



ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Cieszyń
43-400 Cieszyń, ul. Frysztańska 50
NIP 675-000-12-25 REGON: 350626576-00036
tel. 33 8572600, fax 33 8572702

LINE KABLOWE WYKREŚLONO ORIENTACYJNIE
Dla dokładnej lokalizacji tras kabli
należy przeprowadzić ręczne przekopy
w obecności pracownika PE.

Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych
podziemnych urządzeń z kablowymi liniami
elektroenergetycznymi winny być wykonane
zgodnie z normą N SEP-E-004

Prace w pobliżu kabli elektroenergetycznych prowadzić należy
z uwzględnieniem zaleceń PE Skoczów.
Pracownik należy wystąpić pisemnie do naszego Rejonu.
Projektowana kanalizacja sanit. prowadzić w odległości poziomej
minimum 1m od posadowienia fundamentu słupów elektroenergetycznych
a także minimum 3m od słupów transformatorowych.
Prace w pobliżu słupów elektroenergetycznych oraz
słupów transformatorowych prowadzić w sposób
zapewniający ich bezpieczeństwo i posadowienie.
W zakresie linii NN-ENION SA - Rejon Wysokich Napięć
należy odbyć uzgodnienie.
Przez określony teren przebiega linia
elektroenergetyczna nie będąca własnością ENION SA.
Przez określony teren mogą przebiegać
niezidentyfikowane linie elektroenergetyczne
W przypadku kolizji projektowanej kanalizacji
z urządzeniami elektroenergetycznymi ENION SA
kwalifikacje urządzenia należy przekazać w
opracowaniu projektu, o które
inwestor winna wystąpić do naszego Rejonu

UZGODNIENIE
jest ważne 1 rok

10 LIS. 2010

Technik

Marek Tomecki

GEOKART- INTERNATIONAL

spółka z o.o.

35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44

Rodzaj projektu: **PROJEKT BUDOWLANY**

Data:
08.2010r

Budowla: (nazwa, adres)

KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCIACH
SKOCCZÓW, WISLICA, OCHABY MAŁE, OCHABY
WIELKE, KICZYCE - ZADANIE 3

Tytuł rysunku: **PLAN SYTUACYJNY**

Nr Rys. 2
541.144.041

Skala
1:1000

Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Specjalność	Nr Upr.	Podpis
Projekt.	inz. BERNARD KONKOL	SANIT.	PDK/0035/PWS009	
Oprac.	mgr inz. IRENEUSZ GÓRSKI			
Sprawdził	mgr inz. MIECZYSLAW GAMRACY		S-161/01	