

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

na modernizację wodociągów na terenie gminy Smyków gm. Smyków

Tom 4. CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

Projekt zasilania w energię el. studni głębinowej nr „S I” w m. Przyłogi, gm. Smyków

Inwestor: Gmina Smyków
Smyków 91
26-212 Smyków

Projektant: mgr inż. Andrzej Wołowiec
Upr. Nr 183/89; 132/77

Sprawdzający: mgr inż. Michał Łapiński
Upr. Nr.180/KL/72

KIELCE, LUTY, 2010 ROK

Zał. nr 4.1 / egz. nr 1

Teczka zawiera :

I. Część ogólna

1. Warunki przyłączenia do sieci wydane przez PGE ZEORK Dystrybucja Sp. z o. o. Rejonowy Zakład Energetyczny Końskie, z dnia 24.07.2009 r.
2. Opinia ZUDP Nr U– 50/2010 z dnia 2010-04-02.
3. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia
4. Kserokopia uprawnień budowlanych projektanta i sprawdzającego
5. Kserokopia zaświadczeń z Izby Budowlanej
6. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego
7. Opis techniczny
8. Obliczenia techniczne
9. Przedmiar robót

II. Rysunki :

1. Orientacja w skali 1 : 10 000
2. Schemat strukturalny zasilania
3. Projekt kabli zasilających nn i oświetlenia terenu w skali 1 : 500
4. Konstrukcja złącza pomiarowego
5. Konstrukcja rozdzielni głównej
6. Uproszczony schemat sterowania drogą radiową
7. Schemat sterowania pompą głębinową
8. Projekt instalacji el. w obudowie studni
9. Konstrukcja skrzynki przyłączonej