

蓝色箭头及方框的为保留保留内容；红色的删除；

08:38

× 回次进尺 ✓

开始深度(m)

开始时间*

▽0m

钻具长度*

m

杆具地上长度*

m

主动钻杆长度*

m

波动钻杆总长*

m

终止深度(m)

终止时间*

▽

钻进方法

▽

钻孔孔径

mm

护壁方法

▽

钻头种类

▽

钻头规格

▽

杆具总长(m)

钻杆根数

水位观测

m

观测时间

▽

钻进情况

岩土记录

▽

岩土分类*

▽

岩土定名*

▽

地层编号

▽

颜色

▽

状态

▽

湿度

▽

密实度

▽

地质时代

▽

地质年代

▽

地质成因

▽

描述

模版

同前描述

岩土记录

+ 添加岩芯

岩芯总长

m

岩芯采取率(%)

10cm以上岩芯总长度

RQD(%)

保存并添加

📷

🗨

偏移距离 10.16m

均保留；

偏移距离 10.16m

×

地下水记录

✓

“水位层号”默
认为 1，然后可
进行数字填写

地下水类型

▼

地下水性质

▼

水位层号

地下水深度

m

记录时间

时间



偏移距离 10.16m

动探类型


钻杆长度* m 重型


起始(m) 终止(m)

0 m ~ 0.1 m 击数* 击

保存并添加

修正系数 修正击数 击





偏移距离 10.16m

动探暂时无需变动

m

| | 起始 | 终止 | 击数 |
|---|------|--------|----|
| 计 | 0.15 | ~ 0.45 | = |

保存并添加

修正击数 击



取样类型

▼

取样序号

开始深度(m)

0m ~ 结束深度* m

野外定名

地层编号

采取比

▼

质量等级

▼

取样工具

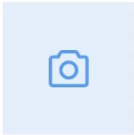
▼

颜色

▼

移除红色框内容;

备注



保存并添加

08:40



外业班组成员



编录员



描述员

李庭明



资质信息:

司钻员



资质信息:

记录时间


2023-11-11 08:40:11

偏移距离 5.45m

整页移除，不需要该项

08:40





×

岩芯拍照

✓

开始深度(m)

0

m

~

结束深度*

m

描述

模版

第几箱

共几箱

保存并添加新记录





偏移距离 5.45m

该页全部保留

- 编录员

司钻员

描述员

项目负责人
- 工程师

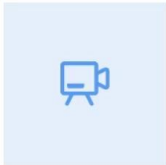
钻机设备

场景

其他

编录员
李庭明

描述



偏移距离 5.45m

该页全部保留