

**BOUWPLAATS**  
 Oudenburg - Zandvoordsestraat 90  
 Oudenburg - Afdeling 1 - Sectie C - Kad. percelen nrs. 113L & 117E

**BOUWHEER**  
 Robann bv  
 Roeselaarseweg 12  
 8820 Torhout



Voor Landmeetkantoor Decoster bv  
 DECOSTER NICO, bestuurder,  
 Ing. Bouwkunde,  
 Landmeter-expert: LAN 051168  
 Elisabethlaan 17 - 8820 Torhout  
 Demmenstraat 2 - 8850 Andoie  
 BE 0895.146.583  
 Tel. 05073.66.10 - 047642.65.51  
 e-mail: info@landmeterdecoster.be  
 www.landmeterdecoster.be

**EIGEN PLANREFERENTIE**  
 01 - Bestaande toestand

**PLANNAAM**  
 BA\_01.OudenburgZandvoordsestraat90\_P\_B\_BestaandeToestand

**PLANDATUM**  
 26.04.2022

**WIJZIGINGEN**

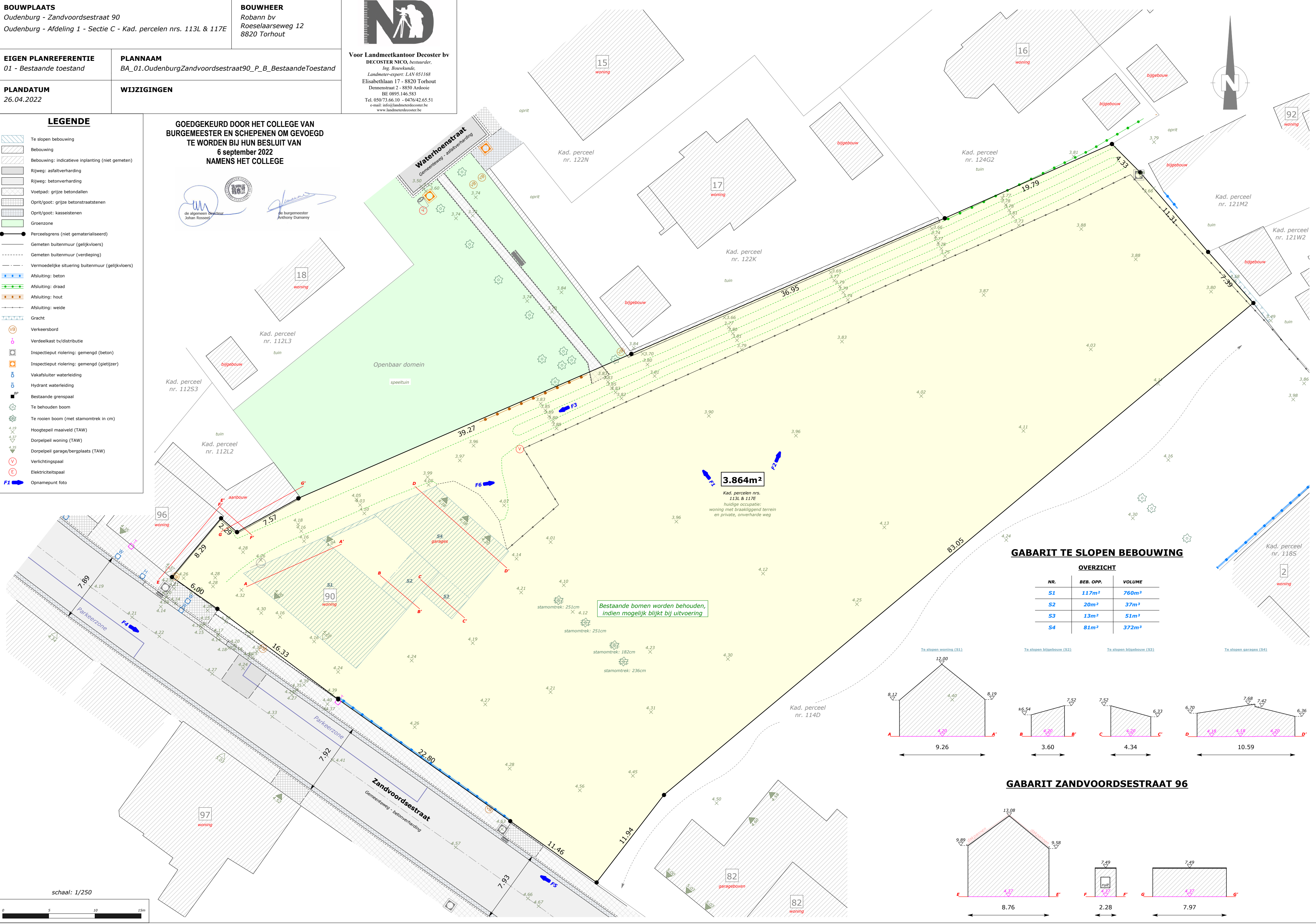
**LEGENDE**

- Te slopen bebouwing
- Bebouwing
- Bebouwing: indicatieve inplanting (niet gemeten)
- Rijweg: asfaltverharding
- Rijweg: betonverharding
- Voetpad: grijze betondallen
- Oprit/goot: grijze betonstraatstenen
- Oprit/goot: kasseistenen
- Groenzone
- Perceelsgrens (niet gematerialiseerd)
- Gemeten buitenmuur (gelijkvloers)
- Gemeten buitenmuur (verdieping)
- Vermoedelijke situering buitenmuur (gelijkvloers)
- Afsluiting: beton
- Afsluiting: draad
- Afsluiting: hout
- Afsluiting: weide
- Gracht
- Verkeersbord
- Verdeelkast tv/distributie
- Inspectieput riolering: gemengd (beton)
- Inspectieput riolering: gemengd (gietijzer)
- Vakafsluiter waterleiding
- Hydrant waterleiding
- Bestaande grensnaal
- Te behouden boom
- Te rooien boom (met stamomtrek in cm)
- Hoogtepeil maaienveld (TAW)
- Dorpelppeil woning (TAW)
- Dorpelppeil garage/bergsplaats (TAW)
- Verlichtingspaal
- Elektriciteitspaal
- Opnamepunt foto

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
 BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
 TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
 6 september 2022  
 NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
 Johan Rosseel

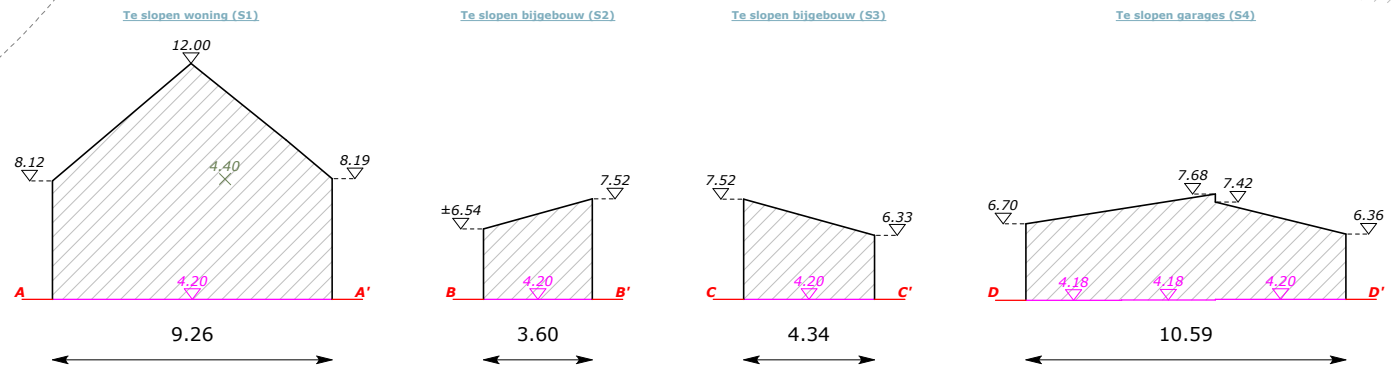
de burgemeester  
 Anthony Dumarey



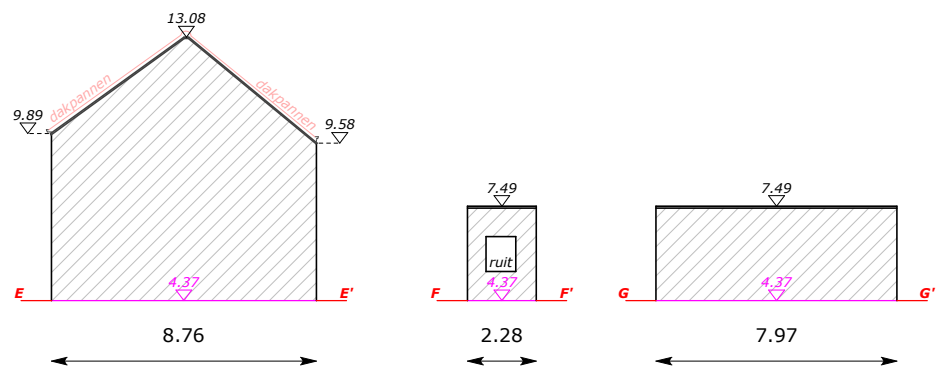
Bestaande bomen worden behouden,  
 indien mogelijk blijkt bij uitvoering

**GABARIT TE SLOPEN BEBOUWING**

OVERZICHT		
NR.	BEB. OPP.	VOLUME
S1	117m <sup>2</sup>	760m <sup>3</sup>
S2	20m <sup>2</sup>	37m <sup>3</sup>
S3	13m <sup>2</sup>	51m <sup>3</sup>
S4	81m <sup>2</sup>	372m <sup>3</sup>



**GABARIT ZANDVOORDESESTRAAT 96**




schaal: 1/250

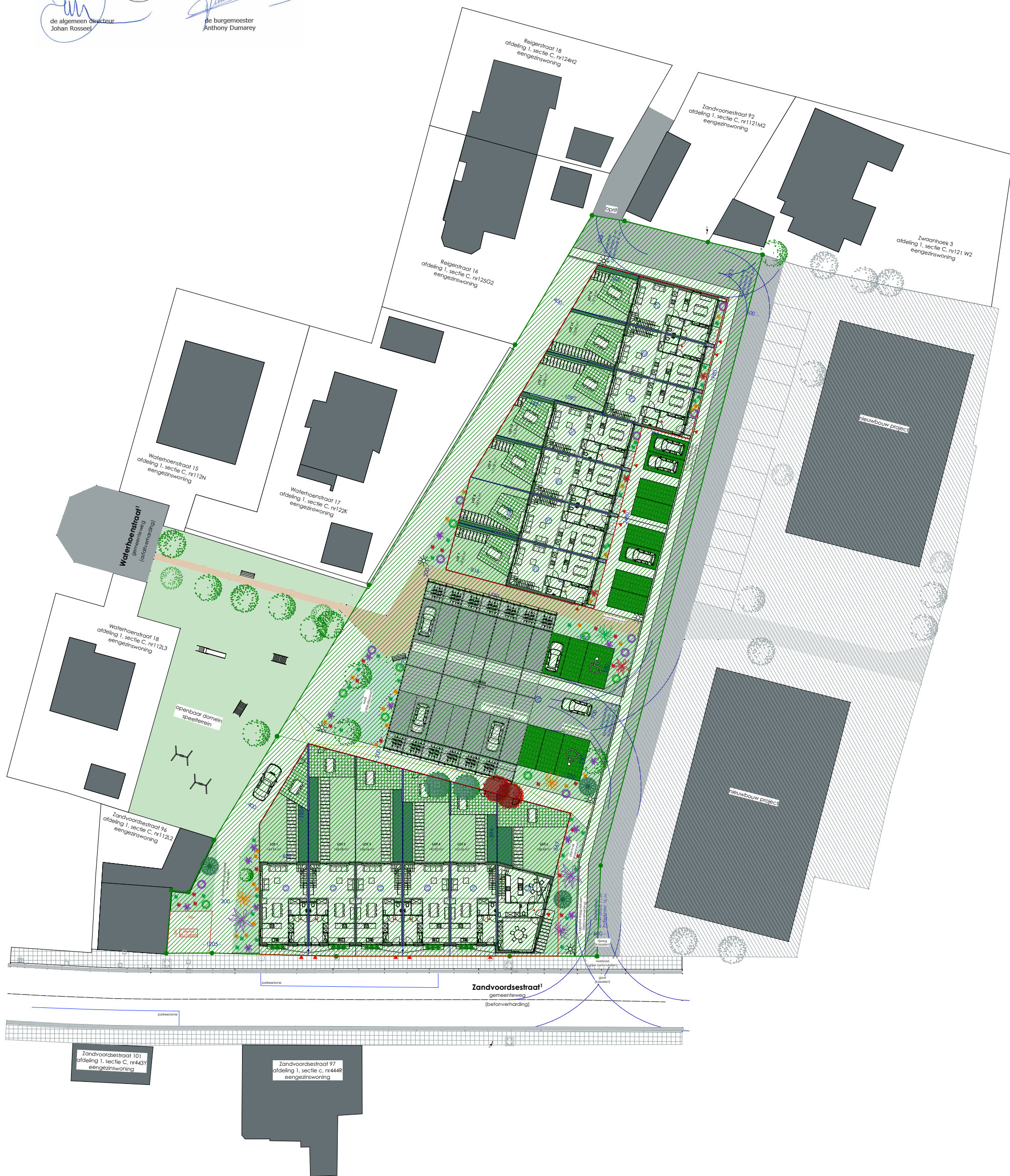




GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel

  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



inplantingsplan

1:500

0 5 20

ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 14/07/22





## Legende - inplantingsplan (nieuwe toestand)

- |                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| 1.  verharding, beton              | 11.  te rooien boom              |
| 2.  verharding, kasseien           | 12.  te behouden boom            |
| 3.  verharding, grijze betondallen | 13.  aanpalende constructies     |
| 4.  groenzone, gras                | 14.  te bouwen constructie       |
| 5.  hydrant waterleiding           | 15.  aanpalend nieuwbouw project |
| 6.  vakafsluiter waterleiding      | 16.  kruiwagenpad                |
| 7.  verdeelkast tv en distributie  | 17.  grasbetondallen             |
| 8.  inspectieput riolering         | 18.  betondallen                 |
| 9.  verkeersbord                   | 19.  groenzone, plantvak         |
| 10.  straatkolk                    | 20.  straatverlichting           |
|                                    | 21.  perceelsgrens, blok         |
|                                    | 22.  perceelsgrens, lot          |
|                                    | 23.  perceelsgrens, site         |
|                                    | 24.  TP▲ terreinprofiel          |

## Legende - plannen

- |   |
|---|
| 1.  aanpalende constructies                       |
| 2.  perceelsgrens, blok                           |
| 3.  perceelsgrens, lot                            |
| 4.  constructieve wanden, snelbouwsteen           |
| 5.  niet constructieve wanden, snelbouwsteen      |
| 6.  isolatie, type volgens aanduiding snede       |
| 7.  isolatie, type volgens aanduiding snede       |
| 8.  gevelafwerking, type volgens aanduiding snede |
| 9.  rookmelder                                    |
| 10.  putdeksel                                    |
| 11.  vuil water                                   |
| 12.  wc   |
| 13.  regenwater                                   |
| 14.  aanzuigleiding                               |

## Legende - snede

- |  |
|--|
| 1.  constructieve wanden, snelbouwsteen        |
| 2.  niet constructieve wanden, snelbouwsteen   |
| 4.  isolatie, type volgens aanduiding snede    |
| 5.  isolatie, type volgens aanduiding snede    |
| 6.  afwerking, type volgens aanduiding snede   |
| 7.  betonelementen, volgens stabiliteitsstudie |
| 8.  cellenbeton, type volgens aanduiding snede |
| 9.  gestabiliseerd zand                        |
| 10.  aanpalende bebouwing                      |

## Legende - terreinprofiel

- |                         |
|-------------------------|
| 1.  perceelsgrens, site |
| 2.  perceelsgrens, blok |
| 3.  perceelsgrens, lot  |
| 4.  as van de weg       |

## Legende - gevel

- |   |  |
|---|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                      | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                     | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizentand (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                             | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|   | 21.  groene wand blokken   |

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseele



de burgemeester  
Anthony Dumarey



**BOUWPLAATS**  
Oudenburg - Zandvoordsestraat 90

**BOUWHEER**  
Robann bv  
Roelselaarseweg 12  
8820 Torhout

**Voor Landmeetkantoor Decoster by**  
**DECOSTER NICO**, bevoorrad.  
Ing. Bouwland  
Landmeter-expert: L.A.V. 051168  
Elisabethlaan 17 - 8820 Torhout  
Dinsmorgen 2 - 8850 Aalstove  
BE 0895 146 583  
Tel. 05973 36 10 - 047842465.51  
e-mail: info@landmeetdecoster.be  
www.landmeetdecoster.be

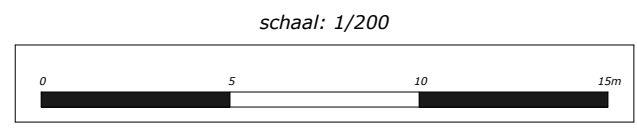
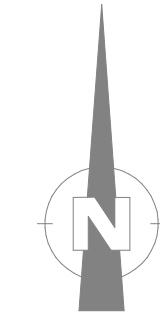
**EIGEN PLANREFERENTIE**  
03 - Grandplan Infra

**PLAANNAAM**  
BA\_03.OudenburgZandvoordsestraat90\_P\_N\_GrandplanInfra

**PLANDATUM**  
26.04.2022

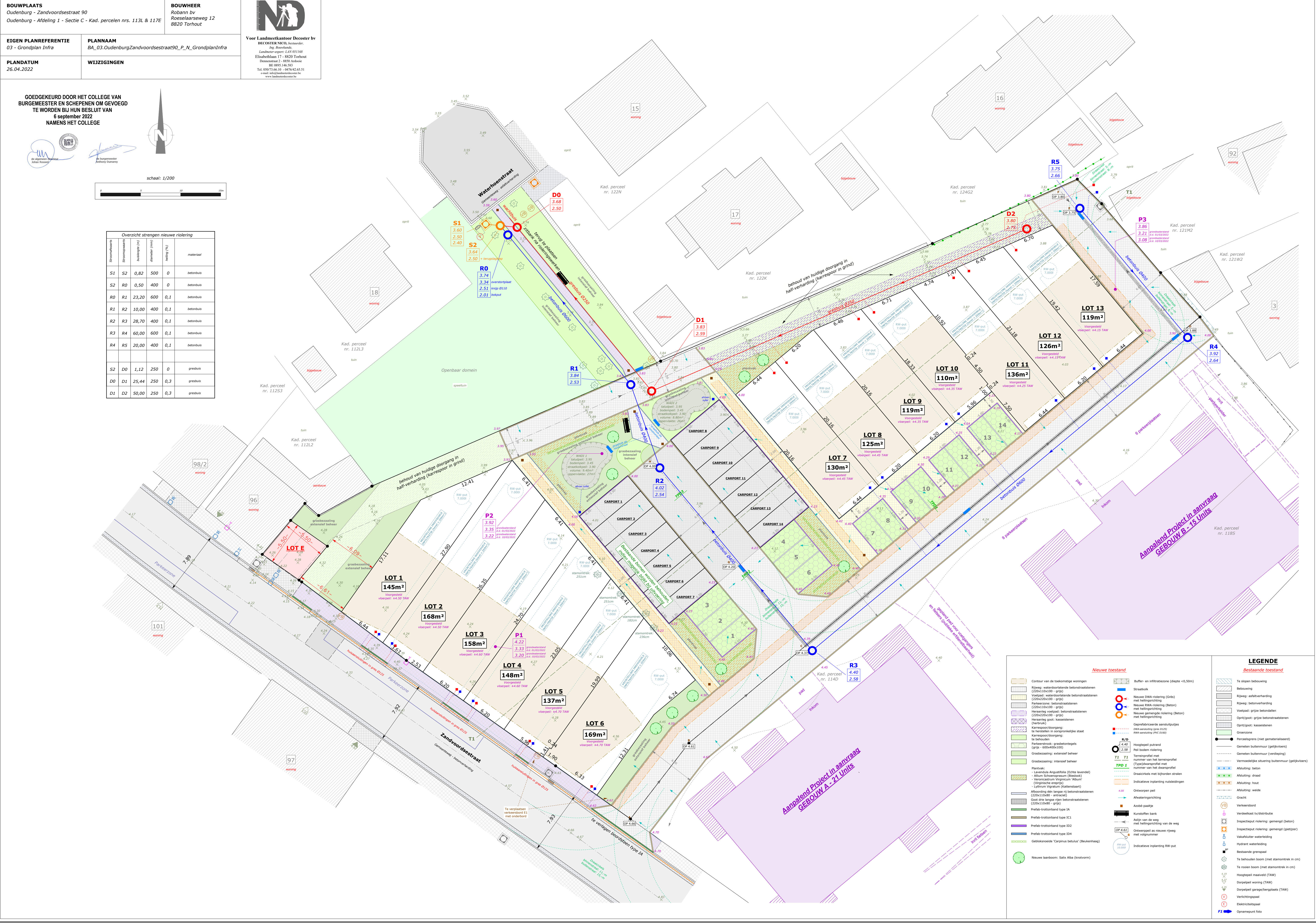
**WIJZIGINGEN**

**GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN**  
**BURGEMEESTER EN SCHEPEN OM GEVOEGD**  
**TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN**  
**6 september 2022**  
**NAMENS HET COLLEGE**



Overzicht strengen nieuwe riolering

Strengnummer	Strengtype	buisgrootte (mm)	diepte (mm)	hellings (%)	material
S1	S2	0,82	500	0	betonbuis
S2	R0	0,50	400	0	betonbuis
R0	R1	23,20	600	0,1	betonbuis
R1	R2	10,00	400	0,1	betonbuis
R2	R3	28,70	400	0,1	betonbuis
R3	R4	60,00	600	0,1	betonbuis
R4	R5	20,00	400	0,1	betonbuis
S2	D0	1,12	250	0	gresbuis
D0	D1	25,44	250	0,3	gresbuis
D1	D2	50,00	250	0,3	gresbuis



**LEGENDA**

**Nieuwe toestand**

- Contour van de toekomstige woningen
- Rijweg: waterdoorlatende betonstraatstenen (220x110x50 - gris)
- Voetpad: waterdoorlatende betonstraatstenen (220x220x50 - gris)
- Parkeren: betonstraatstenen (220x110x50 - gris)
- Herharing voetpad: betonstraatstenen (220x220x50 - gris)
- Herharing goot: kasseistenen
- Karrespoor/oorloging: te herstellen in oorspronkelijke staat
- Karrespoor/oorloging: te behouden
- Parkerenstrook: grasbetontegels (gris - 600x600x50)
- Grasbezaaiing: extensief beheer
- Grasbezaaiing: intensief beheer
- Plantsoen:
  - Lavandula Angustifolia (Echte lavendel)
  - Allium Schoenoprasum (Bieslook)
  - Veronicastrum Virgatum 'Album' (Dingische engel)
  - Lythrum Virgatum (Kattenstaart)
- Afsluiting aan langere rij betonstraatstenen (220x110x50 - gris)
- Goot drie lange rijen betonstraatstenen (220x110x50 - gris)
- Prefab-trottoirband type 1A
- Prefab-trottoirband type 1C1
- Prefab-trottoirband type 1D2
- Prefab-trottoirband type 1D4
- Ontwerptegel as nieuwe rijweg met volgrunner
- Geblikenoede 'Carpinus betulus' (Brukenhaag)
- Nieuwe laanboom: Salix Alba (knotboom)
- Buffer- en infiltratiezone (diepte <0,50m)
- Straatsok
- Nieuwe D18-riolering (Gres) met hellingsrichting
- Nieuwe RW-riolering (Beton) met hellingsrichting
- Nieuwe gemengde riolering (Beton) met hellingsrichting
- Geprefabriceerde aansluitstukjes
- DWA-aanwiel (prijs 0,120) met waaiering (PVC 0,160)
- Hoogtepeil putrand
- Pel bodem riolering
- Terrainprofiel met nummer van het terreinprofiel (Type) en riolering met nummer van het draagprofiel
- YTPD 1
- Draaicirkels met bijhorende stralen
- Indicatieve inplanting nutsleidingen
- Ontwerpen pail
- Afsluitingsrichting
- Azobol-paaltje
- Kunststoffen bank
- Afsluit van de weg met hellingsrichting van de weg
- Ontwerptegel as nieuwe rijweg met volgrunner
- Indicatieve inplanting RW-put

**Bestaande toestand**

- Te slopen bebouwing
- Bebouwing
- Rijweg: asfaltverharding
- Rijweg: betonverharding
- Voetpad: grise betonplaten
- Oprijtspoor: grise betonstraatstenen
- Oprijtspoor: kasseistenen
- Gooienzone
- Perceelsgrens (niet gemoniteerd)
- Gemeente buitenmuur (geplakiviers)
- Pel bodem riolering
- Gemeente buitenmuur (verdieping)
- Vermoedelijke situering buitenmuur (geplakiviers)
- Afsluiting: beton
- Afsluiting: draad
- Afsluiting: hout
- Afsluiting: weide
- Gracht
- Vorkaarsbord
- Verdekkast tv-distributie
- Inspectieput riolering: gemengd (geplakiviers)
- Inspectieput riolering: gemengd (geplakiviers)
- Vakafsluiter waterleiding
- Hydrant waterleiding
- Bestaande grensput
- Te behouden boom (met stamometre in cm)
- Te roeien boom (met stamometre in cm)
- Hoogtepeil maalveld (TAW)
- Dorpelpeil woning (TAW)
- Dorpelpeil garage/bergruimte (TAW)
- Verlichtingspaal
- Elektrischepaal
- Oprijtspoor foto



**BOUWPLAATS**  
 Oudenburg - Zandvoordstraat 90  
 Oudenburg - Afdeling J - Sectie C - Kad. percelen nrs. 1131 & 1172

**BOUWHEER**  
 Robbert de  
 Roestlaarseweg 12  
 8820 Torhout



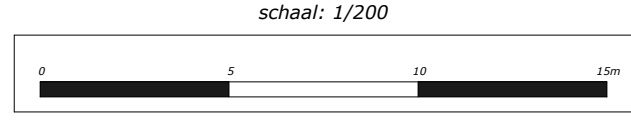
**VOORSTELERS**  
 Landbouwkultuur Bureau bv  
 BECKSTEN NLD, Schiedams  
 dijk 100, 2333 AA Schiedam  
 Eindhovenlaan 17 - 8220 Torhout  
 Telefoon 011 2833 3333  
 Fax 011 2833 3333  
 Tel 00357 44 01 - 4474424,431  
 www.landbouwkultuur.nl

**EIGEN PLANREFERENTIE**  
 04.1 - Lengteprofielen Riolering

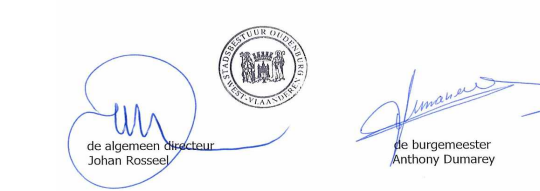
**PLANNAAAM**  
 BA\_04.1\_OudenburgZandvoordstraat90\_PRL\_NL  
 LengteprofielenRIG

**PLANDATUM**  
 26.04.2022

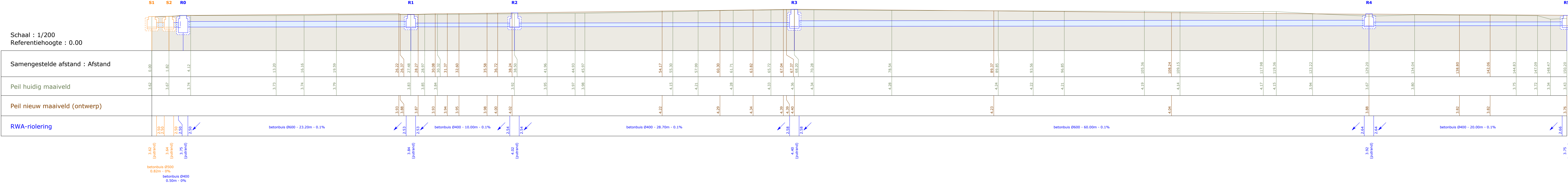
**WIJZIGINGEN**



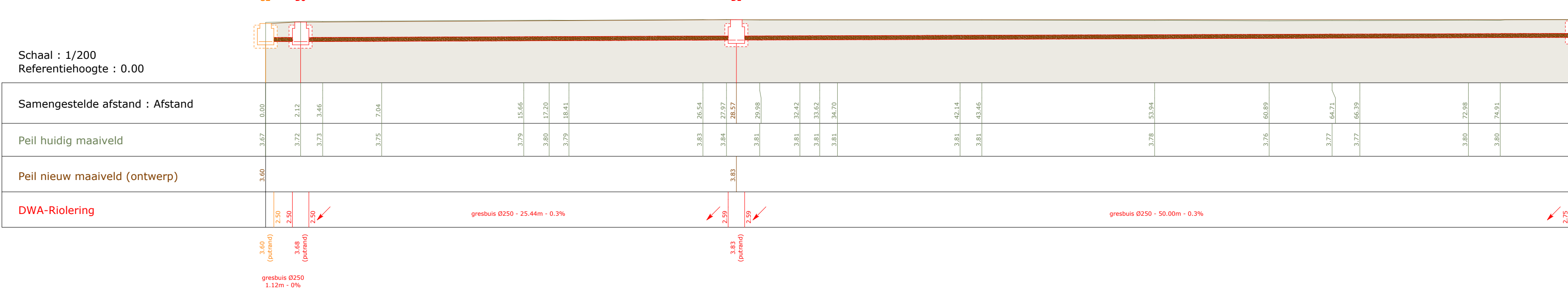
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
 BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
 TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
 6 september 2022  
 NAMENS HET COLLEGE



**LENGTEPROFIEL RWA-RIOLERING [S1-S2-R0-R1-R2-R3-R4-R5]**



**LENGTEPROFIEL DWA-RIOLERING [S1-D0-D1-D2]**





**BOUWPLAATS**  
Oudenburg - Zandvoordsestraat 90  
Oudenburg - Afdeling 1 - Sectie C - Kad. percelen nrs. 113L & 117E

**BOUWHEER**  
Robbans bv  
Roeselearseweg 12  
8820 Torhout



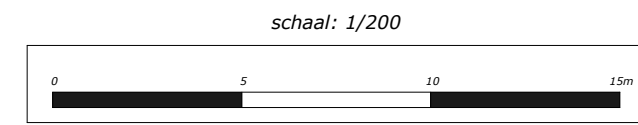
Voor Studiebureau  
Landmeetkantoor Decoster bv  
DEKOSTER NICO, bevoegd  
Ing. Bouwkunde - Landmeter-Expert a.o. vzw  
Elzabethlaan 17 - 8820 Torhout  
Dienstenstraat 2 - 8830 Ardene  
BE 6895 146 583  
Tél. 05673.66.10 - 047642.65.51  
e-mail: info@landmeetdecoster.be

**EIGEN PLANREFERENTIE**  
04.2 - Lengteprofielen Rijkweg

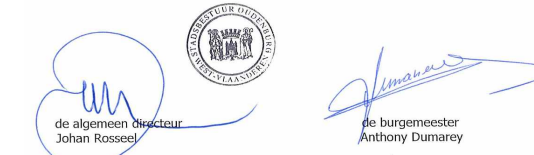
**PLANNAAM**  
BA\_04.2.OudenburgZandvoordsestraat90\_PRL\_N\_LengteprofielenRIJWEG

**PLANDATUM**  
26.04.2022

**WIJZIGINGEN**



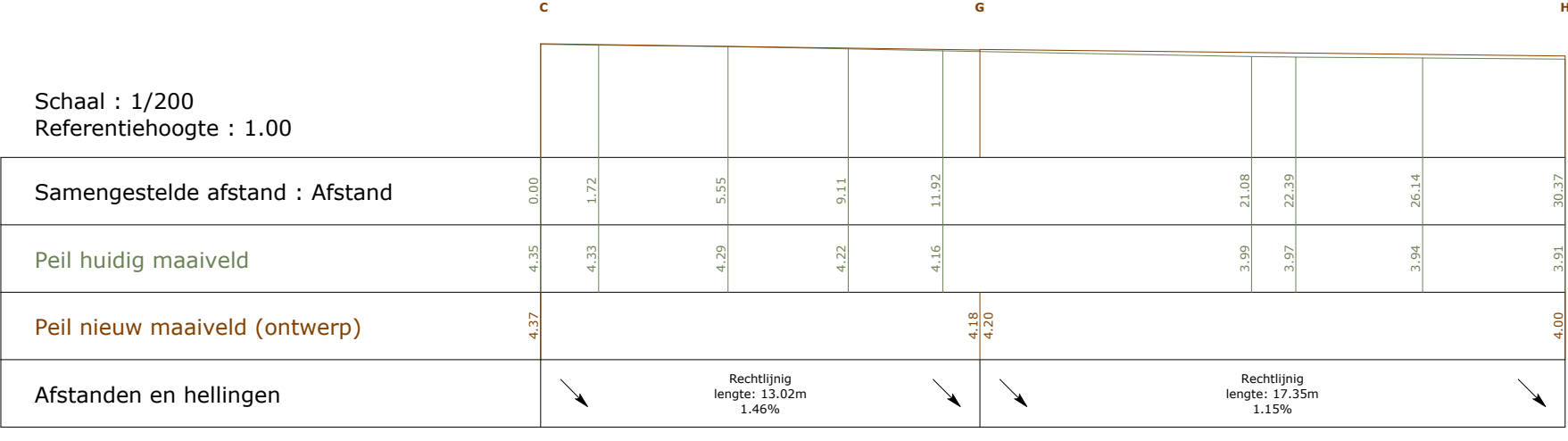
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



**LENGTEPROFIEL: A-B-C-D-E-F**



**LENGTEPROFIEL: C-G-H**





**BOUWPLAATS**  
Oudenburg - Zandvoordsestraat 90  
Oudenburg - Afdeling 1 - Sectie C - Kad. percelen nrs. 1131 & 1176

**BOUWHEER**  
Riklaere bv  
Roesebaerseweg 12  
8620 Torhout



Voor Landmeester Decoster bv  
KROONEN WEG 10  
1800 WILM II  
Elsabethlaan 17 - 8430 Tuffet  
Dendermonde - België  
Tel: 059 346 50  
Tel: 059 346 51  
www.landmeesterdecoster.be

**EIGEN PLANREFERENTIE**  
06 - Details

**PLAANAAM**  
BA\_06.OudenburgZandvoordsestraat90\_D\_N\_Details

**PLANDATUM**  
26.04.2022

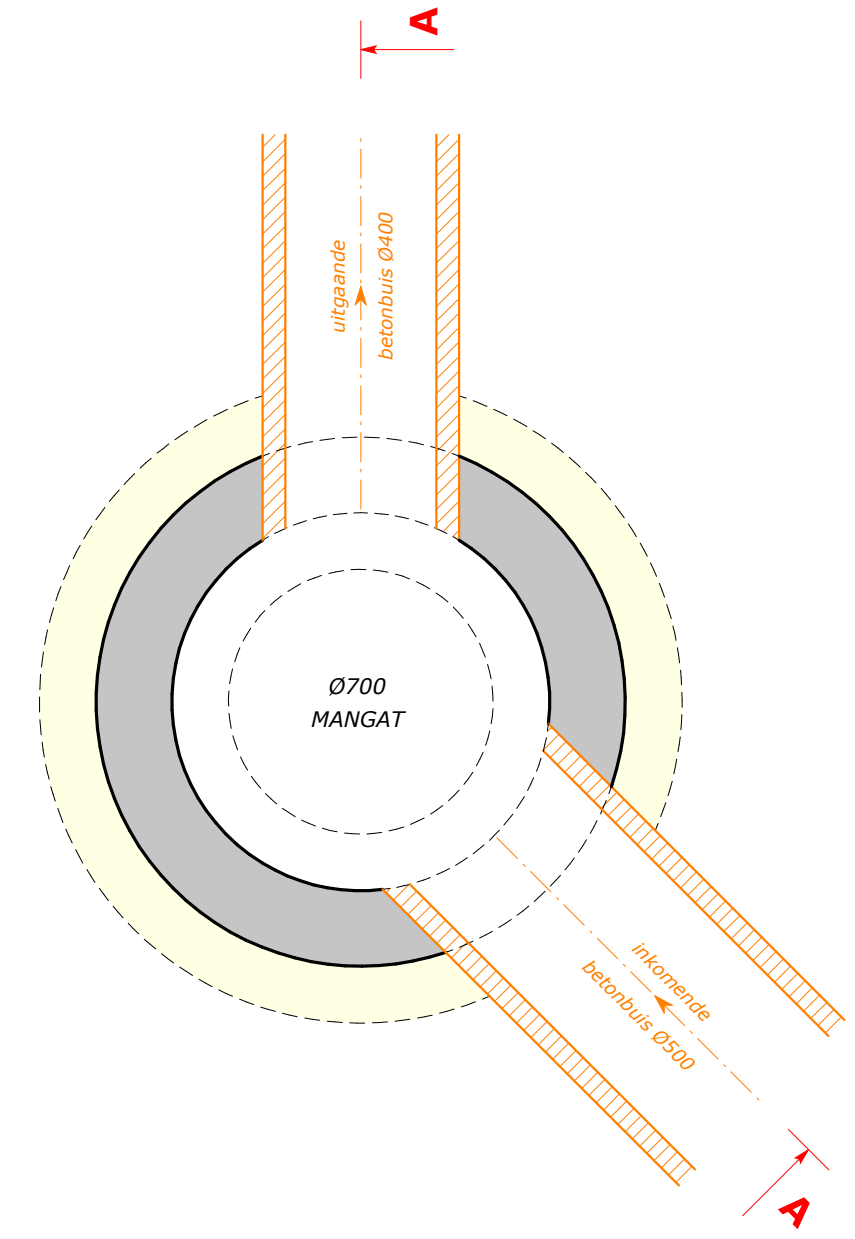
**WIJZIGINGEN**

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHIEPENEN OM GEVEGED  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



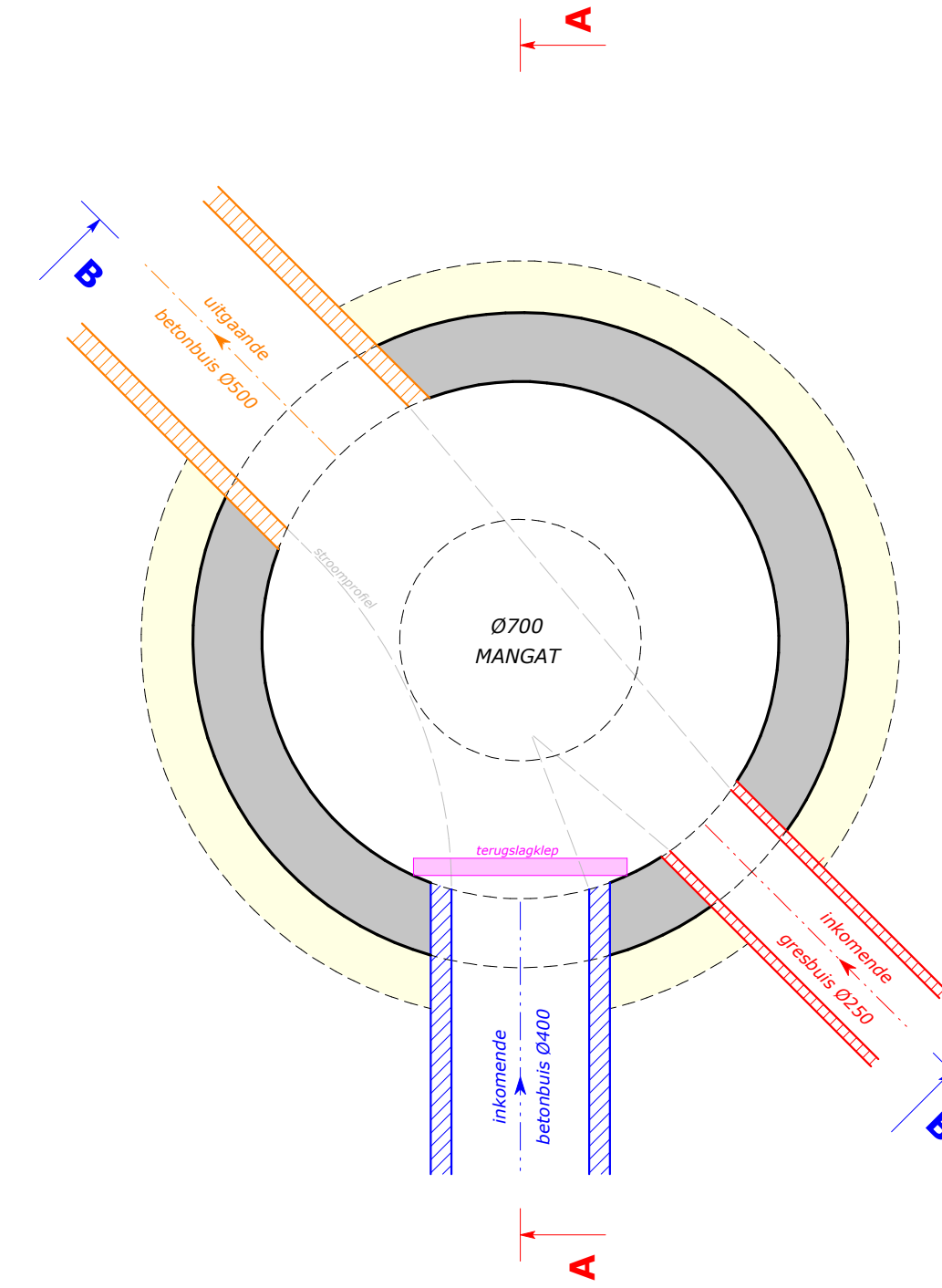
**DETAIL INSPECTIEPUT S1**

schaal 1:200  
**GRONDPLAN**



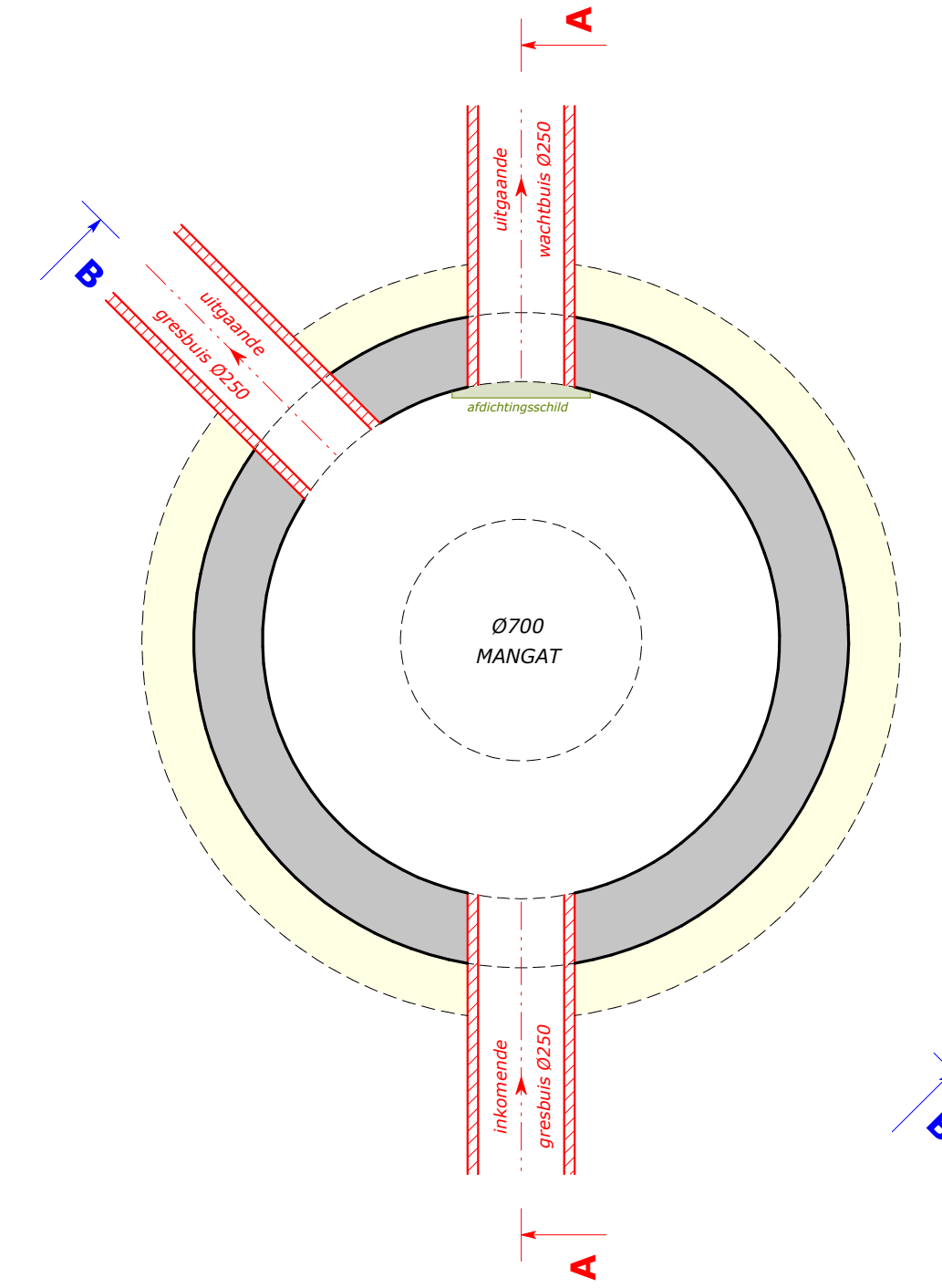
**DETAIL INSPECTIEPUT S2**

schaal 1:200  
**GRONDPLAN**



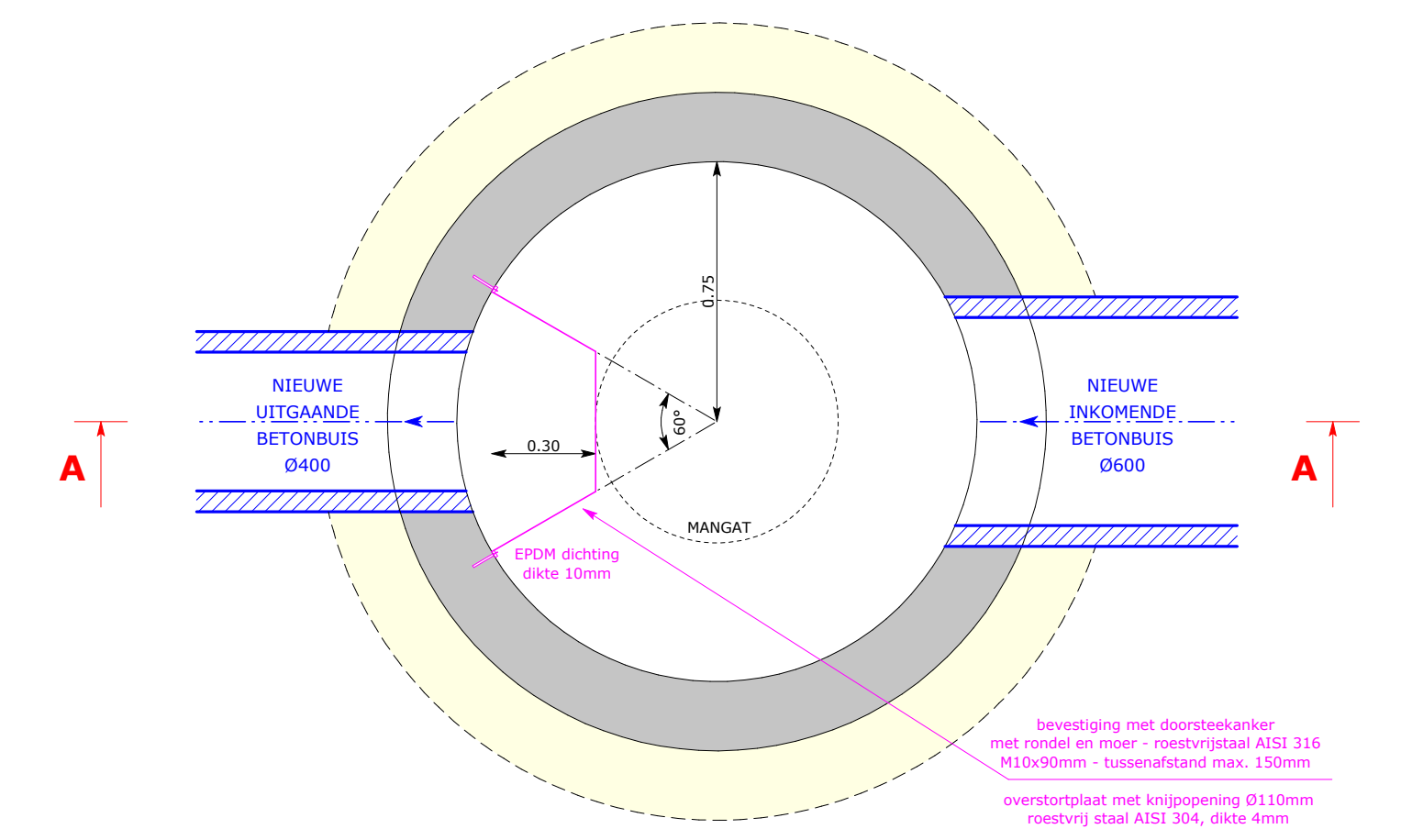
**DETAIL INSPECTIEPUT D0**

schaal 1:200  
**GRONDPLAN**

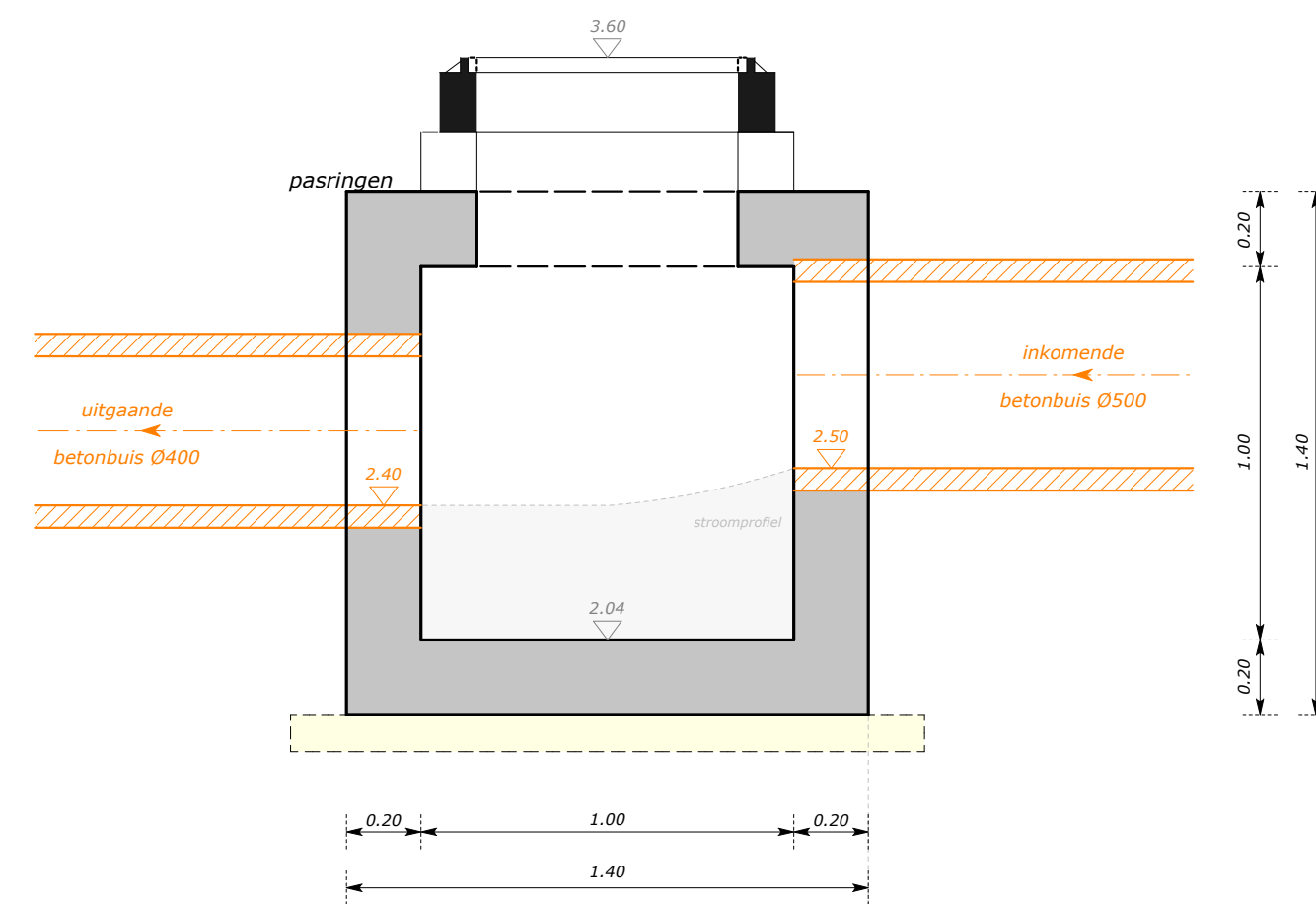


**DETAIL INSPECTIEPUT R0 met overstortplaat en knijpopening**

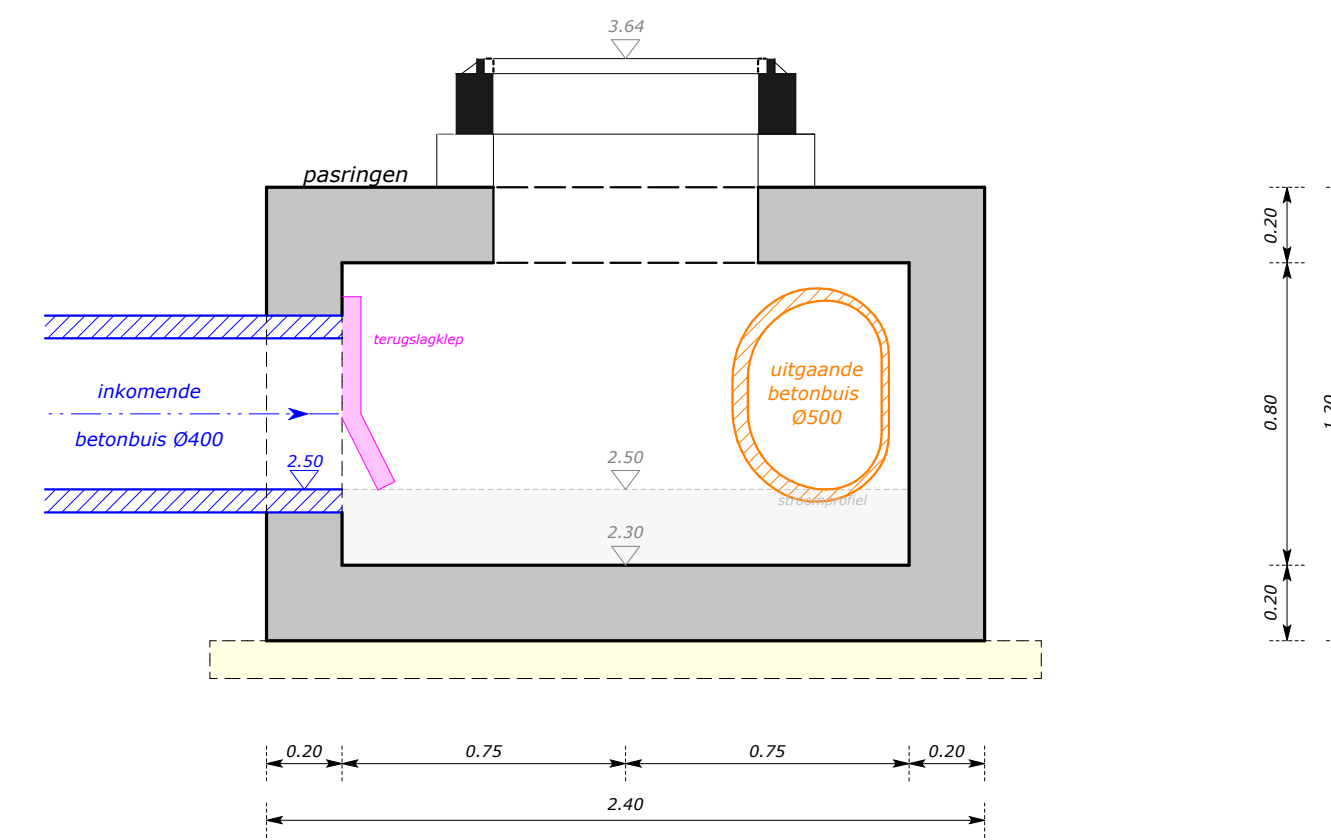
schaal 1:200  
**GRONDPLAN**



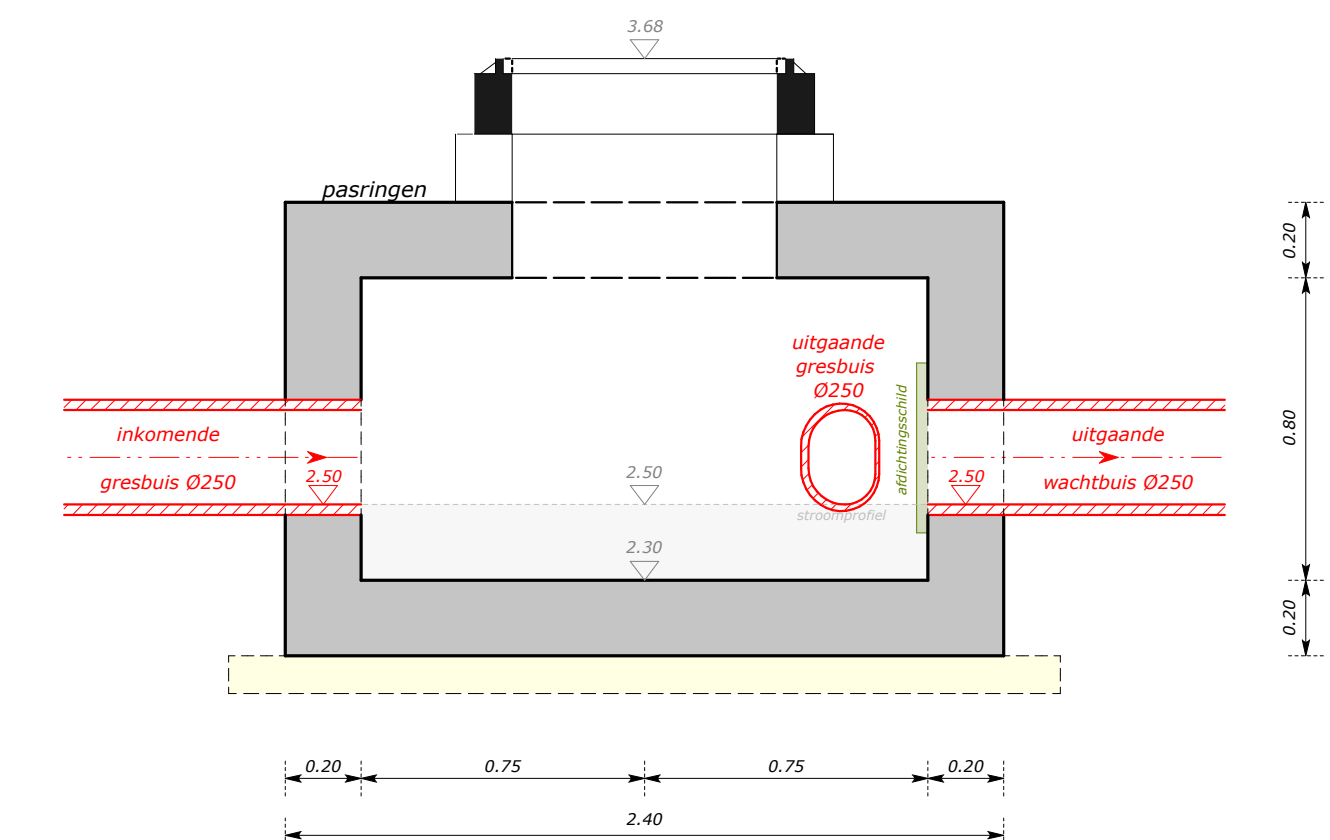
**DOORSNEDE AA**



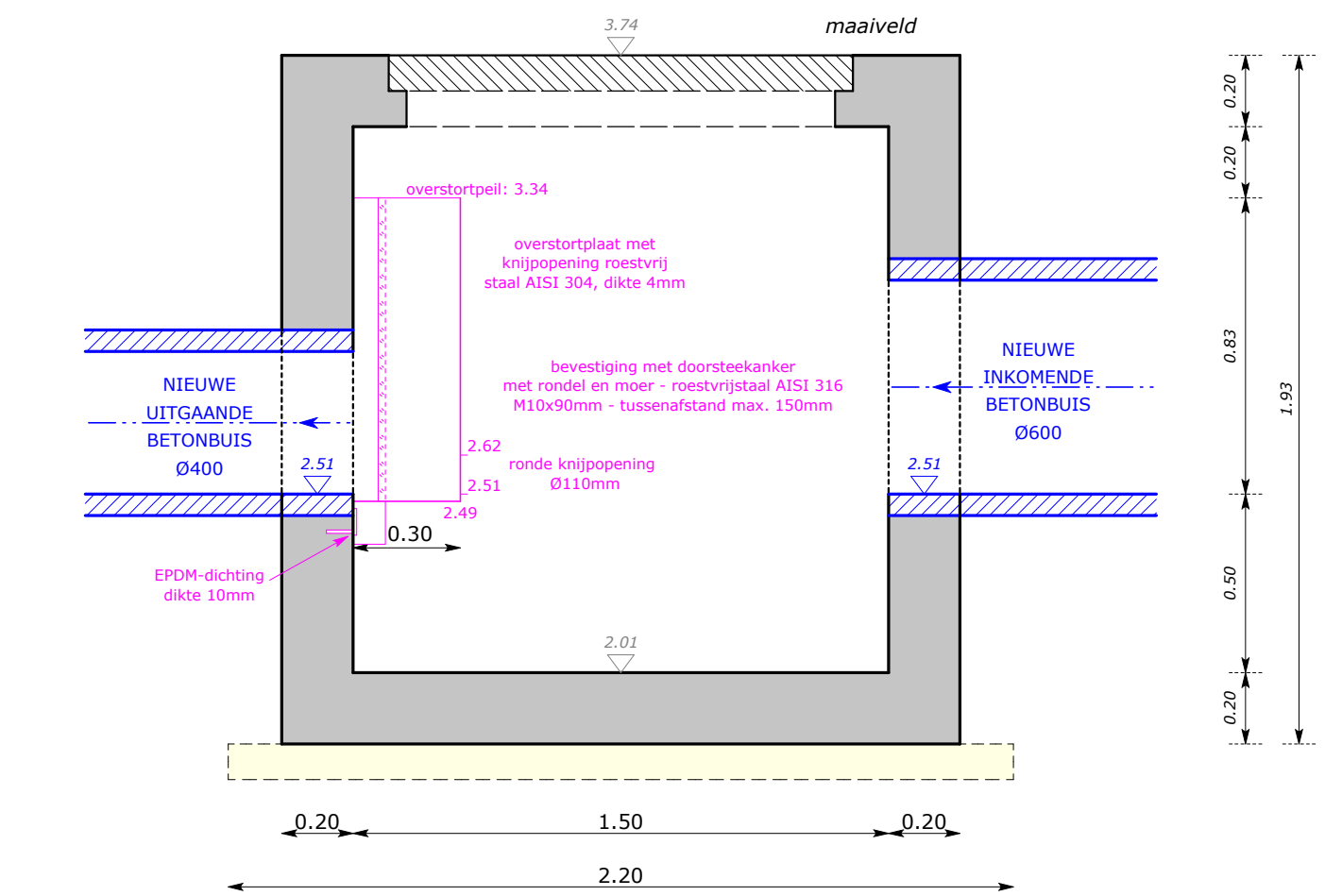
**DOORSNEDE AA**



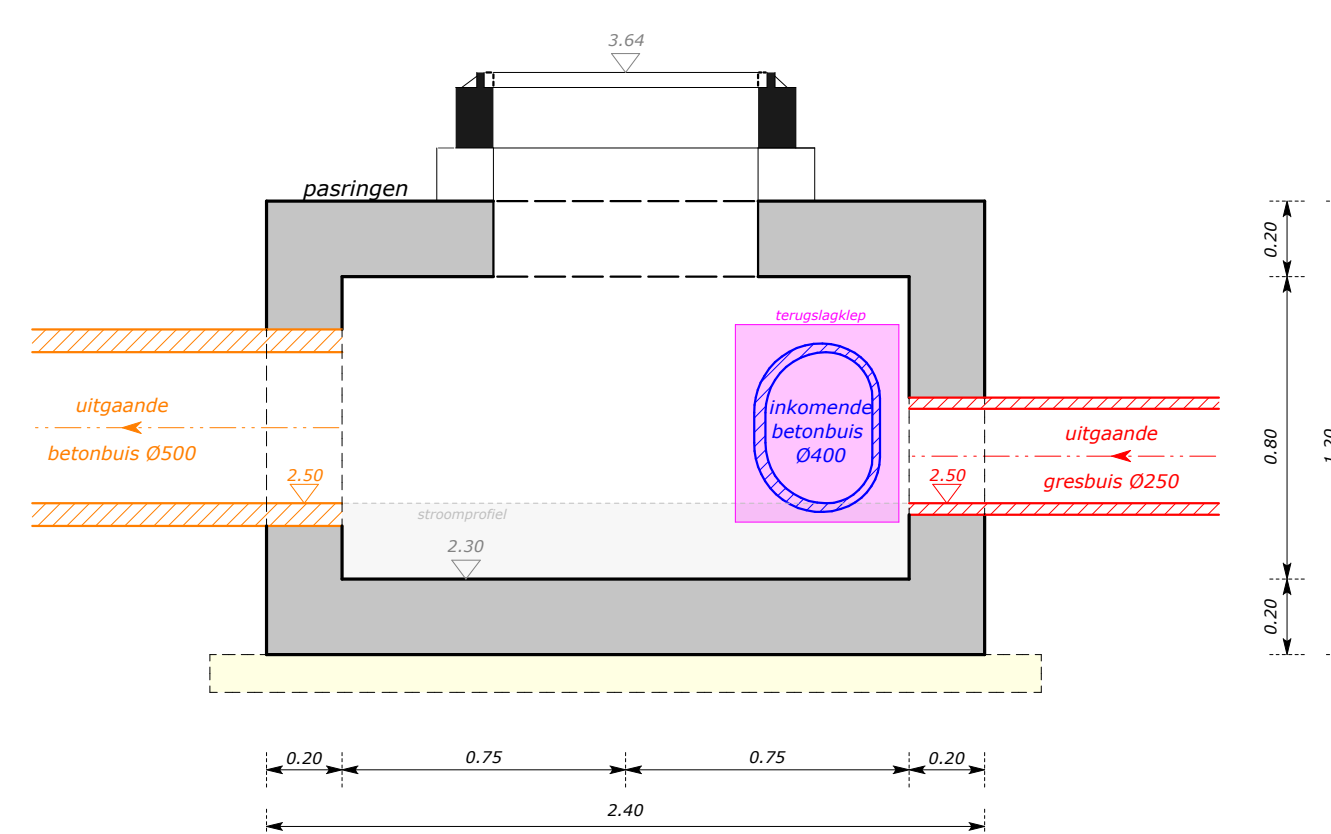
**DOORSNEDE AA**



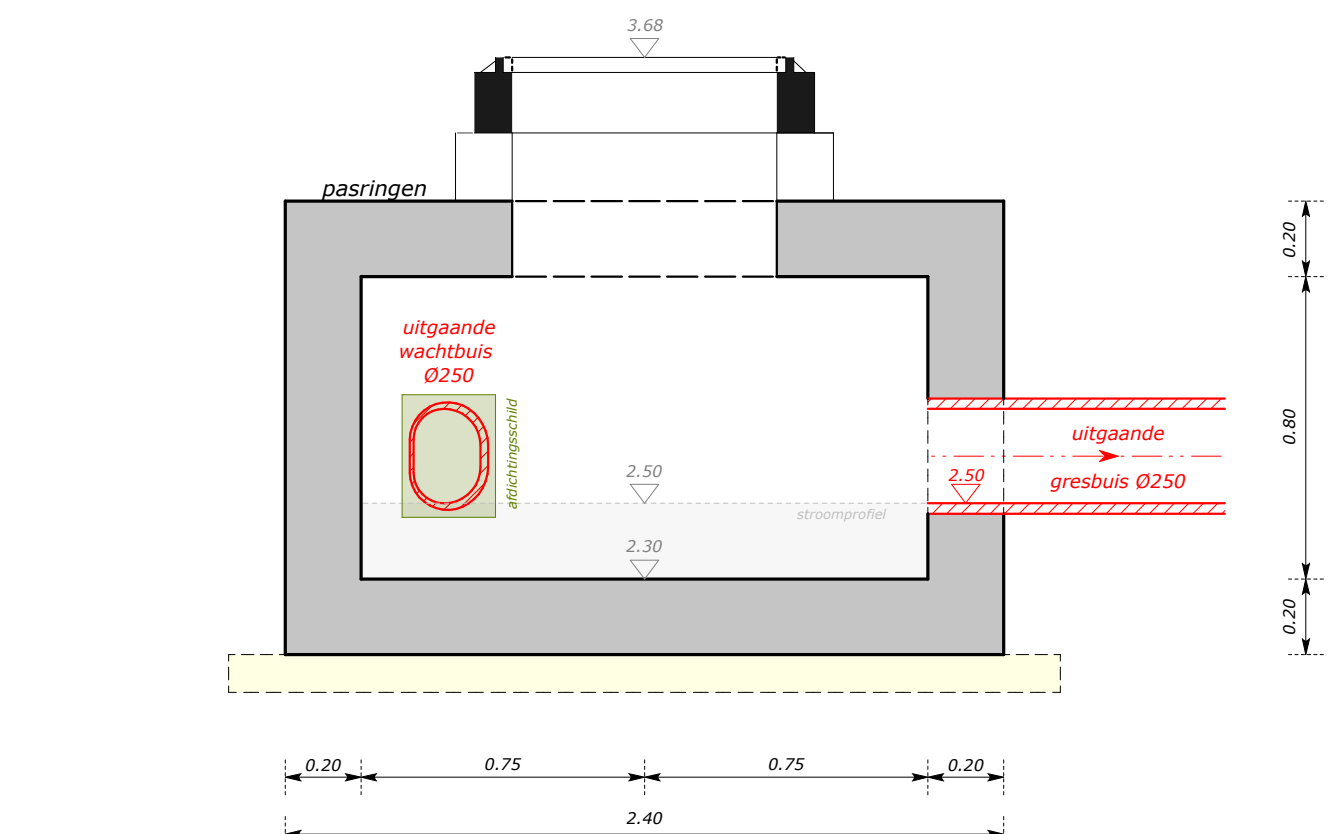
**DOORSNEDE AA**



**DOORSNEDE BB**



**DOORSNEDE BB**



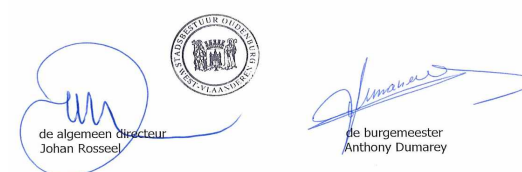
**BOUWPLAATS**  
Oudenburg - Zandvoordsestraat 90  
Oudenburg - Afdeling 1 - Sectie C - Kad. percelen nrs. 113L & 117E

**BOUWHEER**  
Robbans bv  
Roeseleerseweg 12  
8820 Torhout



Voor Studiebureau  
Landmetkantoor Decoster bv  
DEKOSTER NICO, bevoegd  
Ing. Bouwkunde - Landmeter-Expert a.s.v. 0100  
Elzabethlaan 17 - 8820 Torhout  
Dienstdaag 7 - 8830 Ardene  
BE 8895 146 583  
Tel. 05673.66.10 - 047642.65.51  
e-mail info@landmetkantoor.be

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



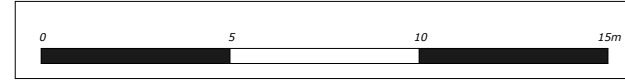
**EIGEN PLANREFERENTIE**  
07 - Terreinprofielen

**PLANNAAM**  
BA\_07.OudenburgZandvoordsestraat90\_T\_N\_Terreinprofielen

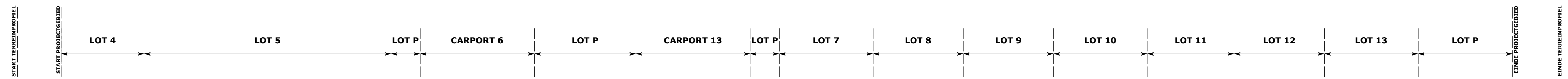
**PLANDATUM**  
26.04.2022

**WIJZIGINGEN**

schaal: 1/200



**TERREINPROFIEL T1**



Schaal : 1/200  
Referentiehoogte : 3.00

Samengestelde afstand : Afstand	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	21,00	22,00	23,00	24,00	25,00	26,00	27,00	28,00	29,00	30,00	31,00	32,00	33,00	34,00	35,00	36,00	37,00	38,00	39,00	40,00	41,00	42,00	43,00	44,00	45,00	46,00	47,00	48,00	49,00	50,00	51,00	52,00	53,00	54,00	55,00	56,00	57,00	58,00	59,00	60,00	61,00	62,00	63,00	64,00	65,00	66,00	67,00	68,00	69,00	70,00	71,00	72,00	73,00	74,00	75,00	76,00	77,00	78,00	79,00	80,00	81,00	82,00	83,00	84,00	85,00	86,00	87,00	88,00	89,00	90,00	91,00	92,00	93,00	94,00	95,00	96,00	97,00	98,00	99,00	100,00																																																			
Peil huidig maaiveld	4,53	4,50	4,47	4,44	4,41	4,38	4,35	4,32	4,29	4,26	4,23	4,20	4,17	4,14	4,11	4,08	4,05	4,02	3,99	3,96	3,93	3,90	3,87	3,84	3,81	3,78	3,75	3,72	3,69	3,66	3,63	3,60	3,57	3,54	3,51	3,48	3,45	3,42	3,39	3,36	3,33	3,30	3,27	3,24	3,21	3,18	3,15	3,12	3,09	3,06	3,03	3,00	2,97	2,94	2,91	2,88	2,85	2,82	2,79	2,76	2,73	2,70	2,67	2,64	2,61	2,58	2,55	2,52	2,49	2,46	2,43	2,40	2,37	2,34	2,31	2,28	2,25	2,22	2,19	2,16	2,13	2,10	2,07	2,04	2,01	1,98	1,95	1,92	1,89	1,86	1,83	1,80	1,77	1,74	1,71	1,68	1,65	1,62	1,59	1,56	1,53	1,50	1,47	1,44	1,41	1,38	1,35	1,32	1,29	1,26	1,23	1,20	1,17	1,14	1,11	1,08	1,05	1,02	0,99	0,96	0,93	0,90	0,87	0,84	0,81	0,78	0,75	0,72	0,69	0,66	0,63	0,60	0,57	0,54	0,51	0,48	0,45	0,42	0,39	0,36	0,33	0,30	0,27	0,24	0,21	0,18	0,15	0,12	0,09	0,06	0,03	0,00
Peil nieuw maaiveld (ontwerp)	4,53	4,50	4,47	4,44	4,41	4,38	4,35	4,32	4,29	4,26	4,23	4,20	4,17	4,14	4,11	4,08	4,05	4,02	3,99	3,96	3,93	3,90	3,87	3,84	3,81	3,78	3,75	3,72	3,69	3,66	3,63	3,60	3,57	3,54	3,51	3,48	3,45	3,42	3,39	3,36	3,33	3,30	3,27	3,24	3,21	3,18	3,15	3,12	3,09	3,06	3,03	3,00	2,97	2,94	2,91	2,88	2,85	2,82	2,79	2,76	2,73	2,70	2,67	2,64	2,61	2,58	2,55	2,52	2,49	2,46	2,43	2,40	2,37	2,34	2,31	2,28	2,25	2,22	2,19	2,16	2,13	2,10	2,07	2,04	2,01	1,98	1,95	1,92	1,89	1,86	1,83	1,80	1,77	1,74	1,71	1,68	1,65	1,62	1,59	1,56	1,53	1,50	1,47	1,44	1,41	1,38	1,35	1,32	1,29	1,26	1,23	1,20	1,17	1,14	1,11	1,08	1,05	1,02	0,99	0,96	0,93	0,90	0,87	0,84	0,81	0,78	0,75	0,72	0,69	0,66	0,63	0,60	0,57	0,54	0,51	0,48	0,45	0,42	0,39	0,36	0,33	0,30	0,27	0,24	0,21	0,18	0,15	0,12	0,09	0,06	0,03	0,00



**BOUWPLAATS**

Oudenburg - Zandvoordsestraat 90  
 Oudenburg - Afdeling 1 - Sectie C - Kad. percelen nrs. 113L & 117E

**BOUWHEER**

Robann bv  
 Roeselaarseweg 12  
 8820 Torhout



Voor Landmeetkantoor Decoster bv  
 DECOSTER NICO, bestuurder,  
 Ing. Bouwkunde,  
 Landmeter-expert: LAN 051168  
 Elisabethlaan 17 - 8820 Torhout  
 Dennenstraat 2 - 8850 Ardooie  
 BE 0895.146.583  
 Tel. 050/73.66.10 - 0476/42.65.51  
 e-mail: info@landmeterdecoster.be  
 www.landmeterdecoster.be

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
 BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
 TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
 6 september 2022  
 NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
 Johan Rosseel



de burgemeester  
 Anthony Dumarey

**EIGEN PLANREFERENTIE**

10 - Afwateringsplan

**PLANNAAM**

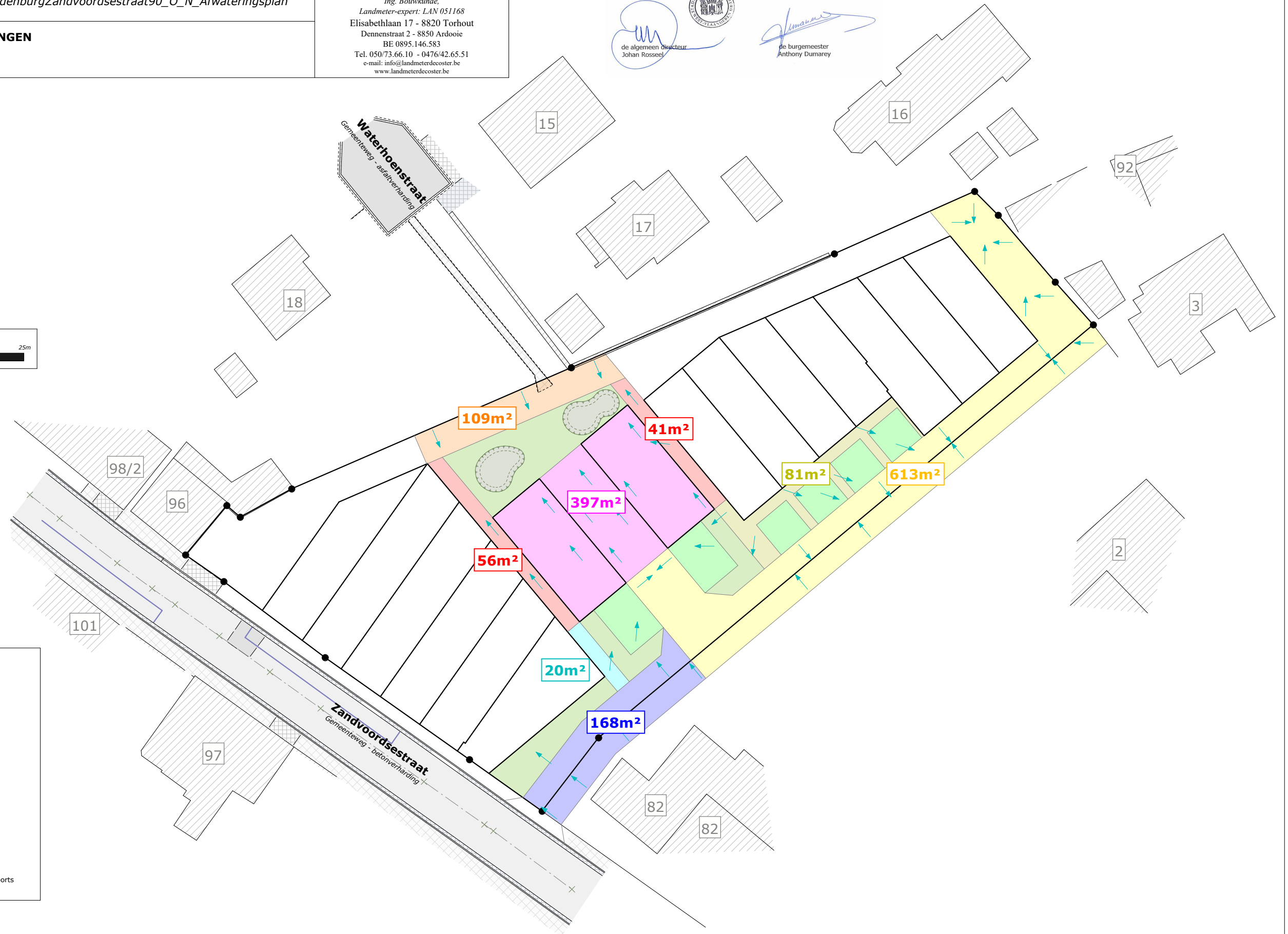
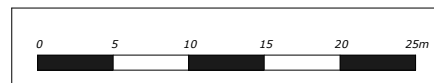
BA\_10.OudenburgZandvoordsestraat90\_O\_N\_Afwateringsplan

**PLANDATUM**

26.04.2022

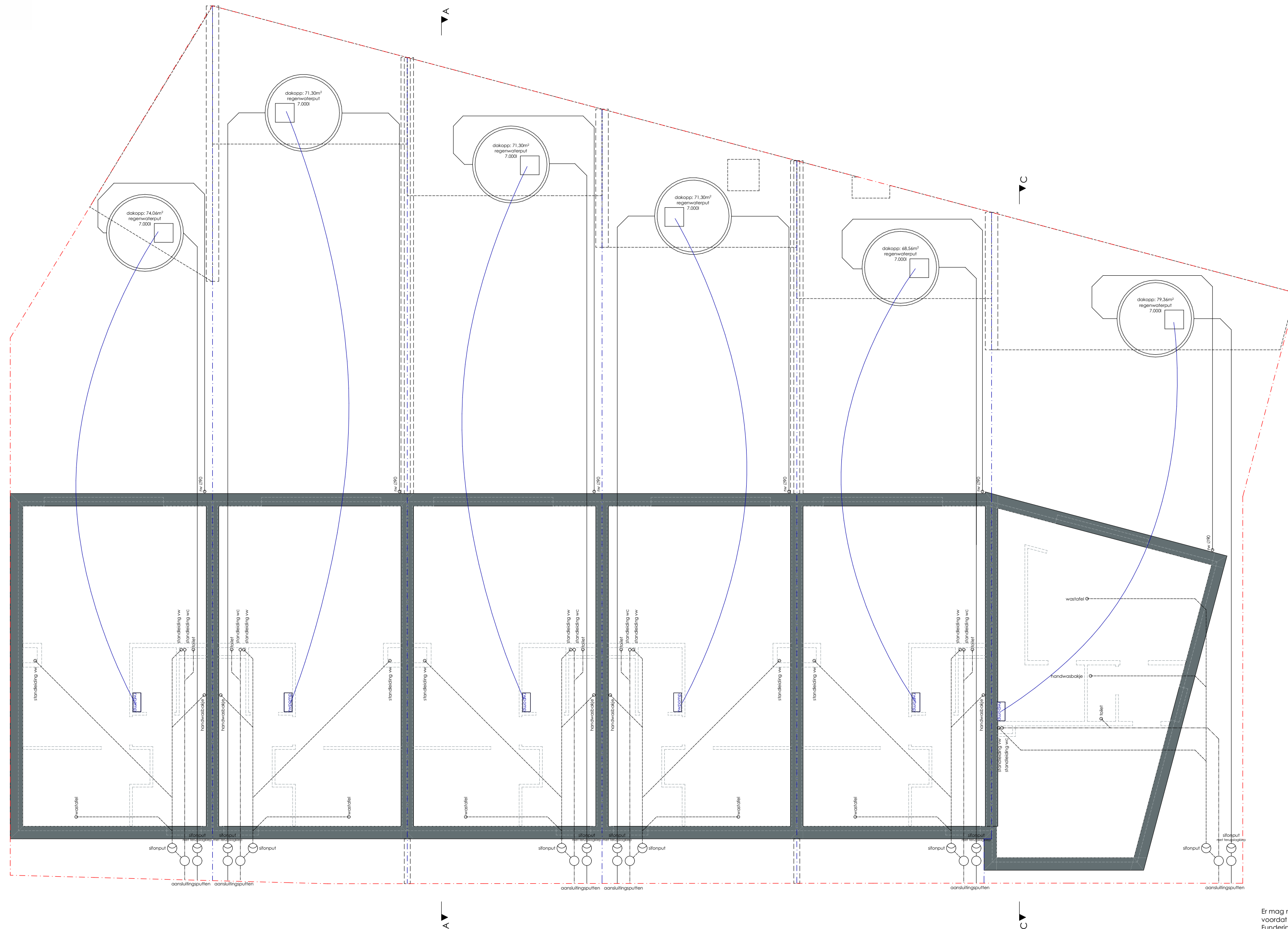
**WIJZIGINGEN**

schaal: 1/500

**LEGENDE**Bestaande toestand

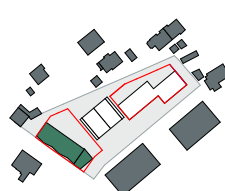
- Buffer- en infiltratiezone (diepte <0,50m)
- Groenzones
- Grasbetontegels
- Afwaterend naar de groenzones: rijweg
- Afwaterend naar de groenzones: voetpad
- Afwaterend naar centrale goot: rijweg
- Afwaterend naar centrale goot: voetpad
- Afwaterend naar de wadi's: rijweg
- Afwaterend naar de wadi's: voetpad
- Afwaterend naar de wadi's: overdekte carports

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



Er mag niet met de uitvoering van de riolering gestart worden  
voordat de diepte en positie van de aansluitpunten gecontroleerd zijn.  
Fundering: Zie stabiliteitsstudie

- vuil water
- wc
- regenwater



funderings- en rioleringsplan (blok A)

1:100

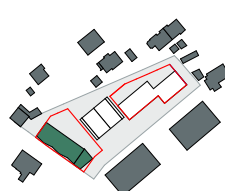
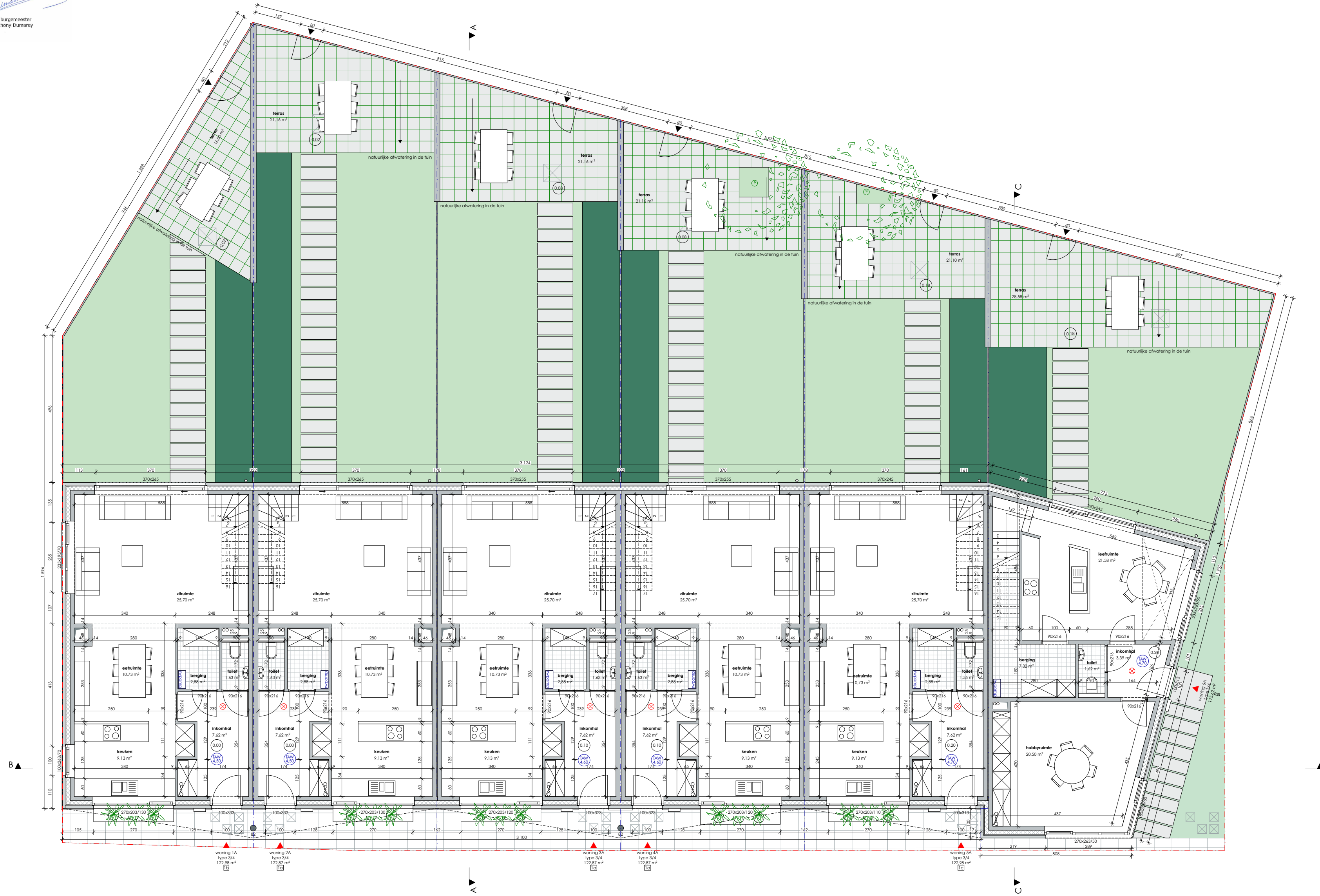


ampe.tryhou architecten 900 BLOMME ZVS 23/03/22



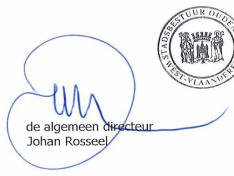


GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

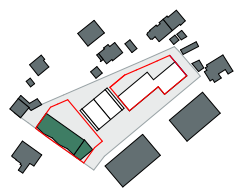
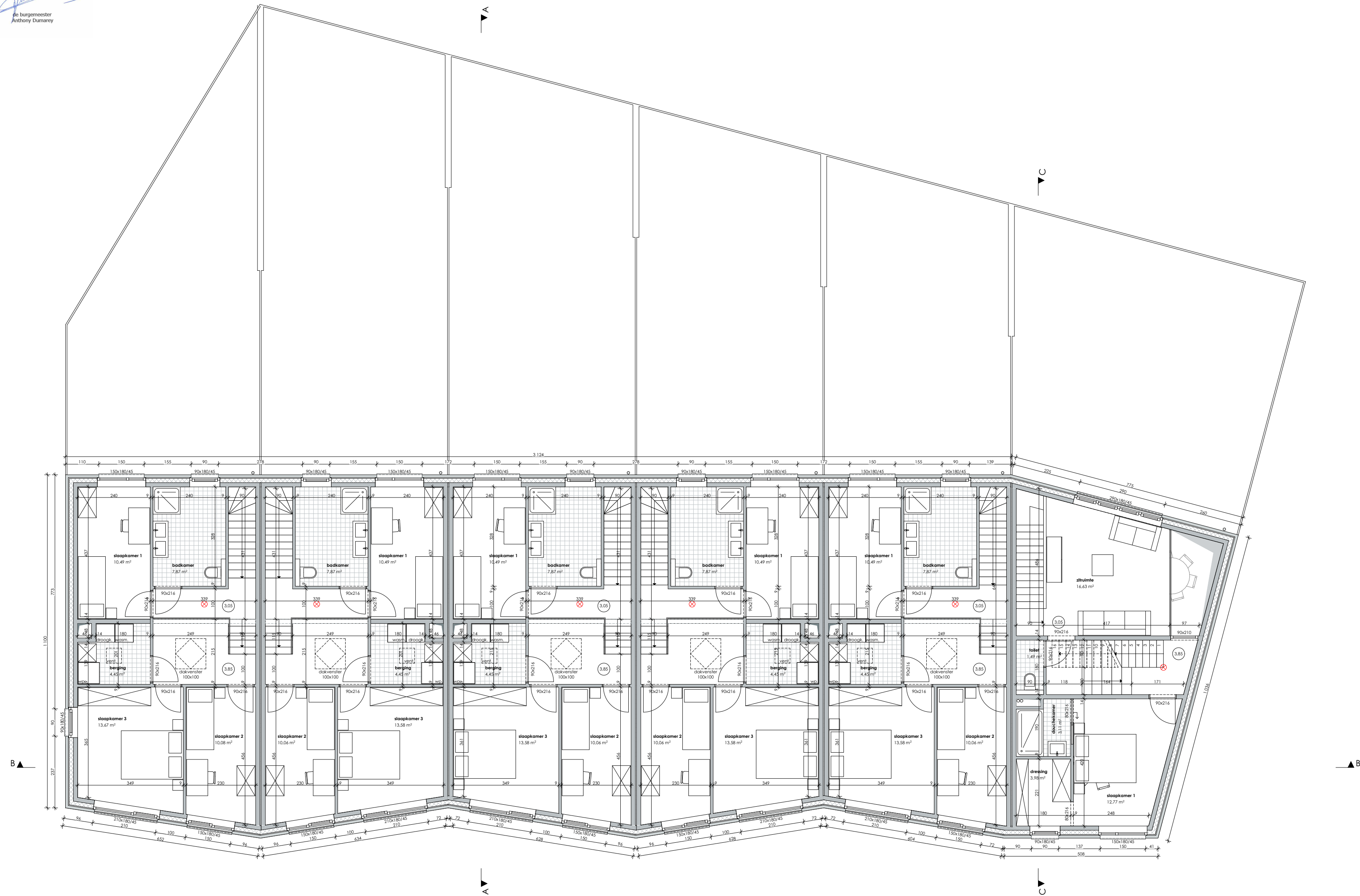


TAW waarden verwijzen naar  
plan landmeetkantoor Decoster.

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



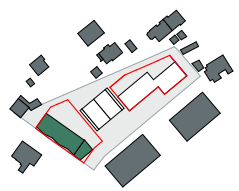
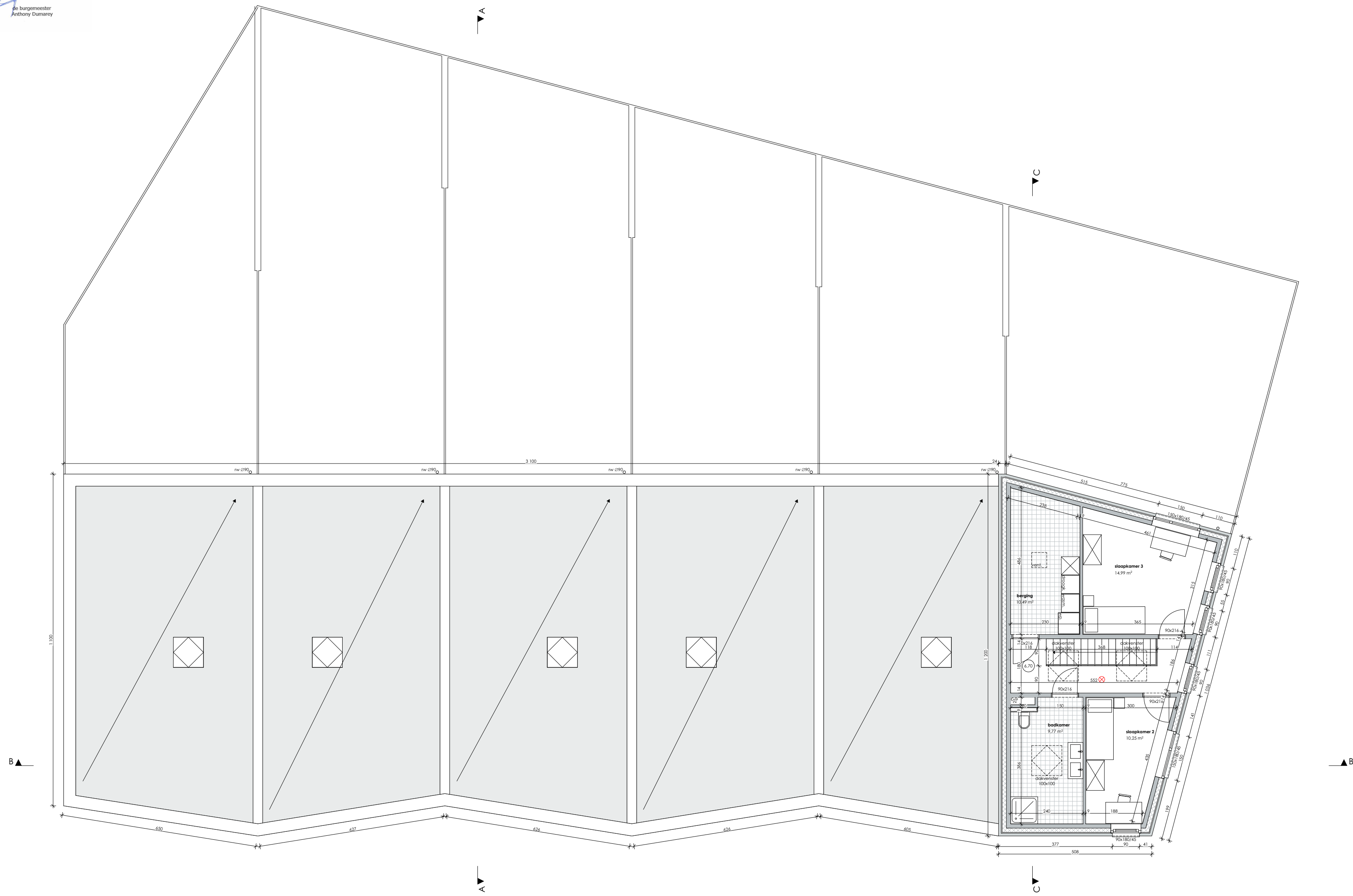
de burgemeester  
Anthony Dumarey



GOEDGEKURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rossey

de burgemeester  
Anthony Dumarey



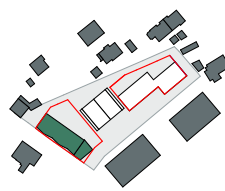




GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



- |  |  |
|--|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                     | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                    | 12.  gevelplint, architectonisch beton                             |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd bakverband (donkere voeg)   | 13.  gevelelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd muizenland (lichte voeg)  | 14.  kolom, architectonisch beton                                  |
| 5.  gevelmetselwerk, steek afwisselend groen en wit tot grijs geruanceerd (lichte voeg)                            | 15.  staafprofiel, groen gelakt                                    |
| 6.  golfplaat, wit gelakt  | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetselde kroonlijst, wit tot grijs geruanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                       |
| 9.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterchoor   |
| 10.  extensief groendak  | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |



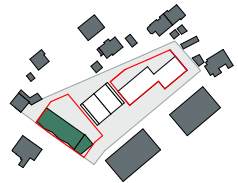
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |   |  |
|---|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                      | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                     | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenand (lichte voeg)  | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                             | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|   | 21.  groene wand blokken   |



rechtergevel (blok A)

1:100

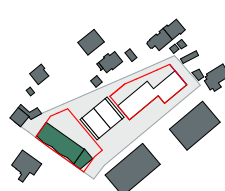


ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 23/03/22





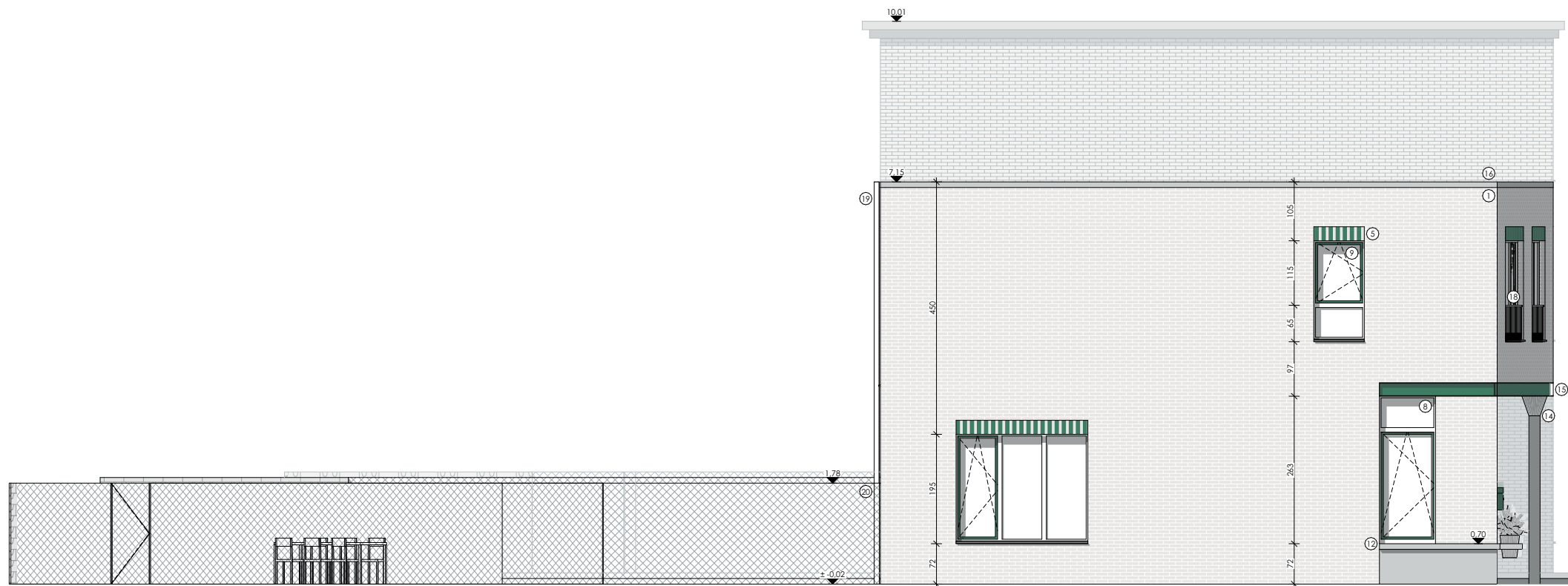
- |  |  |
|--|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                     | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                    | 12.  gevelplint, architectonisch beton                             |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd blokverband (donkere voeg)  | 13.  gevelelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd muizenand (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                                  |
| 5.  gevelmetselwerk, steek afwisselend groen en wit tot grijs geruanceerd (lichte voeg)                            | 15.  staafprofiel, groen gelakt                                    |
| 6.  golfplaat, wit gelakt  | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetselde kroonlijst, wit tot grijs geruanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstelwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterchoor   |
| 10.  extensief groendak  | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |



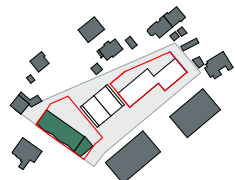
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |   |  |
|---|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                    | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                   | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelelement, architectonisch beton                         |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenand (lichte voeg)  | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                           | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|   | 21.  groene wand blokken   |



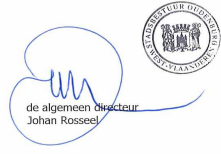
linkergevel (blok A)

1:100

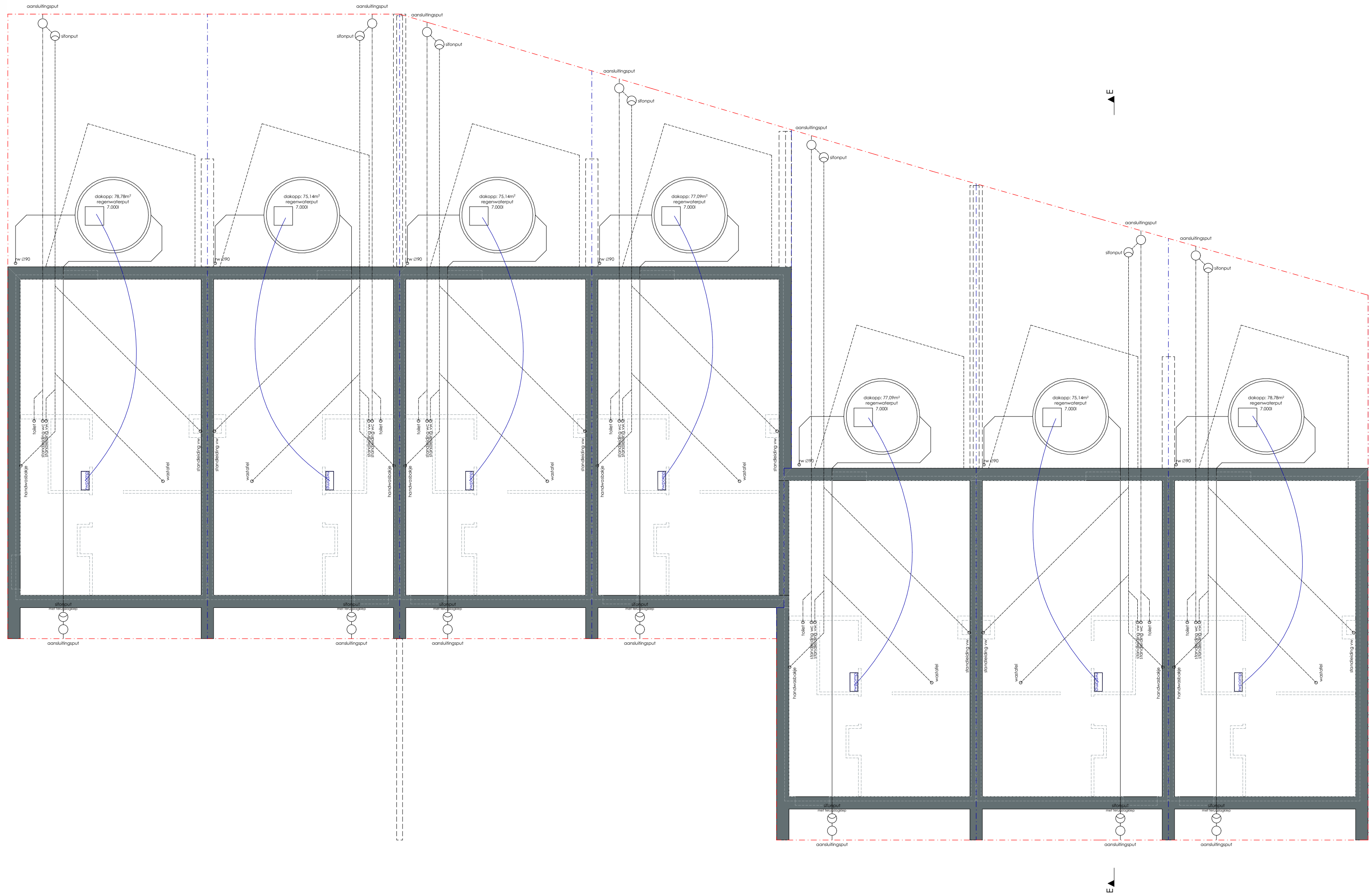


ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 23/03/22





de burgemeester  
Anthony Dumortier



Er mag niet met de uitvoering van de riolering gestart worden  
voordat de diepte en positie van de aansluitpunten gecontroleerd zijn.  
Fundering: Zie stabiliteitsstudie

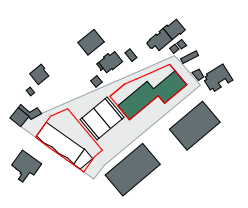
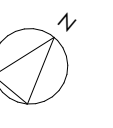
- vuil water
- wc
- regenwater

funderings- en rioleringsplan (blok B)

1:100

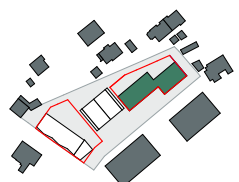
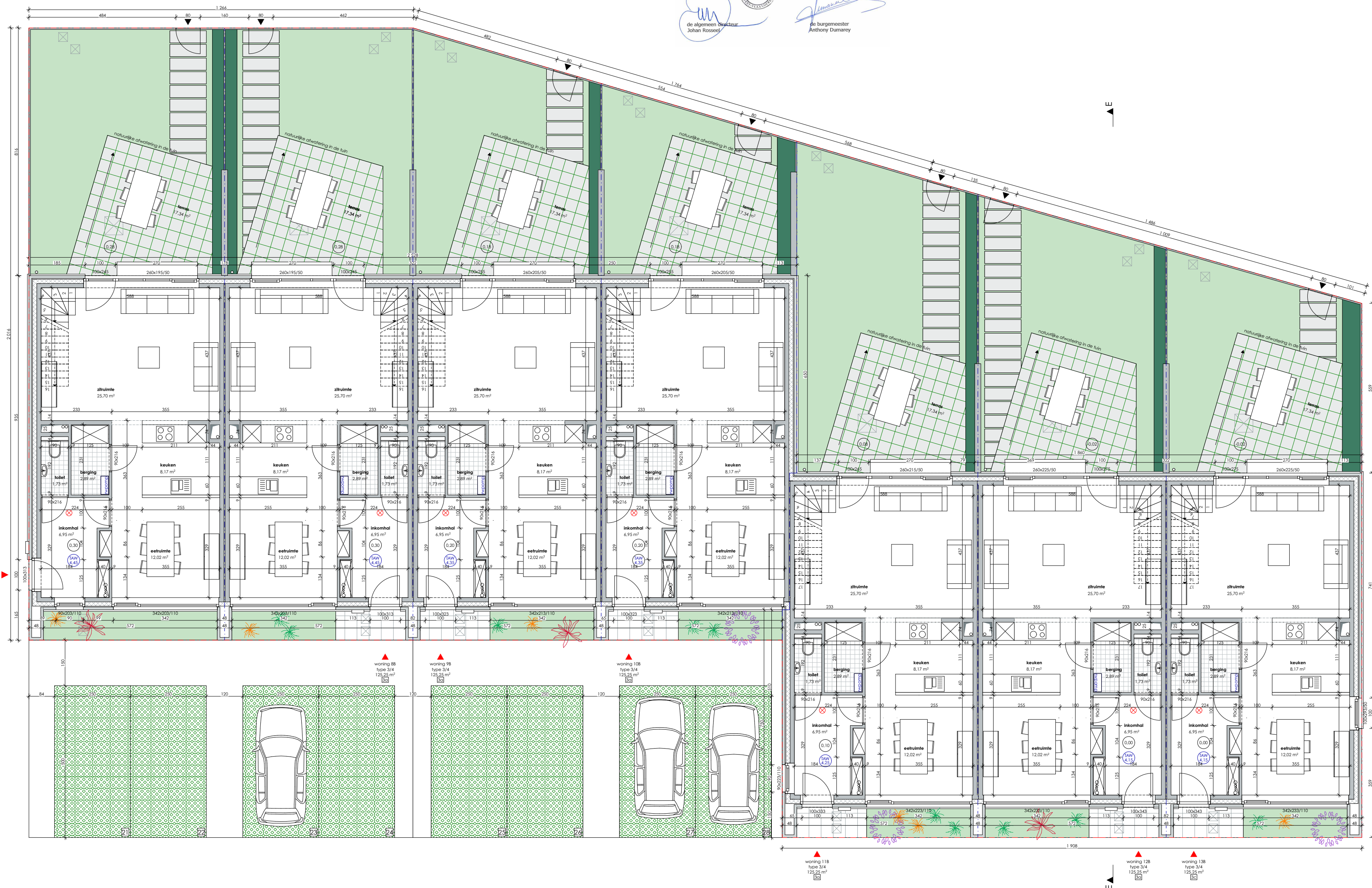


ampe.tryhou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22



de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Dumarey

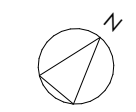


TAW waarden verwijzen naar  
plan landmeetkantoor Decoster.

niveau 0 (blok B)  
1:100



ampe.tryhou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22

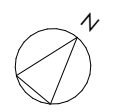
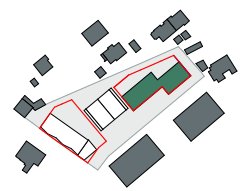
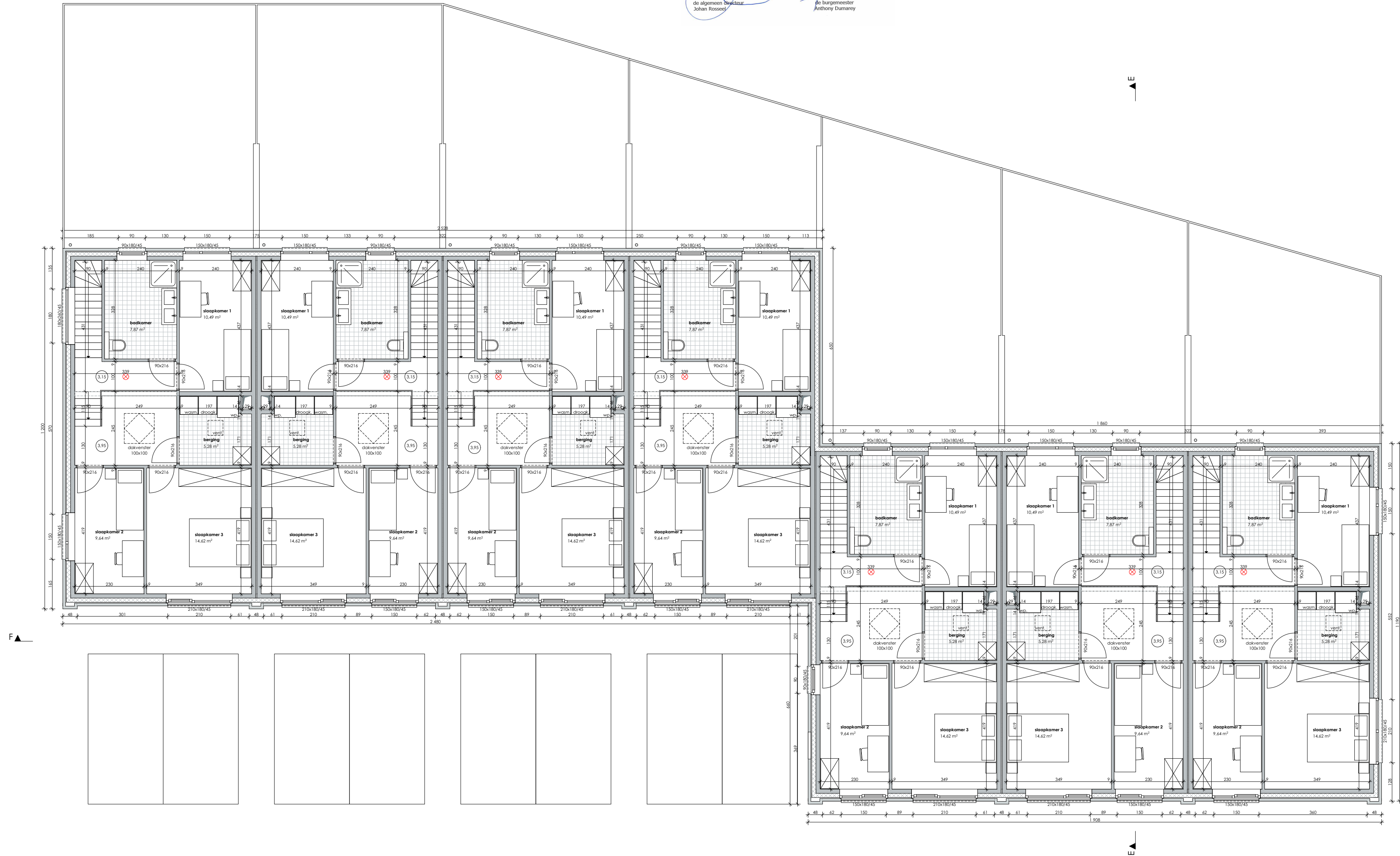




GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen ontwerper  
Johan Rosseel

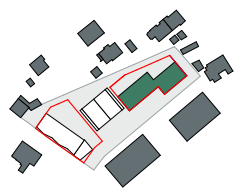
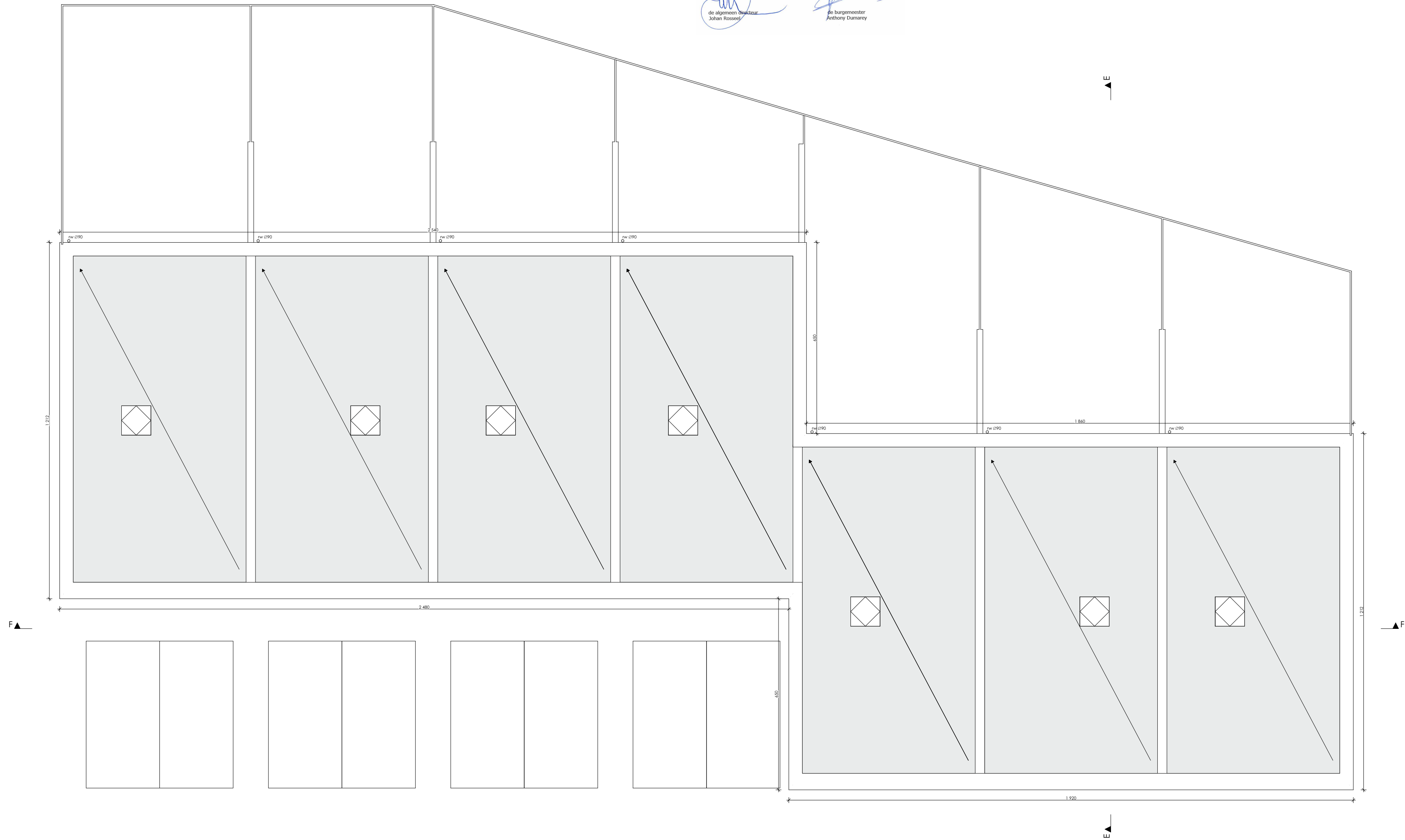
de burgemeester  
Anthony Dumarey



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Damarey

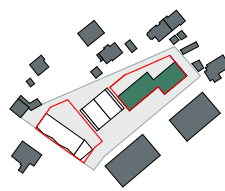




GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



- |  |  |
|--|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                     | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                    | 12.  gevelplint, architectonisch beton                             |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd bakverband (donkere voeg)   | 13.  gevelelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd muizenand (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                                  |
| 5.  gevelmetselwerk, steek afwisselend groen en wit tot grijs geruanceerd (lichte voeg)                            | 15.  staafprofiel, groen gelakt                                    |
| 6.  golfplaat, wit gelakt  | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetselde kroonlijst, wit tot grijs geruanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                       |
| 9.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterchoor   |
| 10.  extensief groendak  | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |

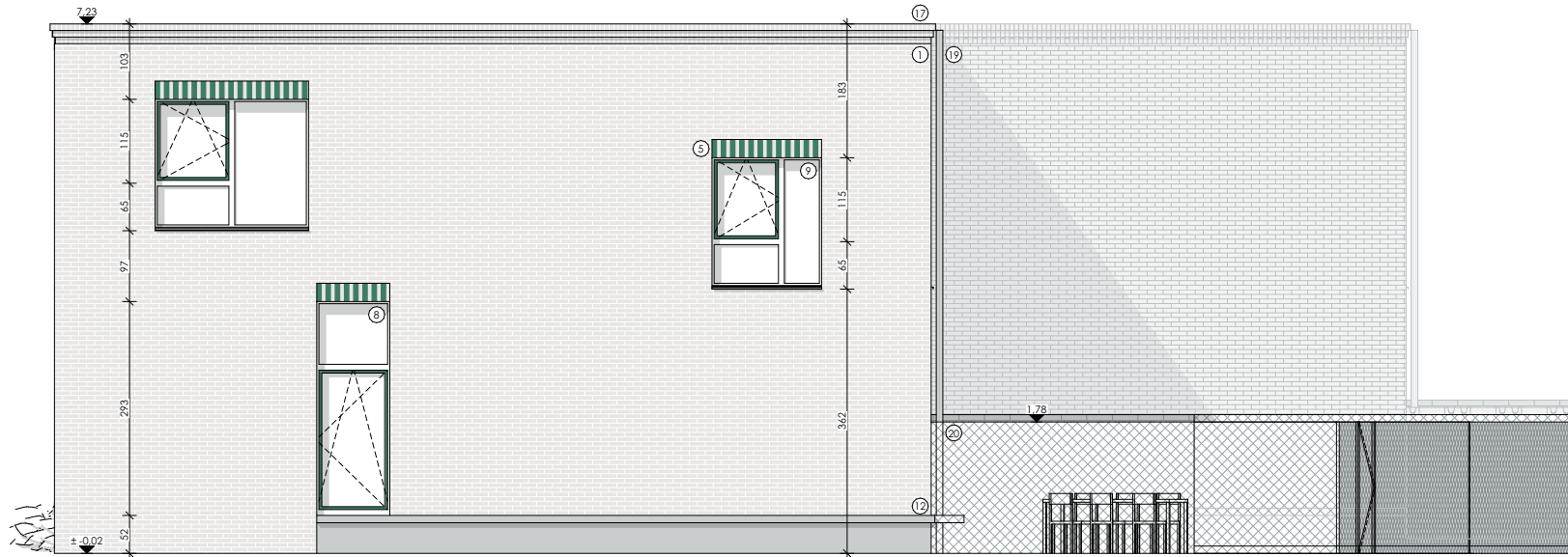


GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

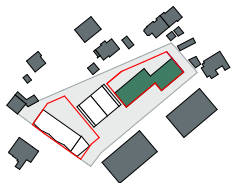
de algemeen directeur  
Johan Rosseele



de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |   |   |
|---|---|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                      | 11.  zinkafwerking  |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                     | 12.  gevelplint, architectonisch beton                          |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelement, architectonisch beton                          |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenstaart (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                               |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                             | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                 |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen  |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemeste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                    |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer   |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad  |
|   | 21.  groene wand blokken  |



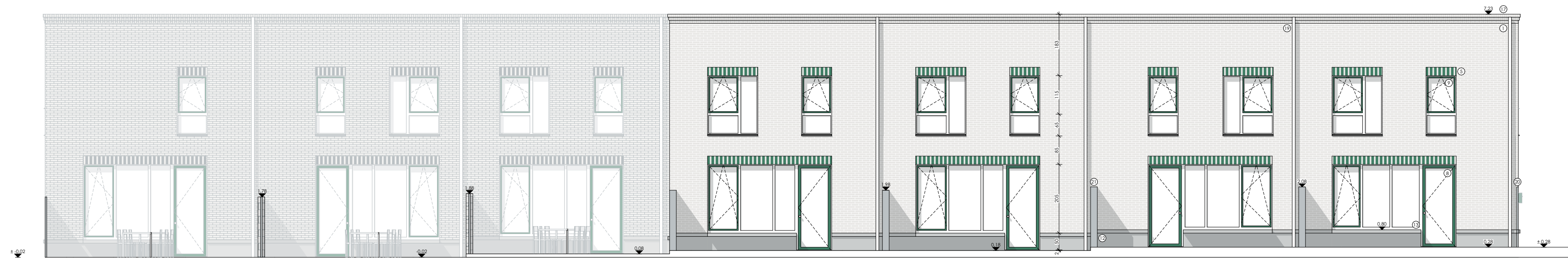
rechtergevel (blok B)

1:100

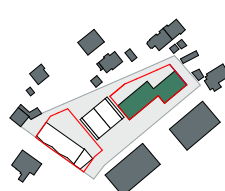




GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



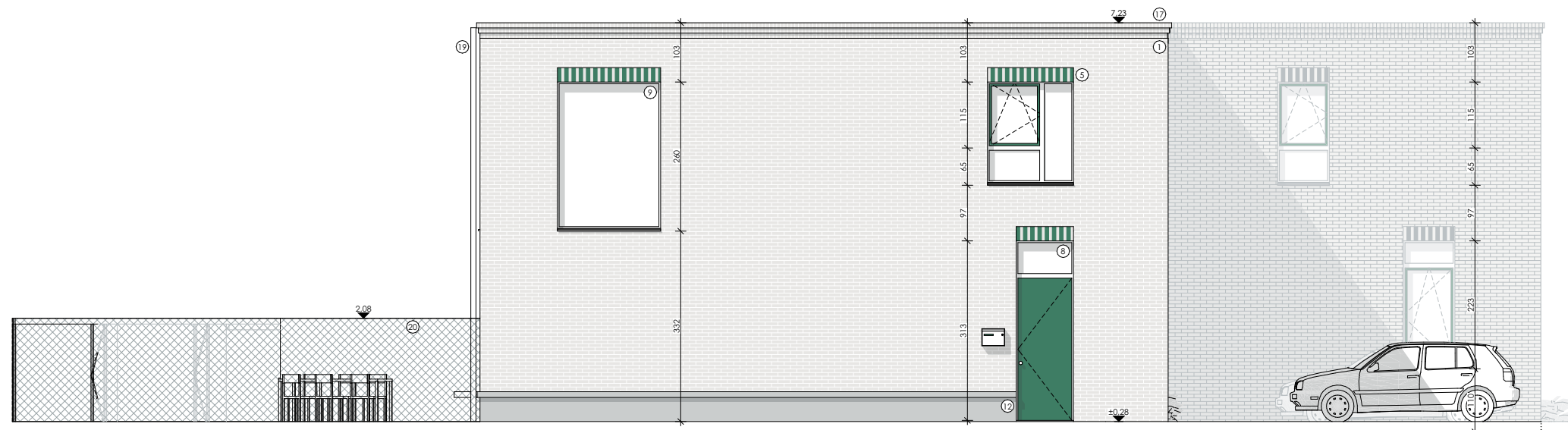
- |  |  |
|--|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                     | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                    | 12.  gevelplint, architectonisch beton                             |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd blokverband (donkere voeg)  | 13.  gevelelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs geruanceerd muizenand (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                                  |
| 5.  gevelmetselwerk, steek afwisselend groen en wit tot grijs geruanceerd (lichte voeg)                            | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                    |
| 6.  golfplaat, wit gelakt  | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetselde kroonlijst, wit tot grijs geruanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                       |
| 9.  buitenschijfwerk, vast kader wit geruanceerd, opengaand kader groen geruanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaaier   |
| 10.  extensief groendak  | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |



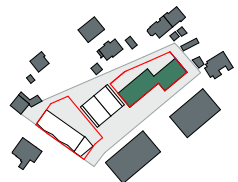
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |   |  |
|---|--|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                      | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                     | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenand (lichte voeg)  | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                             | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|   | 21.  groene wand blokken   |



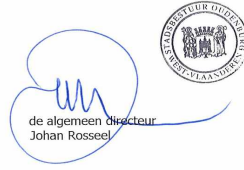
linkergevel (blok B)

1:100

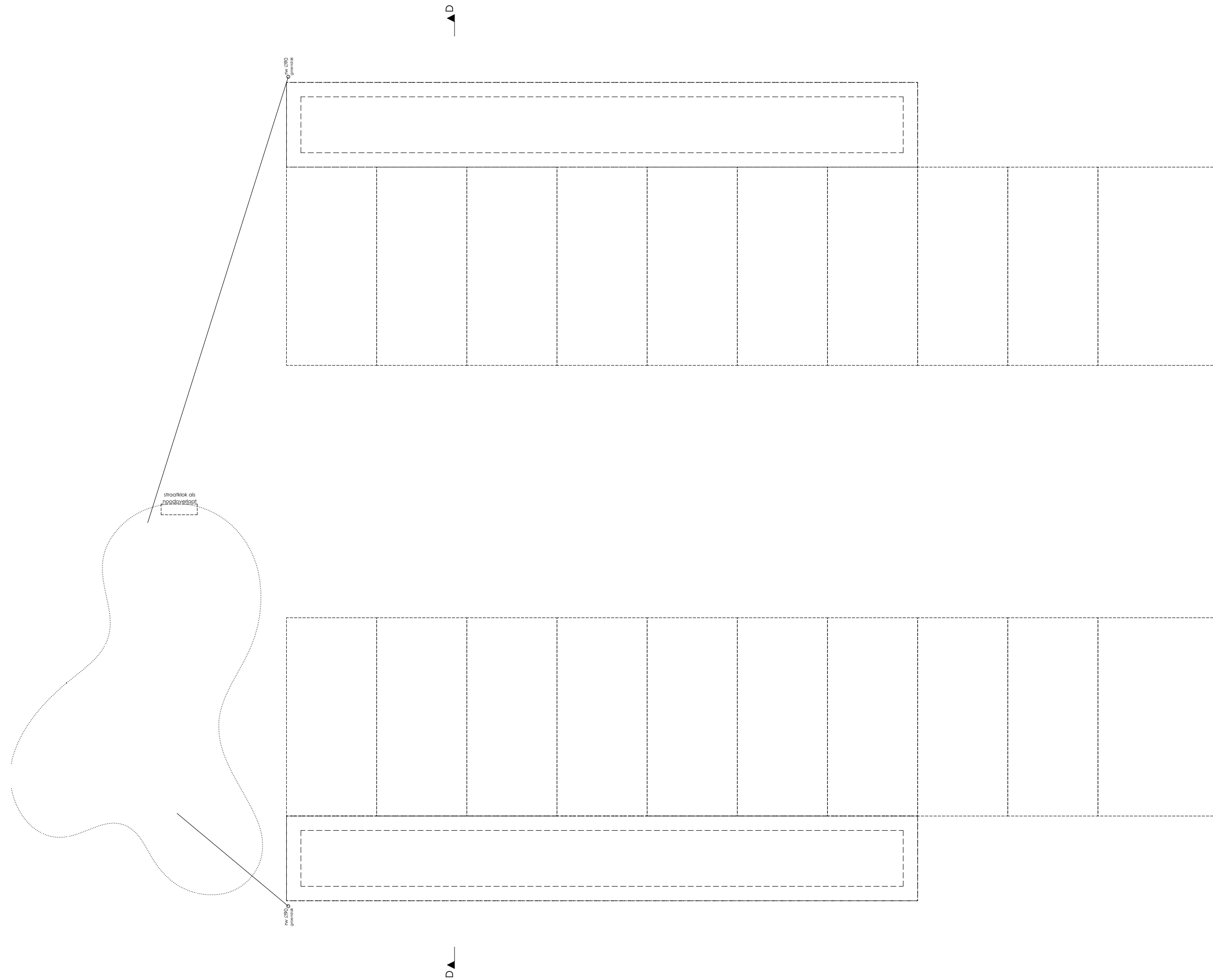


ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



*Anthony Dumarey*  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



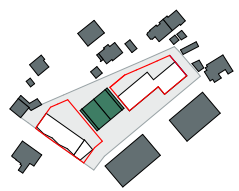
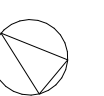
Er mag niet met de uitvoering van de riolering gestart worden  
voordat de diepte en positie van de aansluitpunten gecontroleerd zijn.  
Fundering: zie stabiliteitsstudie  
Riolering en wadi: zie plan infrastructuur

----- vuil water  
----- wc  
----- regenwater

funderings- en rioleringsplan (schuur)  
1:100

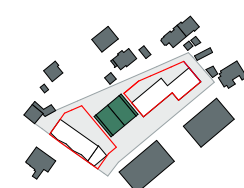
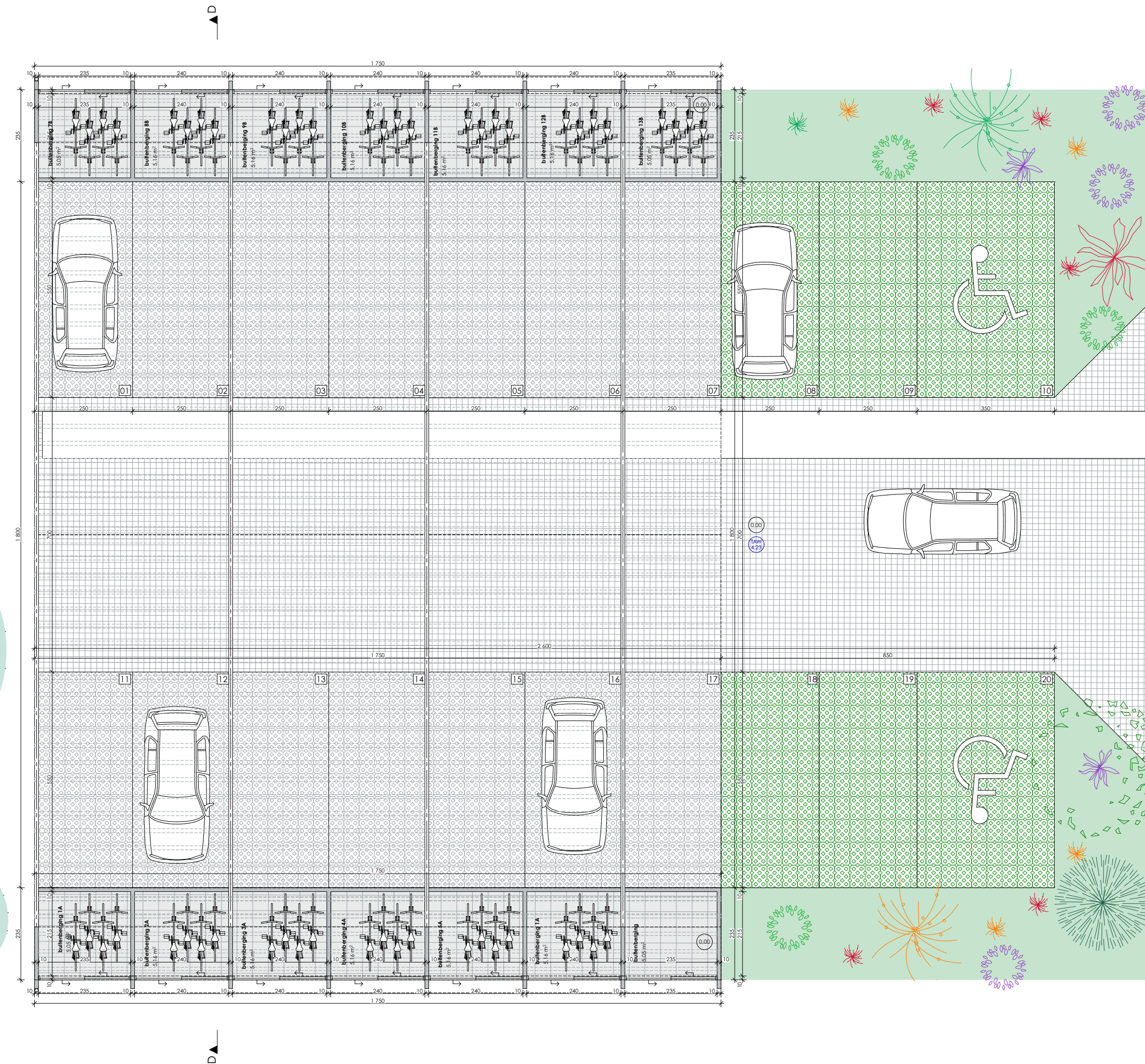


ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22





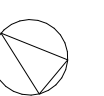
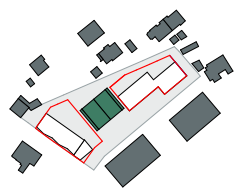
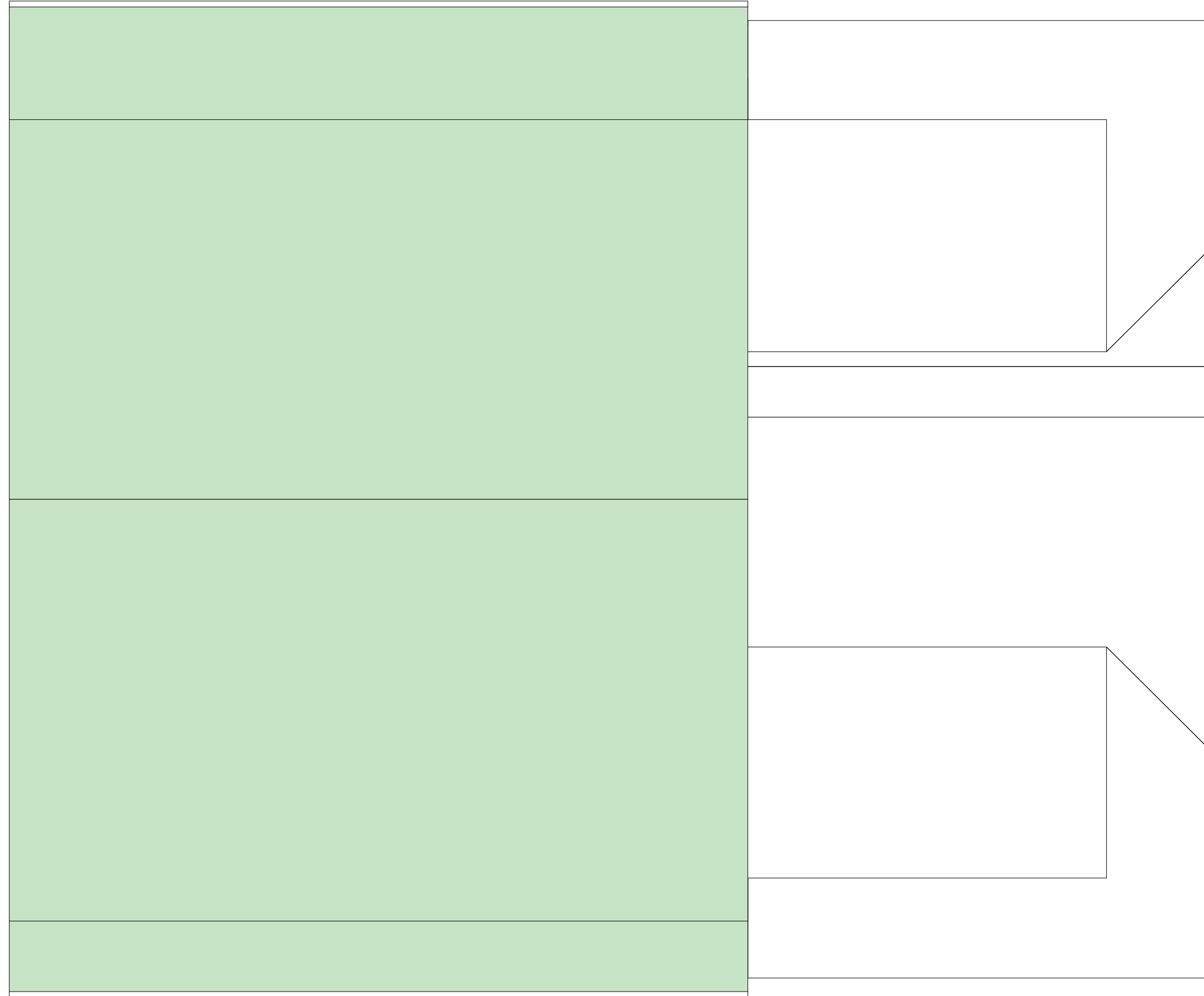
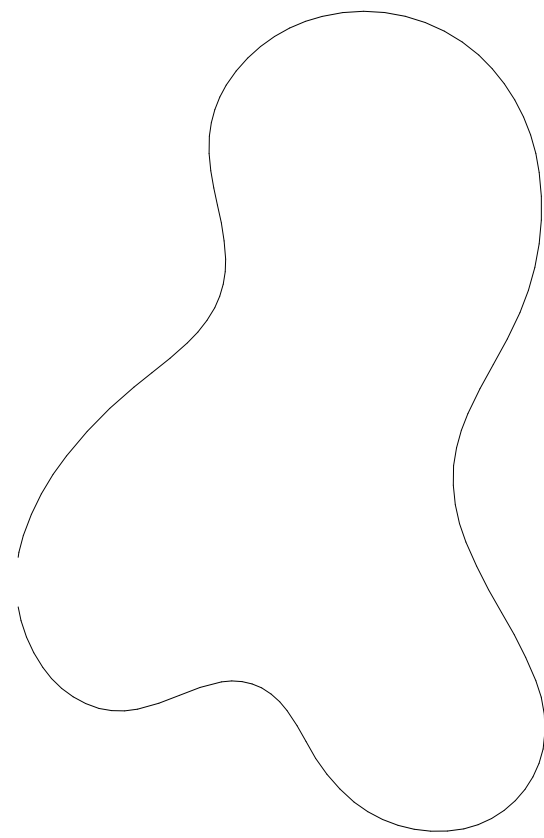
GOEDGEKURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE




TAW waarden verwijzen naar  
plan landmeetkantoor Decoster.



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

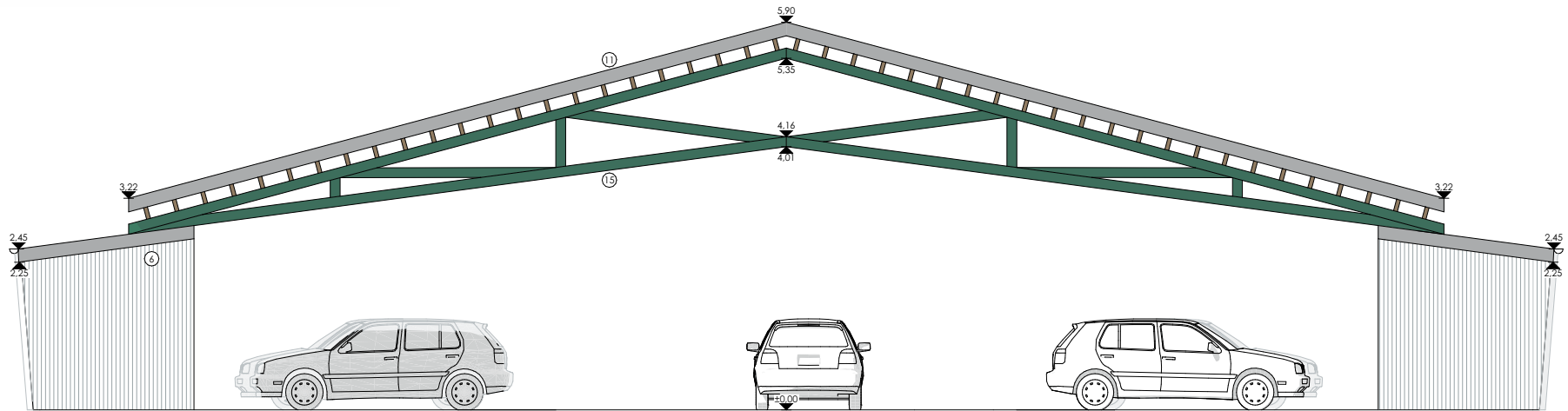


GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel

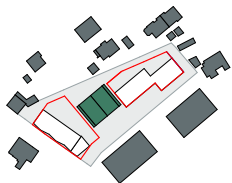


  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)
2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)
3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)
4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenland (lichte voeg)
5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)
6.  golfplaat, wit gelakt
7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)
8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)
9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt)
10.  extensief groendak

11.  zinkafwerking
12.  gevelplint, architectonisch beton
13.  gevelement, architectonisch beton
14.  kolom, architectonisch beton
15.  staalprofiel, groen gelakt
16.  betonnen deksteen
17.  gemeste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg)
18.  borstwering, wit gelakt
19.  regenwaterafvoer
20.  tuindraad
21.  groene wand blokken




voorgevel (schuur)

1:100



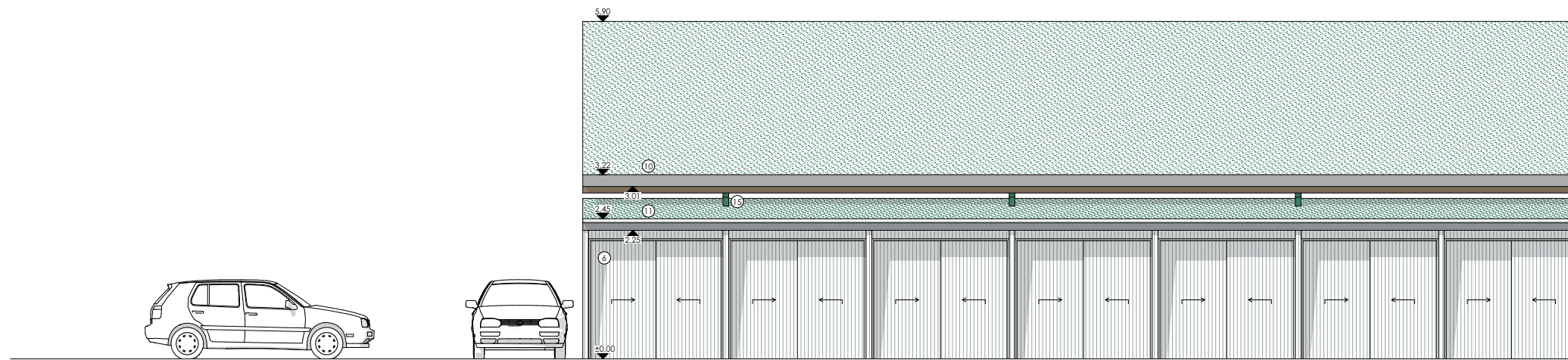























GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

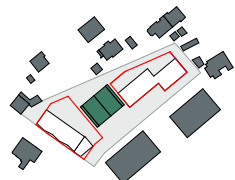
  
de algemeen directeur  
Jahan Rosseel



  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |  |   |
|--|---|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                      | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                     | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelement, architectonisch beton                           |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizentand (lichte voeg)   | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                             | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |



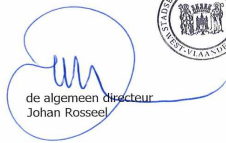
rechtergevel (schuur)

1:100



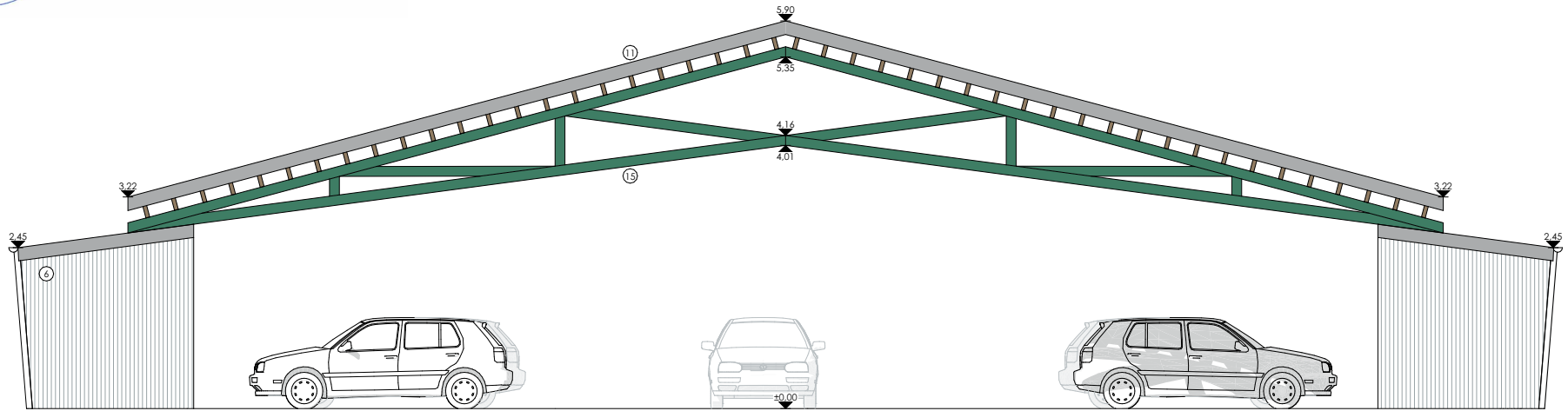
ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22

GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel

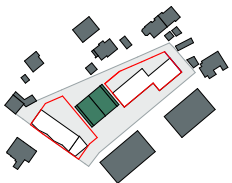


  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)
2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)
3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)
4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenland (lichte voeg)
5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)
6.  golfplaat, wit gelakt
7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)
8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)
9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opengaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt)
10.  extensief groendak

11.  zinkafwerking
12.  gevelplint, architectonisch beton
13.  gevelelement, architectonisch beton
14.  kolom, architectonisch beton
15.  staalprofiel, groen gelakt
16.  betonnen deksteen
17.  gemeste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg)
18.  borstwering, wit gelakt
19.  regenwaterafvoer
20.  tuindraad
21.  groene wand blokken





achtergevel (schuur)

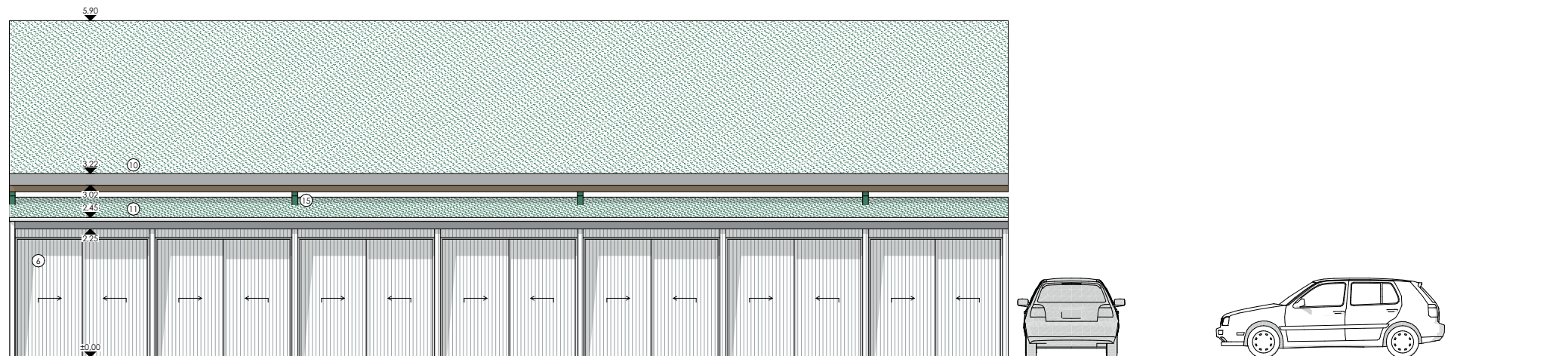
1:100
























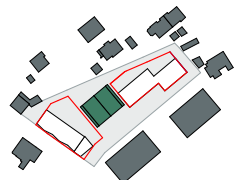
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rossee

  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



- |  |   |
|--|---|
| 1.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (lichte voeg)                                    | 11.  zinkafwerking   |
| 2.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd halfsteensverband (donkere voeg)                                   | 12.  gevelplint, architectonisch beton                           |
| 3.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd blokverband (donkere voeg)   | 13.  gevelelement, architectonisch beton                         |
| 4.  gevelmetselwerk, wit tot grijs genuanceerd muizenand (lichte voeg)  | 14.  kolom, architectonisch beton                                |
| 5.  gevelmetselwerk, strek afwisselend groen en wit tot grijs genuanceerd (lichte voeg)                           | 15.  staalprofiel, groen gelakt                                  |
| 6.  golfplaat, wit gelakt   | 16.  betonnen deksteen   |
| 7.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (bakstenen dorpel)             | 17.  gemetste kroonlijst, wit tot grijs genuanceerd (licht voeg) |
| 8.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (betonnen dorpel)              | 18.  borstwering, wit gelakt                                     |
| 9.  buitenschrijnwerk, vast kader wit genuanceerd, opgaand kader groen genuanceerd (aluminium dorpel, wit gelakt) | 19.  regenwaterafvoer  |
| 10.  extensief groendak   | 20.  tuindraad   |
|  | 21.  groene wand blokken   |



linkergevel (schuur)


1:100




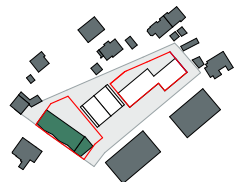
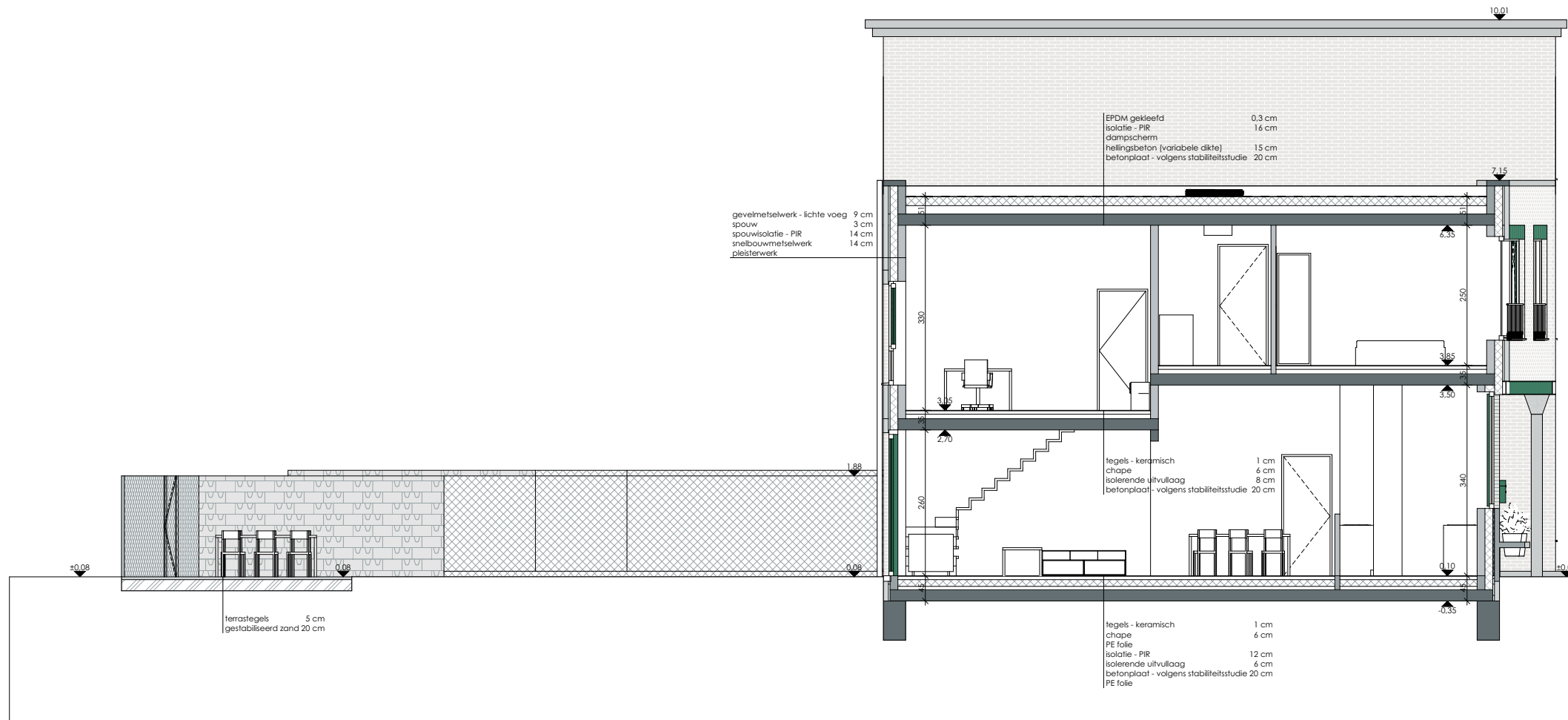
ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel

  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



snede AA (blok A)

1:100

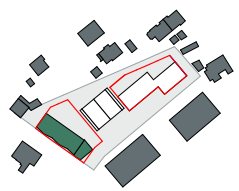
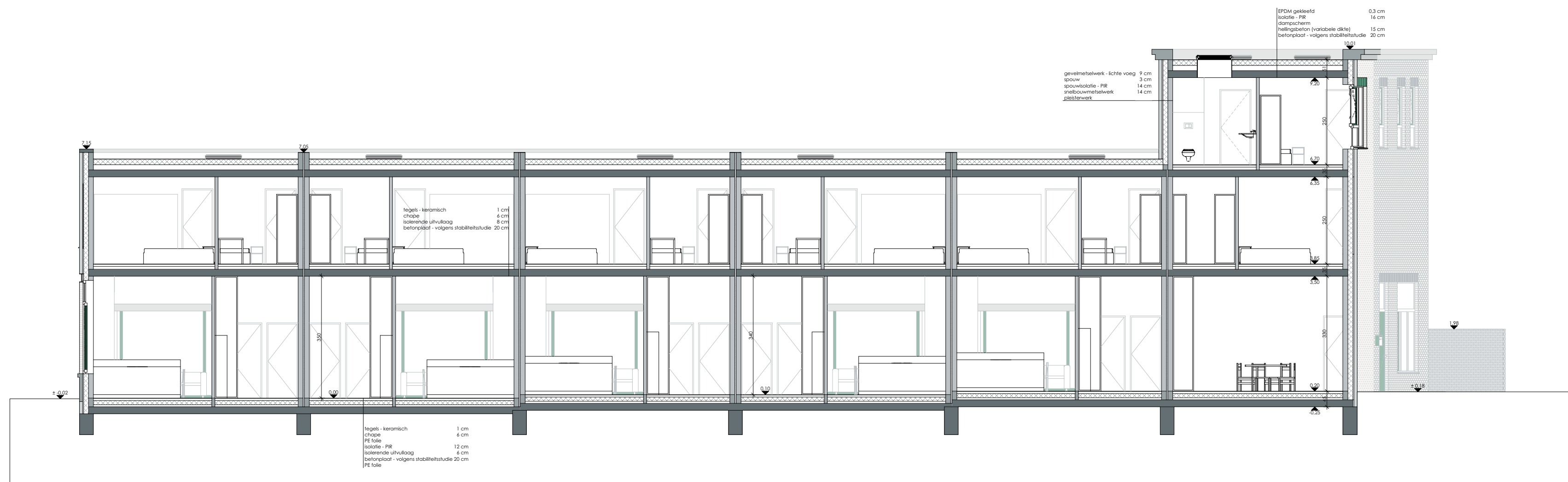


ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 23/03/22


GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

de algemeen directeur  
Johan Rosseel

de burgemeester  
Anthony Dumarey

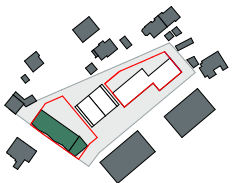
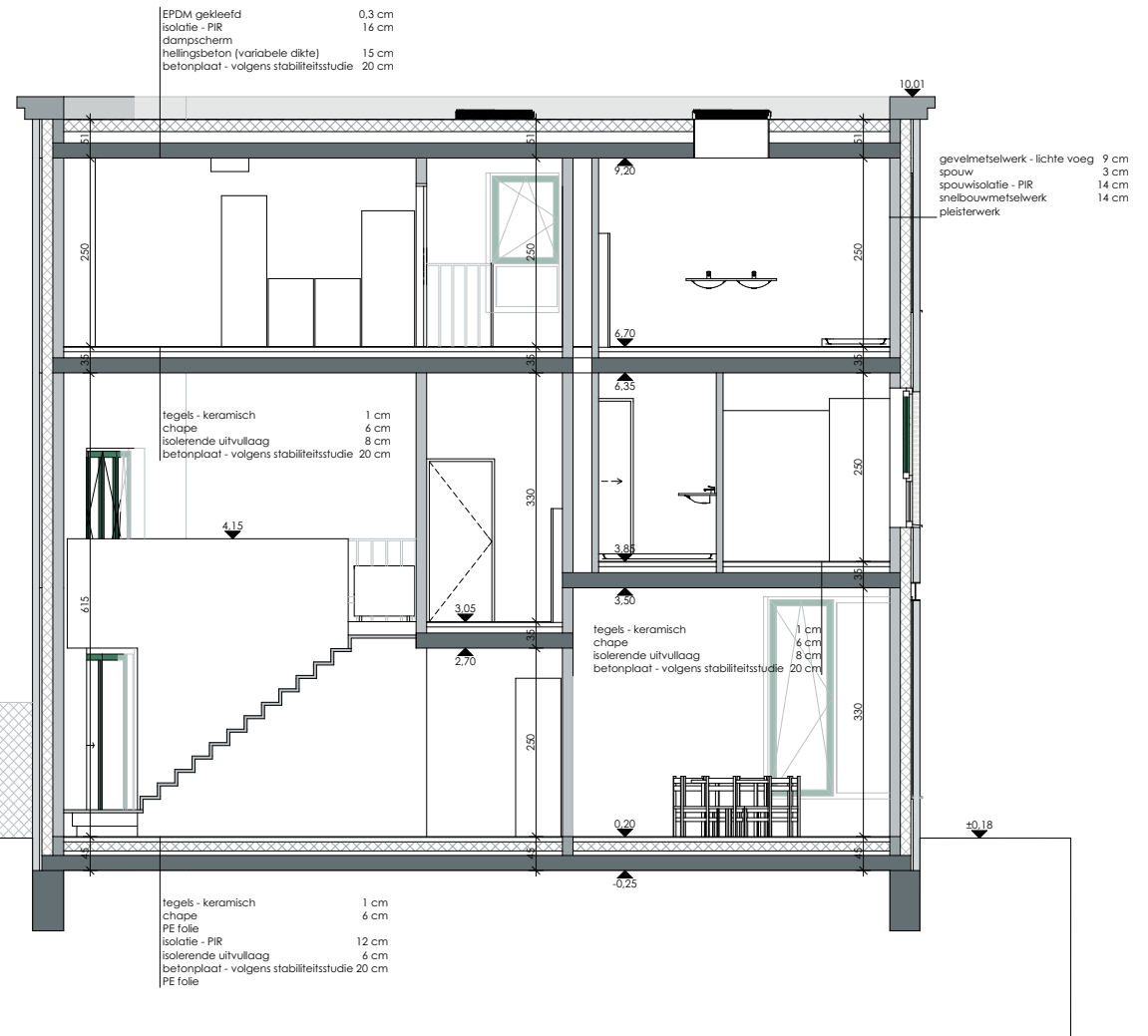


GOEDGEKURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel



  
de burgemeester  
Anthony Dumarey



snede CC (blok A)


1:100



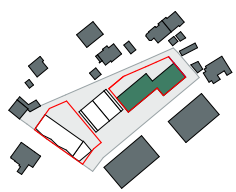
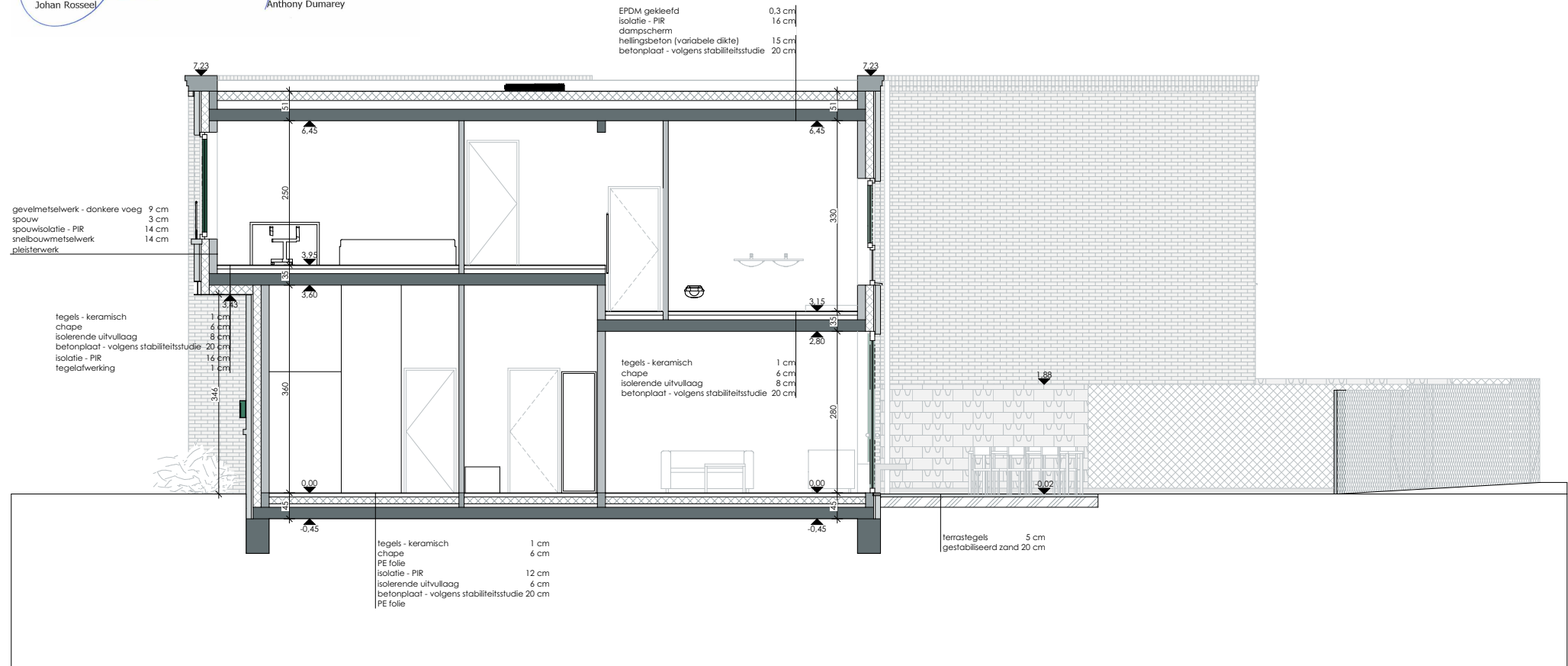
ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 23/03/22



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE

  
de algemeen directeur  
Johan Rosseel

  
de burgemeester  
Anthony Dumarey

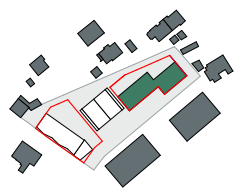
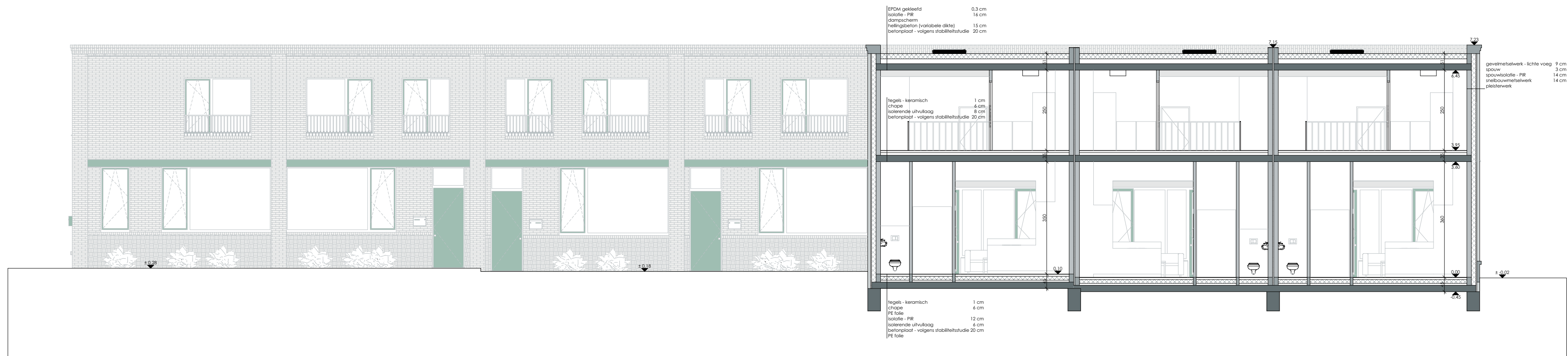


snede EE (blok B)

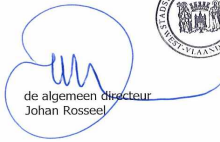
1:100



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



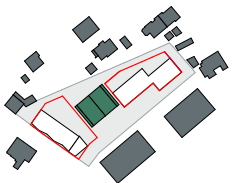
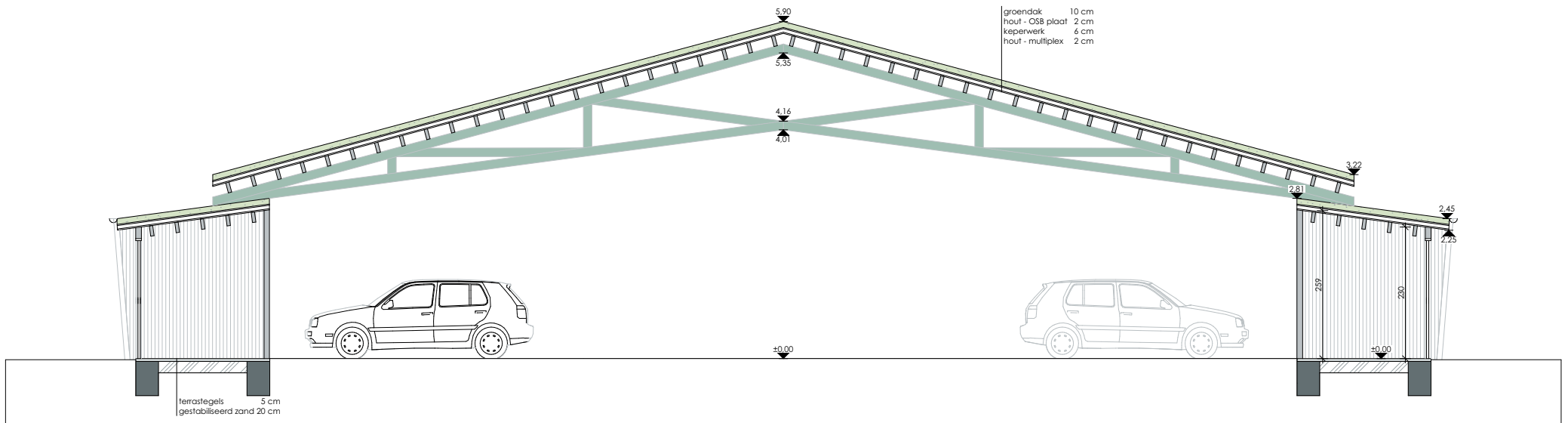
GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



de algemeen directeur  
Johan Rosseel




de burgemeester  
Anthony Dumarey



sneede DD (schuur)

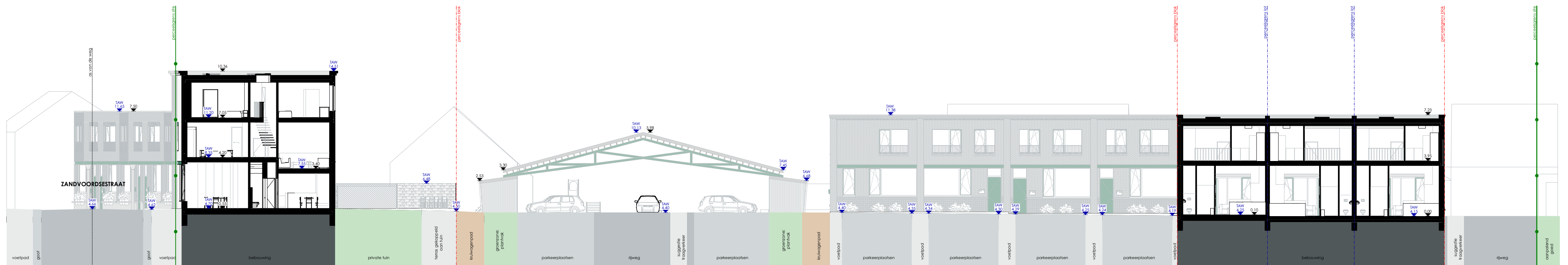
1:100



ampe.trybou architecten 900 BLOMME ZVS 5/05/22



GOEDGEKEURD DOOR HET COLLEGE VAN  
BURGEMEESTER EN SCHEPENEN OM GEVOEGD  
TE WORDEN BIJ HUN BESLUIT VAN  
6 september 2022  
NAMENS HET COLLEGE



TAW waarden verwijzen naar plan  
landmeetkantoor Decoster.