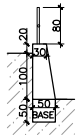
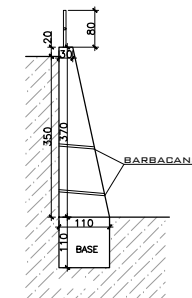
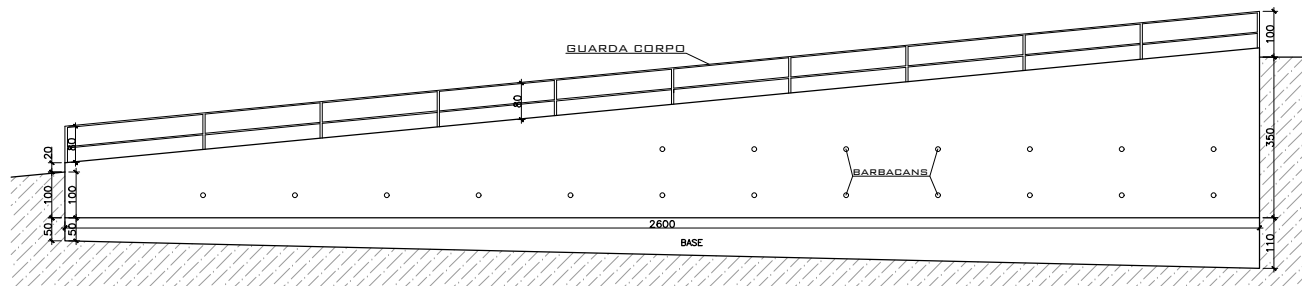
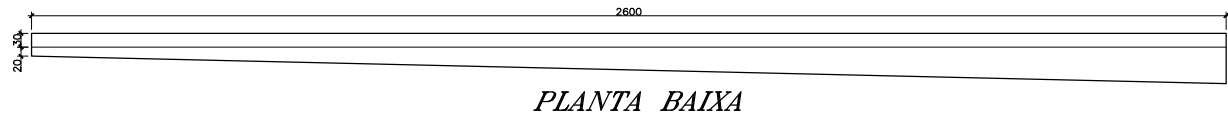


RUA MANOEL PIO E JORGE MOARAES: INTERVENÇÃO 04



SESSÃO A

BASE = 0,25 m²

ELEVAÇÃO = 0,40 m²

TOTAL SESSÃO = 0,65 M²

ELEVÇÃO DO MURO DE CONTENÇÃO

MEMORIA DE CALCULO MURO 04
 ESCAVAÇÃO = 0,25 + 1,21 = 1,46 / 2,00 = 0,73 X 26,00 = 18,98 M³
 FORMA = 58,50 X 2,00 = 117,04 + 2,85 = 119,89 M²
 CONCRETO = 0,65 + 3,67 = 4,32 / 2,00 = 2,16 X 26,00 = 56,16 M³
 BARBACANS = (1,10 X 14,00 = 15,40) + (0,80 X 4,00 = 3,20) = 18,60 M
 GUARDA CORPO = 26,00 M
 CLCHAD DRENANTE = 63,63 X 0,15 = 9,54 M³

SESSÃO B

BASE = 1,21 m²

ELEVAÇÃO = 2,46 m²

TOTAL SESSÃO = 3,67 M²