

1. כל המידות הנתונות הן במטרים אלא שישירות
 2. כל המידות הנתונות הן במטרים אלא שישירות
 3. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 4. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 5. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 6. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 7. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 8. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 9. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 10. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 11. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 12. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 13. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 14. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 15. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 16. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 17. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 18. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 19. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 20. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 21. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 22. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 23. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 24. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 25. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 26. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 27. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 28. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 29. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 30. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 31. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 32. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 33. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 34. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 35. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 36. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 37. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 38. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 39. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 40. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 41. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 42. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 43. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 44. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 45. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 46. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 47. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 48. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 49. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 50. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 51. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 52. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 53. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 54. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 55. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 56. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 57. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 58. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 59. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 60. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 61. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 62. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 63. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 64. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 65. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 66. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 67. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 68. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 69. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 70. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 71. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 72. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 73. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 74. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 75. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 76. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 77. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 78. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 79. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 80. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 81. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 82. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 83. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 84. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 85. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 86. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 87. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 88. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 89. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 90. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 91. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 92. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 93. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 94. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 95. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 96. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 97. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 98. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 99. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה
 100. המבנה יבנות באמצעות בטון יבנה



חתך 8-8
 1 : 50

נופר אדריכלים ומתכנני ערים בע"מ
NOFAR Architects & Urban Planners Ltd.
 נולת יצחק 32 תל אביב
 Tel: +972 3 6918787 Fax: +972 3 6918585
 32 Nahalat Yitzhak St. Tel Aviv 6744824
 Web: www.nofararchitects.com
 Mail: office@nofararchitects.com

שם הפרויקט		08תך	
שם החברה		NOFAR Architects & Urban Planners Ltd.	
PROJECT	08תך		
DRAWING	08תך		
FILE NAME	C:\Users\user\Documents\082_Centrado2.dwg		
DESIGN BY	ש"מ הרבסט	CHECKED BY	אמיל מוריה
DATE	17/03/2020	SCALE	1:50
DRAWING NO.	S08	REVISION	1616
DATE	17/03/2020	SCALE	1:50
DESIGN	CHECKED	FINAL	