

AFD. 14
Sectie E
n° 296C

AFD. 14
Sectie E
n° 301D

R9 g/g
MV.8.37
IN.5.41 (R16)
UIT.6.41 (R4)

AFD. 14
Sectie E
n° 295E

R4 g/g
MV.8.34
IN.5.36 (R5)
UIT.6.36 (OV)

AFD. 14
Sectie E
n° 304F

OV g/g
MV.8.35
IN.5.35 (R4)
UIT.6.35 (R5)

AFD. 14
Sectie E
n° 305R

R3 g/g Zie detail
MV.8.46
IN.5.35 (OV)
UIT.6.35 (Infiltratiekaten)
UIT.6.35 (R1)

R1 g/g
MV.7.15
IN.5.65 (R3)
UIT.5.65 (D2)

AFD. 14
Sectie E
n° 307T2

R5 g/g
MV.8.43
IN.5.36 (R20)
UIT.6.36 (R4)

D1 g/g
MV.6.49
IN.5.43 (D2)
IN.5.23 (1004)
UIT.5.33 (1005)

D9 g/g
MV.6.52
IN.5.45 (D2)
UIT.5.45 (D1)

D2 g/g
MV.7.11
IN.5.50 (R1)
IN.5.50 (Meetspoor)
UIT.5.50 (D9)

1004 g/g
MV.6.43
IN.5.35 (R20)
UIT.5.35 (D1)

AFD. 14
Sectie F
n° 388D

AFD. 14
Sectie E
n° 291G

AFD. 14
Sectie E
n° 294G

AFD. 14
Sectie E
n° 307T2

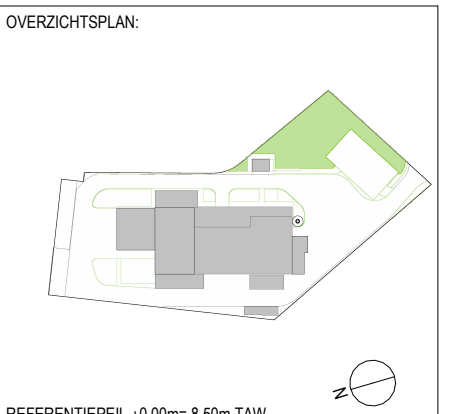
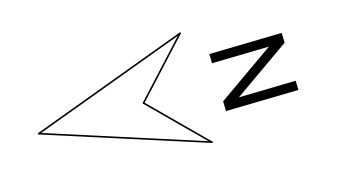
AFD. 14
Sectie E
n° 315G

AFD. 14
Sectie E
n° 291H

AFD. 14
Sectie E
n° 294G

AFD. 14
Sectie E
n° 294N

AFD. 14
Sectie E
n° 294G



1:200