

## Przedmiar robót

## 1. Ścinka poboczy przy drogach powiatowych

L.p.	Nr drogi	Nazwa drogi	Miejscowość	Lokalizacja odcinka	Dł. odcinka do ścinki w m/ szer. pobocza (m)		Ścinka poboczy w m <sup>2</sup> przy gr. ścinki średnio 15 cm		
					Str. lewa	Str. prawa	Str. l m <sup>2</sup>	Str. p m <sup>2</sup>	Razem m <sup>2</sup>
1	1391C	Lisnowo -Wielka Tymawa	Partęczyny	4+750-5+135	385/1,5	385/1,5	577,5	577,5	1155
2	1392C	Słup - Mędrzyce	Przesławice	1+770-2+230	460/1,5	460/1,5	690	690	1380
3	1388C	Łasin -Lisnowo	Mędrzyce	5+100-5+400	300/1,5	300/1,5	450	450	900
				5+700-5+820	-	120/1,5	-	180	180
4	1424C	Rywałd -Książki	Rywałd	2+960-3+260	300/2	300/2	600	600	1200
5	1422C	Mazanki-droga woj. 534	Mazanki	0+540-0+700	160/25	-	400	-	400
6	1420C	Radzyń Ch.-Stanisławki	Radzyń Wieś	1+130-1+280	-	150/1,75	-	262,5	262,5
			Janowo	2+660-2+890	230/1,5	-	345	-	345
7	1409C	Rychnowo -Bursztynowo	Rychnowo	0+260-0+297	37/2	22/1,5	74	33	107
				1+115-1+745	630/1,5	630/1,5	945	945	1890
8	1407C	Rywałd-Świecie n.Osą	Rychnowo	6+830-7+600	-	770/1,5	-	1155	1155
			Linowo	4+860-5+50	490/1,5	490/1,5	735	735	1470
9	1401C	Okonin -Dębieniec	Plemięta	1+940-2+440	500/1,5	400/1,5	750	600	1350
10	1387C	Nowe Mosty - Bogdanki	Szczepanki	1+800-2+000	-	200/1,2	-	240	240

11	1376C	Jankowice -Plesewo	Plesewo	1+720-1+840	120/1,5	-	180	-	180
12	1374C	Strzelce -Jankowice	Zawdzka Wola, Huta Strzelce	2+433-2+769	304/1,5	55/2	456	110	566
13	1371C	Szynwałd –Stare Błonowo	Szynwałd	1+145-1+620	475/1,2	-	570	-	570
14	1372C	Szynwałd Łasin	Wydrzno	1+494-1+954	460/1,5	460/1,5	690	690	1380
15	1370C	Wydrzno-Gordanowo	Wydrzno	2+050-2+250	200/1,5	150/1,5	300	225	525
16	1353C	Białochowo-Szembruczek	Skurgwy	3+784-4+030	246/1,5	174/1,5	369	261	630
17	1365C	Gardeja-Łasin	Szembruk	8+220-9+100	-	880/2,2	-	1936	1936
18	1351C	Zakurzewo-Mokre	Zakurzewo	1+760-870	110/2	110/2	220	220	440
19	1386C	Nowe Mosty-Szczepanki	Nowe Mosty Szczepanki	0+215-1+425 2+741-3+515	1210/1,5 774/1,5	1210/1,5 654/1,5	1815 1161	1815 951	3630 2112
20	1404C	Słup-Linowo	Słup	0+760-2+580	1820/1,5	-	2730	-	2730
21	1381C	Grudziądz-Grabowiec- Niewałd	Grabowiec	1+72—2=120	400/1,5	400/1,5	600	600	1200
22	1387C	Nowe Mosty-Bogdanki	Szczepanki	2+590-2+724 3+871-4+109 4+734-4+930	- 230/1 47/1	134/1,5 238/1,5 196/1,5	- 230 47	201 357 294	201 587 341

## 2. Odtworzenie rowów przydrożnych na wybranych odcinkach dróg powiatowych

L.p.	Nr drogi pow.	Nazwa drogi pow.	Miejscowość	Lokalizacja odcinka	Strona drogi		Odtworzenie rowu
					Lewa m	Prawa m	Razem mb
1	1423C	Gołębiewo-Łopatki	Gołębiewo	0+540 – 0+580	30	-	30
2	1422C	Mazanki-dr. woj. 534	Mazanki (od pos. 20A)	0+540 – 0+700	160	-	160
3	1387C	Nowe Mosty - Bogdanki	Szczepanki	1+800 – 2+000	-	200	200
4	1374C	Strzelce - Jankowice	Huta Strzelce	2+573 – 2+769	-	196	196
5	1351C	Zakurzewo - Mokre	Mokre (od pos.79-86)	7+905 – 7+960	55	-	55
6	1386C	Nowe Mosty - Szczepanki	Szczepanki	2+741 – 2+811	-	70	70

## 3. Czyszczenie przepustów przy drogach powiatowych.

Lp	Nr drogi	Nazwa drogi powiatowej	Miejscowość	Lokalizacja	Usytuowanie lub strona drogi	Czyszczenie przepustu Ø /mb	
						Ø do 400mm/mb	Ø ponad 400mm/mb
1	1374C	Strzelce - Jankowice	Huta Strzelce	2+633	wzdłuż drogi, skrzyżowanie z drogą gminną	300/5	-
2	1417C	Plemięta-Nowy Dwór	Nowy Dwór	0+006	wzdłuż drogi pod parkingiem	300/24	-
3	1423C	Gołębiewo-Łopatki	Gołębiewo	0+560	pod drogą, skrzyżowanie z drogą gminną	300/11	-

#### 4. Regulacje odwodnienia

a) odwodnienie wraz ze wzmocnieniem skarpy drogi powiatowej nr 1404C Słup-Linowo w km 4+870 – 4+948 w miejscowości Linowo

L.p.	Postawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
1.	D.04.01.01.12.01	Korytowanie, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne (dno rowu i skarpa): $78 \times 2 = 156,00$	m <sup>2</sup>	156
2	D.06.01.01.61.03	Wykonanie ścieku z korytek betonowych grubości 15 cm (z rynienką) ułożonych na betonie C8/10 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (materiały w gestii wykonawcy)	m	78
3	D.06.01.01.66.02	Umocnienie skarpy rowu płytami prefabrykowanymi ażurowymi na podsypce piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą. Płyty ażurowe o wymiarach 60x40x10 cm (78 x 1,2). Materiały wykonawcy	m <sup>2</sup>	93,60

b) droga powiatowa nr 1387C Nowe Mosty-Bogdanki w km 2+006 w miejscowości Szczepanki – naprawa ścianki czołowej na przepuście pod drogą (przepust z kręgów żelbetowych o średnicy 800 mm – lewa strona drogi)

L.p.	Postawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
1.	D.01.02.04.91.01	Rozebranie uszkodzonej ścianki czołowej na przepuście wykonanej z trylinki na zaprawie betonowej	m <sup>3</sup>	1,75
2	D.0301.06.11.01	Wykonanie (odbudowa) ścianki czołowej (licowej) na przepuście Ø 800mm wraz z wyrównaniem zniżenia od strony pobocza drogi. Ubytek pod trylinką uzupełnić kruszywem kamiennym	m <sup>3</sup>	2,00
3	Kalkulacja własna wykonawcy	Uzupełnienie i uszczelnienie bitumem górnej części ścianki czołowej (pomiędzy licem ścianki a poboczem drogi)	m <sup>2</sup>	8,00

c) droga powiatowa nr 1374C Strzelce-Jankowice – wydłużenie przepustów pod drogami (skrzyżowania z drogami gminnymi w km 2+633 i 2+824)

L.p.	Postawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
1.	D.06.02.01.11.01	Wykonanie przepustu z rur betonowych o średnicy 300 mm (rozkopanie nawierzchni zjazdu i podbudowy, oczyszczenie rur ułożonych pod zjazdem, ułożenie oczyszczonych rur oraz uzupełnienie nowymi w ilości 2x3 m i 2x1 m), zasypanie rur i odbudowa nawierzchni z materiału rodzimego. Rury w gestii wykonawcy	m	8

d) droga powiatowa nr 1351C Zakurzewo-Mokre w miejscowości Mokre – regulacja wysokości zjazdu z ostki betonowej

L.p.	Postawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
1	kalkulacja własna	Rozbiórka nawierzchni zjazdu ( 6 szt. krawężnika oraz nawierzchnia z kostki 6x1 m), ponowne wbudowanie z regulacją wysokości 2-3 cm	kmpl	1

e) droga powiatowa nr 1355C Zarośle-Gubiny – remont przepustu pod drogą w miejscowości Gubiny w km 2+799

L.p.	Postawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
1.	D 01.02.04.71.03	Rozbiórka przepustu ramowego o długości 6 m i świetle 60 cm. Głębokość dna przepustu 190 cm (rozbiórka nawierzchni bitumicznej ok. 12 m <sup>2</sup> , podbudowy oraz wydobycie rur)	m	6,00
2	kalkulacja własna	Montaż przepustu z rury karbowanej o średnicy wewnętrznej 600 mm i długości 9 m wykonanej z polipropylenu (PP) typu ciężkiego SN8, ułożonej na ławie żwirowej wraz z odtworzeniem nasypu, podbudowy i nawierzchni. Połączenie przepustu z istniejącym rurociągiem o średnicy 400 mm rurą o średnicy 500 mm (2 m długości)	kmpl	1,00
3	kalkulacja własna	Wykonanie ścianek czołowych na przepuście z kamienia brukowego na zaprawie betonowej: 4,2 m <sup>2</sup> x 2 szt. = 8,4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8,40

### 5. Frezowanie pni przy drogach powiatowych.

Lp.	Nr drogi	Nazwa drogi powiatowej	Lokalizacja miejscowość	Średnica pnia		
				60-99 cm	100-150 cm	pow. 150 cm
1.	1389C	Bogdanki-Szonowo Szl.-Plesewo	Jakubkowo	30	40	3
2.	1350C	Wielki Węlcz-Białochowo	Wielki Węlcz	1	5	-
			Mokre	-	7	-
3	1365C	Gardeja-Łasin	Budy	-	2	-
			Szembruk	-	4	4
4	1402C	Mełno-Boguszewo-Linowo	Mełno	-	12	-
			Boguszewo	-	1	-
			Linowo		1	1
5	1404C	Słup-Linowo	Linowo	5	11	-