

Palenplan digestaathal  
 schaal: 1:100

104

paalcode	aantal	paalniveau tov NAP	afstortniveau tov Peil	paallengte	steklengte	Locatie_Kennmerk_1
290x290mm						
Aa	82	-18000	-100 mm	17.900 m	400 mm	2
Ac	65	-18000	-500 mm	17.500 m	400 mm	2
147						

**BIJBEHORENDE TEKENINGEN**

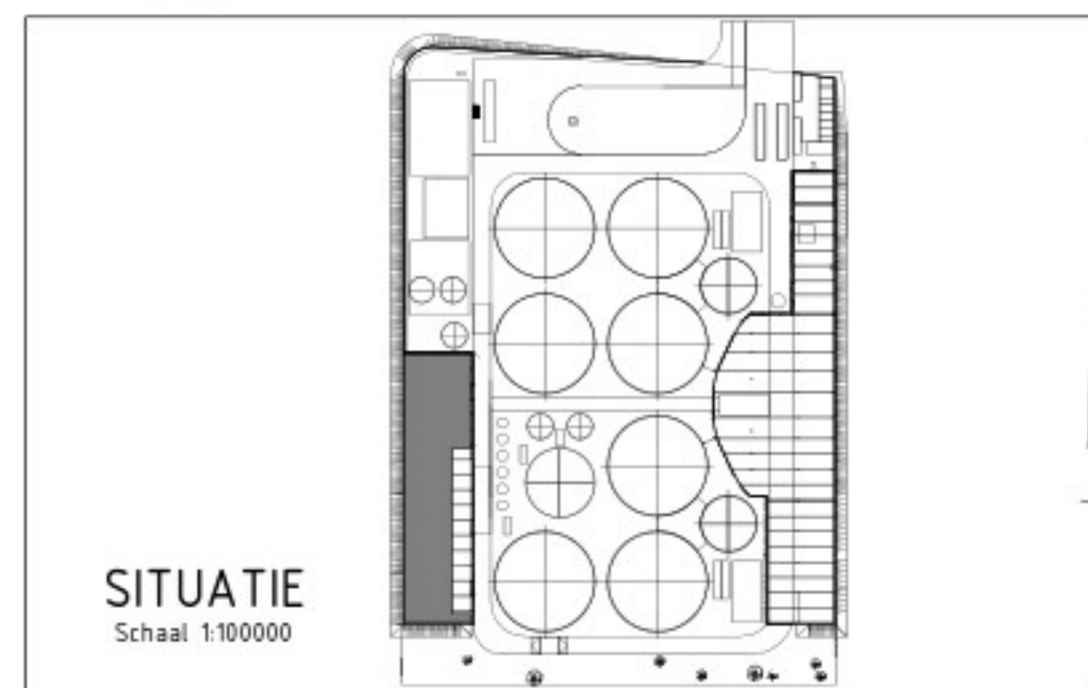
Tekeningnummer	WIL017105-DO-TEK-0008	Titel	Digestaathal, betonwerk
	WIL017105-DO-TEK-0009		Digestaathal, palenplan
	WIL017105-DO-TEK-0010		Digestaathal, staalwerk
	WIL017105-DO-TEK-0011		Digestaathal, staalwerk

**LEGENDA**

	beton gewapend		beton prefab
	onderwaterbeton		beton ongewapend
	beton voorgespannen		

**ALGEMEEN**

Hoeken in 360 graden stelsel  
 Meetvoering in millimeters, tenzij anders aangegeven  
 Palenmaten in meters t.o.v. N.A.P.  
 Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel  
 Meetvoering afgerond op mm. Doorleimaten kunnen hierdoor een mm afwijken



SITUATIE  
 Schaal 1:100000

20	09-03-2022	DEFINITEF	
x	Datum	Omschrijving	Getekend

BioLNG ECL B.V.  
 Biogas plant Leeuwarden  
 Digestaathal, palenplan

Projector:	Code	Fase	Getekend	
Documenttype:	Tekening	DEFINITEF	Gecontroleerd	
Status:	DEFINITEF	Vrijgegeven		
Schaal:		Formaat:	A0	
Blad nr.:		van	Datum:	09-03-2022
Tekening nr.:		WIL017105-DO-TEK-0009	Versie:	2.0



## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen