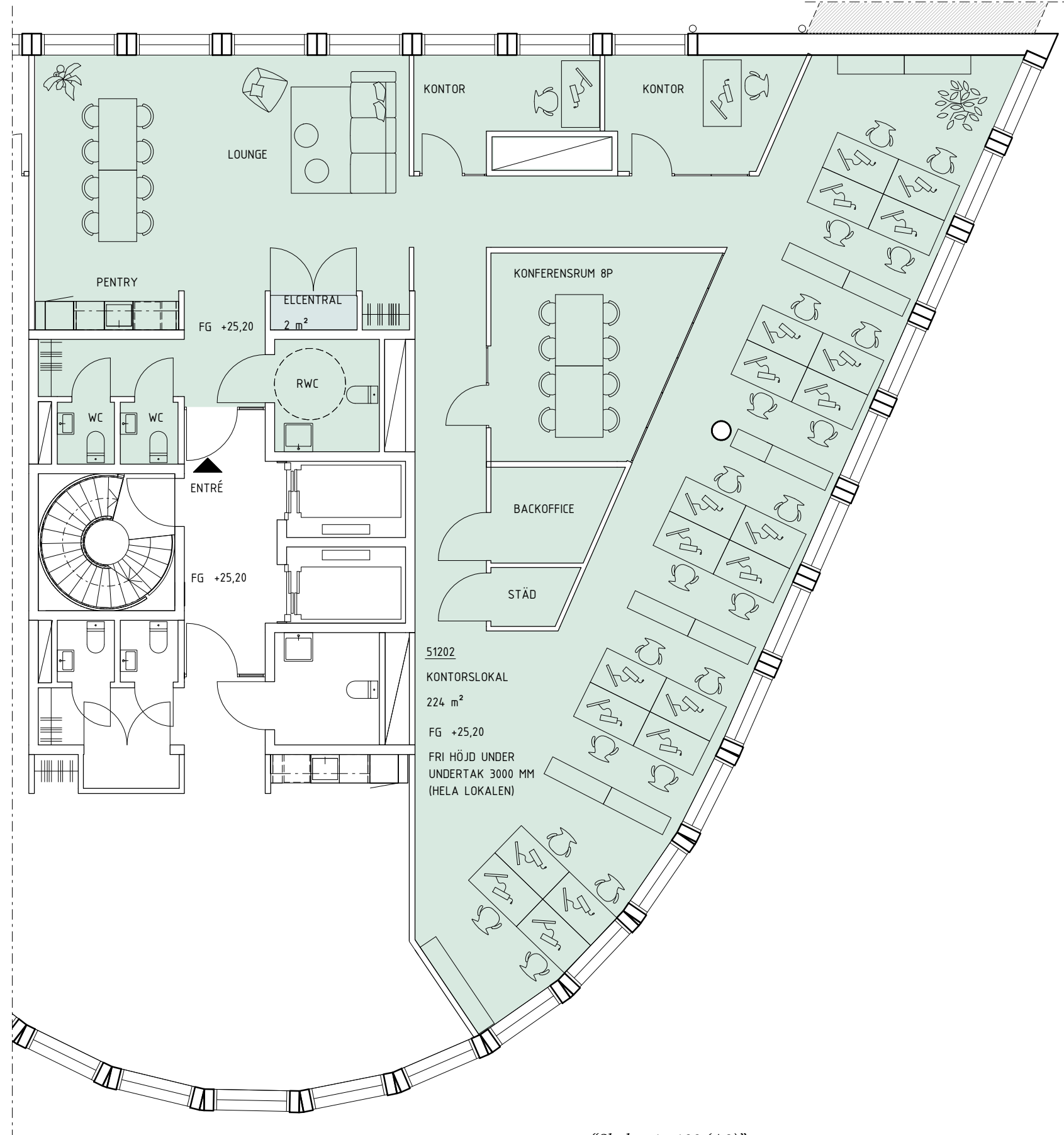


## LOKALFAKTABLAD

LOKAL 51202

ANSLUTANDE BYGGNAD UPP TILL PLAN 14



51202  
KONTORSLOKAL  
224 m<sup>2</sup>  
FG +25,20  
FRI HÖJD UNDER  
UNDERTAK 3000 MM  
(HELA LOKALEN)

OBS! PROJEKT I BYGGHANDLINGSSKEDE.  
FÖRÄNDRINGAR AV LOKALYTA OCH  
FÖRUTSÄTTNINGAR KAN FÖREKOMMA.

RUMSHÖJD = FRI HÖJD FRÅN GOLV TILL  
UNDERTAK.

ANTALET PERSONER SOM VISTAS I LOKALEN  
FÅR EJ ÖVERSKRIDA 50 PERSONER.

TYPPLANLÖSNING FÖR PLAN 12-16.

LOKALNUMMER	PLAN	LOA
-------------	------	-----

51201	PLAN 12	261 m <sup>2</sup>
51202	PLAN 12	226 m <sup>2</sup>
51301	PLAN 13	261 m <sup>2</sup>
51302	PLAN 13	226 m <sup>2</sup>
51401	PLAN 14	261 m <sup>2</sup>
51402	PLAN 14	226 m <sup>2</sup>
51501	PLAN 15	261 m <sup>2</sup>
51502	PLAN 15	226 m <sup>2</sup>
51601	PLAN 16	261 m <sup>2</sup>
51602	PLAN 16	226 m <sup>2</sup>

## TEKNISKA FÖRUTSÄTTNINGAR:

Aggregat: grundkapacitet 78 l/s  
maxkapacitet 280 l/s

El: 63 A

Komfortkyla: max 10 kW

Uppvärmning och kylning av lokal via  
kombibafflar integrerade i undertak.

Väggar mot annan hyresgäst byggs med en  
ljudreducering på minst R'w 48 dB. Väggar  
till konferensrum byggs med en  
ljudreducering på R'w 40 dB.

0,5m 0 5m

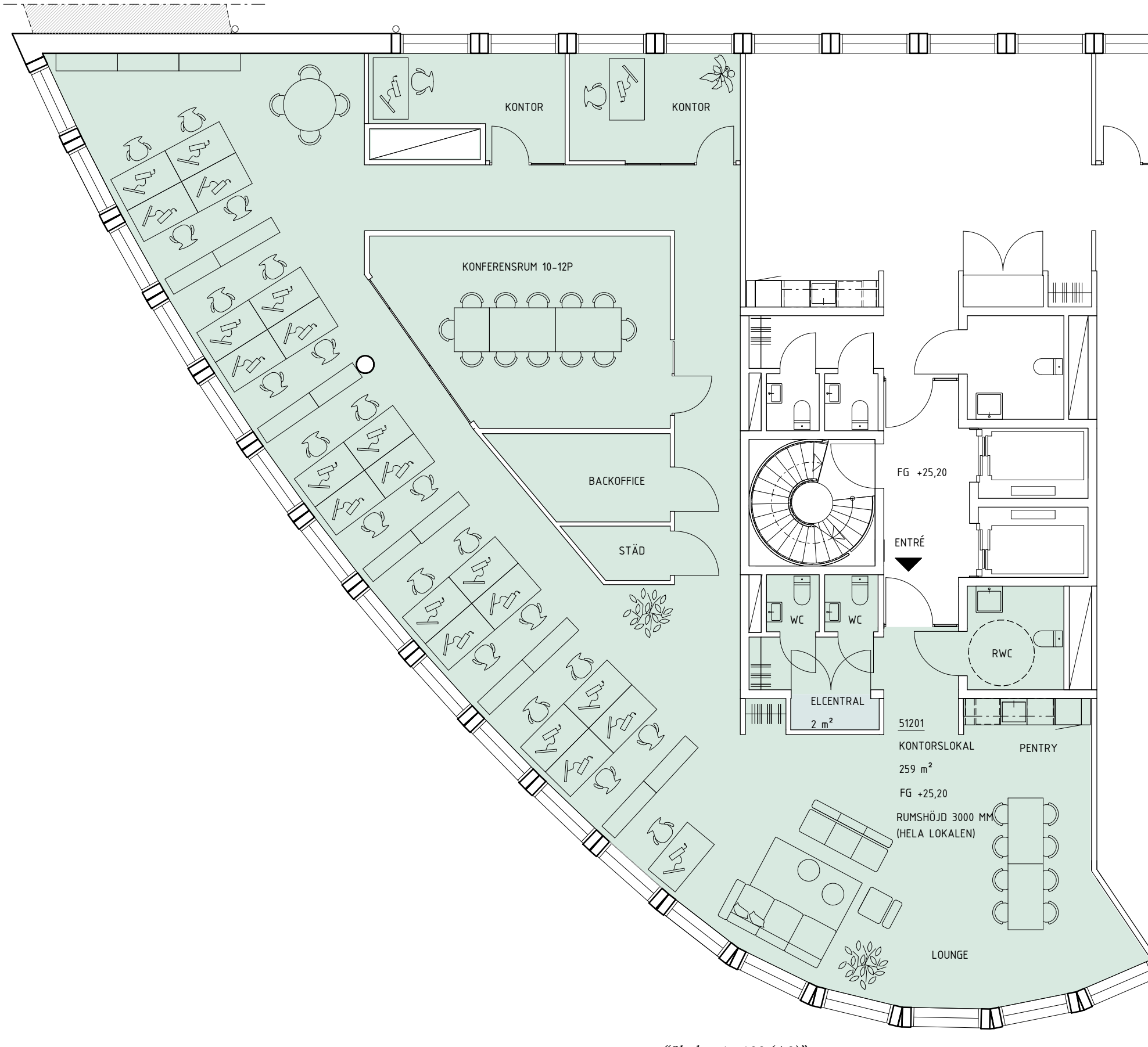
Skala 1:100 - A3

“Skala: 1 : 100 (A3)”

## LOKALFAKTABLAD

LOKAL 51201

ANSLUTANDE BYGGNAD UPP TILL PLAN 14



"Skala: 1 : 100 (A3)"

OBS! PROJEKT I BYGGHANDLINGSSKEDE.  
FÖRÄNDRINGAR AV LOKALYTA OCH  
FÖRUTSÄTTNINGAR KAN FÖREKOMMA.

RUMSHÖJD = FRI HÖJD FRÅN GOLV TILL  
UNDERTAK.

ANTALET PERSONER SOM VISTAS I LOKALEN  
FÅR EJ ÖVERSKRIDA 50 PERSONER.

TYPPLANLÖSNING FÖR PLAN 12-16.

LOKALNUMMER	PLAN	LOA
51201	PLAN 12	261 m <sup>2</sup>
51202	PLAN 12	226 m <sup>2</sup>
51301	PLAN 13	261 m <sup>2</sup>
51302	PLAN 13	226 m <sup>2</sup>
51401	PLAN 14	261 m <sup>2</sup>
51402	PLAN 14	226 m <sup>2</sup>
51501	PLAN 15	261 m <sup>2</sup>
51502	PLAN 15	226 m <sup>2</sup>
51601	PLAN 16	261 m <sup>2</sup>
51602	PLAN 16	226 m <sup>2</sup>

## TEKNISKA FÖRUTSÄTTNINGAR:

Aggregat: grundkapacitet 90 l/s  
maxkapacitet 323 l/s

EL: 63 A

Komfortkyla: max 10 kW

Uppvärmning och kylning av lokal via  
kombibafflar integrerade i undertak.

Väggar mot annan hyresgäst byggs med en  
ljudreducering på minst R'w 48 dB. Väggar  
till konferensrum byggs med en  
ljudreducering på R'w 40 dB.

0,5m 0 5m

Skala 1:100 - A3