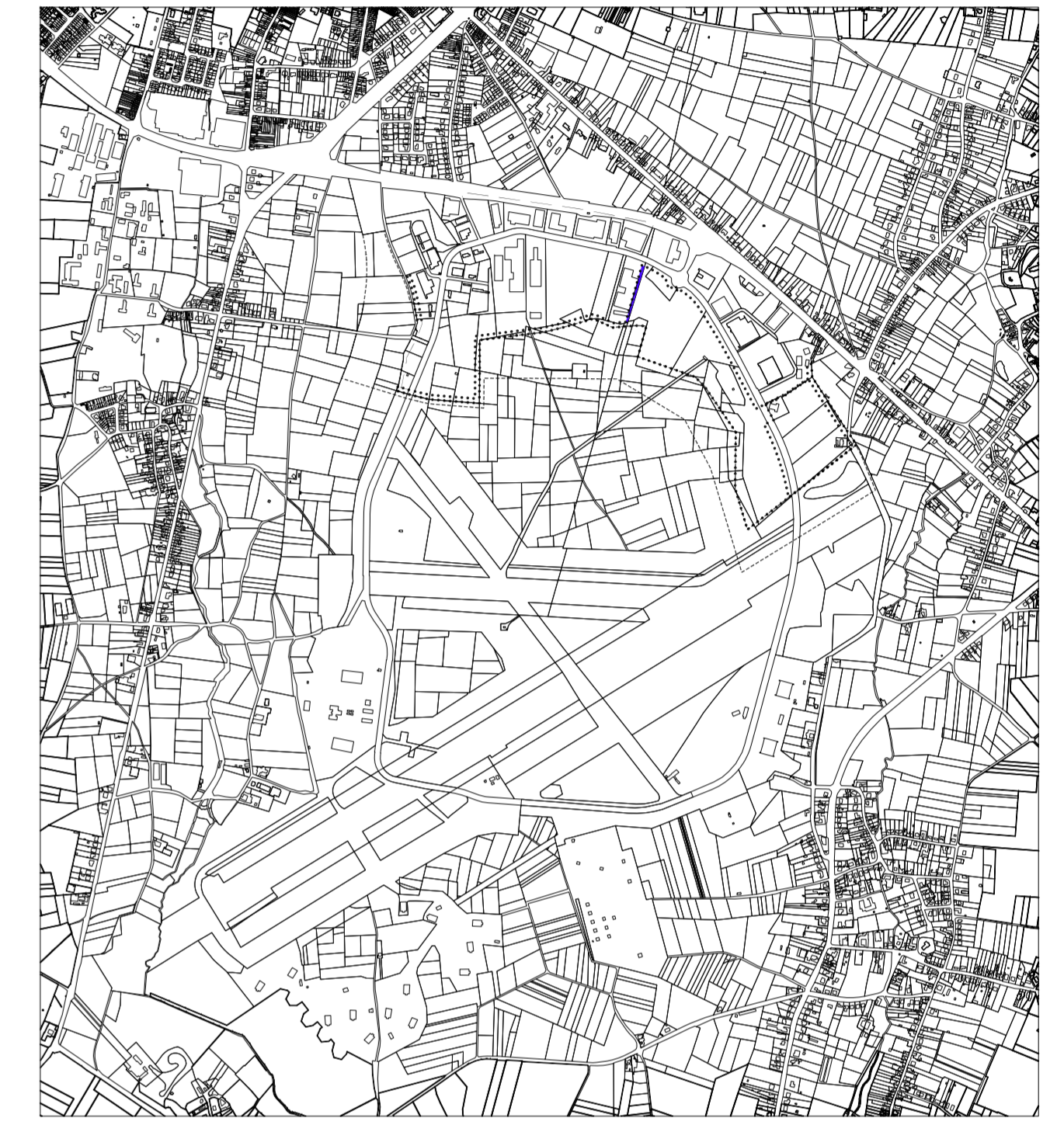


- feitelijke en juridische toestand**
- gebied waar het ruimtelijk uitvoeringsplan bedrijventerrein domein van brustem (MB 31/10/02) van kracht is
  - gebied waar het gewestplan sint-truiden - tongeren van kracht is
  - gebied waar de bestemmingen van het ruimtelijk uitvoeringsplan bedrijventerrein domein van brustem (MB 31/10/02) volledig worden vervangen
  - gebouw
  - grens kleinstedelijk gebied
  - waardevolle bomsengroep
  - ankerplaats
  - rip brustempoot builing
  - rip horecastip
  - rip bedrijventerrein domein van brustem
  - rip domein van brustem 3
  - herzieningsrip lokaal bedrijventerrein domein van brustem
  - rip groene waarden

situering | schaal 1/10.000



dit plan werd opgemaakt op basis van het GRB (2013)

<b>PLAN</b>	provincie	limburg
	stad	sint-truiden
	project	<b>PRUP regionaal bedrijventerrein domein van brustem en aangepaste afbakening kleinstedelijk gebied sint-truiden</b>
	plan	<b>feitelijke en juridische toestand definitief ontwerp</b>
		gezien en voorlopig vastgesteld door de provincieraad van 17 september 2014
		de provinciegrieffier <span style="float: right;">de voorzitter</span>
		get. renata camps <span style="float: right;">get. gilbert van baelen</span>
		de deputatie bevestigt dat onderhavig plan in zijn ontwerpversie ter inzage van het publiek op het gemeentehuis werd neergelegd van 14 oktober tot en met 14 december 2014
		de provinciegrieffier <span style="float: right;">de gedeputeerde</span>
		get. renata camps <span style="float: right;">get. inge moors</span>
	gezien en definitief vastgesteld door de provincieraad van 20 mei 2015	
	de provinciegrieffier <span style="float: right;">de voorzitter</span>	
	get. renata camps <span style="float: right;">get. gilbert van baelen</span>	
ontwerper	OMGEVING cvba uitbreidingsstraat 390 2600 berchem-antwerpen www.omgeving.be	
	1 03 448 22 72 1 03 440 13 93	
ruimtelijk planner	ruimtelijk planner	
	guy vloerbergh <span style="float: right;">jan baelus</span>	
filenummer	08177_07_PL_013	
datum	april 2015	
schaal	1/2.500	