

KOORDINATE TEMENA

	X	Y
A	7 519 455,29	4 996 579,18
B	7 519 433,62	4 996 600,99
C	7 519 423,64	4 996 544,21
D	7 519 445,31	4 996 540,40
E	7 519 465,67	4 996 568,45
F	7 519 471,72	4 996 559,07
G	7 519 461,80	4 996 553,18
H	7 519 465,85	4 996 541,64
I	7 519 464,67	4 996 532,34
J	7 519 468,03	4 996 517,72
K	7 519 482,19	4 996 506,20
L	7 519 491,71	4 996 490,54
J1	7 519 481,10	4 996 592,09
J2	7 519 475,67	4 996 611,75
J3	7 519 476,76	4 996 652,12

kp 1264

kp 1263

Infrastrukturni objekti

7. Interna saobraćajnica
8. Priključni telefonski vod
9. Priključni cevovod sirove vode sa pripadajućim šahtovima
10. Priključni cevovod prečišćene vode sa pripadajućim šahtovima
11. Priključni cevovod za gas
12. Kanalizacioni sistem za tehnološke vode
13. Kanalizacioni sistem za sanitarne otpadne vode
14. Kanalizacioni sistem zaujene atmosf. vode
15. Kanalizacioni sistem atmosf. vode sa krovova
16. Hidrantska mreža
17. Napojni elektro kabl 20kV

- Atmosferska kanalizacija - zaprtjana
- Atmosferska kanalizacija - čista
- Fekalna kanalizacija
- Hidrantska mreža
- Visoko drveće

Legenda

1. Glavna zgrada postrojenja
2. Zgrada za smeštaj taložnika
3. Dozimska stanica za kiseonik
4. Dizel agregat
5. Gasni kotao
6. Prefabrikovana montažno-betonska trafostanica

- Granica katastarske parcele
- Asfaltna površina
- Zelene površine
- Behatno



±0.00=+81.75

Generalni izvođač radova: General contractor: KONZORCIUM KOJA ČINE: JOINT VENTURE ASSOCIATION: aqualia delta inženjering		AQUALIA INFRASTRUCTURE Federico Salasán 13, 28018 Madrid, Spain Tel: 0034914179510 Fax: 0034914179508 office@deltainzenjering.rs Milutina Mirkovićka 7/G, 11000 Beograd, Srbija Tel: +381 (0)11 7855 901 Fax: +381 (0)11 7855 902		Financijer: Financed by: Pasajeci program Pevybrine Čođeje roje rpeoo KW-a cyberovocsky Casava penydvava Hveava a EF A Development Programme of the Republic of Serbia, co-financed by the Federal Republic of Germany and EU through KW	
Projektovalac: Design by: aqualia delta inženjering		Ime i prezime / Name: Paraf/Sign: Predrag Nijemčević dipl.inž.m.s.		Komplet / Objekt / Mesto gradnje: Complex / Object / Location: Postrojenje za prerađu vode za piće za sistem vodosaopbevanja grada Vršca Water treatment plant for water supply system of Vršca city Vršac, kat. parc. 1263 K.O. Paviš	
Razmera: Scale: 1:500		Naziv crteža: Drawing name: Situacioni plan sa sinhron-planom instalacija Site plan with synchro-plan of installations		Čest. broj: Drawing number: 58/14-0-PGD-1-03	