

Additional Modules Edit Format Tools Tables gINT Rules Add-Ins Navigation gINT Collector Help

LZ-102

OUTPUT DATA DESIGN REPORT DESIGN SYMBOL DESIGN DRAWINGS UTILITIES

Group Lab Testing CPT Site Map

ct Borehole Lithology Soil Components Rock Components Sample Water Levels Environmental Well Remarks

[Main Group]

Reading Event	Date/Time	Hours After	Depth Below Monitoring Point (ft)	Monitoring Point Stick-up (ft)	Notes
DD					

no WL data

how to get rid of the units if there is no WL data

how to get rid of the units if there is no WL data

CLIENTE	PROYECTO
NÚMERO DE PROYECTO	UBICACIÓN
FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
PERFORISTA / PERFORADORA	ELEVACIÓN
MÉTODO DE PERFORACIÓN	DIÁMETRO DE SONDEO
PREPARADO POR	COORDENADAS
REVISADO POR	NIVEL FREÁTICO AL FINALIZAR SONDEO pies
NOTAS	ELEVACIÓN NIVEL FREÁTICO AL FINALIZAR SONDEO m

WL at end of boring

Water Table Elevation

2+ LOGO AND TITLE EN ESPAÑOL INT
 All

INT
PAGE 1 HEADER EN ESPAÑOL
Page 1

PRIVATE
RECOVERY
All

PRIVATE
BLOWS
All

PRIVATE
TESTS AND REMARKS
All

PRIVATE
USCS
ALL

SONDEO

PÁGINA * DE *

"casing top elev.
 "string top"
 PRIVATE
 ENV DATA
 All

PRIVATE
WELL
All