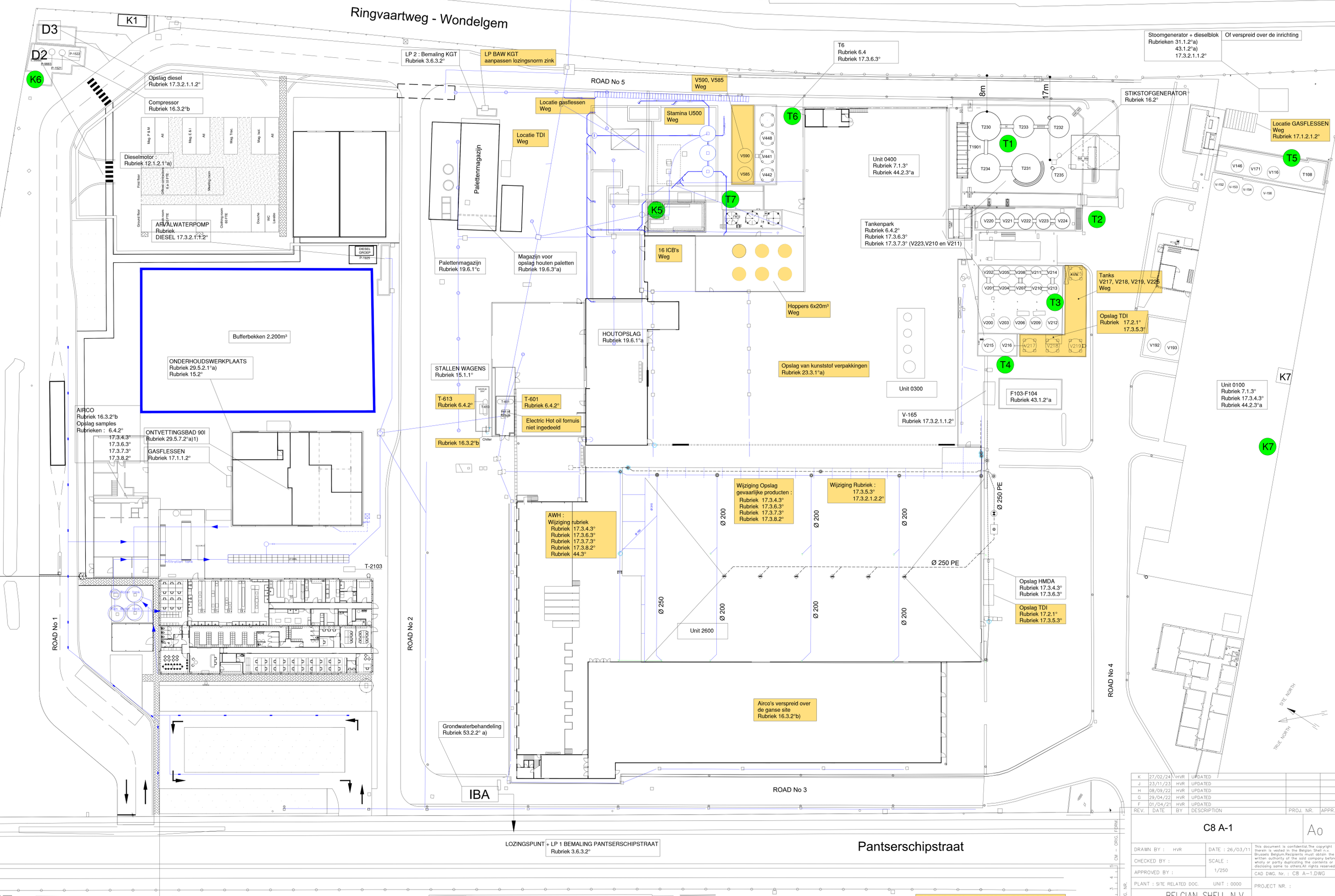


Ringvaartweg - Wondelgem



Stoomgenerator + dieselblok  
Rubrieken 31.1.2°a)  
43.1.2°a)  
17.3.2.1.1.2°

Of verspreid over de inrichting

STIKSTOFGENERATOR  
Rubriek 16.2°

Locatie GASFLESSEN  
Weg  
Rubriek 17.1.2.1.2°

Tanks  
V217, V218, V219, V225  
Weg

Opslag TDI  
Rubriek 17.2.1°  
17.3.5.3°

Unit 0100  
Rubriek 7.1.3°  
Rubriek 17.3.4.3°  
Rubriek 44.2.3°a

Wijziging Opslag  
gevaarlijke producten :  
Rubriek 17.3.4.3°  
Rubriek 17.3.6.3°  
Rubriek 17.3.7.3°  
Rubriek 17.3.8.2°

Wijziging Rubriek :  
17.3.5.3°  
17.3.2.1.2.2°

AWH :  
Wijziging rubriek  
Rubriek 17.3.4.3°  
Rubriek 17.3.6.3°  
Rubriek 17.3.7.3°  
Rubriek 17.3.8.2°  
Rubriek 44.3°

Opslag HMDA  
Rubriek 17.3.4.3°  
Rubriek 17.3.6.3°

Opslag TDI  
Rubriek 17.2.1°  
Rubriek 17.3.5.3°

Aircos verspreid over  
de ganse site  
Rubriek 16.3.2°b)

Grondwaterbehandeling  
Rubriek 53.2.2° a)

IBA

LOZINGSPUNT + LP 1 BEMALING PANTSERSCHIPSTRAAT  
Rubriek 3.6.3.2°

Pantserschipstraat

TOENAME AIRCO'S VERSPREID OVER DE INRICHTING  
Rubriek 16.3.2°b)

Lozingspunt D : Rubriek 3.6.1

REV.	DATE	BY	DESCRIPTION	PROJ. NR.	APPR.
K	27/02/24	HVR	UPDATED		
J	23/11/23	HVR	UPDATED		
H	08/09/22	HVR	UPDATED		
G	29/04/22	HVR	UPDATED		
F	01/04/21	HVR	UPDATED		

C8 A-1		A0
DRAWN BY : HVR	DATE : 26/03/11	<p>This document is confidential. The copyright therein is vested in the Belgian Shell n.v., Brussels. Belgium-Recipients must obtain the written authority of the said company before any or partly duplicating the contents or disclosing same to others. All rights reserved.</p> <p>CAD DWG. Nr. : C8 A-1.DWG</p>
CHECKED BY :	SCALE : 1/250	
APPROVED BY :		
PLANT : SITE RELATED DOC.	UNIT : 0000	
BELGIAN SHELL N.V.		PROJECT NR. :
GHENT MANUFACTURING COMPLEX		GROUP NR. : 09
		DWG. NR. : C8 A-1