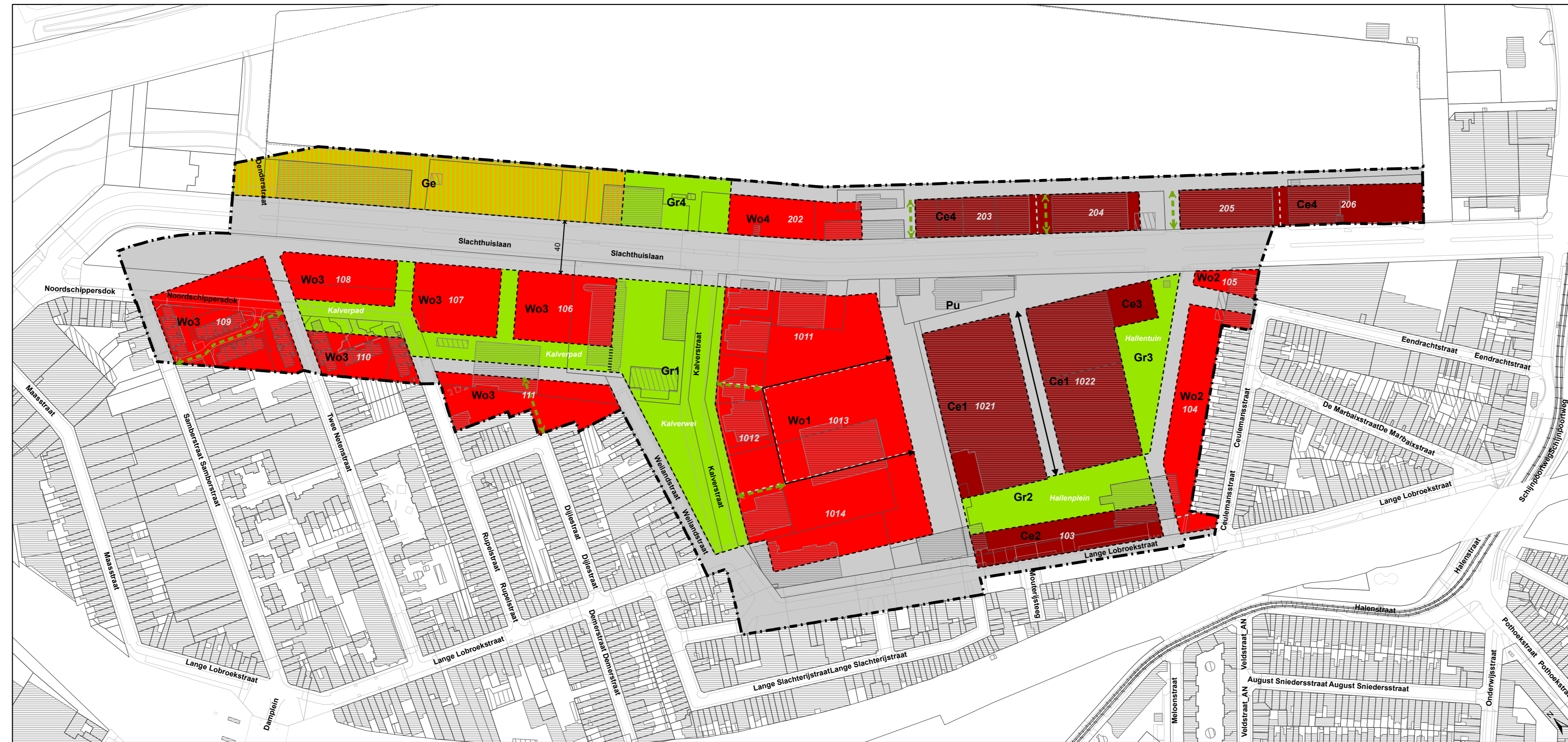




RUP Slachthuisite - Noordschippersdok - Lobroekdok
Grafisch plan

februari 2019



Basisplan

- grens RUP
- grens bestemmingszones
- grens bouwveld
- grens Kalverwel/Kalverpad
- maatlijnen
- GRB - administratief perceel grens (06/05/2018)
- GRB - spoorrail
- GRB - wegopdeling

- GRB - hoofdgebouw
- GRB - bijgebouw
- GRB - gebouw afgezoomd met virtuele gevels
- GRB - kunstwerk
- GRB - watergang

Bestemmingen

grondvlakken:

- Artikel 1. Zone voor Centrumfuncties (Ce1)
- Artikel 2. Zone voor Centrumfuncties (Ce2)
- Artikel 3. Zone voor Centrumfuncties (Ce3)
- Artikel 4. Zone voor Centrumfuncties (Ce4)
- Artikel 5. Zone voor Wonen (Wo1) - Kalverweibuurt
- Artikel 6. Zone voor Wonen (Wo2) - Marbaixwijk
- Artikel 7. Zone voor Wonen (Wo3) - De Fronten
- Artikel 8. Zone voor Wonen (Wo4) - Kade Midden
- Artikel 9. Zone voor Gemengde Functies (Ge)

- Artikel 10. Zone voor Publiek Domein (Pu)
- Artikel 11. Zone voor Groen (Gr1) - Kalverwei en Kalverpad
- Artikel 12. Zone voor Groen (Gr2) - Hallenplein
- Artikel 13. Zone voor Groen (Gr3) - Hallentuin
- Artikel 14. Zone voor Groen (Gr4) - Kade Noord

aanduidingen indicatief:

- Artikel 15. Groene fiets- en wandeldoorsteek
- Artikel 16. Ontsluitingsweg

De onderlegger is opgemaakt op basis van het GRB versie 06/05/2018

_LEGENDE

_VIGNET

RUP Slachthuisite - Noordschippersdok - Lobroekdok		
Grafisch plan		
Opgemaakt door de afdeling Omgeving Antwerpen,		
Filip Smits	regisseur stadsprojecten	
Liggingplan		
Datum wijziging	Schaal	Gezien en definitief vastgesteld door de gemeenteraad in zitting van 25 februari 2019
26/11/2018	1/2.000	
Projectregisseur	Voor de algemeen directeur bij machtiging van 11 januari 2019 de bestuurscoördinator	
Els Gepts	Voor de burgemeester bij machtiging van 7 januari 2019 de afgevaardigde schepenen	
Tekenaar		
Els Creemers	Katlijn Van der Veken	Annick De Ridder
Planregistratienummer	Opmerking	
RUP_11002_214_10012_00001	Het ontwerp werd niet opgemaakt met de bedoeling bepaalde vastgestelde bouwvoertredingen te regulariseren	