

ZESTAWIENIE

**rowów melioracyjnych szczegółowych planowanych do konserwacji
w 2021 roku.**

**Obiekt Nr VII
Miasto Słubice**

Obręb Nr 1. - wg ark. mapy w skali 1 : 5000 Nr 420.232.3 /8, 9 - 1: 10 000/

Nr rowu:	dł. rowu - mb / szer. dna
R-H	745 / 1,0
R-I	100 / 1,0
R-H ₄	40 / 0,8
R-L	1900 / 0,8
R-E	2270 / 0,6
R-E ₄	252 / 0,6
R-5	450 / 0,6
R-F	425 / 0,6
R-G	300 / 0,6
R-B ₁	235 / 0,4
R-B	570 / 0,4
R-H ₁	487 / 0,4
R-H ₂	370 / 0,4
R-4	315 / 0,4
R-4a	200 / 0,4

Obręb Nr 2. wg ark. mapy w skali 1 : 5000 Nr 420.231.4 /8, 9 - 1 : 10 000/

Nr rowu:	dł. rowu - mb / szer. dna
R-I	318 / 1,0
R-I /r. III/	325 / 0,8
R-L ₂₀	740 / 0,6
R-I ₁	250 / 0,4

Obręb Nr 3. wg ark. mapy w skali 1 : 5000 Nr 420.234.1 /8, 9 - 1 : 10 000/

Nr rowu:	dł. rowu - mb / szer. dna
R-H	563 / 0,8
R-J	2250 / 0,6
R-J ₁₇	610 / 0,6
R-KI	775 / 0,6
R-H _a	130 / 0,4
R-H _b	65 / 0,4
R-H ₅	650 / 0,4

Razem: 15 335 mb w tym rowy o szer. dna:
 0,4 = 3 272 mb
 0,6 = 8 072 mb
 0,8 = 2 828 mb
 1,0 = 1 163 mb

Rów przy garażach ul. Rysia – Konstytucji 3-go Maja, długość rowu 120,00 mb/
szerokość dna 0,4 m obr. 1 – Słubice

Kanał Czarny długość rowu 3 071,00 mb/ szerokość dna 1,30 m, w tym 98,00 mb
piaskownik