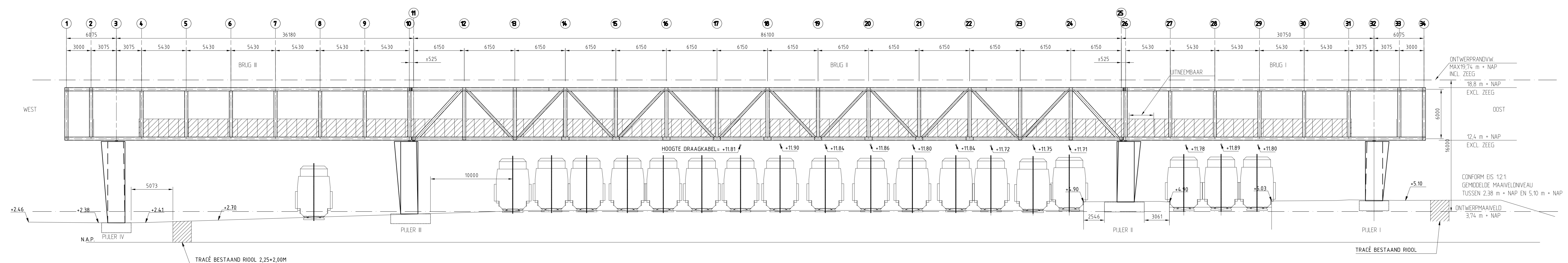
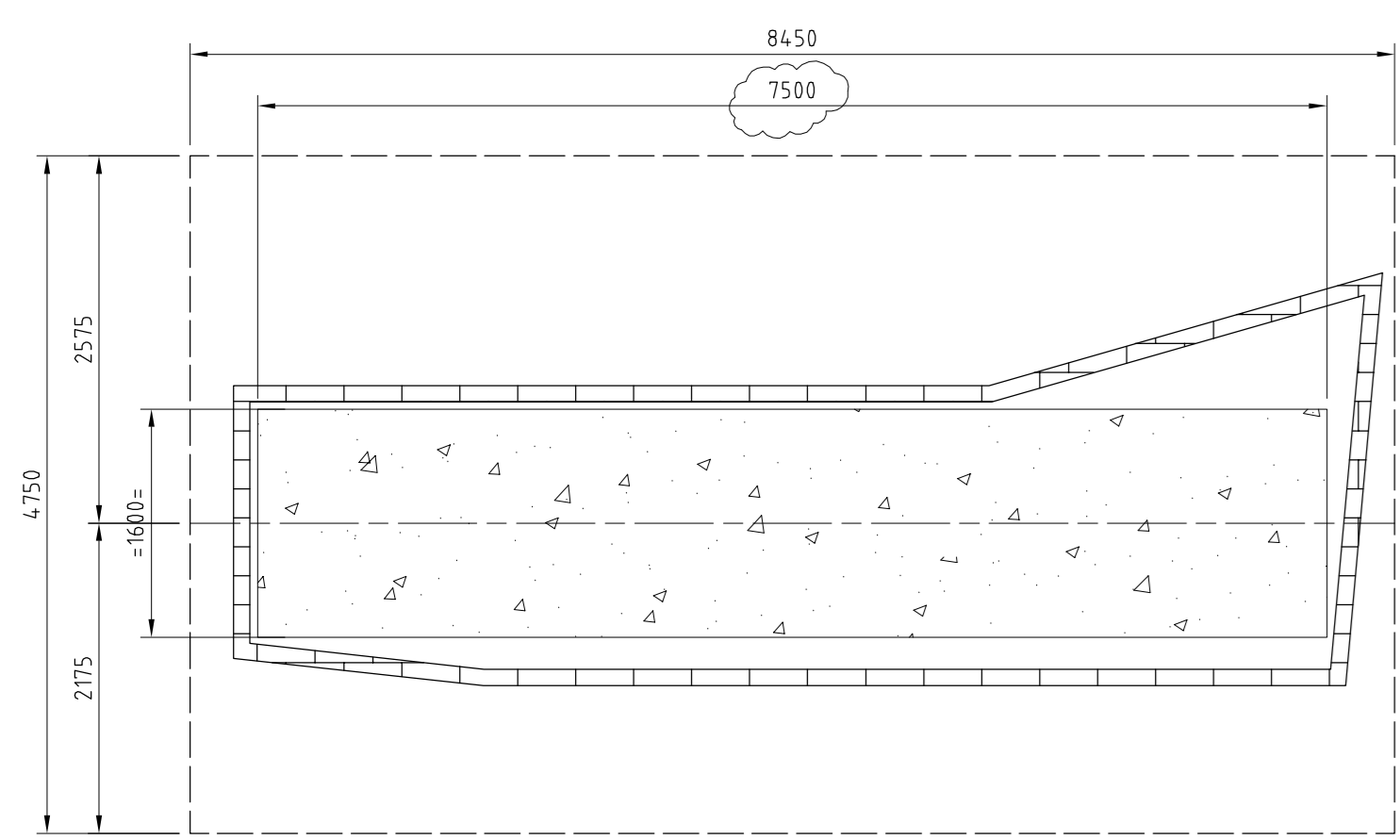


BOVENAANZICHT BRUG
(1:200)

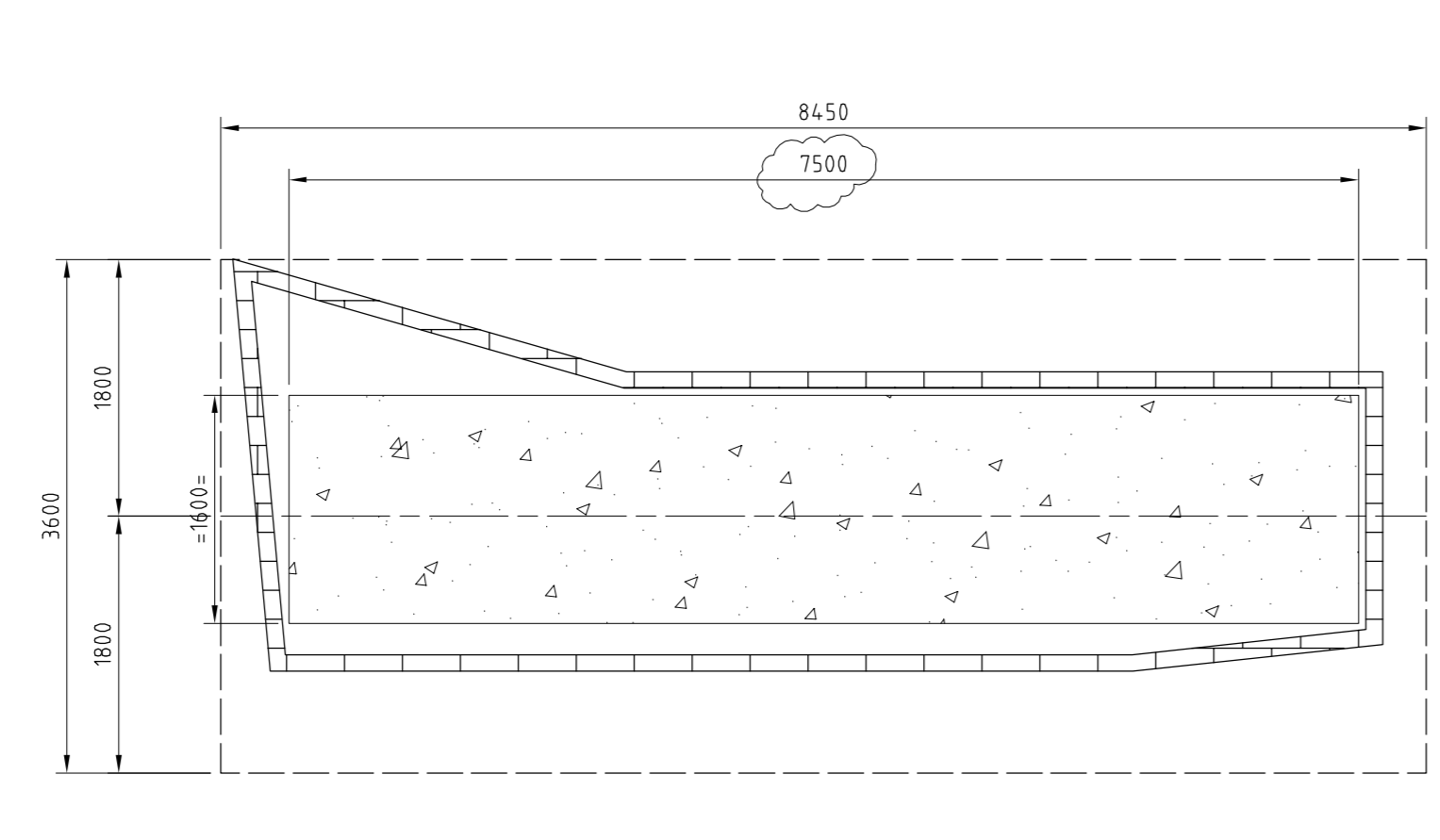


ZIJZAAKZICHT BRUG (EXCL. TRAPPEN)
(1:200)

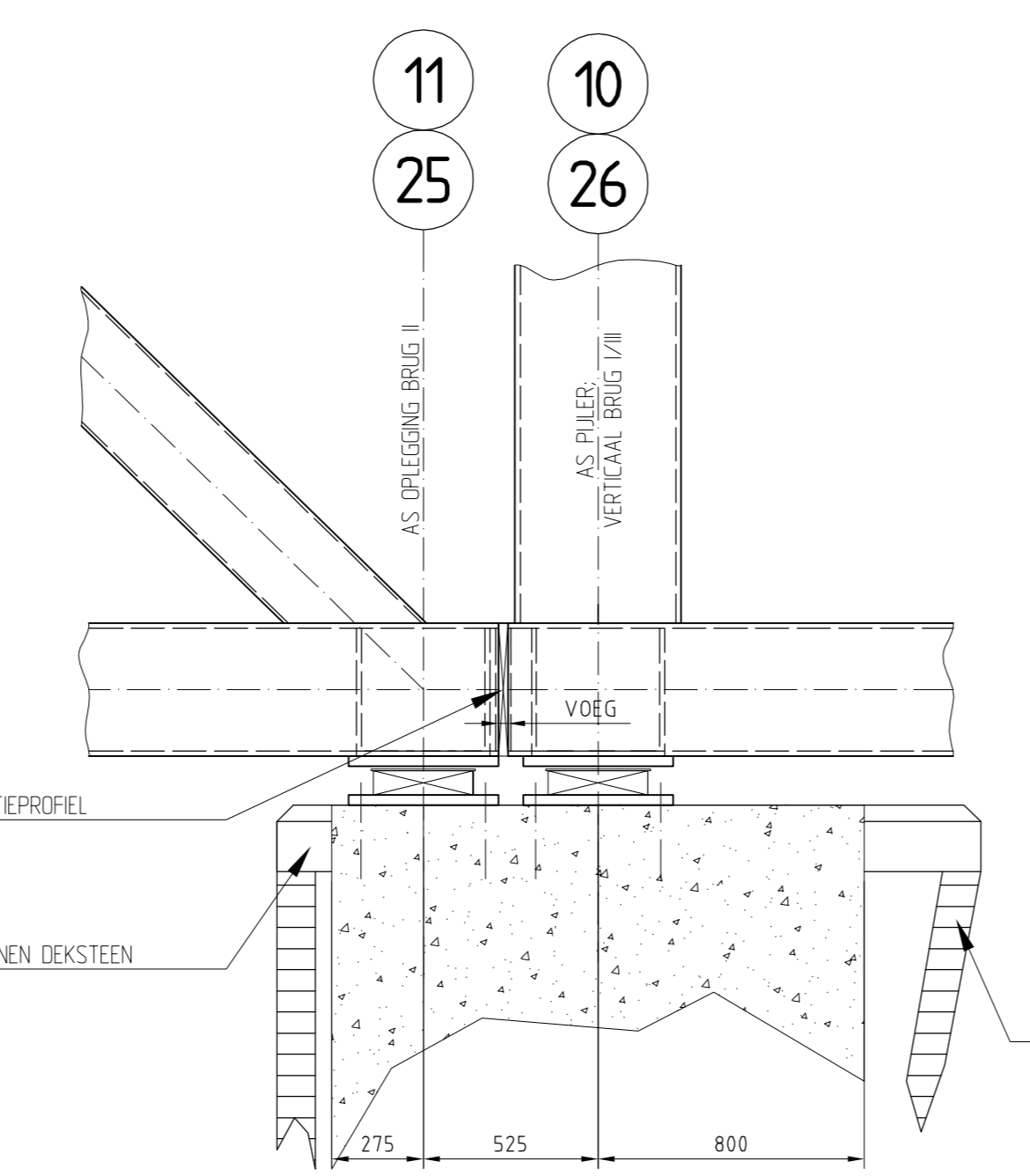
- BEREKENINGEN**
- NAM13013-00-ST-1-010 OVERZICHTSTEKENING STAAL BRUGGEN
 - NAM13013-00-ST-1-020 OVERZICHT, AANZICHTEN EN DOORSNEDEN BRUGGELIEN I EN II
 - NAM13013-00-ST-1-030 OVERZICHT, AANZICHTEN EN DOORSNEDEN BRUGGELIEN I
 - NAM13013-00-ST-1-040 DETALS BRUGGELIEN I
 - NAM13013-00-ST-1-041 DETALS BRUGGELIEN II
 - NAM13013-00-ST-1-050 DETALS BRUGGELIEN I
 - NAM13013-00-ST-1-051 OVERZICHT DETALS BRUGGELIEN II
 - NAM13013-00-ST-1-060 HEKELWATERAFVOER
 - NAM13013-00-ST-1-070 VOORZEMEN TEN BEHOEVE VAN VERLICHTING
 - NAM13013-00-ST-1-080 LEUNINGWERK, ASSCHERPING OP BRUG
 - NAM13013-00-ST-1-090 LEUNINGWERK TRAPPEN
 - NAM13013-00-ST-1-091 BETON TRAPPEN
 - NAM13013-00-ST-1-100 TOEGANGSPORTEL
- TRACÉ/ ANDERS AANGEGEVEN**
- MATEN IN HET WERK NMIETEN EN CONTROLLEREN
 - LUYFVERING VOLGENS NEN-EN 1090-1, -2 EN DVS 00030-6, EXECUTION CLASS 3
 - HOOGTEMATEN AANGEVEN IN M T.O.V. N.A.P. OVERIGE MATEN IN MM
 - STOELEN OPLEGGINGEN ENZ. OP BETON ONDERSABELN / ONDERGEGTEN MET KRIMPARMIE PORTEL
- MATERIAAL CONFORM ENVOOZ**
- STAALKWALUITB: S355K
 - ALLE GEZETTE PROFIELEN STAALKWALUITB S355K
- LASSEN**
- ALLE AANSLUITENDE STAAL CONSTRUCTIEDLEN MET MECHANISCH VERBODEN, VERBODEN D.M.V. LASSEN
 - LASSEN RONDOM EN DOORGAAND UITVOEREN
 - GEHEEL OPLOSSEN RUMPTEN LUCHTLOCHT AFLASSEN
 - DOORSNEDEN HEKELKlassen
 - 8 mm + 5 (ALGEMEEN)
 - NODIGKELUKE DELKEN EN DOORGAANDE PLATEN BUZEN EN PROFIELEN VOLLEDIG DOORGEELAST.
- CONSERVATIONSSYSTEMEN STAALDELEN**
1. SYSTEM BRUGCONSTRUCTIE UITWENDIG
 - BRUGSTRALLEN SA 23% CONFORM ISO 8501-1
 - AANBRENGEN CONSERVING
 - AANBRENGEN VAN 150 µm THERMISCH GESPOTEN ZINK-ALUMINUM 85/15
 - AANBRENGEN VAN 30 µm EPOXY SEALER
 - AANBRENGEN VAN 100 µm EPOXY HD COATING
 - AANBRENGEN VAN 60 µm POLYURETHAN HB RAL****
 2. SYSTEM GEDELEN
 - BRUGSTRALLEN SA 23% CONFORM ISO 8501-1
 - DE RANDELEN VOORZIE VAN EEN LAAG EPOXY PRIMER 35 40M
 - AANBRENGEN VAN KUNSTSTOF SLUITLAAG VAN 55 KG/M2 VOLGENS NEN 10201 MET KOMP-KEUR VOLGENS BR-1943
 - AFSTROELEN MET KORREL 3-3 MM (AANRAKEN)
- BEVESTIGINGSMIDDELEN EN ANKERS**
- ANKERS: BOLTEN EN SCHRIEVEN + PM6, THERMISCH VERZINKT, KLASSE B8, MEERDEN KLASSE B
 - SCHRIEFRAADVERBODENEN UITVOEREN COMPLEET MET BEREKENENDE MEERDEN EN SLUITSTUKEN



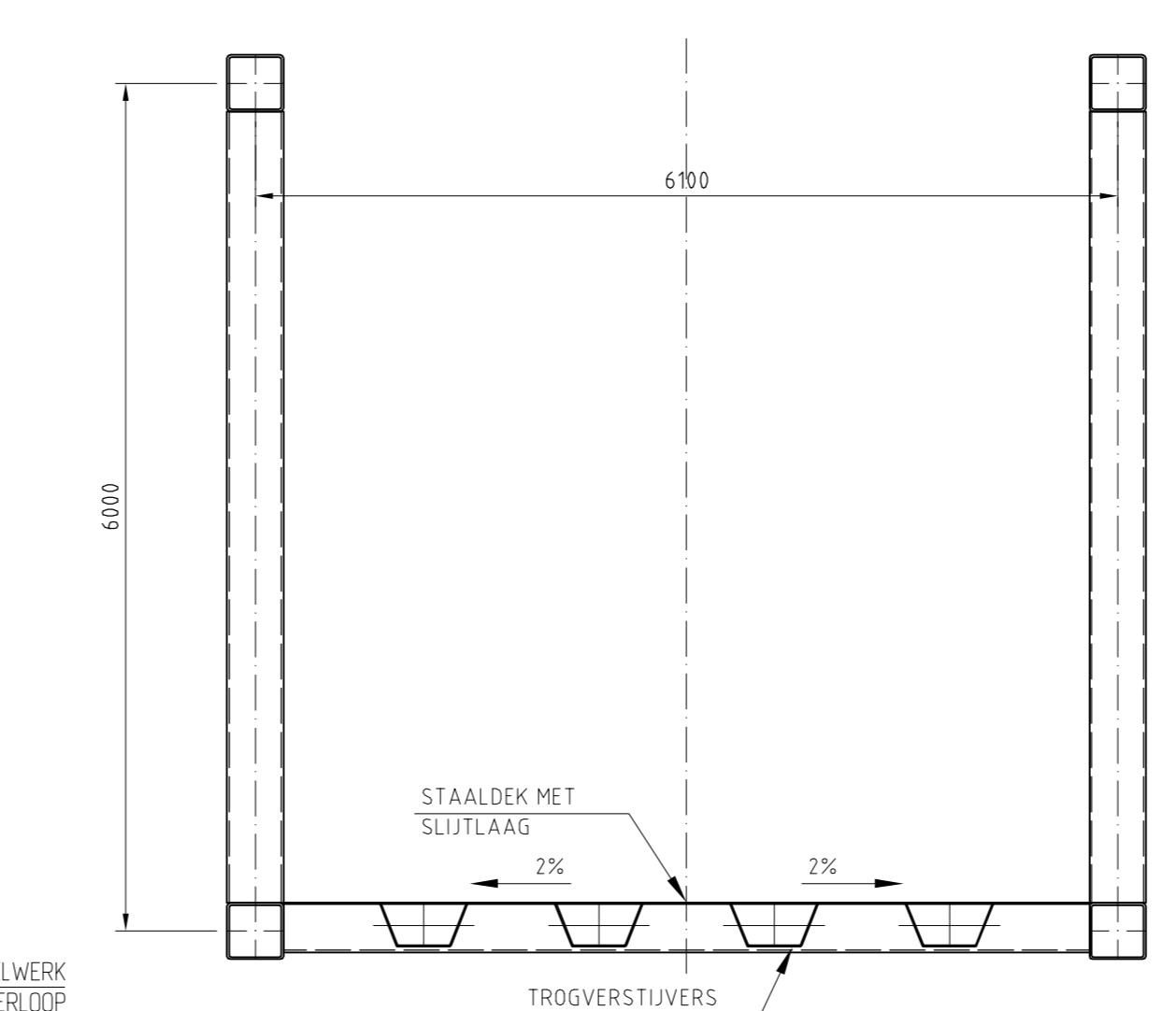
FUNDATIE PULERS II & III
(1:50)



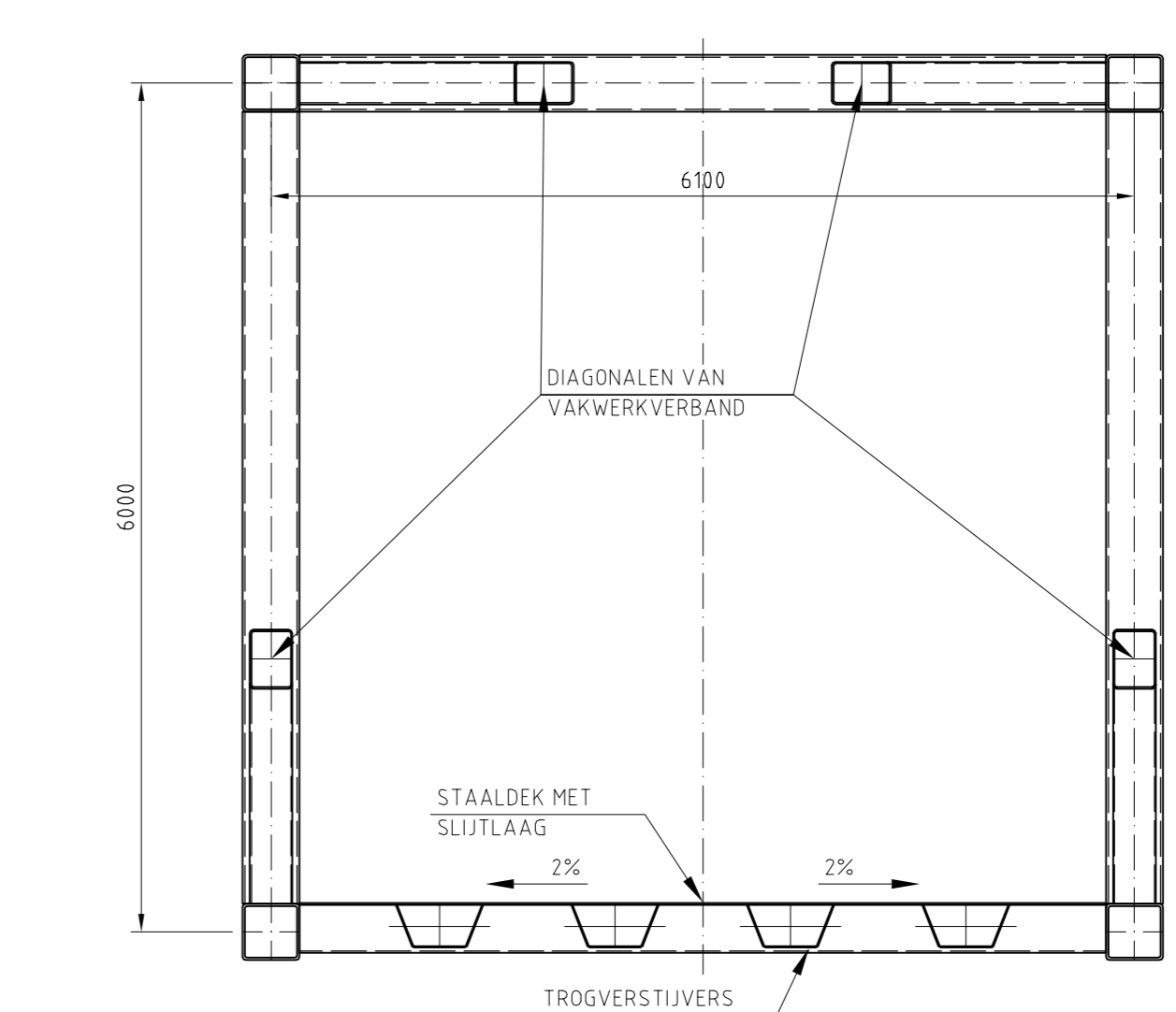
FUNDATIE PULERS I & IV
(1:50)



PRINCIPE DETAIL OPLEGGINGEN
PULER II (PULER III GESPIEGELD)
(1:20)



PRINCIPE DOORSNEDEN
BRUG I & III
(1:50)



PRINCIPE DOORSNEDEN
BRUG II
(1:50)



BLIJVENDE ZEEG
(1:200)

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING	REVISIE	GETEKEND	GECONT.	GEZEN
4	23-09-13	PROFIEL CODE TOEGEVOEGD, PULERS AANDEKAST		SSP	HPK	HPK
3	15-07-13	LIFTEN DEFINITIEF, TEK. LUIST, CONSERVING		AVE	TNT	TNT
2	28-06-13	LIFT HOOD VERPL. 1 VM LEIDEN TRAP - LIFT AL JS VERVALLEN		AVE	DAI	TNT
1	28-05-13	COMMENTAAR VERWERKT		SSP	DAI	TNT
0	14-05-13	EERSTE UITGAVE		SSP	DAI	TNT

Volker Staal en Funderingen bv

PROJECT: PASSERELLE ROOSENDAAL

ONDERDEEL: PLANTEKENING

LINKCODE: S45

OMSCHRIJVING: 6

DATUM: 14-05-2013

GETEKEND: SSF

GECONTROLEERD: DAI

STATUS: DEFINITIEF

SEMAAL: ZIE TEK.

FORMAAT: A0

PROJECTNR: INAM130113

TEKENINGNR: DO-AL-T-001

BLADNR: 1 VAN 1