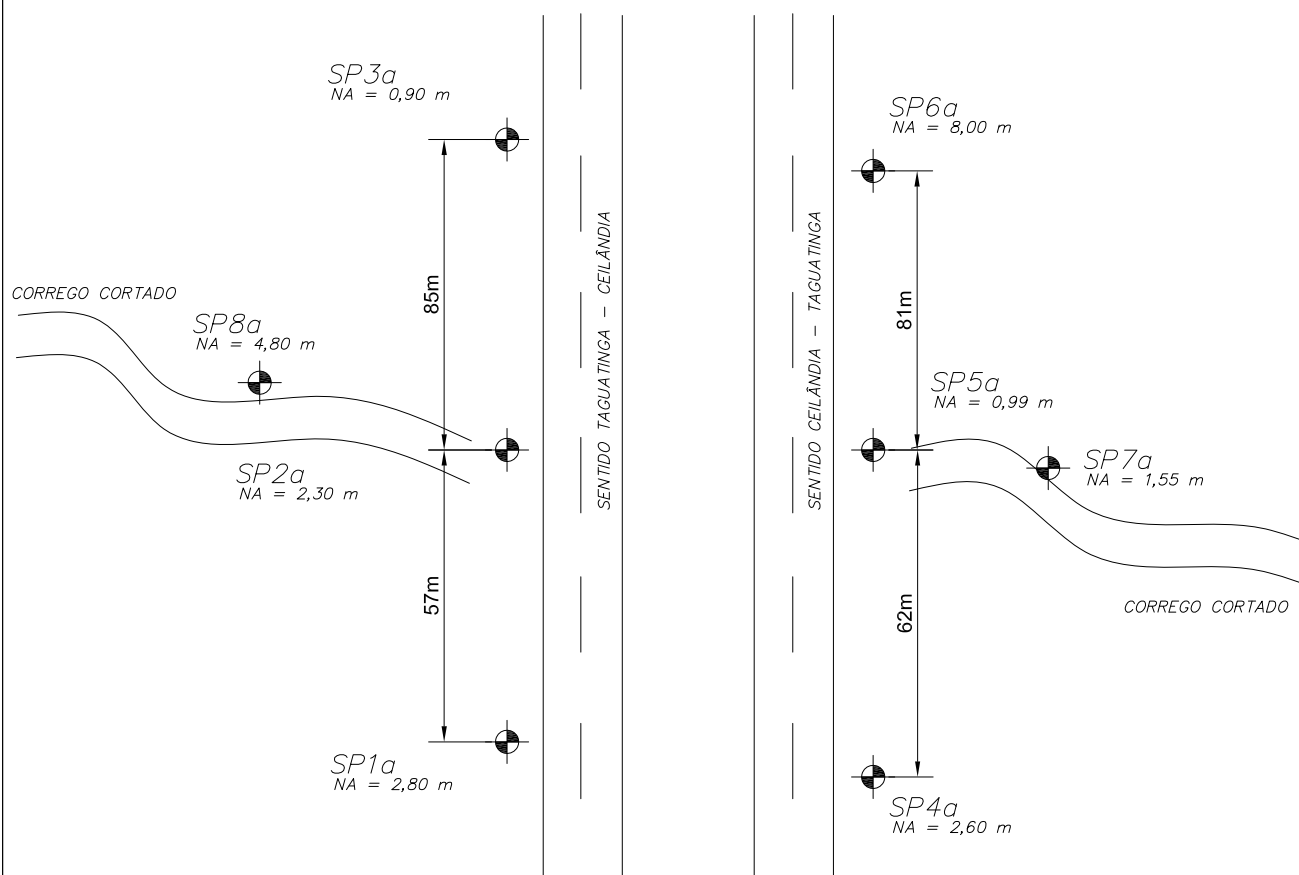


# Planta de Localização dos Furos de Sondagens



## Legenda

SP = Sondagem à Percussão  
RN = Referência de Nível  
NA = Nível de Água  
NT = Nível do Terreno

SEM ESCALA



Extrema Construção Ltda

R.T.: ADELCKE ROSSETTO FILHO

CREA: 1726/D-DF

## Planta de Localização dos Furos de Sondagens a Percussão

**GEO**

TAGUATINGA-DF  
CROQUI DE LOCALIZAÇÃO DAS SONDAJENS A PERCUSSÃO

FOLHA: 01/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:



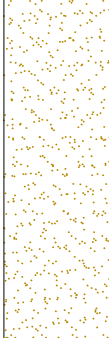
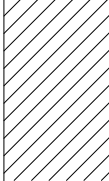
DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
1	-	-							ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO MÉDIA
2	8	7						1,45 m	
3	2	2							ARGILA ARENOSA MARROM DE MUITO MOLE A MOLE
	2	2							
5	3	3							
	2	2							
7	2	2							
8	2	2						7,45 m	ARGILA POUCO ARENOSA PRETA MUITO MOLE
	3	2							
10	2	3							
11	6	4							
12	3	2							
13	7	7						12,45 m	SILTE BRANCO DE POUCO A MUITO COMPACTO
14	10	11							
15	32	40							
16	55/21	-						15,21 m	
17	-	-							
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

R. T.: ADELCKE ROSSETTO FILHO

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens a Percussão

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 02/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:

DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
	-	-	▼						ARGILA ARENOSA VERMELHA COM PEDREGULHO MOLE
2	5	4							
3	4	3						2,45 m	
4	2	2						3,45 m	ARGILA POUCO ARENOSA PRETA MUITO MOLE
5	3	3							ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA DE MOLE A MÉDIA
6	6	9						5,45 m	
7	25	26						6,45 m	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA DE MÉDIA A DURA
8	5	4							ARGILA POUCO ARENOSA PRETA DE MOLE A MÉDIA
9	8	8							
10	8	7							
11	3	3							
12	6	7						11,45 m	
13	10	9							SILTE ARENOSO CINZA DE POUCO A MEDIANAMENTE COMPACTO
14	11	12						13,45 m	
15	53	63						14,45 m	AREIA SILTOSA BEGE VARIEGADA DE MEDIANAMENTE A MUITO COMPACTA
16	-	-							
17	-	-							
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

R.T.: ADELCKE ROSSETTO FILHO

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens a Percussão

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 03/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:


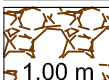
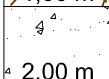
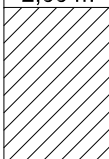
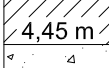
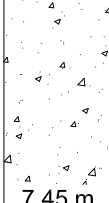
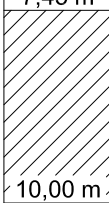
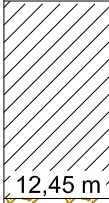
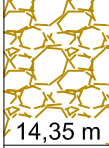
DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo	
				10	20	30	40			
1	-	-							ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO	
2	2	2							ARGILA SILTOSA PRETA VARIEGADA MUITO MOLE	
3	2	3							SILTE BRANCO MOLE	
4	5	5								
5	4	4							ARGILA SILTOSA VERMELHA VARIEGADA DE MÉDIA A RIJA	
6	9	9								
7	12	14								
8	19	21							SILTE BRANCO VARIEGADO COMPACTO	
9	21	20								
10	22	20							SILTE BRANCO VARIEGADO DE POUCO A MEDIANAMENTE COMPACTO	
11	6	7								
12	10	10							SILTE ARENOSO COM PEDREGULHO BEGE VARIEGADO MUITO COMPACTO	
13	11	12								
14	38	48								
15	55	60/20								
16	-	-								
17	-	-								
18	-	-								
19	-	-								
20	-	-								



Extrema Construção Ltda

R.T.: ADELCKE ROSSETTO FILHO

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 04/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:




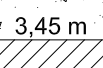

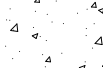
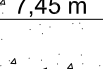
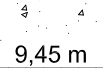

DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
1	-	-						 1,45 m	ARGILA ARENOSA MARROM MOLE
2	4	4							
3	4	4						 3,45 m	ARGILA SILTOSA VERMELHA VARIEGADA MOLE
4	4	4							
5	6	8						 5,45 m	SILTE BRANCO VARIEGADO POUCO COMPACTO
6	13	11							
7	6	6						 7,45 m	ARGILA SILTOSA VERMELHA VARIEGADA DE RIJA A MÉDIA
8	8	8							
9	4	4						 9,45 m	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA DE MÉDIA A MOLE
10	8	8							
11	4	4						 11,45 m	SILTE BRANCO VARIEGADO DE POUCO COMPACTO A FOFO
12	8	8							
13	13	12						 15,45 m	SILTE ARENOSO BEGE VARIEGADO DE MEDIANAMENTE A POUCO COMPACTO
14	8	7							
15	8	8							
16	20	25						 16,45 m	AREIA SILTOSA COM PEDREGULHO FINO BEGE VARIEGADA DE COMPACTA A MUITO COMPACTA
17	52	58							
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

R.T.: ADELCKE ROSSETTO FILHO

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 05/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:


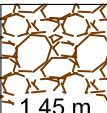

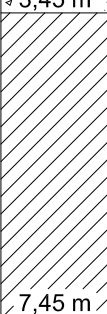
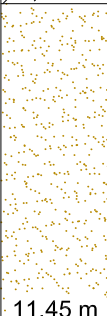
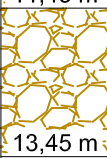
DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
	-	-						 1,45 m	ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO MUITO MOLE
2	2	2						 3,45 m	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA DE MUITO MOLE A MOLE
3	2	2						 7,45 m	SILTE MUITO ARENOSO BRANCO VARIEGADO DE POUCO COMPACTO A FOFO
4	4	5							
5	6	7							
6	6	6							
7	6	5						 11,45 m	AREIA SILTOSA BEGE VARIEGADA DE COMPACTA A POUCO COMPACTA
8	4	4							
9	18	20							
10	10	8							
11	6	6						 13,45 m	AREIA SILTOSA COM PEDREGULHO FINO BEGE VARIEGADA DE POUCO A MUITO COMPACTA
12	6	6							
13	8	8							
14	44	56							
15	-	-							
16	-	-							
17	-	-							
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 06/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:


DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
	-	-							ARGILA ARENOSA MARROM
	9	8						1,00 m	ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO MÉDIA
	5	4						2,00 m	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA MOLE
	6	6						3,00 m	ARGILA ARENOSA VERMELHA MÉDIA
5	7	6						4,00 m	ARGILA SILTOSA POUCO ARENOSA VERMELHA VARIEGADA DE MÉDIA A RIJA
6	13	14						5,45 m	ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO DE MÉDIA A MOLE
7	6	6							
8	4	4							ARGILA ARENOSA MARROM DE MÉDIA A RIJA
9	6	6						8,45 m	
10	11	11						9,45 m	AREIA POUCO SILTOSA CINZA DE MEDIANAMENTE A MUITO COMPACTA
11	8	11							
12	30	19							
13	45	56						12,45 m	
14	-	-							
15	-	-							
16	-	-							
17	-	-							
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

CREA: 1726/D-DF \_\_\_\_\_

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 07/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:


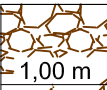

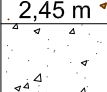



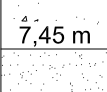

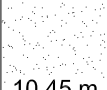
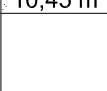

DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR

Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo
				10	20	30	40		
	-	-							ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO
	5	4							ARGILA ARENOSA MARROM MOLE
	1	1							ARGILA POUCO ARENOSA PRETA MUITO MOLE
	1	1							
	1	1							
	1	1							
	1	2							
	6	8							AREIA POUCO ARGILOSA CINZA VARIEGADA POUCO COMPACTA
	7	8							
10	7	7							
	7	8							
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18	-	-							
19	-	-							
20	-	-							



Extrema Construção Ltda

CREA: 1726/D-DF \_\_\_\_\_

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 08/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:

DATA: JUL/2008


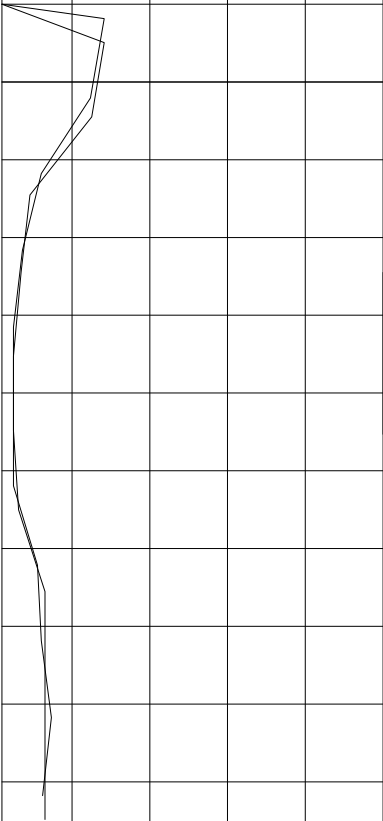
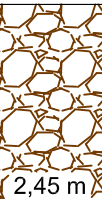



EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR



Profund.	N (30cm) inicial	N (30cm) final	Nível D'água	Índice de Resistência à Penetração				Perfil do Terreno	Classificação Expedita do Solo	
				10	20	30	40			
1	-	-							ARGILA ARENOSA MARROM COM PEDREGULHO RIJA	
2	13	13								
3	12	12						2,45 m		
4	6	4							4,45 m	ARGILA MUITO ARENOSA MARROM MOLE
5	3	3								
6	2	2							7,45 m	ARGILA POUCO ARENOSA PRETA MUITO MOLE
7	2	2								
8	2	3								
9	5	6							11,45 m	AREIA POUCO ARGILOSA CINZA VARIEGADA MÉDIA
10	6	6								
11	7	6								
12	6	6								
13										
14										
15										
16										
17										
18	-	-								
19	-	-								
20	-	-								



Extrema Construção Ltda

CREA: 1726/D-DF

Planta de Locação dos Furos de Sondagens

GEO

TAGUATINGA-DF  
SONDAGEM SP1a

FOLHA: 09/09  
SEM ESCALA

PROJETO:

REVISÃO:

VISTO:

APROVO:

DATA: JUL/2008

EXTREMA

EXTREMA

DIREU

SEDUR