

**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej nr 358018 T Podole – Rosochy II”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

181 392,90 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

108 835,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

72 557,90 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze,
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni
- wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym naturalnym grubości średnio 20 cm o ciągłym uziarnieniu 0-63
- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego naturalnego 0-31,5 mm grubość warstwy 8 cm po zagęszczeniu
- wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi, podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Przebudowa drogi poprawi realizację zadań w zakresie transportu.



**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej nr 358095T – ul. Zwierzdowskiego w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego

Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

190 965,16 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

133 675,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

57 290,16 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników),
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów,
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni,
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej
- ułożenie warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego i kostki brukowej
- wykonanie i ustawienie tablicy pamiątkowej
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi oraz podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Remont drogi ułatwi dostęp do urzędu skarbowego, laboratorium, poczty, prokuratury rejonowej, Urzędu Miasta i Gminy, Sądu Rejonowego, sklepów, punktów usługowych.

**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej nr 358027 T Kornacice – Podole I”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego

Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

404 811,41 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

242 886,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

161 925,41 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze,
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i poszerzenia
- wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej oraz wykonanie podbudowy kruszywem łamanym średnio 20 cm na poszerzeniach drogi oraz na mijankach
- wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym naturalnym grubości średnio 10 cm o ciągłym uziarnieniu 0-31,5
- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego naturalnego 0-31,5 mm grubość warstwy 8 cm po zagęszczeniu,
- wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - wymiana oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi, podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Przebudowa drogi poprawi realizację zadań w zakresie transportu.



**NAZWA PROJEKTU**

„Remont drogi gminnej nr 358080T – ul. Nowopolna w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

158 446,42 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

110 912,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

47 534,42 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników)
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej
- ułożenie warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego i kostki brukowej
- wykonanie tablicy pamiątkowej
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi oraz podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Remont drogi wpłynie znacząco na poprawę dostępności komunikacyjnej dla mieszkańców, poprawi płynność ruchu.

**NAZWA PROJEKTU**

„Remont drogi gminnej nr 358092 T ul. Wąska w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego

Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

316 241,08 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

189 744,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

126 497,08 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników),
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów,
- regulacja studzienek rewizyjnych, zaworów wodociągowych, gazowych, krtek ściekowych, studzienek telefonicznych
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni ,
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej oraz warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego,
- wymiana oznakowania pionowego oraz oznakowania poziomego jezdni,
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa parametrów technicznych drogi i podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Przebudowa drogi wpłynie znacząco na poprawę płynności poruszania się pojazdów.

**NAZWA PROJEKTU**

„Remont drogi gminnej nr 358081T – ul. Nowowałowa w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

339 382,75 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

231 350,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

108 032,75 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników)
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, chodników i zjazdów
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej
- ułożenie warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego i kostki brukowej
- wykonanie tablicy pamiątkowej
- roboty wykończeniowe

Prace remontowe przy kanalizacji deszczowej:

- roboty rozbiórkowe
- roboty ziemne
- wykonanie studni rewizyjnych
- ułożenie kanałów z rur kanalizacyjnych

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi i podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Remont drogi gminnej wpłynie na poprawę dostępności komunikacyjnej dla mieszkańców, poprawi znacząco dojazd do punktów usługowych, sklepów, urzędu miasta, apteki.

**NAZWA PROJEKTU**

„Remont drogi gminnej nr 358070 T ul. Władysław Jagiełły w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego

Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

246 183,24 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

128 490,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

117 693,24 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników),
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów,
- regulacja studzienek rewizyjnych, zaworów wodociągowych, gazowych, kratak ściekowych, studzienek telefonicznych
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni ,
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej oraz warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego,
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i parametrów technicznych drogi oraz podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Przebudowa drogi wpłynie znacząco na poprawę dostępności komunikacyjnej m in. ułatwi dostęp do Zespołu Szkół Nr 1

**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej na terenie miasta Opatowa – ul. Stefana Żeromskiego”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

895 656,01 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

716 524,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

179 132,01 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, rozbiórkowe (rozbiórka krawężników betonowych, zjazdów i chodników, frezowanie nawierzchni asfaltowej
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne chodników i zjazdów
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej oraz warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego
- wymiana oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa warunków technicznych i ruchowych oraz poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchu. Przebudowa drogi gminnej ul. Żeromskiego znacząco wpłynie na poprawę dostępności komunikacyjnej dla mieszkańców (w tym przedsiębiorców), ułatwi m. in dostęp do przedszkola, placówki KRUS.

**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej nr 358097 T – ul. Mikołaja Reja w Opatowie”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

233 531,38 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

140 118,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

93 413,38 zł

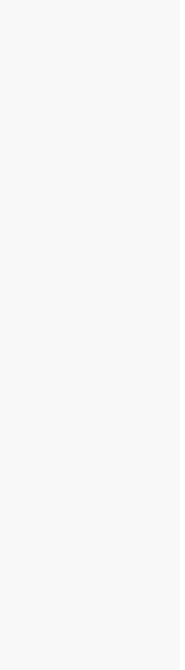
ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze,
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnie jezdni
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej oraz warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego
- wymiana oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa parametrów technicznych drogi i podniesienie poziomu jakości życia mieszkańców. Przebudowa drogi wpłynie znacząco na poprawę płynności poruszania się pojazdów.



**NAZWA PROJEKTU**

„Remont drogi gminnej nr 358065T ulica Dorzeczna w Opatowie od km 0+000 do 0+750”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

468 053,20 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

374 442,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

93 611,20 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka krawężników betonowych, zjazdów i chodników, frezowanie nawierzchni asfaltowej)
- roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów
- regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnię jezdni
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej
- ułożenie warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego
- ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki na całej powierzchni jezdni
- wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego - pobocza
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa bezpieczeństwa użytkowników korzystających z przedmiotowej drogi. Remont drogi wpłynie znacząco na poprawę dostępności komunikacyjnej dla mieszkańców.

**NAZWA PROJEKTU**

„Przebudowa drogi gminnej nr 358098T – ul. Czesława Miłosza”

Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego
Fundusz Dróg Samorządowych

CAŁKOWITA WARTOŚĆ INWESTYCJI:

428 767,77 zł

KWOTA DOFINANSOWANIA:

153 233,00 zł

UDZIAŁ WŁASNY:

275 534,77 zł

ZAKRES PRAC:

Projektowany zakres robót :

- prace przygotowawcze, prace rozbiórkowe (rozbiórka nawierzchni jezdni, zjazdów i chodników) - roboty ziemne – korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz chodników i zjazdów - regulacja pionowa istniejącej infrastruktury
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię chodników, zjazdów oraz nawierzchnie jezdni
- ułożenie nawierzchni chodników oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej
- ułożenie warstwy konstrukcyjnej jezdni z betonu asfaltowego - ułożenie płyt ażurowych
- ułożenie studni chłonnych – szt.3
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe

CELE PROJEKTU I PLANOWANE EFEKTY:

Celem realizacji zadania jest poprawa warunków technicznych i ruchowych oraz poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchu. Przebudowa drogi wpłynie znacząco na poprawę dostępności komunikacyjnej.

