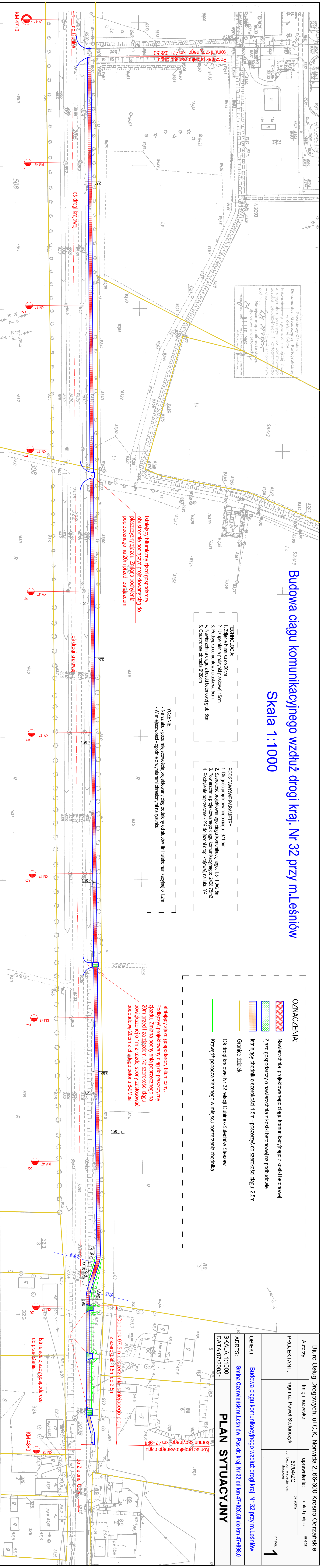


Autorzy:	Imię i nazwisko:	uprawnienia:	nr egz:
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Stefanczyk	67/04/ZG	07/2006
	upr. bez ogr. w specjalności drogowej		
			nr rys. 1

OBIEKT:	Budowa ciągu komunikacyjnego wzdłuż drogi kraj. Nr 32 przy m.Leśniów
ADRES:	Gmina Czerwieńsk m.Leśniów, Pas dr. kraj. Nr 32 od km 47+026.50 do km 47+998.0
SKALA 1:1000	
DATA:07/2005r	

## PLAN SYTUACYJNY



## Budowa ciągu komunikacyjnego wzdłuż drogi kraj. Nr 32 przy m.Leśniów

### Skala 1:1000

TECHNOLOGIA:	1. Złucie humusu do 20cm 2. Uzupelnienie podsypek piaskowej 15cm 3. Podsyпка cementowo-piaskowa 5cm 4. Nawierzchnia ciągu z kostki betonowej grub. 8cm 5. Obustronne obrzeża 6*20cm
PODSTAWOWE PARAMETRY:	1. Długość projektowanego ciągu - 971,5m 2. Szerokość projektowanego ciągu komunikacyjnego: 1,5+1,0+2,5m 3. Powierzchnia projektowanego ciągu komunikacyjnego: 2428,75m <sup>2</sup> 4. Pochylenie poprzeczne - 2% do jezdnii drogi krajowej, na luku 3%

TYCZENIE:	- Na szlaku - poza miejscowością projektowany ciąg oddalony od słupów linii telekomunikacyjnej o 1,2m - W miejscowości - zgodnie z wymiarami określonymi na rysunku
-----------	--

Istniejący bitumiczny zjazd gospodarczy obustronnie podłączyć projektowany ciąg do płaszczyzny zjazdu. Zmiana pochylenia poprzecznego na 20m przed i za zjazdem

## MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Założona w roku 1993 przez  
Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych  
w Zielonej Górze

431.144.064  
1:1000



Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezji i Kartograficznej w Zielonej Górze	Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezji i Kartograficznej w Zielonej Górze
Reprodukcja się zgodzić, niniejszy mapy z oryginałem przyjętym do pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 18.04.2005 r. (17.04.2005 r.)	Reprodukcja się zgodzić, niniejszy mapy z oryginałem przyjętym do pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 18.04.2005 r. (17.04.2005 r.)
Prośbę geodezyjną i kartograficzną (Dz. U. Nr 10/2005 poz. 1086, z późn. zmianami)	Prośbę geodezyjną i kartograficzną (Dz. U. Nr 10/2005 poz. 1086, z późn. zmianami)
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych	Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych
02.04.2005	02.04.2005
(miejscowość i data)	(miejscowość i data)
(miejscowość i data)	(miejscowość i data)