

KVALITETE BETONOV:

KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
MONTAŽNI ELEMENT 1x1	C30/37, XC2, XF1 (vodotesni beton PV-II)
AB. JAŠEK	C30/37, XC2, XF1 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 B

ZAŠČITNE PLASTI BETONA:
zasute površine 5,0 cm
ostala konstrukcija 4,5 cm

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVŠIN:

vodotesen beton (PV-II)
omejitev razpok na 0,20 mm
nabrekajoča guma-tesnilni trak v delovnih stikih

VSE OSTRE ROBOVE JE POTREBNO POSNETI S TRIKOTNO LETIVO 3/3 cm

PLOŠČATI PREPUST 1x1m TLORIS

MERILO 1:100

3/7

Datum: Opis sprememb: Podpis:
Investitor: Republika Slovenija
sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.
Projektant: Nadgradnja železniške postaje Grosuplje

Republika Slovenija
Ministrstvo za infrastrukturo
Direkcija RS za infrastrukturo
Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana
tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23

sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.
projektiranje, inženiring, svetovanje
Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana
tel.: 01 300 76 00, fax: 01 300 76 36

Objekt: Železniška postaja Grosuplje
Id. št.: Ime:
Načrt: ploščatega prepusta 1x1m
Odg. vodja projekta: G-0133 mag. Edvin Hadžahmetović, univ.dipl.inž.grad.
v km 132+462.70
Odg. projektant: G-0045 mag. Ivo Bojc, univ.dipl.inž.grad.

Vrsta načrt: 37 NAČRT GRADBENE KONSTRUKCIJE
Risba: TLORIS
Izdelal: G-9372 Matjaž Klopčič, grad.tehn.

St. proge: 80 Vrsta projekta: IZN Merilo: 1:100 Datum: mar. 2018 Projekt št: 3674 Načrt št: 3674_3/7 Int. št. podiz.: 3674
Št. odseka: ZR80 0044 Arhivska številka: 007.2161 Faza/objekt: G.219 Prostor za črto kodo: Risba st.: 2

