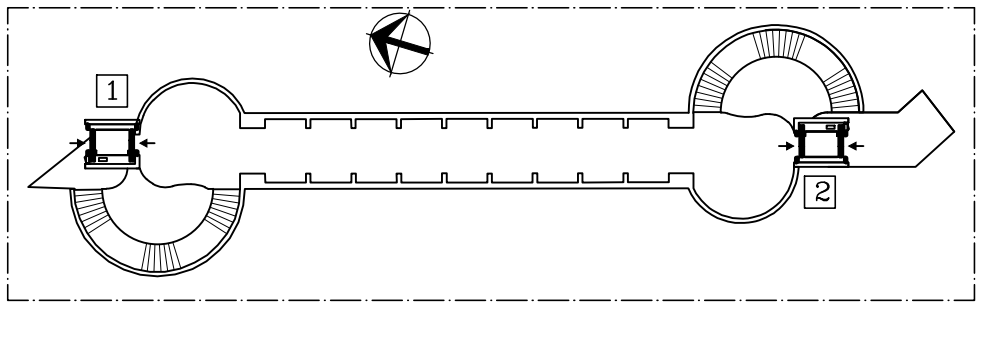


עומס: 8 נוסעים, 630 ק"ג
 מהירות: 1.0 מ"שניה
 פקוד: אוניברסלי
 גובה ההרמה: מעלית מס' 1 - 2.94 מ' / מעלית מס' 2 - 3.46 מ'
 מס' תחנות: 1+1

הערות כלליות ועבודות לקבלן הבנין
 1. פיגום בפיר
 2. אספקת חשמל לקומת לוח פיקוד
 3. יציאת פגושות בבור המעלית
 4. ביטון המשקופים לאחר קביעתם בבנין העבודות יבוצעו על ידי הקבלן על-פי תכניות של ספק המעלית



מחזור	תאריך	שינויים	תסוצה

פרויקט: **מכללת כנרת מעבר תת"ק**

תכנית: 2 מטלית 8 נוסעים "נגישות" מס' 1, 2

מערך פיר, בור, ראש הפיר, חתך א-א וחזיתות

לעיון למכרז לבצוע

מס' שרטוט: 717210-L1-1

שרטט: א.ש.ר. תאריך: 28.08.2019 ק.מ.: 1:50

אוברמן ניב וולנסקי מהנדסים
 Auberma Niv Wolansky Engineers

רח' קהילת סנוניקי 11, תל-אביב 69513, Israel
 טל: +972-3-6488831; פקס: +972-3-6489687
 רוא"ל: office@lifts.co.il

מיקום פגושות ועומסים בבור המעלית
 P1=110kN טומס טל פגוש תא
 P2=90kN טומס טל פגוש מ.נ.ג.ד
 P3=50kN טומס טל כל פס תא

P11=20kN
 P12=35kN
 P13=13kN
 P14=15kN
 ווי תליה לעומס 2500 קג