

Tabela 1

L.p.	Nazwa zadania	Jednostka realizująca/ Wydział realizujący	Cel/Problem jaki rozwiązuje zadanie	Zakres rzeczowy	Efekty zadania (wskaźniki)	Okres realizacji	Stan przygotowania zadania do realizacji -mpzp -własność gruntu -studium wykonaln. -dokumentacja tech. -pozwolenie na budowę	Koszt całkowity w złotych (podstawa obliczenia)	Udział budżetu gminy % / zł./max dofinansowanie z RPO WK-P w tys. zł)	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>I. DZIAŁ 010</b>								<b>46 000,00</b>		
1	BUDOWA WODOCIĄGU W MIEJSCOWOŚCI ZGŁOWIĄCZKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Uzbrojenie terenów zabudowy mieszkalnej w sieć wodociągową	Budowa sieci wodociągowej	Wykonanie sieci wodociągowej fi 90 mm około 0,35 km	2017	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 r	46 000,00	JST 100 %	(wartość szacunkowa)
<b>II. DZIAŁ 600</b>								<b>45 207 357</b>		
2	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI Milżyn, Wola Sosnowa, Janiszewo, Sułkowo, Siemnowek	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego <input type="checkbox"/> zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Samowie	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynier.	<input type="checkbox"/> przebudowana droga na odcinku około 8,5 km <input type="checkbox"/> przebudowane dro-gowe obiekty inżynierskich. <input type="checkbox"/> zmodernizowane skrzyżowania, skrócenie czasu przejazdu,	2010-2016	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 r	4 092 000	JST 50% 50% PRIDGiP na lata 2016-20120	Wniosek o dofinansowanie w ramach PRIDGiP
3	BUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYŃ - CZAMANINEK II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> dokończenie nawierzchni na odcinku nr 1 <input type="checkbox"/> zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Samowie	<input type="checkbox"/> uzupełnienie nawierzchni bitumicznej (warstwa ścieralna na całym odcinku nr 1)	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,4 km	2019 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r	567 001	JST 100 %	(wartość szacunkowa)

4	BUDOWA DROGI GMINNEJ CZAJNO-DĘBY JANISZEWSKIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	budowa nowej drogi, przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	wybudowanie nowej drogi około 3 km <input type="checkbox"/> przebudowane obiekty inżynierskie, <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu	2009-2015	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2009 r <input type="checkbox"/> wykonano podbudowę na odcinku około 2.4 kilometra do wykonania dalszy odcinek podbudowy i po-dwójne grysowanie na całej długości drogi	360 000	JST 100 %	(wartość szacunkowa)
5	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH W REJONIE KOMUNIKACYJNYM GMIN: WŁOCLAWEK, LUBRANIEC, BONIEWO i CHOCEŃ - DOTACJA DLA GMINY CHOCEŃ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	wybudowanie nowej drogi około 2,5 km <input type="checkbox"/> przebudowane obiekty inżynierskie, <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu	2010-2014	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r <input type="checkbox"/> na odcinku około 1 kilometra wykonana podbudowa na pozostałym odcinku budowa od podstaw <input type="checkbox"/> szerokość 4 m technologia nawierzchni asfaltowej	1 231 175	JST 60% NPPDL – 40%	
6	BUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO – MILŻYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	wybudowanie nowej drogi około 2,5 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu, <input type="checkbox"/> połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką nr 270,	2011-2015	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,	189 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

7	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BODZANOWO - PANIEWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,35 km skrócenie czasu przejazdu,	2013-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	480 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
8	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO - PANIEWEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,6 km skrócenie czasu przejazdu,	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, szerokość 4 metry podwójne grysowanie	433 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
9	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO KONIEC-BIERNATKI-KŁOBIA-GOŁĘBIN-OSSOWO-SOKOŁOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,1 km skrócenie czasu przejazdu,	2012-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, na części istnieje podbudowa z kamienia na pozostałej części wykonać podbudowę i cały odcinek pokryć dywanikiem asfaltowym	3 704 138	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
10	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,5 km skrócenie czasu przejazdu,	2011-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, częściowa podbudowa na odcinku ok. 1 km. Na pozostałym odcinku wykonać podbudowę i pokryć całość nawierzchnią bitumiczną	800 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

11	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ LUBRANIEC PARCELE—REDECZ KALNY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego,</li> <li><input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni</li> <li><input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</li> </ul>	wybudowanie nowej drogi około 1,2 km	2011-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,</li> </ul>	155 000	JST Mieszkańcy sołec-twa	(wartość szacunkowa)
12	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNÓWEK-SAWILNO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego,</li> <li><input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni</li> <li><input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</li> </ul>	wybudowanie nowej drogi około 1,4 km	2011-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,</li> <li><input type="checkbox"/> wykonana podbudowa</li> <li><input type="checkbox"/> 4 m szer. podwójne grysowanie</li> </ul>	230 000	JST Mieszkańcy sołec-twa	(wartość szacunkowa)
13	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYN - SULKOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego,</li> <li><input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni</li> <li><input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</li> </ul>	wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	2011- 2015	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,</li> <li><input type="checkbox"/> budowa od podstaw</li> <li><input type="checkbox"/> 4 metry szerokości warstwa wiążąca</li> </ul>	145 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)
14	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego,</li> <li><input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni</li> <li><input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</li> </ul>	wybudowanie nowej drogi około 1,5 km	2011-2015	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,</li> <li><input type="checkbox"/> na całym odcinku drogi uzupełnić podbudowę</li> <li><input type="checkbox"/> szer. 4 m podwójne grysowanie na całym odcinku drogi</li> </ul>	120 000	JST Mieszkańcy sołec-twa	(wartość szacunkowa)

15	DOTACJA DLA GMINY BONIEWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy			Partnerstwo przy budowie dróg gminnych na terenie gminy Boniewo	2017		1 000 000	JST - 100%	wartość umowna
16	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI ŻYDOWO, REDECZ WIELKI, REDECZ KALNY, KROWICE, BIELAWY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 5,5 km	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016 r,	2 704 110	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
17	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA PIASKI - KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2,13 km	2012-2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r,	573 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
18	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ – STARY RYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,2 km	2012-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016 r,	616 711	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
19	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SUŁKOWO-SUŁKÓWEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, podbudowa wykonana pokryć podwójnym grysowaniem	186 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
20	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDECZ WIELKI - KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2,5 km	2014-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	570 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

21	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA ŁÓDŹ-MILŻYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2 kilometry	2014-2017	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	275 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
22	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE-BIELAWY-DOBIERZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013 - 2019	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013r,	1 176 241	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
23	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIELAWY - KAZANIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013 - 2019	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013 r,	184 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
24	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO DOBIERZYN-BIELAWY-KAZANIE-SOKOŁOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 3,1 km	2013-2014	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, <input type="checkbox"/> budowa od podstaw <input type="checkbox"/> 4merty szerokości i podwójne grysonowanie	5 883 058	JST – 50% NPPDL – 50%	(wartość szacunkowa)
25	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE – KAŹKOWA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 0,75 km	2014-2019	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	382 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

26	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WIKTOROWO - PASIEKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około.	2014 – 2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	210 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
27	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ANNOWO – STOK-DĄBIE KUJAWSKIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,5 km	2014-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, budowa od podstaw 4 metry szer. podwójne grysonowanie	510 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
28	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ LUBRANIEC-LUBRANIEC PARCELE (osiedla mieszkalne)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,2 km	2015-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 r,	490 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
29	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI DĄBIE KUJAWSKIE, BODZANOWO, AGNIESZKOWO, ŻYDOWO, REDECZ WIELKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowana droga na odcinku około 2 km przebudowane drogowe obiekty inżynierskich, zmodernizowane skrzyżowania, skrócenie czasu przejazdu, poprawa dojazdu do Zakładu Opiekuńczego w Redczu Wielkim, skrócenie przejazdu pojazdów ratownictwa medycznego	2011-2018	przebudowę ciągu drogowego od strony Żydowa rozpoczęto z udziałem FOGR w roku 2009, Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania I kwartał 2011 r.	1 828 900	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

30	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SULKOWO (kierunek Wiśniewski)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	291 400	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
31	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SMOGORZEWO-KARMOWSKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2011-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,	75 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
32	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BODZANOWO (kierunek Domański)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014 - 2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	150 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
33	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BRZEZINA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,4 km	2012-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, uzupełnić podbudowę 4metry szerokości i podwójne grysonowanie	116 300	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
34	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	30 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
35	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNÓWEK – „PIWNA”	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014 - 2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	199 300	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

36	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA ŁÓDŹ (droga gminna – droga powiatowa Zgłowiączka - Smogorzewo)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	240 100	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
37	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNY DOBIERZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,33 km	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	185 340	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
38	PRZEBUDOWA ŁĄCZNIKA ULICY NOWOMIEJSKIEJ I KOCHANOWSKIEGO W LUBRAŃCU (Pańska Ścieżka)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> przebudowa istniejącego łącznika około 0,09 km	2014 - 2016	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	145 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
39	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 190631C REDECZ WIELKI – KOLONIA PIASKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,18 km	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	124 500	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
40	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIERNATKI Nowakowski	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	60 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

41	PRZEBUDOWA ULICY POLNEJ W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego dł. Około 0,3 km	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	476 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
42	BUDOWA CHODNIKA PRZY ULICY KALISKIEJ W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Budowa chodnika o dł. Około 617 mb.	2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	4 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
43	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI - SULKOWO ODCINEK II dł. – 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	330 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
44	PRZEBUDOWA DROGI REDECZ WIELKI – ANNOWO ODCINEK II dł. 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2011 roku	617 931	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
45	PRZEBUDOWA DROGI REDECZ WIELKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	20 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
46	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO-CZAMANIN (granica gminy) 1,15 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	35 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

47	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI długości 0.55 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi z poprawą parametrów	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
48	DOTACJA DLA POWIATU WŁOCŁAWSKIEGO NA PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ LUBRANIEC – KĄKOWA WOLA I TORZEWO-LUBRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2015	Wymagane dokumenty – 2014 r.	517 521	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
49	BUDOWA INFRASTRUKTURY INTERNETU SZEROKOPASMOWEGO NA TERENIE GMINY LUBRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Budowa nowej sieci radiowej internetowej	2013-2015	Wymagane dokumenty koniec 2013 roku	1 271 655	JST – 25% PROW – 75%	(wartość szacunkowa)
50	BUDOWA MOSTU NA RZ. CHODECZCE W m. BIERNATKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wykonanie całkowitej przebudowy	2014-2020	wymagane dokumenty 2013 rok	115 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
51	PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY ŚLUBICKIEGO I LUBRAŃSKIEGO W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wykonanie całkowitej przebudowy	od 2014	wymagane dokumenty w 2013 roku	638 500	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
52	PRZEBUDOWA DROGI CZAJNO - BIELKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	Wymagane dokumenty koniec 2014 roku	252 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

53	PRZEBUDOWA DROGI KONIEC-SULKOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	315 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
54	PRZEBUDOWA DROGI KŁOBIA OTMIANOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	270 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
55	PRZEBUDOWA DROGI FLORIANOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	120 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
56	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI-OSSOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	340 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
57	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO (Chumański)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	120 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
58	UTWORZENIE SZLAKÓW TURYSTYCZNYCH NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	230 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

59	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO (Biernatki, Lubraniec Parcele, Wola Sosnowa, Lubraniec ul. Strażacka, Dobierzyn)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowego oświetlenia drogi	2015-2018	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2015 roku	192 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
60	BUDOWA ULICY PRZY CMENTARZU KOMUNALNYM W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	750 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
61	WYKUP GRUNTÓW ZAJĘTYCH POD DROGAMI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> Zakup działek gruntowych	2015-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania sukcesywnie - 2012-2020	212 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
62	PRZEBUDOWA ULICY POCZTOWEJ I KRÓTKIEJ W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2015-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2015 roku	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
63	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 190670C (Józefowo)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
64	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDECZ KALNY (ślepa)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2017-2018	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	97 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

65	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE-RZADKA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2019	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	323 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
66	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KŁOBIA-GOLEBİN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2019	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	340 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
67	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO-CZAJNO 1,3 km (do mostu na Zgłowiączce)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2018	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	129 160	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
68	PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY KOPERNIKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2017	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	48 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
69	DOTACJA DLA POWIATU SĘPOLEŃSKIEGO NA DROGI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	10 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
70	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNIK OSIEDLE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	190 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

71	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DĘBY JANISZEWSKIE- JANISZEWO- CZAJNO 2,9 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	374 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
72	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PRZYDATKI- DOBIERZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	360 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
73	PRZEBUDOWA DRÓG i PARKINGU W ZGŁOWIĄCZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	226 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
74	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN- ZDROJÓWKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	310 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
75	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KAZANIE-TUROWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	280 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
76	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ANNOWO Nr 190610C	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	340 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

77	PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZYDOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 r.,	80 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
78	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO - WOLA SOSNOWA Nr 190668C, dł 1.6 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 r.,	510 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
79	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KŁOBIA - SMOGORZEWO Nr 190653C, odcinek 1,3 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	405 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
80	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KAZANIE – KAZANIE odcinek 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	388 600	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
81	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY MUSZLI W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowa istniejącego parkingu z płyt drogowych	2015 - 2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013	235 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
82	PRZEBUDOWA DRÓG OSIEDLOWYCH Aleja Lipowa - Sportowa	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowa istniejących nawierzchni na drogach osiedlowych w rejonie Alei Lipowa i ulicy Sportowej	2015	Roboty modernizacyjne	108 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

83	ZAKUP WIAT PRZYSTANKOWYCH PRZY DRODZE POWIATOWEJ KĄKOWA WOLA - LUBRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wymiana istniejących wiat przystankowych w m. Redecz Kalny	2015	Wymiana istniejących wiat metalowych i betonowych	14 916	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
84	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BOREK – SUŁKOWO NR 190655C	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2018	350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
85	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KONIEC (Sowiński)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	dokończenie wykończenia podbudowy z kamienia wapiennego, wykonanie górnej warstwy podbudowy z asfaltobetonu	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	282 200	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
86	UTWARDZENIE PLACU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wymiana istniejącej nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm, wykonanie nowej nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm i płyt ażurowych	2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	30 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
87	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ OSSOWO (w m. Gołębin Parcele)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016	230 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

88	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO (Karczmarsz)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni z kamienia polnego i gruzu	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	29 600	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
89	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190677C (Wola Sosnowa-Sarnowo)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni gruntowej	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	480 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
90	PRZEBUDOWA ULICY SZKOLNEJ I MIEROSŁAWSKIEGO W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa chodników i wjazdów na posesję	przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni bitumicznej z chodnikami	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	213 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
91	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SMOGORZEWO - SUŁKÓWEK NR 190661C dł. 0,4 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ewentualna przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	uzupełnienie istniejącej podbudowy i ułożenie nawierzchni	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	80 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
92	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ DROGI GMINNEJ SKASZYN-WIKTOROWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni gruntowej	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	200 000	JST – 100% + Fundusz Ochrony Gruntów rolnych	(wartość szacunkowa)
93	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ STOK - BODZANOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni gruntowej	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	15 000	JST – 100% + Fundusz Ochrony Gruntów rolnych	(wartość szacunkowa)
<b>III. DZIAŁ 700</b>								<b>855 897</b>		

94	ADAPTACJA BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH NA MIESZKANIA SOCJALNE Z INFRASTRUKTURA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec,	zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych	uzyskanie nowych mieszkań socjalnych	2010-2017	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010/2011 r.	458 749	JST, WFOŚiGW	wartość szacunkowa
95	ZAKUP KONTENERÓW SOCJALNYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec,	zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych	uzyskanie nowych mieszkań socjalnych	2010-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania do końca 2014 r.	30 000	JST 100%	
96	REMONT BUDYNKÓW KOMUNALNYCH W SIARCZYCACH I STOKU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wykonanie łazienek w istniejących mieszkaniach, Odprowadzenie ścieków do POŚ, Wykonanie docieplenia ścian	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu, Wykonanie łazienek	Kapitałny remont budynków	2014	Wymagane dokumenty 2014 rok	307 148	JST – 21,86% ANR – 78,40%	
97	WYMIANA DACHU NA GARAZU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wymiana pokrycia dachowego na byleż wiacie na węgiel przy kotłowni	Wymiana pokrycia	Kapitałny remont budynku	2016	Wymagane dokumenty 2016 rok	60 000	JST 100%	
<b>IV. DZIAŁ 750</b>								<b>244 400</b>		
98	ZAKUPY INWESTYCYJNE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zakupy inwestycyjne			2017-2020		244 400		
<b>IV. DZIAŁ 754</b>								<b>330 080</b>		
99	DOTACJA DLA OSP LUBRANIEC NA WYPOSAŻENIE SMOCHODU ORAZ KAROSOWANIE SAMOCHODU DLA OSP SKASZYN	OSP Lubraniec, OSP Skaszyn	Wyposażenie samochodu strażackiego	Zakup wyposażenia	Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2014	Wymagane dokumenty do 10.2013	10 080	JST 100%	
100	TERMOMODERNIZACJA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP W ZGŁOWIACZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń, Oszczędność kosztów ogrzewania	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu,	Docieplenie 1 szt budynku	od 2014	Wymagane dokumenty – 2014r.	240 000	JST 100%	

101	DOFINANSOWANIE ZKUPU SAMOCHODU DLA OSP SIEMNÓWEK I OSP BODZANOWO	OSP Siemnowek, OSP Bodzanowo	<input type="checkbox"/> Zakup samochodu bojowego typu lekkiego	<input type="checkbox"/> Zakup samochodu	Wypożyczenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2015-2016	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty do 2015	15 000	JST 100%	
102	MODERNIZACJA MONITORINGU MIASTA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Wymiana kamer, <input type="checkbox"/> Uzupelnienie kamer	<input type="checkbox"/> Pobieranie sygnału na serwer urzędu, <input type="checkbox"/> Rejestrowanie zdarzeń na serwerze urzędu	<input type="checkbox"/> Modernizacja monitoringu	2014-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty – 2014r.	40 000	JST 100%	
103	DOFINANSOWANIE ZAKUPU SAMOCHODU DLA POLICJI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Poprawa mobilności Policji			2017	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty – 2017r.	25 000	JST 100%	
<b>V. DZIAŁ 801</b>								<b>2 520 045</b>		
104	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I BUDYNKÓW KOMUNALNYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Redukcja emisji zanieczyszczeń, <input type="checkbox"/> Oszczędność kosztów ogrzewania	<input type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu,	<input type="checkbox"/> Docieplenie kilku szt budynków	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	500 000		
105	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PSP W SARNOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Redukcja emisji zanieczyszczeń, <input type="checkbox"/> Oszczędność kosztów ogrzewania	<input type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu,	<input type="checkbox"/> Docieplenie jednego budynku	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	1 131 395	JST - 15% UE - do 85%	
106	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SP W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury społecznej, <input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	<input type="checkbox"/> Wymiana istniejących utwardzeń z trylinki oraz chodników z płytek chodnikowych na nawierzchnię z kostki brukowej	<input type="checkbox"/> Podniesienie jakości dróg wewnętrznych przy szkole podstawowej	2012-2015	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie zamiaru wykonania robót złożone w Starostwie Powiatowym oraz wniosek o dofinansowanie z PROW w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi	369 285	JST – 175 480 PROW – 274 000	
107	DOTACJA DLA URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGO NA ZAKUP TABLIC INTERAKTYWNYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury społecznej, <input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	<input type="checkbox"/> Wypożyczenie w zasoby obiektów dydaktycznych tj. pomieszczeń dydaktycznych, wykładowych, laboratoriów dydaktycznych	<input type="checkbox"/> Wypożyczenie sal dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych	2014-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2013r.	49 365	JST - 20% UE - 80%	

108	ZAKUP PATELNI DO STOŁÓWKI SZKOLNEJ DO ZS W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury społecznej, Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	Wypożyczenie w zasoby obiektów dydaktycznych tj. pomieszczeń dydaktycznych, wykładowych, laboratoriów dydaktycznych	Wypożyczenie sal dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych	2016		6 000	JST 100%	
109	ZAKUP TABLIC INTERAKTYWNYCH	ZOASiPS	Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	Wypożyczenie szkoły w tablice interaktywne	Zapewnienie lepszej edukacji w szkołach	2014		9 000	JST 100%	
110	MODERNIZACJA ZESPÓŁU SZKÓŁ W LUBRAŃCU I ZMIANA POKRYCIA DACHOWEGO NA BUDYNKU SP W ZGŁOWIACZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	Powiększenie powierzchni dydaktycznej dla oddziałów przedszkolnych i klas zerowych	Zapewnienie lepszej edukacji w przed-szkolu samorządowym	2016		390 000	JST 100%	
111	ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PO KOTŁOWNI NA SIŁOWNIĘ W RAMACH ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY Z.S. W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	Powiększenie powierzchni sportowej i rekreacyjnej dla zespołu szkół i mieszkańców	Zapewnienie lepszej bazy sportowej	2017-2018	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017r.	65 000	JST - 90% UE - do 10%	
<b>V. DZIAŁ 900</b>								<b>7 534 459</b>		
112	PRZEBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń, Oszczędność energii cieplnej	Przebudowa sieci ciepłowniczej na osiedlu Lipowa – Sportowa z wymianą rur na preizolowane	Przebudowa sieci ciepłowniczej, Likwidacja jednego źródła ciepła (ul.Lipowa)	2009-2014	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2009 r.	160 274	JST-100%	

113	BUDOWA KANALIZACJI, OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Ochrona środowiska naturalnego <ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście.</li> <li>▫ Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni</li> </ul>	Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami do granicy posesji, Odbudowa nawierzchni ulic	Budowa sieci kanalizacyjnej o długości około 3,0km, Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków Budowa sieci wodociągowej długości około 3 km, Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Lubrańcu - zwiększenie przepustowości dobowej	2011-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r. – 2012 r	1 488 616	JST PROW	
114	BUDOWA OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Ochrona środowiska naturalnego <ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście,</li> <li>▫ Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni</li> </ul>	Budowa sieci wodociągowej z przyłączami do granicy posesji, Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	Budowa około 1 km sieci i 86 szt oczyszczalni	2013-2018	Wymagane dokumenty lipiec 2013	3 287 569	JST – 55% PROW – 45%	
115	MONTAŻ URZĄDZEŃ ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Montaż urządzeń odnawialnych, Oszczędności zużycia energii	Wykonanie montażu ogniw fotowoltaicznych, urządzeń solarnych	Redukcja emisji, oszczędność zużycia energii elektrycznej	od 2014	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014 r.	350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
116	POPRAWA INFRASTRUKTURY WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE GMINY LUBRAŃC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wykonanie nowych studni głębinowych z podłączeniem do sieci	Zwiększenie wydajności ujęcia wody	Zwiększenie wydajności ujęcia wody poprzez wybudowanie nowych studni głębinowych	2018-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	2 148 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

117	ROZBUDOWA PARKU KULTUROWEGO W SARNOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Utworzenie muzeum archeologicznego w Sarnowie, <input type="checkbox"/> Wykonanie planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów lasów państwowych	<input type="checkbox"/> Wbudowanie budynku muzeum, <input type="checkbox"/> Wykonanie połączenia drogowego muzeum w Sarnowie z grobowcami megalitycznymi	<input type="checkbox"/> Zwiększenie atrakcyjności turystycznej gminy	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	100 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
<b>VI. DZIAŁ 921</b>								<b>2 651 276</b>		
118	DOTACJA DLA OSP KAZANIE I OSP KŁOBIA NA REMONT I MODERNIZACJĘ BUDYNKÓW ŚWIETLIC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Oszczędność kosztów ogrzewania	<input type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu, <input type="checkbox"/> Modernizacja oświetlenia w OSP Kazanie, <input type="checkbox"/> Wykonanie instalacji c.o.	<input type="checkbox"/> Modernizacja dwóch budynków	2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014/2015 r.	35 110	JST PO RYBY	
119	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BIERNATKACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług społecznych i kulturalnych na terenach wiejskich	<input type="checkbox"/> Budowa nowych świetlic	<input type="checkbox"/> Budowa świetlicy w Biernatkach	od 2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015	80 000	JST-100%	(wartość szacunkowa)
120	REMONT PALACU W OSSOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu budynku, zwiększenie atrakcyjności budynku	<input type="checkbox"/> Wykonanie robót remontowych budynku zabytkowego, <input type="checkbox"/> Usytuowanie w części budynku świetlicy wiejskiej	<input type="checkbox"/> Remont budynku zabytkowego	od 2014	<input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	1 300 000	JST -100%	
121	UTWORZENIE PARKU REKREACYJNO-ROZRYWKOWEGO NAD DUNAJEM - II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	<input type="checkbox"/> Budowa kładki dla pieszych nad Dunajem i ciągu spacerowego	<input type="checkbox"/> Budowa kładki dla pieszych nad Dunajem i ciągu spacerowego	2014-2018	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	290 331	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

122	ODNOWA BUDYNKU MGOK W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rekreacyjnych i wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Odnowa budynku zabytkowego	Wymiana pokrycia dachowego, wymiana okien i drzwi zewnętrznych	2012-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010 r.	240 335	JST – 30% PROW – 70%	
123	TERMOMODERNIZACJA I MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W KROWICACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rekreacyjnych i wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Modernizacja istniejącego budynku	Wykonanie łazienek w świetlicach. Wymiana pokrycia dachowego, Docieplenie ścian budynku	2016-2019	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	210 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
124	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W REDCZU KALNYM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rekreacyjnych i wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Budowa nowego budynku świetlicy	Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2019	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	220 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
125	ZAKUP KSEROKOPIARKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie ilości urządzeń biurowych			2016	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	15 500	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
126	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W WIKTOROWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rekreacyjnych i wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Budowa nowego budynku świetlicy	Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	260 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
<b>VII. DZIAŁ 926</b>								<b>4 611 503</b>		

127	UTWORZENIE RODZINNEGO PARKU ROZRYWKI W MARYSINIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu masowego	Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu masowego	2011-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	250 000	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	(wartość szacunkowa)
128	DOTACJE NA DOFINANSOWANIE ZADAŃ INWESTYCYJNYCH OBIEKTÓW ZABYTKOWYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kłobi Lubrańcu	Remont budynków kościołów	Remont obiektów zabytkowych – 2 szt.	od 2014	Czyszczenie elewacji wieży oraz przebudowa chodnika wokół kościoła	90 000	JST 100%	
129	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ZGŁOWIACZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2011-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r.	707 891	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	
130	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KLÓBI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2012-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r.	698 270	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	
131	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI PRZY GIMNAZJUM W SIEMNÓWKU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w gimnazjach, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2018-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	598 270	JST 100%	(wartość szacunkowa)
132	UTWORZENIE SCHRONISKA DLA ZWIERZĄT NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Budowa nowego budynku schroniska dla zwierząt lub adaptacja istniejących budynków na schronisko	Powstanie schroniska dla zwierząt domowych	Uzyskanie powierzchni dla przyjmowania bezdomnych zwierząt domowych	2017-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	300 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)

133	ADAPTACJA BUDYNKU NA BIURA MGOPS i POSTERUNEK POLICJI W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Adaptacja budynku po komisariacie policji na biura MGOPS	Wykonanie nowej instalacji c.o., Wykonanie przyłącza gazowego	Uzyskanie dodatkowej powierzchni biurowej	2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015 r.	130 000	JST 100%	
134	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU STADIONU I DOMU LUDOWEGO W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń. Oszczędność kosztów ogrzewania	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu,	Docieplenie 2 szt budynku	2012-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	473 287	JST RPO	
135	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W KAZANIU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej na terenie gminy, Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	530 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
136	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DĄBIU KUJAWSKIM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych. Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	200 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
137	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO (SOLANEGO) NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Budowa nowego oświetlenia drogowego z lamp solarnych	Uzyskanie nowych punktów oświetleniowych	Oszczędność energii elektrycznej	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	360 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
138	MODERNIZACJA STADIONU W LUBRAŃCU (Płyta boiska, trybuna)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Przebudowa płyty boiska i bieżni, Modernizacja trybun	Podniesienie standardu płyty boiska, Poprawa siedzisk na trybunach	Polepszenie komfortu imprez sportowych	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	273 785	JST 100%	(wartość szacunkowa)
<b>OGÓLEM:</b>								<b>64 001 017</b>		

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Miejskiej w Lubrańcu  
*Andrzej Stawianowski*  
Piotr Stawianowski