



DUIKERBRUG prefab beton - opbouw van links naar rechts:
1 stuks keerwand met nokken tbv mw op onderheide betonplaat
1 stuks MV duikerelement 1500 x 1250 Lnom = 1000
3 stuks MS duikerelementen 1500 x 1250 Lnom = 1500
1 stuks SV duikerelement 1500 x 1250 Lnom = 1000
1 stuks keerwand met nokken tbv mw op onderheide betonplaat

- betonkwaliteit: C50/60
- staalkwaliteit: B500B
- milieuklasse: XC4/XD3/XF4
- dekking: 30 mm

FUNDATIE:
ONDER DUIKERELEMENTEN:
2x houten kesp lxbxh = 7000x300x 250 mm; kwaliteit D70 (Azobé)
8x houten paal met paalpunt Ø110;
- paallengte per duiker/sondering volgens berekening
ONDER KEERWANDEN:
4x betonplaat d=250 mm, C30/37, XC4/XD1, c = 40 mm
16x houten paal met paalpunt Ø110;
- paallengte per duiker/sondering volgens berekening

[ANDEWEG BOUWTECHNIEK]				Waco®				ENGINEERING CONFORM CATEGORIE 5				Postbus 219 4600 AE Bergen op Zoom Leijweg 23 Telefoon : (0164) 274200 Telefax : (0164) 234364 E-mail : info@waco.nl			
project :	DUIKERBRUGGEN HAARZICHT VLEUTEN			merk :	OV-01			E				schaal:	1:50 / 1:1000		
onderdeel :	OVERZICHT DUIKERBRUG 1 t/m 4							D				ordernr. fabriek:	103143		
inhoud (liter) :	Beton :							C	DEFINITIEF	16-07-2019	HA	werknr.:	2018-105		
	Staal :							B	DEFINITIEF	11-07-2019	HA	tekorr.:			
gewicht (kg) :	Dekking :			aantal :				A	TER CONTROLE	25-01-2019	HA	wjz.:			
	Milieukl. :											Editie:	Omshrijving:	Datum :	Get. Gecont. OV-01 C