



DUKO
ENGINEERING

PUK Komorniki Sp. z o.o.
RENOWACJA STUDNI

INWESTOR: PUK Komorniki Sp. z o.o.

PROJEKT: Renowacja studni betonowych

ŚREDNICA STUDNI: DN 1000

TERMIN REALIZACJI: 2012 r.

SYSTEM: Panel GRP DUKO-AM



OPIS PROJEKTU

Naprawa studni betonowych Dn1000 zlokalizowanych w ul. Komornickiej w Wirach k. Poznania polegała na instalacji panela GRP typu Duko Am. Pierwotną studnię należało wyczyścić myjką wysokociśnieniową, następnie zamontować panel Duko Am, odtworzyć przykanaliki, wypełnić przestrzeń między panelem a studnią mieszanką typu Duko In (20 MPa). Końcowe prace polegały na ręcznym nałożeniu laminatu w miejscach łączenia panela, przykanalików i zwieńczenia studni.

