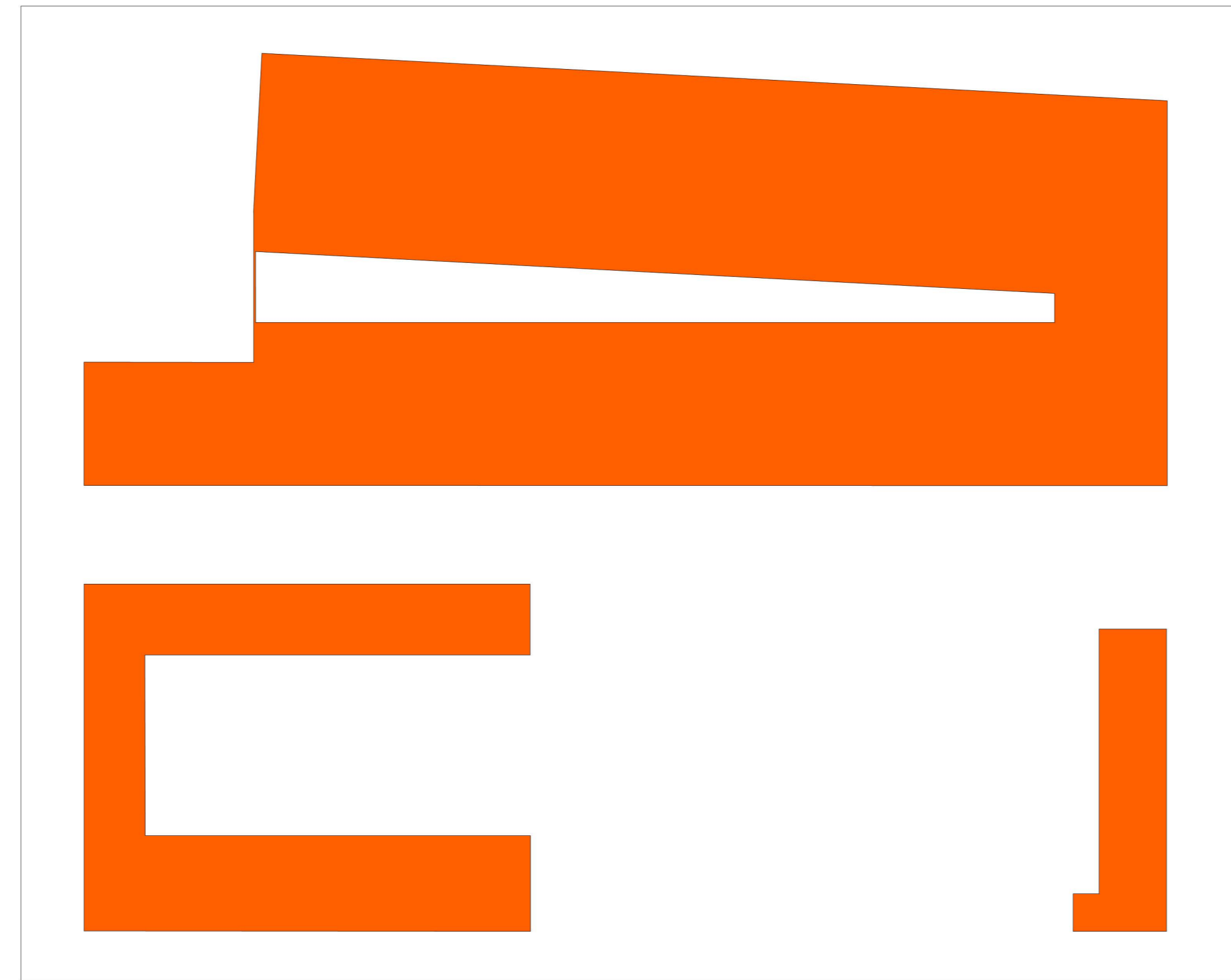
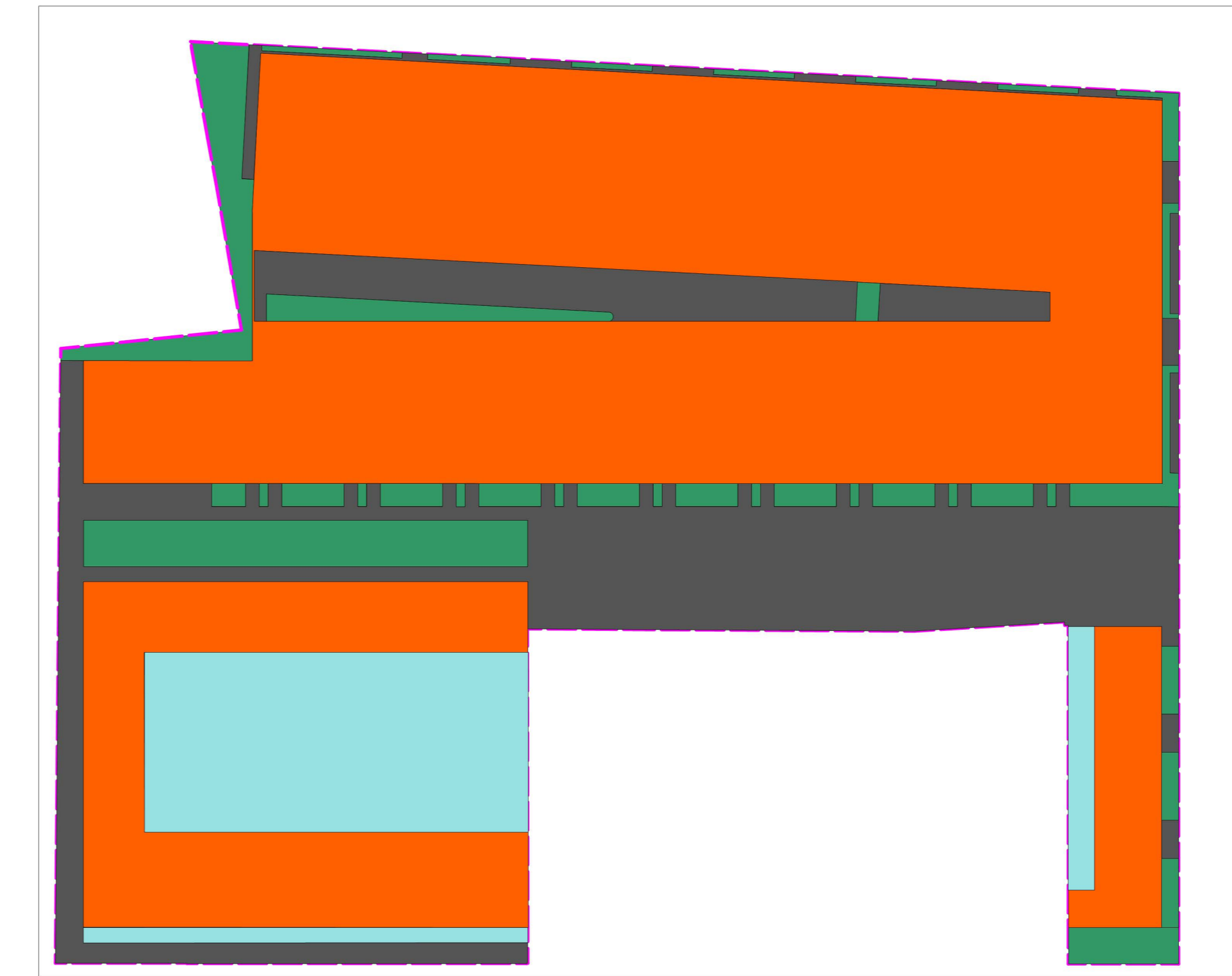


Bestaande situatie
6866 m2 Groen in volle grond
2510 m2 Verharding



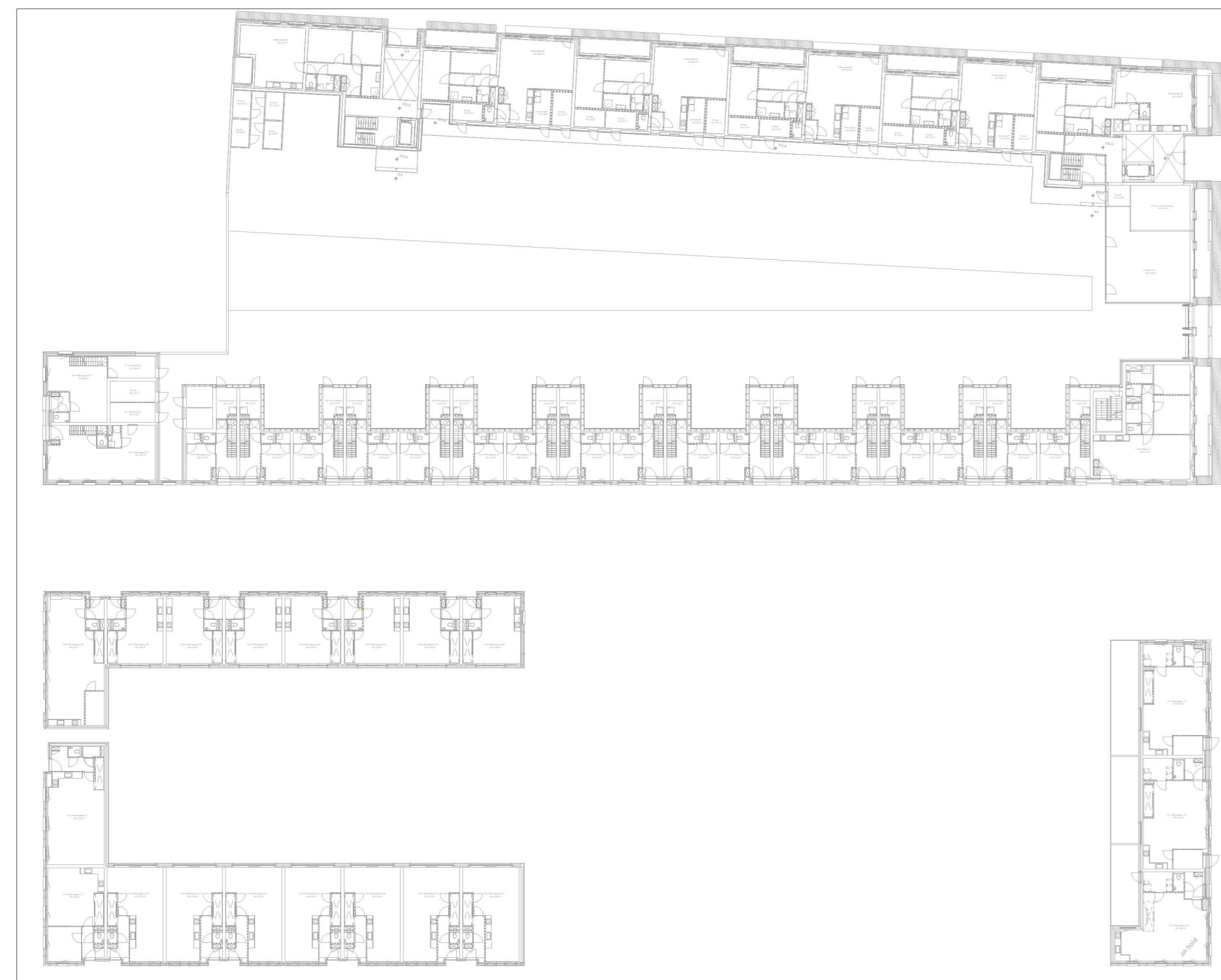
Footprint
5493 m2



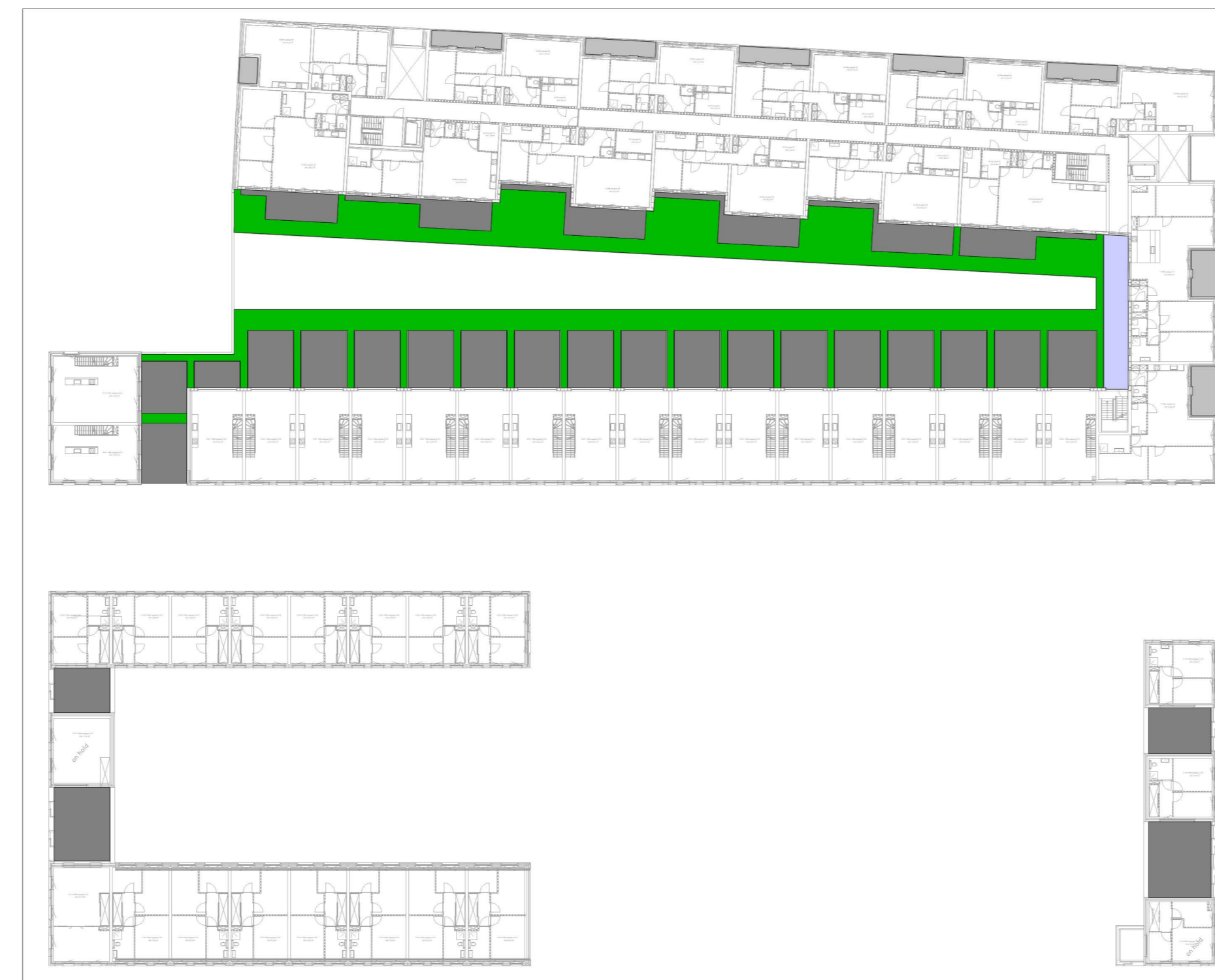
ontwerp op maaiveld
865 m2 Groen in volle grond
995 m2 tuinen
2023 m2 Verharding

Legenda:

- verharding overluisd totaal 251 m2
Gewicht: Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 120 kg/m2
- verharding overluisd met buffercapaciteit totaal 124m2
Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 145 kg/m2
- verharding met buffercapaciteit totaal 1635 m2
Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 145 kg/m2
- sedumdak totaal 2128 m2
Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 substraat 75 kg/m2
 totaal 145 kg/m2
- groen met buffercapaciteit totaal 722 m2
Gewicht: Water 125mm 125 kg/m2
 substraat 500mm 900 kg/m2
 totaal 1025 kg/m2
- footprint gebouw totaal 5493m2
- groen in volle grond
- tuinen
- verharding op maaiveld
- schuin dak compenserende maatregel in terrein
totaal 435 m2



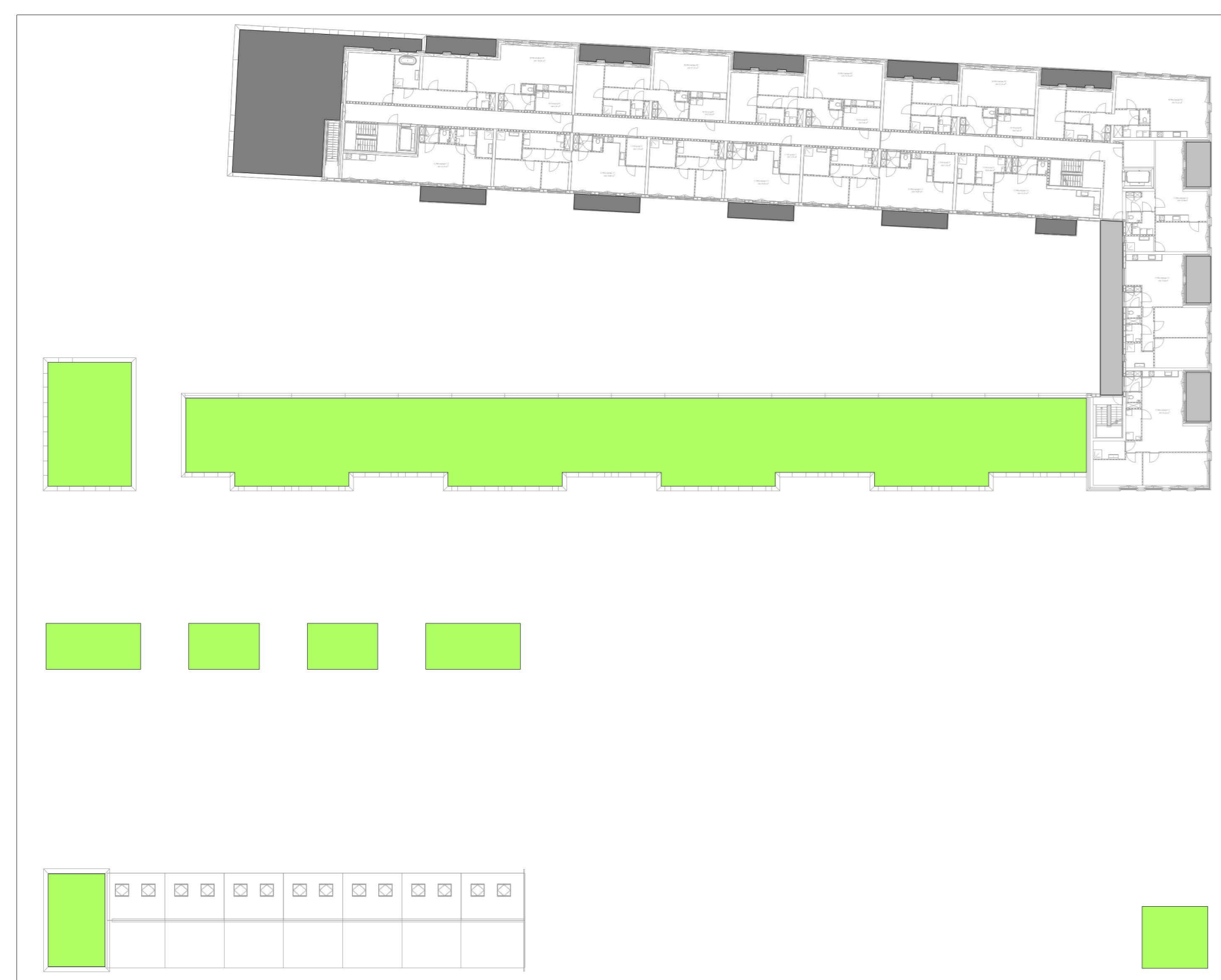
Begane grond:
Geen compenserende maatregelen



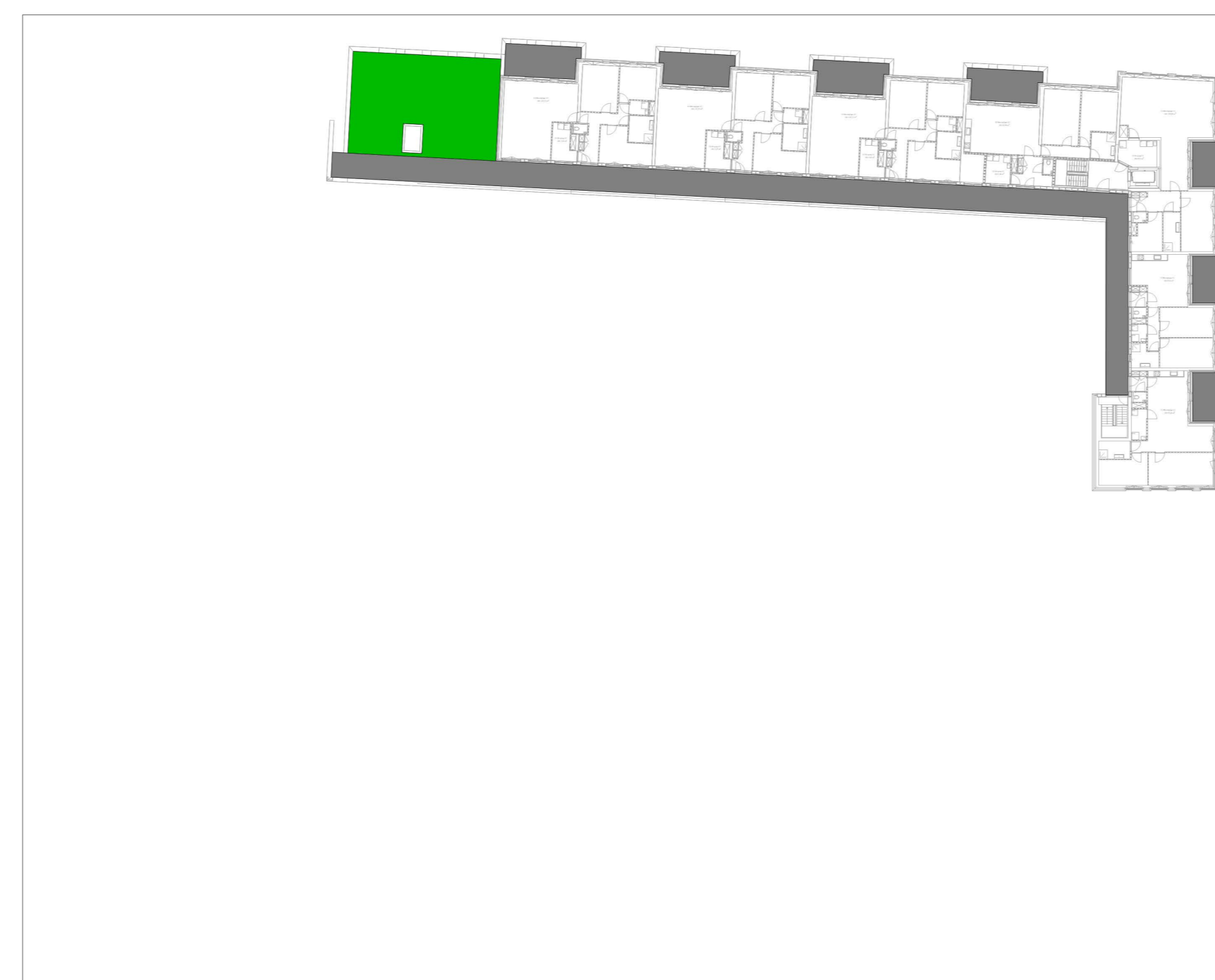
1e verdieping:
538 m2 groen met buffercapaciteit
757 m2 verharding niet overluisd met buffercapaciteit
38 m2 verharding overluisd met buffercapaciteit
123 m2 verharding overluisd



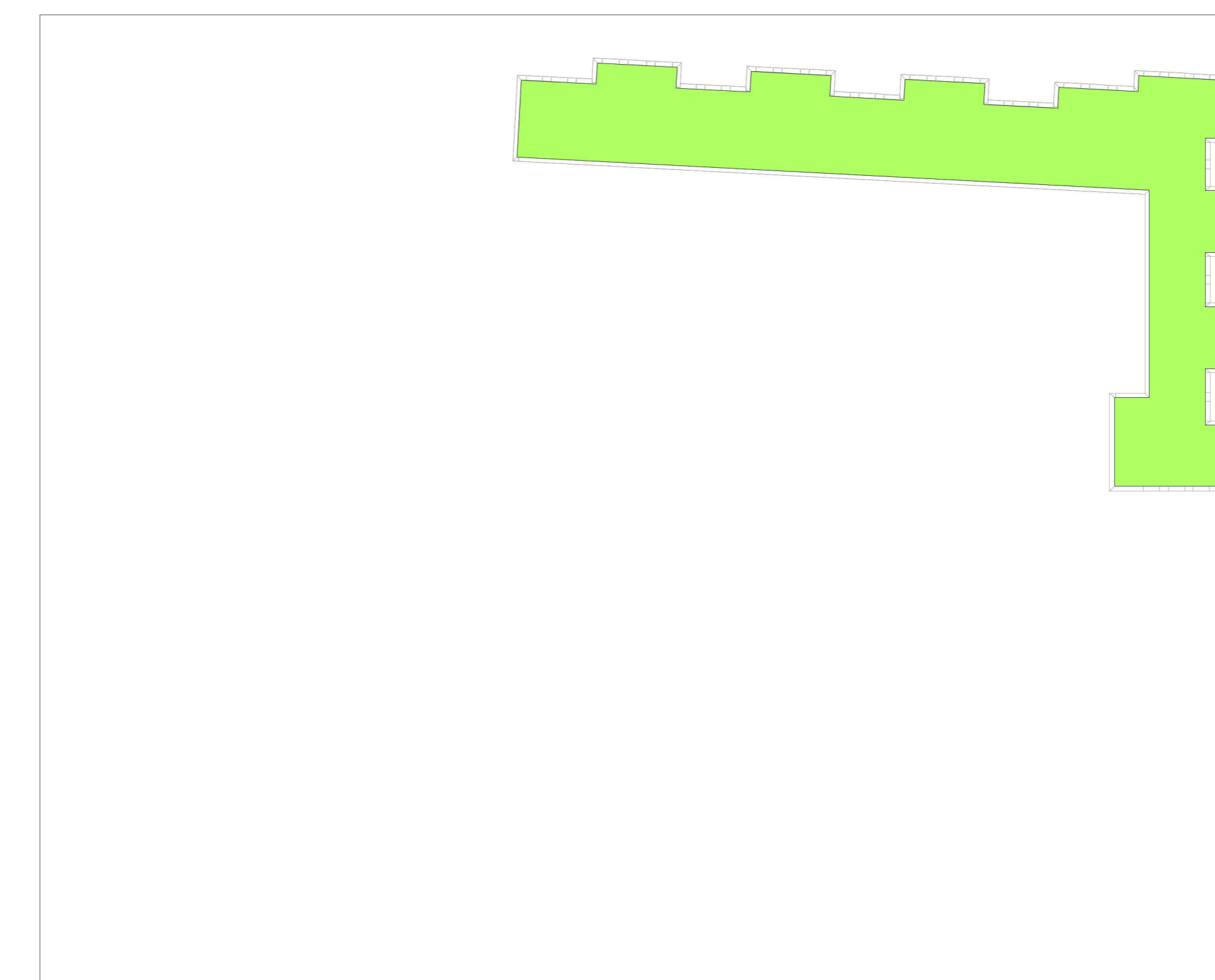
2e verdieping:
35 m2 groen met buffercapaciteit
210 m2 verharding niet overluisd met buffercapaciteit
86 m2 verharding overluisd met buffercapaciteit
90 m2 verharding overluisd
122 m2 sedumdak
435 m2 schuin dak



3e verdieping:
259 m2 verharding niet overluisd met buffercapaciteit
75 m2 verharding overluisd
1107 m2 sedumdak

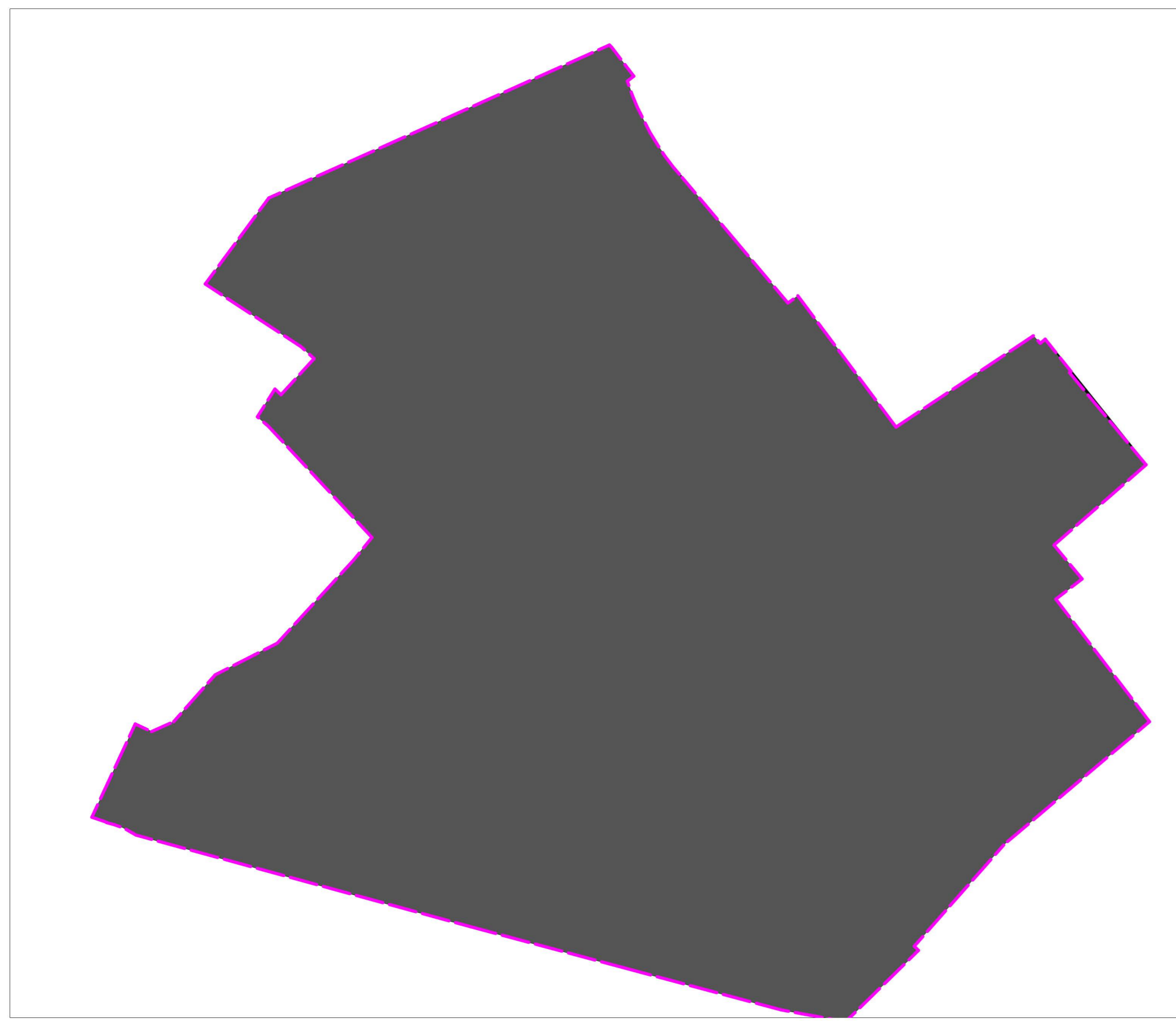


4e verdieping:
149 m2 groen met buffercapaciteit
370 m2 verharding niet overluisd met buffercapaciteit

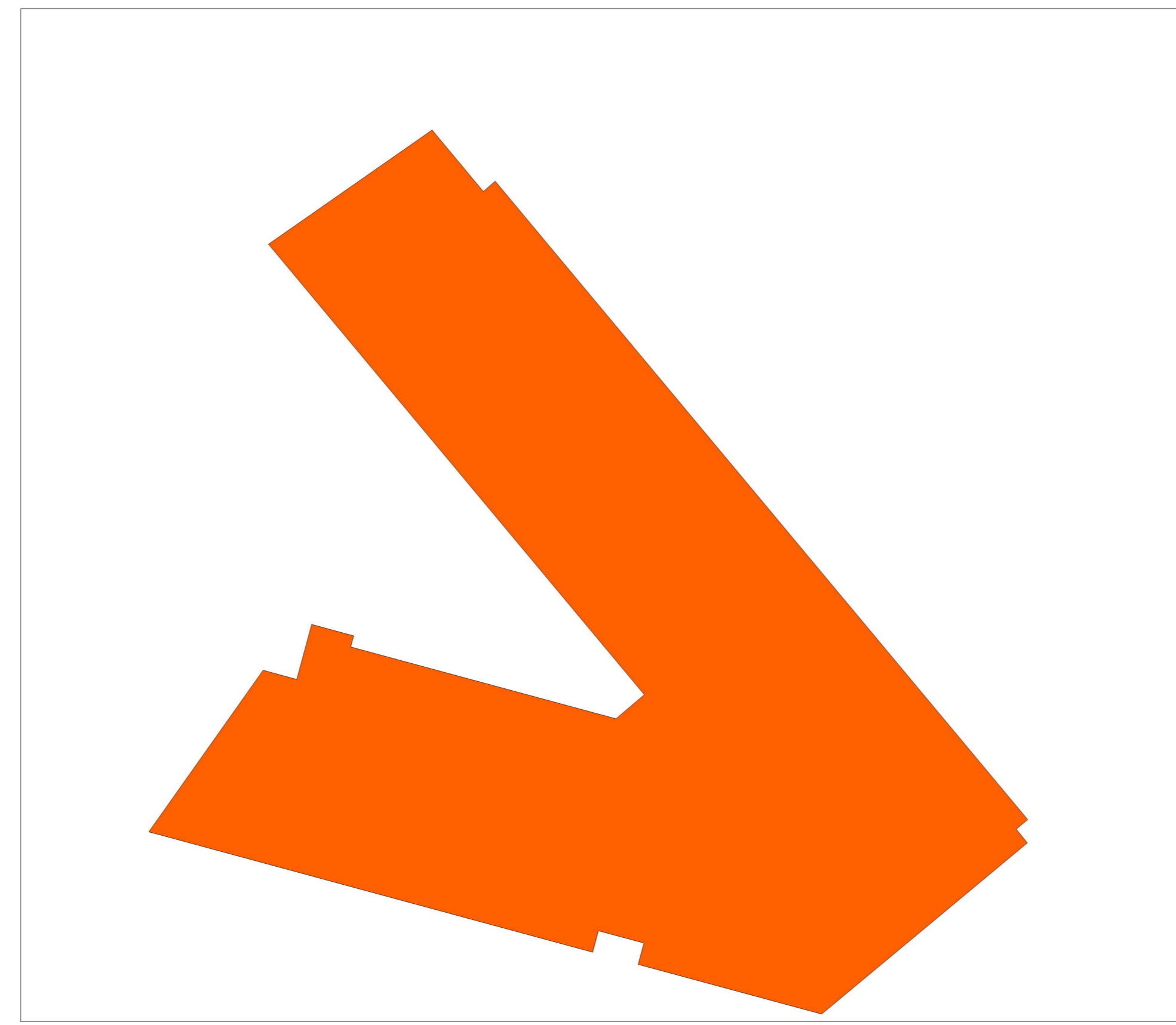


dak:
899 m2 Sedumdak

Project	Opdrachtgever	
Vogelzanglocatie	Burgland real estate BV.	
Fase	Datum	
Definitief ontwerp	7-11-2018	
Onderwerp	Project nummer	
Compenserende maatregelen hemelwaterbalans; gebouw	1807	
Schaal	Pagina formaat	Bladcode
1:500	A0	01
Omschrijving	Datum	Correctie



Bestaande situatie
 60 m2 Groen in volle grond
 5249 m2 Verharding
 2090 m2 verhard niet afgevoerd



Footprint
 5493 m2



ontwerp op maaiveld
 714 m2 Groen in volle grond
 2327 m2 Verharding
 233 m2 grasbetontegel

Legenda:

- verharding overluid totaal 410 m2**
 Gewicht: Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 120 kg/m2

- verharding overluid met buffercapaciteit totaal 180 m2**
 Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 145 kg/m2

- verharding met buffercapaciteit totaal 1710 m2**
 Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 Tegels 50mm 120 kg/m2
 totaal 145 kg/m2

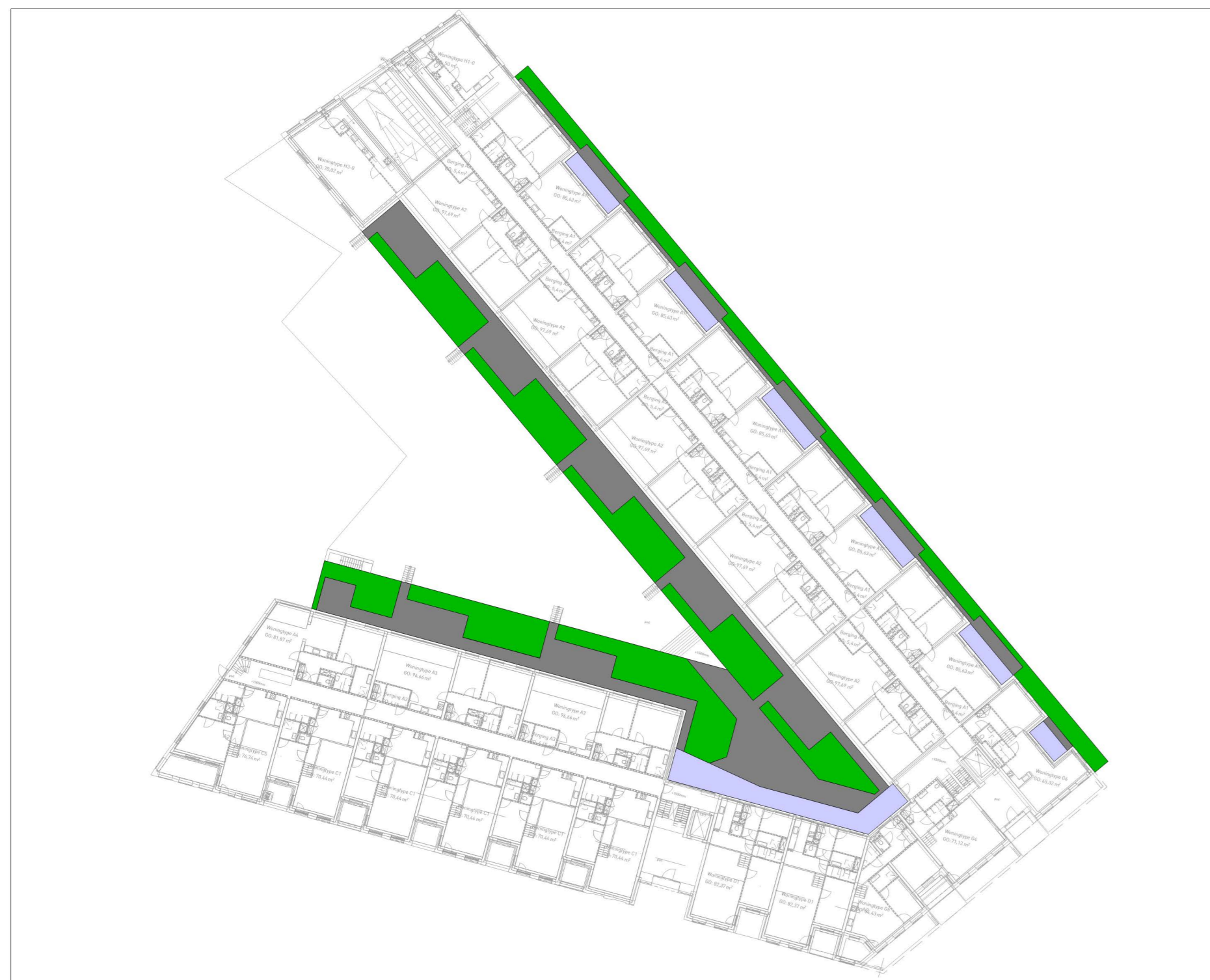
- groen met buffercapaciteit totaal 492 m2**
 Gewicht: Water 25mm 25 kg/m2
 substraat 900 kg/m2
 totaal 925 kg/m2

- footprint gebouw totaal 4125 m2**

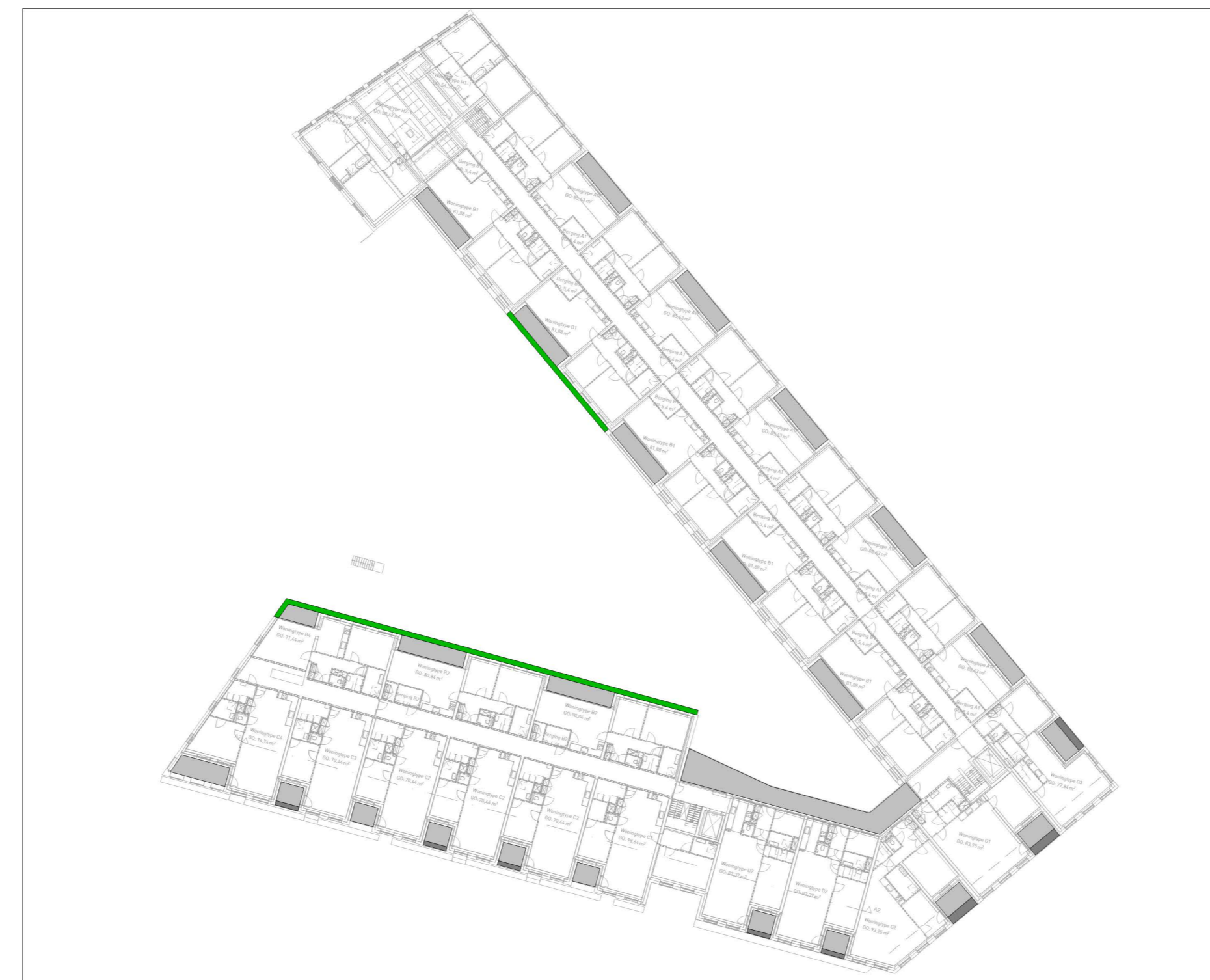
- groen in volle grond**

- grasbetontegels**

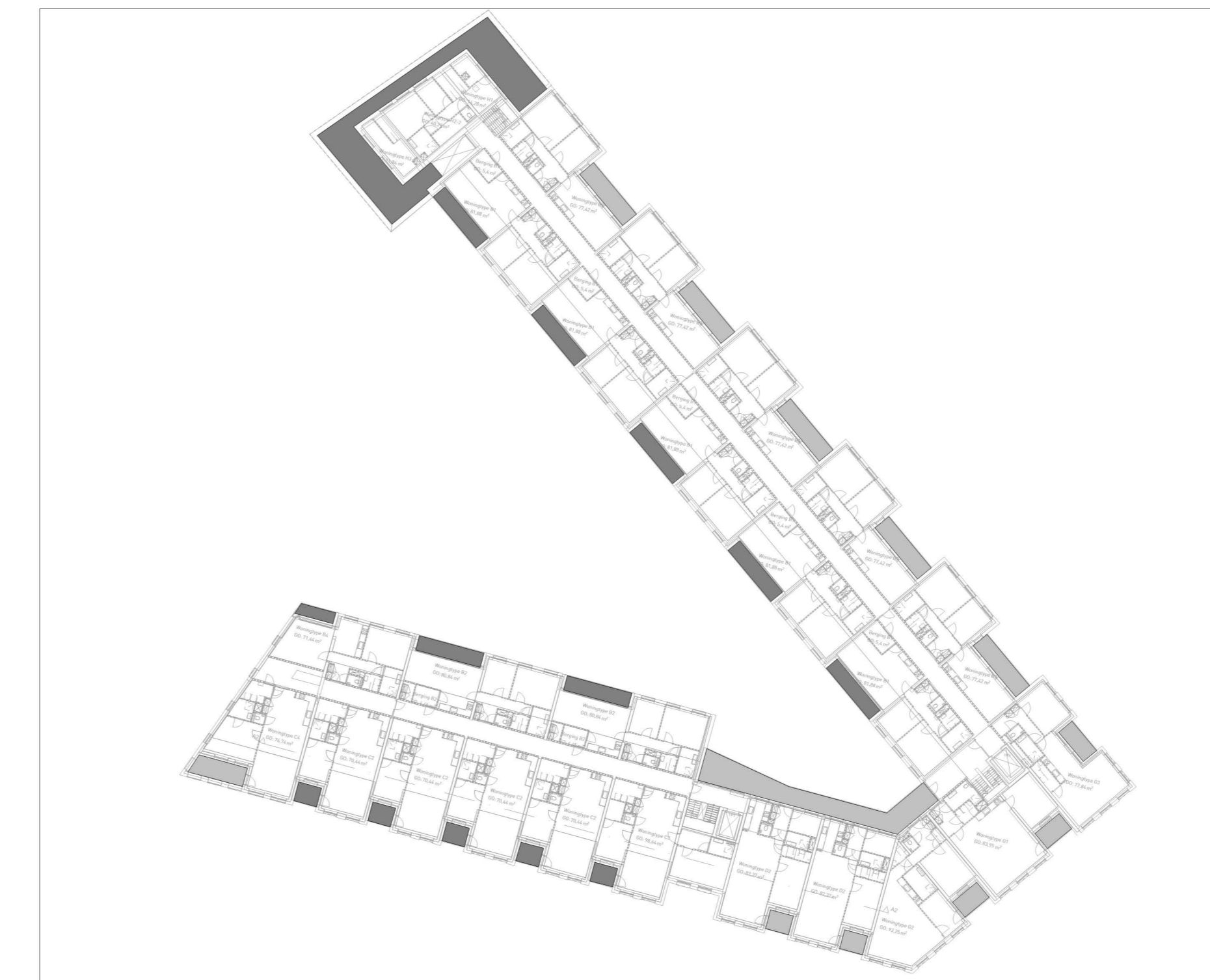
- verharding op maaiveld**



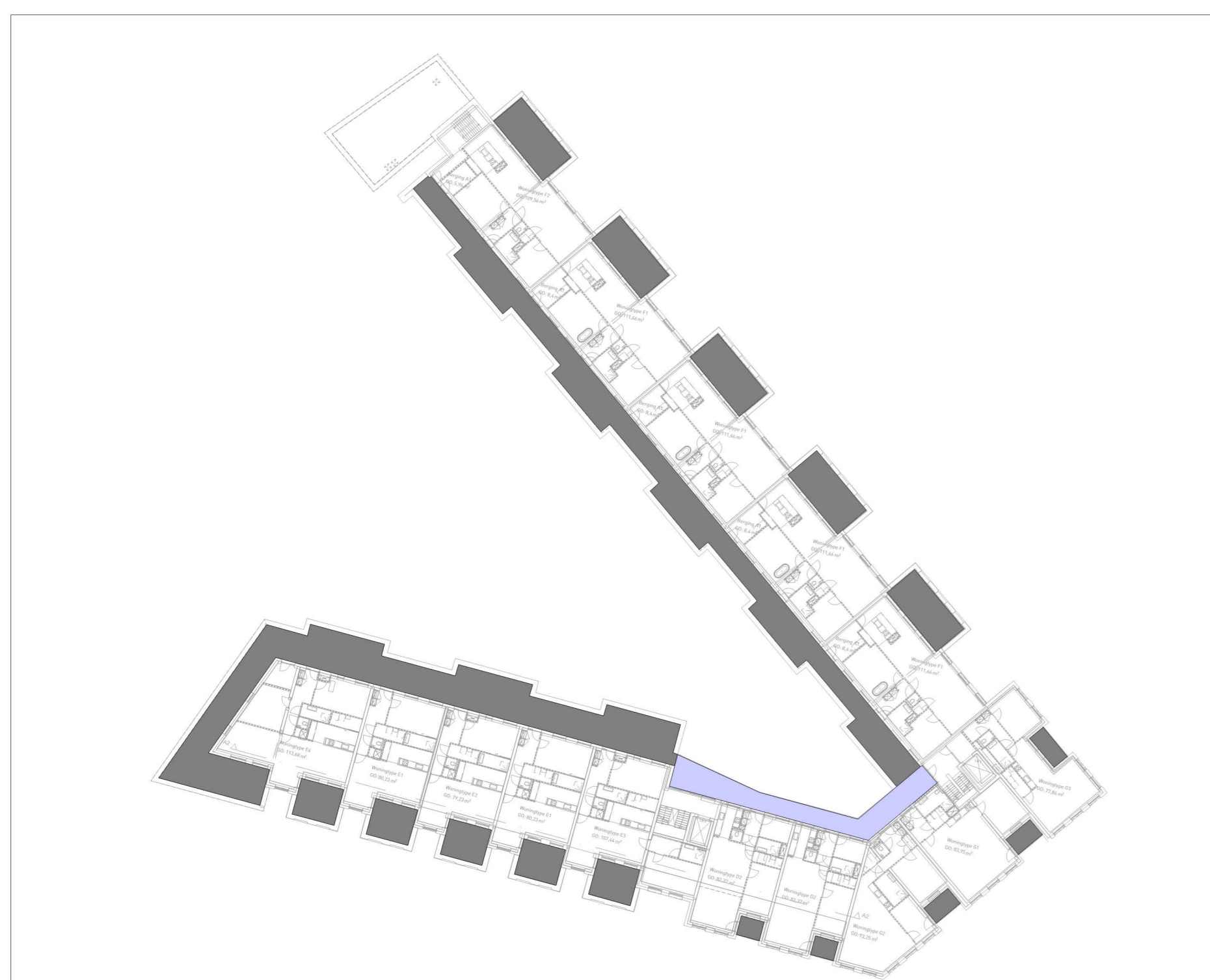
Begane grond +1.5 m:
 425 m2 groen met buffercapaciteit
 427 m2 verharding niet overluid met buffercapaciteit
 116 m2 verharding overluid met buffercapaciteit



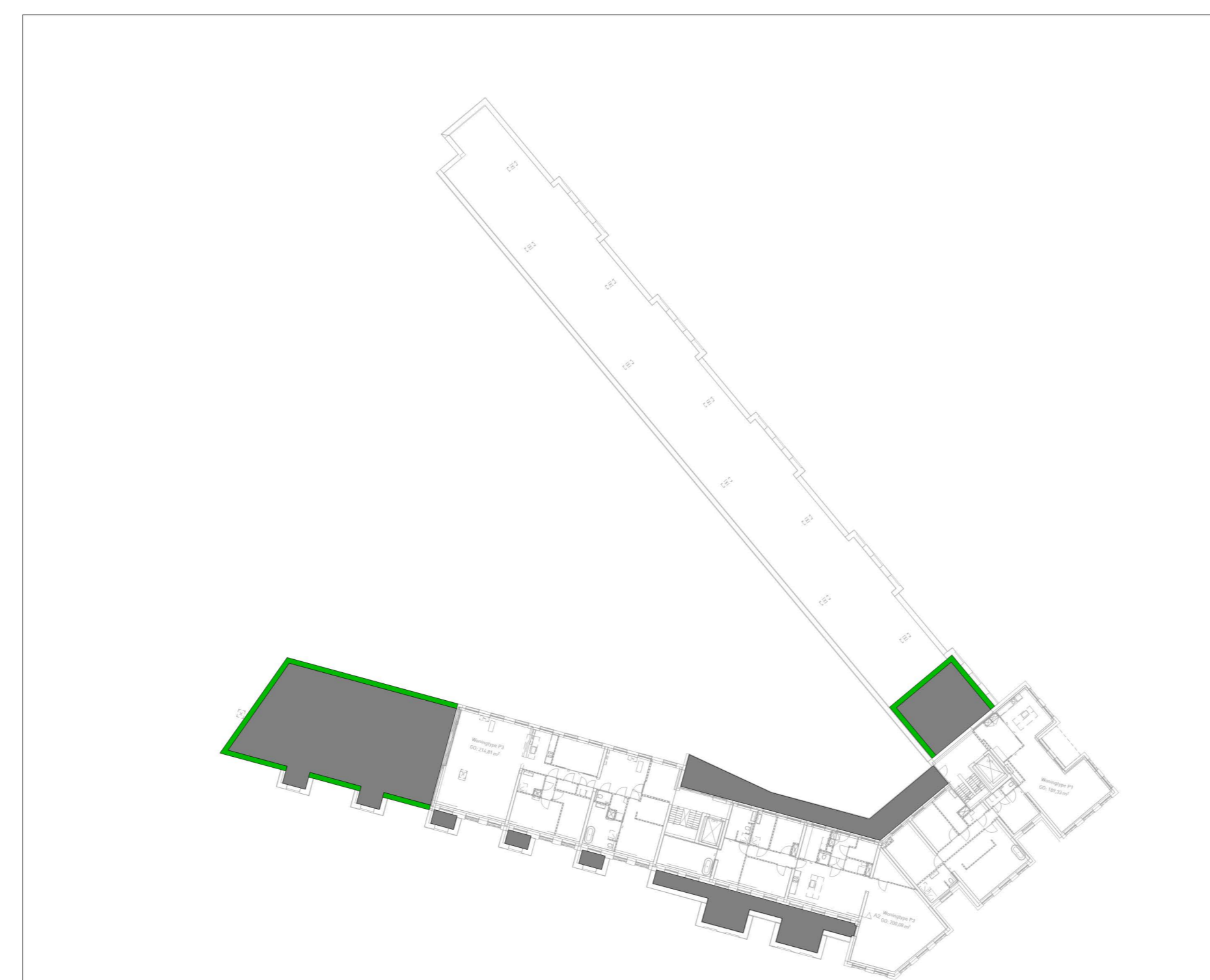
1e verdieping:
 31 m2 groen met buffercapaciteit
 13 m2 verharding niet overluid met buffercapaciteit
 254 m2 verharding overluid



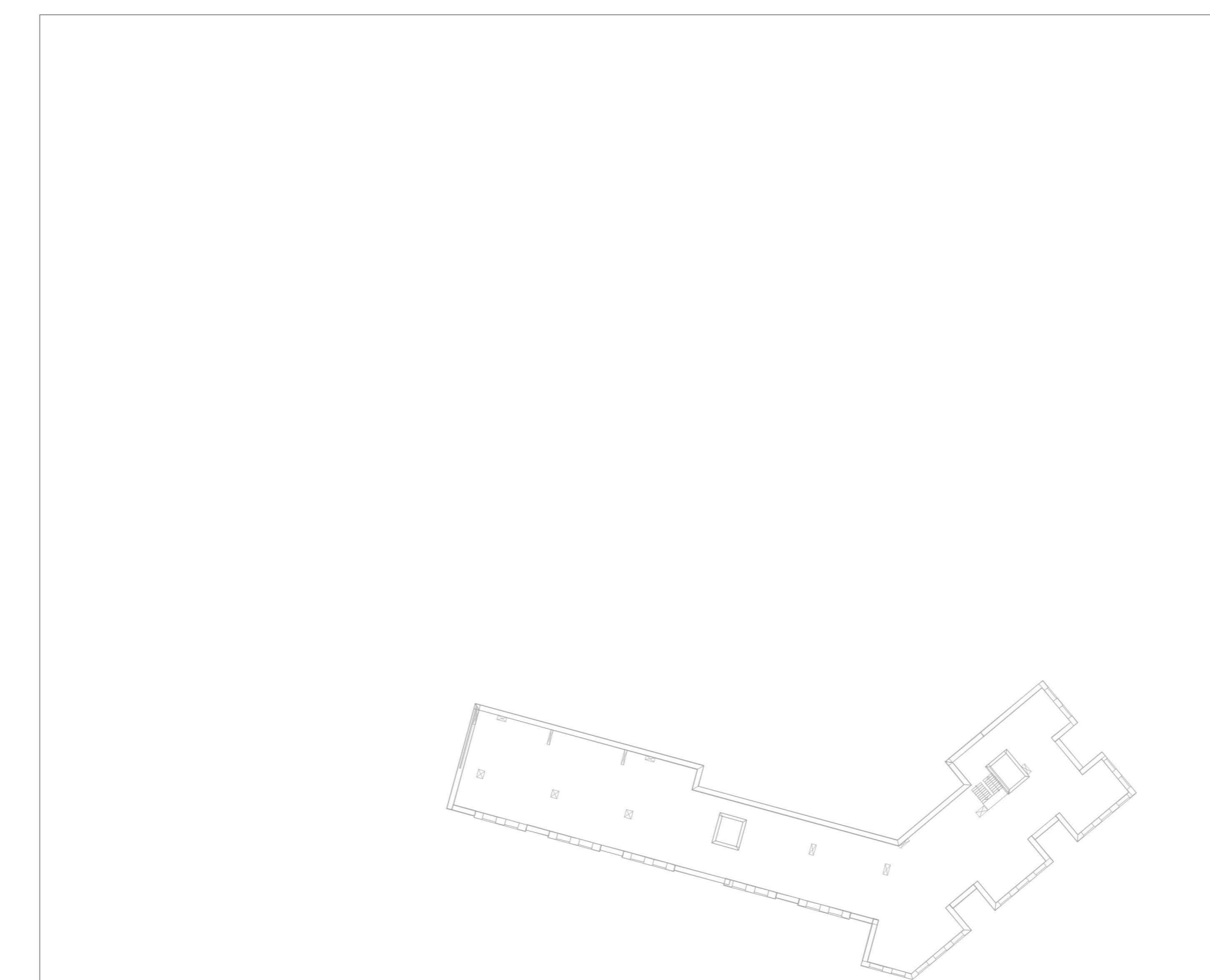
2e verdieping:
 201 m2 verharding niet overluid met buffercapaciteit
 156 m2 verharding overluid



3e verdieping:
 692 m2 verharding niet overluid met buffercapaciteit
 64 m2 verharding overluid met buffercapaciteit



4e verdieping:
 34 m2 groen met buffercapaciteit
 377 m2 verharding niet overluid met buffercapaciteit



dak:
 geen compenserende maatregelen

Project	Opdrachtgever	
Van de Ven en Co.	Burgland real estate BV.	
Fase	Datum	
Definitief ontwerp	7-11-2018	
Onderwerp	Project nummer	
Compenserende maatregelen hemelwaterbalans; gebouw	1807	
Schaal	Pagina formaat	Bladcode
1:500	A0	01
Omschrijving	Datum	Correctie