

Document Info

DocID AQUG_OYO_XX_PE_AR_XX_DLI_XXX_00001
Status For Information
Rev N° 20230823

Projectnaam

DBFMO Slib Mono-Verwerkingsinstallatie

In Opdracht van



Locatie

Jaak Janssensstraat, 9042 Gent (BE)

Document Type

Document List

Document Titel

Titelblad

Auteur(s)

D. Hendriks

EPC Aannemer



Studiebureau



Vorige revisies / Revision history:

20230823	for info	D. Hendriks	20230823	D. Hendriks	20230823	D. Hendriks	20230823
20230811	for info	D. Hendriks	20230811	D. Hendriks	20230811	D. Hendriks	20230811
20230628	for approval	D. Hendriks	20230628	D. Hendriks	20230628	D. Hendriks	20230628
20230623	for info	D. Hendriks	20230622	D. Hendriks	20230622	D. Hendriks	20230622
20230619	for info	D. Hendriks	20230619	D. Hendriks	20230619	D. Hendriks	20230619
20230614	for info	D. Hendriks	20230619	D. Hendriks	20230619	D. Hendriks	20230619
20230516	for info	D. Hendriks	20230516	D. Hendriks	20230516	D. Hendriks	20230516
20230421	for info	D. Hendriks	20230421	D. Hendriks	20230421	D. Hendriks	20230421
20230403	for info	D. Hendriks	20230403	D. Hendriks	20230403	D. Hendriks	20230403
20230213	First edition	D. Hendriks	20230213	D. Hendriks	20230213	D. Hendriks	20230213
N°	Status	Naam	Datum	Naam	Datum	Naam	Datum
Revisie	Auteur		Nagekeken door		Goedgekeurd door		

Revisie details / Revision details

20230811	Aanpassingen na opmerkingen AGOP
20230630	Goedkeuring Foster met opmerkingen
20230628	Aanpassingen na overleg met AGOP
20230623	Opmerkingen Foster
20230619	Opmerkingen Foster
20230516	Opmerkingen Foster
20230421	Opmerkingen Foster
20230403	Opmerkingen Foster
20230213	Opmerkingen Foster
Revisie details	Beschrijving

OYO

Nieuwbouw SMV Slib-monoverwerkingsinstallatie

Titelblad

OPDRACHT: Aanvraag voor de nieuwbouw van een SMV slib-monoverwerkingsinstallatie
FASE: Aanvraag Omgevingsvergunning
BOUWPLAATS: Jaak Jannssensstraat 9042 Gent
KAD. SECTIE: Gent 14° afdeling, Sectie E, nrs 0307L2, 0307P2, 0305R, 0294G, 0295E, 0304F, 0307S2, 0305L, 0307T2, 0263B, 0301D, Gent 14° afdeling, Sectie F, nr 0388D
AANVRAGER: FOSTER SPV
B-1200 Sint-Lambrechts-Woluwe
ARCHITECT: OYO Architects bvba
Tolhuiskaai 7 9000 Gent
t: +32 (0) 93 356 209 e: info@oyo.eu w: oyo.eu
DOSSIER NR: 22018_BelN_Gent
DATUM: 20230823

Document naam

0	Nieuwbouw SMV mono-slibverwerkingsinstallatie
	BA_0_TI_BN_01_Titelblad
	BA_0_L_BN_01_Legende
	BA_0_I_B_01_Inplantingsplan bestaand
	BA_0_I_N_01_Inplantingsplan nieuw
	BA_0_T_B_01_Terreinprofiel 1 bestaand
	BA_0_T_B_02_Terreinprofiel 2 bestaand
	BA_0_T_N_01_Terreinprofiel 1 nieuw
	BA_0_T_N_02_Terreinprofiel 2 nieuw
	Plannen brandweer
	BA_0_LB_N_01_Legende brandweer
	BA_0_IB_N_01_Inplantingsplan nieuw brandweer
	BA_0_TB_N_01_Terreinprofiel 1 nieuw brandweer
	BA_0_TB_N_02_Terreinprofiel 2 nieuw brandweer
	Fotos
	BA_0_F_B_01_Foto 1
	BA_0_F_B_02_Foto 2
	BA_0_F_B_03_Foto 3
	BA_0_F_B_04_Foto 4
	BA_0_F_B_05_Foto 5
	BA_0_F_B_06_Foto 6
	BA_0_F_B_07_Foto 7
	BA_0_F_B_08_Foto 8
	BA_0_F_B_09_Foto 9
	BA_0_F_B_10_Foto 10
	BA_0_F_B_11_Foto 11
	BA_0_F_B_12_Foto 12
	BA_0_F_B_13_Foto 13
	BA_0_F_B_14_Foto 14
	BA_0_F_B_15_Foto 15
	BA_0_F_B_16_Foto 16
	BA_0_F_B_17_Foto 17
	BA_0_F_B_18_Foto 18
	BA_0_F_B_19_Foto 19
	BA_0_F_B_20_Foto 20
	BA_0_F_B_21_Foto 21
	BA_0_F_B_22_Foto 22
	BA_0_F_B_23_Foto 23

SH1	Nieuwbouw SMV mono-slibverwerkingsinstallatie
	BA_SH1_P_N_01_Rioleringsplan
	BA_SH1_P_N_02_Grondplan n -1
	BA_SH1_P_N_03_Grondplan n +00

BA_SH1_P_N_04_Grondplan n +01
BA_SH1_P_N_05_Grondplan n +02
BA_SH1_P_N_06_Grondplan n +03
BA_SH1_P_N_07_Grondplan n +04
BA_SH1_P_N_08_Grondplan n +05
BA_SH1_P_N_09_Grondplan n+06
BA_SH1_P_N_10_Dakenplan
BA_SH1_S_N_01_Snede AA'
BA_SH1_S_N_02_Snede BB'
BA_SH1_S_N_03_Snede CC'
BA_SH1_S_N_04_Snede DD'
BA_SH1_S_N_05_Snede EE'
BA_SH1_G_N_01_Zuidgevel
BA_SH1_G_N_02_Westgevel
BA_SH1_G_N_03_Oostgevel
BA_SH1_G_N_04_Noordgevel
Plannen brandweer
BA_SH1_PB_N_01_Rioleringsplan brandweer
BA_SH1_DB_N_01_Hydraulische structuren brandweer
BA_SH1_PB_N_02_Grondplan n -1 - brandweer
BA_SH1_PB_N_03_Grondplan n +00 - brandweer
BA_SH1_PB_N_04_Grondplan n +01 - brandweer
BA_SH1_PB_N_05_Grondplan n +02 - brandweer
BA_SH1_PB_N_06_Grondplan n +03 - brandweer
BA_SH1_PB_N_07_Grondplan n +04 - brandweer
BA_SH1_PB_N_08_Grondplan n +05 - brandweer
BA_SH1_PB_N_09_Grondplan n +06 - brandweer
BA_SH1_PB_N_10_Dakenplan brandweer
BA_SH1_SB_N_01_Snede AA' brandweer
BA_SH1_SB_N_02_Snede BB' brandweer
BA_SH1_SB_N_03_Snede CC' brandweer
BA_SH1_SB_N_04_Snede DD' brandweer
BA_SH1_SB_N_05_Snede EE' brandweer
BA_SH1_GB_N_01_Zuidgevel brandweer
BA_SH1_GB_N_02_Westgevel brandweer
BA_SH1_GB_N_03_Oostgevel brandweer
BA_SH1_GB_N_04_Noordgevel brandweer

SH2	Nieuwbouw bijgebouw - Poortwachtersgebouw
	BA_SH2_P_N_01_Poortwachtersgebouw - funderingsplan
	BA_SH2_P_N_02_Poortwachtersgebouw - gelijkvloers
	BA_SH2_P_N_03_Poortwachtersgebouw - dakplan
	BA_SH2_S_N_01_Poortwachtersgebouw - snede FF'
	BA_SH2_G_N_01_Poortwachtersgebouw - Zuidgevel
	BA_SH2_G_N_02_Poortwachtersgebouw - Westgevel
	BA_SH2_G_N_03_Poortwachtersgebouw - Oostgevel
	BA_SH2_G_N_04_Poortwachtersgebouw - Noordgevel
	Plannen brandweer
	BA_SH2_PB_N_01_Poortwachtersgebouw - funderingsplan brandweer
	BA_SH2_PB_N_02_Poortwachtersgebouw - gelijkvloers brandweer
	BA_SH2_PB_N_03_Poortwachtersgebouw - dakplan brandweer
	BA_SH2_SB_N_01_Poortwachtersgebouw - snede FF' brandweer
	BA_SH2_GB_N_01_Poortwachtersgebouw - Zuidgevel brandweer
	BA_SH2_GB_N_02_Poortwachtersgebouw - Westgevel brandweer
	BA_SH2_GB_N_03_Poortwachtersgebouw - Oostgevel brandweer
	BA_SH2_GB_N_04_Poortwachtersgebouw - Noordgevel brandweer

SH3	Nieuwbouw bijgebouw - Fietsenstalling
	BA_SH3_C_N_01_Fietsenstalling - constructietekening

SH4	Nieuwbouw Verhardingen & infrastructuurwerken
	BA_SH4_D_N_01_Verhardingen & Infra - Hydraulische structuren
	BA_SH4_P_B_01_Verhardingen & Infra - plan bestaand
	BA_SH4_P_N_01_Verhardingen & Infra - Rioleringsplan

BA_SH4_P_N_02_Verhardingen & Infra - plan nieuw
BA_SH4_PRL_N_01_Verhardingen & Infra - lengteprofiel 1
BA_SH4_PRL_N_02_Verhardingen & Infra - lengteprofiel 2
BA_SH4_PRL_N_03_Verhardingen & Infra - lengteprofiel 3
BA_SH4_PRD_N_01_Verhardingen & Infra - dwarsprofiel 1
BA_SH4_PRD_N_02_Verhardingen & Infra - dwarsprofiel 2
BA_SH4_PRD_N_03_Verhardingen & infra - Dwarsprofiel 3
BA_SH4_PRD_N_04_Verhardingen & infra - Dwarsprofiel 4

SH5	Terreinaanlegwerken: Reliëfwijziging
BA_SH5_P_B_01_Reliëfwijziging - plan bestaand	
BA_SH5_P_N_01_Reliëfwijziging - plan nieuw	
BA_SH5_PRD_B_01_Reliëfwijziging - dwarsprofiel 1 bestaand	
BA_SH5_PRD_N_01_Reliëfwijziging - dwarsprofiel 1 nieuw	
BA_SH5_PRL_B_01_Reliëfwijziging - lengteprofiel 1 bestaand	
BA_SH5_PRL_N_01_Reliëfwijziging - lengteprofiel 1 nieuw	
BA_SH5_PRL_B_02_Reliëfwijziging - lengteprofiel 2 bestaand	
BA_SH5_PRL_N_02_Reliëfwijziging - lengteprofiel 2 nieuw	
BA_SH5_PRD_BN_02_Reliëfwijziging - Dwarsprofiel 2	
BA_SH5_PRD_BN_03_Reliëfwijziging - Dwarsprofiel 3	

SH6	Terreinaanlegwerken - grond gebruiken, aanleggen of inrichten: Parkeerinrichting
BA_SH6_P_N_01_Parkeerinrichting - grondplan	
BA_SH6_PRD_N_01_Parkeerinrichting - dwarsprofiel 1	

SH7	Terreinaanlegwerken: Ontbossingen
------------	--

SMV	Bijlages
BA_SMV_05_Beschrijvende Nota Fase Permit Engineering	
BA_SMV_06_Oppervlaktetabel	
BA_SMV_07_Addendum B25 Verordening hemelwater	
BA_SMV_08_Hemelwater - oppervlakte afwatering	
BA_SMV_10_Archeologienota - ontvangstbevestiging	
BA_SMV_11_Brandweer aanvraag pré-advies	
BA_SMV_12_Brandweer MOM pré-advies	
BA_SMV_13_Brandveiligheidsstrategie	
BA_SMV_14_Brandlastberekening	
BA_SMV_15_Evacuatiestrategie - Procesgebouw	
BA_SMV_16_Equivalente tijdsduur berekening	
BA_SMV_17_Bluswateropvang capaciteit	
BA_SMV_18_Ontwerp normatief RWA-installatie	
BA_SMV_19_Bevestiging pré-advies brandweer	
BA_SMV_20_Concept isolatie, luchtdichtheid en waterdichting	
BA_SMV_21_Berekening ontbossing tbv boscompensatie	
BA_SMV_22_Boscompensatievoorstel	
BA_SMV_23_Relevante oppervlaktes ivm afwatering (MER)	
BA_SMV_24_Archeologienota - Verslag van resultaten	
BA_SMV_25_Archeologienota - Programma van maatregelen	
	Visualisaties
BA_SMV_01_Visualisatie 1	
BA_SMV_02_Visualisatie 2	
BA_SMV_03_Visualisatie 3	
BA_SMV_04_Visualisatie 4	