**KOLIZJE Z INFRASTRUKTURĄ ELEKTRYCZNĄ**

**LISTA ODKRYWEK DO WYKONANIA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nr WBS z FEED | Instalacja | Nr działki | Współrzędne odkrywek | Numer arkusza | UWAGI |
| W1 | 6913 | CLAUSS | D8 | 1)  X = 6089.80  Y = 4869.84 2)  X = 6094.80  Y = 4869.84  3)  X = 6094.80  Y = 4871.40  4)  X = 6089.80  Y = 4871.40 | 1 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W2 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.22  Y = 4778.74  2)  X = 6159.78  Y = 4778.73  3)  X = 6159.78  Y = 4786.24  4)  X = 6158.22  Y = 4786.24 | 1 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W3 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6164.67  Y = 4778.84  2)  X = 6166.67  Y = 4778.84  3)  X = 6166.67  Y = 4786.34  4)  X = 6164.67  Y = 4786.34 | 1 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W4 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1  )X = 6158.22  Y = 4768.84  2)  X = 6159.78  Y = 4768.84  3  )X = 6159.78  Y = 4774.84  4)  X = 6158.21  Y = 4774.84 | 1 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W5 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6165.25  Y = 4768.83  2)  X = 6166.81  Y = 4768.83  3)  X = 6166.81  Y = 4774.83  4)  X = 6165.24  Y = 4774.83 | 1 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W6 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.22  Y = 4754.84  2)  X = 6159.78  Y = 4754.84  3)  X = 6159.78  Y = 4760.84  4)  X = 6158.21  Y = 4760.84 | 2 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W7 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.22  Y = 4742.64  2)  X = 6159.78  Y = 4742.64 3)  X = 6159.78  Y = 4748.64 4)  X = 6158.21  Y = 4748.64 | 2 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W8 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.20  Y = 4725.04  2)  X = 6159.76  Y = 4725.04  3)  X = 6159.78  Y = 4731.04  4)  X = 6158.22  Y = 4731.04 | 2 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W9 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.21  Y = 4709.46  2)  X = 6159.78  Y = 4709.46 3)  X = 6159.78  Y = 4714.46 4)  X = 6158.21  Y = 4714.46 | 2 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W10 | 6913 | Odzysku wody | E9 | 1)  X = 6158.21  Y = 4697.45 2)  X = 6159.78  Y = 4697.45 3)  X = 6159.78  Y = 4702.45 4)  X = 6158.21  Y = 4702.45 | 2 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W11 | 6321 | WTiA III | E9 | 1)  X = 6365.48  Y = 4687.92 2)  X = 6375.73  Y = 4687.92 3)  X = 6375.73  Y = 4693.61 4)  X = 6365.48  Y = 4693.43 | 3 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W12 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 6982.80  Y = 4718.50 2)  X = 6986.00  Y = 4718.50 3)  X = 6986.00  Y = 4724.10 4)  X = 6982.80  Y = 4724.10 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W13 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 6987.91  Y = 4718.49 2)  X = 6993.35  Y = 4718.49 3)  X = 6993.35  Y = 4720.56 4)  X = 6987.91  Y = 4720.56 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W14 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 6995.29  Y = 4718.30 2)  X = 6999.10  Y = 4718.30 3)  X = 6999.10  Y = 4725.30 4)  X = 6995.29  Y = 4725.30 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W15 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 6984.30  Y = 4695.20  2)  X = 6986.01  Y = 4695.20  3)  X = 6985.93  Y = 4703.80  4)  X = 6984.30  Y = 4703.80 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W16 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 6987.41  Y = 4695.20  2)  X = 6991.66  Y = 4695.20  3)  X = 6991.66  Y = 4703.80  4)  X = 6987.34  Y = 4703.79 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W17 | 6913 | Elektrociepłownia | G9 | 1)  X = 7003.77  Y = 4690.90  2)  X = 7005.78  Y = 4690.90  3)  X = 7005.78  Y = 4697.50  4)  X = 7003.77  Y = 4697.50 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W18 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6983.91  Y = 4669.20  2)  X = 6985.98  Y = 4669.20  3)  X = 6986.06  Y = 4680.80  4  )X = 6983.91  Y = 4680.80 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W19 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6985.98  Y = 4669.20  2)  X = 6987.47  Y = 4669.20  3)  X = 6987.47  Y = 4670.75  4)  X = 6989.17  Y = 4674.08  5)  X = 6989.17  Y = 4680.80  6)  X = 6987.67  Y = 4680.80  7)  X = 6987.67  Y = 4674.44  8)  X = 6986.00  Y = 4671.09 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W20 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6993.12  Y = 4670.00  2)  X = 6995.32  Y = 4670.00  3)  X = 6995.32  Y = 4680.80  4)  X = 6993.06  Y = 4680.80 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W21 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6988.13  Y = 4648.05  2)  X = 6990.58  Y = 4648.05  3)  X = 6990.58  Y = 4653.65  4)  X = 6988.13  Y = 4653.65 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W22 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6994.81  Y = 4647.37  2)  X = 6996.78  Y = 4647.37  3)  X = 6996.80  Y = 4654.37  4)  X = 6994.79  Y = 4654.37 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W23 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6997.19  Y = 4647.37  2)  X = 6999.13  Y = 4647.37  3)  X = 6999.24  Y = 4654.37  4)  X = 6997.36  Y = 4654.37 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W24 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6988.13  Y = 4629.95  2)  X = 6990.58  Y = 4629.95  3)  X = 6990.58  Y = 4635.55  4)  X = 6988.13  Y = 4635.55 | 4 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W25 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6988.05  Y = 4619.90  2)  X = 6990.58  Y = 4619.90  3)  X = 6990.58  Y = 4623.70  4)  X = 6988.05  Y = 4623.70 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W26 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6993.89  Y = 4611.65  2)  X = 6995.36  Y = 4611.65  3)  X = 6995.36  Y = 4623.85  4)  X = 6993.89  Y = 4623.85 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W27 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6985.40  Y = 4612.65  2)  X = 6987.24  Y = 4611.07  3)  X = 6990.36  Y = 4614.70  4)  X = 6988.50  Y = 4616.30 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W28 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6984.09  Y = 4606.15  2)  X = 6988.34  Y = 4606.15  3)  X = 6988.34  Y = 4611.35  4)  X = 6984.09  Y = 4611.35 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W29 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6987.54  Y = 4581.80  2)  X = 6989.99  Y = 4581.80  3)  X = 6989.99  Y = 4587.40  4)  X = 6987.54  Y = 4587.40 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W30 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6995.14  Y = 4581.13  2)  X = 6996.81  Y = 4581.13  3)  X = 6996.82  Y = 4588.13  4)  X = 6995.14  Y = 4588.13 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W31 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6998.29  Y = 4581.13  2)  X = 7000.42  Y = 4581.13  3)  X = 6999.98  Y = 4588.13  4)  X = 6997.69  Y = 4588.13 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W32 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6984.20  Y = 4564.01  2)  X = 6993.80  Y = 4564.03  3)  X = 6993.80  Y = 4566.00  4)  X = 6984.20  Y = 4565.86 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W33 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6987.54  Y = 4558.40  2)  X = 6989.99  Y = 4558.40  3)  X = 6989.99  Y = 4565.64  4)  X = 6987.54  Y = 4565.64 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W34 | 6913 | Elektrociepłownia | G10 | 1)  X = 6984.20  Y = 4558.73  2)  X = 6993.80  Y = 4559.07  3)  X = 6993.80  Y = 4560.26  4)  X = 6984.20  Y = 4559.89 | 5 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W35 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6986.87  Y = 4394.50  2)  X = 6988.85  Y = 4394.50  3)  X = 6988.85  Y = 4396.93  4)  X = 6986.87  Y = 4396.93 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W36 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6984.42  Y = 4381.55  2)  X = 6986.09  Y = 4381.55  3)  X = 6986.16  Y = 4388.84  4)  X = 6984.42  Y = 4388.84 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W37 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6992.98  Y = 4381.25  2)  X = 6994.48  Y = 4381.25  3)  X = 6994.48  Y = 4386.65  4)  X = 6992.98  Y = 4386.65 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W38 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6984.49  Y = 4368.30  2)  X = 6986.09  Y = 4368.30  3)  X = 6986.09  Y = 4373.90  4)  X = 6984.49  Y = 4373.90 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W39 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6992.86  Y = 4368.90  2)  X = 6994.47  Y = 4368.90  3)  X = 6994.47  Y = 4373.30  4)  X = 6992.86  Y = 4373.30 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W40 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7000.60  Y = 4378.72  2)  X = 7004.19  Y = 4378.72  3)  X = 7004.19  Y = 4384.32  4)  X = 7000.60  Y = 4384.32 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W41 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7000.60  Y = 4370.72  2)  X = 7004.19  Y = 4370.72  3)  X = 7004.19  Y = 4376.32  4)  X = 7000.60  Y = 4376.32 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W42 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6983.91  Y = 4354.05  2)  X = 6986.16  Y = 4354.05  3)  X = 6986.16  Y = 4360.45  4)  X = 6983.91  Y = 4360.45 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W43 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6983.91  Y = 4341.95  2)  X = 6985.51  Y = 4341.95  3)  X = 6985.51  Y = 4348.55  4)  X = 6983.91  Y = 4348.55 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W44 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6983.91  Y = 4330.05  2)  X = 6985.51  Y = 4330.05  3)  X = 6985.51  Y = 4336.45  4)  X = 6983.91  Y = 4336.45 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W45 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6983.84  Y = 4317.78  2)  X = 6985.51  Y = 4317.78  3)  X = 6985.51  Y = 4323.15  4)  X = 6983.84  Y = 4323.15 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W46 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6992.47  Y = 4317.65  2)  X = 6994.64  Y = 4317.65  3)  X = 6994.64  Y = 4323.05  4)  X = 6992.47  Y = 4323.05 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W47 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6995.97  Y = 4317.65  2)  X = 6997.85  Y = 4317.66  3)  X = 6997.85  Y = 4323.05  4)  X = 6995.97  Y = 4323.05 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W48 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6998.12  Y = 4317.66  2)  X = 6999.95  Y = 4317.66  3)  X = 6999.95  Y = 4320.61  4)  X = 6998.12  Y = 4320.61 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W49 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7000.59  Y = 4317.25  2)  X = 7002.88  Y = 4317.25  3)  X = 7002.88  Y = 4323.35  4)  X = 7000.62  Y = 4323.34 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W50 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7001.05  Y = 4319.11  2)  X = 7005.85  Y = 4319.11  3)  X = 7005.85  Y = 4320.61  4)  X = 7001.05  Y = 4320.61 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W51 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7000.62  Y = 4311.25  2)X = 7002.88 Y = 4311.25  3)  X = 7002.88  Y = 4316.85  4)  X = 7000.62  Y = 4316.85 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W52 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 7000.62  Y = 4305.15  2)  X = 7002.88  Y = 4305.15  3)  X = 7002.88  Y = 4310.75  4)  X = 7000.62  Y = 4310.75 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W53 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6995.76  Y = 4304.85  2)  X = 6999.14  Y = 4304.85  3)  X = 6999.14  Y = 4310.25  4)  X = 6995.76  Y = 4310.25 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W54 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6992.45  Y = 4304.85  2)  X = 6994.16  Y = 4304.85  3)  X = 6994.16  Y = 4310.25  4)  X = 6992.45  Y = 4310.25 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W55 | 6913 | GPZ-3 i GPZ-4 | G12 | 1)  X = 6983.91  Y = 4304.19  2)  X = 6988.45  Y = 4304.19  3)  X = 6988.45  Y = 4305.79  4)  X = 6985.51  Y = 4305.79  5)  X = 6985.51  Y = 4310.35  6)  X = 6983.91  Y = 4310.35 | 6 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W56 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6984.54  Y = 4259.17  2)  X = 6985.43  Y = 4258.71  3)  X = 6987.66  Y = 4263.00  4)  X = 6986.77  Y = 4263.46 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W57 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6986.99  Y = 4253.75  2)  X = 6989.30  Y = 4253.75  3)  X = 6989.30  Y = 4259.65  4)  X = 6986.96  Y = 4259.65 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W58 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6986.70  Y = 4242.05  2)  X = 6987.96  Y = 4242.05  3)  X = 6987.96  Y = 4246.40  4)  X = 6986.68  Y = 4246.40 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W59 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6991.12  Y = 4238.60  2)  X = 6994.08  Y = 4238.60  3)  X = 6994.08  Y = 4245.30  4)  X = 6991.08  Y = 4245.30 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W60 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6986.69  Y = 4237.35  2)  X = 6987.96  Y = 4237.35  3)  X = 6987.96  Y = 4241.95  4)  X = 6986.68  Y = 4241.95 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W61 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6986.69  Y = 4226.66  2)  X = 6988.23  Y = 4226.66  3)  X = 6988.23  Y = 4232.30  4)  X = 6986.69  Y = 4232.30 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W62 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6990.90  Y = 4226.83  2)  X = 6994.03  Y = 4226.83  3)  X = 6994.03  Y = 4232.20  4)  X = 6990.90  Y = 4232.20 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W63 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6986.64  Y = 4218.07  2)  X = 6987.91  Y = 4218.07  3)  X = 6987.91  Y = 4223.90  4)  X = 6986.66  Y = 4223.90 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W64 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6990.75  Y = 4202.30  2)  X = 6992.51  Y = 4202.30  3)  X = 6992.49  Y = 4205.90  4)  X = 6990.75  Y = 4205.90 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W65 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6990.75  Y = 4197.86  2)  X = 6992.51  Y = 4197.86  3)  X = 6992.51  Y = 4201.44  4)  X = 6990.75  Y = 4201.44 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W66 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6990.31  Y = 4161.80  2)  X = 6992.73  Y = 4161.80  3)  X = 6992.73  Y = 4167.20  4)  X = 6990.47  Y = 4167.20 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W67 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6993.02  Y = 4161.80  2)  X = 6994.09  Y = 4161.80  3)  X = 6994.09  Y = 4167.20  4)  X = 6993.02  Y = 4167.20 | 7 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W68 | 6913 | Magazyn Paliw | G13 | 1)  X = 6999.94  Y = 4111.40  2)  X = 7001.44  Y = 4111.40  3)  X = 7001.44  Y = 4116.50  4)  X = 6999.94  Y = 4116.50 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W69 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6999.94  Y = 4098.80  2)  X = 7001.44  Y = 4098.80  3)  X = 7001.44  Y = 4104.70  4)  X = 6999.94  Y = 4104.70 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W70 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6999.26  Y = 4091.50  2)  X = 7003.13  Y = 4091.50  3)  X = 7003.13  Y = 4097.40  4)  X = 6999.26  Y = 4097.40 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W71 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6993.23  Y = 4091.30  2)  X = 6994.39  Y = 4091.30  3)  X = 6994.39  Y = 4096.69  4)  X = 6993.23  Y = 4096.70 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W72 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6983.15  Y = 4095.40  2)  X = 6987.95  Y = 4095.58  3)  X = 6987.95  Y = 4096.58  4)  X = 6983.15  Y = 4096.36 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W73 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6992.73  Y = 4031.55  2)  X = 6993.85  Y = 4031.55  3)  X = 6993.85  Y = 4036.95  4)  X = 6992.73  Y = 4036.95 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W74 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6996.89  Y = 4031.45  2)  X = 6998.59  Y = 4031.45  3)  X = 6998.45  Y = 4037.05  4)  X = 6996.78  Y = 4037.05 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W75 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 4031.45  2)  X = 7002.50  Y = 4031.45  3)  X = 7002.50  Y = 4037.05  4)  X = 7001.05  Y = 4037.05 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W76 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6992.56  Y = 4021.25  2)  X = 6993.97  Y = 4021.25  3)  X = 6993.97  Y = 4026.65  4)  X = 6992.56  Y = 4026.65 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W77 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6996.90  Y = 4021.15  2)  X = 6998.83  Y = 4021.15  3)  X = 6998.70  Y = 4026.75  4)  X = 6996.88  Y = 4026.75 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W78 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 4021.15  2)  X = 7002.50  Y = 4021.15  3)  X = 7002.50  Y = 4026.75  4)  X = 7001.00  Y = 4026.75 | 8 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W79 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6992.53  Y = 3961.35  2)  X = 6993.69  Y = 3961.35  3)  X = 6993.69  Y = 3966.75  4)  X = 6992.53  Y = 3966.75 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W80 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6997.73  Y = 3961.25  2)  X = 6998.97  Y = 3961.25  3)  X = 6999.09  Y = 3966.85  4)  X = 6997.73  Y = 3966.89 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W81 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 3961.32  2)  X = 7002.50  Y = 3961.32  3)  X = 7002.50  Y = 3966.85  4)  X = 7001.00  Y = 3966.85 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W82 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6992.53  Y = 3948.85  2)  X = 6993.69  Y = 3948.85  3)  X = 6993.69  Y = 3954.25  4)  X = 6992.53  Y = 3954.25 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W83 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6997.73  Y = 3948.75  2)  X = 6998.97  Y = 3948.75  3)  X = 6999.09  Y = 3954.35  4)  X = 6997.73  Y = 3954.35 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W84 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 3948.82  2)  X = 7002.50  Y = 3948.82  3)  X = 7002.50  Y = 3954.35  4)  X = 7001.00  Y = 3954.35 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W85 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6992.53  Y = 3911.35  2)  X = 6993.69  Y = 3911.35  3)  X = 6993.69  Y = 3916.75  4)  X = 6992.53  Y = 3916.75 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W86 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 3911.32  2)  X = 7002.50  Y = 3911.32  3)  X = 7002.50  Y = 3916.85  4)  X = 7001.00  Y = 3916.85 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W87 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 6997.11  Y = 3901.17  2)  X = 6998.47  Y = 3901.17  3)  X = 6998.55  Y = 3907.47  4)  X = 6997.11  Y = 3907.47 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W88 | 6913 | Wydział dróg i zieleni | G14 | 1)  X = 7000.65  Y = 3902.54  2)  X = 7001.60  Y = 3901.93  3)  X = 7003.29  Y = 3905.12  4)  X = 7002.30  Y = 3905.63 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W89 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7001.00  Y = 3881.96  2)  X = 7002.50  Y = 3881.96  3)  X = 7002.50  Y = 3893.17  4)  X = 7001.00  Y = 3893.17 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W90 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 6992.55  Y = 3882.10  2)  X = 6993.71  Y = 3882.10  3)  X = 6993.71  Y = 3887.50  4)  X = 6992.55  Y = 3887.50 | 9 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W91 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 6992.55  Y = 3864.75  2)  X = 6993.71  Y = 3864.75  3)  X = 6993.71  Y = 3871.85  4)  X = 6992.55  Y = 3871.85 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W92 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7001.89  Y = 3865.70  2)  X = 7003.12  Y = 3865.69  3)  X = 7003.10  Y = 3870.51  4)  X = 7001.89  Y = 3870.50 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W93 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7000.15  Y = 3834.45  2)  X = 7004.18  Y = 3834.45  3)  X = 7004.18  Y = 3835.47  4)  X = 7000.15  Y = 3835.47 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W94 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7011.90  Y = 3828.89  2)  X = 7016.37  Y = 3830.48  3)  X = 7015.77  Y = 3832.21  4)  X = 7011.29  Y = 3830.62 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W95 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7011.80  Y = 3826.07  2)  X = 7016.40  Y = 3826.07  3)  X = 7016.40  Y = 3827.52  4)  X = 7011.80  Y = 3827.52 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W96 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7031.57  Y = 3830.11  2)  X = 7036.17  Y = 3830.11  3)  X = 7036.17  Y = 3831.77  4)  X = 7031.57  Y = 3831.77 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W97 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7031.57  Y = 3826.07  2)  X = 7036.17  Y = 3826.07  3)  X = 7036.17  Y = 3827.52  4)  X = 7031.57  Y = 3827.52 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W98 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7049.20  Y = 3830.10  2)  X = 7054.60  Y = 3830.10  3)  X = 7054.60  Y = 3831.77  4)  X = 7049.20  Y = 3831.77 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W99 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7049.20  Y = 3826.07  2)  X = 7054.61  Y = 3826.07  3)  X = 7054.61  Y = 3827.52  4  )X = 7049.20  Y = 3827.52 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W100 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7067.66  Y = 3829.87  2)  X = 7072.26  Y = 3829.87  3)  X = 7072.27  Y = 3831.53  4)  X = 7067.66  Y = 3831.54 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W101 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7067.61  Y = 3825.85  2)  X = 7072.21  Y = 3825.85  3)  X = 7072.21  Y = 3827.29  4)  X = 7067.61  Y = 3827.29 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W102 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7085.61  Y = 3830.11  2)  X = 7090.21  Y = 3830.11  3)  X = 7090.21  Y = 3831.77  4)  X = 7085.61  Y = 3831.77 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W103 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7085.63  Y = 3826.07  2)  X = 7090.23  Y = 3826.07  3)  X = 7090.23  Y = 3827.52  4)  X = 7085.63  Y = 3827.52 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W104 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7106.87  Y = 3830.11  2)  X = 7111.47  Y = 3830.11  3)  X = 7111.47  Y = 3831.77  4)  X = 7106.87  Y = 3831.77 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W105 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7106.87  Y = 3826.07  2)  X = 7111.47  Y = 3826.07  3)  X = 7111.47  Y = 3827.52  4)  X = 7106.87  Y = 3827.52 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W106 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7123.00  Y = 3829.96  2)  X = 7128.41  Y = 3829.96  3)  X = 7128.41  Y = 3831.61  4)  X = 7123.00  Y = 3831.61 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W107 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7123.00  Y = 3825.82  2)  X = 7128.41  Y = 3825.82  3)  X = 7128.41  Y = 3827.27  4)  X = 7123.00  Y = 3827.27 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W108 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7132.02  Y = 3832.99  2)  X = 7137.44  Y = 3832.99  3)  X = 7137.44  Y = 3834.44  4)  X = 7132.02  Y = 3834.44 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W109 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7140.01  Y = 3832.99  2)  X = 7145.42  Y = 3832.99  3)  X = 7145.42  Y = 3834.44  4)  X = 7140.01  Y = 3834.44 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W110 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7154.24  Y = 3833.02  2)  X = 7159.65  Y = 3833.02  3)  X = 7159.65  Y = 3834.46  4)  X = 7154.24  Y = 3834.46 | 10 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W111 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7168.49  Y = 3832.59  2)  X = 7173.90  Y = 3832.58  3)  X = 7173.90  Y = 3834.03  4)  X = 7168.49  Y = 3834.03 | 11 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W112 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7223.29  Y = 3830.11  2)  X = 7227.89  Y = 3830.11  3)  X = 7227.89  Y = 3831.56  4)  X = 7223.29  Y = 3831.56 | 11 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W113 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7223.29  Y = 3830.11  2)  X = 7227.89  Y = 3830.11  3)  X = 7227.89  Y = 3831.56  4)  X = 7223.29  Y = 3831.56 | 11 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W114 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X = 7253.64  Y = 3830.17  2)  X = 7258.24  Y = 3830.17  3)  X = 7258.24  Y = 3831.61  4)  X = 7253.64  Y = 3831.61 | 11 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |
| W115 | 6913 | Wytwórnia wód gazowanych | G14 | 1)  X= 7253.70  Y = 3826.17  2)  X = 7258.30  Y = 3826.17  3)  X = 7258.30  Y = 3827.62  4)  X = 7253.70  Y = 3827.62 | 11 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 4.6 x 1.7 m. Prace wykonywać należy ręcznie. |

**KOLIZJE Z INFRASTRUKTURĄ TELEKOMUNIKACYJNĄ**

**LISTA ODKRYWEK DO WYKONANIA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nr WBS z FEED** | **Współrzędne środka odkrywki** | **Uwagi** |
| 1 | 6913 | X=7004,05  Y=3834,45 | Szacunkowy wymiar odkrywki: 2 x 2 m.  Wymagane wykonanie odkrywki do dolnej warstwy rur telekomunikacyjnej kanalizacji kablowej.  Prace wykonywać należy ręcznie pod nadzorem Biura Infrastruktury IT. |
| 2/1 | 6913 | X=7000,55  Y=3841,40 | Jak wyżej. |
| 2/2 | 6913 | X=7000,55  Y=3843,50 | Jak wyżej. |
| 3 | 6913 | X=7000,55  Y=3868,10 | Jak wyżej. |
| 4/1 | 6913 | X=6968,55  Y=3866,30 | Jak wyżej. |
| 4/2 | 6913 | X=6968,55  Y=3869,00 | Jak wyżej. |
| 5/1 | 6913 | X=6968,65  Y=3875,20 | Jak wyżej. |
| 5/2 | 6913 | X=6968,65  Y=3875,20 | Jak wyżej. |
| 6/1 | 6913 | X=7000,04  Y=3880,50 | Jak wyżej. |
| 6/2 | 6913 | X=7000,05  Y=3886,10 | Jak wyżej. |
| 7/1 | 6913 | X=7000,04  Y=3889,07 | Jak wyżej. |
| 7/2 | 6913 | X=7000,05  Y=3891,66 | Jak wyżej. |
| 8/1 | 6913 | X=6999,85  Y=3902,67 | Jak wyżej. |
| 8/2 | 6913 | X=6999,85  Y=3905,97 | Jak wyżej. |
| 9/1 | 6913 | X=7000,02  Y=3912,75 | Jak wyżej. |
| 9/2 | 6913 | X=7000,05  Y=3915,35 | Jak wyżej. |
| 10/1 | 6913 | X=6986,45  Y=3912,85 | Jak wyżej. |
| 10/2 | 6913 | X=6986,45  Y=3915,25 | Jak wyżej. |
| 11/1 | 6913 | X=6986,45  Y=3924,85 | Jak wyżej. |
| 11/2 | 6913 | X=6986,45  Y=3928,25 | Jak wyżej. |
| 12/1 | 6913 | X=6986,65  Y=3937,25 | Jak wyżej. |
| 12/2 | 6913 | X=6986,65  Y=3940,85 | Jak wyżej. |
| 13 | 6913 | X=6986,45  Y=3951,55 | Jak wyżej. |
| 14/1 | 6913 | X=7000,05  Y=3950,25 | Jak wyżej. |
| 14/2 | 6913 | X=6999,99  Y=3955,85 | Jak wyżej. |
| 15/1 | 6913 | X=7000,05  Y=3962,75 | Jak wyżej. |
| 15/2 | 6913 | X=7000,05  Y=3965,35 | Jak wyżej. |
| 16 | 6913 | X=6986,93  Y=3986,53 | Jak wyżej. |
| 17 | 6913 | X=6986,45  Y=3988,25 | Jak wyżej. |
| 18 | 6913 | X=6986,45  Y=3992,75 | Jak wyżej. |
| 19 | 6913 | X=6986,45  Y=3998,85 | Jak wyżej. |
| 20 | 6913 | X=6986,45  Y=4018,45 | Jak wyżej. |
| 21 | 6913 | X=6986,45  Y=4023,95 | Jak wyżej. |
| 22/1 | 6913 | X=7001,05  Y=4022,65 | Jak wyżej. |
| 22/2 | 6913 | X=7001,05  Y=4025,25 | Jak wyżej. |
| 23/1 | 6913 | X=7001,05  Y=4032,95 | Jak wyżej. |
| 23/2 | 6913 | X=7001,05  Y=4035,55 | Jak wyżej. |
| 24 | 6913 | X=6986,45  Y=4034,10 | Jak wyżej. |
| 25 | 6913 | Obszar w kształcie równoległoboku o współrzędnych środków krótszych boków:  X=6986,68  Y=4053,80  oraz  X=6968,33  Y=4049,00 | Jak wyżej. |
| 26/1 | 6913 | X=6986,45  Y=4058,50 | Jak wyżej. |
| 26/2 | 6913 | X=6986,45  Y=4061,70 | Jak wyżej. |
| 27/1 | 6913 | X=6986,45  Y=4066,70 | Jak wyżej. |
| 27/2 | 6913 | X=6986,45  Y=4070,30 | Jak wyżej. |
| 28 | 6913 | X=6986,45  Y=4075,35 | Jak wyżej. |
| 29 | 6913 | X=6986,45  Y=4079,72 | Jak wyżej. |
| 30 | 6913 | X=6986,45  Y=4083,30 | Jak wyżej. |
| 31 | 6913 | X=6987,15  Y=4094,14 | Jak wyżej. |
| 32/1 | 6913 | X=7000,18  Y=4093,00 | Jak wyżej. |
| 32/2 | 6913 | X=7000,25  Y=4095,90 | Jak wyżej. |
| 33 | 6913 | X=7002,25  Y=4122,10 | Jak wyżej. |
| 34/1 | 6913 | X=7001,35  Y=4162,30 | Jak wyżej. |
| 34/2 | 6913 | X=7001,35  Y=4165,10 | Jak wyżej. |
| 35 | 6913 | X=6991,11  Y=4164,50 | Jak wyżej. |
| 36 | 6913 | X=6987,28  Y=4164,45 | Jak wyżej. |
| 37/1 | 6913 | X=6987,23  Y=4172,70 | Jak wyżej. |
| 37/2 | 6913 | X=6987,23  Y=4175,40 | Jak wyżej. |
| 38/1 | 6913 | X=6987,23  Y=4181,35 | Jak wyżej. |
| 38/2 | 6913 | X=6987,23  Y=4184,55 | Jak wyżej. |
| 39 | 6913 | X=6987,13  Y=4199,65 | Jak wyżej. |
| 40 | 6913 | X=6987,11  Y=4204,10 | Jak wyżej. |
| 41 | 6913 | X=6986,05  Y=4219,60 | Jak wyżej. |
| 42/1 | 6913 | X=7001,15  Y=4240,00 | Jak wyżej. |
| 42/2 | 6913 | X=7001,15  Y=4244,00 | Jak wyżej. |
| 43 | 6913 | X=6987,31  Y=4239,65 | Jak wyżej. |
| 44 | 6913 | X=6987,31  Y=4244,20 | Jak wyżej. |
| 45 | 6913 | X=7002,55  Y=4307,95 | Jak wyżej. |
| 46 | 6913 | X=7002,55  Y=4314,05 | Jak wyżej. |
| 47 | 6913 | X=7002,55  Y=4320,30 | Jak wyżej. |
| 48 | 6913 | X=6991,65  Y=4321,55 | Jak wyżej. |
| 49 | 6913 | X=6991,75  Y=4371,10 | Jak wyżej. |
| 50 | 6913 | X=6999,35  Y=4371,10 | Jak wyżej. |
| 51 | 6913 | X=6999,94  Y=4373,52 | Jak wyżej. |
| 52 | 6913 | X=6999,94  Y=4381,53 | Jak wyżej. |
| 53 | 6913 | X=6999,94  Y=4383,95 | Jak wyżej. |
| 54 | 6913 | X=6991,65  Y=4385,15 | Jak wyżej. |
| 55 | 6913 | X=6984,45  Y=4396,00 | Jak wyżej. |
| 56 | 6913 | X=7185,34  Y=3832,44 | Jak wyżej. |
| 57 | 6913 | X=7199,41  Y=3832,33 | Jak wyżej. |
| 58 | 6913 | X=7243,92  Y=3832,56 | Jak wyżej. |
| 59 | 6913 | X=7262,84  Y=3832,37 | Jak wyżej. |
| 60 | 6913 | X=7277,50  Y=3832,42 | Jak wyżej. |
| 61 | 6913 | X=7331,81  Y=3832,48 | Jak wyżej. |
| 62 | 6913 | X=7381,45  Y=3832,48 | Jak wyżej. |
| 63 | 6913 | X=7388,45  Y=3832,52 | Jak wyżej. |
| 64 | 6913 | X=6160,39  Y=4699,70 | Jak wyżej. |

Dla odkrywek kolizji z infrastrukturą telekomunikacyjną nie podano identyfikatorów działek, jednakże możliwa jest ich lokalizacja na podstawie załączników graficznych do niniejszego zestawienia.