

Rampa em Concreto
5,00

OBS. A rampa não devera possuir degraus em suas extremidades.
Rampa em Concreto a ser Refeita com Páver

Edificação Existente

Edificação Existente

38,01

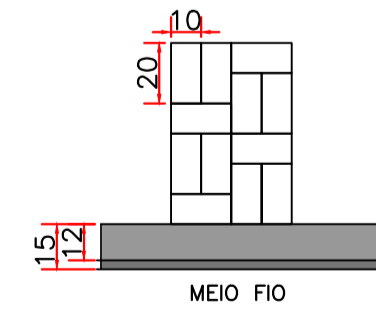
38,01

Pátio em Concreto Degradado
A = 345,53m²

OBS. O meio-fio devera ficar com sua face superior rente a face superior da pavimentação em páver.

Pátio Novo Pavimentação com Páver 10x20.
A = 345,53m²

ÁREA TOTAL DE PAVER= 345.53 m²
COMPRIMENTO TOTAL DE MEIO-FIO= 83.20 m



LOCALIZAÇÃO E SITUAÇÃO SEM ESCALA



27,04

Meio-Fio 100X15X13X20

4,72

Meio-Fio 100X15X13X20

5,07

27,04

13,14

PLANTA BAIXA
ÁREA TOTAL: 345,53 m²
ESCALA: 1:25

13,14

PLANTA BAIXA
ÁREA TOTAL: 345,53 m²
ESCALA: 1:25

 PREFEITURA MUNICIPAL DE URUBICI-SC		A1
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA:
PROJETO: <u>Diego Alessandro Neckel</u> Eng. Civil - CREA 151642-4		Reforma Patio Creche Galvina PLANTA BAIXA/ LOCAÇÃO
PREFEITO: <u>Antônio Zilli</u>		Rua Manoel Pinto de Sousa Urubici/SC
Escala: <u>Indicada</u>		DATA: <u>10/2020</u>