



Todos os Aterramentos deverão ser interligados ao BEP. Em cada caixa de passagem com poste metálico deverá haver uma haste de aterramento. Deverá ser utilizado cordoalha de aço galvanizado à quente 80 mm², enterrada a 0,75 m. As ligações das hastes com a malha de aterramento devem ser através de solta exotérmica. Todas as partes metálicas devem estar aterradas (caixa d'água e alambrados).


PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JAHU
 "Fundada em 15 de agosto de 1853"
 Rua Peissandu, 444 – Centro – Jau – SP
 Telefone: (14) 3602-1803
www.jau.sp.gov.br



PROJETO
 Instalação Elétrica Malha de Aterramento
LOCAL
 R. Prof. Mário Ferraz Nagalhães nº 199 Jd. Bela Vista , - JAU - SP. Campo Municipal

Rafael Pavan Engenheiro Eletricista	
ESCALA Sem Escala	DATA Maio de 2023
DESENHO Rafael Pavan	ART n/d
ASSUNTO Implantação	FOLHA 05/06