

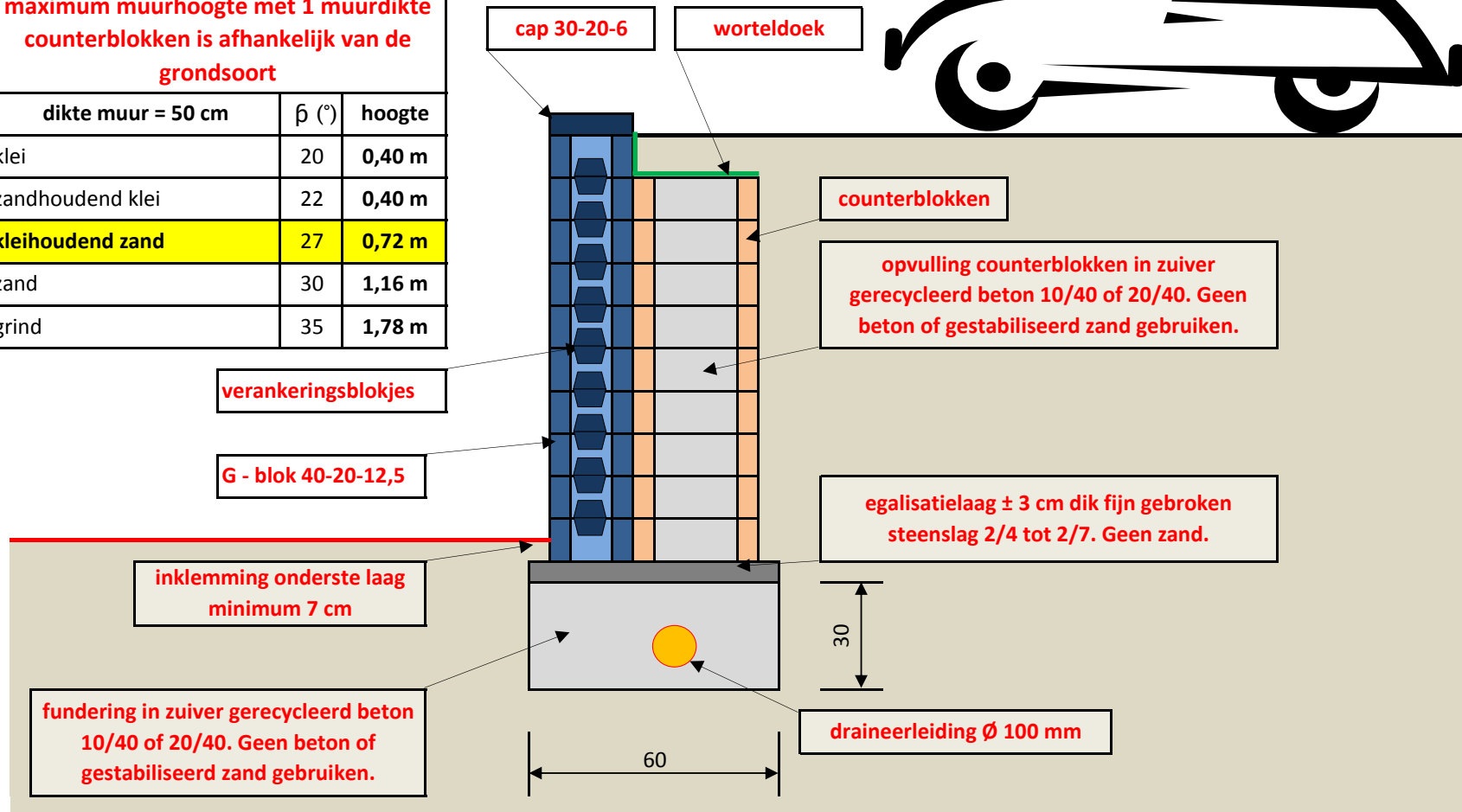
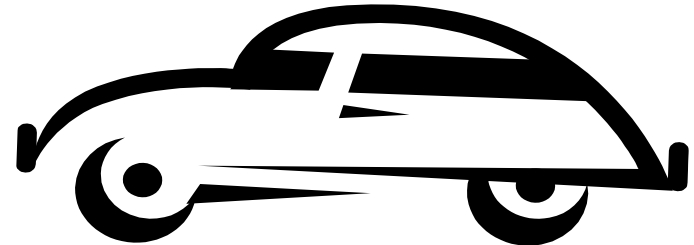
STACKTON G-BLOK

terrein met bovenbelasting 6 kPa

MUURLENGTE STEEDS IN VEELVOUD VAN 20 CM.

maximum muurhoogte met 1 muurdikte counterblokken is afhankelijk van de grondsoort

dikte muur = 50 cm	β (°)	hoogte
klei	20	0,40 m
zandhoudend klei	22	0,40 m
kleihoudend zand	27	0,72 m
zand	30	1,16 m
grind	35	1,78 m



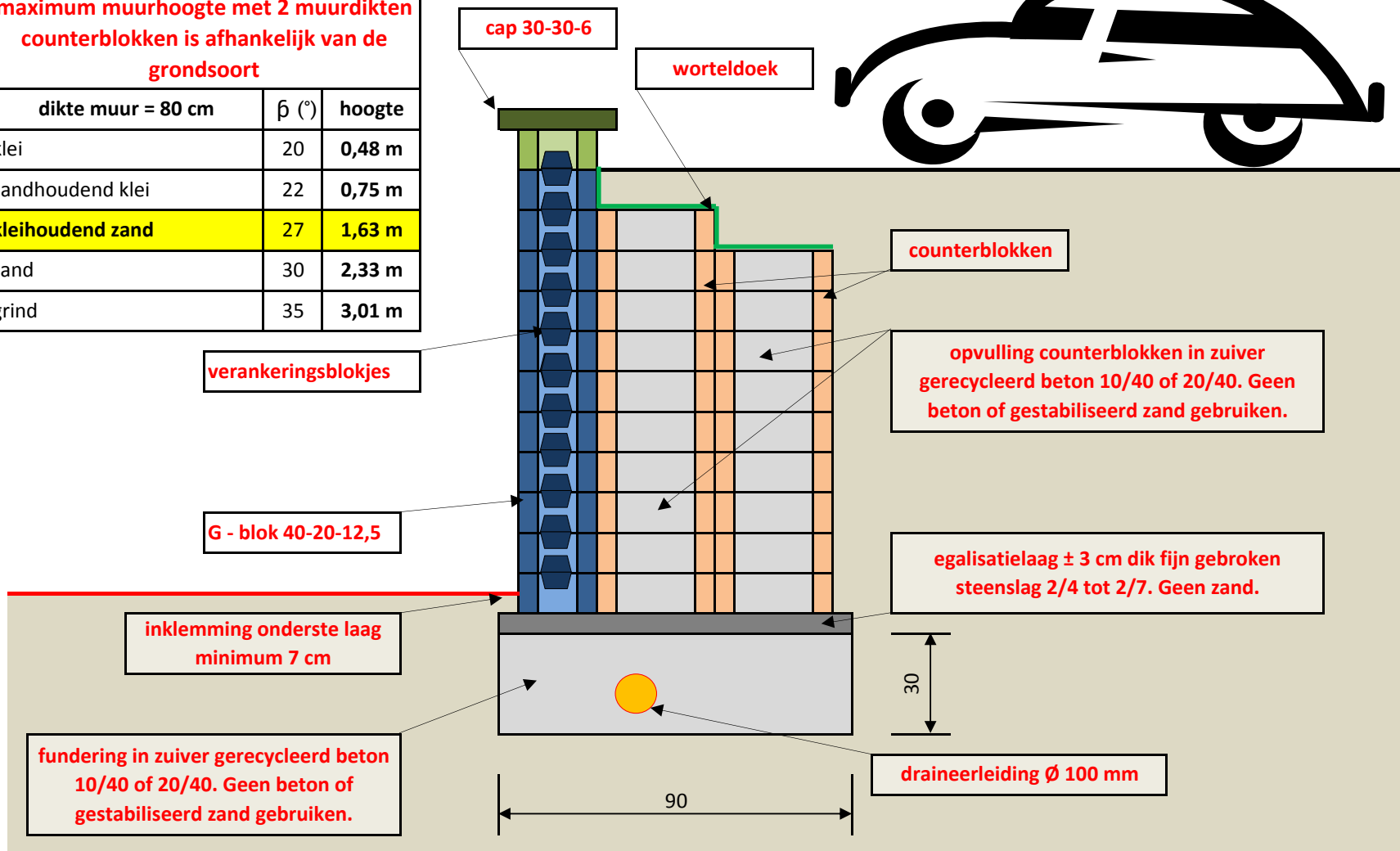
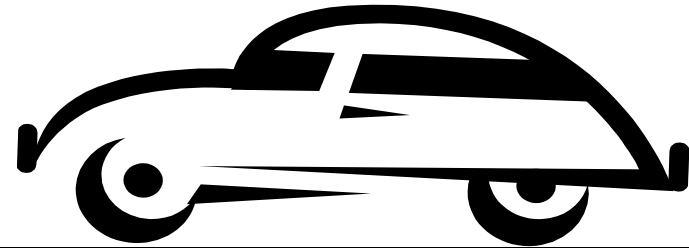
STACKTON G-BLOK

terrein met bovenbelasting 6 kPa

MUURLENGTEN STEEDS IN VEELVOUD VAN 20 CM.

maximum muurhoogte met 2 muurdikten counterblokken is afhankelijk van de grondsoort

dikte muur = 80 cm	β (°)	hoogte
klei	20	0,48 m
zandhoudend klei	22	0,75 m
kleihoudend zand	27	1,63 m
zand	30	2,33 m
grind	35	3,01 m



verankeringsblokjes

G - blok 40-20-12,5

inklemming onderste laag minimum 7 cm

fundering in zuiver gerecycleerd beton 10/40 of 20/40. Geen beton of gestabiliseerd zand gebruiken.

cap 30-30-6

worteldoek

counterblokken

opvulling counterblokken in zuiver gerecycleerd beton 10/40 of 20/40. Geen beton of gestabiliseerd zand gebruiken.

egaliseringslaag ± 3 cm dik fijn gebroken steenslag 2/4 tot 2/7. Geen zand.

draineerleiding Ø 100 mm

90

30

STACKTON G-BLOK

terrein met bovenbelasting 6 kPa

MUURLENGTEN STEEDS IN VEELVOUD VAN 20 CM.

maximum muurhoogte met 3 muurdikten counterblokken is afhankelijk van de grondsoort

dikte muur = 1,10 m	β (°)	hoogte
klei	20	1,11 m
zandhoudend klei	22	1,52 m
kleihoudend zand	27	2,83 m
zand	30	3,89 m
grind	35	4,65 m

