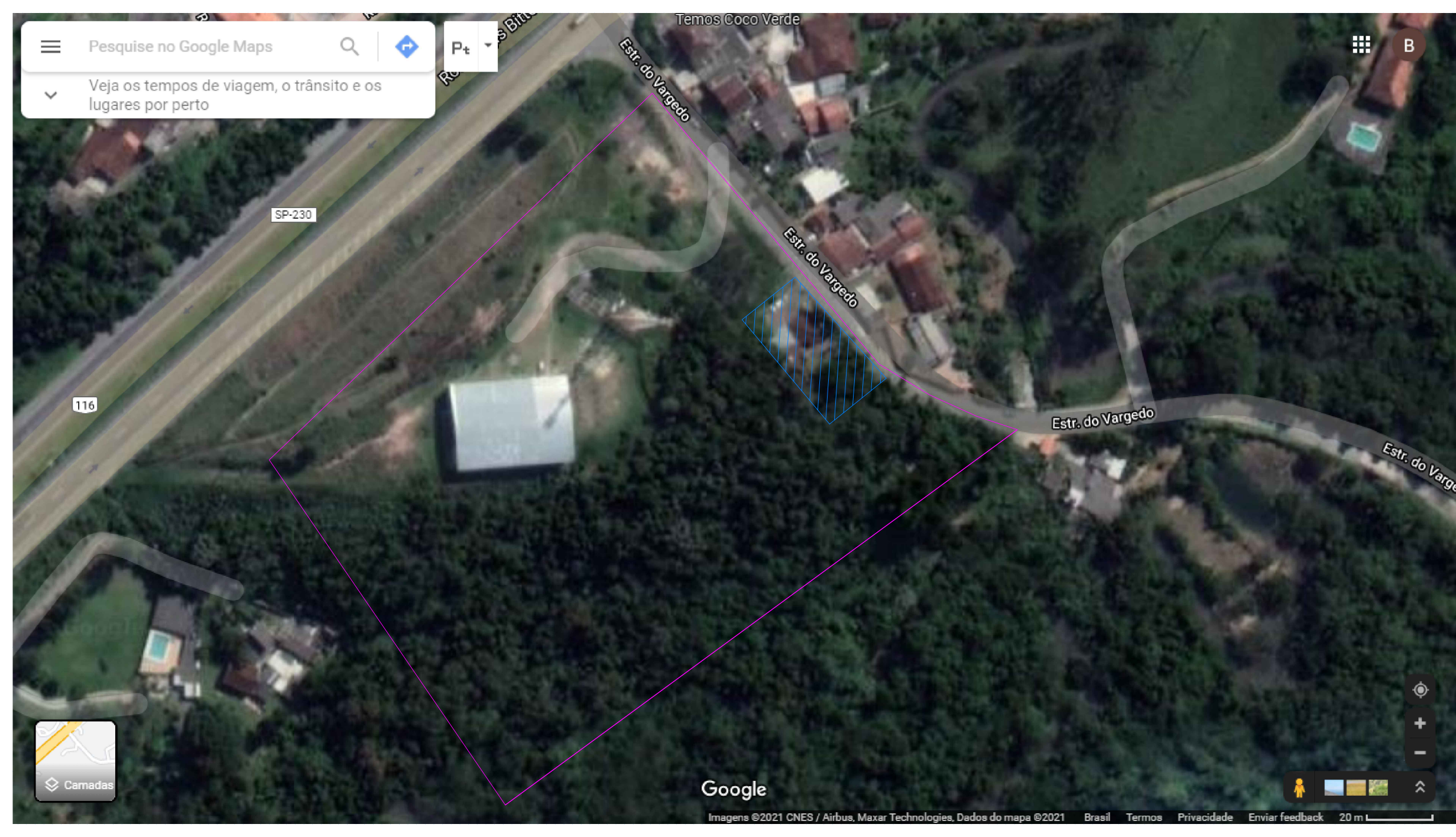
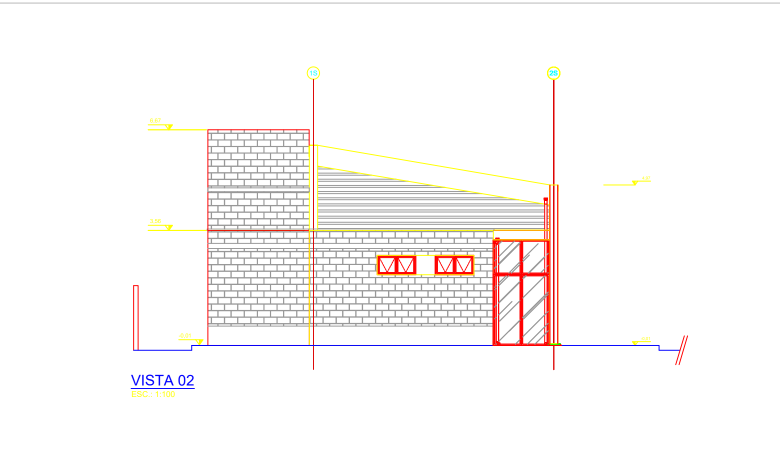
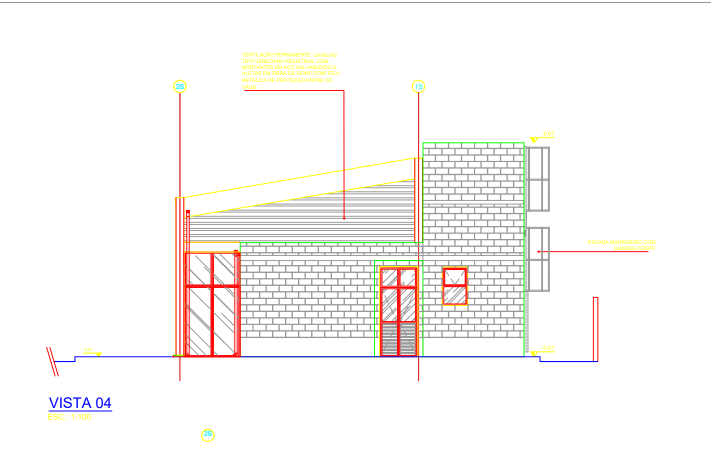


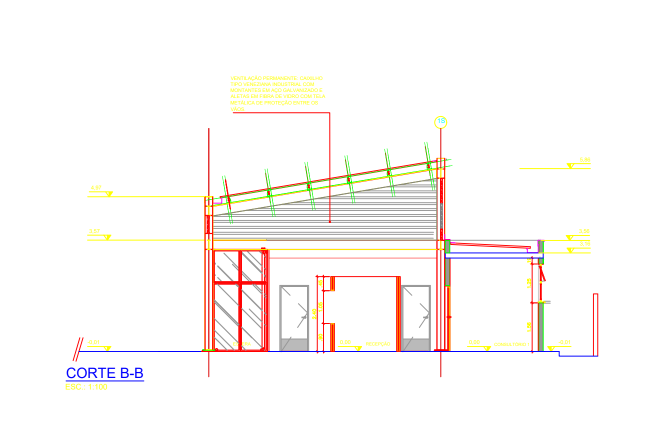
ESCALA 1:150 VISTA 03
ESC.: 1:100



IMPLANTAÇÃO DA PLATAFORMA
SEM ESCALA







ÁREA DE APLICAÇÃO DO RECURSO (CONSTRUÇÃO DO PSF)

DELIMITAÇÃO ÁREA DA PREFEITURA

NOTAS
01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
02. O PASSEIO DEVE SER CONTRUÍDO PELOS PROPRIETÁRIOS DOS LOTES, NÃO FAZENDO PARTE DO ESC
DOS PROJETOS APESENTADOS.

01	REVISÃO DE PROJETO	18/11/2021	BIANCA	
00	EMISSÃO INICIAL	22/10/2021	CDHU	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA
QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO





PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LOURENÇO DA SERRA

ОВЈЕТО: EDIFICAÇÃO DO PSF PAIOL DO MEIO

ENDEREÇO
ESTRADA DO VARGEDO, S/N - PAIOL DO MEIO, SÃO LOURENÇO DA SERRA/SP

PROJETO ARQUITETÔNICO E IMPLANTAÇÃO GERAL

INDICADA DATA	ARQUIVO	274,00M2	REV.
ESCALA	Nº DO PT	ÁREA CONTABILIZADA:	FOLHA 1
BIANCA H. DOBASHI	0000009190896	CDHU	
RESPONSÁVEL	ART/RRT	DESENHO	APROV.

AMBIENTE	ABELA DE Iarea pisol	CAIXILHO	ILUMINAÇÃO (m2)		VENTILAÇ	ÃO (m2)
	(m2)	DIMENSÕES	PROJETADA	NECESSÁRIA	PROJETADA	NECESSÁRIA
TELEMEDICINA	4,76	1,20x1,20	1,44	0,95	0,72	0,48
CONSULTÓRIO 1	9,49	1,20x1,20 (x2)	2,88	1,90	1,44	0,95
CONSULTÓRIO 2	9,59	1,20x1,20 (x2)	2,88	1,92	1,44	0,96
CURATIVOS	9,92	1,20x1,20 (x2)	2,88	1,98	1,44	0,99
UTILIDADES	4,86	1,20x1,20	1,44	0,97	0,72	0,49
PROCEDIMENTOS	10,32	1,20x1,20 (x2)	2,88	2,06	1,44	1,03
REUNIÕES	14,14	1,20x1,20 (x2)	2,88	2,83	1,44	1,41
DML	4,07	0,75×1,20	0,90	0,51	0,45	0,25
WC FUNC. FEM.	6,58	0,75×1,20	0,90	0,82	0,45	0,41
WC FUNC. MASC.	6,58	0,75×1,20	0,90	0,82	0,45	0,41
COPA	8,69	1,20x1,20	1,44	1,74	0,72	0,87
CONSULTÓRIO GIN.	13,47	1,20x1,20 (x2)	2,88	2,69	1,44	1,35
WC ACESSÍVEL	3,47	1,20x1,20	1,44	0,69	0,72	0,35
FARMÁCIA*	12,33	1,20x1,20	1,44	2,47	0,72	1,23
IMUNIZAÇÃO	9,05	1,20x1,20	1,44	1,81	0,72	0,91
ESPERA	40,16	10,80×3,20	34,56	8,03	17,28	4,02
WC ACESSÍVEL FEM	3,73	0,60x1,20	0,72	0,47	0,36	0,23
WC ACESSÍVEL MAS	3,73	0,60x1,20	0,72	0,47	0,36	0,23