



CAIXA DE AREIA
COM GRELHA

LAJE REFORÇADA

espelho d'água

bico

Instalações elétricas DET 02
ESCALA: 1/50

Legenda de condutos

Elétrica
Piso

Legenda

- Caixa de passagem
- Entrada de serviço
- Fotocélula
- Luminária LED 100W
- Quadro de distribuição
- Quadro de medição

Legenda das indicações

FTC Relé fotoelétrico - Fotocélula
Lum Luminárias externas - LED alta potência 50W

NOTAS

1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTA PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

Nº	REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
◊	◊	◊	◊
◊	◊	◊	◊

ISD Engenharia LTDA
Rua Eng. Joaquim V. Ferreira, 48, centro, Pedras Grandes-SC

URBANIZAÇÃO PRAÇA PEDRINHAS
Rua Horácio Madeira Moraes, Ilhota

Projeto: Eng. Civil Isaac Dias 132018-2
Proprietário: Prefeitura de Pedras Grandes

Projeto: **PROJETO ELÉTRICO**

Pavimento: Terreo
Conteúdo: Detalhe 02

Prancha: **3**

Data	Escola	indicada	Desenho	Conferência
Jan/2026	Eng. Civil Isaac Dias	Eng. Civil Isaac Dias	Eng. Civil Isaac Dias	Eng. Civil Isaac Dias