



## RHE BLACA

### PREGLIEDNA SITUACIJA SUSTAVA



- LEGENDA:**
- 1. GORNJA BAZENA
  - 2. NIŽNJA BAZENA
  - 3. ULAZNA GAZELNICA
  - 4. ZAKLONČNA KOKOVKA
  - 5. GORNJA VODNA KOKOVKA
  - 6. ZAKLONČNA KOKOVKA
  - 7. PROJEKCIJSKA STROJAVNICA
  - 8. DONJNA VODNA KOKOVKA
  - 9. PLYATO RAZKOPNOGO POSTROJEVANJA
  - 10. DONJNA TUNEL
  - 11. DONJNA KOKOVKA
  - 12. DONJNA KOKOVKA
  - 13. NAČEP DOULJEK BAZENA
  - 14. DONJNA KOKOVKA
  - 15. REGIJALNA GAZELNICA
  - 16. RAZDELNA GAZELNICA
  - 17. REGIJALNA GAZELNICA
  - 18. RAZDELNA GAZELNICA
  - 19. PLYATO RAZKOPNOGO POSTROJEVANJA S OROVNOVNI KANALOM
  - 20. PLYATO RAZKOPNOGO POSTROJEVANJA S OROVNOVNI KANALOM
  - 21. UPRAVNA JAVNA ZGRADBA



<p><b>Elektroprojekt d.d.</b> A. von Hanžekova 4 10000 Zagreb</p>	<p><b>PROJEKTI BIRI</b> SPRUT d.o.o. Ivana Gundulića 42 21000 Šibenik</p>	<p><b>Investitor:</b> SRN.ITSRONQA.MATINSK2.ZAPRAVA.MP SRN. Donovoskog niza 2 HEP PROJEKCIJA d.o.o. Zagreb, Gata Vukovca 37 HRVATSKA VOJSCA</p>	<p><b>Projekcent:</b> Matijev Kataržević, dipl. inženjer Frazzetto, Nata Šekarić, grad. inženjer Prelogović, Mladen Berčić, mag. ing. mag. arhitekt</p>
	<p><b>PROJEKTI BIRI</b> SRN.ITSRONQA.MATINSK2.ZAPRAVA.MP SRN. Donovoskog niza 2 HEP PROJEKCIJA d.o.o. Zagreb, Gata Vukovca 37 HRVATSKA VOJSCA</p>	<p><b>Projekt:</b> IDEJNO REŠENJE - PROJEKT VISE STRUVA</p>	<p><b>Datum:</b> 07/2012</p>

