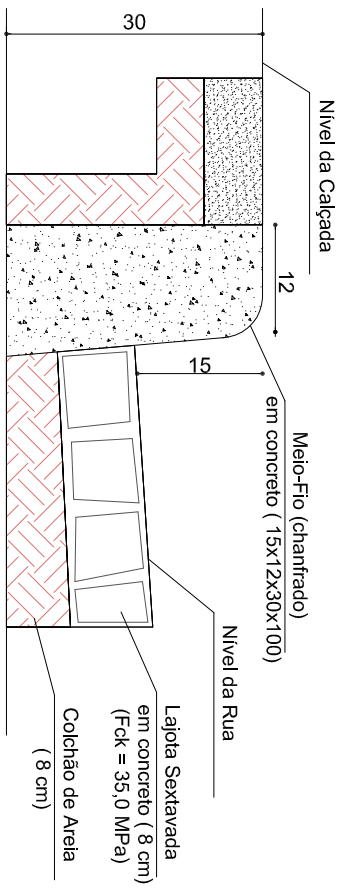


Planta da Pavimentação e Calçadas:

ESCALA: X=1/1.000

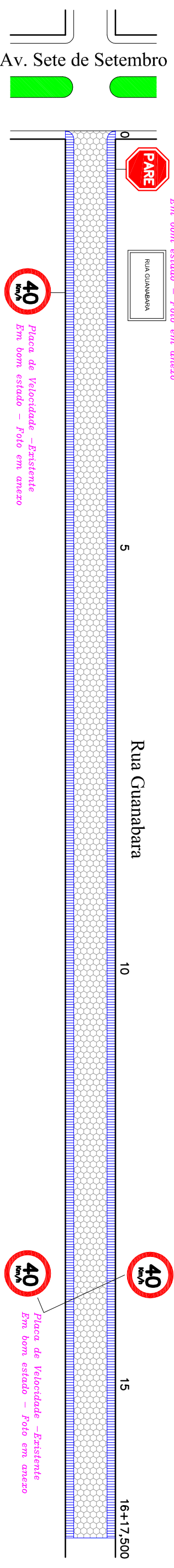
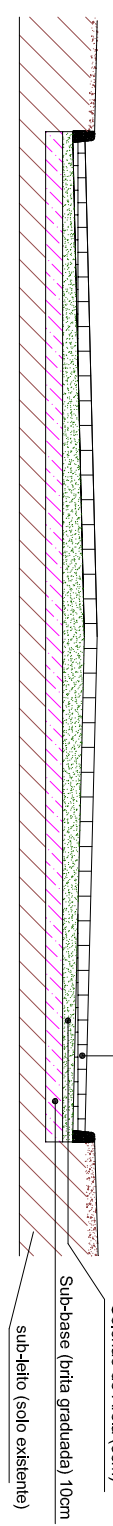


Detalhe do meio fio (Fck = 25,0 MPa)

Comp.	L	Ir	Área
PAVIMENTO	337,50 m	5,0%	2.700,00 m ²
PASSEIOS	337,50 m	2,0%	1.269,00 m ²
			Computado = 1,88m

Seção Transversal da Rua - 12,00m

A Rua é 8,00m Livre, o Meio Fio esta dentro da largura do passeio



Planta da Sinalização:

ESCALA: X=1/1.000

Obs.: "Nas esquinas e entradas de veículos (garagens) executar as rampas na calçada conforme detalhe constante na prancha 06/10".

RESF. TÉCNICO:	REQUERENTE:	DATA:	PROJETO:	PRANCHAS:
DEIVIDI MATOS DE BORBA Engenheiro Agrimensor CREA-SC 082.343-8	MARIEL CASTELANI DA SILVA Engenheira Civil CREA/SC 073.928-9	23- SETEMBRO - 2015	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS SEXTAVADA DE CONCRETO	05-10

ESCALA:	ENDEREÇO:	EMPRESA:
1/1.000	RUA GUANABARA - B. SÃO JOSÉ - ARARANGUÁ - SC	EZATTA ENGENHARIA ENDEREÇO: RUA RUI BARBOSA - Nº 2266 - SALA 01 CENTRO - TIJURVO - SC. FONE: 48-3828.3276 / 9926.5593