

MEIO FIO  
GRAMA  
PISO INTERTRAVADO  
PISO POLIDO  
DIRECIONAL E ALERTA



DETALHAMENTO MATERIAIS  
esc 1:100

NORTE

- GRAMA SÃO CARLOS PLUS  
RESISTÊNCIA ALTA A PROTEÇÃO  
RESISTÊNCIA ALTA A POUCA INDIÇÃO DE SOL  
Área: 1.386,20m²
- ÁREA  
Área: 79,80m²
- ÁREA BRANCA  
Área: 20,00m²
- PISO EM PAVIMENTO: BLOCO INTERTRAVADO  
ESCALA DE PÉRE  
BLOCO INTERTRAVADO  
Á: 741,80m²
- PISO EM CONCRETO POLIDO  
Á: 586,81m²
- PISO TÁTEL DIRECIONAL  
Á: 86,88m²
- PISO TÁTEL DE ALERTA  
Á: 13,25m²
- MEIO FIO PRE MOLDAO

NOTA 1: TODOS OS FUNCIONÁRIOS DEVERÃO ESTAR UTILIZANDO EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (uniforme, capacete, bota, cinto de segurança etc) FICANDO A OBRA SUJEITA A PARALIZAÇÃO QUANDO VERIFICADO A NÃO UTILIZAÇÃO DESTES.

NOTA 2: NENHUMA MODIFICAÇÃO NO PROJETO DEVE SER REALIZADA SEM CONSULTA E CONSENTIMENTO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA, ESTE QUE ATRAVES DE OFICIO PERMITIRA A MODIFICAÇÃO, CASO CONTRÁRIO O ITEM MODIFICADO FICA SUJEITO A DEMOLIÇÃO SEM DIREITO A ADITIVO.



<div>DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ENGENHARIA</div>			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL TENENTE PORTELA			
PROJETO: PRAÇA - LOTEAMENTO BEM MORAR		ÁREA CONSTRUÍDA: 3.131,00m²	
LOCAL: LOTEAMENTO BEM MORAR RUA ALEVINO RIGHI E DARCI BERTOLDO (TENENTE PORTELA-RS)		DATA: AGOSTO /2023	
DETALHAMENTO PISOS E MATERIAIS PRAÇA			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: projeto arquitetônico e urbanístico Maicon Peter		RESPONSÁVEL TÉCNICO: projeto/fiscalização arquit. ele. hidr. estru. Ronei Robson Pöerch	
ASSINATURA:		REGISTRO CREA: 128652-4	
Responsável Técnico		ESCALA: 1/150	
Proprietário		PRANCHA: 03/12	