

0.1

NASLOVNA STRAN

0 – VODILNA MAPA

INVESTITOR



REPUBLIKA SLOVENIJA
Ministrstvo za infrastrukturo
Direkcija RS za infrastrukturo
Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana

(ime, priimek in naslov investitorja oziroma njegov naziv in sedež)

PROJEKT

Nadgradnja železniške proge Zidani Most – Celje

OBJEKT

Izven nivojsko križanje R3-681/4006 Laško - Breze - Šentjur in ureditev
povezovalnih cest

(poimenovanje objekta, na katerega se gradnja nanaša)

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

PGD Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja

(IDZ Idejna zasnova, IDP Idejni projekt, PGD Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja,
PZI Projekt za izvedbo, PID Projekt izvedenih del)

ZA GRADNJO

Rekonstrukcija

(nova gradnja, dozidava, nadzidava, rekonstrukcija, odstranitev objekta, sprememba namembnosti)

PROJEKTANT

Lineal d.o.o
Jezdarska ulica 3
2000 Maribor



(naziv projektanta, sedež, ime in podpis odgovorne osebe projektanta, žig)

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA

mag. Dušan Ogrizek, univ. dipl. inž. grad.
G-0806

mag. DUŠAN OGRIZEK
univ. dipl. inž. grad.
JZS G-0806

(ime in priimek, strokovna izobrazba, osebni žig, podpis)

ŠTEVILKA PROJEKTA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA

1267/MG-VM, Maribor, december 2015

(številka projekta, evidentirana pri projektantu, kraj in datum izdelave projekta)

0.6

**IZJAVA ODGOVORNEGA VODJE PROJEKTA ZA
PRIDOBITEV GRADBENEGA DOVOLJENJA**

Odgovorni vodja projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja

mag. Dušan Ogrizek, univ.dipl.inž.grad.
(ime in priimek)**IZJAVLJAM**

1. da so vsi načrti tega projekta medsebojno usklajeni in k projektu izdelani ustrezni elaborati,
2. da so k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja pridobljena vsa soglasja,
3. da so bile pri izdelavi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja upoštevane vse ustrezne bistvene zahteve in da je projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja izdelan tako, da bo gradnja, izvedena v skladu z njim, zanesljiva, pri čemer je izpolnjevanje bistvenih zahtev dokazano z naslednjimi načrti, ki sestavljajo ta projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja:

0 Vodilna mapa

št. vodilne mape: 1267-VM

2/1 Načrt krajinske arhitekture

št. načrta: KA683-MG

3/1 Načrt regionalnih cest

št. načrta: 1267/MG-C1,

3/2 Načrt povezovalnih cest

št. načrta: 1267/MG-C2

3/3 Načrt prometne opreme

št. načrta: 1267/MG-PROM

3/4 Načrt podvoza s kesonom v km 515+273.07 železniške proge

št. načrta: 1267/MG-POD

3/5 Načrt črpališča meteornih voda

št. načrta: 1267/MG-M1

3/6 Načrt mostu M-1 preko Lahomnice

št. načrta: 1267/MG-M2

3/7 Načrt mostu M-2 preko Lahomnice

št. načrta: 1267-ODP, Lineal d.o.o. Maribor

3/8 Načrt prepusta P-1 pod novo povezovalno cesto

št. načrta: 1267/MG-P1

3/9 Načrt vodnogospodarskih ureditev

št. načrta: 1267/MG-VGU

3/10 Načrt meteorne odvodnje

št. načrta: 1267/MG-MET

3/11 Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki

št. načrta: 1267/MG-ODP

3/12 Načrt protipoplavnih konstrukcij

št. načrta: 1267/MG-PPK

3/13 Načrt podporne konstrukcije PK1

št. načrta: 1267/MG-PK1

3/14 Načrt oporne konstrukcije OK1

št. načrta: 1267/MG-OK1

3/15 Načrt oporne konstrukcije OK2

št. načrta: 1267/MG-OK2

3/16 Načrt oporne konstrukcije OK3

št. načrta: 1267/MG-OK3

4/1 Načrt NN omrežja

št. načrta: 1267/MG-NN

4/2 Načrt javne razsvetljave

št. načrta: 1267/MG-JR

4/3 Načrt električnih inštalacij in električne opreme črpališča

št. načrta: 1267/MG-ČRP-E

5/1 Načrt plinovoda

št. načrta: 1267/MG-PLIN

5/2 Načrt vodovoda

št. načrta: 1267/MG-VOD

5/3 Načrt tlačnih transportnih kanalov

št. načrta: 1267/MG-TLAČ

5/4 Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme črpališča

št. načrta: 1267/MG-ČRP-S

6/1 Načrt prestavitev in zaščita SVTK naprav

št. načrta: 53 37 439/MG

6/2 Načrt TK omrežja

št. načrta: 1267/MG-TK

6/3 Načrt signalnega kabla ČN Laško

št. načrta: 1267/MG-SIG

6/4 Načrt KRS omrežja

št. načrta: 1267/MG-KRS

9/1 Geološko geomehansko poročilo

št. načrta: 8303GE-DOP

9/2 Geodetski načrt

št. načrta: 8303GC

9/3 Katastrski elaborat

št. načrta: 1267/MG-KAT

9/4 Elaborat voziščnih konstrukcij

št. načrta: 1267/MG-VOZK

(navedejo se potrebni načrti)

1267/MG

mag. Dušan Ogrizek, univ. dipl. inž. grad.
G-0806

(št. projekta)

(ime in priimek)

Maribor, december 2015

(kraj in datum izdelave)

mag. DUŠAN OGRIZEK
univ. dipl. inž. grad.
IZS G-0806

(osebni žig, podpis)