



NOTA:

- 1- MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO.
- 2- PARA SEÇÕES TÍPICAS DO CANAL VER DESENHO - 951-PMJ-PDC-A3-P1175 - SUB-SUB-BACIA 06-CA-AR - RIO ALVINO VÖHL - SEÇÕES TÍPICAS DOS CANAIS PROJETADOS.
- 3- PARA OS DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM VER DESENHO ESPECÍFICO CONFORME INDICADO NA PLANTA.
- 4- A SOLUÇÃO PREVISTA DEVERÁ SER AVALIADA E CONFIRMADA NAS PRÓXIMAS FASES DOS ESTUDOS, EM FUNÇÃO DE INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS.
- 5- NO DETALHAMENTO DO PROJETO DEVERÃO SER EQUACIONADOS OS PROBLEMAS ASSOCIADOS A INTERFERÊNCIAS EVENTUALMENTE EXISTENTES.
- 6- A ADEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO DEVERÁ SER ESTUDADA NA FASE DE DETALHAMENTO DAS OBRAS.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A3-P782 - TOMO VI - SUB-BACIA 6 - RIO ALVINO VÖHL - ALTERNATIVA SELECIONADA - ALTERNATIVA A - TR= 50 ANOS.
- 951-PMJ-PDC-PT-P007-R7 - LEVANTAMENTO COMPLEMENTAR DE CAMPO - VOLUME 2 - LEVANTAMENTOS - TOMO VI - SUB-BACIA 6 - RIO ALVINO VÖHL.
- 951-PMJ-PDC-TR-P111-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PRÓGNOSTICO - VOLUME 3 - DIAGNÓSTICO - TOMO VI - SUB-BACIA 6 - RIO ALVINO VÖHL.
- 951-PMJ-PDC-TR-P137-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PRÓGNOSTICO - VOLUME 4 - PRÓGNOSTICO - TOMO VI - SUB-BACIA 6 - RIO ALVINO VÖHL.



Nº PMJ	DATA :	ESCALA :	FOLHA :
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A3-P1176	JAN/2011	INDICADA	01/02

NOTA : Direitos autorais protegidos pela lei 5.988 de 14/12/73.
Vedada a reprodução, alteração, cópia, total ou parcial, sem autorização expressa do autor.