

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA: *ELEKTRYCZNA*

NAZWA

ZAMIERZENIA

BUDOWLANEGO:

*ROZBUDOWA i PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ SIECI KANALIZACYJNEJ
Zakres obejmuje budowę przepompowni ścieków wraz z zasileniem i
posadowieniem złącza kablowego.*

ADRES:

Szczytno dz. Nr 161 obręb 1

KATEGORIA

OBIEKTU

BUDOWLANEGO:

Kategoria obiektu budowlanego:

INWESTOR:

*GMINA MIEJSKA SZCZYTNO
12-100 Szczytno ul. Sienkiewicza 1*

PROJEKTOWAŁ:

MAREK GRENDZIŃSKI

*Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie:
projektowania sieci, instalacji elektrycznych*

z ograniczeniem do 1kV

upr. budowlane 135/92/OL

OPRACOWAŁ i KREŚLIŁ:

TOMASZ CHEŁSTOWSKI

upr. IRSEP 109/99/OL

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU:

IŁOŚĆ STRON

1. OPIS TECHNICZNY	-	4
2. OBLICZENIA	-	1
3. RYSUNKI	-	2

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

W oparciu o art. 34 ust. 3d i 3e ustawy z dnia 07 lipca 1994 – Prawo Budowlane (Dz. U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami) oświadczamy, że niniejszy projekt techniczny został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia, któremu ma służyć.

PROJEKTANT:

MAREK GRENDZIŃSKI

Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie:

projektowania sieci, instalacji elektrycznych

z ograniczeniem do 1kV

upr. budowlane 135/92/OL