

17.02.26	לביצוע
23.06.25	למכרז
מספר תאריך השינוי	

שינויים

למכרז	לעיון
לביצוע	

האדריכל: ארי יוסף

תוספת קומה לבייס לחנימי ימיה אלקנה

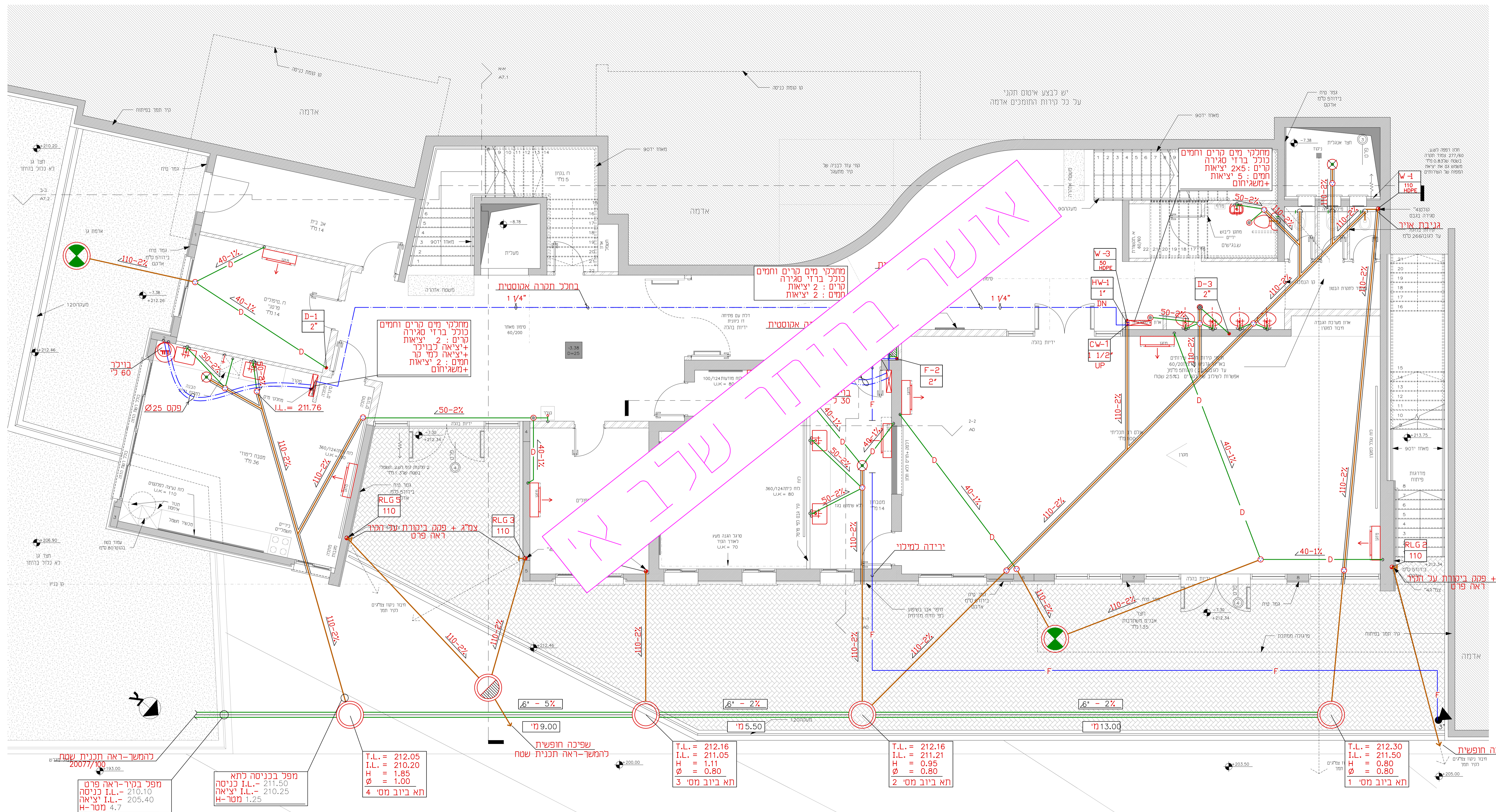
תברואה

מפנס: -7.28 קומה קיימת

דיסקינד-רוזנטל
הנדסה ויעוץ בע"מ
רחוב שערי תורה 17
ת.ד. 16173 ירושלים
טל: 02-6420948 פקס: 02-6420950
E MAIL : office@handosa1.com

תכנון	ארי רוזנטל
בקור	ארי רוזנטל
שרטוט	אסתי קניג
קנימי	1:50

מספר העבודה	25096
מדות הגיוון	101
מספר תחנה	25096-101



מקרא

- צנרת - עייה
- צנרת - ירידה
- גאס-צנור מים קרים לצריכה
- גאס-צנור מים חמים לצריכה
- צנור כבוי אש עם עטיפה תרמוסית מתארכב דרג ב'י
- צנור גז נחושת
- גאס-צנור אספקת מי חסקה
- גאס-צנור חוזרת מי חסקה
- FL
- עניו בסורת על צנור
- פקס בקורת במצה צנור
- צנור מי דרכורו 2"-1 1/2" או 32-50 מ"מ
- צנור מי שפכין 3" או 75 מ"מ
- צנור מי שפכין 4" או 100-110 מ"מ
- צנור מי שפכין עם עטיפה בטון מזוין
- צנור ניקוד מי גשם
- צנור שרשרי מחזור כניסוד יסודות
- צנור כביד מחייב כביד P.V. כחום <
- מ.ב.ג.-קופסת בסורת
- מ.ב.ג.-קופסת בסורת נופת
- מ.ב.ג.-מחסום חופ
- מחסום רצפה 4"2"
- מחסום רצפה 8"4"
- מאפי מי גשם במרפסת
- מאפי מי גשם בג
- שורת בסורת כביד
- שורת בסורת כביד גשם עם מכסה אטום
- שורת בסורת כביד גשם עם מכסה עכבה
- ארזון כבוי אש
- ברד כבוי אש הידרגנס יחיד
- ברד 1/2" מים
- סוליה 1/2" כמים קרים וחמים
- ברד 3/4" עם חבור לצנור גומי
- מגוף
- מגוף אק חודר
- מגוף מסטוי לחו
- מגוף בסורת פורק לחו
- מונה מים
- כניסת צנור דרך קיר בטון נמלט כולל אגז ובדי סגירה
- מעבר קוטר
- סימון לשניו ומספור
- צנור אירי
- רדיאטור
- זקף למי גשם
- מפנס פני האדמה
- מפנס תחתית האד

מפנס בכניסה לתא	T.L. = 212.05 I.L. = 210.20 H = 1.85 φ = 1.00
מפנס בקיר-ראה פרט	I.L. = 211.50 I.L. = 210.10 I.L. = 205.40 H = 4.7
תא ביוב מסי 4	T.L. = 212.16 I.L. = 211.05 H = 1.11 φ = 0.80
תא ביוב מסי 3	T.L. = 212.16 I.L. = 211.21 H = 0.95 φ = 0.80
תא ביוב מסי 2	T.L. = 212.30 I.L. = 211.50 H = 0.80 φ = 0.80
תא ביוב מסי 1	T.L. = 212.30 I.L. = 211.50 H = 0.80 φ = 0.80