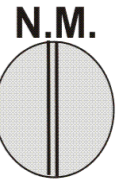


MAPA TOPOGRAFICO/ POTENCIOMÉTRICO.



ESCALA - 1:4.000

S 02° 38' 06,300"
W 44° 18' 57,981"
576052.7
9708729.4

V-02

V-01

S 02° 38' 02,246"
W 44° 18' 44,546"
576454.3
9708852.0

CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS

Poço Tubular

Drenagem

Rodovia

Estrada de Ferro

Curva e cota de Nível

CONVENÇÕES HIDROGEOLÓGICAS

Curva e cota piezométrica

Direção de fluxo subterrâneo

FONTE: LEVANTAMENTO DE CAMPO
COM INSTRUMENTO GPS

S 02° 38' 28,000"
W 44° 18' 44,000"
576453.8
9708053.6

V-03

ANEXO 09 (Fig.09) - Mapa Topográfico

V-04

S 02° 38' 23,896"
W 44° 18' 36,000"
576700.9
9708207.0

ANEXO 09 (Fig.09) - Mapa topográfico/potenciométrico. Ver sentido do fluxo.

