



Demande de dérogation sur l'échelle des plans :
 Le plan masse n'est pas présenté à l'échelle 1/200ème mais à l'échelle 1/400ème permettant ainsi au lecteur de visualiser l'ensemble des installations sur un format de plan manipulable.

CANALISATIONS ENTERREES PROCESS		
Rep.	DN	Désignation
01	1000	Tube de protection passage sous voie ferrée pour tuyauterie DN 600 arrivée eau brute (hors marché)
02	1000	Tube de protection passage sous voie ferrée pour tuyauterie DN 700 départ eau traitée (hors marché)
03	600	Arrivée eaux brutes depuis poste de relevage
04	800	Trop plein et by-pass vers cheminée de mise en charge
05	1000	Sortie flottateurs vers relevage intermédiaire
06	450	Retour eau traitée vers flottation
07	700	Sortie eau traitée vers rejet
08	700	Air vicié bâtiment biofiltration vers désodorisation
09	200	Sortie biogaz digesteurs vers gazomètre
10	2x200	Liaisons pot de purge gazomètre
11	200	Alimentation biogaz torchère
12	200	Alimentation traitement biogaz
13	200	Retour depuis traitement biogaz
14	3/4 po	Biogaz traité vers poste d'injection
15	3/4 po	Retour biogaz non conforme vers gazomètre
16	200	Liaison trop-plein et vidange vers poste toutes eaux boues
17	80	Poste toutes eaux biostyr® vers amont dégrillage fin
18	200	Eaux sales depuis bâtiment exploitation vers amont dégrillage fin
19	2x80	Alimentation en boues des digesteurs
20	2x50	Liaison eaux chaudes bouteilles de mélange digesteur et biostyr®
21	2x100	Liaison eaux chaudes pompes à chaleur et bache eau traitée

CANALISATIONS ENTERREES UTILITES			
Rep.	DN	Matériau	Désignation
01	125	PEHD	Réseaux eau potable
02	100	PEHD	Réseaux eau potable
03	40	PEHD	Réseaux eau potable
04	40	PEHD	Réseaux arrosage

- LEGENDE**
- LIMITE DE BORNAGE
 - - - Réseaux hors marché
 - Réseaux eaux brutes
 - - - Réseaux eaux by-passées
 - Réseaux eaux traitées
 - Réseaux trop plein et vidanges
 - Réseaux eaux sales
 - Réseaux boues
 - Réseaux eaux chaudes
 - Réseaux biogaz
 - Réseaux air vicié
 - - - Réseaux pluviaux
 - Réseaux arrosage
 - Réseaux eau potable
 - Poteau incendie
 - Regard arrosage
 - Bouche de lavage
 - Bouche à clef

SYSTEME DE COORDONNEE GEOGRAPHIQUE :
 - EPSG : 2154
 - RGF93 / Lambert-93
 - Conique Conforme Lambert

SYNDICAT MIXTE FERME DE LA STATION D'EPURATION DE CAGNES-SUR-MER
 TRAVAUX RELATIFS A LA REALISATION EN C.R.E.M DE LA NOUVELLE STATION
 DE TRAITEMENT DES EAUX USEES DU SYMISCA

Logos for SYMISCA (Maitre d'ouvrage), IRH (Assistant maitre d'ouvrage), BRL (Coordinateur SPS), AERIS (Maitre d'ouvrage), OTV (Mandatitaire Groupement), VEOLIA (Eau Exploitant), and other architectural and engineering firms.

REV.	DATE	COMMENTAIRES	ETABLI PAR	VERIFIE PAR
E	01/04/2020	SUPPRESSION RESEAU GAZ NATUREL INEXISTANT	YPA	MBO
D	11/09/2019	AJOUT COTE SUR LIMITE DES 35m	YPA	MBO
C	24/07/2019	SUPPRESSION REF A ARTICLE R 512-6	YPA	MBO
A	20/07/2016	PREMIERE DIFFUSION	DOE	VHO

Dessinateur: ODE
 Approuvé: VHO
 Echelle: 1/400

**PLAN D'ENSEMBLE
 ICPE
 NOUVEAU SITE**

N° OTV-ENN-PG-B-940

Statut: INF, AVS, BEE, BPE, DDE, DDEI

Alfibre N°: 166 20 410