

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY

NAZWA OBIEKTU: **SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
ORAZ STACJĄ PODNOSZENIA CIŚNIENIA WODY
W m. NOWINA - PRZEZMARK**

ADRES OBIEKTU: **dz. nr 117, 453, 454, 462, 469 - obręb Nowina
dz. nr 15, 119, 120, 137, 143, 148, 196, 197, 204, 272,
277/2, 351, 374, 376, 377, 385, 393, 399, 409, 416, 420 -
obwód Przezmark**

INWESTOR: **URZĄD GMINY ELBLĄG
ul. BROWARNA 85
82-300 ELBLĄG**

KATEGORIA OBIEKTU: **XXVI**

RODZAJ OPRACOWANIA:

**BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z
PRZYŁĄCZAMI ORAZ STACJĄ PODNOSZENIA CIŚNIENIA WODY
NA ODCINKU NOWINA - PRZEZMARK**

PROJEKTOWAŁ
ZESPÓŁ:

mgr inż. Tomasz Mrówczyński
upr. bud. nr WAM/0025/PWOS/10

mgr inż. Dawid Kołakowski

**Wyżej podpisani projektanci oświadczają, że projekt niniejszy został sporządzony zgodnie z
obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej**
(art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca Prawo budowlane - Dz. U. z 2013 poz. 1409)

Elbląg, marzec 2016 r.