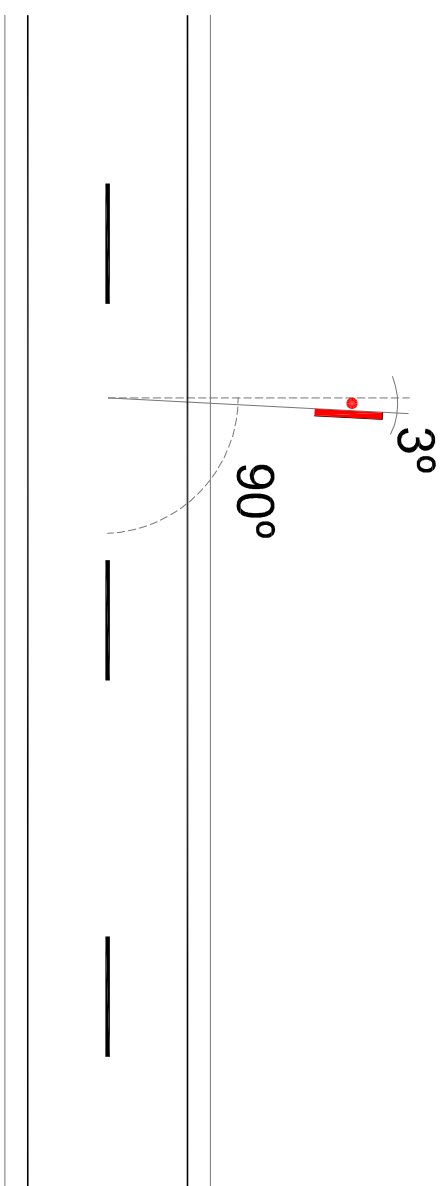




ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

PREFEITURA MUNICIPAL DE SELBACH

DETALHAMENTOS

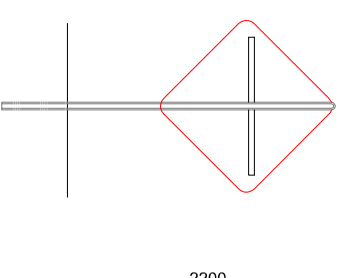
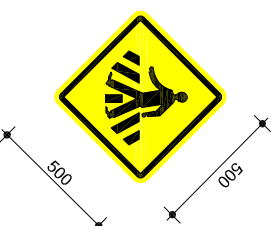


**DETALHE : CORREÇÃO ANGULAR PARA EVITAR OFUSCAMENTO
SEM ESCALA**



PLACA DE ADVERTÊNCIA
 PLACA: A32B (L=0,50m)
 PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES
 L=0,50m

PLACAS DE ADVERTÊNCIA



L= 500 P/ VELOCIDADES INFERIORES A 80 km/h
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS

SUPORTE MET. Ø2 1/2"
 TRAVESSA 1000 x 50
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS

**DETALHE DE SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA A-32B
SEM ESCALA**

LEGENDA:

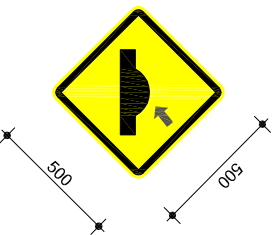
<p>PREFEITURA MUNICIPAL SELBACH / RS</p>		<p>ELABORADO POR:</p> <p>SUPRENGE Supervisão e Projetos de Engenharia</p>		<p>ESTADO:</p> <p>RS</p>	
<p>PROJETO:</p> <p>PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA</p>		<p>TIPO:</p> <p>DETALHAMENTOS</p>		<p>MINISTÉRIO:</p> <p>SELBACH</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>Eng. Civil Malias I. Schemmth <small>CREA 143407/RS</small></p>		<p>PROPRIETÁRIO:</p>		<p>ESCALA:</p> <p>SEM ESCALA</p>	
<p>PRANCHA:</p> <p>01/04</p>					

PLACA DE ADVERTÊNCIA

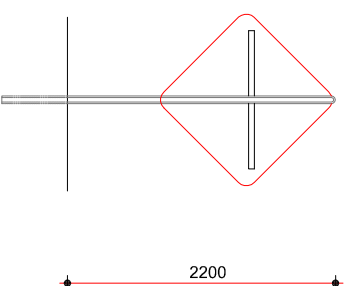


PLACA: A18 (L=0,50m)
 LOMBADA
 L=0,50m

PLACAS DE ADVERTÊNCIA



L= 500 P/ VELOCIDADES INFERIORES A 80 km/h
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS



SUPORTE MET. Ø2 1/2"
 TRAVESSA 1000 x 50
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS

**DETALHE DE SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA A18
 SEM ESCALA**

PLACA DE REGULAMENTAÇÃO

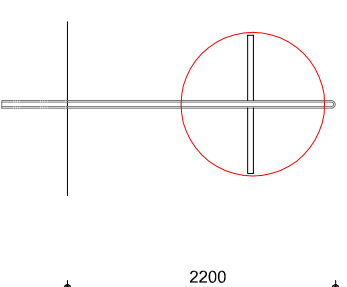


PLACA: R 06-A (D=0,50m)
 PROIBIDO ESTACIONAR
 D=0,50m

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO





D= 500 P/ VELOCIDADES INFERIORES A 80 km/h
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS

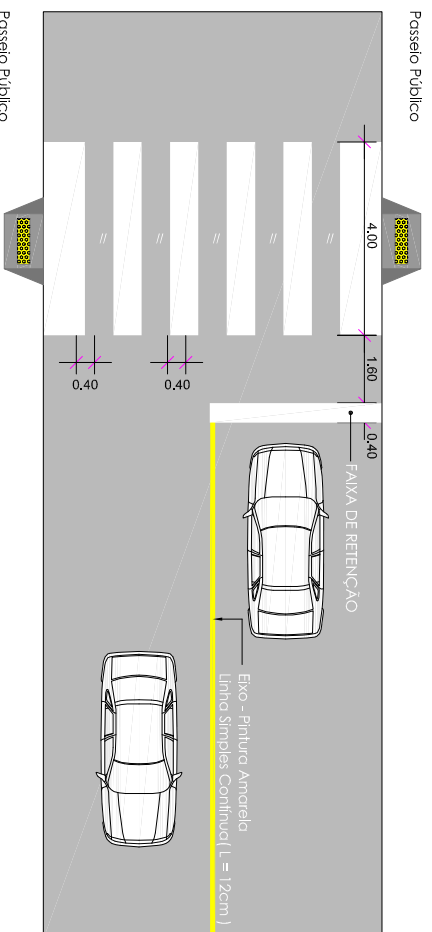


SUPORTE MET. Ø2 1/2"
 TRAVESSA 1000 x 50
 OBSERVAÇÃO : DIMENSÕES EM MILÍMETROS

**DETALHE DE SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA A18
 SEM ESCALA**

LEGENDA:

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL SELBACH / RS</p>		<p>ELABORADO POR:</p>  <p>SUPRENGE Supervisão e Projetos de Engenharia</p>		<p>ESTADO:</p> <p>RS</p>	
<p>PROJETO:</p> <p>PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA</p>		<p>TIPO:</p> <p>DETALHAMENTOS</p>		<p>MINISTÉRIO:</p> <p>SELBACH</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>Eng. Civil Malissa I. Schwanh CREA 143407/RS</p>		<p>PROPRIETÁRIO:</p>		<p>ESCALA:</p> <p>SEM ESCALA</p>	
<p>PRONOME:</p> <p>Eng. Civil Malissa I. Schwanh CREA 143407/RS</p>		<p>PRONOME:</p>		<p>PRONOME:</p> <p>02/04</p>	

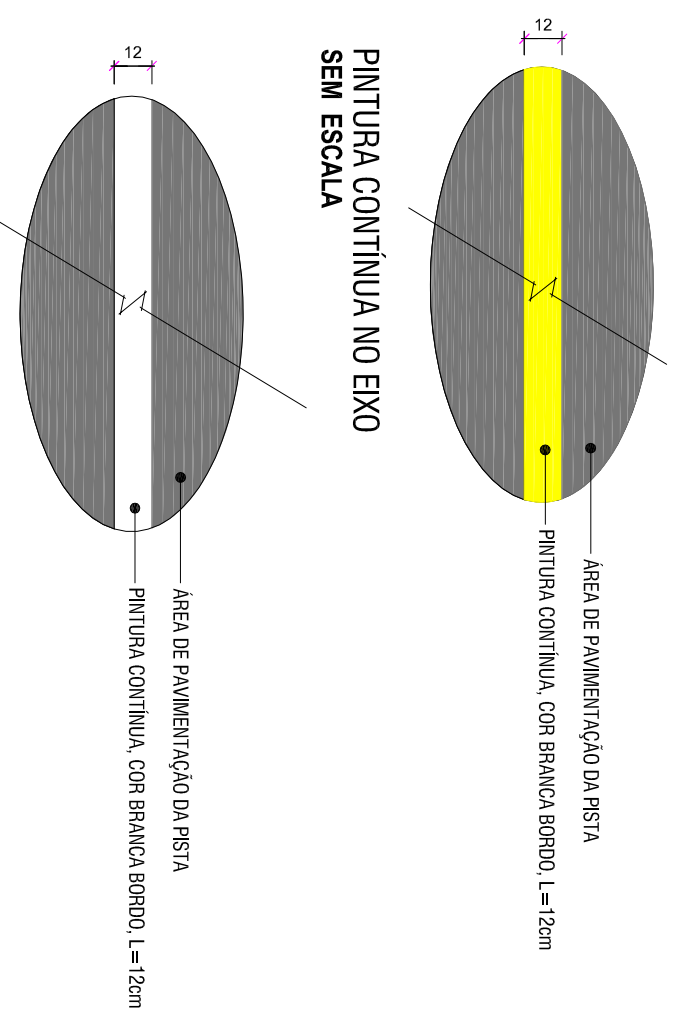
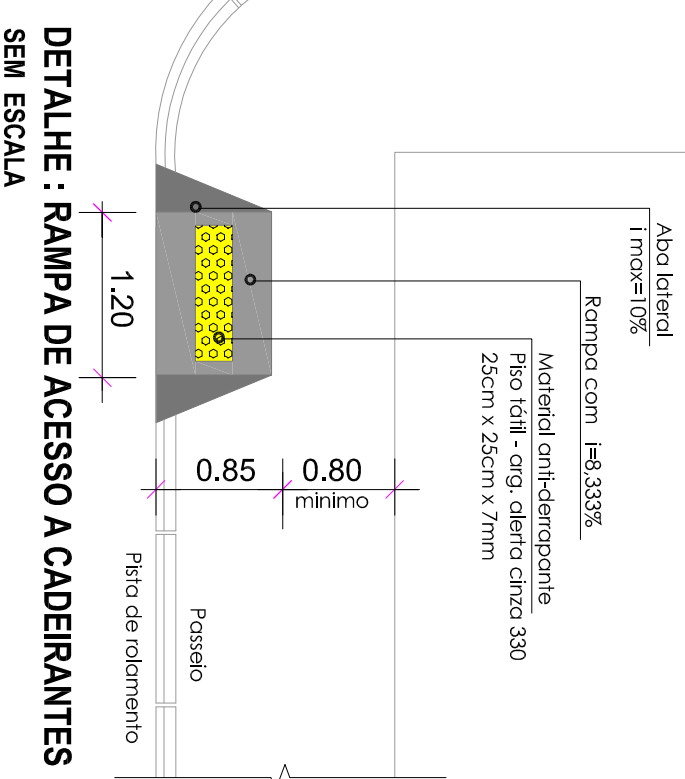
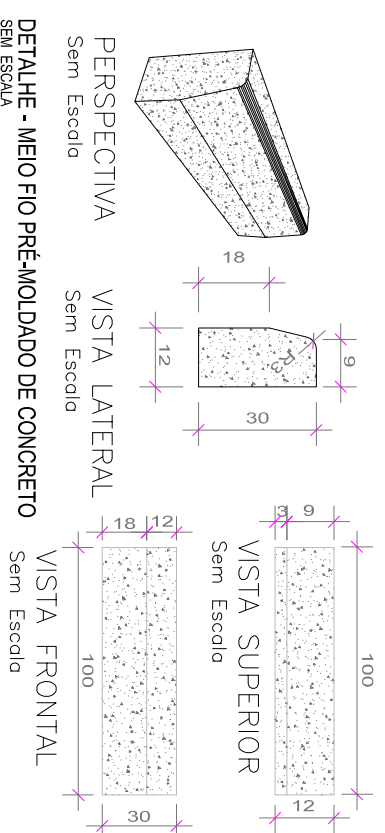


Passageo Público



Segue Manual Brasileiro de Sinalização de Tráfego - CONTRAN VOLUME IV SINALIZAÇÃO HORIZONTAL 2007

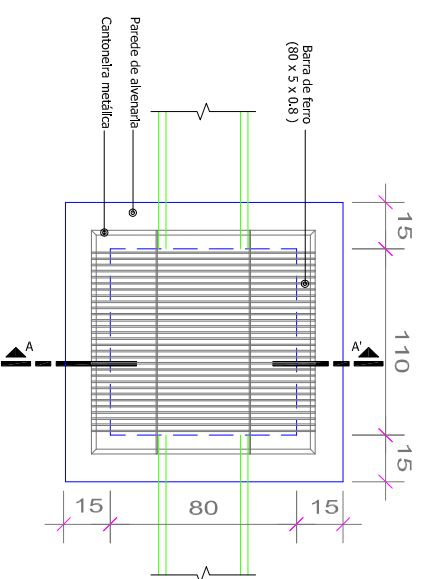
DETALHAMENTO DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DA PISTA

SEM ESCALA

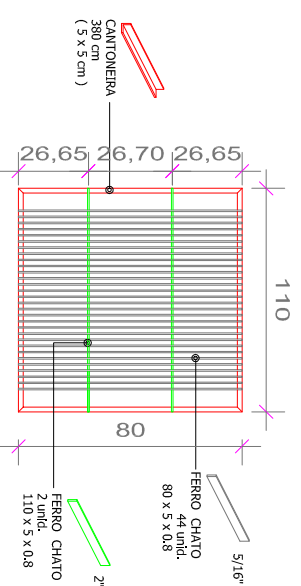


LEGENDA:

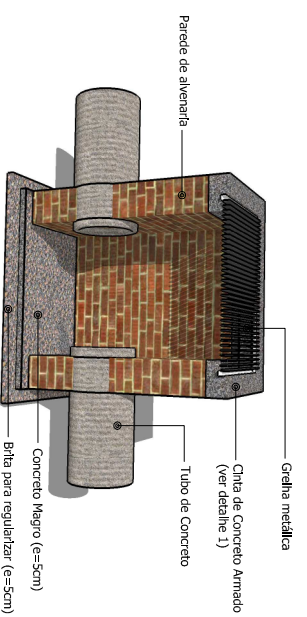
 <p>PREFEITURA MUNICIPAL SELBACH / RS</p>		<p>ELABORADO POR:</p>  <p>SUPRENGE Supervisão e Projetos de Engenharia</p>		<p>ESTADO:</p> <p>RS</p>	
<p>PROJETO:</p> <p>TÍTULO:</p> <p>PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA</p>		<p>TIPO:</p> <p>DETALHAMENTOS</p>		<p>MINISTÉRIO:</p> <p>SELBACH</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>Eng. Civil Malasia I. Schwanh</p>		<p>PROPRIETÁRIO:</p>		<p>DATA:</p> <p>2014</p>	
<p>PROFESSOR/AUXILIAR Técnico</p> <p>Eng. Civil Malasia I. Schwanh</p> <p>CREA 143407/RS</p>				<p>ESCALA:</p> <p>SEM ESCALA</p>	
				<p>PRANCHAS:</p> <p>03/04</p>	



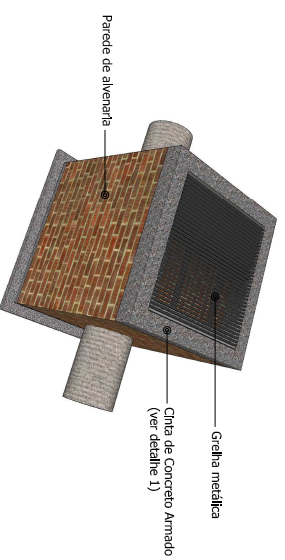
DETALHE DA TAMPA GRADEADA
Sem escala



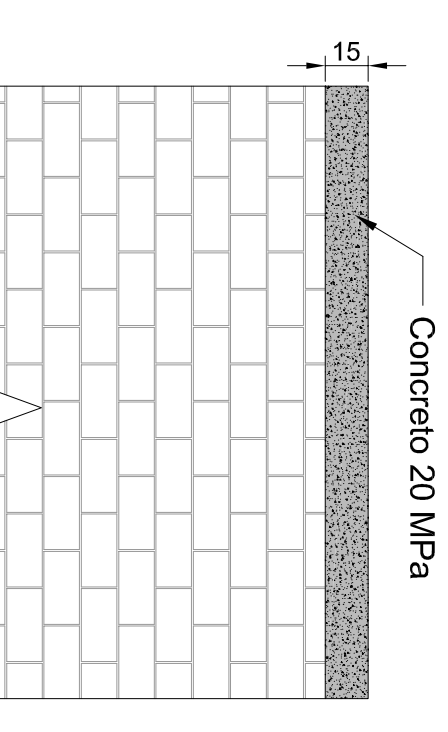
GRELHA METÁLICA
SEM ESCALA



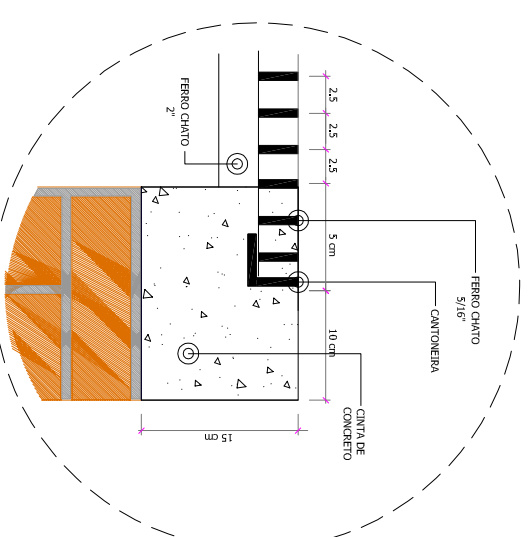
PERSPECTIVA EM CORTE
SEM ESCALA



PERSPECTIVA
SEM ESCALA



DETALHE LEVANTAMENTO DE CAIXA
SEM ESCALA



DETALHE LEVANTAMENTO DE CAIXA
SEM ESCALA
Obs.: medidas em cm.

LEGENDA:



PREFEITURA MUNICIPAL
SELBACH / RS

PROJETO:
TÍTULO: **PROJETO DE ENGENHARIA**
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

R. C. M. S.
R. C. M. S. Técnico
Eng. Civil Mestrado, Scleromath
CREA 143407/RS

PROPRIETÁRIO:

ELABORADO POR:



Suprensão e Projetos de Engenharia

TIPO:

DETALHAMENTOS

ESTADO:

RS

MINISTÉRIO:

SELBACH

DATA:

2014

ESCALA:

SEM ESCALA

PRIMEIRA:

04/04