



- asfaltna obrabna plast SMA 11 PmB 45/80-65 A1/A2 Z1 4 cm
- asfaltna vezna plast AC 22 bin PmB 45/80-65 A1/A2 7 cm
- asfaltna nosilna plast AC 32 base B 50/70 A2 9 cm
- tamponski drobljenec 0/32 30 cm
- kamnita posteljica 40 cm
- planum temeljnih tal

Rastni substrat za sajenje drevnine, 80cm

Lomljenec 100-150
Mešanica zemlje in šote (1:1),
min 15% volumna
(nosilna zemeljska skeletna funkcija), 50cm

- asfaltna obrabna plast AC 8 surf B 50/70 A5 3 cm
- asfaltna nosilna plast AC 22 base B 50/70 A3 5 cm
- tamponski drobljenec 0/32 20 cm
- kamnita posteljica 30 cm
- planum temeljnih tal

6 Detajl Stockholm sistem

Vse mere preveriti na lokaciji. Vse morebitne spremembe je potrebno uskladiti z odgovornim projektantom načrta.

Objekt
Rekonstrukcija Linhartove
ceste v Ljubljani - FAZA 1

Naročnik
Mestna občina Ljubljana
Mestni trg 1
1000 Ljubljana

Projektant
Krajinaris d.o.o.
Zemljemerska ulica 12
1000 Ljubljana

KRAJINARIS
KRAJINSKO ARHITEKTURNI OBlikovalski STUDIO
LANDSCAPE ARCHITECTURE DESIGN STUDIO
krajinaris.si info@krajinaris.si

Lokacija
Ljubljana

Vodja projekta
Tomaž Stupar, u.d.i.k.a.
KA-1252

Odgovorni projektant
Tomaž Stupar, u.d.i.k.a.
KA-1252

Projektanti
dr.Marko Dobrilovič,
u.d.i.agr.
Taja Sever, u.d.i.k.a.

Vrsta načrta
Krajska arhitektura

Datum
Marec 2023

Številka načrta
2302KA

Projekt
PZI

Merilo
1:50

Številka risbe
6