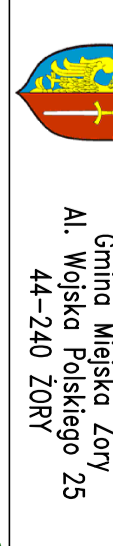


UWAGI!

1. POSADOWIENIE ISTNIEJĄCYCH SIECI PRZYJĘTO ORIENTACYJNIE.
2. PRZED WYKONANIEM KANAŁÓW I PRZYKANAŁKÓW USTALĆ RZĘDNE POSADOWIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA W MIEJSCACH SKRZYŻOWANIA Z PROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ ORAZ W MIEJSCACH WŁĄCZENIA DO ISTNIEJĄCYCH SIECI I ROWÓW. W PRZYPADKU STWIERDZENIA INNYCH GŁĘBOKOŚCI UŁOŻENIA NIŻ ZAŁOŻONE W PRZEDMIOTOWYM OPRAWOWANIU DOKONAĆ KOREKTY POD NADZOREM AUTORSKIM.
3. W MIEJSCACH LOKALIZACJI KANAŁU W STREFIE PRZEMARZANIA GRUNTU (GL. 1,0m OD POZIOMU TERENU DO GÓRY RURY KANAŁU) NALEŻY ZASTOSOWAĆ IZOLACJĘ TERMICZNĄ Z PIANOBETONU LUB WARSZY W ŻUŻLA PALENSKOWEGO. GR. WARSZYWY MIN. 30cm PONAD KANAŁ.
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PLANEM SYTUACYJNYM.

Zamawiający:	Gmina Miejska Żory Al. Wojska Polskiego 25 44-240 ŻORY
Jednostka projektowa:	 PROFIL A GRUPA ARCADIS POLSKA 07-305 Wyszczka, Al. Jerozolimskie 144 tel.: (+22) 823 63 88, 823 53 09, 823 63 67, fax: 823 69 05 www.profilap.com.pl poczta@profilap.com.pl
Stadium:	PW PRZEBUDOWA I WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI ODCINKA DRÓGI KRAJOWEJ NR 81 W ZOBACH od km 34+510 do km 41+230
Nr tomu:	04 Opisł budowlany: ODMOWIENIE DRÓGI KRAJOWEJ NR 81 NA TERENIE WIAŚIA ŻORY
Brzoza:	SAWIARNA
Kod GPK:	43 23 30 00-9
Stanowisko:	Imię i nazwisko Nr uprawnień Podpis
Zespół projektowy:	mgr inż. Artur Torzeńczyk mgr inż. Barbara Modrzejewicz mgr inż. Henryk Ligas mgr inż. Igor Zmiński
Objawy Projektant:	Nr 512/87/JW
Projektant:	Nr 246/00/DW
Projektant:	Nr 329/00/DW
Aspekt projektanta:	-----
Sprawdzający:	mgr inż. Kazimierz Jurek Nr 355/82/WBP
Nr archiwizacji:	Data opracowania: 07-2006 Skala: 1:1000 Nr ps.: 2.13 Nr egz.: