








Rua Passo Fundo

Av. Brasil

LEGENDA PISOS:

-  Grama Talude Frontal-324,00 m²
-  Ladrilho hidráulico a ser substituído por Bloco de concreto -864,98 m² + resina
-  bloco de concreto existente -445,76m²
-  Piso Cerâmico existente - 191,36m²
-  Granítica a substituir por Piso Cerâmico -2.615,04 m²
-  Passarelas escadas e rampas em concreto
-  Piso em concreto desempenado 474,03m²

ENGESUL ENGENHARIA

Rua Magalhães, 464, Bairro Torres - Curitiba-PR
FONE: 041 98808822

RESERVAÇÃO TÉCNICA PROPOSTA
EPL, CNH: Arquiteta Mariana - Curitiba-PR
TODAS AS MEDIDAS E VOLUMES DEVERÃO SER CONFIRMADOS NO LOCAL.
TODOS
TODOS
TODOS
TODOS

ESCOLA JOÃO ANTONIO DE COL

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação
BRASIL Governo Federal
Projeto Padrão - FNDE

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO UF: SÃO JOSÉ DO RIO NEGRO RJ
PROPOSTA/PROJETO: MANUTENÇÃO DE SERVIÇOS
BENEFICIÁRIO: ESCOLA JOÃO ANTONIO DE COL - CENTRO - SÃO JOSÉ DO RIO NEGRO - RJ
CRIAÇÃO: ESCOLA 12 SALA DE AULA

PROJETO ARQUITETÔNICO PLANTA BAIXA- ALTERAÇÕES DE PISOS PISO-01/1
RESULTADO: 12/200 - A1 DATA: MAIO - 2019
NOME ARQUIVO: PISOS-01/01-LAYOUT GERAL