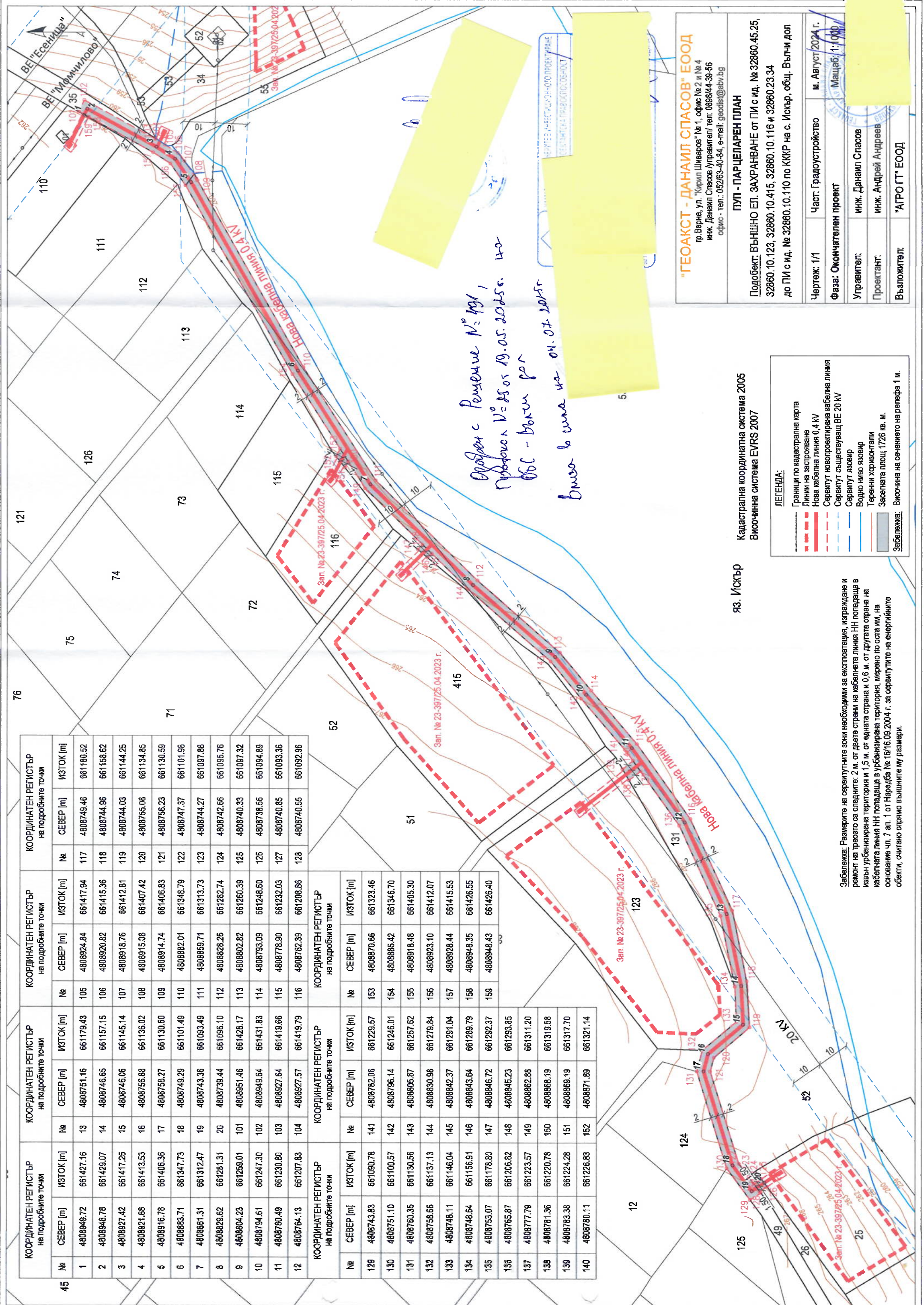


КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки			КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки			КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки			КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки		
№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]	№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]	№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]	№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]
1	4808949.72	661427.16	13	4808751.16	661179.43	105	4808924.84	661417.94	117	4808749.46	661180.52
2	4808948.78	661429.07	14	4808746.65	661157.15	106	4808920.82	661415.36	118	4808744.96	661158.62
3	4808927.42	661417.25	15	4808746.06	661145.14	107	4808918.76	661412.81	119	4808744.03	661144.25
4	4808921.68	661413.53	16	4808756.88	661136.02	108	4808915.08	661407.42	120	4808755.08	661134.85
5	4808916.78	661406.36	17	4808758.27	661130.60	109	4808914.74	661406.83	121	4808756.23	661130.59
6	4808883.71	661347.73	18	4808749.29	661101.49	110	4808882.01	661348.79	122	4808747.37	661101.96
7	4808881.31	661312.47	19	4808743.36	661093.49	111	4808859.71	661313.73	123	4808744.27	661097.88
8	4808829.62	661281.31	20	4808739.44	661096.10	112	4808828.26	661282.74	124	4808742.66	661095.76
9	4808804.23	661259.01	101	4808951.46	661426.17	113	4808802.82	661260.39	125	4808740.33	661097.32
10	4808794.61	661247.30	102	4808949.64	661431.83	114	4808793.09	661248.60	126	4808738.56	661094.89
11	4808780.49	661230.80	103	4808927.64	661419.66	115	4808778.90	661232.03	127	4808740.85	661093.36
12	4808764.13	661207.83	104	4808927.57	661419.79	116	4808762.39	661208.86	128	4808740.55	661092.96

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки			КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки		
№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]	№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]
129	4808743.83	661090.78	141	4808762.06	661229.57
130	4808751.10	661100.57	142	4808796.14	661246.01
131	4808760.35	661130.56	143	4808805.67	661257.62
132	4808758.66	661137.13	144	4808830.98	661279.84
133	4808748.11	661146.04	145	4808842.37	661291.04
134	4808748.64	661156.91	146	4808843.64	661299.79
135	4808763.07	661178.80	147	4808846.72	661292.37
136	4808765.87	661206.82	148	4808845.23	661293.85
137	4808777.79	661223.57	149	4808862.88	661311.20
138	4808781.36	661220.78	150	4808868.19	661319.58
139	4808783.38	661224.28	151	4808869.19	661317.70
140	4808780.11	661226.83	152	4808871.89	661321.14

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки			КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР на подробните точки		
№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]	№	СЕВЕР [m]	ИЗТОК [m]
153	4808870.66	661323.46	165	4808918.48	661405.30
154	4808885.42	661346.70	166	4808923.10	661412.07
155	4808918.48	661405.30	167	4808928.44	661415.53
156	4808923.10	661412.07	168	4808948.35	661426.55
157	4808928.44	661415.53	169	4808948.43	661426.40



Въз основа на Решение № 1491,
примено № 15 от 19.05.2025 г. на
общ. в мн. на 04.07.2025 г.

"ГЕОАКСТ - ДАНАИЛ СПАСОВ" ЕООД
гр. Варна, ул. "Кирил Шиваров" № 1, офис № 2 и № 4
инж. Данаил Спасов /управител/ тел: 0898/44-39-56
офис - тел.: 052/63-40-84, e-mail: geodist@abv.bg

ПУП - ПАРЦЕЛАРЕН ПЛАН
Подобект: ВЪНШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ от ПИ с ид. № 32860.45.25,
32860.10.123, 32860.10.415, 32860.10.116 и 32860.23.34
до ПИ с ид. № 32860.10.110 по ККР на с. Искър, общ. Вълчи дол

Чертеж: 1/1	Част: Градоустройство	м. Август 2024 г.
Фаза: Окончателен проект	Масщаб: 1:1000	
Управител:	инж. Данаил Спасов	
Проектант:	инж. Андрей Андреев	
Възложител:	"АГРО ГТ" ЕООД	

Кадатрална координатна система 2005
Височинна система EVRS 2007

ЛЕГЕНДА:

- Граници по кадастрална карта
- Линии на застрояване
- Нова кабелна линия 0,4 kV
- Сервитути новопроектирана кабелна линия
- Сервитути съществуваща ВЕ 20 kV
- Сервитути язовир
- Водни ниво язовир
- Терени хоризонтални
- Засеятата площ 1726 кв. м.

Забележка: Височинна на сеченията на релефа 1 м.

Забележка: Размерите на сервитутните зони необходими за експлоатация, изграждане и ремонт на трасето са следните: 2 м. от двете страни на кабелната линия НН попадаща в извън урбанизирана територия и 1,5 м. от едната страна и 0,6 м. от другата страна на кабелната линия НН попадаща в урбанизирана територия, мерено по оста им, на основание чл. 7 ал. 1 от Наредба № 16/16.09.2004 г. за сервитутите на енергийните обекти, считано отрямо външните му размери.