

**Legenda:**

- rów do przebudowy
- lokalizacja rowu

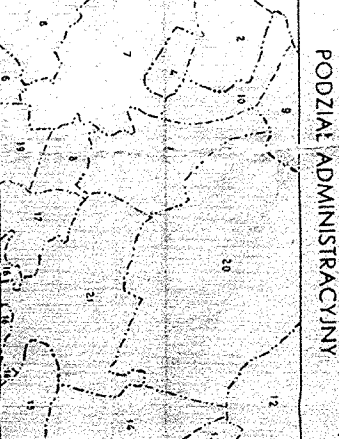
**BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH**  
**KARPRO**  
 ul. Rydygłowska 3A/03/40 m. 11  
 tel. 601-167-917  
 Regon 140389782 NIP 658-108-52-88

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	inż. Jan Wojskiński	S-558/66	<i>W</i>
Opracował	mgr inż. Anna Wojskińska		
Sprawdził	mgr inż. Anna Chudzińska	WA-384/02	<i>A</i>

**Temat (Obiekt)**  
 PROJEKT BUDOWY ANTY ODWODNIENIA ULICY WIERZBOWEJ ORAZ ULICY MAGNOLII W MILANÓWKU POŁEGLAJĄCY NA PRZEBUDOWIE ROWU NA RIURCZĄS PO ZMIENIONEJ TRASIE

Nazwa rysunku	Brzoza	Data
MAPA Z TRASA ROWU ODWODNIENIOWEGO Z ROKU 1950U.	TECHNOLOGIA	13.2014
	Nr umowy	272/14/TOM/412.1
	Nr rysunku	S-13
	Skala	1:3000

- WOJ. WARSZAWSKIE**  
 POW. GRODZIŃSKI
- 1. Gr. Zaków gm. Grodzisk
  - 2. " Milanówek " "
  - 3. " Milanówek-Kol. " "
  - 4. " Czerwony Młyn " "
  - 5. " Kady " "
  - 6. " Grodzisk " "
  - 7. " Grodzisk " "
  - 8. " Kosiowice " "
  - 9. " Grodzisk " "
  - 10. " Grodzisk " "
  - 11. " Grodzisk " "
  - 12. Gr. Parzeń gm. Parzeń
  - 13. " Orlębusz " "
  - 14. " Sierń Włók " "
  - 15. " Owczerania " "
  - 16. " Poleśkie Włók " "
  - 17. " Nowa Wieś " "
  - 18. " Nowa Wieś " "
  - 19. " M. Białobok " "
  - 20. " M. Białobok " "
  - 21. " Grodzisk " "
- PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY**
- gm. Grodzisk
  - gm. Helenów
  - gm. Miłocin
  - gm. Podkowa Leśna



**MAPA GOSPODARCA Z A**  
 użycie powierzchni ziemi  
**MILANÓWEK**  
 1 : 10 000

**GŁÓWNY URZĄD POMIARÓW KRAJU**  
 PAŃSTW. PRZEDS. FOTOGRAFICZNY I KARTOGRAFICZNY  
 WARSZAWA 1951

**Pas 5775 Slup 7476**

**DANE MATEMATYCZNE**  
 OZWÓKOWANIE GAUSSA-KRÜGERA, SKÓPKOWY  
 KOLONKIEN I OD GREENWICHA, WSPÓŁRZĘDNE  
 LEHNEGO KOORDYNATY  
 próż. sferoidalny m. 1

**MATERIAŁ ZRODŁOWY**  
 Sytuacja - na podstawie zdjęć lotniczych z 1947 r. sprawdzonych w terenie  
 Wzrosty przeliczone na wysokości punktu zerowego w 1951 r. (na podstawie wysokości w 1951 r.)  
 Wzrosty przeliczone na wysokości punktu zerowego w 1951 r. (na podstawie wysokości w 1951 r.)  
 Wzrosty przeliczone na wysokości punktu zerowego w 1951 r. (na podstawie wysokości w 1951 r.)

X = 5 775 000 m Y = 7 476 000 m

Druk P. P. F. i. K. Oddział Nr 1 Warszawa - Nr zam. 5014 - 500 - 1951. B. 113808