



KEY PLAN

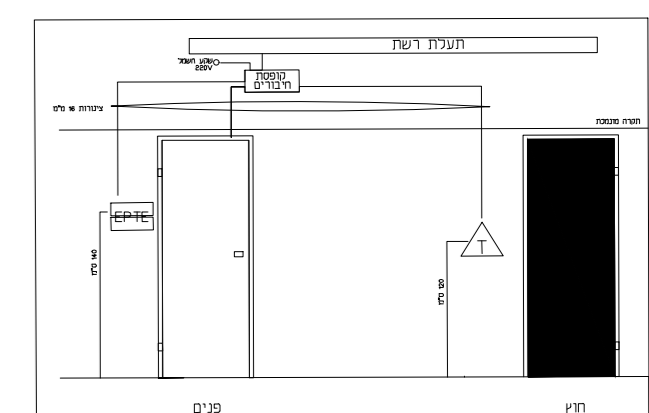
סקאל גודל 1:500

סקאל חדר או חלל 1:100

מקרא לבניה

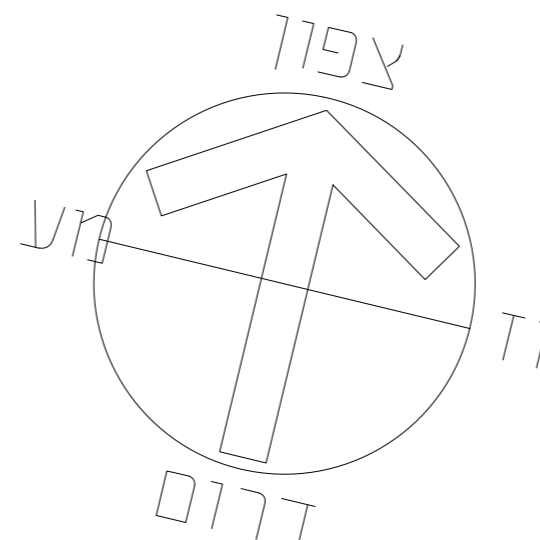
- קר קים
- קר גבס ארום רחופי קירות בתן קיימים
- קר קים
- קר גבס ארום בעובי 12.5 ס"מ כולל קונסטרוקציה מרזי צמר סטן ונבנו דו קרום חסיני אש סכ"צ והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- קר גבס ארום עם מינון בצד פנים חודר לפי הנחיה של יועץ מינון של רשות האשכולות
- קר גבס מכודר אקוסטיק מותקן נבס דו קרום בעובי 12.5 ס"מ עם מרזי צמר סטן 12.5 כמפקל מרזיני של 80ק"ג / מ"ק או מרזי צמר אכותי בעובי 12.5 כמפקל מרזיני של 24ק"ג / מ"ק והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- קר גבס דיוק עמיד לדחוח מותקן נבס דו קרום בעובי 12.5 ס"מ עם מרזי צמר סטן והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- ארון חיצון מאבן קוטר 100 ס"מ מוטק סטנדרטית בעובי 5 ס"מ בגובה 120 ס"מ מרובקת על המפתח נבס אופקי

- קירות קיימים
- קירות גבס ארום 12.5-240 ס"מ
- קירות גבס ארום בעובי 12.5 ס"מ כולל קונסטרוקציה מרזי צמר סטן ונבנו דו קרום חסיני אש סכ"צ והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- קירות גבס ארום עם מינון בצד פנים חודר לפי הנחיה של יועץ מינון של רשות האשכולות
- קירות גבס מכודר אקוסטיק מותקן נבס דו קרום בעובי 12.5 ס"מ עם מרזי צמר סטן 12.5 כמפקל מרזיני של 80ק"ג / מ"ק או מרזי צמר אכותי בעובי 12.5 כמפקל מרזיני של 24ק"ג / מ"ק והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- קירות גבס דיוק עמיד לדחוח מותקן נבס דו קרום בעובי 12.5 ס"מ עם מרזי צמר סטן והבנה מרפפת נגד דחפור קונסטרוקטיבית יש לראשם את כל פתחי המעברות
- ארון חיצון מאבן קוטר 100 ס"מ מוטק סטנדרטית בעובי 5 ס"מ בגובה 120 ס"מ מרובקת על המפתח נבס אופקי



16.05.2019	P1	ת.ל.	ת.ל.	למטר
25.03.2019	P0	ת.ל.	ת.ל.	ל'אשור
24.03.2019	A	ת.ל.	ת.ל.	ל'אשור
09.05.2019	ד.ל.	ת.ל.	ת.ל.	ל'אשור
09.05.2019	ד.ל.	ת.ל.	ת.ל.	ל'אשור
16.05.2019	P1	ת.ל.	ת.ל.	ל'אשור

לביד הנדסה בע"מ
LAVID ENGINEERING LTD
 חידור הממשלתי
 בניית לאומי מרחבי ירושלים
 קומת 1
 תחנת ומ"מ
 216-15-01-703



- PVC אנטיסטט
- משטחו אזהרה
- כספ חובל
- משקה מאתר

3

4

5

6

E

E

D

D

C

C

B

B

A

A

1

2

4

5

6

1

2

3

4

5

6

1A

2

3

4

5

6

1

2

3

4

5

6

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20