

esybox PER UN EDIFICIO RESIDENZIALE A NALCHIK, RUSSIA



DOVE:

Nalchik è una città della Russia meridionale, che sorge nel Caucaso, nella valle del fiume omonimo a circa 550 m di quota; è la capitale della Repubblica Autonoma di Kabardino-Balkaria. La città è il principale centro industriale (metallurgia, manifattura di macchine, materiali da costruzione) e culturale della Repubblica Autonoma.

QUANDO:

Marzo 2017

COMMITTENTE:

Ug Stroy

INSTALLATORE:

Teplyi Gorod



LA RICHIESTA:

Per un edificio residenziale costituito da 9 piani e suddiviso in 126 appartamenti, è stato richiesto di provvedere all'approvvigionamento idrico.

Trattandosi di uno stabile di grandi dimensioni l'impianto è stato suddiviso in due gruppi, ognuno dei quali composto da tre e.sybox, di cui uno soddisfa il fabbisogno idrico di 54 appartamenti e l'altro di 72.

Questa stazione di pompaggio è stata selezionata per gli ingombri ridotti, la facilità d'installazione e il risparmio energetico, in quanto grazie alla tecnologia ad inverter e.sybox assorbe solo l'energia necessaria in funzione della richiesta di acqua e garantisce il comfort della pressione costante.

- 6 E.SYBOX

