



## ИЗВЕШТАЈ О НАПУШТЕНОМ КОПУ

### **Општи подаци:**

Назив објекта:	DOC41
Тип објекта:	
Коментар:	напуштени копови са индустријским постројењем
Број етажа:	
Висина етаже:	
Титулар:	
Запремина:	
Дубина:	
Ефективна запремина:	
Минимална запремина запуњавања:	
Максимална запремина запуњавања:	
Покривеност вегетацијом:	
НОИД:	DD398
Минерална сировина:	глина и песак
Ниво подземне воде:	

### **Својства:**

Опис картиране јединице:	Тераса 7-12 (10-15 m.): фација поводња: алеврити, пескови и глине, Вирм.
Степен угрожености подземних вода:	Средње висок степен угрожености
Генетска категорија:	Еолске, барске и терестричко - барске насlage
Тип порозностиа:	Међузрнска
Намена земљишта:	Пољопривредно земљиште
Удаљеност малих вода:	92.6711352882214
Удаљеност великих вода:	-1
Удаљеност насеља:	0
Удаљеност заштићеног подручја:	
Тип заштићеног подручја:	
Број становника (пречник 2км)	2497
Број становника (пречник 1км):	1529
Број становника (пречник 500м):	1098

**Регистар:**

---

Место:

---

Општина:

---

Локалитет:

---

Захтев за рекултивацију:

---

**Оцене:**

---

Деградирана површина	0
Удаљеност од насеља	100
Број становника у кругу пречника 2км	0
Број становника у кругу пречника 1км	0
Број становника у кругу пречника 500м	9
Степен угрожености подземних вода	60
Близина заштићених подручја	87
Близина водотока	4
Намена земљишта	40
Заштићена подручја	70
<b>Укупни пондер</b>	<b>0</b>

**Координате:**

---

Број тачке	X координата	Y координата
1	7459179.7329	5073716.9237
2	7459160.5017	5073719.4286
3	7459119.8216	5073773.3062
4	7459171.4993	5073807.5054
5	7459022.6213	5074013.0285
6	7459161.2449	5074097.6455
7	7459103.6967	5074162.1264
8	7459097.6816	5074162.0867
9	7459091.6673	5074162.0468
10	7459087.157	5074162.0169
11	7459079.6407	5074161.967
12	7459073.7895	5074165.1176
13	7459068.013	5074169.8682
14	7459063.8915	5074177.8363
15	7459059.6059	5074182.613
16	7459055.4533	5074190.5778

17	7459051.1038	5074195.2603
18	7459046.8335	5074201.5777
19	7459042.5065	5074206.3429
20	7459039.6745	5074211.0975
21	7458688.1298	5073926.0465
22	7458972.9068	5073565.4868
23	7458003.1174	5072787.6192
24	7457736.5741	5073152.64
25	7457720.5947	5073187.1504
26	7457548.9234	5073054.8034
27	7457508.752	5073123.703
28	7457552.2006	5073155.3166
29	7457400.7451	5073385.8377
30	7457551.1348	5073508.3165
31	7457327.3847	5073799.1255
32	7457313.4938	5073822.4716
33	7457231.0442	5073757.638
34	7457202.1528	5073706.0123
35	7457174.9753	5073681.491
36	7457133.9143	5073697.8682
37	7456915.1095	5073527.7659
38	7456665.3541	5073830.3679
39	7456863.0836	5073999.9992
40	7457003.7639	5074082.6537
41	7456622.7597	5074558.7456
42	7456827.5621	5074709.4216
43	7456787.4596	5074787.0062
44	7456895.6204	5074846.3545
45	7457100.0966	5074655.7903
46	7457155.7891	5074678.9737
47	7457251.3869	5074546.2064
48	7457191.4225	5074495.079
49	7457317.4122	5074344.1873
50	7457378.1137	5074379.5102
51	7457509.645	5074223.7757
52	7457463.0836	5074073.4649
53	7457535.676	5073971.1659
54	7458002.4838	5074372.103
55	7458264.9787	5074051.3041
56	7458576.4024	5074300.0237

57	7458466.4481	5074444.9239
58	7458572.3676	5074515.4603
59	7458541.0712	5074558.5489
60	7458612.6736	5074631.8425
61	7458593.9376	5074672.7429
62	7458668.9755	5074727.5307
63	7458702.9795	5074696.422
64	7458752.6253	5074727.7982
65	7458812.4834	5074651.4133
66	7458833.3858	5074595.7368
67	7458971.3539	5074649.358
68	7459027.9756	5074721.6102
69	7459024.6587	5074773.7914
70	7459123.0841	5074825.5554
71	7459274.5959	5074897.6056
72	7459257.7202	5074938.7082
73	7459278.8641	5074992.0321
74	7459236.6881	5075061.6304
75	7459209.7019	5075149.9063
76	7459417.867	5075314.7371
77	7459469.4436	5075300.0488
78	7459597.4729	5075395.7701
79	7460032.0201	5075512.3951
80	7460096.8373	5075439.5377
81	7460150.7302	5075428.8927
82	7460169.8419	5075453.0384
83	7460167.3297	5075459.6873
84	7460163.7485	5075470.7962
85	7460159.7688	5075479.7293
86	7460159.7122	5075488.9541
87	7460157.6435	5075498.0184
88	7460157.399	5075507.0513
89	7460155.5874	5075518.2456
90	7460155.3572	5075527.361
91	7460157.0268	5075536.5285
92	7460153.1027	5075545.8021
93	7460150.9902	5075555.0134
94	7460146.491	5075561.8324
95	7460141.9824	5075568.6657
96	7460135.6029	5075575.56

97	7460128.4412	5075577.8903
98	7460118.8882	5075577.7724
99	7460114.2277	5075573.0336
100	7460104.1717	5075570.4296
101	7460096.1418	5075568.0139
102	7460088.5055	5075567.9054
103	7460079.7284	5075572.3845
104	7460075.1446	5075579.2371
105	7460070.5513	5075586.1042
106	7460062.4955	5075595.2549
107	7460055.9595	5075602.1274
108	7460049.41	5075609.0142
109	7460042.4744	5075613.576
110	7460036.2861	5075622.8565
111	7460029.7236	5075629.8322
112	7460023.0978	5075636.7407
113	7460018.3881	5075643.6918
114	7460011.3957	5075648.3006
115	7460012.8495	5075657.769
116	7460022.9048	5075660.3175
117	7460029.5091	5075665.254
118	7460038.0808	5075670.2582
119	7460045.0899	5075677.6026
120	7460050.9212	5075689.7032
121	7460058.2881	5075699.3902
122	7460065.2661	5075706.6562
123	7460071.0545	5075718.687
124	7460076.4394	5075728.282
125	7460081.8397	5075737.9049
126	7460089.2091	5075747.571
127	7460092.306	5075754.82
128	7460098.1354	5075766.9417
129	7460105.561	5075776.6926
130	7460110.6532	5075784.0206
131	7460118.1164	5075793.8218
132	7460123.2357	5075801.1877
133	7460131.8939	5075806.122
134	7460140.94	5075813.4738
135	7460155.943	5075820.9079
136	7460165.1118	5075828.4171

137	7460176.3115	5075836.0077
138	7460185.1339	5075841.1209
139	7460194.3653	5075848.6771
140	7460203.1945	5075853.7702
141	7460210.4577	5075861.3091
142	7460217.7373	5075868.8651
143	7460227.0265	5075876.4549
144	7460235.4445	5075879.0333
145	7460244.3189	5075884.1296
146	7460252.754	5075886.7145
147	7460258.7436	5075886.7652
148	7460267.8099	5075881.8164
149	7460276.9121	5075876.9483
150	7460281.0867	5075867.0324
151	7460285.2493	5075857.1446
152	7460292.1198	5075851.9938
153	7460298.9449	5075846.8009
154	7460306.2549	5075844.1426
155	7460317.4721	5075841.442
156	7460329.3054	5075841.4419
157	7460335.6949	5075843.9168
158	7460346.0477	5075846.4096
159	7460352.4667	5075848.9147
160	7460365.8053	5075856.4167
161	7460373.7355	5075856.4496
162	7460380.1747	5075858.9624
163	7460391.0829	5075863.9852
164	7460400.0209	5075869.0072
165	7460300.0243	5076005.0253
166	7460285.7642	5076041.8934
167	7460286.3359	5076066.6338
168	7460398.1679	5076149.9734
169	7460432.9072	5076137.7898
170	7460506.5081	5076208.8921
171	7460464.1906	5076252.9262
172	7460839.47	5076554.6111
173	7460935.3181	5076403.3821
174	7460953.3262	5076206.7596
175	7460973.9255	5075867.3009
176	7460897.5528	5075724.1864

177	7460680.8859	5075539.559
178	7460612.5631	5075491.8103
179	7460536.8632	5075581.8089
180	7460235.8627	5075372.4545
181	7460327.8514	5075258.7739
182	7459682.5289	5074725.3774
183	7459691.5572	5074669.9679
184	7459706.4568	5074666.751
185	7459718.3254	5074663.4853
186	7459729.9822	5074656.8478
187	7459741.8223	5074653.5604
188	7459753.6544	5074650.2752
189	7459765.2699	5074643.6566
190	7459776.6563	5074633.7185
191	7459788.018	5074623.8021
192	7459799.5758	5074617.221
193	7459804.9036	5074607.3129
194	7459812.9859	5074594.1404
195	7459818.0588	5074580.993
196	7459820.1356	5074567.8708
197	7459825.1833	5074554.7998
198	7459830.2165	5074541.7668
199	7459835.235	5074528.7716
200	7459837.0505	5074512.5823
201	7459842.0651	5074499.7298
202	7459846.782	5074483.5686
203	7459846.5441	5074480.3435
204	7459400.574	5074193.2044
205	7459472.6369	5073956.1293
206	7459474.8976	5073936.0515
207	7459318.4396	5073813.4214
208	7459207.3412	5073729.2868
209	7459179.7329	5073716.9237