



| TABELA DE ÁREAS A SEREM PAVIMENTADAS- PISO DE CONCRETO | |
|--|----------|
| DESCRIÇÃO | ÁREA |
| Pavimentação em piso de concreto armado moldado in loco, usinado, acabamento convencional e:7,00cm, para circulação pedestral 01 | 230,85m² |
| Pavimentação em piso de concreto armado moldado in loco, usinado, acabamento convencional e:7,00cm, para circulação pedestral 02 | 268,60m² |
| Pavimentação em piso de concreto armado moldado in loco, usinado, acabamento convencional e:7,00cm, para acesso aos pedregais | 9,00m² |
| Pavimentação em piso de concreto armado moldado in loco, usinado, acabamento convencional e:7,00cm, piso pedregais | 60,00m² |
| ÁREA TOTAL DE PAVIMENTAÇÃO PISO DE CONCRETO: 568,45m² | |

| TABELA DOS PERÍMETROS GUA DE CONCRETO (MEIO FIO) | |
|---|-----------|
| DESCRIÇÃO | PERÍMETRO |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 01 | 12,55 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 02 | 12,55 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 03 | 12,50 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 04 | 12,50 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 05 | 12,55 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 CAIXA DE AREIA | 80,50 m |
| Gua de concreto (meio-fio), para telhado curvo: BAA1 07 | 41,70 m |
| PERÍMETRO DE GUA DE CONCRETO: 184,85m | |


REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRANINHO
