

Заказчик – ООО «Ветропарки ФРВ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

разработана для размещения линейного объекта

«Золихинская ВЭС»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**(В ГРАНИЦАХ ВЫСОКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА)**

**Основная часть проекта планировки территории
Графическая часть**

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

ТОМ II

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

ООО «ЕРСМ Сибири»

Заказчик – ООО «Ветропарки ФРВ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

разработана для размещения линейного объекта

«Золихинская ВЭС»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ (В ГРАНИЦАХ ВЫСОКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА)

Основная часть проекта планировки территории
Графическая часть

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

ТОМ II

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Взам инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Технический директор

Лушников А.А.

Главный инженер проекта

Мартьянов Е.А.



2019

Состав проекта

№ тома	Обозначение	Наименование	Прим.
1	ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП	Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейного объекта	
2	ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	
3	ВЭС00085.291.1.2-ППТ-МО-ПЗ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
4	ВЭС00085.291.1.2-ППТ-МО-ГЧ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
5	ВЭС00085.291.1.2-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	
6	ВЭС00085.291.1.2-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории.	
7	ВЭС00085.291.1.2-ПМТ-МО	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	

Согласовано

Взам инв. №

Подп. и дата

ВЭС00085.291.1.2-ОЧП-ГЧ.СП

Изм. Кол.уч. Лист №док Подп. Дата

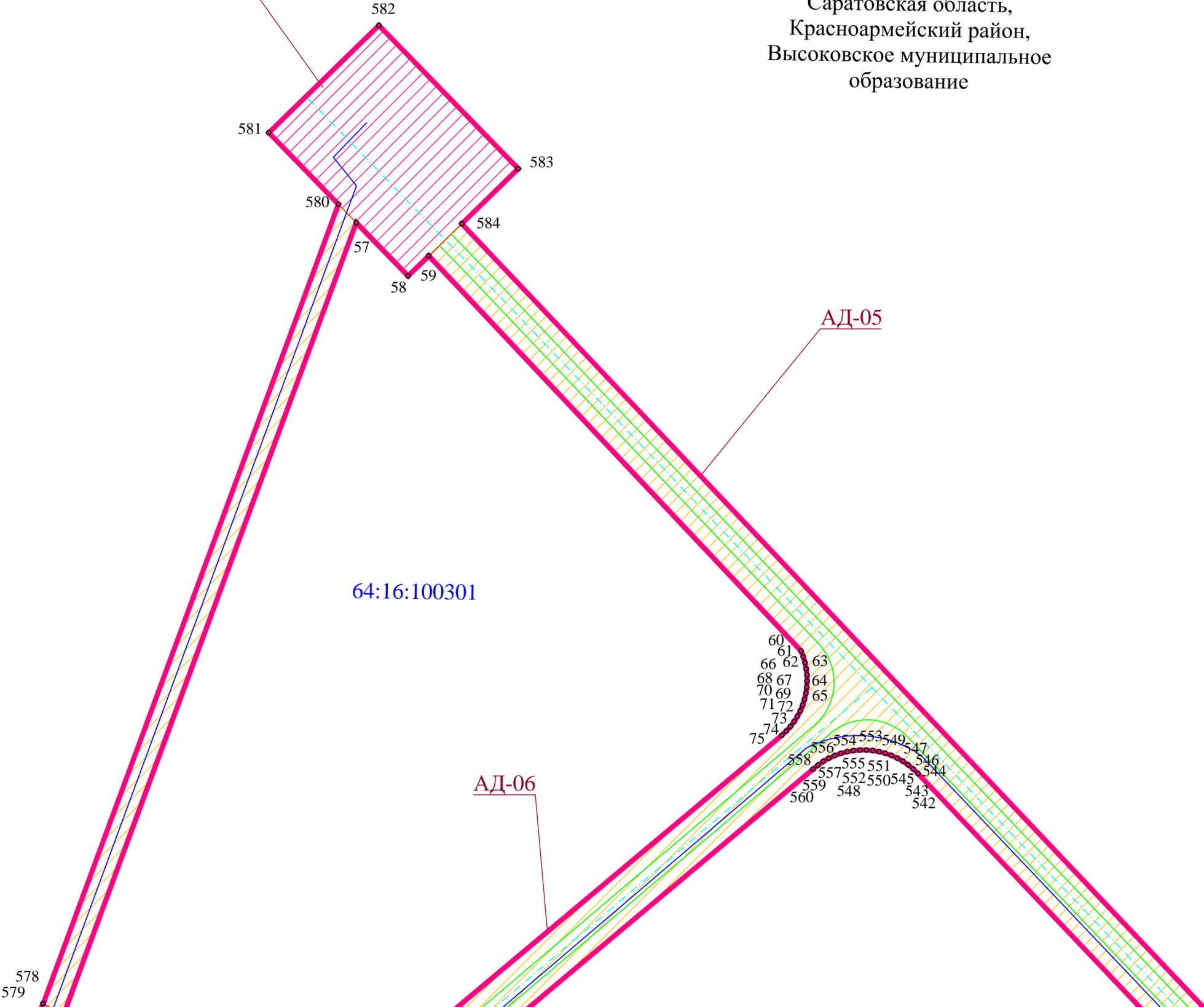
ГИП	Мартьянов		11.19
Н.контр.	Пирогова		11.19
Нач. отд.			
Пров.	Иванов		11.19
Разраб.	Редрова		11.19

Проект планировки территории
Золухинская ВЭС
Основная часть проекта планировки территории
Графическая часть
Состав проекта

Стадия	Лист	Листов
П	1	1

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

Площадка ВЭУ 9



64:16:100301

АД-05

АД-06

60
61
66 62 63
68 67 64
70 69 65
71 72
73
74
75
558 556 554 553 549 547
555 551 546
557 552 550 545 544
559 548 543
560 542

578
579

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

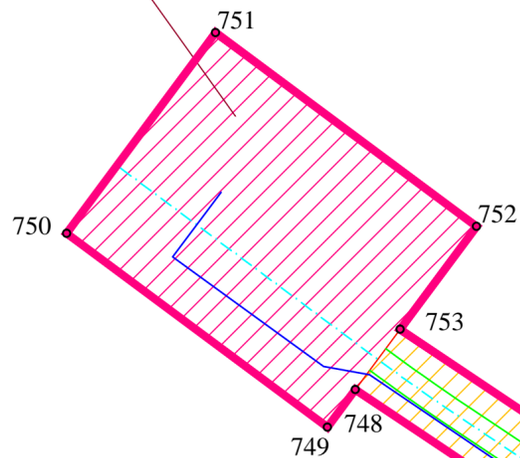
Копировал

Формат А2

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

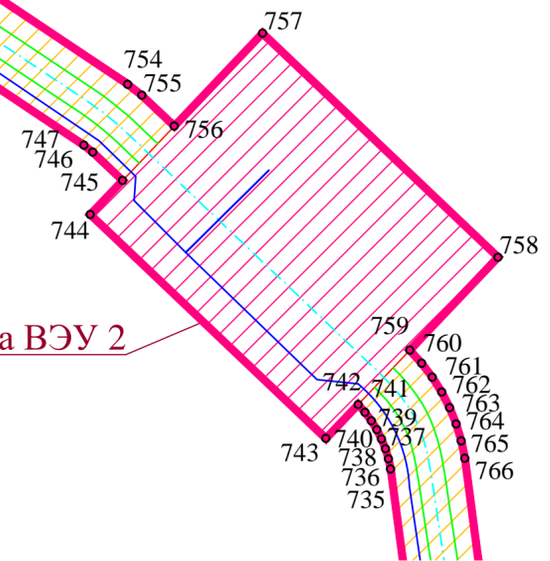
Площадка ВЭУ 1



АД-07

64:16:100301

Площадка ВЭУ 2



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Лист
3

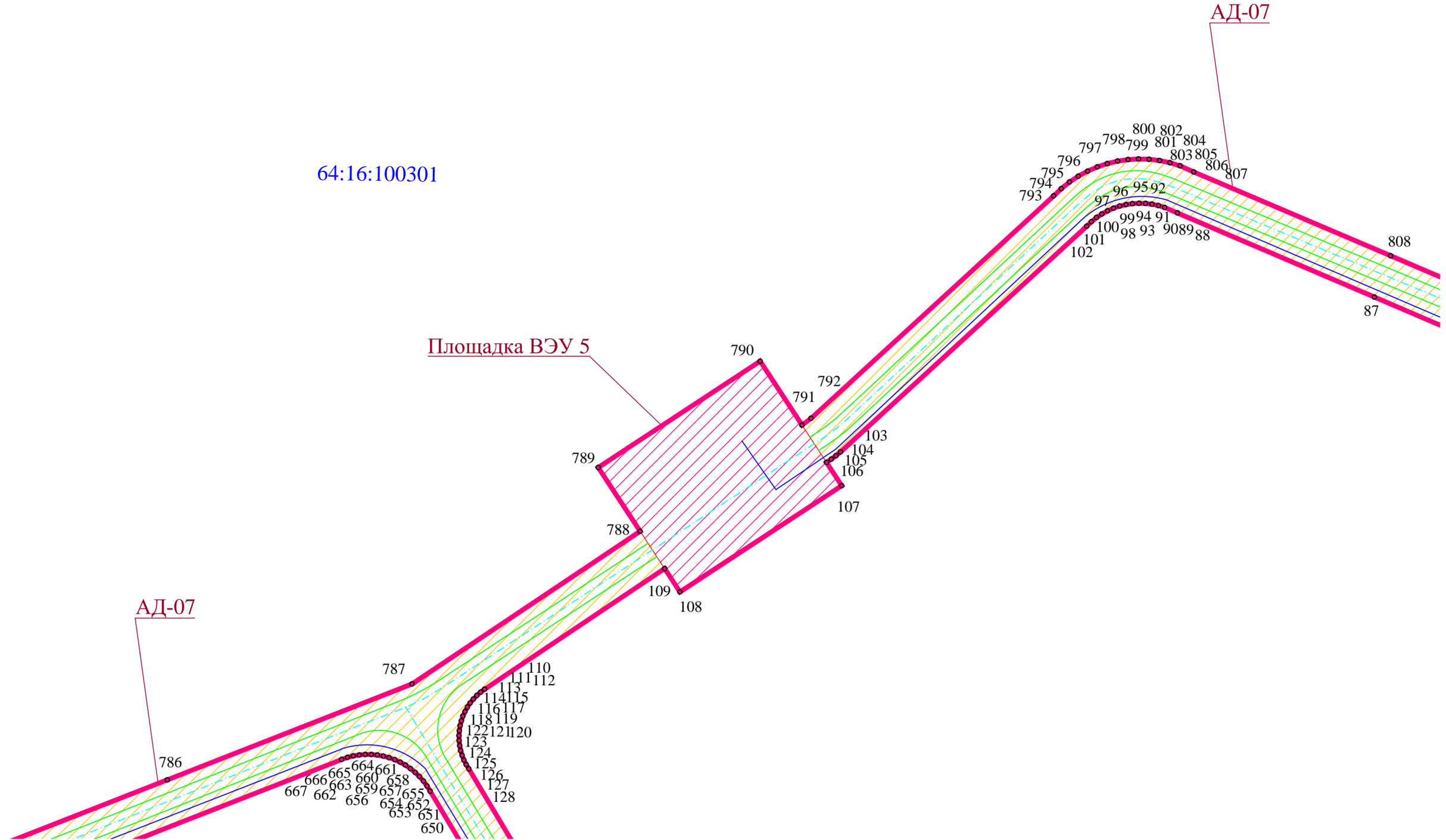
Копировал

Формат А2

Инд. № лист
Лист и дата
Взам. инд. №

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

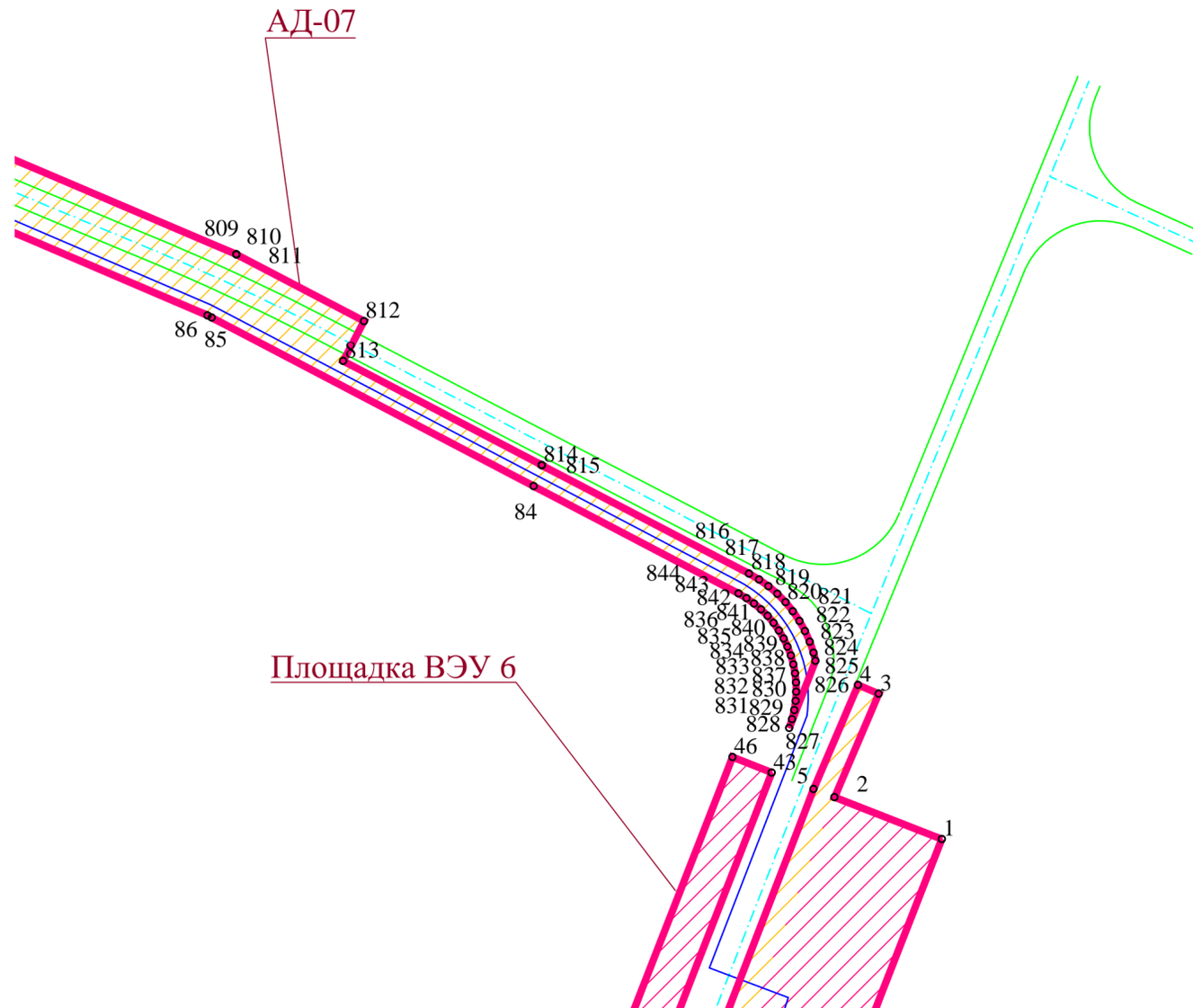
Лист

4

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301



Площадка ВЭУ 6

АД-07

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № лист

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

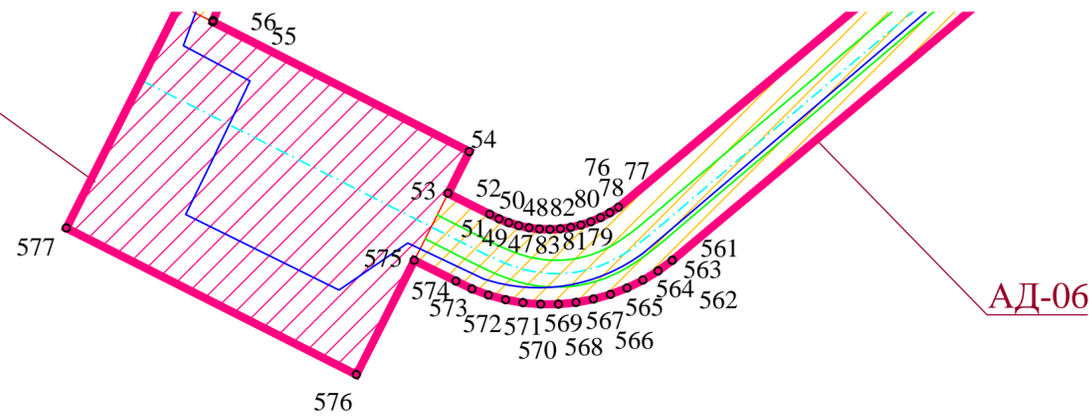
ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

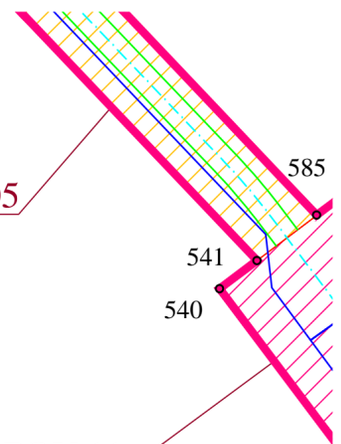
Лист
5

Площадка ВЭУ 10



АД-06

АД-05



Площадка ВЭУ 11

64:16:100301

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

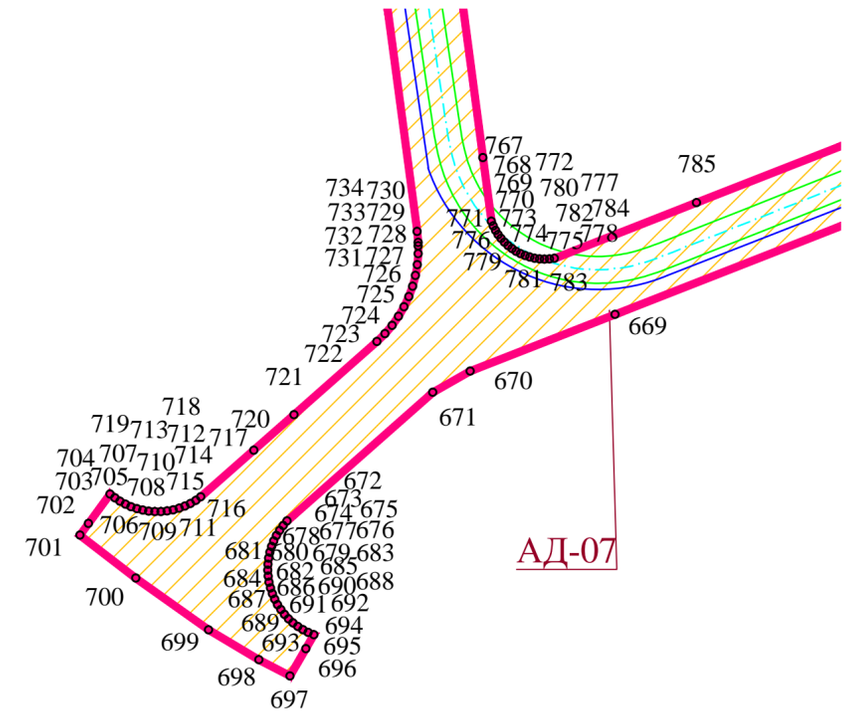
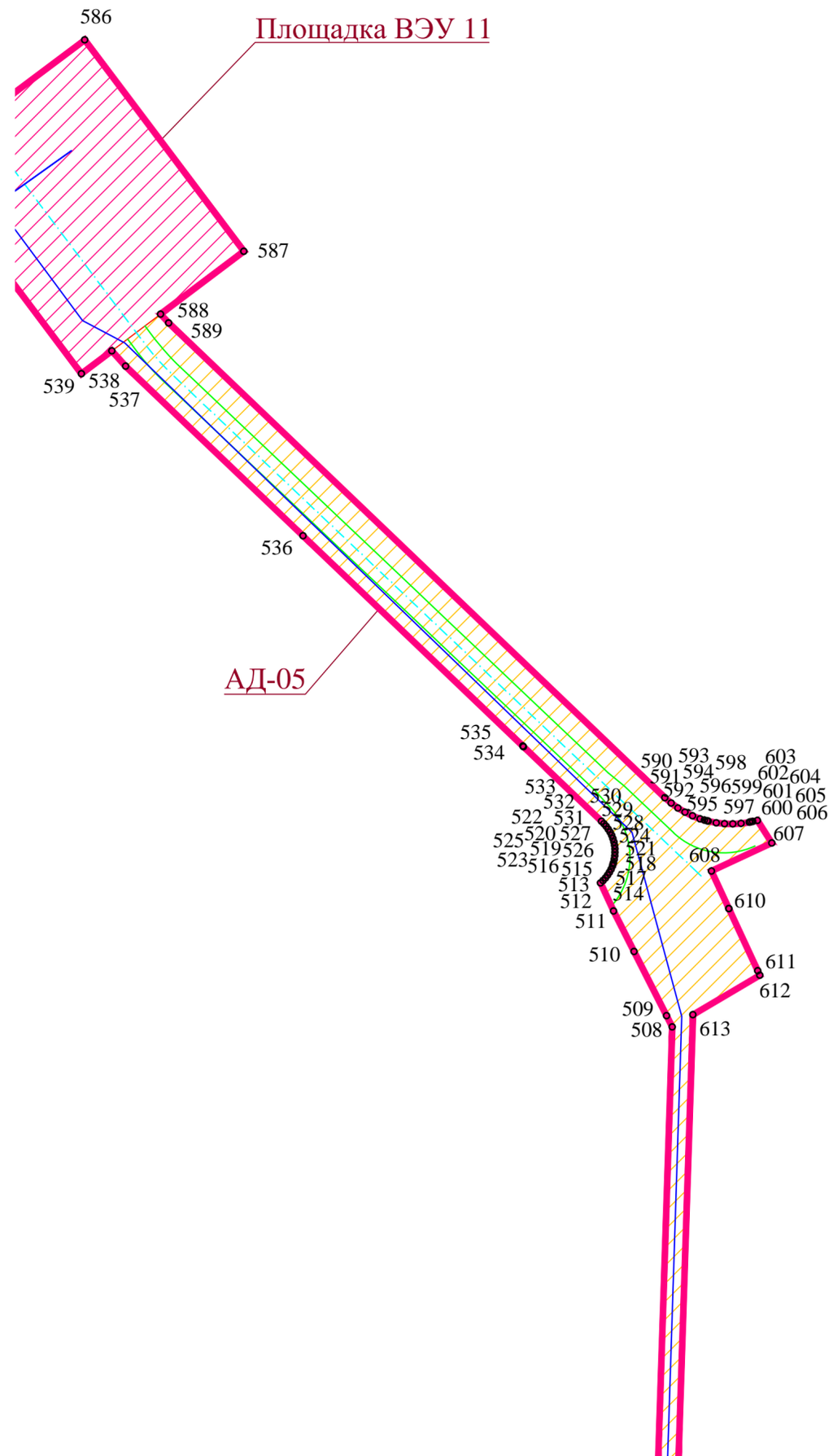
ВЭС00085.291.1.2-ППТ-04П-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
6

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование



64:16:100301

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

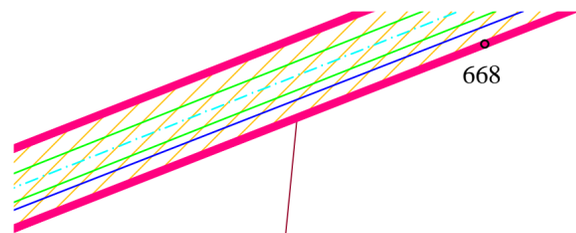
Копировал

Формат А2

Лист

7

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.



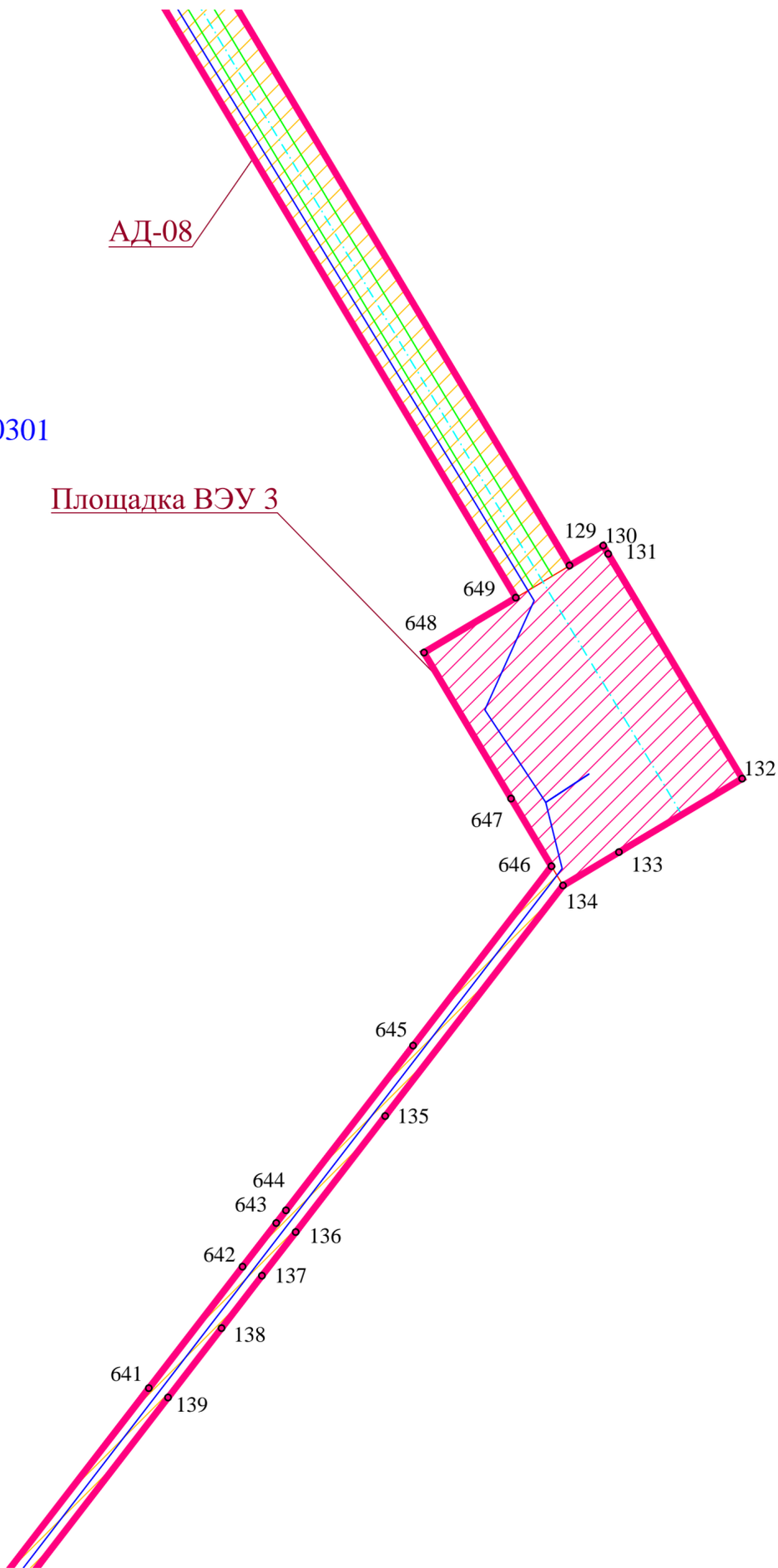
АД-07

АД-08

64:16:100301

Площадка ВЭУ 3

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование



Взам. инв. №	
Лист и дата	
Инв. № подл.	

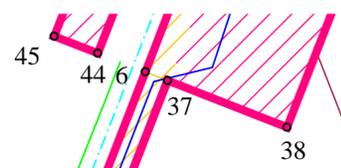
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

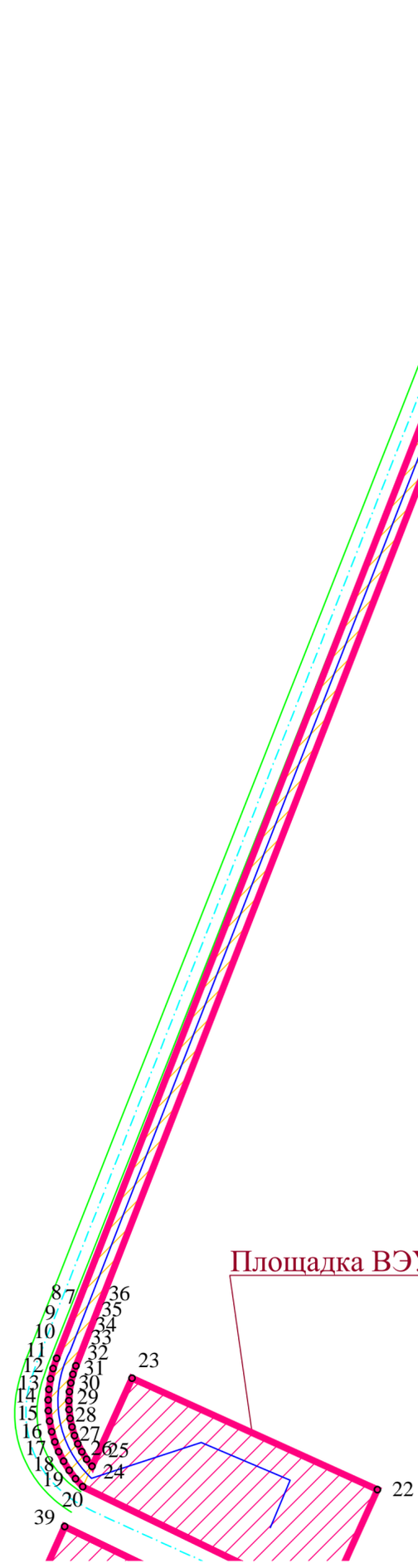
Формат А2



Площадка ВЭУ 6

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301



Площадка ВЭУ 7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № листа

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Лист
9

453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

64:16:100301

АД-02

Площадка ВЭУ 12

рабочий городок

АД-02

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

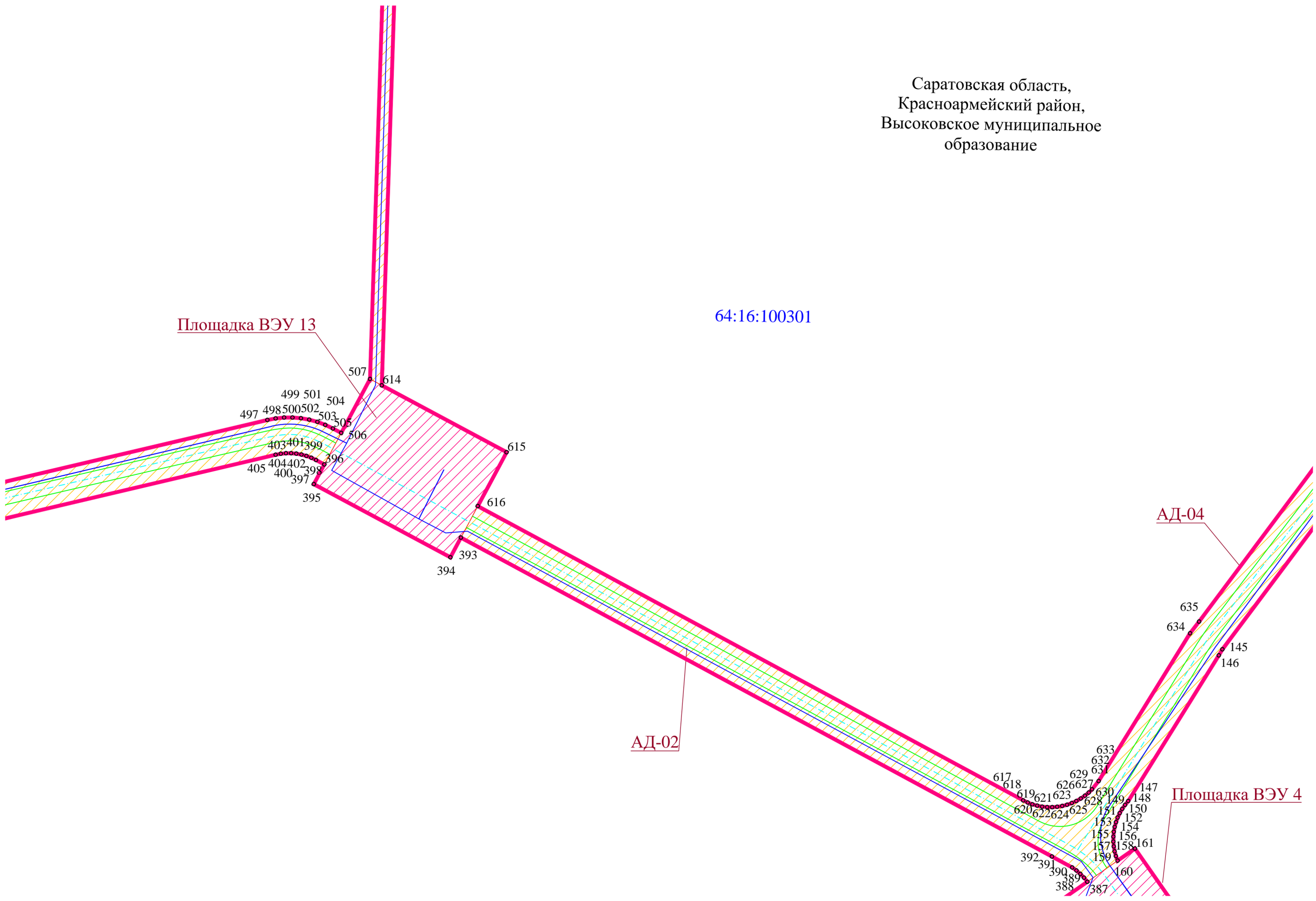
Формат А2

Лист
10

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301

Площадка ВЭУ 13



АД-04

АД-02

Площадка ВЭУ 4

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Инд. № подл.	Взам. инд. №
Подп. и дата	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

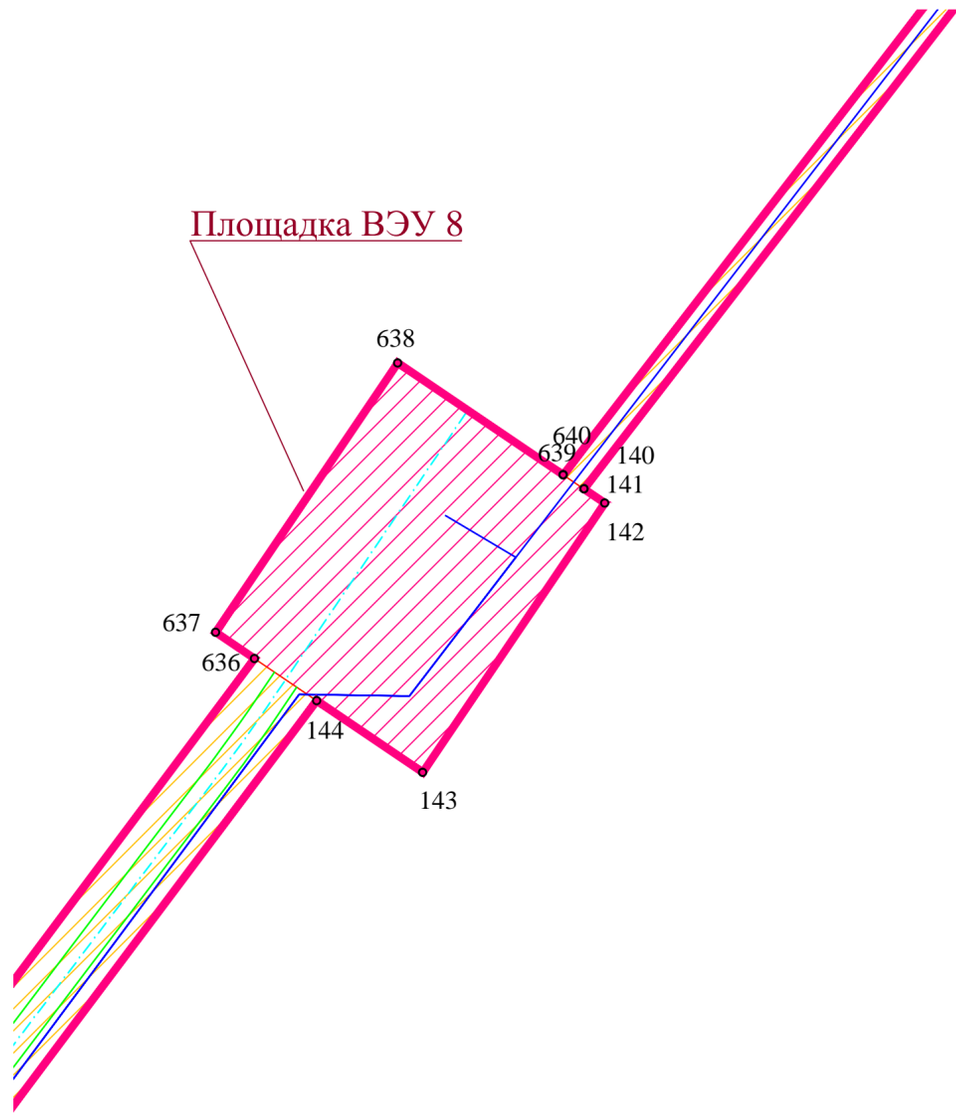
ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
11

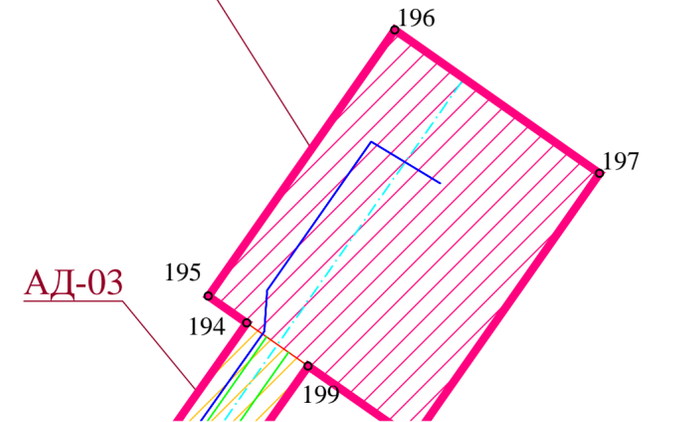
Площадка ВЭУ 8



64:16:100301

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

Площадка ВЭУ 17



АД-03

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № лист

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

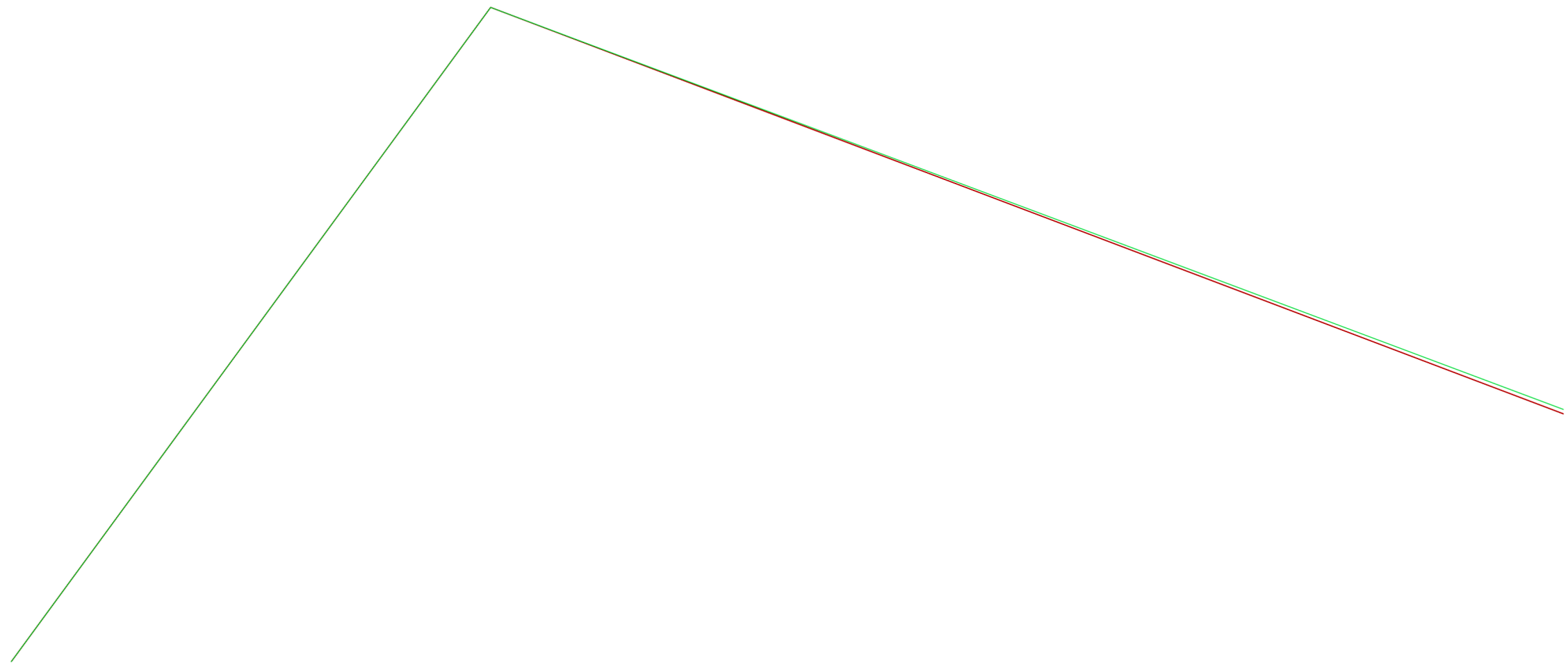
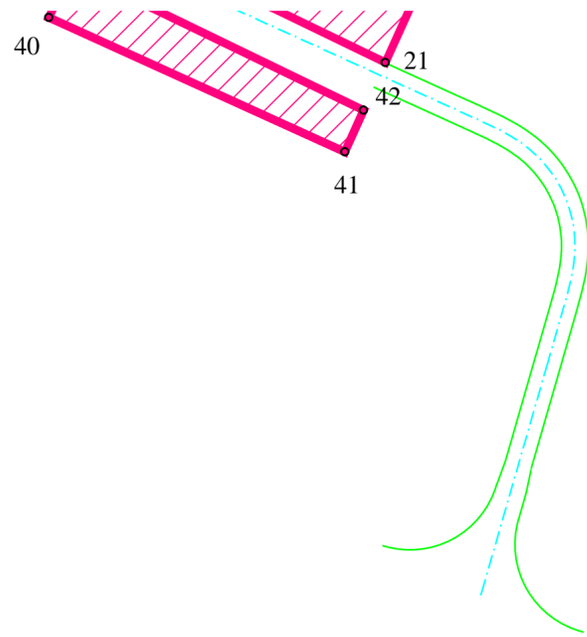
ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Лист
13

Копировал

Формат А2

Инд. № лист
Подп. и дата
Взам. инд. №

Площадка ВЭУ 4

Модуль управления

ПС 110/35 кВ

АД-02

64:16:100301

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист

14

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

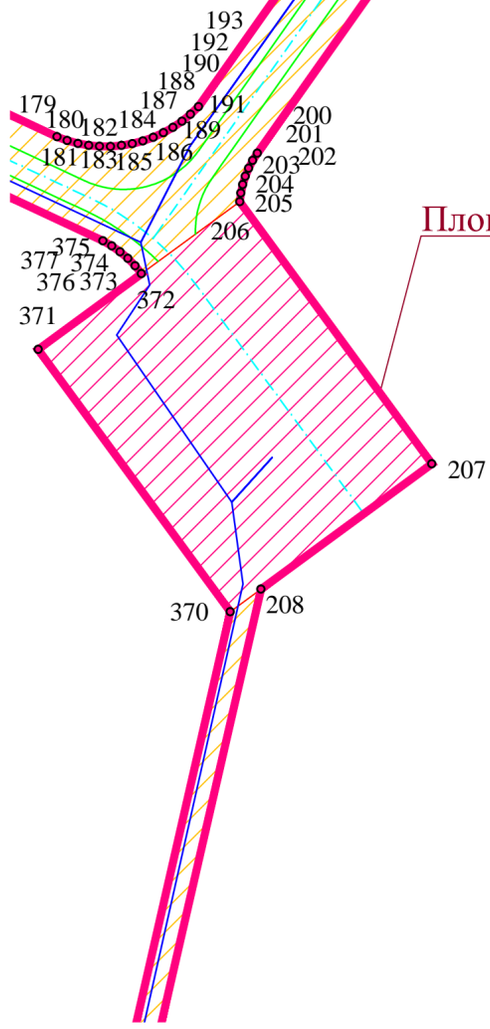
Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

198

64:16:100301

АД-03

Площадка ВЭУ 16



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Инд. № лист
Лист и дата
Взам. инд. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Лист
15

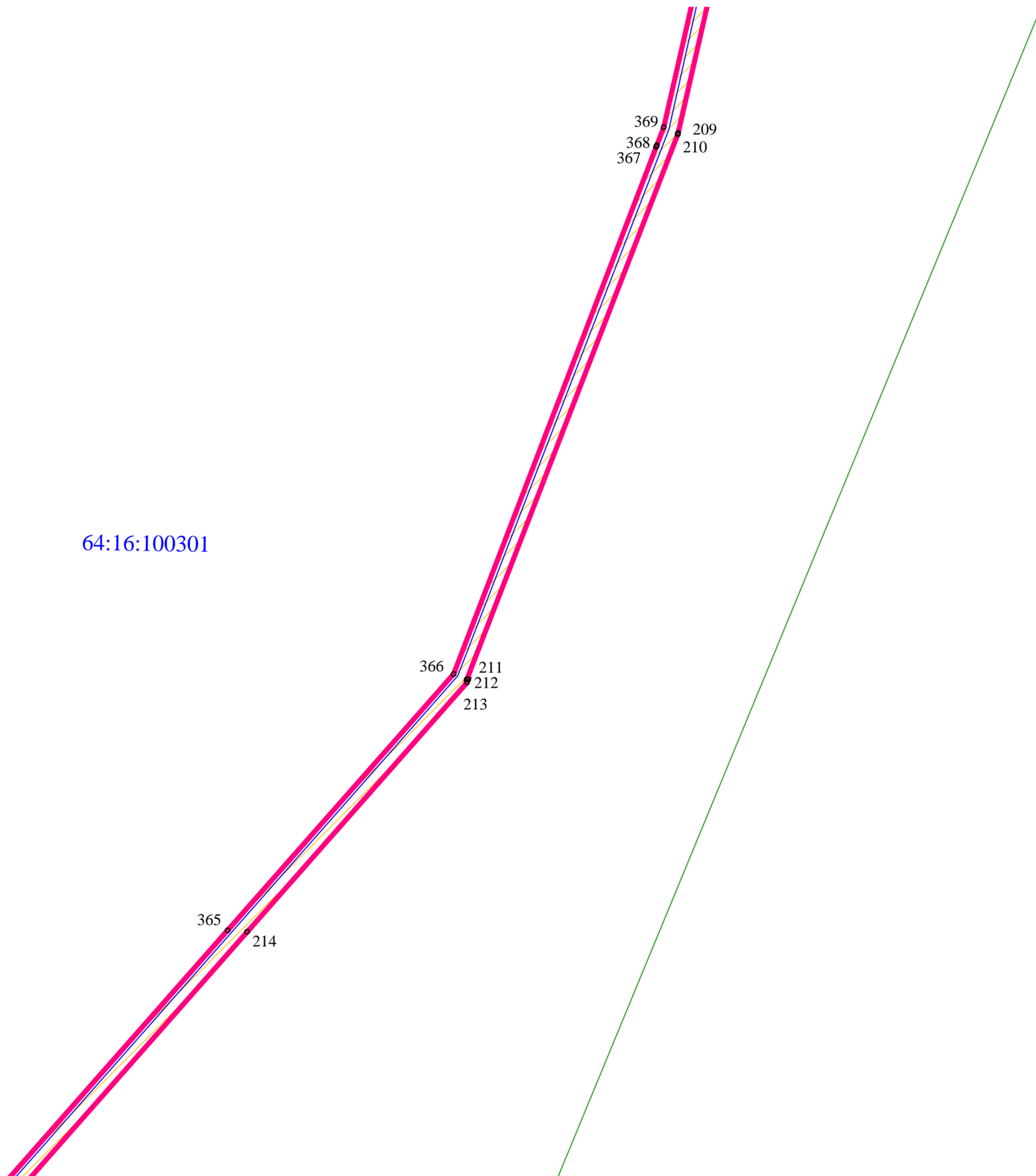
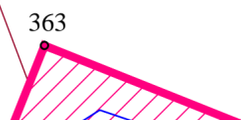
Копировал

Формат А2

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301

Площадка ВЭУ 15



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

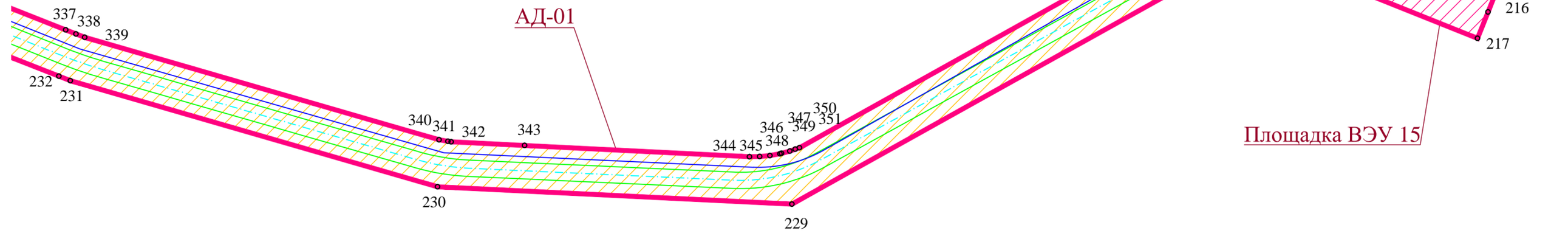
ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
16

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № лист



64:16:100301

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № лист

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

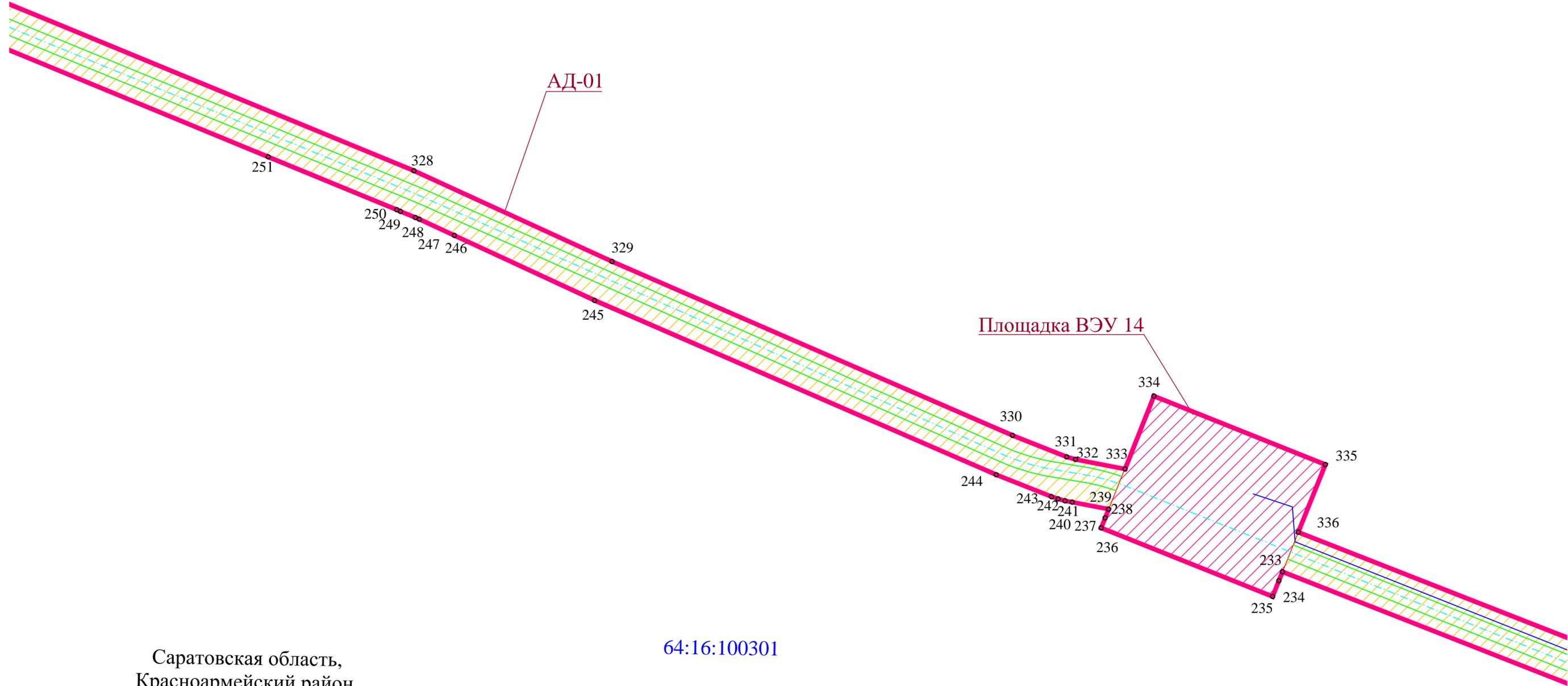
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
17



Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

64:16:100301

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № листа

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

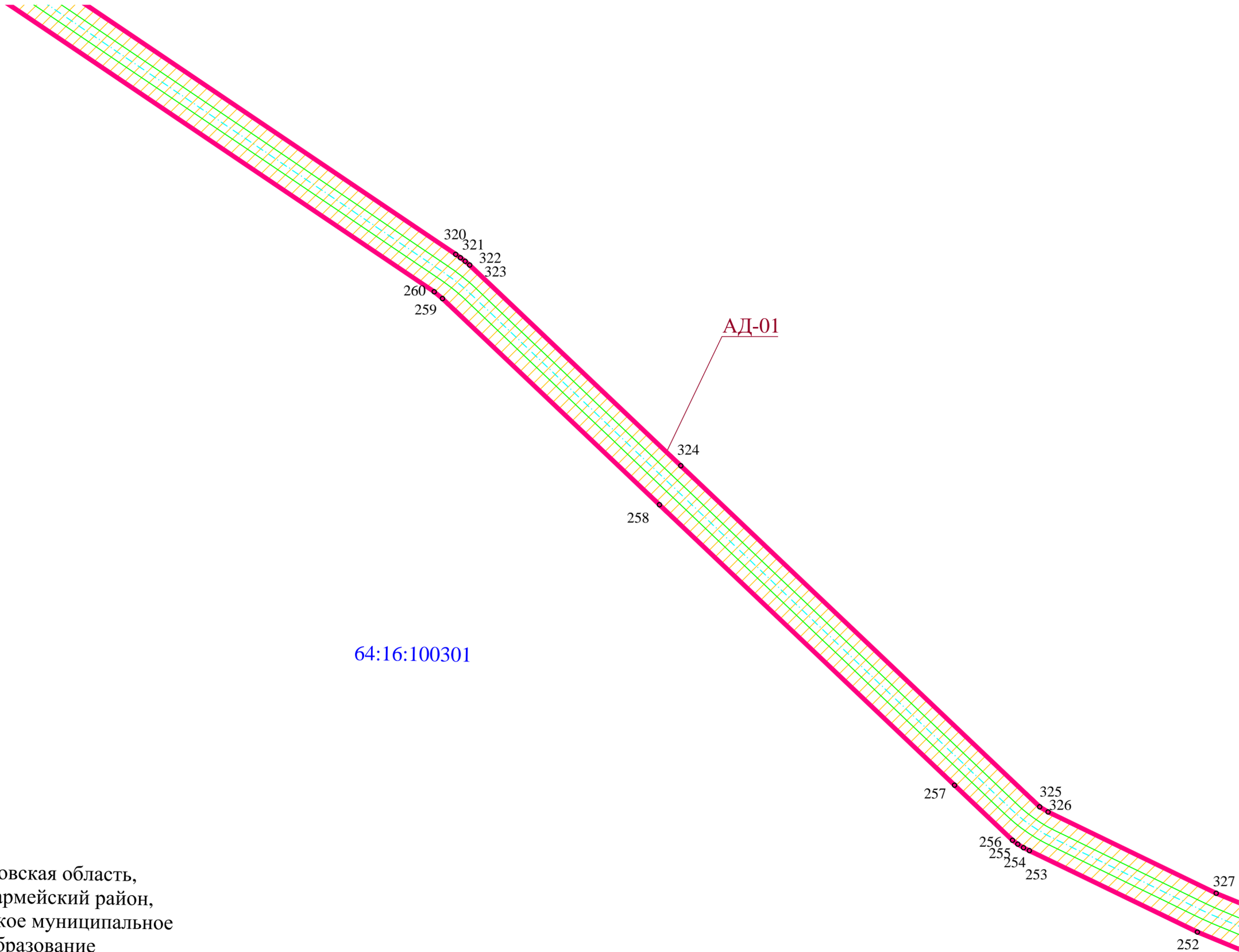
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
18



64:16:100301

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № подл.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

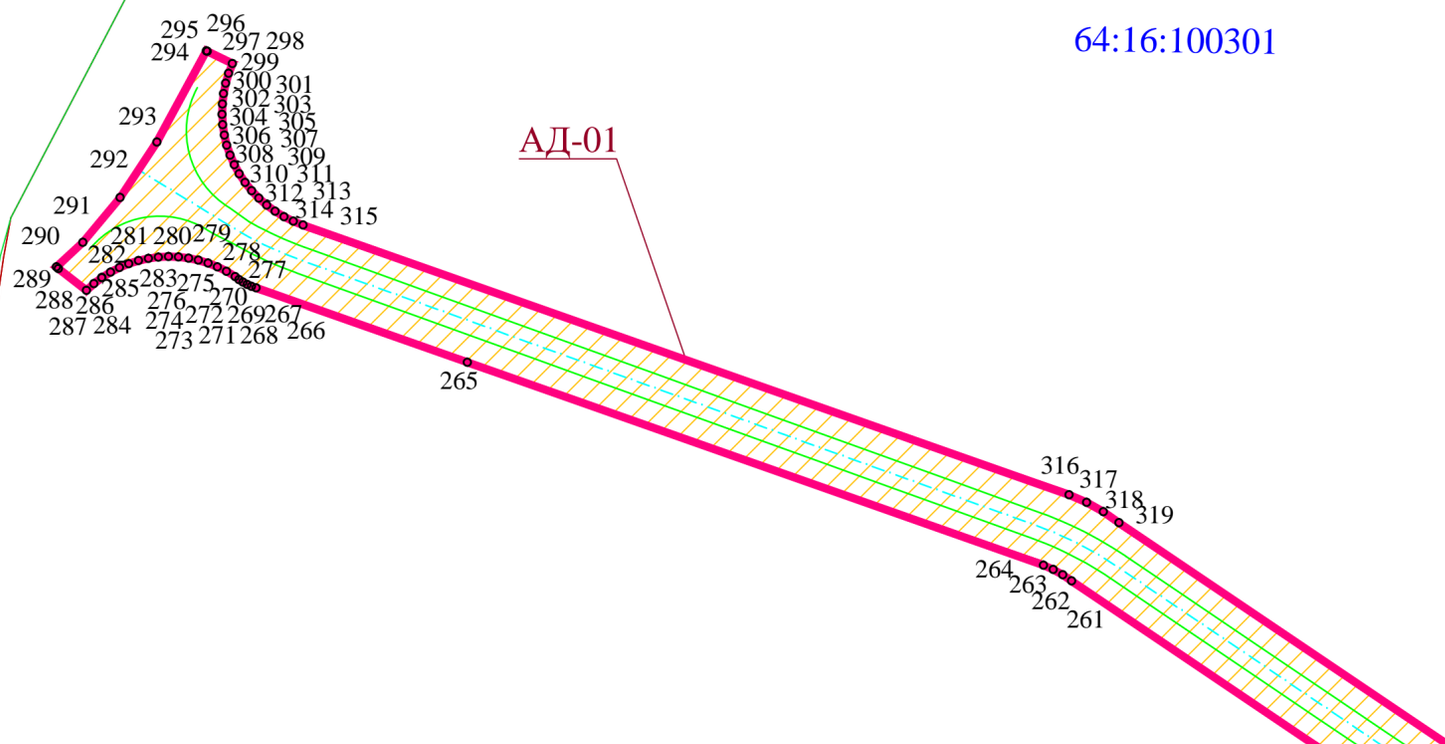
Формат А2

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование

Саратовская область,
Красноармейский район,
Высоковское муниципальное
образование, село Карамыш

64:16:100301

АД-01



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИВЕДЕНЫ НА ЛИСТЕ 1

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП-ГЧ

Копировал

Формат А2

Лист
20

Взам. инв. №
Лист и дата
Инв. № листа

Приложение А. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта

МСК-64

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
84	443 051,36	2 269 085,89		
85	443 126,36	2 268 942,57	297° 37,5'	161,76
86	443 127,34	2 268 940,70	297° 37,5'	2,11
87	443 183,08	2 268 810,28	293° 8,6'	141,83
88	443 239,66	2 268 677,93	293° 8,6'	143,94
89	443 243,36	2 268 669,27	293° 8,6'	9,42
90	443 244,62	2 268 665,08	286° 50,0'	4,38
91	443 245,52	2 268 660,79	281° 46,1'	4,38
92	443 246,03	2 268 656,45	276° 42,3'	4,38
93	443 246,15	2 268 652,07	271° 38,3'	4,38
94	443 245,89	2 268 647,70	266° 34,4'	4,38
95	443 245,24	2 268 643,37	261° 30,5'	4,38
96	443 244,22	2 268 639,12	256° 26,6'	4,38
97	443 242,82	2 268 634,97	251° 22,7'	4,38
98	443 241,06	2 268 630,96	246° 18,7'	4,38
99	443 238,96	2 268 627,12	241° 14,8'	4,38
100	443 236,52	2 268 623,48	236° 10,9'	4,38
101	443 233,77	2 268 620,08	231° 7,0'	4,38
102	443 230,73	2 268 616,93	226° 3,1'	4,38
103	443 078,97	2 268 451,37	227° 29,3'	224,59
104	443 076,48	2 268 448,35	230° 28,5'	3,91
105	443 074,14	2 268 445,21	233° 15,6'	3,91
106	443 071,95	2 268 441,97	236° 2,9'	3,91
107	443 056,27	2 268 452,25	146° 44,5'	18,75
108	442 984,92	2 268 343,46	236° 44,4'	130,10
109	443 000,61	2 268 333,18	326° 44,5'	18,76
110	442 919,49	2 268 212,24	236° 8,9'	145,62
111	442 917,52	2 268 209,51	234° 10,5'	3,37
112	442 915,31	2 268 206,96	229° 8,0'	3,37
113	442 912,89	2 268 204,62	224° 5,4'	3,37
114	442 910,28	2 268 202,49	219° 2,9'	3,37
115	442 907,48	2 268 200,61	214° 0,3'	3,37
116	442 904,53	2 268 198,97	208° 57,8'	3,37
117	442 901,45	2 268 197,61	203° 55,3'	3,37
118	442 898,26	2 268 196,52	198° 52,7'	3,37
119	442 894,99	2 268 195,71	193° 50,2'	3,37
120	442 891,65	2 268 195,19	188° 47,6'	3,37
121	442 888,29	2 268 194,97	183° 45,1'	3,37
122	442 884,92	2 268 195,05	178° 42,5'	3,37
123	442 881,57	2 268 195,42	173° 40,0'	3,37
124	442 878,27	2 268 196,09	168° 37,4'	3,37
125	442 875,03	2 268 197,04	163° 34,9'	3,37
126	442 871,89	2 268 198,27	158° 32,3'	3,37
127	442 868,88	2 268 199,78	153° 29,8'	3,37
128	442 866,00	2 268 201,54	148° 27,2'	3,37
129	442 551,81	2 268 388,86	149° 11,8'	365,79
130	442 561,42	2 268 404,96	59° 10,7'	18,75
131	442 557,45	2 268 407,33	149° 10,8'	4,63
132	442 449,70	2 268 471,62	149° 10,8'	125,47
133	442 414,44	2 268 412,52	239° 10,7'	68,82
134	442 398,42	2 268 385,68	239° 10,7'	31,25
135	442 287,90	2 268 300,42	217° 38,8'	139,59
136	442 232,26	2 268 257,50	217° 38,8'	70,27
137	442 211,35	2 268 241,37	217° 38,8'	26,41
138	442 186,18	2 268 221,95	217° 38,8'	31,79
139	442 152,94	2 268 196,31	217° 38,8'	41,98
140	441 878,97	2 267 984,97	217° 38,8'	346,01
141	441 878,88	2 267 984,94	198° 3,4'	0,09

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

21

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
141	441 878,88	2 267 984,94	124° 4,8'	10,08
142	441 873,24	2 267 993,29	214° 4,8'	130,10
143	441 765,48	2 267 920,39	304° 4,8'	51,27
144	441 794,21	2 267 877,92	216° 51,6'	329,66
145	441 530,45	2 267 680,17	210° 25,6'	5,92
146	441 525,34	2 267 677,17	211° 53,3'	144,01
147	441 403,07	2 267 601,10	220° 9,7'	4,13
148	441 399,91	2 267 598,43	215° 9,2'	4,13
149	441 396,54	2 267 596,06	210° 9,0'	4,13
150	441 392,97	2 267 593,98	205° 8,6'	4,13
151	441 389,23	2 267 592,23	200° 8,1'	4,13
152	441 385,36	2 267 590,81	195° 7,9'	4,13
153	441 381,37	2 267 589,73	190° 7,4'	4,13
154	441 377,31	2 267 589,01	185° 7,0'	4,13
155	441 373,20	2 267 588,64	180° 6,7'	4,13
156	441 369,07	2 267 588,63	175° 6,3'	4,13
157	441 364,96	2 267 588,98	170° 5,9'	4,13
158	441 360,89	2 267 589,69	165° 5,6'	4,13
159	441 356,91	2 267 590,76	160° 5,1'	4,13
160	441 353,03	2 267 592,16	55° 4,0'	17,81
161	441 363,22	2 267 606,76	145° 4,0'	130,10
162	441 256,57	2 267 681,26	235° 4,0'	18,75
163	441 245,83	2 267 665,89	144° 43,8'	4,20
164	441 242,40	2 267 668,31	140° 4,3'	4,20
165	441 239,18	2 267 671,01	135° 25,0'	4,20
166	441 236,18	2 267 673,96	130° 45,6'	4,20
167	441 233,44	2 267 677,14	126° 6,3'	4,20
168	441 230,96	2 267 680,54	121° 26,9'	4,20
169	441 228,77	2 267 684,13	115° 1,9'	265,42
170	441 116,46	2 267 924,61	24° 58,6'	29,95
171	441 143,61	2 267 937,26	114° 58,6'	50,00
172	441 122,50	2 267 982,58	24° 58,6'	50,00
173	441 167,82	2 268 003,70	114° 58,6'	50,00
174	441 146,71	2 268 049,02	24° 58,6'	50,00
175	441 192,04	2 268 070,13	114° 58,6'	100,00
176	441 149,81	2 268 160,78	114° 57,1'	30,51
177	441 136,94	2 268 188,44	205° 15,1'	130,01
178	441 019,35	2 268 132,98	114° 57,6'	211,45
179	440 930,12	2 268 324,68	109° 54,6'	4,39
180	440 928,62	2 268 328,82	104° 59,9'	4,39
181	440 927,48	2 268 333,06	100° 5,1'	4,39
182	440 926,71	2 268 337,39	95° 10,3'	4,39
183	440 926,32	2 268 341,76	90° 15,6'	4,39
184	440 926,30	2 268 346,16	85° 20,9'	4,39
185	440 926,65	2 268 350,54	80° 26,1'	4,39
186	440 927,38	2 268 354,87	75° 31,4'	4,39
187	440 928,48	2 268 359,12	70° 36,6'	4,39
188	440 929,94	2 268 363,27	65° 41,9'	4,39
189	440 931,75	2 268 367,27	60° 47,1'	4,39
190	440 933,89	2 268 371,11	55° 52,4'	4,39
191	440 936,36	2 268 374,75	50° 57,6'	4,39
192	440 939,13	2 268 378,16	46° 2,8'	4,39
193	440 942,18	2 268 381,32	35° 13,4'	514,74
194	441 362,68	2 268 678,21	305° 1,6'	18,78
195	441 373,45	2 268 662,83	35° 1,6'	130,10
196	441 479,99	2 268 737,50	125° 1,6'	100,07
197	441 422,55	2 268 819,45	215° 1,6'	130,10
198	441 316,02	2 268 744,78	305° 1,6'	51,27
199	441 345,44	2 268 702,79	215° 13,4'	516,45
200	440 923,55	2 268 404,91	212° 53,0'	3,48
201	440 920,63	2 268 403,03	207° 43,0'	3,48
202	440 917,56	2 268 401,41	202° 33,2'	3,48
203	440 914,35	2 268 400,08		

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

22

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
203	440 914,35	2 268 400,08	197° 23,4'	3,48
204	440 911,03	2 268 399,04	192° 13,5'	3,48
205	440 907,63	2 268 398,30	187° 3,7'	3,48
206	440 904,18	2 268 397,87	143° 45,9'	130,10
207	440 799,25	2 268 474,77	233° 45,9'	84,80
208	440 749,12	2 268 406,38	192° 55,8'	261,12
209	440 494,63	2 268 347,95	192° 55,6'	0,88
210	440 493,77	2 268 347,75	201° 10,5'	373,29
211	440 145,69	2 268 212,91	91° 1,2'	0,96
212	440 145,67	2 268 213,87	201° 2,2'	1,98
213	440 143,82	2 268 213,15	221° 25,8'	212,53
214	439 984,48	2 268 072,53	221° 25,8'	234,64
215	439 808,55	2 267 917,27	201° 47,9'	79,69
216	439 734,56	2 267 887,67	201° 47,9'	18,75
217	439 717,15	2 267 880,71	291° 47,9'	130,09
218	439 765,46	2 267 759,92	21° 46,3'	18,46
219	439 782,61	2 267 766,77	278° 12,1'	3,36
220	439 783,09	2 267 763,44	278° 16,6'	1,12
221	439 783,25	2 267 762,33	273° 18,7'	4,49
222	439 783,51	2 267 757,85	268° 20,8'	4,49
223	439 783,38	2 267 753,36	263° 23,0'	4,49
224	439 782,86	2 267 748,90	258° 25,2'	4,49
225	439 781,96	2 267 744,50	253° 27,4'	4,49
226	439 780,68	2 267 740,20	248° 29,6'	2,41
227	439 779,80	2 267 737,96	248° 34,7'	2,08
228	439 779,04	2 267 736,02	240° 54,7'	351,59
229	439 608,11	2 267 428,78	272° 48,3'	233,83
230	439 619,55	2 267 195,23	286° 5,2'	251,91
231	439 689,35	2 266 953,18	291° 24,6'	8,16
232	439 692,33	2 266 945,58	291° 24,4'	251,26
233	439 784,03	2 266 711,65	201° 48,0'	6,83
234	439 777,69	2 266 709,11	201° 47,9'	11,92
235	439 766,62	2 266 704,69	291° 47,9'	130,10
236	439 814,93	2 266 583,89	21° 47,9'	7,60
237	439 821,99	2 266 586,72	21° 47,9'	6,58
238	439 828,11	2 266 589,16	291° 47,2'	0,11
239	439 828,15	2 266 589,06	280° 54,2'	26,00
240	439 833,07	2 266 563,53	280° 37,2'	5,08
241	439 834,00	2 266 558,54	284° 57,9'	5,08
242	439 835,31	2 266 553,62	289° 18,4'	5,08
243	439 837,00	2 266 548,83	291° 36,2'	41,81
244	439 852,39	2 266 509,95	293° 28,2'	308,49
245	439 975,25	2 266 226,98	294° 51,2'	108,94
246	440 021,04	2 266 128,13	294° 51,2'	27,20
247	440 032,47	2 266 103,46	292° 24,0'	3,10
248	440 033,65	2 266 100,59	292° 24,1'	11,33
249	440 037,97	2 266 090,11	294° 37,1'	2,74
250	440 039,11	2 266 087,62	292° 20,3'	98,00
251	440 076,36	2 265 996,97	292° 24,0'	228,49
252	440 163,43	2 265 785,72	295° 49,5'	130,10
253	440 220,10	2 265 668,62	296° 43,7'	4,61
254	440 222,18	2 265 664,50	301° 29,0'	4,61
255	440 224,59	2 265 660,57	306° 14,2'	4,61
256	440 227,31	2 265 656,84	313° 31,3'	55,71
257	440 265,68	2 265 616,45	313° 31,3'	283,64
258	440 461,00	2 265 410,78	313° 31,3'	208,52
259	440 604,60	2 265 259,58	309° 16,5'	7,47
260	440 609,32	2 265 253,80	304° 1,7'	474,91
261	440 875,09	2 264 860,22	304° 30,3'	4,32
262	440 877,53	2 264 856,66	299° 6,1'	4,32
263	440 879,63	2 264 852,88	293° 42,1'	4,32
264	440 881,37	2 264 848,93	289° 24,1'	244,51
265	440 962,59	2 264 618,30		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

23

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
265	440 962,59	2 264 618,30	289° 24,1'	89,64
266	440 992,37	2 264 533,75	288° 45,6'	1,92
267	440 992,99	2 264 531,93	293° 31,5'	1,92
268	440 993,75	2 264 530,18	298° 17,6'	1,92
269	440 994,66	2 264 528,49	303° 3,3'	1,92
270	440 995,70	2 264 526,88	307° 49,3'	1,92
271	440 996,88	2 264 525,37	301° 18,6'	4,04
272	440 998,98	2 264 521,92	296° 25,9'	4,04
273	441 000,78	2 264 518,30	291° 33,1'	4,04
274	441 002,26	2 264 514,54	286° 40,4'	4,04
275	441 003,42	2 264 510,67	281° 47,7'	4,04
276	441 004,25	2 264 506,71	276° 54,9'	4,04
277	441 004,74	2 264 502,70	272° 2,2'	4,04
278	441 004,88	2 264 498,66	267° 9,5'	4,04
279	441 004,68	2 264 494,62	262° 16,7'	4,04
280	441 004,14	2 264 490,62	257° 24,1'	4,04
281	441 003,25	2 264 486,67	252° 31,3'	4,04
282	441 002,04	2 264 482,82	247° 38,6'	4,04
283	441 000,50	2 264 479,08	242° 45,9'	4,04
284	440 998,65	2 264 475,49	237° 53,1'	4,04
285	440 996,50	2 264 472,06	233° 1,0'	0,12
286	440 996,43	2 264 471,97	233° 0,4'	3,92
287	440 994,07	2 264 468,83	228° 7,7'	4,04
288	440 991,37	2 264 465,82	307° 53,8'	14,22
289	441 000,11	2 264 454,60	307° 53,8'	1,01
290	441 000,73	2 264 453,80	47° 1,1'	14,45
291	441 010,58	2 264 464,37	39° 48,2'	23,31
292	441 028,49	2 264 479,29	33° 33,5'	26,63
293	441 050,68	2 264 494,01	28° 31,5'	41,54
294	441 087,18	2 264 513,85	115° 59,6'	0,40
295	441 087,01	2 264 514,21	115° 59,4'	11,21
296	441 082,09	2 264 524,28	201° 32,9'	4,18
297	441 078,21	2 264 522,75	196° 31,7'	4,18
298	441 074,21	2 264 521,56	191° 30,6'	4,18
299	441 070,12	2 264 520,73	186° 29,4'	4,18
300	441 065,97	2 264 520,26	181° 28,1'	4,18
301	441 061,79	2 264 520,15	176° 27,1'	4,18
302	441 057,63	2 264 520,41	171° 25,8'	4,18
303	441 053,50	2 264 521,03	166° 24,6'	4,18
304	441 049,44	2 264 522,01	161° 23,5'	4,18
305	441 045,48	2 264 523,34	156° 22,2'	4,18
306	441 041,66	2 264 525,02	151° 21,1'	4,18
307	441 037,99	2 264 527,02	146° 19,9'	4,18
308	441 034,52	2 264 529,33	141° 18,8'	4,18
309	441 031,26	2 264 531,94	136° 17,5'	4,18
310	441 028,24	2 264 534,83	131° 16,3'	4,18
311	441 025,49	2 264 537,97	126° 15,2'	4,18
312	441 023,02	2 264 541,34	121° 13,9'	4,18
313	441 020,85	2 264 544,91	116° 12,8'	4,18
314	441 019,01	2 264 548,65	111° 11,6'	4,18
315	441 017,50	2 264 552,54	109° 23,4'	325,14
316	440 909,56	2 264 859,24	113° 31,9'	7,64
317	440 906,51	2 264 866,25	119° 18,3'	7,64
318	440 902,77	2 264 872,91	125° 4,7'	7,64
319	440 898,38	2 264 879,16	124° 0,8'	470,05
320	440 635,44	2 265 268,79	125° 6,8'	4,10
321	440 633,08	2 265 272,15	127° 39,5'	4,10
322	440 630,57	2 265 275,39	130° 12,4'	4,10
323	440 627,92	2 265 278,53	133° 31,4'	202,95
324	440 488,16	2 265 425,68	133° 31,4'	344,96
325	440 250,61	2 265 675,82	121° 12,1'	6,84
326	440 247,07	2 265 681,67	115° 48,4'	130,10
327	440 190,43	2 265 798,79		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

24

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
327	440 190,43	2 265 798,79	112° 22,4'	325,44
328	440 066,56	2 266 099,73	114° 37,1'	153,42
329	440 002,65	2 266 239,20	113° 28,2'	307,70
330	439 880,10	2 266 521,45	111° 36,2'	41,03
331	439 865,00	2 266 559,60	106° 21,2'	6,44
332	439 863,18	2 266 565,77	100° 54,2'	35,58
333	439 856,45	2 266 600,71	21° 35,6'	55,28
334	439 907,85	2 266 621,06	111° 47,9'	130,10
335	439 859,54	2 266 741,85	201° 47,9'	51,33
336	439 811,88	2 266 722,79	111° 24,5'	244,14
337	439 722,77	2 266 950,08	111° 24,5'	7,33
338	439 720,09	2 266 956,90	111° 24,6'	6,16
339	439 717,84	2 266 962,64	106° 5,2'	243,09
340	439 650,48	2 267 196,21	99° 35,3'	5,95
341	439 649,49	2 267 202,08	99° 35,3'	2,13
342	439 649,14	2 267 204,18	92° 51,3'	48,51
343	439 646,72	2 267 252,63	92° 51,4'	148,35
344	439 639,33	2 267 400,80	89° 3,9'	6,74
345	439 639,44	2 267 407,54	84° 28,5'	6,75
346	439 640,09	2 267 414,26	79° 51,3'	6,76
347	439 641,28	2 267 420,91	75° 14,7'	1,05
348	439 641,55	2 267 421,92	75° 16,3'	5,70
349	439 643,00	2 267 427,44	70° 40,2'	3,78
350	439 644,25	2 267 431,00	70° 42,3'	2,97
351	439 645,23	2 267 433,81	60° 54,5'	330,19
352	439 805,77	2 267 722,35	67° 2,0'	7,12
353	439 808,55	2 267 728,91	72° 12,0'	1,51
354	439 809,01	2 267 730,35	72° 12,9'	5,62
355	439 810,73	2 267 735,70	77° 21,9'	7,13
356	439 812,29	2 267 742,65	82° 30,8'	7,13
357	439 813,22	2 267 749,72	87° 39,7'	7,13
358	439 813,51	2 267 756,84	92° 48,6'	7,13
359	439 813,16	2 267 763,95	97° 57,5'	5,77
360	439 812,36	2 267 769,67	97° 59,0'	1,35
361	439 812,17	2 267 771,01	103° 8,4'	7,13
362	439 810,55	2 267 777,95	21° 48,0'	51,51
363	439 858,38	2 267 797,08	111° 47,9'	120,06
364	439 813,80	2 267 908,56	41° 25,8'	228,90
365	439 985,42	2 268 060,02	41° 25,8'	218,29
366	440 149,09	2 268 204,47	21° 2,3'	360,77
367	440 485,82	2 268 333,98	21° 2,0'	1,02
368	440 486,77	2 268 334,35	21° 2,3'	12,37
369	440 498,32	2 268 338,79	12° 52,6'	248,01
370	440 740,09	2 268 394,05	323° 45,9'	130,10
371	440 845,03	2 268 317,15	53° 45,2'	51,28
372	440 875,35	2 268 358,51	321° 10,4'	4,09
373	440 878,54	2 268 355,94	315° 49,6'	4,09
374	440 881,47	2 268 353,09	310° 28,9'	4,09
375	440 884,13	2 268 349,98	305° 8,0'	4,09
376	440 886,48	2 268 346,63	299° 47,3'	4,09
377	440 888,52	2 268 343,08	294° 59,4'	741,97
378	441 201,97	2 267 670,58	300° 36,6'	6,67
379	441 205,37	2 267 664,84	305° 17,2'	6,67
380	441 209,22	2 267 659,40	309° 57,9'	6,67
381	441 213,50	2 267 654,29	314° 38,4'	6,67
382	441 218,19	2 267 649,54	319° 19,1'	6,67
383	441 223,25	2 267 645,19	323° 59,7'	6,67
384	441 228,64	2 267 641,27	235° 4,0'	51,30
385	441 199,26	2 267 599,22	325° 4,0'	130,10
386	441 305,92	2 267 524,72	55° 4,0'	51,33
387	441 335,31	2 267 566,80	320° 45,9'	4,39
388	441 338,72	2 267 564,02	315° 51,8'	4,39
389	441 341,87	2 267 560,96		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

25

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
389	441 341,87	2 267 560,96	310° 57,6'	4,39
390	441 344,75	2 267 557,65	306° 3,5'	4,39
391	441 347,34	2 267 554,09	298° 20,7'	19,36
392	441 356,53	2 267 537,05	298° 20,7'	563,80
393	441 624,21	2 267 040,85	208° 10,1'	18,75
394	441 607,68	2 267 032,00	298° 10,0'	130,10
395	441 669,09	2 266 917,31	28° 10,1'	18,75
396	441 685,62	2 266 926,16	298° 7,5'	7,91
397	441 689,35	2 266 919,18	295° 39,0'	4,36
398	441 691,24	2 266 915,25	290° 26,1'	4,36
399	441 692,76	2 266 911,17	285° 13,4'	4,36
400	441 693,91	2 266 906,96	280° 0,5'	4,36
401	441 694,66	2 266 902,67	274° 47,7'	4,36
402	441 695,03	2 266 898,33	269° 35,0'	4,36
403	441 695,00	2 266 893,97	264° 22,0'	4,36
404	441 694,57	2 266 889,63	259° 9,3'	4,36
405	441 693,75	2 266 885,35	256° 46,6'	685,53
406	441 536,93	2 266 218,00	260° 31,0'	6,71
407	441 535,82	2 266 211,38	265° 18,2'	6,71
408	441 535,27	2 266 204,69	270° 5,5'	6,71
409	441 535,28	2 266 197,97	274° 52,7'	6,71
410	441 535,85	2 266 191,28	279° 39,9'	6,71
411	441 536,98	2 266 184,67	284° 27,2'	6,71
412	441 538,66	2 266 178,16	289° 14,4'	6,71
413	441 540,87	2 266 171,83	294° 1,7'	6,71
414	441 543,60	2 266 165,70	298° 48,9'	6,71
415	441 546,84	2 266 159,81	207° 38,8'	18,72
416	441 530,26	2 266 151,13	297° 38,8'	130,10
417	441 590,62	2 266 035,88	27° 38,8'	18,75
418	441 607,23	2 266 044,59	301° 47,1'	7,10
419	441 610,97	2 266 038,55	307° 1,5'	7,10
420	441 615,25	2 266 032,89	312° 15,9'	7,10
421	441 620,02	2 266 027,63	317° 30,3'	7,10
422	441 625,25	2 266 022,84	322° 44,7'	4,63
423	441 628,94	2 266 020,04	322° 44,7'	2,47
424	441 630,90	2 266 018,54	327° 59,2'	7,10
425	441 636,92	2 266 014,78	333° 13,5'	7,10
426	441 643,25	2 266 011,58	338° 26,2'	44,79
427	441 684,91	2 265 995,12	248° 26,4'	100,04
428	441 648,15	2 265 902,08	338° 26,2'	100,00
429	441 741,15	2 265 865,33	68° 26,2'	100,04
430	441 777,91	2 265 958,37	338° 26,2'	35,14
431	441 810,59	2 265 945,45	338° 26,2'	98,56
432	441 902,25	2 265 909,23	332° 17,2'	2,89
433	441 904,81	2 265 907,89	327° 20,7'	2,89
434	441 907,24	2 265 906,33	322° 24,3'	2,89
435	441 909,53	2 265 904,57	317° 27,8'	2,89
436	441 911,66	2 265 902,62	312° 31,3'	2,89
437	441 913,61	2 265 900,49	307° 34,8'	2,89
438	441 915,37	2 265 898,20	302° 38,4'	2,89
439	441 916,93	2 265 895,77	297° 41,8'	2,89
440	441 918,27	2 265 893,21	292° 45,5'	2,89
441	441 919,39	2 265 890,54	287° 48,8'	2,89
442	441 920,27	2 265 887,80	282° 52,4'	2,89
443	441 920,92	2 265 884,98	277° 56,0'	2,89
444	441 921,31	2 265 882,12	272° 59,4'	2,89
445	441 921,46	2 265 879,23	268° 3,0'	2,89
446	441 921,37	2 265 876,35	263° 6,4'	2,89
447	441 921,02	2 265 873,48	258° 10,0'	2,89
448	441 920,43	2 265 870,65	253° 13,5'	2,89
449	441 919,59	2 265 867,89	248° 17,0'	2,89
450	441 918,53	2 265 865,21	345° 8,2'	12,95
451	441 931,04	2 265 861,88		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

26

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
451	441 931,04	2 265 861,88	345° 8,1'	1,91
452	441 932,89	2 265 861,39	72° 40,5'	96,36
453	441 961,59	2 265 953,38	72° 40,5'	15,38
454	441 966,17	2 265 968,06	162° 40,5'	15,00
455	441 951,85	2 265 972,53	251° 35,4'	3,81
456	441 950,64	2 265 968,92	246° 30,3'	3,81
457	441 949,13	2 265 965,43	241° 25,1'	3,81
458	441 947,30	2 265 962,08	236° 20,0'	3,81
459	441 945,19	2 265 958,91	231° 14,8'	3,81
460	441 942,81	2 265 955,94	226° 9,7'	3,81
461	441 940,17	2 265 953,20	221° 4,6'	3,81
462	441 937,30	2 265 950,70	215° 59,4'	3,81
463	441 934,22	2 265 948,46	210° 54,3'	3,81
464	441 930,96	2 265 946,50	205° 49,2'	3,81
465	441 927,53	2 265 944,84	200° 44,1'	3,81
466	441 923,97	2 265 943,50	195° 38,9'	3,81
467	441 920,30	2 265 942,47	190° 33,7'	3,81
468	441 916,56	2 265 941,77	185° 28,7'	3,81
469	441 912,77	2 265 941,41	180° 23,5'	3,81
470	441 908,96	2 265 941,38	175° 18,4'	3,81
471	441 905,17	2 265 941,69	170° 13,2'	3,81
472	441 901,41	2 265 942,34	165° 8,1'	3,81
473	441 897,73	2 265 943,32	160° 3,0'	3,81
474	441 894,15	2 265 944,62	158° 25,1'	67,50
475	441 831,39	2 265 969,44	158° 25,1'	181,06
476	441 663,02	2 266 036,04	158° 25,2'	8,63
477	441 654,99	2 266 039,22	152° 37,5'	4,15
478	441 651,30	2 266 041,13	147° 37,7'	4,15
479	441 647,79	2 266 043,35	142° 37,6'	4,15
480	441 644,49	2 266 045,87	137° 37,7'	4,15
481	441 641,42	2 266 048,67	132° 37,7'	4,15
482	441 638,61	2 266 051,73	127° 37,7'	4,15
483	441 636,07	2 266 055,02	122° 37,7'	4,15
484	441 633,83	2 266 058,52	27° 38,8'	51,29
485	441 629,27	2 266 082,32	117° 38,8'	130,10
486	441 618,90	2 266 197,56	207° 38,8'	51,33
487	441 573,44	2 266 173,75	120° 31,9'	4,38
488	441 571,21	2 266 177,52	115° 36,1'	4,38
489	441 569,32	2 266 181,46	110° 40,1'	4,38
490	441 567,78	2 266 185,56	105° 44,2'	4,38
491	441 566,59	2 266 189,77	100° 48,2'	4,38
492	441 565,77	2 266 194,07	95° 52,3'	4,38
493	441 565,32	2 266 198,43	90° 56,4'	4,38
494	441 565,25	2 266 202,81	86° 0,5'	4,38
495	441 565,55	2 266 207,17	81° 4,6'	4,38
496	441 566,23	2 266 211,50	76° 46,6'	685,05
497	441 722,94	2 266 878,39	79° 10,7'	7,08
498	441 724,27	2 266 885,35	84° 23,1'	7,08
499	441 724,96	2 266 892,39	89° 35,5'	7,08
500	441 725,01	2 266 899,48	94° 47,9'	7,08
501	441 724,42	2 266 906,54	100° 0,4'	7,08
502	441 723,19	2 266 913,51	105° 12,7'	7,08
503	441 721,33	2 266 920,35	110° 25,1'	7,08
504	441 718,86	2 266 926,98	115° 37,5'	7,08
505	441 715,80	2 266 933,37	118° 3,6'	7,89
506	441 712,09	2 266 940,33	28° 10,1'	51,30
507	441 757,31	2 266 964,55	1° 51,8'	525,57
508	442 282,61	2 266 981,64	333° 8,7'	6,14
509	442 288,09	2 266 978,86	333° 8,7'	35,39
510	442 319,67	2 266 962,87	333° 8,7'	22,33
511	442 339,59	2 266 952,79	335° 8,7'	15,21
512	442 353,39	2 266 946,39	47° 16,1'	1,72
513	442 354,55	2 266 947,66		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

27

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
513	442 354,55	2 266 947,66	42° 22,8'	1,72
514	442 355,82	2 266 948,82	37° 29,4'	1,72
515	442 357,19	2 266 949,86	32° 36,1'	1,72
516	442 358,63	2 266 950,79	27° 42,7'	1,72
517	442 360,16	2 266 951,59	22° 49,3'	1,72
518	442 361,74	2 266 952,25	17° 55,6'	1,01
519	442 362,70	2 266 952,56	17° 55,8'	0,71
520	442 363,37	2 266 952,78	13° 2,5'	1,72
521	442 365,05	2 266 953,17	8° 9,1'	1,72
522	442 366,75	2 266 953,41	3° 15,8'	1,72
523	442 368,47	2 266 953,51	358° 22,2'	1,72
524	442 370,18	2 266 953,46	353° 28,8'	1,72
525	442 371,89	2 266 953,27	348° 35,7'	1,72
526	442 373,58	2 266 952,93	343° 42,1'	1,72
527	442 375,22	2 266 952,44	338° 48,6'	1,72
528	442 376,83	2 266 951,82	333° 55,4'	1,72
529	442 378,37	2 266 951,07	329° 2,1'	1,72
530	442 379,84	2 266 950,18	324° 8,7'	1,72
531	442 381,24	2 266 949,18	319° 15,3'	1,72
532	442 382,54	2 266 948,06	314° 21,7'	1,72
533	442 383,74	2 266 946,83	313° 41,8'	53,07
534	442 420,41	2 266 908,45	313° 41,7'	0,44
535	442 420,71	2 266 908,14	313° 41,8'	149,59
536	442 524,05	2 266 799,99	313° 41,8'	120,74
537	442 607,46	2 266 712,69	318° 3,7'	10,19
538	442 615,04	2 266 705,88	233° 0,0'	18,75
539	442 603,75	2 266 690,90	323° 0,1'	130,10
540	442 707,65	2 266 612,61	53° 0,0'	18,75
541	442 718,94	2 266 627,59	316° 28,1'	347,81
542	442 971,10	2 266 388,02	314° 8,2'	4,20
543	442 974,02	2 266 385,01	309° 13,3'	4,20
544	442 976,68	2 266 381,75	304° 18,4'	4,20
545	442 979,05	2 266 378,28	299° 23,5'	4,20
546	442 981,11	2 266 374,62	294° 28,7'	4,20
547	442 982,85	2 266 370,80	289° 33,8'	4,20
548	442 984,26	2 266 366,84	284° 38,9'	4,20
549	442 985,32	2 266 362,77	279° 44,1'	4,20
550	442 986,03	2 266 358,63	274° 49,2'	4,20
551	442 986,38	2 266 354,44	269° 54,3'	4,20
552	442 986,38	2 266 350,24	264° 59,5'	4,20
553	442 986,01	2 266 346,05	260° 4,6'	4,20
554	442 985,29	2 266 341,92	255° 9,8'	4,20
555	442 984,21	2 266 337,85	250° 14,8'	4,20
556	442 982,79	2 266 333,90	245° 20,1'	4,20
557	442 981,04	2 266 330,08	240° 25,1'	4,20
558	442 978,96	2 266 326,43	235° 30,2'	4,20
559	442 976,58	2 266 322,96	230° 35,4'	4,20
560	442 973,92	2 266 319,72	230° 1,8'	396,82
561	442 719,00	2 266 015,61	233° 24,8'	7,09
562	442 714,78	2 266 009,91	238° 35,7'	7,09
563	442 711,08	2 266 003,86	243° 46,6'	7,09
564	442 707,95	2 265 997,50	248° 57,6'	7,09
565	442 705,40	2 265 990,88	254° 8,5'	7,09
566	442 703,46	2 265 984,05	259° 19,4'	7,09
567	442 702,15	2 265 977,08	264° 30,2'	7,09
568	442 701,47	2 265 970,02	269° 41,2'	7,09
569	442 701,43	2 265 962,93	274° 52,1'	7,09
570	442 702,03	2 265 955,87	280° 3,0'	7,09
571	442 703,27	2 265 948,88	285° 14,0'	7,09
572	442 705,13	2 265 942,04	290° 24,8'	7,09
573	442 707,61	2 265 935,39	295° 35,8'	7,09
574	442 710,67	2 265 928,99	296° 29,7'	18,67
575	442 719,00	2 265 912,29		

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

28

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
575	442 719,00	2 265 912,29	206° 49,3'	51,27
576	442 673,24	2 265 889,15	296° 49,3'	130,10
577	442 731,94	2 265 773,05	26° 49,3'	100,07
578	442 821,25	2 265 818,21	14° 18,7'	0,07
579	442 821,32	2 265 818,23	20° 17,4'	554,70
580	443 341,60	2 266 010,58	315° 47,4'	65,05
581	443 388,22	2 265 965,22	45° 47,4'	100,07
582	443 458,00	2 266 036,96	135° 47,4'	130,10
583	443 364,75	2 266 127,67	225° 47,4'	51,27
584	443 329,00	2 266 090,92	136° 33,4'	815,20
585	442 737,12	2 266 651,47	53° 9,7'	51,31
586	442 767,88	2 266 692,53	143° 0,1'	130,10
587	442 663,98	2 266 770,82	233° 0,0'	51,33
588	442 633,09	2 266 729,83	137° 8,8'	5,92
589	442 628,74	2 266 733,86	133° 42,7'	337,82
590	442 395,30	2 266 978,05	130° 39,3'	4,08
591	442 392,64	2 266 981,14	125° 45,9'	4,08
592	442 390,26	2 266 984,45	120° 52,3'	4,08
593	442 388,17	2 266 987,95	115° 58,7'	4,08
594	442 386,38	2 266 991,62	111° 5,2'	4,08
595	442 384,91	2 266 995,42	106° 11,6'	2,14
596	442 384,32	2 266 997,48	106° 11,7'	1,34
597	442 383,94	2 266 998,76	106° 11,7'	0,60
598	442 383,78	2 266 999,34	101° 18,1'	4,08
599	442 382,98	2 267 003,34	96° 24,6'	4,08
600	442 382,52	2 267 007,39	91° 31,0'	4,08
601	442 382,41	2 267 011,47	86° 37,5'	4,08
602	442 382,65	2 267 015,54	81° 44,0'	4,08
603	442 383,24	2 267 019,57	73° 41,1'	0,85
604	442 383,48	2 267 020,39	81° 45,3'	0,87
605	442 383,61	2 267 021,25	76° 9,7'	2,36
606	442 384,17	2 267 023,54	147° 24,9'	13,19
607	442 373,05	2 267 030,65	245° 3,4'	32,74
608	442 359,25	2 267 000,96	155° 2,4'	20,35
609	442 340,80	2 267 009,55	249° 36,2'	0,03
610	442 340,79	2 267 009,52	155° 7,0'	33,72
611	442 310,21	2 267 023,71	155° 7,0'	2,41
612	442 308,02	2 267 024,72	239° 28,1'	38,17
613	442 288,63	2 266 991,84	181° 51,8'	536,87
614	441 752,04	2 266 974,39	118° 10,0'	118,94
615	441 695,90	2 267 079,24	208° 10,1'	51,33
616	441 650,65	2 267 055,01	118° 20,6'	520,28
617	441 403,64	2 267 512,92	115° 43,7'	4,22
618	441 401,81	2 267 516,72	110° 43,1'	4,22
619	441 400,32	2 267 520,67	105° 42,6'	4,22
620	441 399,17	2 267 524,73	100° 42,1'	4,22
621	441 398,39	2 267 528,88	95° 41,6'	4,22
622	441 397,97	2 267 533,08	90° 41,1'	4,22
623	441 397,92	2 267 537,30	85° 40,5'	4,22
624	441 398,24	2 267 541,51	80° 40,1'	4,22
625	441 398,92	2 267 545,67	75° 39,5'	4,22
626	441 399,97	2 267 549,76	70° 39,0'	4,22
627	441 401,37	2 267 553,74	65° 38,5'	4,22
628	441 403,11	2 267 557,59	60° 38,0'	4,22
629	441 405,18	2 267 561,27	55° 37,4'	4,22
630	441 407,56	2 267 564,75	50° 37,0'	4,22
631	441 410,24	2 267 568,01	45° 36,3'	3,79
632	441 412,89	2 267 570,72	38° 24,5'	8,92
633	441 419,88	2 267 576,26	31° 45,3'	145,90
634	441 543,94	2 267 653,05	37° 36,9'	12,38
635	441 553,75	2 267 660,61	36° 47,8'	321,30
636	441 811,04	2 267 853,06	304° 4,8'	18,78
637	441 821,56	2 267 837,50		

Изм. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

29

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
637	441 821,56	2 267 837,50	34° 4,8'	130,10
638	441 929,31	2 267 910,40	124° 4,8'	79,92
639	441 884,53	2 267 976,59	46° 49,0'	0,14
640	441 884,63	2 267 976,70	37° 38,8'	344,49
641	442 157,39	2 268 187,11	37° 38,8'	73,54
642	442 215,62	2 268 232,03	37° 38,8'	26,45
643	442 236,56	2 268 248,18	37° 38,8'	7,69
644	442 242,65	2 268 252,88	37° 38,8'	99,73
645	442 321,62	2 268 313,79	37° 38,8'	108,67
646	442 407,66	2 268 380,17	329° 10,8'	37,80
647	442 440,13	2 268 360,80	329° 10,8'	81,54
648	442 510,15	2 268 319,02	59° 10,8'	51,33
649	442 536,45	2 268 363,11	329° 11,6'	366,22
650	442 850,99	2 268 175,55	328° 42,9'	4,05
651	442 854,46	2 268 173,44	323° 50,6'	4,05
652	442 857,73	2 268 171,05	318° 58,2'	4,05
653	442 860,79	2 268 168,39	314° 5,9'	4,05
654	442 863,61	2 268 165,48	309° 13,6'	4,05
655	442 866,18	2 268 162,34	304° 21,3'	4,05
656	442 868,47	2 268 158,99	299° 29,0'	4,05
657	442 870,46	2 268 155,46	294° 36,7'	4,05
658	442 872,15	2 268 151,77	289° 44,3'	4,05
659	442 873,52	2 268 147,96	284° 51,9'	4,05
660	442 874,56	2 268 144,04	279° 59,7'	4,05
661	442 875,26	2 268 140,04	275° 7,3'	4,05
662	442 875,63	2 268 136,00	270° 15,0'	4,05
663	442 875,64	2 268 131,95	265° 22,7'	4,05
664	442 875,32	2 268 127,91	260° 30,3'	4,05
665	442 874,65	2 268 123,91	255° 38,1'	4,05
666	442 873,64	2 268 119,98	250° 45,7'	4,05
667	442 872,31	2 268 116,15	248° 38,2'	183,64
668	442 805,41	2 267 945,13	248° 38,2'	300,09
669	442 696,10	2 267 665,66	248° 38,3'	62,24
670	442 673,43	2 267 607,69	240° 25,3'	17,20
671	442 664,94	2 267 592,73	228° 35,0'	77,80
672	442 613,47	2 267 534,39	221° 0,9'	2,41
673	442 611,65	2 267 532,81	216° 5,1'	2,41
674	442 609,70	2 267 531,39	211° 9,2'	2,41
675	442 607,64	2 267 530,14	206° 13,3'	2,41
676	442 605,48	2 267 529,08	201° 17,5'	2,41
677	442 603,24	2 267 528,20	196° 21,6'	2,41
678	442 600,93	2 267 527,52	191° 25,8'	2,41
679	442 598,57	2 267 527,05	186° 30,0'	2,41
680	442 596,17	2 267 526,77	181° 34,1'	2,41
681	442 593,76	2 267 526,71	176° 38,2'	2,41
682	442 591,36	2 267 526,85	171° 42,4'	2,41
683	442 588,98	2 267 527,20	166° 46,6'	2,41
684	442 586,63	2 267 527,75	161° 50,8'	2,41
685	442 584,34	2 267 528,50	156° 54,9'	2,41
686	442 582,13	2 267 529,44	151° 59,0'	2,41
687	442 580,00	2 267 530,57	147° 3,2'	2,41
688	442 577,98	2 267 531,88	142° 7,3'	2,41
689	442 576,08	2 267 533,36	137° 11,5'	2,41
690	442 574,31	2 267 535,00	132° 15,8'	2,41
691	442 572,69	2 267 536,78	127° 19,8'	2,41
692	442 571,23	2 267 538,70	122° 23,8'	2,41
693	442 569,94	2 267 540,73	117° 28,2'	2,41
694	442 568,83	2 267 542,87	112° 32,3'	2,41
695	442 567,90	2 267 545,09	210° 2,6'	6,44
696	442 562,33	2 267 541,87	210° 2,6'	12,56
697	442 551,45	2 267 535,58	297° 28,7'	14,04
698	442 557,93	2 267 523,12	300° 42,2'	23,42
699	442 569,89	2 267 502,98		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

30

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
699	442 569,89	2 267 502,98	305° 21,1'	35,78
700	442 590,59	2 267 473,80	307° 34,8'	28,20
701	442 607,79	2 267 451,45	36° 13,8'	5,78
702	442 612,45	2 267 454,87	36° 13,8'	14,67
703	442 624,28	2 267 463,54	128° 41,1'	2,46
704	442 622,74	2 267 465,46	123° 46,2'	2,46
705	442 621,38	2 267 467,50	118° 51,5'	2,46
706	442 620,19	2 267 469,65	113° 56,6'	2,46
707	442 619,19	2 267 471,90	109° 1,9'	2,46
708	442 618,39	2 267 474,23	104° 7,1'	2,46
709	442 617,79	2 267 476,61	99° 12,3'	2,46
710	442 617,40	2 267 479,04	94° 17,4'	2,46
711	442 617,21	2 267 481,49	89° 22,7'	2,46
712	442 617,24	2 267 483,95	84° 27,9'	2,46
713	442 617,48	2 267 486,40	79° 33,1'	2,46
714	442 617,92	2 267 488,82	74° 38,3'	2,46
715	442 618,57	2 267 491,19	69° 43,6'	2,46
716	442 619,43	2 267 493,49	64° 48,6'	2,46
717	442 620,47	2 267 495,72	59° 53,9'	2,46
718	442 621,71	2 267 497,85	54° 59,2'	2,46
719	442 623,12	2 267 499,86	48° 35,9'	28,24
720	442 641,79	2 267 521,04	48° 35,9'	21,49
721	442 656,01	2 267 537,16	48° 35,9'	44,26
722	442 685,28	2 267 570,37	45° 37,3'	4,44
723	442 688,38	2 267 573,54	40° 30,8'	4,44
724	442 691,75	2 267 576,42	35° 24,1'	4,44
725	442 695,37	2 267 578,99	30° 17,5'	4,44
726	442 699,20	2 267 581,23	25° 10,9'	4,44
727	442 703,22	2 267 583,11	20° 4,2'	4,44
728	442 707,38	2 267 584,64	14° 57,7'	4,44
729	442 711,67	2 267 585,78	9° 51,0'	4,44
730	442 716,04	2 267 586,54	4° 44,5'	4,44
731	442 720,46	2 267 586,91	359° 37,8'	3,13
732	442 723,59	2 267 586,89	359° 38,0'	1,31
733	442 724,90	2 267 586,88	354° 31,2'	4,44
734	442 729,31	2 267 586,45	352° 25,9'	127,15
735	442 855,36	2 267 569,71	348° 4,2'	4,20
736	442 859,46	2 267 568,84	343° 8,5'	4,20
737	442 863,48	2 267 567,62	338° 12,9'	4,20
738	442 867,38	2 267 566,07	333° 17,2'	4,20
739	442 871,13	2 267 564,18	328° 21,4'	4,20
740	442 874,70	2 267 561,98	323° 25,8'	4,20
741	442 878,07	2 267 559,48	318° 30,1'	4,20
742	442 881,21	2 267 556,69	223° 32,8'	18,75
743	442 867,62	2 267 543,78	313° 32,8'	130,10
744	442 957,25	2 267 449,48	43° 32,8'	18,76
745	442 970,85	2 267 462,40	313° 32,8'	16,47
746	442 982,19	2 267 450,47	307° 56,5'	4,56
747	442 984,99	2 267 446,87	303° 47,2'	581,12
748	443 308,16	2 266 963,89	216° 36,8'	18,77
749	443 293,10	2 266 952,70	306° 36,8'	130,10
750	443 370,69	2 266 848,28	36° 36,8'	100,07
751	443 451,02	2 266 907,96	126° 36,8'	130,10
752	443 373,42	2 267 012,39	216° 36,8'	51,27
753	443 332,27	2 266 981,81	123° 47,1'	580,73
754	443 009,33	2 267 464,46	127° 56,5'	7,12
755	443 004,96	2 267 470,08	133° 32,8'	17,94
756	442 992,60	2 267 483,08	43° 32,8'	51,31
757	443 029,79	2 267 518,43	133° 32,8'	130,10
758	442 940,16	2 267 612,72	223° 32,8'	51,33
759	442 902,95	2 267 577,36	137° 31,9'	7,04
760	442 897,76	2 267 582,11	142° 40,7'	7,04
761	442 892,16	2 267 586,38		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

31

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
761	442 892,16	2 267 586,38	147° 49,5'	7,04
762	442 886,19	2 267 590,13	152° 58,3'	7,04
763	442 879,92	2 267 593,33	158° 7,1'	7,04
764	442 873,38	2 267 595,96	163° 15,9'	7,04
765	442 866,64	2 267 597,99	168° 24,7'	7,04
766	442 859,74	2 267 599,40	172° 25,9'	101,81
767	442 758,82	2 267 612,81	172° 25,9'	25,67
768	442 733,37	2 267 616,19	158° 7,8'	1,99
769	442 731,53	2 267 616,93	153° 6,2'	1,99
770	442 729,76	2 267 617,83	148° 5,1'	1,99
771	442 728,07	2 267 618,88	143° 3,9'	1,99
772	442 726,48	2 267 620,07	138° 2,5'	1,99
773	442 725,00	2 267 621,40	133° 1,6'	1,99
774	442 723,65	2 267 622,86	128° 0,0'	1,99
775	442 722,43	2 267 624,42	122° 58,9'	1,99
776	442 721,34	2 267 626,09	117° 57,7'	1,99
777	442 720,41	2 267 627,84	112° 56,3'	1,99
778	442 719,64	2 267 629,67	107° 55,1'	1,99
779	442 719,03	2 267 631,56	102° 54,1'	1,99
780	442 718,58	2 267 633,50	97° 52,6'	1,99
781	442 718,31	2 267 635,47	92° 51,4'	1,99
782	442 718,21	2 267 637,45	87° 50,1'	1,99
783	442 718,29	2 267 639,44	82° 48,9'	1,99
784	442 718,53	2 267 641,41	68° 36,4'	61,12
785	442 740,83	2 267 698,32	68° 36,4'	322,75
786	442 858,55	2 267 998,83	68° 36,4'	176,74
787	442 923,02	2 268 163,39	56° 11,8'	184,53
788	443 025,68	2 268 316,73	326° 44,5'	51,33
789	443 068,61	2 268 288,58	56° 44,4'	130,10
790	443 139,96	2 268 397,37	146° 44,5'	51,33
791	443 097,03	2 268 425,52	53° 21,4'	7,59
792	443 101,56	2 268 431,61	47° 29,3'	221,25
793	443 251,07	2 268 594,70	46° 14,1'	7,10
794	443 255,98	2 268 599,82	51° 17,7'	7,10
795	443 260,42	2 268 605,36	56° 21,3'	7,10
796	443 264,35	2 268 611,27	61° 25,0'	7,10
797	443 267,75	2 268 617,50	66° 28,6'	7,10
798	443 270,58	2 268 624,01	71° 32,2'	7,10
799	443 272,83	2 268 630,74	76° 35,9'	7,10
800	443 274,47	2 268 637,65	81° 39,5'	7,10
801	443 275,50	2 268 644,67	86° 43,2'	7,10
802	443 275,91	2 268 651,76	91° 46,8'	7,10
803	443 275,69	2 268 658,85	96° 50,4'	7,10
804	443 274,84	2 268 665,90	101° 54,1'	7,10
805	443 273,38	2 268 672,84	106° 57,7'	7,10
806	443 271,31	2 268 679,63	114° 4,2'	10,09
807	443 267,19	2 268 688,85	113° 4,0'	143,85
808	443 210,83	2 268 821,20	113° 4,0'	143,78
809	443 154,50	2 268 953,48	113° 9,8'	0,07
810	443 154,47	2 268 953,55	117° 34,7'	0,05
811	443 154,44	2 268 953,60	117° 36,5'	64,06
812	443 124,76	2 269 010,36	207° 34,2'	20,00
813	443 107,03	2 269 001,10	117° 37,8'	99,84
814	443 060,73	2 269 089,56	201° 23,0'	0,14
815	443 060,60	2 269 089,51	117° 33,2'	104,10
816	443 012,45	2 269 181,80	120° 25,9'	5,19
817	443 009,82	2 269 186,28	125° 32,0'	5,19
818	443 006,80	2 269 190,50	130° 38,0'	5,19
819	443 003,42	2 269 194,44	135° 44,1'	5,19
820	442 999,70	2 269 198,06	140° 50,3'	5,19
821	442 995,68	2 269 201,34	145° 56,4'	5,19
822	442 991,38	2 269 204,25	151° 2,4'	5,19
823	442 986,84	2 269 206,76		

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

32

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
823	442 986,84	2 269 206,76	156° 8,6'	5,19
824	442 982,09	2 269 208,86	161° 14,6'	5,19
825	442 977,18	2 269 210,53	166° 20,7'	3,63
826	442 973,65	2 269 211,39	201° 20,2'	32,06
827	442 943,79	2 269 199,72	18° 11,2'	4,11
828	442 947,69	2 269 201,01	13° 26,0'	4,11
829	442 951,69	2 269 201,96	8° 33,6'	4,11
830	442 955,75	2 269 202,57	3° 41,3'	4,11
831	442 959,85	2 269 202,84	358° 48,9'	4,11
832	442 963,96	2 269 202,75	353° 56,6'	4,11
833	442 968,04	2 269 202,32	349° 4,1'	4,11
834	442 972,07	2 269 201,54	344° 11,9'	4,11
835	442 976,02	2 269 200,42	339° 19,4'	4,11
836	442 979,87	2 269 198,97	334° 27,0'	4,11
837	442 983,57	2 269 197,20	329° 34,8'	4,11
838	442 987,11	2 269 195,12	324° 42,3'	4,11
839	442 990,47	2 269 192,75	319° 50,0'	4,11
840	442 993,61	2 269 190,10	314° 57,6'	4,11
841	442 996,51	2 269 187,19	310° 5,2'	4,11
842	442 999,15	2 269 184,05	305° 12,9'	4,11
843	443 001,52	2 269 180,69	300° 20,6'	4,11
844	443 003,60	2 269 177,15	297° 37,5'	103,00
84	443 051,36	2 269 085,89		
47	442 731,52	2 265 962,44	276° 44,4'	4,19
48	442 732,01	2 265 958,28	281° 40,2'	4,19
49	442 732,86	2 265 954,18	286° 36,2'	4,19
50	442 734,06	2 265 950,16	291° 32,1'	4,19
51	442 735,60	2 265 946,27	296° 27,9'	4,19
52	442 737,46	2 265 942,52	296° 31,6'	18,64
53	442 745,79	2 265 925,84	26° 49,3'	18,78
54	442 762,55	2 265 934,31	296° 49,3'	115,00
55	442 814,44	2 265 831,68	12° 2,8'	0,45
56	442 814,87	2 265 831,77	20° 17,8'	548,89
57	443 329,68	2 266 022,17	135° 47,4'	48,42
58	443 294,97	2 266 055,94	45° 47,4'	18,78
59	443 308,07	2 266 069,40	136° 41,1'	353,52
60	443 050,84	2 266 311,92	158° 50,8'	4,02
61	443 047,09	2 266 313,37	163° 42,7'	4,02
62	443 043,23	2 266 314,49	168° 34,6'	4,02
63	443 039,29	2 266 315,29	173° 26,6'	4,02
64	443 035,30	2 266 315,75	178° 18,6'	4,02
65	443 031,28	2 266 315,87	183° 10,7'	4,02
66	443 027,27	2 266 315,64	188° 2,5'	4,02
67	443 023,29	2 266 315,08	192° 54,5'	4,02
68	443 019,37	2 266 314,18	197° 46,5'	4,02
69	443 015,54	2 266 312,96	202° 38,4'	4,02
70	443 011,83	2 266 311,41	207° 30,4'	4,02
71	443 008,27	2 266 309,55	212° 22,4'	4,02
72	443 004,87	2 266 307,40	217° 14,3'	4,02
73	443 001,67	2 266 304,97	222° 6,3'	4,02
74	442 998,69	2 266 302,27	226° 58,3'	4,02
75	442 995,95	2 266 299,33	230° 2,9'	398,14
76	442 740,28	2 265 994,12	237° 17,2'	4,19
77	442 738,02	2 265 990,60	242° 13,1'	4,19
78	442 736,06	2 265 986,89	247° 9,0'	4,19
79	442 734,44	2 265 983,03	252° 4,9'	4,19
80	442 733,15	2 265 979,04	257° 0,8'	4,19
81	442 732,21	2 265 974,96	261° 56,6'	4,19
82	442 731,62	2 265 970,81	266° 52,6'	4,19
83	442 731,39	2 265 966,63	271° 48,5'	4,19
47	442 731,52	2 265 962,44		

:ЗУ1(2)

Изм. № годл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

33

Имя точки	X, м	Y, м	Дирекцион. угол	S, м
:ЗУ1(2)				
1	442 894,30	2 269 267,66		
2	442 912,96	2 269 219,88	291° 20,0'	51,30
3	442 958,97	2 269 239,57	23° 10,0'	50,04
4	442 962,90	2 269 230,37	293° 10,0'	10,00
5	442 916,60	2 269 210,56	203° 9,6'	50,36
6	442 795,26	2 269 163,66	201° 8,1'	130,10
7	442 168,79	2 268 918,98	201° 20,0'	672,55
8	442 163,94	2 268 917,31	199° 0,3'	5,14
9	442 158,95	2 268 916,07	193° 54,5'	5,14
10	442 153,87	2 268 915,29	188° 48,9'	5,14
11	442 148,74	2 268 914,95	183° 43,1'	5,14
12	442 143,60	2 268 915,08	178° 37,4'	5,14
13	442 138,50	2 268 915,66	173° 31,7'	5,14
14	442 133,46	2 268 916,69	168° 26,1'	5,14
15	442 128,54	2 268 918,16	163° 20,3'	5,14
16	442 123,77	2 268 920,06	158° 14,6'	5,14
17	442 119,18	2 268 922,38	153° 8,9'	5,14
18	442 114,82	2 268 925,10	148° 3,2'	5,14
19	442 110,72	2 268 928,20	142° 57,5'	5,14
20	442 106,91	2 268 931,65	137° 51,8'	5,14
21	442 050,10	2 269 048,73	115° 53,0'	130,14
22	442 105,49	2 269 073,87	24° 25,0'	60,83
23	442 159,27	2 268 955,41	294° 25,0'	130,10
24	442 116,75	2 268 936,11	204° 24,9'	46,69
25	442 120,16	2 268 933,51	322° 41,5'	4,29
26	442 123,79	2 268 931,23	327° 48,6'	4,29
27	442 127,60	2 268 929,28	332° 55,4'	4,29
28	442 131,58	2 268 927,68	338° 2,3'	4,29
29	442 135,68	2 268 926,43	343° 9,3'	4,29
30	442 139,88	2 268 925,56	348° 16,2'	4,29
31	442 144,14	2 268 925,07	353° 23,2'	4,29
32	442 148,42	2 268 924,96	358° 30,0'	4,29
33	442 152,70	2 268 925,23	3° 36,9'	4,29
34	442 156,94	2 268 925,88	8° 44,0'	4,29
35	442 161,10	2 268 926,90	13° 50,7'	4,29
36	442 165,16	2 268 928,30	18° 57,8'	4,29
37	442 791,78	2 269 172,55	21° 17,7'	672,55
38	442 773,12	2 269 220,34	111° 20,1'	51,30
1	442 894,30	2 269 267,66	21° 20,0'	130,10
:ЗУ1(3)				
43	442 923,87	2 269 191,94		
44	442 802,70	2 269 144,61	201° 20,2'	130,10
45	442 809,53	2 269 127,12	291° 20,0'	18,78
46	442 930,78	2 269 174,48	21° 20,0'	130,18
43	442 923,87	2 269 191,94	111° 34,5'	18,78
:ЗУ1(4)				
39	442 087,68	2 268 922,92		
40	442 068,14	2 268 914,05	204° 25,0'	21,46
41	442 014,37	2 269 032,51	114° 24,9'	130,10
42	442 031,03	2 269 039,97	24° 7,2'	18,26
39	442 087,68	2 268 922,92	295° 49,7'	130,04

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ВЭС00085.291.1.2-ППТ-ОЧП

Лист

34