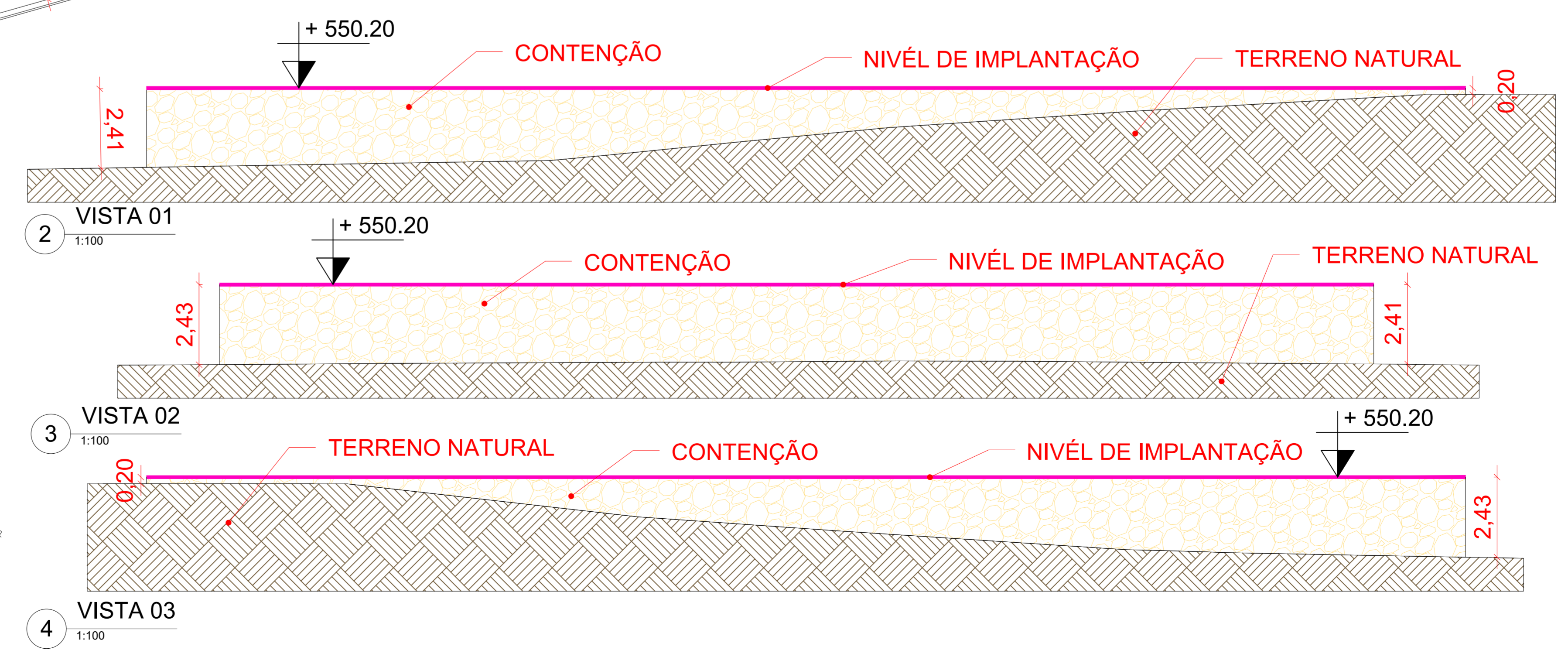


PISO INTERTRAVADO,
COR NATURAL, ESCAMA
DE PEIXE - E:10cm
A=265,97 m²

LUIZ ERNESTO SILVA FERREIRA

LUIZ ERNESTO SILVA FERREIRA



1 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
1:100

2 VISTA 01
1:100

3 VISTA 02
1:100

4 VISTA 03
1:100

REVISÕES			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO
R00	23/09/25	LOCAÇÃO UBS TIPO I	RODRIGO SANDE
R00	29/09/25	IMPLANTAÇÃO UBS TIPO I	RODRIGO SANDE

LLES ENGENHARIA E PROJETOS LTDA R. Carlos Ribeiro, 48, Terra Nova - Cuiabá - CEP: 13.090-208, Lages/SC TEL: (51) 3740-8282 / 3740-2088 E-mail: lles@llesengenharia.com.br		PROPONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA INÊS/BÁHIA ENDEREÇO: RUA DE OUTUBRO, 26 - SANTA INÊS/BÁHIA	
PROJETO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO RESPONSÁVEL TÉCNICO: RODRIGO SANDE VIEIRA CREA: 134876/SC-1		DATA: SET 2025 Nº ARQ: 02/02 ESCALA: 1/100 REVISÃO: R00	
CONSTRUÇÃO DE UBS TIPO I PAC, NO MUNICÍPIO DE SANTA INÊS/BÁHIA PROJETO ARQUITETÔNICO			