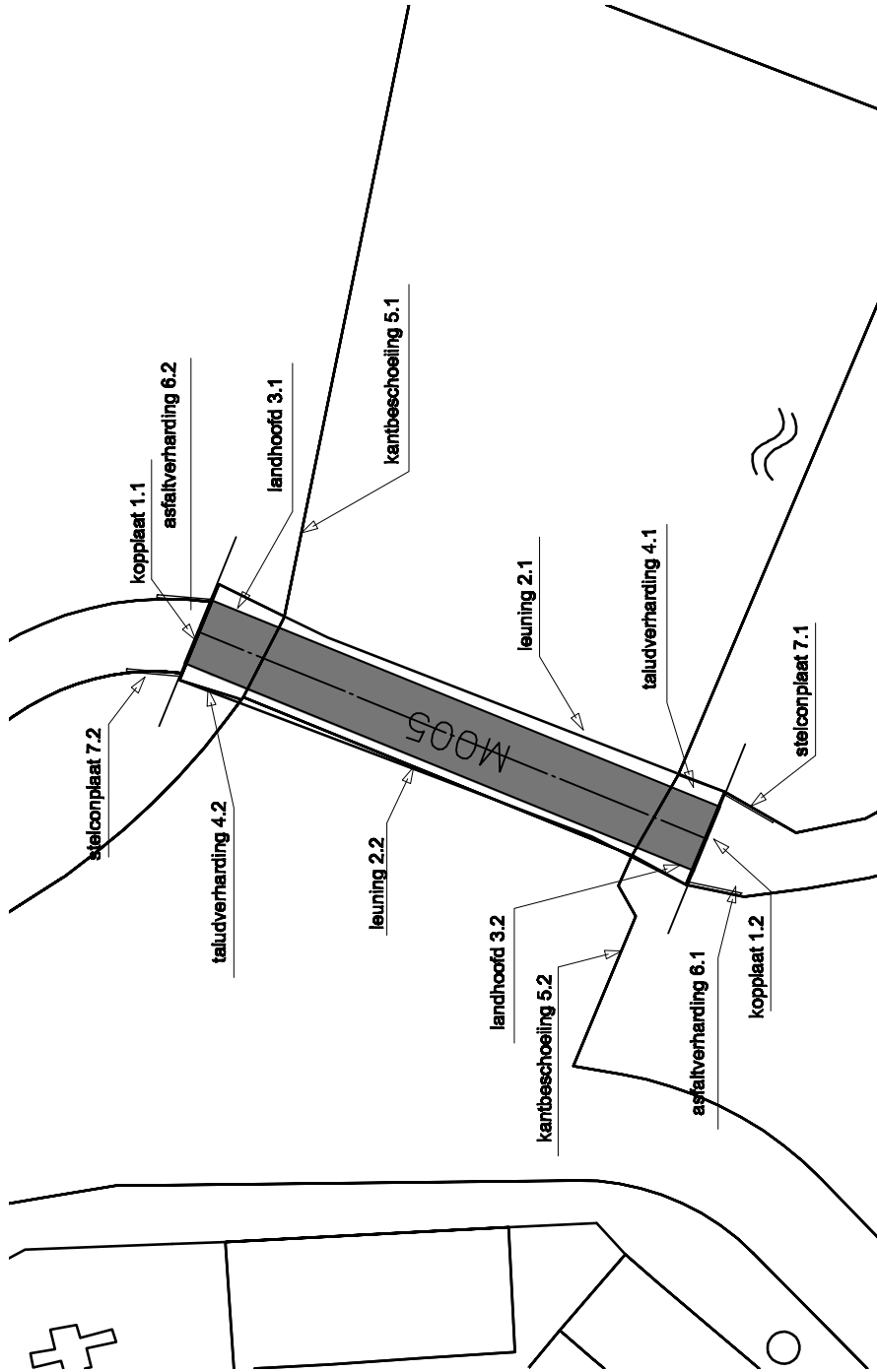


Object code		M005											
Object naam		berg en broek-pad											
Type Inspectie		Veiligheid					Lengte [m ¹]		20		Decompositie		
Overzichtsfoto							Breedte [m ¹]		2,5		Invoer uit referentietabel		
Datum Inspectie							Oppervlakte [m ²]		50		Systeemdata		
Inspecteur											Vrije invoer		
Vaste gegevens					Semi-Vaste gegevens								
Obj.			Decompositie		Kenmerken		Semi-Vaste gegevens						
Object code	Element	Bouwdeel	Locatie	Nummer	Materiaal	Omschrijving / Afmeting	Hoeveelheid	Eenheid	Conservering	RAL			
M005	Rijvloer	Rijvloer, Algemeen	Overspanning	-	Composiet	Dekdelen 500x2500mm	50	m ²	-	-			
M005	Hoofddraagconstructie	Langsligger	Overspanning	-	Composiet	hoogte = 526 L = 20m	3	st.	-	-			
M005	Hoofddraagconstructie	kopplaat/oplegging	Landhoofd	1.1/1.2	Composiet	hoekprofiel gelijkbenig 597mm	2						
M005	Hoofddraagconstructie	dwarsligger	Overspanning	-	Composiet	LxBxH 2500x80x250mm	14						
M005	Leuning	Leuning, Algemeen	Overspanning	-	Hout	leuningstijl 110x110 mm L= 1,2m (FSC Angelim vermelho)	28	st.	-	-			
M005	Leuning	Leuning, Algemeen	Overspanning	2,1/2,2	Hout	bovenregel 140x80mm L= 20m (FSC Angelim vermelho	2	st.	-	-			
M005	Leuning	Leuning, Algemeen	Overspanning	-	Hout	tussenregel 35x90mm L= 20m (FSC Angelim verhelho	4	st.	-	-			
M005	Steunpunt	Landhoofd	Landhoofd	3,1/3,2	beton	betonnen plaat 2250x200mm incl. opstorting 20x220mm	2	st.	-	-			
M005	Wegfundatie	Stootplaat	landhoofd		beton	1000x150mm	0	m ²					
M005	Talud	Taludverharding	Talud	4,1/4,2	Greenflex 185	blokkenmaat 95mm beide zijden brug	9	m ²					
M005	Grondwal	kantbeschoeiing	teen talud	5,1/5,2	Hout	Hardhouten FSC beschoeiing palen 80x80 planken 30x150	6	m					
M005	Slijtlaag	Slijtlaag, Algemeen	Overspanning	-	Epoxy	Slijtlaag kleur antraciet	50	m ²	-	-			
M005	Verharding	Asfaltverharding	Overgang	6,1/6,2	koudasfalt	beide zijden brug (kleur zwart)	25	m ²	-	-			
M005	Grondwal	grondkering	Overgang	7,1/7,2	beton	stelconplaat 2000x1000x100mm	4	st.					



SITUATIE

Project: Vervangen 9 composietbruggen Gemeente Rotterdam		Schaal: 2:6 tel. Datum: 30-03-2012 Gepland: BVZ Formaat: A4	Overleg d.d.: a: _____ b: _____ c: _____ d: _____ e: _____
Onderwerp: Compositie Brug Berg en broek-pad M005	Opdrachtgever: Gemeente Rotterdam		
Tek.nr.: 10.162_M005 Blad: 01			


ANNEMANSBEDRIJF DAMSTEEG
www.damsbeegwaterwerken.nl
 Busselijk 06 4231 22 MEESTER