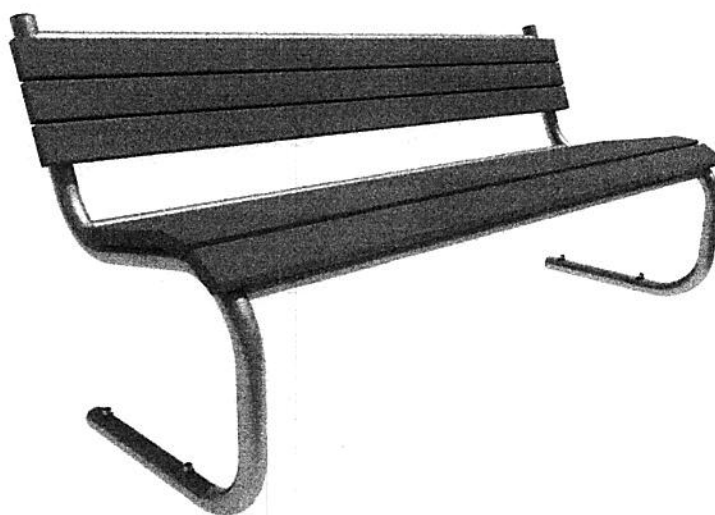


✓ ŁAWKA PARKOWA

DANE PODSTAWOWE

- | | |
|---------------------------------|--|
| > Wymiary urządzenia (DxSZxW): | 1800x820x530mm |
| > Głębokość fundamentowania: | 300mm |
| > Obowiązująca Norma Polska: | Pośrednio PN-EN 1176-1:2009 |
| > Konstrukcja nośna urządzenia: | rura stalowa okrągła $\varnothing 42,4\text{mm}$ |
| > Powłoka i zabezpieczenie: | elementy cynkowane i malowane proszkowo |
| > Siedziska: | Deski drewniane heblowane, impregnowane i malowane |



Oświadczamy, że Projekt został wykonany zgodnie z normami PN-EN 1176 1-7 i PN-EN 16630:2015 oraz obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego i zawiera wszystkie niezbędne załączniki potrzebne do wykonania niniejszego zadania.

mgr inż. ARCHITEKT
EWA TUSZKOWSKA
UPRAWNIENIA BUDOWLANE OGRANICZEN
DO PRAC PROJEKTOWYCH
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
NR EWID. UPRAWNIEN 34301

Na podstawie rozporządzenia Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126, w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony pracy, planowane roboty nie wymagają wykonania Informacji i Planu BIOZ. Wynika to z przewidywanego czasu wykonania prac, nie przekraczającego 30 dni roboczych, a jednocześnie zatrudnieniem mniejszej liczby pracowników niż 20 osób i pracochłonności do 500 osobodni.