

FINAL - S 29°32'50.52" W 51°44'08.17"

RUA 5 DE MARÇO

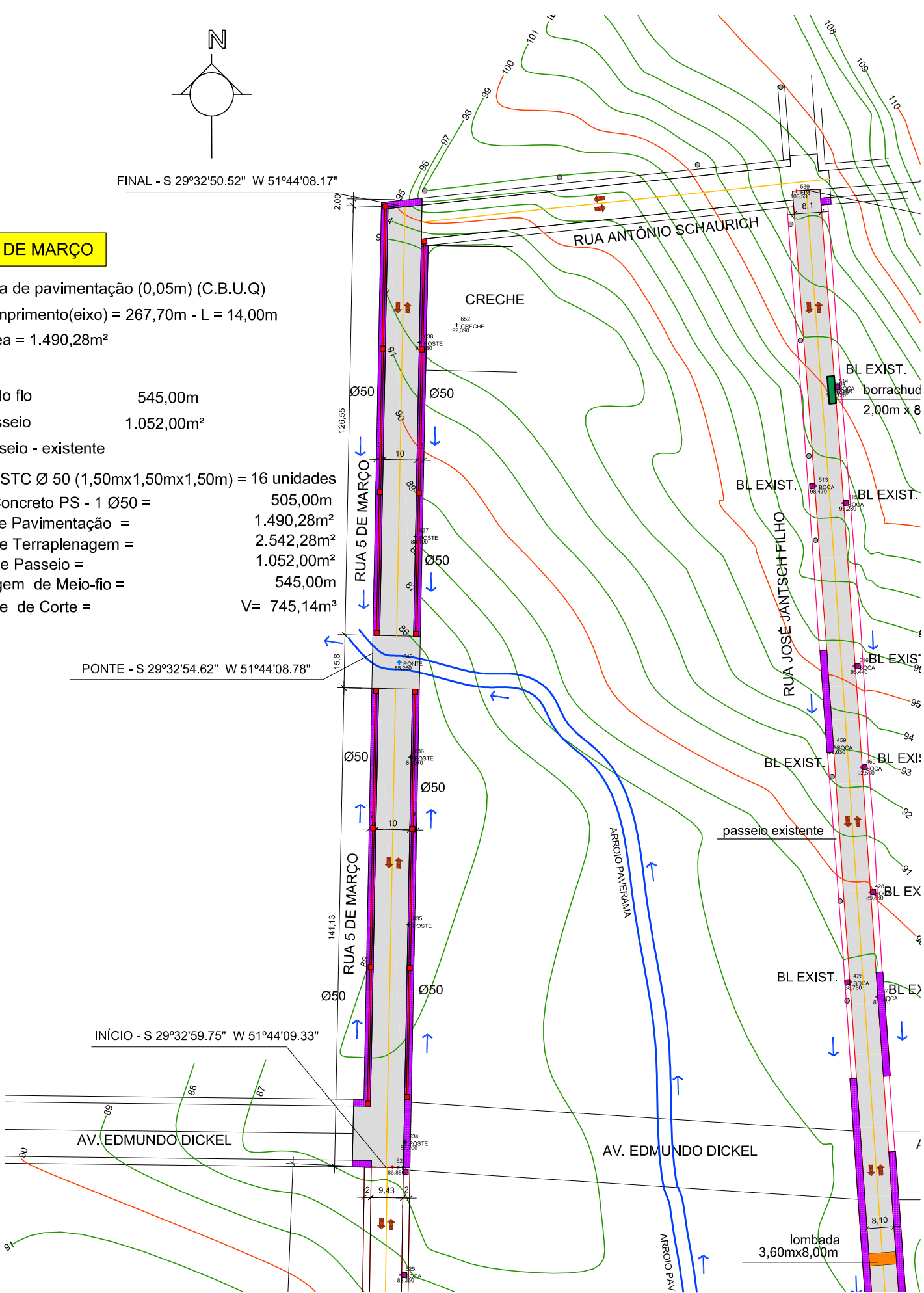
□ área de pavimentação (0,05m) (C.B.U.Q)
 comprimento(eixo) = 267,70m - L = 14,00m
 Área = 1.490,28m²

■ meio fio 545,00m
 ■ passeio 1.052,00m²
 □ passeio - existente

Boca BSTC Ø 50 (1,50mx1,50mx1,50m) = 16 unidades
 Tubo Concreto PS - 1 Ø50 = 505,00m
 Área de Pavimentação = 1.490,28m²
 Área de Terraplenagem = 2.542,28m²
 Área de Passeio = 1.052,00m²
 Metragem de Meio-fio = 545,00m
 Volume de Corte = V= 745,14m³

PONTE - S 29°32'54.62" W 51°44'08.78"

INÍCIO - S 29°32'59.75" W 51°44'09.33"



Proprietário	Responsável Projeto:	
MUNICÍPIO DE PAVERAMA CNPJ: 91.693.317/0001-06	Engenharia Eldon Reckziegel Ltda - ME Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 48.490-D	
PROJETO INFRAESTRUTURA URBANA	Área Pavimentação	Data
	1.490,28m ²	SET 2017
Rua 5 de Março - Centro - Paverama/RS		