

# Sutton Scarsdale

这座建于1724年的古老建筑物于20年代就已开始坍塌，有完全倒塌的危险。

为加固这一古建筑，尤其是它的由碎砖石砌的墙，需要打入6米长的锚栓。我们选择这个例子，是为了说明，高精的钻凿技术在维修古迹时的重要性。

我们能够钻入墙心6-8米而只产生5厘米的偏差。这样高精度的钻凿技术在维修历史文物古迹，尤其是绘有壁画的古建筑物是必不可少的。



我们的工程师能够在极窄小的空间内，对古建外观丝毫无损的前提下完成任务。

