

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
I. DZIAŁ 010								46 000,00		
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)
II. DZIAŁ 600								45 455 116		
2	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI Milżyn, Woła Sosnowa, Janiszewo, Sulkowo, 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 drogowo- inżynierskie obiekty inżynierskich, <input type="checkbox"/> zmodernizowane skrzyżowania, <input type="checkbox"/> 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 MILŻYN - 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,	<input type="checkbox"/> budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	<input type="checkbox"/> 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 grysonowanie	433 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
9	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO KONIEC-BIERNATKI-KŁOBIA-GOLEBÍN-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	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	2011-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,	155 000	JST Mieszkańcy sołec-twa	(wartość szacunkowa)
12	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNÓWEK-SAWILNO	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 1,4 km	2011-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r, wykonana podbudowa 4 m szer. podwójne grysowanie	230 000	JST Mieszkańcy sołec-twa	(wartość szacunkowa)
13	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYN -SULKOWO	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	2011- 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r, budowa od podstaw 4 metry szerokości warstwa wiążąca	145 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)
14	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO	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	2011-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r, na całym odcinku drogi uzupełnić podbudowę szer. 4 m podwójne grysowanie na całym odcinku drogi	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	<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 5,5 km	2012-2017	<input type="checkbox"/> 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	<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 2,13 km	2012-2019	<input type="checkbox"/> 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	<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 0,2 km	2012-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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 1,3 km	2012-2017	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, <input type="checkbox"/> podbudowa wykonana pokryć podwójnym grysowaniem	186 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
20	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDECZ WIELKI - KORZESZYNEK	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 2,5 km	2014-2018	<input type="checkbox"/> 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,	1 390 000	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 – KĄKOWA 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	<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.	2014 – 2018	<input type="checkbox"/> 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	<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 1,5 km	2014-2020	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r., <input type="checkbox"/> 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	<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 1,2 km	2015-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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"/> przebudowana droga na odcinku około 2 km <input type="checkbox"/> przebudowane drogowo-ekspedycyjne obiekty inżynierskich, <input type="checkbox"/> zmodernizowane skrzyżowania, <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu, <input type="checkbox"/> poprawa dojazdu do Zakładu Opiekuńczego w Redczu Wielkim, <input type="checkbox"/> skrócenie przejazdu pojazdów ratownictwa medycznego	2011-2018	<input type="checkbox"/> przebudowę ciągu drogowego od strony Żydowa rozpoczęto z udziałem FOGR w roku 2009, <input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania I kwartał 2011 r.	1 828 900	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

30	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SUŁKOWO (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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 0,4 km	2012-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, <input type="checkbox"/> uzupełnić podbudowę <input type="checkbox"/> 4metry szerokości i podwójne grysowanie	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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 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 BERNATKI 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	<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 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	<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"/> 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-SUŁKOWO ODCINEK II dł. – 1,2 km	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"/> 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	<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	<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, <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 - 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, <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 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	<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"/> 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	<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	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	<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"/> 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	<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"/> 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	<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"/> 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	<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 koniec 2014 roku	252 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

53	PRZEBUDOWA DROGI KONIEC-SULKOWO	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	315 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
54	PRZEBUDOWA DROGI KŁOBIA OTMIANOWO	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	270 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
55	PRZEBUDOWA DROGI FLORIANOWO	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	120 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
56	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI-OSSOWO	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	340 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
57	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO (Chumański)	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	120 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
58	UTWORZENIE SZLAKÓW TURYSTYCZNYCH NA TERENIE GMINY	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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 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 LUBRANCU	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	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	<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"/> 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 LUBRANCU	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	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	<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	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	<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	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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2019	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	323 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
66	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KŁOBIA-GOLEBÍN	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	2016-2019	<input type="checkbox"/> 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,	<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	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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2017	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2017-2020	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2017-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	374 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
72	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PRZYDATKI-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	2017-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
73	PRZEBUDOWA DRÓG i PARKINGU W ZGŁOWIĄCZCE	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	240 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
74	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN-ZDROJÓWKA	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	2018-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	310 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
75	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KAZANIE-TUROWO	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	2017-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	290 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
76	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ANNOWO Nr 190610C	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	2018-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	340 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

77	PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŻYDOWIE	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	2017-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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	2017-2020	<input type="checkbox"/> 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	<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	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	<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	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	388 600	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
81	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY MUSZLI W LUBRANCU	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 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	<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 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	<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"/> wymiana istniejących wiat przystankowych w m. Redecz Kałny	2015	Wymiana istniejących wiat metalowych i betonowych	14 916	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
84	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BOREK – SULKOWO NR 190655C	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	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	<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"/> dokończenie wykonywania podbudowy z kamienia wapiennego, <input type="checkbox"/> 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	<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"/> wymiana istniejącej nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm, <input type="checkbox"/> 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. Gołębina Parcele)	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	2016-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016	230 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

88	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO (Karczmarz)	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"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa chodników i wjazdów na posesję	<input type="checkbox"/> 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 dl. 0,4 km	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"/> ewentualna przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> 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,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> 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)
iii. DZIAŁ 700								855 897		

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	Kapitalny remont budynków	2014	Wymagane dokumenty 2014 rok	307 148	JST – 21,86% ANR – 78,40%	
97	WYMIANA DACHU NA GARAŻU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wymiana pokrycia dachowego na byleż w wiacie na węgiel przy kotłowni	Wymiana pokrycia	Kapitalny remont budynku	2016	Wymagane dokumenty 2016 rok	60 000	JST 100%	
IV. DZIAŁ 750								90 400		
98	ZAKUPY INWESTYCYJNE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zakupy inwestycyjne			2017-2020		90 400		
IV. DZIAŁ 754								330 080		
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	<input type="checkbox"/> Wyposażenie 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"/> Uzupełnienie 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%	
V. DZIAŁ 801								2 520 045		
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	TERMODERNIZACJA 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 wnioski 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"/> Wyposażenie w zasoby obiektów dydaktycznych tj. pomieszczeń dydaktycznych, wykładowych, laboratoriów dydaktycznych	<input type="checkbox"/> Wyposażenie 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 ZESPOŁU 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%	
V. DZIAŁ 900								7 534 459		
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	<input type="checkbox"/> Ochrona środowiska naturalnego <input type="checkbox"/> Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście. <input type="checkbox"/> Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni	<input type="checkbox"/> Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami do granicy posesji, <input type="checkbox"/> Odbudowa nawierzchni ulic	<input type="checkbox"/> Budowa sieci kanalizacyjnej o długości około 3,0km, <input type="checkbox"/> Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków <input type="checkbox"/> Budowa sieci wodociągowej długości około 3 km, <input type="checkbox"/> Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Lubrańcu - zwiększenie przepustowości dobowej	2011-2015	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Ochrona środowiska naturalnego <input type="checkbox"/> Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście. <input type="checkbox"/> Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni	<input type="checkbox"/> Budowa sieci wodociągowej z przyłączami do granicy posesji, <input type="checkbox"/> Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	<input type="checkbox"/> Budowa około 1 km sieci i 86 szt oczyszczalni	2013-2018	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Montaż urządzeń odnawialnych, <input type="checkbox"/> Oszczędności zużycia energii	<input type="checkbox"/> Wykonanie montażu ogniw fotowoltaicznych, urządzeń solarnych	<input type="checkbox"/> Redukcja emisji, oszczędność zużycia energii elektrycznej	od 2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014 r.	350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
116	POPRAWA INFRASTRUKTURY WODNO-SIEKOWEJ NA TERENIE GMINY LUBRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowych studni głębinowych z podłączeniem do sieci	<input type="checkbox"/> Zwiększenie wydajności ujęcia wody	<input type="checkbox"/> Zwiększenie wydajności ujęcia wody poprzez wybudowanie nowych studni głębinowych	2018-2020	<input type="checkbox"/> 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	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)
VI. DZIAŁ 921								2 651 276		
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	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	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	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	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	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	<input type="checkbox"/> Odnowa budynku zabytkowego	<input type="checkbox"/> Wymiana pokrycia dachowego, wymiana okien i drzwi zewnętrznych	2012-2015	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	<input type="checkbox"/> Modernizacja istniejącego budynku	<input type="checkbox"/> Wykonanie łazienek w świetlicach, <input type="checkbox"/> Wymiana pokrycia dachowego, <input type="checkbox"/> Docieplenie ścian budynku	2016-2019	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	<input type="checkbox"/> Budowa nowego budynku świetlicy	<input type="checkbox"/> Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2019	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	220 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
125	ZAKUP KSEROKOPIARKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie ilości urządzeń biurowych			2016	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	<input type="checkbox"/> Budowa nowego budynku świetlicy	<input type="checkbox"/> Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	260 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
VII. DZIAŁ 926								4 621 503		

127	UTWORZENIE RODZINNEGO PARKU ROZRYWKI W MARYSINIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych. 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	Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kłobu. 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	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	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 KŁOBU	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	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	Zwiększenie bazy sportowej w gimnazjach, 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	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	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowej instalacji c.o. , <input type="checkbox"/> Wykonanie przyłącza gazowego	<input type="checkbox"/> Uzyskanie dodatkowej powierzchni biurowej	2015	<input type="checkbox"/> 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	<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 2 szt budynku	2012-2015	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej na terenie gminy, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	<input type="checkbox"/> Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	540 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
136	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DĄBIU KUJAWSKIM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	<input type="checkbox"/> Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2016-2020	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> Budowa nowego oświetlenia drogowego z lamp solarnych	<input type="checkbox"/> Uzyskanie nowych punktów oświetleniowych	<input type="checkbox"/> Oszczędność energii elektrycznej	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	360 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
138	MODERNIZACJA STADIONU W LUBRAŃCU (Płyta boiska, trybuny)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Przebudowa płyty boiska i bieżni, <input type="checkbox"/> Modernizacja trybun	<input type="checkbox"/> Podniesienie standardu płyty boiska, <input type="checkbox"/> Poprawa siedzisk na trybunach	<input type="checkbox"/> Polepszenie komfortu imprez sportowych	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	273 785	JST 100%	(wartość szacunkowa)
OGÓLEM:								64 104 776		

Piotr Stawianowski
Przewodniczący Rady Miejskiej w Lubrańcu