





































Proj.zagospodarowania terenu
Drenaż wód opadowych,
odciekowych i naporowych
w Siedliskach

- | LEGENDA: | |
|---|--|
|  | Studzienki drenazowe betonowe |
|  | Projektowany drenaz wód opadowych Dn 200mm |
|  | Projektowany drenaz wód opadowych Dn 200mm |
|  | Projektowany drenaz wód naporowych Dn 200mm |
|  | Studzienki drenazowe plastikowe |
|  | Oczko wodne o pow. 400m ² , V=300m ³ |
|  | Rzędne projektowane po rekultywacji |
|  | Kierunek spływu wód opadowych |
|  | Krawężnik wierzchni |
|  | Isht. row opaskowy |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap I |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap II |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap III |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap IV |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap V |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap VI |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap VII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap VIII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap IX |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap X |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XI |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XIII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XIV |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XV |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XVI |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XVII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XVIII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XIX |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XX |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXI |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXIII |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXIV |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXV |
|  | granica wstępy rekultywacyjnej etap XXVI |

