

AVTOBUSNA POSTAJALIŠČA V OBČINI BISTRICA OB SOTLI

Izsek iz projektne naloge:

Avtobusno postajališče v občini Bistrica ob Sotli vidimo kot večnamenski objekt, v osnovi namenjen zavetju pred vremenskimi vplivi avtobusnim potnikom, kolesarjem in pešcem. Želimo, da je postaja, ki je ob kolesarski stezi hkrati postajališče za kolesarje in pešce in je urejena v ta namen (nudi turistične informacije, klop, solarno osvetlitev, stojalo za kolo...).

Da bi objekt čim bolj izkoristili, bi lahko bil opremljen z vitrino oz. mestom za plakatiranje ter površino namenjeno za stalne turistične vsebine (npr. predstavitev občine- glavne znamenitosti, Kozjanski park...)

Želimo, da avtobusno postajališče dobro ščiti pred vremenskimi vplivi.

Prosimo za dve variantni rešitvi in sicer eno od teh naj bo z zeleno streho.

Občinska uprava Občine Bistrica ob Sotli

V nadaljevanju so predstavljene projektantske ideje oz. predlogi, ki bi služili za oblikovanje končne verzije AP:

Pozdravljeni, v skladu z dogovorom pošiljam dve varianti avtobusnih / kolesarskih postajališč.

V osnovni zasnovi sem želela oblikovati osnovno enoto, ki se lahko s sestavljanjem, zrcaljenjem, zamikanjem uporabi za različne namene.

Osnovni raster je poenoten, tako, da se kot polnila lahko uporabijo različni materiali, glede na potrebe in postavitev v prostoru.

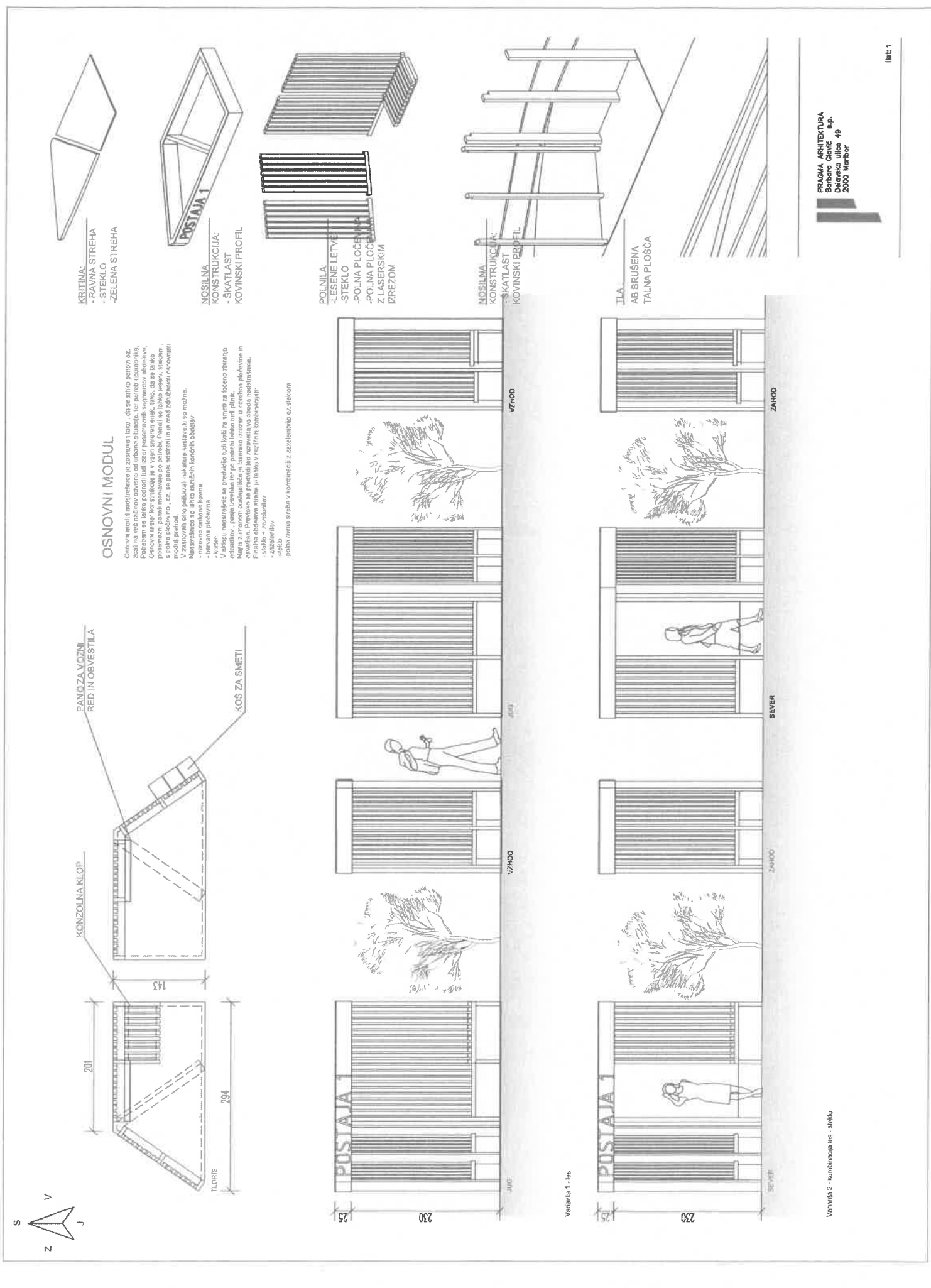
Po izbiri variante bomo pripravili PZI-arhitekture za eno osnovno enoto.

Lp,



Barbara Glavič
univ. dipl. inž. arh.

Občinski svet prosimo za mnenje oz. predloge glede na v nadaljevanju predstavljene idejne rešitve:



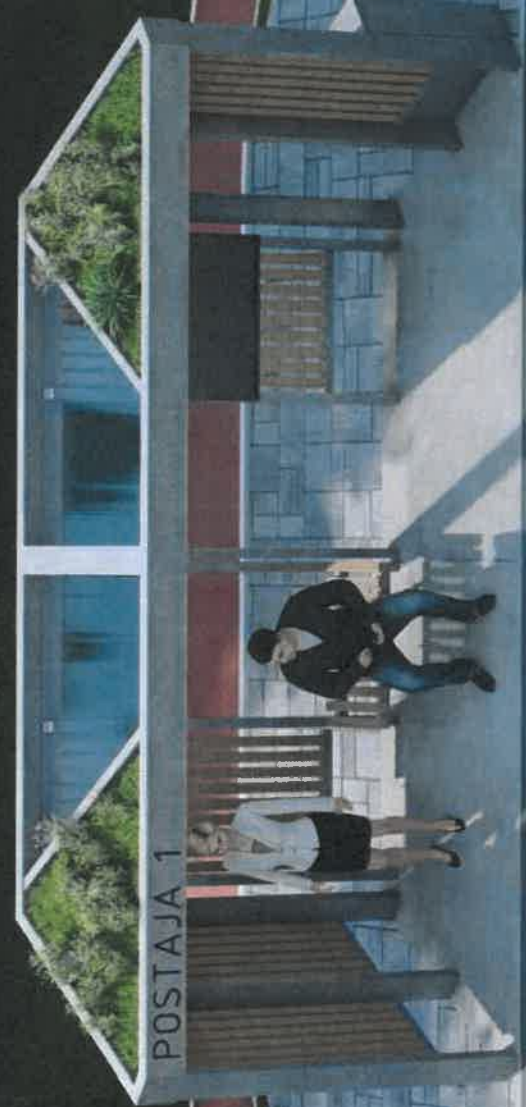
PRAGMA ARHITEKTURA
Barbara Črnčić, s.p.
Đorđeva ulica 49
20000 Maribor



BUSTIJA

PRAGMA ARHITEKTURA
Bojan Šarić sp.
Blažova ulica 49
2000 Šibenik

int. 1



PRAGMA ARHITEKTURA
Borislav Božić s.p.
Đedova ulica 49
2000 Maribor

INKEK

POSTAJA 1



PRAGMA ARHITEKTURA
Barbara Gović sp.
Đorđeva ulica 49
2000 Novi Sad

http://



PRAGMA ARQUITECTURA
Barbara Šimčík s.p.
Dobrovského ulica 49
20000 Žilina

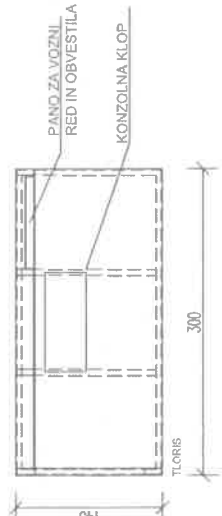
Debito



POSTAJA 1



S
V
J



OSNOVNI MODUL

Osnovni modul je načrtovan tako, da se lahko ponovi oz. zdi in red, kar pa pomeni od izbrane enote ali ter določen izvedbeni obliki podjeti tudi izberi pravilnežni tematsko oddeleve. Osnovni modul konštrukcije je v zgornji smeri enak, leto, da se lahko posamezni paneli menjavajo po potrebi. Paneli so brez teže in posejene ali stekleni.U zasnovanu smo priznala relativne sestave, ki so možne.

Nastrešnica so lahko razprtih konstrukcijskih oddelev:

- naravno svetilna krovina

- hranilna pločevina

- korenin

V tem modulom je sa predstavljen veliki lik za enostavno izbiranje oddelekov na enem mestu, kar je dobro za uporabnika. Način izbiranja je zelo enostaven in ne potrebuje velikih razumljivosti. Prav tako se danorodni led razdeljuje obdobja medsebitne. Kot finana obdelava skrinje se predviden počevno v rečno zazelenitev v krogi, kar podajo člubico boljše podpore. Kop in potom že sira mrežko oddelevo, tli bruten beton, imatno obdelan z zelenim premazom.

KRITINA:
- RAVNA STREHA
- ZELENA STREHA

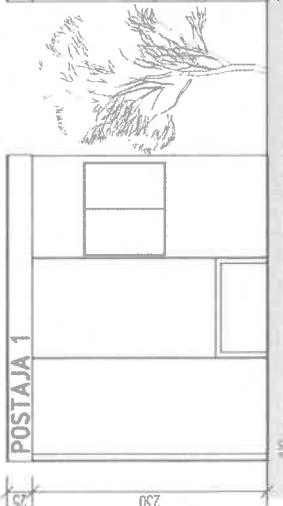
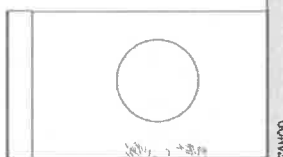
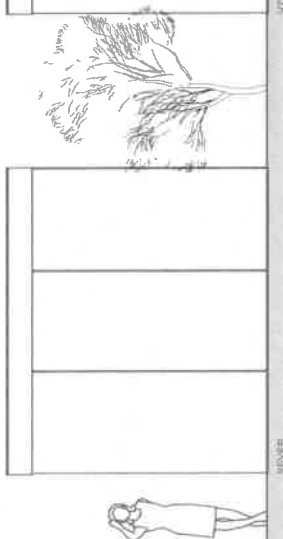
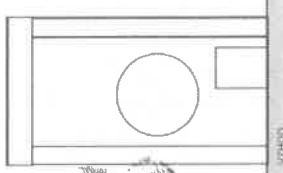
POSTAJA 1

NOSILNA
KONSTRUKCIJA:
- ŠKATLAST
KOVINSKI PROFIL

POLNILA:
- STEKLO
- POLNA PLOČEVINA
- POLNA PLOČEVINA
Z LASERSKIM
IZREZOM

NOSILNA
KONSTRUKCIJA:
- ŠKATLAST
KOVINSKI PROFIL

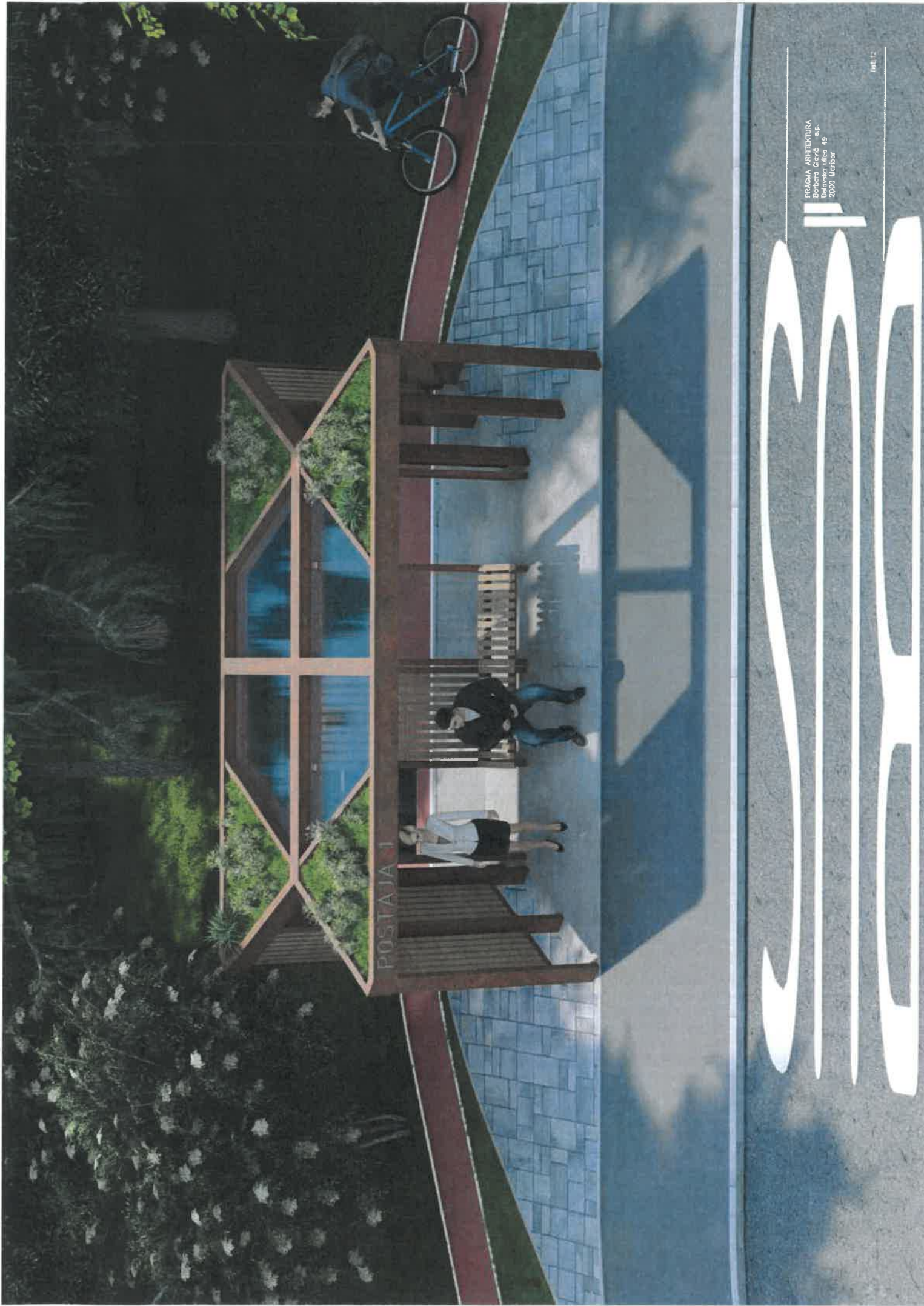
AB BRUŠENA
TALNA PLOŠČA



PRAGMA ARHITEKTURA
Barbara Greviš s.p.
Danevka ulica 49
2000 Maribor

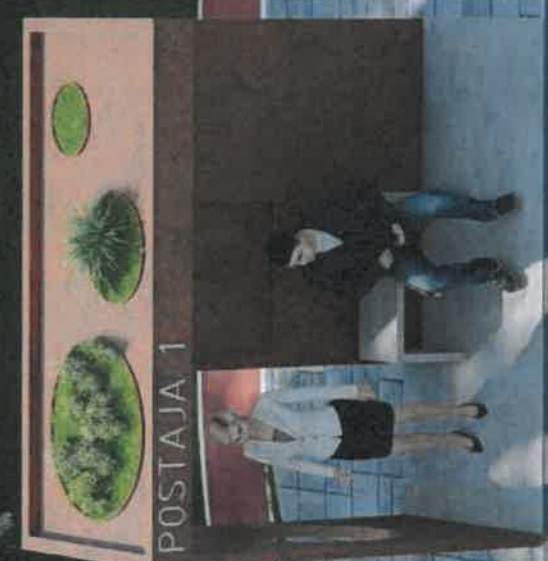
PRAHA ARCHITECTURE
Bartomeu Cerdà
Dobrovského ulice 49
2900 Kralupy

100:12



PRAGMA ARHITEKTURA
Barbara Gović a.s.p.
Đelovska ulica 49
2000 Šibenik

foto: e



PRAGMA ARCHITECTURA
Barbara Dvorsk s.p.
Dobrovo ulica 49
2000 Maribor

Photo: M.



PRAGMA ARHITEKTURA,
Božidar Glorić
Đorđevo ulica 49
20000 Maribor



POSTAJA 1

