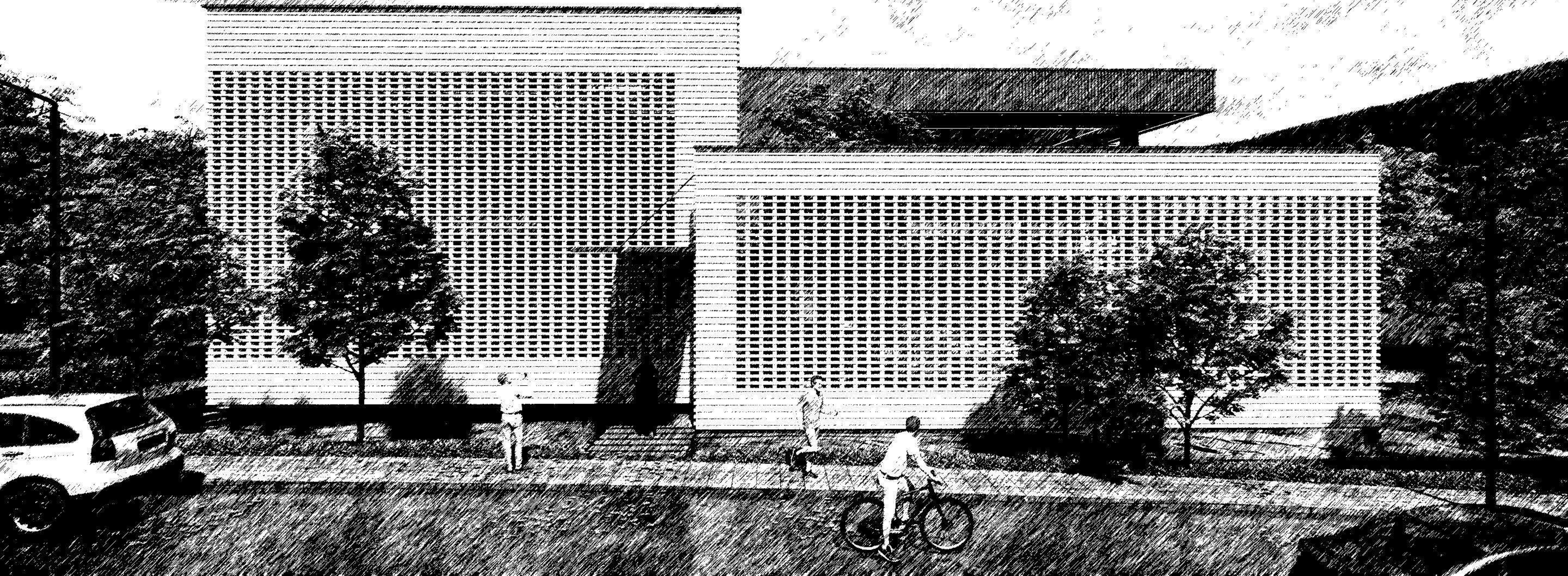


ویلا نارنج





















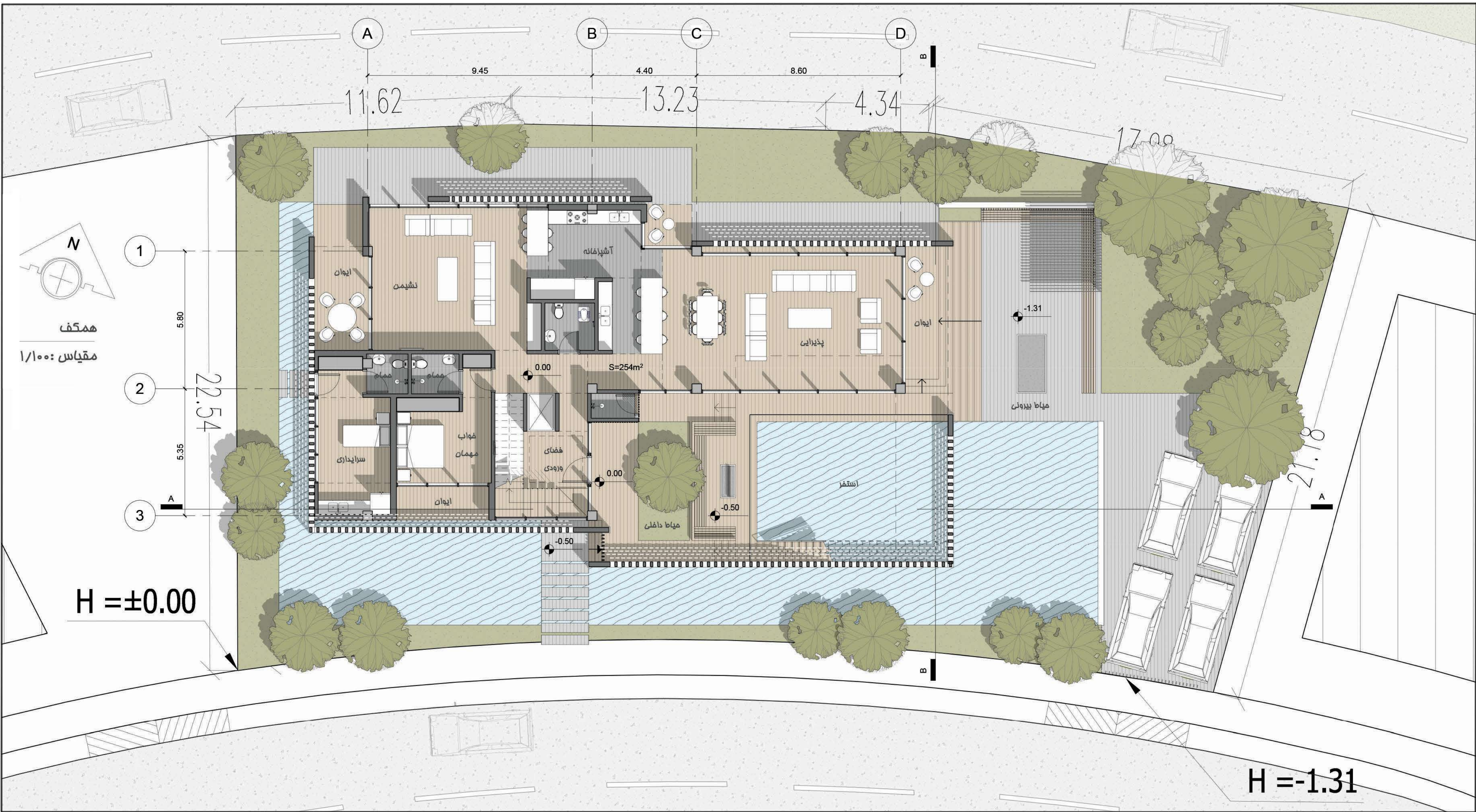






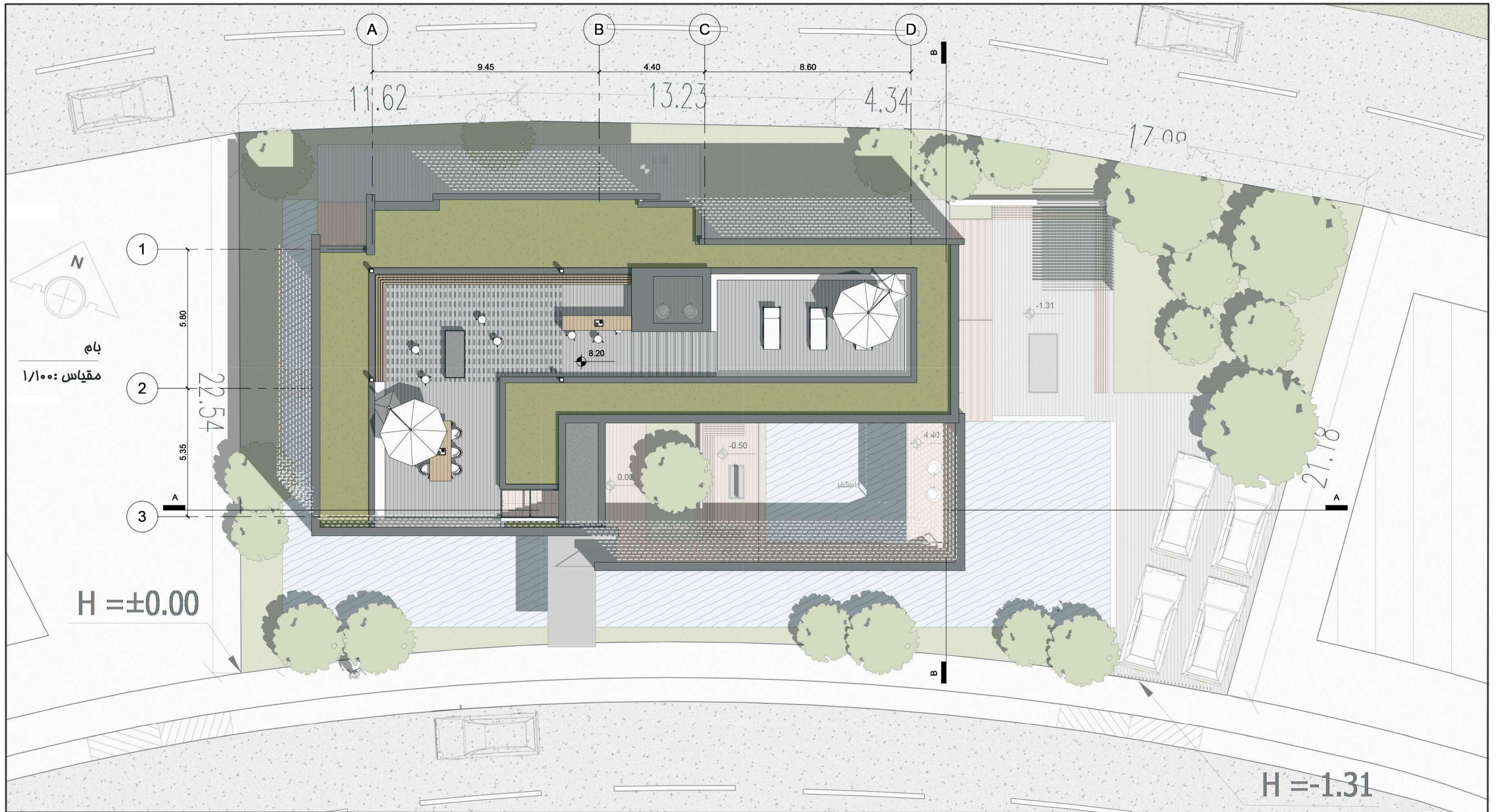


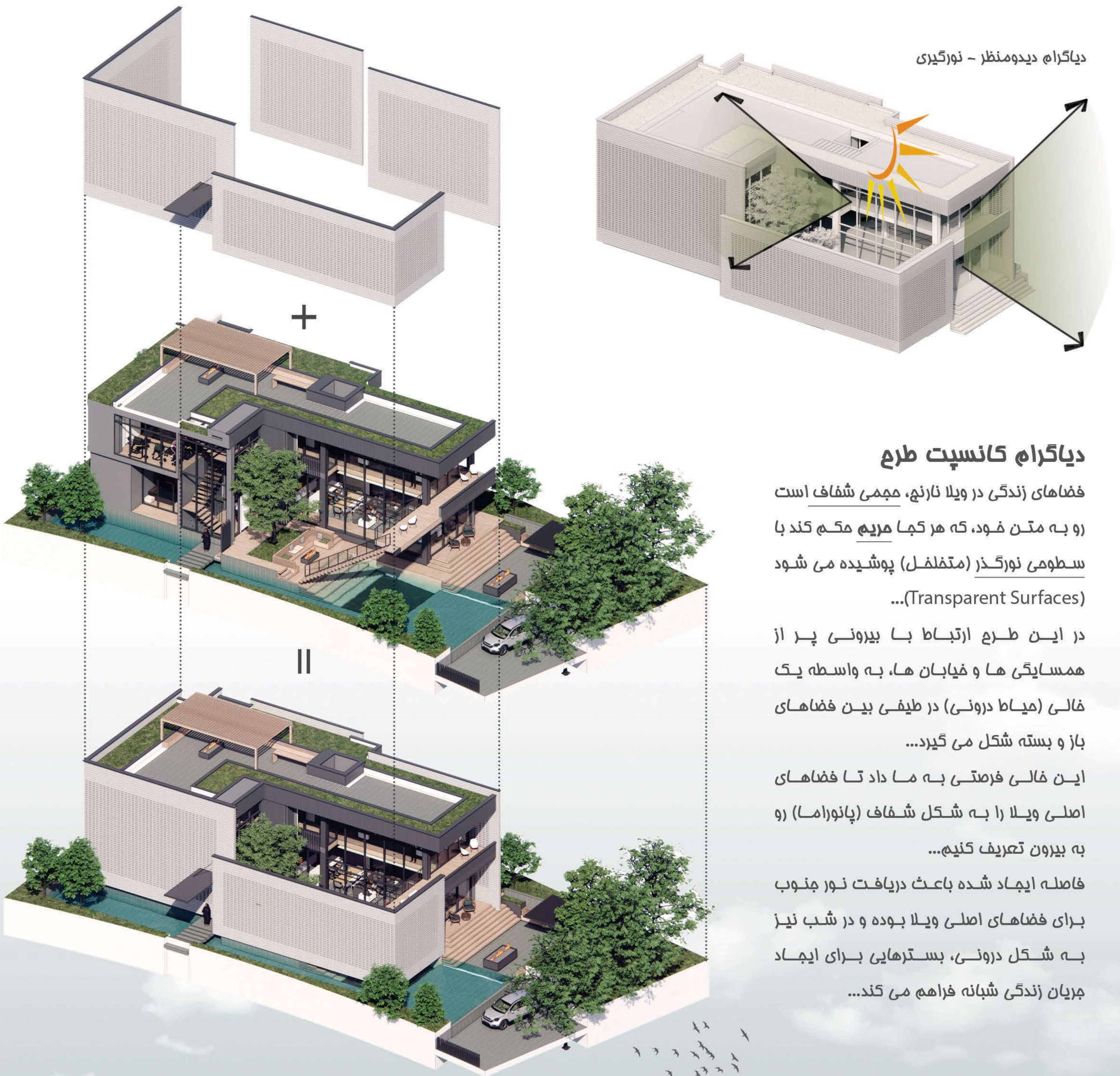




H = ±0.00

H = -1.31





دیاگرام کانسپت طرح

فضاهای زندگی در ویلا نارنج، مجمعی شفاف است رو به متن خود، که هر کجا مریم مکم کند با سطوحی نورگذر (متفائل) پوشیده می شود... (Transparent Surfaces)

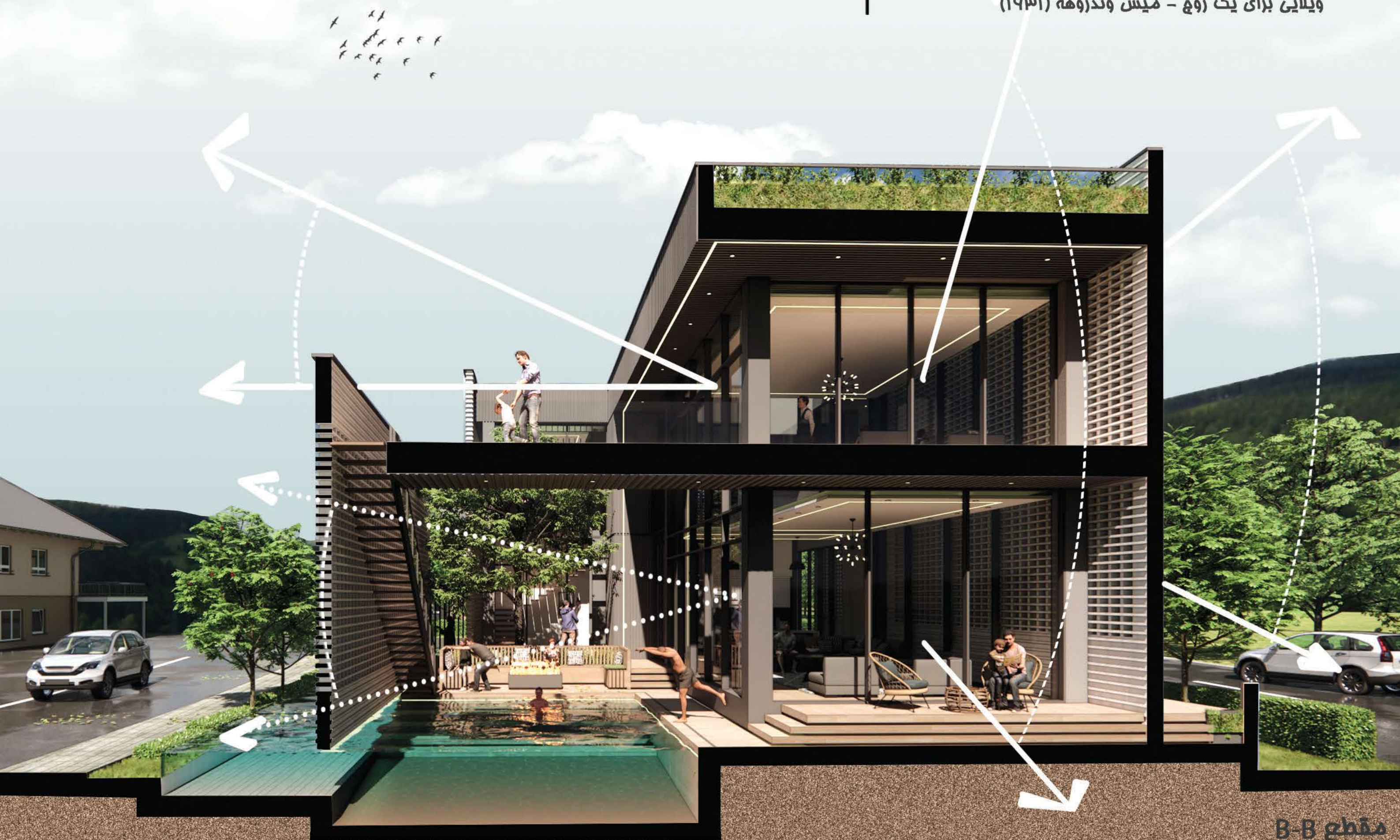
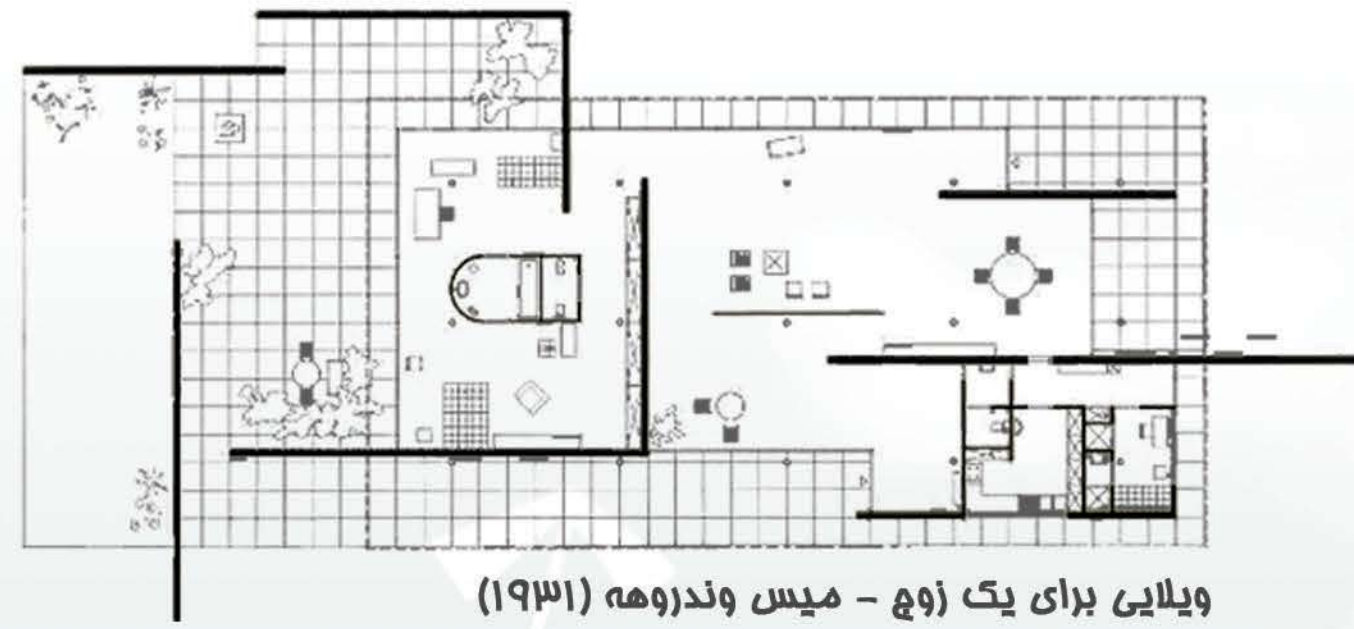
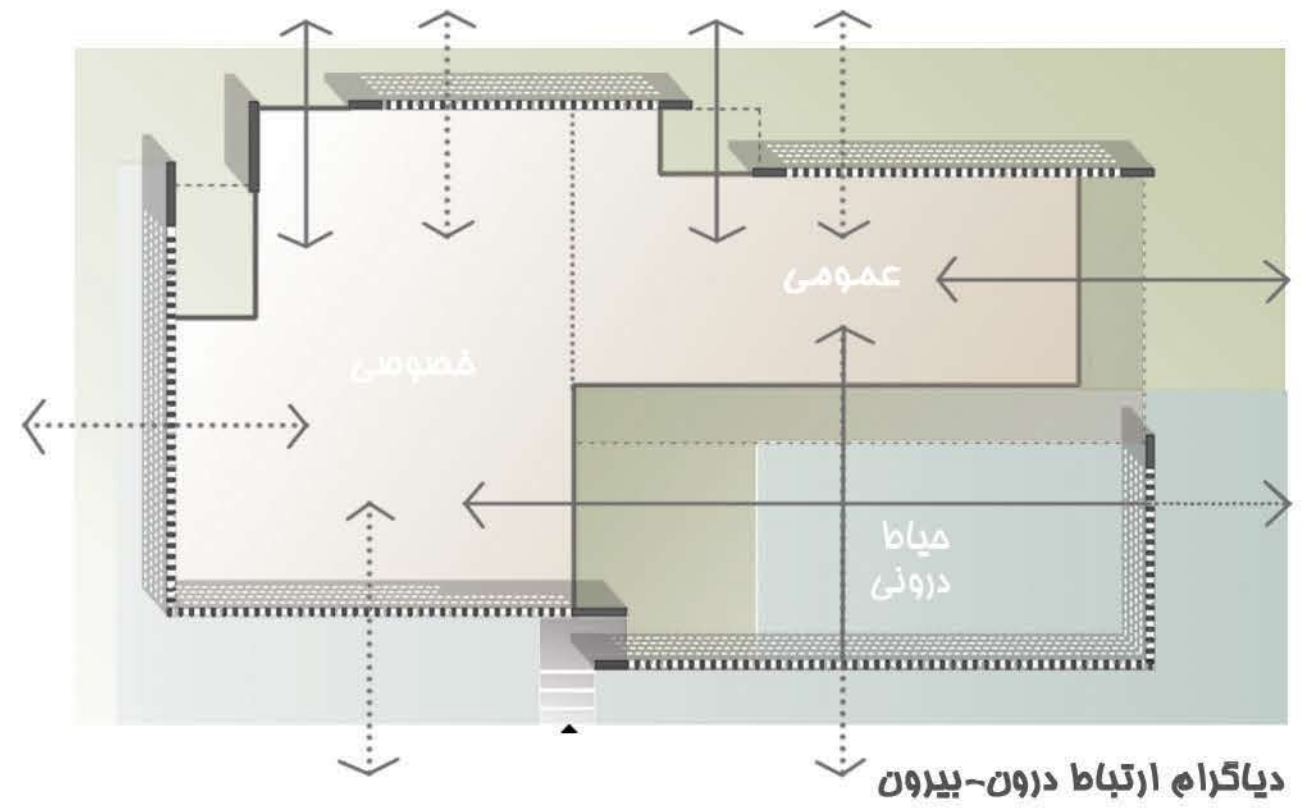
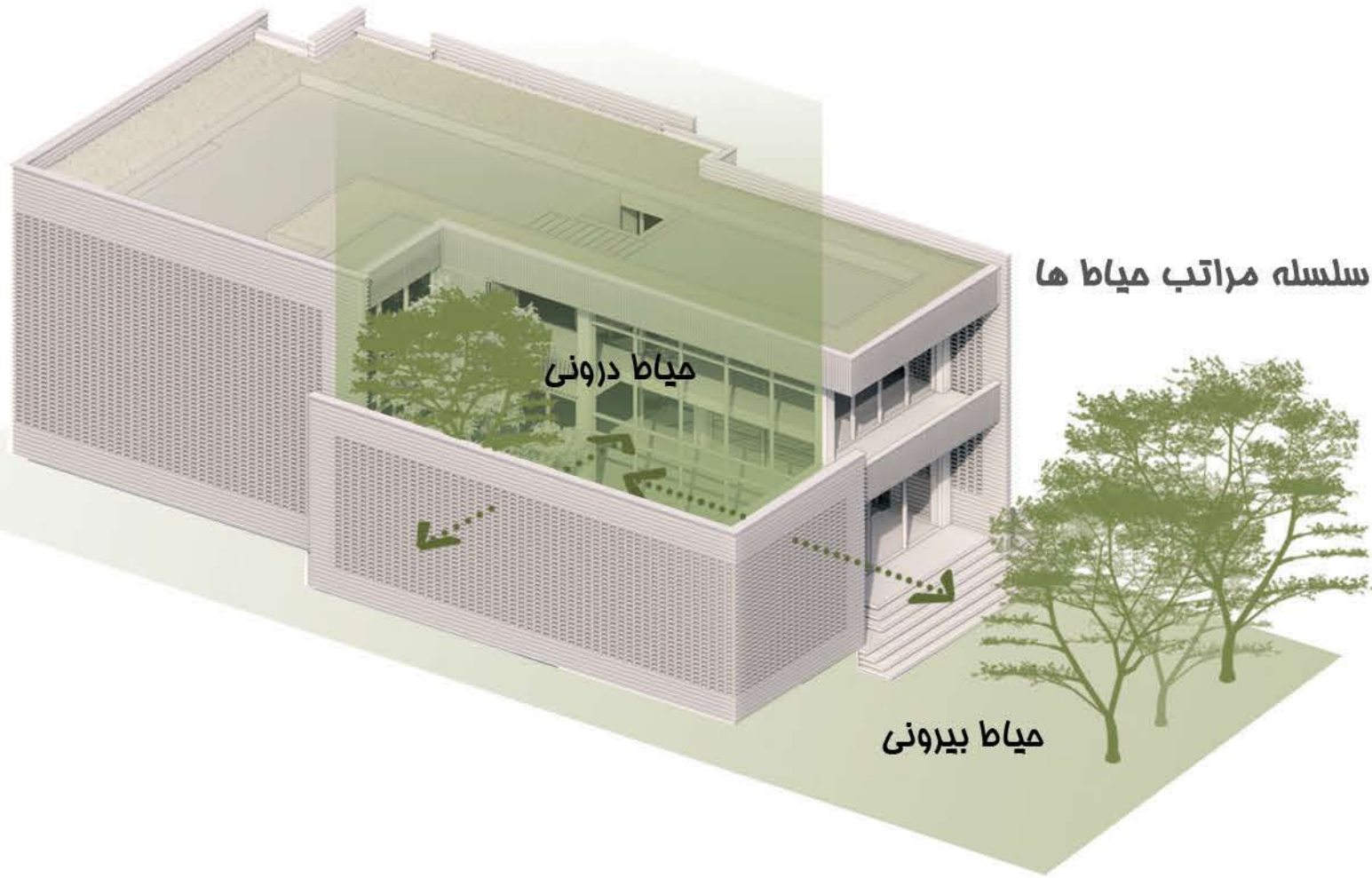
در این طرح ارتباط با بیرونی پر از همسایگی ها و فیابان ها، به واسطه یک فالی (میاط درونی) در طیفی بین فضاهای باز و بسته شکل می گیرد...

این فالی فرصتی به ما داد تا فضاهای اصلی ویلا را به شکل شفاف (پانوراما) رو به بیرون تعریف کنیم...

فاصله ایجاد شده باعث دریافت نور جنوب برای فضاهای اصلی ویلا بوده و در شب نیز به شکل درونی، بستری برای ایجاد جریان زندگی شبانه فراهم می کند...



به زعم طراح، پلان خانه معاصر ایرانی، طیفی است بین بود و نبود، باز و بسته، دید و ندید، بیرون و درون، و ... پلان های ویلا نارنج بر اساس تئوری فضاهای سرویس دهنده و سرویس شونده (برگرفته از لویی کان) شکل گرفته اند... تشکیل فرم و فضا در میان سطوح و جلوگیری از تشکیل مجامع (برگرفته از میس وندروهه) باعث ایجاد مس سبکی متناسب با کاربرد ویلا می شود... معلق کردن سطوح روی آب، بر بازیگوشی ویلا دامن می زند! در مقابل، تاکید بر فطوح کشیده، بر تفاهر بنا می افزاید...

















Handwritten notes in the top left corner, possibly a signature or initials.





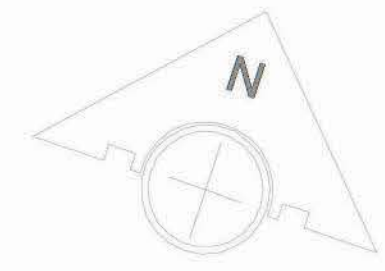




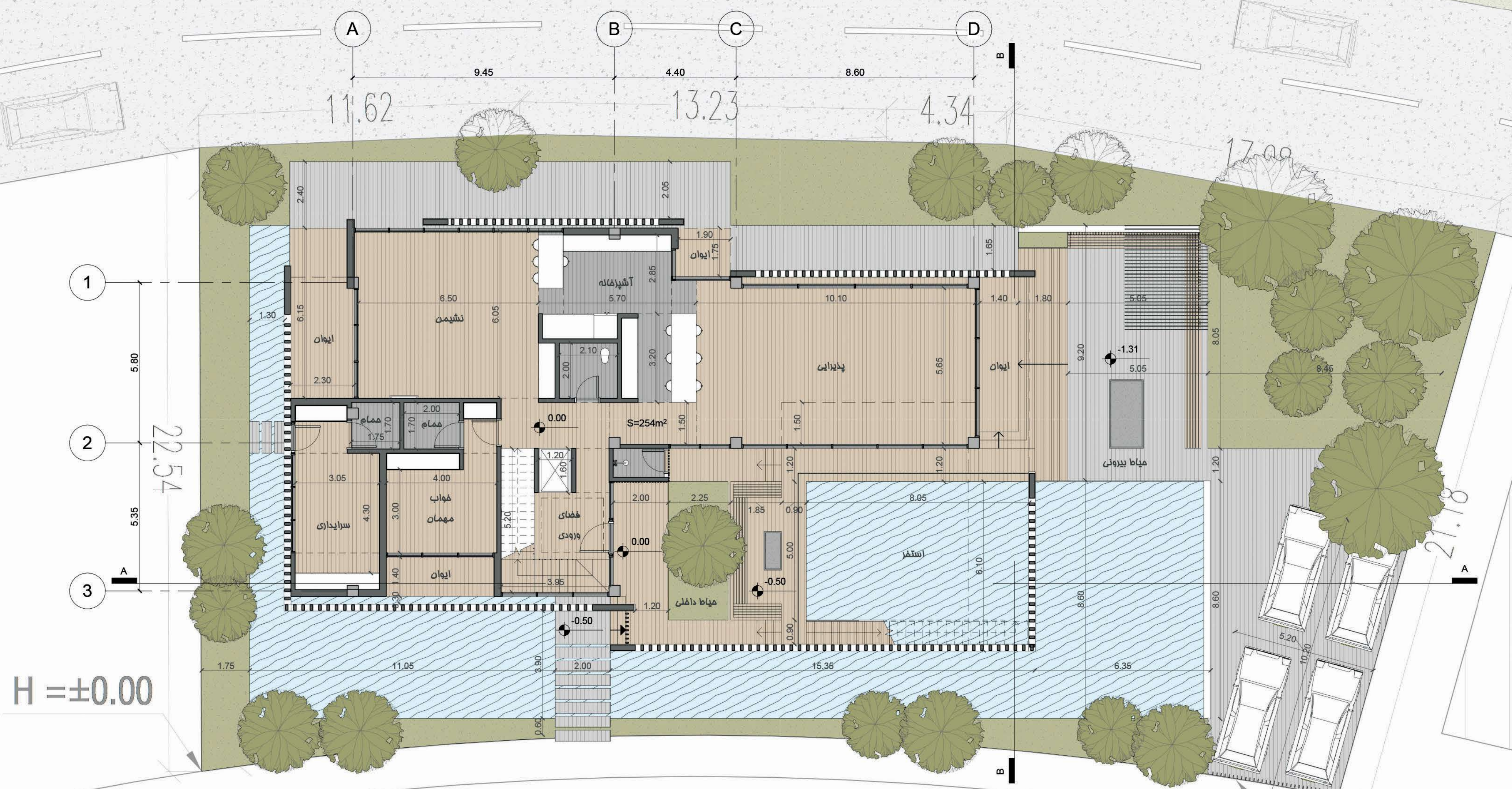








همکف (اندازه گذاری)
مقیاس: 1/100



H = ±0.00

H = -1.31

1

2

3

A

B

C

D

B

B

A

22.54

11.62

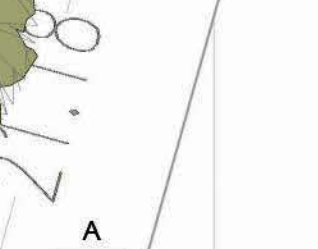
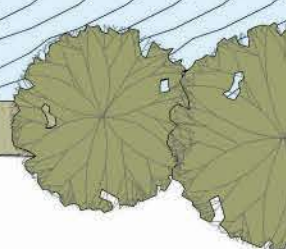
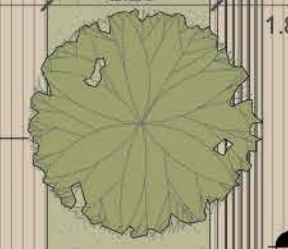
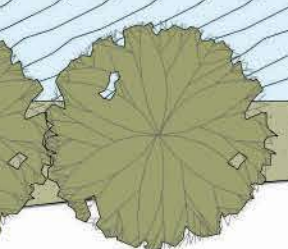
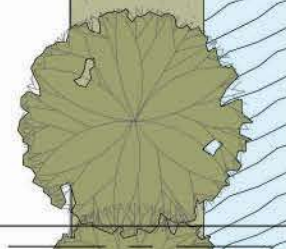
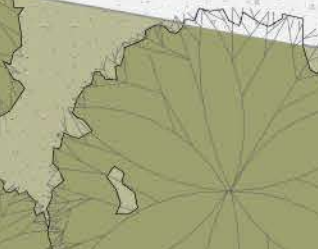
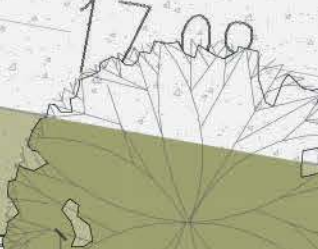
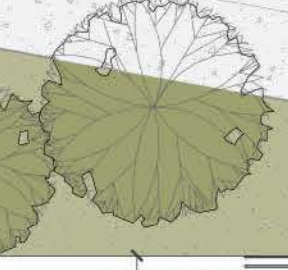
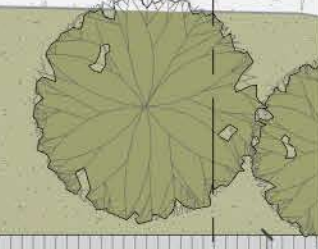
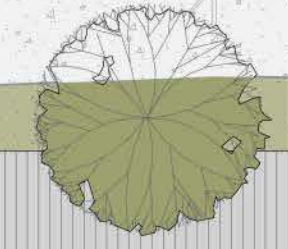
13.23

4.34

9.45

4.40

8.60



5.80

6.35

1.75

6.15

2.30

3.05

4.30

3.40

1.75

8.50

6.05

2.00

4.00

3.00

1.70

1.75

2.40

2.05

2.10

2.85

1.20

1.60

0.60

5.70

2.10

2.00

1.20

1.20

0.60

0.50

10.10

1.40

1.80

1.50

1.20

1.20

1.50

5.65

1.40

1.80

1.50

1.20

1.20

1.50

1.90

1.75

2.85

1.90

1.65

1.65

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

1.40

1.80

1.50

1.20

1.20

1.50

1.31

5.05

1.31

5.05

1.31

5.05

1.31

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

8.05

1.20

1.20

1.20

1.20

1.20

1.20

1.20

8.80

8.80

8.80

8.80

8.80

8.80

8.80

5.20

10.20

5.20

10.20

5.20

10.20

5.20

17.00

8.46

8.46

8.46

8.46

8.46

8.46

21.10

21.10

21.10

21.10

21.10

21.10

21.10

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

17.00

<

