

obręb 0005; 080801_2 Lubrza

	X	Y
	Woda PE Ø125	
W	5796173,00	5530359,50
W ₁	5796179,50	5530287,50
W ₂	5796228,00	5530214,50
W ₃	5796228,50	5530207,00
W ₄	5796216,50	5530196,00
W ₆	5796182,00	5530164,00
W ₁₀	5796129,50	5530116,50
W ₁₂	5796109,50	5530099,50
W ₁₆	5796061,00	5530066,50
H ₁	5796059,00	5530068,50
W ₁₇	5796243,00	5530185,00
W ₁₉	5796249,00	5530171,00
H ₂	5796251,00	5530172,00
W ₃₅	5796306,50	5530029,00
H ₃	5796314,50	5530033,00
W ₃₆	5796187,00	5530153,00
H ₄	5796184,50	5530152,00
W ₄₂	5796208,50	5530104,50
H ₅	5796238,00	5530038,00
W ₄₈	5796194,50	5530096,50
W ₅₃	5796144,00	5530053,50
H ₆	5796141,50	5530056,50
W ₅₄	5796114,50	5530163,00
W ₅₇	5796123,00	5530167,50
H ₇	5796124,00	5530168,00

Woda PE Ø63

W₅₅	5796112,50	5530163,00
W₅₆	5796106,50	5530165,50
W₅₈	5796120,50	5530174,00

ENERGIA

E_1	5796120,50	5530178,50
E_4	5796124,50	5530167,00
E_{21}	5796204,00	5530176,00
E_{24}	5796203,00	5530175,00
E_{31}	5796258,00	5530132,50
E_{34}	5796258,50	5530131,50