



Temat/Nazwa:
Ławka parowa z rur giętych

Utworzenie:
2015-05-12

Symbol:
96, 97

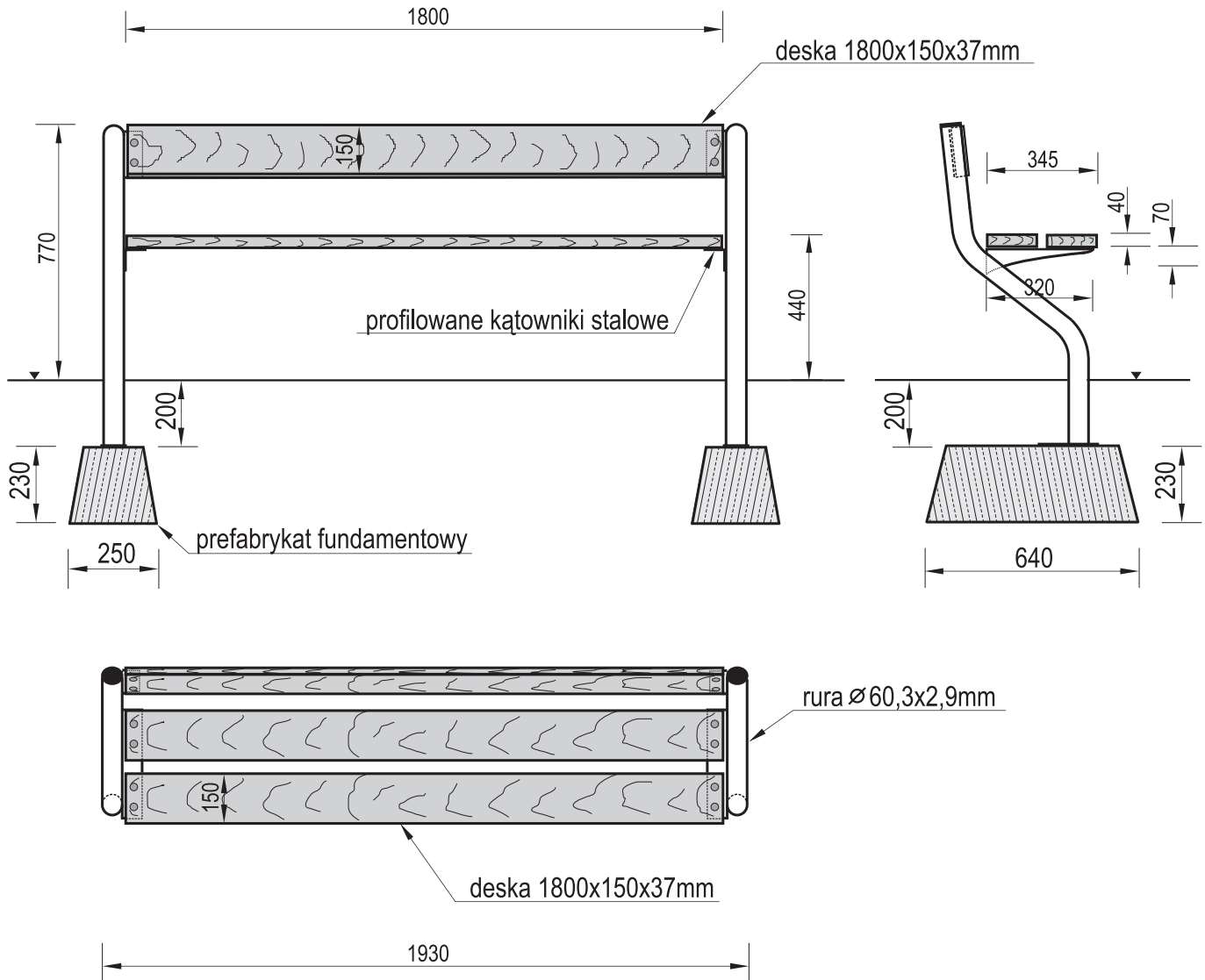
Przeznaczenie:
Komunalne

Skala:
1:20

Materiał:
Elementy i rury stalowe, drewno, beton

Waga:
34+126kg

Uwagi:
Do wkopania, z oparciem.



Charakterystyka urządzenia

- Konstrukcja ławki wykonana jest z rury o przekroju $\text{Ø } 60,3 \times 2,9 \text{ mm}$, kątownika profilowanego z blachy gr. 5mm,
- Siedzisko wykonane z lakierowanego drewna olchowego,
- Wszystkie elementy stalowe ocynkowane metodą ogniową, opcjonalnie lakierowane strukturalną farbą akrylową (nr kat. 97),
- W komplecie znajdują się fundamenty wykonane z betonu C25/30, ułatwiające montaż.

UWAGA ! Urządzenie należy wykorzystywać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem