



- 1 - REFLEXÃO DA INCIDÊNCIA SOLAR
- 2 - TELHA METÁLICA COM ISOLAMENTO TÉRMICO. I = 5%
- 3 - CALHA DE COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS DA COBERTA
- 4 - PINGADOR
- 5 - VIGA DE BORDA EM CONCRETO
- 6 - JANELA ALTA
- 7 - VENTILAÇÃO CRUZADA DENTRO DAS SALAS DE AULA
- 8 - ARMÁRIOS
- 9 - PILAR DE CONCRETO
- 10 - GUARDA-CORPO METÁLICO COM SEGURANÇA PARA AS CRIANÇAS
- 11 - CIRCULAÇÃO EXTERNA ABERTA E VENTILADA
- 12 - PISO COM ACABAMENTO FINAL NAS SALAS DE AULA
- 13 - LAJE METÁLICA
- 14 - SUPORTE DE CONCRETO PARA APOIO DAS VIGAS METÁLICAS
- 15 - PORTA
- 16 - SOMBREAMENTO DAS PAREDES INTERNAS
- 17 - VIGA METÁLICA
- 18 - ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO
- 19 - PISO FINAL EXTERNO FINALIZADO
- 20 - CALHA DE PISO PARA DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

