

Oppervlak damwand
buiten perceelgrens:
10.4m²

Oppervlak nieuwbouw
buiten perceelgrens:
7.2m²

Oppervlak nieuwbouw
binnen perceelgrens:
77.8m²

1475G0000

42

10

RTD04AF01353G0000

RTD04AF00911G0000

333

RTD04AF01611C

LOKAAL NULPUNT
X=92874.320
Y=437085.950
Peil = 0 = 4.060+NAP
Rotatie: 105.9133gr (afgerond)

MATEN IN M / HOOGTEMATEN IN M T.O.V. N.A.P. / COORDINATEN IN M VOLGENS RD-STELSEL

VAN ROSSUM INFRA
Van Rossum Infra B.V.
CIVIEL-INGENIEURS

BLAAK
CONTOUREN NIEUWBOUW
T.O.V. KADASTRALE GRENS

DATUM: 30-03-2021
TEKENAAR: R.BEERLAGE
FORMAAT: A2
SCHAAL: 1:200


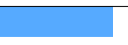

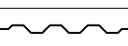
BESTEKNR: -
DEELPLAN: -
STATUS: -

ORDERNR	DP	BFASE	STATUS	TYPE	VOLGNR	WIJZ
9691	T	CA	P	PO	01	-

WIJZ	WIJZ	WIJZ	WIJZ

© COPYRIGHT VAN ROSSUM INFRA B.V.
Deze tekening blijft eigendom van Van Rossum Infra B.V. en mag zonder onze schriftelijke toestemming niet worden gekopieerd noch aan derden ter inzage worden gegeven!

Begane grond footprint afkomstig van: 3235_01_Blaak333_DO_CF_2021.rvt
Model Kraaijvanger d.d. 26-03-2021

-  Kadastrale grens
-  Oppervlakte contour nieuwbouw buiten kadastrale grens
-  Oppervlakte contour nieuwbouw binnen kadastrale grens
-  Te plaatsen permanente damwand

