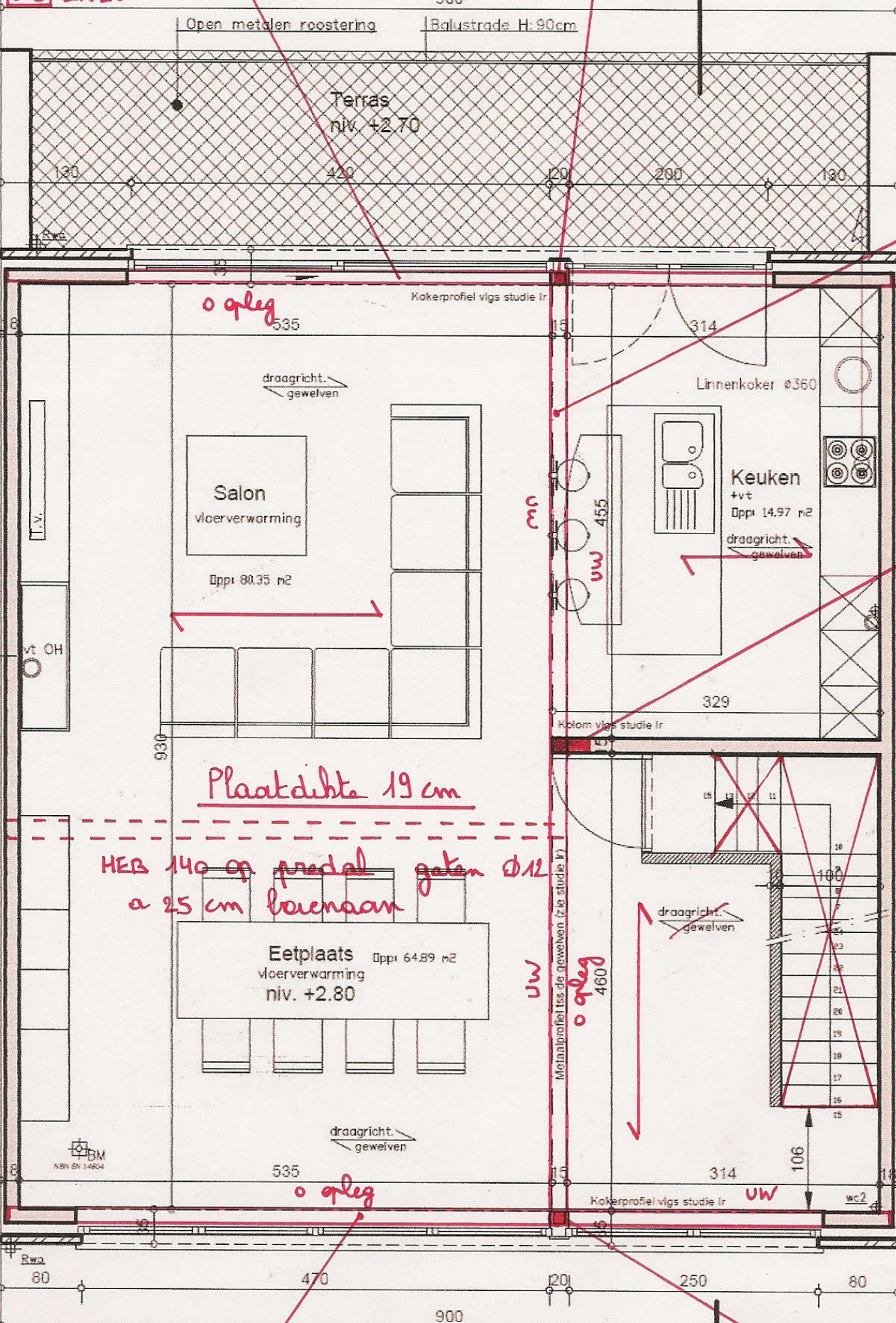


balk over volle breedte 40H + 19 cm opgieten in plaats

- o o 2x16
- . . 2x8
- o o 2x20

bg  $\phi$  a 15 cm

Metalen kolom 140/140/18  
vol te starten



HEM 220  
op betombalk  
gaten  $\phi$  16 a 15 cm  
15,5 cm van de  
onderkant

Kolom 40/14  
bg  $\phi$  8 a 15 cm  
8x  $\phi$  12

Plaatdikte 19 cm

HEB 140 op pedaal gaten  $\phi$  12  
a 25 cm bovensaan

Opbouw gemiddeld muur  
14cm muur + akoestische isolatie  
(zie norm NEN 01-400-1) vlg. EPB  
+ indien aanbouw aansluitende niet direct is:  
Latwerk + beschermingsmateriaal tegen regen

Vergunde nog te bouwen woning dd van 25/08/2009

balk over de volle breedte 40H + 19 cm (plaat)

- o o 2x16
- . . 2x8
- o o 2x20

bg  $\phi$  8 a 15 cm

Metalen kolom 140/140/18  
vol te starten

# PLAN 1ste VERDIEPING