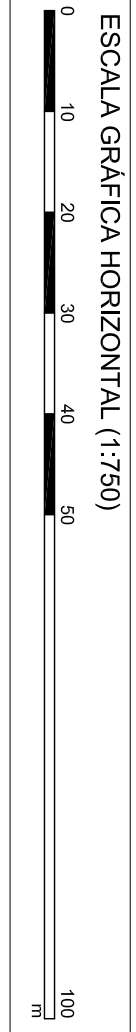


NOTAS GERAIS

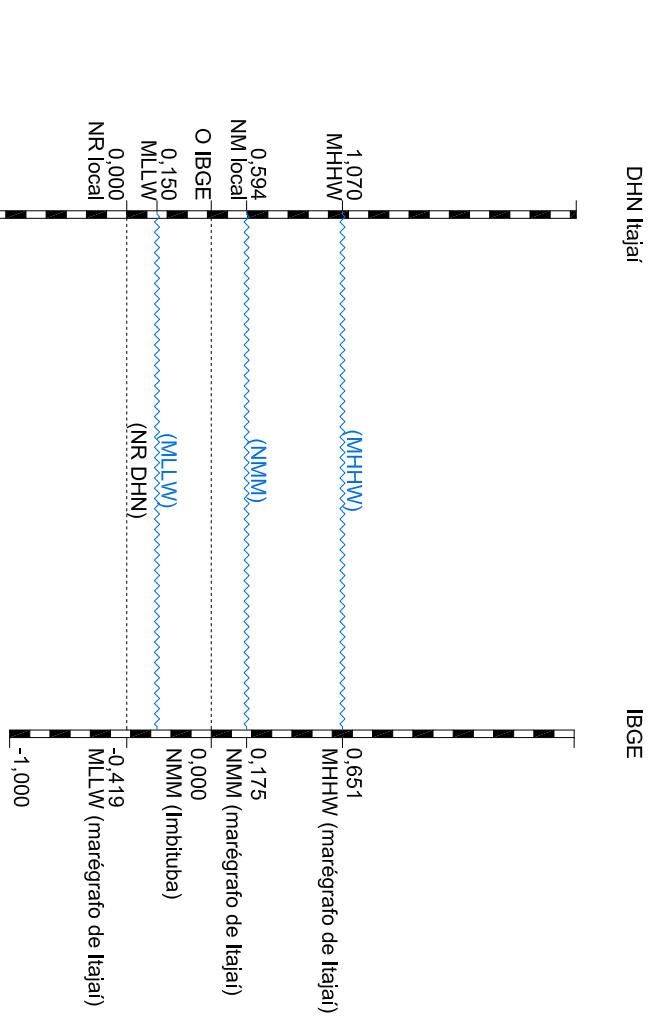
- 1 - COORDENADAS, DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO.
- 2 - A REFERÊNCIA DNM UTILIZADA ESTÁ DE ACORDO COM A RNI-DNM LOCALIZADA EM ITALIA NO CAPITULO DOS PORTOS.
- 3 - O NÍVEL DE REDUÇÃO ESTÁ 1896 CENTÍMETROS ACIMA DO ZERO DA REGUA DE 209920102011.
- 4 - A ELEVAÇÃO 0,00m INDICADA NESTE DOCUMENTO ESTÁ REFERENCIADA AO DATUM VERTICAL DNM, PROFUNDIDADES REDUZIDAS AO N.R. DA DNM DA CAPTANIA DOS PORTOS EM ITALIA

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR (UTM)

DATUM VERTICAL: DNM
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL: 051° W



ESCALA DE REFERÊNCIA AUXILIAR



LEGENDA

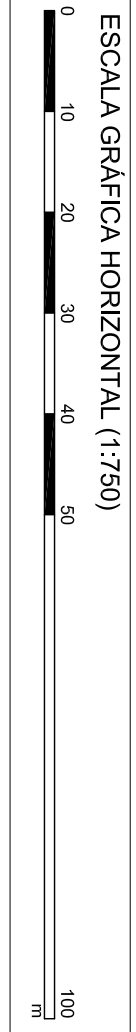
- PERFIL EXISTENTE
- PERFIL DE EQUILÍBRIO DA PRAIA - FINAL
- ATERRO HIDRÁULICO

NOTAS GERAIS

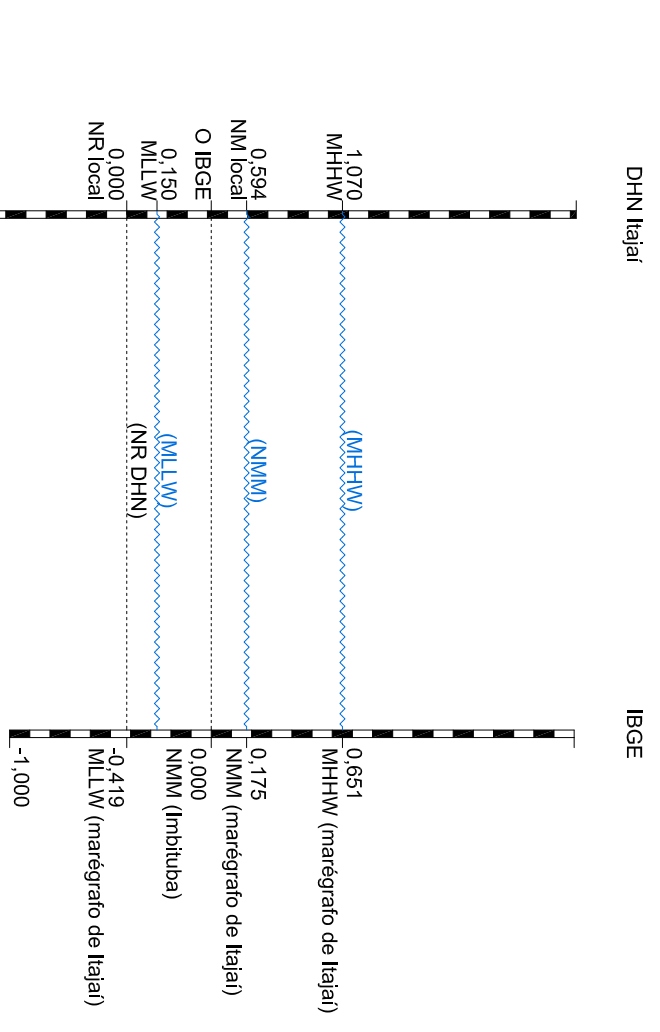
- 1 - COORDENADAS, DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO.
- 2 - A REFERÊNCIA DNM UTILIZADA ESTÁ DE ACORDO COM A RNI-DNM LOCALIZADA EM ITALIA NO CAPITULO DOS PORTOS.
- 3 - O NÍVEL DE REDUÇÃO ESTÁ 1896 CENTÍMETROS ACIMA DO ZERO DA REGUA DE 209920102011.
- 4 - A ELEVAÇÃO 0,00m INDICADA NESTE DOCUMENTO ESTÁ REFERENCIADA AO DATUM VERTICAL DNM, PROFUNDIDADES REDUZIDAS AO N.R. DA DNM DA CAPTANIA DOS PORTOS EM ITALIA

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR (UTM)

DATUM VERTICAL: DNM
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL: 051° W



ESCALA DE REFERÊNCIA AUXILIAR



LEGENDA

- PERFIL EXISTENTE
- PERFIL DE EQUILÍBRIO DA PRAIA - FINAL
- ATERRO HIDRÁULICO

