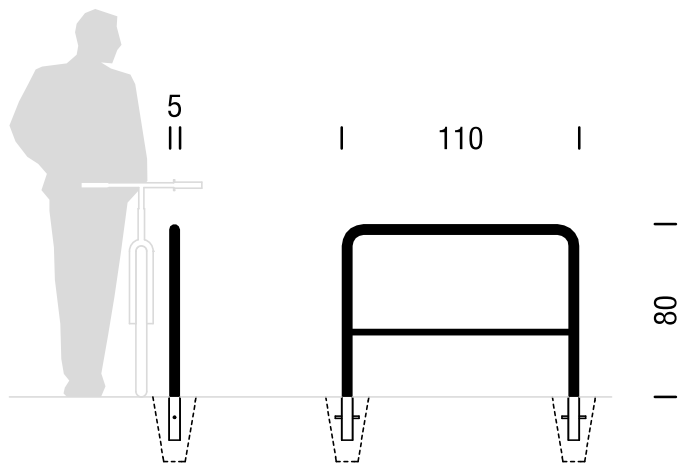


Mestna občina Ljubljana

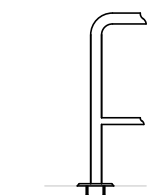


KATALOG CESTNE OPREME IN ULIČNEGA POHIŠTVA ZA UREJANJE JAVNEGA PROSTORA MOL

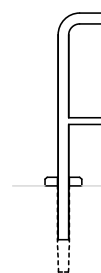
oktober 2013



a) sidranje



b) montažna pritrditev



c) namestitev v strab pušo



M 1:35

1.5 KOLESARSKA STOJALA (osnovna)

OBLIKOVALEC/PROIZVAJALEC:

MOL / Inox d.o.o. (JP LPT d.o.o.)

OPIS:

Kolesarska stojala so pravokotne oblike z zaobljenimi robovi in vmesno prečko. Kolo je mogoče na stojalo prisloniti in prikleniti z obeh strani. Tri različne dolžine stojala omogočajo prilagajanje določeni lokaciji. Razdalja med posameznimi stojali je 85 cm, možna pa je tudi namestitev skupinskega stojala iz šestih povezanih stojal.

DIMENZIJE:

višina: 80 cm

dolžina: 110 cm

razdalja med stojali: 85 cm

BARVA:

gladko brušena nerjaveča pločevina

TEHNIČNE LASTNOSTI in MONTAŽA:

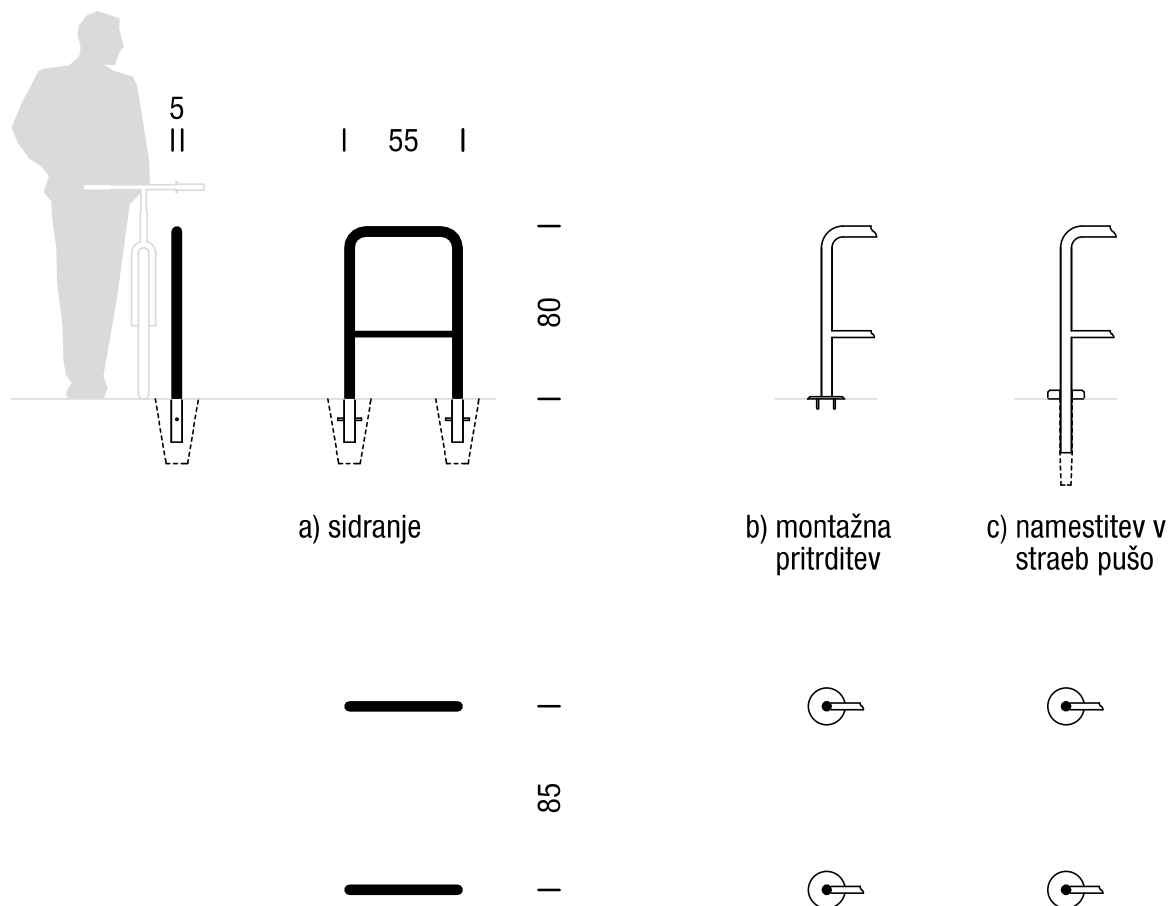
Stojala so oblikovana iz cevi premera 50 mm iz gladko brušene nerjaveče pločevine. Pri skupinskem stojalu so posamezna stojala pritrjena na ploščati profil dimenzij 5 mm x 60 mm iz nerjavečega jekla.

Možnosti vgradnje stojala je več; lahko se vgradi neposredno v betonski temelj, pri čemer se na cev pritrdijo še dodatna sidra. Stojalo se lahko pritrdi v tla s štirimi vijaki preko kovinske plošče ali pa z namestitvijo v strab pušo. Montaža skupinskega stojala je predvidena z vijaki v ploščatem profilu.



1.5 KOLESARSKA STOJALA (polovična)**OBLIKOVALEC/PROIZVAJALEC:**

MOL / Inox d.o.o. (JP LPT d.o.o.)



M 1:35

OPIS:

Kolesarska stojala so pravokotne oblike z zaobljenimi robovi in vmesno prečko. Kolo je mogoče na stojalo prisloniti in prikleniti z obeh strani. Tri različne dolžine stojala omogočajo prilagajanje določeni lokaciji. Razdalja med posameznimi stojali je 85 cm, možna pa je tudi namestitev skupinskega stojala iz šestih povezanih stojal.

DIMENZIJE:

višina: 80 cm
 dolžina: 55 cm
 razdalja med stojali: 85 cm

BARVA:

gladko brušena nerjaveča pločevina

TEHNIČNE LASTNOSTI in MONTAŽA:

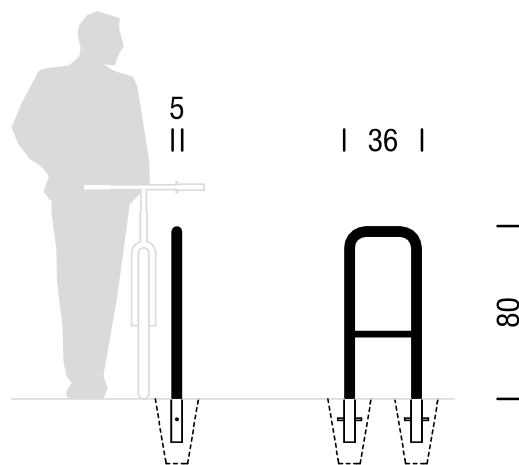
Stojala so oblikovana iz cevi premera 50 mm iz gladko brušene nerjaveče pločevine. Pri skupinskem stojalu so posamezna stojala pritrjena na ploščati profil dimenzij 5 mm x 60 mm iz nerjavečega jekla.

Možnosti vgradnje stojala je več; lahko se vgradi neposredno v betonski temelj, pri čemer se na cev pritrjuje še dodatna sidra. Stojalo se lahko pritrjuje v tla s štirimi vijaki preko kovinske plošče ali pa z namestitvijo v straub pušo. Montaža skupinskega stojala je predvidena z vijaki v ploščatem profilu.

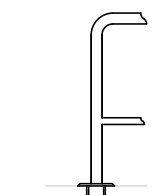


1.5 KOLESARSKA STOJALA (tretjinska)**OBLIKOVALEC/PROIZVAJALEC:**

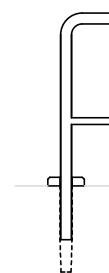
MOL / Inox d.o.o. (JP LPT d.o.o.)



a) sidranje



b) montažna pritrditev



c) namestitev v straub pušo

**OPIS:**

Kolesarska stojala so pravokotne oblike z zaobljenimi robovi in vmesno prečko. Kolo je mogoče na stojalo prisloniti in prikleniti z obeh strani. Tri različne dolžine stojala omogočajo prilagajanje določeni lokaciji. Razdalja med posameznimi stojali je 85 cm, možna pa je tudi namestitev skupinskega stojala iz šestih povezanih stojal.

DIMENZIJE:

višina: 80 cm
dolžina: 36 cm
razdalja med stojali: 85 cm

BARVA:

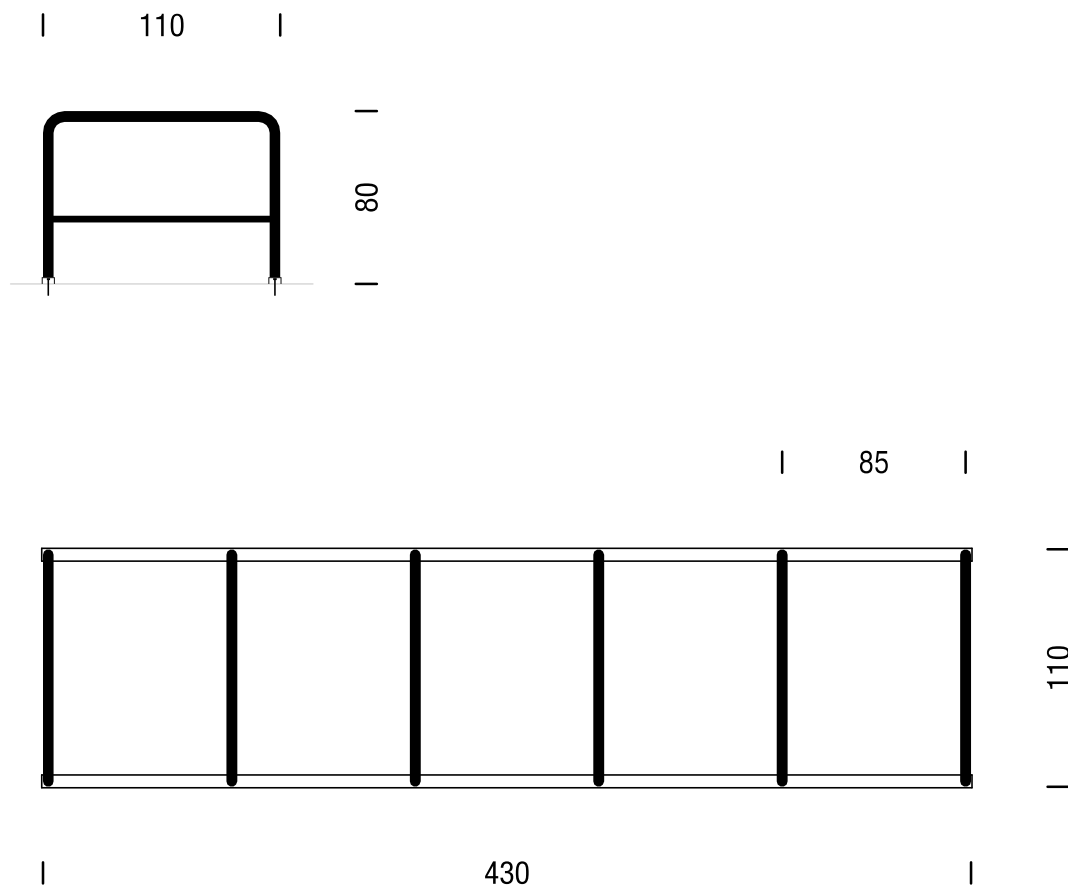
gladko brušena nerjaveča pločevina

TEHNIČNE LASTNOSTI in MONTAŽA:

Stojala so oblikovana iz cevi premera 50 mm iz gladko brušene nerjaveče pločevine. Pri skupinskem stojalu so posamezna stojala pritrjena na ploščati profil dimenzij 5 mm x 60 mm iz nerjavečega jekla.

Možnosti vgradnje stojala je več; lahko se vgradi neposredno v betonski temelj, pri čemer se na cev pritrdijo še dodatna sidra. Stojalo se lahko pritrdi v tla s štirimi vijaki preko kovinske plošče ali pa z namestitvijo v straub pušo. Montaža skupinskega stojala je predvidena z vijaki v ploščatem profilu.

d) skupinska namestitvev šestih stojal na tračnicah



M 1:35

1.5 KOLESARSKA STOJALA (skupinska)

OBLIKOVALEC/PROIZVAJALEC:

MOL / Inox d.o.o. (JP LPT d.o.o.)

OPIS:

Kolesarska stojala so pravokotne oblike z zaobljenimi robovi in vmesno prečko. Kolo je mogoče na stojalo prisloniti in prikleniti z obeh strani. Tri različne dolžine stojala omogočajo prilagajanje določeni lokaciji. Razdalja med posameznimi stojali je 85 cm, možna pa je tudi namestitvev skupinskega stojala iz šestih povezanih stojal.

DIMENZIJE:

višina:	80 cm
dolžina:	110 cm
razdalja med stojali:	85 cm
dolžina (skupinsko stojalo – 6 stojal):	431 cm

BARVA:

gladko brušena nerjaveča pločevina

TEHNIČNE LASTNOSTI in MONTAŽA:

Stojala so oblikovana iz cevi premera 50 mm iz gladko brušene nerjaveče pločevine. Pri skupinskem stojalu so posamezna stojala pritrjena na ploščati profil dimenzij 5 mm x 60 mm iz nerjavečega jekla.

Možnosti vgradnje stojala je več; lahko se vgradi neposredno v betonski temelj, pri čemer se na cev pritrdijo še dodatna sidra. Stojalo se lahko pritrdi v tla s štirimi vijaki preko kovinske plošče ali pa z namestitvijo v stropno pušo. Montaža skupinskega stojala je predvidena z vijaki v ploščatem profilu.

