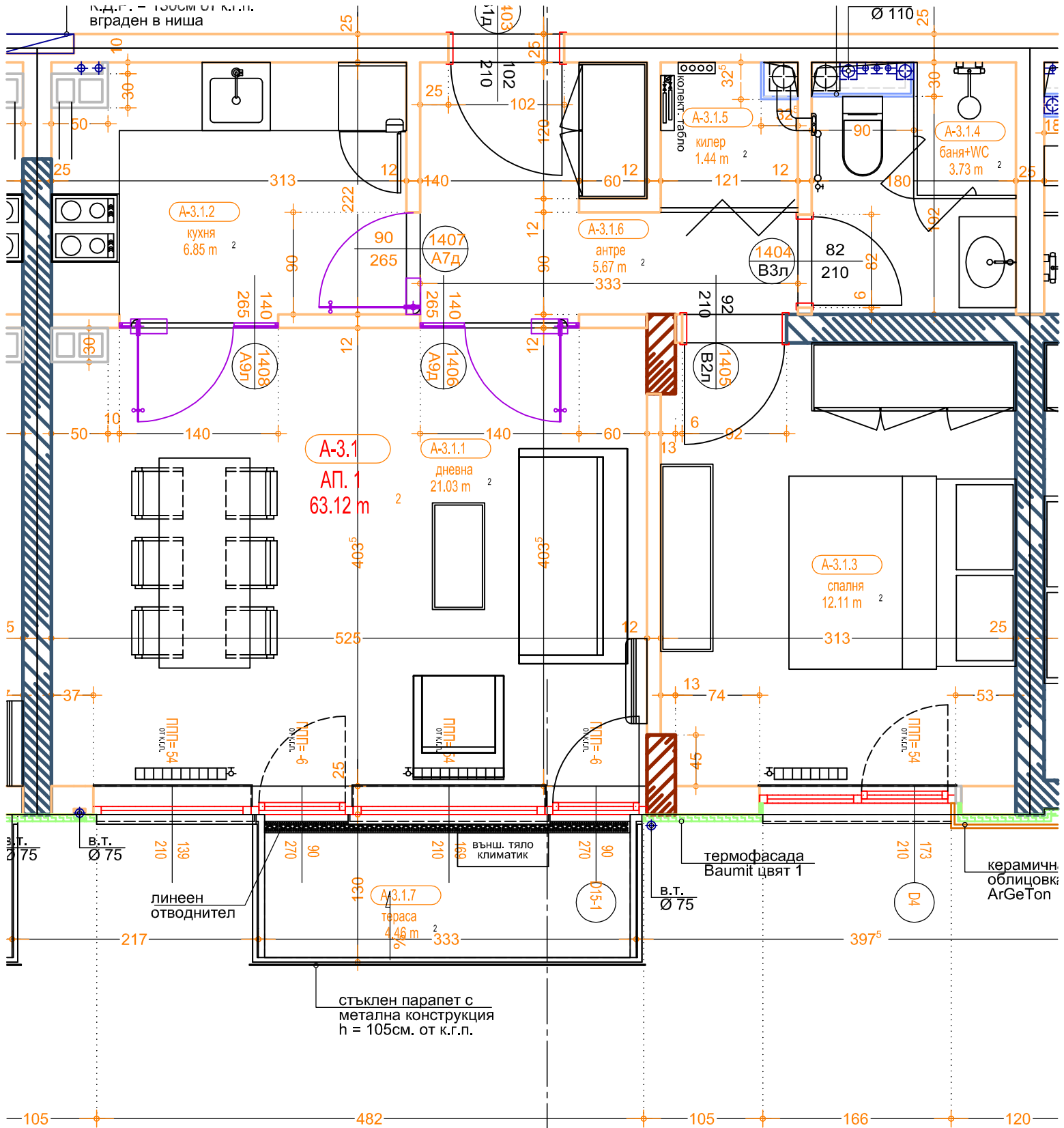
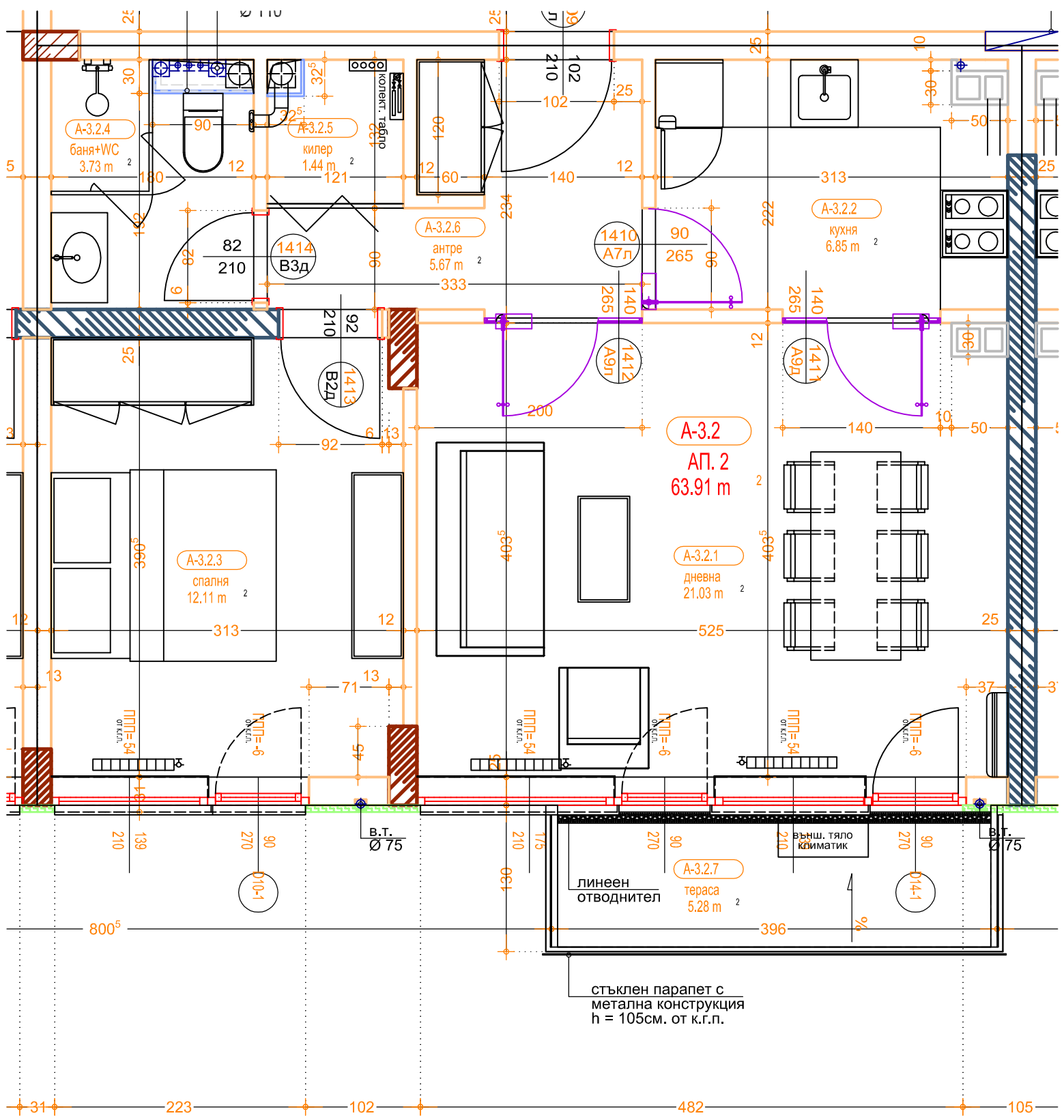
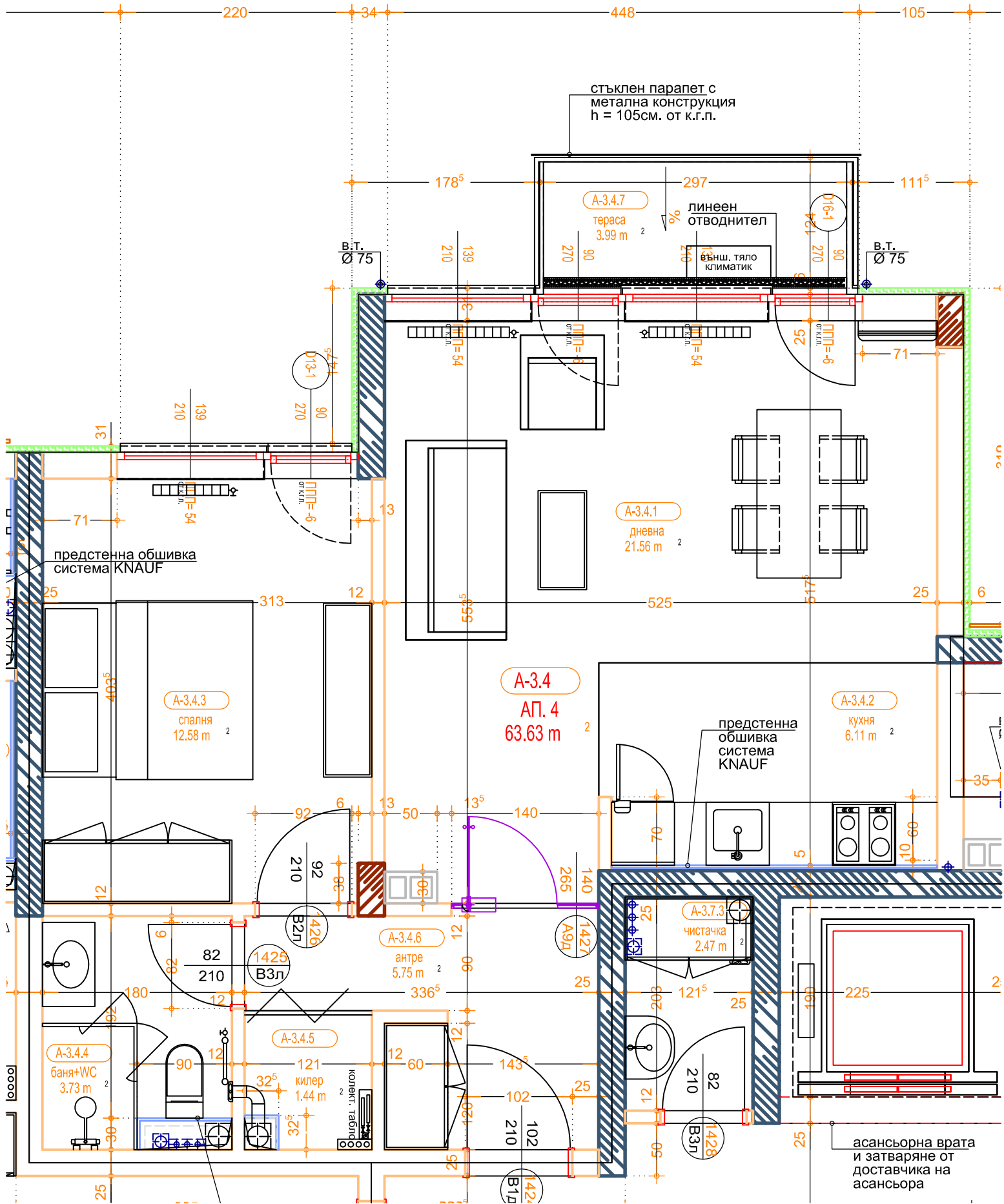


В.Д.Г. - 100см от к.г.п.  
вграден в ниша

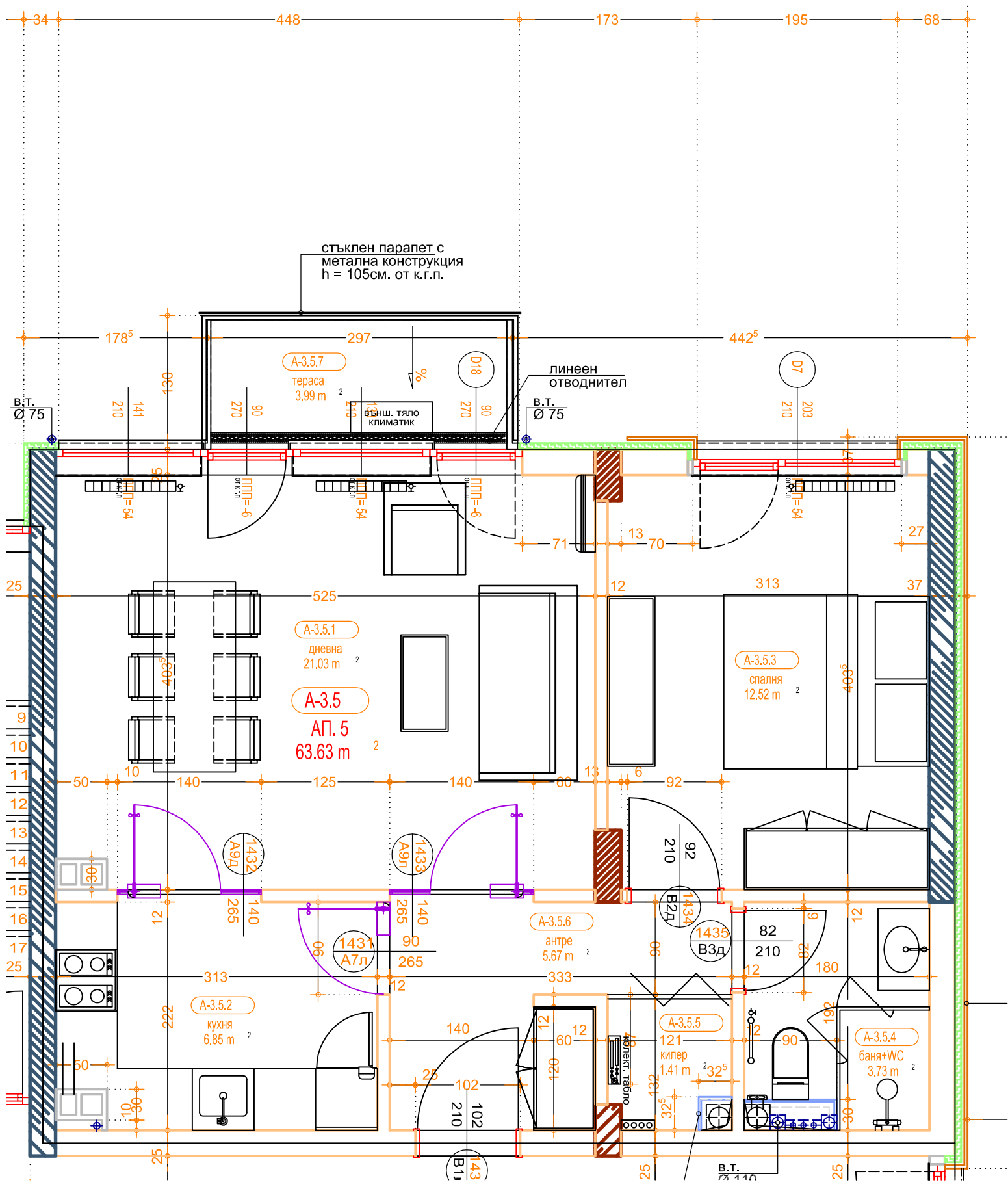


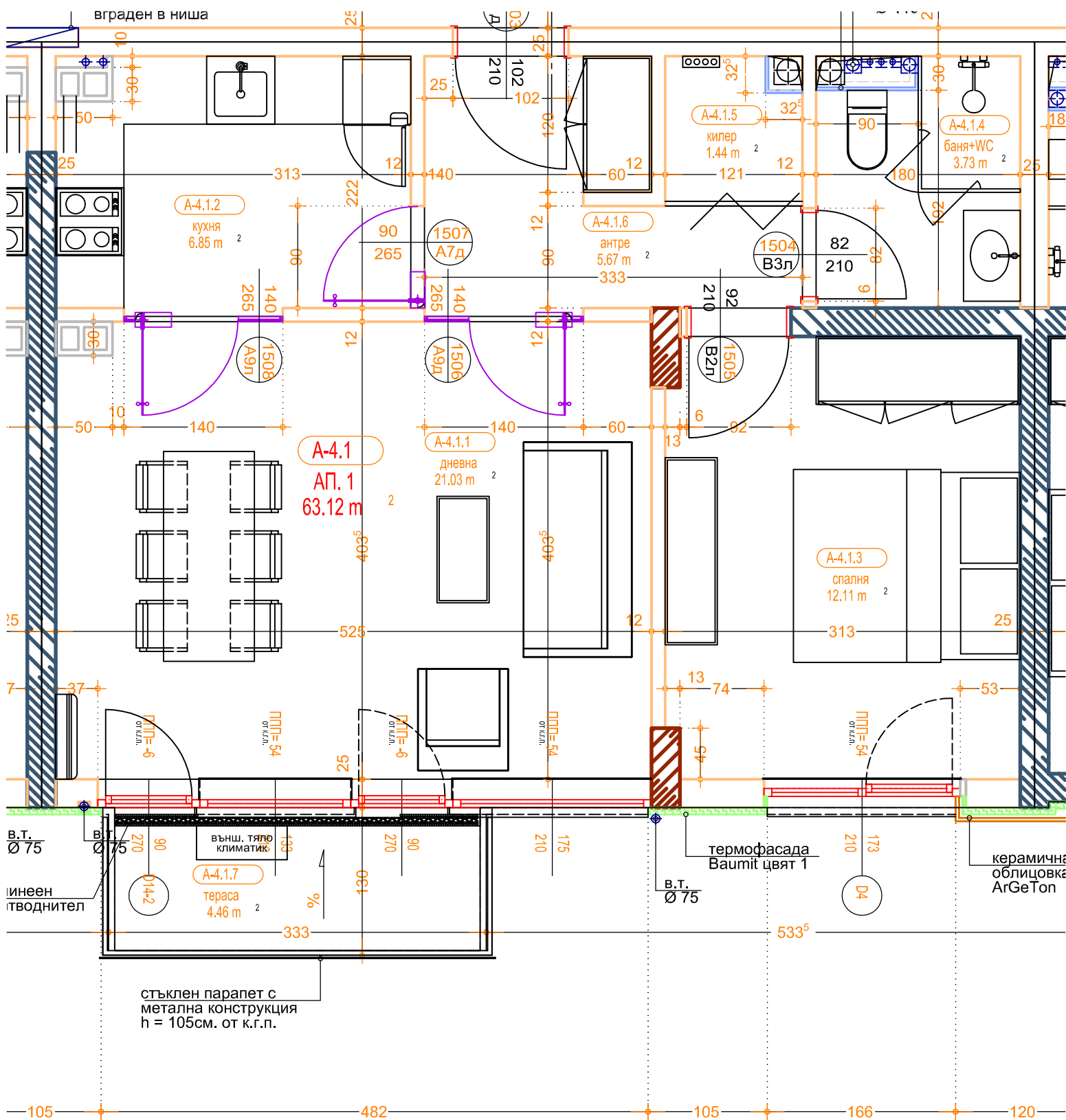


стъклен парпет с метална конструкция h = 105см. от к.г.п.









вграден в ниша

A-4.1.2  
кухня  
6.85 m<sup>2</sup>

A-4.1.5  
килер  
1.44 m<sup>2</sup>

A-4.1.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

A-4.1.6  
антре  
5.67 m<sup>2</sup>

A-4.1  
АП. 1  
63.12 m<sup>2</sup>

A-4.1.1  
дневна  
21.03 m<sup>2</sup>

A-4.1.3  
спалня  
12.11 m<sup>2</sup>

A-4.1.7  
тераса  
4.46 m<sup>2</sup>

термофасада  
Baumit цвят 1

керамична  
облицовка  
ArGeTon

стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

в.т.  
Ø 75

иниен  
тводнител

в.т.  
Ø 75

в.т.  
Ø 75

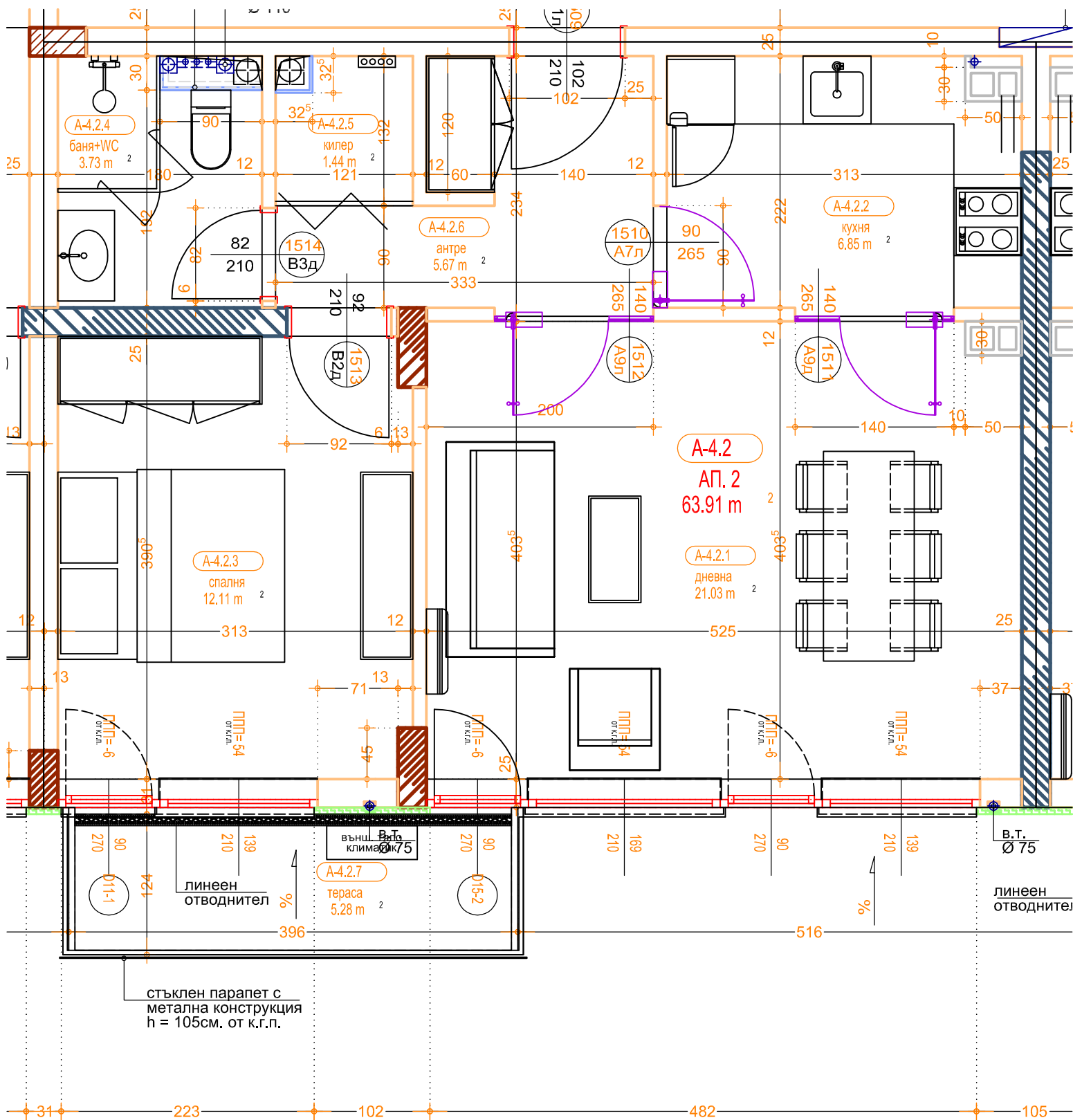
105

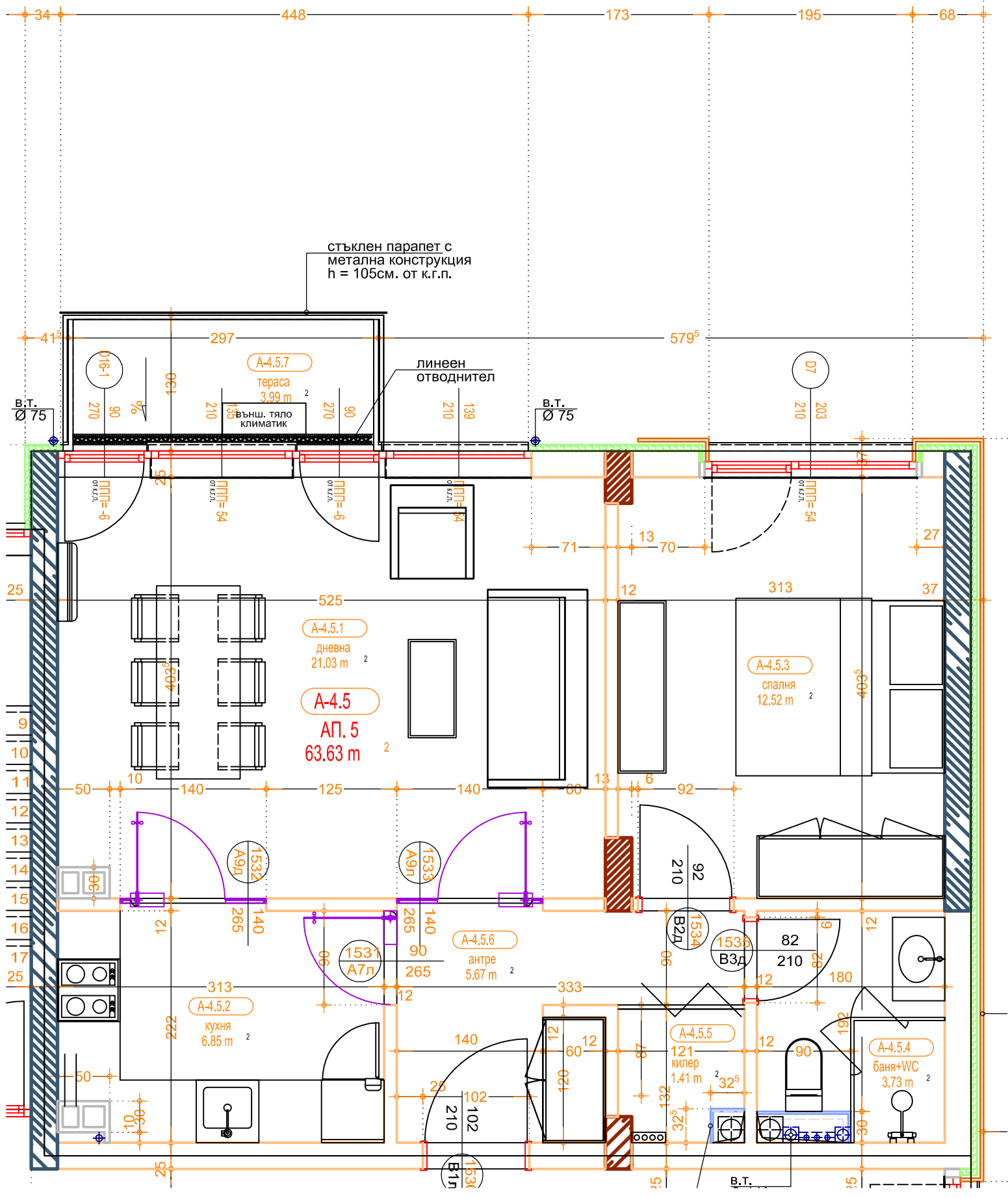
482

105

166

120





стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

линеен  
отводнител

A-4.5.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>

Външ. тяло  
климатик

A-4.5.1  
дневна  
21.03 m<sup>2</sup>

A-4.5  
АП. 5  
63.63 m<sup>2</sup>

A-4.5.3  
спалня  
12.52 m<sup>2</sup>

A-4.5.6  
антре  
5.67 m<sup>2</sup>

A-4.5.2  
кухня  
6.85 m<sup>2</sup>

A-4.5.5  
килер  
1.41 m<sup>2</sup>

A-4.5.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

В.Т.  
Ø 75

В.Т.  
Ø 75

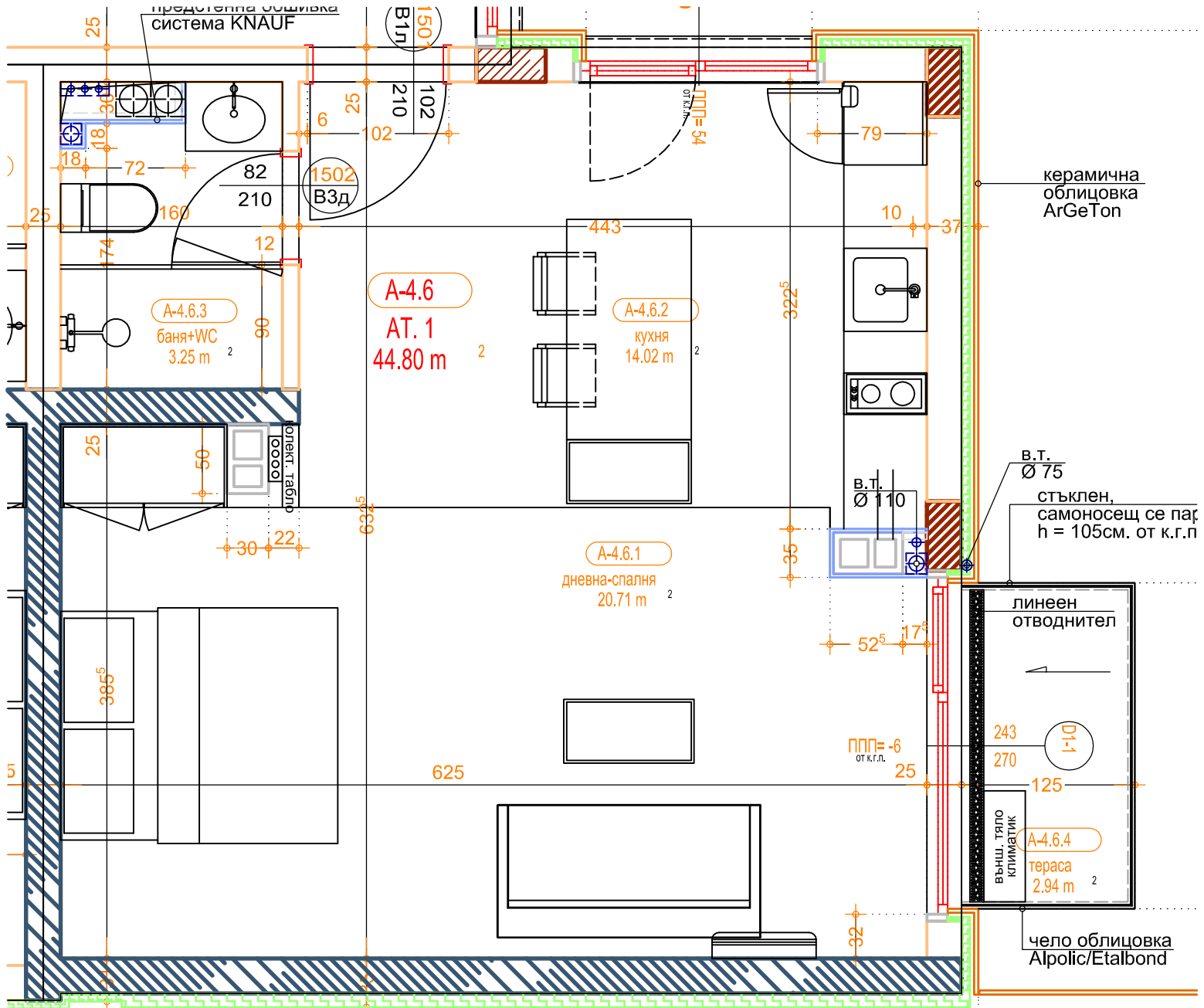
Ø 75

В.Т.

5:

5:

представена събирателна система KNAUF



керамична облицовка ArGeTon

В.Т. Ø 75  
стъклен, самоносещ се пар h = 105см. от к.г.п.

линеен отводнител

А-4.6.4  
тераса  
2.94 м<sup>2</sup>

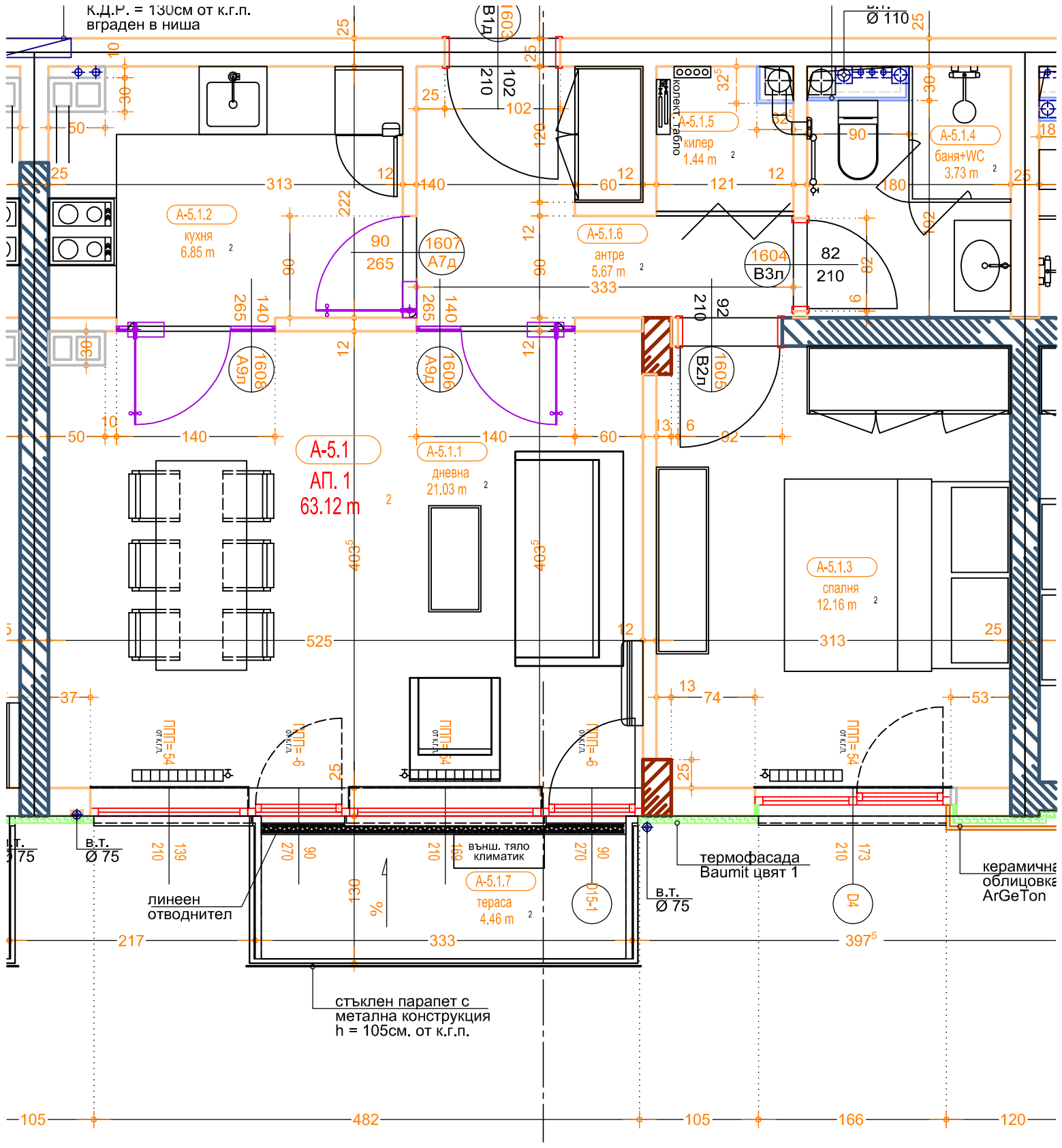
чело облицовка Alpolic/Etalbond

керамична облицовка ArGeTon

-120

624

К.Д.Р. = 130см от к.г.п.  
вграден в ниша



A-5.1.2  
кухня  
6.85 m<sup>2</sup>

A-5.1  
АП. 1  
63.12 m<sup>2</sup>

A-5.1.1  
дневна  
21.03 m<sup>2</sup>

A-5.1.6  
антре  
5.67 m<sup>2</sup>

A-5.1.5  
килер  
1.44 m<sup>2</sup>

A-5.1.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

A-5.1.3  
спалня  
12.16 m<sup>2</sup>

A-5.1.7  
тераса  
4.46 m<sup>2</sup>

стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

термофасада  
Вауит цвят 1

керамична  
облицовка  
ArGeTon

линеен  
отводнител

ППП = 54  
от к.г.п.

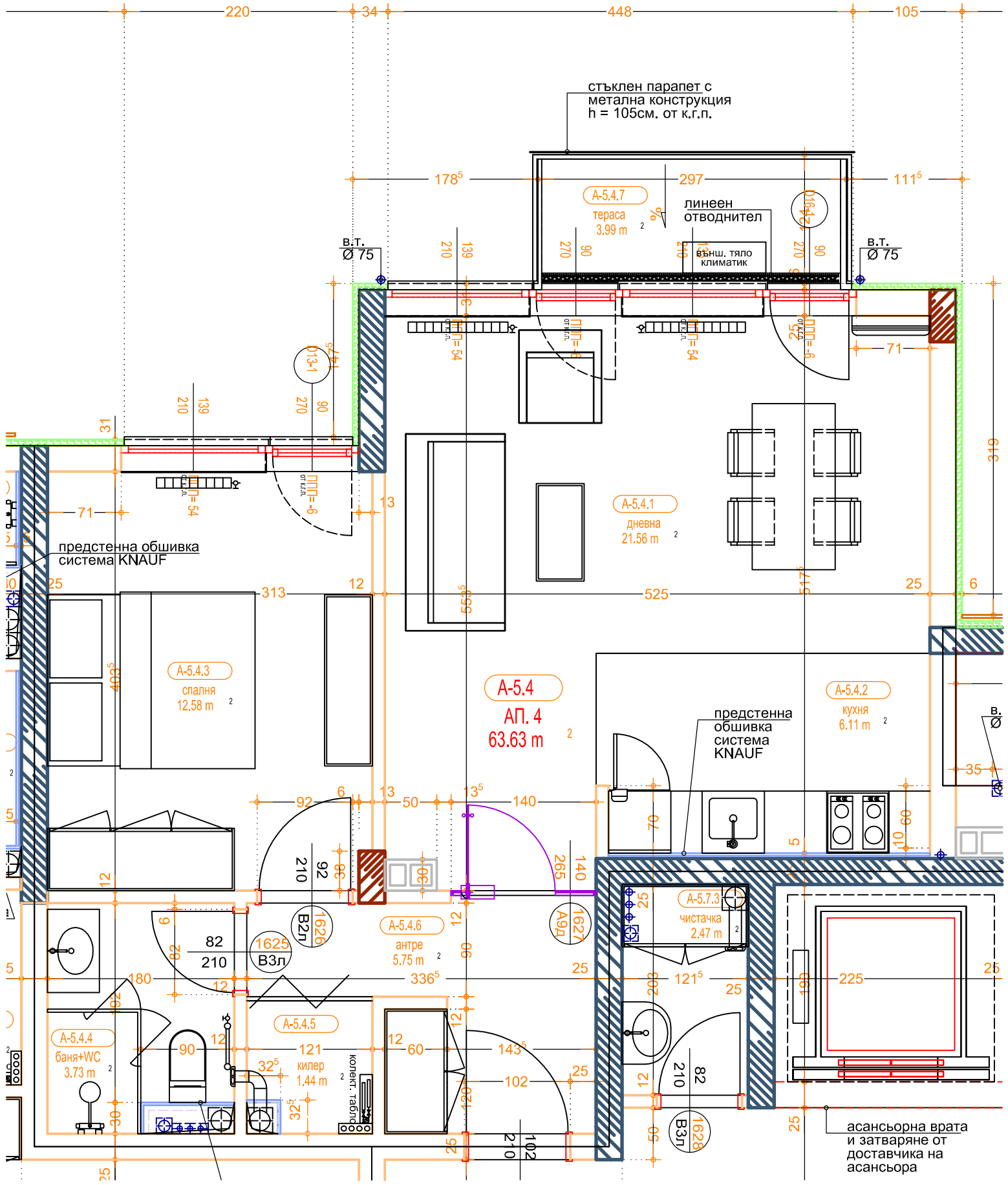
ППП = 54  
от к.г.п.

ППП = 54  
от к.г.п.

ППП = 54  
от к.г.п.

внш. тяло  
климатик

105 482 105 166 120



стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

A-5.4.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>

линеен  
отводнител

внш. тяло  
климатик

A-5.4.1  
дневна  
21.56 m<sup>2</sup>

A-5.4.2  
кухня  
6.11 m<sup>2</sup>

A-5.4  
АП. 4  
63.63 m<sup>2</sup>

A-5.4.3  
спалня  
12.58 m<sup>2</sup>

A-5.4.4  
бانيا+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

A-5.4.5  
килер  
1.44 m<sup>2</sup>

A-5.4.6  
антре  
5.75 m<sup>2</sup>

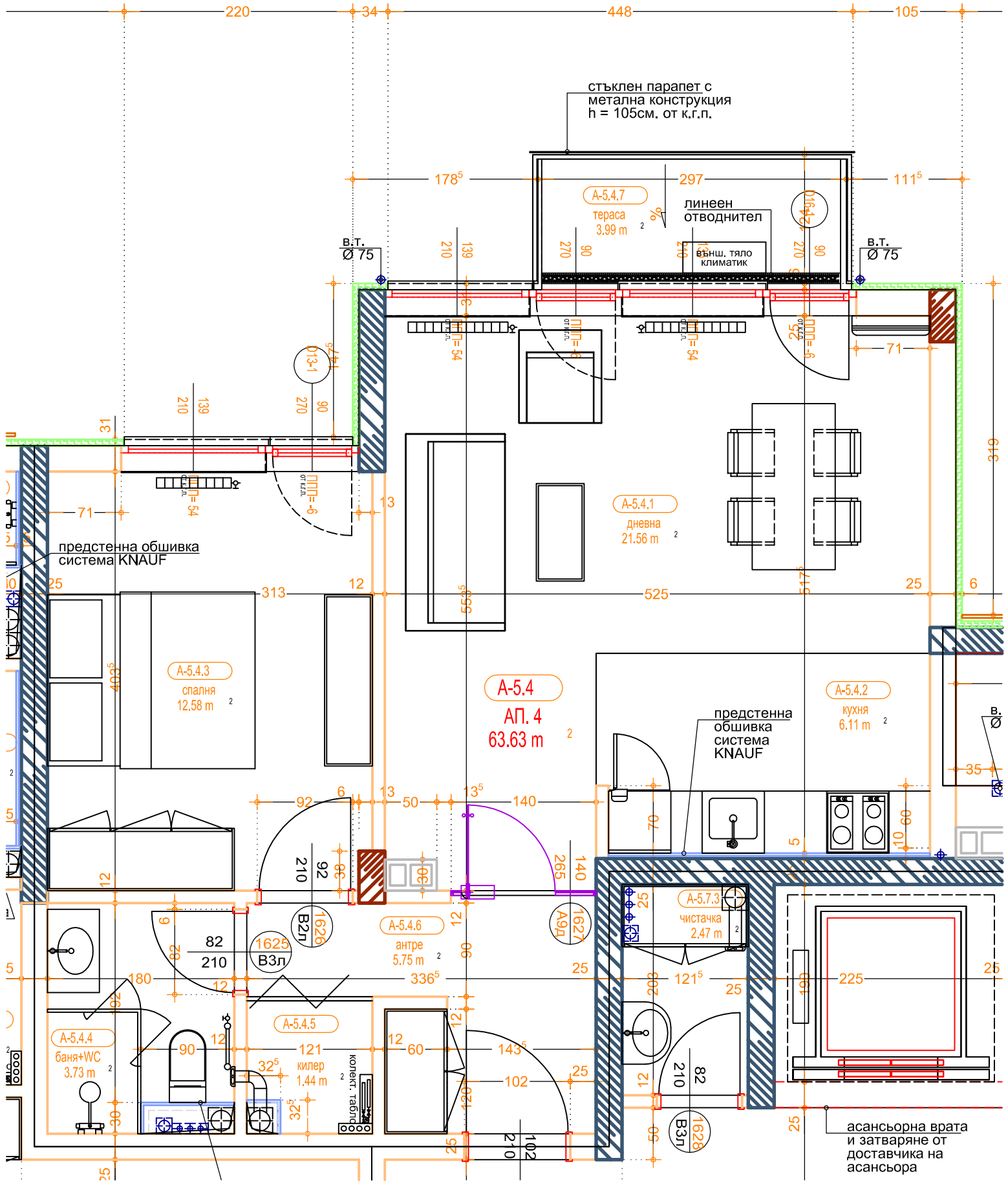
A-5.7.3  
чистачка  
2.47 m<sup>2</sup>

асансьорна врата  
и затваряне от  
доставчика на  
асансьора

предстенна обшивка  
система KNAUF

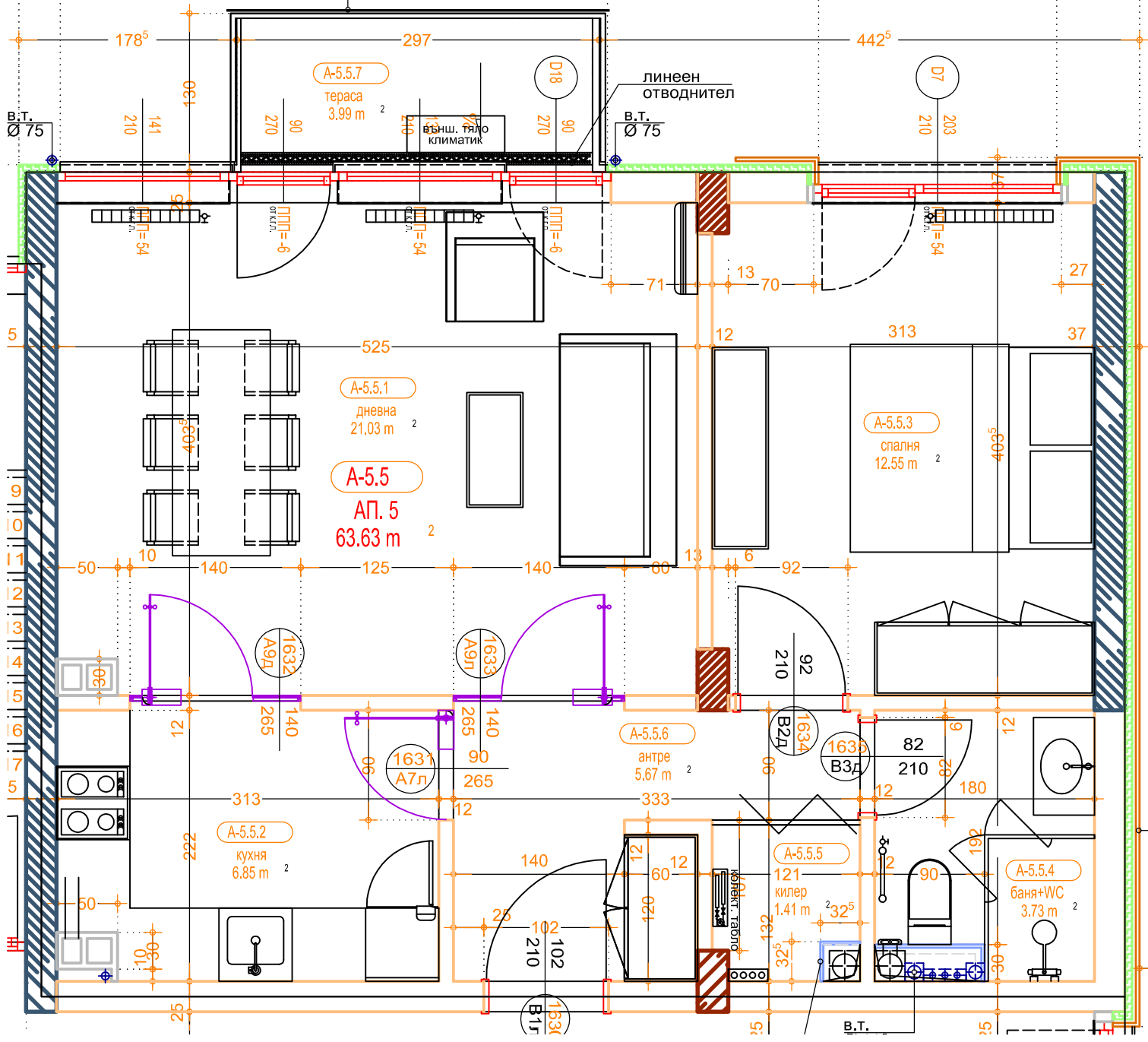
предстенна  
обшивка  
система KNAUF

колект. Таблинг



34 448 173 195 68

стъклен паравет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.



В.Т.  
Ø 75

линеен  
отводнител

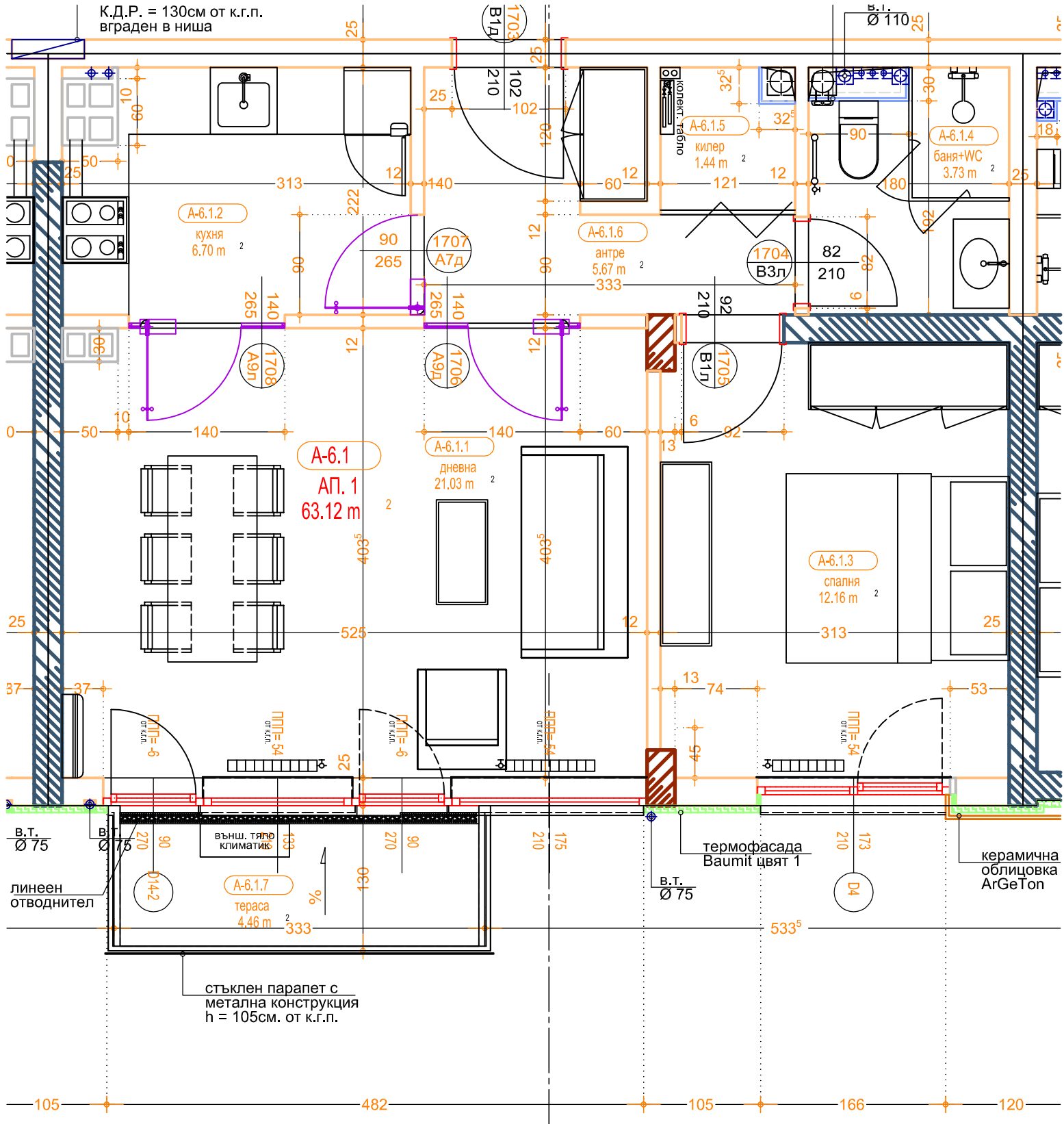
В.Т.  
Ø 75

5  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
5

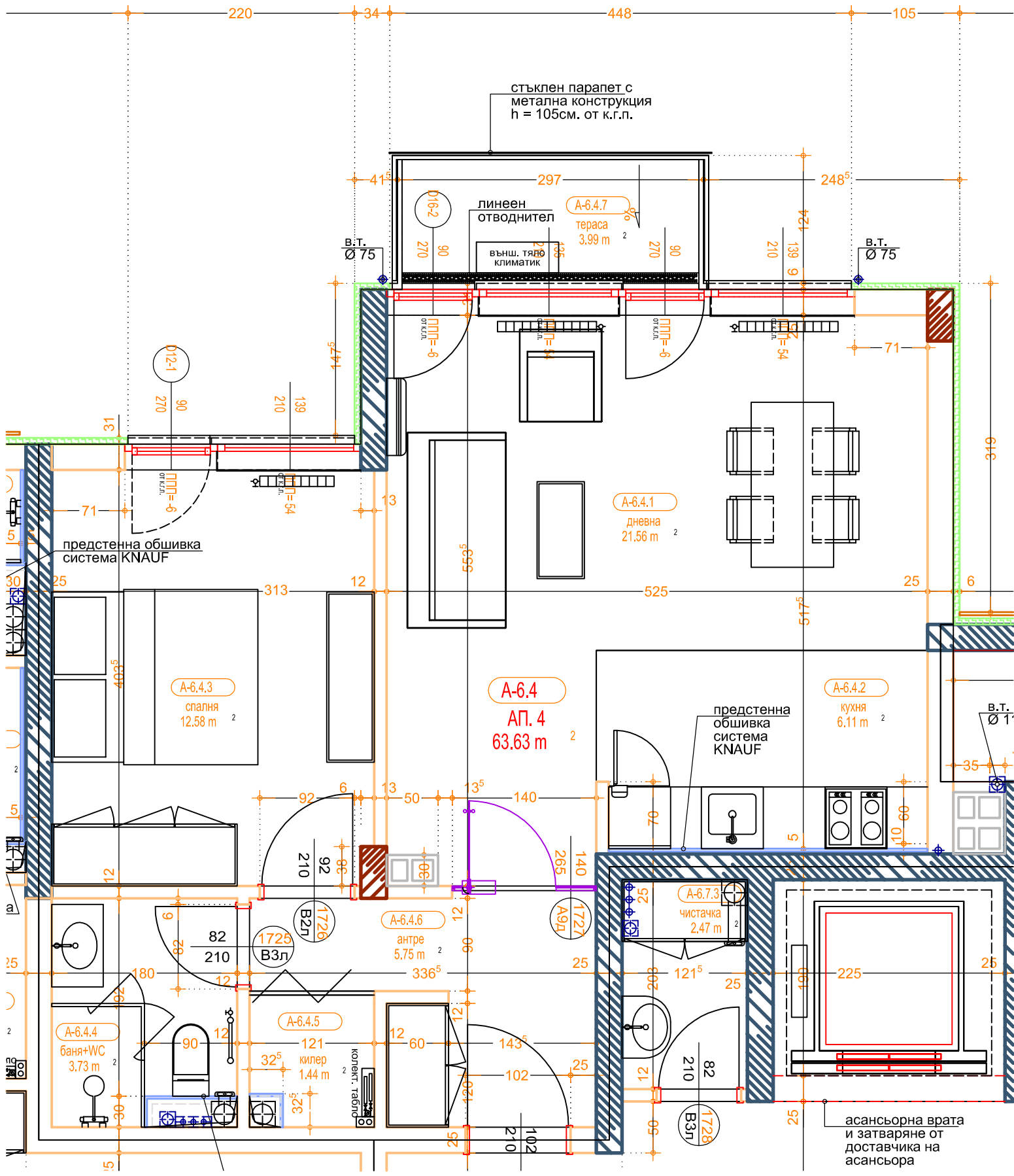
В.Т.



К.Д.Р. = 130см от к.г.п.  
вграден в ниша







стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

линеен  
отводнител  
външ. тяво  
климатик

A-6.4.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>

A-6.4.1  
дневна  
21.56 m<sup>2</sup>

A-6.4.3  
спалня  
12.58 m<sup>2</sup>

A-6.4  
АП. 4  
63.63 m<sup>2</sup>

A-6.4.2  
кухня  
6.11 m<sup>2</sup>

A-6.7.3  
чистачка  
2.47 m<sup>2</sup>

A-6.4.6  
антре  
5.75 m<sup>2</sup>

A-6.4.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

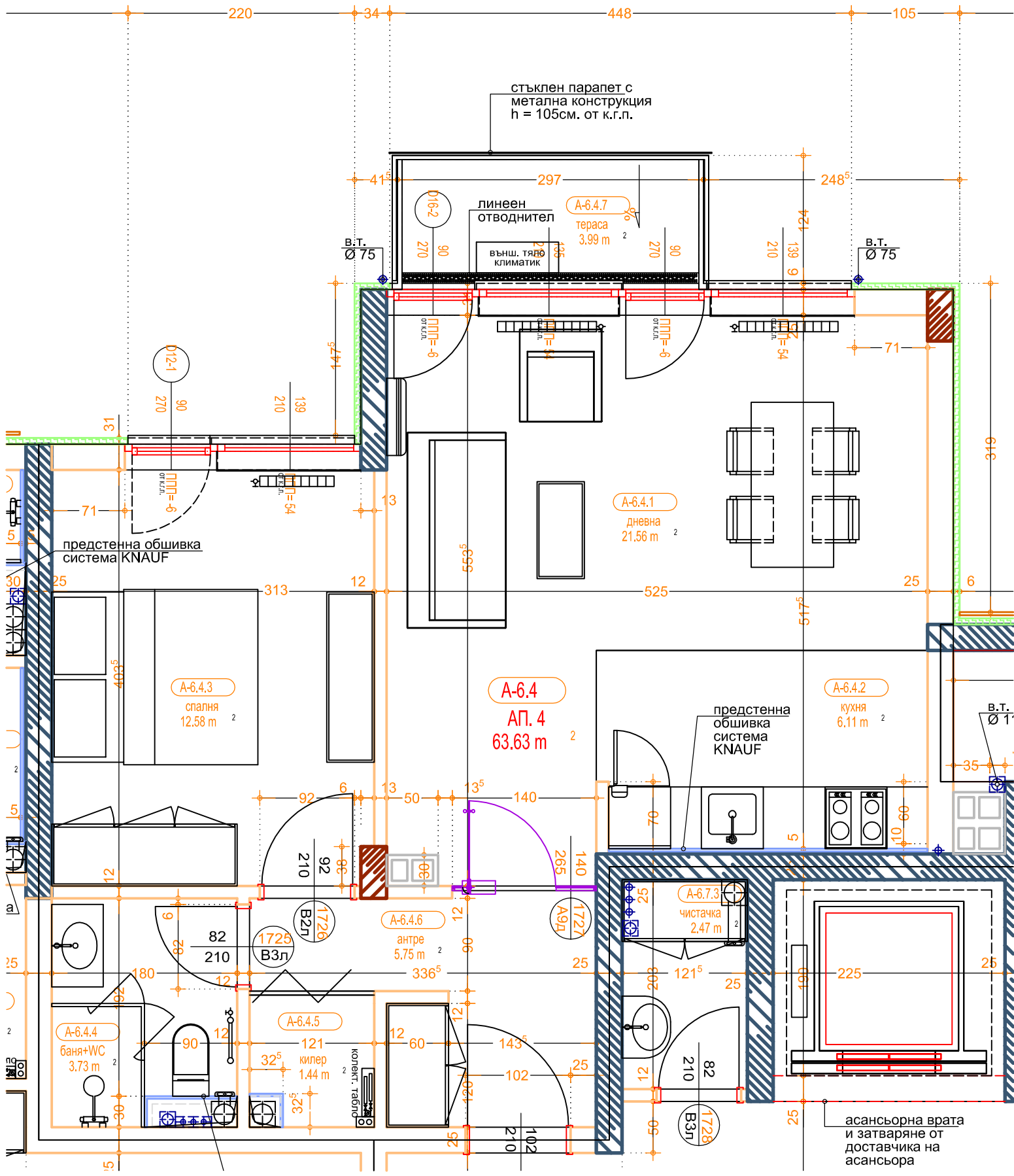
A-6.4.5  
килер  
1.44 m<sup>2</sup>

асансьорна врата  
и затваряне от  
доставчика на  
асансьора

предстенна обшивка  
система KNAUF

предстенна  
обшивка  
система KNAUF

КОМПЛ. ТАБЛИЦА



34 448 105 68 195 68

стъклен парапет с метална конструкция h = 105см. от к.г.п.

A-6.5.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>

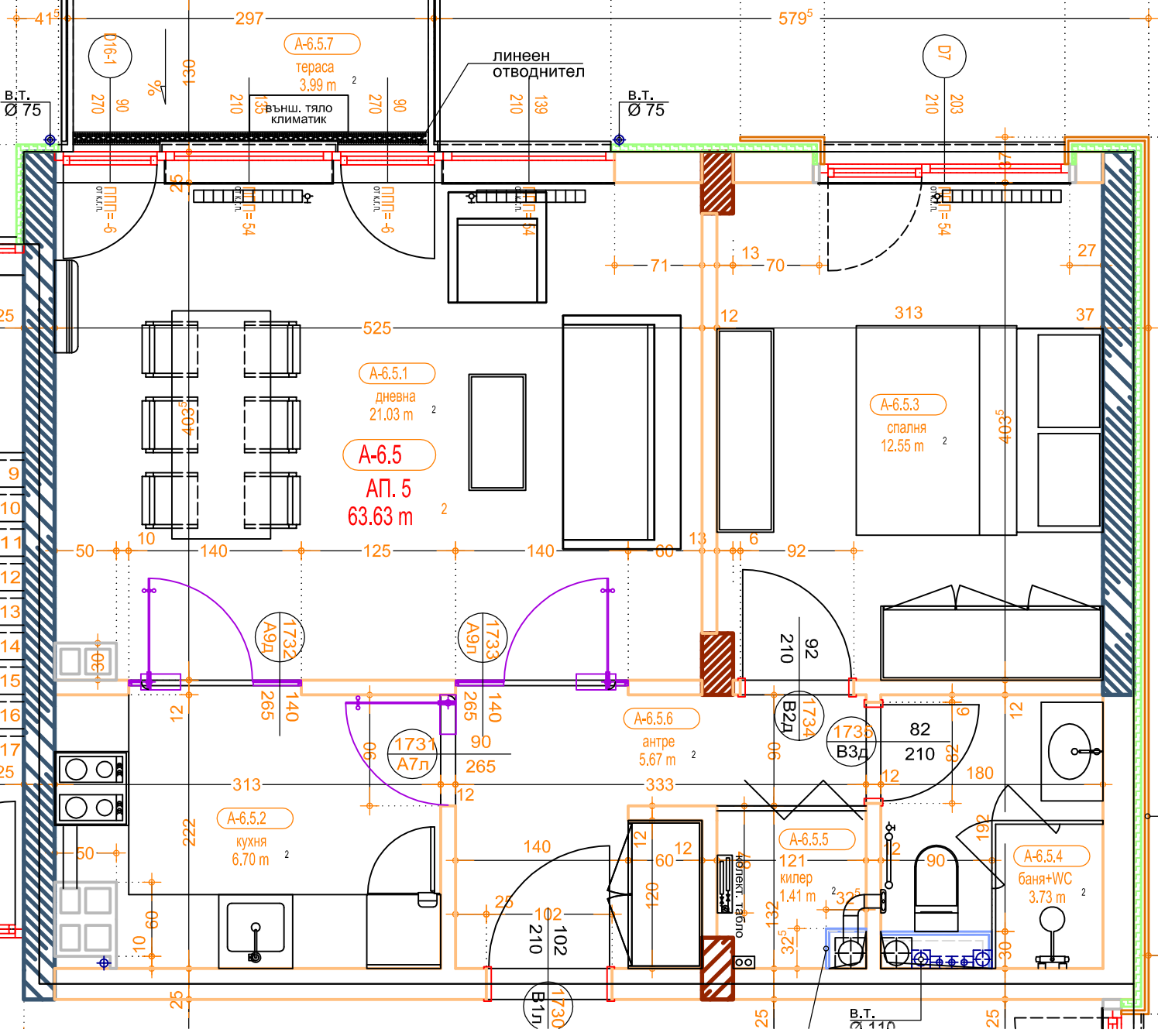
линеен отводнител

външ. тяло климатик

В.Т. Ø 75

В.Т. Ø 75

D7  
203  
210



25  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
25

A-6.5.1  
дневна  
21.03 m<sup>2</sup>

A-6.5  
АП. 5  
63.63 m<sup>2</sup>

A-6.5.3  
спалня  
12.55 m<sup>2</sup>

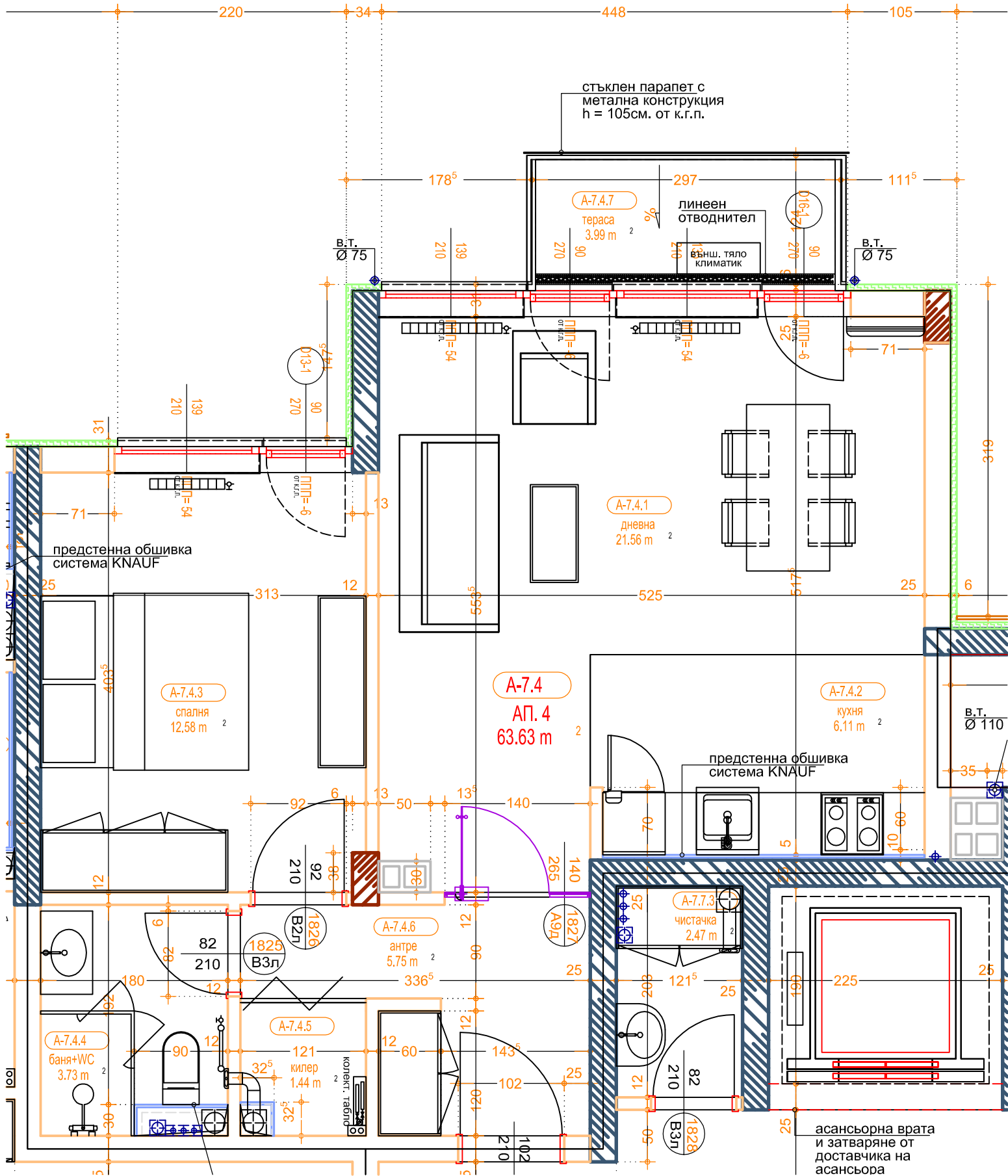
A-6.5.6  
антре  
5.67 m<sup>2</sup>

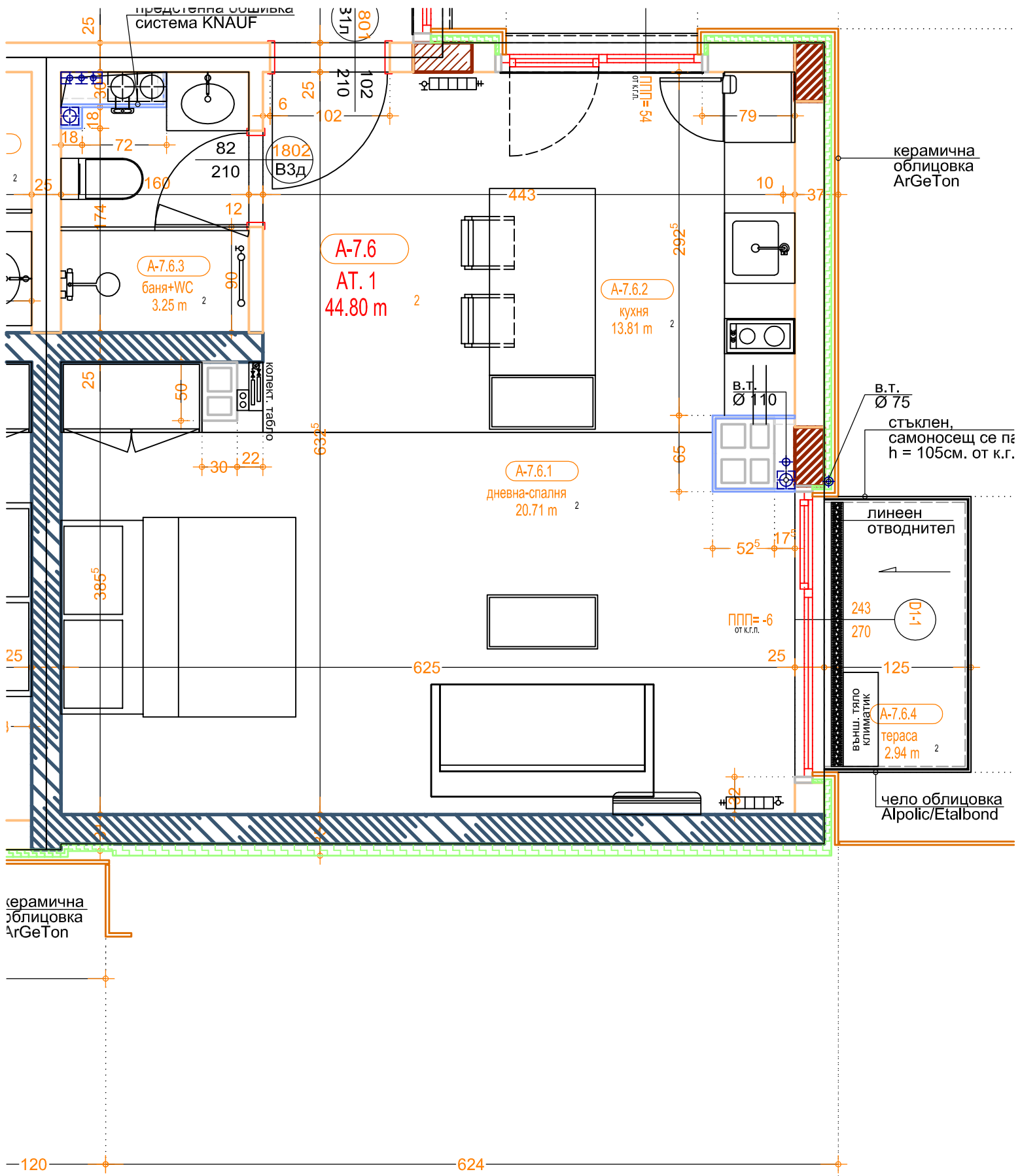
A-6.5.2  
кухня  
6.70 m<sup>2</sup>

A-6.5.5  
килер  
1.41 m<sup>2</sup>

A-6.5.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

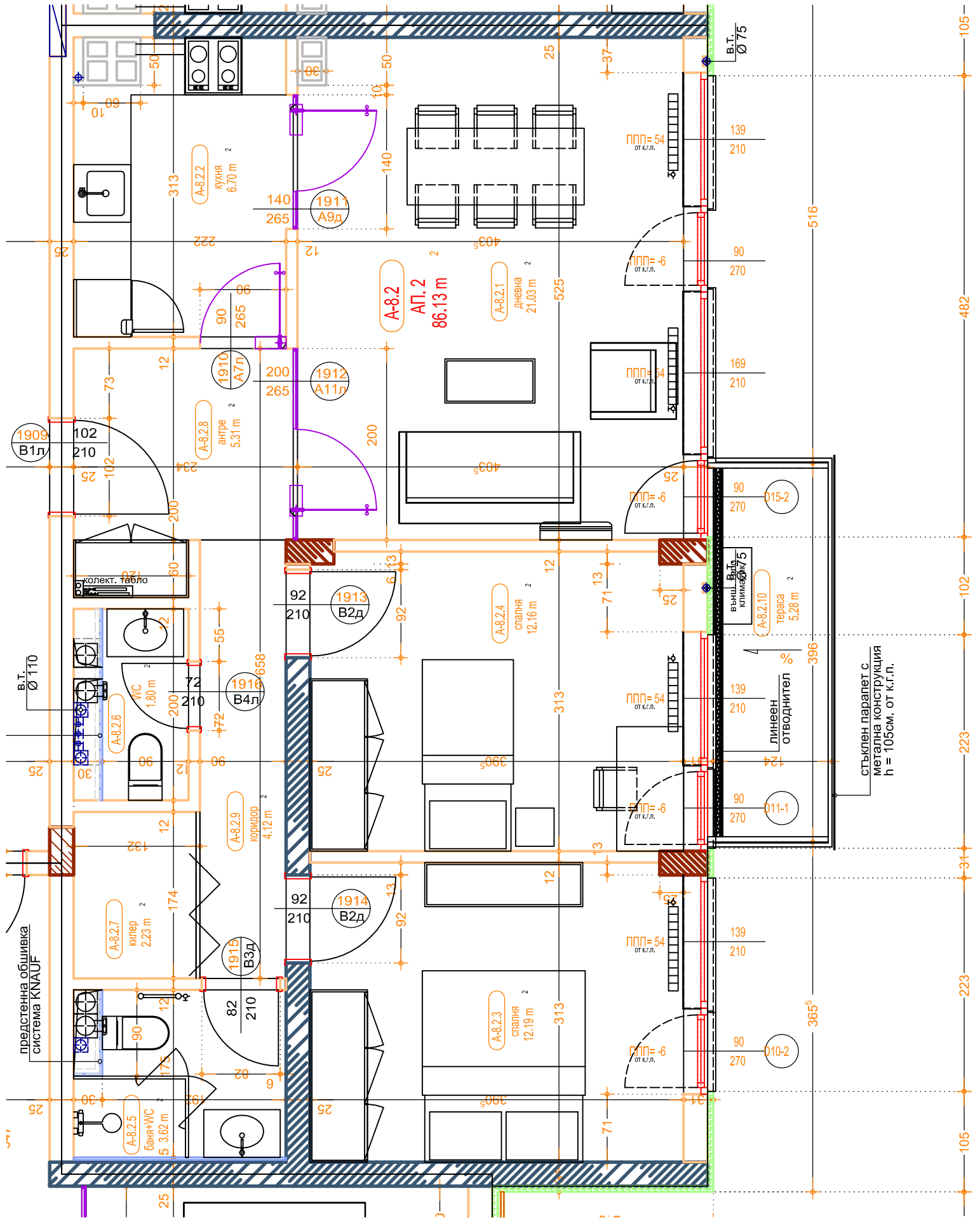


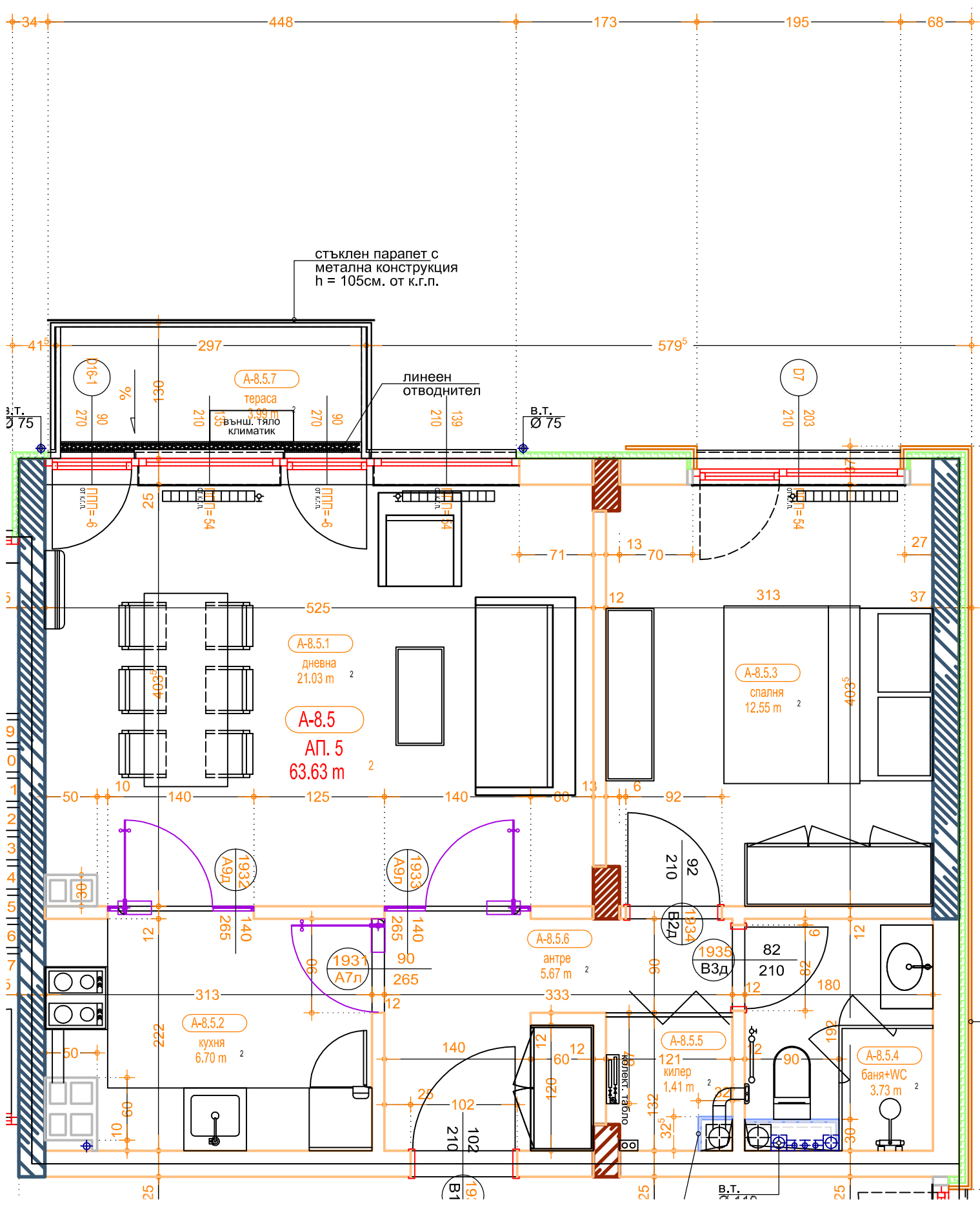












стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

линеен  
отводнител

В.Т.  
Ø 75

A-8.5.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>  
външ. тяло  
климатик

A-8.5.1  
дневна  
21.03 m<sup>2</sup>

**A-8.5**  
**АП. 5**  
**63.63 m<sup>2</sup>**

A-8.5.3  
спалня  
12.55 m<sup>2</sup>

A-8.5.6  
антре  
5.67 m<sup>2</sup>

A-8.5.2  
кухня  
6.70 m<sup>2</sup>

A-8.5.5  
килер  
1.41 m<sup>2</sup>

A-8.5.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

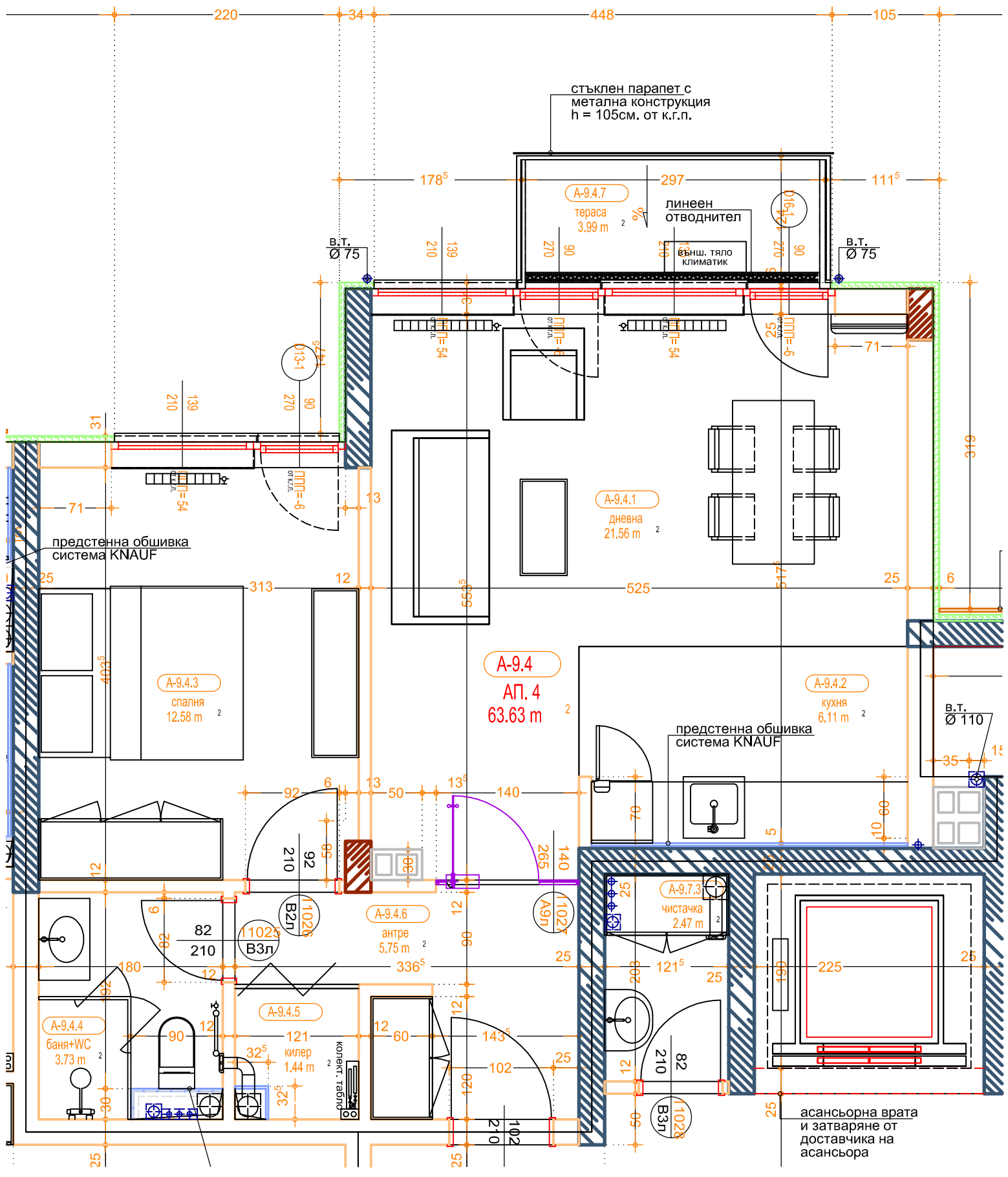
В.Т.  
Ø 75

5  
9  
0  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
5

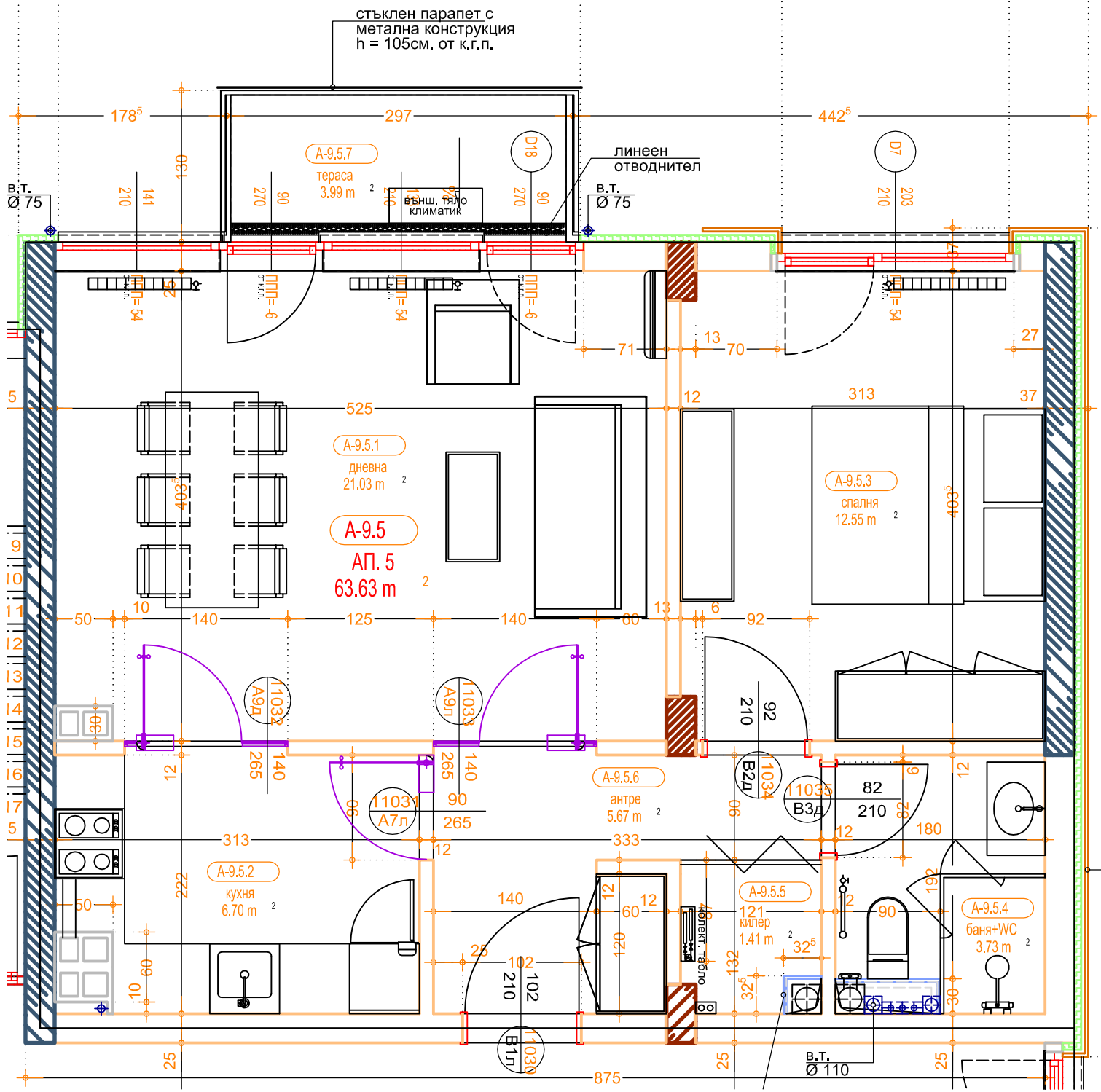
В.Т.  
Ø 75

В1





34 448 173 195 68



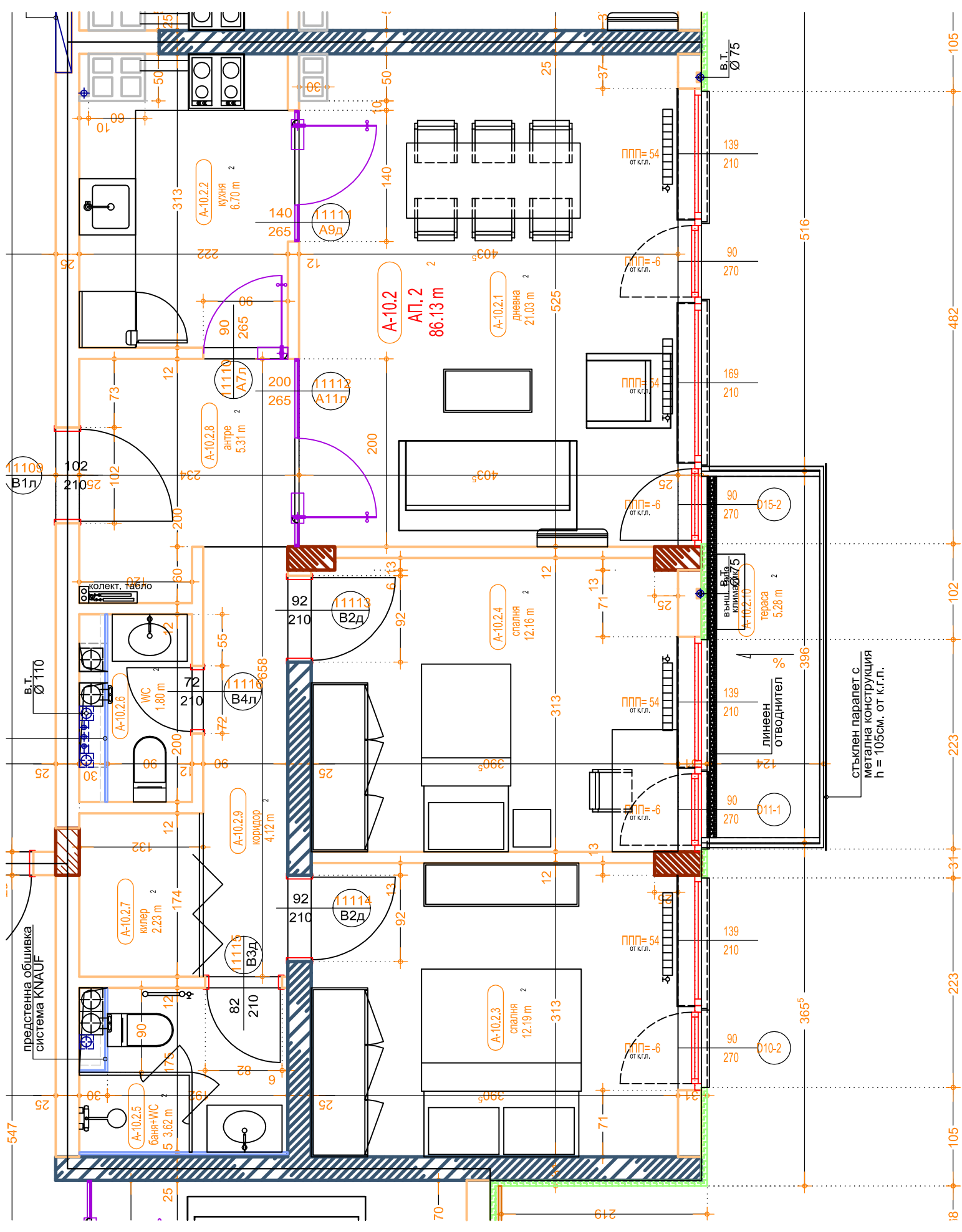
В.Т. Ø 75

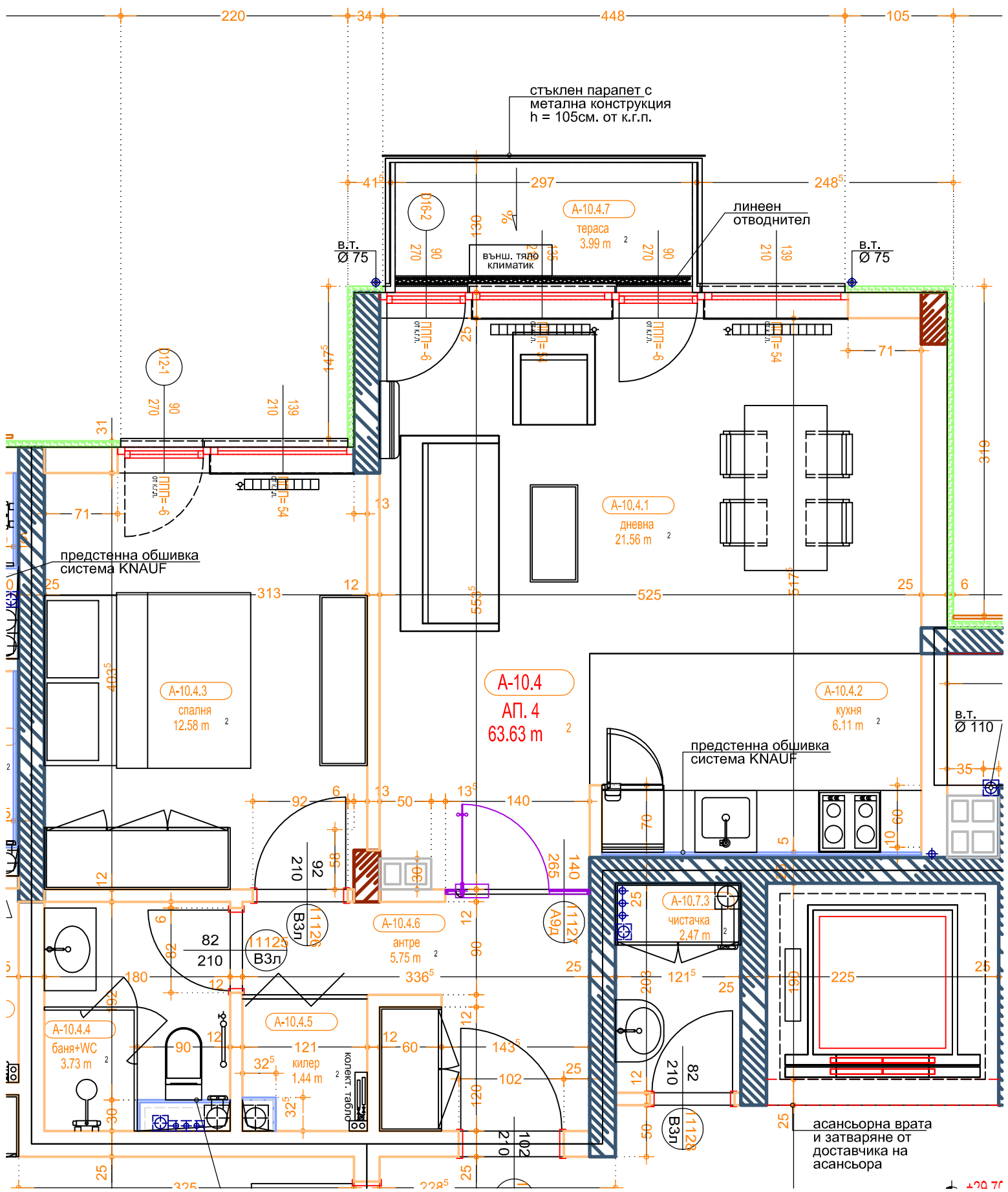
линеен отводнител

В.Т. Ø 75

5  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
5

В.Т. Ø 110





стъклен парпет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

A-10.4.7  
тераса  
3.99 m<sup>2</sup>

линеен  
отводнител

В.Т.  
Ø 75

В.Т.  
Ø 75

външ. тяло  
климатик

предстенна обшивка  
система KNAUF

предстенна обшивка  
система KNAUF

A-10.4  
АП. 4  
63.63 m<sup>2</sup>

A-10.4.3  
спалня  
12.58 m<sup>2</sup>

A-10.4.2  
кухня  
6.11 m<sup>2</sup>

В.Т.  
Ø 110

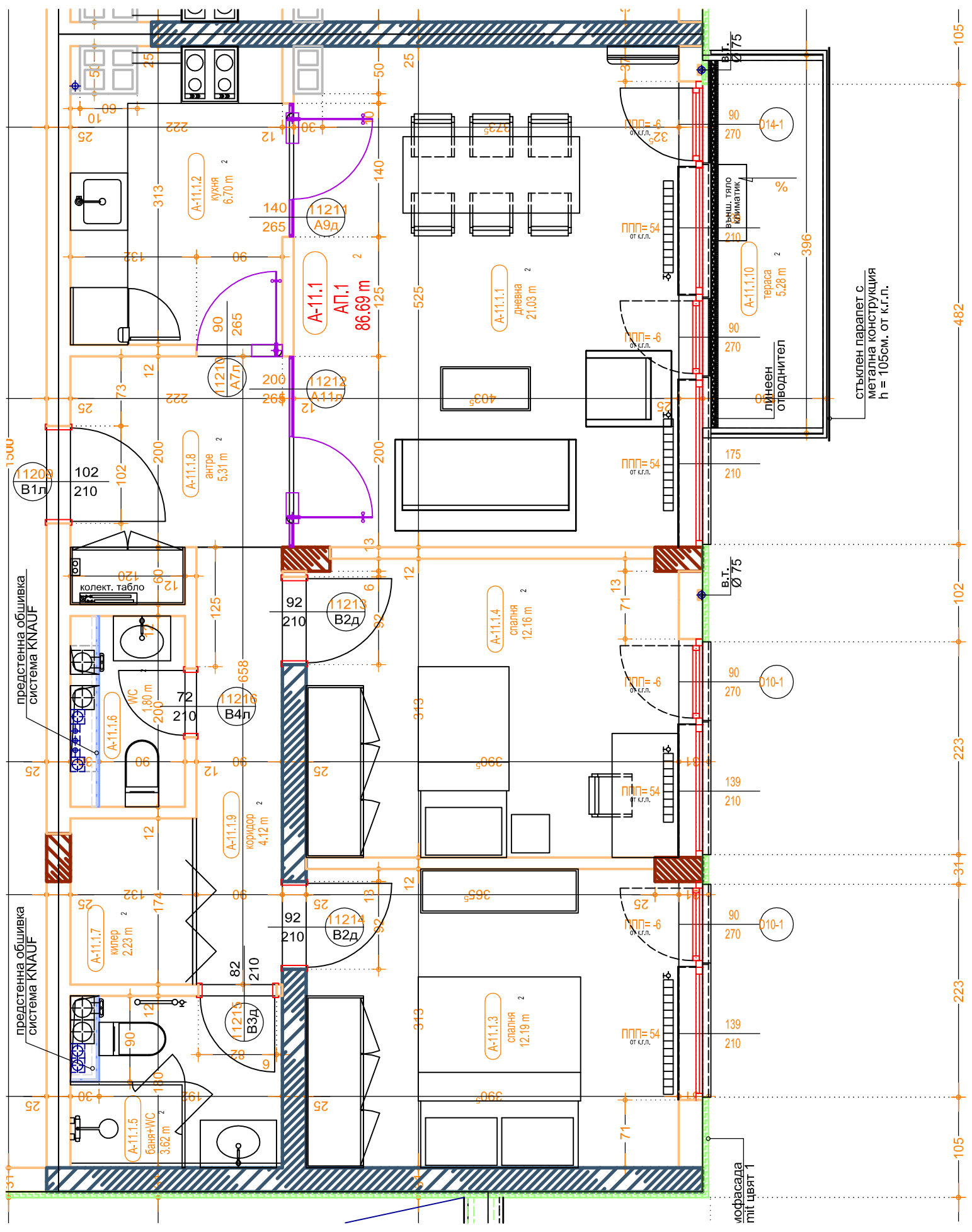
A-10.4.6  
антре  
5.75 m<sup>2</sup>

A-10.7.3  
чистачка  
2.47 m<sup>2</sup>

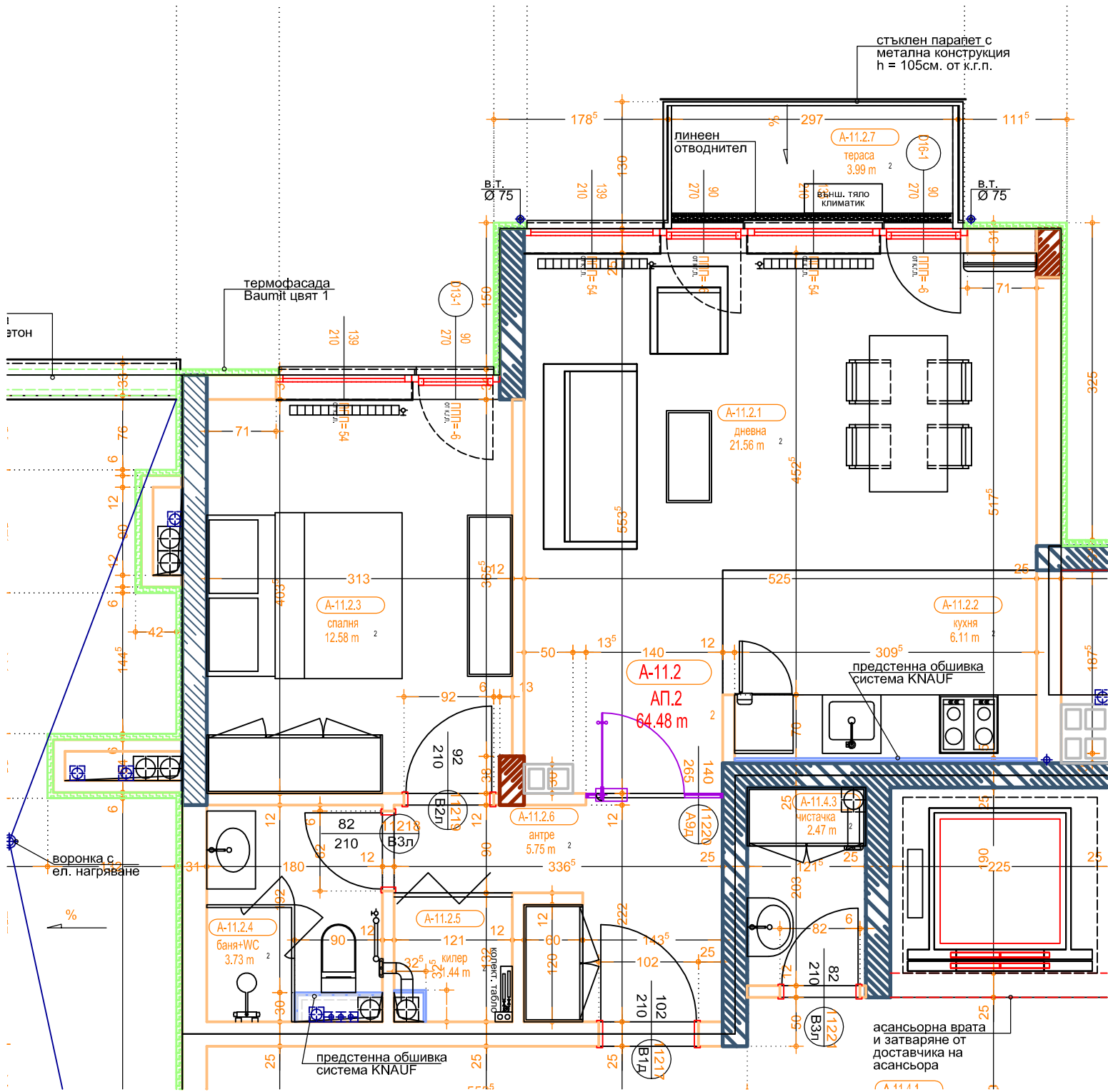
A-10.4.4  
баня+WC  
3.73 m<sup>2</sup>

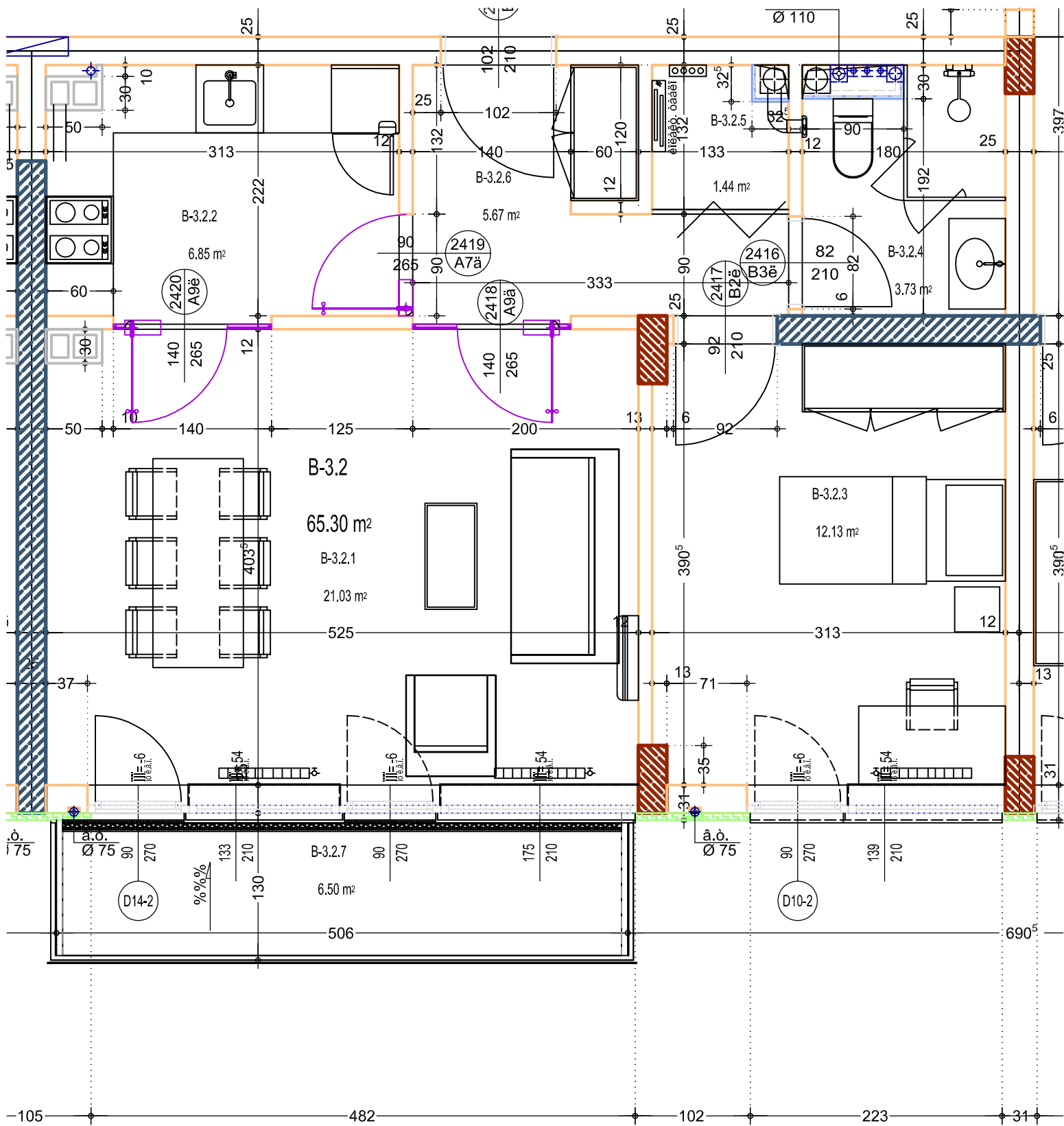
A-10.4.5  
килер  
1.44 m<sup>2</sup>

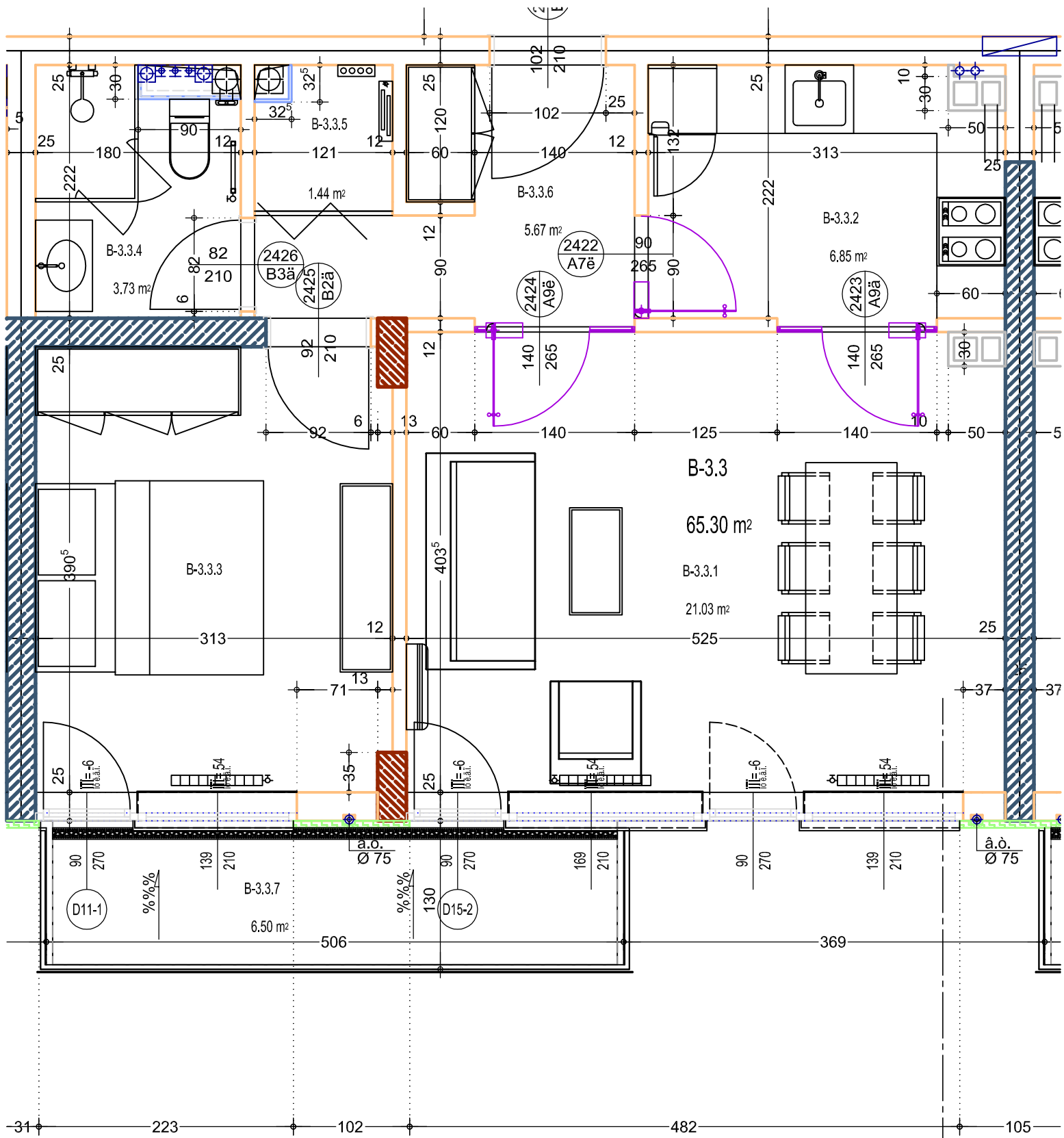
асансьорна врата  
и затваряне от  
доставчика на  
асансьора

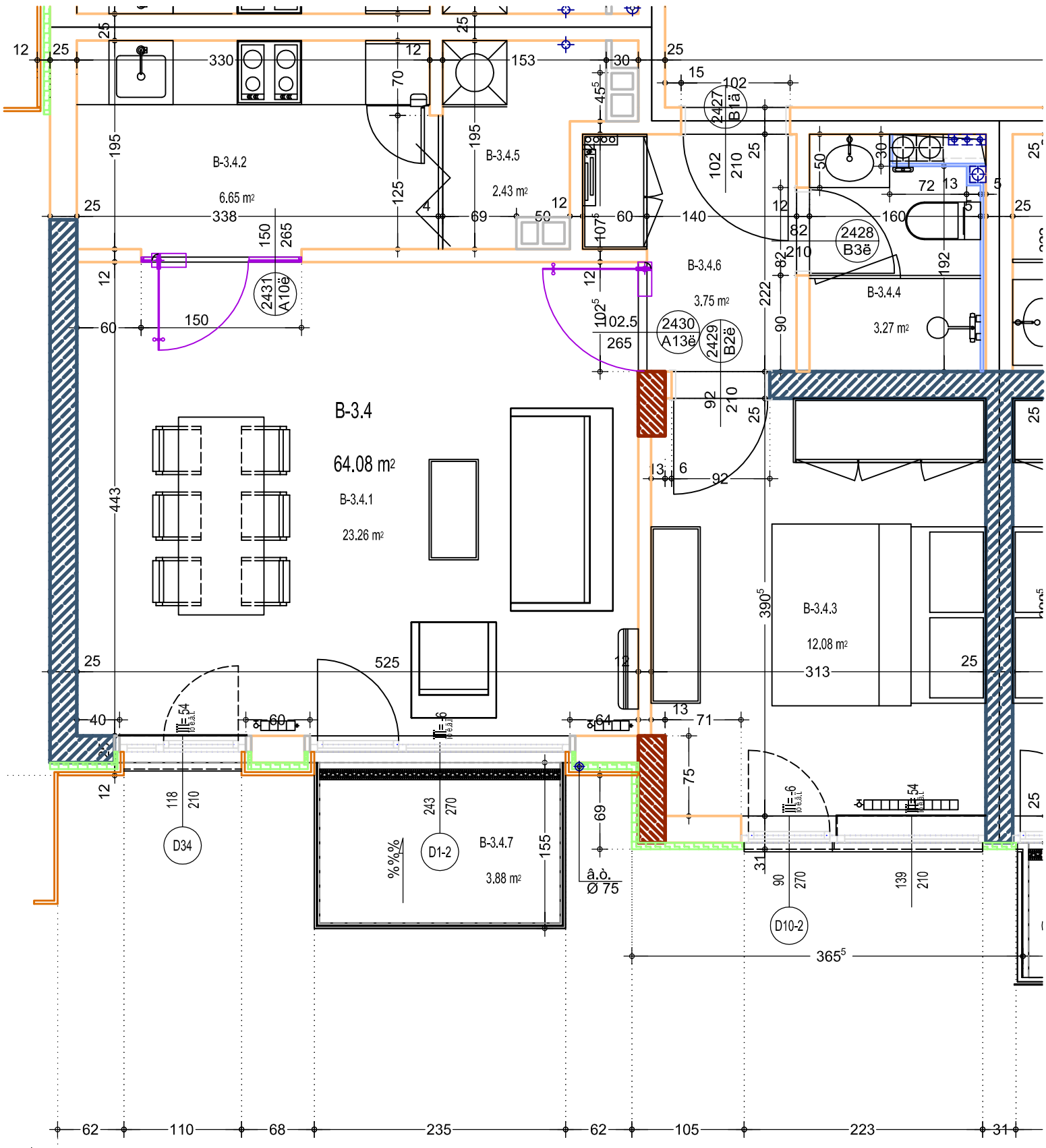


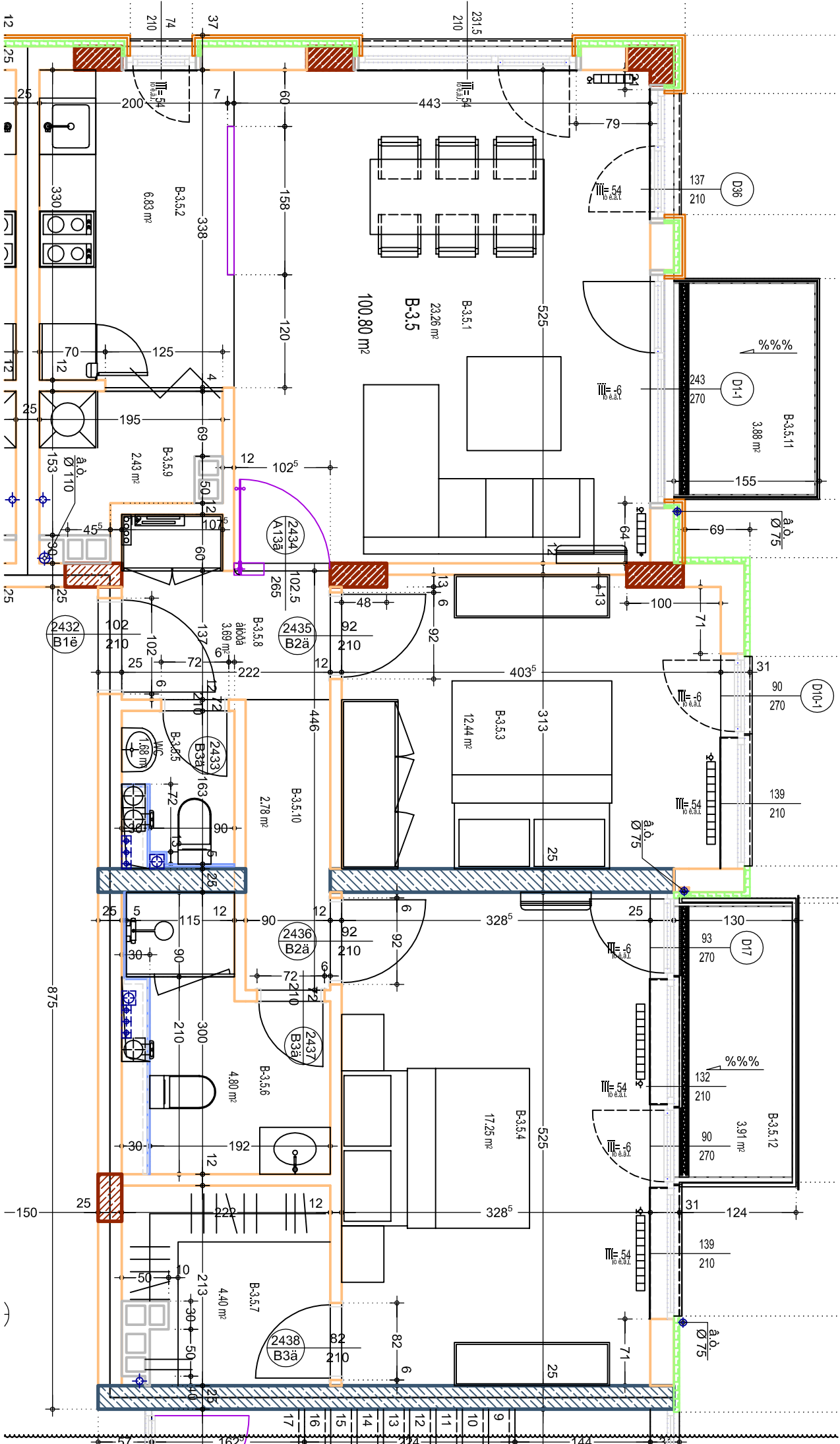


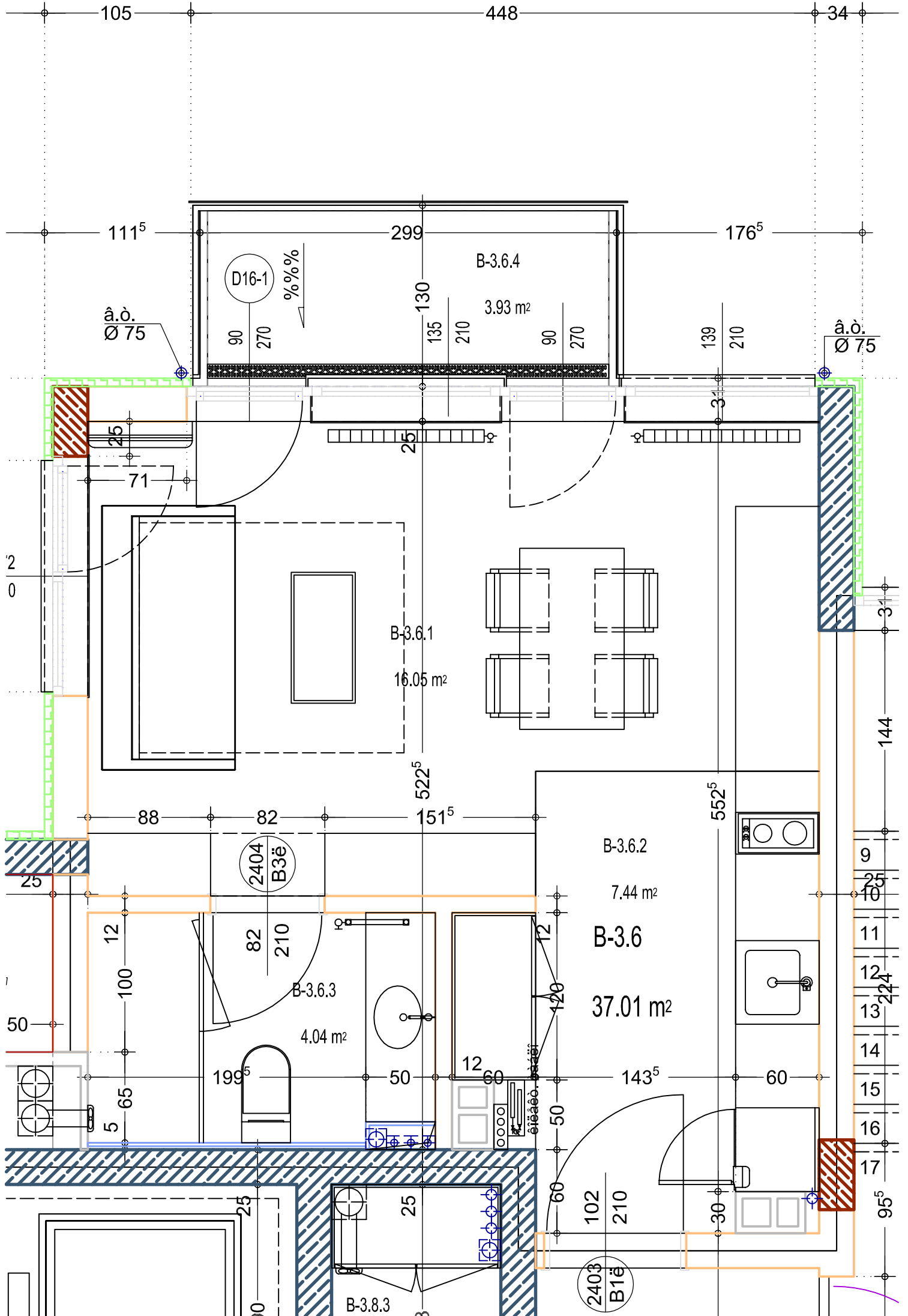


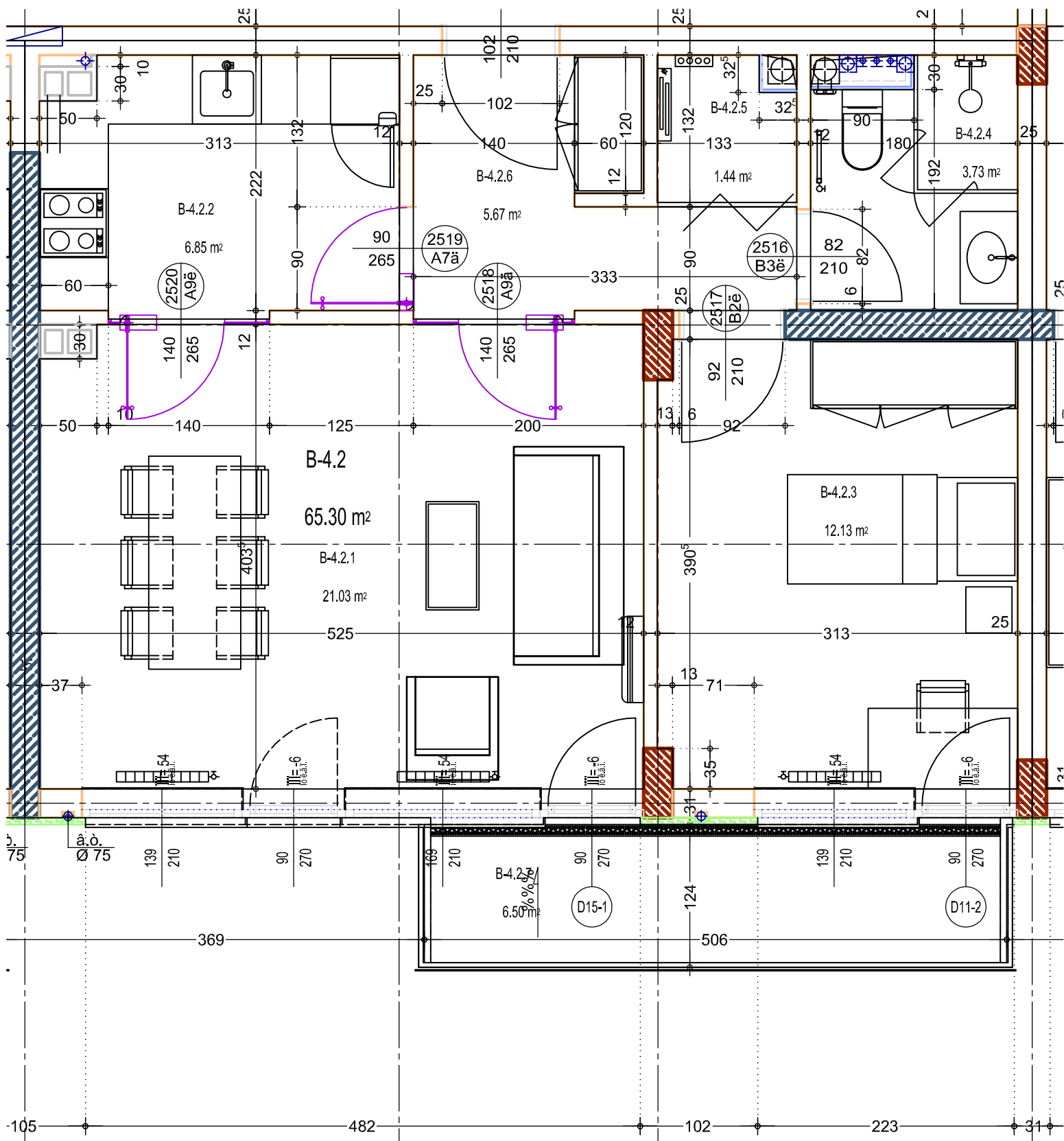


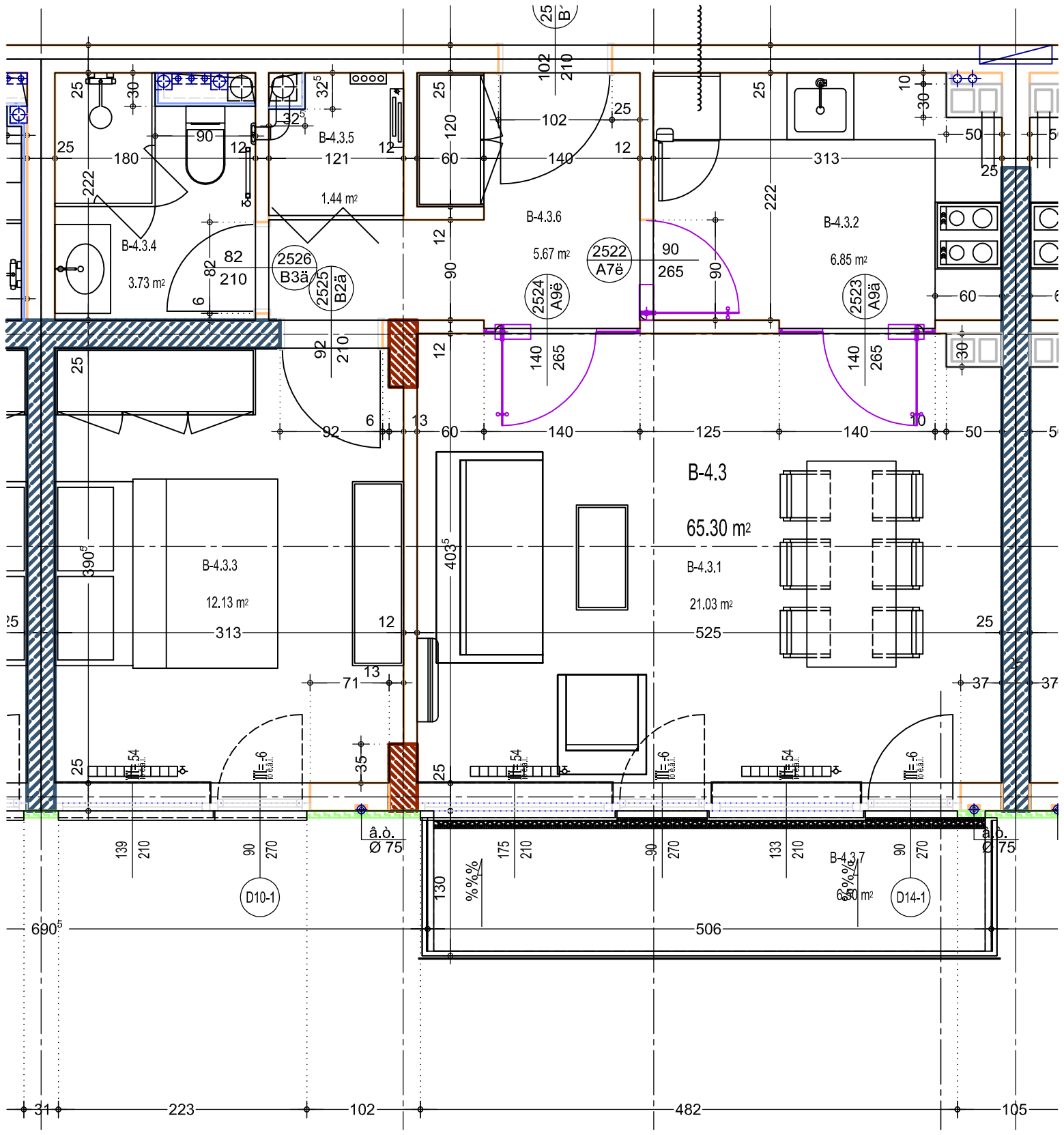




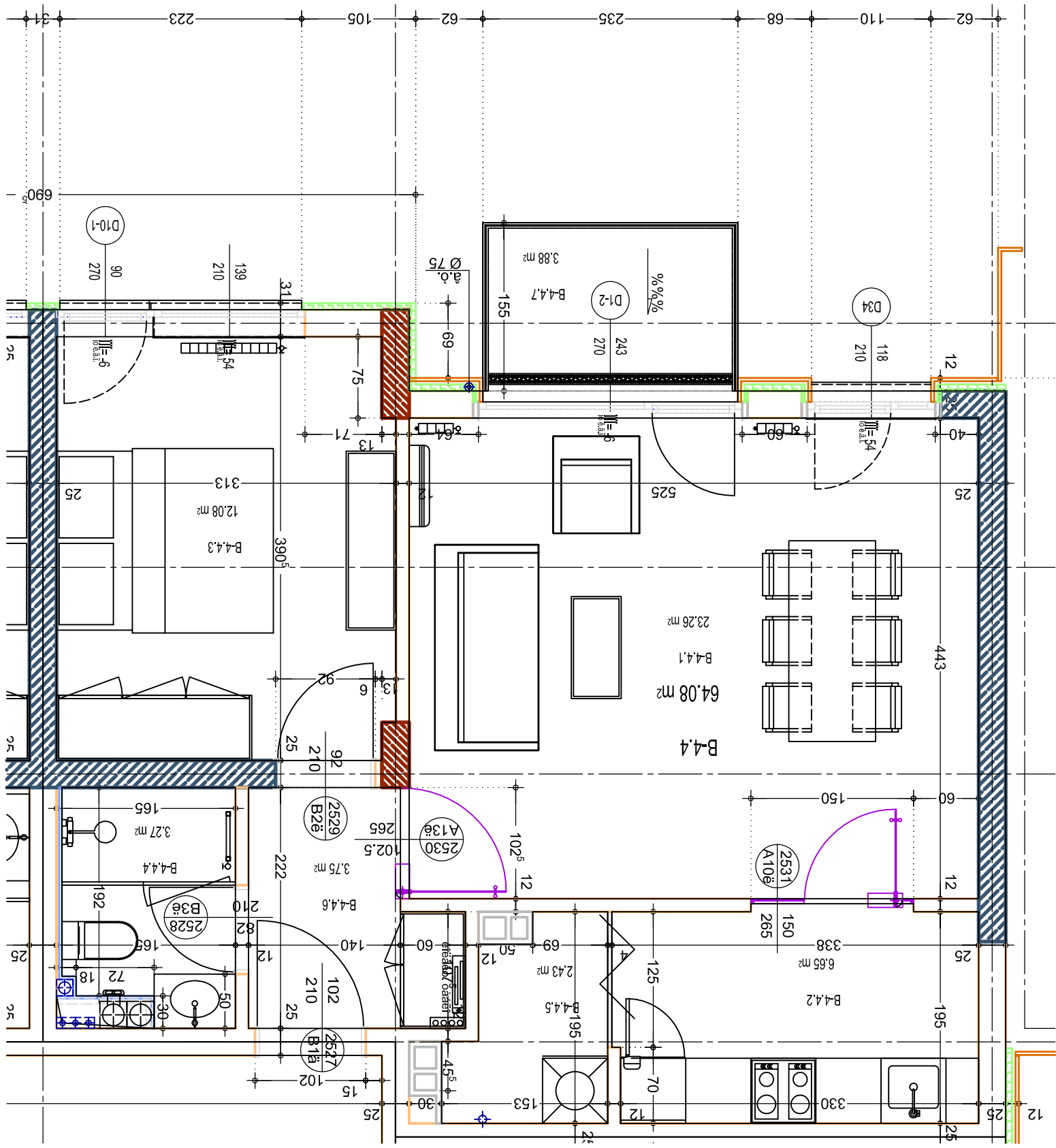


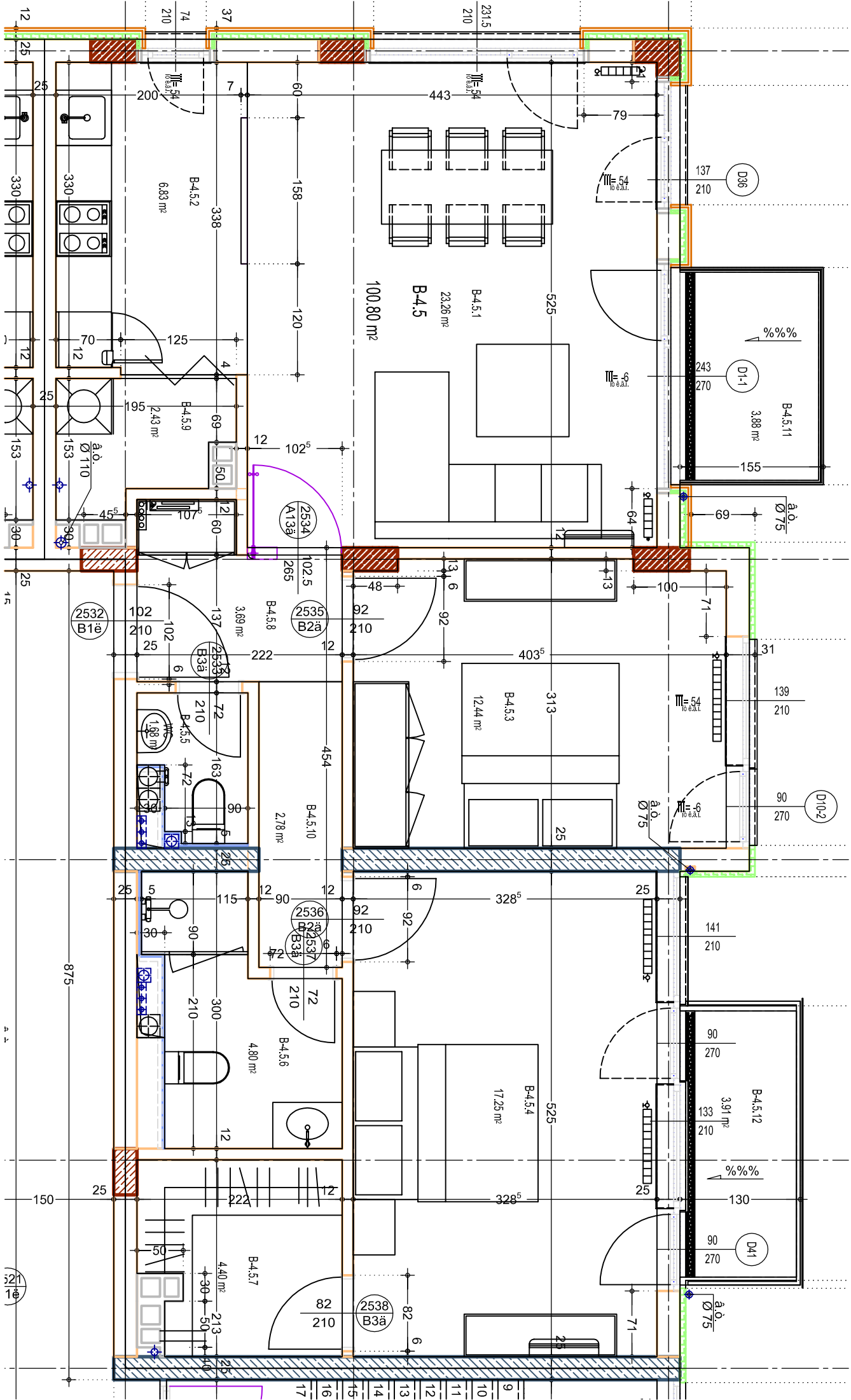












105

448

34

247<sup>5</sup>

299

40<sup>5</sup>

â.ò.  
Ø 75

141  
210

130

B-4.6.4  
3.93 m<sup>2</sup>%%

D16-2

â.ò.  
Ø 75

25

71

25

72  
10

B-4.6.1  
16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

144

B-4.6.2  
7.44 m<sup>2</sup>

552<sup>5</sup>

2504  
B3ë

25

12

100

82  
210

B-4.6.3  
4.04 m<sup>2</sup>

12

120

B-4.6  
37.01 m<sup>2</sup>

9

25

10

11

12

13

14

15

16

17

50

5

65

199<sup>5</sup>

50

20

12

60

143<sup>5</sup>

50

10

15

17

25

25

25

50

102

210

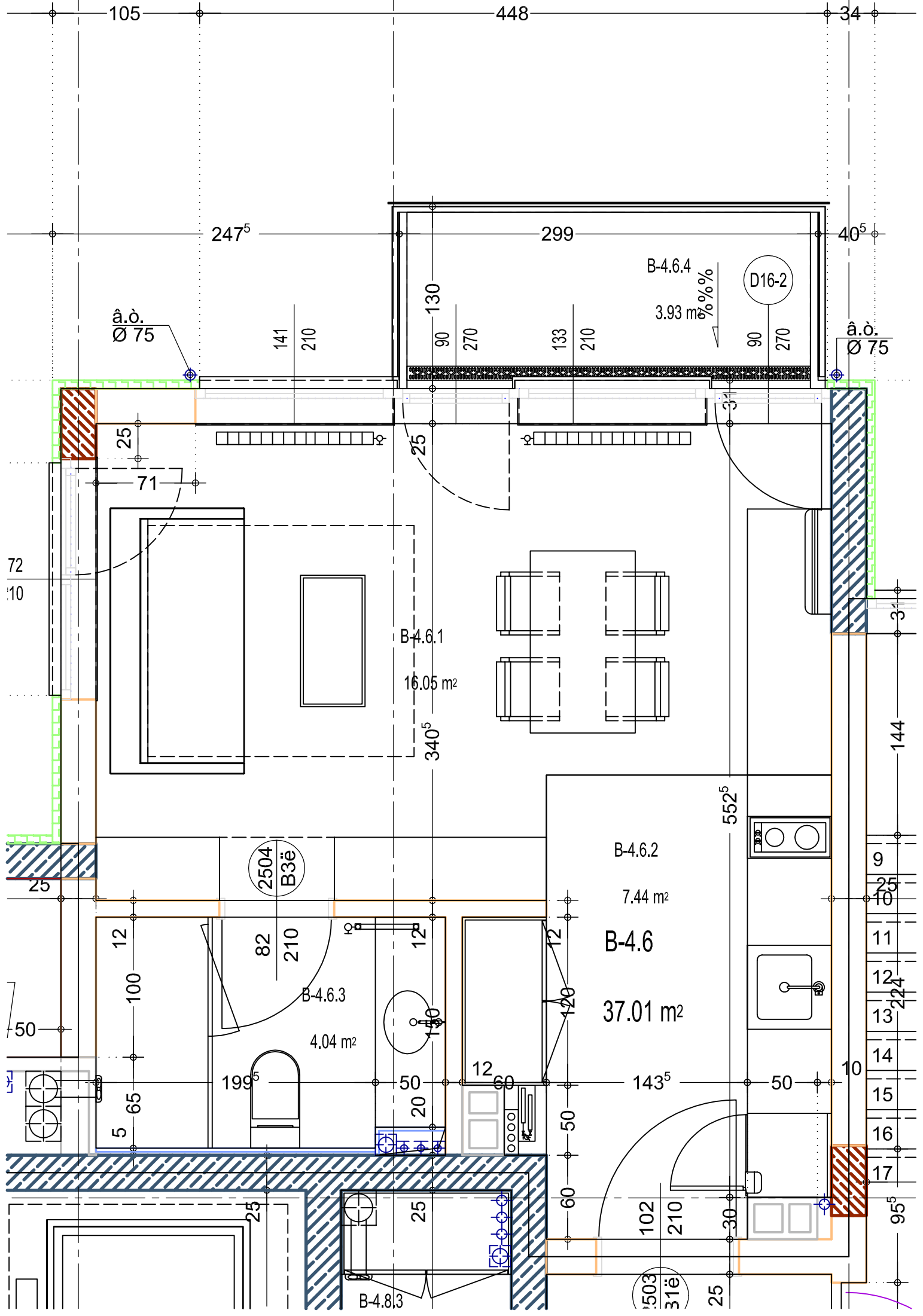
30

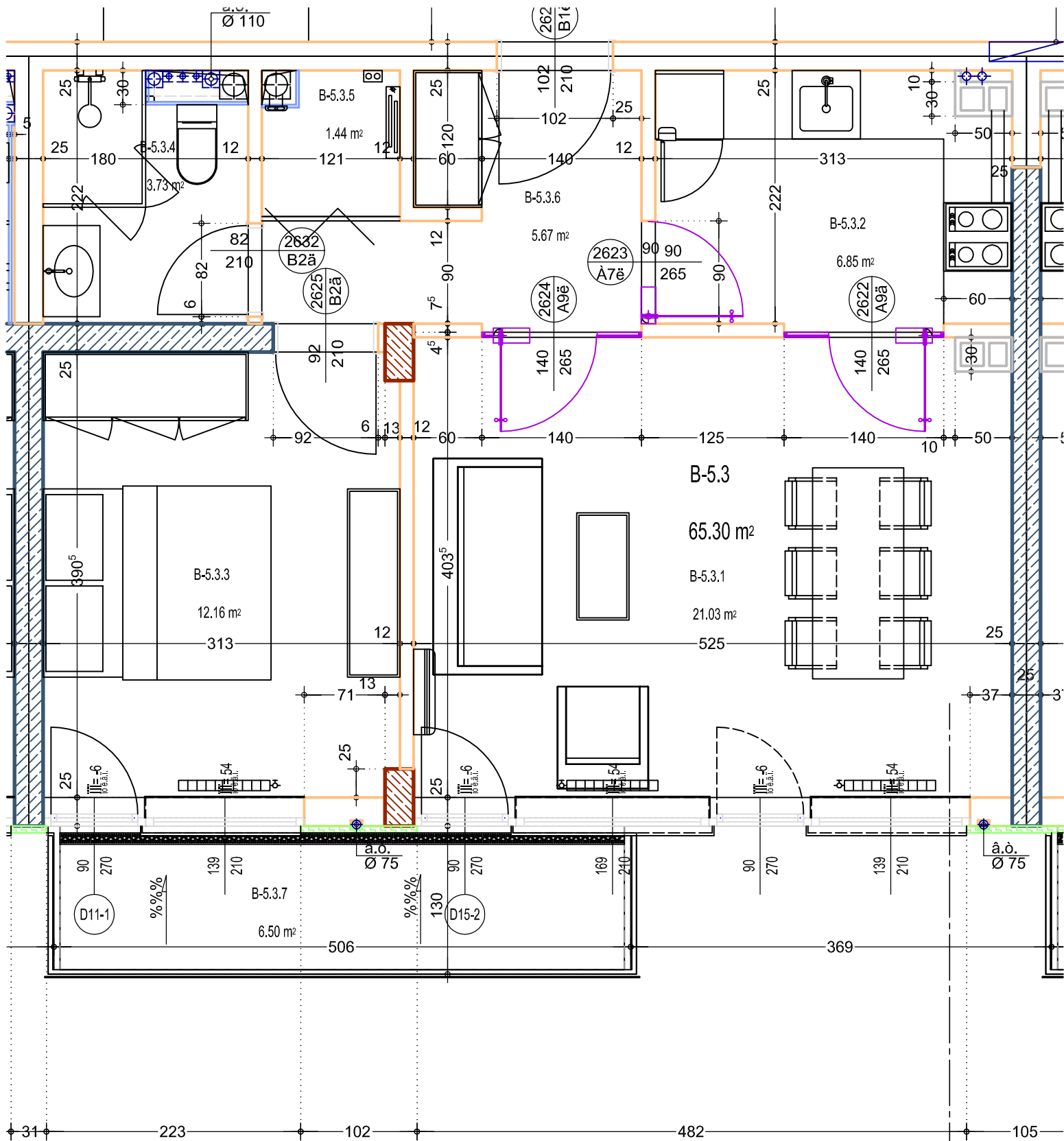
95<sup>5</sup>

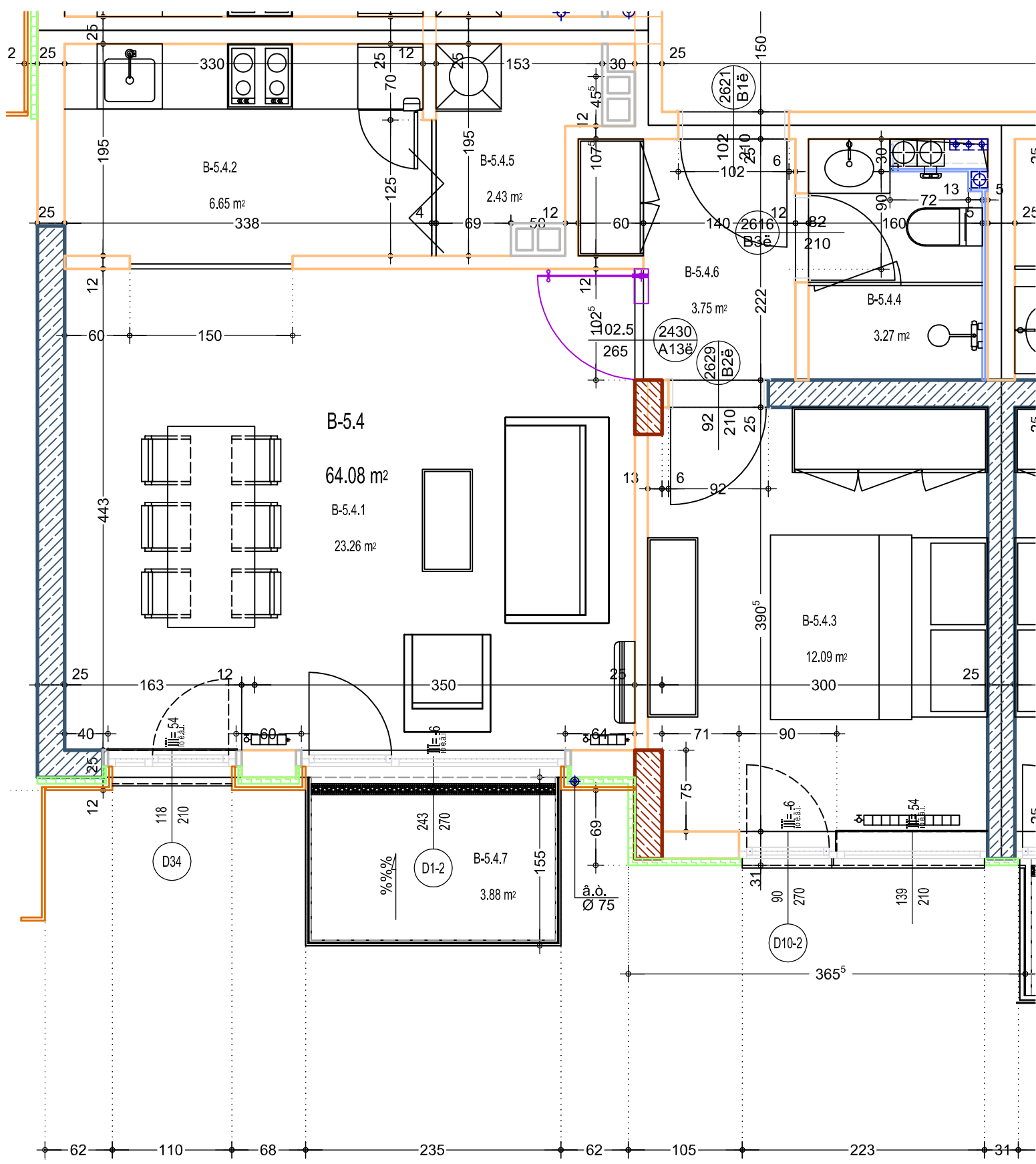
B-4.8.3

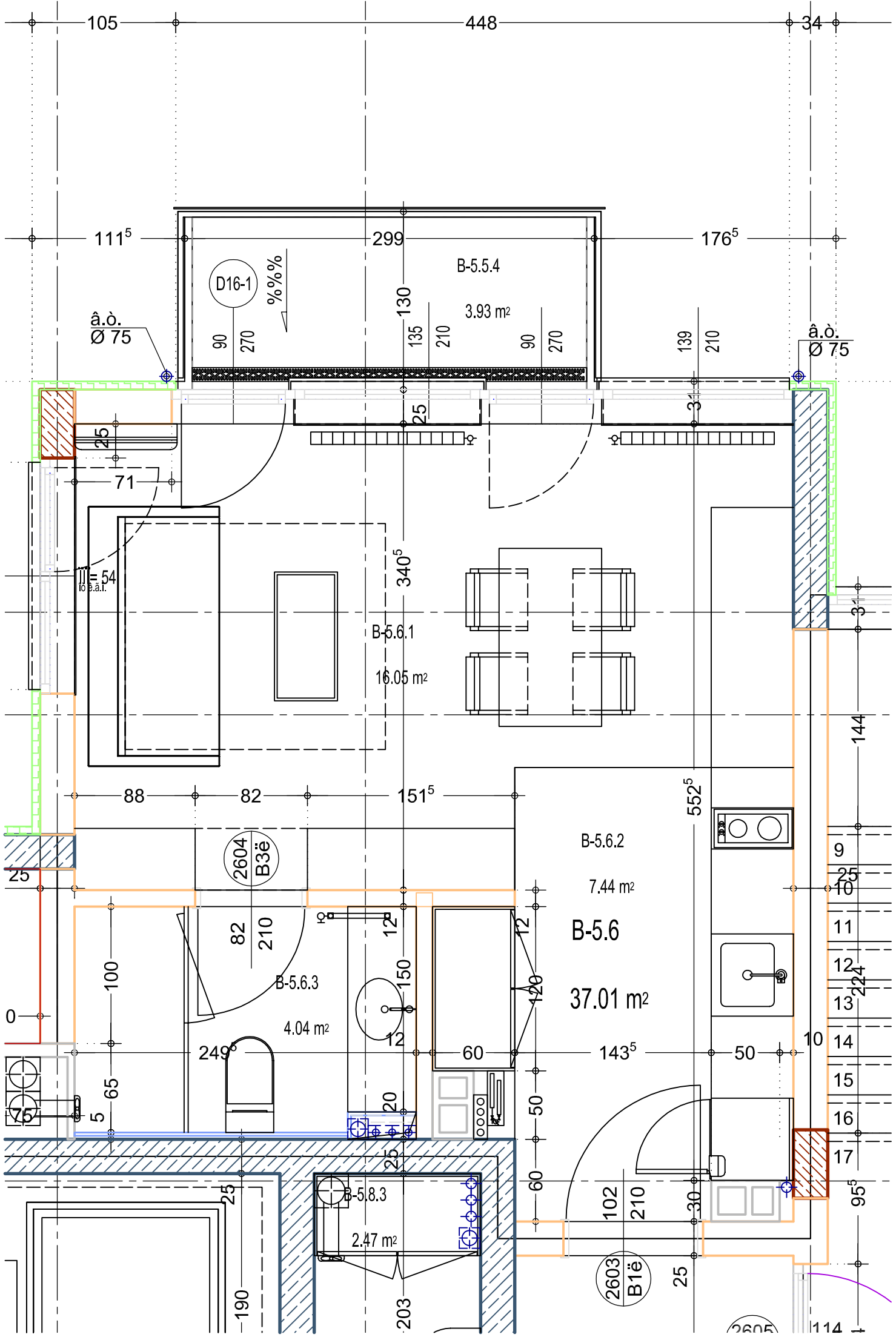
503  
31ë

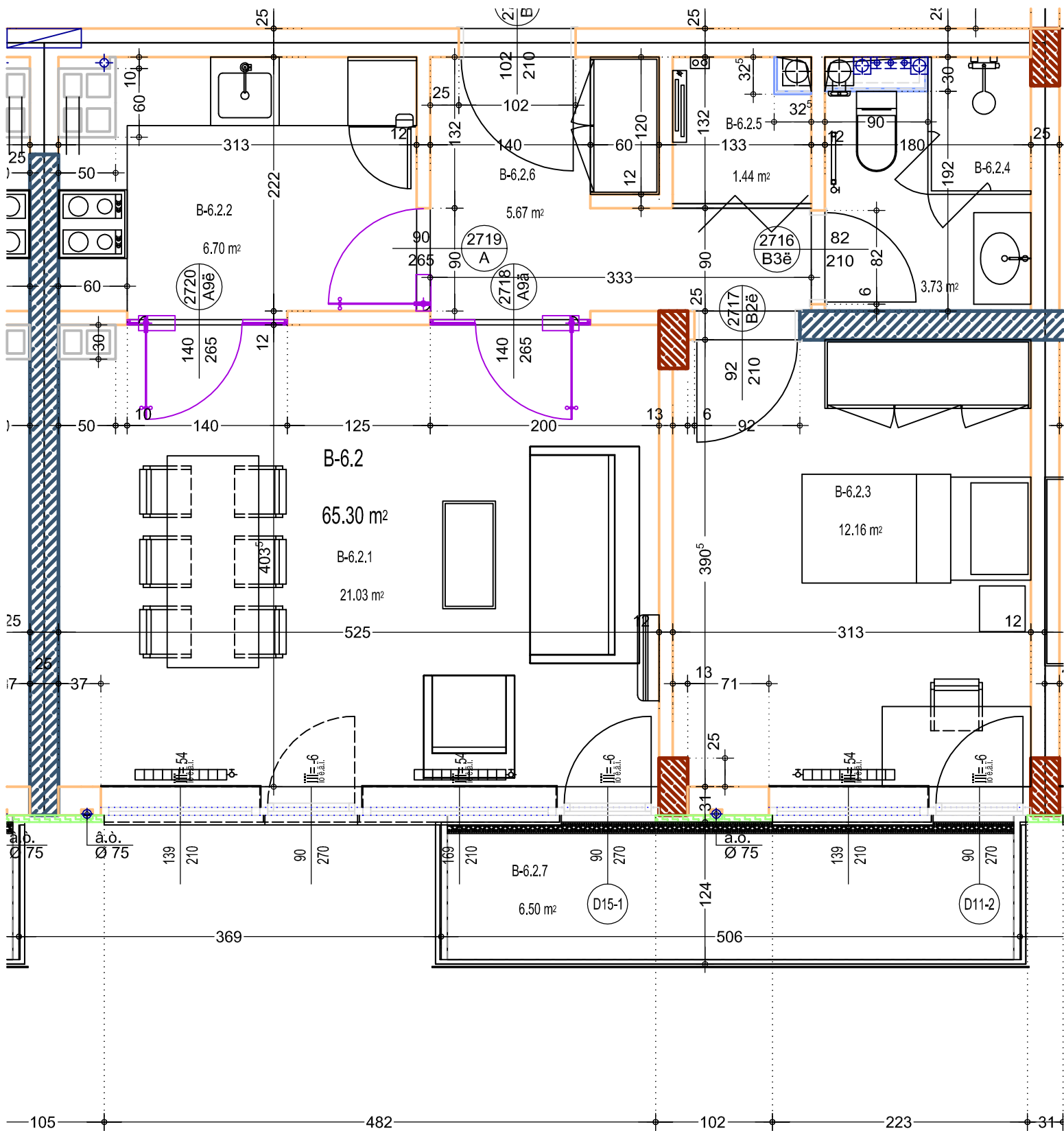
25

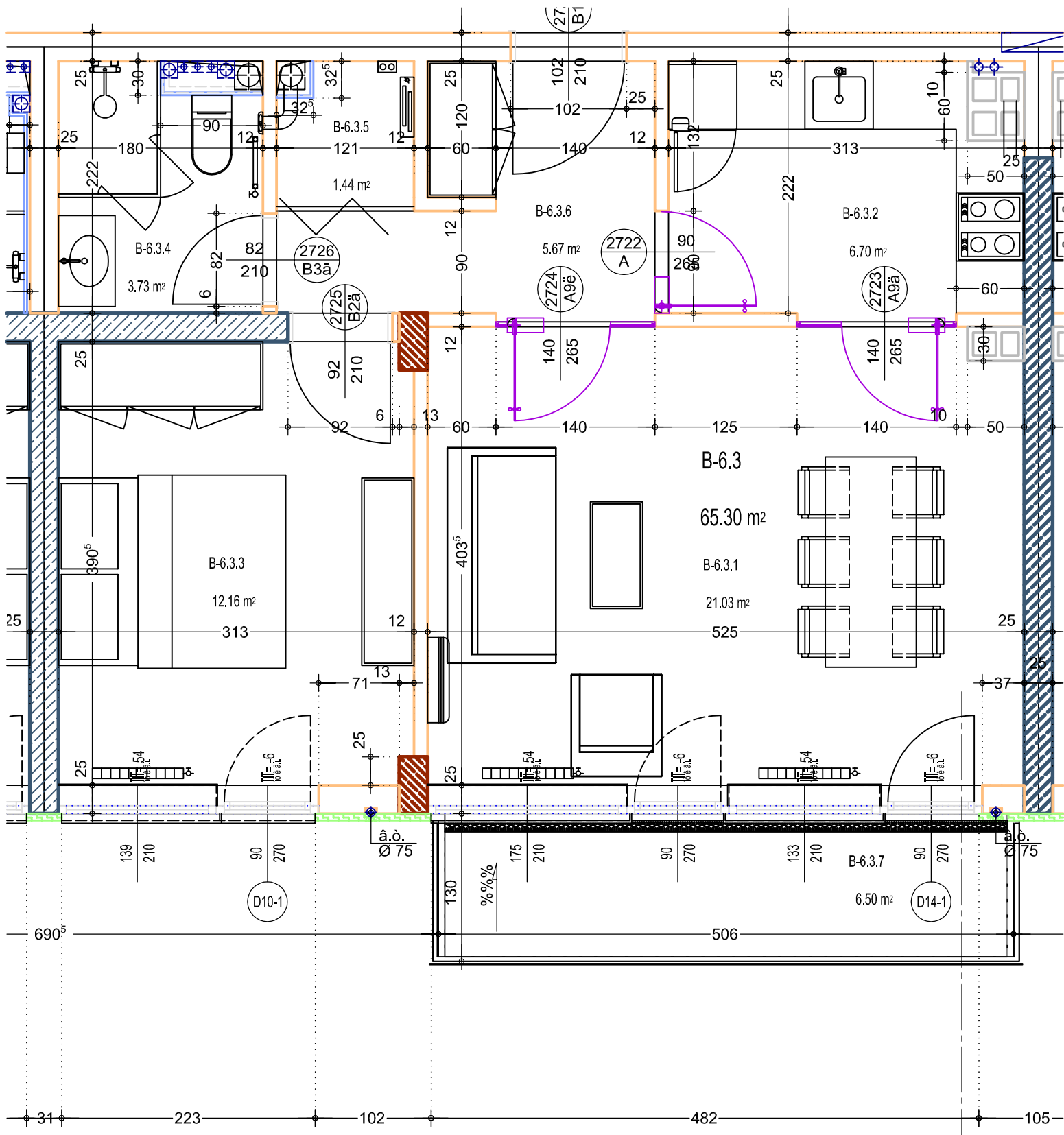




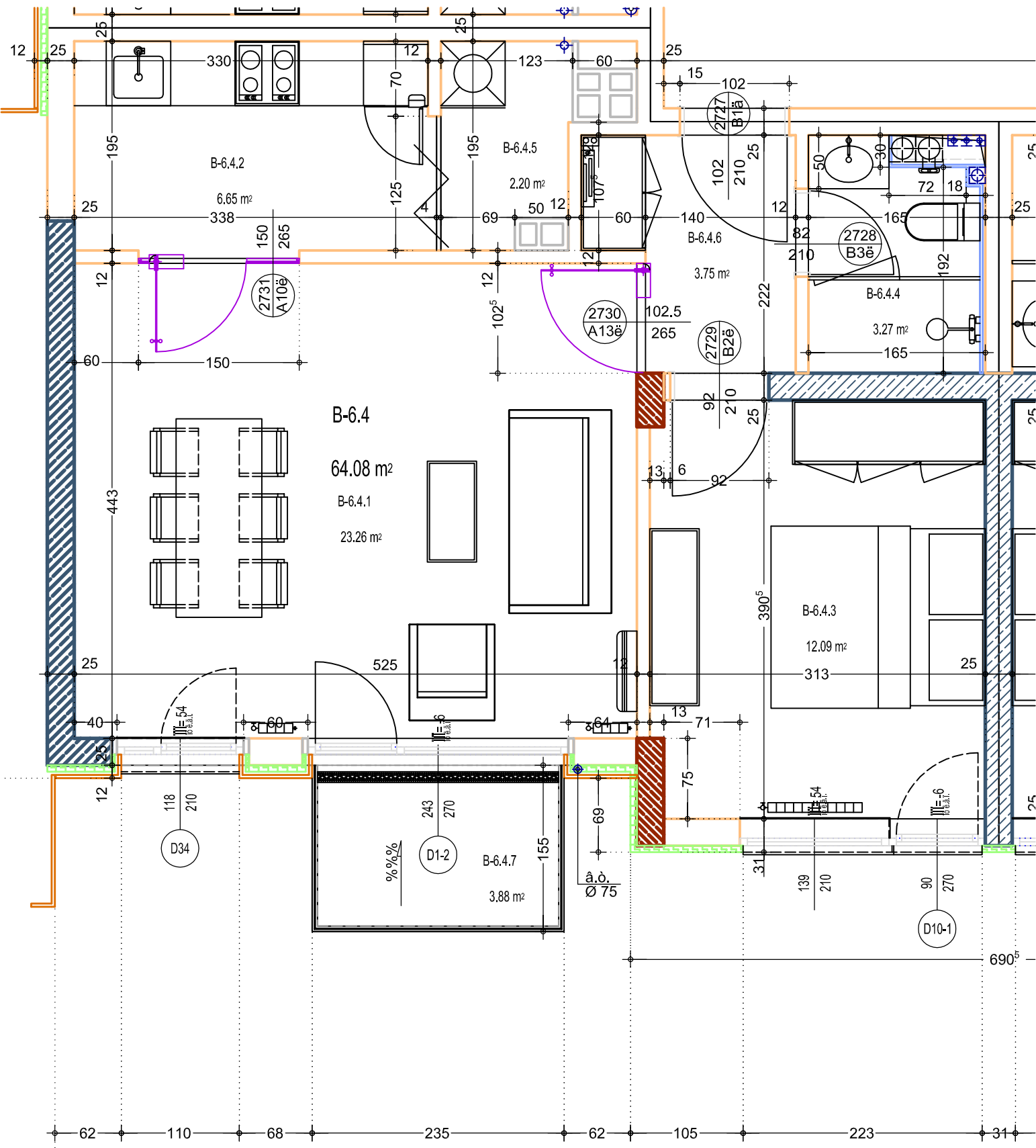


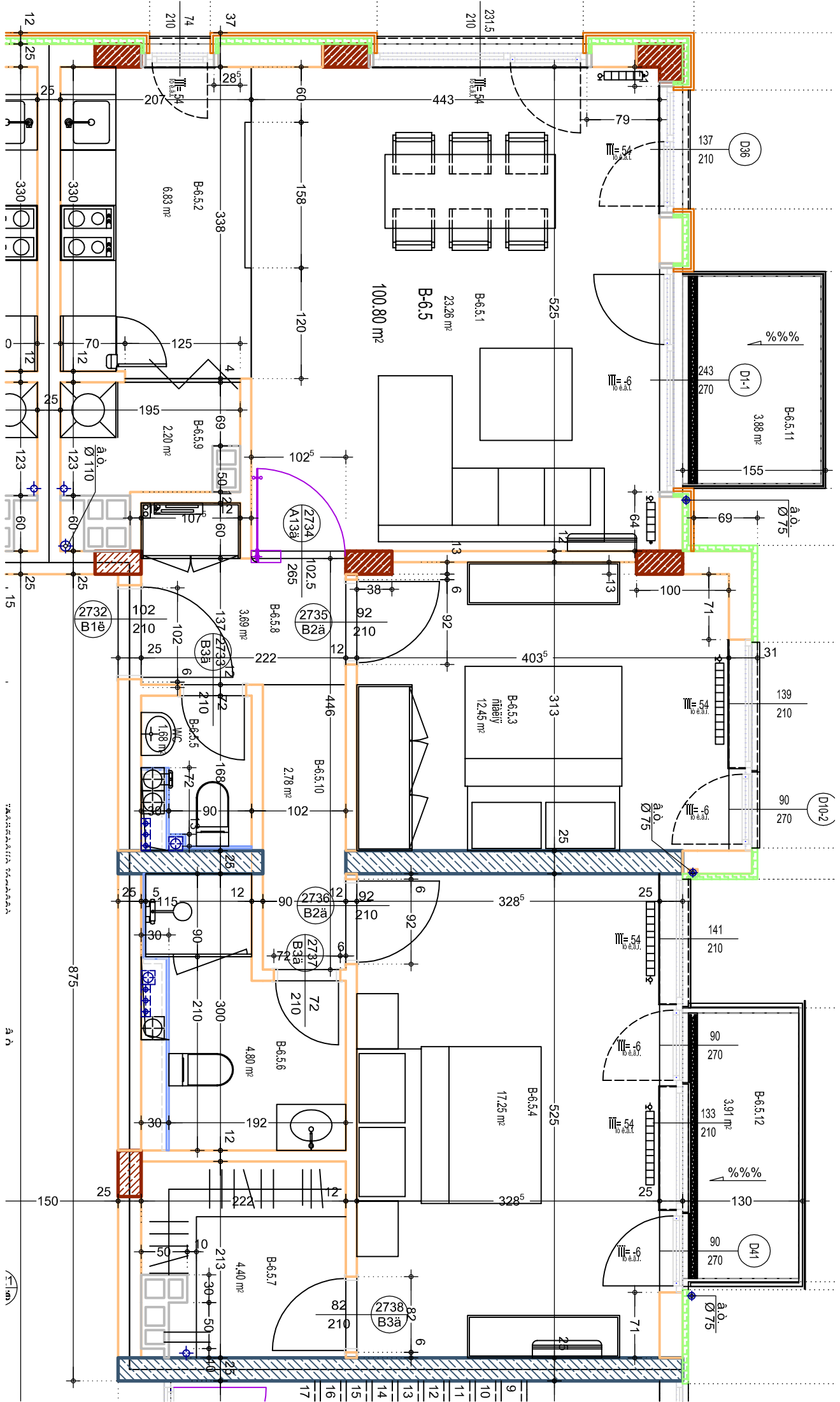












MAKKEKORITUS TÄRKKÄÄN

A 6



105

448

34

247<sup>5</sup>

299

40<sup>5</sup>

â.ò.  
Ø 75

141

210

B-6.6.4  
3.93 m<sup>2</sup>

D16-2

â.ò.  
Ø 75

25

71

2  
0

54  
to B.a.l.

B-6.6.1  
16.06 m<sup>2</sup>

143<sup>5</sup>

88

2704  
B3ë

151<sup>5</sup>

B-6.6.2

7.26 m<sup>2</sup>

B-6.6

37.01 m<sup>2</sup>

31

144

522<sup>5</sup>

9

25

12

82

210

B-6.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

140

50

20

20

50

60

50

60

25

203

B-6.8.3

+èñòà+èà

2.47 m<sup>2</sup>

203

102

210

2703  
B1ë

25

25

10

11

12

13

14

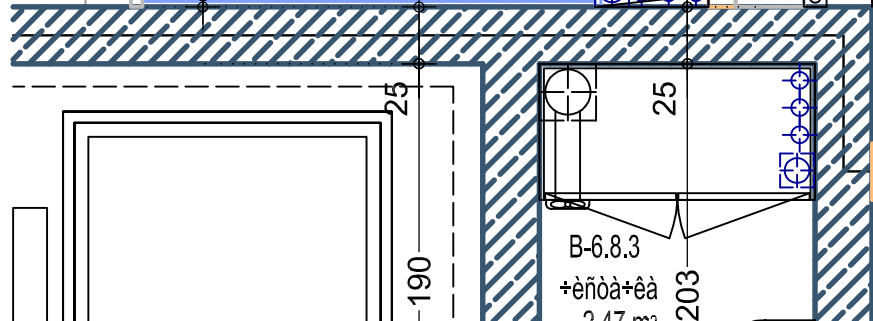
15

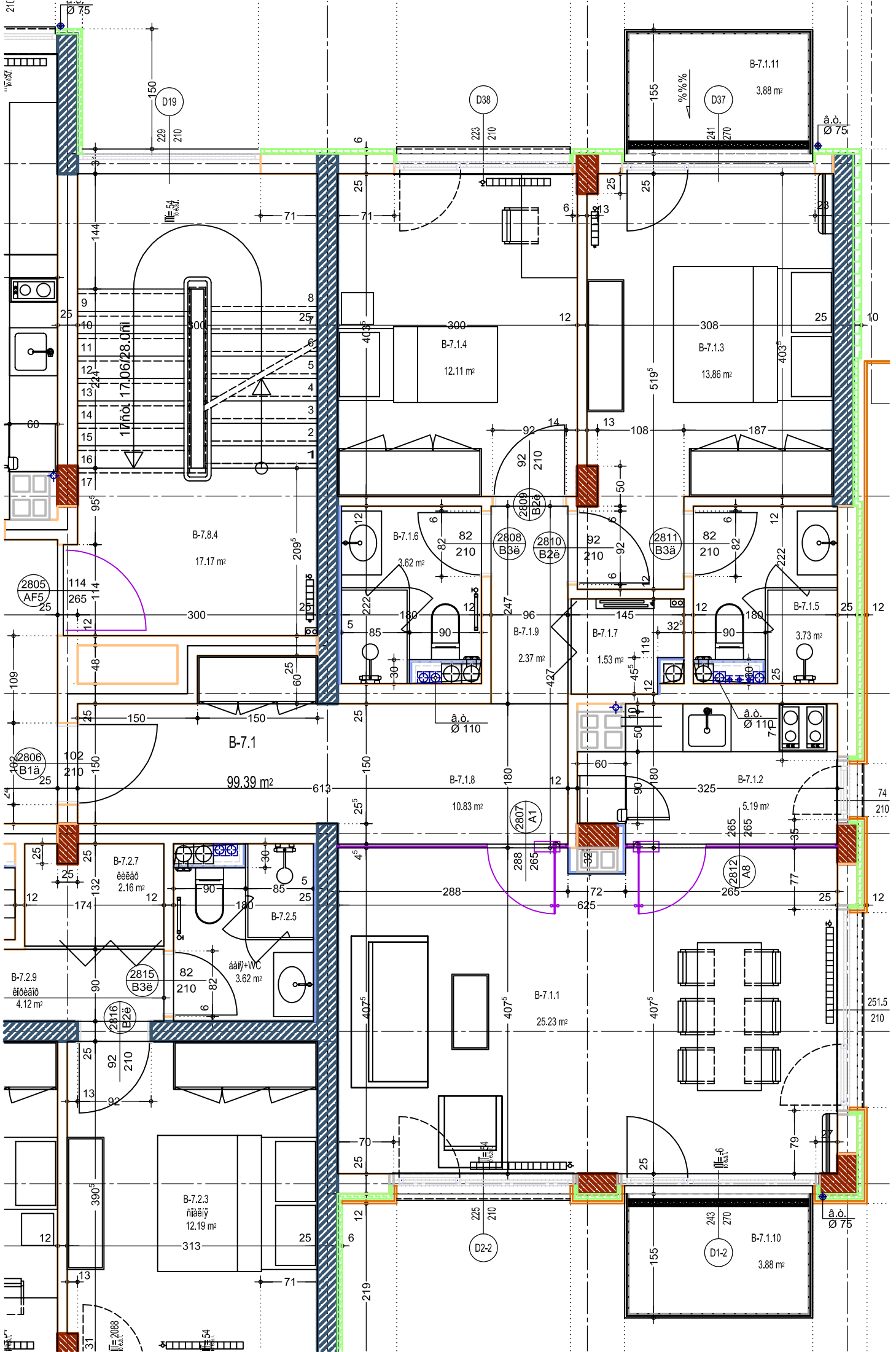
16

17

95<sup>5</sup>

114





21C

21C

Architectural floor plan showing room layouts, dimensions, and area calculations. Key rooms and their areas include:

- B-7.1: 99.39 m<sup>2</sup>
- B-7.1.1: 25.23 m<sup>2</sup>
- B-7.1.2: 5.19 m<sup>2</sup>
- B-7.1.3: 13.86 m<sup>2</sup>
- B-7.1.4: 12.11 m<sup>2</sup>
- B-7.1.5: 3.73 m<sup>2</sup>
- B-7.1.6: 3.62 m<sup>2</sup>
- B-7.1.7: 1.53 m<sup>2</sup>
- B-7.1.8: 10.83 m<sup>2</sup>
- B-7.1.9: 2.37 m<sup>2</sup>
- B-7.2.1: 17.17 m<sup>2</sup>
- B-7.2.2: 2.16 m<sup>2</sup>
- B-7.2.3: 12.19 m<sup>2</sup>
- B-7.2.5: 3.62 m<sup>2</sup>
- B-7.2.7: 2.16 m<sup>2</sup>
- B-7.2.9: 4.12 m<sup>2</sup>
- B-7.1.10: 3.88 m<sup>2</sup>
- B-7.1.11: 3.88 m<sup>2</sup>

Other features include utility areas (WC, shower, sink), storage rooms (A1, A8, A11), and various corridors and rooms with specific dimensions and door/window symbols.

1:2008

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:2008

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

1:54

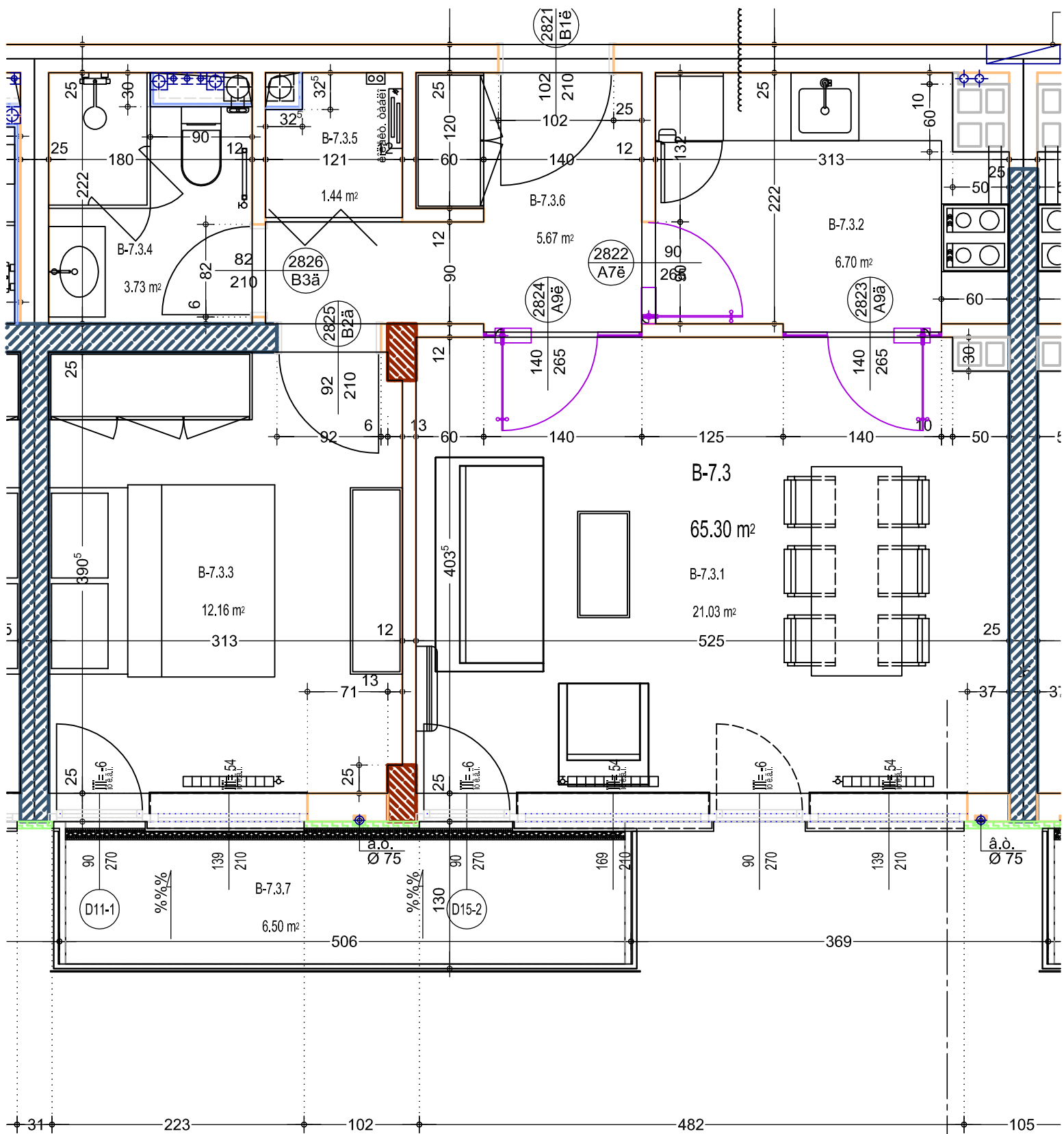
1:54

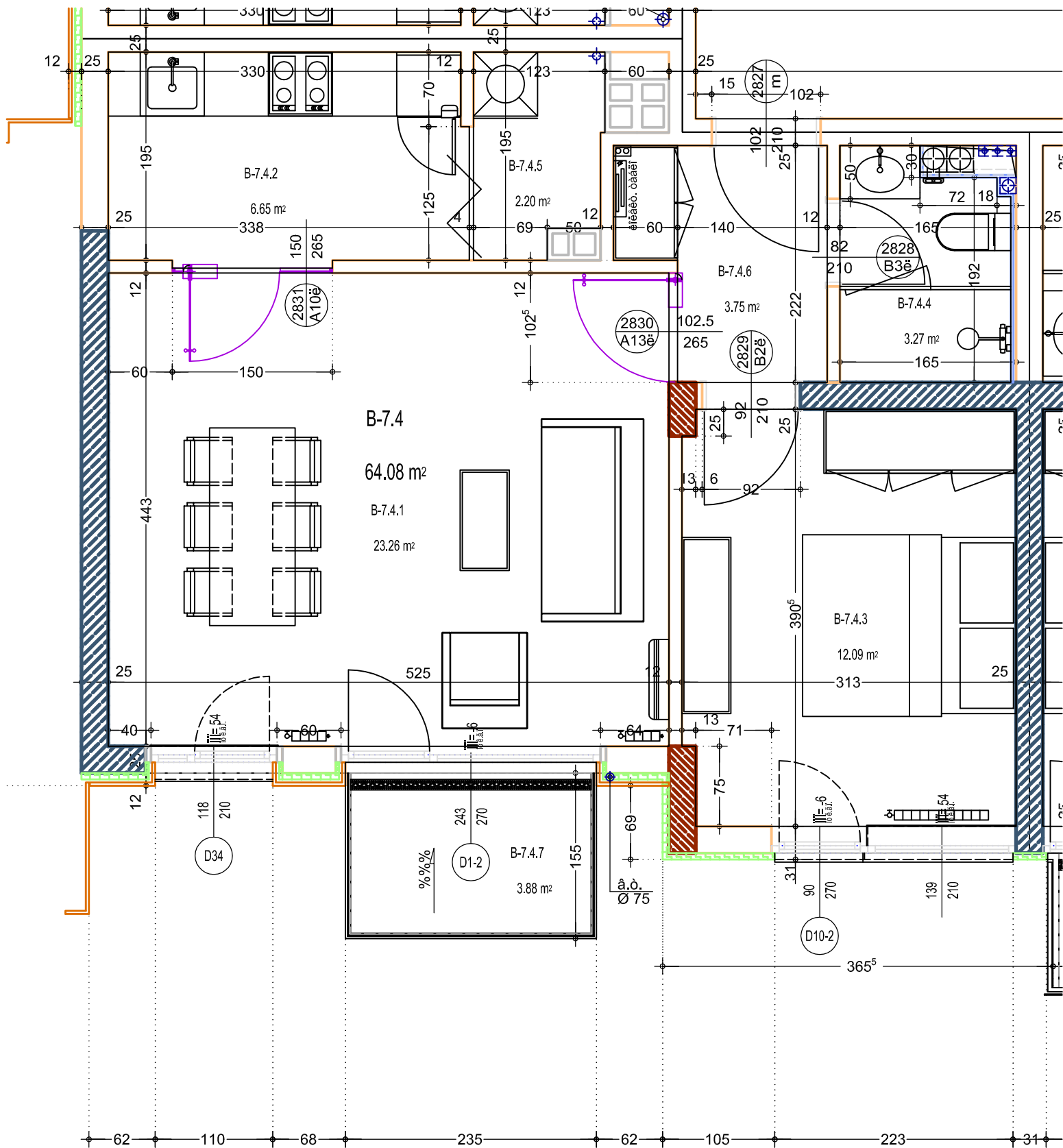
1:54

1:54

1:54

1:54





105

448

34

111<sup>5</sup>

299

176<sup>5</sup>

D16-1  
%%%

B-7.6.4

3.93 m<sup>2</sup>

à.ò.  
Ø 75

à.ò.  
Ø 75

III = -6  
to e.a.t.

III = 54  
to e.a.t.

III = -6  
to e.a.t.

III = 54  
to e.a.t.

72  
10

71

III = 54  
to e.a.t.

340<sup>5</sup>

B-7.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

88

82

151<sup>5</sup>

203<sup>5</sup>

B-7.6.2

7.26 m<sup>2</sup>

2804  
B3ë

12

100

82

210

B-7.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

B-7.6

37.01 m<sup>2</sup>

-50

199<sup>5</sup>

50

120

143<sup>5</sup>

5

65

20

60

50

60

9

10

11

12

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

190

25

25

60

102

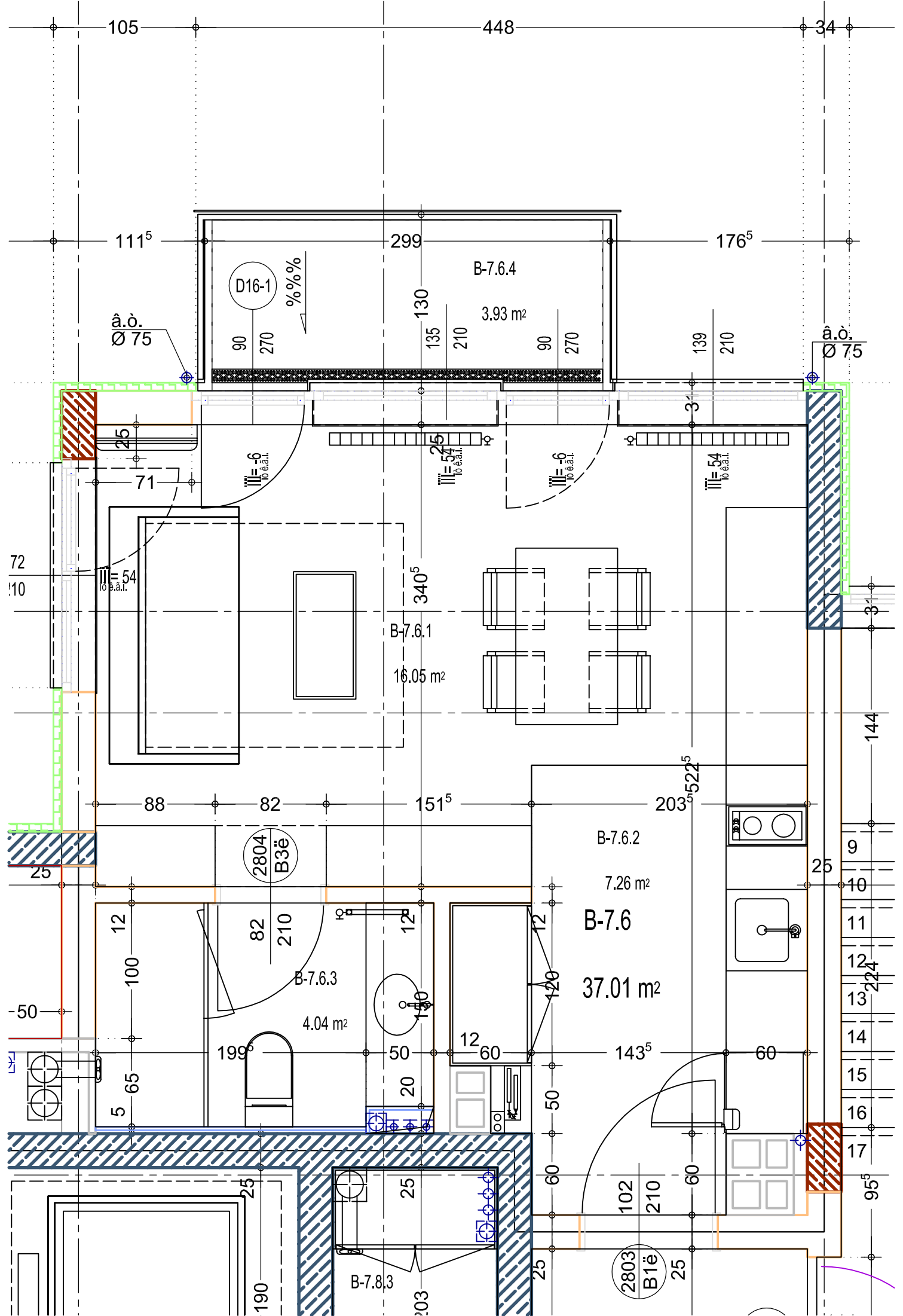
210

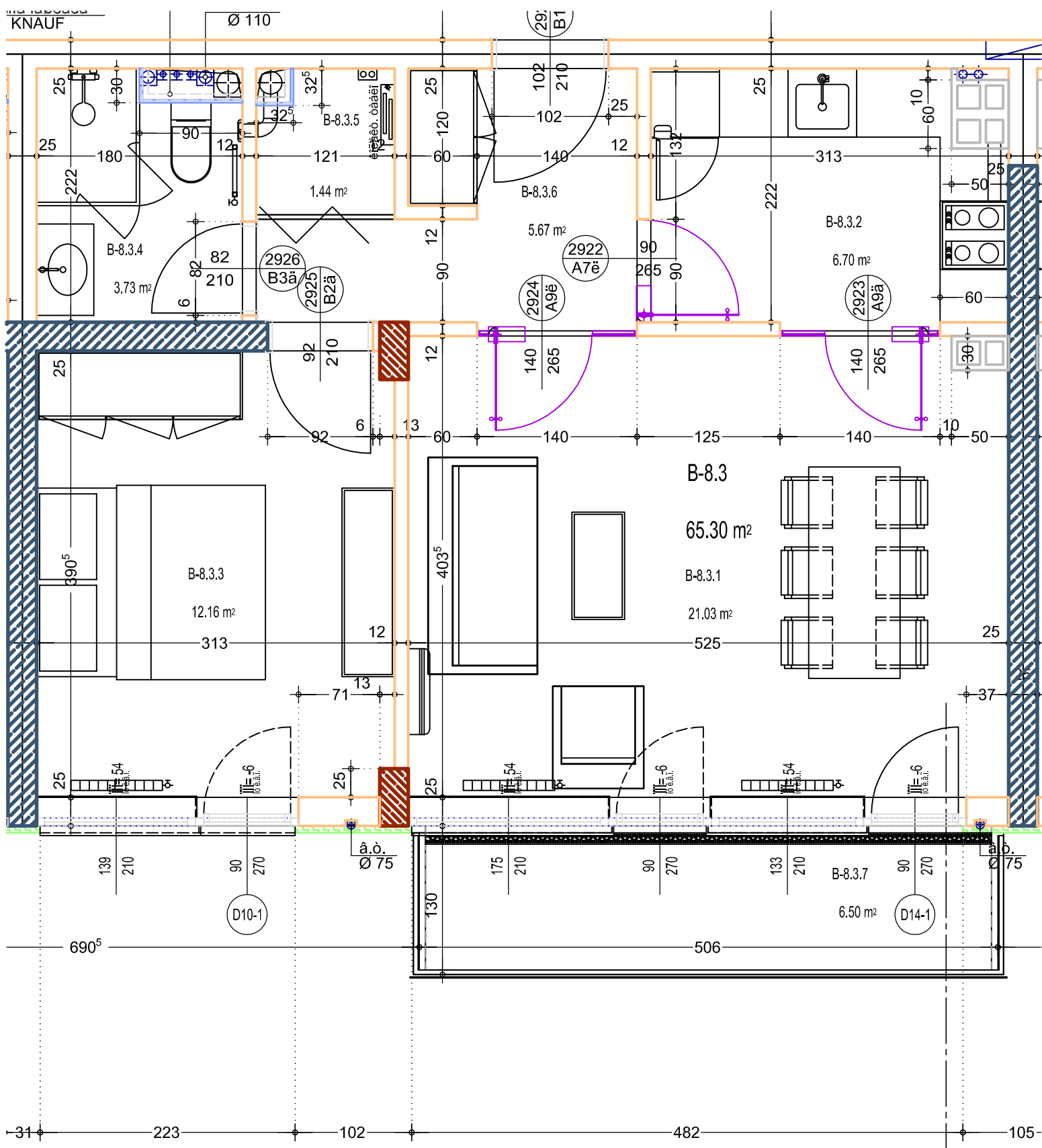
60

25

B-7.8.3

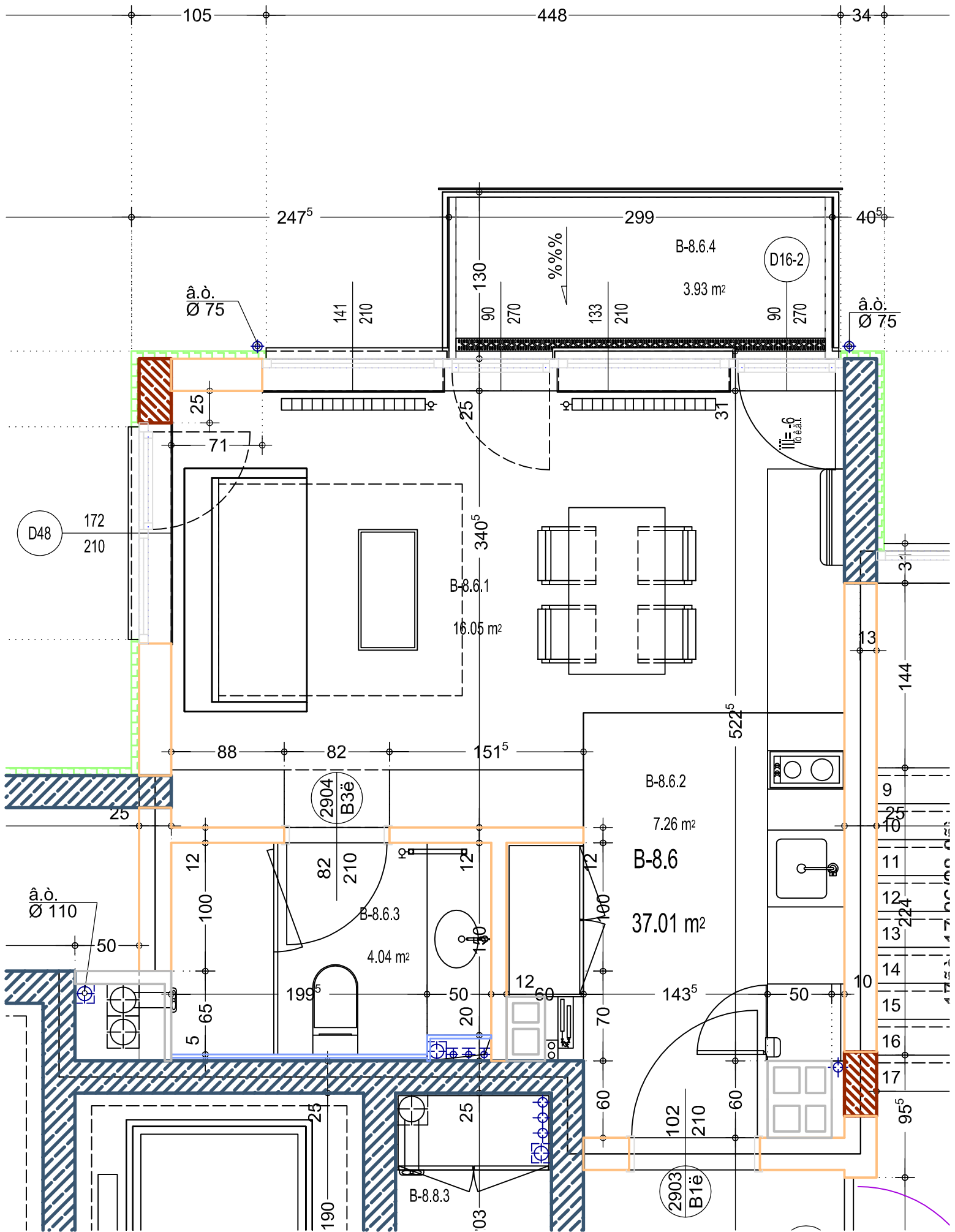
2803  
B1ë











105

448

34

247<sup>5</sup>

299

40<sup>5</sup>

à.ò.  
Ø 75

141  
210

130  
90  
270

B-8.6.4

3.93 m<sup>2</sup>

D16-2

90  
270

à.ò.  
Ø 75

25

71

25

31

11 = 6  
10 e. alt.

D48

172  
210

B-8.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

88

82

151<sup>5</sup>

522<sup>5</sup>

B-8.6.2

7.26 m<sup>2</sup>

B-8.6

37.01 m<sup>2</sup>

144

13

25

2904  
B3ë

82  
210

B-8.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

à.ò.  
Ø 110

12

100

5

65

199<sup>5</sup>

140

12

60

100

70

143<sup>5</sup>

50

9

25

10

11

12

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

B-8.8.3

03

102  
210

2903  
B1ë

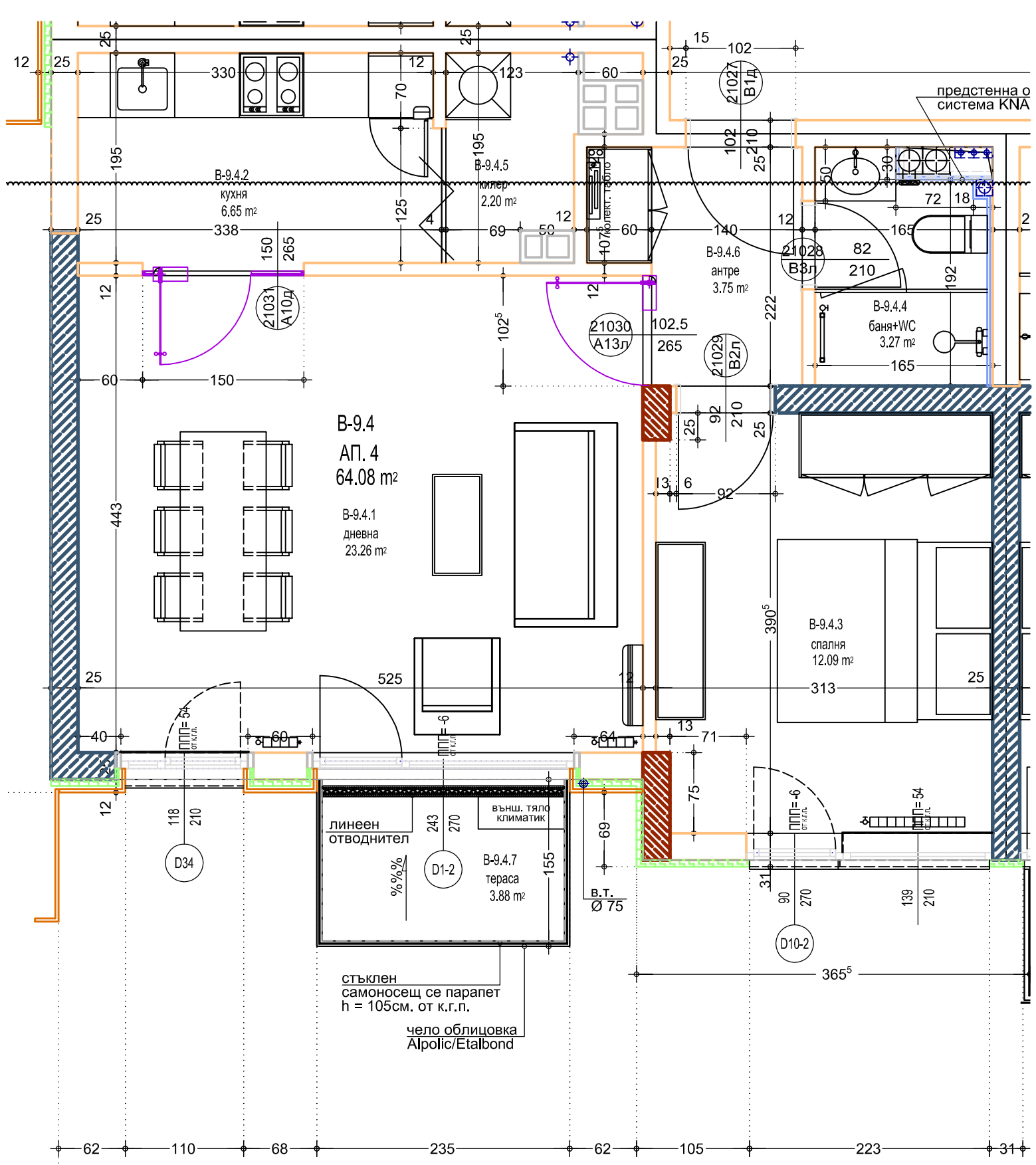
10

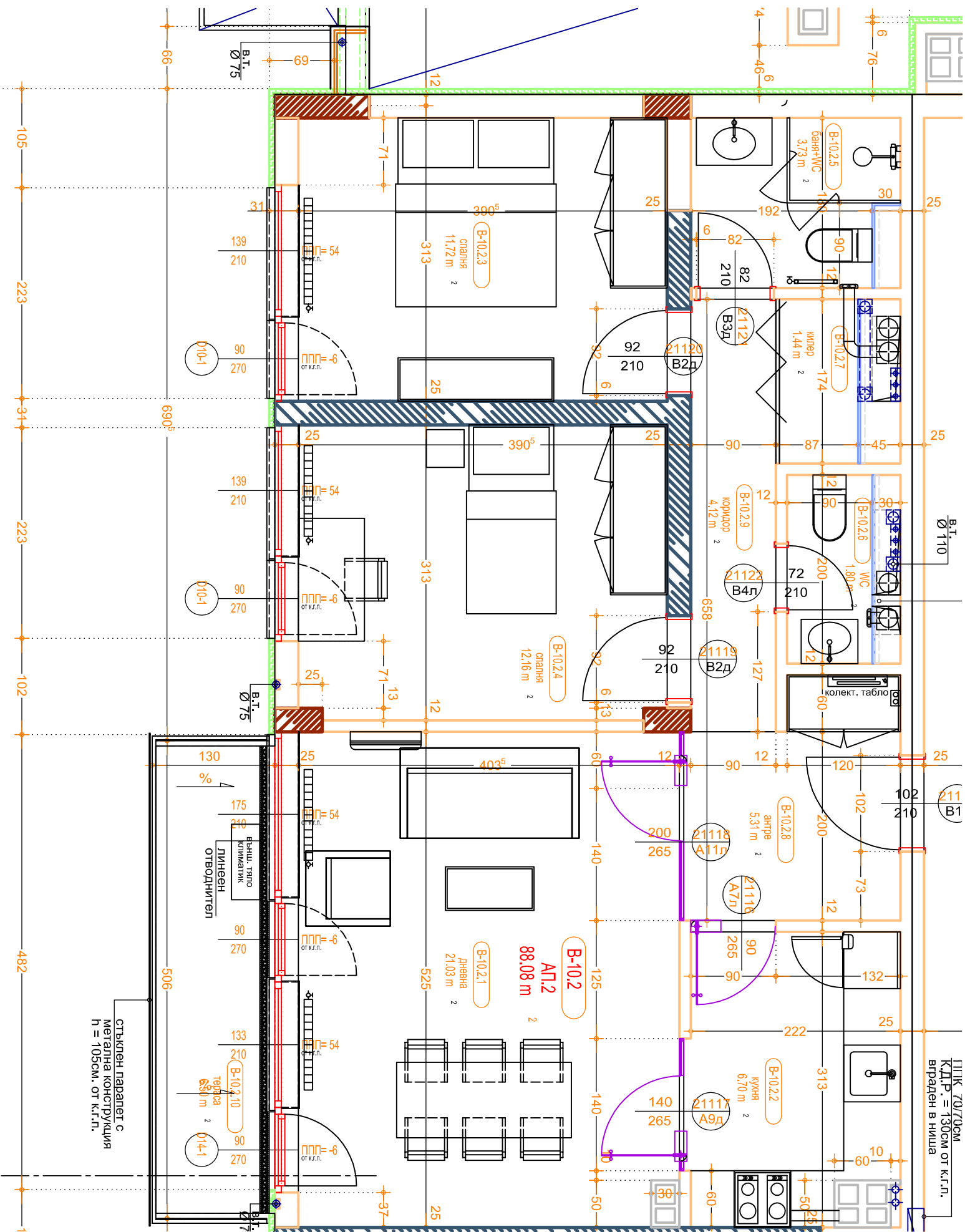
60

60

10

95





ПІЛК 70/10СМ  
К.Д.Р. = 130см от к.г.л.  
вграден в ниша

стъклена паравент с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.л.

**B-10.2**  
**АП.2**  
88.08 м<sup>2</sup>

B-10.2.1  
дънева  
2  
21.03 м

B-10.2.2  
кучмя  
2  
6.70 м

B-10.2.10  
теп.ка  
2  
6.80 м

Бъвш. Търло  
климатик  
Ливнеен  
отводнител

колект. табло

B-10.2.9  
коршор  
2  
4.12 м

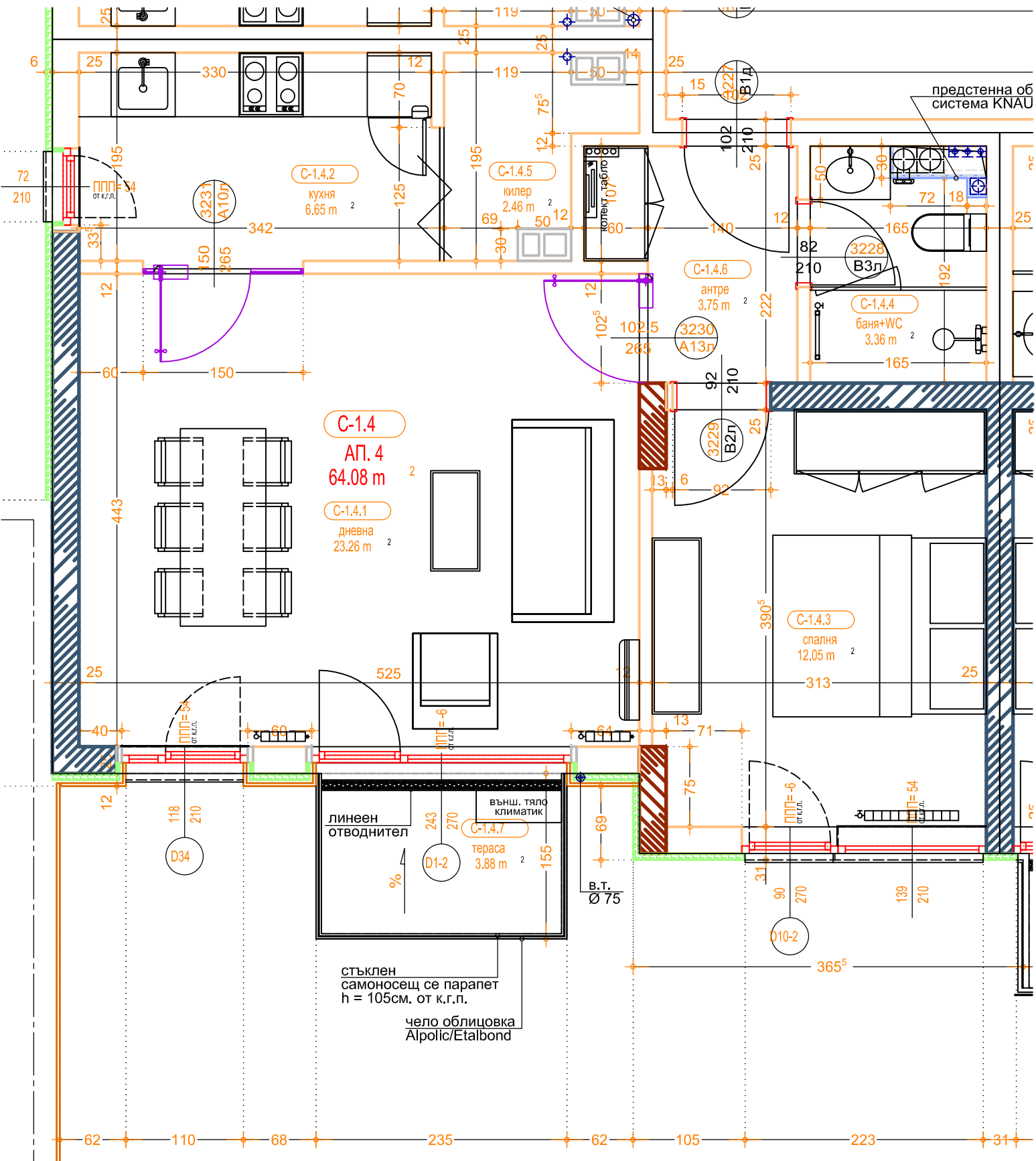
B-10.2.7  
кичор  
2  
1.44 м

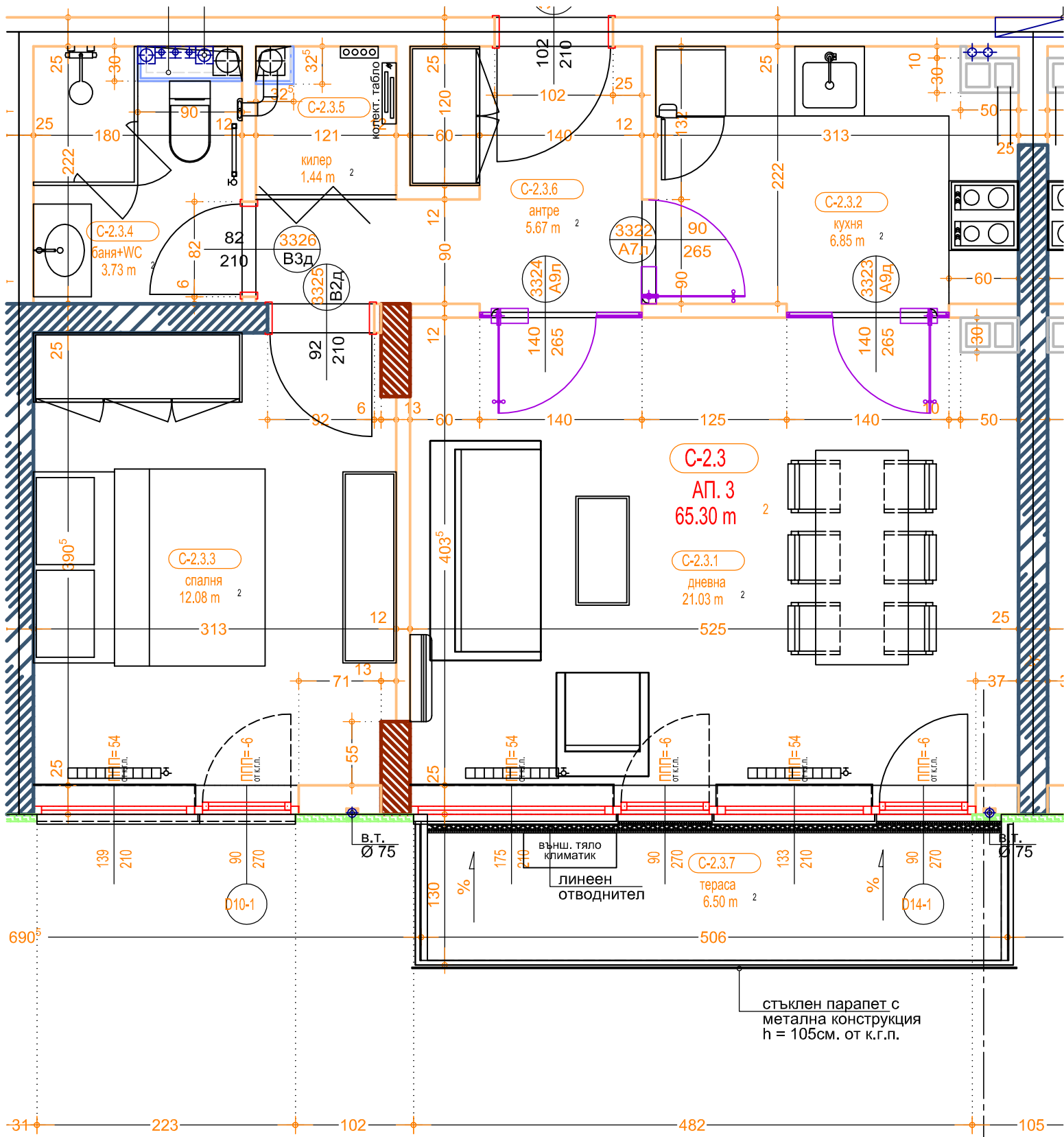
B-10.2.3  
отражня  
2  
11.72 м

B-10.2.4  
отражня  
2  
12.16 м

B-10.2.6  
WC  
1.80 м

B-10.2.5  
Баня+WC  
2  
3.73 м





C-2.3.4  
баня+WC  
3.73 м<sup>2</sup>

C-2.3.5  
килер  
1.44 м<sup>2</sup>

C-2.3.6  
антре  
5.67 м<sup>2</sup>

C-2.3.2  
кухня  
6.85 м<sup>2</sup>

C-2.3.3  
спалня  
12.08 м<sup>2</sup>

C-2.3  
АП. 3  
65.30 м<sup>2</sup>

C-2.3.1  
дневна  
21.03 м<sup>2</sup>

C-2.3.7  
тераса  
6.50 м<sup>2</sup>

стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

3326  
ВЗД

3325  
ВЗД

3324  
А9Г

3322  
А7Г

3323  
А9Д

Д10-1

Д14-1

В.Т.  
Ø 75

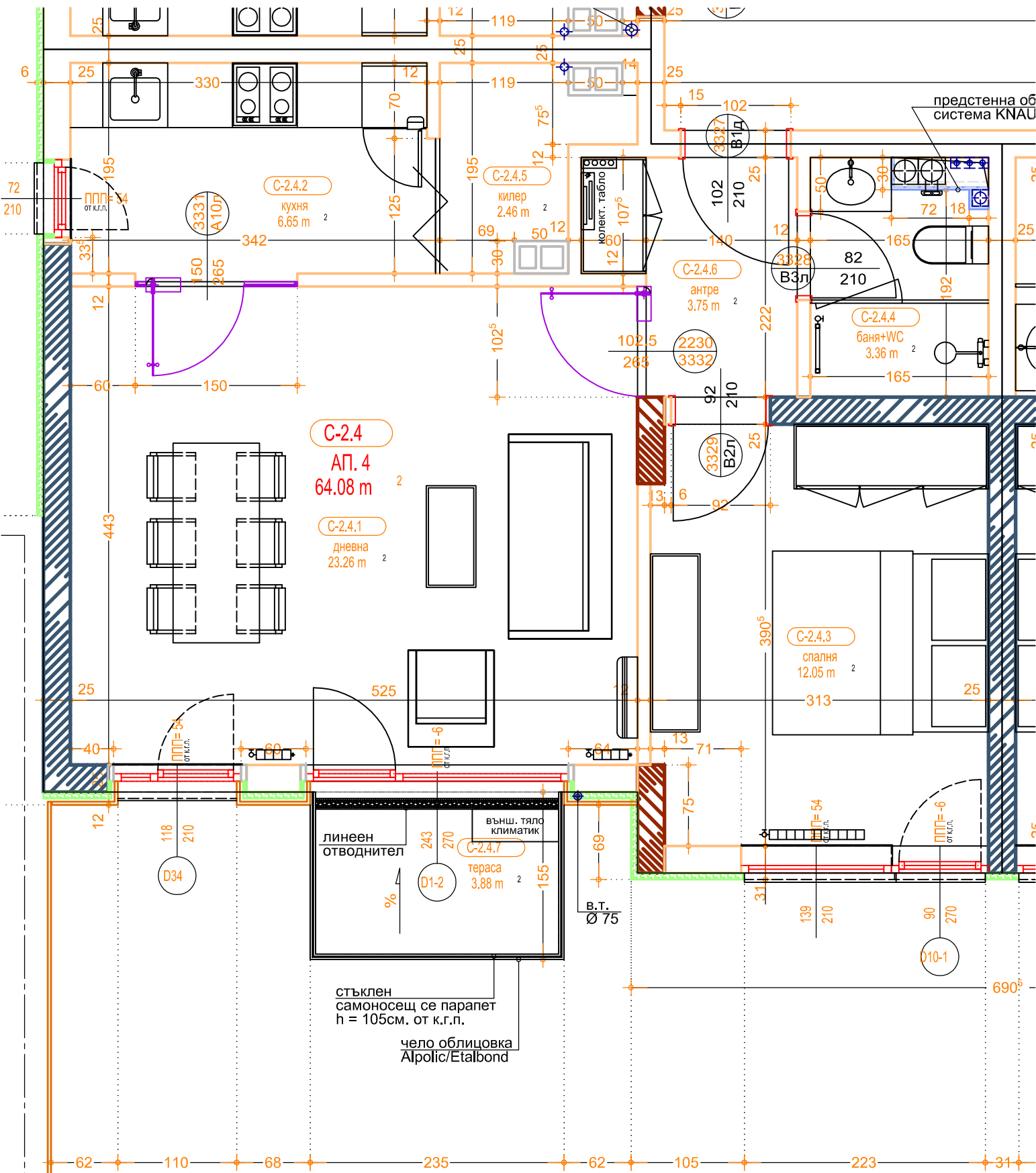
В.Т.  
Ø 75

външ. тяло  
климатик

линеен  
отводнител

31 223 102 482 105

690<sup>б</sup>



предстенна об система KNAUF

C-2.4.2  
кухня  
6.65 m<sup>2</sup>

C-2.4.5  
килер  
2.46 m<sup>2</sup>

C-2.4.6  
антре  
3.75 m<sup>2</sup>

C-2.4.4  
баня+WC  
3.36 m<sup>2</sup>

C-2.4  
Ап. 4  
64.08 m<sup>2</sup>

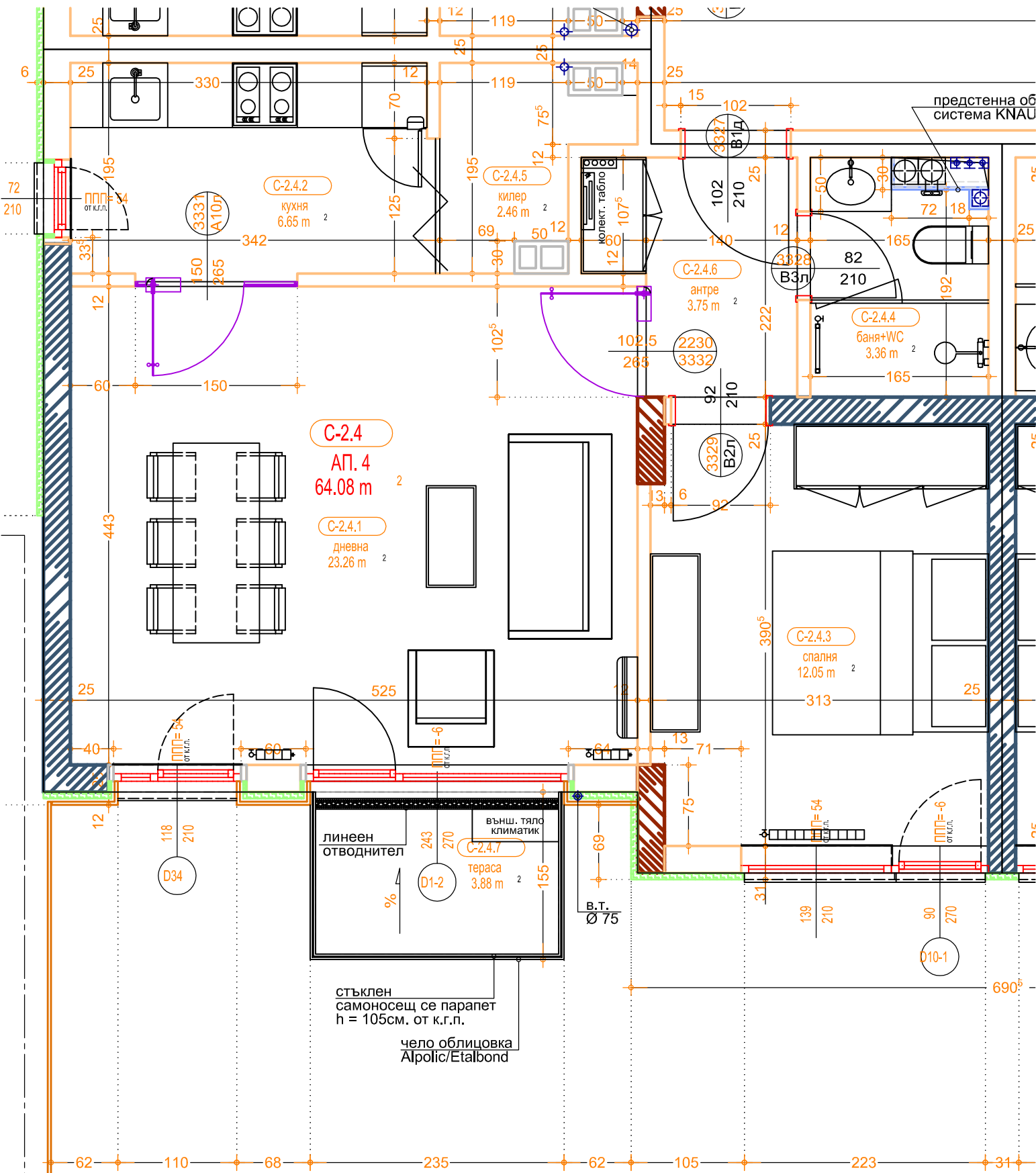
C-2.4.1  
дневна  
23.26 m<sup>2</sup>

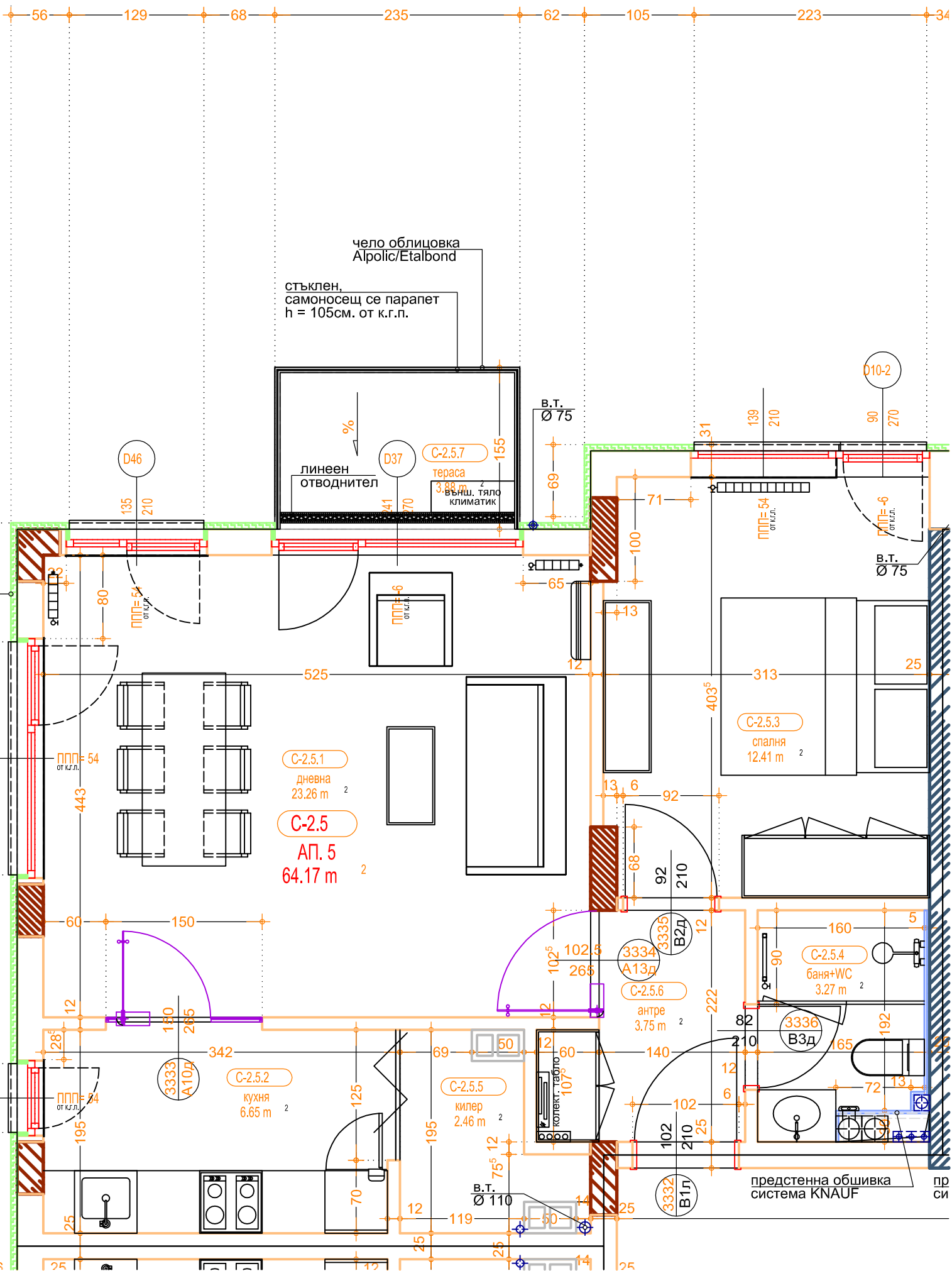
C-2.4.3  
спалня  
12.05 m<sup>2</sup>

C-2.4.7  
външ. тяло климатик

тераса  
3.88 m<sup>2</sup>

стъклен  
самоносещ се парпет  
h = 105см. от к.п.  
чело облицовка  
Alpolic/Etalbond





чело облицовка Alpolic/Etaibond

СТЪКЛЕН, САМОНОСЕЩ СЕ ПАРАПЕТ h = 105см. от к.г.п.

линеен ОТВОДНИТЕЛ

C-2.5.1 дnevна 23.26 m<sup>2</sup>

C-2.5 AP. 5 64.17 m<sup>2</sup>

C-2.5.2 кухня 6.65 m<sup>2</sup>

C-2.5.5 килер 2.46 m<sup>2</sup>

C-2.5.4 баня+WC 3.27 m<sup>2</sup>

C-2.5.3 спалня 12.41 m<sup>2</sup>

C-2.5.7 тераса 3.83 m<sup>2</sup>

предстенна обшивка система KNAUF пр си

чело облицовка Alpolic/Etaibond

СТЪКЛЕН, САМОНОСЕЩ СЕ ПАРАПЕТ h = 105см. от к.г.п.

линеен ОТВОДНИТЕЛ

C-2.5.1 дnevна 23.26 m<sup>2</sup>

C-2.5 AP. 5 64.17 m<sup>2</sup>

C-2.5.2 кухня 6.65 m<sup>2</sup>

C-2.5.5 килер 2.46 m<sup>2</sup>

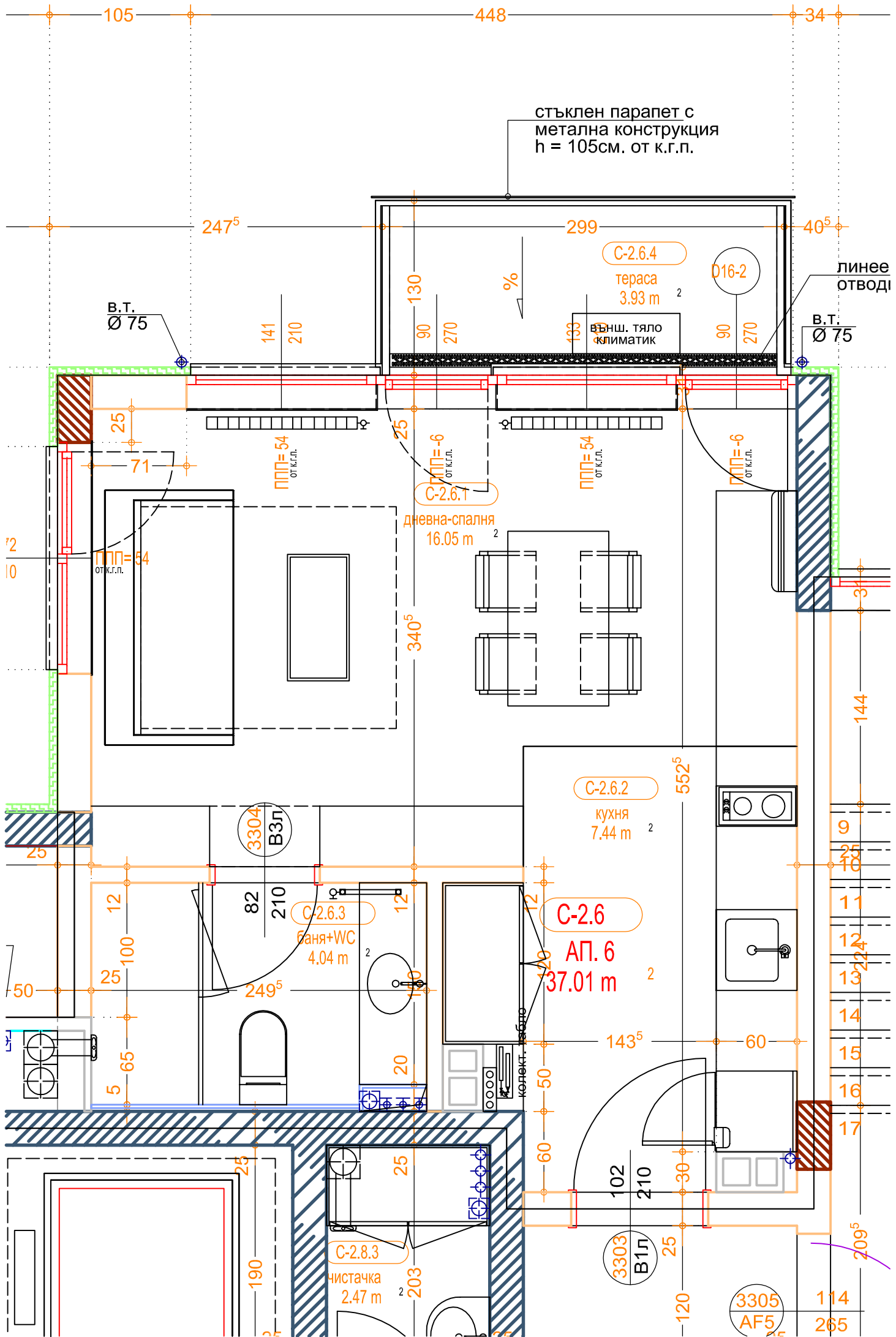
C-2.5.4 баня+WC 3.27 m<sup>2</sup>

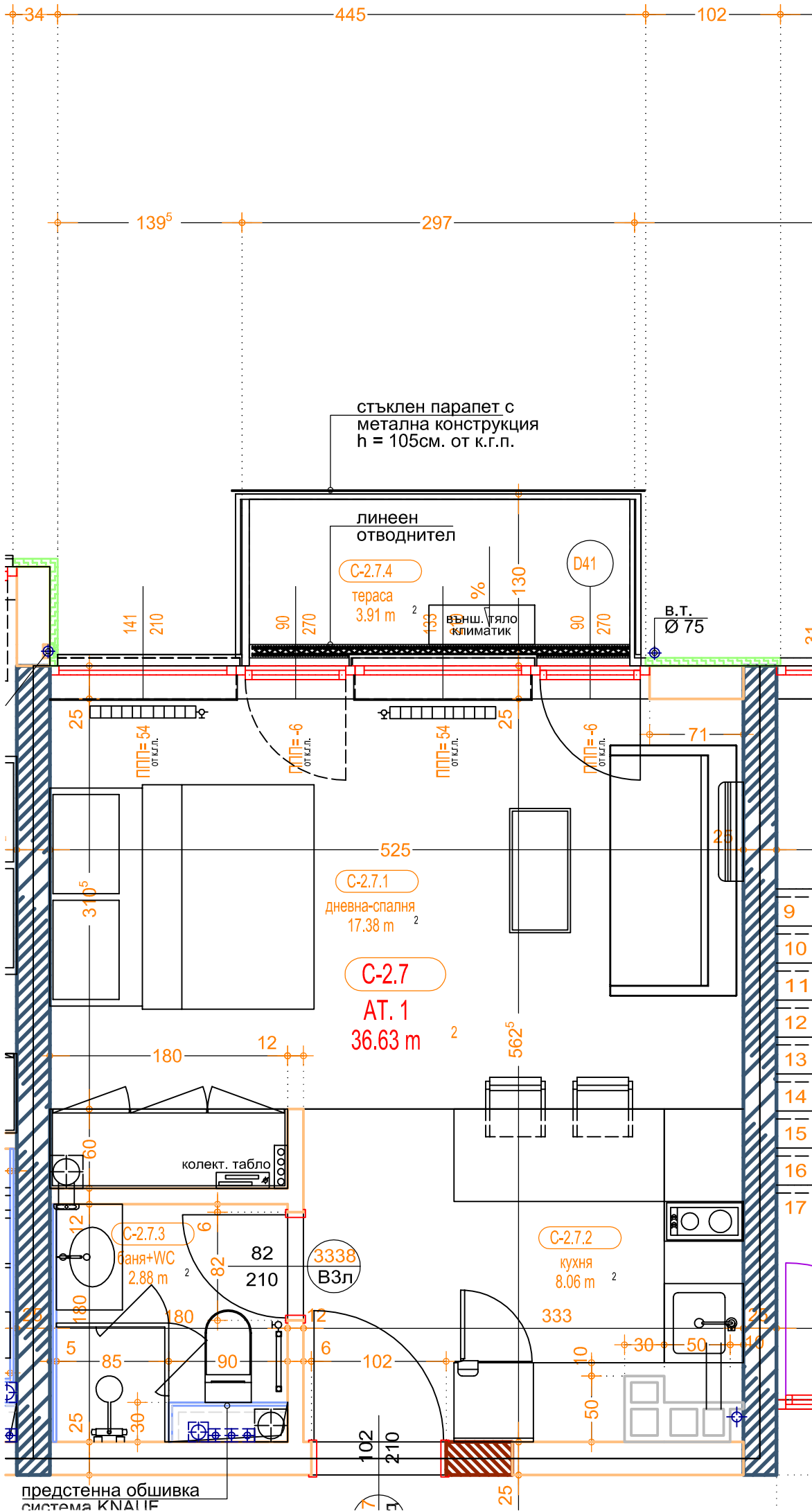
C-2.5.3 спалня 12.41 m<sup>2</sup>

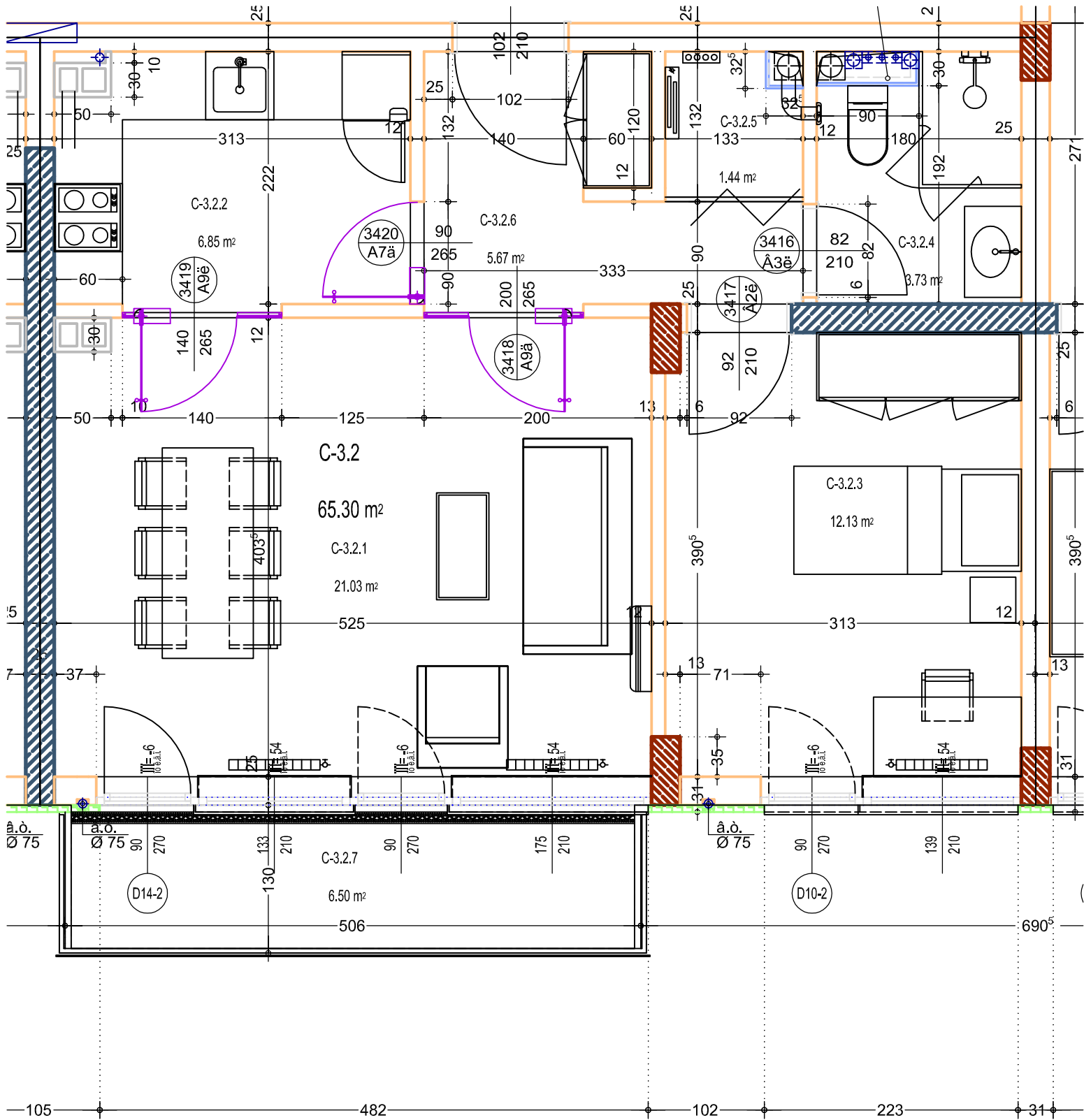
C-2.5.7 тераса 3.83 m<sup>2</sup>

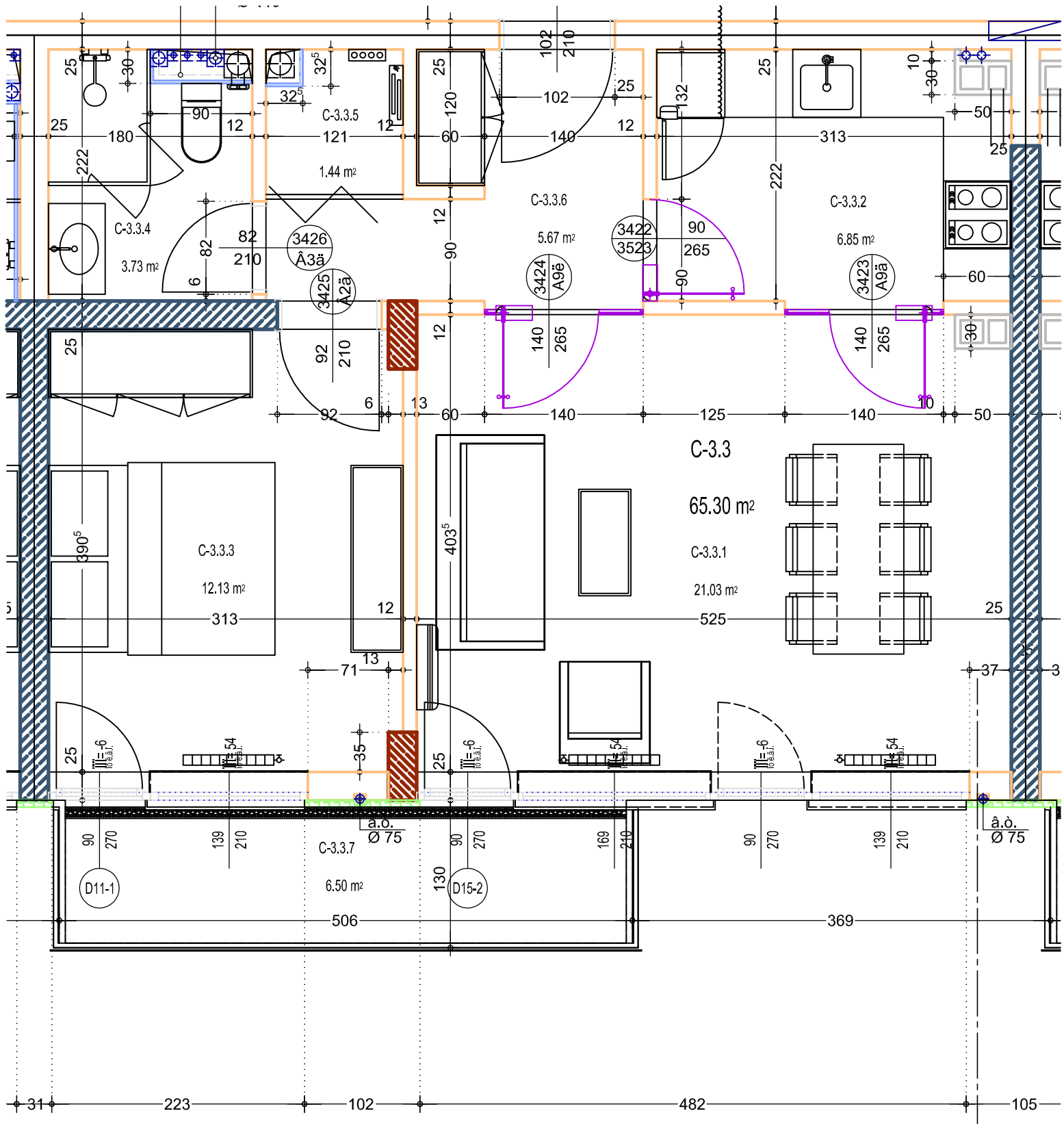
предстенна обшивка система KNAUF пр си

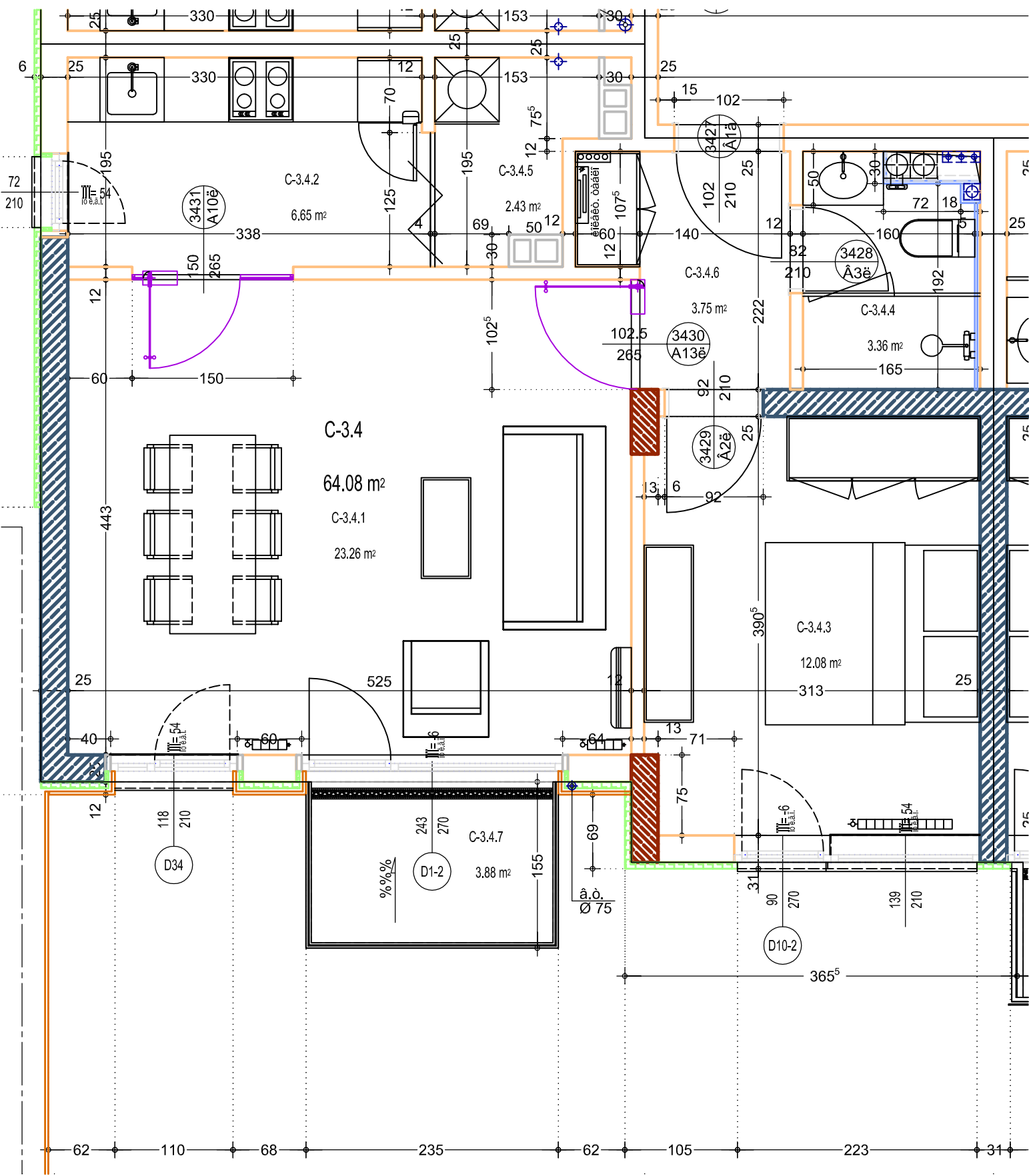


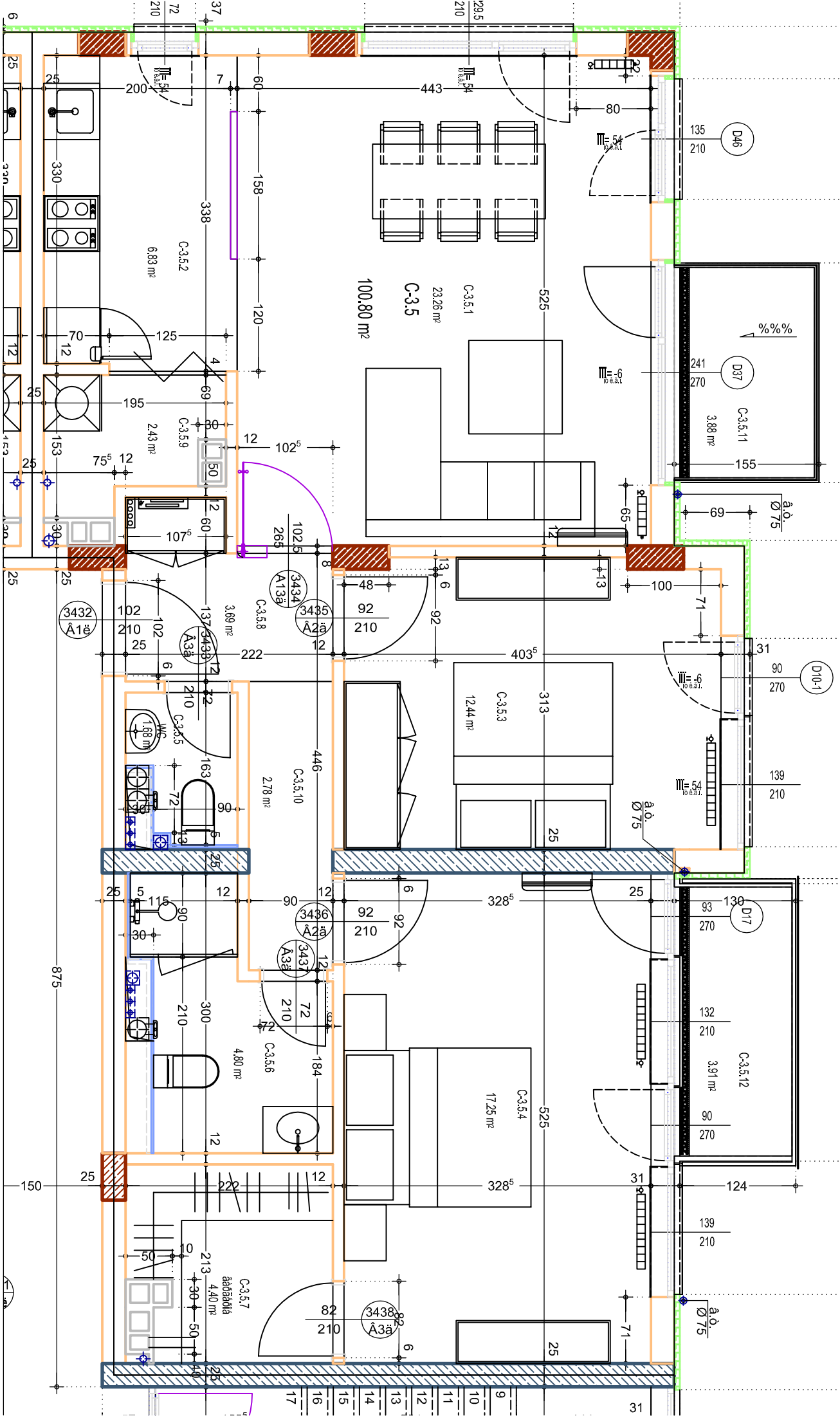












105

448

34

111<sup>5</sup>

299

176<sup>5</sup>

D16-1

C-3.6.4

3.93 m<sup>2</sup>

â.ò.  
Ø 75

90 270

135 210

130

90 270

139 210

â.ò.  
Ø 75

25

71

25

C-3.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

172  
210

340<sup>5</sup>

3

144

C-3.6.2

7.44 m<sup>2</sup>

552<sup>5</sup>

9

10

11

12

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

3404  
Â3ë

525

82 210

C-3.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

249<sup>5</sup>

140

C-3.6

37.01 m<sup>2</sup>

143<sup>5</sup>

60

12

100

25

65

5

25

102

210

25

403  
31ë

25

60

25

25

25

C-3.8.3

403  
31ë

25

25

25

50

5

25

25

25

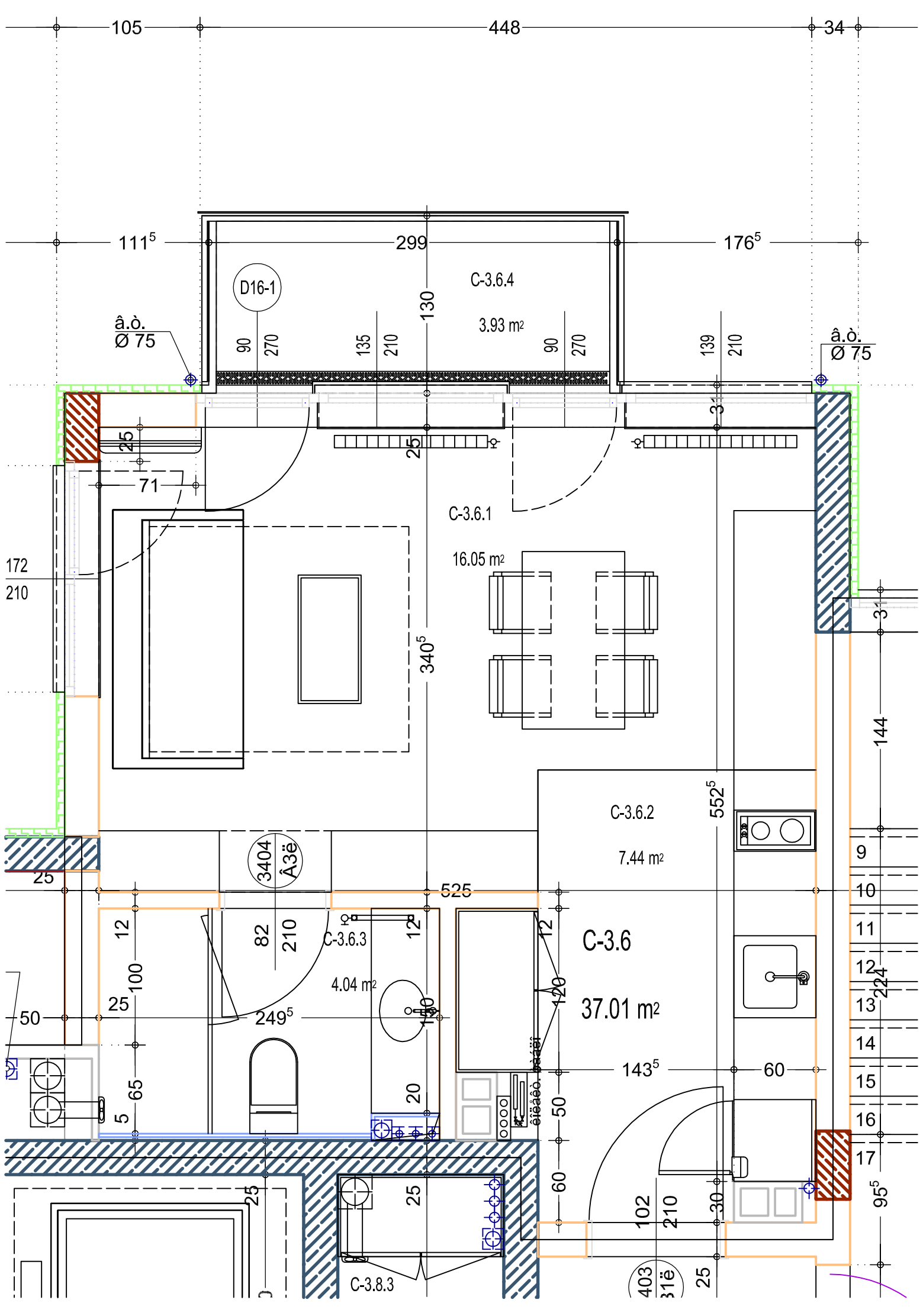
25

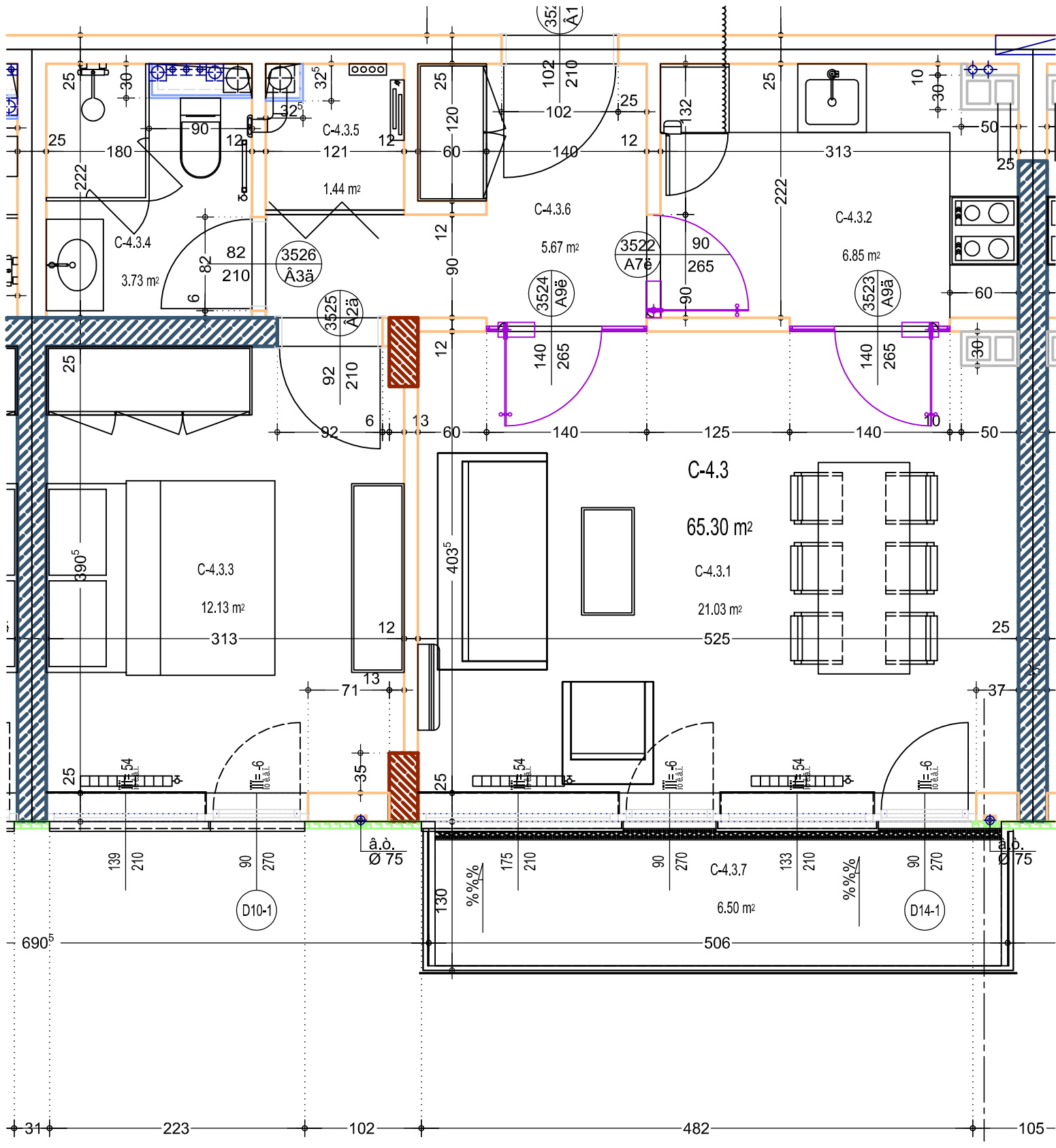
25

25

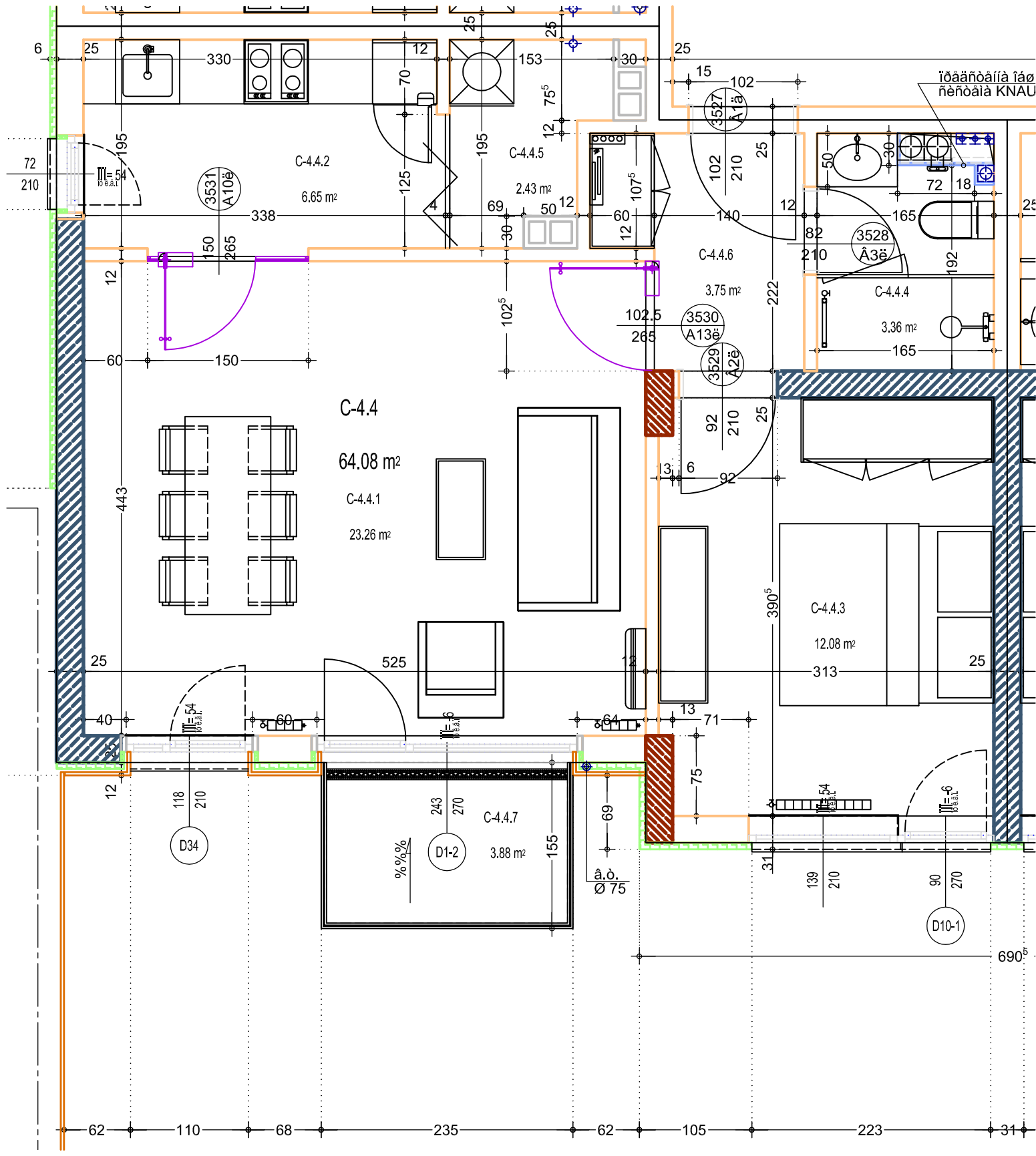
éiëääö. péetëi

9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17









iõääñõäiä iäø ñõõäiä KNAU

C-4.4.2  
6.65 m²

C-4.4.5  
2.43 m²

C-4.4.6  
3.75 m²

C-4.4.4  
3.36 m²

C-4.4  
64.08 m²

C-4.4.1  
23.26 m²

C-4.4.3  
12.08 m²

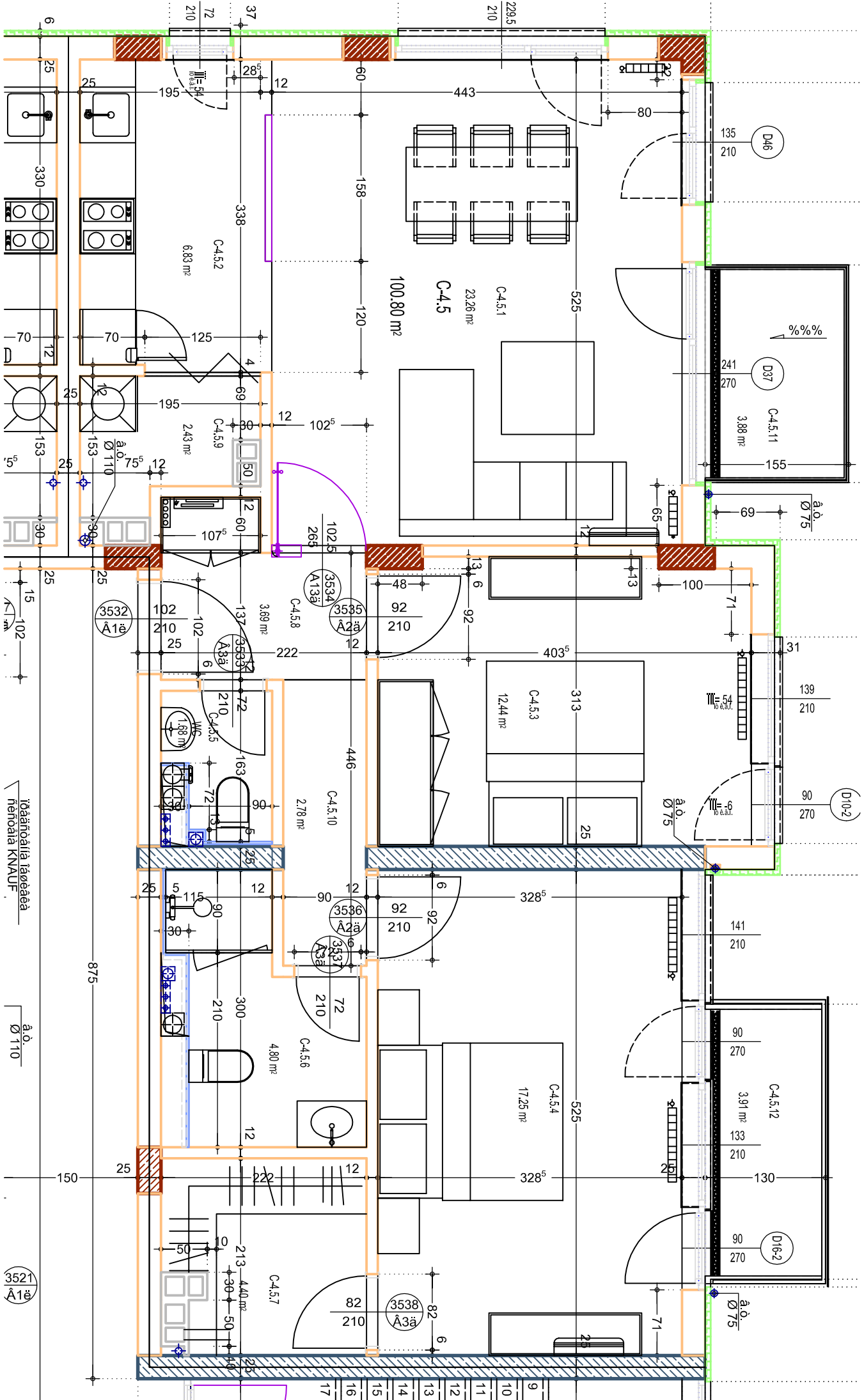
C-4.4.7  
3.88 m²

D34

D1-2

D10-1

ä.ä.  
Ø 75



iohännöitäviä lämpöäisiä  
nenoaita KNAUF

∅ 110

3521  
Ä1ä

9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17

105

448

34

247<sup>5</sup>

299

40<sup>5</sup>

Ölirönnää  
aumit öäyö

ä.ö.  
Ø 75

141  
210

130

%%  
%%

C-4.6.4

D16-2

3.93 m<sup>2</sup>

ä.ö.  
Ø 75

ä.ö.  
Ø 75

25

71

25

C-4.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

144

2  
0

C-4.6.2

7.44 m<sup>2</sup>

552<sup>5</sup>

25

3504  
Ä3ë

12

82

210

C-4.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

140

C-4.6

37.01 m<sup>2</sup>

50

25

100

249<sup>5</sup>

12

12

120

143<sup>5</sup>

9

25

10

11

12

13

14

15

16

17

319<sup>5</sup>

5  
65

20

20

60

11  
12  
13  
14  
15  
16  
17

25  
0

C-4.8.3

25

60

102

210

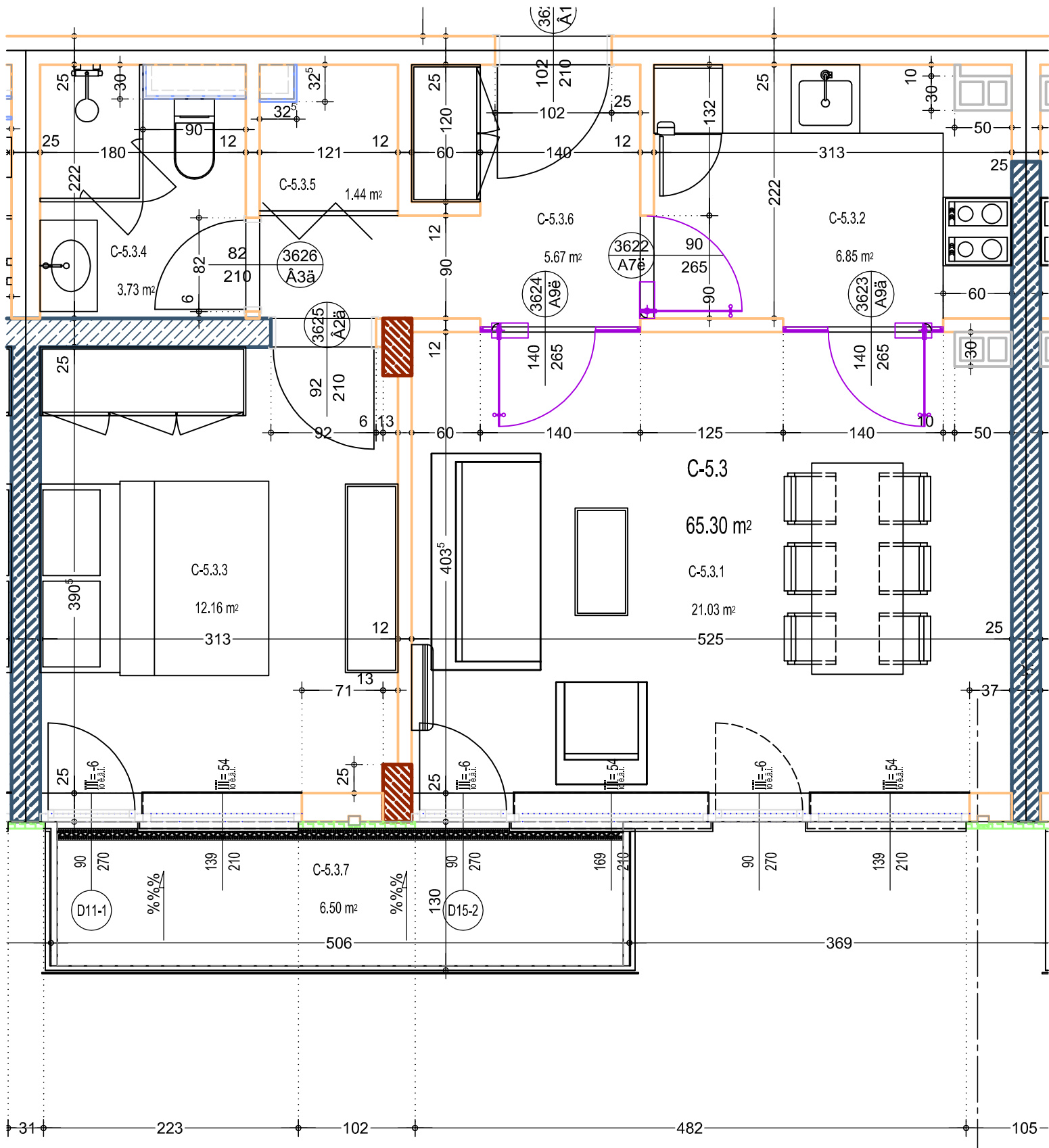
30

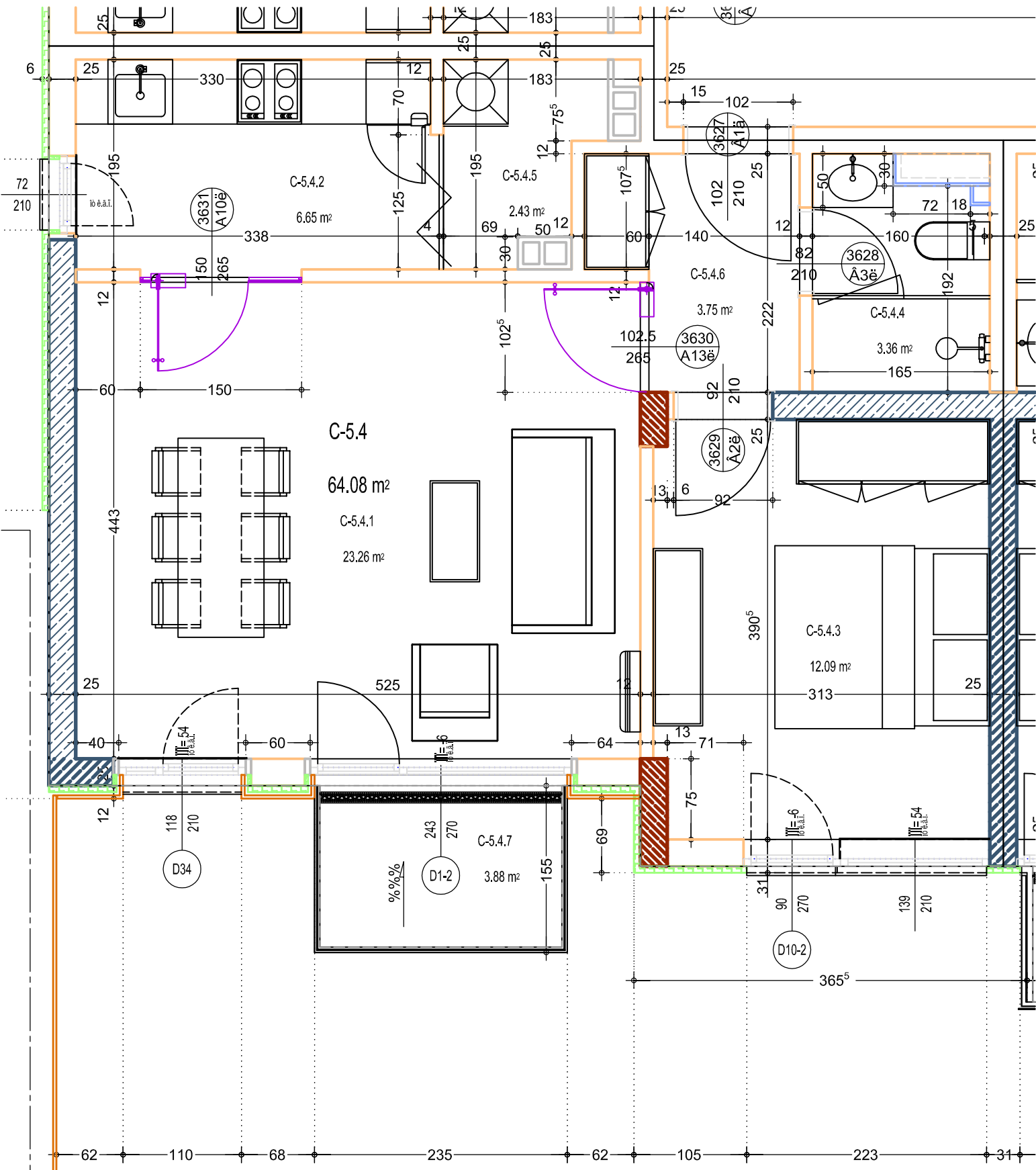
25

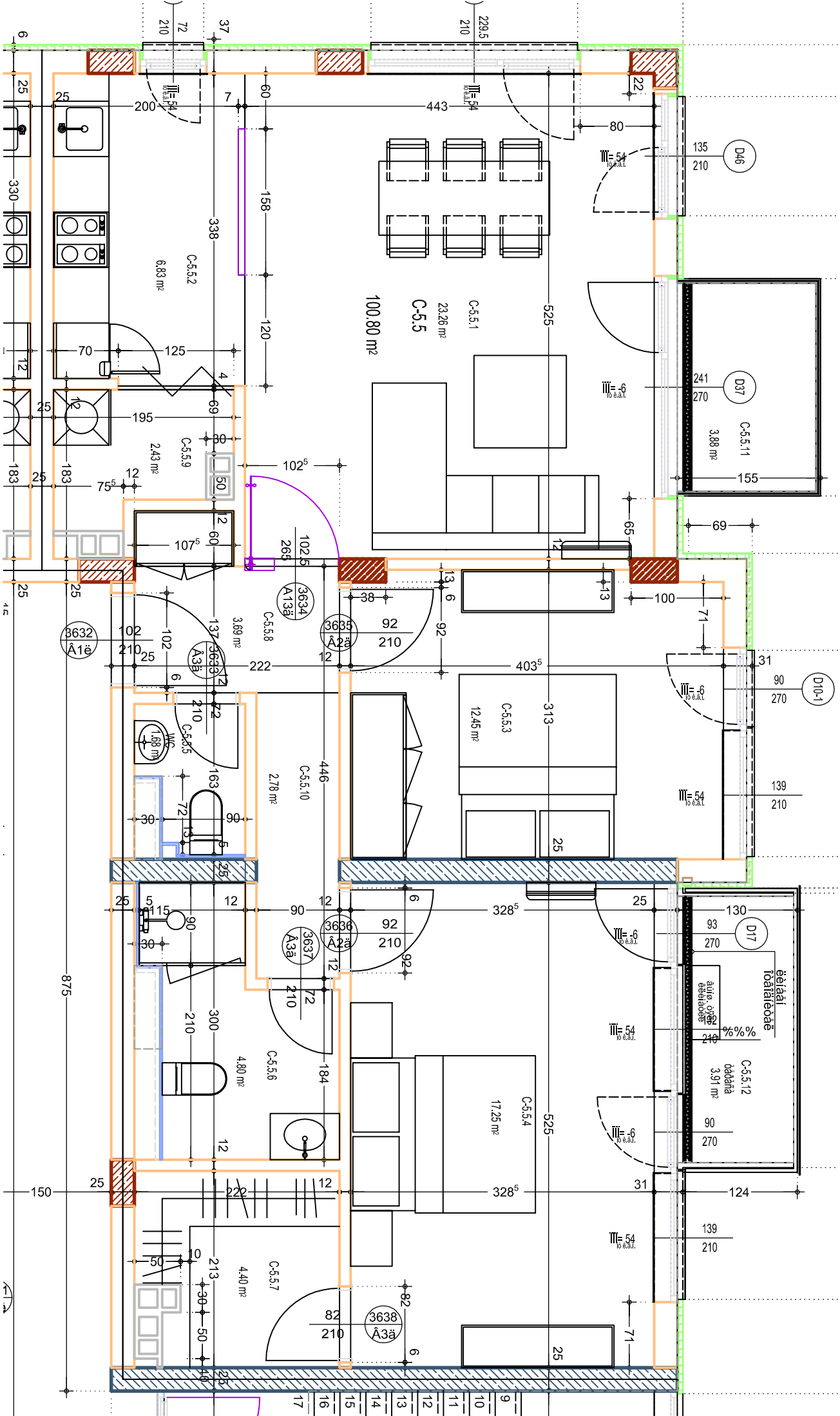
3503  
B1ë

25

17







105

448

34

111<sup>5</sup>

299

176<sup>5</sup>

D16-1  
90  
270

%%  
135  
210

C-5.6.4  
3.93 m<sup>2</sup>  
90  
270

139  
210

25

C-5.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

72  
10

71

3

144

C-5.6.2  
7.44 m<sup>2</sup>  
552<sup>5</sup>

3604  
Å3ë

9

25

12

82  
210

C-5.6.3  
4.04 m<sup>2</sup>  
12

12

C-5.6  
37.01 m<sup>2</sup>  
120

11

12

13

224

50

25

100

249<sup>5</sup>

140

143<sup>5</sup>

60

14

15

5

65

20

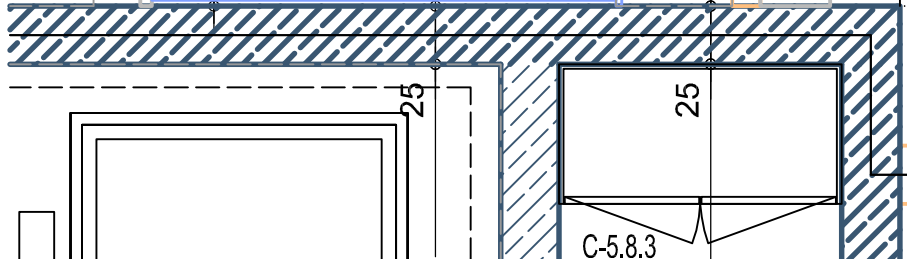
20

50

50

16

17



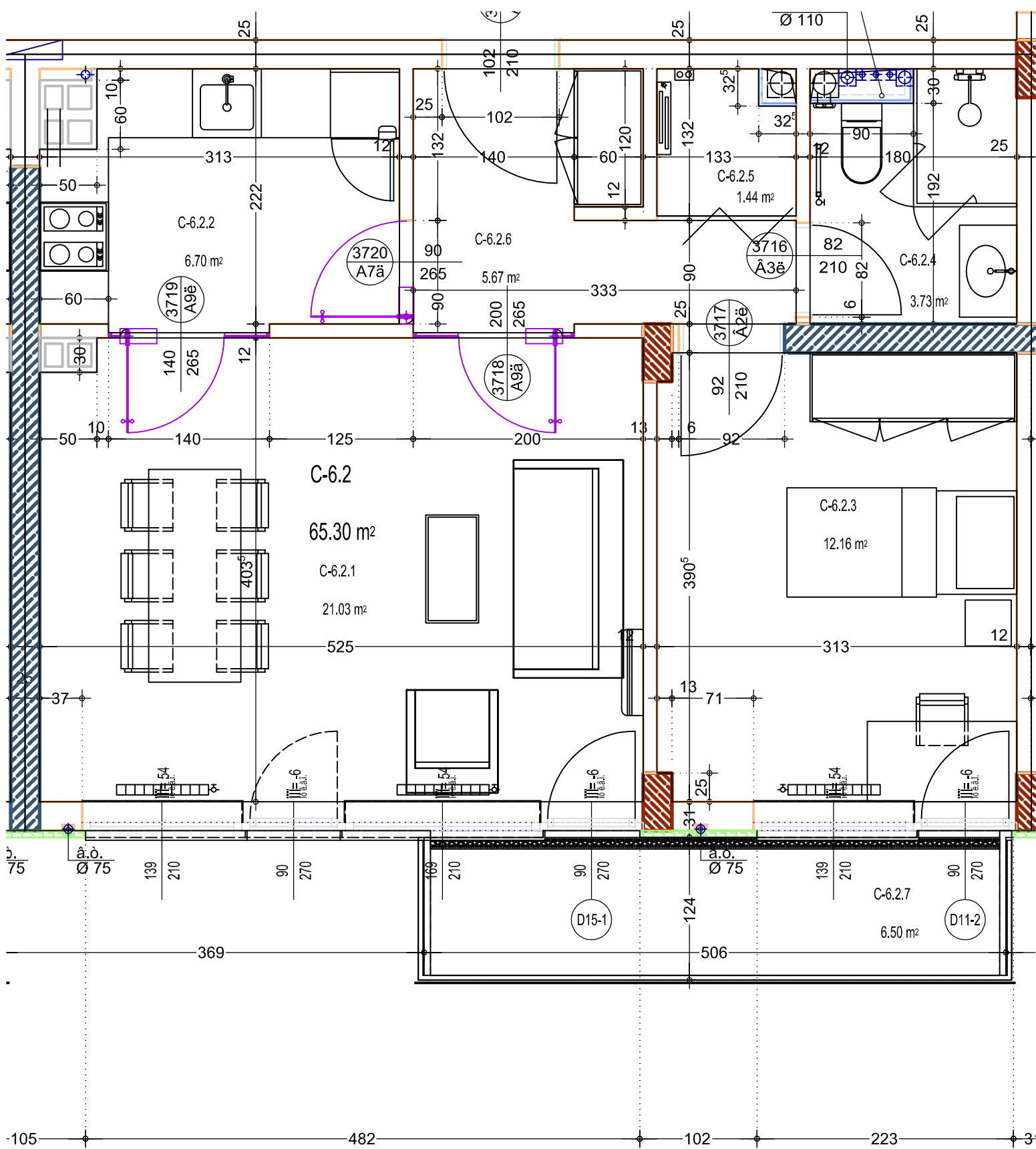
C-5.8.3

102  
210

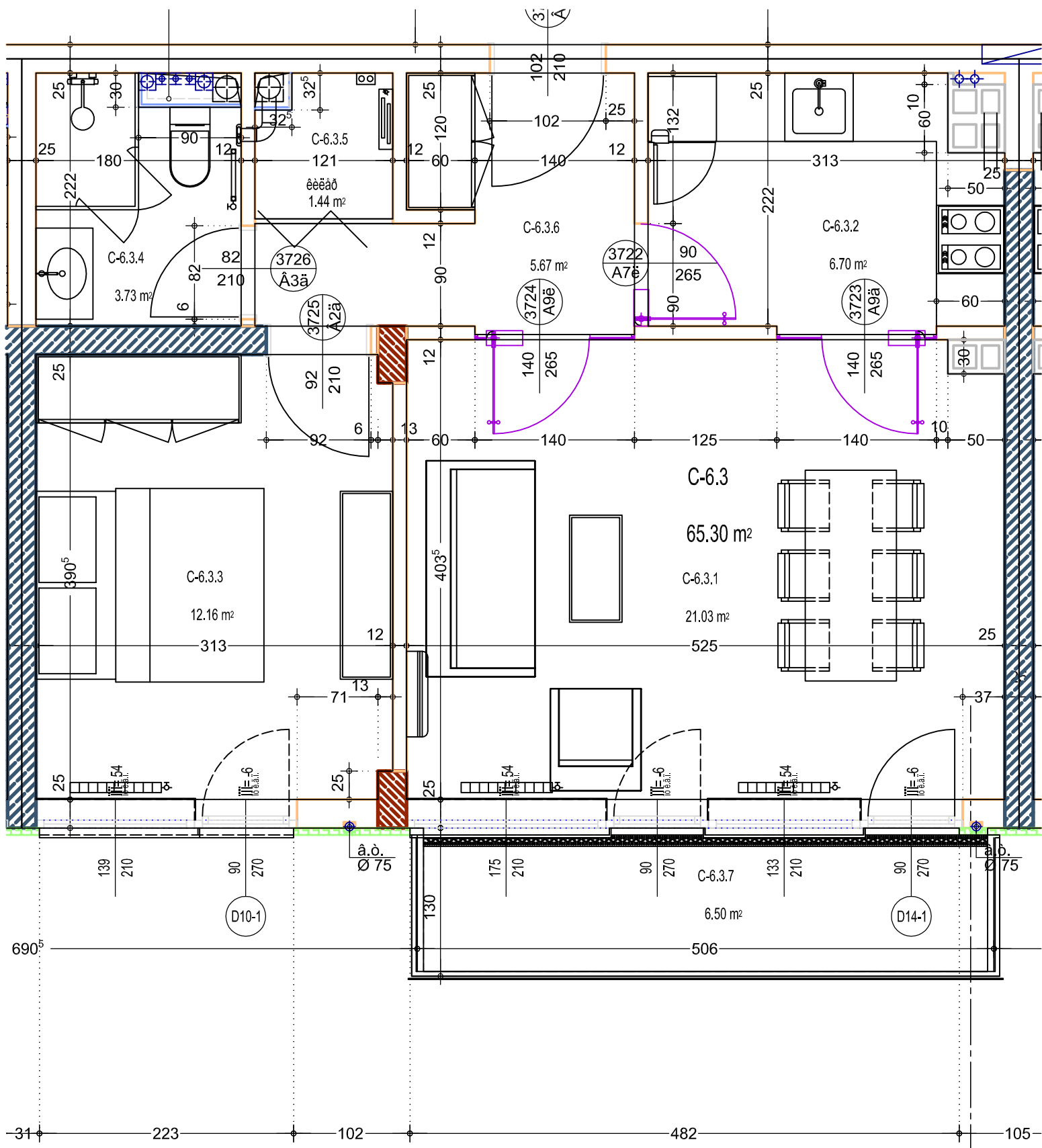
30

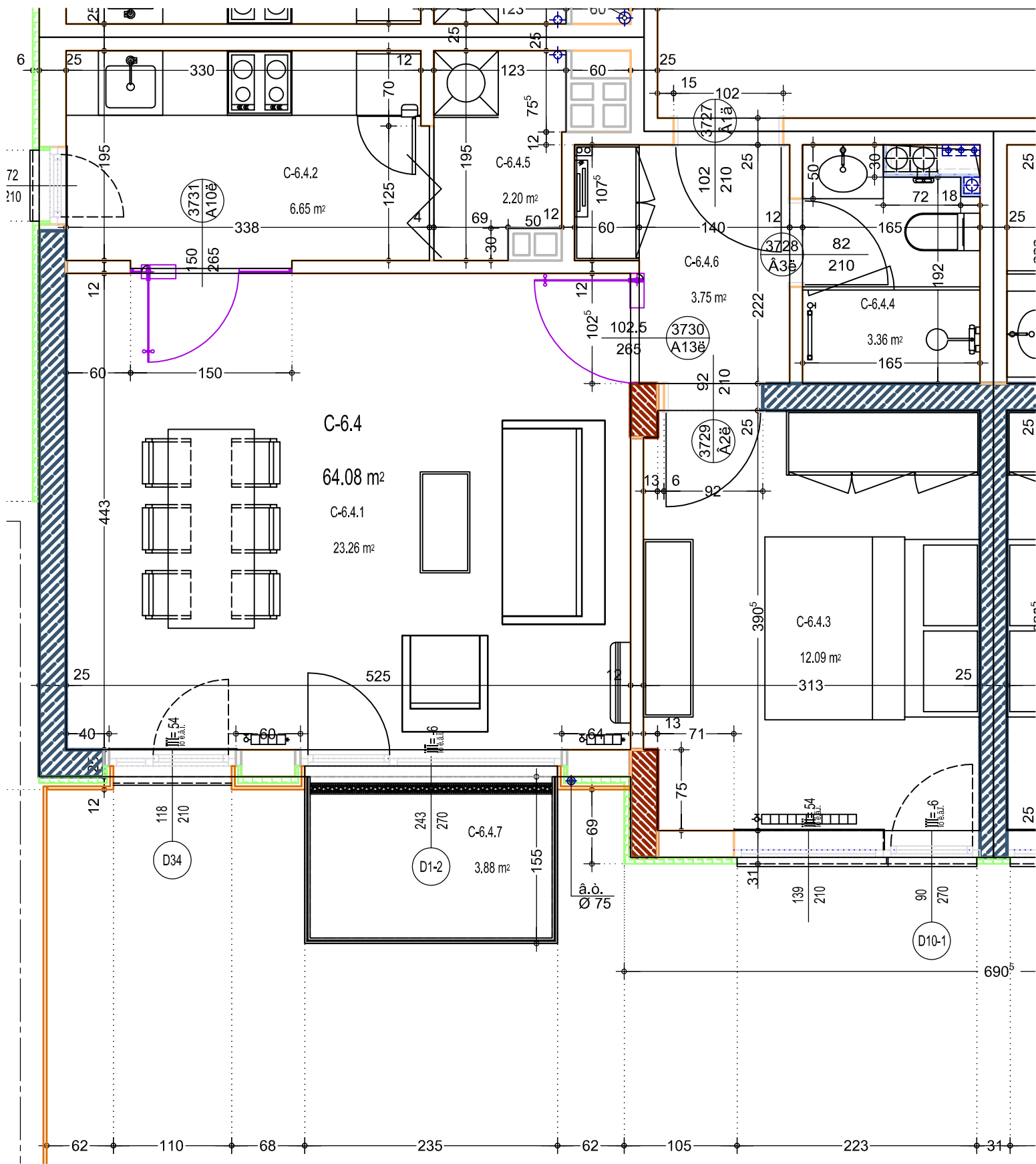
95<sup>5</sup>

25

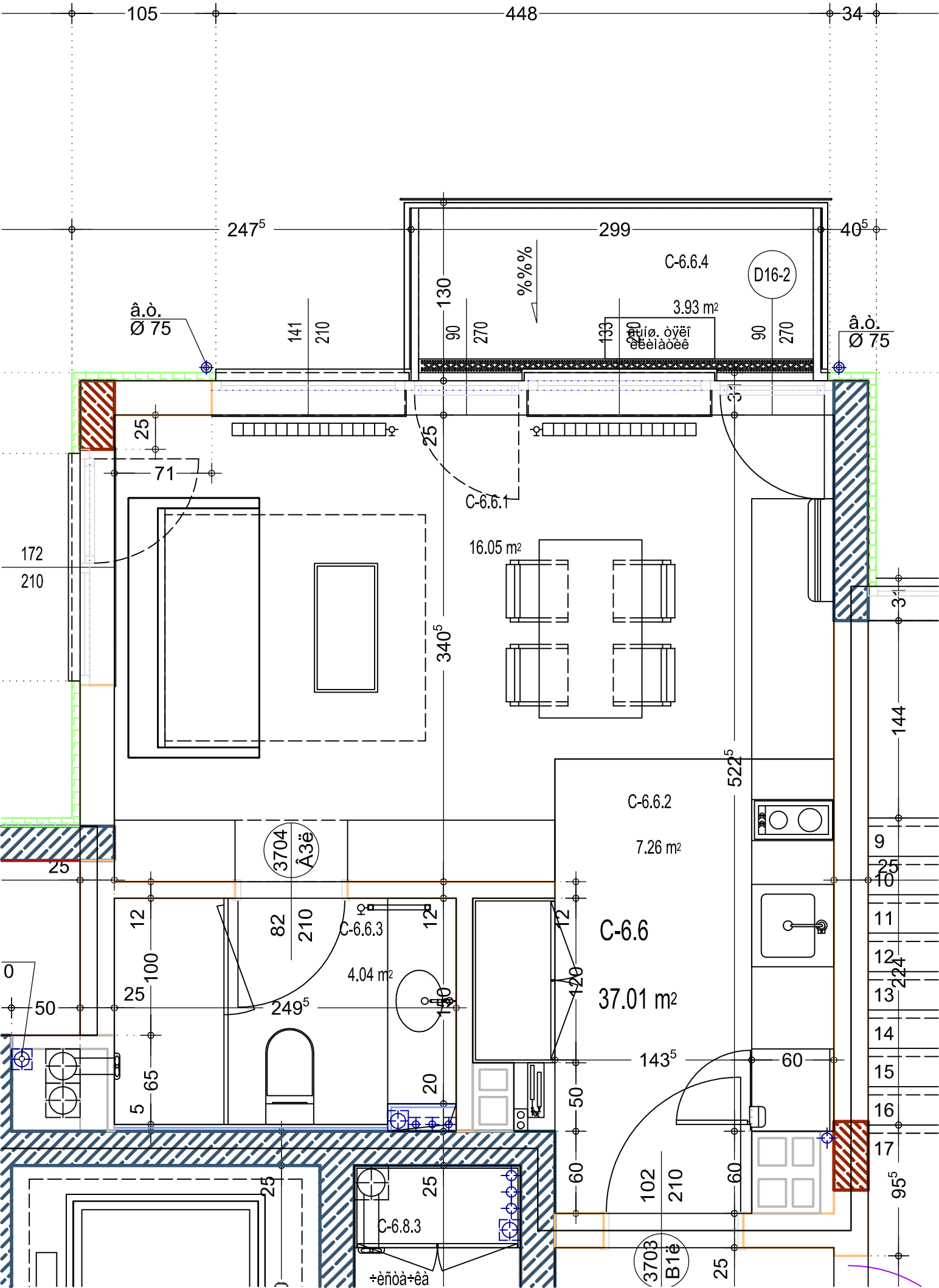


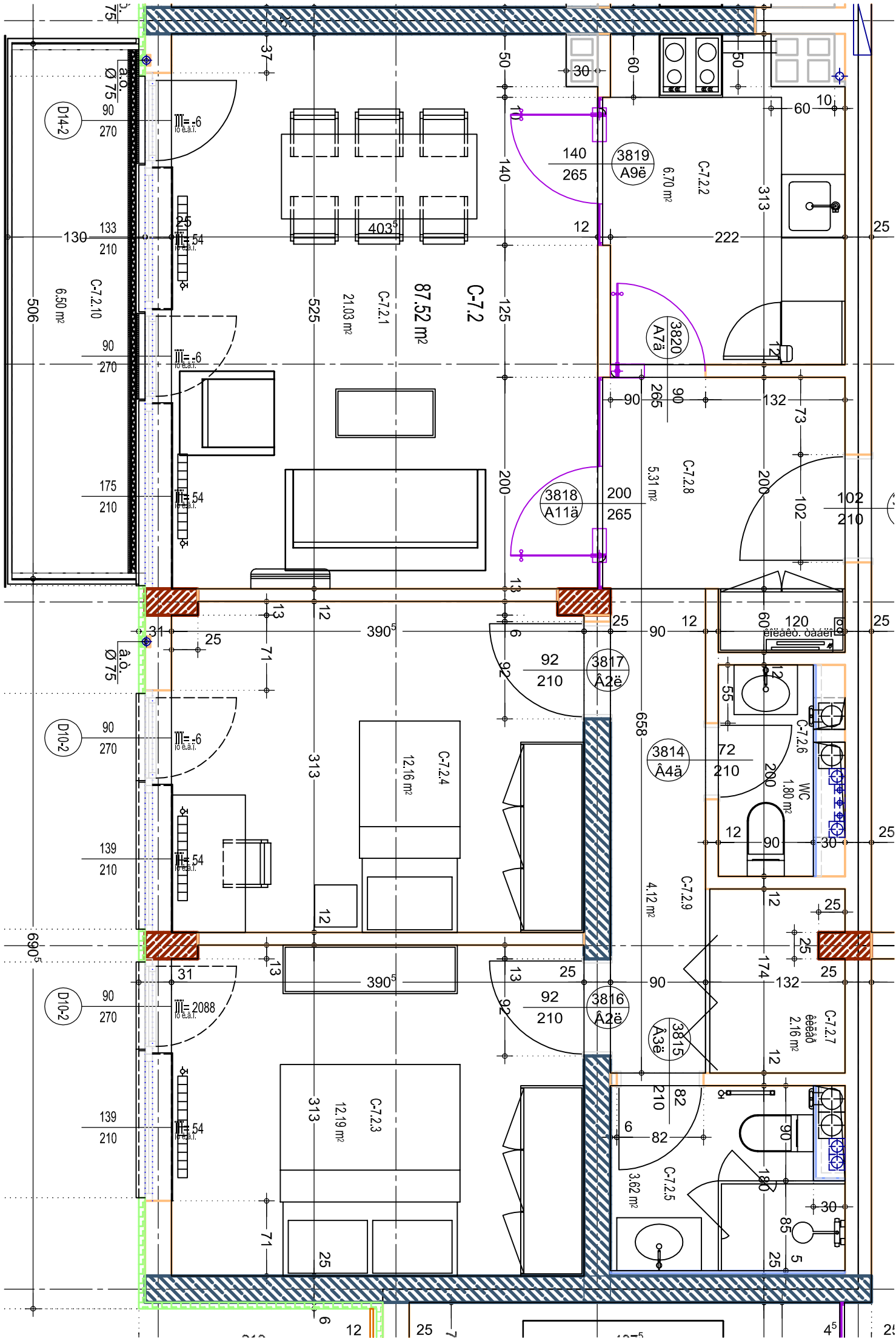




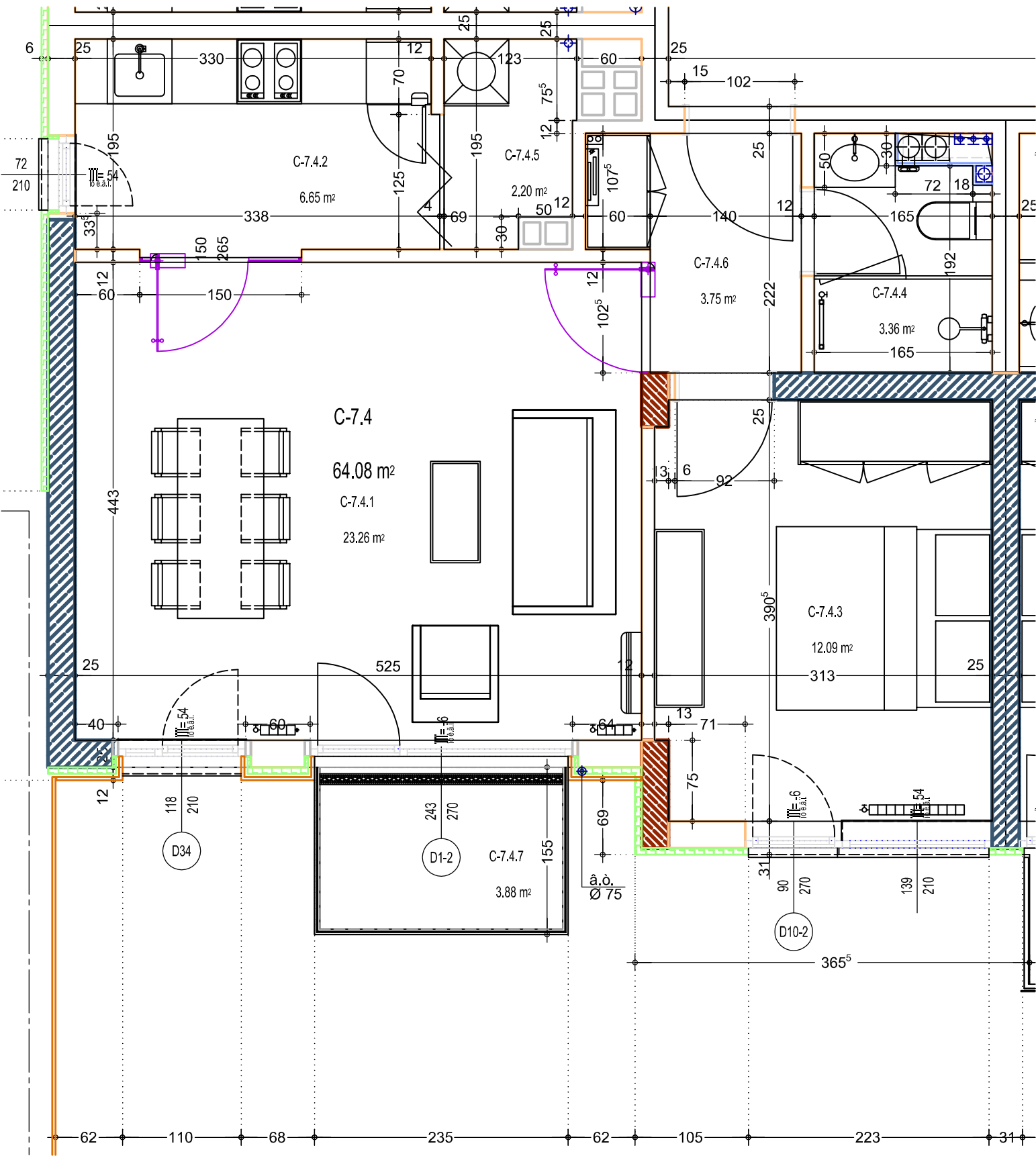


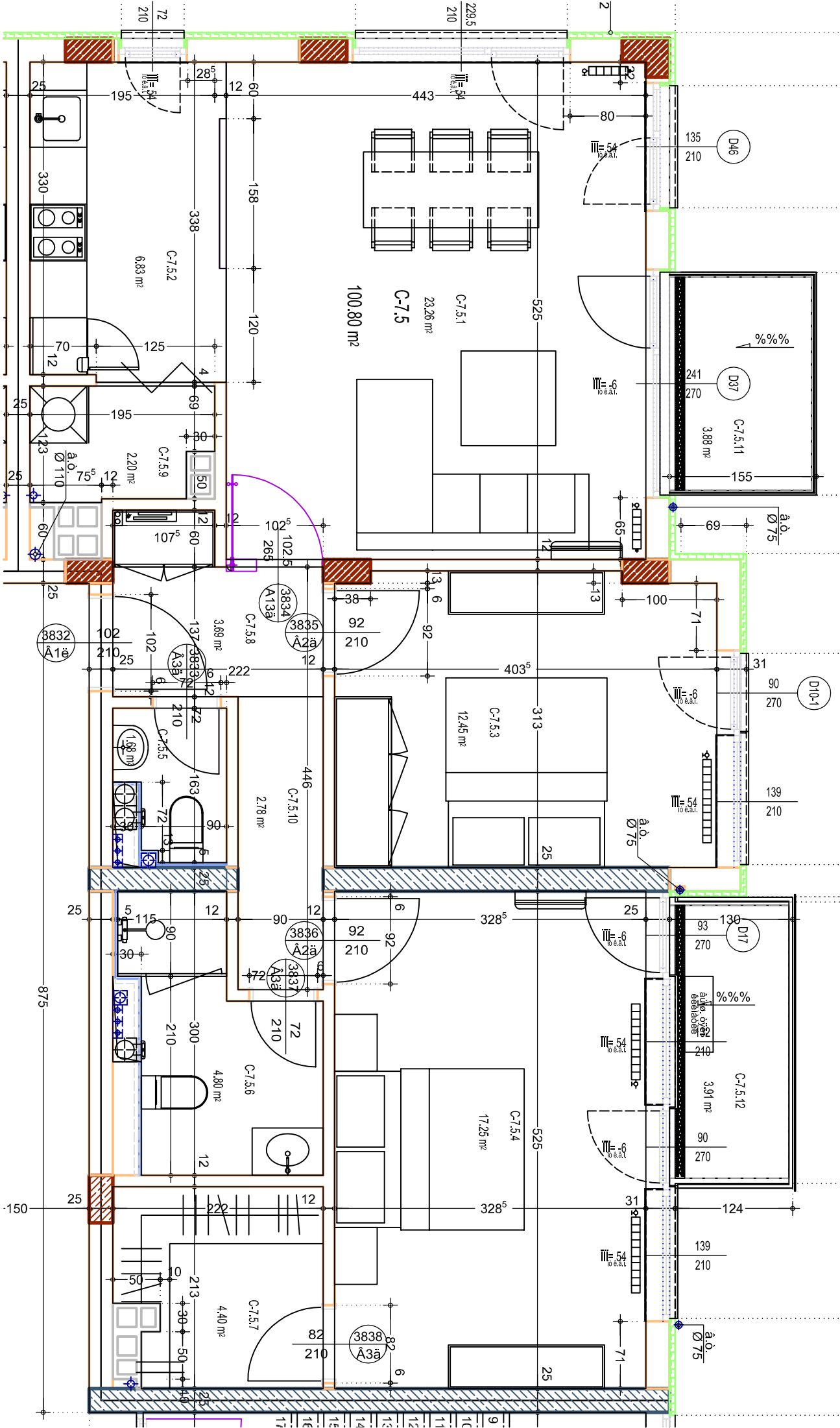














105

448

34

111<sup>5</sup>

299

176<sup>5</sup>

D16-1

C-7.6.4

3.93 m<sup>2</sup>

90  
270

135  
210  
130

90  
270

139  
210

â.ô.  
Ø 75

25

71

25

C-7.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

3

144

25

C-7.6.2

7.26 m<sup>2</sup>

3804  
Â3ë

9

12

82

210

C-7.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

12

C-7.6

37.01 m<sup>2</sup>

25

25

5

65

249<sup>5</sup>

20

140

120

143<sup>5</sup>

962<sup>5</sup>

60

10

11

12

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

5

25

25

25

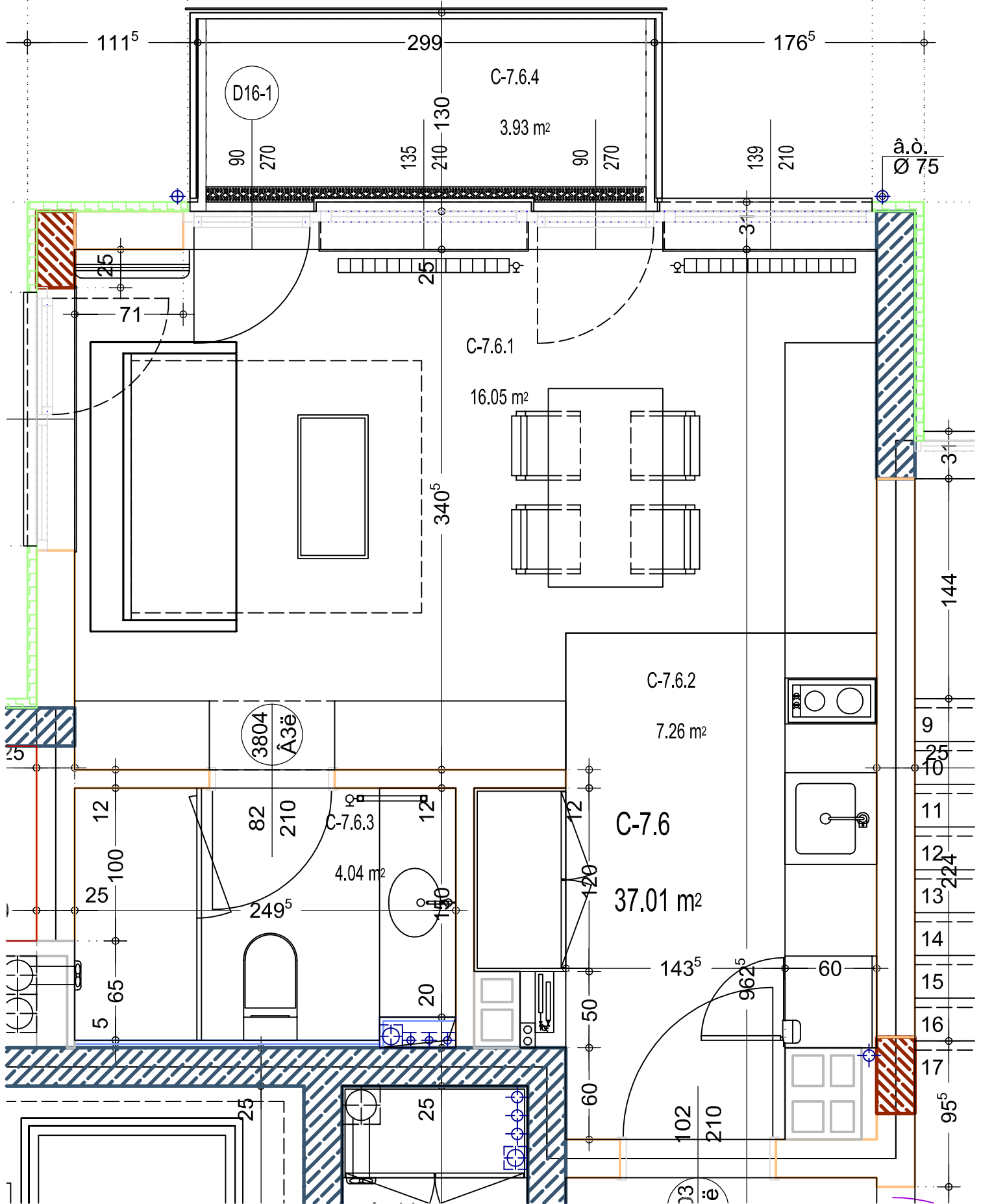
60

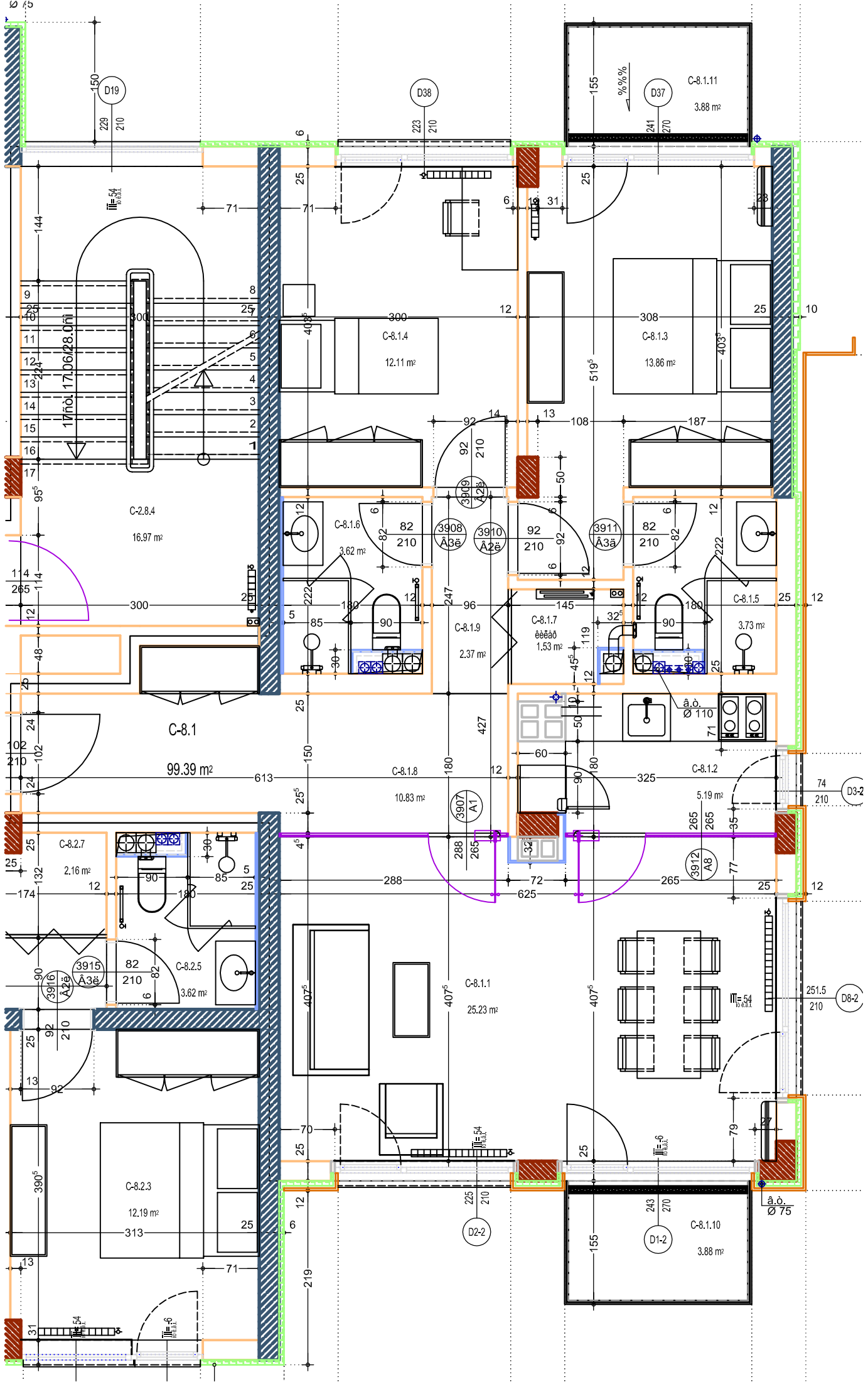
102

210

95<sup>5</sup>

33  
ë





D19  
150  
229  
210

D38  
223  
210

C-8.1.1  
D37  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

11=54  
%<sub>0.00</sub>±0.00

17höl 17.06/28.07

C-8.1.4  
12.11 m<sup>2</sup>  
300  
408<sup>5</sup>

C-8.1.3  
13.86 m<sup>2</sup>  
308  
403<sup>5</sup>

C-2.8.4  
16.97 m<sup>2</sup>  
300

C-8.1.6  
3.62 m<sup>2</sup>  
82  
210

C-8.1.9  
2.37 m<sup>2</sup>  
92  
210

C-8.1.5  
3.73 m<sup>2</sup>  
82  
210

C-8.1  
99.39 m<sup>2</sup>  
300

C-8.1.7  
1.53 m<sup>2</sup>  
92  
210

C-8.1.8  
10.83 m<sup>2</sup>  
180  
427

C-8.1.2  
5.19 m<sup>2</sup>  
325  
74  
210

C-8.2.7  
2.16 m<sup>2</sup>  
132  
12

C-8.2.5  
3.62 m<sup>2</sup>  
82  
210

C-8.1.1  
25.23 m<sup>2</sup>  
407<sup>5</sup>

C-8.1.10  
3.88 m<sup>2</sup>  
243  
270

C-8.2.3  
12.19 m<sup>2</sup>  
313  
71

C-8.2.6  
3.62 m<sup>2</sup>  
82  
210

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

C-8.2.8  
16.97 m<sup>2</sup>  
300

C-8.1.12  
5.19 m<sup>2</sup>  
325  
74  
210

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

C-8.2.9  
16.97 m<sup>2</sup>  
300

C-8.1.13  
10.83 m<sup>2</sup>  
180  
427

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

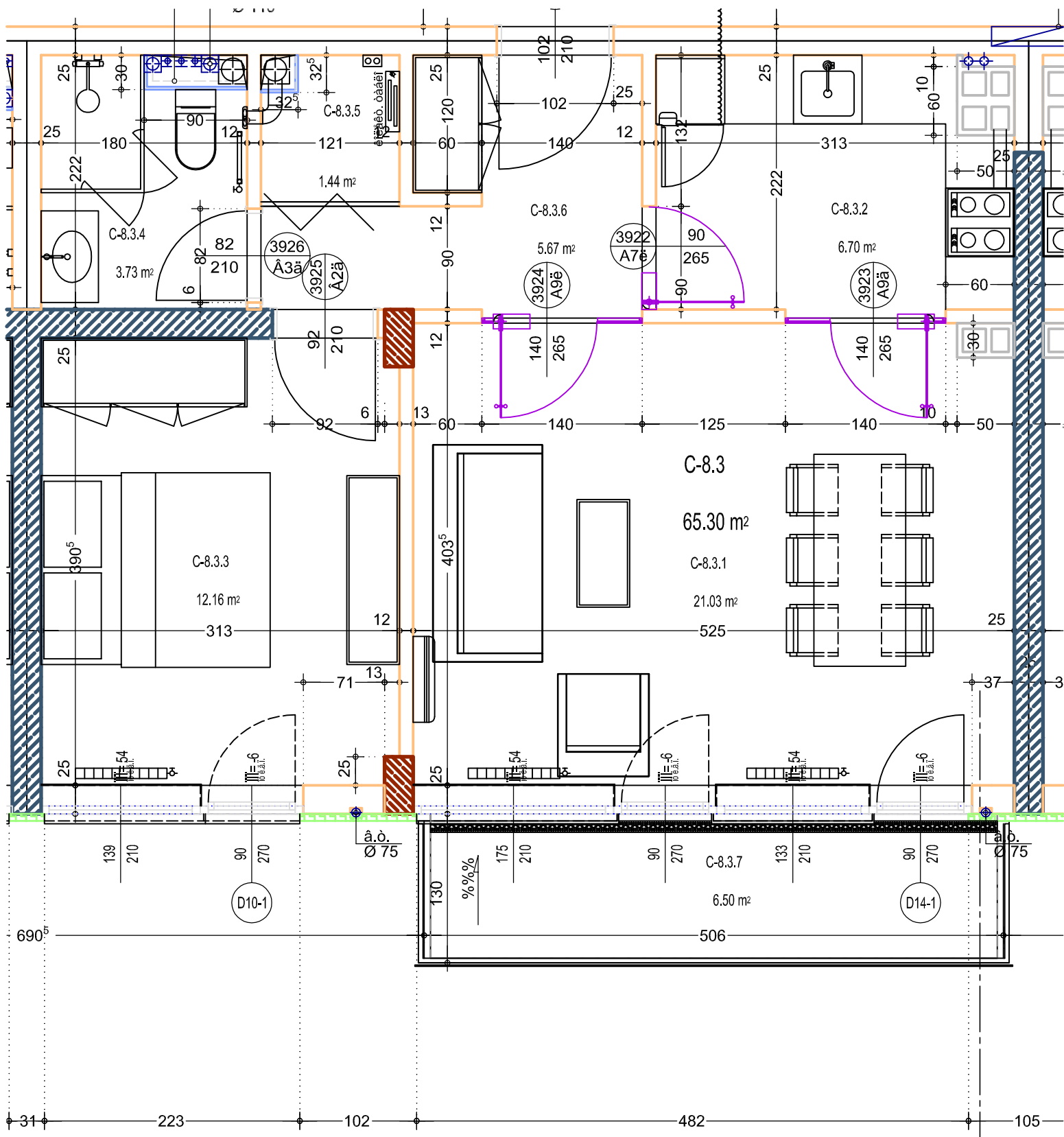
C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

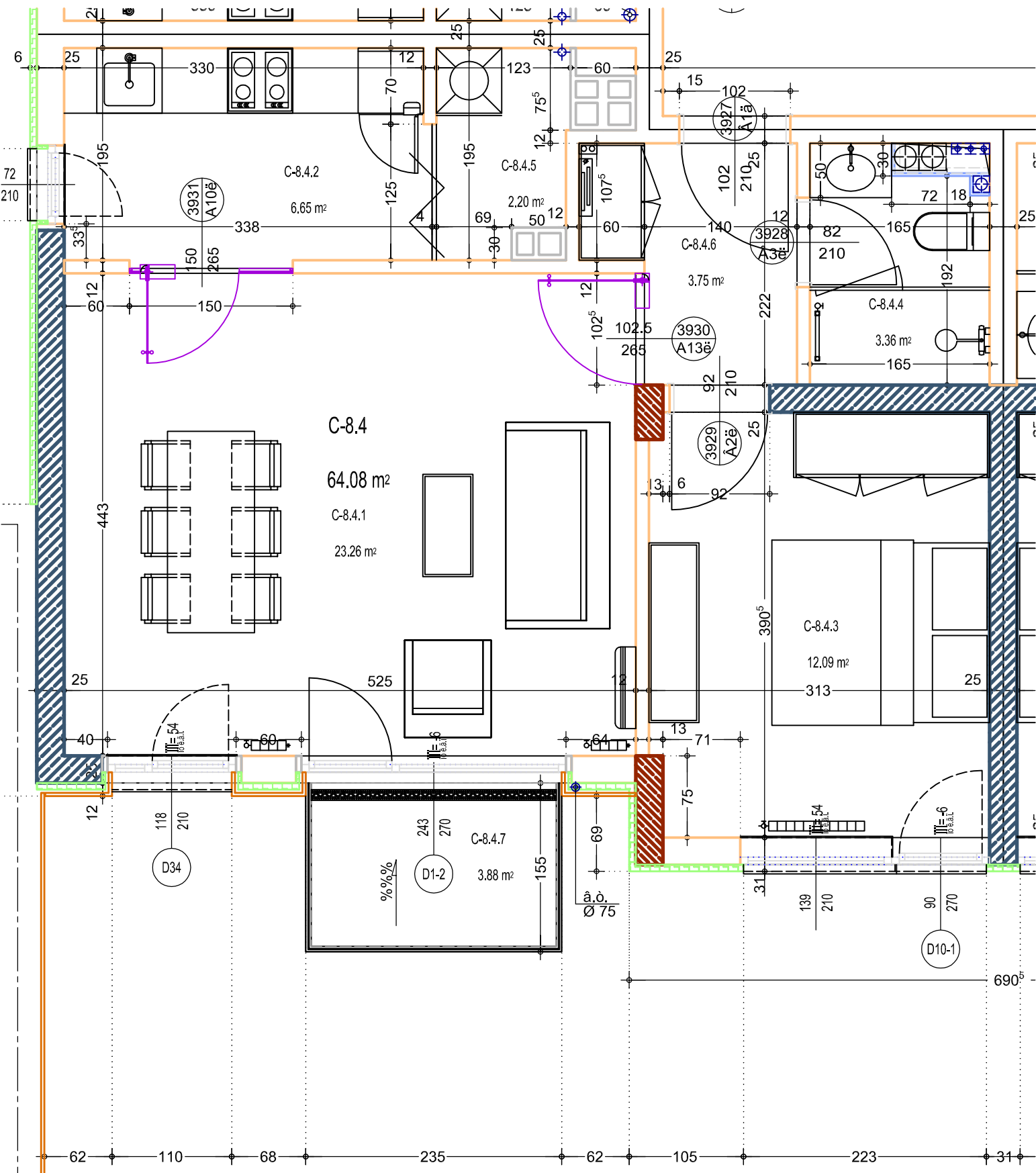
C-8.2.10  
16.97 m<sup>2</sup>  
300

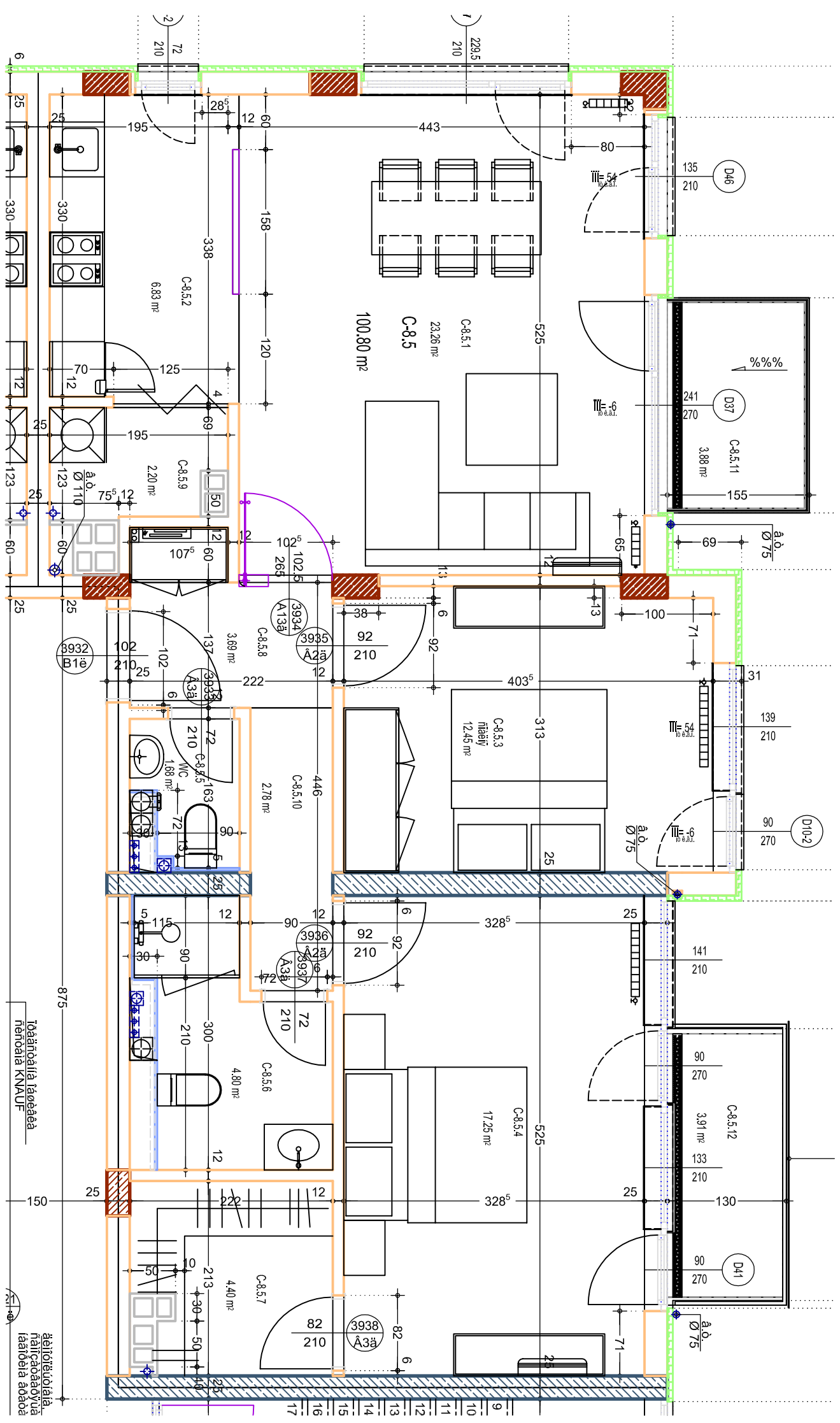
C-8.1.14  
10.83 m<sup>2</sup>  
180  
427

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270

C-8.1.11  
3.88 m<sup>2</sup>  
155  
241  
270







Joakim Holmström  
 KNAUF

Äälytöitä  
 KNAUF

17  
 16  
 15  
 14  
 13  
 12  
 11  
 10  
 9

105

448

34

247<sup>5</sup>

299

40<sup>5</sup>

C-8.6.4

3.93 m<sup>2</sup>

D16-2

141  
210

130  
90  
270

133  
210

90  
270

â.d.  
Ø 75

25

71

C-8.6.1

16.05 m<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

72  
110

144

522<sup>5</sup>

C-8.6.2

7.26 m<sup>2</sup>

3904  
Â3ê

C-8.6.3

4.04 m<sup>2</sup>

82  
210

249<sup>5</sup>

C-8.6

37.01 m<sup>2</sup>

12

100

50

5

65

25

20

60

50

1903  
31ê  
25

143<sup>5</sup>

60

9

25

10

11

12

224

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

10

11

12

13

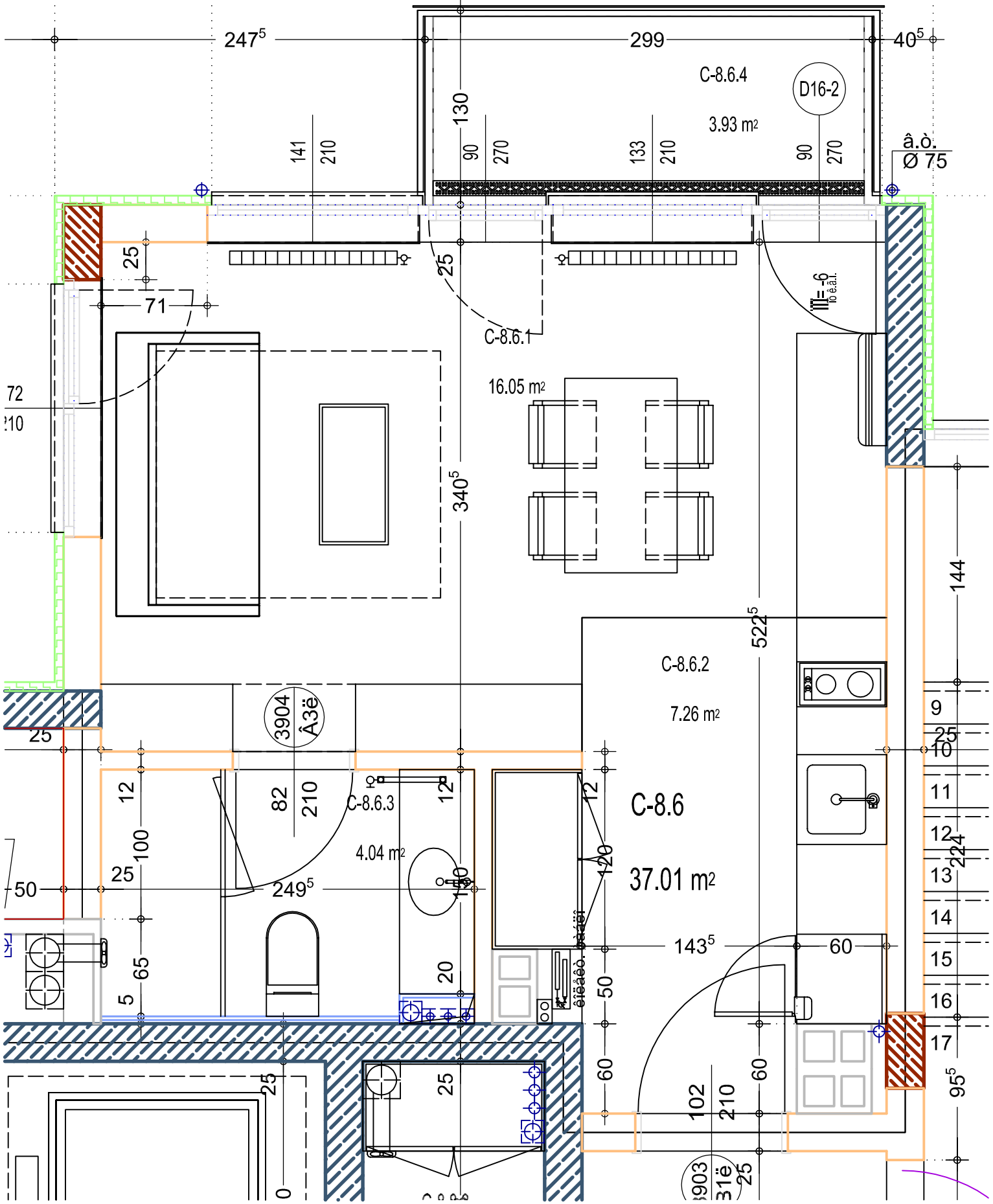
14

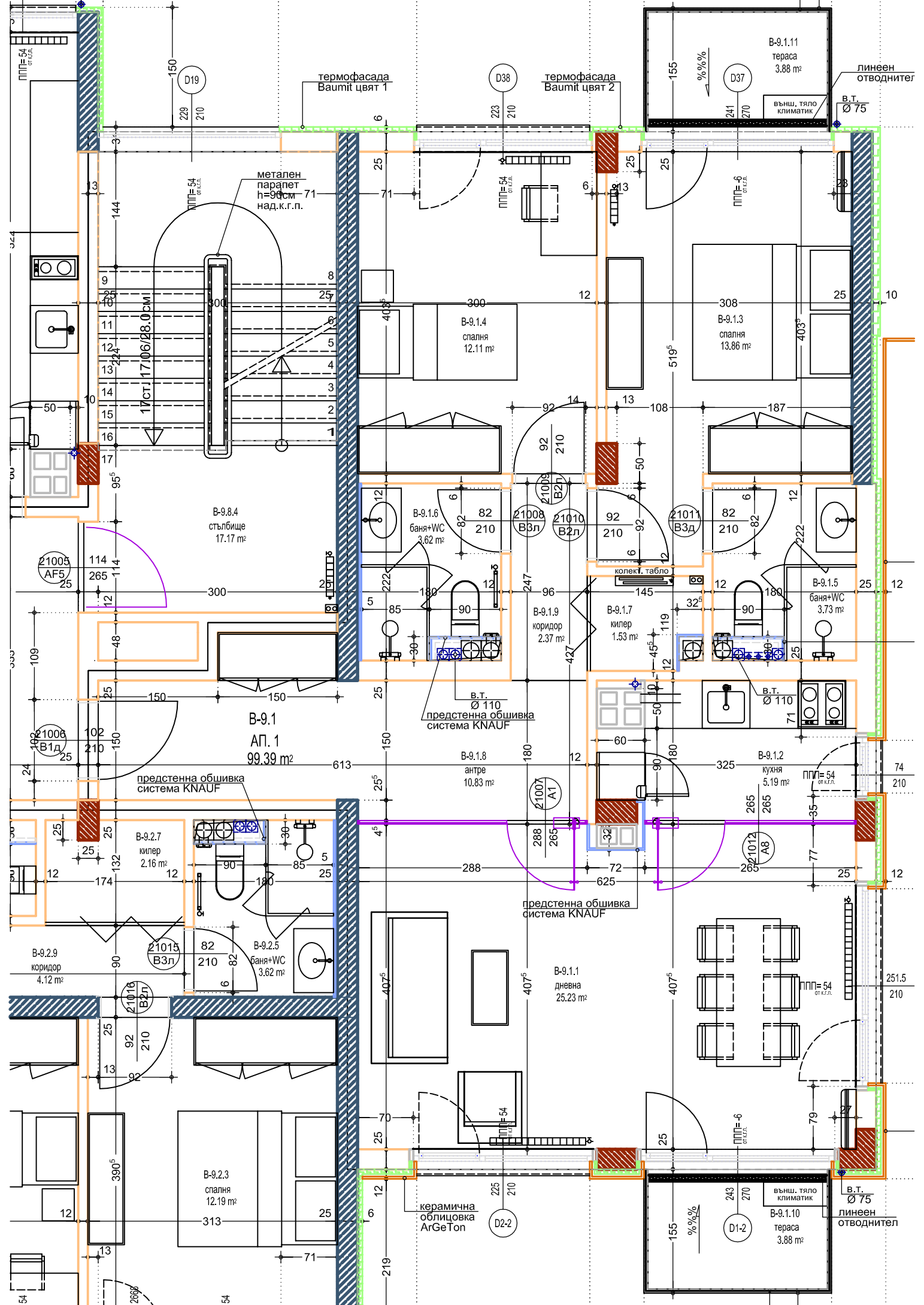
15

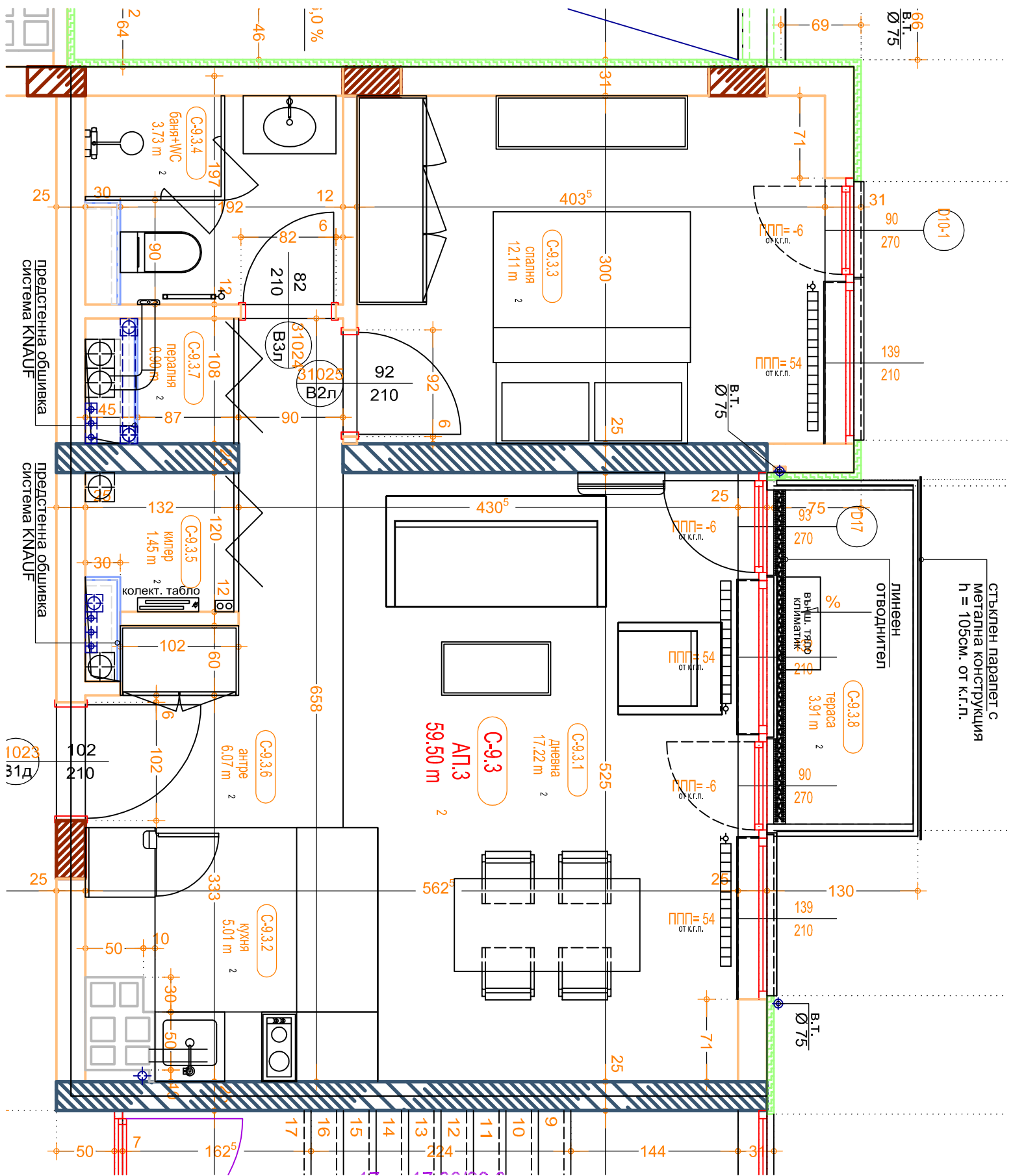
16

17

18







представяна обшивка  
система KNAUF

представяна обшивка  
система KNAUF

1023  
31Д

Стягнен паралел с  
метална конструкция  
h = 105cm. от к.г.п.



105

448

34

стъклен парапет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

В.Т.  
Ø 75

111<sup>5</sup>

299

176<sup>5</sup>

D16-1

C-9.4.4

линеен  
ОТВОДНИТЕЛ

90

външ. тяго  
климатик

тераса  
3.93 м<sup>2</sup>

В.Т.  
Ø 75

270

130

90

139

210

25

ППП = -6  
от к.г.п.

ППП = 54<sup>5</sup>  
от к.г.п.

ППП = -6  
от к.г.п.

ППП = 54  
от к.г.п.

172

210

ППП = 54  
от к.г.п.

C-9.4.1

дневна-спалня  
16.05 м<sup>2</sup>

340<sup>5</sup>

144

C-9.4.2

кухня  
7.26 м<sup>2</sup>

522<sup>5</sup>

9

25

10

11

12

13

14

15

16

17

95<sup>5</sup>

ВЗл  
31004

C-9.4.3

баня+WC  
4.04 м<sup>2</sup>

C-9.4

АП.4  
37.01 м<sup>2</sup>

12

210

82

12

12

12

100

249<sup>5</sup>

12

12

12

25

5

65

20

20

143<sup>5</sup>

60

25

25

60

60

102

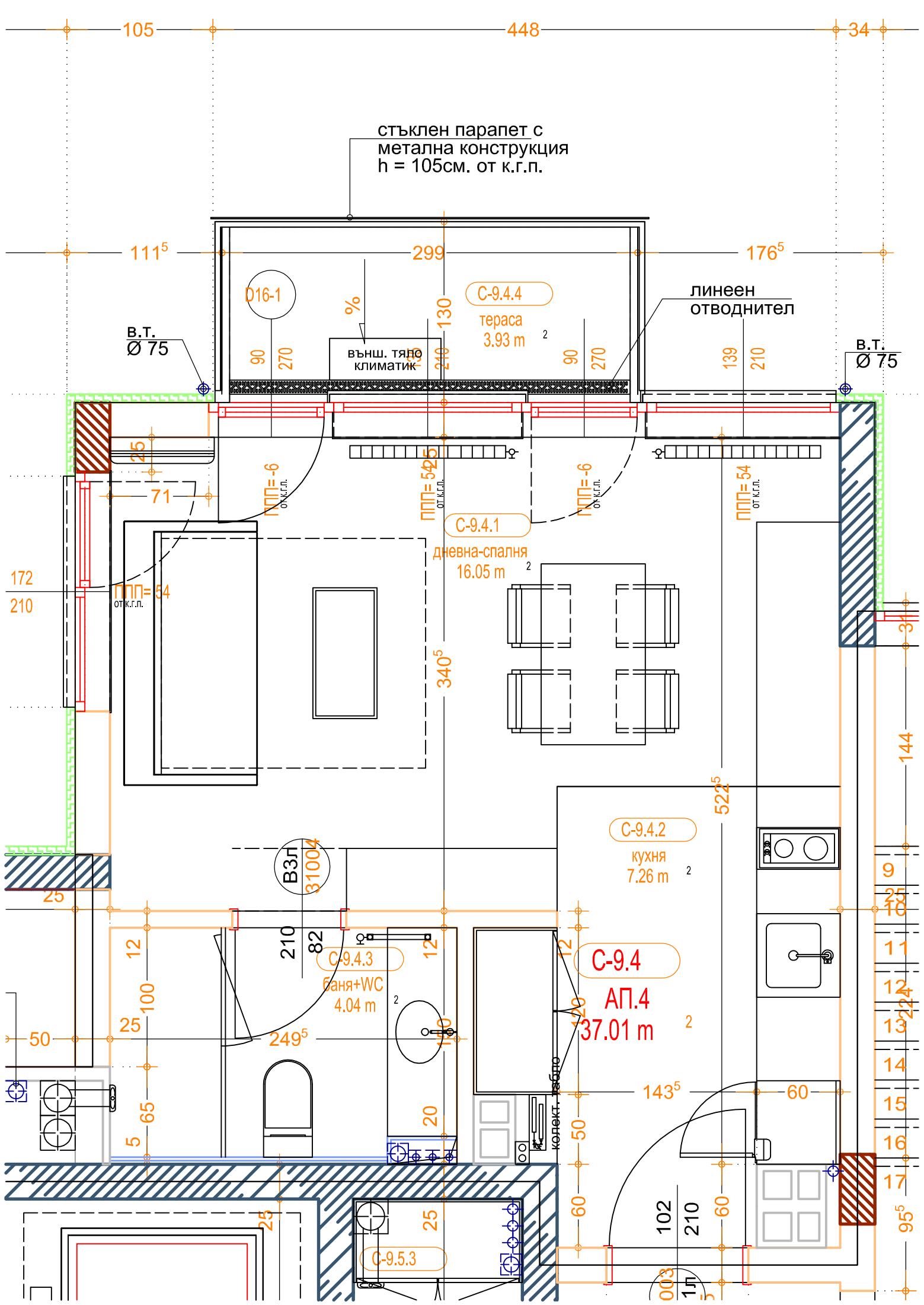
210

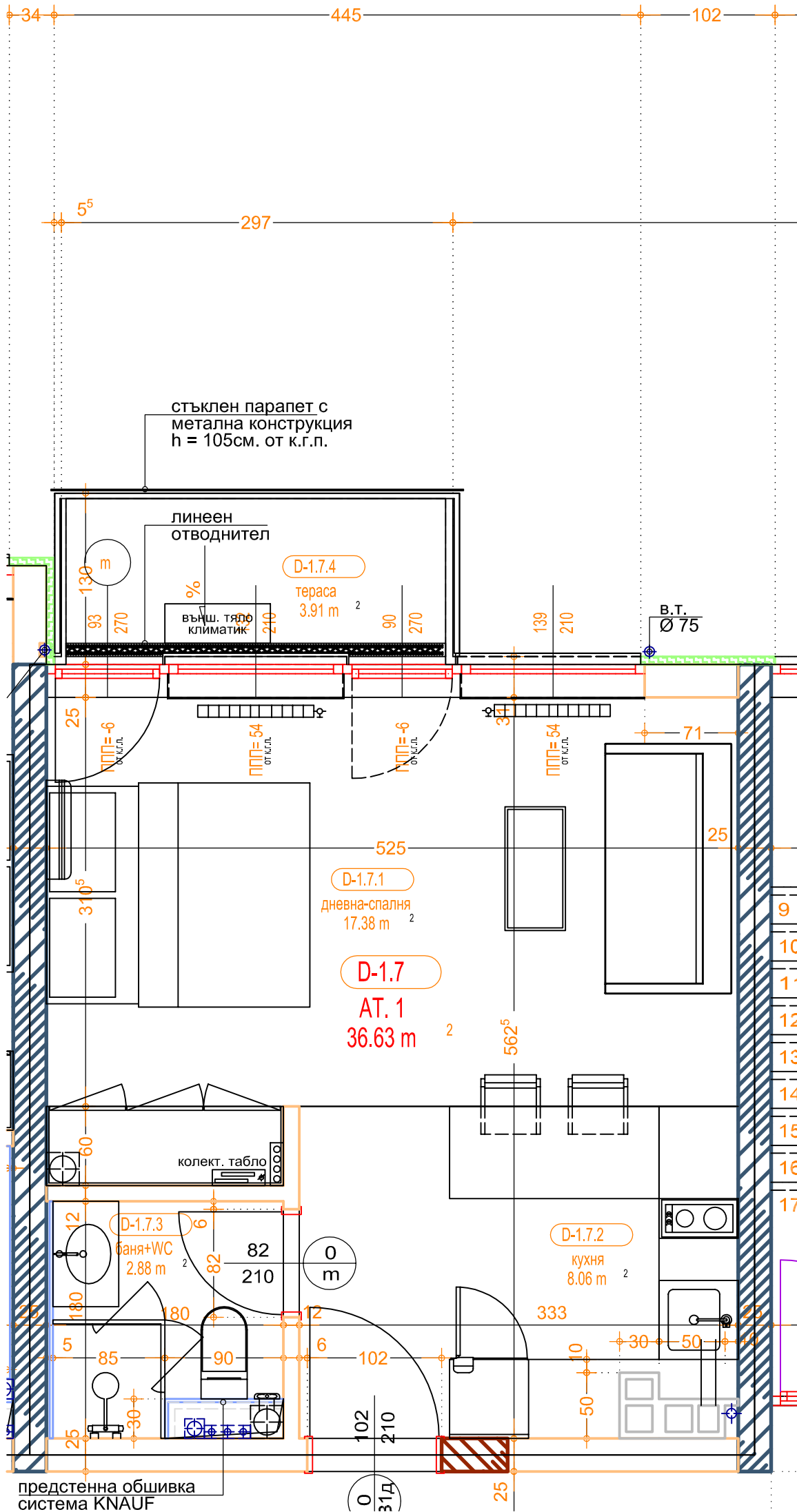
003

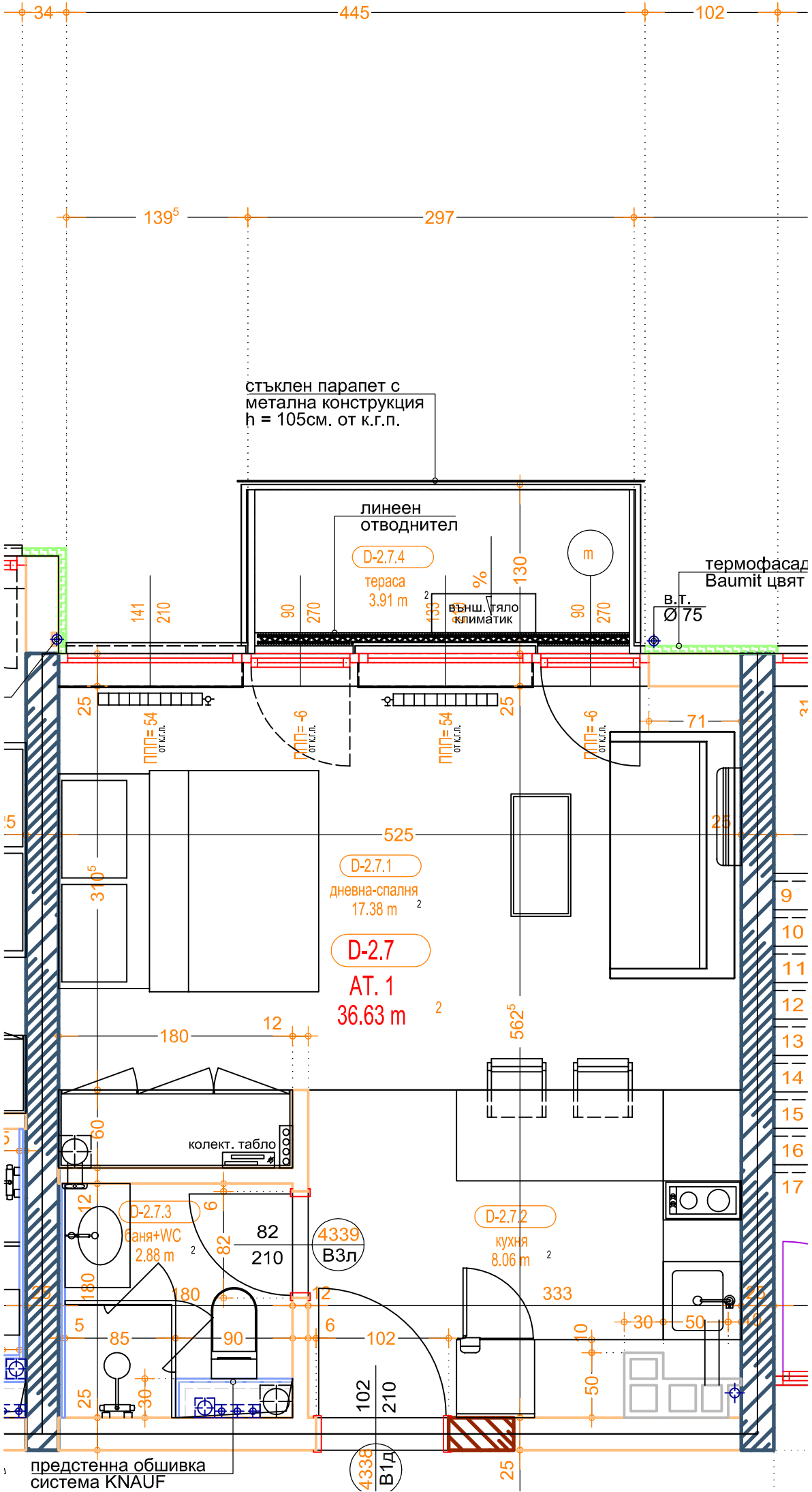
1л

5

C-9.5.3

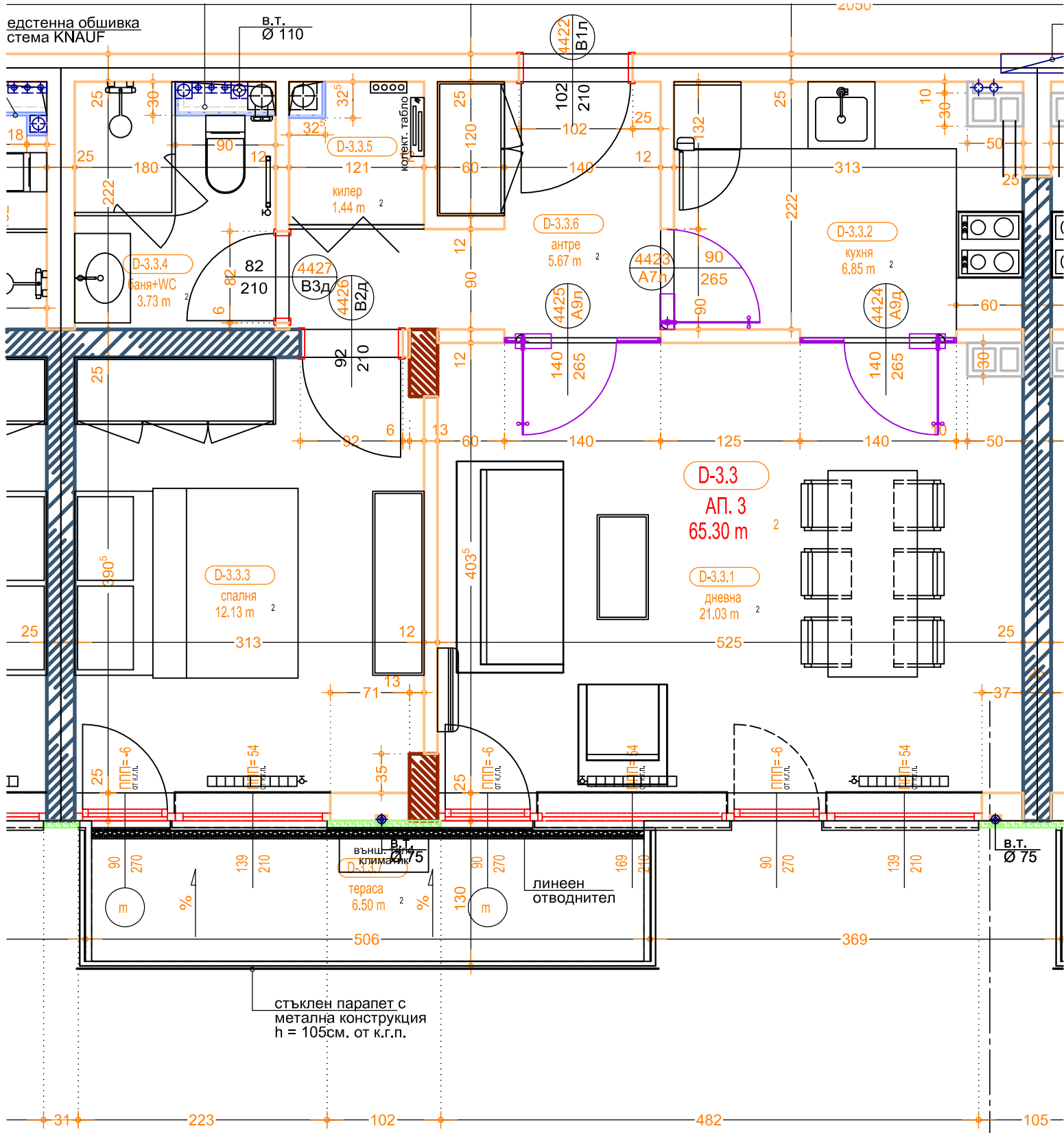




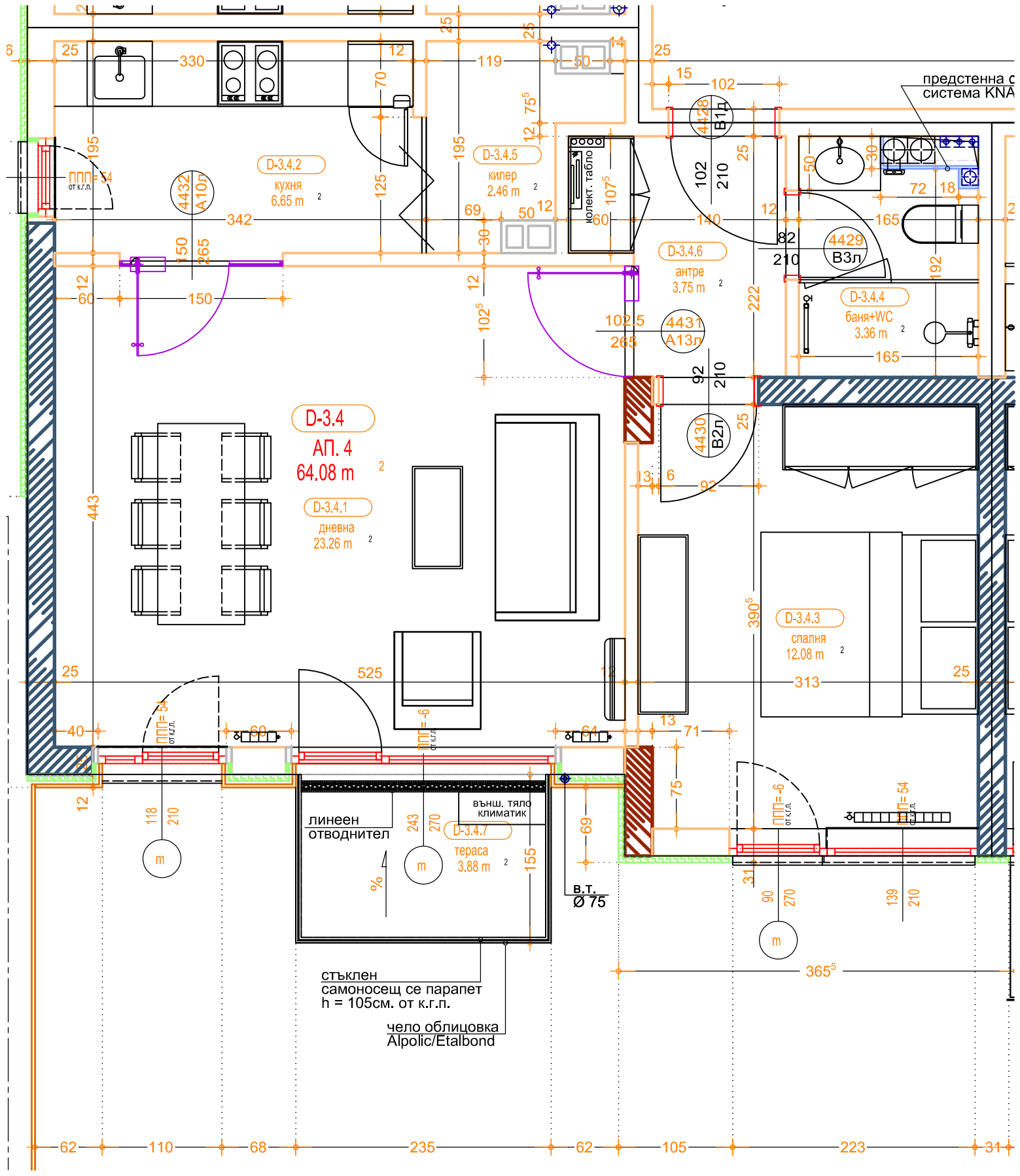




едстенна обшивка  
стема KNAUF



стъклен парпет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.



предстенна с система KNA

D-3.4.2  
кухня  
6.65 m<sup>2</sup>

D-3.4.5  
килер  
2.46 m<sup>2</sup>

D-3.4.6  
антре  
3.75 m<sup>2</sup>

D-3.4.4  
баня+WC  
3.36 m<sup>2</sup>

D-3.4  
АП. 4  
64.08 m<sup>2</sup>

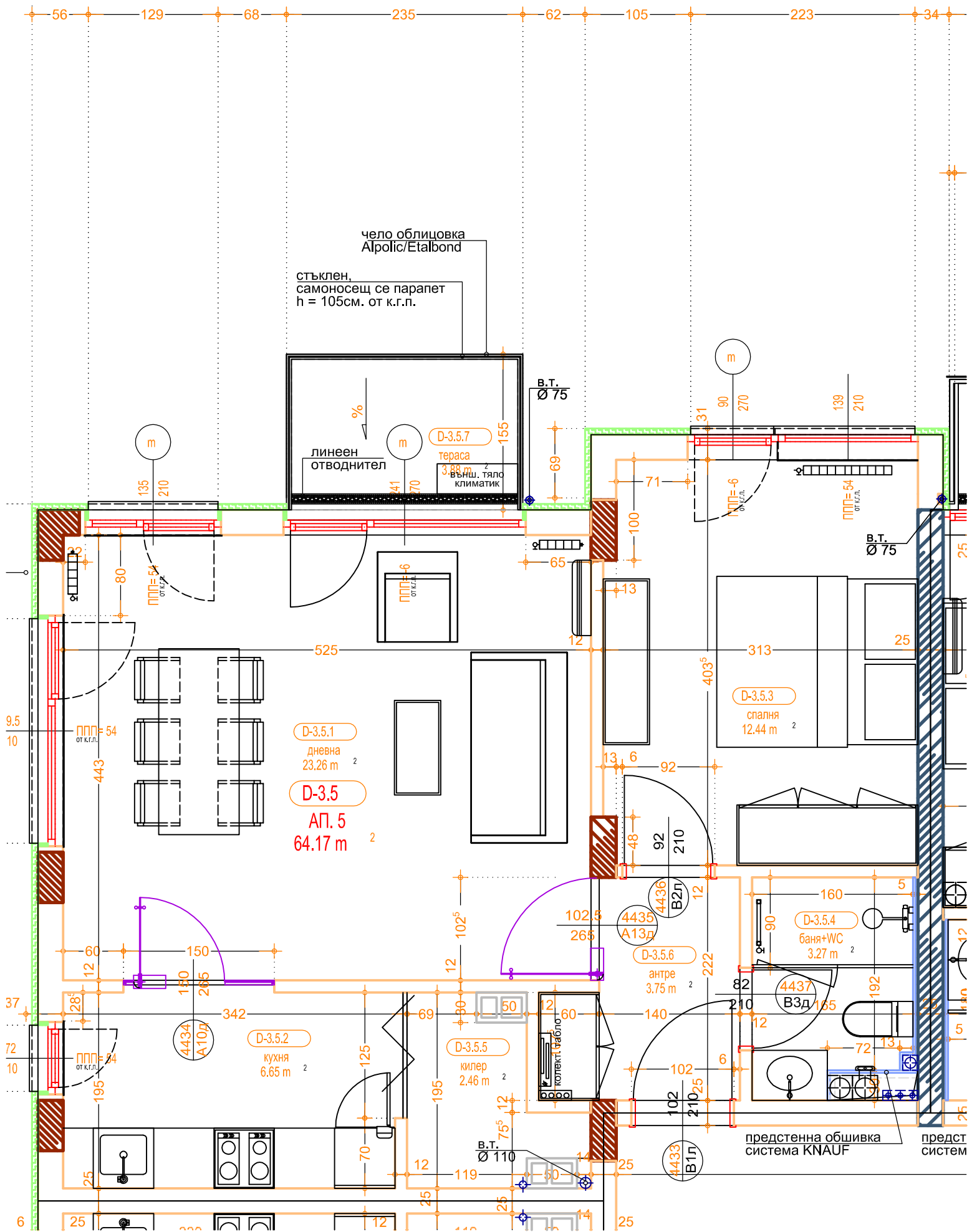
D-3.4.1  
дневна  
23.26 m<sup>2</sup>

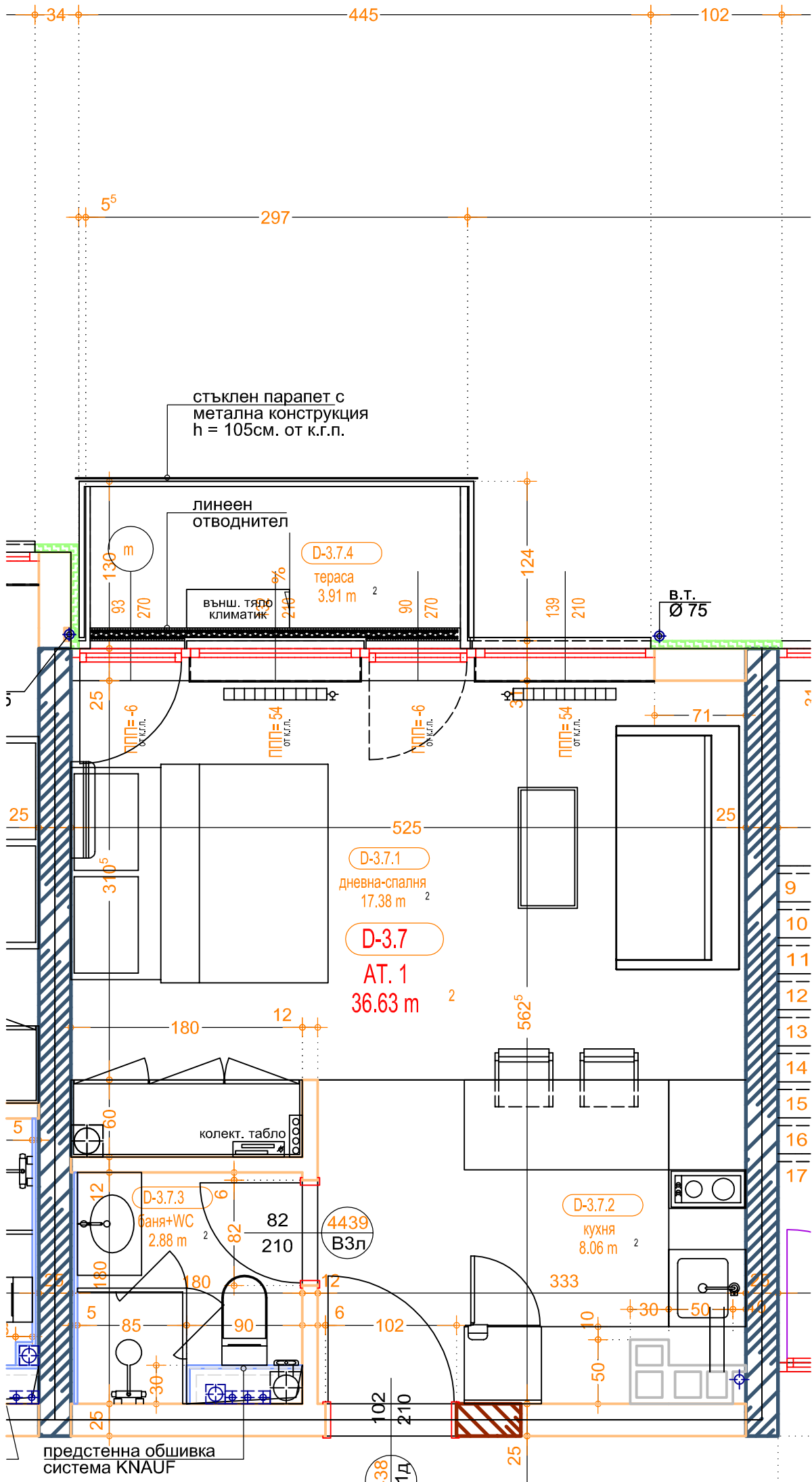
D-3.4.3  
спалня  
12.08 m<sup>2</sup>

линеен отводнител  
външ. тяло климатик  
D-3.4.7  
тераса  
3.88 m<sup>2</sup>

стъклен самоносещ се парапет h = 105см. от к.г.п.  
чело облицовка Alporic/Etalbond

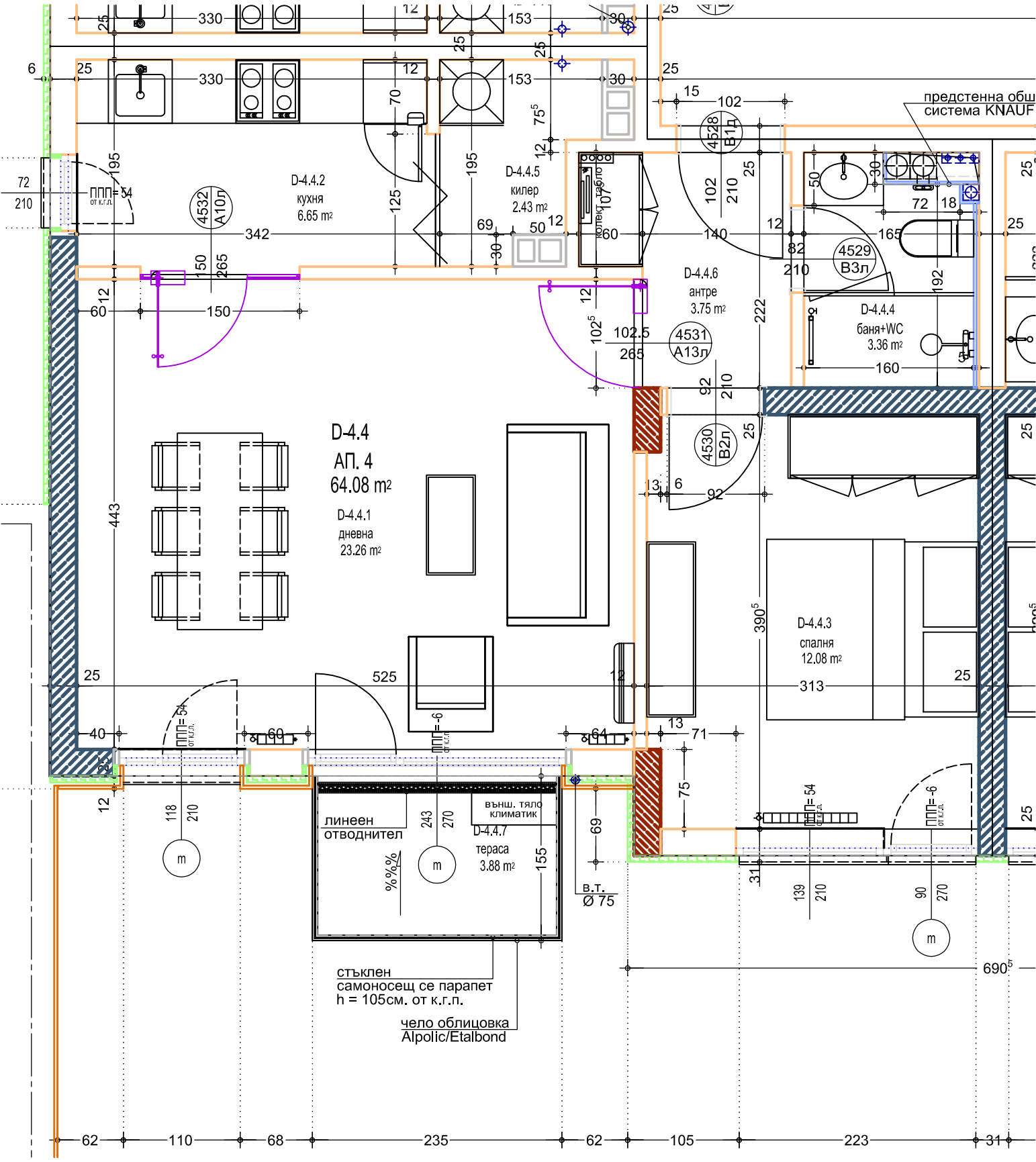
В.Т.  
Ø 75

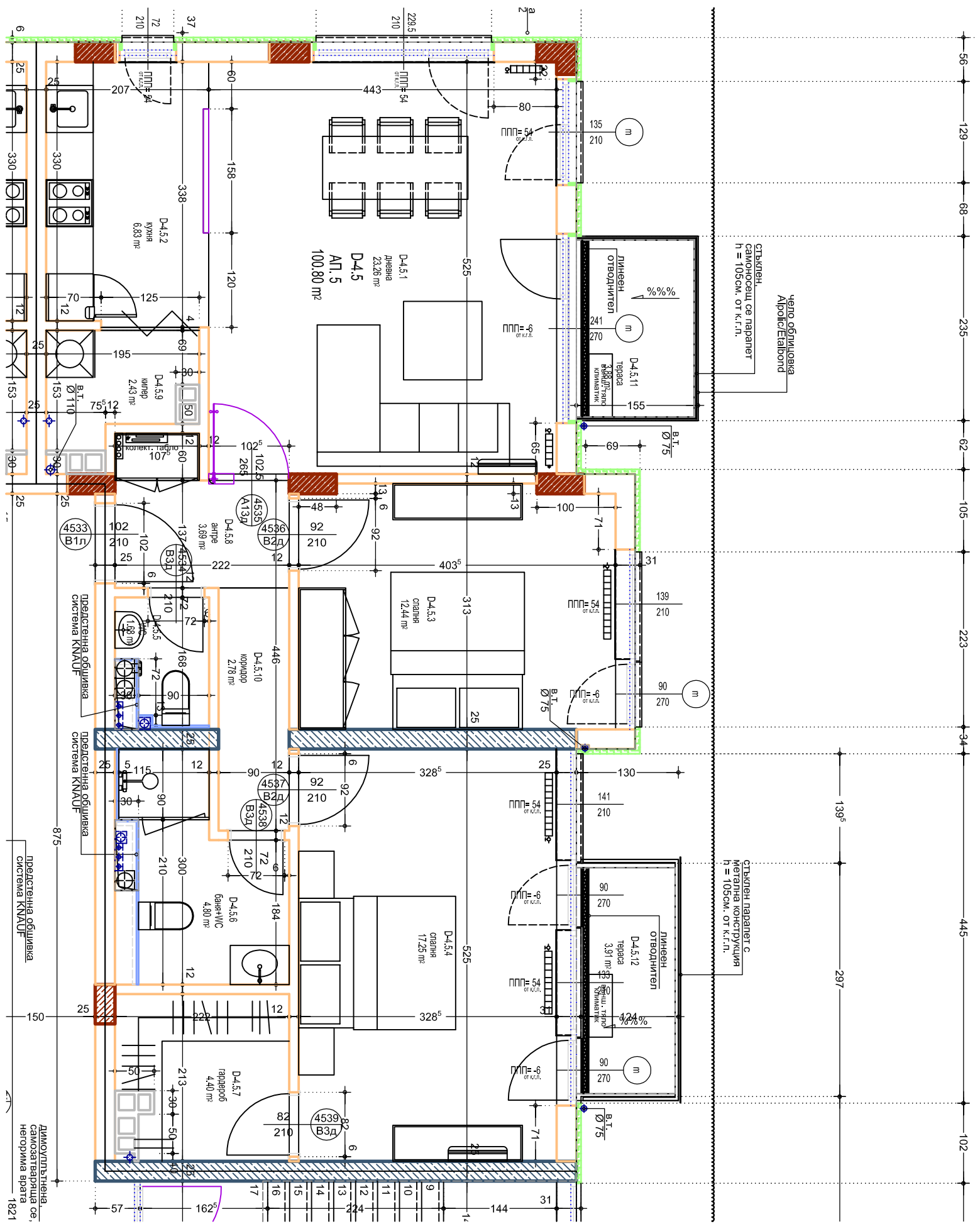












Чено облицовка  
Alpollic/Estabond

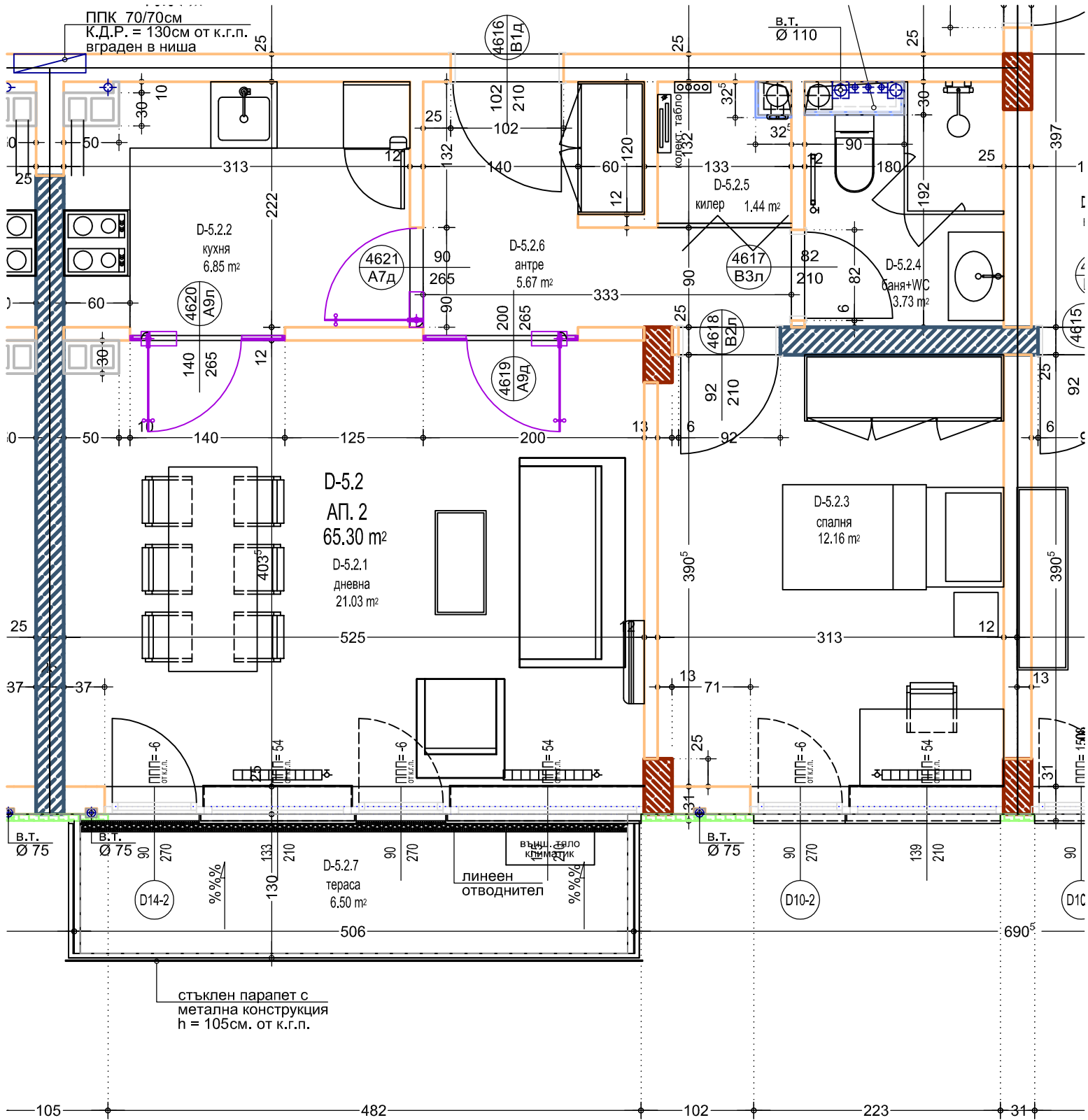
стъклен паралет с  
самостоятел се напарет  
h = 105cm, от к.г.п.

стъклен паралет с  
метална конструкция  
h = 105cm, от к.г.п.

представяна облицовка  
система KNAUF

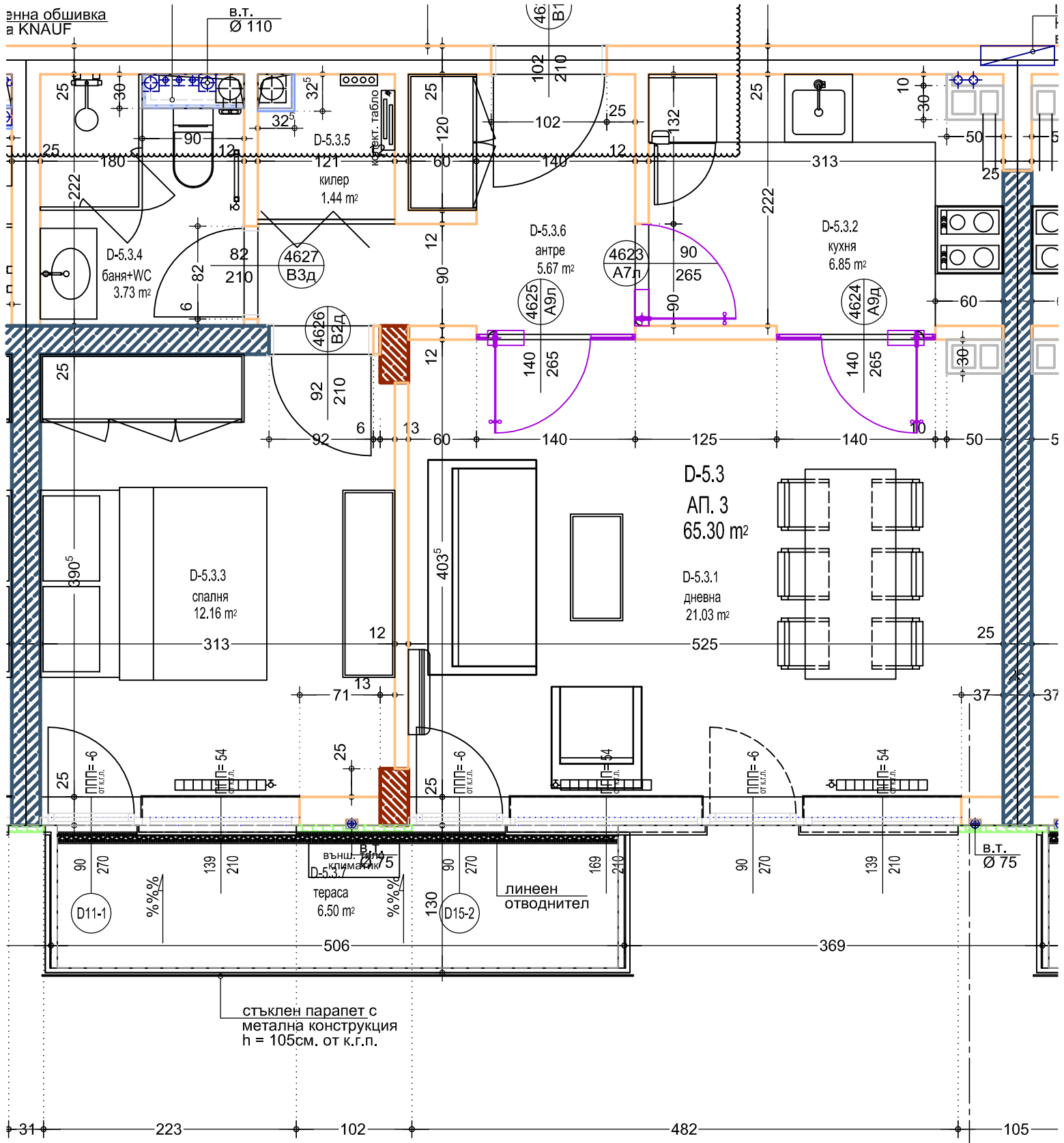
димовултлена,  
самозатваряща се,  
негореща врата

1821



вннш. обшивка  
а KNAUF

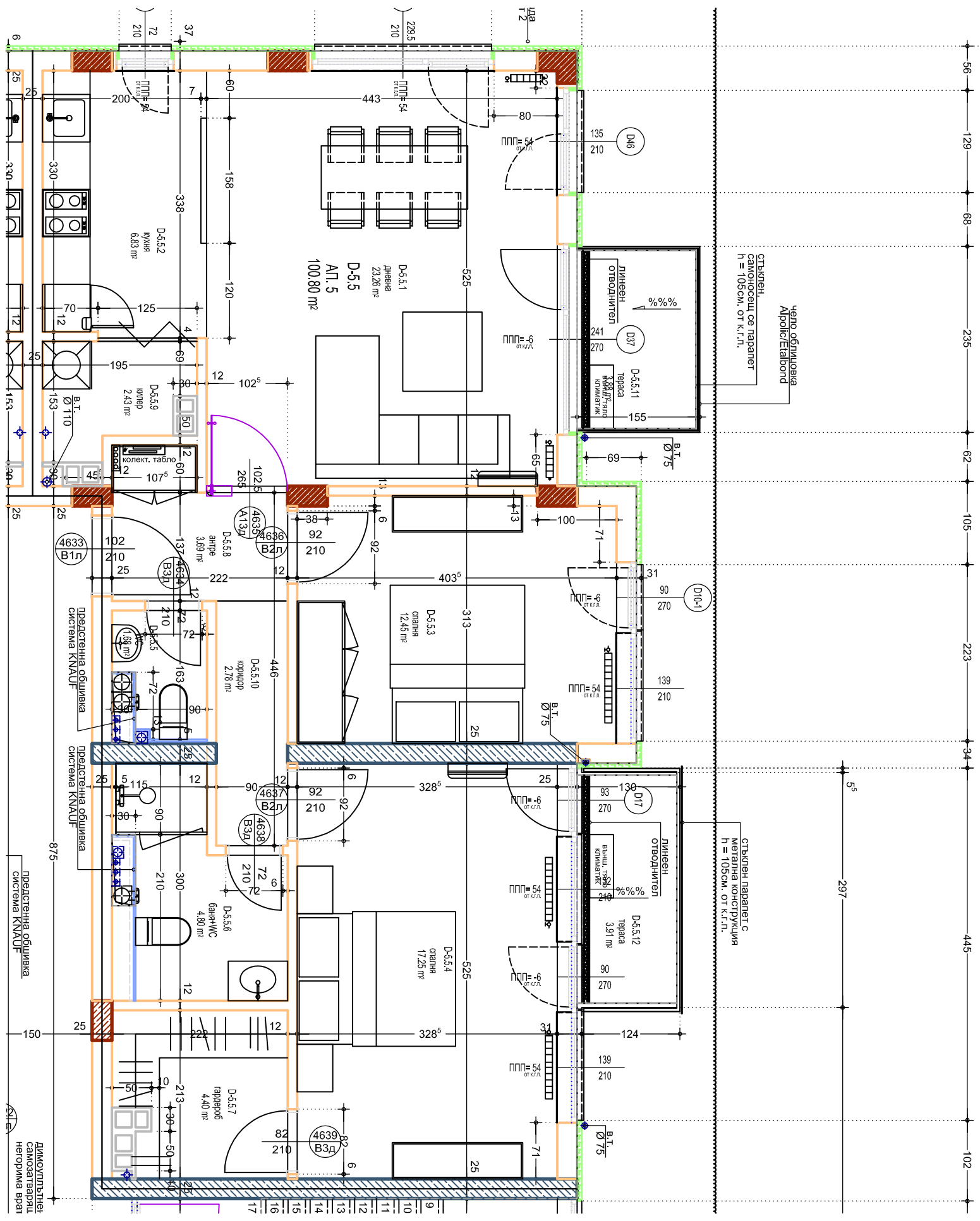
В.Т.  
Ø 110



стъклен парпет с  
метална конструкция  
h = 105см. от к.г.п.

31 223 102 482 105





Черна облицовка  
Alpolin/Elabond

Стъклен  
самоносещ се паранет  
h = 105cm, от к.г.п.

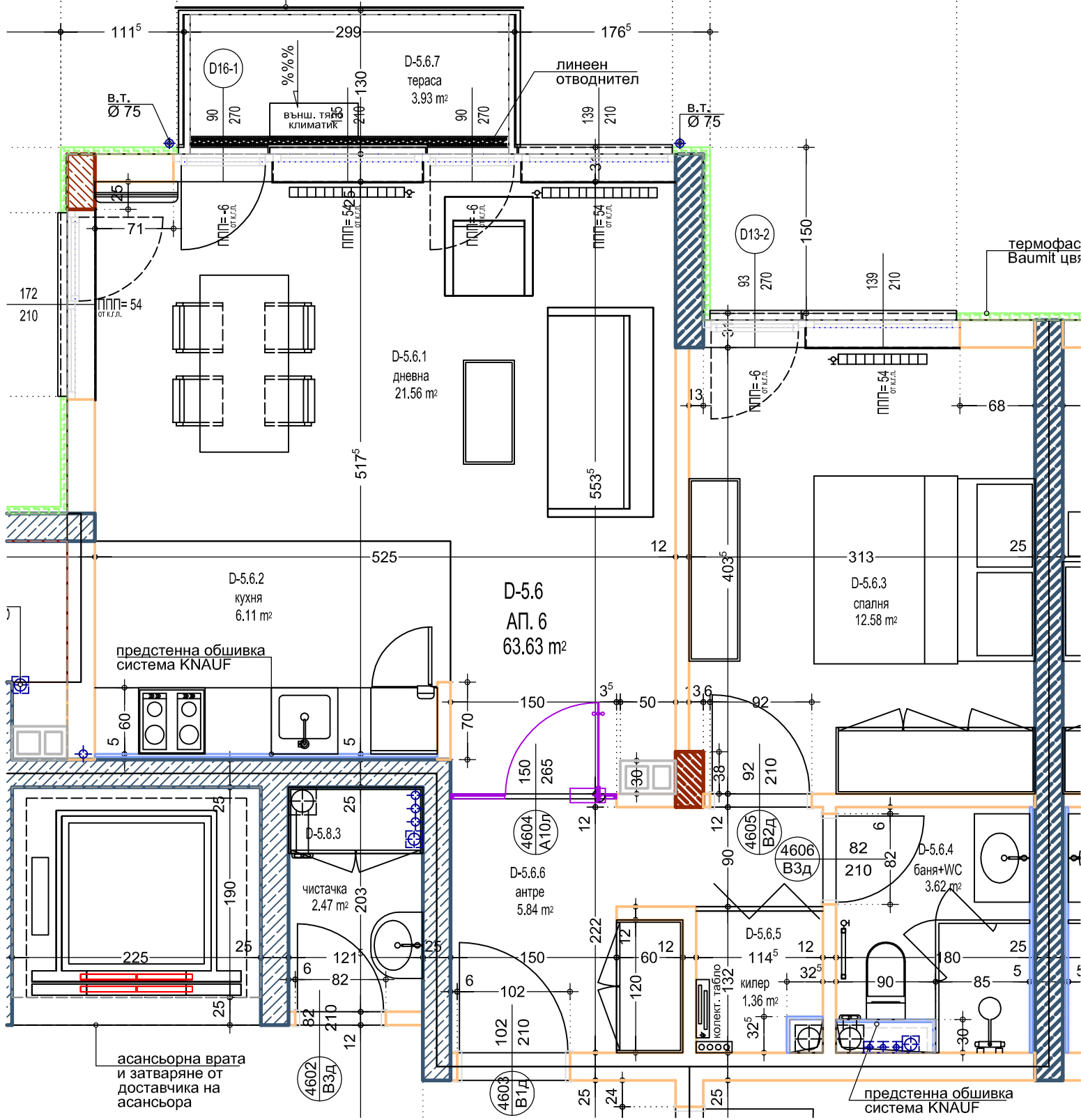
Стъклен паранет с  
метална конструкция  
h = 105cm, от к.г.п.

предлагенна облицовка  
система KNAUF

Димоплътен  
самозатварящ  
негорима врат

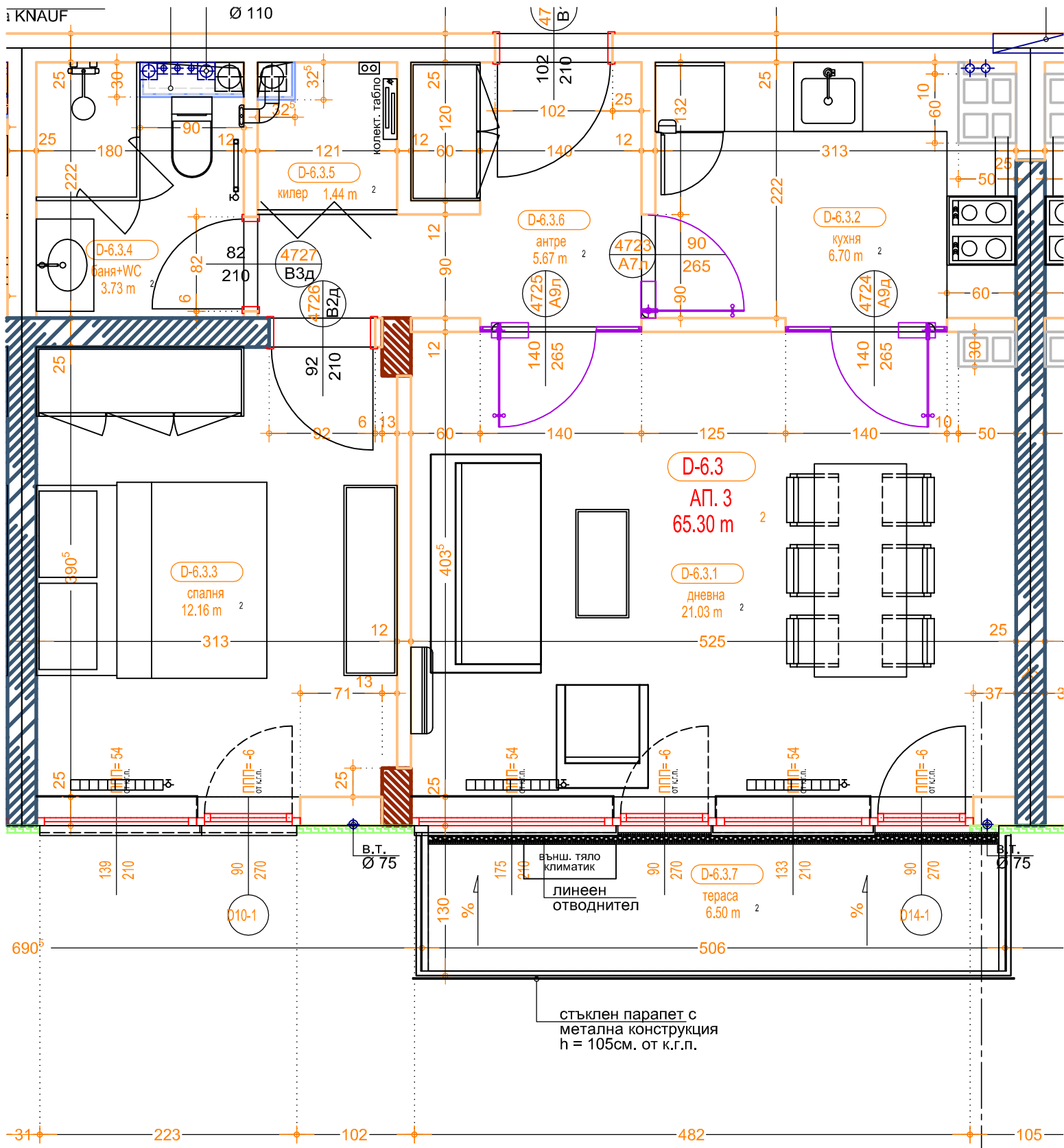
105 448 34 223 170

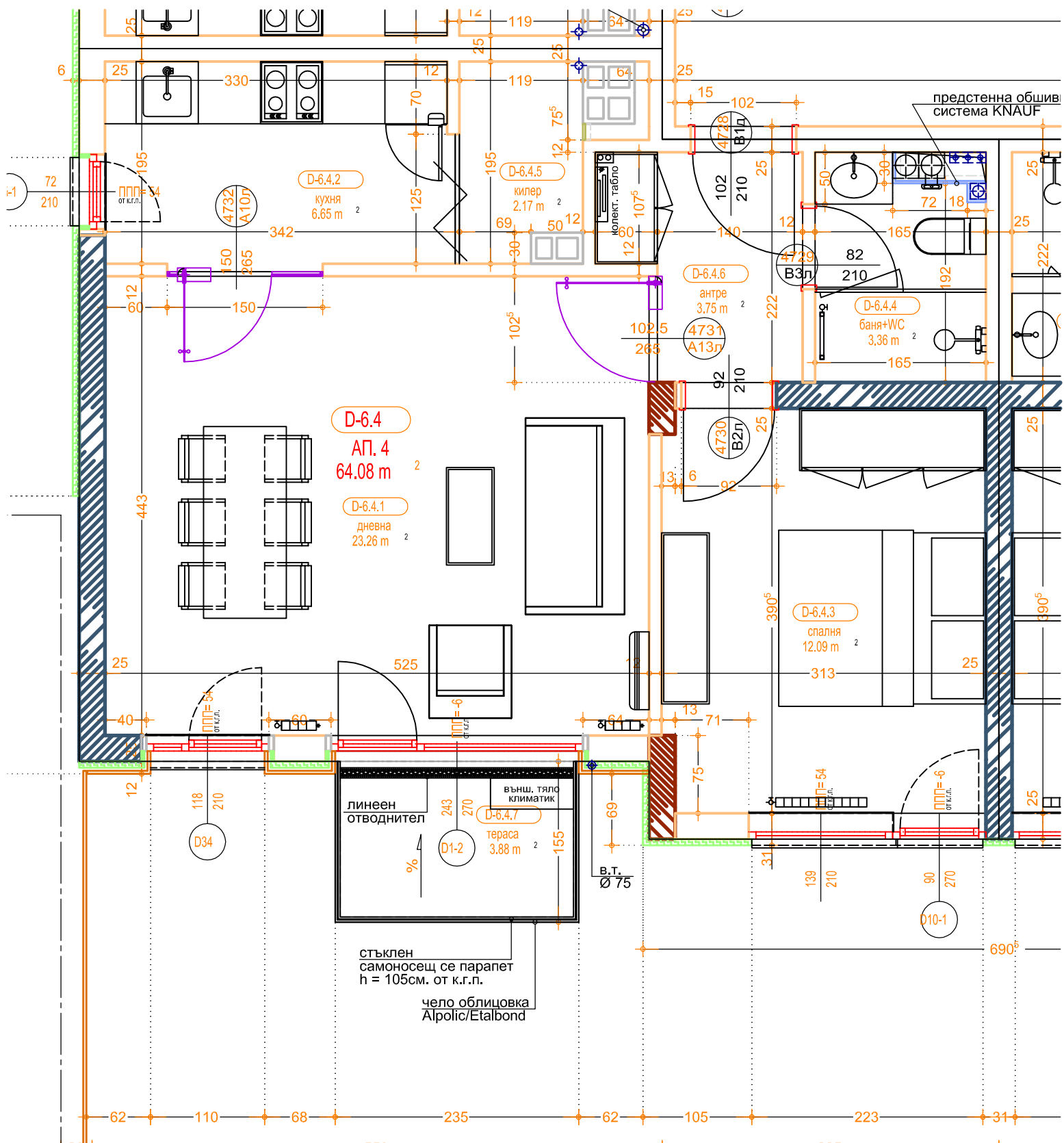
стъклен парапет с метална конструкция h = 105см. от к.г.п.



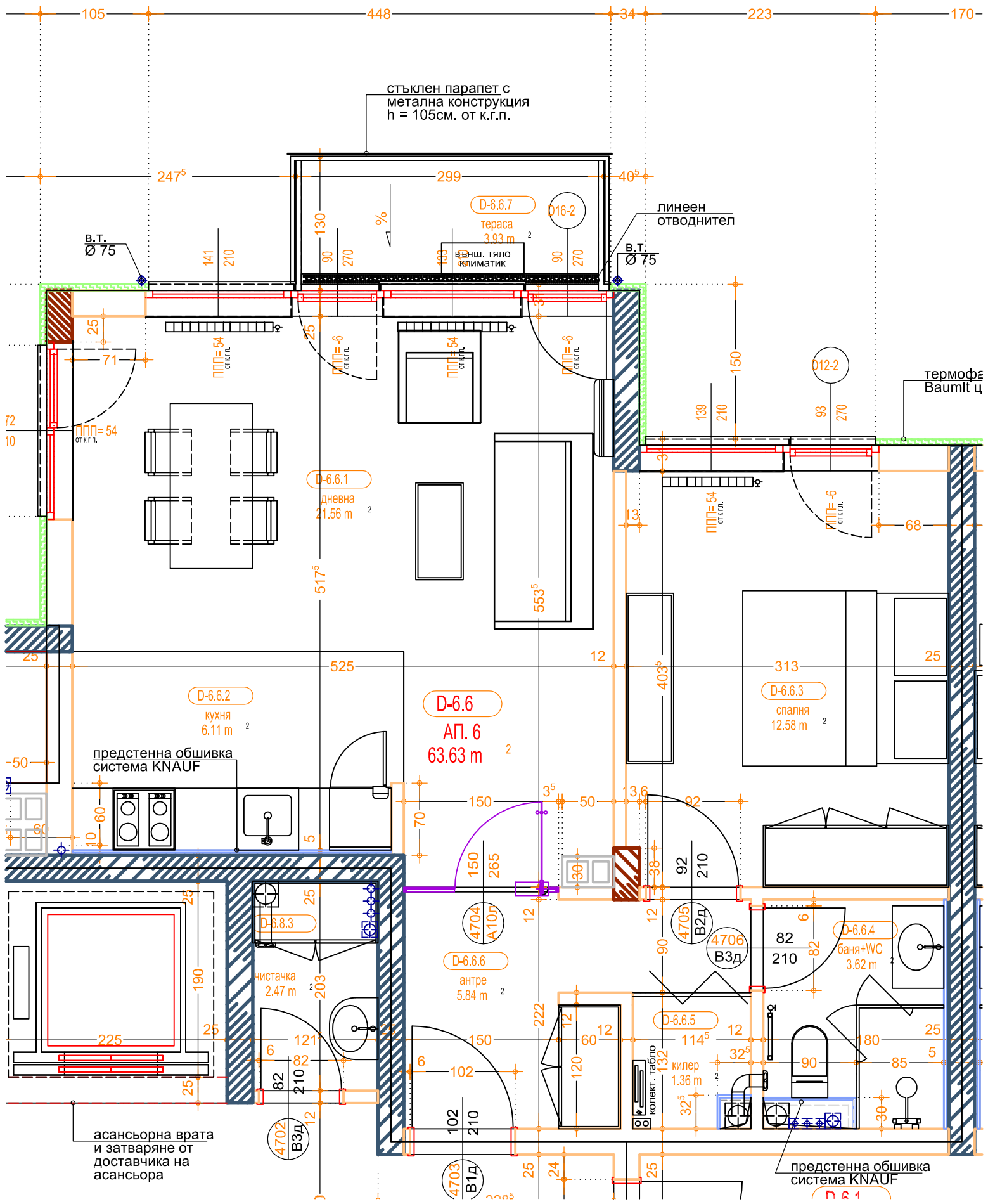












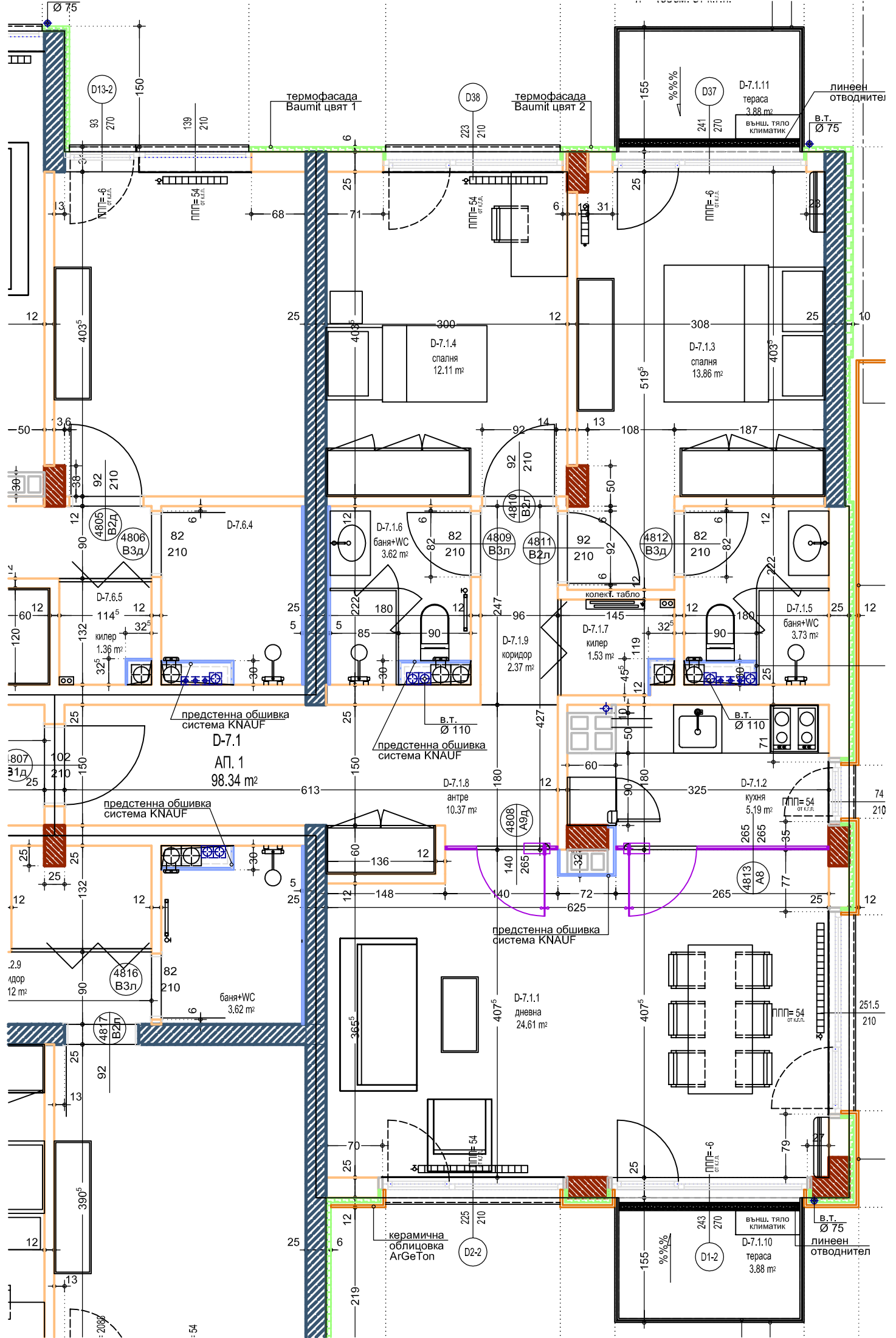
стъклен парает с метална конструкция h = 105см. от к.г.п.

линеен отводнител

термофлекс Baumit ц

асансьорна врата и затваряне от доставчика на асансьора

предстенна обшивка система KNAUF



термофасада  
Вауіт цвят 1

термофасада  
Вауіт цвят 2

линейн  
отводнител

D-7.1.4  
спалня  
12.11 m²

D-7.1.3  
спалня  
13.86 m²

D-7.1.6  
баня+WC  
3.62 m²

D-7.1.7  
килер  
1.53 m²

D-7.1.5  
баня+WC  
3.73 m²

предстенна обшивка  
система KNAUF  
D-7.1  
АП. 1  
98.34 m²

предстенна обшивка  
система KNAUF

D-7.1.8  
антре  
10.37 m²

D-7.1.2  
кухня  
5.19 m²

баня+WC  
3.62 m²

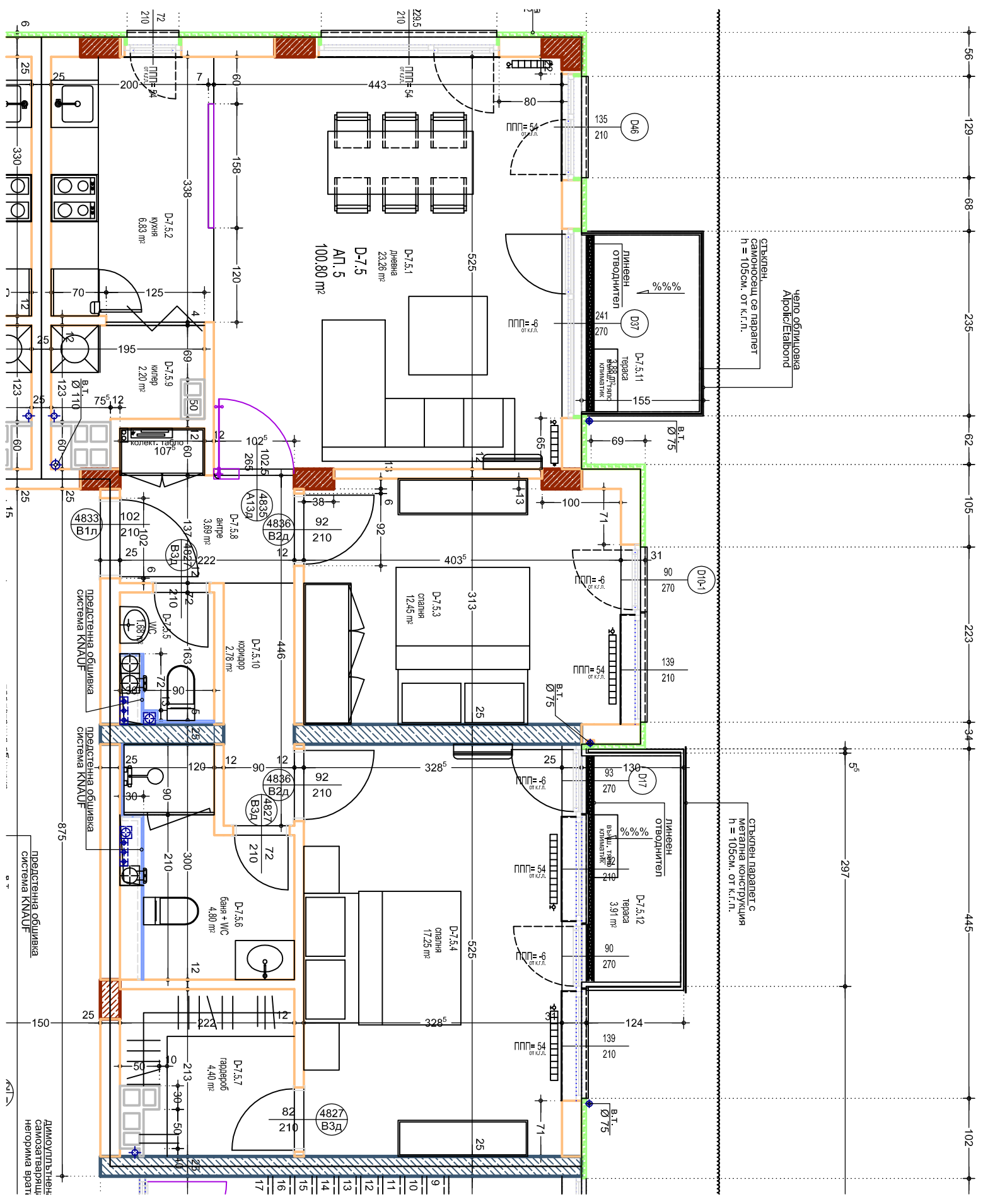
D-7.1.1  
дневна  
24.61 m²

керамична  
облицовка  
ArGeTon

външ. тяло  
климатик  
D-7.1.10  
тераса  
3.88 m²

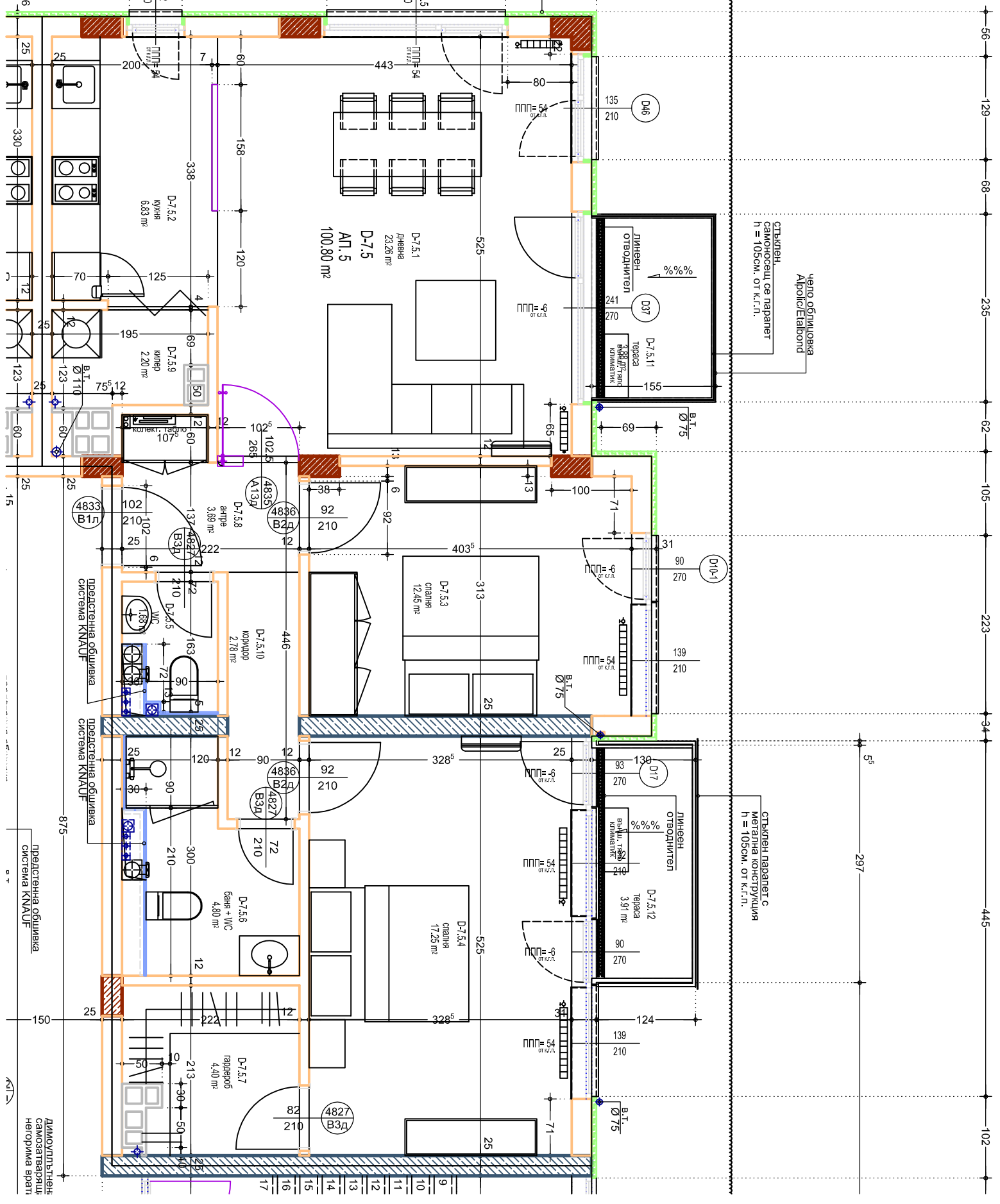
линейн  
отводнител





Чело облицовка  
Alpollic/Ealbond  
Стълбени  
самонесущи се парапет  
h = 105cm. от к.т.п.

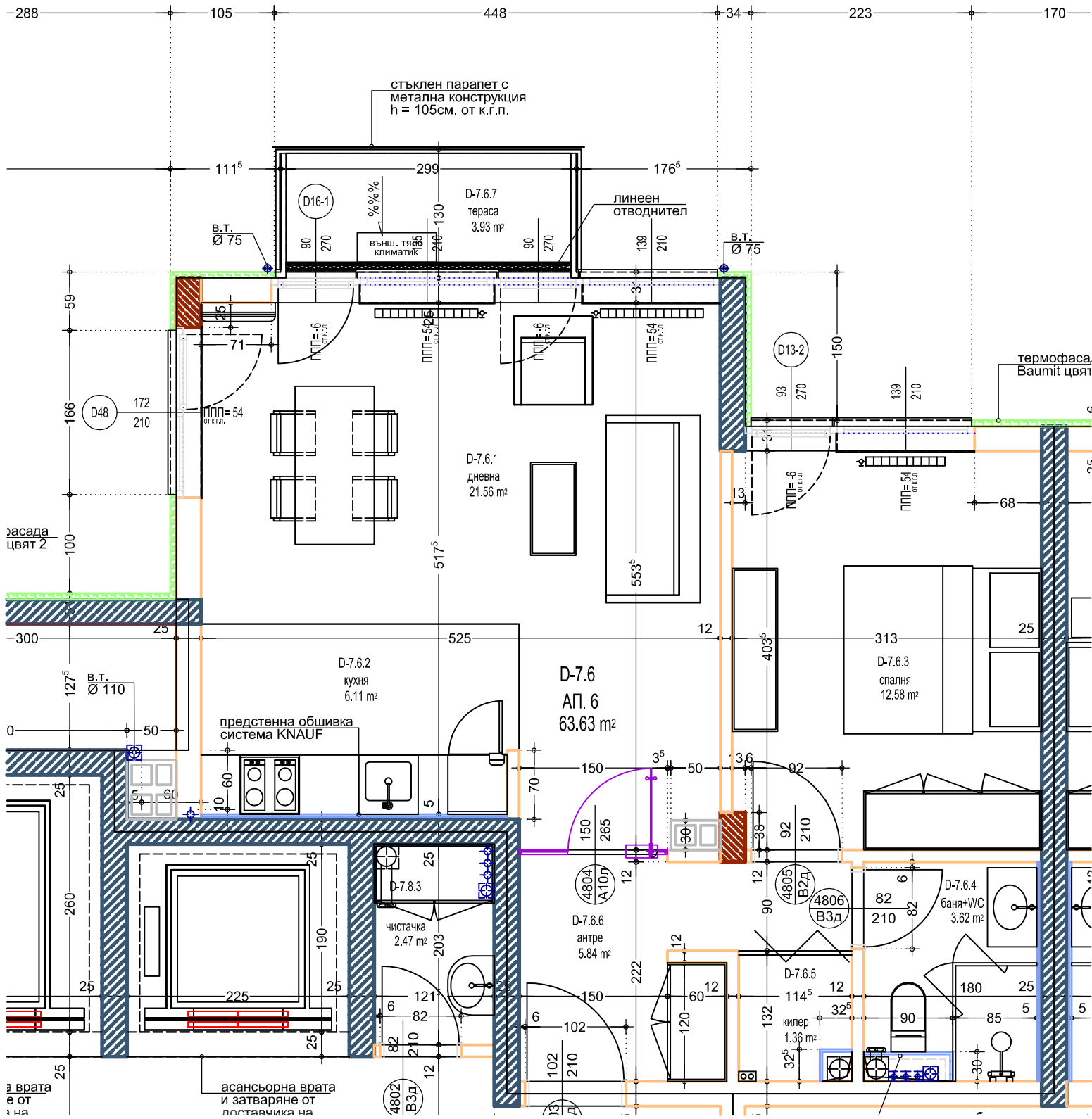
Стълбени парапет с  
метална конструкция  
h = 105cm. от к.т.п.



Чело облицовка  
Alpollic/Ealbond  
Стълбени  
самонесущи се парапет  
h = 105cm. от к.т.п.

Стълбени парапет с  
метална конструкция  
h = 105cm. от к.т.п.





288 105 448 34 223 170

стъклен парапет с метална конструкция h = 105см. от к.г.п.

D-7.6.7 тераса 3.93 m²

линеен отводнител

В.Т. Ø 75

В.Т. Ø 75

ППП=6 от к.г.п.

ППП=54 от к.г.п.

ППП=6 от к.г.п.

ППП=54 от к.г.п.

D13-2

термофаса Ваумит цвят

засада цвят 2

D-7.6.1 дневна 21.56 m²

300

D-7.6.2 кухня 6.11 m²

D-7.6 АП. 6 63.63 m²

D-7.6.3 спалня 12.58 m²

127° В.Т. Ø 110

предстенна обшивка система KNAUF

D-7.6.6 антре 5.84 m²

D-7.6.4 баня+WC 3.62 m²

25

D-7.8.3 чистачка 2.47 m²

4804 А10П

4805 ВЗдП

4806 ВЗд

260

з врата е от

асансьорна врата и затваряне от доставчика на

4802 ВЗдП

4803 ВЗд

4805 ВЗдП

4806 ВЗд

25

25

25

25

25

25

25

25

166

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

166

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25

25

25

25

25

25

25

25

25

71

ППП=54 от к.г.п.

172

210

100

300

127°

50

25

260

25

25