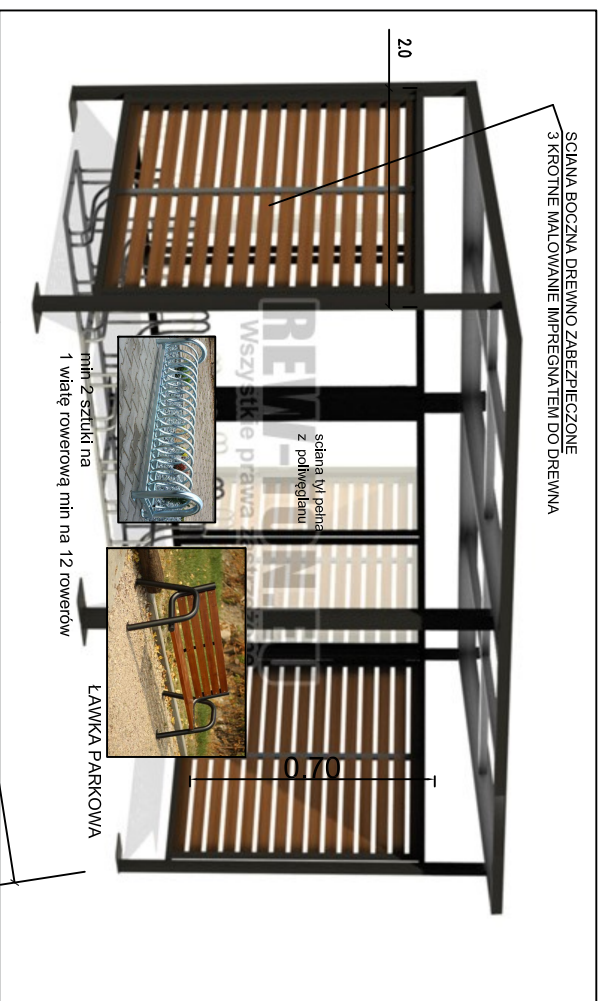


WIATA PRZYSTANKOWA/ROWEROWA



szerokość: min 6000 mm,
głębokość: min 2000 mm,
wysokość w najniższym miejscu: min 1900 mm,
wysokość w najwyższym miejscu: min 2200 mm,
materiał konstrukcji: stal,
powłoka: ocynk ogniowy i malowanie proszkowe
kolor: standard ciemny szary (możliwość wybrania dowolnego koloru
z palety RAL za dopłatą),
wypełnienie dachu: blacha falista,
montaż: do wbetonowania słupy przedłużone o 300 mm,
wypełnienie ścian: poliwęglan i drewno
[WIAŁĘ WYPOSAŻYĆ Z ŁAWKĄ ORAZ STOŁAK DLA ROWERÓW]

ŁAWKA PARKOWA



Dane techniczne

- długość ławki – 194cm,
- szerokość ławki – 55cm,
- wysokość całkowita – 76cm,
- wysokość siedziska – 42cm,
- szerokość siedziska – 40cm,
- długość siedziska – 170cm,
- stelaż z rury gęstej o średnicy 60 mm,
- malowana proszkowo.

- drewno malowane dwukrotnie farbą złoty dąb

kolor RAL - czarny

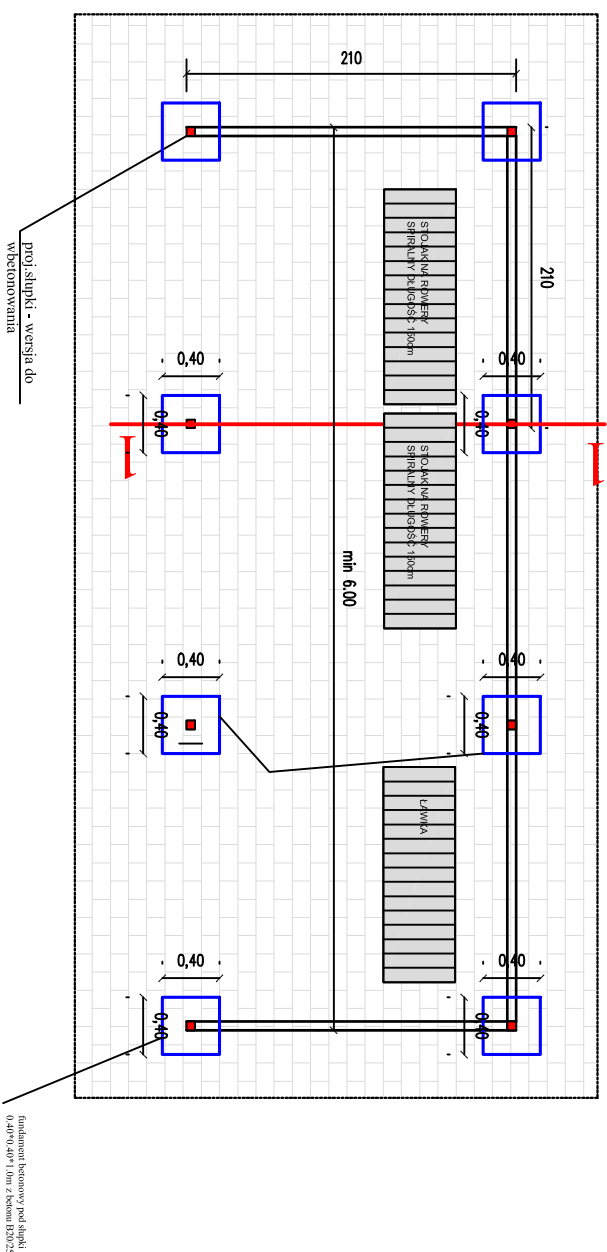
STOJAK NA ROWERY TYPU SPIRALA

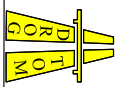


MINIMALNE PARAMETRY

ilość stanowiąc: 6
 szerokość stojaka: 165cm
 wysokość: 33cm
 głębokość: 33cm
 szerokość stanowiąc: 6cm
 odległość między stanowiąc: 6,5cm
 przekrój rurki: 20mm
 grubość rurki: 1,5mm
 profil stojaka: 30x30x1,5mm
 montaż: 4 kołki rozporowe Ø 12mm
 materiał: stal ocynkowana, stal ocynkowana i malowana, stal nierdzewna
 nogi stojaka: Ø 48,3mm

WIDOK Z GÓRY



| | |
|--|---|
|  | |
| DROGTOM | |
| email: drogatom@o.pl www.drogatom.pl | |
| biuro: ul. JEJUNOWA 15 LOK. 8 45-409 Opole tel. 608 498 304 | |
| PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ nr 103709 O UL. KOLEJOWEJ WRAZ Z ODWODNIENIEM W MIEJSCOWOSCI KOLONOWSKIE | |
| NAZWA ZADANIA | |
| TYTUŁ RYSUNKU | SZCZEGÓŁ WIATRY PRZYSTANKOWO - ROWEROWEJ |
| INWESTOR | GMINA KOLONOWSKIE |
| LOKALIZACJA | KOLONOWSKIE UL. DWORCOWA |
| PROJEKTANT branża drogowa | mgr inż. Tomasz Sokalski upr. bud. nr OP/0243/PWOD./06 |
| OPRACOWAŁ branża drogowa | mgr inż. Grzegorz Kaczmarek OP/0972/PWOD./13 |
| | |
| DATY 09/2022 | SKALA 1 : 50 |