



PISOS		
	PISO INTERTRAVADO DE CIMENTO RETANGULAR, ASSENTADO NO ÂNGULO DE 45°, NA COR NATURAL	23,65M²
	PISO INTERTRAVADO DE CIMENTO RETANGULAR, ASSENTADO NA ÂNGULO DE 45°, NA COR VERMELHA	15,47M²
	MEIO FIO RETILÍNEO	16,13M

NOTAS/OBSERVAÇÕES

- COTAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL
- IMPERMEABILIZAR TODAS AS ÁREAS MOLHADAS
- TODOS OS LOCAIS SUJEITOS A IMPERMEABILIZAÇÃO (ÁREAS MOLHADAS, CINTAS, LAJES, CONTENÇÕES, CAIXA D'ÁGUA, ETC) DEVERÃO SATISFAZER AS DISPOSIÇÕES PERTINENTES DA ABNT, NO QUE CONCERNE A IMPERMEABILIZAÇÃO CONTRA ÁGUA SOB PRESSÃO, PERCOLAÇÃO E UMIDADE DO SOLO.
- EM CASO DE INCOMPATIBILIDADE DE DESENHOS, PREVALECE A ESCALA MAIS AMPLIADA.
- EM CASO DE DÓVIDA, CONSULTAR OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

TIPOLOGIA:	PROJETO DE REFORMA
ENDEREÇO:	PRAÇA JOVITO PEREIRA, RUA TONICO BASTOS, CORDISBURGO/ 35780-000
PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDISBURGO
AUTOR DO PROJETO:	WILSON PORTES JÚNIOR ENGENHEIRO CIVIL
ART:	

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDISBURGO		
WILSON PORTES JÚNIOR ENGENHEIRO CIVIL CREA/RJ 44.125/D		

PRAÇA JOVITO PEREIR.		ÁREA CONSTRUIDA:	Nº FOLHA:
		67,72M²	02/02
PLANTA DE PISO, PLANTA LUMINOTÉCNICA, PLANTA DE MOBILIÁRIO E CORTE AA		ESCALA INDICADA	
DESENHO:	DATA:	TERRENO:	FOLHA:
JULIANA MARTINS DE SOUZA	NOVEMBRO 2023	67,72M²	A 01