



המבצע אחראי לבדיקת המידות ולהתאמתן במקום. על המבצע לבקר את כל המידות ועל כל סעות או אי התאמה יודיע למתכנן. אין לבצע מידות ע"פ מדידה מהשרטוט.

מקרא:

	קיר/עמוד ממשך
	קיר/עמוד צומח
	קיר/עמוד מפסיק
	קיר זנל
	אלמנט בתליה
	חגור מים
	קורת סרנספורמציה
	קורה סרומית
	רצפת סרנספורמציה
	הגבת תבנית בקורה
	אלמנט דורך

הפצה: באמצעות מערכת לשי תוף קבצים

שינויים:

מחזור	תאריך	תיאור ערכון
1	19.07.21	ערכון אדריכלות
2	06/10/22	הפצה למכרז

הנרות כלליות:

- אין לבצע ללא היתר בניה מאושר כדון. ביצוע וקידום עבודות יהיה רק בפקיח מהנדס צמוד ובנוכחות מהל עבודה מוסדר ורשום.
- בהיעדר הנחיה אחרת-טוב הסבון יהיה ב-סלפחות. יש לקרוא תכנית זו יחד עם תכנית אדריכלות.
- השאר היועצים.
- על הקבלן להודיע למתכנן על כל סטייה ו/או אי הגברת תכנית זו סרנספורמציה.
- על הקבלן לשמור היטב, על פי כל דין, על דרישות בסירות מחמירות של אלמנטים ו/או הנפות באזור בו עוברים אנשים.
- עמודים ותמכו כ-כיוונים.
- יש לבצע בדיקות בסוף/לפניה (על פי דרישות התי" לכדיקות מים גרפ ח"י).
- שרולים ומעברים יש לבצע בהתאם לתכנית היועץ הרלוונטי והודיע למתכנן על כל אי התאמה.
- יש לאסוף מים גרפ ח"י חוק תכנון ובניה בהתאם להנחיות יועץ איטום.
- גמר הבטון יהיה לפי תכנית אדריכלות, רצפות בסוף יותלקו בהליקופטר, שבבן שחיקה לפי הנחיה פרטיות של המתכנן והמסין, גמר רמפות בסוף יהיה, בהיעדר הנחיה אחרת, מסורק.
- יש לתמוך את התקרה באזורים של הסרנספורמציה עד גמר התקשורת הקומה שמעל.
- הפסקות יציקה.
- הפסקות יציקה יתואמו עם המתכנן מראש.
- במקורות, הפסקת יציקה בתחתי תקרות.
- עמודים, חמדי רצופים עד תחתית תקרה/קורה.
- אלמנטים רפסודה, ראשי כלונס, קורות יסוד, יציקה מלאה ללא הפסקות.
- בכל מקרה של הפסקת יציקה, חמדי הויון האורכי ממנה ממשך לאלמנט המסור, במידה ולא מובהר בחבניות, יש לידע את המתכנן.
- עובי כיוסי הבטון ברכיבים הנמאים מתחת לפני הקרקע יהיה 25cm מ"מ.
- עובי כיוסי הבטון ברכיבים הנמצאים מעל לפני הקרקע יהיה 25cm מ"מ.
- הבטון יואים לדוגת חשיפה לפי סבלה 3.2 בת"י 4466'1 קלק 1.
- סוג הפלדה יהיה: S500-ת"י 4466'3 חלק 3.
- ת"י 4466'4 חלק 4.
- מיקום הענדה של המבנה יקבע לפי תכנית אדריכל אין למקם הענדה לפי תכנית זו.
- סטוס התכנית לביצוע יהיה רק לאחר אישור אדריכל לתכנית.



היום

מועצה מקומית שהם

אדריכלות

אלישיב אדריכלות ובניה

סם הפרויקט:

גשר שוהם - כביש 444

סם התכנית:

תכנית מרחבית גשר

סטוס:	קטיון	לישור	למכרז	●	לביצוע
מחזור:	תאריך:	תכנון:	שרטוט:	אישר:	
2	06/10/22	אבי	ויסאל	אביחו	
סם קובץ:	230-SYE	קני"מ:	230-SYE-US-400	מס' סידורי:	230
מס' גליון:	6	אור יהודה	03-6420223	פיקס	
		03-6420223	e-mail: office@syeng.co.il		

שובל יהודאי מהנדסים

תכנון ייעוץ והנדסת מבנים