

WIEŃ OI ETNE PROGRAMU 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 (wskazniki)	Okres realizacji	Stan przygotowania zadania do realizacji	Koszt całkowity w złotych (podstawa obliczenia)	dział budżetu gminy % / zł./max dofinansowanie z RPO WK-P w	Źródło
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DZIAŁ 600										
1	PRZEBUDOWA CIĄGIU KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI MILYŃ, Wola Sosnowa, Janiszewo, Sulkowo, Siemnowek	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi uspawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Samowie	całkowitą przebudowę konstrukcji i rekonstrukcji przebudowa skrzyżowań i obiektyw inżynier	przebudowana droga na odcinku około 8,5 km przebudowane drogowe obiekty inżynierskich, zmodernizowane skrzyżowania, skrócenie czasu przejazdu.	2010-2016	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015r	4 092 000	JST 50% 50% PRIDGP na lata 2016-2020	Wniosek o dofinansowanie w ramach PRIDGP
2	BUDOWA DROGI GMINNEJ MILYŃ - CZAMANINIEK II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	dokończenie nawierzchni na odcinku nr 1 zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Samowie	uzupełnienie nawierzchni bitumicznej (warstwa ścieralna na całym odcinku nr 1)	wybudowanie nowej drogi około 1,4 km	2019 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	567 001	JST 100 %	(wartość szacunkowa)
3	BUDOWA DROGI GMINNEJ CZAJNO-DEBY JANISZEWSKIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, uspawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	budowa nowej drogi, przebudowa skrzyżowań i obiektyw inżynierskich.	wybudowanie nowej drogi około 3 km przebudowane obiekty inżynierskie, skrócenie czasu przejazdu	2009-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2009r wykonano podbudowę na odcinku około 2,4 kilometra do wykonania dalszy odcinek podbudowy i podwojone gęstości na całej długości drogi	360 000	JST 100 %	(wartość szacunkowa)
								47 620 285		

4	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH W REJONIE KOMUNIKACYJNYM GMIN WŁOCŁAWEK, ELBRANIEC, BONIEWO I CIROCEN - DOTACJA DLA GMINY CHOJEN	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 przebudowane obiekty inżynierskie, skrócenie czasu przejazdu	2010-2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011r na odcinku około 1 kilometra wykonana podbudowa na pozostałym odcinku budowa od podstaw szerokość 4 m technologia nawierzchni asfaltowa	1 231 175	JST 60% NPPDL – 40%	(wartość szacunkowa)
5	BUDOWA DRÓGI 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 skrócenie czasu przejazdu, połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką DR 270	2011-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011r.	189 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
6	PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ BODZANOWO - PANIEWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,35 km skrócenie czasu przejazdu.	2013-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	480 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
7	PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ RABINOWO - PANIEWEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,6 km skrócenie czasu przejazdu.	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012r szerokość 4 metry podwojnie grysowanie	332 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
8	PRZEBUDOWA CIĄGI KOMUNIKACYJNEGO KONIEC-BIERNATKI-KŁOBIĄ-GOLĘBIN-OSSOWO-SOKOLOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego drogi, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,1 km skrócenie czasu przejazdu.	2012-2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012r na części istniejącej podbudowa z kamienia na pozostałej części wykonanej podbudowę i cały odcinek pokryć dywanikiem asfaltowym	3 704 138	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

14	DOŁĘCZA DLA ALUMINY BONINIAO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy			Partnerstwo przy budowie drogi gminnych na terenie gminy Boniniao	2017		wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016r	1 000 000	JST – 100%	wartość obliczeniowa
15	PRZEBUDOWA CIĄGI KOMUNIKACYJNEGO W REJONIE MIEJSCOWOŚCI ZYDOWO, REDYCZ WIELKI REDYCZ KALNY, KROWICE, BIEŁAWY	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 5,5 km	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016r	2 765 870	JST – 100%	wartość szacunkowa)	
16	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOŁONIA PIASKI - KORCZYŃSK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2,13 km	2012-2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012r	573 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)	
17	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ – STARY RYŃSK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,2 km	2012-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016r	400 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)	
18	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIELKOWO- SIELKOWEK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,3 km	2012-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r podbudowa wykonać pokryć podłożym grusowym	186 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)	
19	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDYCZ WIELKI - KORCZYŃSK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2,5 km	2014-2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	570 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)	
20	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOŁONIA ŁODZ - MILZYŃSK	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów mżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 2 kilometry	2014-2017	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	275 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)	

21	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE - BIELAWY-DOBIE RZYN	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013 - 2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013r	890 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa
22	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BIELAWY - KAZANIE	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2013 - 2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013 r.	200 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa
23	PRZEBUDOWA (CIĄGI) KOMUNIKACYJNEGO DOBIE RZYN-BIELAWY-KAZANIE-SOKOLOWO	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 3,1 km	2013-2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r budowa od poziomu szerokości 4metry szerokości i podwojne gwysowanie	5 885 058	JST – 50% NPPDL – 50%	Realizacja szacunkowa
24	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KROWICE - KAKOWA WOŁA	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,75 km	2014-2019	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	382 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa
25	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WIKTOROWO - PASIEKA	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,5 km	2014 – 2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	210 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa
26	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ANNOWO – STOK-DABIE KLUAWSKIE	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,5 km	2014-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r budowa od poziomu 4 metry szerokości podwojne gwysowanie	510 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa
27	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ I TERANIN-C-LIBRANIEC (PARTIA I) (osiedla mieszkalne)	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 1,2 km	2015-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015r	950 000	JST – 100%	Realizacja szacunkowa

28	PRZEBUDOWA DRÓG I GMINNEJ ZYDOWO - ACINF/SZKOWO	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebu- dowa konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	przebudowana droga na odcinku około 2 km przebudowane drogowe obiekty mły-miejskich, zmodernizowane skrzyżowania. skrócenie czasu przejazdu. poprawa dojazdu do Zakładu Opie- kunczego w Redezu Wielkim. skrócenie przejazdu pojazdów ratownic- zych	2011-2018	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	310 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
29	PRZEBUDOWA DRÓG I GMINNEJ SULKOWO (Kierunek Wisłenski)	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014 - 2020	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	420 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
30	PRZEBUDOWA DRÓG I GMINNEJ SMOGORZEWO- KARMOWSKI	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2011-2015	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	75 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
31	PRZEBUDOWA DRÓG I GMINNEJ BOIDZANOWO (Kierunek Domanski)	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2014 - 2017	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	290 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
32	PRZEBUDOWA DRÓG I GMINNEJ BRZEZIŃNA	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi około 0,4 km	2012-2018	wymagane doku- menty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r.	116 300	JST – 100%	wartość szacunkowa)

40	PRZEBUDOWA ULICY POLNEJ W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego dl. Około 0,3 km	2014 - 2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	370 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
41	BUDOWA CHODNIKA PRZY ULICY KALISKIEJ W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Budowa chodnika o dl. Około 617 mb	2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015r	4 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
42	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI - SUŁKOWO ODCINEK II dl. – 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowanie istniejącej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	440 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
43	PRZEBUDOWA DROGI REDE CZ WIELKI – ANNOWO ODCINEK II dl. 1,2 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011r	526 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
44	PRZEBUDOWA DROGI REDE CZ WIELKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2014	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015r	20 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
45	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO-CZAMANIN (granica gminy) 1,15 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	od 2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014r	35 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
46	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI długości 0,55 km	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii 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)
47	DOTACJA DLA POWIATU W OCLEWSKIEGO NA PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ LUBRANIEC – KĄKOWA WOLA	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2015	wymagane dokumenty – 2014r	586 672	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

	BIŁGOWA INFRASTRUKTURY INIENKELI 48 SZEROKOPASMOWEGO NA OJ RENO GMINY LITRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowej skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	budowa nowej sieci radiowej internetowej	2013-2015	wymagane dokumenty koniec 2013r	1 271 655	JST – 25% PROW – 75%	wartosc szacunkowa)
49	BUDOWA MOSTU NA RZ. CHODZICE W m. BIERNATKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wykonanie całkowitej przebudowy	2014-2020	wymagane dokumenty 2013r	100 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
50	PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY SŁUBICKIEJ I UL. BRANSKIEGO W LITRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wykonanie całkowitej przebudowy	od 2014	wymagane dokumenty w 2013r	89 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
51	PRZEBUDOWA DROGI CZAJNO - BIENI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wybudowanie nowej drogi	od 2014	Wymagane dokumenty koniec 2014r	370 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
52	PRZEBUDOWA DROGI KONIC-SIŁKOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	390 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
53	PRZEBUDOWA DROGI KŁOPIA OTMIANOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	400 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
54	PRZEBUDOWA DROGI FLORIANOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	250 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)
55	PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI-ŁOSOWO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdn przelubowa skrzyżowan i obiektow inżyneryjnych	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	450 000	JST – 100%	wartosc szacunkowa)

64	PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	250 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
57	ETW ORZĘDNI SZLAKOWI TURYSTYCZNYCH NA TERENIE GMINY	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	500 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
58	BIUDOWA OSWIEILENIA DROGOWEGO (Biernatki, I obraniec Parcele: Wola Sosnowa, I obraniec ul. Strazacka, I obraniec)	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2015-2018	Wymagane dokumenty koniec 2015r	252 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
59	BIUDOWA ULICY PRZY KOMENTARZU KOMUNALNYM W LIBRANCU	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	1 400 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
60	WYKUP GRUNTOW ZAJĘTYCH POD DROGIAMI	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Zakup działek gruntowych	2015-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania sukcesywnie - 2012-2020	220 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
61	PRZEBUDOWA ULICY PROSZTOWEJ I KROKIEJ W LIBRANCU	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2015-2020	Wymagane dokumenty koniec 2015r	400 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
62	PRZEBUDOWA DROGI KOMUNALNEJ NR 190670C (Jaszewo)	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	550 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)
63	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RZĘDZ KAMNY (slepa)	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego; usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego;	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2018	Wymagane dokumenty koniec 2017r	200 000	JST – 100%	(wartosc szacunkowa)

64	PRZEbudowa drogi GMINNEJ KROWCIE-PRZADNA WÓJ A	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2019	Wymagane dokumenty koniec 2016r	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
65	PRZEbudowa drogi GMINNEJ KŁOCHA-GOŁĘBIN	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2019	Wymagane dokumenty koniec 2016r	450 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
66	PRZEbudowa drogi GMINNEJ JANISZEWO-CZAJNO 1,3 km (do mostu na Zgłowiączce)	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2018	Wymagane dokumenty koniec 2017r	170 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
67	PRZEbudowa CHODNIKOWA ULICY KOPEŃNIKA	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2017	Wymagane dokumenty koniec 2016r	153 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
68	PRZEbudowa drogi GMINNEJ AGNIESZKOWO-DĄBIE-KUJAWSKIE (wysypisko)	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017r	800 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
69	PRZEbudowa drogi GMINNEJ GORNIAK OSIEDLE	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017r	250 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
70	PRZEbudowa drogi GMINNEJ DEBY JANISZEWSKIE-JANISZEWO-CZAJNO 2,9 km	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koniec 2016r	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
71	PRZEbudowa drogi GMINNEJ PRYDĄTKI-DOBIERZYŃ	INM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koniec 2017r	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

72	PRZEbudowa PARKINGU W ZAGŁOBIENIU	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	Wymagane dokumenty koncepcyjnego	350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
73	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ SKASZYŃSKA ZDROJOWKA	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	Wymagane dokumenty koncepcyjnego	600 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
74	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ KAZANIEC-TUROWO	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	Wymagane dokumenty koncepcyjnego	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
75	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ ANNOWO Nr 1906 LOK	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	Wymagane dokumenty koncepcyjnego	300 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
76	PRZEbudowa TECHNIKA PRZYŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZYDOWIE	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017r	80 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
77	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ JANISZEWO-WOLA SOSNOWA Nr 190668C, dł 1,6 km	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	Przebudowa istniejącej ulicy w ramach pasa drogowego	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017r	550 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
78	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ KLOBIA-SMOKORZEWÓ Nr 190653C, odcinek 1,3 km	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017r	415 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
79	PRZEbudowa DROGI GMINNEJ KAZANIEC-KAZANIEC odcinek 1,2 km	IM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowita przebudowa konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017r	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY MIE/SLIW LIBRANCTW	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowa istniejącego parkingu z płyt drogowych	2015 - 2018	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2013r.	325 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	PRZEBUDOWA DRÓG OSIEDLIOWYCH Aleja Lipowa - Sportowa	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	przebudowa istniejących nawierzchni na drogach osiedlowych w rejonie Alei Lipowa i ulicy Sportowej	2015	Roboty modernizacyjne	78 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	ZAKUP WIAT PRZYSTANKOWYCH PRZY DRODZE POWIATOWEJ KAKOWA WOJA - LIBRANIEC	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wymiana istniejących wiat przystankowych w m. Redecz Kalny	2015	Wymiana istniejących wiat metalowych i betonowych	14 916	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ BOREK – SIEJKOWO NR 190655C	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2018-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2018r.	450 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ KONIEC (Sowiński)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	dokończenie wykończenia podbudowy z kamienia wałpiennego, wykonanie górnej warstwy podbudowy z asfaltobetonu	2017-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017r.	300 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	UTWARDZENIE PŁACU PRZY ULICY NOWEJ	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wymiana istniejącej nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm, wykonanie nowej nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm i płyt asfaltowych	2015	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015r.	30 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)
	PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ OSSOWO (w m. Golebin Parcele)	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego.	całkowitą przebudowę konstrukcji jezdnii przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich	wybudowanie nowej drogi	2016-2020	wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016r.	250 000	JST – 100%	wartość szacunkowa)

	WYMAGANA DZIAŁALNOŚĆ: GARAŻE PRZY ULICY SPOWILE	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wymiana pokrycia dachowego na białej warcie na wstępie i w kładostu	Wymiana pokrycia	Kapitały re-munt budynku	2016	Wymagane dokumenty 2016r		100 000 JST 100%	
III. DZIAŁ 750										
95	ZAKUPY INWESTYCYJNE	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zakupy inwestycyjne			2017-2020			25 700	
IV. DZIAŁ 754										
96	DOTACJA DLA OSP LIBRANIEC NA WYPOSAŻENIE: SMOCHODEM KAROSOWANIE SAMOCHODU DLA OSP SKASZYŃ	OSP Lubraniec, OSP Skaszyn	Wypożyczenie samochodu strażackiego	Zakup wyposażenia	Wypożyczenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2014	Wymagane dokumenty do 10.2013r		10 080 JST 100%	
97	TERMOMODERNIZACJA I ROKUZI DOWA	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń, Oszczędność kosztów ogrzewania	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu.	Docieplenie 1 szi budynku	od 2014	Wymagane dokumenty – 2014r		60 000 JST 100%	
98	DEFINANSOWANIE ZKUPU SAMOCHODU DLA OSP SIEMNOWEK I	OSP Siemnowek, OSP Bodzanowo	Zakup samochodu bojowego (typu lekkiego)	Zakup samochodu	Wypożyczenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy	2015-2016	Wymagane dokumenty do 2015r		25 000 JST 100%	
100	MODERNIZACJA MONTORINGU MIASTA	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Wymiana kamer, Uzupełnienie kamer	Pohieranie sygnału na serwer urzędu, Rejestrowanie zdarzeń na serwerze urzędu	Modernizacja monitoringu	2014-2015	Wymagane dokumenty – 2014r		40 000 JST 100%	
V. DZIAŁ 801										
									1 337 650	
101	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKOWA	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń, Oszczędność kosztów ogrzewania	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu.	Docieplenie kilku szi budynków	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r		650 000	
102	MODERNIZACJA BUDYNKU PSP W SARNOWIE	LM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń, Oszczędność kosztów ogrzewania	Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu.	Docieplenie jednego budynku	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r		1 537 055 JST - do 15% UE - do 85%	

103	PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SPW LIBRANCI	Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury społecznej. Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Wymiana istniejących utwardzeń z tylniki oraz chodników z płytek chodnikowych na nawierzchnię z kostki brukowej	Podniesienie jakości drogi wewnątrznych przy szkole podstawowej	2017-2018	Zakończenie zamiaru wykonania robót zlożone w Starostwie Powiatowym oraz wniosek o dofinansowanie z PROW w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi”		369 285 000	JST - 175 480 PROW - 214 000	
104	DOTACJA DLA URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGO NA ZAKUP TABELIC INTERAKTYWNYCH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury społecznej. Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Wyposażenie w zasoby obiektyw dydaktycznych tj pomieszczeń dydaktycznych, wykładowych, laboratoriów	Wyposażenie sali dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych	2014-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2013r.		49 365 UŁE - 80%	JST - 20%	
105	ZAKUP PATELNI DO STOLÓWKI SZKOLNEJ DO ZS W LIBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury społecznej. Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Wyposażenie w zasoby obiektów dydaktycznych tj pomieszczeń dydaktycznych.	Wyposażenie sali dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych	2016			6 000 JST - 100%		
106	ZAKUP TABELIC INTERAKTYWNYCH	ZOASiPS	Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Wyposażenie szkoły w tablice interaktywne	Zapewnienie lepszej edukacji w szkołach	2014			9 000 JST - 100%		
107	MODERNIZACJA ZESPOŁU SZKOL W LIBRANCU I ZMIANA POKRYCIA DACHOWEGO NA BUDYNKI SPW ZŁOMIĄCZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Powiększenie powierzchni dydaktycznej dla oddziałów przedszkolnych i klas zerowych	Zapewnienie lepszej edukacji w przedszkolu samorządowym	2016			260 000 JST - 100%		
108	ADAPTACJA PROMIESZCZYN PO KOTŁOWNI NA SIŁOWNIE W RAMACH ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY ZS W LIBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Rozwój infrastruktury edukacyjnej.	Powiększenie powierzchni sportowej i rekreacyjnej dla zespołu szkół i mieszkańców	Zapewnienie lepszej bazy sportowej	2017-2018	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017r.		260 000 UŁE - do 10%	JST - 90%	
V. DZIAŁ 900											
PRZEBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO W LIBRANCU											
109	PRZEBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO W LIBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Redukcja emisji zanieczyszczeń. Oszczędność energii cieplnej	Przebudowa sieci ciepłowniczej na ostrodmu i powa – Sportowa z wymiana rur na preizolowane	Przebudowa sieci ciepłowniczej. Likwidacja jednego źródła	2009-2014	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2009r.		160 274 JST - 100%		
8 363 989											

110	BUDOWA KANALIZACJI, OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Ochrona środowiska naturalnego Likwidacja nieuszczelnionych szamb w miejscach Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni	Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami do granicy posesji. Odbudowa nawierzchni ulic	Budowa sieci kanalizacyjnej o długości około 3,0 km. Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków Budowa sieci wodociągowej długości około 3 km. Modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Lubrancu - zwiększenie przepustowości	2011-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011 r – 2012 r	1 488 616	JST PROW	
111	BUDOWA OCZYSZCZALNI WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Ochrona środowiska naturalnego Likwidacja nieuszczelnionych szamb w miejscach Poprawa środowiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydomowych oczyszczalni	Budowa sieci wodociągowej z przyłączami do granicy posesji. Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	Budowa około 1 km sieci i 86 szt. oczyszczalni	2013-2018	Wymagane dokumenty lipiec 2013r.	3 035 099	JST – 55% PROW – 45%	
112	MONTAŻ URZĄDZEŃ ENERGETYCZNYCH I ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	TM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Montaż urządzeń odnawialnych. Oszczędności zużycia energii	Wykonanie montażu ogniw fotowoltaicznych, urządzeń solarnych	Redukcja emisji, oszczędności zużycia energii elektrycznej	od 2014	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014r	830 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
113	ROZBUDOWA UJĘCIA WODY W ZYDOWIE	TM 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 elektrycznych	2018-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017r.	1 100 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)
114	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBRANCU	TM 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 2017r.	1 350 000	JST – 100%	(wartość szacunkowa)

115	ROZBUDOWA PARKU KULTUROWEGO W SARNOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Utworzenie muzeum archeologicznego w Sarnowie. Wykonanie planu zagospodarowania przetrzonego dla terenow lasow państwowych	Wbudowanie budynku muzeum. Wykonanie połączenia drogowego muzeum w Sarnowie z grobowcami megalitycznymi	Zwiększenie atrakcyjności turystycznej gminy	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – kosztami dysponowania 2016r.	400 000	JST – 100%	(wartość szacunkową)
VL DZIAŁ 921										
116	DOTACJA DLA OSP KAZANIE I OSP KLOBIA 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	
117	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BIERNATKACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług społecznych i kulturalnych na terenach wiejskich	Budowa nowych świetlic	Budowa świetlic w Biernatkach	od 2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015r.	80 000	JST -100%	(wartość szacunkową)
118	REMONT PALACU W OSSOWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu budynku, zwiększenie atrakcyjności budynku	Wykonanie robót remontowych budynku zabrytkowego, Usytuowanie w części budynku świetlicy wiejskiej	Remont budynku zabrytkowego	od 2014	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r.	2 185 000	JST -100%	
119	UTWORZENIE PARKU REKREACYJNO-ROZRYWKOWEGO NAD DUNAJEM - II ETAP	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów	Budowa klaski dla pieszych nad Dunajem i ciągu spacerowego	Budowa klaski dla pieszych nad Dunajem i ciągu spacerowego	2014-2018	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012r.	500 331	JST – 100%	(wartość szacunkową)
120	ODNOWA BUDYNKU MŁOK W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonych usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów	Odnowa budynku zabrytkowego	Wymiana pokrycia dachowego, wymiana okien i drzwi zewnętrznych	2012-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010r.	240 335	JST – 30% PROW – 70%	
								3 866 276		

121	TERMO-MODERNIZACJA I MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W KROWICACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonego usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Modernizacja istniejącego budynku	Wykonanie prac w świetlicach, wymiana pokrycia dachowego, łączenie sekcji budynku	2016-2019	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r	210 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
122	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W REDCZU KALNYM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonego usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Budowa nowego budynku świetlicy	Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2019	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017r	350 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
123	ZAKUP KSIĘROKOPISKARKI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie ilości urządzeń biurowych			2016	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r	5 500	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
124	BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W WIKTOROWIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Podniesienie standardu świadczonego usług kulturalnych, rozrywkowych i rekreacyjnych oraz wzrost liczby turystów odwiedzających gminę	Budowa nowego budynku świetlicy	Wybudowanie nowego obiektu świetlicy z infrastrukturą	2017-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r	260 000	JST - 100%	(wartość szacunkowa)
VII. DZIAŁ 926										
5 257 718										
125	UTWORZENIE RODZINNEGO PARKU ROZRYWKI W MARYSINIE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu masowego	Wykonanie nowych urządzeń do uprawiania sportu masowego	2011-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012r	340 000	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	(wartość szacunkowa)
126	DOTACJE NA DOFINANSOWANIE ZADAN INWESTYCYJNYCH OBIEKTÓW ZABYTEKOWYCH BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kołob. Lubraniec	Remont budynków kościołów	Remont obiektów zabytkowych – 2 szt	od 2014	Czyszczenie elewacji wieży oraz przebudowa chodnika wokół kościoła	50 000	JST 100%	
127	WIELOFUNKCYJNEGO OŚRĘDZINIE NA WIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ZGŁOWIĄCZCE	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, udostępnienie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2011-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011r	707 891	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	

	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SŁUŻEBNEJ NAWIERZCHNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W KLORBI	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych. Udoskonalenie bazy sportowej dla mieszkańców	Wykonanie nowego boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni	Wykonanie boiska o wymiarach około 60 x 30 m	2012-2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2011r.	698 270	JST – 70% Samorząd Województwa 30%	
129	BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SŁUŻEBNEJ NAWIERZCHNI PRZY GIMNAZJUM W SIEMNÓWKU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w gimnazjach i doświetlenie 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 2018r.	698 270	JST 100%	(wartość szacunkowa)
130	UTWORZENIE SCHRONISKA DLA ZWIĘRZĄT NA TERENIE GMINY SIEMNÓWKU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Budowa nowego budynku schroniska dla zwierząt lub adaptacja istniejącego budynku na schronisko	Powstanie schroniska dla zwierząt domowych	Uzyskanie powierzchni dla przyjmowania bezdomnych zwierząt	2017-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018r.	350 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
131	ADAPTACJA BUDYNKU NA BIURA MGOPS W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Adaptacja budynku po komisaracie policji na biura MGOPS	Wykonanie nowej instalacji c.o. Wykonanie przyłącza gazowego	Uzyskanie dodatkowej powierzchni biurowej	2015	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015r.	80 000	JST 100%	
132	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU A 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 2012r.	473 287	JST RPO	
133	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W KAZANIU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej na terenie gminy. Udoskonalenie 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 2016r.	600 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
134	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DABIU KUJAWSKIM	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych. Udoskonalenie 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 2016r.	550 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
135	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO (SOCJALNEGO) NA TERENIE GMINY MODERNIZACJA STADIONU W LUBRANCU	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Budowa nowego oświetlenia drogowego z lamp sołajnych	Uzyskanie nowych punktów oświetleniowych	Oszczędność energii elektrycznej	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r.	430 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)
136	PRZEBUDOWA PŁYTY BOISKA I BIEŻNI. MODERNIZACJA TRYBUN NA TRYBUNACH	UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy	Przebudowa płyty boiska i bieżni. Modernizacja trybun	Podniesienie standardu płyty boiska. Poprawa siedzisk na trybunach	Poprawienie komfortu imprez sportowych	2016-2020	Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016r.	280 000	JST 100%	(wartość szacunkowa)

OGÓLEM:

67 476 895

Radny Miasta
Piotr Stawinowski