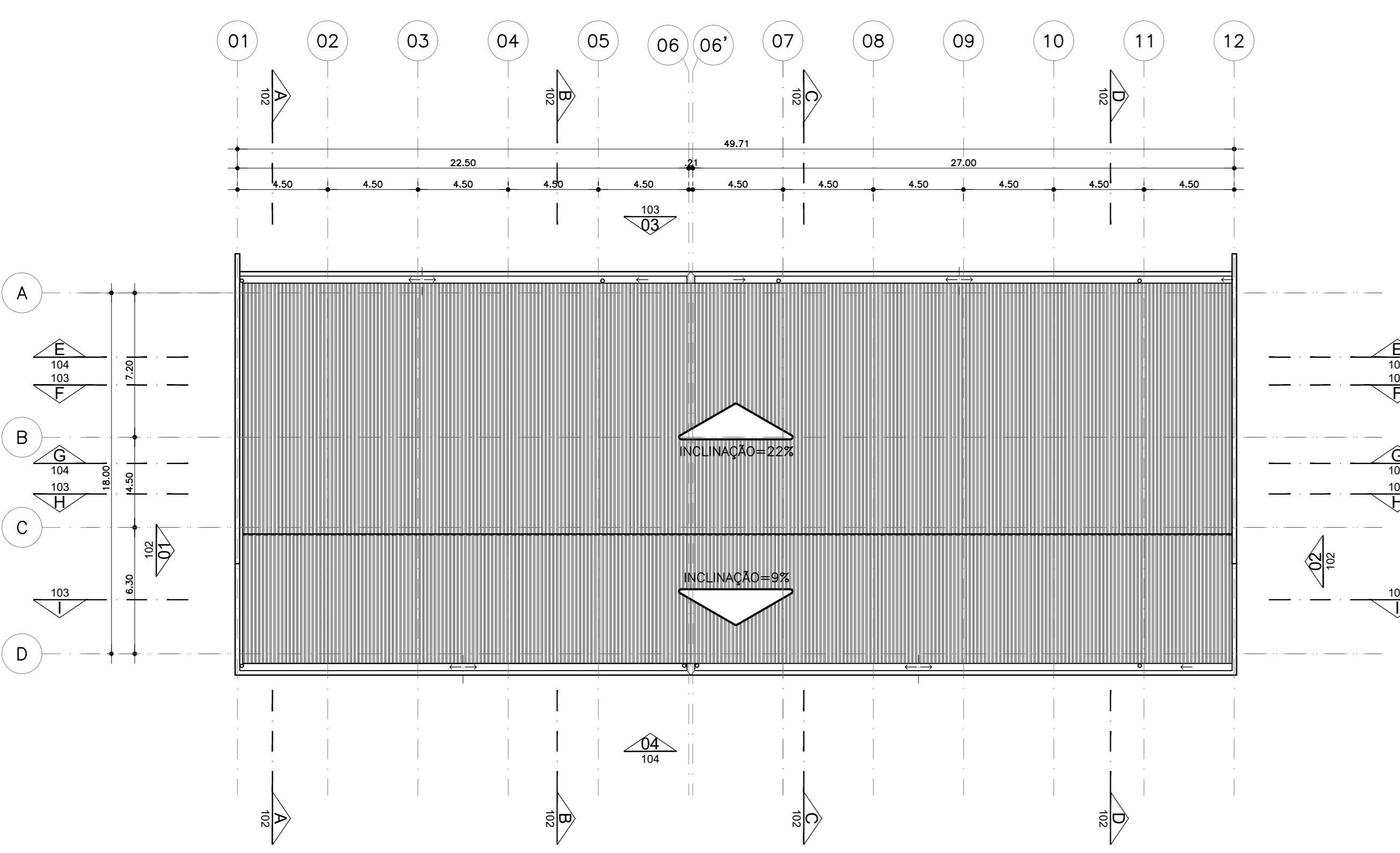


PAVIMENTO TERREO



COBERTURA

TABELA DE SINALIZAÇÃO VISUAL

CODIGO	PIEÇAS DE SINALIZAÇÃO	DIMENSÕES (cm)	APLICAÇÃO	QUANTIDADE
(01A)	ÓBSCURAS	70 x 20	PAREDE	1
(02A)	SECRETARIA	70 x 20	PAREDE	1
(03A)	SANTUÁRIO ADMINISTRATIVO FEMINO (ACESSÍVEL)	70 x 20	PAREDE	1
(04A)	SANTUÁRIO ADMINISTRATIVO MASCULINO (ACESSÍVEL)	70 x 20	PAREDE	1
(05A)	RECEPCÃO / RECEPÇÃO - TRUCA / ENTREVISTA	70 x 20	PAREDE	3
(06A)	SALA DE ATIVIDADES 01	70 x 20	PAREDE	2
(07A)	SALA DE ATIVIDADES 02	70 x 20	PAREDE	2
(08A)	SALA DE ATIVIDADES 03	70 x 20	PAREDE	2
(09A)	SALA DE ATIVIDADES 04	70 x 20	PAREDE	2
(10A)	SALA DE ATIVIDADES 05	70 x 20	PAREDE	2
(11A)	SALA DE ATIVIDADES 06	70 x 20	PAREDE	2
(12A)	SALA DE ATIVIDADES 07	70 x 20	PAREDE	2
(13A)	COZINHA	70 x 20	PAREDE	2
(14A)	DESPENSA	70 x 20	PAREDE	1
(15A)	LACTÁRIO	70 x 20	PAREDE	1
(16A)	REFEITÓRIO	70 x 20	PAREDE	2
(17A)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO INFANTIL FEMINO	70 x 20	PAREDE	2
(18A)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO INFANTIL MASCULINO	70 x 20	PAREDE	2
(19A)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FAMILIAR	70 x 20	PAREDE	1
(20A)	SALA DE AMAMENTAÇÃO	70 x 20	PAREDE	1
(21A)	CONSULTÓRIO MÉDICO	70 x 20	PAREDE	1
(22A)	LAVABO	70 x 20	PAREDE	1
(23A)	DEPÓSITO LAMBEZA	70 x 20	PAREDE	1
(24A)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FUNCIONARIOS FEMINO	70 x 20	PAREDE	1
(25A)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FUNCIONARIOS MASCULINO	70 x 20	PAREDE	1
(26A)	ASSIO REPTIO	70 x 20	PAREDE	1
(27A)	RECEPCÃO	70 x 20	PAREDE	1
(28A)	LABO	70 x 20	PAREDE	1
(29A)	RECEPCÃO	70 x 20	PAREDE	1
(30A)	TELEFONE	70 x 20	PAREDE	1
(31A)	TELEFONE COM TELADO	70 x 20	PAREDE	1
(32A)	TELEFONE COM AMPLIFICADOR SONORO	70 x 20	PAREDE	1
(33A)	SALA DE ENFERMAGEM A ABERTA - ACESSÍVEL	70 x 20	PAREDE	4
(34A)	SALA DE ENFERMAGEM A ESQUERDA - ACESSÍVEL	70 x 20	PAREDE	4
(35A)	SALA DE ENFERMAGEM A DIREITA	70 x 20	PAREDE	4
(36A)	SALA DE ENFERMAGEM A ESQUERDA	70 x 20	PAREDE	4
(37A)	EXTINTOR	70 x 20	PAREDE	5
(38A)	PIB QUÍMICO (TIPO EXPLOSION)	70 x 20	PAREDE	2
(39A)	ÁREA PRESERVAÇÃO (TIPO EXPLOSION)	70 x 20	PAREDE	2
(40A)	COO	70 x 20	PAREDE	1
(41A)	MIT - INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO - ESTRUTURA DE CONCRETO	70 x 20	PAREDE	1
(42A)	IDENTIFICAÇÃO DE ACESSIBILIDADE NA EDIFICAÇÃO	70 x 20	PAREDE	1
(43A)	VAGA ACESSÍVEL - PLACA	80 x 20	PAREDE	1
(44A)	VAGA ACESSÍVEL - PINTURA	150 x 150	PISO	1

TABELA DE SINALIZAÇÃO VISUAL - BRAILLE

CODIGO	PIEÇAS DE SINALIZAÇÃO	DIMENSÕES (cm)	APLICAÇÃO	QUANTIDADE
(01B)	SECRETARIA	50 x 6	PAREDE	1
(02B)	EDUCADORES	50 x 6	PAREDE	1
(03B)	SECRETARIA	50 x 6	PAREDE	1
(04B)	SANTUÁRIO ADMINISTRATIVO MASCULINO (ACESSÍVEL)	50 x 6	PAREDE	1
(05B)	SANTUÁRIO ADMINISTRATIVO FEMINO (ACESSÍVEL)	50 x 6	PAREDE	1
(06B)	RECEPCÃO / RECEPÇÃO - TRUCA / ENTREVISTA	50 x 6	PAREDE	1
(07B)	SALA DE ATIVIDADES 01	50 x 6	PAREDE	1
(08B)	SALA DE ATIVIDADES 02	50 x 6	PAREDE	1
(09B)	SALA DE ATIVIDADES 03	50 x 6	PAREDE	1
(10B)	SALA DE ATIVIDADES 04	50 x 6	PAREDE	1
(11B)	SALA DE ATIVIDADES 05	50 x 6	PAREDE	1
(12B)	SALA DE ATIVIDADES 06	50 x 6	PAREDE	1
(13B)	SALA DE ATIVIDADES 07	50 x 6	PAREDE	1
(14B)	COZINHA	50 x 6	PAREDE	1
(15B)	DESPENSA	50 x 6	PAREDE	1
(16B)	LACTÁRIO	50 x 6	PAREDE	1
(17B)	REFEITÓRIO	50 x 6	PAREDE	1
(18B)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO INFANTIL FEMINO	50 x 6	PAREDE	2
(19B)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO INFANTIL MASCULINO	50 x 6	PAREDE	2
(20B)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FAMILIAR ACESSÍVEL	50 x 6	PAREDE	1
(21B)	SALA DE AMAMENTAÇÃO	50 x 6	PAREDE	1
(22B)	CONSULTÓRIO MÉDICO	50 x 6	PAREDE	1
(23B)	LAVABO	50 x 6	PAREDE	1
(24B)	DEPÓSITO MATERIA DE LAMBEZA	50 x 6	PAREDE	1
(25B)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FUNCIONARIOS FEMINO	50 x 6	PAREDE	1
(26B)	SANTUÁRIO/VESTIÁRIO FUNCIONARIOS MASCULINO	50 x 6	PAREDE	1

CONSULTAR O MANUAL DE SINALIZAÇÃO PARA EDIFICAÇÕES DE EDUCAÇÃO INFANTIL NO SITE FDE

Nome Popular	Nome Científico	Serviço	Quant. de plantas	Costo de implantação	Quant.	Unid.
01						
02						
03						
04	Cereus, São Carlos	Amarillia Götterströmii	18.03.003	planta 42x42cm	25cm de prof.	m ²

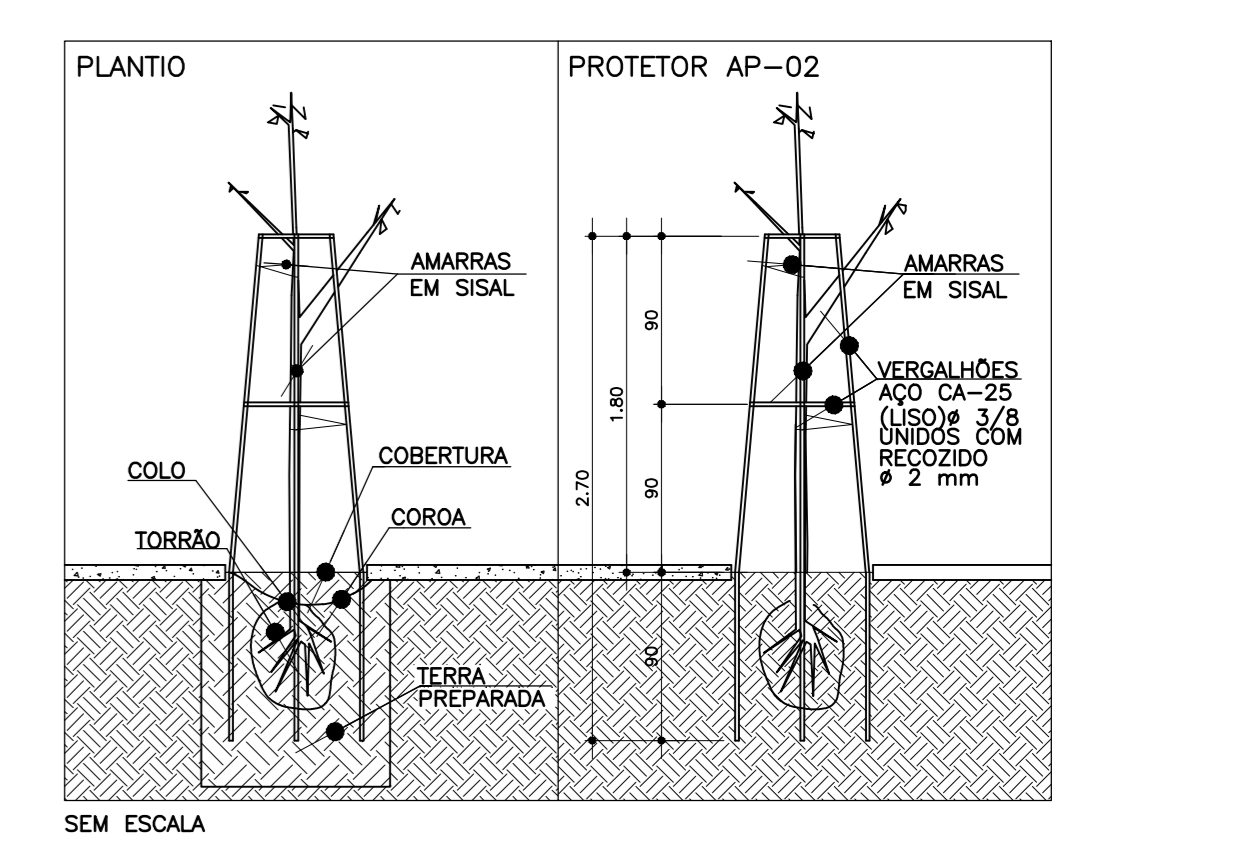
OBJ: AS ESPÉCIES ARBÓREAS INDICADAS NA TABELA DE VEGETAÇÃO PODERÃO SER SUBSTITUÍDAS DE ACORDO COM A DISPONIBILIDADE DE MÃO DE OBRA NA PREFEITURA.

TIPO DE VEGETAÇÃO	ALTURA DA MATA	COVA OU BOBURCADA	PREPARO DA COVA PARA PLANTIO/INSUMO
ARBORES ORNAMENTAIS	1,00 m	2,00m	- TERRA FÉRTIL LOCAL OU FORNECIDA/ADE DO VOLUME - 50 LITROS DE ADUBO ORGÂNICO CURTIDO - 0,8 KG DE CALCÁRIO DOLOMÍTICO - 0,8 KG DE ADUBO QUÍMICO NPK, FÓRMULA BASE (10-10-10)
ARBORES FRUTÍFERS PLANTADOS			- 0,8 KG DE FOSFATO DE ROCHEM OU SEMELHANTE
GRAMADOS	PLACAS UNIFORMES	CAVOULAR 25cm	- 5 LITROS DE ADUBO ORGÂNICO CURTIDO/ÁREA - 0,15 KG DE CALCÁRIO DOLOMÍTICO/ÁREA - 0,15 KG DE ADUBO QUÍMICO NPK, FÓRMULA BASE (10-10-10)/ÁREA
GRAMADOS	PLACAS UNIFORMES	ESCARIFICAR 2,0cm	- 0,15 KG DE FOSFATO DE ROCHEM OU SEMELHANTE/ÁREA

NOTA: NÃO ACRESCENTAR CALCÁRIO NAS COVAS DAS SEGUINTE ESPÉCIES: MANACÁ DA SERRA, QUEMESEIRA, AMBACTERO, AZALEIA.

SEQUÊNCIA DE PLANTIO

- PREPARAR A TERRA NO MÍNIMO 20 DIAS ANTES DO PLANTIO.
- PREPARAR BOBURCADA, PRECISANDO EM CADA COVA UMA ÁGUA, CADA COVA DEPENDENTE.
- FAZER BURACO NO FUNDO DA COVA E PRECISAR COM BRITA.
- PREPARAR O TERRENO COM O TERRENO PREPARADO, MANTENDO O COLO DA MATA NO NÍVEL DO TERRENO.
- CAVOULAR O TERRENO PARA ATERRO, COM AMARRAS DE CORDA NA FORMA DE COLO DO TERRENO.
- COVAR COM TERRENO E CORDA.
- REALIZAR AMARRAMENTO.
- COVAR COM TERRENO E CORDA.
- REALIZAR O PLANTIO DA COVA PARA SAIR O AR E PENETRAR A ÁGUA, PRETIR MIM 30CIS.
- COVAR COBERTURA VESTIÁRIA MANTA (TOLHAS SECA, PAIA DE MARRAZ, ETC.)



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO SITUÇÃO SEM ESCALA

REFERÊNCIA DE NÍVEL:
O NÍVEL 100,00 DO PROJETO PADRÃO REFERE-SE AO NÍVEL _____ CONFORME PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE ARQUITETURA.

PAD CR-1A 99

NOTAS GERAIS

- AS ALVENARIAS SERÃO DE BLOCO DE CONCRETO NAS DIMENSÕES 14x19x28cm, 14x19x38cm OU 8x19x38cm, OU CONFORME INDICADO EM PROJETO, ACERTANDO EM AMARRADO.
- CONSULTAR O CATALOGO DE COMPONENTES PARA SUA EXECUÇÃO QUANDO OS MESMOS SE ENCONTRAREM IDENTIFICADOS POR CÓDIGO NO PROJETO EXECUTIVO (EX: 01-50) A JANELA DE FERRO (EX: 01-50).
- CONSULTAR O CATALOGO DE SERVIÇOS PARA VERIFICAÇÃO DOS PROCEDIMENTOS QUANTO A RECEPCÃO DE MATERIAIS, ESPECIFICAÇÕES E EXECUÇÃO EM OBRA. EXEMPLO: TUDO DE BARRO COBRE / FICHA 07-10 EXEMPLO: CONCRETO USDO / FICHA 312-29 BRICK SANCERIA / FICHA 16-02 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ / FICHA 16-04
- CONSULTAR O MANUAL DE SINALIZAÇÃO/COMUNICAÇÃO VISUAL DO FDE.
- TODAS AS CANALETAS EXISTENTES, NOS LOCOS DE CIRCULAÇÃO E PASSADEL, DEVERÃO SER TAMPADAS DE ACORDO COM OS COMPONENTES DE FIDE.
- TODAS AS OBRAS E CANALETAS DEVERÃO SER COMPATIBILIZADAS COM O NÍVEL FINAL DOS PISOS.
- TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVERÃO RECEBER APLICAÇÃO DE FUNDO ANTI-OXIDANTE.
- SEER REAÇÃO TÉCNICO DE FUNDIÇÕES, DE _____ DE _____, ELABORADO PELA EMPRESA _____ DE _____.
- PROJETO DE IMPLANTAÇÃO ELABORADO A PARTIR DO LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO DA PREFEITURA DE _____.
- SUBMITER, PARA APROVAÇÃO E AUTORIZAÇÃO EXPRESSA, QUALQUER SUBSTITUIÇÃO DE MATERIAIS, COMPONENTES OU PROCEDIMENTOS E QUALQUER MODIFICAÇÃO NOS PROJETOS EXECUTIVOS E MES ESPECIFICAÇÕES.
- AS BARRAS INDICADAS NA IMPLANTAÇÃO SÃO ORIENTADAS, NÃO ESTÃO CONSIDERADAS NO ORÇAMENTO.
- NOS CASOS EM QUE A QUANTIDADE DE GRAMA ULTRAPASSAR 1.000M², O FORNECEDOR FICARÁ A CARGO DA PREFEITURA.
- VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL.

NOTA SOBRE A OBRA

- A PREFEITURA DEVERÁ PROVIDENCIAR JANTO A CONCESSORINA DE ENERGIA ELÉTRICA A SOLUÇÃO DE INTENSÃO DA REDE PARA ALIMENTAÇÃO DA ESTACION DE ENERGIA DA CRICHE, CASO NÃO EXISTA INFRAESTRUTURA DISPONÍVEL NO LOCAL. A IMPLANTAÇÃO DESTA SOLUÇÃO DEVERÁ SER FEITA EM TEMPO PARA QUE A CONCESSORINA EXECUTE A EXTENSÃO E FORNEÇA A LIGAÇÃO PERMANENTE ANTES DA INAUGURAÇÃO.
- A PREFEITURA DEVERÁ PROVIDENCIAR TAMBÉM A RETIRADA DE ÁRVORES QUE POR VENTURA EXISTAM NO TERRENO E NÃO TERMINAR SENDO INDICADOS NO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO.
- SERÁ DE RESPONSABILIDADE DA PREFEITURA O PROVEIMENTO DAS REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E ESGOTO SANITÁRIO, CASO SEJA NECESSÁRIO.

NOTAS ESPECÍFICAS

- PARA TODOS OS ELEMENTOS METÁLICOS PREVER:
 - GALVANIZAÇÃO A FOGO PARA TODOS OS FERROS, ALUMINIAS, TUBOS E CONEXÕES DE FERRO.
 - TRATAMENTO DE PONTOS DE CORTE E SOLDA COM GALVANIZAÇÃO A FOGO.
 - PAINELIS GALVANIZADOS E REBITES EM ADO INOX.
 - APLICAÇÃO DE FUNDO PARA GALVANIZADOS, CONFORME FICHAS DE SERVIÇO FDE (314.17 E 314.18).
- DIOSIS CERTIFICADOS DE GALVANIZAÇÃO A FOGO, EMITIDO PELA EMPRESA GALVANIZADORA PARA TODOS OS FERROS E ALUMINIAS.
- EXECUÇÃO DEBAIXO CONFORME AS INSTRUÇÕES APRESENTADAS NA FL.01 DO PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, COBERTURA DO RAF A 25CM ABAIXO DO PISO ACABADO, TAMPAS 5CM ACIMA DO PISO ACABADO.

NOTAS DE TERRAPLANAGEM

- A COTA 99,95 INDICADA NO PLATO DA TERRAPLANAGEM CORRESPONDE AO NÍVEL BRUTO DE DEVERÁ SER EXECUO DO TERRENO ANTES A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MOVIMENTAÇÃO DO SOLO. O NÍVEL DO PISO ACABADO DA ARQUITETURA CORRESPONDE AO NÍVEL 100,00.
- OS ATÉRIOS DEVERÃO SER DIMENSIONADOS MECANICAMENTE EM CAMADAS DE ESPESURA MÁXIMA ACABADA DE 50CM, ATINGINDO UM GRAU DE COMPACTAÇÃO G>98%DESE DO EQUÍV DO PROTETOR NORMAL, COM DENSID DE 1,42KG/CM³.
- ANTES DO LANÇAMENTO DO ATERO, PREVER UMA REMOÇÃO ADICIONAL DE 60CM NA REGIÃO DO ATERO E 40CM NA REGIÃO DO CORTI, O SOLO RESULTANTE DEVERÁ SER COMPACTADO MECANICAMENTE E O SOLO REMOVIDO DEVERÁ SER RECOLocado EM CAMADAS COMPACTAS CONFORME ITEM ANTERIOR.
- TODAS AS COTAS SÃO REFERENTES AOS NÍVEIS ACABADOS DA TERRAPLANAGEM, 10CM ABAIXO DO PISO ACABADO DE PROJETO.
- DEVE-SE GARANTIR O RECORRIMENTO DOS TALUDES EM GRAMA.

TABELA DE ACABAMENTOS PARA PISOS EXTERNOS				ÁREAS/MOVIMENTOS DE TERRA/FECHAMENTOS				PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA				PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE ARQUITETURA			
PISO				DISCRIMINAÇÃO				DISCRIMINAÇÃO				DISCRIMINAÇÃO			
[0] CONFORME EXISTENTE				Tereeno				Área construída total				Área Livre Gramada			
[1] ORNAMENTO DESEMPENHADO - FICHA 512/04 DO CATALOGO DE SERVIÇOS DA FDE				área				1.005,29				1.005,29			
[2] PISO DE CONCRETO ARMADO FOR 25MPa DESEMPENHADO MECANICAMENTE (E=10cm PARA VEÍCULOS E 4=8cm PARA PEDIESTRE) - VER DETALHE NESTA FOLHA				área				1.005,29				1.005,29			
[3] REPERIÇÃO SOBRE SOLDO RESULTANTE DA TERRAPLANAGEM - FICHA 512.15 DO CATALOGO DE SERVIÇOS DA FDE				área				1.005,29				1.005,29			
[4] GRAMA SÃO CARLOS				área				1.005,29				1.005,29			