

תאריך	מהדורה	תאריך השינוי
3.05.17	1	
18.05.17	2	עדכון מ"מ לפי ישיבה 09.5.17
5.02.18	3	למכרז

התכנית עקרונית - המידות בהערכה ייתכנו שינויים בין התכנית ומצב בפועל מפני מפלס 0.00+ גבהי אלמנטי חוץ וחזיתות נתונים אין למדוד מידות בתכנית בכל אי הבנה יש להיוועץ באדריכל/מפיק כל הגבהים נתונים מפני ריצוף באותו מפלס אלא אם צוין אחרת

גבהים (א ו-א) OK פתחים, אדנים וכד' נתונים מפני ריצוף באותו המפלס.

גבהי אלמנטי חוץ וחזיתות נתונים מפני מפלס 0.00+

כל עבודות הפנים, כולל ריצופים, חיפויי שיש, עוביים, עיגוני מעקות וחכקי מתכת, עץ ויוגו אחרים, כולל סוגי פרופילים, התקנות תקרות תותבות מאריחים, כוחות גבס, יהיו עפ"י הנחיות המיפרט הבינמשרדי בהוצאת משרד הבטחון ועפ"י תקן ישראלי מחייב והוראות היצרנים, ככל העבודות יבוצעו ע"י בעלי מקצוע מיומנים בעלי תעודות כחוק.

א"א חלונות - מידות בניה לפני אדנים

תכנית זו יש לקרוא ביחד עם תכניות היועצים

בידוד טרמי לפי ת.י. 1045 בתחיות אש לפי דרישות ת.י. 922 על כל חלקיו

חיפוי קשח - דרישות חוק בהתאמה כ- ת.י. 2378 מפמ"כ 378

עבודות מתכת יתאימו כ- ת.י. 1042

מספר פרויקט	מספר גליון	מוזמין
פרויקט בית הספר לכציני ים מבנה ימאות מלחחות	4	בית הספר לכציני ים

נושאי הגליון	קנה מידה
תכנית ריהוט, תקרות מונמכות	1:50

לבצוע
 למכרז
 כעיון

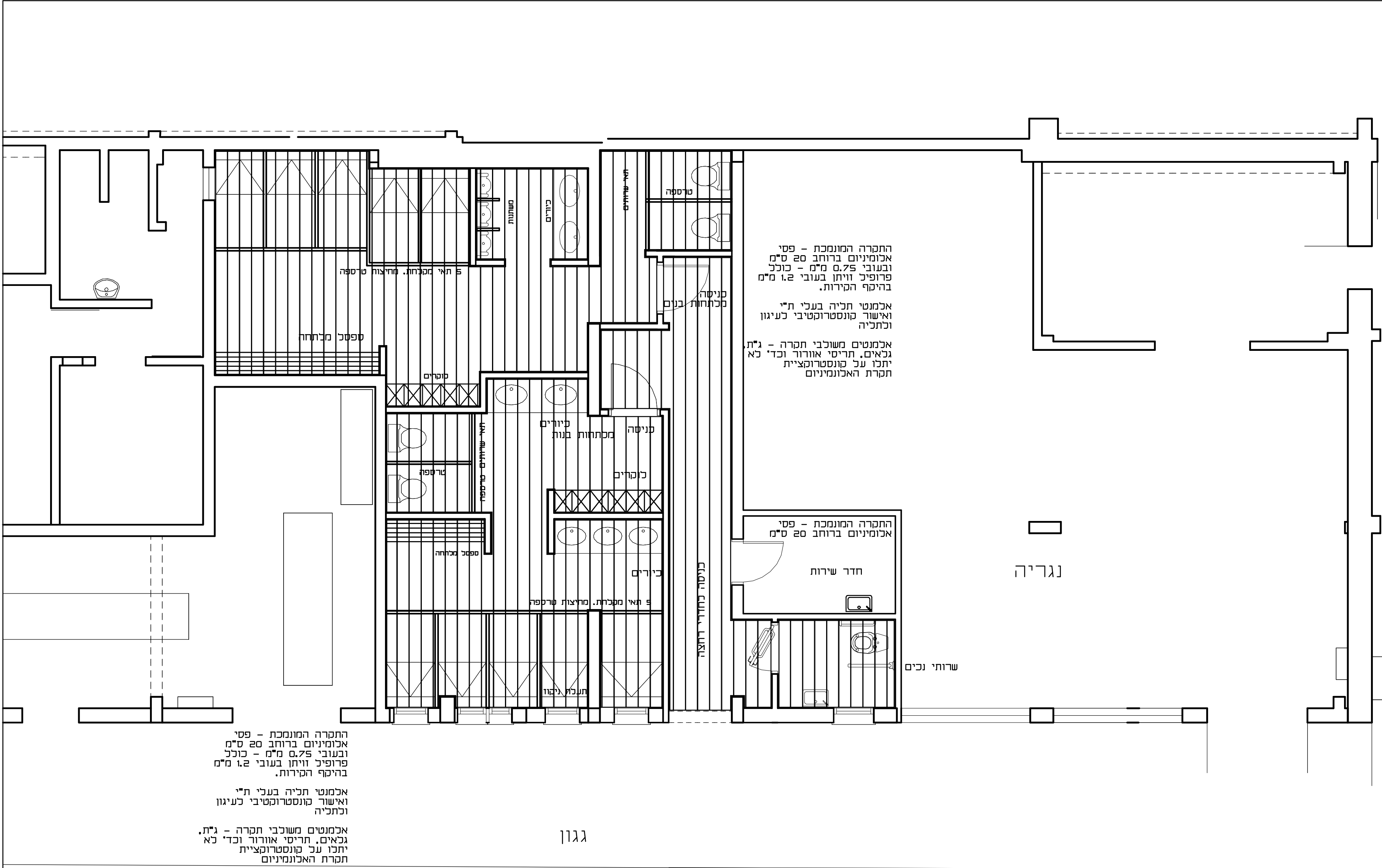
תאריך	שרטט	תכנון
3.05.17		ירון הגין

מידת גליון A3

ירון הגין
אדריכל
שד' מוריה 89, חיפה
טל. 04-8244034

E MAIL: haginyaron@012.net.il

כל הזכויות לתכניות אלה בשמורתן או בחלקן שמורות לירון הגין ©



התקרה המונמכת - פטי אכומיניום ברוחב 20 ס"מ ובעובי 0.75 מ"מ - כולל פרופיל זייתן בעובי 1.2 מ"מ בהיקף הקירות.

אלמנטי תליה בעלי ת"י ואישר קונסטרוקטיבי כעיגון ולתליה

אלמנטים משולבי תקרה - ג'ת, גלאים, תריסי אורוד וכד' לא יתלו על קונסטרוקציית תקרת האכומיניום

התקרה המונמכת - פטי אכומיניום ברוחב 20 ס"מ ובעובי 0.75 מ"מ - כולל פרופיל זייתן בעובי 1.2 מ"מ בהיקף הקירות.

אלמנטי תליה בעלי ת"י ואישר קונסטרוקטיבי כעיגון ולתליה

אלמנטים משולבי תקרה - ג'ת, גלאים, תריסי אורוד וכד' לא יתלו על קונסטרוקציית תקרת האכומיניום

גגון