



213-430-2-68

VL

3 6
213-430-2-87

196
AO
I1/2
e=0.2

213-430-2-65

2

213-430-2-75

213-430-2-76

213-430-2-77

213-430-2-89

197
AO
I1/2
e=0.2

VL

213-430-2-84

198
AO
I1/2
e=0.2

AHVENTIE

20 m

1:1 000