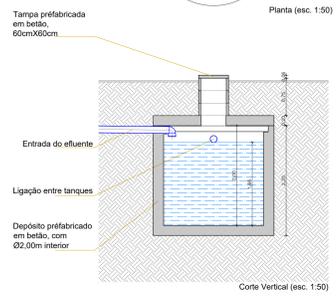
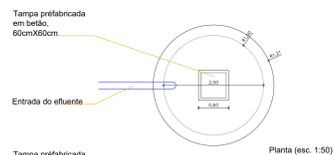
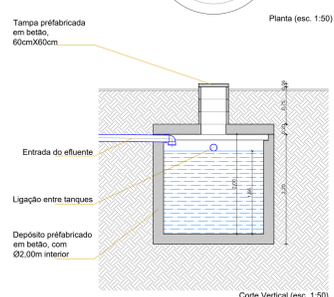
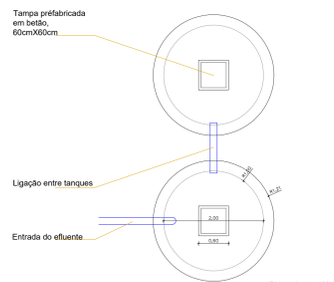


**FOSSA ESTANQUE DOMÉSTICA  
(capacidade de 5.21m³)**



**FOSSA ESTANQUE AGROPECUÁRIA  
(capacidade de 10.42m³)**



**LEGENDA:**

- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- PAVILHÃO AVICOLA PARA GALINHAS (com 2 zonas de aves)  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 420,77 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 17 063,51 m³
- FILTRO SANITÁRIO  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 406,21 m³
- RESERVATÓRIO DE ÁGUA  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 1 381,79 m³
- EDIFÍCIO DO GERADOR E QUADRO GERAL  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 131,41 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 426,36 m³
- SILÓ DE ALIMENTO  
ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO = 30,39 m²; ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 30,39 m²; VOLUME DE CONSTRUÇÃO = 118,80 m³

ENTRADA NA EXPLORAÇÃO AVICOLA

AFASTAMENTO DE 50 METROS AO LIMITE DA PROPRIEDADE

LIMITE DA PROPRIEDADE  
ÁREA = 1 686,90 m²

ARRANJO EXTERIOR - PAVIMENTO ARBE  
ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 11 183,00 m²

ARRANJO EXTERIOR - PAVIMENTO BETUMINOSO  
ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO = 1 370,37 m²

LINHA DE ÁGUA E FAIXA DE PROTEÇÃO DE 10 M

ZONA EM TERRENO NATURAL  
ÁREA = 608,66 m²

GERADOR DE EMERGÊNCIA

BASE ARCO DE DESINFECÇÃO

POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

FOSSA ESTANQUE DOMÉSTICA (com 1 tanque)

FOSSA ESTANQUE DOMÉSTICA (com 2 tanques)

COLETORES DE DRENAGEM DE ÁGUAS RESIDUAIS

ZR n

FAIXA DE 25 METROS DE PROTEÇÃO AO FURO DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA

FAIXA DE 10 METROS DE PROTEÇÃO À LINHA DE ÁGUA

SENTIDO DE ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS ATÉ INFILTRAÇÃO NO TERRENO

IS

INSTALAÇÃO SANITÁRIA

**RESUMO PARÂMETROS URBANÍSTICOS E ATIVIDADE PRETENDIDA:**

ÁREA DE UTILIZAÇÃO DO SOLO TOTAL DA PROPOSTA (sem zonas de construção) = 23 351,10 m²

ÍNDICE DE UTILIZAÇÃO DO SOLO DA PROPOSTA = 3,41 %

ÁREA DE OCUPAÇÃO DO SOLO TOTAL DA PROPOSTA (instalação) = 23 687,95 m²

ÍNDICE DE OCUPAÇÃO DO SOLO DA PROPOSTA = 3,48 %

ÁREA DE IMPERMEABILIZAÇÃO TOTAL DA PROPOSTA = 56 251,40 m²

ÍNDICE DE IMPERMEABILIZAÇÃO DA PROPOSTA = 8,21 %

NÚMERO DE RECREIAS DA PROPOSTA = 178 600 recreias = 21 600 machos + 159 000 aves

Planta de implantação da Rede de drenagem das águas residuais e Águas pluviais

1:2 000 2020.04.30