

Myszków, dn. 21.04.2009 roku
Nasz znak: ZECz/RD2/ZS/JG/ 2015 /2009

Biuro Projektowe „TOKBUD”

**oś. A. Biernackiego 94
44-370 Pszów**


Dotyczy: przebudowy mostu na rzece Krztynia usytuowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1773S relacji Kalinówka – Przyłubsko - Pradła w m. Przyłubsko.

Odpowiadając na pismo z dnia 16 marca 2009 r. (data wpływu do ENION S.A. 06 kwietnia 2009), dotyczące przebudowy mostu na rzece Krztynia usytuowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1773S relacji Kalinówka – Przyłubsko - Pradła w m. Przyłubsko informujemy, iż w rejonie w/w obiektu posiadamy tylko linie napowietrzną 1kV. Linia ta przebiega przez działki nr 370 i 296 i nie koliduje z przebudową mostu.

Jednocześnie informujemy, iż na planie jest pokazany kabel nn który nie jest własnością naszego Zakładu.

Z poważaniem:

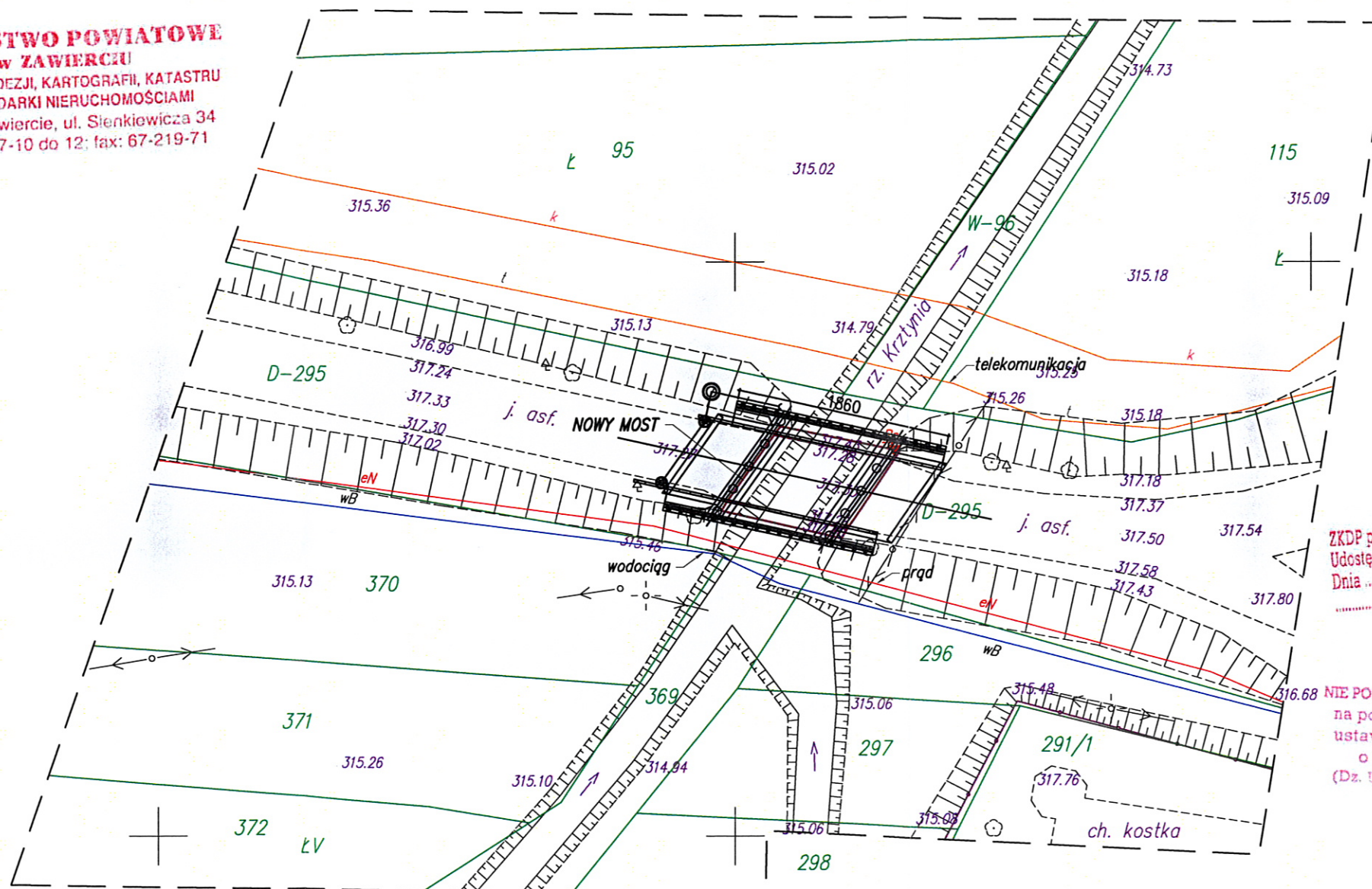
Załącznik:
1 x mapa sytuacyjno-wysokościowa

Kierownik
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA SIECIĄ

mgr inż. Marek Noszczyk

K/o
a/a

Załącznik do pisma
Nr ZEC2/RD21/25/SG/2015/2009
z dn 21.04.2009r.

**STAROSTWO POWIATOWE
w ZAWIERCIU**
Wydział GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI
42-400 Zawiercie, ul. Sienkiewicza 34
tel: 67-107-10 do 12; fax: 67-219-71



STAROSTA ZAWIERCIAŃSKI
Powiatowy Zespół Geodezyjny i Kartograficzny
W obszarze oznaczonym linią
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do
zasobu powiatowego w dniu 31.03.2009
i zaewidencjonowano pod nr KERG 476 10/2009
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powykonawczej przez zespół uprawnionych do
wykonywania prac geodezyjnych.
inż. Elżbieta Malacz
KIEROWNIK KATASTRU
KATASTRALNY
(miejscowość i data)

ZKDP przy STAROSTWIE ZAWIERCIAŃSKIM
Udostępniono naklejkę
Dnia 31.03.2009
Strona 4

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ,
na podstawie art. 3
ustawy z dnia 18.11.2006 r.
o opłacie skarbowej
(Dz. U. 225 z 2006 r. poz. 167)

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Objekt: Most na rzece Krztynia w m. Przyłubsko

Nr sekcji mapy zasadniczej: 522.144.224.1

Układ wsp. poziomych: Układ 1965 strefa 5
Układ wsp. wysokościowych: Kransztoft 88

woj.: śląskie
pow.: zawierciański
gm.: Kroczyce
obr.: Przyłubsko

Nr rob.: 01/01/09
KERG: 476-10/2009

Mapa aktualna na dzień 07-03-2009 r.

Adam Machalski
GEODETA UPRAWNIONY
NR UPR. 17971

Mapa powstała na podstawie mapy zasadniczej ewidencyjnej i pomiaru uzupełniającego KERG: 476-10/2009

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie projektowanego obiektu, a po zakończeniu prac wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie inwestora

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

ZABEZPIECZENIA SIECI NA CZAS ROBÓT:
- WODOCIĄG (rura dwudzielna Ø160mm),
- PRĄD (rura dwudzielna Ø110mm),
- TELEKOMUNIKACJA (rura dwudzielna Ø110mm)

Wszystkie sieci zabezpieczone będą na całej długości robót

PROJEKTANT: Biuro Projektowe TOKBUD oś. A. Biernackiego 94, 44-370 Pszów, www.tokbud.com.pl tel.: 0 698 248 000, fax.: 032 7206165, e-mail: biuro@tokbud.com.pl				
Inwestor:	Rodzaj proj.:	Umowa nr:	Data:	
Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu	PB	6/Dz-3/2009	04.2009	
Branża:	Objekt (nazwa):	Przebudowa mostu na rzece Krztynia usytuowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1773S relacji Kalinówka - Przyłubsko - Pradła w m. Przyłubsko		
MOSTY				
Tytuł rysunku:	SYTUACJA		Rys.nr:	Skala:
			1	1:500
Funkcja:	Tytuł, Imię, Nazwisko:	Specjalność:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektował:	inż. Jarosław WAWRZACZ	konstr-bud.	655/01	
Sprawił:	mgr inż. Tomasz BIAŁECKI	mosty	SLK/1307/P00M/06	
Opracował:	mgr inż. Krzysztof TOKAREK	-	-	
Niniejsza dokumentacja stanowi własność B. P. TOKBUD i jest chroniona Ustawą o Prawie Autorskim z 1994r. (Dz. U. Nr 24, poz. 83). Udostępnianie osobom trzecim lub kopiowanie metodami mechanicznymi i elektronicznymi wymaga pisemnej zgody B. P. TOKBUD.				