



Lokalizacja wg rysunku:
ZOO_PB-W_PZT_131 Ogrodzenia - rysunek pozycyjny

Materiały: elementy stalowe malowane: RAL 9005
Elementy drewniane: drewno modrzew syberyjski, kolor palisander ciemny
Elementy łączące: RAL 9005

Okladzina barierki nr 3: deska z drewna Modrzew syberyjski 10x2 cm, impregnowana, kolor palisander ciemny
Pochwyty barierki nr 3 i 4 z drewna modrzew syberyjski, kolor palisander ciemny

Investor:
Miasto Zamość
ul. Rynek Wielki 13
22-400 Zamość

Biuro projektowe:
RYSY ARCHITEKCI
ul. Topolowa 2/91
05-500 Mysładło

Tytuł opracowania:
Rozbudowa ogrodu zoologicznego
im. Stefana Milera w Zamościu.
ul. Szczepieńskiego 12, 22-400 Zamość.

Tom: 1/9

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Faza:
PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY

Branża:
Architektura

Nazwa rysunku:
Rodzaje barierek

Projektant:
mgr inż. arch. Rafał Sieraczynski
Nr uprawnień: MA/027/04

Podpis:

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Sebastian Bocian
Nr uprawnień: 39/LOOKK/2014

Podpis:

Opracowanie:
mgr arch. wnętrz Aleksandra Kosmala-Czamecka

Nr rysunku:
ZOO_PB-W_PZT_132

Skala:
1:20, 1:2, 1:5

Data opracowania:
Lipiec 2017

Rewizja: