

***Deuxième partie :***

***ATTACHE 4 :***

***Plan descriptif***



Déversement	
Dev1	Eaux de pluie B1-B2
Dev2	Eaux de pluie B3

Rejets	
R01	Eau de pluie vers tranchée drainante

Rejets atmosphériques	
RA01	Air intérieur poulailler B1
RA02	Air intérieur poulailler B1
RA03	Air intérieur poulailler B2
RA04	Air intérieur poulailler B2
RA05	Gaz de combustion groupe de secours

PARCELLE	
P1	Ouffet 2° Division Section B n°211 d
P2	Ouffet 2° Division Section B n°211 e

Dépôts déchets	
Dd01	Stockage réfrigéré cadavres 2 x 100 kg

Dépôts substances	
Ds01	Citerne eaux de nettoyage 20 m <sup>3</sup>
Ds02	Citerne eaux de nettoyage 20 m <sup>3</sup>
Ds03	Citerne eaux de pluie 2 x 40 m <sup>3</sup>
Ds04	Silo céréales 15 tonnes
Ds05	Silos aliments du commerce 2 x 15 tonnes
Ds06	Citerne à gaz - propane 4.850 litres
Ds07	Silos aliments du commerce 2 x 15 tonnes
Ds08	Silo céréales 15 tonnes
Ds09	Local phyto 50 kg
Ds10	Citerne mazout agricole 2 x 2.500 litres
Ds11	Anas de lin 150 m <sup>3</sup>

BATIMENTS	
B1	Poulailler existant
B2	Poulailler existant
B3	Hangar agricole

Installations		
I1	Poulailler d'engraissement	24.800 poulets
I2	Extracteurs de toiture	12 x 8.000 m <sup>3</sup> /h
I3	Lignes d'alimentation	4 x 0,37 kW
I4	Moteurs silos et alimentation	2 x 1,85 kW
I5	Aérothermes	190 kWth
I6	Brumisation	1,1 kw
I7	Brasseurs d'air	4 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I8	Ventilateurs d'appoint	3 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I9	Extracteurs de pignon	2 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I10	Groupe électrogène de secours	65 kVA
I11	Chambre froide cadavres	0,7 kWth
I12	Poulailler d'engraissement	24.800 poulets
I13	Moteurs silos et alimentation	2 x 1,85 kW
I14	Lignes d'alimentation	4 x 0,37 kW
I15	Extracteurs de toiture	5 x 24.000 m <sup>3</sup> /h
I16	Panneaux photovoltaïques	10 kWc
I17	Brumisation	1,1 kw
I18	Aérothermes	190 kWth
I19	Brasseurs d'air	4 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I20	Ventilateurs d'intérieur d'appoint	3 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I21	Extracteurs de pignon	3 x 40.000 m <sup>3</sup> /h
I22	Puits	4.200 m <sup>3</sup> /an
I23	Installation de distribution mazout	2 pistolets
I24	Atelier de petite mécanique	8 kW