

MEMORIAL DE CÁLCULO DE RUAS

ENCAMENHAMENTO	LARGURA COMENTADO	PAVIMENTAÇÃO	MÉDIO FFO	PREMIAÇÃO DE BREVETAMENTO	DESCRIÇÃO
TRECHO 1	-	-	117,07	2,30	119,37
TRECHO 2 - RUA ADOLFO FERREIRA ANDRADE	8,17	62,65	646,58	154,28	803,68
TRECHO 3	-	-	137,03	2,30	139,33
TRECHO 4 - RUA RICARDO SEIDEL	8,00	100,00	1000,00	241,59	1241,59
TRECHO 5 - RUA VITÓRIO CRUZ	-	-	9,70	3,83	13,53
TRECHO 6 - RUA JURANOR FERREIRA XISTO	6,00	70,00	700,00	245,00	945,00
TRECHO 7	-	-	117,03	2,30	119,33
TRECHO 8 - RUA VITÓRIO CRUZ	8,18	118,85	1009,47	238,83	1248,30
TRECHO 9	-	-	117,03	2,30	119,33
TRECHO 10 - RUA SARKIS ABRÃO MELLEME	10,08	62,84	633,37	155,85	802,23
TRECHO 11	-	-	136,32	2,30	138,62
TOTAL	-	-	6963,31	1308,83	8272,14

MEMORIAL DE CÁLCULO DE CALÇADAS

QUANTIDADE	ÁREA	TIPO	CALCULO DE CALÇADA	COEFICIENTE DE ACESSO	ÁREA	TOTAL
01	302,10	6	1812,60	0,25	452,75	452,75
02	302,10	6	1812,60	0,25	452,75	452,75
03	100,00	6	600,00	0,25	150,00	150,00
04	60,00	6	360,00	0,25	90,00	90,00
TOTAL	-	-	-	-	1095,50	1095,50

LEGENDA DE PAVIMENTAÇÃO

- PAVIMENTAÇÃO C.B.U.L.
- GRAMMA NA CALÇADA
- PASSADO EM CONCRETO SIMPLES
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE
- MEIO-FIO

REVISÕES

REV.	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	AUTOR
001	01/03/2017	01	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	PROF. DR. CARLOS ALBERTO PEREIRA

OBSERVAÇÕES

- ESTE PROJETO BÁSICO É REFERENTE À PAVIMENTAÇÃO E ACESSIBILIDADE PARA AS RUAS E UNIDADES HABITACIONAIS INTERNAS A POLIGONAL DE INTERVENÇÃO CONTEMPLADA NO PROJETO DE URBANIZAÇÃO.
- O DESENHO LAMA DO LOTE EM RELAÇÃO À VIA PÚBLICA DEVERÁ POSSIBILITAR ACESSO À LAMA DAS ENTRADAS DAS UNIDADES HABITACIONAIS, COM RESERVA DE MÍNIMO DE 8,30% E 5,00% PARA AS UNIDADES DESTINADAS A PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS.
- OS MATERIAIS DE PAVIMENTAÇÃO DEVERÃO SER EXECUTADOS EM MÍNIMO 70% COM ADIÇÃO DO PAGAMENTO NO CASO DA UNIDADE DESTINADA À PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS.
- DIANTE A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER ELABORADO DESPESAS ESPECÍFICAS ESPECIAMENTE PARA O PROJETO ARQUITETÔNICO PARA GARANTIR A LIMPEZA, ESTABILIDADE E INTEGRIDADE DO ENTORNO DA OBRA.
- PARA ABERTURA DAS RUAS INTERNAS A POLIGONAL DE INTERVENÇÃO ESTÁ PREVISTO A IMPLANTAÇÃO DA CANALIZAÇÃO VERTEICAL COM ESPESURA MÍNIMA DE 20 CM.
- PARA TODO ATERRO NECESSÁRIO NA IMPLANTAÇÃO DAS RUAS OS MATERIAIS DEVERÃO SER DE PRIMEIRA QUALIDADE E ISENTOS DE FERRUGEM, ÓXIDO DE CÁLCIO E ÓXIDO DE MAGNÉSIO.
- A PAVIMENTAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADA CONFORME PERFIL DA RUA EM DETALHE, COM AS RESPECTIVAS ESPESURAS DAS CAMADAS E AS QUANTIDADES DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS, SENDO TAMBÉM MENCIONADO O TIPO DE MATERIAIS E O TIPO DE MACHO E O TIPO DE BARRA, PARA O CASO DE BARRAS DE APOIO DE CONCRETO NA FACE EXTERNA DAS JUNÇÕES 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 - COHAPAR.
- QUALQUER ALTERAÇÃO NECESSÁRIA DEVERÁ SER AUTORIZADA POR NESTE PROJETO DE URBANIZAÇÃO.

USO EXCLUSIVO DA COHAPAR
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROJETAÇÃO COHAPAR
Técnicas de Engenharia
Fábrica Lorenzini Engenharia
Eng. Civil - COHAPAR
CREA-PR 125763/D

USO EXCLUSIVO DA PREFEITURA
TÉCNICO DE MEMÓRIA: Eng.º Roberto M. M. de Moraes

PROJETO DE URBANIZAÇÃO
08 FEV 2017
APROVADO

REBOUCAS
1ª Etapa
VILA FACO

53 uds

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
IMPLANTAÇÃO E DETALHES

COHAPAR
Companhia de Habitação do Paraná

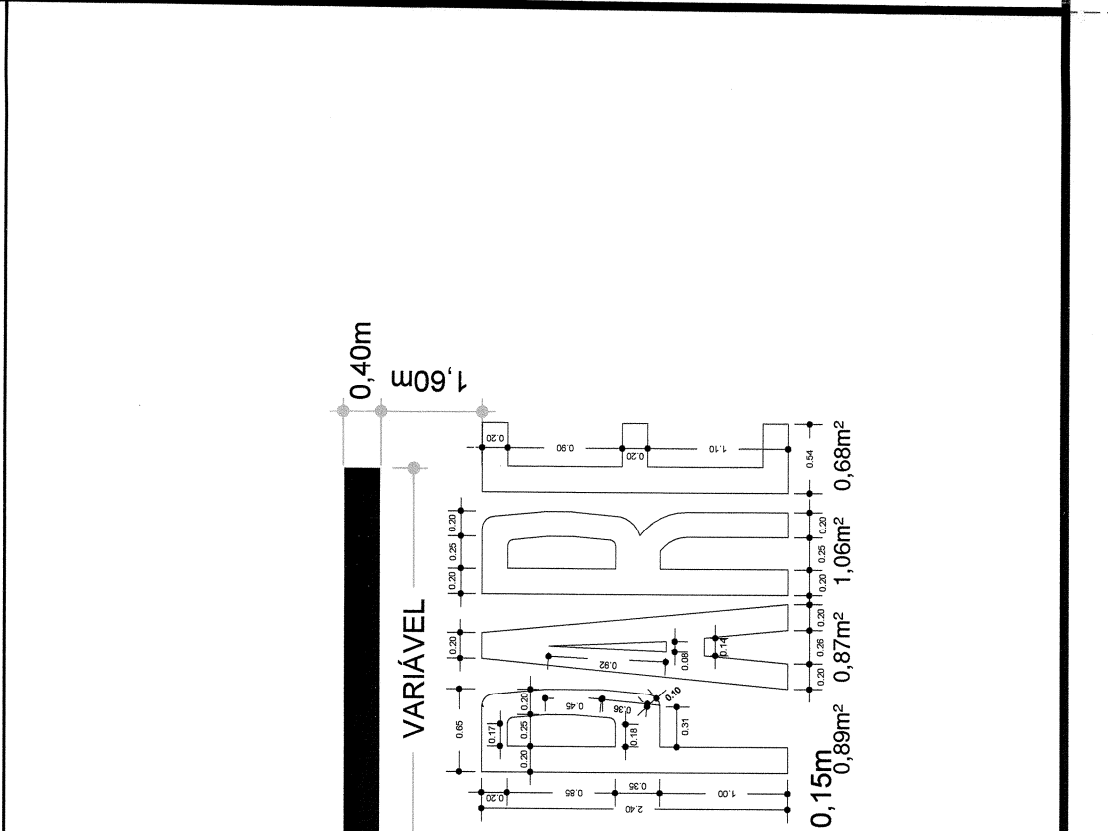
PREVISTO: PAV 01 01 00 R

MORAR BEM PARANÁ ASSOCIATIVO ERFP

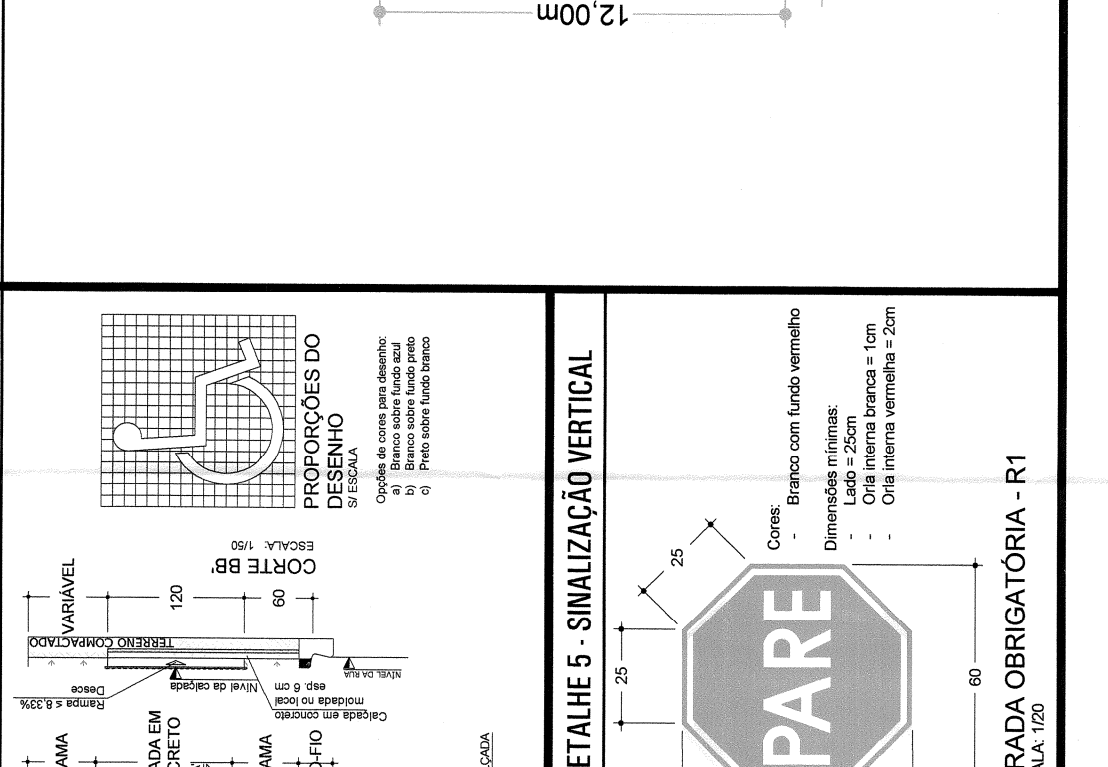
FABRIL: FABRIL/2017
FABRIL: FABRIL/2017
INDICADA: FABRIL/2017
CONT. PAV/001.DWG
REVISÃO: 01
AUTOR: REBOUCAS
DESENHADOR: REBOUCAS

ESCALA: 1:500

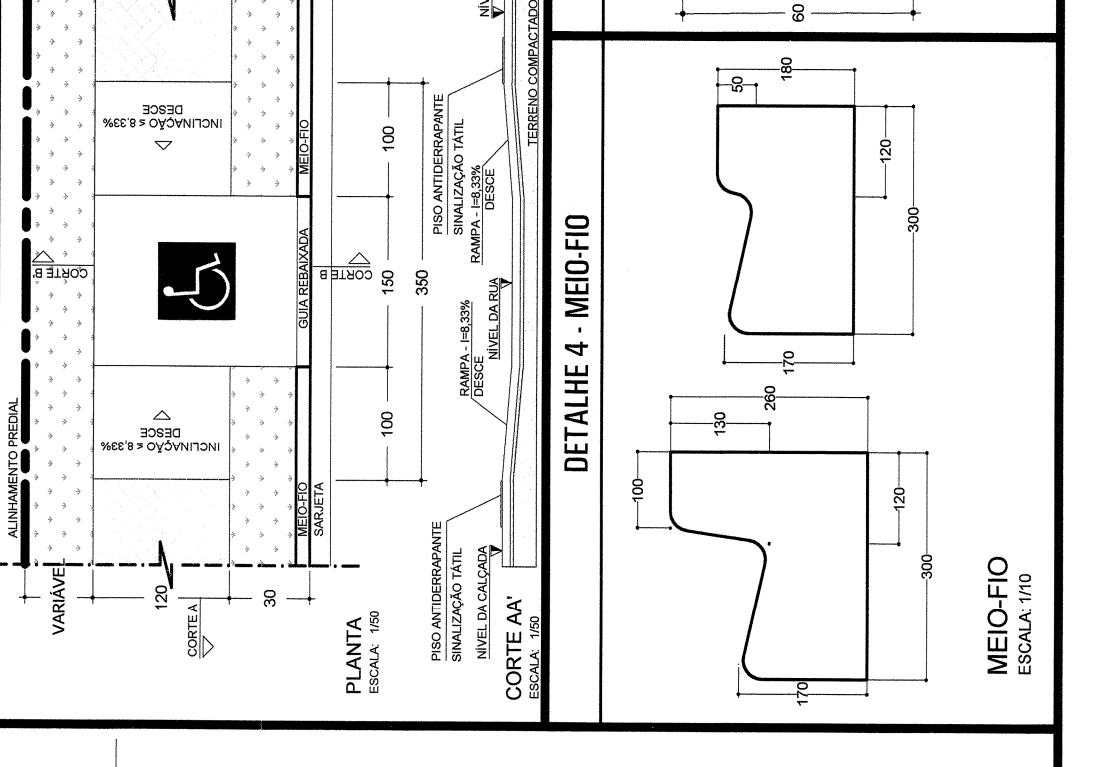
DETALHE 1 - PERFIL DA RUA



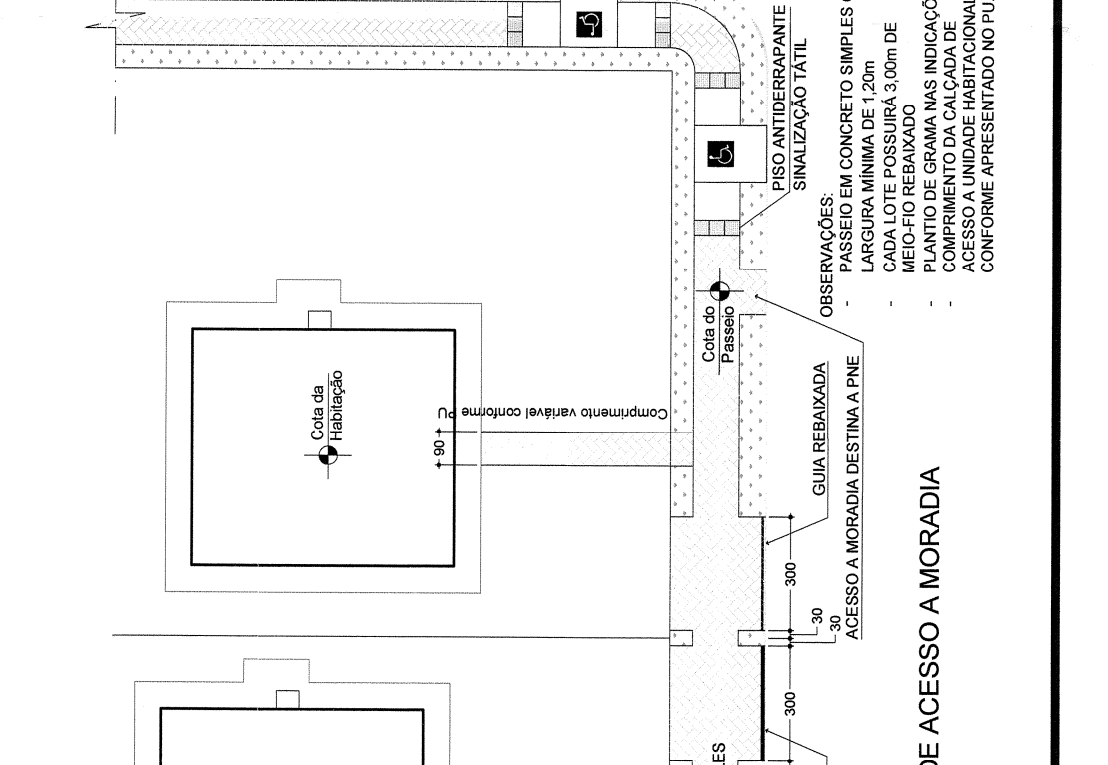
DETALHE 2 - ACESSO À MORADIA



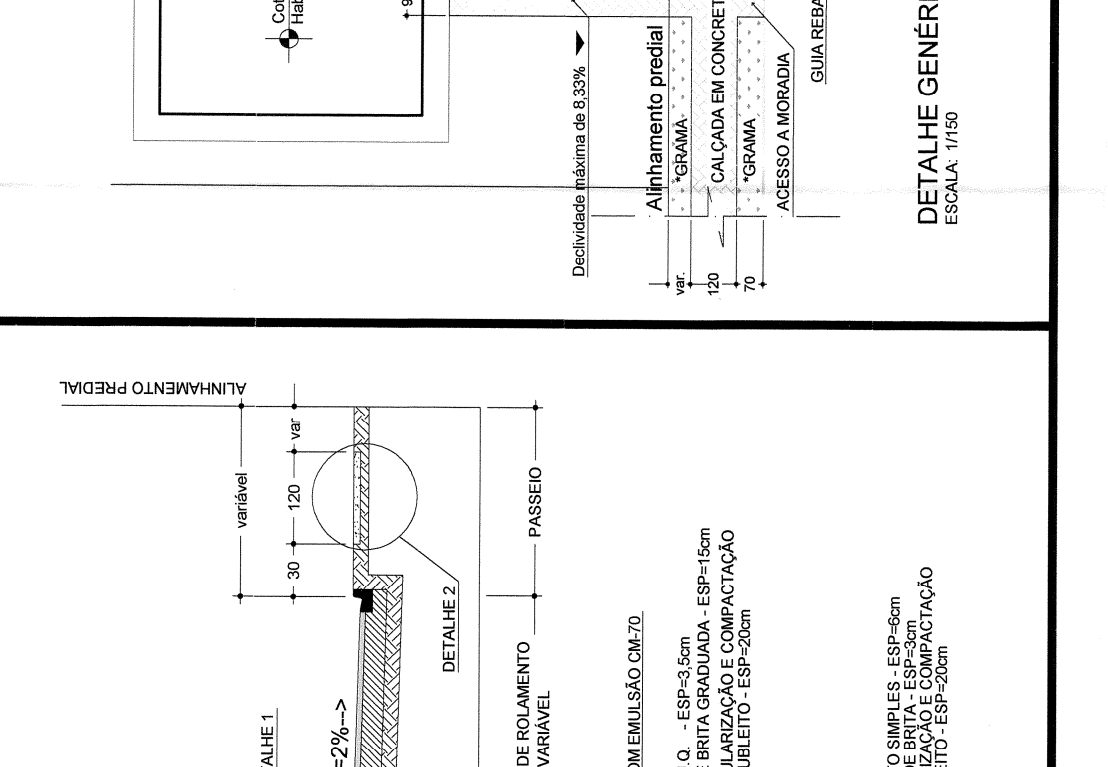
DETALHE 3 - RAMPA DE ACESSIBILIDADE



DETALHE 4 - MEIO-FIO



DETALHE 5 - SINALIZAÇÃO VERTICAL



DETALHE 6 - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

