

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 skala mapy: **1:500**
 godło mapy: **6.171.24.04.3; 04.1; 24.4**
 oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: **GEO.6640.561.2019**
 nazwa miejscowości: **Kuny**
 jednostka ewidencyjna: **302709_2 Władysławów**
 Dobreń ewidencyjny: **302709_2 0007 Kuny**
 nazwa układu współrzędnych: **2000/6**
 wysokości: **Kronsztadt 60**
 oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
 data opracowania mapy: **02.05.2019 r.**
 Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych

Luk elektrooporowy Ø110, 90°
 odcięcie wodociągu od strony północnej

Połączenie z istn. wodociągiem oraz odcięcie wodociągu od strony północnej, likwidacja istniejącego zasuwu

Trójnik + 3 zasuwy DN100
 Połączenie z istn. wodociągiem



WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

36	X: 577985.79	Y: 652950.00
37	X: 577983.21	Y: 652950.96
38	X: 577983.21	Y: 652950.96
39	X: 577983.21	Y: 652950.96
40	X: 577983.21	Y: 652950.96
41	X: 577983.21	Y: 652950.96
42	X: 577983.21	Y: 652950.96
43	X: 577983.21	Y: 652950.96
44	X: 577983.21	Y: 652950.96
45	X: 577983.21	Y: 652950.96
46	X: 577983.21	Y: 652950.96
47	X: 577983.21	Y: 652950.96
48	X: 577983.21	Y: 652950.96
49	X: 577983.21	Y: 652950.96
50	X: 577983.21	Y: 652950.96
51	X: 577983.21	Y: 652950.96
52	X: 577983.21	Y: 652950.96
53	X: 577983.21	Y: 652950.96
54	X: 577983.21	Y: 652950.96
55	X: 577983.21	Y: 652950.96
56	X: 577983.21	Y: 652950.96
57	X: 577983.21	Y: 652950.96
58	X: 577983.21	Y: 652950.96
59	X: 577983.21	Y: 652950.96
60	X: 577983.21	Y: 652950.96
61	X: 577983.21	Y: 652950.96
62	X: 577983.21	Y: 652950.96
63	X: 577983.21	Y: 652950.96
64	X: 577983.21	Y: 652950.96
65	X: 577983.21	Y: 652950.96
66	X: 577983.21	Y: 652950.96
67	X: 577983.21	Y: 652950.96
68	X: 577983.21	Y: 652950.96
69	X: 577983.21	Y: 652950.96
70	X: 577983.21	Y: 652950.96
71	X: 577983.21	Y: 652950.96
72	X: 577983.21	Y: 652950.96
73	X: 577983.21	Y: 652950.96
74	X: 577983.21	Y: 652950.96
75	X: 577983.21	Y: 652950.96
76	X: 577983.21	Y: 652950.96
77	X: 577983.21	Y: 652950.96
78	X: 577983.21	Y: 652950.96
79	X: 577983.21	Y: 652950.96
80	X: 577983.21	Y: 652950.96
81	X: 577983.21	Y: 652950.96
82	X: 577983.21	Y: 652950.96
83	X: 577983.21	Y: 652950.96
84	X: 577983.21	Y: 652950.96
85	X: 577983.21	Y: 652950.96
86	X: 577983.21	Y: 652950.96
87	X: 577983.21	Y: 652950.96
88	X: 577983.21	Y: 652950.96
89	X: 577983.21	Y: 652950.96
90	X: 577983.21	Y: 652950.96
91	X: 577983.21	Y: 652950.96
92	X: 577983.21	Y: 652950.96
93	X: 577983.21	Y: 652950.96
94	X: 577983.21	Y: 652950.96
95	X: 577983.21	Y: 652950.96
96	X: 577983.21	Y: 652950.96
97	X: 577983.21	Y: 652950.96
98	X: 577983.21	Y: 652950.96
99	X: 577983.21	Y: 652950.96
100	X: 577983.21	Y: 652950.96

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

W1	X: 578006.46	Y: 652989.21
L1	X: 578006.54	Y: 652995.08
L2	X: 578006.50	Y: 652999.74
L3	X: 578007.58	Y: 652998.65
L4	X: 578007.70	Y: 652998.33
L5	X: 578007.96	Y: 652998.46
L6	X: 578007.41	Y: 652983.46
L7	X: 578007.39	Y: 652981.51
L8	X: 578007.08	Y: 652978.33
L9	X: 578007.12	Y: 652974.87
L10	X: 578005.55	Y: 652972.29
W2	X: 578005.49	Y: 652970.47
L11	X: 578005.45	Y: 652971.29
L12	X: 578007.99	Y: 652967.56
L13	X: 578002.74	Y: 652964.11
L14	X: 578001.75	Y: 652963.36
L15	X: 578001.46	Y: 652970.86
L16	X: 578001.13	Y: 652970.18
L17	X: 578000.21	Y: 652964.62
L18	X: 577999.73	Y: 652962.04
L19	X: 577999.17	Y: 652958.80
L20	X: 577999.37	Y: 652955.59
L21	X: 577999.31	Y: 652954.32
L22	X: 577997.90	Y: 652953.04
L23	X: 577994.82	Y: 652949.99
L24	X: 577981.54	Y: 652948.16
L25	X: 577981.76	Y: 652947.14
L26	X: 577978.81	Y: 652945.76
L27	X: 577976.70	Y: 652944.83
L28	X: 577974.59	Y: 652943.70
L29	X: 577974.25	Y: 652943.07
L30	X: 577972.52	Y: 652942.35
L31	X: 577971.03	Y: 652941.87
L32	X: 577970.25	Y: 652941.20
L33	X: 577969.73	Y: 652940.62
L34	X: 577968.36	Y: 652939.00
L35	X: 577967.07	Y: 652938.28
L36	X: 577966.05	Y: 652937.31
L37	X: 577965.12	Y: 652936.23
L38	X: 577963.09	Y: 652934.34
L39	X: 577960.84	Y: 652931.89
L40	X: 577959.46	Y: 652930.50
L41	X: 577957.47	Y: 652928.45
L42	X: 577955.36	Y: 652925.38
L43	X: 577949.36	Y: 652920.77
L44	X: 577945.17	Y: 652913.42
L45	X: 577944.98	Y: 652912.82
W3	X: 577944.42	Y: 652912.96

Proj. sieć wodociągowa
 Proj. zasuwy
 Treść mapy zgodna z oryginałem

BUDOWA	Przebudowa sieci wodociągowej	data:	04.2019	skala:	1:500
ADRES	numery działek w opisie		B. SANITARNA		
INWESTOR	Gmina Władysławów				
TEMAT	Projekt zagospodarowania terenu cz. 2			Nr rys.: 2	
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek Socha, upr. nr WKP/0187/POOS/15, w specjalności instalacyjnej				
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek, upr. nr UAN. 8346/II/54/88, GP/342/113/94 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej				