



PLANTA GEOMÉTRICA E PLANIALTIMÉTRICA DA RUA  
ESCALA: 1/750



- Convenções -

- Meio Fio
- ▣ Canteiro

- Quantitativos -

Área de Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q.	2.203,43 m <sup>2</sup>
Extensão	152,36 m
Largura a Pavimentar	Conforme Planta Geométrica
Meio Fios a Executar	583,00 m



RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CATANDUVAS - SC

Obra: PROJETO DE ASFALTO C.A.U.Q.  
RUA ERY GOMES BITTENCOURT

Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6  
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Desenho: EDSON ABATTI

Data: JUNHO DE 2018

Escala: 1/750

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho: Est. O.P.P - 8+15.734 m

Prancha:  
01/03