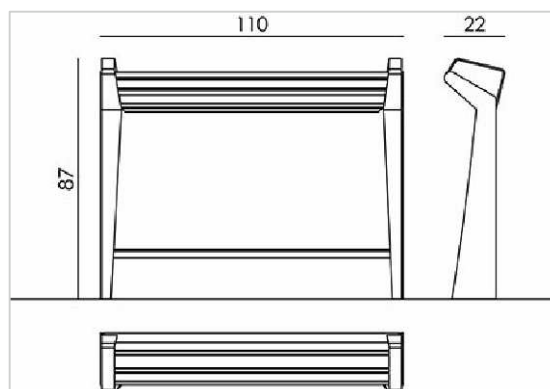


LS/KA-G01

Flow 004202 komserwis

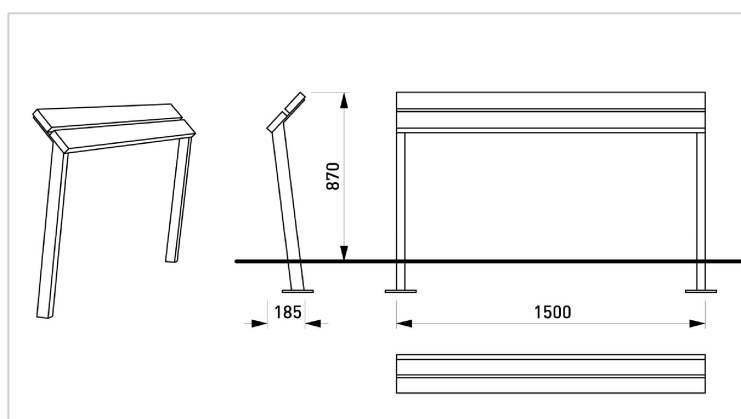
Proponowana lokalizacja- model uniwersalny , stosowana jako element do zestawu przystankowego

LS/KA-G01 - ławka "podpieraczka", zwana też podsiadkiem, wykonana ze stali lakierowanej proszkowo oraz drewna egzotycznego; wymiary: wysokość: 87 cm, szerokość: 22 cm, długość: 110 cm mocowana za pomocą fundamentu; kolorystyka elementu stalowego - Ral 7016 dla obszaru staromiejskiego oraz Ral 9007- dla reszty

LS/KA-G02

VERA

mmcite

Proponowana lokalizacja- model uniwersalny , stosowana jako element do zestawu przystankowego

LS/KA-G02 - ławka "podpieraczka", zwana też podsiadkiem, stalowa konstrukcja połączona z drewnianymi deskami za pomocą nierdzewnych śrub; konstrukcja boczna jest pokryta ochronną warstwą ocynku i piecowym lakierem proszkowym, konstrukcja spawana ze stalowych kwadratowych profili o wymiarach 40x40mm i 20x20mm i stalowej blachy o grubości 5mm, opacie z 2 desek z litego drewna o prostokątnym przekroju 110x30, długość 1500mm, kotwienie pod płytę chodnikową do betonowych fundamentów za pomocą kotw M8; kolorystyka elementu stalowego - Ral 7016 dla obszaru staromiejskiego oraz Ral 9007- dla reszty