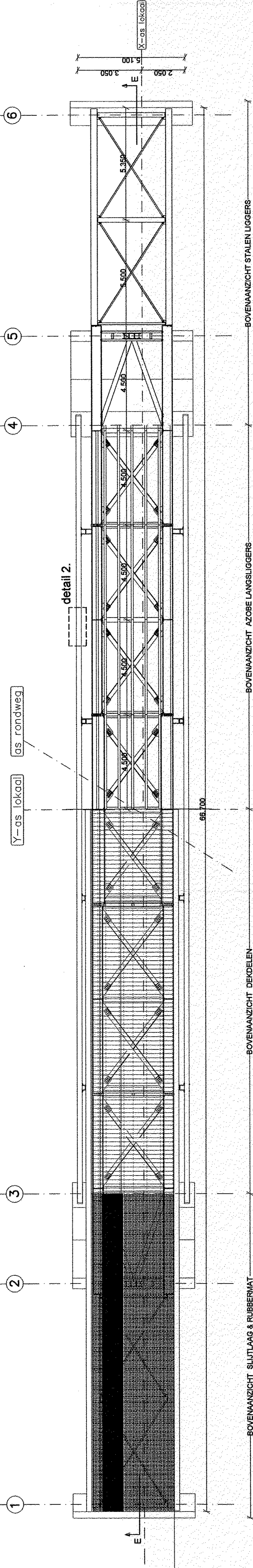


ZIJAANZICHT BRUG
(schaal 1:100)

LANGSDOORSNEDEN E - E
(schaal 1:100)



BOVENAANZICHT BRUG
(schaal 1:100)

GECOMBINEERDE STALEN / HOUTEN BOOGBRUG

totale overspanning - 66 m1 onderverdeeld in 3 velden

eindveld 10,50 m
middenveld 45,00 m
eindveld 10,50 m

breedte tussen de leuningen - 4000 mm

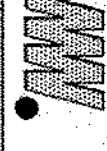
boogliggers - azobé - 230 x 1090 mm
dekplanken - azobé - 43 x 200 mm
langsliggers - azobé - 100 x 140, 100 x 260 en 100 x 225 mm

liggerconstructie brug - staalkwaliteit min. S355
thermisch verzinkt

indeling brugdek - 0,67 m schrikstrook
2,00 m fietspad
1,00 m ruiterpad
0,67 m schrikstrook (incl. gootconstructie)

van toepassing zijn de voorschriften :

TGB 1990 NEN 6702 Belastingen en vervormingen
TGB 1990 NEN 6720 VBC 1995
TGB 1990 NEN 6723 VBB 1995
TGB 1990 NEN 6788 VOSB 1995
TGB 1990 NEN 6760 en NPR 6761
TGB 1990 NEN 5480 en NPR 5483
TGB 1990 NEN 6770
TGB 1990 NEN 6771
TGB 1990 NEN 6772

Tekening t.b.v. :		DETAILONTWERP	
Status van de tekening :		DEFINITIEF	
2	PB	06/04/05	WIJZIGING
1	PB	21/01/05	WIJZIGING
0	PB	09-12-04	EERSTE UITGAVE
wijz.nr.	get.	datum	Omschrijving
 MEERINK WINTERSWIJK B.V. Bouwkundig ontwerp en realisatie Postbus 1000 • 4300 CA Zevenhuizen Tel. 0311 6946-13300 Fax 0311 6946-13301 E-mail: info@meerink.nl www.meerink.nl			
Combinatie KWS-VHB-van Kessel N260		Projectnr. 4364	
opdrachtgever: Provincie Noord-Brabant		bestelnummer: 432.05.01	
werk : OMLEGGING ALPHEN (N260 Baarle Nassau - Glize)		Correspondentieadres: Volentgen 5b 5131 EE Alphen (NB)	
onderdeel : fiets-/ruiterbrug "Bels Lijntje" te Alphen		21-04-05 915	
getekend : PB	par.:	werk nr.	type
gecontroleerd : SSC	par.:	3061	T
gecontroleerd VHB: HJ	par.:	A001	2
goedkeurd :	par.:		
Deze tekening is eigendom van Combinatie KWS-VHB-van Kessel N260, zonder toestemming mag niet worden verspreid of anderszins openbaar gemaakt. Het gebruik van deze tekening wordt aanvaard door de afnemer. VolkerWessels			
Tekenbladnummer: 3061-4364 A001			