

**POWIATOWY ZARZĄD DRÓG
w ZAWIERCIU**

OPERAT

ZIMOWEGO UTRZYMANIA DRÓG

2015 / 2016

ZARZĄDZENIE NR 34/2015

Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Zawierciu z dnia 07.10.2015 r. w sprawie zimowego utrzymania dróg w sezonie 2015 / 2016 .

§ 1.

Na kierownika zimowego utrzymania dróg powołuję : Edmunda Kłóska – Zastępcę Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg na zastępcę kierownika zimowego utrzymania dróg powołuję : Andrzeja Gumułka – Kierownika Wydziału Utrzymania Dróg,

§ 2.

Kierownikowi Zimowego Utrzymania Dróg, a w razie jego nieobecności Z – cy Kierownika podlegają wszystkie sprawy organizacyjne związane z :

- koordynacją prac poszczególnych Obwodów Drogowych dla zapewnienia właściwego stanu przejezdności dróg
- właściwym prowadzeniem punktu informacji zimowej
- ustalenie obsady dyżurów
- zabezpieczenie planowanych ilości środków chemicznych oraz bieżący nadzór nad zapasami .

Kierownik Wydziału Planowania i Organizacji odpowiada za :

- gotowość techniczną sprzętu własnego, zabezpieczenie potrzebnych ilości środków technicznych wydzielonych do akcji

Specjalista ds. administracyjnych odpowiada za :

- zapewnienie materiałów biurowych niezbędnych do prowadzenia dokumentacji Z.U.D.
- zapewnienie prawidłowej łączności w zakresie prowadzenia Z.U.D. / telefony, radiotelefony, telefax, komputer /
- zapewnienie oświetlenia w okresach wyłączeń energii elektrycznej / lampy bateryjne, naftowe, świece /

Specjalista w wydziale dróg odpowiada za :

- prawidłowe prowadzenie dokumentacji Z.U.D.

§ 3.

Z chwilą rozpoczęcia działalności Z.U.D. praca dyżurnych odbywać się będzie w systemie jednoczłonowym, a w przypadku potrzeby w systemie dwu i trzyczłonowym

§ 4.

W świetle art.144 Kodeksu Pracy wykonywanie czynności związanych z pełnieniem dyżurów w Powiatowym Zarządzie Dróg jest pracą poza godzinami służbowymi. Użyte w Zarządzeniu określenie „dyżur” jest terminem umownym.

§ 5.

Sprawy związane z Z.U.D. w zakresie łączności, jak i przepisywanie komunikatów oraz informacji mają bezwzględne pierwszeństwo przed innymi sprawami.

§ 6.

Dyżury Z.U.D. pełnione będą w pokoju nr 314 / budynek Starostwa Powiatowego w Zawierciu III – p./ , oraz na Obwodach Drogowych w Kądzielowie, Pilicy i Szczekocinach.

§ 7.

Dla przeprowadzenia kontroli pracy przy odśnieżaniu dróg i zwalczaniu gołoledzi Kierownicy Obwodów Drogowych opracują harmonogramy pracy kierowców samochodów dla dyżurnych.

§ 8.

Skierowanie na kontrolę dyżurnego może nastąpić na polecenie lub po uprzednim uzgodnieniu z jednym z członków Kierownictwa Zarządu. Godziny pracy oraz trasę przejazdu dyżurnego należy odnotować w księdze dyżurów.

§ 9.

Potwierdzenie czasu pracy dyżurnych dokonywać będzie Kierownik O. D.

§ 10.

Powołanemu w § 1. niniejszego Zarządzenia Kierownikowi Z.U.D. oraz jego zastępcy, podlegają w zakresie Z.U.D. – Kierownicy Obwodów Drogowych, którzy organizują prace przygotowawcze i organizacyjne na terenie swego działania.

§ 11.

Zakres robót i usług związanych z Z.U.D. na terenie działalności Obwodów Drogowych winien być dostosowany do wysokości przyznaných limitów finansowych o których wielkości decyzję podejmuje Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg.

§ 12.

Zarządzenie obowiązuje z dniem podpisania na sezon zimowy 2015 / 2016.

DYREKTOR
POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG
w Zawierciu

mgr inż. Henryk Gonczarz

WYKAZ
OSÓB ODPOWIEDZIALNYCH ZA ZIMOWE UTRZYMANIE DRÓG
W POWIATOWYM ZARZĄDZIE DRÓG W ZAWIERCIU

Ogólne Zestawienie Dróg Objętych Zimowym Utrzymaniem

Drogi Powiatowe	471,496
Drogi Wojewódzkie	92,000
Długość wszystkich dróg do utrzymania	<u>- 563,496 km</u>

w tym :

II standard	-	12,800 km
III standard	-	176,824 km
IV standard	-	319,072 km
V standard	-	54,800 km

Wykaz sprzętu niezbędnego do odśnieżania i zwalczania śliskości /systemem interwencyjnym/ w Powiatowym Zarządzie Dróg w Zawierciu w sezonie 2015/2016 r.

OBWÓD DROGOWY W KADZIELOWIE

1. Piaskarko – solarka P – 1	-	4 szt.
2. Koparko – ładowarka	-	2 szt.
3. Pług wirnikowy	-	1 szt.
4. Równiarka	-	1 szt.
5. Pług lemieszowy	-	3 szt.
6. Pług klinowy	-	1 szt.

OBWÓD DROGOWY W PILICY

1. Piaskarko – solarka P – 1	-	4 szt.
2. Koparko – ładowarka	-	1 szt.
3. Równiarka	-	1 szt.
4. Pług lemieszowy	-	3 szt.
5. Pług klinowy	-	1 szt.

OBWÓD DROGOWY W SZCZEKOCINACH

1. Piaskarko – solarka P – 1	-	4 szt.
2. Koparko – ładowarka	-	2 szt.
3. Równiarka	-	1 szt.
4. Pług lemieszowy	-	3 szt.
5. Pług klinowy	-	1 szt.

**WYKAZ
OSÓB ODPOWIEDZIALNYCH ZA ZIMOWE UTRZYMANIE DRÓG
W POWIATOWYM ZARZĄDZIE DRÓG W ZAWIERCIU**

Nazwisko i Imię	Stanowisko Służbowe	Adres Zamieszkania	Telefon - domowy ; - / służbowy /
1 Henryk Goncerz	Dyrektor P.Z.D. Zawiercie	Pilica ul. Zamkowa 4a/1	- (32) 6775699 - (32) 6721909 - 600 834 743
2 Edmund Kłósek	Z-ca Dyrektora P.Z.D. Zawiercie	Zawiercie ul. Wyspiańskiego 100	- (32) 6738670 - (32) 6710765 - 604 503 392 - 509 484 390
3 Andrzej Gumułka	Kierownik wydziału utrzymania dróg i zarządzania ruchem	Pilica ul. Żarnowiecka 79	- (32) 6735058 - (32) 6710765 - 608 629 171
4 Henryk Widawski	Kierownik O.D. Kądziałów	Bliżyce 134	- (34) 3156447 - (34) 6721909 - 604 503 401
5 Zbigniew Góra	Kierownik O.D. Pilica	Zawiercie ul. Nowe Zawiercie 5a	- (032) 6714362 - (034) 3557005 - 604 503 395
6 Leszek Bartosz	Kierownik O.D. Szczekociny	Szczekociny Pl. Kościuszki 25	- (34) 3557307 - (32) 6735190 - 606 899 416

**DYREKTOR
POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG
w Zawierciu**

mgr inż. Henryk Goncerz

WYKAZ PRACOWNIKÓW OBWODÓW DROGOWYCH
PEŁNIĄCYCH DYŻURY W CZASIE AKCJI ZIMOWEJ 2015/2016

Obwód Drogowy Kądzielów

1. Baczewski Jacek
2. Bednarz Jarosław
3. Kubiczek Maciej
4. Tracz Robert

Obwód Drogowy Pilica

1. Musiański Paweł
2. Nocoń Michał
3. Kotnis Jan
4. Szota Jacek
5. Liberski Zbigniew
6. Sobala Jacek
7. Skąła Krystian

Obwód Drogowy Szczekociny

1. Kotwicki Mariusz
2. Połcik Ireneusz
3. Tokarski Janusz
4. Zmorzyński Paweł

Obwód Drogowy w Kadzielowie

OGÓLNE ZESTAWIENIE

Dróg powiatowych objętych zimowym utrzymaniem

Długość dróg do utrzymania – **170,555 km.**

w tym :

III standard	-	49,971 km.
IV standard	-	119,584 km.
V standard	-	1,000 km.

Szczegółowy wykaz z podziałem na miasto Zawiercie i gminy w załączeniu

Obwód Drogowy w Pilicy

OGÓLNE ZESTAWIENIE

Dróg powiatowych objętych zimowym utrzymaniem

Długość dróg do utrzymania – **157,390 km**

w tym :

III standard	-	20,790 km
IV standard	-	110,300 km
V standard	-	26,300 km.

Szczegółowy wykaz z podziałem na gminy w załączeniu

Obwód Drogowy w Szczekocinach

OGÓLNE ZESTAWIENIE

Dróg powiatowych objętych zimowym utrzymaniem

Długość dróg do utrzymania – **143,551 km**

w tym :

III standard	-	26,863 km
IV standard	-	89,188 km
V standard	-	27,500 km.

Szczegółowy wykaz z podziałem na gminy w załączeniu

RAZEM 471,496 km

DROGI POWIATOWE

Zimowe Utrzymanie Dróg

O.D. KĄDZIELÓW

Numer i nazwa drogi (odcinki drogi)	Pikietaż		dł.drogi	standard
	od	do	z.u.d. / km./	z.u.d.
1	2	3	4	5
Gmina ŁAZY				
14-200 Rokitno Szl.-Mitrega	0	2,517	2,517	IV
14-201 Markowizna-Hutki-Kanki	1,2	11,1	2,79	IV
14-202 Wysoka-Wiesiółka	0	2,728	2,728	IV
14-203 Turza-Rokitno-Niegowonice	0	9,63	7,167	IV
14-284 Ciagowice-Łazy-Rokitno Szl.	0	1,45	6,15	III
14-204 Wiesiółka-Niegowonice	0	4,539	3,2	IV
14-285 Gołuchowice-Chruszczobród	3,09	7,342	6,842	IV
14-286 Łazy-Wysoka	1,9	4,97	3,07	III
14-287 Chruszczobród-Trzebyczka-Łazy	0	3	3	IV
14-288 Ciagowice-Kuźnica Sulikowska	0	5,9		
14-289 Niegowonice-Grabowa-Skałbania	0	6,7	4,388	IV
14-290 Łazy-Niegowonice	2,3	5,5	3,2	IV
14-352 Hutki-Kanki-Chechło Nowe	0	1,02	1,02	IV
14-291 Ciagowice-Poreba	0	1	1	IV
002-38/1 Okrzei			0,561	IV
004-38/1 Kościuszki			1,115	III
004-38/2 Daszyńskiego			0,873	III
38-001/1 Konopnickiej			0,683	IV
38-001/1 Młynek			1,388	IV
001-38/1 Częstochowska			0,521	III
003/38/2 Wyzwolenia			0,402	IV
001-38/2 Wysocka			0,605	III
003-38/3 Konstytucji 3-go Maja			0,965	III
002-38/2 Wiejska			1,72	IV
004-38/3 Głazówka			1,035	IV
003-38/4 Kościuszki			0,565	III
RAZEM				
w trzecim standardzie - 13,864 km				
w czwartym standardzie - 43,641 km				
Gmina POREBA				
001-16/1 Myśliwska			1,4	IV
002-16/1 Chopina			1,575	III
002-16/2 Ciagowicka			5,5	IV
RAZEM				
w trzecim standardzie - 1,575 km				
w czwartym standardzie - 6,900 km				

Gmina OGRODZIENIEC

14-276 Zawiercie-Żerkowice-Giebło	4,7		4,2	IV
14-277 Zawiercie-Karlin-Giebło-Biskupice	8,5	12,8	2,505	IV
14-278 Józefów-Fugasówka-Bzów	0,73	3,314	2,529	IV
14-279 Ogrodzieniec-Ryczów	15,3	19,61	4,31	III
14-280 Mokrus-Giebło	2,3	8,135	5,835	IV
14-281 Żelasko-Ryczów-Pilica	0	7,6	4,5	IV
14-282 Podzamcze do drogi 14-281	0	1,565	1,565	IV
14-283 Podzamcze-Kiełkowice	0	5,964	4,464	IV
14-304 Biskupice-Guźków	2,38	4,555	1,699	IV
14-350 Żelasko-Ryczów	0	0,6	1	IV
001-39/1 Narutowicza			1,8	IV
39-001/1 Spacerowa			1,5	IV
Nr brak 1-go Maja			0,8	IV
Żelazko - Śrubarnia				V

RAZEM

w trzecim standardzie - 4,310 km

w czwartym standardzie - 32,397 km

w piątym standardzie - 0,00 km

Miasto Zawiercie
zimowe utrzymanie dróg

Numer i nazwa drogi odcinka drogi miejskiej	Pikietaż		dł.drogi	standard
	od	do	z.u.d./km/	z.u.d./km/
1	2	3	4	5
Miasto Zawiercie		razem	67,868	
29-003/3 Andersa			1,035	IV
002-29/1 Apteczna			0,293	III
005-29/1 Biały Kamień			1	V
002-29/4 Błanowska			3,268	III
29-001/3 Borowa			0,88	IV
29-001/2 Borowe Pole			0,588	IV
29-004/3 Br.Alberta			0,645	IV
29-006/2 Broniewskiego			0,483	IV
29-012/2 Cmentarna			0,183	III
29-012/1 Daszyńskiego			0,965	III
29-011/1 Dmowskiego			0,38	IV
006-29/3 Filaretów			0,72	III
29-005/1 Gliniana			1,868	IV
29-004/5 Górnoślaska			0,47	IV
006-29/2 Harcerska			2,59	IV
007-29/1 Jurajska			1,2	IV
29-008/1 Kamienna			0,937	IV
001-29/4 Karlińska			4,766	III
29-010/1 Kościuszki			0,32	III
29-009/1 Kościuszki			0,254	III
29-003/2 Królowej Jadwigi			0,176	IV
006-29/1 Lepeckiego			0,39	IV
001-29/1 Leśna			0,947	III
29-002/1 11-Listopada			0,95	III
001-29/3 Łośnicka			3,63	III
29-010/2 3-ego Maja			0,508	III
29-001/1 Marciszowska			0,925	III
29-004/1 Miodowa			0,56	III
009-29/1 Mrzygłodzka			0,21	III
008-29/1 Myśliwska			1,675	IV
004-29/2 Okiennik+Żerkowicka			2,754	IV
009-29/3 Oświatowa			1,345	III
001-29/2 Piłsudskiego			0,69	III
002-29/3 Piłsudskiego			0,278	III
29-006/1 Piłsudskiego			0,918	III
005-29/2 Poległych			0,676	IV
006-29/5 Pomrożycka			2,295	III
002-29/5 Przyjaźni			1,943	IV
003-29/1 Przyjaźni			0,623	IV
29-011/3 Pszczelna			0,3	IV
29-009/3 Równa			0,992	IV
29-004/2 Rzemieślnicza			0,34	III
29-009/2 Sienkiewicza			1,17	III
29-010/3 Sikorskiego			0,677	III
002-29/8 Skalna			0,631	IV
002-29/6 Skarżycka			3	III
29-011/2 Spacerowa			0,34	IV

29-008/2 Sportowa			0,308	IV
002-29/2 Stary Rynek			0,166	III
29-007/2 Strumień			0,8	IV
29-013/1 Suliny			1,567	IV
29-003/1 Szeroka			0,29	IV
004-29/1 Szymonowicza+Fredry			2,46	IV
29-004/4 Towarowa			0,529	IV
002-29/7 Turystyczna			0,214	IV
004-29/3 Turystyczna			1,621	IV
009-29/2 Włodowska			0,44	IV
010-29/1 Wołodajowskiego			0,844	III
29-008/3 Wyspiańskiego			2,74	IV
006-29/4 Zagonowa			1,645	IV
29-006/3 Zaparkowa			0,471	IV
29-007/1 Źródłana			0,685	IV
005-29/3 Żołnierska			1,3	IV

RAZEM

w trzecim standardzie - 30,222 km

w czwartym standardzie - 36,646 km

w piątym standardzie - 1 km

0.308 IV			002-202 Zowonia
0.169 III			002-201 Stary Rynek
0.8 IV			002-202 Strumień
1.967 IV			002-201 Gulin
0.28 IV			002-201 Szostka
2.48 IV			004-201 Grynówko-Fiedy
0.829 IV			002-201 Towarna
0.215 IV			002-201 Turysta
1.827 IV			004-202 Turysta
0.44 V			002-202 Wschowa
0.842 III			010-201 Wodolaska
2.74 IV			002-201 Wodolaska
1.848 IV			002-201 Zagony
0.271 IV			002-201 Zagony
0.885 IV			002-201 Zdzisz
1.8 IV			002-201 Zowonia

RAZEM

WYKAZ O.D. PILICA



DROGI POWIATOWE
Zimowe Utrzymanie Dróg
WYKAZ O.D. PILICA

Numer i nazwa drogi (odcinki drogi)	Pikietaż		dł.drogi	standard
	od	do	z.u.d. / km./	z.u.d.
1	2	3	4	5

Gmina PILICA

14-277 Zawiercie-Gieblo-Biskupice	0	1,4	1,4	IV
14-301 Granica woj-Otola	0	7,75	1	V
14-303 Sierbowice-Otola	0	11,35	9,75	IV
14-305 Pilica-Zarnowiec	0	8,1	8,1	III
14-310 Dobra-Lany Male	0	7,5	5	IV
14-300 Jasieniec-Dzwonowice	0	9,401	9,401	IV
14-302 Szyce-Solca	0	2,33	1	V
14-304 Gulzow-Biskupice	0	0,5	0,5	IV
14-306 Dzwonowice-Szypowice	0	1,475	1,475	IV
14-307 Wierzbica-do DK 794	0	10,26	5,9	IV
14-308 Pilica-Przychody	0	6,795	6,8	V
14-309 Dobra-Slawniow	0	0,53	0,53	IV
14-311 Kidow-Wierbka	0	5,76	0,59	IV
14-312 Przychody-do DP 14-310	0	2,056	2,056	IV
14-313 Dobrakow-Przychody	0	1,77	1	V
14-314 Dobrakow-Kleszczowa	0	5,3	5,3	IV
14-315 Podleśna-Dobrakow	0	1	1	IV
14-320 Pilica-Kwasniow	0	6,26	6,26	IV
14-339 Wierbka-Cisowa-Smoleń	0	5,623	5,623	IV
14-340 Kocikowa-Pilica	0	5,5	4,89	IV
14-341 Wola Kocikowa	0	1,23	1	V
14-342 Zlozeniec-Domaniewice	0	1,5		

RAZEM

w trzecim standardzie - 8,100 km

w czwartym standardzie - 59,675 km

w piątym standardzie - 10,800 km

Gmina ŻARNOWIEC

14-301	Granica woj-Otola	7,75	8,4		
14-303	Sierbowice-Otola	11,3	11,85	0,5	IV
14-305	Pilica-Żarnowiec	8,1	14,47	6,4	III
14-310	Dobra-Łany Małe	7,5	16,01	8,5	V
14-316	Jezirowice-Jeżówka	0	14,12	9,831	IV
14-317	Szczekociny-Jelcza	0	12,92	12,924	IV
14-318	Koryczany-Żarnowiec	0	7,177	7,177	IV
14-319	Żarnowiec-Wolbrom	0	6,242	6,29	III
14-321	Jezirowice-Małoszyce	0	3,455	3,455	IV
14-322	Otola-Brzeziny	0	3,743	2	V
14-323	Otola-Łany Średnie	0	9,371	5,8	IV
14-324	Łany Średnie-Podlesie	0	1,654	1,654	IV
14-325	Łany Średnie-Koryczany	0	3,888	3,888	IV
14-326	Koryczany-Kępie	0	2,35	1	V
14-327	Zabrodzie-Koryczany	0	5,191	1	V
14-328	Łany Małe-Żarnowiec	0	1,197	1	V
14-329	Wola Libertowska-Jelcza	0	4,3	2	V
14-330	Udórz-Chlina	0	2,8	2,8	IV
14-331	Udórz-Łobzów	0	2,598	2,596	IV
14-333	Udórz-Wolbrom	0	2,1		

RAZEM

w trzecim standardzie - 12,690 km

w czwartym standardzie - 50,625 km

w piątym standardzie - 15,500 km

DROGI POWIATOWE
Zimowe Utrzymanie Dróg
WYKAZ O.D. SZCZEKOCINY

Numer i nazwa drogi (odcinki drogi)	Pikietaż		dł.drogi	standard
	od	do	z.u.d. / km./	z.u.d.
1	2	3	4	5
Gmina WŁODOWICE				
08462 Bliżycę-Zdów	5,3	10,03	4,732	IV
08472 Myszków-Góra Włodowska	4,75	10,02	5,273	IV
08473 Kotowice-Włodowice	1,2	5,034	3,834	III
08474 Włodowice-Parkoszowice	0	3,2	3,2	IV
08475 DW 791 Skałka-DP 08476	0	4,451	4	V
08476 Włodowice-Rudniki	0	5,503	5,503	III
08478 Włodowice-Morsko	0	4,427	4,427	IV
08477 Włodowice-Rzędkowice	0	4,868	4,868	IV
08460 Niegowa-Zdów	3,87	5,57		V
RAZEM				
w trzecim standardzie - 9,337 km				
w czwartym standardzie - 22,500 km				
w piątym standardzie - 4,000 km				
Morsko-Rzędkowice	0	3	1,5	V
14-280 Siamoszyce-Mokrus	0	2,3	2,3	IV
Dobrogoszczyce-Zdów	0	2,2	2,2	V
Rudniki przez wieś ul.Górnicza	0	2	2	IV
RAZEM				
w trzecim standardzie - 0,00 km				
w czwartym standardzie - 4,300 km				
w piątym standardzie - 3,700 km				

Gmina IRZĄDZE

08465 Sokolniki-Woźniki	2,25	3,35	1	V
08466 Lelów-Wygielzów	3,9	6,82	2,5	V
08467 Witów-Irządze	0	5,247	5,247	III
08468 Irządze-Zawada	0	3,961	3,961	III
08469 Mikołajewice-Irządze	0	4,054	4,054	III
08470 Nakło-Zawada	1,95	5,533	3,585	IV
Irządze - Wilków			3,5	IV
Wilgoszcza-granica gminy			4,6	V

RAZEM

w trzecim standardzie - 13,262 km

w czwartym standardzie - 7,085 km

w piątym standardzie - 8,100 km

Gmina KROCZYCE

08479 Piaseczno-Lgota Murowana	0	3,804	3,804	IV
08480 Kroczyce-Przyłubsko	0	3,791	3,791	IV
08481 Pradła-Siamoszyce	0	6,499	6,499	IV
08482 Siamoszyce-Szypowice	0	4,839	4,839	IV
08483 Pradła-Siedliszowice	0	3,833	4	V
08464 Sokolniki-Kroczyce	4,58	12,96	8,377	IV

RAZEM

w trzecim standardzie - 0,00 km

w czwartym standardzie - 27,31 km

w piątym standardzie - 4,000 km

Gmina SZCZEKOCINY

08434 Gródek-Brzostek	3,02	6,002	3	IV
08437 Kuczków-Starzyny	1,11	5,711	4,604	IV
08438 Starzyny-Szczekociny	0	5,7	3	V
08443 Drużykowa-Rędziny	0	3,039	3,039	IV
08449 Tarnawa Górna	0	0,572	0,7	V
08450 Goleniowy-Wywła	0	2,623	2,623	III
08484 Grabiec-Rokitno	0	4,403	4	V
08485 Szczekociny-Rokitno	1,69	5,488	3,801	IV
08486 Szczekociny-Rokitno-Podlipie	2,97	5,641	3	IV
08487 Ołudza-Rokitno Kościelne	0	7,846	7,031	IV
08488 Rokitno-Wólka Ołudzka	0	2,818	2,818	IV
08489 Czaryż-Rędziny	4,54	5,244	0,7	IV
Plac Panny Marii			0,172	III
Plac Kościuszki			0,36	III
Paderewskiego			0,454	III
Senatorska			0,655	III

RAZEM

w trzecim standardzie - 4,264 km

w czwartym standardzie - 27,993 km

w piątym standardzie - 7,700 km

Standardy zimowego utrzymania dróg

STANDARD	Opis warunków ruchu na jezdni	Dopuszczalne - śnieg	Dopuszczalne - śliskość zimowa
II	Jezdnia odśnieżona a śliskość zimowa zlikwidowana na całej szerokości łącznie z poboczeniami utwardzonymi	<ul style="list-style-type: none"> - śnieg luźny może zalegać do 4 godz. - błoto pośniegowe może występować do 6 godz. - może występować warstwa zajeżdżonego śniegu o grubości nie utrudniającej ruchu 	<ul style="list-style-type: none"> - gołoledzi - 3 godz - szronu - 3 godz - szadzi - 3 godz - pośniegowa - 4 godz - lodowica - 4 godz
III	Jezdnia odśnieżona na całej szerokości a śliskość zimowa zlikwidowana na: <ul style="list-style-type: none"> - skrzyżowaniach z drogami twardymi - skrzyżowaniach z liniami kolejowymi - odcinkach o pochyleniu >4% - przystankach autobusowych - innych miejscach ustalonych przez zarząd drogi 	<ul style="list-style-type: none"> - śnieg luźny może zalegać do 6 godz. - może występować warstwa zajeżdżonego śniegu o grubości utrudniającej ruch samochodów osobowych - zasy, języki śniegowe mogą występować do 6 godz. 	<ul style="list-style-type: none"> - gołoledzi - 5 godz - szronu - 5 godz - szadzi - 5 godz - lodowicy - 5 godz - pośniegowa - 6 godz
IV	Jezdnia odśnieżona na całej szerokości a śliskość zlikwidowana na odcinkach decydujących o możliwości ruchu	<ul style="list-style-type: none"> - śnieg luźny może zalegać do 8 godz. - może występować warstwa zajeżdżonego śniegu o grubości utrudniającej ruch samochodów osobowych - języki śnieżne - występują - zasy mogą występować do 8 godz. <p>Dopuszcza się przerwy w komunikacji do 8 godz.</p>	W miejscach wyznaczonych: <ul style="list-style-type: none"> - gołoledź - 8 godz - pośniegowa - 10 godz - lodowica - 8 godz
V	Jezdnia odśnieżona, w miejscach zasp odśnieżony co najmniej jeden pas ruchu z wykonaniem mijanek. Jezdnia posypana na odcinkach decydujących o możliwości ruchu	<ul style="list-style-type: none"> - śnieg luźny może występować do 16 godz. - może występować warstwa zajeżdżonego śniegu o grubości utrudniającej ruch samochodów osobowych - języki śnieżne - występują - zasy mogą występować do 24 godz. <p>Dopuszcza się przerwy w komunikacji do 24 godz.</p>	W miejscach wyznaczonych: <ul style="list-style-type: none"> - gołoledź - 8 godz. - pośniegowa - 10 godz.

**CHARAKTERYSTYKA ROZSYPYWAREK DO ZWALCZANIA
ŚLISKOŚCI ZIMOWEJ
TYP**

WYSZCZEGÓLNIENIE	CZDP P – 1	WUKO PS – 6	Sprzęt Rolniczy TYTAN	Sprzęt Rolniczy RCW – 2
Pojemność zasobnika m ³	2,6	3,8	3,6	1,5
Ładowność t	3,5	5,0	4,0	2,0
Szerokość rozsypywania m	5,5	6-10	6-8	6-8
Wydatek jednostkowy g/m ²	8-260	15-350	20-150	20-150
Prędkość robocza km/h	20-40	20-40	6-10	6-10
Rodzaj	nakładany na samochód skrzyniowy	montowany na stałe	ciągniony dwuosiowy	ciągniony jednoosiowy
Potrzebna ilość na 100 km drogi				
a) przy rozsypywaniu środków chemicznych	4 (x)	4 (x)	-	-
b) przy rozsypywaniu materiałów uszkadzających	8 (xx)	8 (xx)	10 (x)	20 (x)

(x) – ładownie jednokrotnie (xx)- ładownie dwukrotnie

Zapobieganie powstawaniu gołoledzi polega na uodpornieniu nawierzchni drogi przez pokrycie jej środkami obniżającymi temperaturę zamarzania wody. Ilości środków, jakie należy użyć zależą od temperatury nawierzchni i od spodziewanego opadu mżawki, mgły roszącej lub deszczu /tabela poniżej/

Zalecane ilości jednorazowego rozsypywania materiałów do zapobiegania gołoledzi		
drogowa Temperatura nawierzchni w *C	ilość środków w g/m ² / sól kamienna lub sól przewidywane warunki atmosferyczne	
	mżawka lub mgła rosząca deszczu	opad
-1	10	20
-2	15	25
-4	20	30
-6	30	30

Zapobieganie powstawaniu lodowicy polega na wykonaniu niezbędnych prac ułatwiających grawitacyjne odprowadzenie wody z nawierzchni drogi i usuwaniu jej w sposób mechaniczny, gdy zachodzi tego potrzeba oraz usuwanie z nawierzchni topniejącego śniegu lub lodu przed obniżeniem się temperatury powietrza poniżej 0°C. Na tak oczyszczoną moką nawierzchnię należy rozsypać odladzające środki chemiczne w ilości 30 g/m². Rodzaj środków zależy od spodziewanego obniżenia temperatury powietrza podaje tablica poniżej.

Zalecane ilości rozsypanych środków chemicznych przed wystąpieniem lodowicy lub opadu śniegu						
Temperatura powietrza w °C	Ilość środków chemicznych w g/m ²					
	sól kamienna lub sól drogowa		mieszanka chlorku sodu i wapnia lub chlorku sodu i magnezu w stosunku			
	lodowica	śnieg	3 : 1		2 : 1	
lodowica			śnieg	lodowica	śnieg	
do -6 °C	30	20	-	-	-	-
-7 do -15 °C	-	-	30	20	-	-
poniżej -15°C	-	-	-	-	30	-

Zapobieganie przymarzaniu śniegu do nawierzchni polega na rozsypaniu po rozpoczęciu opadu śniegu środków chemicznych w ilości 20 g/m². Rodzaj środka chemicznego, jaki należy rozsypać podaje tabela poniżej.

Ilość środków chemicznych do likwidacji lodu i śniegu				
Temperatura powietrza w °C	Ilość środków w g/m ²			
	sól drogowa	chlorek wapnia lub magnezu	mieszanka soli i chlorku wapnia lub magnezu w stosunku wagowym	
			3 : 1	2 : 1
-4	20	-	-	-
-6	30	-	-	-
-8	-	25	30	-
-10	-	25	30	25
-15	-	30	-	30

WYKAZ DRÓG WOJEWÓDZKICH POWIAT ZAWIERCIAŃSKI

(Drogi Wojewódzkie administrowane przez Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu)

DW 790 – III standard Z.U.D.	– 24.400 km.
od DW 794 (Pilica) do granicy m. Dąbrowa Górnicza	
DW 791 – II standard Z.U.D.	– 13.500 km.
od granicy województwa małopolskiego do granicy powiatu zawierciańskiego	
DW 794 – III standard Z.U.D.	– 31.200 km.
od DK 46 (Lelów) do granicy woj. małopolskiego (Pilica)	
DW 795 – III standard Z.U.D.	– 10.100 km.
od granicy woj. świętokrzyskiego do DK 78 (Szczekociny)	
DW 796 – II standard Z.U.D.	– 12.800 km.
od DK 78 (Zawiercie) do granicy m. Dąbrowa Górnicza	

RAZEM – 92.000 km.