

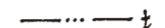


KANALIZACJA SANITARNA CIŚNIENIOWA LASOWICE WIELKIE

LEGENDA:

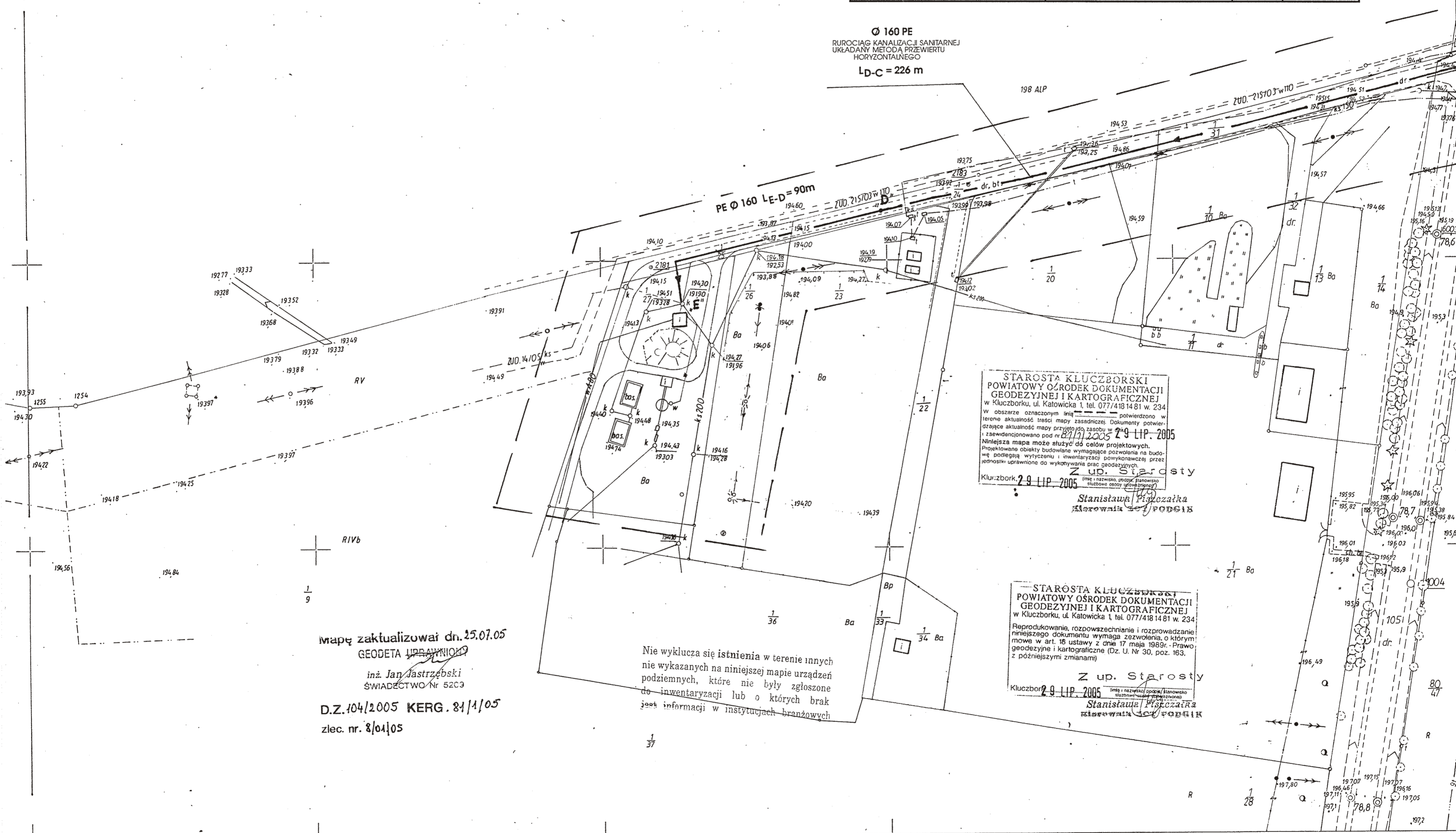
ARKUSZ 9

-  PROJEKTOWANY TRANZYTOWY RUROCIĄG KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ
-  ISTNIEJĄCA SIĘĆ KANALIZACYJNA
-  ISTNIEJĄCE KABELE TELEFONICZNE

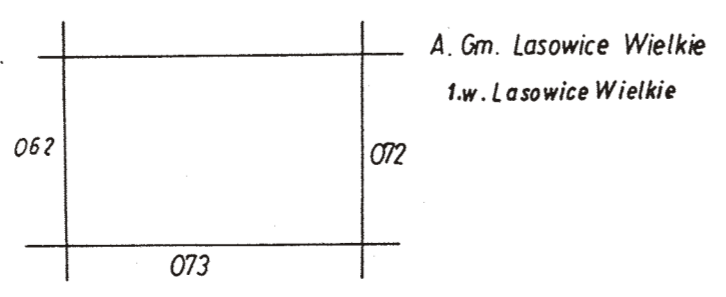
PRZY WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH PROJEKTOWANYCH RUROCIĄGÓW KANALIZACYJNYCH Z KABLAMI ENERGETYCZNYMI I TELEFONICZNYMI ZAŁOŻYĆ RURY OSŁONOWE NA KABLACH WG RYS. NR. 10

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH POD DROGAMI POWIATOWYMI I DROGAMI GMINNYMI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ I BETON. WYKONAĆ METODĄ PRZEWIERTÓW HORYZONTALNEJ W OSŁONIE BENTONITOWEJ- SPORZĄDZONO OSOBNIE ZESTAWIENIE TYCH PRZEJŚĆ

NEUSTEIN s.c. Biuro Projektów Wodociągów i Kanalizacji 45-417 Opole ul. Pomarańczowa 22 tel 45525 69	Projektant:	Upr.bud.	Branża	Podpis
	mgr inż. A. Neustein	30/88/Op	technol	<i>A. Neustein</i>
Nazwa i adres obiektu:	mgr inż. P. Jasiak	145/92/Op	technol	<i>P. Jasiak</i>
SIĘĆ KANALIZACYJNA CIŚNIENIOWA W LASOWICACH WIELKICH GM. LASOWICE WLK.	Przedmiot rysunku:		Data:	Paź. 2005
	PLAN SYTUACYJNY		Skala:	1 : 10 000
			Nr rys.	Nr egz.
			9	



TREŚĆ NAKŁADEK	



1. Układ współrzędnych - 1965
2. Poziom odniesienia - Kronsztadt
3. Mapę opracowano metodą bezpośrednią

MAPA ZASADNICZA
 Założona w r. 1990 przez
 OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 W OPOLU

Kierownik Z.M.ZiF. inż. M. Gryc
 Kontrolę techniczną arkusza przeprowadziła: K. Berthold

464. 411. 071
 1:1000