



WADOWICE ZBIORNIK WODY PITNEJ

INWESTOR: WPWiK Sp. z o.o. Wadowice

PROJEKT: Wykonanie izolacji wewnętrznych ścian zbiornika na wodę pitną.

POWIERZCHNIA: 260 m²

TERMIN REALIZACJI: 2012 r.

SYSTEM: DNTR®WP500



OPIS PROJEKTU

Zbiornik wody pitnej w Kleczy Dolnej k. Wadowic ze względu na infiltrację wód gruntowych i korozję betonu, wymagał uszczelnienia oraz nałożenia na powierzchnie betonowe powłoki naprawczej.

Po uprzednim przygotowaniu powierzchni – hydromonitoringu 500bar, reprofilacji oraz uszczelnienia ścian materiałami PCC nałożono elastomerową warstwę izolacji typu DNTR®WP500 metodą natrysku.

