



בניין אולמן
הוכן עבור: הסכנין מכון טכנולוגי
איתור ומיפוי תשתיות תת-קרקעיות

תוכנית זו הינה עבור תיאום מערכות ותכנון בלבד
ואיננה מהווה היתר או תוכנית לביצוע עבודות כלשהן.

מפתח גליונות
(כלא קנה מידה)

Scale 1:100

מקרא יישן

שם התשתית	סימון התשתית	שכבת הסמס	שכבת איתומס
תאורה	TL	Txt-Teura	Element-Teura
תקשורת	TK	Txt-Tikshoret	Element-Tikshoret
ניקוז	NK	Txt-Nikuz	Element-Nikuz
מים	M	Txt-Water	Element-Water
לא ידוע	LI	Txt-Unknown	Element-Unknown
חשמל	EL	Txt-Hashmal	Element-Hashmal
הארקה	HA	Txt-Haraka	Element-Haraka
ביוב	BB	Txt-Biuv	Element-Biuv

סמל	תיאור
	גובה (Ground Level)
	גובה (Top Level)
	גובה (Water Level)
	גובה (Sewer Level)
	גובה (Stormwater Level)
	גובה (Utility Level)

מחזוריות

מס' מחזוריות	תאריך	ח"א	השם	תאריך
1	07.08.2016	השם	השם	21.07.2016
2	07.08.2016	השם	השם	07.08.2016

הערות

- התשתיות איתורו אלקטרונית.
- רקע המידה הינו באחריות מיפוי העבודה.
- כל-האחריות לתשתיות שאינה על ידה בכבוד.

חתימת מודד

לא לצרכי רישום
 אני מאשר בזה כי זה העתק נכון של חרשים
 מהמידה שביצעתי בחאירי 05.08 בשנת 2016
 וכי הוא מחאיר בדיקת את התשתיות התת-קרקעיות
 בהתאם לקריא הנל.
 חאירי משרד הבנת התוכנית 07.08.2016
 871 פינת מס' 53 יופה
 שם מודד ומסונו טל' 050-7437234 מס' רישור החתימה

בניין "אולמן"

גוש 11202
 חלק 1

די-טק תשתיות בע"מ
DTECH
 איתור, מיפוי, תכנון, ומיפוי תשתיות תת-קרקעיות
 בטכנולוגיות חדישות מרחוק
 מס' 09-8944982 פנים 09-8944982
 www.D-tech-inf.co.il
 E-mail: office@d-tech-inf.co.il

שם הפרוייקט: בניין אולמן
 מס' תכנית: TH_BINYAN ULMAN_V2_082016
 תאריך: 07.08.2016
 מס' גליון: 1
 מס' הרשום: D-Tech_BINYAN ULMAN_V2_07.08.2016