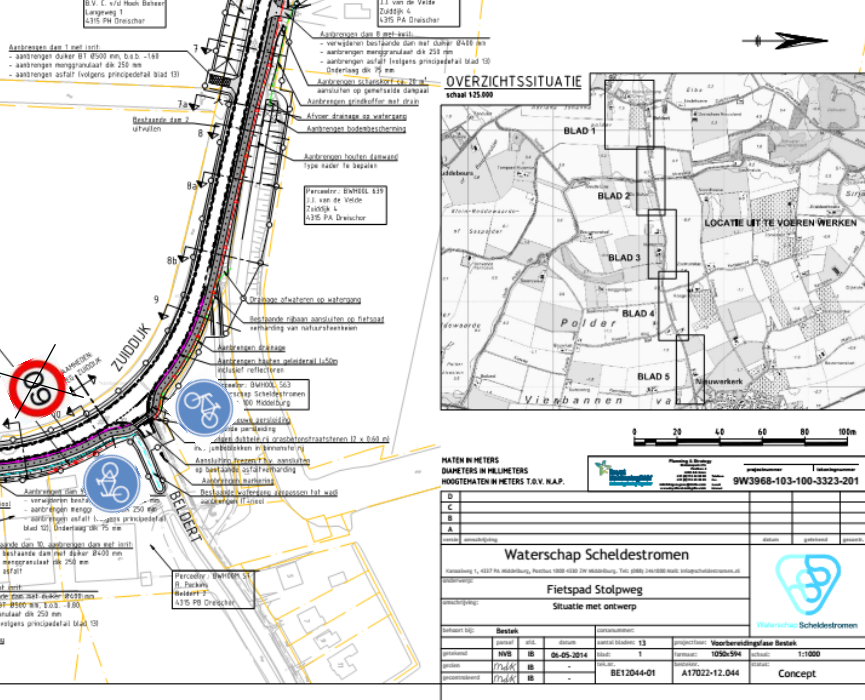
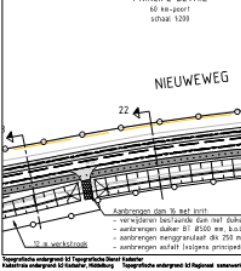
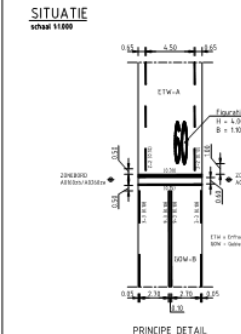
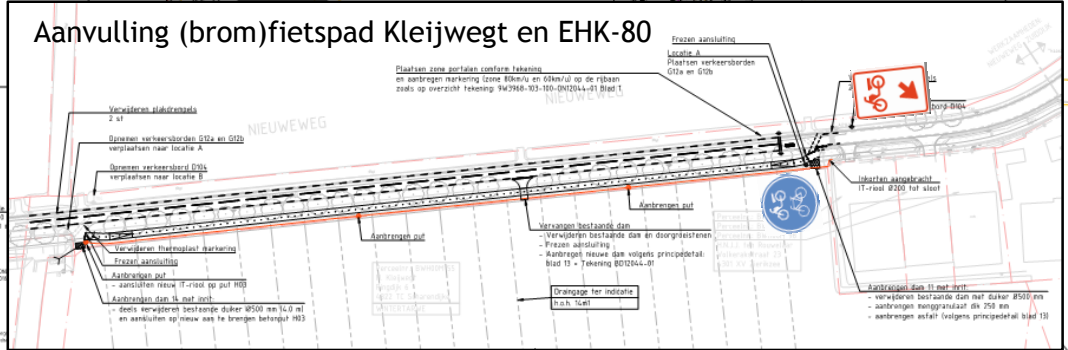
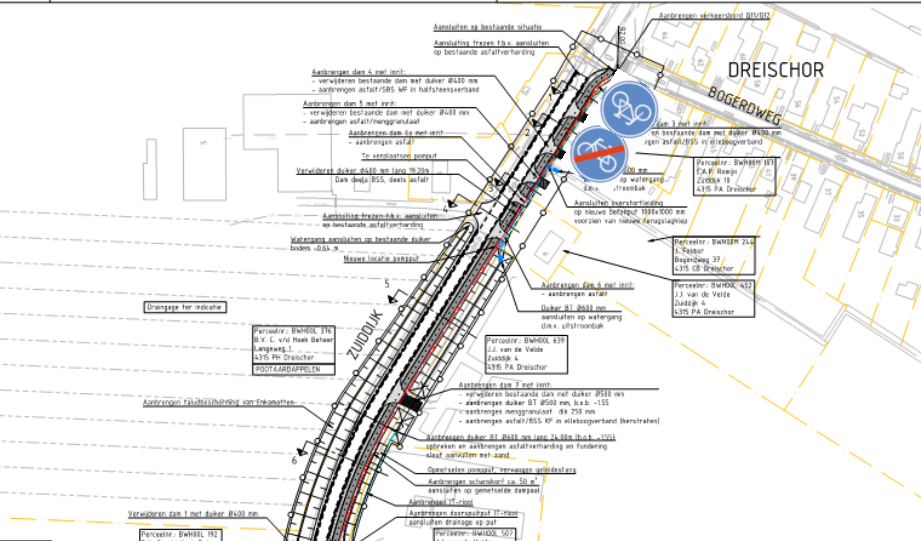
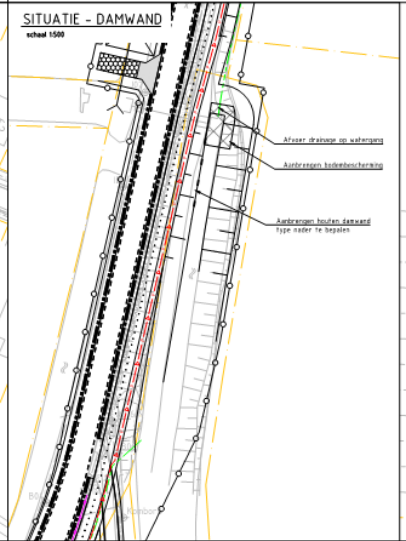
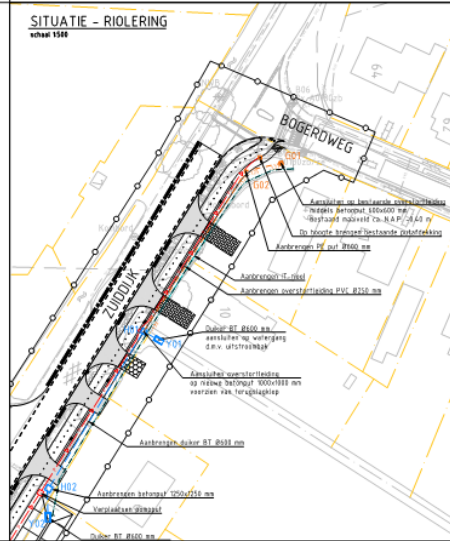


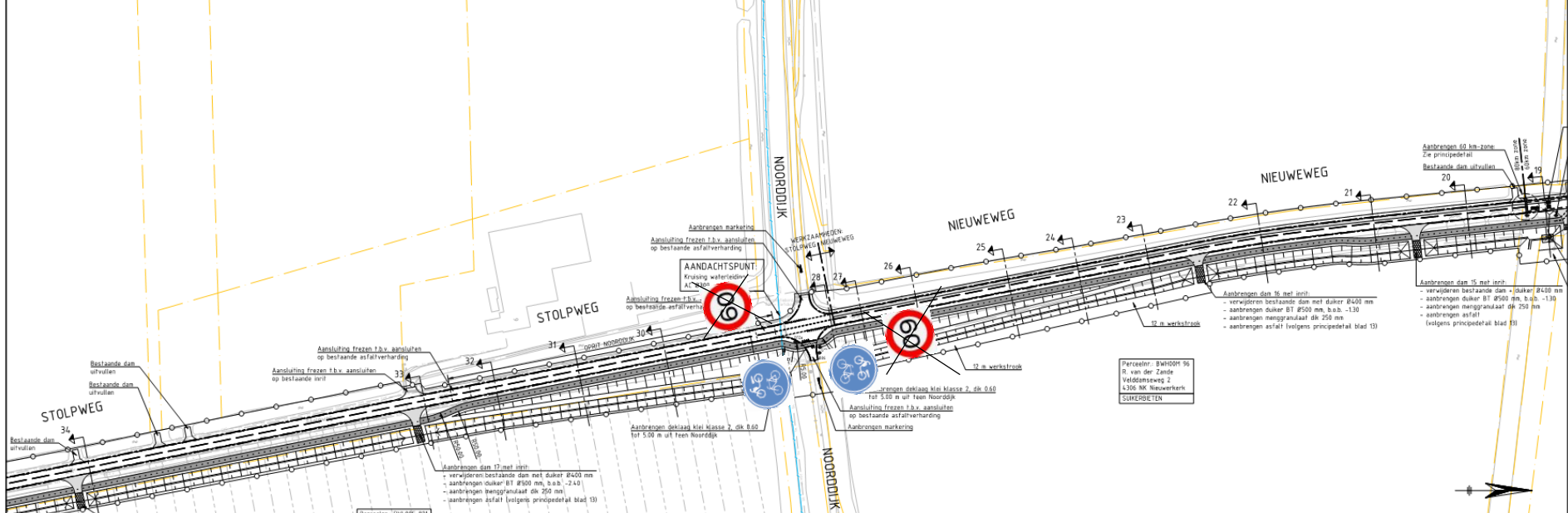
RENOOI	
	Aanbrengen troostband D3/50x250 mm (T8)
	Aanbrengen perrisdrain
	Aanbrengen IT-roost
	Bestaande drainage (loggen indaksel)
	Aanbrengen drainage
	Kivvl van betonstroofstroom
	Kivvl van BSS/SBS / mengendaksel
	Aanbrengen fietspad
	Aanbrengen stenderbruisen streep B100 van thermoplaast
	Aanbrengen 1-1 streep B100 van thermoplaast
	Aanbrengen 2-2 streep B100 van thermoplaast
	Aanbrengen 3-3 streep B100 van thermoplaast
	Aanbrengen dubbele 4-1 streep B100 van thermoplaast
	Aanbrengen 1.30-2.16 streep B100 van wegsteert
	Aanbrengen haakbruisen 500x750 mm van thermoplaast
	Aanbrengen geleidrad
	Aanbrengen keuwerk
	Aanbrengen behoring / bescheiding
	Aanbrengen duiker
	Perrisdrain
	Wegsteert



Geplande ondergrondse riolering
 Geplande ondergrondse damwand

MATEN IN METERS		HOOGTEPUNTEN IN METERS T.V.M. N.A.P.	
D	0	1	0
E	0	2	0
F	0	3	0
G	0	4	0
H	0	5	0
I	0	6	0
J	0	7	0
K	0	8	0
L	0	9	0
M	0	10	0
N	0	11	0
O	0	12	0
P	0	13	0
Q	0	14	0
R	0	15	0
S	0	16	0
T	0	17	0
U	0	18	0
V	0	19	0
W	0	20	0
X	0	21	0
Y	0	22	0
Z	0	23	0
aa	0	24	0
ab	0	25	0
ac	0	26	0
ad	0	27	0
ae	0	28	0
af	0	29	0
ag	0	30	0
ah	0	31	0
ai	0	32	0
aj	0	33	0
ak	0	34	0
al	0	35	0
am	0	36	0
an	0	37	0
ao	0	38	0
ap	0	39	0
aq	0	40	0
ar	0	41	0
as	0	42	0
at	0	43	0
au	0	44	0
av	0	45	0
aw	0	46	0
ax	0	47	0
ay	0	48	0
az	0	49	0
ba	0	50	0
bb	0	51	0
bc	0	52	0
bd	0	53	0
be	0	54	0
bf	0	55	0
bg	0	56	0
bh	0	57	0
bi	0	58	0
bj	0	59	0
bk	0	60	0
bl	0	61	0
bm	0	62	0
bn	0	63	0
bo	0	64	0
bp	0	65	0
bq	0	66	0
br	0	67	0
bs	0	68	0
bt	0	69	0
bu	0	70	0
bv	0	71	0
bw	0	72	0
bx	0	73	0
by	0	74	0
bz	0	75	0
ca	0	76	0
cb	0	77	0
cc	0	78	0
cd	0	79	0
ce	0	80	0
cf	0	81	0
cg	0	82	0
ch	0	83	0
ci	0	84	0
cj	0	85	0
ck	0	86	0
cl	0	87	0
cm	0	88	0
cn	0	89	0
co	0	90	0
cp	0	91	0
cq	0	92	0
cr	0	93	0
cs	0	94	0
ct	0	95	0
cu	0	96	0
cv	0	97	0
cw	0	98	0
cx	0	99	0
cy	0	100	0
cz	0	101	0
da	0	102	0
db	0	103	0
dc	0	104	0
dd	0	105	0
de	0	106	0
df	0	107	0
dg	0	108	0
dh	0	109	0
di	0	110	0
dj	0	111	0
dk	0	112	0
dl	0	113	0
dm	0	114	0
dn	0	115	0
do	0	116	0
dp	0	117	0
dq	0	118	0
dr	0	119	0
ds	0	120	0
dt	0	121	0
du	0	122	0
dv	0	123	0
dw	0	124	0
dx	0	125	0
dy	0	126	0
dz	0	127	0
ea	0	128	0
eb	0	129	0
ec	0	130	0
ed	0	131	0
ee	0	132	0
ef	0	133	0
eg	0	134	0
eh	0	135	0
ei	0	136	0
ej	0	137	0
ek	0	138	0
el	0	139	0
em	0	140	0
en	0	141	0
eo	0	142	0
ep	0	143	0
eq	0	144	0
er	0	145	0
es	0	146	0
et	0	147	0
eu	0	148	0
ev	0	149	0
ew	0	150	0
ex	0	151	0
ey	0	152	0
ez	0	153	0
fa	0	154	0
fb	0	155	0
fc	0	156	0
fd	0	157	0
fe	0	158	0
ff	0	159	0
fg	0	160	0
fh	0	161	0
fi	0	162	0
fj	0	163	0
fk	0	164	0
fl	0	165	0
fm	0	166	0
fn	0	167	0
fo	0	168	0
fp	0	169	0
fq	0	170	0
fr	0	171	0
fs	0	172	0
ft	0	173	0
fu	0	174	0
fv	0	175	0
fw	0	176	0
fx	0	177	0
fy	0	178	0
fz	0	179	0
ga	0	180	0
gb	0	181	0
gc	0	182	0
gd	0	183	0
ge	0	184	0
gf	0	185	0
gg	0	186	0
gh	0	187	0
gi	0	188	0
gj	0	189	0
gk	0	190	0
gl	0	191	0
gm	0	192	0
gn	0	193	0
go	0	194	0
gp	0	195	0
gq	0	196	0
gr	0	197	0
gs	0	198	0
gt	0	199	0
gu	0	200	0
gv	0	201	0
gw	0	202	0
gx	0	203	0
gy	0	204	0
gz	0	205	0
ha	0	206	0
hb	0	207	0
hc	0	208	0
hd	0	209	0
he	0	210	0
hf	0	211	0
hg	0	212	0
hh	0	213	0
hi	0	214	0
hj	0	215	0
hk	0	216	0
hl	0	217	0
hm	0	218	0
hn	0	219	0
ho	0	220	0
hp	0	221	0
hq	0	222	0
hr	0	223	0
hs	0	224	0
ht	0	225	0
hu	0	226	0
hv	0	227	0
hw	0	228	0
hx	0	229	0
hy	0	230	0
hz	0	231	0
ia	0	232	0
ib	0	233	0
ic	0	234	0
id	0	235	0
ie	0	236	0
if	0	237	0
ig	0	238	0
ih	0	239	0
ii	0	240	0
ij	0	241	0
ik	0	242	0
il	0	243	0
im	0	244	0
in	0	245	0
io	0	246	0
ip	0	247	0
iq	0	248	0
ir	0	249	0
is	0	250	0
it	0	251	0
iu	0	252	0
iv	0	253	0
iw	0	254	0
ix	0	255	0
iy	0	256	0
iz	0	257	0
ja	0	258	0
jb	0	259	0
jc	0	260	0
jd	0	261	0
je	0	262	0
jf	0	263	0
jj	0	264	0
kg	0	265	0
kh	0	266	0
ki	0	267	0
kl	0	268	0
km	0	269	0
kn	0	270	0
ko	0	271	0
kp	0	272	0
kq	0	273	0
kr	0	274	0
ks	0	275	0
kt	0	276	0
ku	0	277	0
kv	0	278	0
kw	0	279	0
kx	0	280	0
ky	0	281	0
kz	0	282	0
la	0	283	0
lb	0	284	0
lc	0	285	0
ld	0	286	0
le	0	287	0
lf	0	288	0
lg	0	289	0
lh	0	290	0
li	0	291	0
lj	0	292	0
lk	0	293	0
ll	0	294	0
lm	0	295	0
ln	0	296	0

SITUATIE
schaal 1:1000



OPBOUW FIETSPAD:

- 25 mm deklaag AC8 surf DL-B
- 55 mm profiellaag AC16 base DL-B
- 250 mm rofstrakken
- 400 mm zand voor zandbed
- geteekst

WERKZAAMHEDEN NIEUWEG:

Langs de gehele weg (60 km-zone)

- Grabatontegels 400x400x20 mm breed 0,60 m
- stelling van brekerzand dk 50 mm
- 25 mm rofstrakken

Langs de gehele weg (80 km-zone)

- Grabatontegels 400x400x20 mm breed 0,40 m
- stelling van brekerzand dk 50 mm

Over de volledige wegbreedte

- 30 mm profielfrezen
- 35 mm profiellaklaag AC11 surf DL-B

Aanbrengen rijbaanverbreeding

- 40 mm fussenlaag AC16 bind TL-B
- 60 mm profiellaag AC16 bind TL-B
- 60 mm onderlaag AC22 base DL-B
- 0,75 m ingefreesd in bestaand asfalt
- 250 mm rofstrakken
- 500 mm zand voor zandbed

WERKZAAMHEDEN STOLPWEG:

Langs de gehele weg (80 km-zone)

- Grabatontegels 400x400x20 mm breed 0,40 m
- stelling van brekerzand dk 50 mm

Over gehele rijbaan

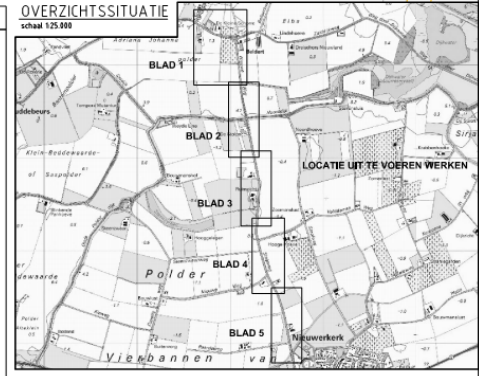
- 30 mm profielfrezen
- 40 mm profiellaag AC16 bind TL-B
- 30 mm deklaag AC11 surf DL-B

Tar plaatsen van dwarsscheuren en opris Noordrijn

- 50 mm frezen asfalt
- aanbrengen Echa Slijtlaag (p.p. dwarsscheuren)
- 50 mm fussenlaag AC16 bind TL-B

RENVOOI

	Aanbrengen trottoirband 130/50x250 mm ITB
	Aanbrengen persteiding
	Aanbrengen IT-riool
	Bestaande drainage ligging indicatie
	Aanbrengen drainage
	kint van betonstraatstenen
	kint van BSS/SBS / menggrandaat
	Aanbrengen fietspad
	Aanbrengen ononderbroken streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 1-1 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 2-2 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 3-3 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen dubbele 9-3 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 0,30-2,10 streep (0,10) van weggeverf
	Aanbrengen haaiantanden 500x700 mm van thermoplast
	Aanbrengen geleiderail
	Aanbrengen hekwerk
	Aanbrengen betuning / beschoeiing
	Aanbrengen duker
	Perceelgrens
	Werkgrans



MATEN IN METERS
DIAMETERS IN MILLIMETERS
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P.

D			
C			
B			
A			
verval	aanbreng	duur	opgesteld

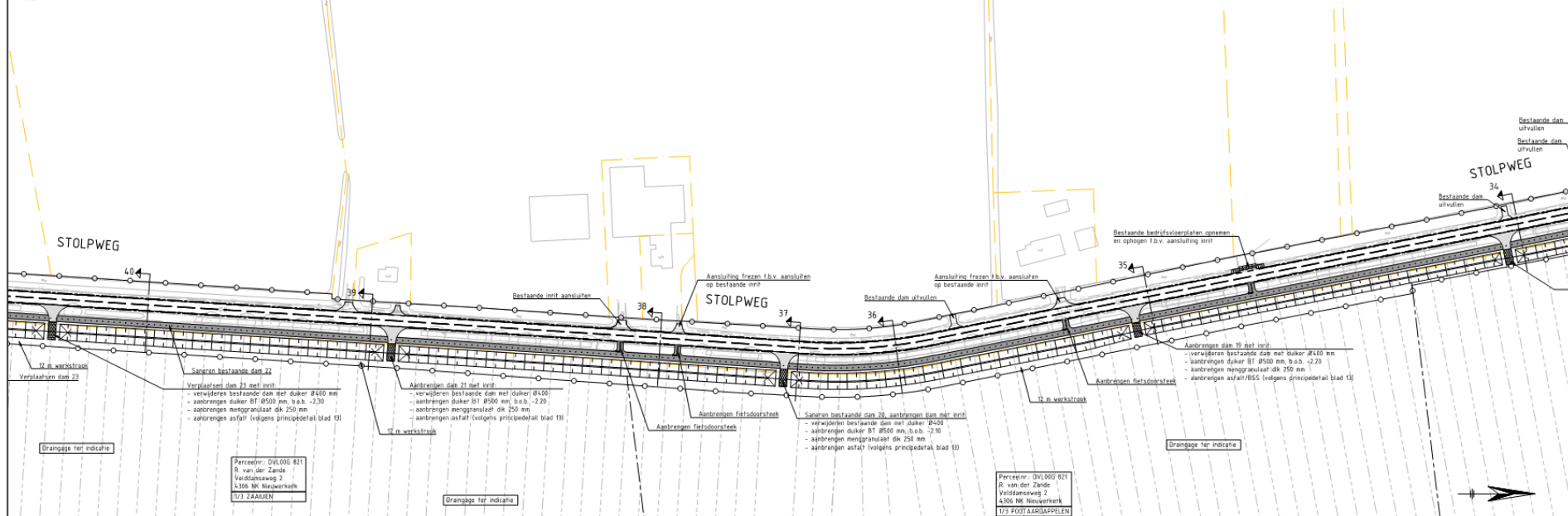
Waterschap Scheldestromen
Fietspad Stolpweg
Situatie met ontwerp

9W3968-103-100-3323-202

Bordenplan registratienummer 2015026106
datum: 29-07-2015 Blad 2

Topografische ondergrond: G1 Topografische Dienst Kadaster
Kadastrale ondergrond: G1 Kadaster, Heilburg
Topografische ondergrond: G1 Regio - samenwerkingsverband Zuidast Eindhoven

SITUATIE
schaal 1:1000



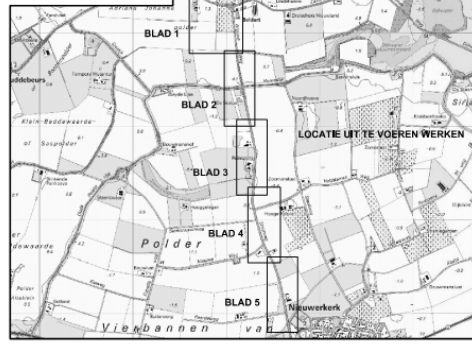
Drangage ter indicatie

Perceelnr. DVL000 821
R. van der Zande
Veldsmitweg 2
4306 NK Nieuwerkerk
1/3 ZAALUEN

Drangage ter indicatie

Perceelnr. DVL000 821
R. van der Zande
Veldsmitweg 2
4306 NK Nieuwerkerk
1/3 POOT AARDAPPELEN

OVERZICHTSSITUATIE
schaal 1:25000



MATEN IN METERS		DAMMETERS IN METERMETERS	
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P.		9W3968-103-100-3323-203	
D			
C			
B			
A			
Waterschap Scheldestromen		Logo	
Fietspad Stolpweg		Logo	
Situatie met ontwerp			

RENVOOI	
	Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm (TBI)
	Aanbrengen paverleiding
	Aanbrengen 1T-risole
	Bestaande drainage (ligging indicatief)
	Aanbrengen drainage
	Irilt van betonstraatstenen
	Irilt van BSS/SBS / menggranulaat
	Aanbrengen fietspad
	Aanbrengen ononderbroken streep (0.10) van thermoplast
	Aanbrengen 1-1 streep (0.10) van thermoplast
	Aanbrengen 2-2 streep (0.10) van thermoplast
	Aanbrengen 3-3 streep (0.10) van thermoplast
	Aanbrengen dubbele 9-3 streep (0.10) van thermoplast
	Aanbrengen 0.30-2.70 streep (0.30) van wegmarkering
	Aanbrengen haakentanden 500x700 mm van thermoplast
	Aanbrengen geleiderail
	Aanbrengen hekwerk
	Aanbrengen behuizing / beschoeving
	Aanbrengen duiker
	Perceelgrens
	Werkgrens

OPBOUW FIETSPAD:

- 25 mm deklaag AC8 surf DL-B
- 55 mm profiellaag AC16 base DL-B
- 25 mm forspaslaag
- 400 mm zand voor zandbed
- gestexteerd

WERKZAAMHEDEN STOLPWEG:

Langs de gehele weg (80 km-zone):

- Graszakontingels 400x480x120 mm breed 0,40 m
- Vreedaag van brekerzand dik 30 mm

Over gehele ribaan:

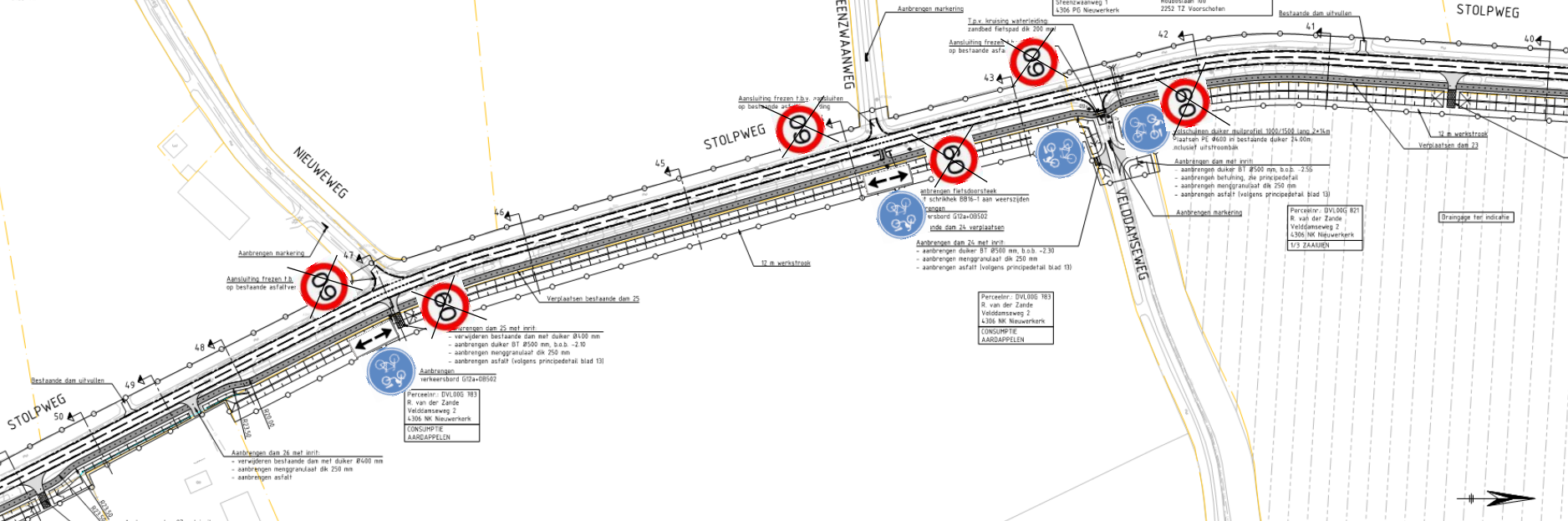
- 30 mm profielfrezen
- 40 mm profiellaag AC16 bind TL-B
- 30 mm deklaag AC11 surf DL-B

Ter plaatse van deurschouren en oprit Noordijk:

- 50 mm frezen asfalt
- aanbrengen Eka Sicopas II o.v. deurschouren
- 50 mm toetslaag AC16 bind TL-B

Topografische ondergrond: 1) Topografische Dienst Kadaster, Kadastrele ondergrond 1) Kadaster, Hilversum 2) Topografische ondergrond 1) Reguleer, samenwerkingsverband Zuidland GBN

SITUATIE
schaal 1:1000



Perceel: DVL00 98
J. Wals (Erven)
Stolpweg 8
4306 PK Nieuwerkerk
Pacht
Boekwinklerij Maas

Perceel: DVL00 104
J. Wals (Erven)
Stolpweg 8
4306 PK Nieuwerkerk

Perceel: DVL00 183
R. van der Zande
Veldensweg 2
4306 NK Nieuwerkerk
CONSUMPTE
AARDAPPELEN

Perceel: DVL00 183
R. van der Zande
Veldensweg 2
4306 NK Nieuwerkerk
CONSUMPTE
AARDAPPELEN

OPBOUW FIETSPAD:

- 25 mm deklaag AC8 surf DL-B
- 55 mm profiellaag AC16 base DL-B
- 25 mm foerstaaldek
- 400 mm zand voor zandbed
- gestextiel

WERKZAAMHEDEN STOLPWEG:

Langs de gehele weg (80 km-zone):

- Graszakontegels 400x400x120 mm breed 0,40 m
- afteleg van brekerzand dik 30 mm

Over gehele rijbaan:

- 30 mm profielfrezen
- 40 mm profiellaag AC16 bind TL-B
- 30 mm deklaag AC1 surf DL-B

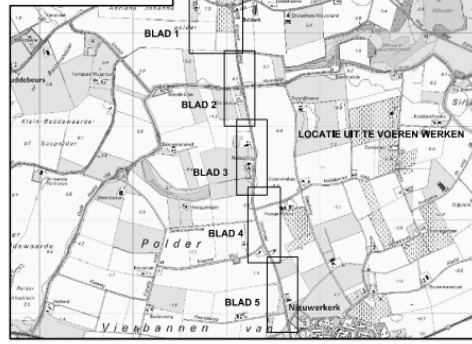
Ter plaatse van dwarschouren en oprit Noordijk:

- 50 mm frezen asfalt
- aanbrengen Eka Slopes II (o.v. dwarschouren)
- 50 mm toetslaag AC16 bind TL-B

RENVOOI

	Aanbrengen trottoirband 150/150x250 mm (TBI)
	Aanbrengen paraliiding
	Aanbrengen I1-riool
	Bestaande drainage (ligging indicatief)
	Aanbrengen drainage
	Inrit van betonstraatstenen
	Inrit van BSS/SBS / menggranulaat
	Aanbrengen fietspad
	Aanbrengen ononderbroken streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 1-1 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 2-2 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 3-3 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen dubbele 9-3 streep (0,10) van thermoplast
	Aanbrengen 0,30-2,70 streep (0,10) van wegenvoerf
	Aanbrengen haaiantanden 500x700 mm van thermoplast
	Aanbrengen geleiderail
	Aanbrengen hekwerk
	Aanbrengen behuizing / beschoeing
	Aanbrengen duiker
	Perceelgrens
	Werkgrans

OVERZICHTSSITUATIE
schaal 1:25.000



MATEN IN METERS
DIAMETERS IN MILLIMETERS
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P.

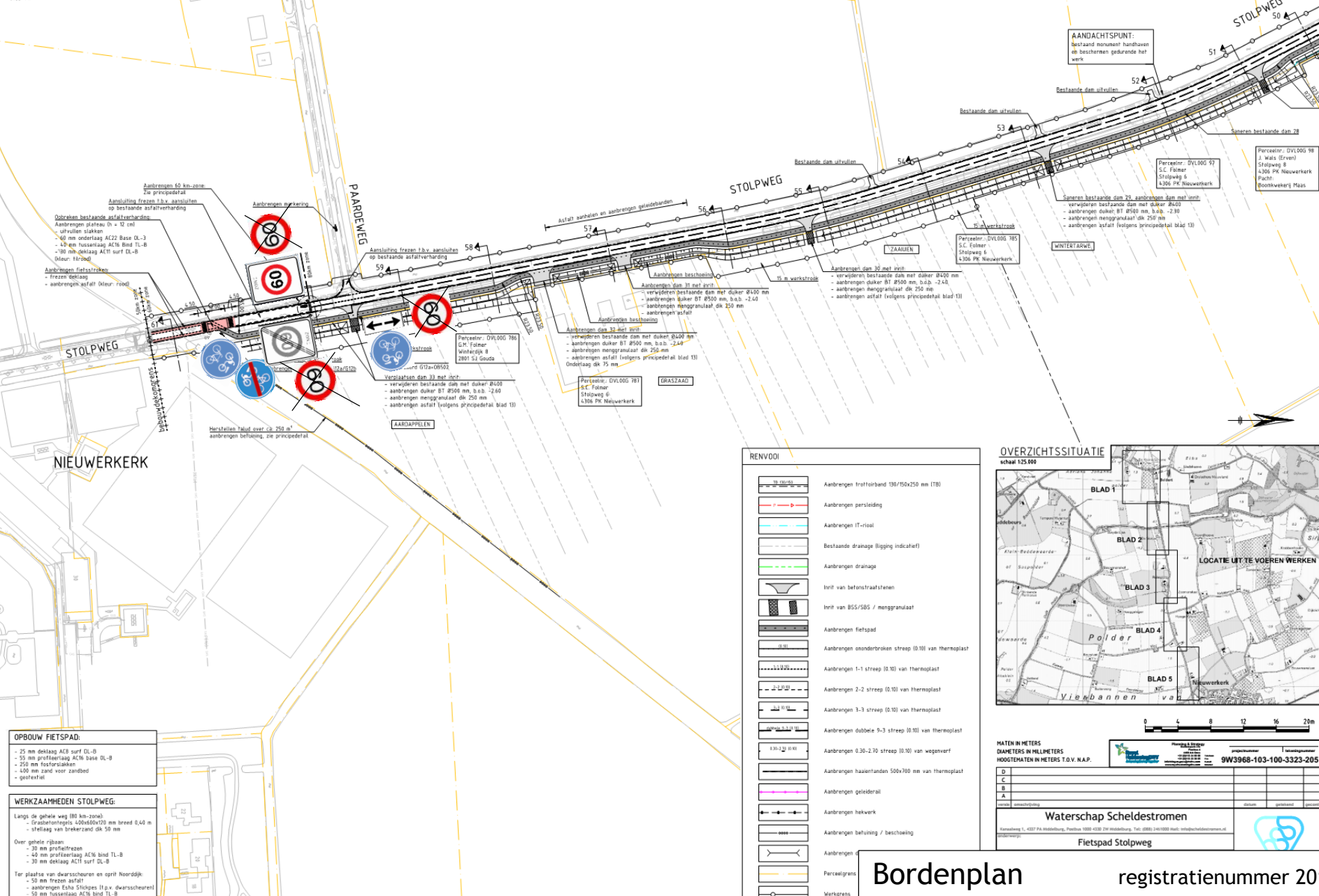
9W3968-103-100-3323-204

Waterschap Scheldestromen
Fietspad Stolpweg
Situatie met ontwerp

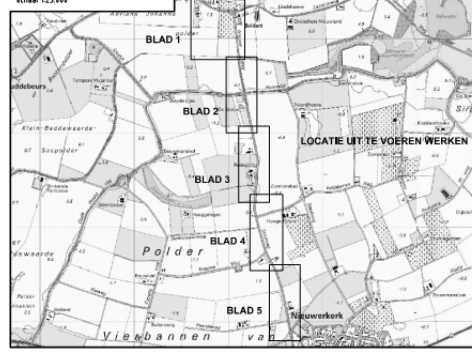
Bordenplan registratienummer 2015026106
datum: 29-07-2015 Blad 4

Topografische ondergrond: 1) Topografische Dienst Kadaster, Kadastrele ondergrond 1) Kadaster, Helderburg 2) Topografische ondergrond: 1) Reguleer, Samenwerkingsverband Zuidland (RWS)

SITUATIE
schaal 1:1000



OVERZICHTSSITUATIE
schaal 1:25.000



MATEN IN METERS
DIAMETERS IN MILLIMETERS
HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. N.A.P.

D			
C			
B			
A			
aanvullend	aanvullend	aanvullend	aanvullend

9W3968-103-100-3323-205

Waterschap Scheldestromen

Fietspad Stolpweg

Bordenplan registratienummer 2015026106
datum: 29-07-2015 Blad 5

Toppografische ondergrond: 51 Toppografische Dienst Delftse
Kadaster: ondergrond: 51 Kadaster, Hilversum Toppografische ondergrond: 51 Regionale: Samenwerkingsverband Delfland 0201