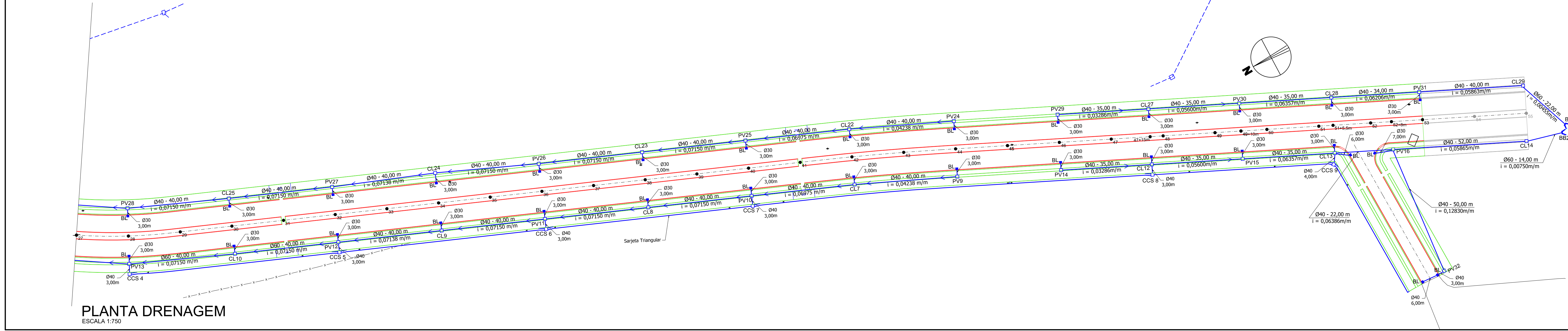


PLANTA DRENAGEM  
ESCALA 1:750

LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
PAVIMENTAÇÃO	
---	Eixo do Pavimento
●	Estacas (de 20 em 20 metros)
—	Muro Existente
— x — x — x	Vale ou Curso d'água
— x — x — x	Cerca
DRENAGEM	
—	Drenagem à Executar
---	Drenagem Existente
BL	Boca de Lobo à executar
BL	Boca de Lobo com tampa de concreto(vedada)
PV/CL	Poço de Visita / Caixa de Ligação à executar
CCS	Caixa Coletora de Sarjeta à executar
>	Sentido do escoamento da drenagem
▲	Sarjeta triangular

NOTAS:  
- Todas as ligações de Bocas de Lobo serão com Ø30;  
- Todas as obras de drenagem pluvial serão executadas dentro da Faixa de Domínio da via pública.

ESTATÍSTICA	QUANTIDADE
Extensão da pavimentação	980,00m
Largura da pavimentação	Variável
DRENAGEM PLUVIAL	
Extensão	1.871,00 m
Poço de visita Ø 40 / Ø 60 simples	12 und
Caixa de Ligação Ø 40 / Ø 60 simples	5 und
Caixa coletora de sarjeta	9 und
Boca de bueiro Ø 60 simples	2 und
Boca de lobo	55 und
Sarjeta triangular	594,20m
PAVIMENTAÇÃO PISTA	
Área	13.300,00 m²
Extensão do meio-fio externo	3.870,00 m



PLANTA DRENAGEM  
ESCALA 1:750

3	Revisão 4	09/2019	RN
2	Revisão 3	08/2019	RN
0	Emissão inicial	12/2017	RN
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ  
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC 050.968-0  
www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br

Estado de Santa Catarina  
Prefeitura Municipal de Itajaí

RUA MANOEL BERNARDES - BAIRRO ITAIPAVA

Data Dez/2017	Projeto ACESSO AO CENTRO DE INOVAÇÃO REGIONAL DE ITAJAÍ	Conteúdo da Folha Planta drenagem - Estaca Opp a 49
Escala Indicadas		
Desenho Eduardo	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Folha 04/16	Volnei José Morastoni Prefeito Municipal	Ralf Nordt Engenheiro Civil - CREA-SC 018.459-9