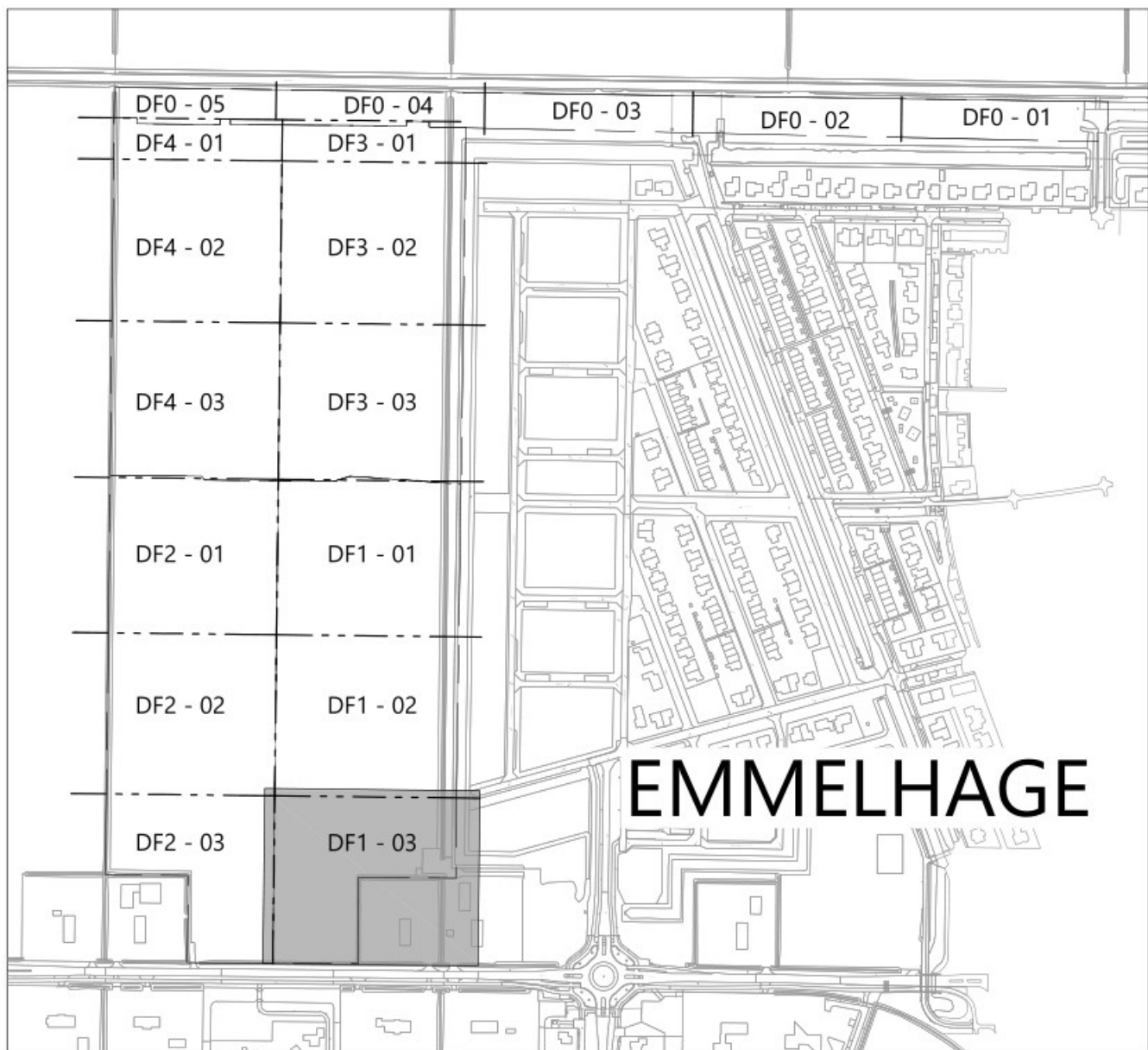


LEGENDA:

- nieuw regenwater riool (HWA) met materiaal, diameter en b.o.k.
- aanbrengen vulwater riool (VWA) met materiaal, diameter en b.o.k.
- aanbrengen HWA inspectieput met putnummer, putdekselhoogte en inwendige putafmeting
- aanbrengen VWA inspectieput met putnummer, putdekselhoogte en inwendige putafmeting
- aanbrengen uitstroombuis met putnummer
- aanbrengen kolleiding, PVC ø125 mm
- aanbrengen HWA huisaansluiting, PVC ø160 mm
- aanbrengen straatkolk
- maken inlaat ø125mm op HWA-rioolstreng met standpijp tot -1,20m bovenzijde wegdek incl. indikap
- maken inlaat ø125mm op VWA-rioolstreng t.b.v. kolkaansluiting
- maken inlaat ø125mm op VWA-rioolstreng met standpijp tot -1,20m bovenzijde wegdek incl. indikap
- aanbrengen kap op rioolstreng
- aanbrengen straatbakstenen keiformaat in blokverband, kleur Ravenna
- aanbrengen straatbakstenen dikformaat in blokverband, kleur Ravenna
- aanbrengen straatbakstenen dikformaat in blokverband, kleur Siena
- aanbrengen straatbakstenen dikformaat in blokverband, kleur Omber
- aanbrengen straatbakstenen keiformaat in blokverband, kleur Omber
- aanbrengen asfaltverharding rijbaan
 - Onderlaag: AC22 Base 7, Xmm dik
 - Tussenlaag: AC16 7, Xmm dik
 - Deklaag: SMA11 7, Xmm dik
- aanbrengen asfaltverharding fietspad
 - Onderlaag: AC22 Base 7, Xmm dik
 - Deklaag: SMA11 7, Xmm dik, kleur: rood
- aanbrengen opsluitband 150x250 mm, kleur: hardsteen
- nieuwe hoogte
- afwerkhoogte kavels
- nutstracé
- Perceelsgrens evt. aanpassen a.d.h.v. reactie O.G.



OVERZICHT

- Opmerking
- * Maatvoering in meters
- * Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders aangegeven
- * Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

OPDRACHTGEVER:
GEM. NOORDOOSTPOLDER & SCHOLTENS

PROJECT:
BRM EMMELHAGE TE EMMELOORD
FASE 3

ONDERDEEL:
Situatietekening BRM - Definitief ontwerp
Deelfase 1 - 03

SCHAAL: 1:200

PROJECTNR: 21236213

TEKENINGNR: S101

FORMAAT: A0

BLAD: 03 van 03

Meer waarde aan ruimte

Roelofs

Postadres: Den Ham
Bezoekadres: Den Ham
Telefoon: 06-12345678
E-mail: info@roelofs.nl
Website: www.roelofs.nl