

WIELOLETNI PROGRAM INWESTYCYJNY na lata 2014 – 2020
 dla zadań inwestycyjnych realizowanych przez gminę Lubraniec oraz przy wsparciu środkami Unii Europejskiej
 opis zadań i źródła finansowania

Tabela 1

Lp.	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	Koszt całkowity w złotych (podstawa obliczenia)	Udział budżetu gminy % / zł./max dofinansowanie z RPO WK-P w	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. DZIAŁ 600										
1	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI Milżyn, Wola I 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"/> całkowita przebudowa 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 drogowe obiekty inżynierskich, zmodernizowane skrzyżowania, skrócenie czasu przejazdu.	2010-2016	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 r	4 950 000	JST 50% 50% PRIDGIP na lata 2016-20120	Wniosek o dofinansowanie w ramach PRIDGIP
2	BUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYŃ - CZAMANINEK II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> dokonzenie 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)
3	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, 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 gryswanie na całej długości drogi	360 000	JST 100 %	(wartość szacunkowa)

<p>PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH W REJONIE KOMUNIKACYJNY M GMIN: WŁOCŁAWE K. LUBRANIEC, BONIEWO I 4 CHOCEN - DOTACJA DLA GMINY CHOCEŃ</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> <p><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,</p>	<p><input type="checkbox"/> budowa nowej dro- gi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich,</p>	<p><input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 2,5 km <input type="checkbox"/> przebudowane obiekty inżynierskie, <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu</p>	<p>2010-2014</p>	<p><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</p>	<p>1 231 175 JST 60% NPPDL - 40%</p>	
<p>BUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO - 5 MILŻYŃ</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> <p><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,</p>	<p><input type="checkbox"/> budowa nowej drogi, <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich,</p>	<p><input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 2,5 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu, <input type="checkbox"/> połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzka nr 270.</p>	<p>2011-2015</p>	<p><input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji - termin dysponowania - 2011 r,</p>	<p>189 000 JST - 100%</p>	<p>(wartość szacunkowa)</p>
<p>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BODZANOWO - 6 PANIEWO</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> <p><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,</p>	<p><input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich</p>	<p><input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,35 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu,</p>	<p>2013-2018</p>	<p><input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji - termin dysponowania - 2014 r,</p>	<p>480 000 JST - 100%</p>	<p>(wartość szacunkowa)</p>
<p>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO - 7 PANIEWEK</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> <p><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,</p>	<p><input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich</p>	<p><input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 0,6 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu,</p>	<p>2012-2017</p>	<p><input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji - termin dysponowania - 2012 r, <input type="checkbox"/> szerokość 4 metry <input type="checkbox"/> podwójne gryso- wanie</p>	<p>332 000 JST - 100%</p>	<p>(wartość szacunkowa)</p>
<p>PRZEBUDOWA CIAGU KOMUNIKACYJNE GO KONIEC- 8 BIERNATKI- KŁOBIA-GOLEBIN- OSSOWO- SOKOŁOWO</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> <p><input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,</p>	<p><input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich</p>	<p><input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,1 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu,</p>	<p>2012-2015</p>	<p><input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji - termin dysponowania - 2012 r, <input type="checkbox"/> na części istnieje podbudowa z ka- mienią na pozostałej części wykonać podbudowę i cały odcinek pokryć dywanikiem asfal- towym</p>	<p>3 704 138 JST - 100%</p>	<p>(wartość szacunkowa)</p>

9	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego drogi, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,5 km <input type="checkbox"/> skrócenie czasu przejazdu,	2011-2018	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r., <input type="checkbox"/> częściowa podbu- dowa na odcinku ok. 1 km. <input type="checkbox"/> Na pozostałym odcinku wykonać podbudowę i po-kryć całość na-wierzchnią bitu-miczną	730 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
10	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ LUBRANIEC PARCELE—REDEC Z KALNY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,2 km	2011-2017	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r.,	155 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)
11	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNÓWEK- SAWILNO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni-kacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,4 km	2011-2017	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r., <input type="checkbox"/> wykonana podbu- dowa <input type="checkbox"/> 4 m szer. podwójne prussowanie	230 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)
12	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYŃ - SULEKOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	2011-2015	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r., <input type="checkbox"/> budowa od pod- staw <input type="checkbox"/> 4 metry szerokości warstwa wiążąca	145 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)
13	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,5 km	2011-2015	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r., <input type="checkbox"/> na całym odcinku drogi uzupełnić podbudowę <input type="checkbox"/> szer. 4 m podwójne prussowanie na ca- łym odcinku drogi	120 000	JST Mieszkańcy sołectwa	(wartość szacunkowa)

14	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDE CZ KALNY - KROWICE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego, <input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,8 km	2012-2017	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r.	280 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
15	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA PIASKI - KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 2,13 km	2012-2019	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r.	573 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
16	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ – STARY RYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 0,2 km	2012-2020	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016 r.	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
17	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SULKOWO- SULKÓWEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	2012-2017	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r., <input type="checkbox"/> podbudowa wyko- nana pokryć po- dwójnym gryso-wa- niem	186 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
18	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDE CZ WIELKI - KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 2,5 km	2014-2018	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r.	570 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
19	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA ŁÓDŹ- MILZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2 kilometry	2014-2017	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r.	275 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
20	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE- BIEŁAWY- 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 przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013 - 2019	<input type="checkbox"/> wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013r.	890 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

21	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"/> 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"/> 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., <input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r., <input type="checkbox"/> budowa od podstaw <input type="checkbox"/> 4metry szerokości i podwójne grysowanie	200 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
22	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO DOBIERZYN-BIELAWY-KAZANIE-SOKOLOWO	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"/> 4metry szerokości i podwójne grysowanie	5 883 058	JST – 50% NPPDL – 50%	(wartość szacunkowa)
23	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)
24	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)
25	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 grysowanie	510 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
26	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.,	950 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

27	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ AGNIESZKOWO- ŻYDOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita 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-obięty 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 ratownic-	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.	310 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
28	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SULKOWO (kierunek Wiśniewski)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita 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	420 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
29	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SMOGORZEWO- KARMOWSKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2011-2015	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r.	75 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
30	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BODZANOWO (kierunek Domański)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2014 - 2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	290 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
31	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BRZEZINA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 0,4 km	2012-2018	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r., <input type="checkbox"/> uzupełnić podbudowę <input type="checkbox"/> 4metry szerokości i podwójne gryo-	116 300	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

32	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KORZESZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebu- dowa konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2014	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	30 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
33	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNÓWEK – „PIWNA”	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2014 - 2019	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	190 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
34	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 bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	300 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
35	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNY DOBIERZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,33 km	2014 - 2020	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
36	PRZEBUDOWA ŁĄCZNIKA ULICY NOWOMIEJSKIEJ I KOCHANOWSKIEG O W LUBRANCU (Pańska Ścieżka)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> przebudowa istniejącego łącznika około 0,09 km	2014 - 2016	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	145 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
37	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 190631C REDEJCZ WIELKI – KOLONIA PIASKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi około 1,18 km	2014 - 2020	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	279 500	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
38	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIERNATKI Nowakowski	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań 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	170 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

39	PRZEBUDOWA ULICY POLNEJ W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa 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	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
40	BUDOWA CHODNIKA PRZY ULICY KALISKIEJ W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa 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)
41	PRZEBUDOWA DRUGI BIERNATKI - SULKOWO ODCINEK II dł. – 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	440 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
42	PRZEBUDOWA DRUGI REDE CZ WIELKI – ANNOWO ODCINEK II dł. 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	Wymagane dokumenty koniec 2011 roku	526 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
43	PRZEBUDOWA DRUGI REDE CZ WIELKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	20 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
44	PRZEBUDOWA DRUGI SARNOWO-CZAMANIN (granica gminy) 1,15 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	35 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
45	PRZEBUDOWA DRUGI BIERNATKI długości 0,55 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi z poprawą parametrów	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
46	DOTACJA DLA POWIATU WŁOCŁAWSKIEGO NA PRZEBUDOWĘ DRUGI POWIATOWEJ LUBRANIEC – KAKOWA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2015	Wymagane dokumenty – 2014 r.	517 521	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

47	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	2013-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2013 roku	1 271 655	JST – 25% PROW – 75%	(wartość szacunkowa)
48	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	2014-2020	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty 2013 roku	100 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
49	PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY SŁUBICKIEGO I LUBRAŃSKIEGO 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"/> wykonanie całkowitej przebudowy	od 2014	od 2014	<input type="checkbox"/> wymagane dokumenty w 2013 roku	89 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
50	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	od 2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2014 roku	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
51	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	390 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
52	PRZEBUDOWA DROGI KŁOBLIA 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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
53	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
54	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	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	450 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

55	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego, <input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebu- dowa konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
56	UTWORZENIE SZLAKÓW TURYSTYCZNYCH NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	500 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
57	BUDOWA OŚWIEPLENIA DROGOWEGO (Biermatki, Lubraniec Parcelce, Wola Sosnowa, Lubraniec ul. Strażacka, Dobierzyn)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowego oświetlenia drogi	2015-2018	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2015 roku	252 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
58	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 bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	1 400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
59	WYKUP GRUNTÓW ZAJĘTYCH POD DROGAMI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> Zakup działek gruntowych	2015-2020	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania sukcesywnie - 2012- 2020	220 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
60	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 bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2015-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2015 roku	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
61	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 190670C (Józefowo)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2016-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	550 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
62	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDE CZ KALNY (ślepa)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wybudowanie nowej drogi	2017-2018	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	200 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

63	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"/> całkowita przebudowa 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	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
64	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KLOBIA-GOŁĘBIN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowa 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	450 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
65	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"/> całkowita przebudowa 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	170 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
66	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"/> całkowita przebudowa 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	153 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
67	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ AGNIESZKOWO-DĄBIE KUJAWSKIE (wysypisko)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowa 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	800 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
68	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNIAK 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"/> całkowita przebudowa 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	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
69	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"/> całkowita przebudowa 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	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
70	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"/> całkowita przebudowa 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	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

71	PRZEBUDOWA PARKINGU W ZGLÓWIAŹCZE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowa 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	350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
72	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	Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
73	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	Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
74	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	Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	300 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
75	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 r,	80 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
76	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO - WOLA SOSNOWA Nr 190668C, dl 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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 r,	550 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
77	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KLOBIA - 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	415 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
78	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	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

79	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"/> poprawa stanu technicznego, <input type="checkbox"/> usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	<input type="checkbox"/> całkowita przebudowa 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	295 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
80	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"/> całkowita przebudowa 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	78 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
81	ZAKUP WIAT PRZYSTANKOWYCH PRZY DRODZE POWIATOWEJ KAKOWA 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"/> całkowita przebudowa konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> wymiana istniejących wiat przystankowych w m. Redecz Kalny	2015	Wymiana istniejących wiat metalowych i betonowych	14 916	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
82	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"/> całkowita przebudowa 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	450 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
83	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"/> całkowita przebudowa konstrukcji jezdni <input type="checkbox"/> przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	<input type="checkbox"/> dokończenie wykończenia podbudowy z kamienia wałpiennego, <input type="checkbox"/> wykonanie górnej warstwy podbudowy z asfaltobetonu	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	300 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
84	UTWARDZENIE PŁACU 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"/> całkowita przebudowa 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 azurowych	2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	30 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
85	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ OSSOWO (w m. Gołębin 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"/> całkowita przebudowa 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	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

86	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO (Karczmaz)	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	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	50 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
87	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 grunтовой	2017-2020	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017	840 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
II. DZIAŁ 700											
88	ADAPTACJA BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH NA MIESZKANIA SOCJALNE Z INFRASTRUKTURA ZAKUP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec,	<input type="checkbox"/> zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych	<input type="checkbox"/> uzyskanie nowych mieszkań socjalnych	2010-2017	2010-2017	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010/2011 r.	458 749	JST, WFOŚiGW	wartość szacunkowa
89	REMONT BUDYNKÓW KOMUNALNYCH W SIARCZYCACH I STOKU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec,	<input type="checkbox"/> zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych <input type="checkbox"/> Wykonanie łazienek w istniejących mieszkaniach,	<input type="checkbox"/> uzyskanie nowych mieszkań socjalnych <input type="checkbox"/> Kapitałny remont budynków	2010-2015	2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania do końca 2014 r. <input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2014 rok	30 000	JST 100%	
90	WYMIANA DACHU NA GARAZU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Wykonanie łazienek w istniejących mieszkaniach,	<input type="checkbox"/> Wykonanie doświetlenia ścian budynków oraz dachu, <input type="checkbox"/> Odprowadzenie ścieków do POŚ, <input type="checkbox"/> Wykonanie doświetlenia ścian	<input type="checkbox"/> Kapitałny remont budynków	2014	2016	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2014 rok <input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2016 rok	307 148	JST – 21,86% ANR – 78,40%	
91	WYMIANA DACHU NA GARAZU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Wymiana pokrycia dachowego na brytej wiać na węgiel przy kotłowni	<input type="checkbox"/> Wymiana pokrycia	<input type="checkbox"/> Kapitałny remont budynku	2016	2016	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2016 rok	100 000	JST 100%	
III. DZIAŁ 754											
92	DOTACJA DLA OSP LUBRANIEC NA WYPOSAŻENIE KAROSOWANIE SAMOCHODU DLA OSP SKASZYN	OSP Lubraniec, OSP Skaszyn	<input type="checkbox"/> Wyposażenie samochodu strażackiego	<input type="checkbox"/> Zakup wyposażenia	<input type="checkbox"/> Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2014	2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty do 10.2013	10 080	JST 100%	
93	TERMODERNIZACJA I ROZBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP W	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 i szt budynku	od 2014	od 2014	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty – 2014r.	60 000	JST 100%	

94	DOFINANSOWANIE ZKUPU SAMOCHODU DLA OSP SIEMNÓWEK I OSP SIEMNÓWEK I BODZANOWO	OSP Siemnowek, OSP Bodzanowo	<input type="checkbox"/> Zakup samochodu bojowego lekkiego	<input type="checkbox"/> Pobieranie sygnatu na serwer urzędu, <input type="checkbox"/> Rejestrowanie zdarzeń na serwerze urzędu	<input type="checkbox"/> Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2015-2016	25 000	JST 100%	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty do 2015
95	MODERNIZACJA MONITORINGU MIASTA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Wymiana kamer, <input type="checkbox"/> Uzupełnienie kamer	<input type="checkbox"/> Pobieranie sygnatu na serwer urzędu, <input type="checkbox"/> Rejestrowanie zdarzeń na serwerze urzędu	<input type="checkbox"/> Modernizacja monitoringu	2014-2015	40 000	JST 100%	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty – 2014r.
IV. DZIAŁ 801									
96	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I BUDYNKÓW KOMUNALNYCH PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SP W LUBRANCU	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	650 000		<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.
97	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SP W LUBRANCU	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	369 285 000	JST – 175 480 PROW – 274 000	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie zamiaru wykonania robót złożone w Sta-rostwie Powiatowym oraz wniosek o dofinansowanie z PROW w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi
98	DOTACJA DLA URZĘDU MARSZAŁKOWSKI EGO 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	49 365	JST - 20% UE - 80%	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2013r.
99	ZAKUP TABLIC INTERAKTYWNYCH	ZOASiPS	<input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	<input type="checkbox"/> Wyposażenie szkoły w tablice interaktywne	<input type="checkbox"/> Zapewnienie lepszej edukacji w szkołach	2014	9 000	JST 100%	
100	MODERNIZACJA ZESPOLU SZKÓŁ W LUBRANCU I ZMIANA POKRYCIA DACHOWEGO NA BUDYNKU SP W	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Rozwój infrastruktury edukacyjnej,	<input type="checkbox"/> Powiększenie powierzchni dydaktycznej dla oddziałów przedszkolnych i klas zerowych	<input type="checkbox"/> Zapewnienie lepszej edukacji w przed-szkolu samorządo-wym	2016	260 000	JST 100%	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r.
V. DZIAŁ 900									
101	PRZEBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Redukcja emisji zanieczyszczeń, <input type="checkbox"/> Oszczędność energii cieplnej	<input type="checkbox"/> Przebudowa sieci ciepłowniczej na osiedlu Lipowa – Sportowa z wymianą rur na preizolowane	<input type="checkbox"/> Przebudowa sieci ciepłowniczej, <input type="checkbox"/> Likwidacja jednego źródła	2009-2014	160 274	JST-100%	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2009 r.

102	BUDOWA KANALIZACJI, OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Ochrona środowiska naturalnego <input type="checkbox"/> Likwidacja nieszeźelnych 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 przydomowych oczyszczalni ścieków <input type="checkbox"/> Budowa sieci wodociągowej długości około 3 km, <input type="checkbox"/> Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Lubrańcu - zwiększenie przepustowości	2011-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r. – 2012 r.	1 488 616 JST PROW	
103	BUDOWA OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Ochrona środowiska naturalnego <input type="checkbox"/> Likwidacja nieszeźelnych 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	1 461 975 JST – 55% PROW – 45%	
104	MONTAŻ URZĄDZEŃ ENERGETYCZNYCH I ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI	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.	830 000 JST – 100%	(wartość szacunkowa)
105	ROZBUDOWA UJĘCIA WODY W ŻYDOWIE	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.	1 100 000 JST – 100%	(wartość szacunkowa)
106	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Rozbudowa istniejącej oczyszczalni ścieków	<input type="checkbox"/> Zwiększenie przepustowości dobowej oczyszczalni	<input type="checkbox"/> Redukcja zanieczyszczeń w ściekach	2018-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	1 350 000 JST – 100%	(wartość szacunkowa)

107	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 muzeum, <input type="checkbox"/> Wykonanie połączenia drogowego muzeum w Sarnowie z grobowcami megalitycznymi	<input type="checkbox"/> Zwiększenie atrakcyjności turystycznej gminy	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
VI. DZIAŁ 921										
108	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014/2015 r.	35 110	JST PO RYBY	
109	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)
110	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	2 185 000	JST – 100%	
111	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	500 331	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
112	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010 r.	240 335	JST – 30% PROW – 70%	

113	TERMO MODERNIZACJA 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)
114	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RED CZU 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.	350 000 JST - 100%	(wartość szacunkowa)
VII. DZIAŁ 926									
115	UTWORZENIE RODZINNEGO PARKU ROZRYWKI W MARYSINIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udobstępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu ma-sowego	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu ma-sowego	2011-2020	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30% 340 000	(wartość szacunkowa)
116	DOTACJE NA DOFINANSOWANIE ZADAŃ INWESTYCYJNYCH OBIEKTÓW ZABYTKOWYCH BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNE GO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ZGŁOWIACZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kłob. Lubrańcu	<input type="checkbox"/> Remont budynków kościołów	<input type="checkbox"/> Remont obiektów za-bytkowych – 2 szt.	od 2014	<input type="checkbox"/> Czyszczenie elewacji wieży oraz przebudowa chodnika wokół kościoła	50 000 JST 100%	
117	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNE GO 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"/> Udobstępnienie 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	2011-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r.	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30% 707 891	
118	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNE GO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KŁOBI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udobstępnienie 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	2012-2015	<input type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r.	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30% 698 270	

119	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"/> Udobieszczenie 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	2018-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	698 270 JST 100%	(wartość szacunkowa)
120	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 <input type="checkbox"/> Adaptacja budynku po komisariacie policji na biura MGOPS	<input type="checkbox"/> Powstanie schroniska dla zwierząt domowych	<input type="checkbox"/> Uzyskanie powierzchni dla przyjmowania bezdomnych zwierząt domowych	2017-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	350 000 JST 100%	(wartość szacunkowa)
121	ADAPTACJA BUDYNKU NA BIURA MGOPS W LUBRAŃCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Redukcja emisji zanieczyszczeń, <input type="checkbox"/> Oszczędność kosztów ogrzewania	<input type="checkbox"/> Wykonanie nowej instalacji c.o., <input type="checkbox"/> Wykonanie przyłącza gazowego	<input type="checkbox"/> Uzyskanie dodatkowej powierzchni biurowej	2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015 r.	80 000 JST 100%	
122	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	JST 473 287 RPO	
123	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W KAZANIU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej na terenie gminy, <input type="checkbox"/> Udobieszczenie 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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	600 000 JST 100%	(wartość szacunkowa)
124	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DĄBIU KUJAWSKIM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<input type="checkbox"/> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, <input type="checkbox"/> Udobieszczenie 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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	550 000 JST 100%	(wartość szacunkowa)
125	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	430 000 JST 100%	(wartość szacunkowa)
126	MODERNIZACJA STADIONU W LUBRAŃCU	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	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	280 000 JST 100%	(wartość szacunkowa)

OGOLEM:

69 297 250

Przebudowa

PRZEWODNICZĄCY
Radny Miejskiej w Lubrańcu