

Koszenie wałów przeciwpowodziowych na terenie ZZ Kalisz w 2022 roku

– część 1 – NW JAROCIN

Przedmiar robót 1 z 2 (koszenie I)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 15-01 0114-09 analogia	Mechaniczne wykoszenie porostów z rozdrobnieniem z wałów przeciwpowodziowych zlokalizowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Jarocinie: 1 wały rzeki Lutyni w km: - 22+100 - 37+356 gm. Żerków - 3+295 - 4+820 gm. Nowe Miasto nad Wartą tj. $(15256 \times 14) + (1525 \times 14) = 234934 \text{ m}^2$ 2. wały rzeki Prosnicy w km: - 0+000 - 12+000 gm. Żerków - 12+000 - 13+176 gm. Gizalki - 4+900 - 9+563 gm. Pyzdry - 9+563 - 15+533 gm. Gizalki tj. $(12000 \times 16) + (1176 \times 16) + (4663 \times 16) + (5970 \times 10) = 423524 \text{ m}^2$ $(15256 \times 14) + (1525 \times 14) + (12000 \times 16) + (1176 \times 16) + (4663 \times 16) + (5970 \times 10)$	m ²		
			m ²	580 058.000	
				RAZEM	580 058.000
2	KNR 15-01 0114-03 analogia	Ręczne wykoszenie porostów z korony wału prawego rzeki Prosnicy gm. Pyzdry w km. 0+000-1+900 1900*22	m ²		
			m ²	41 800.000	
				RAZEM	41 800.000
3	KNR 15-01 0115-02 analogia	Ręczne wygrabienie skoszonych porostów z korony wału prawego rzeki Prosnicy gm. Pyzdry w km. 0+000-1+900 1900*22	m ²		
			m ²	41 800.000	
				RAZEM	41 800.000

Przedmiar robót 2 z 2 (koszenie II)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 15-01 0114-09 analogia	Mechaniczne wykoszenie porostów z rozdrobnieniem z wałów przeciwpowodziowych zlokalizowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Jarocinie: 1 wały rzeki Lutyni w km: - 22+100 - 37+356 gm. Żerków - 3+295 - 4+820 gm. Nowe Miasto nad Wartą tj. $(15256 \times 14) + (1525 \times 14) = 234934 \text{ m}^2$ 2. wały rzeki Prosnicy w km: - 0+000 - 12+000 gm. Żerków - 12+000 - 13+176 gm. Gizalki - 4+900 - 9+563 gm. Pyzdry - 9+563 - 15+533 gm. Gizalki tj. $(12000 \times 16) + (1176 \times 16) + (4663 \times 16) + (5970 \times 10) = 423524 \text{ m}^2$ $(15256 \times 14) + (1525 \times 14) + (12000 \times 16) + (1176 \times 16) + (4663 \times 16) + (5970 \times 10)$	m ²		
			m ²	580 058.000	
				RAZEM	580 058.000
2	KNR 15-01 0114-03 analogia	Ręczne wykoszenie porostów z korony wału prawego rzeki Prosnicy gm. Pyzdry w km. 0+000-1+900 1900*22	m ²		
			m ²	41 800.000	
				RAZEM	41 800.000
3	KNR 15-01 0115-02 analogia	Ręczne wygrabienie skoszonych porostów z korony wału prawego rzeki Prosnicy gm. Pyzdry w km. 0+000-1+900 1900*22	m ²		
			m ²	41 800.000	
				RAZEM	41 800.000