



Material Name	Color	Unit Weight (kN/m3)	Strength Type	Cohesion (kN/m2)	Phi	Water Surface	Hu Type
TERRENO NATURAL		16	Mohr-Coulomb	12	15	Water Surface	Constant

Support Name	Color	Type	Force Application	Out-Of-Plane Spacing	Tensile Capacity	Plate Capacity	Shear Capacity	Compression Capacity	Bond Strength	Material Dependent
GRAMPO		Soil Nail	Passive (Method B)	2	120	120	500	0	50	No

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	DESCRIÇÃO
01	02/2023	D.N	S.F.	S.F.	REVISÃO GERAL
00	11/2022	D.N	S.F.	S.F.	EMISSÃO INICIAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

 Eng. Samuel Isaque P. Ferreira
 CREA: 5070546180

CONTRATAÇÃO:
INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.
 End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br



CLIENTE	ESCALA	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR	S/ ESCALA	11/2022
OBJETO	VERSÃO	FORMATO
CONTENÇÃO PARQUE JORDANÉSIA	01	A1
ENDEREÇO	DISCIPLINA	FOLHA Nº
RUA MOCOCA, CAJAMAR/SP	GT	05 / 05

FASE: PROJETO EXECUTIVO DESCRICÃO: GEOTECNIA - SEÇÃO GEOTECNICA 04