

CRNOGORICA STABLAŠICE - 20 kom.  
Cedar Decidua, Cedar Atlantica Glauka  
tisa, ulja, primorski bor



BIELOGORICA STABLAŠICE - 20 kom.  
maslina, listopadna magnolija, muškatula, jaseen  
karakaski crveni javor, kestjen, smreka, ipa, tovor, badem



CRNOGORICA GRMLJE - 20 kom.  
bomisa, bozkornia, oleander, presporum, laka  
kadulja, lavanda, tovor, ružmarin, agava, šimsi, nar



BIELOGORICA GRMLJE - 20 kom.  
primroza, borovcan, lozica, lamaris, japanska dunja,  
kestjen, smreka, muškatula



PUZAVCI - 10 kom.  
Lampyrus, dupavac, pavil, briljan



Broj komada pojedine vrste bilja treba približno odgovarati ukupnom  
broju biljaka predviđenih s projektom, osim drena od drena sadnje.  
Ukupni broj komada bilja treba približno odgovarati ukupnom broju  
biljaka predviđenih s projektom, osim drena od drena sadnje.  
Detaljan asortim sadnica prilaziti na mjestu uređenja sklopa.  
Puzavce posaditi uz zidove i kamenjar.  
Visina stabešica mora iznositi minimalno 1.10 m.

Površina građevinske čestice 5.475.00 m²

LEGENDA NOVIH GRAĐEVINA

1. Reaktor
2. Egalizacija
3. Stabilizacija
4. Separator lakih tekućina
5. Upojni bunar obimskih voda
6. Kompresionica
7. Pogonska zgrada  
7.1. Obrada zračka  
7.2. Elektrosoba  
7.3. Skladište polimera  
7.4. Obrada mulja
8. Podzemni spremnik
9. Nadzorna zgrada  
9.1. Nadstrešnica  
9.2. Radionica, skladište  
9.3. Soba za odmor  
9.4. Sanitarije-garderoba  
9.5. Laboratorij  
9.6. Nadzorna soba

Bruto površina pogonske zgrade: 54.71 m²

8. Podzemni spremnik
9. Nadzorna zgrada  
9.1. Nadstrešnica  
9.2. Radionica, skladište  
9.3. Soba za odmor  
9.4. Sanitarije-garderoba  
9.5. Laboratorij  
9.6. Nadzorna soba

Bruto površina nadzorne zgrade: 110.00 m²

- B1 Razdjelno okno
- B2 Spojno okno

Gradivne definirane projektom Kanalizacijski sustav odvodnje prihvatila  
općine Dobrinj - Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda naselja  
Čizici-Šolne-Klimo-Šilo: 1. faza - Idejni projekt. (Iten Projekt Hidro d.o.o.  
Rijeka, broj projekta 09231P, travanj 2010.).

10. Mehanička preobrada
  11. Mjerni kanal
  12. Dozažni bazen
- Zelene površine: 1376.0 m² (25%)  
Izgrađenost: 7.6%



|             |                     |             |   |  |
|-------------|---------------------|-------------|---|--|
| Projektant: | <b>fumungjeleka</b> | Građevinar: | UPOV-i odvodnih područja Malinska-Nivice, |  |
|             | Broj projekta: 0915 |             | Krk, Baška, Punat, Klimno-Šilo, Omišalj   |  |

|            |   |                   |                         |  |
|------------|---|-------------------|-------------------------|--|
| Suradnici: | Antonijs Matić, diplomirani građ.       | Investitor:       | Ponikve Voda d.o.o. Krk |  |
|            | dr. Edhem Salihović, diplomirani stroj. |                   | KONCEPCIJSKO RIJEŠENJE  |  |
| Materijal: | Marinko Kobas, diplomirani stroj.       | Stručni projekat: | Stručni projekat        |  |
|            | Jasna Kolarić, arhitekt                 |                   | Mjerilo: 1:250          |  |

SITUACIJA - UPOV KLIMNO - ŠILO

