

VODOJEM VÍTKOVA HORA



Předmět:

Projektová dokumentace pro stavební povolení, a realizaci stavby, inženýrská činnost pro zajištění stavebního povolení, autorský dozor.

Všeobecně:

Vodojem na Vítkově Hoře je součástí nového vodovodního systému pro zásobování vodou oblasti na jihovýchod od Karlových Varů.

Z karlovarského systému je od vodojemu Panoráma vedený přívodní řad do vodojemu Vítkova hora. Odtud je možné zásobovat Olšová Vrata, Andělskou Horu a letiště. Propojení umožňuje zásobovat Pílu, Kolovou a Stanovice.



Popis technického řešení:

Dvoukomorový kruhový vodojem je podzemní o obsahu 2x 400m³. Mezi komorami vodojemu je manipulační komora. Celý objekt je vkusně začleněn do okolního terénu a je umístěn pod vrcholem.

V objektu je instalovaný systém pro automatický provoz a dálkové ovládání.

Údaje o realizaci:

Investor: VaK Karlovy Vary a.s. a ÚM Karlovy Vary

Projektant: KV engineering spol.s r.o.

Dodavatel stavby: EKO-KV spol. s r.o.

Provozovatel: VaK K. Vary, a.s.