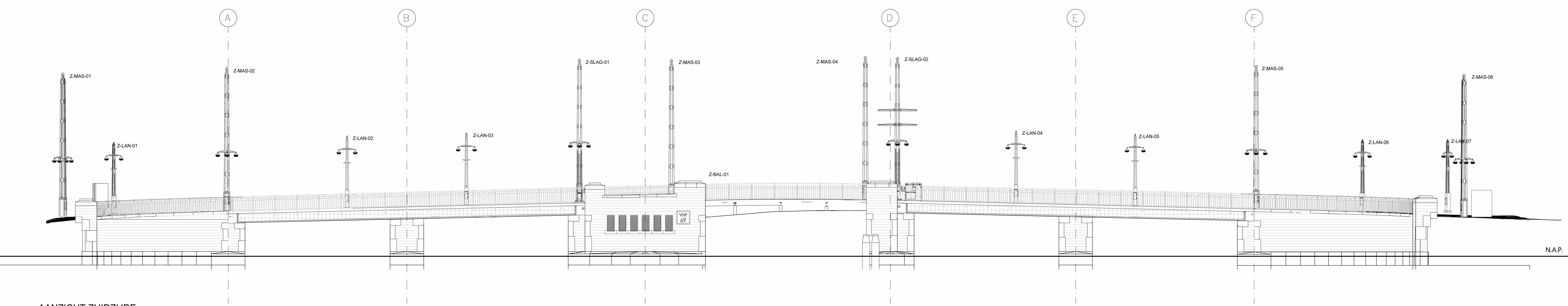


AANZICHT NOORDZIJDE



AANZICHT ZUIDZIJDE

RENOVOOI
 S = Staat
 M = Mof
 R = Rook
 G = Goed
 vv = vervangen
 vw = vervoeren
 ma = met behulp van
 kn = knijp
 stp = stropen
 st = stalen
 stb = stalen buis
 HSS = hang- en slagwerk
 bech = bevestigings
 ok = onderkant
 bk = bovenkant
 geh = geheel
 aar = aar
 st = staal
 dem = demonteer
 her = herstellen
 ver = verwijderen
 aan = aanbrengen
 her = herstellen
 kl. rep. = kleine reparatie
 ■ = onderdeel nieuw of vervangen

VERKLARING NUMMERING HERSTELMAATREGELEN:
 NB in de herstellenaamgeving dient er rekening mee gehouden te worden dat alle huidige verwijzingen op grond van onderstaand overzicht:
 (1) bestaand onderdeel metaal met kleine contactvlakken = onderdeel te demonteren en herstellen, het onderdeel wordt alleen te nemen en te plaatsen d.m.v. stralen, ingevrode delen vullen en alle onderdelen te stralen, schijven en coaten
 (2) bestaand onderdeel metaal met grote of meerdere contactvlakken = onderdeel te demonteren en herstellen, het onderdeel wordt alleen te nemen en te plaatsen d.m.v. stralen, ingevrode delen vullen en alle onderdelen te stralen, schijven en coaten
 (3) bestaand onderdeel i.v.m. knaagd (met name) stropen en hang- en slagwerk = onderdeel te demonteren en herstellen, het onderdeel wordt alleen te nemen en te plaatsen d.m.v. stralen, ingevrode delen vullen en alle onderdelen te stralen, schijven en coaten
 (4) nieuw onderdeel metaal = onderdeel geheel te stralen, schijven en coaten
 (5) bestaand bronzen element (gipsbeton) = demonteren, reinigen met behoud van patina en herstellen
 (6) betreft gietstuk en gietstuk onderdelen = bestaande bevestigingsmiddelen vervangen in RVS en afsluiten de montage
 (7) bestaand onderdeel aluminium = onderdeel te demonteren en herstellen, het onderdeel te maken en geheel vullen van grondslag en coaten
 (8) nieuw onderdeel aluminium = geheel voorzien van grondslag en coaten
 (9) betreft smeedijzeren vellen van bekleding = smeedijzeren vellen vervangen voor RVS vellen en RVS draadend

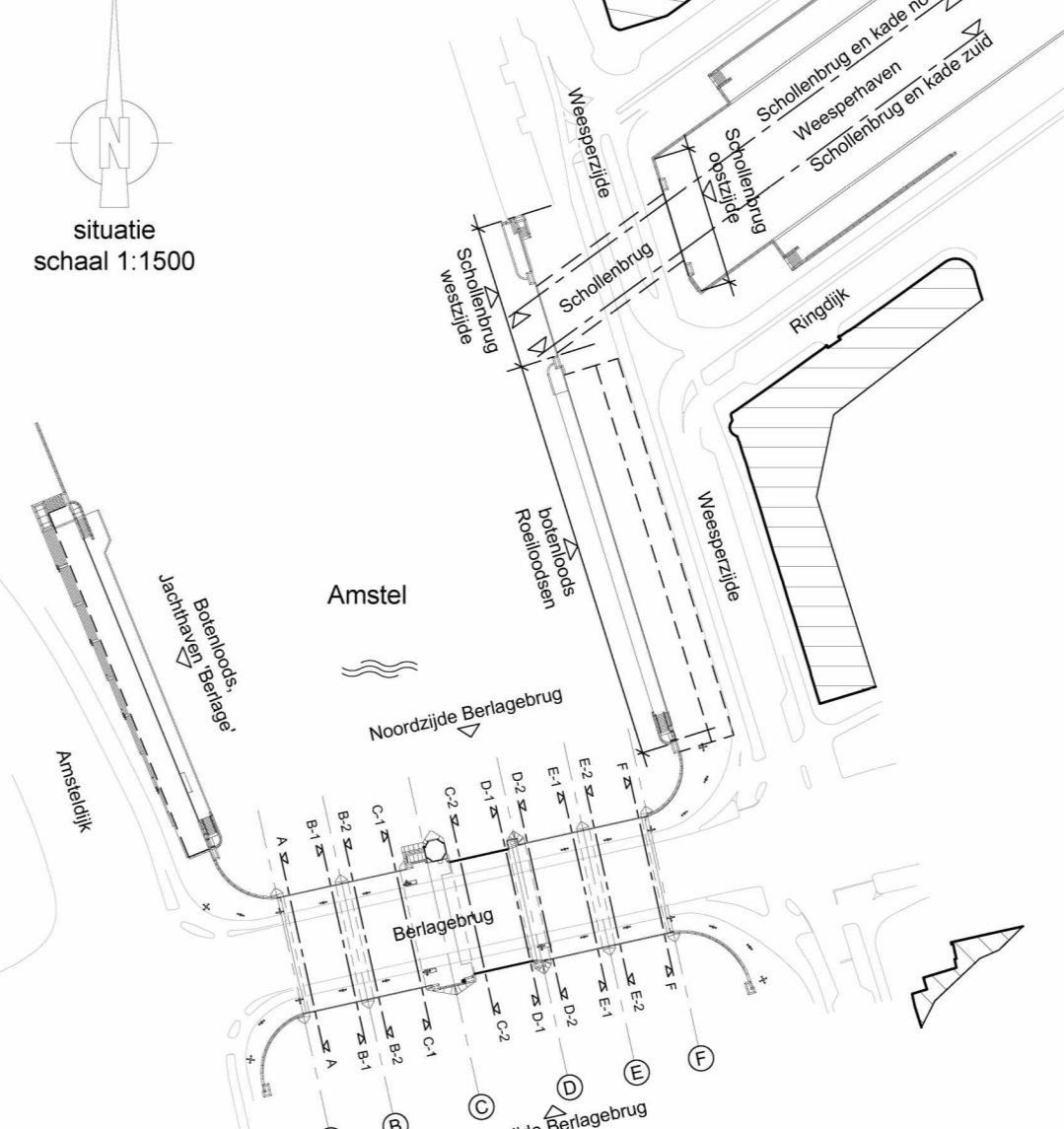
Bestaande BBM	Herstellenaamgeving	Bestaande BBM	Herstellenaamgeving
N-MAS-01	020305	Z-MAS-01	020305
N-LAN-01	020304	Z-LAN-01	020304
N-MAS-02	020307	Z-MAS-02	020307
N-LAN-02	020308	Z-LAN-02	020308
N-LAN-03	020309	Z-LAN-03	020309
N-LAN-04	020310	Z-LAN-04	020310
N-LAN-05	020311	Z-LAN-05	020311
N-MAS-03	020312	Z-MAS-03	020312
N-MAS-04	020313	Z-MAS-04	020313
N-MAS-05	020314	Z-MAS-05	020314
N-MAS-06	020315	Z-MAS-06	020315

wijziging A: werkpakket 1 scope wijziging verwerken
 wijziging B: Locatie masten aanpassen en tabel toevoegen
 wijziging C: werkpakket 1 scope wijziging verwerken

ALGEMEEN:

ALLE MAATVOERING IN HET WERK TE CONTROLEREN
 De herstellenaamgeving van de Berlagebrug onder 2 werkpakketten worden uitgevoerd
 De werkzaamheden van werkpakket 1 betreffen de restauratiewerkzaamheden waarbij de brug zal moeten worden afgevoerd. De werkzaamheden van werkpakket 2 heeft betrekking op de brug (gebede) in gebruik genomen worden.
 Werkpakket 1 en 2. Het nummer verwijst naar een onderdeel van uitvoering.

Tekeningen zijn een schematische theoretische weergave van de werkelijkheid
 Tekeningen gebaseerd op de bestaande bestaand digital archiverend door Amsterdam Ingenieursbureau
 Voor de exacte locatie (bestaand en nieuw) van de verschillende masten verwijzen naar de tekening: 32722-03 DTA van Gemeente Amsterdam



restauratiearchitectuur BBM Eilweg 2 4841 VP Raamsdonkrover
 T. 0161-612888 E. info@restauratie.nl

Opdrachtgever: Gemeente Amsterdam
 1000 AE Amsterdam

Project: Berlagecomplex
 Civiel Amsterdam

Omschrijving: Restauratie Berlagebrug (werkpakket 1)

Werkpakket: Maatregelen (indiening en aanbesteding)

Onderdeel: Overzicht Noord- en zuidzijde

Projectnr.: 554-1A

Tekeningnr.: MT-02

datum: 10-08-2020 ref. gewijzigd getek. ref. gewijzigd getek.
 schaal: 1:100 A 02-10-20 KW E
 getekend: EM B 09-11-20 KW F
 formaat: A0 C 08-12-20 KW G
 H

