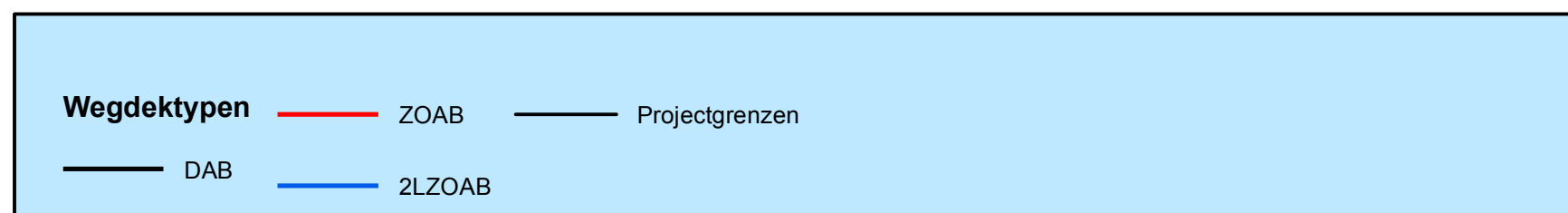
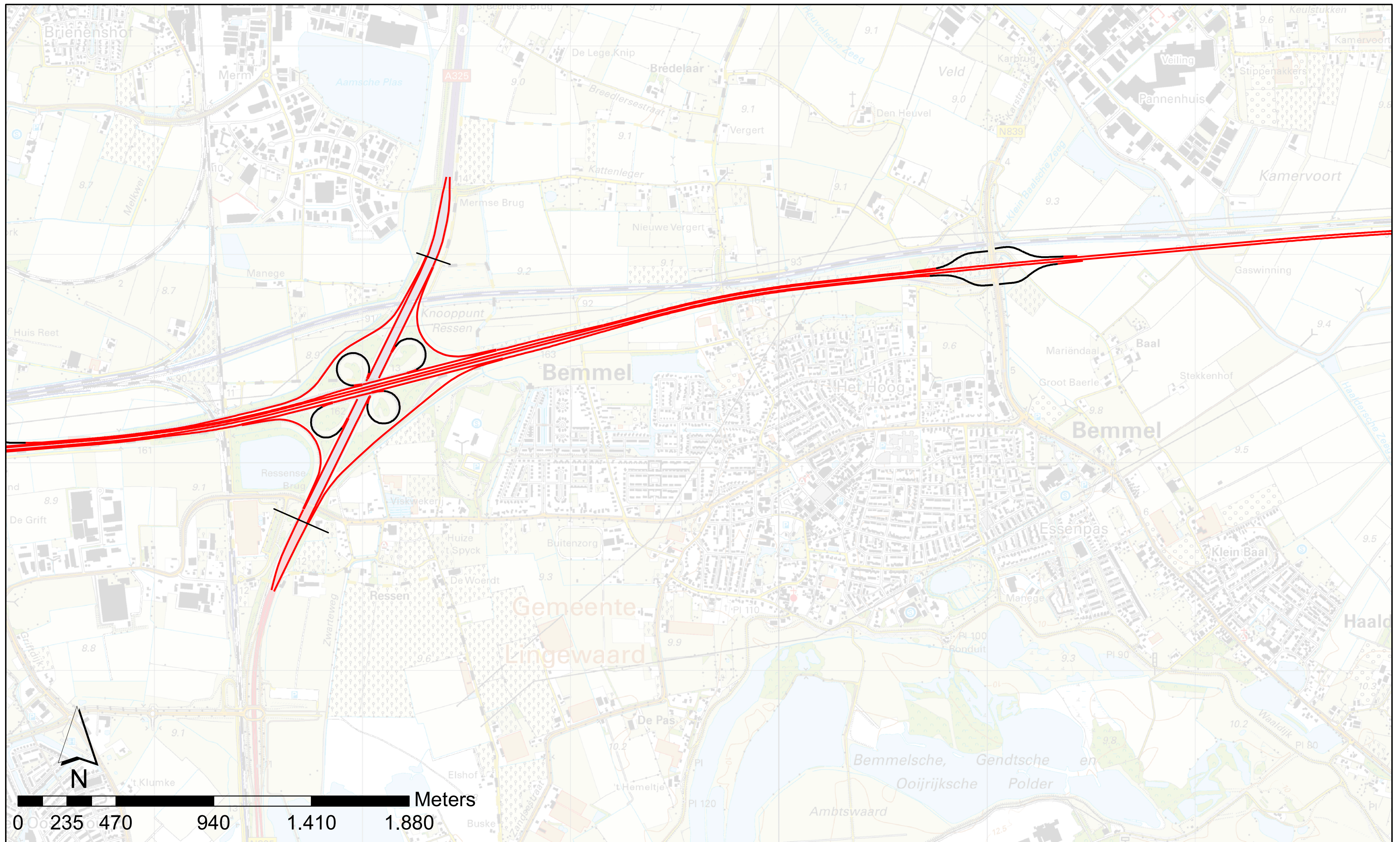
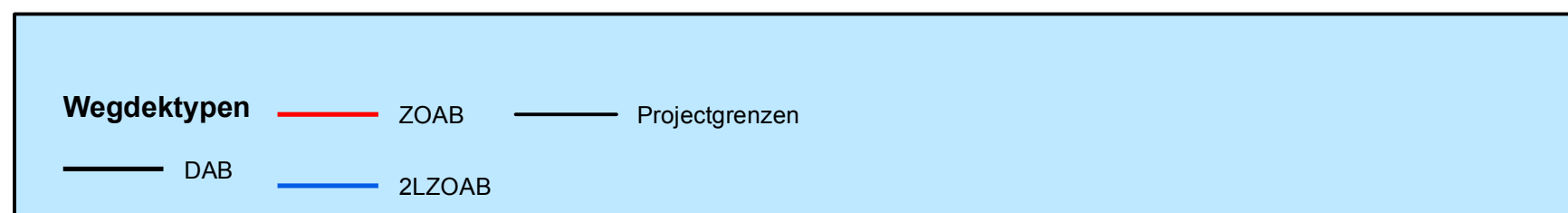
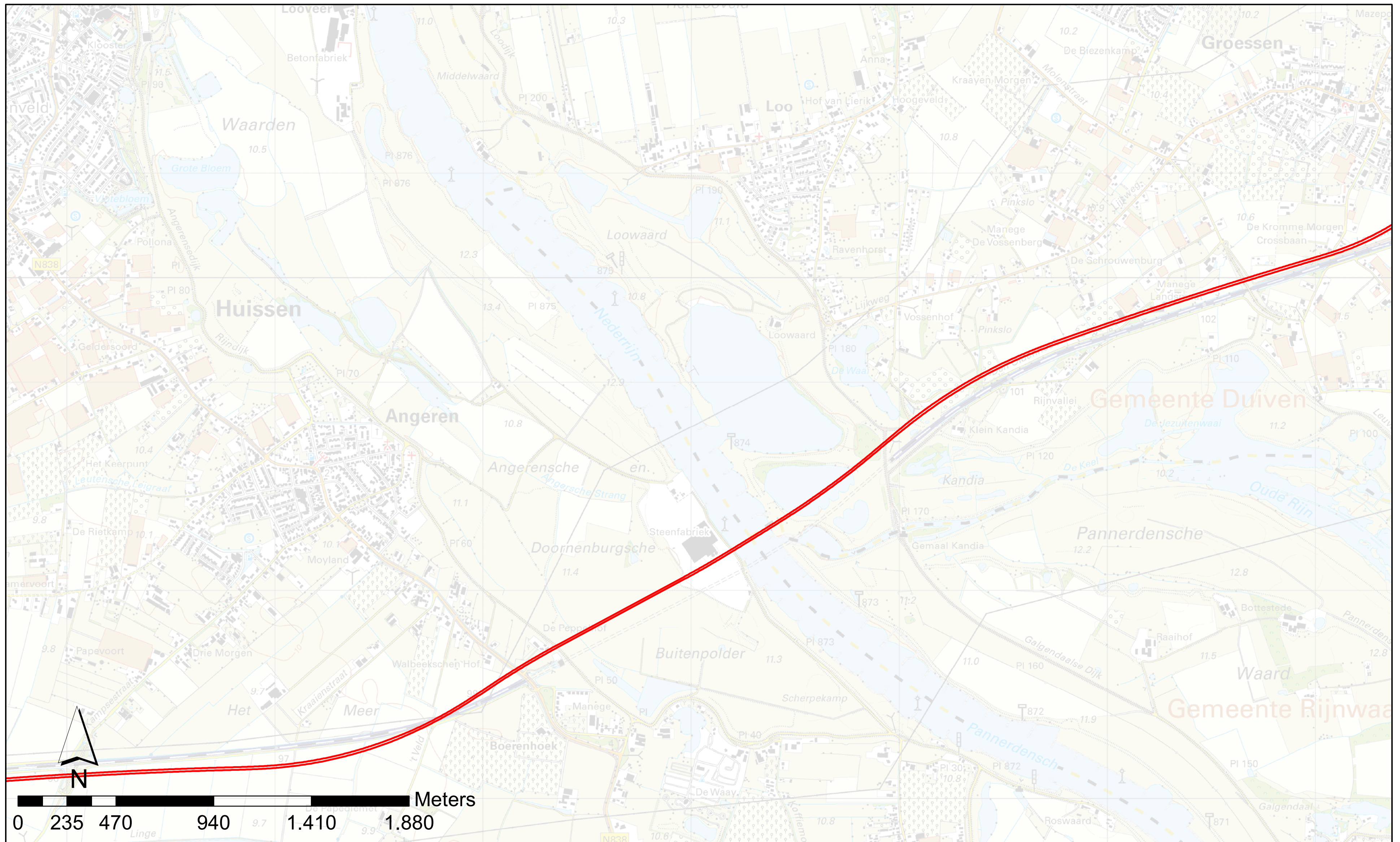


# Figuur 3b: Weergave wegdektypen



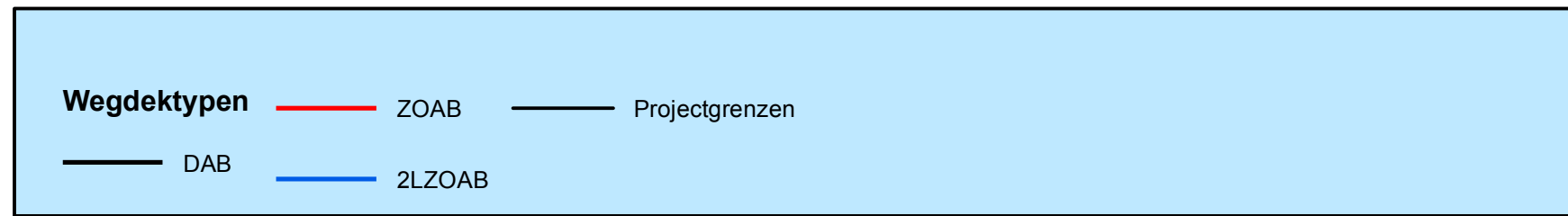
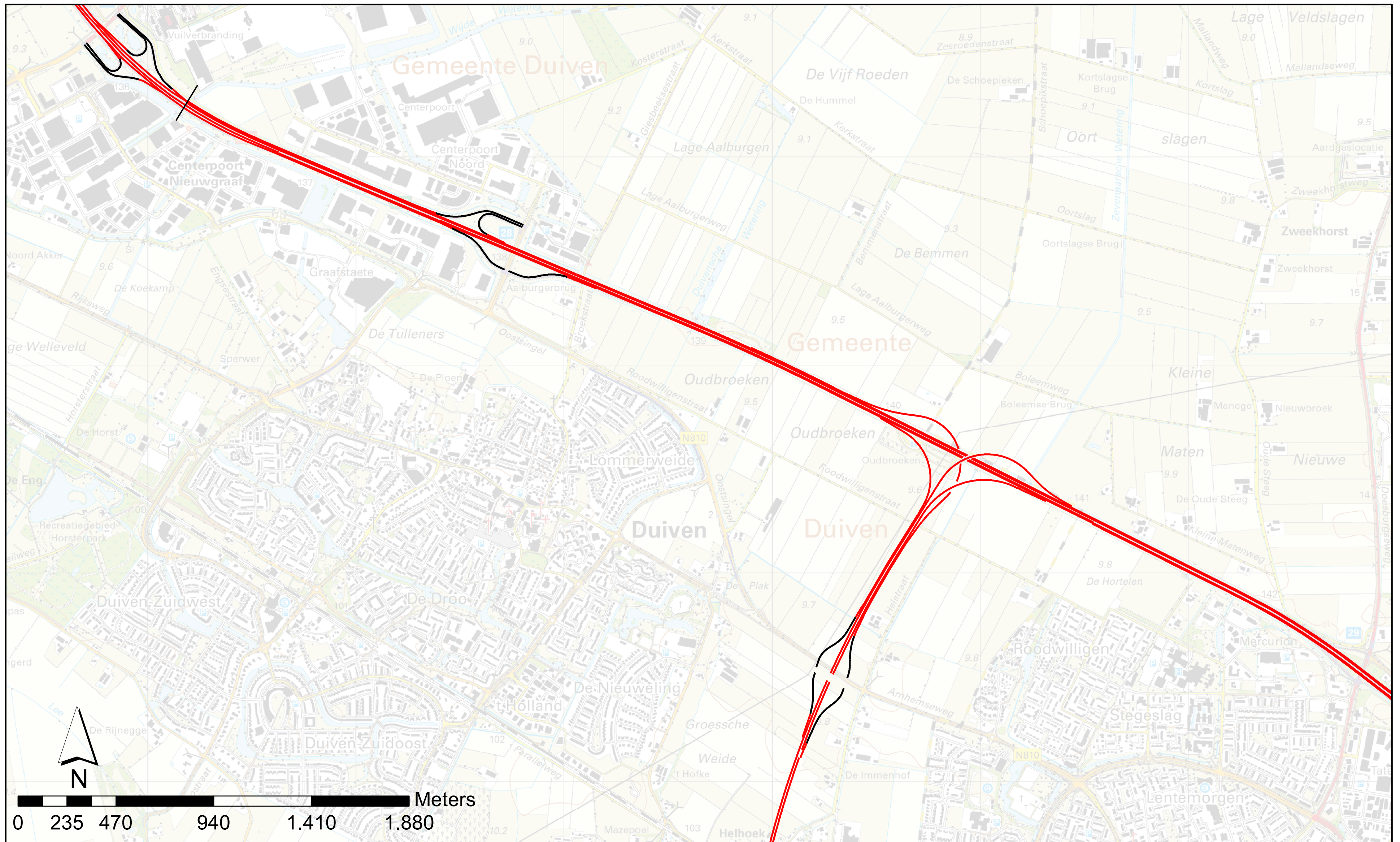
**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

# Figuur 3c: Weergave wegdektypen



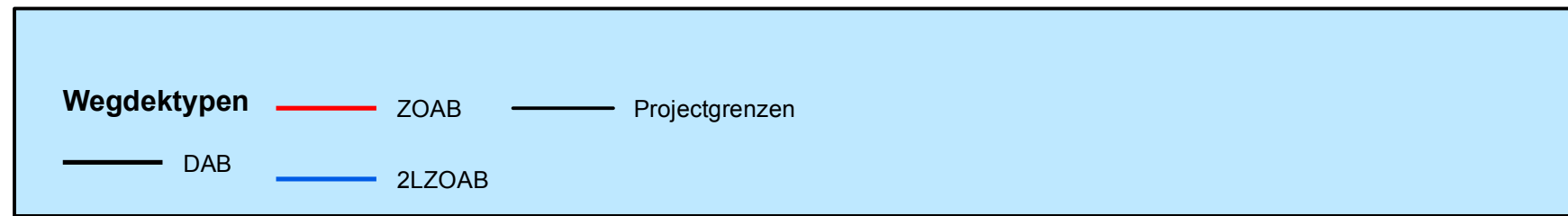
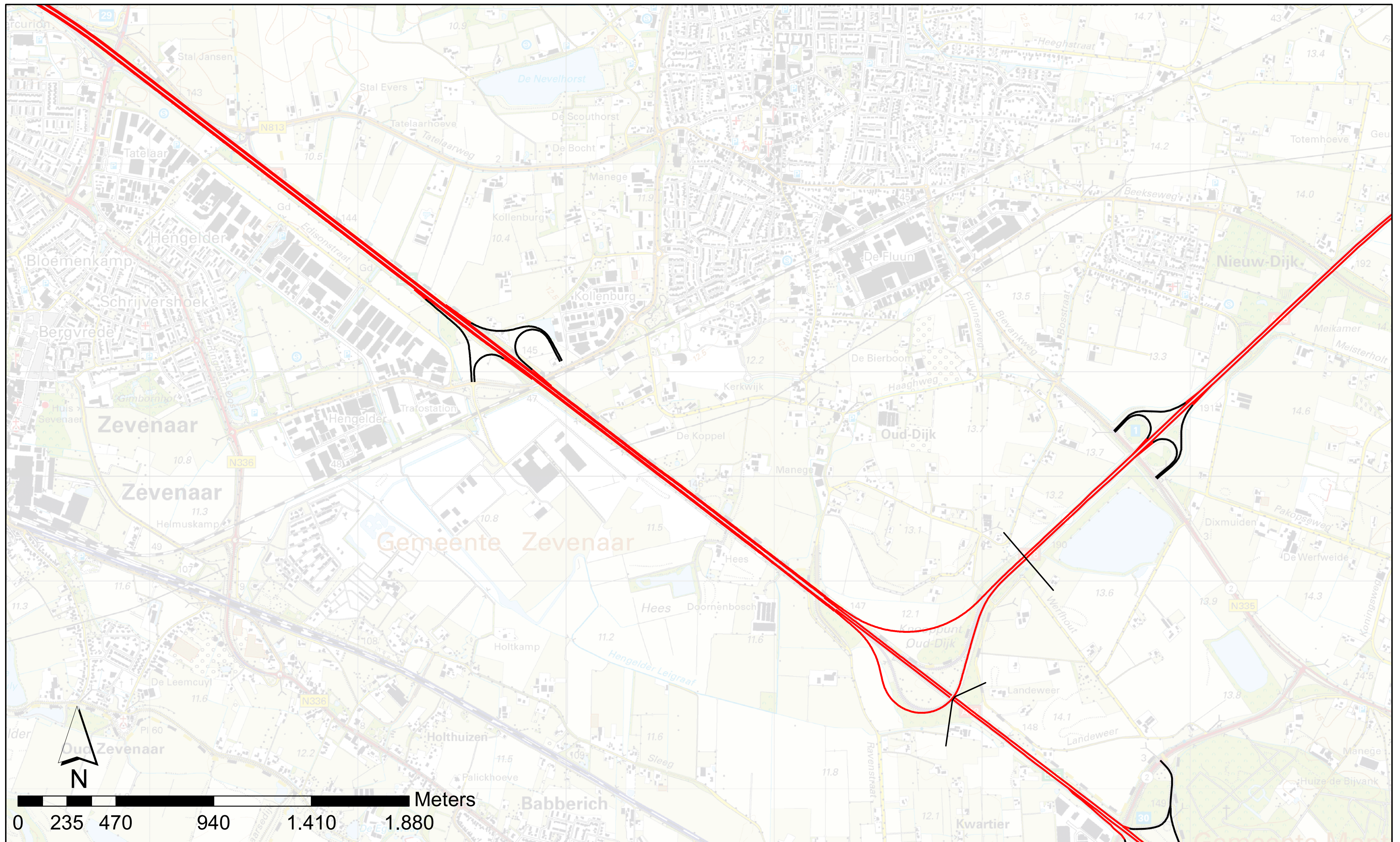
**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

# Figuur 3d: Weergave wegdektypen



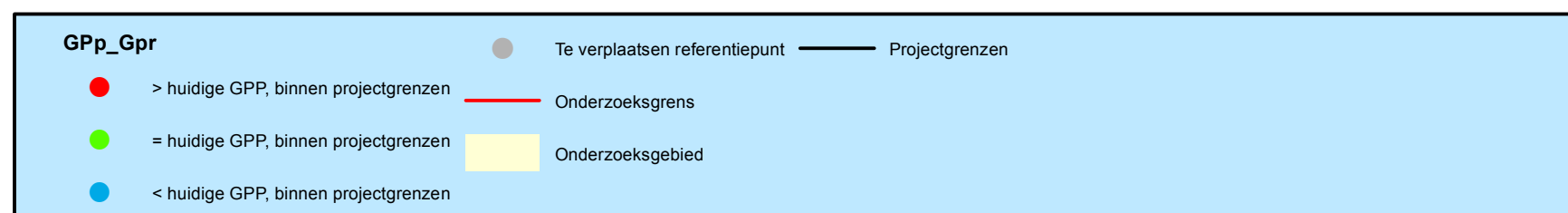
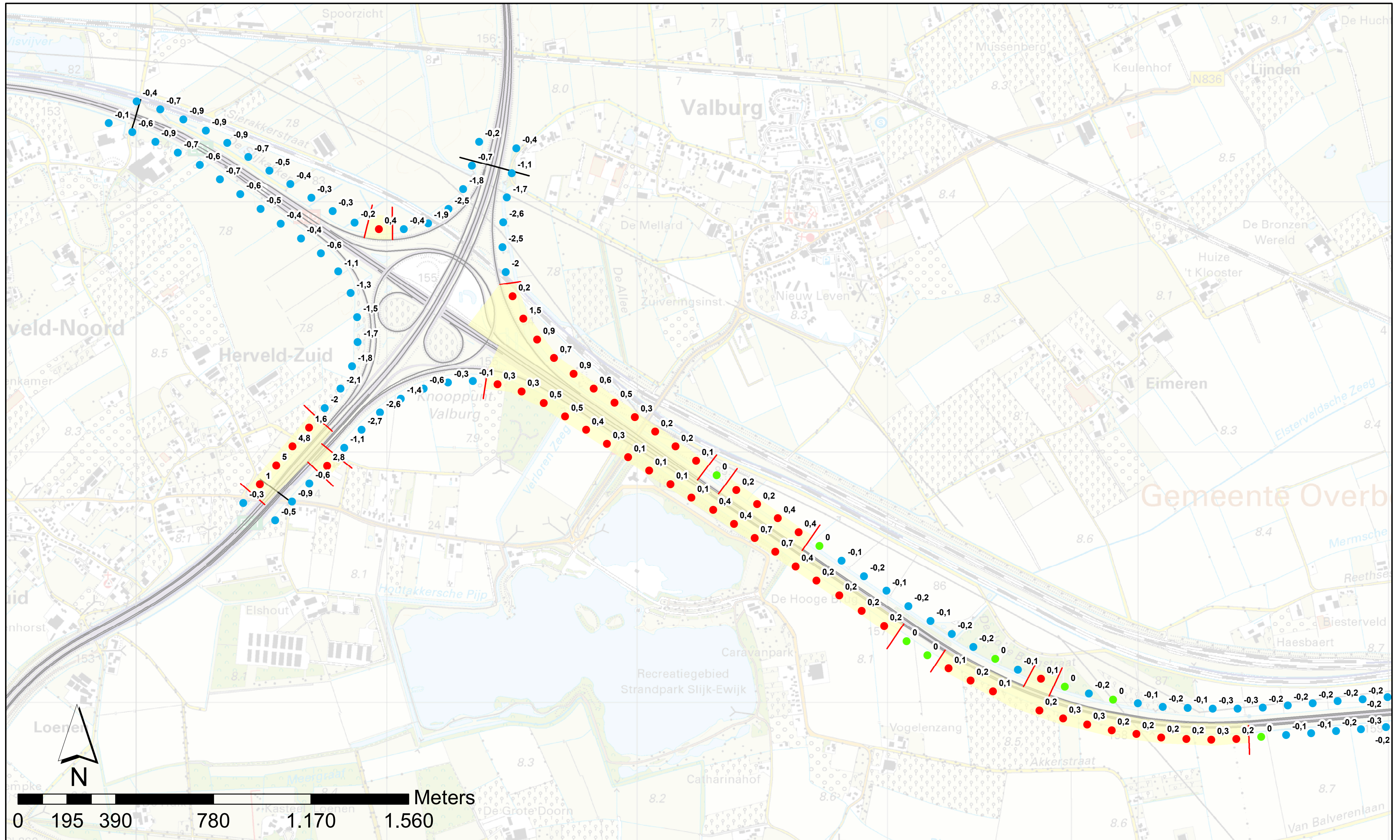
**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

# Figuur 3e: Weergave wegdektypen



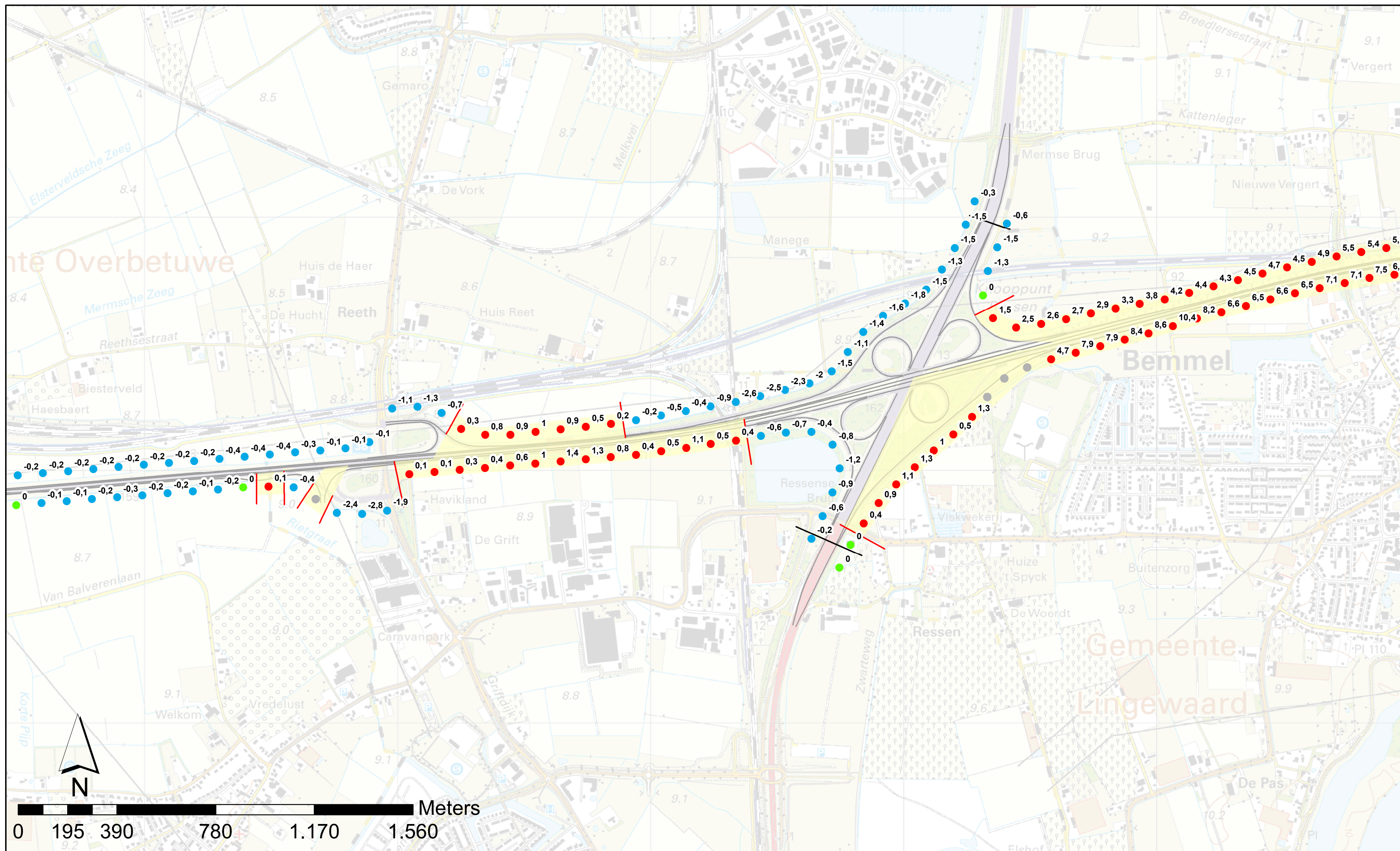
**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

# Figuur 4a: Stap 1a, resultaten GPP toets



**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

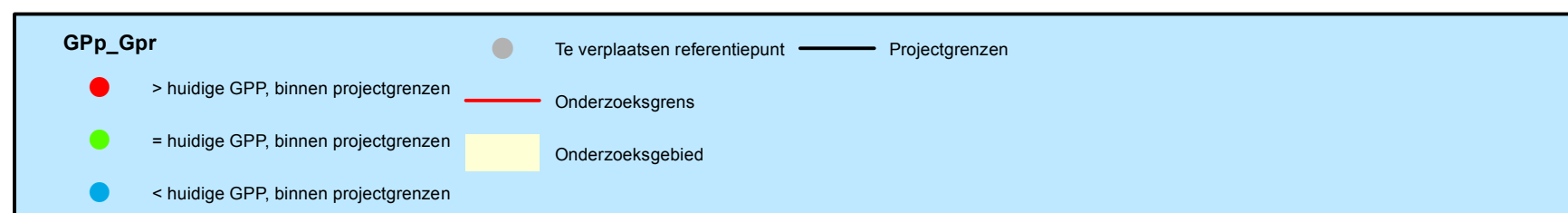
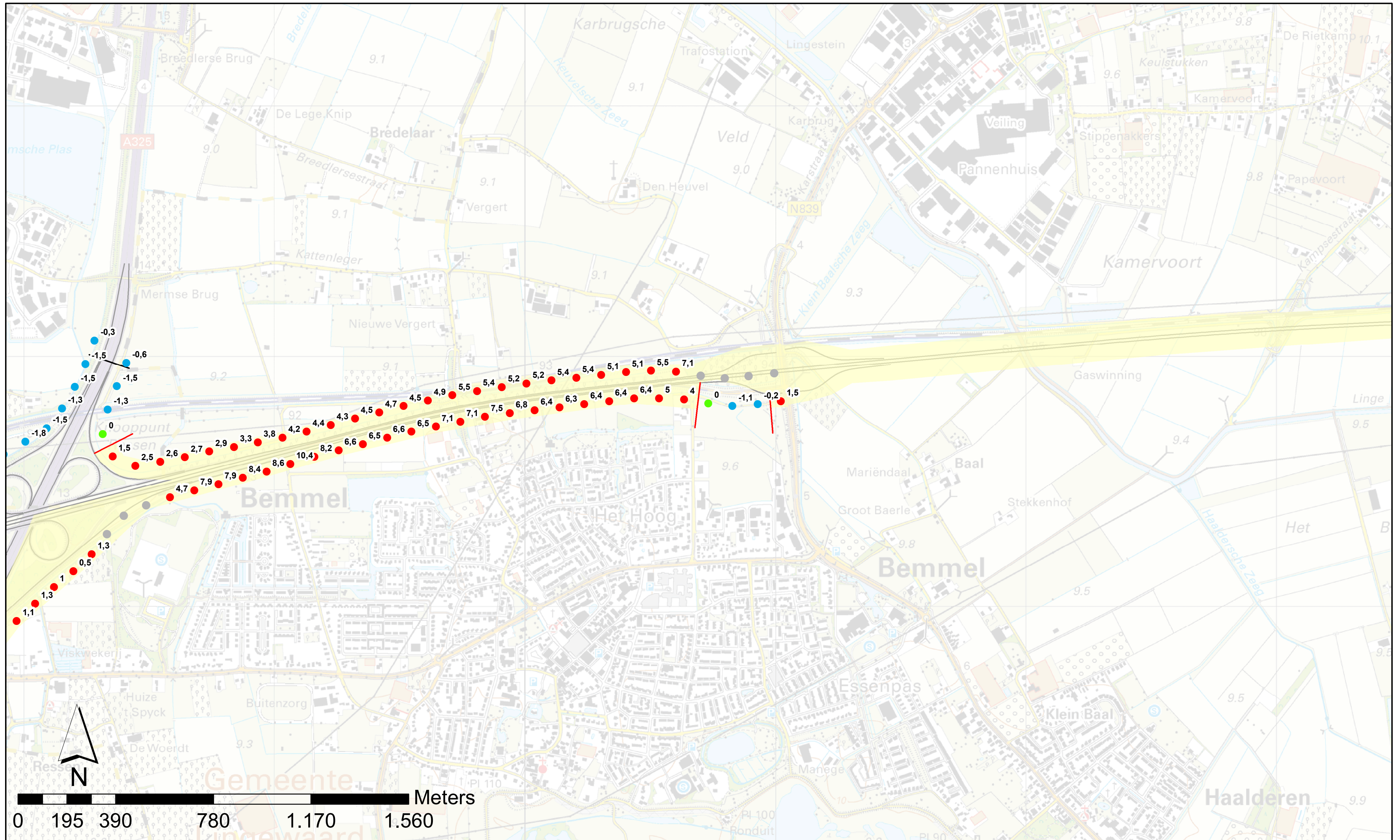
# Figuur 4b: Stap 1a, resultaten GPP toets



| GPP_Gpr   |                                      | Te verplaatsen referentiepunt |                               | Projectgrenzen |                  |
|-----------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|------------------|
| ● (Red)   | > huidige GPP, binnen projectgrenzen | ● (Grey)                      | Te verplaatsen referentiepunt | — (Black)      | Projectgrenzen   |
| ● (Green) | = huidige GPP, binnen projectgrenzen | — (Red)                       | Onderzoeksgrens               | — (Yellow)     | Onderzoeksgebied |
| ● (Blue)  | < huidige GPP, binnen projectgrenzen |                               |                               |                |                  |

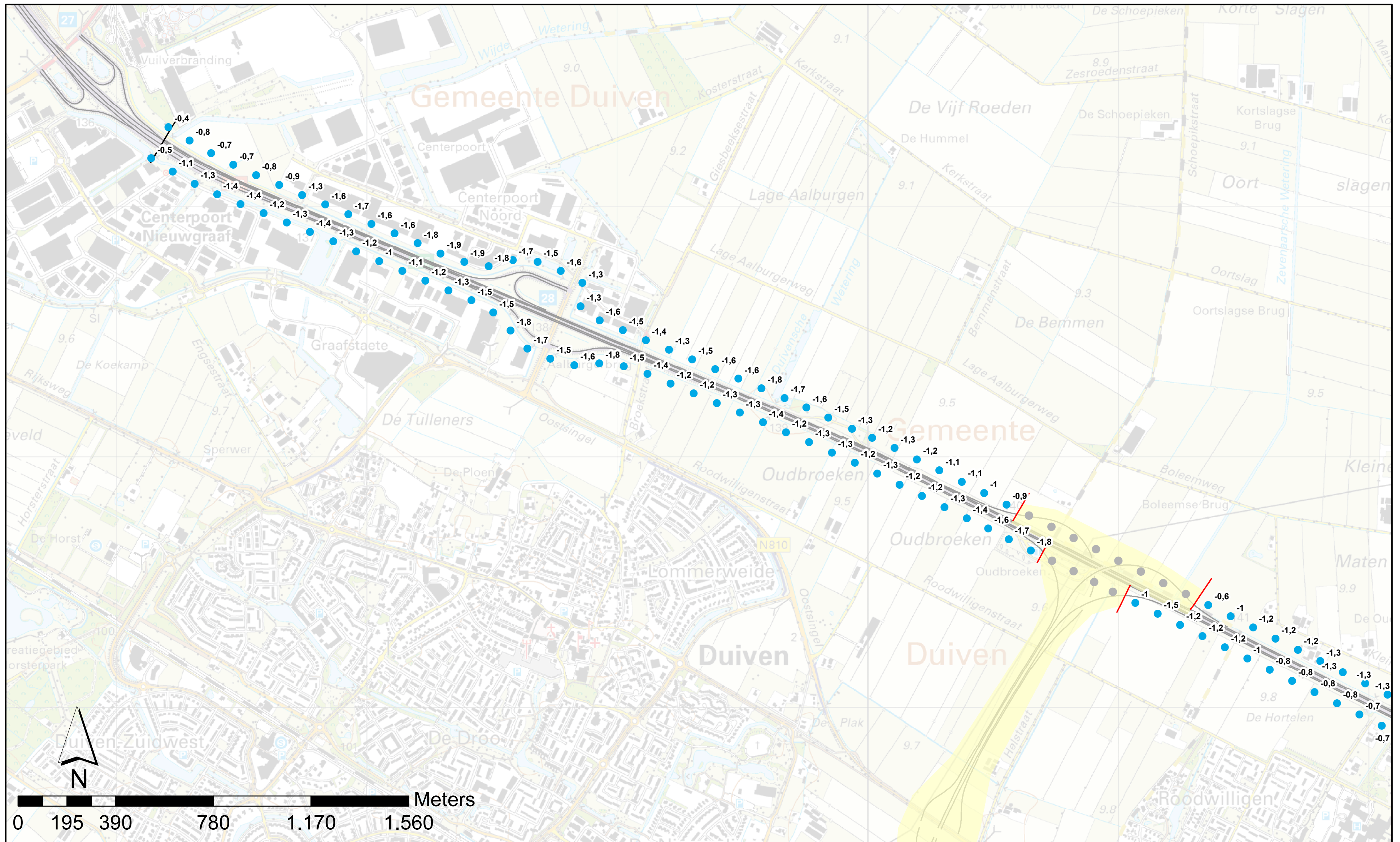
**Akoestisch onderzoek op referentiepunten  
ViA15**

# Figuur 4c: Stap 1a, resultaten GPP toets



**Akoestisch onderzoek op referentiepunten ViA15**

# Figuur 4d: Stap 1a, resultaten GPP toets

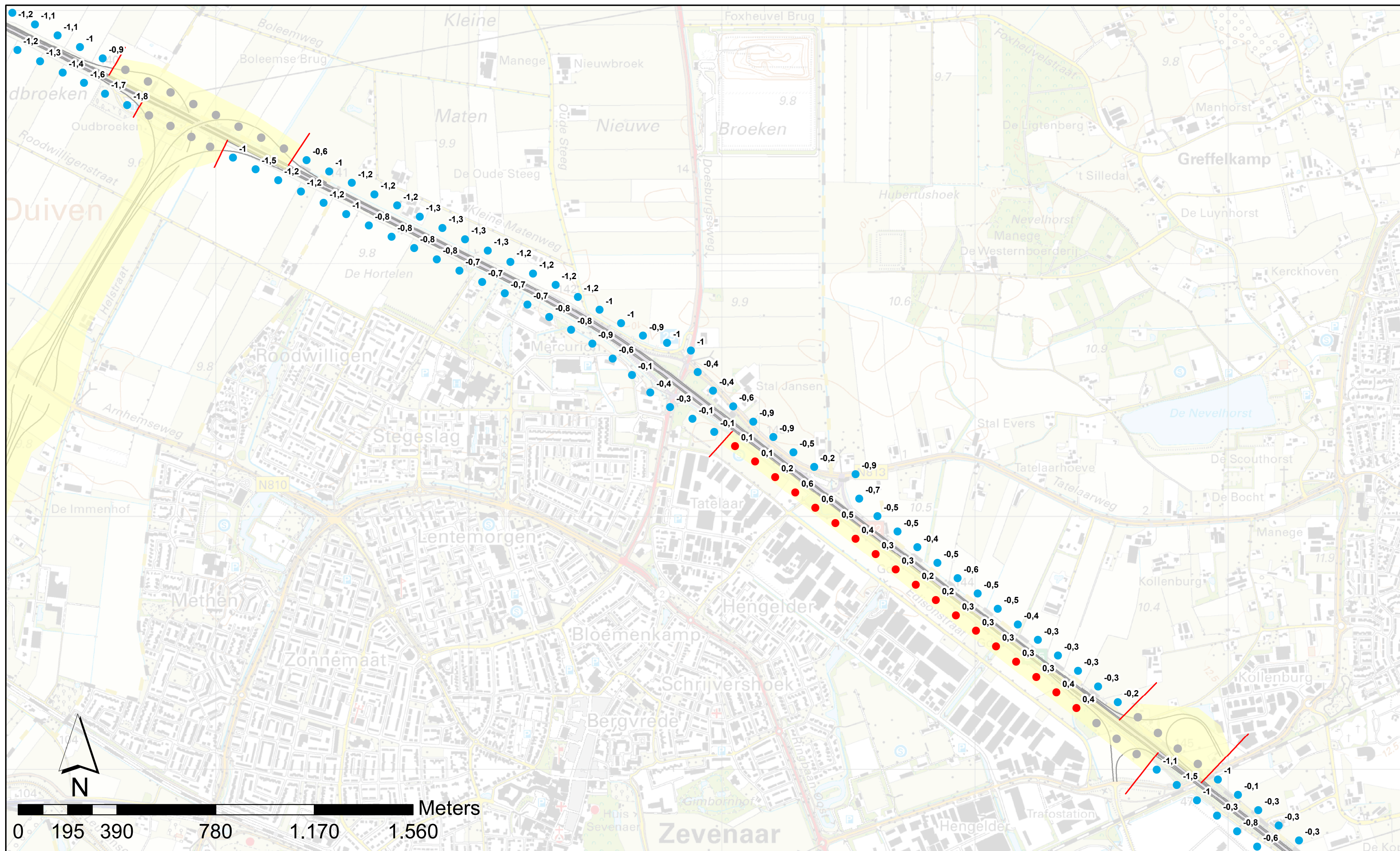


| GPP_Gpr |                                      | Te verplaatsen referentiepunt |                               | Projectgrenzen |                 |
|---------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|-----------------|
| ●       | > huidige GPP, binnen projectgrenzen | ●                             | Te verplaatsen referentiepunt | —              | Projectgrenzen  |
| ●       | = huidige GPP, binnen projectgrenzen | —                             | Onderzoeksgrens               | —              | Onderzoeksgrens |
| ●       | < huidige GPP, binnen projectgrenzen | ■                             | Onderzoeksbied                | —              | Onderzoeksbied  |

**Akoestisch onderzoek op referentiepunten ViA15**



# Figuur 4e: Stap 1a, resultaten GPP toets



| Gpp_Gpr   |                                      | Projectgrenzen |                               |
|-----------|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| ● (Red)   | > huidige GPP, binnen projectgrenzen | ● (Grey)       | Te verplaatsen referentiepunt |
| ● (Green) | = huidige GPP, binnen projectgrenzen | — (Red)        | Onderzoeksgrens               |
| ● (Blue)  | < huidige GPP, binnen projectgrenzen | — (Yellow)     | Onderzoeksgebied              |

**Akoestisch onderzoek op referentiepunten ViA15**