



ESTADO DO AMAZONAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA



PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESPORTE E LAZER
LOCAL: MUNICÍPIO DE IPIXUNA/AM
INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA

MEMÓRIA DE CÁLCULO - PRAÇA - COMPLEMENTAR

4.0 PAVIMENTAÇÃO (REPROGRAMADO)

4.4 ALVENARIA DE CONTENÇÃO DO PISO $193,52\text{m} + 164,90\text{m} = 358,42\text{m} \times 0,20\text{m}$ (espessura) = $71,68\text{ m}^2$ (conforme Projeto Reprogramado - IMPLANTAÇÃO - PAGINAÇÃO DE PISO - FOLHA 4/4) **71,68 m²**

Contenção externa: $42,23\text{m} + 17,46\text{m} + 2,00\text{m} + 2,00\text{m} + 2,00\text{m} + 25,38\text{m} + 2,00\text{m} + 2,00\text{m} + 2,00\text{m} + 7,41\text{m} + 11,37\text{m} + 1,60\text{m} + 9,58\text{m} + 1,60\text{m} + 12,47\text{m} + 7,86\text{m} + 44,56\text{m} = \mathbf{193,52\text{ m}}$
Contenção interna: $40,23\text{m} + 11,23\text{m} + 38,79\text{m} + 12,64\text{m} + 2,31\text{m} + 19,77\text{m} + 3,84\text{m} + 2,31\text{m} + 3,84\text{m} + 2,31\text{m} + 2,31\text{m} + 11,78\text{m} + 1,76\text{m} + 11,78\text{m} = \mathbf{164,90\text{ m}}$


Jhames Rêcia Medeiros
Engenheiro Civil
CREA | 0209-DIAM