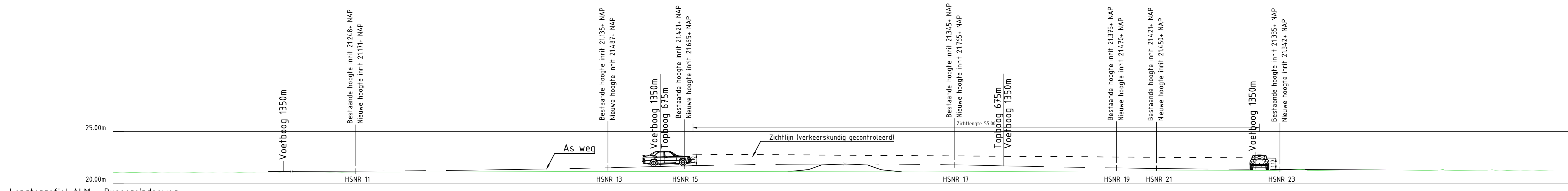


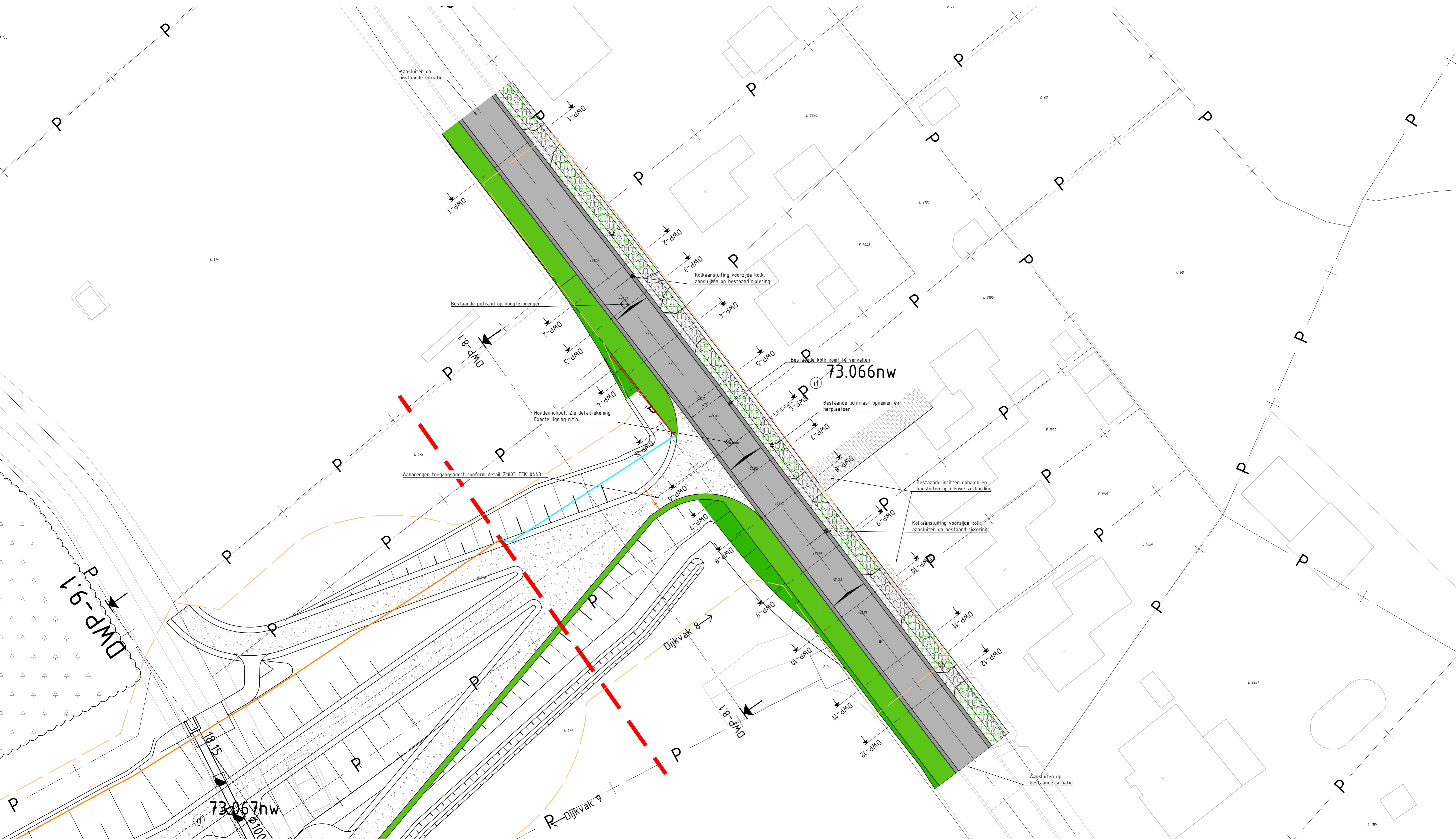
Verklaring

-  Kadastrale grens
-  Asfaltverharding
-  Halfverharding betongranulaat
-  Halfverharding Graustabielt
-  Halfverharding "Quarzietische Grauwakke"
-  Grindgazon
-  Berm ribbaan; breedte 0,75m
-  Talusd. incl. talusstrepen
-  Beukenhaag
-  Industrieplaten f.b.v. pompsfelplaats
-  Betonnen dijktrapp.
-  Afsluitbare duiker incl. in- en uitstroombak 13
-  Toegangspoort onderhoopspad
-  Rasler bever en das
-  Afscheiding, houten palen lengte 15m h.o.h. 5m
-  Stalen damwandscherm
-  Systeegrens
-  Dijkvakseparatie
-  Kabel en leidingstrook
-  78.042nw
-  Dijkpaal
-  Te plaatsen lichtmast
-  Bestaande boom
-  Bestaande lichtmast
-  Te kappen boom
-  Beplanting
-  Zwarle Els
-  Schiefwig
-  Zomerinde
-  Zomereik
-  Ruwe berk



Lengteprofiel ALM - Busserendseweg
Verticale schaal 1:200

| Metreering | Ontwerphoogte | Horizontaal verloop | Verticaal verloop | Bestaande hoogte |
|------------|---------------|-----------------------|---------------------|------------------|
| 10+000 | 21.000 | L=21.250m R=9% 95a | L=11.14m R=1.14% | 20.794 |
| 20+000 | 21.000 | L=13.16m R=1.16% | L=13.16m R=1.16% | 21.000 |
| 30+000 | 21.000 | L=37.29m R=1.16% | L=37.29m R=1.16% | 21.000 |
| 40+000 | 21.000 | L=15.84m R=1.16% | L=15.84m R=1.16% | 21.000 |
| 50+000 | 21.000 | L=24.47m R=1.16% | L=24.47m R=1.16% | 21.000 |
| 60+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 70+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 80+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 90+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 100+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 110+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 120+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |
| 130+000 | 21.000 | L=12.31m R=1.16% | L=12.31m R=1.16% | 21.000 |



| № | Datum | Omschrijving |
|---|------------|-------------------------------------|
| 8 | 12-05-2022 | Aanpassingen l.b.v. DO 28-03-2022 |
| 7 | 23-02-2022 | Aanpassing l.b.v. DO 2.0 22-02-2022 |
| 6 | 09-02-2022 | Aanpassing lengteprofiel |
| 5 | 28-01-2022 | Aanpassing lengteprofiel |
| 4 | 21-12-2021 | Versie DO 2.0 |
| 3 | 17-12-2021 | Aanpassing l.b.v. DO 13-12-2021 |
| 2 | 08-12-2021 | Aanpassing l.b.v. DO 26-11-2021 |
| 1 | 12-11-2021 | Aanpassing l.b.v. DO 09-11-2021 |
| 0 | 22-10-2021 | |

Dijkversterking Heel en Beesel

Onderdeel
Normtraject 73-1 - Beesel
Situatie Busserendseweg

Opdrachtgever
Waterschap Limburg

Fase
Definitief ontwerp

Projectnummer
Z8103

Tekeningnummer
Z8103-TEK-0544

Schaal
1: 200

Behorende bij doc. nr.

kragten

CONSTATE
DUURVERBOD
TELLA
REKRE