

I

**PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DLA DZIAŁEK O NR EWIDENCYJNYCH:
3742; 3750/1; 3750/2; 3751/1; 3749; 3750/3; 3747
POŁOŻONYCH W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC**

Spis rysunków

E-1 P.B–W. Instalacje elektryczne - Projekt zagospodarowania terenu (skala 1:500)

1. Podstawa opracowania

- Zlecenie Inwestora
- Inwentaryzacja stanu istniejącego
- Uzgodnienia z Inwestorem
- Mapa do celów projektowych w skali: 1:500
- Wypis z Rejestru Gruntów.
- Wypis z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Czarny Dunajec, znak: RB.7323–347/10 z dnia 24.05.2010r.
- Warunki przyłączenia wydane przez ENION S.A. Rejon Dystrybucji Nowy Targ pismem znak: ZEK/R6_ZS_3/624553/09/2165/W z dnia 16.06.2009r.
- Warunki przebudowy wydane przez ENION S.A. Rejon Dystrybucji Nowy Targ pismem znak: ZEK/R6_ZS/626837/09/4316/W z dnia 02.12.2009r.
- Pismo dotyczące przebudowy wydane przez ENION S.A. Rejon Dystrybucji Nowy Targ pismem znak: OKR/RD6/ZS/AG/1281/W/10 z dnia 01.04.2010r.
- Projekt instalacji elektrycznych wewnętrznych
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ opracowanie z 01.2010r.
- Opinia nr 3-80/2010 Starosty Nowotarskiego projektowanej trasy kabla energetycznego –pismo znak: DZ 713-1/2010 z dnia 22.06.2010r.
- Uzgodnienie dokumentacji technicznej przebudowy zasilania energetycznego przez ENION S.A. Rejon Dystrybucji Nowy Targ –pismo znak: OKR/RD6/ZS/JK/P-1367/2010/2581/W z dnia 05.07.2010 r.
- normy i przepisy związane z opracowaniem

2. Przedmiot inwestycji

Przebudowa zasilania energetycznego OSP w Czarnym Dunajcu w związku z projektowaną rozbudową i przebudową budynku OSP oraz oświetlenie placów postojowych przy Urzędzie Gminy w Czarnym Dunajcu.

3. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Teren inwestycji – działki oznaczone nr ewidencyjnymi:

3742; 3750/1; 3750/2; 3751/1; 3749; 3750/3; 3747

położone w Czarnym Dunajcu, są zagospodarowane następującymi elementami:

3.1. Obiekty kubaturowe

- budynki handlowo usługowe
- budynki mieszkalne i gospodarcze

3.2. Inne obiekty

–drogi

3.3. Uzbrojenie terenu

Teren jest miejscowo uzbrojony w:

- energetyczne linie napowietrzne nn-0,4 kV
- sieć energetyczną kablową nn-0,4 kV
- sieć telefoniczną kablową i napowietrzną
- sieć wodociągową
- sieć kanalizacyjną

3.4. Zieleń wysoka

–występująca miejscowo zieleń wysoka podlega całkowitej ochronie.

3.5. Dotychczasowe użytkowanie

- tereny usług publicznych,
- budynki mieszkalne,
- tereny zielone,
- drogi dojazdowe.

4. Projektowane zagospodarowanie terenu

4.1. Budynki i urządzenia budowlane

–lampy oświetlenia placów postojowych – 24 sztuk

4.2. Sieci uzbrojenia terenu

- demontaż dwóch odcinków istniejących linii kablowych nn 0,4kV o łącznej długości 110 m
- montaż kabli nn 0,4kV w rowie kablowym o łącznej długości: rów/kabel –325/415 m.

4.3. Ukształtowanie terenu i zieleni

–nie planuje się dokonania zmian w ukształtowaniu terenu i zieleni.
Po wykonaniu inwestycji teren zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego.

5. Zestawienie powierzchni działek

–nie dotyczy

6. Dane wynikające z przepisów szczegółowych

6.1. Ochrona konserwatorska

–nie dotyczy

6.2. Ochrona przeciwpożarowa

–nie dotyczy

6.3. Eksploatacja górnicza

–Teren, na którym prowadzona ma być inwestycja, nie jest terenem górnicznym i nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych – brak wpływu eksploatacji górniczej.

6.4. Zagrożenia dla środowiska

–Istniejące, oraz projektowane zagospodarowanie terenu nie stwarzają zagrożeń dla środowiska, oraz higieny i zdrowia użytkowników.

Planowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie oddziaływania na środowisko oraz nie jest położona w obszarze NATURA 2000

6.5. Określenie warunków gruntowych

–Kategoria geotechniczna „I” – proste warunki gruntowe.

Kategorię geotechniczną gruntu określono w porozumieniu z uprawnionym projektantem konstruktorem.