

**NAČRT IN ŠTEVILČNA OZNAKA
NAČRTA:**

**3/6 DRUGI GRADBENI NAČRTI
- NAČRT - VODOVODA**

NAROČNIK:

**IZVO-R d.o.o.
Pot za Brdom 102,
1000 Ljubljana**

INVESTITOR

**RS MOP, Dunajska cesta 47
1000 Ljubljana**

OBJEKT:

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

**VRSTA PROJEKTNE
DOKUMENTACIJE IN NJENA
ŠTEVILKA**

PGD

ZA GRADNJO:

Nova gradnja, Odstranitev objekta, Rekonstrukcija

PROJEKTANT:

**HIDROSVET d.o.o.
Projektiranje in tehnično svetovanje
Kidričeva ul. 25
3000 CELJE**

Direktor: _____

Branko Skutnik, udig.

ODGOVORNI PROJEKTANT:

**Branko Skutnik, univ. dipl. inž. grad.
G-0246**

**ODGOVORNI VODJA
PROJEKTA:**

**mag. Rok Fazarinc univ. dipl. inž. grad.
G-0644**

Številka načrta,

114-2/16

kraj in datum izdelave načrta:

Ljubljana, december 2015

2	KAZALO VSEBINE NAČRTA	št. 114-2/16
	Zvezek : Načrt - Vodovoda	
1	Osnovni podatki o načrtu	
2	Kazalo vsebine načrta	
3	Izjava odgovornega projektanta načrta	
4	Tehnično poročilo	
5	Risbe	

2	KAZALO VSEBINE - Načrt - vodovoda	št. 114-2/16
4.0	TEHNIČNO POROČILO	
4.1	Tehnični opis	
4.2	Popis del z oceno stroškov	
5.0	RISBE	
5.1	SITUACIJE	
5.1.1	Pregledna situacija -	M 1: 5000
5.1.2.	Situacija - Vodovoda - komunalni vodi	M 1: 1000
5.1.3	Situacija - Vodovoda - komunalni vodi	M 1: 1000
5.1.4	Situacija - Vodovoda - komunalni vodi	M 1: 1000
5.2.	KRIŽANJE – A – OBSTOJEČE STANJE	
5.2.1	Prečni profil A - med PP-S58 in PP-S59;	M 1: 100/100
5.3	KRIŽANJE – E - PROJEKTIRANO STANJE	
5.3.1	Situacija križanja vodovoda – E z zakoličbo	M 1: 200
5.3.2	Vzdolžni profil - Vodovod - E	M 1: 100/100
5.3.3	Prečni prerez križanja vodovod - E	M 1: 100/100
5.3.4	Montažne sheme	
5.4	KRIŽANJE – F - PROJEKTIRANO STANJE	
5.4.1	Situacija križanja vodovoda – F z zakoličbo	M 1: 200
5.4.2	Prečni profil - Vodovod - F	M 1: 100/100
5.4.3	Montažne sheme	
5.5	DETAJLI	
5.5.1.	Detajl - Polaganja z opaževanjem	M 1:25
5.5.2.	Detajl - Zaščitne cevi - podvrtavanje	M 1:25

3**IZJAVA ODGOVORNEGA PROJEKTANTA NAČRTA v PGD**

Odgovorni projektant načrta gradbenih konstrukcij št. 114-2/16

Branko Skutnik, univ. dipl. inž. grad..**IZJAVLJAM,**

1. da je načrt: **gradbenih konstrukcij - NAČRT VODOVODA** skladen s prostorskim aktom,
2. da je ta načrt skladen z gradbenimi predpisi,
3. da je načrt skladen s projektnimi pogoji oziroma soglasji za priključitev,
4. da so bile pri izdelavi načrta upoštevane vse ustrezne bistvene zahteve in da je načrt izdelan tako, da bo gradnja, izvedena v skladu z njim, zanesljiva,
5. da so v načrtu upoštevane zahteve elaboratov.

H 25/15

Št. projekta:

Kraj in datum:

Ljubljana, december 2015**Branko Skutnik, univ. dipl. inž. grad.****IZS G-0246**Ime in priimek, strokovna izobrazba,
identifikacijska številka.

Osebni žig, podpis:

4

TEHNIČNO POROČILO

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

4.1

TEHNIČNI OPIS

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

4.2

POPIS DEL z OCENO STROŠKOV

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5

RISBE

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5.1

SITUACIJE

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5.2

KRIŽANJE - A OBSTOJEČE STANJE

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5.3

KRIŽANJE - E

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5.4

KRIŽANJE - F

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI

5.5

DETAJLI

Načrt – VODOVODA - ŽELEZNIKI