



Водоподготовка в Тарнуве

Отрасль:	Водоподготовка
Место:	Збылитовска Гора, Польша
Сроки:	2007 - 2009
Продукция:	VAG EKN® Поворотные затворы, VAG EKO®plus Клиновые задвижки, VAG ZETKA Обратный клапан, VAG SKR Обратный клапан с наклонным седлом, VAG TOP-STOP® Диафрагменный обратный клапан

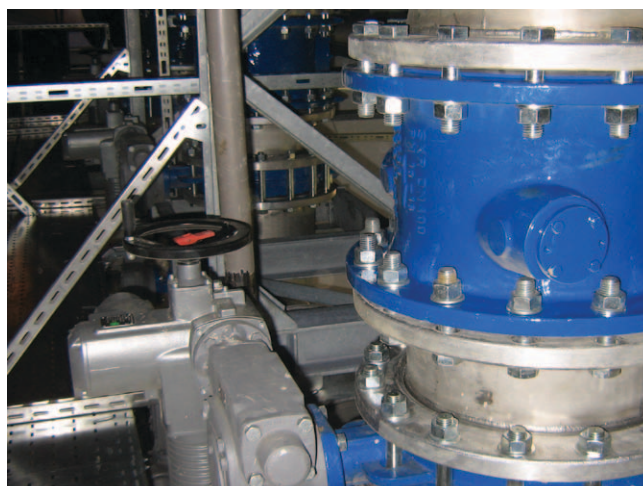
О проекте:

В декабре 2009 года в местечке Збылитовска Гора запущена станция водоочистки, снабжающая питьевой водой город Тарнув. Главным разработчиком и инвестором стала компания Energotechnika-Projekt.

На станции, помимо прочего, были внедрены такие технологии очистки, как: фильтрация воды через фильтры с активированным углём, резервуары для воды с дозированной подачей диоксида хлора, и коагулирование примесей воды с помощью солей алюминия в трёхфазных смесителях. Производительность станции - 23 000 м³/день. Проект требовал инноваций, т.к. характеристики воды, забираемой в систему из типичной горной реки Дунаец, были крайне изменчивы. На станции водоочистки установлено более 310 единиц арматуры VAG. Санитарная проверка показала, что в результате модернизации станции в Збылитовской Горе город снабжается водой самого высокого качества на всём юге Польши.



Станция водоочистки Góra



Установленная арматура