



PORTAS (largura x altura)

P1	3,20 X 3,20m	PORTÃO DE ABRIR 2 FOLHAS EM GRADIL DE FERRO GALVANIZADO ELETROFUNDIDO EM MALHA 60x120mm PINTURA ELETROSTÁTICA	01
P2	3,00 X 3,00m	PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA EM GRADIL DE FERRO GALVANIZADO ELETROFUNDIDO EM MALHA 60x120mm PINTURA ELETROSTÁTICA	01

QUANTIDADE

QUADRO DE ACABAMENTOS - ÁREAS EXTERNAS

PAISAGISMO - ÁREAS EXTERNAS

PLANTIO DE FOCO-CARPO	03 UNIDADES
PLANTIO DE ADEIA	09 UNIDADES
PLANTIO DE BUXINHO	51 UNIDADES
PLANTIO DE HELICÔNIA PRITACORUM	14 UNIDADES
PLANTIO DE BUXINHO	79 UNIDADES
ÁRVORES EXISTENTES A PERMANECER	03 UNIDADES

QUADRO DE ACABAMENTOS - ÁREAS EXTERNAS

PISO		
1	PISO EM GRAMA	A=1.106,89m²
2	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO, ESPESURA 0,6 cm COR CINZA	A=485,59m²
3	PISO EM CONCRETO FCK-25 mpa INCLUINDO PREPARO DE CAIXA E LASTRO DE BRITA, espessura 7cm, ACABAMENTO DESEMPENHADO (PREVER JUNTA DE DILATAÇÃO)	A=59,85m²
4	PISO EM CONCRETO FCK-25 mpa INCLUINDO PREPARO DE CAIXA E LASTRO DE BRITA, espessura 7cm, ACABAMENTO DESEMPENHADO (PREVER JUNTA DE DILATAÇÃO)	A=236,39m²
5	PISO EM CONCRETO FCK-25 mpa INCLUINDO PREPARO DE CAIXA E LASTRO DE BRITA, espessura 7cm, ACABAMENTO VASCOBRANCO (RAMPA, PREVER JUNTA DE DILATAÇÃO)	A=74,45m²
6	PISO EM CONCRETO FCK-25 mpa INCLUINDO PREPARO DE CAIXA E LASTRO DE BRITA, espessura 7cm, ACABAMENTO VASCOBRANCO (RAMPA, PREVER JUNTA DE DILATAÇÃO)	A=41,29m²
7	PISO TÁTIL EM CONCRETO ALERTIA / DIRECIONAL INTERTRAVADO, espessura 6cm	A=8,57m²
8	PINTURA DE PISO	A=35,71m²

QUADRO DE QUANTIFICAÇÕES - ÁREAS EXTERNAS

LIXEIRAS	10 UNIDADES
CANALETA COM TAMPA EM CONCRETO COM FUROS	135,81 m
CANALETA MEIA CANA	201,79 m
POSTE 02 PETALAS, COM LÂMPADAS TEMPERATURA BRANCA, H=0,90m	10 UNIDADES
POSTE DE ILUMINAÇÃO PARA QUADRA DE TÊNIS E REATH TÊNIS -H=1,10m ESPECIFICAR REFLETORES EM PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	10 UNIDADES
POSTE DE ILUMINAÇÃO PARA QUADRA SOCIETY -H=1,30m ESPECIFICAR REFLETORES EM PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	06 UNIDADES
POSTES EXISTENTES (03 UN.) - COLOCAR REFLETORES NOVOS	06 UNIDADES
BANCO	05 UNIDADES
BEBEDOUROS	02 UNIDADES

NOTAS

- PREVER CIMA-LHA EM CONCRETO COM PINÇADERIA SOBRE MURETAS E MUIROS DE FECHAMENTO EXTERNO CONSTRUÍDOS E/OU COMPLEMENTADOS.
- PREVER ATERRAMENTO PARA A ESTRUTURA DE ALAMBRADO E GRADIL DE FECHAMENTO DE QUADRA.
- PREVER ACIONAMENTO DOS POSTES POR FOTOCELULA.
- CASAS DE RESPIRAÇÃO QUE ESTIVEREM EM MEIO A ÁREA DE GRAMA DEVERÃO TER AS TAMPAS PINTADAS DE VERDE.

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

Rua José Soares Azeiteiro, 92 - Vila Flor Regina - Arujá - São Paulo
 CEP: 11.852-4026 / 14788-0000
 www.prefeituraarujá.sp.gov.br | 0800 30 3030 | 0800 30 3030

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

COMPLEXO ESPORTIVO - CENTRO RESIDENCIAL

ESQUINA DA R. JOÃO GODOY COM R. BELMIRO BARBOSA - CENTRO RESIDENCIAL - ARUJÁ/SP

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

IMPLANTAÇÃO

16/06/2025

1:125

R00

VICENTE NASSER DO PRADO
Secretário Municipal de Obras

ENG. DÉBORA FABRO VALENÇO LOUREIRO
Gestora de Programa

ARQ. GABRIELA ITO CARDOSO DE MORAES
Assessora de Projetos

BRENO EDUARDO TENÓRIO
Gestor de Projetos

ARQ. VANESSA BISPO DOS SANTOS
Assessora Técnica

GUSTAVO CASTILHA DE OLIVEIRA
Engenheiro de Arquitetura e Urbanismo

ARQ. ALINE SANTOS PORTELA
Gestora de Projetos

JANAINA ALVES OLIVEIRA
Engenheira de Arquitetura e Urbanismo

GISELE AVELINO DA SILVA
Juvent Aprendiz