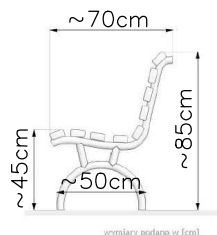
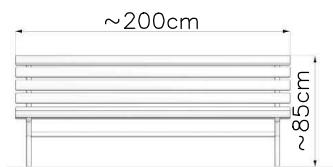


RYSUNEK POGLĄDOWY ŁAWKI I KOSZA NA ŚMIECI

ŁAWKA



KOSZ NA ŚMIECI



UWAGI

Klasyczna ławka metalowa, wolnostojąca oparta na konstrukcji z rur, wyłożona deskami drewnianymi struganymi, całość zabezpieczona antykorozyjnie.

Kosz na śmieci stalowy z daszkiem, malowany proszkowo.

Montaż ławek i kosza według zaleceń producenta - na stalowych kotwach wkręcanych w ziemię bez użycia betonu. Kolorystykę uzgodnić z Inwestorem.

Dopuszcza się zmianę rodzaju urządzenia po uzgodnieniu z Inwestorem.

Zastosowane urządzenie powinno posiadać odpowiednie atesty oraz spełniać wymogi bezpieczeństwa stawiane przez polskie i europejskie normy



PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH

ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Projekt: REMONT WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA SZKOLNEGO W ŻUROWEJ.

Inwestor: GMINA SZERZYN, Szerzyny 521, 38-246 Szerzyny

Lokalizacja: dz. nr ewid. 288, obr. 0005 Żurowa, gmina Szerzyny, powiat tarnowski

Przedmiot rysunku: Rys. poglądowy ławki i kosza na śmieci

Skala: 1:50

Projektował
Nr uprawnień mgr inż. Gabriel Sowa
upr. proj. K - 69/01 do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

branża
DROGOWA

data: 10.2023 r.

Projektował
Nr uprawnień

branża

Nr rys. 9