




-  TERRENO
-  MADEIRA RECICLADA
-  CORDA ENTRAÇADA PRÉ-ESTRADA EM POLIÉSTER, MALHA TRIDIMENSIONAL

- LEGENDA:**
- 1- ESTRUTURA DE LUZ
  - 2- ARMAZÉM
  - 3- CAIXILHO EMBUTIDO NA ESTRUTURA DE MADEIRA
  - 4- ARMAZÉM EXTERIOR
  - 5- PÉS REGULÁVEIS DE APOIO
  - 6- MEMBRANA PTFE GLASS FIBER ( MEMBRANA PTFE FIBRA DE VIDRO)
  - 7- MALHA TRIDIMENSIONAL DE CORDA ENTRAÇADA PRÉ-ESTRADA EM POLIÉSTER
  - 8- MEMBRANA INSULATED TENSIONED, BIRDAIR (MEMBRANA TENSIONADA)
  - 9- ESTRUTURA TIPO FOLE

**CORTE 03**

DESENHO:	ESCALA:	ORIENTADOR:	ALUNO/A:
09-PE	1:10	PROF. DOUTOR JOÃO DELGADO	LAURA FABIANA JARDIM GOMES Nº 28625
ARQUITECTURA DE EMERGÊNCIA		CORTE 03	
UM FOCO NA EXECUÇÃO DE UM ABRIGO TEMPORÁRIO		ABRIGO TEMPORÁRIO: HEXA PROJETO DE EXECUÇÃO	

