

Prenova Trga Leona Štuklja v Mariboru *Prilagodljiva urejenost kot lokalni generator prenove.*



Trg Leona Štuklja v Mariboru, je občutljiva točka na sečišču dveh pomembnih mestnih programskih osi. Prva povezuje obrežje Drave z Lentom in mestni park, druga pa s sistemom trgov povezuje glavno avtobusno postajo in staro mestno jedro.

Pravokoten prostor je bil že dolgo časa urejen kot peš cona. Kljub svojim prostorskim potencialom pa je ta urbani prostor deloval samo kot prehodno območje med poslovnim središčem City in starim mestnim jedrom. Zelenje na trgu je bilo brez vsakršne funkcije in vrednosti, prometno razmeroma obremenjena Svetozarevska ulica pa je prostor delila na dvoje.

Projekt, ki so ga zasnovali v arhitekturni pisarni Prinčič & partners je imel jasen cilj ustvariti enovit in homogen prostor, ki bo privlačen za ljudi in dovolj prilagodljiv, da bo omogočil odvijanje različnih mestotvornih in



Točkovni požiralnik za odvodnjavanje meteornih vod ACO Drain

kulturnih dejavnosti. Trg naj bi tudi po prenovi deloval kot povezava starega mestnega jedra z novim delom mesta. Pomemben del prenove predstavlja oživitev pritličij v stavbah

na obodu trga. Zaradi vsega naštetega so si arhitekti prizadevali doseči usklajenost vseh elementov – tako tlakovanih površin, zadržalne razsvetljave ter urejenega zelenja.

Meje stavb, ki določajo rob trga, so zelo nepravilnih oblik. Zato osnovo predstavlja tlak, položen v pravokotno mrežo. Polja, široka 1,5 metra so sestavljena iz sredinskega pasu iz pohorskega tonalita, ki je na stičiščih prekinjen s kvadratno granitno ploščo v svetlem tonu.

Arhitekti so imeli pred očmi, da gradijo mestni prostor vsaj za naslednjih 50 let in si zamislili, da bi vsako leto eno ali več pravokotnih kamnitih površin v osrednjem delu trga zapolnili z umetniškimi intervencijami v tlaku.

Ker so arhitekti trg razumeli kot dnevno sobo mesta, so si zamislili strop, ki ga ponazarjajo svetilke. Te je glede na potrebe mogoče premikati po žicah ter tako oblikovati različne ambience za večerno dogajanje. Poleg razsvetljave pa naj bi k oživitvi pripomogla predvsem sprememba programov v pritličjih stavb na obodu trga.

V zgodovini mesta Maribor so mestno zelenje in drevoredi bistven sestavni del urejanja mestnega prostora. Tudi v ureditvi, ki te dni nastaja na trgu Leona Štuklja, drevoredi igrajo pomembno vlogo in bodo posebna



Linjski požiralnik za odvodnjavanje meteornih vod ACO Drain SK



dodana vrednost tega na novo odkritega urbanega prostora. Preko trga je načrtovan obojestranski drevored, ki prostoru daje potrebno svežino ter diskretno zmešča brutalno obodno arhitekturo.



Cilji ureditve Trga Leona Štuklja so bili:

- ureditev skupne površine trga,
- sprememba oblikovne zasnove trga – drevored v obliki križa,
- zamenjava obstoječe razsvetljave v obliko "lebdječih plošč",
- zamenjava tlakov,
- zamenjava komunalne infrastrukture (elektroenergetski in vodovodni vodi, kanalizacijski vodi in priključki, plinovod, telekomunikacijski vodi, KRS vodi, ipd.),
- sprememba prometne ureditve za staro mestno jedro (omejevanje prometa v mestnem središču),
- določitev programskih vsebin trga, ipd.

Projekt:
Prenova Trga Leona Štuklja, Maribor
Investitor:
Mestna občina Maribor
Arhitekti:
Arhe d.o.o. in
Prinčič & Partners
Površina:
9.000 m²
Projekt:
2009
Izvedba:
2011
Vrednost investicije: 3,5 mio €

Vgrajeni proizvodi:
Linjski požiralniki za odvodnjavanje
meteornih vod ACO Drain SK
Točkovni požiralniki za odvodnjavanje
meteornih vod ACO Drain

ACO d.o.o.
Obrtniška ul. 9
SI-3240 Šmarje pri Jelšah
Slovenija

T: 03/817 18 80
F: 03/817 18 82
E: aco.doo@siol.net
www.aco.si