



LEGENDA PERFIL

- GREIDE PROJETADO
- TERRENO NATURAL
- ÁREA A ATERRAR
- ÁREA A ESCAVAR

OBS. - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.  
 - COTAS EM METROS.  
 - QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

APROVAÇÃO

| REVISÃO | DESCRIÇÃO       | RESPONSÁVEL | DATA     |
|---------|-----------------|-------------|----------|
| 00      | EMISSÃO INICIAL | SANDRO      | 14/08/21 |
|         |                 |             |          |
|         |                 |             |          |

|  |   |   |
|--|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO  | <br>GUSTAVO PETRI<br>ENGENHEIRO CIVIL<br>CREA/SC 170.199-0 | CLIENTE   |
| POSIÇÃO ENGENHARIA CIVIL EIRELI ME<br>GUSTAVO PETRI<br>CREA/SC 170.199-0 |   | PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA<br>CNPJ: 83.102.772/0001-61 |

REFERÊNCIA  

 PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

REFERÊNCIA  
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO  
 EXTENSÃO: 155,00 M.  
 ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 1.474,80 M<sup>2</sup>  
 ÁREA DE CALÇADAS (PAVER) = 620,98 M<sup>2</sup>

|             |         |               |           |
|-------------|---------|---------------|-----------|
| DATA        | DESENHO | PROJETO       | FOLHA     |
| AGOSTO/2021 | SANDRO  | TERRAPLANAGEM | TER 03/03 |
| ESCALA      | FORMATO | ARQUIVO       |           |
| 1 : 250     | A1      | PA-RRSP-TER3  |           |

PROJETO TERRAPLANAGEM