



SITUAÇÃO SEM ESCALA

PAVIMENTAÇÃO ESCALA: 1:500

MEMORIAL DE CÁLCULO RUAS

RUACRUZAMENTO	LARGURA (m)	COMPRIENTO (m)	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (m²)	MEIO-FIO (m)	GUIA REBAIXADA (m)	ÁREA DE ABERTURA DE RUAS (m²)	PLACAS DE SINALIZAÇÃO (un)
RUA PROFESSOR ROBERTO RESENDE CHAVES - TRECHO 1	-	-	EXISTENTE	19,65	9,00	136,04	-
R PROJ. A - TRECHO 1	-	-	496,08	64,44	12,50	628,58	1
R PROJ. A - TRECHO 2	-	-	20,85	5,10	-	28	-
R PROJ. A - TRECHO 3	-	-	1748,17	204,29	58,20	2309,06	1
R PROJ. A - TRECHO 4	-	-	25,03	5,10	-	44,31	-
R PROJ. A - TRECHO 1	-	-	21,71	5,99	-	28	1
R PROJ. C - TRECHO 2	10	67	669,37	107,86	34,50	895,76	-
R PROJ. D - TRECHO 1	-	-	21,72	6,28	-	27,99	1
R PROJ. D - TRECHO 2	10	67,1	669,90	134,03	31	938,73	-
R PROJ. E - TRECHO 1	-	-	21,69	6,28	-	28	1
R PROJ. E - TRECHO 2	10	67,1	670,12	134,18	18,5	843,73	-
R PROJ. F - TRECHO 1	-	-	440,34	54,65	11,70	565,61	1
R PROJ. F - TRECHO 2	-	-	654,20	130,86	41,4	913,69	-
R PROJ. F - TRECHO 3	-	-	682,06	119,22	16	925,48	-
R PROJ. F - TRECHO 4	-	-	21,76	6,22	-	27,11	-
R PROJ. B - TRECHO 3	10	56,4	568,28	42,45	13	648,25	-
R PROJ. B - TRECHO 4	-	-	20,17	2,90	-	40,08	1
ESTRADA SÃO ROQUE TRECHO 1	-	-	187,64	-	-	190,08	-
ESTRADA SÃO ROQUE TRECHO 2	-	-	905,81	118,56	16,7	474,84	-
TOTAL	-	-	7.814,90	1.228,06	351,50	9.683,74	7

MEMORIAL DE CÁLCULO - TRECHO NÃO INCIDENTE

RUACRUZAMENTO	LARGURA (m)	COMPRIENTO (m)	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (m²)	MEIO-FIO (m)	GUIA REBAIXADA (m)	ÁREA DE ABERTURA DE RUAS (m²)	PLACAS DE SINALIZAÇÃO (un)
R PROJ. B - TRECHO 1	-	-	1320,12	100,40	-	102,69	3
R PROJ. B - TRECHO 2	-	-	486,48	47,40	-	116,71	-
TOTAL	-	-	1.806,60	147,80	-	219,40	3

MEMORIAL DE CÁLCULO CALÇADAS

QUADRA	RAMPAS DE ACESSO (m²)	ÁREA DA CALÇADA NO PASSEIO (m²)	ÁREA DA GRAMA NO PASSEIO (m²)	CALÇADA NO INTERIOR LOTES - ENTORNO (m²)	GRAMA NO INTERIOR LOTES - ENTORNO (m²)	GRAMA NO INTERIOR LOTES - ACESSO (m²)
Q01	8	458,13	179,80	203,95	487,22	120,57
Q02	2	274,78	100,29	58,70	264,05	52,58
Q03	6	283,14	147,24	45,00	218,00	50,60
Q04	6	283,40	147,29	45,01	218,50	50,60
Q05	5	242,89	157,63	19,40	43,70	16,51
Q06	8	414,18	192,57	128,50	396,20	91,26
TOTAL	35,00	1.958,53	978,82	490,56	1.648,17	376,19

QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

TINTA RETROREFLETIVA BRANCA	241,86
TINTA RETROREFLETIVA AMARELA	123,67

LEGENDA DE PAVIMENTAÇÃO

- PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ A EXECUTAR
- PAVIMENTAÇÃO NÃO INCIDENTE
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- GRAMA NA CALÇADA A EXECUTAR
- PASSEIO EM CONCRETO SIMPLES A EXECUTAR
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE A EXECUTAR
- MEIO-FIO A EXECUTAR
- MEIO-FIO EXISTENTE
- GUIA REBAIXADA A EXECUTAR
- SINALIZAÇÃO VERTICAL A EXECUTAR
- COTA GREIDE (EXO DA RUA) - PA

- OBSERVAÇÕES**
- ESTE PROJETO BÁSICO É REFERENTE A PAVIMENTAÇÃO E ACESSIBILIDADE PARA AS RUAS E UNIDADES HABITACIONAIS INTERNAS A POLIGONAL DE INTERVENÇÃO CONTEMPLADA NO PROJETO DE URBANIZAÇÃO.
 - O DESNÍVEL MÁXIMO DO LOTE EM RELAÇÃO A VIA PÚBLICA, DEVERÁ POSSIBILITAR ACESSO A UMA DAS ENTRADAS DA UNIDADE HABITACIONAL, COM DECLIVIDADE MÁXIMA DE 8,33% E 5% PARA AS UNIDADES DESTINADAS A PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS.
 - A COTA DA SOLERA DA UNIDADE HABITACIONAL, DEVERÁ SER EXECUTADA NO MÍNIMO 15cm ACIMA DO PATAMAR E NO CASO DA UNIDADE DESTINADA A PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, VERIFICAR AS COTAS ALTERNATIVAS ESPECIFICADAS EM TABELA.
 - DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA, DEVERÁ SER UTILIZADO DISPOSITIVO DE CONTENÇÃO, PROVISÓRIO OU PERMANENTES, NECESSÁRIOS PARA GARANTIR A LIMPEZA, ESTABILIDADE E INTEGRIDADE DO ENTORNO DA OBRA.
 - PARA ABERTURA DAS RUAS INTERNAS DA POLIGONAL DE INTERVENÇÃO, ESTÁ PREVISTO A RASPAGEM DA CAMADA VEGETAL SUPERFICIAL, COM ESPESURA MÍNIMA DE 20cm.
 - PARA TODO ATERRIO, SERÁ NECESSÁRIO NA IMPLANTAÇÃO DAS RUAS, OS MATERIAIS DEVERÃO SER DE PRIMEIRA QUALIDADE E ISENTOS DE MATERIA ORGÂNICA, ENTORRÓS E IMPUREZAS.
 - A PAVIMENTAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADA CONFORME PERFIL DA RUA EM DETALHE, COM AS RESPECTIVAS ESPESURAS DAS CAMADAS.
 - AS GUIAS E SARIETAS SERÃO ASENFADAS SOBRE TERRENO MECANICAMENTE COMPACTADO, E NO CASO DAS GUIAS PRÉ-FABRICADAS, SERÃO EXECUTADOS "TRAVESSEROS" DE APOIO DO CONCRETO NA FACE EXTERNA DAS JUNTURAS DAS PEÇAS (LADO DA CALÇADA) PARA EVITAR SEU TOMBAMENTO.
 - A LOCAÇÃO DAS RUAS E UNIDADES HABITACIONAIS DEVERÁ SEGUIR A IMPLANTAÇÃO DEFINIDA PELA COMPANHIA DE HABITAÇÃO DO PARANÁ - COHAB/PR.
 - ESTE PROJETO FOI ELABORADO CONFORME AS INFORMAÇÕES DE ARRAJAMENTO, CONTAS DO PLO ROD.
 - QUAISQUER ALTERAÇÕES NECESSÁRIAS NO PROJETO, O PROFISSIONAL PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO.

USO EXCLUSIVO DA PREFEITURA:

TECNICO DO MUNICIPIO	PREFEITO DO MUNICIPIO
----------------------	-----------------------

USO EXCLUSIVO DA RICA CONSTRUTORA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: HENRIQUE BANICHINI FILHO ARQUITETO - CREA Nº 047177-RICA ASSASSORIA EM CONTROLE DE OBRA E SERVIÇOS LTDA.	CONTROLE DE CÓPIAS: HENRIQUE BANICHINI FILHO ARQUITETO - CREA Nº 047177-RICA ASSASSORIA EM CONTROLE DE OBRA E SERVIÇOS LTDA.
---	--

REVISÕES

REV	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	AUTOR
R01	FEV/2021	EMISSÃO INICIAL		GABRIEL S.
R02	MAR/2021	ATENDIMENTO A 1ª DILIGÊNCIA		GABRIEL S.
R03	JUN/2021	ATENDIMENTO AS SOLICITAÇÕES DA CONSTRUTORA		GABRIEL S.

RCA ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA.
 RUA ALVARENGA, 771 - CEP 05509-009
 BUTANTÃ - SÃO PAULO - SP

JANDAIA DO SUL - PR
 9ª ETAPA 75 ULS

PROJETO BÁSICO DE URBANISMO PAVIMENTAÇÃO

URB 05/05 R 02

PROJETO BÁSICO DE URBANISMO PAVIMENTAÇÃO

