

Początek opracowania  
PPT km 0+000  
X = 7554903.5658  
Y = 5944209.6690

Projektowana rura osłonowa typu AROT  
śred. 110 mm, długość 7,0 m

Koniec opracowania  
KPT km 0+037,74  
X = 7554940.7667  
Y = 5944210.2520

#### LEGENDA:

- Projektowana nawierzchnia asfaltowa, 225,0 m<sup>2</sup>
- Projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej grub. 8 cm, 178,1 m<sup>2</sup>
- Krawężnik najazdowy betonowy 15x30 cm
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Kabel eN2 do przełożenia
- Projektowana trasa kabla eN2 po przełożeniu
- Projektowane lampy oświetleniowe, szt. 2
- Projektowana kanalizacja deszczowa

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Eik  
19-300 Eik, ul. Sportowa 1, tel. (85) 6766400, fax (85) 6766410  
Pracownik: *[signature]*  
Data: 15.07.2013  
uzgodniono jak niżej:

- Roboty ziemne w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika RE Eik.
- W miejscach skrzyżowań i zbieżń z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi zachować normatywne odległości zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
- W miejscach skrzyżowań i zbieżń dokonać przełożeń próbnych celem ustalenia trasy przebiegu kabli elektroenergetycznych. Kable elektroenergetyczne zabezpieczyć torą ochronną na długości 1m od miejsca skrzyżowania i przed zasypaniem zgłosić do odbioru w RE Eik.
- Grunt w pobliżu słupów energetycznych należy zabezpieczyć przed osunięciem się.
- 14 dni przed planowanym przystąpieniem do robót w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych zgłosić je do wyłączenia dla celów BHP.
- Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji projektowanych robót zgłosi się do RE Eik w celu uaktualnienia niniejszego uzgodnienia.

Eik dnia 15.07.2013

TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta  
Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny  
Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci w Olsztynie  
L.dz. *[signature]* 2013-03-21  
Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag  
wg przekazanego załącznika  
Miejscowość Data Podpis  
Zbigniew Jenczelewski

BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26			
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Budowa drogi dojazdowej w Pisz na działkach o nr geod. 1426/3, 1442/43, 1442/15 i 1442/62	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy	
Nazwa rysunku:		Plan sytuacyjny	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91
Opracował:		mgr inż. Paweł Wysocki	<i>[signature]</i>
Branża:		Drogorowa	Skala 1:500
		Data: marzec 2013 r.	