



ZAKRES PRAC:

1. Wytyczenie linii brzegowej
2. Oczyszczenie skarp
3. Wbicie pierwszego rzędu palisady z pali drewnianych co 0,5 m
4. Wbicie drugiego rzędu palisady z kołków drewnianych co 0,5 m
5. Ułożenie geowłókniny separacyjnej
6. Ułożenie między palisadami 2 warstw kiszki faszynowej o średnicy 30 cm
7. Związanie dwóch rzędów palisady drutem ocynkowanym grubości 4,5 mm
8. Wyprofilowanie skarpy,
9. Obsiew mieszką traw na 10 cm warstwie humusu

ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY, KOPIOWANY, UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ.

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA



TEMAT OPRAC.

ODTWORZENIE SIEDLISK ROŚLIN CIEPŁOLUBNYCH
NA DZ. NR. 435/8, 423/7 OBRĘB DROHICZYN

ADRES
INWESTYCJI

DROHICZYN
NR DZIAŁKI 435/8, 423/7

INWESTOR

Gmina Drohiczyn
17-312 Drohiczyn
ul. Kraszewskiego 5

BRANŻA

ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

FAZA OPRAC.

PROJEKT TECHNICZNY

TEMAT RYS.

UMOCNIENIE SKARPY/ROWU

ZESPÓŁ
PROJEKTOWY

MGR INŻ. ARCH. KRAJ.
MALWINA KOZIESTAŃSKA

MGR INŻ. ARCH. KRAJ.
MAGDALENA SAWICKA

DATA

NUMER RYSUNKU

27.10.2021

2