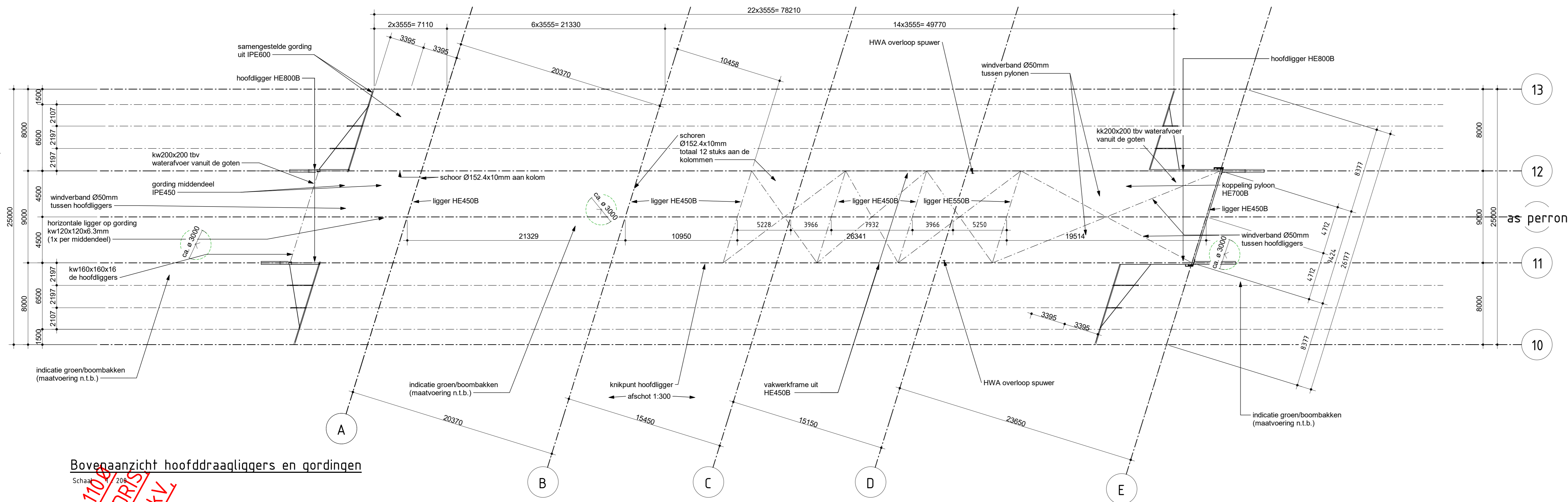


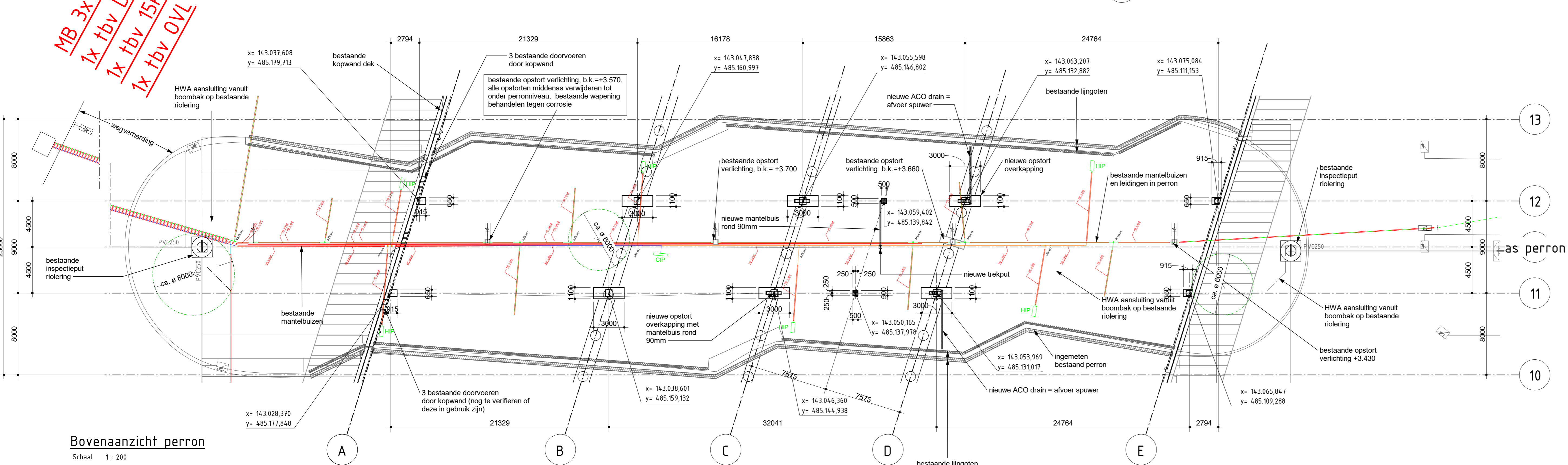
Bovenaanzicht dakvlak overkapping t'Oor

Schaal 1: 200



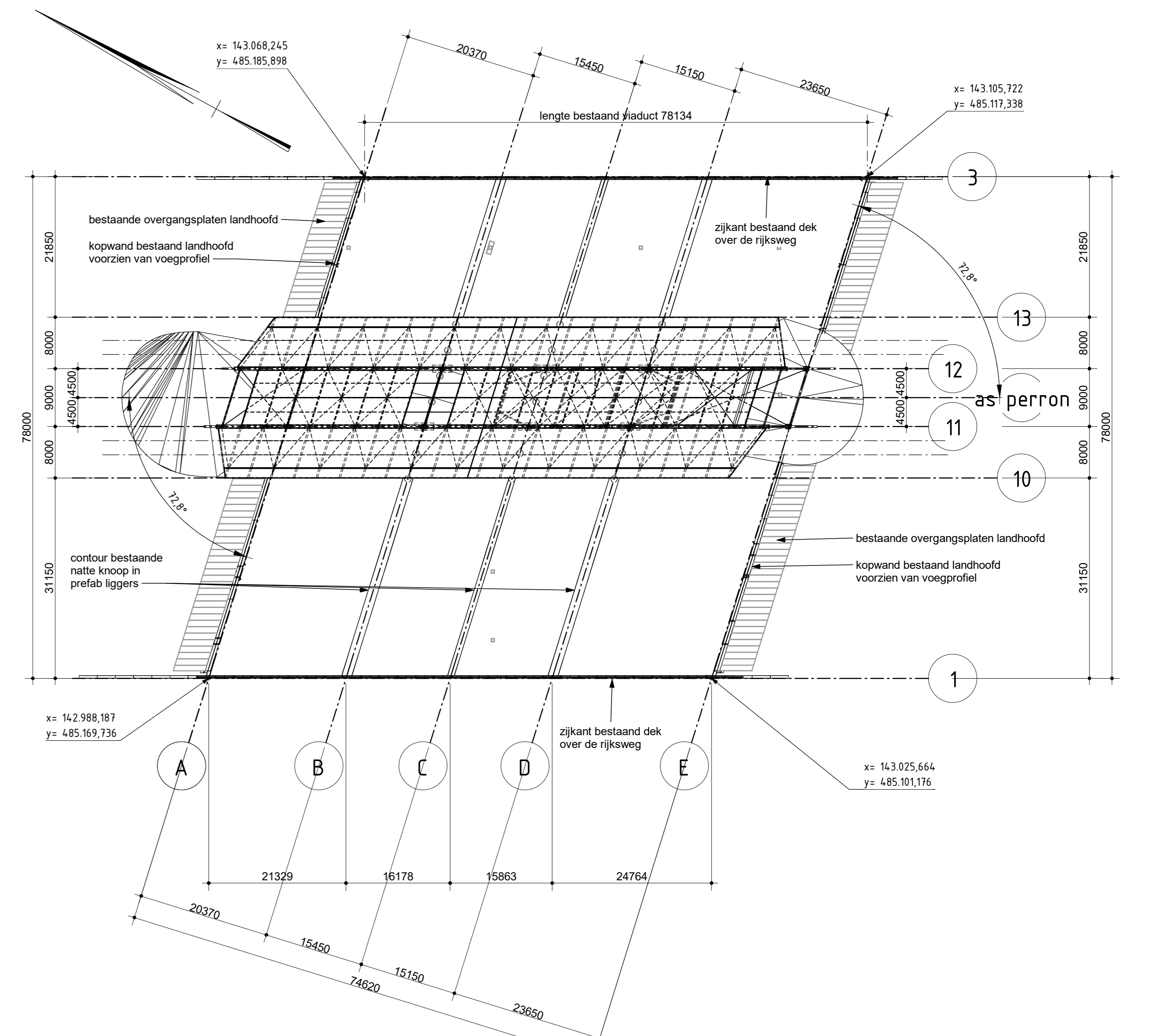
Bovenaanzicht hoofdtraagliggers en gordingen

Schaal 1: 200



Bovenaanzicht perron

Schaal 1: 200



Overzicht onderliggend kunstwerk K70

Schaal 1: 500

Renvooi:

- Belastingen volgens hoofdberekening Arcadis
- Voor hulpconstructies t.b.v. tijdelijke ondersteuning zie tekening derden; voorleggen aan ARCADIS
- Voorzieningen voor installaties en roering n.t.b. volgens opgave installateur.
- Beton: C30/37
- Betonstaal: B500B
- Milieuklasse: poelen XC4/XD3/XF2
- Constructiestaal:
 - walsprofielen S355J2H
 - kolkenbusprofielen: S355J2H
 - bouten: 8.8
 - arkers: 4.6
 - moeren altijd voorzien van ringen.
 - conservering: thermisch verzinkt.
 - voegmortel: min. K30.
- Staalconstructie:
 - Definitieve maatvoering en peilmaten door leverancier.
 - Zieg: Geen zieg in HEBB00 noodzakelijk, lufel staat onder 5 graden omhoog (extra zieg is niet noodzakelijk)
 - Detail berekening en werkplaatstekeningen door staalleverancier.
 - Bouwkundig staal n.b. door aannemer.
 - Toeslag voor staalconstructie van 10% opnemen voor de verbindingen.
- Aarding:
 - Voorzieningen voor een eventuele aarding van de stalen overkapping nader te bepalen.

Uitgangspunten:

- Galvanische scheidings aanbrengen tussen stalen en aluminium onderdelen. (beoordeling leverancier)
- Er zijn geen extra voorzieningen opgenomen voor inspectie en onderhoud van het dekkfolie en goot.

Opmerkingen:

- Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
- Hoogmaten in meters ten opzichte van N.A.P., tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters t.o.v. het Rijksmeetstelsel.
- Hoeken in graden.
- Alle maten in het werk te controleren.
- Kleuren conform opgave architect.
- Verstijvingschotten en koppelingen inclusief ankerpatronen indicatief.
- Exacte locatie van de bestaande kabels en leidingen / mantelbuizen nog te verifiëren.
- Positie hemelwaterafvoer nabij pylonen nog nader af te stemmen. (niet door de pylonen)
- Constructieve tekeningen:
 - Voor Overzicht en hoofdmaatvoering: zie tekening: BOA-ARC-00-DR-SE-DO-2000
 - Voor Doorsneden, details en aanzichten zie tekening: BOA-ARC-00-DR-SE-DO-3000
 - Voor Details zie tekening: BOA-ARC-00-DR-SE-DO-8000
- Voor afwerking zie bouwkundige details: BOA-ARC-200-ZZ-DR-AR-DO-8000

Aansluiting afspanning doek op profielen kopse kanten nog af te stemmen



Versie: 6.0 Datum: 26-05-2023 Oudversie: 3.0 Datum: 29-05-2022	Omschrijving: Aanpassing fondatie: verhoging gehele staalconstructie met 4mm, verlagen berekening bestaande constructie Get.: E. ten Broekgeta Oud.: H. van der Land Get.: H. van der Land Oud.: B. Sieger	Contact: P. te Lintelto Contact: M. Sichter
Opdrachtgever ARMADA mobility		
Projectbureau ARCADIS		
Project Ontwerp overkapping Busstation t Oor Projectnummer: ANL-E07051000240 Fase: Uitvoerings ontwerp Onderwerp: Overzicht en hoofdmaatvoering		
Schaal: als aangegeven Contractnummer:	Bladformaat: A0 Blad: 1 van 3 Tekeningnummer: BOA-ARC-00-DR-SE-DO-2000	Status: Definitief Versie: 6.0