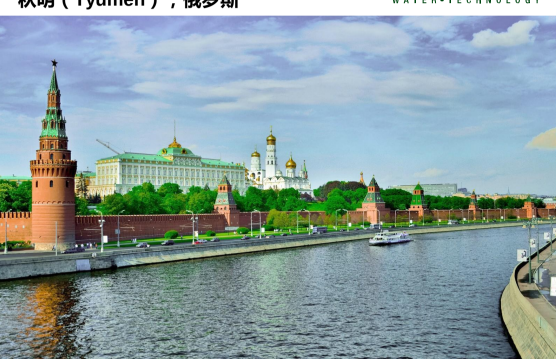
E.rybox -三台设备,用于一座大楼

秋明(Tyumen),俄罗斯





背景:

秋明(Tyumen)是西伯利亚西部的一座城市,建于十六世纪。它是乌拉尔山以东最重要的工业和经济中心之一。秋明位于几个重要的贸易通道的交叉口,可轻松进入通航水道。它从一个小型军事聚落迅速发展成为一个大型工商业城市。秋明是秋明州的工业运输枢纽,是巨大的石油储集区,从哈萨克斯坦边境延伸至北冰洋。这座城市目前是俄罗斯最重要的商业中心之一,在该国的政治和文化方面发挥着重要的作用。

时间:

2017年4月

安装商:

Termodinamika





需求:

E.svbox 的并行连接提高了水流量,特别适用于公寓楼。

秋明的情况也不例外,我们为 7 个楼层的 28 套公寓配备了一个集中的增压系统,由三台 E.Sybox 组成。该泵组平均分配流量,并且仅当用户的水需求超过 66%时,三个设备才同时工作。在其他情况下,他们交替工作,工作时间相同。流量会自主分配,不需要外部控制器。

