

0 - VODILNA MAPA
Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje
poplavne varnosti Železnikov – I. faza
ŠT. PROJ.:H52/15

0.1	NASLOVNA STRAN
------------	-----------------------

0 VODILNA MAPA

INVESTITOR:

RS, MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR
Dunajska cesta 47
1000 Ljubljana

OBJEKT:

Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje
poplavne varnosti Železnikov – I. faza

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:

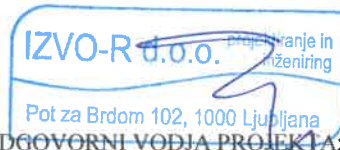
PGD

ZA GRADNJO:

NOVA GRADNJA, ODSTRANITEV OBJEKTA, REKONSTRUKCIJA

PROJEKTANT:

IZVO-R, d.o.o., Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana
Helena Garzarolli, univ.dipl.inž.grad.



ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:

mag. Rok Fazarinc, univ.dipl.inž.grad.

G-0644



ŠTEVILKA PROJEKTA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA:

H52/15, Ljubljana, december 2017

0.6	IZJAVA ODGOVORNEGA VODJE PROJEKTA ZA PRIDOBITEV GRADBENEGA DOVOLJENJA
------------	--

Odgovorni vodja projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja

mag. Rok Fazarinc

(ime in priimek)

I Z J A V L J A M,

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	H52/15
2	Načrt krajinske arhitekture	H52-KA/15
3/1	Načrt vodnogospodarskih ureditev Selške Sore s pritoki	H52-VGU/15
3/2.1	Načrt AB korita mlinščice od profila S110 do S121	1337-OK/M
3/2.2	Načrt kamnite zložbe od S45 do S51	1337-OK/KZ
3/2.3	Načrt podestov za zavarovanje temeljev obstoječih zidov	1337-OK/P
3/2.4	Načrt dograditve obstoječega AB zidu od profila S21 do S29	1337-OK/D
3/2.5	Načrt obloge obstoječega zidu od profila S96 do S101	1337-OK/O
3/3.1	Načrt gradnje mostu v Ovčjo vas	1337-M1
3/3.2	Načrt gradnje mostu na Trnje	1337-M2
3/4.1	Načrt obvozne ceste ob Mlinščici za čas gradnje mostu v Ovčjo vas	1337-O
3/4.2	Načrt dviga nivelete regionalne ceste R2-403 preko krone visokovodnega nasipa	1337-C1
3/5.1	Načrt rušitve obstoječega mostu v Ovčjo vas	1337-RU/M1
3/5.2	Načrt rušitve obstoječega mostu v Trnje	1337-RU/M2
3/6	Načrt vodovoda	114-2/16
3/7	Načrt kanalizacije	114-1/16
4/1	Načrt prestavitve in zaščite elektroenergetskega omrežja	16-041/EE
5/1	Načrt hidromehanske opreme – Alplesov jez	MPAJ---5S/01
5/2	Načrt hidromehanske opreme – Dermotov jez	MPDJ---5S/01
6/1	Načrt prestavitve in zaščite TK vodov	16-041/TK
EL/1	Geodetski načrt	GN-16/2016
EL/2	Geološko geomehanski elaborat	IC 285/16

0 - VODILNA MAPA
Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje
poplavne varnosti Železnikov – I. faza
ŠT. PROJ.:H52/15

EL /3	Hidravlična analiza in KRPN za načrtovane stanje	H52-KRPN/15
EL /4	Elaborat erozijskih in plazljivih ogroženih območij	H52-EPO/15
EL /5	Katastrski elaborat	7877-EL/5
EL /6	Zbirni načrt komunalnih vodov	7877-EL/6
EL /7	Prikaz ureditve gradbišča, dostopnih poti in deponij	H52-GR/15
EL /8	Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki	H52-GO/15

H52/15

(št. projekta)

Ljubljana, december 2015

(kraj in datum izdelave)

mag. Rok Fazarinc, univ.dipl.inž.grad.

G-0644

(ime in priimek)



(osebni žig, podpis)