


- הערות:**
1. חלקי התא עשויים ביציקה איכותית אחת במפעל. התחתית + הרצפה הן יחידה אחת עד גובה 300 ס"מ. החוליה העליונה + התקרה הן יחידה אחת.
  2. מבנה בתא מבטון מזוין ב-40 עם מוסף פנטרון.
  3. הסגר המכני מורכב במפעל או לחילופין הכנת תושבת לסגר מכני, עבור הרכבת סגר בשלב מאוחר יותר. מוט הפעלה וידית הפעלה מורכבים באתר.
  4. קוטר תא סגר 180 ס"מ ומעלה, ולפי ת"י 5988.
  5. סגר תעלה מכני דגם ZCP-S של חברת ZET או ש"ע.
  6. מיקום ומפלט קדחי הכניסה והיציאה מתא הסגר יבוצעו בבית החרושת, על פי התכנון המפורט.
  7. תכנון תא השיקוע יעשה עבור תא לביצוע במי תהום.
  8. על הקבלן לקבל את אישור המתכנן, לפני התחלת ביצוע.
  9. פרט סטנדרטי. פרט לביצוע ראה תכנון מפורט.

|   |  |
|---|--|
|  | <b>אצטק הנדסה</b><br>אירנה צ'צ'יק / טטיאנה קוייט<br>רח' מרים החשמונאית 6 ג', ת"א<br>טל: 03-5441804 פקס: 03-5441124<br>e-mail: iztek@netvision.net.il |
|   | <b>תאגיד מי שמש</b><br><b>אגף הנדסה</b>  |
| <b>363</b>  | <b>פרטים סטנדרטים לביוב</b>  |
| מס' תכנית:  | <b>תא סגר מכני</b>   |
| קנה מידה:   | שם הקובץ: ביוב\DWG\2021 פרטים\אא פרטים\H:  |
| ללא קני"מ   | תאריך: 2021  |