויקט: בית שמש שכונה ה'2</p>	
--	----------------------	----------------------------	----------------------------	--	--

