



Brutto areal= 1547,0 kvm
 Andre formål= 0 kvm
Netto areal = 1547,0 kvm

Hus 1-2 og 3-4 4 (6,7x 9,8) =262,6 kvm
 + 2 Gar.a 18 kvm = 36,0 kvm
 + 2 frittliggende gar. a 18,5 kvm = 36,0 kvm
 + 2 biler på terenga a 18,0kvm = 36,0 kvm

Sum bebygget areal = 370,6kvm

Tomteutnyttelse= 370,6/ 1547= Bya= 23,96%

Adkomstareal for bil 400 kvm
 Trapper 30 kvm

Uteopphold= 1547-(490+334+30)= 693 kvm
 Krav 300+300=600 kvm

Harde flater= (334+30)= 364 kvm
 364/1547= 23,53%
 Asfalt frem til Garasje 1=100 kvm
 364+100/1547= 36,45 %
 Permeabelt på internt veiareal

Obs Det er bilheiser i de to garasjene mellom boligene

D.2
33/1788 Dalsveien 35 C

MARKSIKRINGSPLAN

MÅL 1:250

T5-08-19 01-10-19

Siv.ark. Nils Haugrud,
Øvre Slottsgt. 14, 0157 Oslo
Tlf 9518 9518