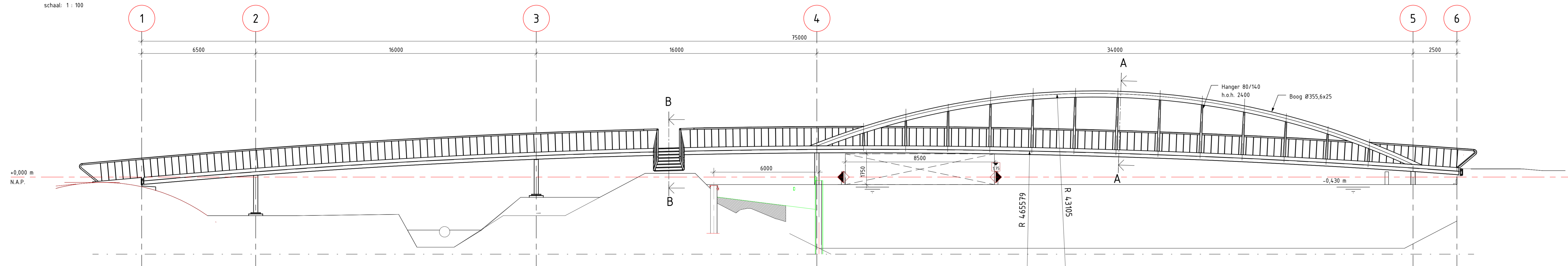


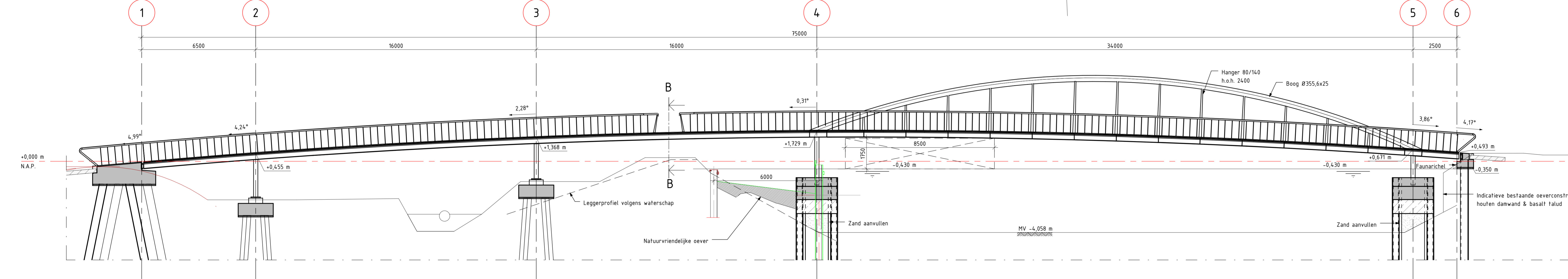
BOVENAANZICHT

schaal: 1 : 100



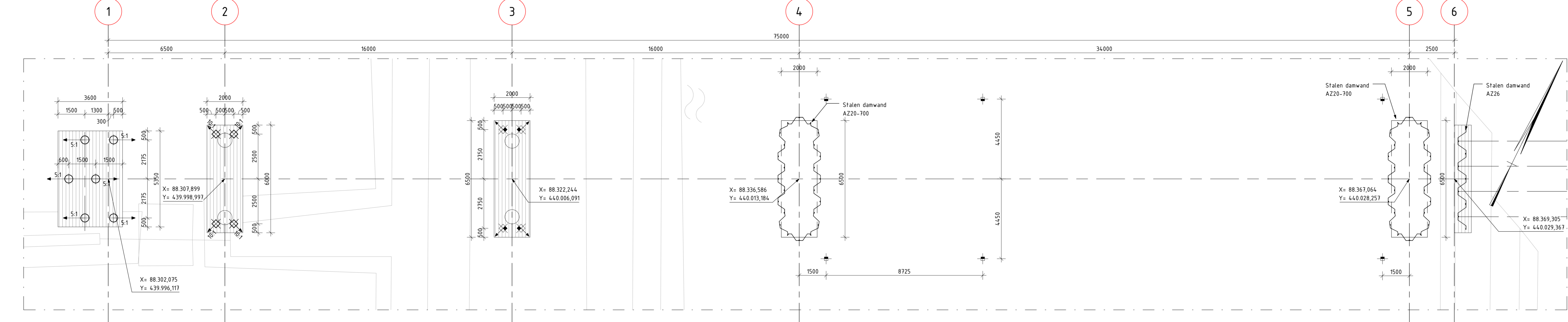
ZIJEAANZICHT

schaal: 1 : 100



LANGSDOORSNEDE

schaal: 1 : 100



FUNDERINGSPLAN

schaal: 1 : 100

Heirenvooi funderingspalen (indicatief)							
TYPE	AANTAL	PAALDIKTE	INNIENIVEAU t.o.v. N.A.P.	AFHAKNIVEAU t.o.v. N.A.P.	STEKLENGTE	NETTO PAALLENGTE	SCHOORSTAND L./I/1
□	4	320	-20,000	-3,080	500	17,504	10
□	4	320	-19,000	-2,105	500	17,479	10
□	6	200	-10,000	+0,300	0	10,300	0

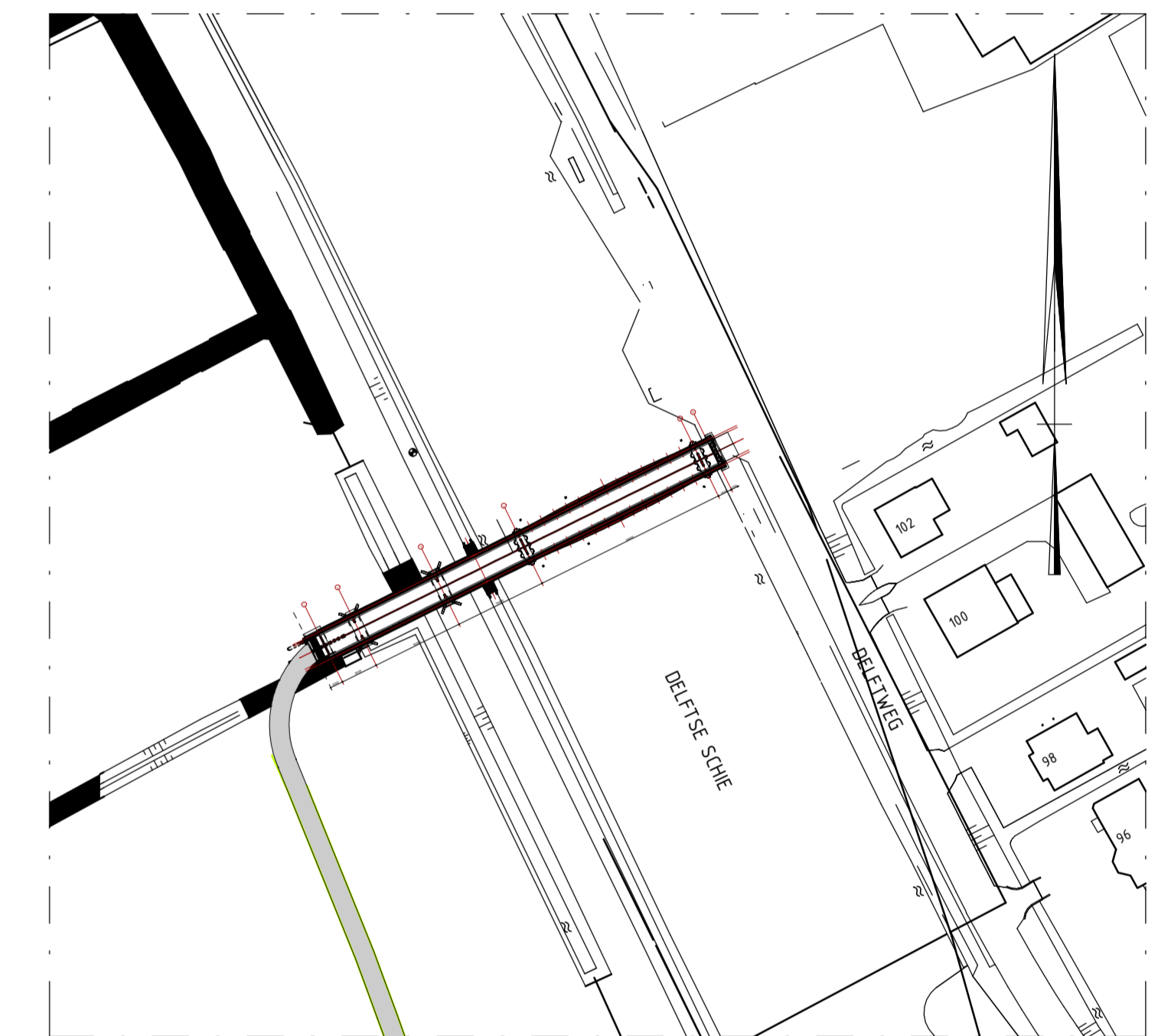
Heirenvooi buspalen							
TYPE	AANTAL	DIAMETER	WANDDIKTE	INNIENIVEAU t.o.v. N.A.P.	AFBRANDNIVEAU t.o.v. N.A.P.	SCHOORSTAND L./I/1	PAALLENGTE
⊕	6	457	20	-23,500	-1,290	5	22750

Reevooi damwanden							
TYPE	VARIANT	AANTAL	INNIENIVEAU t.o.v. N.A.P.	AFBRANDNIVEAU t.o.v. N.A.P.	LENGTE	Comments	
AZ20-700	DUBBELE PLANK	24	-18,500 m	-0,930 m	18500 mm	Staalwaltheit s240 GP; met overtengte aanbrenghen	
AZ26	DUBBELE PLANK	3	-17,550 m	+0,100 m	17650 mm	Staalwaltheit s240 GP	
AZ26	ENKELE PLANK	2	-17,550 m	+0,100 m	17650 mm	Staalwaltheit s240 GP	

Ankers n.t.b.
voorspankracht
max. ankerkracht

100kN/m
17kN/m

as brug



SITUATIE

schaal: 1 : 1000

- TOELICHTING:**
- MATEN IN MM, TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN
 - HOOGTEMATEN IN M T.O.V. N.A.P.
 - MAATVINDING IN HET WERK CONTROLLEREN
 - ALLE H.W. TE MANDEN VERBINDINGEN LASSEN TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN
 - ALLE ENKELZIJIGE LASSEN DOORBWERKTE HALVE V LASSEN
 - ALLE LASSEN VOLLEDIGE DIKTE AANSLUITING, AFGEZIJEN VAN LEUNING EN RANDELEMENTEN
 - ALLE CONSTRUCTIESTAAL (TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN) S355 J203
 - DE STAAL CONSTRUCTIE WORDT INGEDEELD IN SERVICE CATEGORY SC 2
 - PRODUCTION CATEGORY PC 3
 - EXECUTION CLASS EX 3
 - VOOR AANZICHTEN, LANGSDOORSNEDE EN FUNDERINGSPLAN, ZIE TEKENING 240649-C-3-01
 - VOOR DE LANGSDOORSNEDEN EN AANZICHTEN T.P.V. DE ASSEN 1 t/m 3, ZIE TEKENING 240649-C-3-02
 - VOOR DE LANGSDOORSNEDEN EN AANZICHTEN T.P.V. DE ASSEN 4 t/m 6, ZIE TEKENING 240649-C-3-03
 - VOOR DE DWARSDOORSNEDEN T.P.V. DE ASSEN 1 t/m 4, ZIE TEKENING 240649-C-3-04
 - VOOR DE DWARSDOORSNEDEN T.P.V. DE ASSEN 5 EN 6 ZIE TEKENING 240649-C-3-05
 - VOOR DOORSNEDEN A 1 t/m C EN DETAILS, ZIE TEKENING 240649-C-3-06

■	Gewapend beton
▨	Prefab beton
▩	Onderwaterbeton
▧	Werkvloer
▦	Scheipenpad
▤	Staal

D3	07-01-16	NATUURVRIENDELIJKE OEVER AANPASSING	JIS
D2	05-11-14	OVERZICHT	MM
D1	01-07-14	DOORZICHT	MM
D0	20-03-14	DEFINITIEF	MM
NK	04-10-11	WISSING	GET

Opdrachtgever	Provincie Zuid-Holland	Tekenaar	J.M. Schiebaum	Schaal	1:100
Projectomschrijving	Brug Delfse Schie	Projectleider	D. Koster	Formaat	A0
Tekeningsoomschrijving	Revisieomschrijving	Antoekeningen	Aanzichten, langsdorsnede en funderingsplan	Blad in binden	1 van 6
Tekeningnummer	240649-C-3-01	Status	DEFINITIEF	Wijziging	D3
			www.anteagroup.nl		

