

LEGENDA PLANTA

- PAVIMENTO FLEXÍVEL
- FAIXA DE DOMÍNIO
- ST - SONDAGEM A TRADO
- SPT - SONDAGEM A PERCUSSÃO
- SM - SONDAGEM MISTA

SONDAGENS A PERCUSSÃO

ID	TIPO	E	N
1	SPT	98373,20	8245563,21
2	SPT	198406,55	8245549,56
3	SPT	198424,00	8245544,00
4	SPT	198511,62	8245804,98
5	SPT	198538,00	8245780,00
6	SPT	198030,52	8244255,18
7	SPT	198016,97	8244203,34
8	SPT	198001,46	8244154,85
9	SPT	197967,77	8244135,76
10	SPT	197983,51	8244121,42
11	SPT	197904,46	8244016,28
12	SPT	197916,83	8243999,34
13	SPT	197890,88	8243979,06
14	SPT	197904,79	8243964,77
15	SPT	197880,41	8243935,63
16	SPT	197890,44	8243911,11
17	SPT	197868,45	8243891,94
1	SM	198526,44	8245798,52
2	SM	198400,96	8245552,57
3	SM	197970,34	8244130,55
4	SM	197916,56	8244000,70

FURO	DESCRICAO	N.A	E	N	UMID. OTIMA Porc	DEN. MAXI. COMPACTADA	EXP Porc	ISC Porc	PEDREGULHO	AREIA GROSSA	AREIA FINA	ARGILA SILTE	PASSA P. 10	PASSA P. 40	PASSA P. 200	LL	LP	IP	IG	HRB GRUPO	UNIFICADA
1	CBR-01	-	198267,32	8245140,60	12,10	1861	0,25	8,20	33,10	6,76	17,20	42,95	66,90	60,14	42,95	23,30	NP	NP	7	A - 6	CL
2	CBR-02	-	198299,00	8245318,00	23,20	1518	0,04	8,20	2,31	7,79	32,61	57,29	97,69	89,90	57,29	20,90	NP	NP	12	A - 6	CL
3	CBR-03	-	198364,37	8245401,04	15,00	1782	0,17	9,00	32,50	8,94	12,07	46,49	67,50	58,55	46,49	27,20	NP	NP	9	A - 6	CL
4	CBR-04	-	198380,77	8245501,33	10,4	1548	0,02	8,40	0,68	13,63	41,39	44,30	99,32	85,69	44,30	18,50	10,00	8,50	2	A - 4	ML
5	CBR-05	-	198454,32	8245686,44	21,50	1657	0,02	9,80	6,51	5,41	35,91	52,17	93,49	88,08	52,17	20,20	NP	NP	11	A - 6	CL
6	CBR-06	-	198518,00	8245661,81	9,50	1848	0,07	10,70	29,05	5,55	35,50	29,90	70,95	65,40	29,90	17,10	NP	NP	3	A - 2- 6	SC
7	CBR-07	-	198557,83	8245762,42	13,00	1778	0,02	12,20	33,98	6,78	30,96	28,28	66,02	59,24	28,28	20,20	NP	NP	3	A - 2- 6	SC
8	CBR-08	-	198569,42	8245852,44	24,70	1496	0,02	8,00	18,77	8,30	61,00	11,92	81,23	72,93	11,92	16,80	NP	NP	0	A - 2- 6	SC
9	CBR-09	-	198644,94	8245925,98	15,10	1811	0,33	8,00	26,47	8,68	12,26	52,58	73,53	64,84	52,58	26,50	NP	NP	11	A - 6	CL
10	CBR-10	-	198666,31	8246027,85	16,30	1602	0,01	11,30	2,17	3,50	75,08	19,26	97,83	94,33	19,26	19,20	NP	NP	1	A - 2- 6	SC
11	CBR-11	-	198806,00	8246169,00	11,00	1615	0,00	8,60	2,55	4,04	75,32	18,08	97,45	93,40	18,08	12,60	NP	NP	1	A - 2- 6	SC
12	CBR-12	-	198579,73	8245517,95	14,20	1603	0,03	7,90	0,52	4,75	58,35	36,38	99,48	94,73	36,38	21,80	NP	NP	5	A - 6	CL
13	CBR-13	-	198373,81	8245700,04	23,90	1450	0,10	7,20	0,74	5,37	28,30	65,59	99,26	93,89	65,59	35,50	26,20	9,40	6	A - 4	ML
14	CBR-14	-	198379,63	8245908,40	24,10	1449	0,16	8,90	0,35	4,34	39,72	55,60	99,65	95,32	55,60	28,70	20,90	7,80	4	A - 4	ML
15	CBR-15	-	198325,08	8245897,61	23,50	1428	0,19	7,10	0,46	3,81	31,21	64,52	99,54	95,73	64,52	34,10	22,80	11,30	6	A - 6	CL
16	CBR-16	-	198263,00	8246057,00	22,40	1518	0,04	12,10	3,06	8,45	33,04	55,45	96,94	88,49	55,45	32,70	22,40	10,30	4	A - 4	ML
17	CBR-17	-	198190,28	8244933,50	14,80	1773	0,20	9,00	15,41	6,11	26,64	51,85	84,59	78,49	51,85	24,90	18,40	6,60	3	A - 4	ML

DER DF Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: ARLINDO VERZEGNASSI FILHO - 5060497290/D-SP DATA: _____ CONFERIDO: _____

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: NADIEGE KICZEL REGINATTO - 25809/D-DF DATA: _____ CONFERIDO: _____

COORDENADOR - CREA: LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES - 8.378/D-DF DATA: _____ CONFERIDO: _____

CONTRATANTE: **INCO** Empreendimentos Imobiliários **ARIA** Empreendimentos Sustentáveis

APROVO: _____ DATA: _____ LOCAL: DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027 RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE: ESTUDOS GEOTÉCNICOS

TIPO/SPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO: PLANTA

ESCALA: 1:2500 ETAPA DE PROJETO: EXECUTIVO FOLHA: 01/03 REVISÃO: R00 DATA: DEZEMBRO/2020

48000.0000

48500.0000



LEGENDA PLANTA

- PAVIMENTO FLEXÍVEL
- FAIXA DE DOMÍNIO
- ST - SONDAGEM A TRADO
- SPT - SONDAGEM A PERCUSSÃO
- SM - SONDAGEM MISTA

SONDAGENS A PERCUSSÃO

ID	TIPO	E	N
1	SPT	98373,20	8245563,21
2	SPT	198406,55	8245549,56
3	SPT	198424,00	8245544,00
4	SPT	198511,62	8245804,98
5	SPT	198538,00	8245780,00
6	SPT	198030,52	8244255,18
7	SPT	198016,97	8244203,34
8	SPT	198001,46	8244154,85
9	SPT	197967,77	8244135,76
10	SPT	197983,51	8244121,42
11	SPT	197904,46	8244016,28
12	SPT	197916,83	8243999,34
13	SPT	197890,88	8243979,06
14	SPT	197904,79	8243964,77
15	SPT	197880,41	8243935,63
16	SPT	197890,44	8243911,11
17	SPT	197868,45	8243891,94
1	SM	198526,44	8245798,52
2	SM	198400,96	8245552,57
3	SM	197970,34	8244130,55
4	SM	197916,56	8244000,70

FURO	DESCRICAO	N.A	E	N	UMID. OTIMA Porc	DEN. MAXI. COMPACTADA	EXP Porc	ISC Porc	PEDREGULHO	AREIA GROSSA	AREIA FINA	ARGILA SILTE	PASSA P. 10	PASSA P. 40	PASSA P. 200	LL	LP	IP	IG	HRB GRUPO	UNIFICADA
18	CBR-18	-	198149,99	8244722,47	13,00	1790	0,30	8,70	26,13	13,48	16,54	43,85	73,87	60,39	43,85	28,20	NP	NP	8	A - 6	CL
19	CBR-19	-	198076,86	8244530,97	17,00	1694	0,17	8,20	27,15	4,80	9,21	58,84	72,85	68,05	58,84	33,30	23,50	9,80	5	A - 4	ML
20	CBR-20	-	198053,49	8244336,11	14,90	1700	0,03	8,50	1,80	4,75	52,70	40,75	98,20	93,45	40,75	21,60	15,50	6,10	1	A - 4	ML
21	CBR-21	-	197961,80	8244161,85	25,60	1420	0,20	7,80	2,17	5,79	13,54	78,50	97,83	92,03	78,50	38,70	24,00	14,70	10	A - 6	CL
22	CBR-22	-	197903,89	8244080,61	17,10	1650	0,24	7,60	10,57	3,92	28,32	57,20	89,43	85,52	57,20	30,70	20,50	10,20	5	A - 4	ML
23	CBR-23	-	197790,24	8244129,52	26,00	1500	0,16	8,90	6,94	4,08	17,69	71,29	93,06	88,98	71,29	36,60	23,30	13,30	9	A - 6	CL
24	CBR-24	-	198011,52	8244059,30	17,00	1663	0,21	8,00	11,93	4,49	40,46	43,12	88,07	83,58	43,10	24,00	18,70	5,40	2	A - 4	ML
25	CBR-25	-	8243963,84	8243963,84	18,70	1628	0,07	9,60	8,89	3,33	34,15	53,63	91,11	87,78	53,63	23,50	16,30	7,20	4	A - 4	ML
26	CBR-26	-	197827,20	8243792,80	15,60	1633	0,06	8,70	2,27	6,74	59,15	31,84	97,73	90,99	31,84	12,40	NP	NP	3	A -2- 6	SC

51000.0000

200500.0000

197500.0000

200000.0000

DER DF Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: ARLINDO VERZEGNASSI FILHO - 5060497290/D-SP DATA: *[Signature]* CONFERIDO: *[Signature]*

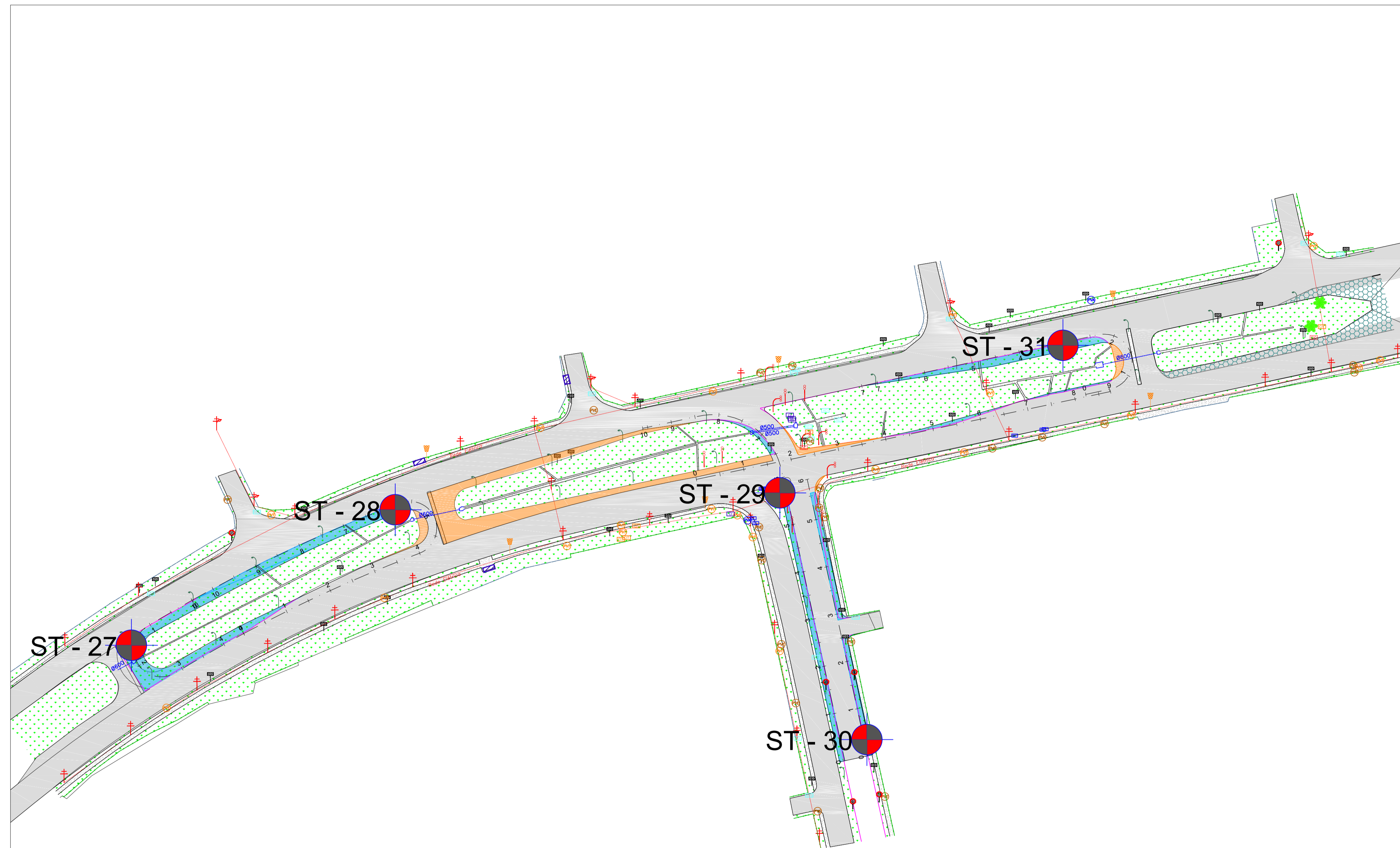
AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: NADIEGE KICZEL REGINATTO - 25809/D-DF DATA: *[Signature]* CONFERIDO: *[Signature]*

COORDENADOR - CREA: LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES - 8.378/D-DF DATA: *[Signature]* CONFERIDO: *[Signature]*

CONTRATANTE: **INCO** Empreendimentos Imobiliários PROJETO: **ARIA** Empreendimentos Sustentáveis

APROVO: DATA: LOCAL: DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027 RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE: ESTUDOS GEOTÉCNICOS TIPO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO: PLANTA

ESCALA: 1:5000 ETAPA DE PROJETO: EXECUTIVO FOLHA: 02/03 REVISÃO: R00 DATA: DEZEMBRO/2020



LEGENDA PLANTA

- PAVIMENTO FLEXÍVEL
- FAIXA DE DOMÍNIO
- ST - SONDAAGEM A TRADO

FURO	DESCRICAO	N.A	E	N	UMID. OTIMA Porc	DEN. MAXI. COMPACTADA	EXP Porc	ISC Porc	PEDREGULHO	AREIA GROSSA	AREIA FINA	ARGILA SILTE	PASSA P. 10	PASSA P. 40	PASSA P. 200	LL	LP	IP	IG	HRB GRUPO	UNIFICADA
28	CBR-28	-	194516,00	8246285,00	30,90	1315	0,15	7,40	27,65	8,79	11,14	52,41	72,35	63,56	52,41	45,50	34,80	10,80	4	A - 5	ML
29	CBR-29	-	194675,00	8246292,00	29,30	1338	0,21	8,00	4,19	6,55	20,31	68,94	95,81	89,26	68,94	41,20	29,60	11,60	8	A - 7 - 6	CH
30	CBR-30	-	194711,00	8246190,00	29,50	1311	0,22	7,00	0,56	5,65	16,98	76,80	99,44	93,79	76,80	45,10	29,70	15,40	11	A - 7 - 6	CH
31	CBR-31	-	194792,00	8246353,00	30,90	1332	0,15	7,50	1,19	11,51	17,82	69,48	98,81	87,30	69,48	42,70	29,90	12,80	8	A - 7 - 6	CH

DER DF Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: ARLINDO VERZEGNASSI FILHO - 5060497290/D-SP DATA: *[assinatura]* CONFERIDO: *[assinatura]*

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: NADIEGE KICZEL REGINATTO - 25809/D-DF DATA: *[assinatura]* CONFERIDO: *[assinatura]*

COORDENADOR - CREA: LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES - 8.378/D-DF DATA: *[assinatura]* CONFERIDO: *[assinatura]*

CONTRATANTE: **INCO** Empreendimentos Imobiliários PROJETO: **ARIA** Empreendimentos Sustentáveis

APROVO: DATA: LOCAL: DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027 RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE: ESTUDOS GEOTÉCNICOS TIPO/SPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO: PLANTA

ESCALA: 1:1000 ETAPA DE PROJETO: EXECUTIVO FOLHA: 03/03 REVISÃO: R00 DATA: DEZEMBRO/2020