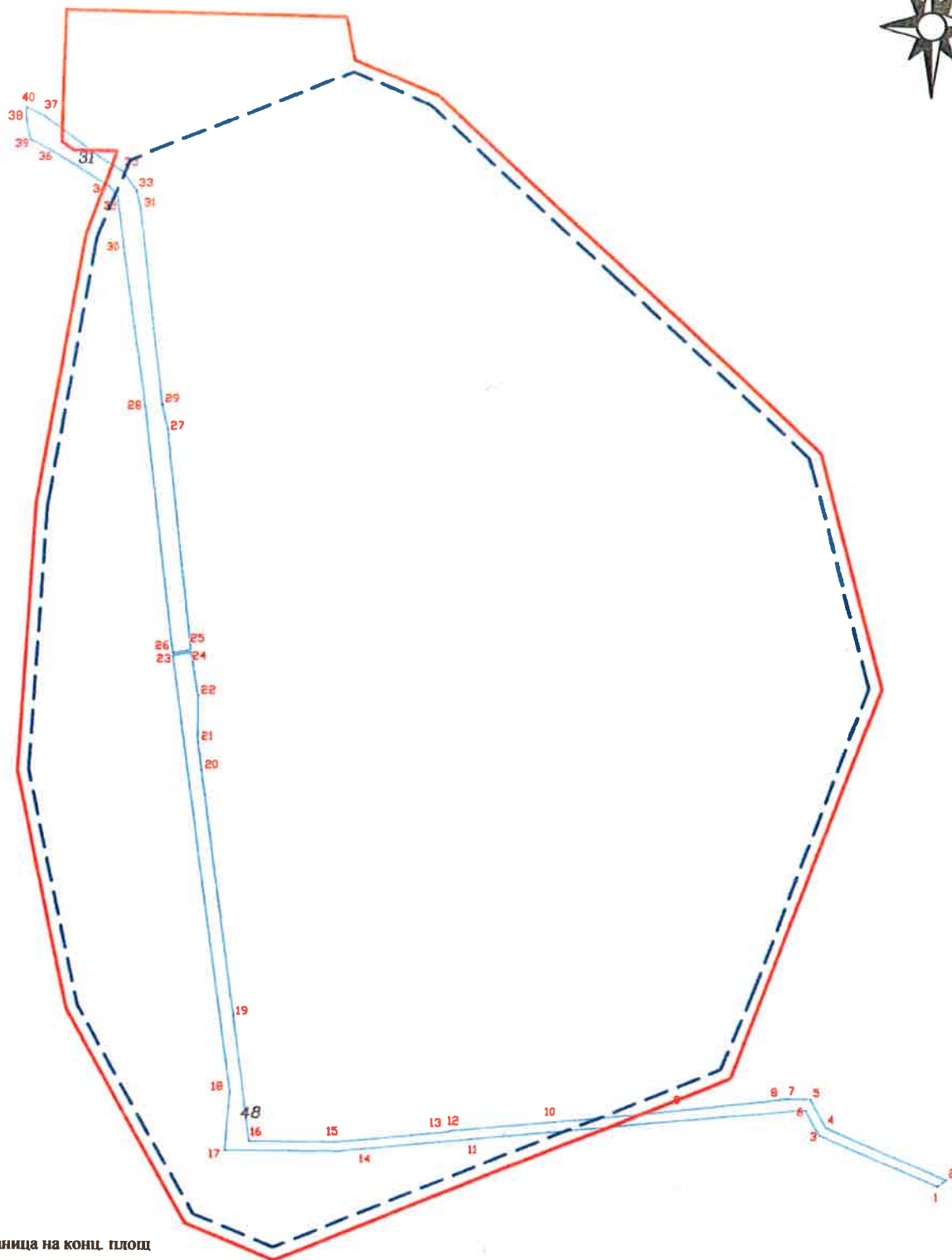


Схема на отводнителен канал преминаващ през контура на концесионната площ
и външният контур на находището.



- граница на конц. площ
- - - - - Контур на находището
- отводнителен канал

Изработил: "Зенит-Гео" ЕООД
Изготвил: *[Signature]*
/инж. В. Кирова/

М 1:5000

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР

Отводнителен канал

Координатна система БГС 2005г.

№	X [m]	Y [m]	№	X [m]	Y [m]
1	4668510.18	408970.55	13	4668555.34	408558.37
2	4668515.65	408977.96	14	4668541.49	408491.61
3	4668553.19	408873.10	15	4668547.54	408470.49
4	4668559.41	408878.82	16	4668547.90	408398.26
5	4668582.89	408865.96	17	4668540.32	408378.50
6	4668574.00	408861.71	18	4668590.32	408382.71
7	4668583.35	408845.44	19	4668653.04	408385.51
8	4668582.59	408840.24	20	4668859.66	408359.00
9	4668573.83	408754.68	21	4668882.27	408356.10
10	4668564.27	408653.30	22	4668921.31	408355.80
11	4668549.86	408583.79	23	4668954.60	408335.30
12	4668556.99	408567.85	24	4668957.08	408350.17

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР

Отводнителен канал

Координатна система 1970г.

№	X [m]	Y [m]	№	X [m]	Y [m]
1	4542842.942	8587408.861	13	4542877.977	8586995.689
2	4542848.592	8587416.135	14	4542862.493	8586929.288
3	4542883.549	8587310.383	15	4542868.023	8586908.025
4	4542889.908	8587315.949	16	4542866.611	8586835.807
5	4542913.066	8587302.517	17	4542858.548	8586816.238
6	4542904.074	8587298.486	18	4542908.637	8586819.22
7	4542913.022	8587281.991	19	4542971.408	8586820.481
8	4542912.135	8587276.811	20	4543177.32	8586788.909
9	4542901.278	8587191.49	21	4543199.853	8586785.455
10	4542889.233	8587090.373	22	4543238.874	8586784.197
11	4542873.122	8587021.236	23	4543271.652	8586762.886
12	4542879.859	8587005.126	24	4543274.496	8586777.691

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР

Отводнителен канал

Координатна система WGS 84

№	X [m]	Y [m]	№	X [m]	Y [m]
1	42° 08' 47.558"	24° 23' 55.299"	13	42° 08' 48.847"	24° 23' 37.323"
2	42° 08' 47.738"	24° 23' 55.619"	14	42° 08' 48.370"	24° 23' 34.424"
3	42° 08' 48.911"	24° 23' 51.031"	15	42° 08' 48.557"	24° 23' 33.501"
4	42° 08' 49.115"	24° 23' 51.277"	16	42° 08' 48.538"	24° 23' 30.355"
5	42° 08' 49.870"	24° 23' 50.703"	17	42° 08' 48.284"	24° 23' 29.499"
6	42° 08' 49.580"	24° 23' 50.523"	18	42° 08' 49.906"	24° 23' 29.654"
7	42° 08' 49.876"	24° 23' 49.809"	19	42° 08' 51.940"	24° 23' 29.740"
8	42° 08' 49.850"	24° 23' 49.583"	20	42° 08' 58.625"	24° 23' 28.467"
9	42° 08' 49.530"	24° 23' 45.862"	21	42° 08' 59.356"	24° 23' 28.328"
10	42° 08' 49.177"	24° 23' 41.453"	22	42° 09' 00.622"	24° 23' 28.293"
11	42° 08' 48.680"	24° 23' 38.434"	23	42° 09' 01.692"	24° 23' 27.381"
12	42° 08' 48.905"	24° 23' 37.735"	24	42° 09' 01.778"	24° 23' 28.027"

