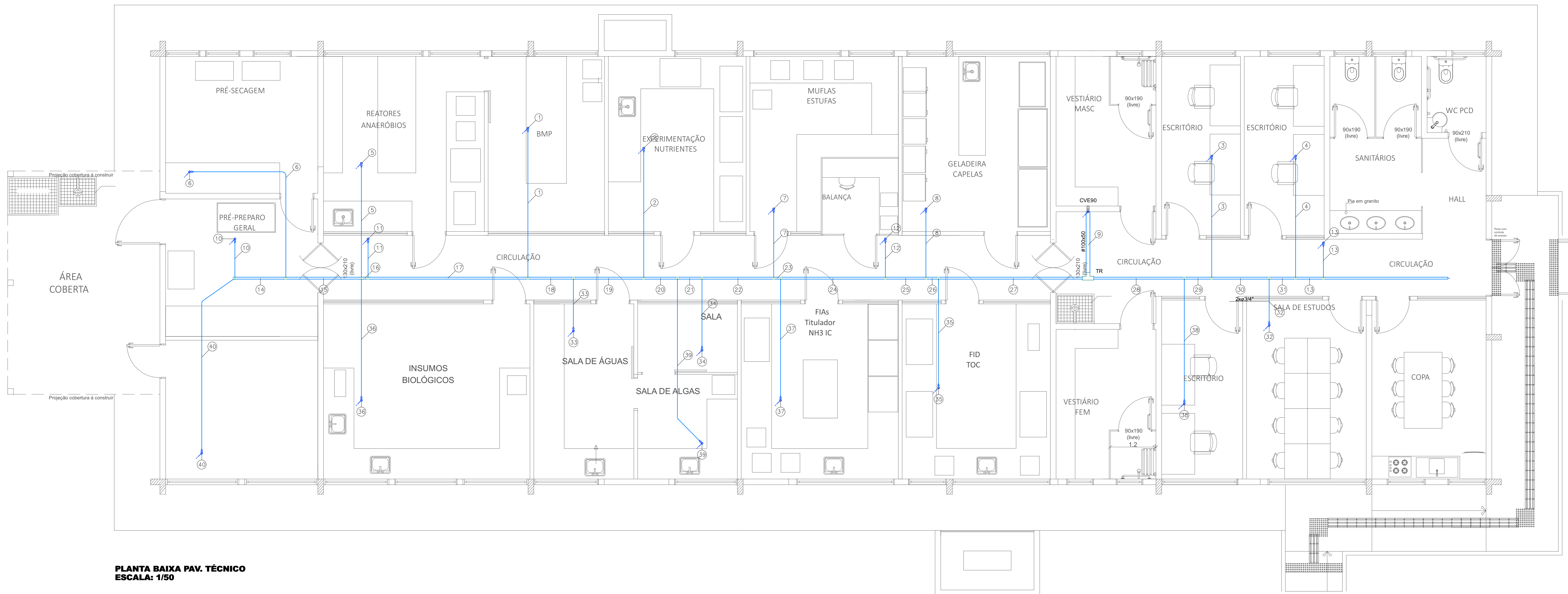
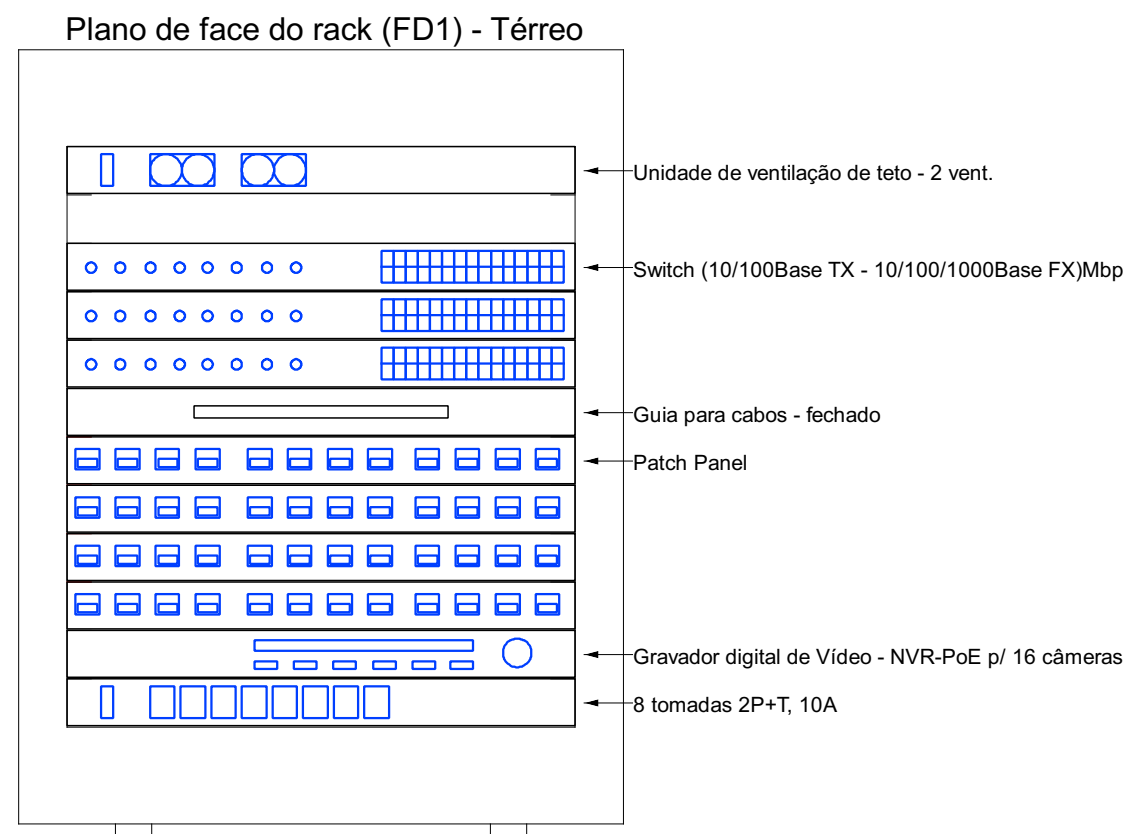
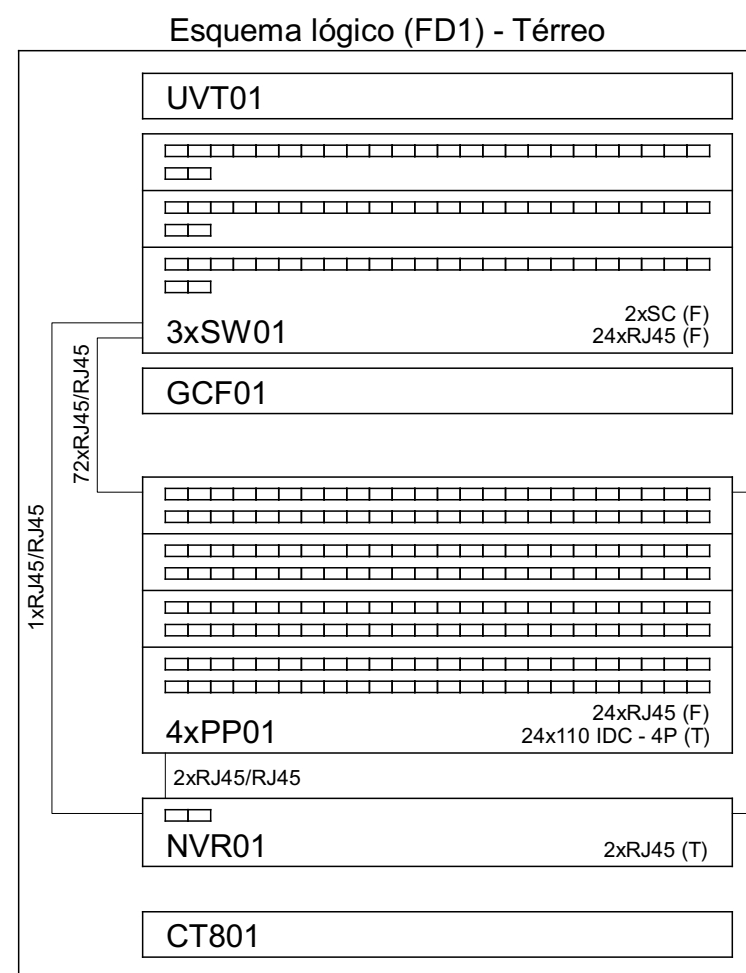


PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO
ESCALA: 1/50

Legenda	
	Caixa de passagem 100x100x80 fixada no piso
	Caixa de passagem 150x150x80 a 2,80 do piso
	Conduíte PVC 6 entradas - Tonnade RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso
	Conduíte PVC 6 entradas - Tonnade RJ45 - 2 módulos a 1,20m do piso
	Conduíte PVC 6 entradas - Tonnade RJ45 a 0,30m do piso
	Curva 90°
	Curva vertical externa 90°
	Câmera tipo Bullet com caixa PVC
	Rack padrão
	Saída duplex para eletroduto
	Saída horizontal para eletroduto
	T reto 10°
	Tonnade RJ45 p/ Access Point

Legenda de condutas	
Cabamento	
	Teto
	Média
	Baixa



PLANTA BAIXA PAV. TÉCNICO
ESCALA: 1/50

Legenda de fiação - Piso técnico - Parte 1	
①	CSU-4P
②	CSU-4P
③	4xCSU-4P
④	4xCSU-4P
⑤	3xCSU-4P
⑥	CSU-4P
⑦	CSU-4P
⑧	CSU-4P
⑨	48xCSU-4P
⑩	2xCSU-4P
⑪	2xCSU-4P
⑫	2xCSU-4P
⑬	2xCSU-4P
⑭	3xCSU-4P
⑮	4xCSU-4P
⑯	5xCSU-4P
⑰	10xCSU-4P
⑱	11xCSU-4P
⑲	12xCSU-4P
⑳	13xCSU-4P

Legenda de fiação - Piso técnico - Parte 2	
㉑	15xCSU-4P
㉒	17xCSU-4P
㉓	18xCSU-4P
㉔	22xCSU-4P
㉕	24xCSU-4P
㉖	28xCSU-4P
㉗	28xCSU-4P
㉘	18xCSU-4P
㉙	15xCSU-4P
㉚	16xCSU-4P
㉛	5xCSU-4P
㉜	CSU-4P
㉝	2xCSU-4P
㉞	4xCSU-4P
㉟	CSU-4P
㊱	4xCSU-4P
㊲	4xCSU-4P
㊳	CSU-4P

TÍTULO

PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO E CFTV REFORMA DO LAR MEIO AMBIENTE

IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

BR 153, Km 110, C.P. 321, Distrito de Tamandará
Cep: 88715-889, Candidiã - SC

DATA

OUTUBRO/2025

PROPRIETÁRIOS

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
CNPQ: 30.364.000/0005-66

PROJETO

LUCAS

RESP. TÉCNICO

QUEIROZ COUTO
INGENHEIRO ELETRICISTA
CREM: 10.000.000-00

DESCRIÇÃO

PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO,
PAV. TÉCNICO E
DETALHAMENTO

1/1