

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

Tabela I

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 600										
1	BUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYN – CZAMA-NINEK I ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego drogi ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego ✓ zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Sarnowie 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynier. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowana droga na odcinku około 2 km ✓ przebudowane drogowe obiekty inżynierskich, ✓ zmodernizowane skrzyżowania, ✓ skrócenie czasu przejazdu. 	2010-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r 	581 500	JST 50% 250 000	Wniosek o dofinansowanie w ramach RPO
2	BUDOWA DROGI GMINNEJ CZAJNO-DEBY JA-NISZEW-SKIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ budowa nowej drogi, ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich, 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 3 km ✓ przebudowane obiekty inżynierskie, ✓ skrócenie czasu przejazdu 	2009-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2009 r ✓ wykonano podbudowę na odcinku około 2,4 kilometra do wykonania dalszy odcinek podbudowy i podwójne gryswanie na całej długości drogi 	820 000	JST 100 %	
3	PRZEBUDOWA DROGI GMINNYCH W REJONIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ budowa nowej drogi, ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich, 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 2,5 km ✓ przebudowane obiekty inżynierskich, 	2010-2014	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r ✓ na odcinku około 1 	1 400 000	JST 60% NPPDL – 40%	

KOMUNIKACYJNYM GMIN: WL OCLA-WEK, LUBONIEWO i CHOCEŃ - DOTA-CJA DLA GMINY CHOCEŃ	pieczęstwa układu komunikacyjnego.	✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ budowa nowej drogi, ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	skrócenie czasu przejazdu	✓ skrócenie czasu przejazdu, ✓ połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką nr 270,	kilku wykonana podbudowa na pozostałym odcinku budowa od podstaw szerokość 4 m technologia nawierzchni asfaltowej		
4	BUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO - MILŻYŃ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ budowa nowej drogi, ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich,	✓ wybudowanie nowej drogi około 2,5 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,	213 000	JST – 50% NPPDL – 50%
5	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	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,35 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	380 000	JST – 100%
6	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	✓ wybudowanie nowej drogi około 0,6 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, ✓ szerokość 4 metry	332 000	JST – 100%
7	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO KONIECBIERNAT-KI-	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,1 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, ✓ na części istniejącej podbudowa z ka-	3 704 138	JST – 100%

	Inwestycji i rozwoju gminy	zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ przebudowa żołąd i obiektów inżynierskich	km	termin dysponowania - 2011 r, na całym odcinku drogi uzupełnić podbudowę szer. 4 m podwójne grysowanie na całym odcinku drogi	czunkowa)	twą
13	GMINNEJ RABINO- WO	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,8 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	500 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
14	PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA PIASKI - KO- RZESZY- NEK	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 2,13 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r,	710 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
15	PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ -STARY RYNEK	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 0,2 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, ✓ front robót dla robót publicznych	200 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
16	PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ SULKO- WO- SULKÓ- WEK	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, ✓ podbudowa wykonana pokryć podwójnym grysowaniem	200 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
17	PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ REDECZ WIELKI - KO- RZESZY- NEK	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 2,5 km	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r,	800 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%

18	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA ŁÓDZ-MILZYNEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	wybudowanie nowej drogi około 2 kilometry	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r. 	420 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
19	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DOBIE-RZYN-KROWICE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013r. 	667 500 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
20	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIELAWY-KAZANIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013 r. 	450 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
21	PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO DOBIE-RZYN-BIELAWY-KAZANIE-SOKOŁOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 3,1 km 	2013-2017	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r. ✓ budowa od podstaw ✓ 4 metry szerokości i podwójne grysowanie 	5 883 058 (wartość szacunkowa)	JST – 50% NPPDL – 50%
22	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE – KAKOWA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 0,75 km 	2014-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r. 	150 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
23	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WIKTOROWO-PASIEKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	wybudowanie nowej drogi około.	2014-2015	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r. 	200 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%

24	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ANNOWO – STOK-DABIE KUJAWSKIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,5 km 	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, ✓ budowa od podstaw 4 metry szer. podwójne grysowanie 	400 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
25	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE - BIELAWY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,9 km 	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, 	750 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
26	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ LUBRANIEC - LUBRANIEC PARCELE (osiedle mieszkalne)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,2 km 	2015-2017	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 r, 	300 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
27	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ AGNIESZKOWO-ŻYDOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, w szczególności połączenie miejscowości Dąbie Kujawskie – Zgłowiączka - Skarszyn ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowana droga na odcinku około 2 km ✓ przebudowane drogowe obiekty inżynierskich, zmodernizowane skrzyżowania, skrócenie czasu przejazdu, ✓ poprawa dojazdu do Zakładu Opiekuńczego w Redezu Wielkim, ✓ skrócenie przejazdu pojazdów ratownictwa medycznego 	2011-2018	<ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowę ciągu drogowego od strony Żydowa rozpoczęto z udziałem FOGR w roku 2009, ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania I kwartał 2011 r. 	310 000	JST 300 000
28	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ	UM Referat Inwestycji i	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa medycznego ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzy- 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,3 km 	Od 2014	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dyspono- 	350 000 (wartość szacunkowa)	JST Mieszkańcy sołectwa

SULKOWO - SIEMNOWO NR 190067C	rozwoju gminy	pieczęństwa układu komunikacyjnego,	żowań i obiektów inżynierskich			✓ budowa od podstaw ✓ 4 metry szerokości		
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SULKOWO (kierunek Wiśniewski)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2014-2020	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	100 000	JST - 100%
30	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2011-2012	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r,	80 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
31	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2014-2020	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	100 000	JST - 100%
32	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 0,4 km	2014	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, ✓ uzupełnić podbudowę ✓ 4 metry szerokości i podwójne grysowanie	50 000 (wartość szacunkowa)	JST – 100%
33	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2014-2020	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	80 000	JST - 100%
34	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2014-2018	✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	100 000	JST - 100%

35	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA ŁÓDŹ (droga gminna – droga powiatowa Zgłowiączka - Smogorzewo)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2014-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	100 000	JST – 100%
36	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNY DOBIE-RZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,33 km	2014-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	150 000	JST - 100%
37	PRZEBUDOWA ŁĄCZNIKA ULICY NOWO-MIEJSKIEJ I KOCHANOWSKIEGO W LUBRANCU (Pańska Ścieżka)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji łącznika	✓ przebudowa istniejącego łącznika około 0,09 km	2014-2016	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	200 000	JST - 100%
38	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 190631C REDE CZ WIELKI – KOLONIA PIASKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi około 1,18 km	2014-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	30 000	JST - 100%
39	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIERNATKI Nowakowski	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	130 000	JST – 100%
40	PRZEBUDOWA ULICY	UM Referat	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników	✓ Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasaż drogo-	2014-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji –	243 000	JST - 100%

POLNEJ W LUBRANCU	Inwestycji i rozwoju gminy	zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	✓ przebudowa żołąd i obiektów inżynierskich	węgo dł. Około 0,3 km	termin dysponowania - 2014	205 000	JST - 100%
41	BUDOWA CHODNIKÓW KA PRZY ULICY KALISKIEJ W UL. BRANCU	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa chodnika o dł. Około 617 mb. 	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	400 000	JST - 100%
42	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI - SULKOWO ODCINEK II dł. - 1,2 km	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowanie istniejącej drogi 	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015	250 000	JST - 100%
43	PRZEBUDOWA DROGI REDECKI - WIELKI - ANNOWO ODCINEK II dł. 1,2 km	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi 	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	20 000	JST - 100%
44	PRZEBUDOWA DROGI REDECKI - WIELKI	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2011 roku 	150 000	JST - 100%
45	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO - CZAMARIN (granicza gminy) 1,15 km	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowanie istniejącej drogi z poprawą parametrów 	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014	370 000	JST - 100%
46	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI - KŁOSIŃSKI 0,55 km	<ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich 				

47	<p>DOTACJA DLA POWIATU WŁOCŁAWSKIEGO NA PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ LUBRANICKA W KAKOWA WOLA</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p>	<p>✓ dotacja przyczyni się do poprawy stanu technicznego drogi</p>	<p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</p>	<p>✓ wybudowanie nowej drogi</p>	<p>2015</p>	<p>Wymagane dokumenty – 2014 r.</p>	<p>582 437</p>	<p>JST – 100%</p>
48	<p>BUDOWA INFRASTRUKTURY INTERNETU SZEROKOPASMOWEGO NA TERENIE GMINY LUBRANICKIE</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p>	<p>✓ Wybudowanie szybkiego internetu na terenie gminy. ✓ Łatwy dostęp do internetu. ✓ Lepszy przesył danych. ✓ Likwidacja białych plam</p>	<p>✓ Budowa nowej sieci radiowej inter-drowej internetowej</p>	<p>2013-2015</p>	<p>✓ Wymagane dokumenty koniec 2013 roku</p>	<p>1 102 830</p>	<p>JST – 25% PROW – 75%</p>	
49	<p>BUDOWA MOSTU NA RZ. CHOŁCZYCE W m. BIERNATKI</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p>	<p>✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa ✓ ukształtowanie układu komunikacyjnego, umożliwienie przejazdu okolicznym rolnikom na łąki</p>	<p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji przepustu</p>	<p>✓ wykonanie całkowitej przebudowy</p>	<p>Od 2015</p>	<p>✓ wymagane dokumenty 2013 rok</p>	<p>60 000</p>	<p>JST – 100%</p>
50	<p>PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY SŁUBICKIEGO I LUBRANICKIEGO</p>	<p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p>	<p>✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.</p>	<p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji chodników</p>	<p>✓ wykonanie całkowitej przebudowy</p>	<p>Od 2014</p>	<p>✓ wymagane dokumenty w 2013 roku</p>	<p>249 000</p>	<p>JST – 100%</p>

64	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE-RZADKA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2016-2019	✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	400 000	JST – 100%
65	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KŁOBLA-GOŁĘBIN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2016-2019	✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	450 000	JST – 100%
66	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JANISZEWO-CZAJNO 1.3 km (do mostu na Zgłowiączce)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2018	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	170 000	JST – 100%
67	PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY KOPIERNIKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2016-2017	✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	150 000	JST – 100%
68	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ AGNIESZKOWO-DĄBIE KULAWSKIE (wysepisko)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	700 000	JST – 100%
69	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MILŻYN (Laskowski, Szymczak)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	500 000	JST – 100%

70	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNIAK OSIEDLE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	250 000	JST – 100%
71	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DĘBY JANISZEWO-CZAJNO 2,9 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2016-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	600 000	JST – 100%
72	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PRZY-DATKI-DOBIE-RZYN	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	600 000	JST – 100%
73	PRZEBUDOWA PARKINGU W ZGŁOWIĄCZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2016-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku	350 000	JST – 100%
74	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN-ZDROJÓWKA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2018-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	600 000	JST – 100%
75	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KAZANIE-TUROWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku	400 000	JST – 100%
76	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2018-2020	✓ Wymagane dokumenty koniec 2018 roku	300 000	JST – 100%

ANNOWO Nr 190610C	rozwoju gminy	pieczęstwa układu komuni- kacyjnego.	zowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	✓ wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2017 r,	50 000 (wartość szca- cunkowa)	JST – 100%	
77	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni- kacyjnego	✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	✓ wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2017 r,	550 000 (wartość szca- cunkowa)	JST – 100%	
78	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni- kacyjnego	✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	✓ wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2017 r,	400 000	JST – 100%	
79	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni- kacyjnego	✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwesty- cji – termin dyspono- wania - 2017	400 000	JST – 100%	
80	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni- kacyjnego	✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	✓ wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2017	400 000	JST - 100%	
II.	DZIAŁ 700						1 814 522		
81	UM Referat In- westycji i rozwoju gminy	✓ utworzenie do- datkowych loka- li socjalnych na terenie gminy Lubraniec,	✓ zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni i adaptacja budynków go- spodarczych	✓ uzyskanie nowych mieszkań socjal- nych	2010-2015	✓ Wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010/2011 r.	765 693	JST, WFOŚiGW	

86	DOFINANSOWANIE ZKUPU SAMOCHODU DLA OSP SIEMNÓWEK	OSP SIEMNÓWEK	✓ Zakup samochodu bojowego typu lekkiego	✓ Zakup samochodu	✓ Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2015	✓ Wymagane dokumenty do 2015	9 000	JST WFOŚiGW
87	MODERNIZACJA MONITORINGU MIASTA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Wymiana kamer ✓ Uzupelnienie kamer	✓ Pobieranie sygnału na serwerze urzędu ✓ Rejestrowanie zdarzeń na serwerze urzędu	✓ Modernizacja monitoringu	2014	✓ Wymagane dokumenty – 2014r.	30 000	JST 100%
IV. DZIAŁ 921									
88	DOTACJA DLA OSP KAZANIE i OSP KŁOZIA NA REMONT i MODERNIZACJĘ BUDYNKÓW ŚWIETLIC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Oszczędność kosztów ogrzewania	✓ Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu. ✓ Modernizacja oświetlenia w OSP Kazanie, ✓ Wykonanie instalacji c.o.	✓ Modernizacja dwóch budynków	2015	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014/2015 r.	35 110	JST PO RYBY
89	BUDOWA ŚWIETLIC W WIEJSKIEJ W BERNATKACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Podniesienie standardu świadczonych usług społecznych i kulturalnych na terenach wiejskich	✓ Budowa nowych świetlic	✓ Budowa świetlic w Bernatkach	2015-2018	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015	110 000	JST – 100%
90	REMONT PALACU W OSSOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Podniesienie standardu budynku, zwiększenie atrakcyjności budynku	✓ Wykonanie robót remontowych budynku zabytkowego, ✓ Usytuowanie w części budynku świetlicy wiejskiej	✓ Remont budynku zabytkowego	Od 2014	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014 r.	2 795 000	JST -100%
1 319 010									

91	UTWO- RZENIE PARKU REKRE- ACYJNO- ROZRYW- KOWEGO NAD DU- NAJEM - II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreacyjnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedza- jących gminę	✓ Budowa kładki dla pieszych nad Duna- jem i ciągu space- rowego	2014-2018	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2012 r.	580 331	JST – 100%	
92	ODNOWA BUDYNKU MGOK W LUBRAŃ- CU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreacyjnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedza- jących gminę	✓ Odnowa budynku zabytkowego	2012-2015	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2010 r.	240 333	JST – 30% PROW – 70%	
93	TERMO- MODERNI- ZACJA I MODERNI- ZACJA ŚWIETLIC WIEISKICH W KROWI- CACH I REDCZU KALNYM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreacyjnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedza- jących gminę	✓ Wykonanie łazienek w świetlicach, ✓ Wymiana pokrycia dachowego, ✓ Docieplenie ścian budynku	2016-2019	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2016 r.	350 000	JST - 100%	
V. DZIAŁ 926									
94	UTWO- RZENIE TORU SA- NECZKO- WEGO ZE SZTUCZ- NYM NA- SNIĘZA- NIEM I LODOWI- SKIEM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Zwiększenie bazy sportowej w szko- łach podstawo- wych, ✓ Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	✓ Wykonanie nowego boiska wielofunk- cyjnego o sztucznej nawierzchni	2011-2015	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2012 r.	70 000	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30%	

95	DOTACJE NA DOFI- NANSO- WANIE ZADAŃ INWESTY- CYJNYCH OBIEKTÓW ZABYT- KOWYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kłobi. Lubraniec	✓ Remont budynków kościół	✓ Remont obiektów za- bytkowych – 2 szt.	2014	✓ zyszczenie elewacji wieży oraz przebudowa chodnika wokół ko- ścioła	30 000	JST 100%
96	BUDOWA BOISKA SZKOLNE- GO WIE- LOFUNK- CYJNEGO O SZTUCZ- SZTUCZ- NEJ NA- WIERZCH- NI PRZY SZKOLE PODSTA- WOWEJ W ZGŁO- WIACZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Zwiększenie bazy sportowej w szko- łach podstawo- wych, ✓ Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	✓ Wykonanie nowego boiska wielofunk- cyjnego o sztucznej nawierzchni	✓ Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2011-2015	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2011 r.	876 000	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30%
97	BUDOWA BOISKA SZKOLNE- GO WIE- LOFUNK- CYJNEGO O SZTUCZ- SZTUCZ- NEJ NA- WIERZCH- NI PRZY SZKOLE PODSTA- WOWEJ W KŁOBI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Zwiększenie bazy sportowej w szko- łach podstawo- wych, ✓ Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	✓ Wykonanie nowego boiska wielofunk- cyjnego o sztucznej nawierzchni	✓ Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2012-2015	✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2011 r.	698 270	JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30%

98	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ Sztucznej nawierzchni	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych. Udoskonalenie bazy sportowej dla mieszkańców 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m 	2018-2020	✓	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	698 270	JST 100%
VI. DZIAŁ 801									
99	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> Redukcja emisji zanieczyszczeń. Oszczędność kosztów ogrzewania 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu. 	2012-2016	✓	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	150 000	JST RPO
100	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SPW LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> Rozwój infrastruktury lecznej. Rozwój infrastruktury edukacyjnej. 	<ul style="list-style-type: none"> Podniesienie jakości dróg wewnętrznych przy szkole podstawowej 	2012-2015	✓	Zgłoszenie zamiaru wykonania robót złożone w Starostwie Powiatowym oraz wniosek o dofinansowanie z PROW w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi	409 285	JST – 175 480 PROW – 274 000
101	DOTACJA DLA URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGO NA ZAKUP TABLIC INTERAKTYWNYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	<ul style="list-style-type: none"> Rozwój infrastruktury lecznej. Rozwój infrastruktury edukacyjnej. 	<ul style="list-style-type: none"> Wyposażenie sal dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych 	2014	✓	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2013r.	30 000	JST - 20% UJE - 80%

ZAKUP TABLIC INTERAK- TYWNYCH	ZOASiPS	Rozwój infra- struktury eduka- cyjnej.	Wypożyczenie szko- ły w tablice interak- tywne	Zapewnienie lepszej edukacji w szkołach	2014	✓	UM – 100%
VII. DZIAŁ 900							
102					2014	✓	UM – 100%
103	PRZEBU- DOWA SYSTEMU CIEPŁOW- NICZEGO W LU- BRĄNCU	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Redukcja emisji zanieczyszczeń, ✓ Oszczędność energii cieplnej 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Przebudowa sieci ciepłowniczej na osiedlu Lipowa – Sportowa z wymiana rur na preizolowane 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Przebudowa sieci ciepłowniczej. Likwidacja jednego źródła ciepła (ul.Lipowa) 	2009-2014	✓	160274 JST – 100%
104	BUDOWA KANALIZ- ACJI, OCZYSZ- CZALNI I WODO- CIĄGÓW NA TERE- NIE GMINY	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ochrona środowiska naturalnego ✓ Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście, ✓ Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami do granicy posesji, ✓ Odbudowa nawierzchni ulic 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa sieci kanalizacyjnej o długości około 3,0km, ✓ Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków ✓ Budowa sieci wodociągowej długości około 3 km, ✓ Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Lubrancu - zwiększenie przepustowości 	2011-2015	✓	1 442 616 JST PROW
105	BUDOWA OCZYSZ- CZALNI I WODO- CIĄGÓW NA TERE- NIE GMINY	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ochrona środowiska naturalnego ✓ Likwidacja nieszczelnych szamb w mieście, ✓ Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa sieci wodociągowej z przyłączami do granicy posesji, ✓ Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa około 1 km sieci i 86 szt oczyszczalni 	2013 - 2015	✓	800 000 JST – 55% PROW – 45%
106	MONTAŻ URZĄ- DZEŃ ENERGII ODNA- WIALNEJ NA BU- DYNKACH UŻYTECZ- NOŚCI PU- BLICZNEJ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Montaż urządzeń odnawialnych, ✓ Oszczędności zużycia energii 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Wykonanie montażu montażu ogniw fotowoltaicznych, urządzeń solarnych 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Redukcja emisji, oszczędność zużycia energii elektrycznej 	Od 2014	✓	830 000 JST – 100%

107	ROZBUDOWA UJĘCIA WODY W ŻYDOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Wykonanie nowych studni głębinowych z podłączeniem do sieci	✓ Zwiększenie wydajności ujęcia wody	✓ Zwiększenie wydajności ujęcia wody poprzez wybudowanie nowych studni głębinowych	2018-2020	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	1 000 000	
108	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Rozbudowa istniejącej oczyszczalni ścieków	✓ Zwiększenie przepustowości dobowej oczyszczalni	✓ Redukcja zanieczyszczeń w ściekach	2018-2020	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r.	1 300 000	
VIII. DZIAŁ 926									
109	ADAPTACJA BUDYNKU NA BIURA MGOPS W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Adaptacja budynku po komisariacie policji na biura MGOPS	✓ Wykonanie nowej instalacji c.o., ✓ Wykonanie przyłącza gazowego	✓ Uzyskanie dodatkowej powierzchni biurowej	2015	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015 r.	80 000	JST 100%
110	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU STADIONU I DOMU LUDOWEGO W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Redukcja emisji zanieczyszczeń, ✓ Oszczędność kosztów ogrzewania	✓ Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu.	✓ Docieplenie 2 szt. budynku	2012-2015	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r.	518 916	JST RPO
111	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W KAZANIU	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	2018-2020	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r.	400 000	JST 100%
112	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DABIU KUJAWSKIM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, ✓ Udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	✓ Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	✓ Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2016-2020	✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	400 000	JST 100%

113	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO (SOLANE-GO) NA TERENIE GMINY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	✓ Budowa nowego oświetlenia drogowego z lamp solarnych	✓ Uzyskanie nowych punktów oświetleniowych	✓ Oszczędność energii elektrycznej	2016-2020	✓ Wydane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	370 000	JST 100%	X	X
Ogółem:											
								44 201 421	X	X	X

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej w Lubrańcu

Piotr Stawianowski

Piotr Stawianowski