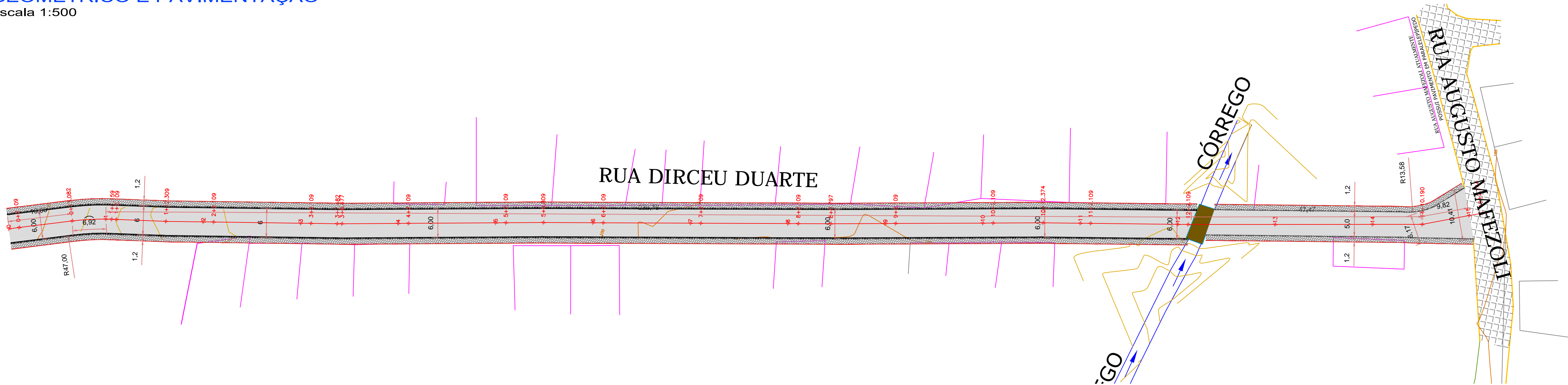
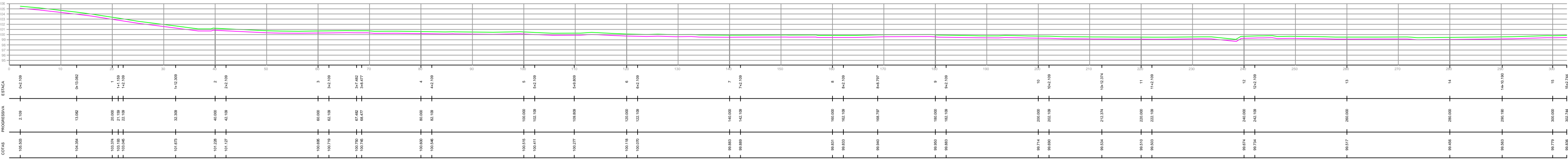


PLANTA BAIXA - PROJETO
GEOMÉTRICO E PAVIMENTAÇÃO
Escala 1:500



PERFIL LONGITUDINAL DA VIA
Escala 1:500



LEGENDA			
	CURVA DE NÍVEL PRINCIPAL		MEIO-FIO PROJETADO
	CURVA DE NÍVEL AUXILIAR		DELIMITAÇÃO DE PASSEIO PROJETADO
	RUA EXISTENTE - ESTRADA DE BARRO		GREIDE DO TERRENO NATURAL
	EDIFICAÇÕES EXISTENTES		ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
	ESTAQUEAMENTO		

PROPRIETÁRIO PREF. MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA		RESP. TÉCNICO RAVIANE C. W. MONDINI CREA/SC 057.705-0	
RESP. TÉCNICO JAIMER FRANCISCO WERNER CREA/SC 126.635-8			
DATA JUN/2017	ÁREA -----	ESCALA Indicadas	DESENHO Jaimer

PREF. MUN. DE SÃO JOÃO BATISTA
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

Rua Azambuja, 702 - Brusque - SC
atendimento@cota7.com.br
www.cota7.com.br
47 3354.2712

PROJETO
PROJETO GEOMÉTRICO E DE PAVIMENTAÇÃO - PLANTA
BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL
RUA DIRCEU DUARTE, BAIRRO CARMELO, SÃO JOÃO
BATISTA - SANTA CATARINA

PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

Ge1
01/02