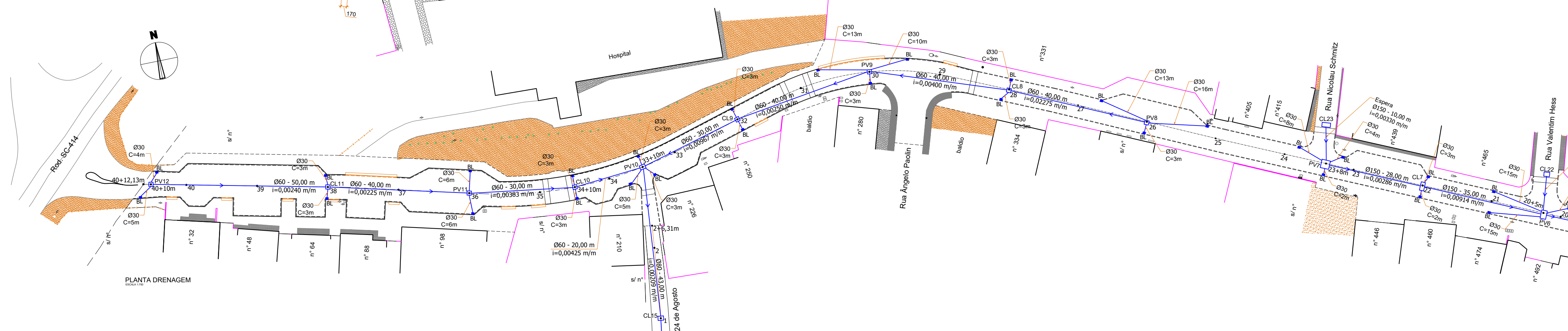
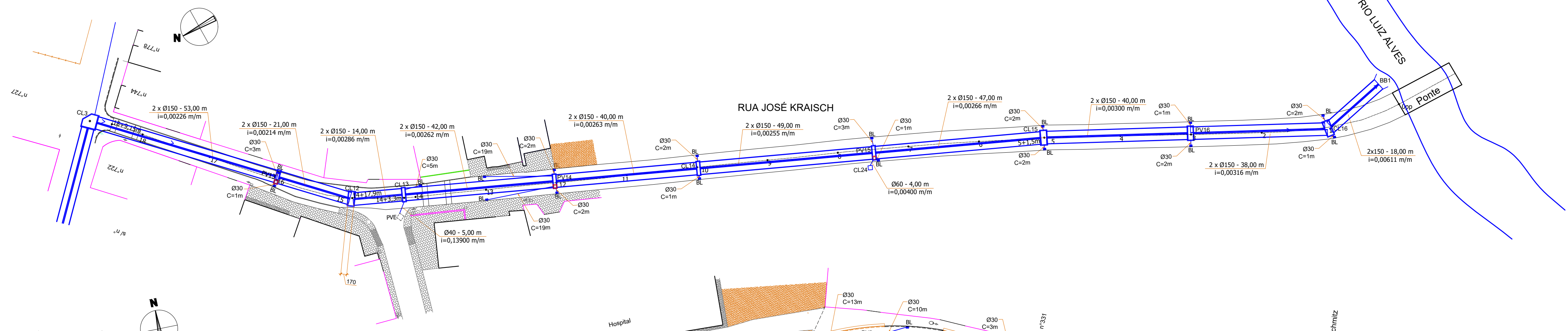


LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
PAVIMENTAÇÃO	
●	Eixo do pavimento
—	Estacas (de 20 em 20 metros)
—	Muro existente
—	Edificação existente
—	Cerca existente
—	Linha do meio-fio existente
—	Vala ou curso d'água
BB	Boca de bueiro
BL	Boca de lobo a executar
PV/CL	Poço de visita/caixa de ligação a executar
—	Sentido das águas da drenagem
PVE/CLE	Poço de visita existente

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.



PLANTA DRENAGEM

5	Revisão 2	08/2019	JSB
4	Revisão 1	07/2019	JSB
3	Check-list 3	11/2018	JSB
2	Check-list 2	09/2018	JSB
1	Check-list 1	05/2018	JSB
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL



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

Prefeitura Municipal de Luiz Alves
Estado de Santa Catarina

RUA PROFESSOR SIMÃO HESS - BAIRRO VILA DO SALTO			
Data	Ago/2017	Projeto	REVITALIZAÇÃO DA RUA PROFESSOR SIMÃO HESS COM PISO INTERTRAVADO, DRENAGEM PLUVIAL, CALÇADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
Escala	Indicadas	Estimativa	Vide quadro estatístico em prancha
Desenho	Eduardo	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Folha	08/32	Marcos Pedro Veber Prefeito Municipal	Jacqueline Soares Barboza Engenheira Civil - CREA-SC 099.442-5