

WIELOLETNI PROGRAM INWESTYCYJNY na lata 2014 – 2020

dla zadań inwestycyjnych realizowanych przez gminę Lubraniec oraz przy wsparciu środkami z budżetu państwa i Unii Europejskiej
opis zadań i źródeł finansowania

Tabela 1

| l.p | Nazwa zadania | Jednostka realizująca / Wydział realizujący | Cel/Problem jaki rozwiązuje zadanie | Zakres rzeczowy | Efekty zadania (wskaźniki) | Okres realizacji | Stan przygotowania zadania do realizacji -mpzp -własność gruntu -studium wykonaln. -dokumentacja tech. -pозwoleń 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 | PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNO-REGONIE REJONIE MIEJSCOWOŚCI Miłżyn, Wola Sosnowa, Janiszewo, Sulskowo, Siemnowek | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego drogi ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego ✓ zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Sarnowie | ✓ całkowita przebudowa konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynier. | ✓ przebudowana droga na odcinku około 8,5 km ✓ przebudowane drogowe obiekty inżynierskie, ✓ zmodernizowane skrzyżowania, ✓ skrócenie czasu przejazdu, | 2010-2016 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 r | 4 950 000 | JST 50% 50% PRIDGIP na lata 2016 - 2020 | Wniosek o dofinansowanie w ramach PRID-GIP |
| 2 | BUDOWA DROGI GMINNEJ MIŁŻYŃ - CZAMANINEK II ETAP | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ dokończenie nawierzchni na odcinku nr 1 ✓ zwiększenie dostępności potencjalnych terenów turystycznych w Sarnowie | ✓ uzupełnienie nawierzchni bitumicznej (warstwa ścieralna na całym odcinku nr 1) | ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,4 km | 2019 - 2020 | wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r | 567 001 | JST 100 % | |
| 3 | BUDOWA DROGI GMINNEJ CZAJNO-DEBY JANISZEWSKIE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego. | ✓ budowa nowej drogi, ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżyniernych, | ✓ wybudowanie nowej drogi około 3 km ✓ przebudowane obiekty inżynierskie, ✓ skrócenie czasu przejazdu | 2009-2015 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2009 r ✓ wykonano podbudowę na odcinku około 2,4 kilometrów do wykonania | 360 000 | JST 100 % | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|---|--|------------------|----------------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| 8 | <p>PRZEBUDOWA CIĄGU KOMUNIKACYJNOGOKONIECBIERNAT-KI-LŁOBIA-GOLEBIN-OSSOWO-SOKOLOWO</p> | <p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> | <p>✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</p> | <p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</p> | <p>✓ wybudowanie nowej drogi około 1,1 km ✓ skrócenie czasu przejazdu,</p> | <p>2012-2015</p> | <p>✓ ✓</p> | <p>wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r., ✓ podbudowa z kamienia na pozostałej części wykonać podbudowę i cały odcinek pokryć dywanikiem asfaltowym</p> | <p>3 704 138</p> | <p>JST – 100%</p> |
| 9 | <p>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYN</p> | <p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> | <p>✓ poprawa stanu technicznego drogi, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</p> | <p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</p> | <p>✓ wybudowanie nowej drogi około 1,5 km ✓ skrócenie czasu przejazdu,</p> | <p>2011-2018</p> | <p>✓ ✓ ✓</p> | <p>wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r., ✓ częściowa podbudowa na odcinku ok. 1 km. ✓ Na pozostałym odcinku wykonać podbudowę i pokryć całość nawierzchnią bitumiczną</p> | <p>730 000</p> | <p>JST – 100%</p> |
| 10 | <p>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ LUBRANIEC PARCELE-REDECZ-KALNY</p> | <p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> | <p>✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</p> | <p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</p> | <p>✓ wybudowanie nowej drogi około 1,2 km</p> | <p>2011-2017</p> | <p>✓ ✓</p> | <p>wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r.,</p> | <p>155 000 (wartość szacunkowa)</p> | <p>JST Mieszkańcy sołectwa</p> |
| 11 | <p>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SIEMNOWEK-SAWILNO</p> | <p>UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy</p> | <p>✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego,</p> | <p>✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich</p> | <p>✓ wybudowanie nowej drogi około 1,4 km</p> | <p>2011-2017</p> | <p>✓ ✓ ✓</p> | <p>wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r., ✓ wykonana podbudowa ✓ 4 m szer. podwójne grysowanie</p> | <p>230 000 (wartość szacunkowa)</p> | <p>JST Mieszkańcy sołectwa</p> |

| | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|---|---|-----------|---|------------------------------|-------------------------|
| 12 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ MILZYN - SULKOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,3 km | 2011-2015 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r, ✓ budowa od podstaw ✓ 4 metry szerokości warstwy wiążąca | 145 000 (wartość szacunkowa) | JST Mieszkańcy sołectwa |
| 13 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,5 km | 2011-2015 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2011 r, ✓ na całym odcinku drogi uzupełnić podbudowę ✓ szer. 4 m podwojone gryzowanie na całym odcinku drogi | 120 000 (wartość szacunkowa) | JST Mieszkańcy sołectwa |
| 14 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDECKAŁNY - KROWICE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,8 km | 2012-2017 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, | 280 000 (wartość szacunkowa) | JST – 100% |
| 15 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOLONIA PIASKI - KO-RZESZYNEK | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 2,13 km | 2012-2019 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2012 r, | 573 000 (wartość szacunkowa) | JST – 100% |
| 16 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ -STARY RYNEK | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 0,2 km | 2012-2015 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016 r, | 400 000 (wartość szacunkowa) | JST – 100% |
| 17 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SULKOWO-SULKÓ- | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi około 1,3 km | 2012-2017 | ✓ wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 r, ✓ podbudowa wykonana pokryć po- | 186 000 (wartość szacunkowa) | JST – 100% |

| WEK – „PIWNA” | gminy | układu komunikacyjnego | inżynierskich | | | | | |
|---------------|---|--|---|--|-----------|---|---------|------------|
| 35 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | <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 | 2014-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 300 000 | JST – 100% |
| 36 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | <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 około 1,33 km | 2014-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 250 000 | JST - 100% |
| 37 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji łącznika | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowa istniejącego łącznika około 0,09 km | 2014-2016 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 120 000 | JST - 100% |
| 38 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | <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 około 1,18 km | 2014-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 279 500 | JST - 100% |
| 39 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | <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 | od 2014 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 170 000 | JST – 100% |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|-----------|---|---------|------------|
| 40 | PRZEBUDOWA ULICY POLNEJ W LUBRANCU | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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% |
| 41 | BUDOWA CHODNIKA PRZY ULICY KALISKIEJ W UL. BRĄNCU | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Budowa chodnika o dł. Około 617 mb. | 2014 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 4 000 | JST - 100% |
| 42 | PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI - SULKOWO ODCINEK II dł. - 1,2 km | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowanie istniejącej drogi | od 2015 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 | 400 000 | JST - 100% |
| 43 | PRZEBUDOWA DROGI REDECZ WIELKI - ANNOWO ODCINEK II dł. 1,2 km | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | od 2014 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 526 000 | JST - 100% |
| 44 | PRZEBUDOWA DROGI REDECZ WIELKI | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2014 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2011 roku | 20 000 | JST - 100% |
| 45 | PRZEBUDOWA DROGI SARNOWO-CZAMANIN (granicą gminy) 1,15 km | 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 i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | od 2015 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2015 | 35 000 | JST - 100% |
| 46 | PRZEBUDOWA DROGI BIERNATKI | UM Referat Inwestycji i | <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 | Od 2014 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2014 | 370 000 | JST - 100% |

| | KI długości 0,55 km | rozwoju gminy | pieczęstwa układu komunikacyjnego | zowań i obiektów inżynierskich | | 2015 | wymagane dokumenty – 2014 r. | wania - 2014 | |
|----|--|--|--|--|--|-------------|---------------------------------------|--------------|-------------------------|
| 47 | DOTACJA DLA POWIATU WŁOCŁAWSKIEGO NA PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ LUBRANIEC – KAKOWA WOLA | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ dotacja przyczyni się do poprawy stanu technicznego drogi | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2015 | Wymagane dokumenty – 2014 r. | 517 521 | JST – 100% |
| 48 | BUDOWA INFRASTRUKTURY INTERNETU TERENU SZEROKOPŁASOWEGO NA TERENIE GMINY LUBRANIEC | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Wybudowanie szybkiego internetu na terenie gminy, ✓ Łatwy dostęp do internetu, ✓ Lepszy przesył danych, ✓ Likwidacja białych plam | ✓ Wybudowanie szybkiego internetu na terenie gminy, ✓ Łatwy dostęp do internetu, ✓ Lepszy przesył danych, ✓ Likwidacja białych plam | ✓ Budowa nowej sieci radiowej internetowej | 2013-2015 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2013 roku | 1 271 655 | JST – 25% PROW – 75% |
| 49 | BUDOWA MOSTU NA RZ. CHOŁCZYCE W m. BIERNATKI | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego, umożliwienie przejazdu okolicznym rolnikom na łąki | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji przepustu | ✓ wykonanie całkowitej przebudowy | 2014 - 2016 | ✓ wymagane dokumenty 2013 rok | 80 000 | JST – 100% |
| 50 | PRZEBUDOWA CHODNIKÓW ULICY SŁUCY | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji chodników | ✓ wykonanie całkowitej przebudowy | Od 2014 | ✓ wymagane dokumenty w 2013 roku | 89 000 | JST – 100% |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|---|-----------|---|---------|------------|--|
| BICKIEGO I LUBRAN-BRAN-SKIEGO W LUBRAN-CU | gminy | układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | od 2014 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2014 roku | 370 000 | JST – 100% | |
| 51 PRZEBU-DOWA DROGI CZAJNO - BIELKI | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 390 000 | JST – 100% | |
| 52 PRZEBU-DOWA DROGI KONIEC-SULKOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 400 000 | JST – 100% | |
| 53 PRZEBU-DOWA DROGI KŁOBIA OTMIA-NOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 250 000 | JST – 100% | |
| 54 PRZEBU-DOWA DROGI FLORIA-NOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 450 000 | JST – 100% | |
| 55 PRZEBU-DOWA DROGI BIERNAT-KI-OSSOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 250 000 | JST – 100% | |
| 56 PRZEBU-DOWA DROGI SARNOWO | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bez-pieczności układu komuni-kacyjnego, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy-żowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 500 000 | JST – 100% | |
| 57 UTWO-RZENIE SZLAKÓW | UM Referat | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i | <ul style="list-style-type: none"> ✓ całkowitą przebu-dowę konstrukcji jezdni i chodników | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 500 000 | JST – 100% | |

| TURY- STYCZ- NYCH NA TERENIE GMINY | Inwestycji i rozwoju gminy | zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunika- cyjnego, | ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie no- wego oświetlenia drogi | rok | 252 000 | JST – 100% |
|--|---|---|---|--|---|-----------|------------|
| 58 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa ko- munikacyjnego, | ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie no- wego oświetlenia drogi | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2015 roku | 252 000 | JST – 100% |
| 59 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunika- cyjnego, | ✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 1 400 000 | JST – 100% |
| 60 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Uregulowanie spraw własno- ściowych grun- tów pod drogami | ✓ Zakup nieruchomości | ✓ Zakup działek grun- towych | wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2012 | 220 000 | JST – 100% |
| 61 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunika- cyjnego, | ✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2015 roku | 400 000 | JST – 100% |
| 62 | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komunika- cyjnego, | ✓ całkowitą przebu- dowę konstrukcji jezdni i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 550 000 | JST – 100% |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|---|---------------------------|-----------|---|-------------------------------------|---------|------------|
| 63 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ REDECKI-KALNY (ślepa) | 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 | 200 000 | JST – 100% |
| 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 KŁOBIA-GOLEBÍN | 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 | 153 000 | JST – 100% |
| 68 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ AGNIESZKOWO-DABIE KUJAWSKIE (wysypisko) | 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 | 800 000 | JST – 100% |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|--|--|---------------------------|-----------|--|---------|------------|
| 69 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GÓRNIĄK OSIEDLE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego. | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2017-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku | 250 000 | JST – 100% |
| 70 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DĘBY JANISZEWO-SKIE- 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 zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 600 000 | JST – 100% |
| 71 | 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 zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2017-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku | 600 000 | JST – 100% |
| 72 | PRZEBUDOWA PARKINGU W ZŁO-WIĄCZCE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego. | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2016 roku | 350 000 | JST – 100% |
| 73 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ SKASZYŃSKO-ZDRÓJÓWKA | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego. | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2018-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2018 roku | 600 000 | JST – 100% |
| 74 | 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 zowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2017-2020 | ✓ Wymagane dokumenty koniec 2017 roku | 400 000 | JST – 100% |
| 75 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ | UM Referat Inwestycji i | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- | ✓ całkowitą przebudowę konstrukcji jezdni i chodników zowań 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. | 80 000 (wartość szca- cunkowa) | JST – 100% | |
| 76 | PRZEBU- DOWA CHODNI- KA PRZY SWIETLI- CY WIEJ- SKIEJ W ŻYDOWIE | 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% | |
| 77 | PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ JANISZE- WO - WO- LA SO- NOWA Nr 190668C, dt 1,6 km | 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. | 415 000 (wartość szca- cunkowa) | JST – 100% | |
| 78 | PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ KŁOBLA - SMOGO- RZEWO Nr 190653C, odcinek 1,3 km | 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 | 415 000 | JST – 100% | |
| 79 | PRZEBU- DOWA DROGI GMINNEJ KAZANIE - KAZA- NIE odcinek 1,2 km | 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% | |
| 80 | PRZEBU- DOWA PARKIN- GU PRZY MUSZLI W LUBRAN- CU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ poprawa stanu technicznego, ✓ usprawnienie i zwiększenie bez- pieczeństwa układu komuni- kacyjnego | ✓ przebudowę kon- strukcji jezdni, miejsc postojowych i chodników ✓ przebudowa skrzy- żowań i obiektów inżynierskich | ✓ przebudowa istnie- jącego parkingu z płyt drogowych | 2015 - 2018 | wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania - 2013 | 295 000 | JST – 100% | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|---|-----------|------------------|---------|------------|
| 81 | PRZEBUDOWA DROG OSIEDLOWYCH Aleja Lipowa i Sportowa | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa układu komunikacyjnego ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowa istniejących nawierzchni na drogach osiedlowych w rejonie Alei Lipowa i ulicy Sportowej | 2015 | Roboty remontowe | 78 000 | JST - 100% |
| 82 | ZAKUP WIAT PRZY-STANKOWYCH PRZY DRODZIE POWIATOWEJ KAKOWA Wola - Lubraniec | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej ✓ wymiana starych wiat przystankowych na nowe w związku z przebudową drogi powiatowej Kakowa Wola - Lubraniec | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wymiana istniejących wiat przystankowych w m. Redecz Kałny | 2015 | | 14 916 | JST - 100% |
| 83 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ BOREK - SUŁKOWO NR 190655C | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wybudowanie nowej drogi | 2018-2020 | | 450 000 | JST - 100% |
| 84 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KONIEC (Sowiński) | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | <ul style="list-style-type: none"> ✓ dokończenie wykonywania podbudowy z kamienia wapiennego, ✓ wykonanie górnej warstwy podbudowy z asfaltobetonu | 2017-2020 | | 300 000 | JST - 100% |
| 85 | UTWARDZENIE PLACU PRZY ULICY NOWEJ | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego, usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej ✓ przebudowę nawierzchni działki | <ul style="list-style-type: none"> ✓ wymiana istniejącej nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm, wykonanie nowej nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm i płyt asfaltowych | 2015 | | 30 000 | JST - 100% |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|---|--|-----------|--|---------|--------------|
| 86 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ OSSOWO (w m. Golebin Parcele) | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego. ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, ✓ polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ wybudowanie nowej drogi | 2016-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2016 | 250 000 | JST - 100% |
| 87 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ RABINOWO (Karczmarz) | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego. ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, ✓ polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni z kamienia polnego i gruzu | 2017-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 | 50 000 | JST - 100% |
| 88 | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190677C (Wola Sosnowa-Sarnowo) | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ poprawa stanu technicznego. ✓ usprawnienie i zwiększenie bezpieczeństwa, ✓ polepszenie komfortu korzystania z komunikacji publicznej | <ul style="list-style-type: none"> ✓ przebudowę nawierzchni jezdni ✓ przebudowa skrzyżowań i obiektów inżynierskich | ✓ przebudowanie istniejącej drogi o nawierzchni gruntowej | 2017-2020 | wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania - 2017 | 840 000 | JST - 100% |
| II. DZIAŁ 700 | | | | | | | | | |
| 795 897 | | | | | | | | | |
| 89 | ADAPTACJA BUDYNKÓW GOSPODARZYCH NA MIESZKANIA SOCJALNE Z INFRASTRUKTURĄ | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych | <ul style="list-style-type: none"> ✓ uzyskanie nowych mieszkań socjalnych | 2010-2017 | ✓ Wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2010/2011 r. | 458 749 | JST, WFOŚiGW |
| 90 | ZAKUP KONTENERÓW SÓCJALNYCH | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> utworzenie dodatkowych lokali socjalnych na terenie gminy Lubraniec, | <ul style="list-style-type: none"> zakup 3 kontenerów o różnej powierzchni użytkowej i adaptacja budynków gospodarczych | <ul style="list-style-type: none"> ✓ uzyskanie nowych mieszkań socjalnych | 2010-2015 | ✓ Wy magane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania do końca 2014 r. | 30 000 | JST 100% |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---|--|---|--|--|-----------|---|---------|------------------------------|
| 91 | REMONT BUDYNKÓW KOMUNALNYCH W SIARCZY-CACH I STOKU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie łazienek w istniejących mieszkaniach, <input checked="" type="checkbox"/> Odprowadzenie ścieków do POŚ, <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian | <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu, <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie łazienek | Kapitałny remont budynków | 2014 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2014 rok | 307 148 | JST – 21,86% ANR – 78,40% |
| 92 | WYMIANA DACHU NA GARAZU PRZY ULICY NOWEJ | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie pokrycia dachowego na byłej wieźle na węgiel przy kotłowni | <input checked="" type="checkbox"/> Wymiana pokrycia | Kapitałny remont budynku | 2016 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty 2016 rok | 100 000 | JST 100% |
| II DZIAŁ 754 | | | | | | | | | |
| 93 | DOTACJA DLA OSP LUBRA-NIEC NA WYPOSAŻENIE SMOCHODU ORAZ KAROSOWANIE SAMOCHODU DLA OSP SKASZYN | OSP LUBRA-NIEC, OSP SKASZYN | <input checked="" type="checkbox"/> Wyposażenie samochodu strażackiego | <input checked="" type="checkbox"/> Zakup wyposażenia | <input checked="" type="checkbox"/> Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy | 2014 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty do 10.2013 | 10 080 | JST 100% |
| 94 | TERMO-MODERNIZACJA I ROZBUDOWA BUDYNKU DYNKU REMIZY OSP W ZGŁOWIĄCZCE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <input checked="" type="checkbox"/> Redukcja emisji zanieczyszczeń, <input checked="" type="checkbox"/> Oszczędność kosztów ogrzewania | <input checked="" type="checkbox"/> Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu, | <input checked="" type="checkbox"/> Docieplenie I sz. budynku | od 2014 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty – 2014r. | 60 000 | JST 100% |
| 95 | DOFINANSOWANIE ZKUPU SAMOCHODU DLA OSP SIEMNÓWEK I OSP BODZANÓW | OSP SIEMNÓWEK | <input checked="" type="checkbox"/> Zakup samochodu bojowego typu lekkiego | <input checked="" type="checkbox"/> Zakup samochodu | <input checked="" type="checkbox"/> Wyposażenie jednostki w nowoczesny sprzęt bojowy | 2015-2016 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty do 2015 | 25 000 | JST |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|--|-----------|--|------------------|--|
| 100 | 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- kreatywnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedzają- cych gminę | ✓ Budowa kładki dla pieszych nad Duna- jem i ciągu spacer- owego | ✓ Budowa kładki dla pieszych nad Duna- jem i ciągu spacer- owego | 2014-2018 | ✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2012 r. | 500 331 | JST – 100% |
| 101 | ODNOWA BUDYNKU MGOK W LUBRAN- CU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreatywnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedzają- cych gminę | ✓ Odnowa budynku zabytkowego | ✓ Wymiana pokrycia dachowego, wy- miana okien i drzwi zewnętrznych | 2012-2015 | ✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2010 r. | 240 335 | JST – 30% PROW – 70% |
| 102 | TERMO- MODERNI- ZACJA I MODERNI- ZACJA ŚWIETLI- CY WIEJ- SKIEJ W KROWI- CACH | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreatywnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedzają- cych gminę | ✓ Modernizacja ist- niejących budyn- ków | ✓ Wykonanie łazienek w świetlicach, ✓ Wymiana pokrycia dachowego, ✓ Docieplenie ścian budyńku | 2016-2019 | ✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2016 r. | 210 000 | JST - 100% |
| 103 | BUDOWA ŚWIETLI- CY WIEJ- SKIEJ W REDZU KALNYM | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Podniesienie standardu świad- czonych usług kulturalnych, roz- rywkowych i re- kreatywnych oraz wzrost liczby tu- rystów odwiedzają- cych gminę | ✓ Budowa nowego budyńku świetlicy | ✓ Wybudowanie no- wego obiektu świe- tlicy z infrastrukturą | 2017-2019 | ✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2017 r. | 350 000 | JST - 100% |
| V. DZIAŁ 926 | | | | | | | | | |
| 104 | UTWO- RZENIE RODZIN- NEGO PARKU ROZRYW- KI W MA- RYSINIE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Zwiększenie bazy sportowej w szko- łach podstawo- wych, ✓ Udobępnienie bazy sportowej dla mieszkańców | ✓ Wykonanie nowych urządzeń do upra- wiania sportu ma- sowego | ✓ Wykonanie nowych urządzeń do upra- wiania sportu ma- sowego | 2011-2017 | ✓ Wymagane doku- menty dla realiza- cji inwestycji – termin dyspono- wania 2012 r. | 340 000 | JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30% |
| | | | | | | | | 1 796 161 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|--|-----------|--|---------|--|
| 105 | DOTACJE NA DOFI- NANSO- WANIE ZADAŃ INWESTY- CYNYCH OBIEKTÓW ZABYT- KOWYCH | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Pomoc finansowa dla parafii w Zgłowiączce i Kłobi. Lubrańcu | ✓ Remont budynków kościółów | ✓ Remont obiektów za- bytkowych – 2 szt. | 2014 | ✓ Czyszczenie elewacji wieży oraz przebudowa chodnika wokół ko- ścioła | 50 000 | JST 100% |
| 106 | BUDOWA BOISKA SZKOLNE- GO WIE- LOFUNK- CYJNEGO O SZTUCZ- NEJ NA- WIERZCH- NI PRZY SZKOLE PODSTA- WOWEJ W ZGŁO- WIĄCZCE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Zwiększenie bazy sportowej w szko- łach podstawo- wych, ✓ Udobęgnięcie 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. | 707 891 | JST – 70% Samorząd Wo- jewództwa 30% |
| 107 | BUDOWA BOISKA SZKOLNE- GO WIE- LOFUNK- CYJNEGO O 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, ✓ Udobęgnięcie 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% |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|--|-----------|---|---------|---------------------------------|
| 108 | BUDOWA BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO O SZTUCZNEJ NAWIERZCHNI | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, ✓ Udobieszczenie 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. | 698 270 | JST 100% |
| VL DZIAŁ 801 | | | | | | | | | |
| 109 | TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I BUDYNKÓW KOMUNALNYCH | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Redukcja emisji zanieczyszczeń, ✓ Oszczędność kosztów ogrzewania | ✓ Wykonanie docieplenia ścian budynków oraz dachu, | ✓ Docieplenie 1 szt budynku | 2012-2016 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r. | 650 000 | JST RPO |
| 110 | PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY SPW LUBRANCU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Rozwój infrastruktury sportowej, ✓ Rozwój infrastruktury edukacyjnej, | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymiana istniejących utwardzeń z trylinki oraz chodników z płytek chodnikowych na nawierzchnię z kostki brukowej | ✓ 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 | 369 285 | JST – 175 480 PROW – 274 000 |
| 111 | DOTACJA DLA URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGONA ZAKUP TABLIC INTERAKTYWNYCH | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Rozwój infrastruktury lecznej, ✓ Rozwój infrastruktury edukacyjnej, | ✓ Wyposażenie w zasoby obiektów dydaktycznych tj. pomości dydaktycznych, wydawnictw, laboratoriów dydaktycznych | ✓ Wyposażenie sali dydaktycznych do nauki przedmiotów ścisłych | 2014-2015 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2013r. | 49 365 | JST - 20% UE - 80% |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|--|---|-----------|---|-----------|-------------|--|
| 112 | ZAKUP TABLIC INTERAK- TYWNYCH | ZOASIPS | ✓ Rozwój infra- struktury eduka- cyjnej, | ✓ Wyposażenie szko- ły w tablice interak- tywne | ✓ Zapewnienie lepszej edukacji w szkołach | 2014 | ✓ | 9 000 | UM – 100% | |
| 113 | TERMO- MODERNI- ZACJA I ROZBU- DOWA PRZED- SZKOLA SAMO- RZĄDO- WEGO W LUBRAN- CU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Rozwój infra- struktury eduka- cyjnej, ✓ | ✓ Powiększenie po- wierzchni dydak- tycznej dla oddzia- łów przedszkolnych i klas zerowych | ✓ Zapewnienie lepszej edukacji w przed- szkolu samorządo- wym | 2016 | ✓ | 190 000 | JST 100% | |
| VII. DZIAŁ 900 | | | | | | | | | | |
| 114 | PRZEBU- DOWA SYSTEMU CIEPŁO- NICZEGO W LU- BRANCU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Redukcja emisji i zanieczyszczeń, ✓ Oszczędność energii cieplnej | ✓ Przebudowa sieci ciepłowniczej na osiedlu Lipowa – Sportowa z wymia- ną rur na preizolow- wane | ✓ Przebudowa sieci ciepłowniczej, ✓ Likwidacja jednego źródła ciepła (ul. Lipowa) | 2009-2014 | ✓ | 160 274 | JST – 100% | |
| 115 | BUDOWA KANALI- ZACJI, OCZYSZ- CZALNI I WODO- CIĄGÓW NA TERE- NIE GMINY | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Ochrona środowi- ska naturalnego ✓ Likwidacja nie- szczęśliwych szamb w mieście, ✓ Poprawa środo- wiska naturalnego na wsi poprzez budowę przydo- mowych oczysz- czalni | ✓ Budowa sieci kana- lizacyjnej z przyłą- czami do granicy posesji. ✓ Odbudowa na- wierzchni ulic | ✓ Budowa sieci kana- lizacyjnej o dłu go- ści około 3,0km, ✓ Budowa przydo- mowych oczysz- czalni ścieków ✓ Budowa sieci wo- dociągowej dłu go- ści około 3 km, ✓ Modernizacja ist- niejącej oczyszczal- ni ścieków w Lu- brancu - zwiększe- nie przepustowości dobowej | 2011-2015 | ✓ | 1 488 616 | JST PROW | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|--|-------------|--|-----------|-------------------------|
| 116 | BUDOWA OCZYSZCZALNI I WODOCIĄGÓW NA TERENIE GMINY | UM Referat Inwestycji i rozwoju 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 - 2018 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty lipiec 2013 | 1 461 975 | JST – 55% PROW – 45% |
| 117 | MONTAŻ URZĄDZEN ODNAWIALNEJ ENERGII WIAJNEJ NA BUDYNKACH UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <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 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2014 r. | 830 000 | JST – 100% |
| 118 | ROZBUDOWA UJĘCIA WODY W ŻYDOWIE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wykonanie nowych studni głębinowych z podłączeniem do sieci | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zwiększenie wydajności ujęcia wody | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zwiększenie wydajności ujęcia wody poprzez wybudowanie nowych studni głębinowych | 2018-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r. | 1 100 000 | JST – 100% |
| 119 | ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBRANCU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Rozbudowa istniejącej oczyszczalni ścieków | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zwiększenie przepustowości dobowej oczyszczalni | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Redukcja zanieczyszczeń w ściekach | 2018-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2017 r. | 1 350 000 | JST – 100% |
| 120 | ROZBUDOWA PARKU KULTUROWEGO W SARONOWIE | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Utworzenie muzeum archeologicznego w Saronowie. ✓ Wykonanie planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów lasów państwowych | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wbudowanie budynku muzeum. ✓ Wykonanie połączenia drogowego muzeum w Saronowie z grobowcami megalitycznymi | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zwiększenie atrakcyjności turystycznej gminy | 2016-2020 | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r. | 400 000 | JST – 100% |

| VIII. DZIAŁ 926 | | | | | | | 2 763 287 | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|-----------|--|----------|-----|
| 121 | UTWORZENIE SCHRONISKA DLA ZWIĘZKA ZWIĘZAT NA TERENIE GMINY | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Budowa nowego budynku schroniska dla zwierząt lub adaptacja istniejących budynków na schronisko | ✓ Powstanie schroniska dla zwierząt domowych | ✓ Użytkowanie powierzchni dla przydomowych zwierząt domowych | 2017-2020 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2018 r. | JST 100% | 121 |
| 122 | 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 | ✓ Użytkowanie dodatkowej powierzchni biurowej | 2015 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2015 r. | JST 100% | |
| 123 | TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU STADIONU I DOMU LUDOWEGO W LUBRANCU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Redukcja emisji zanieczyszczeń, ✓ Oszczędność kosztów ogrzewania | ✓ Wykonanie docieplenia ścian budynku oraz dachu. | ✓ Docieplenie 2 szty budynku | 2012-2015 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2012 r. | JST RPO | |
| 124 | PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W KAZANIU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, ✓ Udobieszczenie 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 2018 r. | JST 100% | |
| 125 | BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W DABIU KUJAWSKIM | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Zwiększenie bazy sportowej w szkołach podstawowych, ✓ Udobieszczenie 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. | JST 100% | |
| 126 | BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO (SOLANEGO) NA TERENIE GMINY | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | ✓ Budowa nowego oświetlenia drogowego z lamp solarnych | ✓ Użytkowanie nowych punktów oświetleniowych | ✓ Oszczędność energii elektrycznej | 2016-2020 | ✓ Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r. | JST 100% | |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------------------------|---|--|---|--|-----------|--|------------|----------|---|
| 127 | MODERNIZACJA STADIONU W LUBRANCU | UM Referat Inwestycji i rozwoju gminy | <input checked="" type="checkbox"/> Przebudowa płyty boiska i bieżni, <input checked="" type="checkbox"/> Modernizacja trybun | <input checked="" type="checkbox"/> Podniesienie standardu płyty boiska, <input checked="" type="checkbox"/> Poprawa siedzisk na trybunach | <input checked="" type="checkbox"/> Polepszenie komfortu imprez sportowych | 2016-2020 | <input checked="" type="checkbox"/> Wymagane dokumenty dla realizacji inwestycji – termin dysponowania 2016 r. | 280 000 | JST 100% | |
| Ogółem: | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 55 398 870 | x | x |

PRZEWODNICZĄCY

Rady Miejskiej w Lubrancu

Piotr Stawianowski
Piotr Stawianowski