

WARUNKI WODNE I GOSPODARKA WODNA
Z DOKUMENTACJĄ FOTOGRAFICZNĄ
Obręby Zawada i Zberezka Gmina Kłomnice
Skala 1:5000

województwo łódzkie
powiat radomszczański
gmina Gidle
obręb Ludwików

gmina Kruszyna
obręb Widzówek

województwo łódzkie
powiat radomszczański
gmina Gidle
obręb Ruda

gmina Kłomnice
obręb Lipicze

gmina Kłomnice
obręb Śliwaków

gmina Kłomnice
obręb Konary

LEGENDA:

- Rzeki wymagające renowacji w ramach innego działania
- Rzeki niewymagające renowacji
- Wody stojące

Rowy wykazane w EGIB istniejące w terenie

- wymagające renowacji
- niewymagające renowacji

Rowy istniejące w terenie nieujawnione w EGIB

- wymagające renowacji
- niewymagające renowacji
- Rowy wykazane w EGIB nieistniejące w terenie

Przepusty niewymagające odbudowy

Przepusty do odbudowy

Przepusty projektowane

Przepusty projektowane w ramach innego działania

Użytki zmeliorowane

Numer rowu

Kierunek i nr zdjęcia

Rowy melioracyjne wymagające renowacji

1. W1 o długości 2540m.
2. W2 o długości 455m.
3. W3 o długości 490m.
4. W4 o długości 605m.
5. W5 o długości 695m.
6. W6 o długości 170m.
7. W7 o długości 200m.
8. W8 o długości 390m.
9. W9 o długości 675m.
10. W10 o długości 760m.
11. W11 o długości 695m.
12. W12 o długości 640m.
13. W13 o długości 350m.
14. W14 o długości 340m.
15. W15 o długości 810m.
16. W16 o długości 285m.
17. W17 o długości 400m.
18. W18 o długości 345m.
19. W19 o długości 430m.
20. W20 o długości 320m.
21. W21 o długości 540m.
22. W22 o długości 145m.

NAZWA OPRACOWANIA: ZAŁOŻENIA DO PROJEKTU SCALENIA			
WYKONAWCA: CZĘSTOCHOWSKIE BIURO GEODEZJI I TERENÓW ROLNYCH 42-200 Częstochowa, ul. Śląska 23			
OPRACOWAŁ	PROJIS	SPRAWDZIŁ	PROJIS
mgr inż. Małgorzata Dąbcaz Wietlita Podleyska vel Bielecka		mgr inż. Adam Banasiak	
Data opracowania: listopad 2007r.			