

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**Załącznik do przedmiarów robót drogowych
do wykonania w ramach postępowania
przetargowego w roku 2014.**

1.Droga wewnętrzna Krzyżanów- Krzyżanów Parcel- dz. nr 83.

- niezbędne roboty ziemne,
- nawierzchnia bitumiczno-asfaltowa szerokości 3,0m i grubości 2 x3cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego grubości 11 cm,
- pobocza z kruszywa łamanego szerokości 2 x 40cm,
- oczyszczenie istniejącego przepustu Ø 60cm o dług. 6m
- zamontowanie murków oporowych na w/w przepuście,
- połączenie wylotów drogi poprzez wykonanie łuków.

2.Droga gminna w Zawadach nr 102159 E

Droga składa się z dwóch odcinków oddzielonych od siebie drogą wojewódzką nr 702.

Na odcinku pierwszym o nawierzchni betonowej należy wykonać:

- roboty ziemne ,
- podbudowę wyrównawczą z kamienia łamanego grub.5 cm,
- nawierzchnię bitum.-asfaltową szerokości 4,3 m i grubości 2 x3 cm,
- pobocza obustronnie z kruszywa łamanego szerokości 30cm,
- jeden zjazd na długości 8m /1m do drogi bocznej,
- regulacja wysokości zasuwy wodociągowej.

Prace do wykonania na odcinku nr 2:

- roboty ziemne,

Na podbudowie grub.10cm położenie warstw bitum.-asfalt. szerokości 3,30m i grubości 2 x3cm, pobocza obustronnie szerokości 75 cm

3.Droga wewnętrzna w Wałach B –dz. nr 133

- roboty niezbędne ziemne,
- nawierzchnia asfaltowa grub. 2 x3cm i szerokości 3,5m na podbudowie z kruszywa łamanego grub.11cm,
- pobocza obustronne szer. 60cm z kamienia łamanego,
- 4 wyjazdy na głębokość 1,5m o rozpiętości kolejno: 8m,7m, 6m, 6m

4.Droga wewnętrzna w Wałach A- dz.nr 85:

- niezbędne roboty ziemne,
- nawierzchnia asfalt.-bitumiczna grub. 2 x3cm i szer.3,0 na podbudowie kruszynowej grub.10cm,
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer. 50cm
- 7 wyjazdów do posesji na głębokość 1m i rozpiętości kolejno: 5,5m, 7m, 12m, 11m,10m,4m,5m.
- odtworzenie rowu na długości 500m
- zamontowanie przepustu Ø 40cm o długości 7 wraz z murkami oporowymi.

5.Droga gminna w Wałach A

Roboty ujmują wykonanie drogi na istniejącej uszkodzonej nawierzchni asfaltowej i destrukcie. Zakres do wykonania: warstwa podkładowa z tłuczni łamanego grub.6cm,nawierzchnia bitum.-asfalt. 2 x3m szerokości 3m,pobocza obustronne szer.50cm.

-2-

- zjazdy na głębokość 1m i rozpiętości kolejno: 9,0m, 6m, 10m, 10m.
- 2 przepusty drogowe o Ø 30cm o długości po 6,5 m z obudowami wylotów,
- odtworzenie rowu przydrożnego na głębokość 50cm.
- niezbędne roboty ziemne.

6. Droga wewnętrzna w Pawłowicach

Roboty drogowe na istniejącej nawierzchni z betonu wylewanego.

- Warstwa podkładowa z kruszywa łamanego grub. 6cm,
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa 2 x3cm szerokości 3,7/ 1709,4m/ i 3,1 /850m/
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer.50cm
- 17 zjazdów do posesji na głębokość 1m i rozpiętości kolejno: 8m, 8m,10m,10m, 9m, 8m,8m, 8m, 8m, 8m, 8m, 8m, 8m, 9m, 8m, 8m, 8m, 8m.
- niezbędne roboty ziemne.

7. Droga gminna w Bronach nr 102173E

Droga na istniejącej warstwie destruktu.

- Do wykonania: podbudowa z kruszywa łamanego grub. 5cm,
- nawierzchnia asfaltowa 2 x3cm,szerokości 3,0m
- pobocza obustronne kruszynowe szer. 30cm.

8.Droga wewnętrzna w Kterach Majątek.

Roboty na istniejącej podbudowie z destruktu na długości 105m i 70m z podbudową zniszczoną.

- Podbudowa na destrukcie grub. 6cm, na odcinku o dług. 70m podbudowa grub. 10cm.
- asfaltowa nawierzchnia o grub. 2 x3cm o szerokości 4,7m z wjazdami do pałacu rozpiętości 6m, do bloki mieszkalnego 4 i poszerzenie drogi przy bramie do 5,7m
- Głębokość wjazdów wys. 1,5m

9.Droga w miejscowości Wierzyki- dz. nr 46

Zakres do wykonania:

- niezbędne roboty ziemne,
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa szer.3m,grubości 2 x3cm
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer.30cm

10.Droga w miejscowości Wierzyki- dz. 11,31

- niezbędne roboty ziemne,
- podbudowa z kruszywa łamanego grub. 11cm
- nawierzchnia bitum.-asfalt. grub. 2 x3cm i szerokości 3,0
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szerokości 40cm

11.Droga wewnętrzna w Siemienicach- dz. nr 202.

Zakres do wykonania na drodze z istniejąca nawierzchnią z destruktu:

- roboty ziemne,

- podbudowa grub. 5 cm z kruszywa łamanego,
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa grub. 2 x 3cm szer. 3,5m,
- podbudowa obustronne z kruszywa łamanego szer. 40cm
-
-

- 3 -

12.Droga dojazdowa do pól Goliszew-Wyręby Siemienickie

Zakres do wykonania:

- niezbędne roboty ziemne,
- podbudowa na części drogi o nawierzchni o dług. 924m z destruktu grub. 8cm oraz grub. 15cm na pozostałym odcinku,
- nawierzchnia asfaltowa o grub. 2 x3 cm i szerokości: 3,1m na destrukcie i 3,5 m na pozostałym odcinku drogi.
- pobocza na drodze węższej obustronne szer. 50cm ,natomiast na szerszej obustronne o szr. 70cm,
- 6 zjazdów do posesji na głębokość 1m o rozpiętości 8 m,
- połączenia zakończenia dróg lukami.
- wykonanie rowów przydrożnych o długości łącznej 1848mb.

13.Droga W Kaszewach Dwornych- dz. nr68/1

Roboty drogowe na istniejącej nawierzchni betonowej.

Zakres do wykonania:

- roboty ziemne na poboczach,
- warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego grub. 5cm,na wjazdach gr.10cm,
- warstwa nawierzchniowa bitum.asfalt. grub. 2 x3cm, szr.3,5m
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szerokości 50cm
- wjazd przy sklepie o pow. 100m²

14.Droga w Łękach Kościelnych-dz. nr 218/2

droga na istniejącej nawierzchni asfaltowej.

- warstwa wyrównawcza i uzupełnienie dziur z kruszywa łamanego,
- warstwa jezdna bitum.asfalt. grub 2 x3 cm szer.3,7 m,
- pobocza obustronne szer. 60cm z kruszywa łamanego,
- 7 wjazdów do posesji na głębokość 1m i szerokości kolejno:8m, 8m, 8m,8m,3m,7m,8m oraz 40 m² w pobliżu sklepu.
- niezbędne roboty ziemne.

15.Droga wewnętrzna w Kaszewach Tarnowskich- dz. nr 51

Roboty ziemne,

Nawierzchnia asfaltowa o grub. 2 x3cm i szerokości 3,2m na podbudowie z kruszywa łamanego o grub. 10cm.

Pobocza obustronne z kruszywa łamanego szerokości 50cm

16.Droga gminna w Sokole- dz. nr 22/1

- roboty ziemne,
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa o grub. 2 x 3cm na podbudowie z kruszywa łamanego grub.11cm,
- Pobocza obustronne kruszynowe szerokości 70cm,

- przepusty drogowe : 1 szt –Ø 30 cm o dług. 8m oraz 4 Ø 40cm wraz z obudowami.
- odtworzenie rowów przydrożnych na długości 1358mb.

-4-

17.Droga wewnętrzna w Łękach Kościelnych dz. nr 60, 384.

Droga na istniejącej nawierzchni-częściowo asfaltowej, częściowo betonowej i częściowo gruntowej.

Zakres do wykonania:

- niezbędne roboty ziemne,
- podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 10cm i 5 cm/ uzależnionej od istniejącej.
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa o grubości 2x 3 cm,
- Pobocza obustronne szerokości 40cm z kruszywa łamanego,
- 19 zjazdów na głębokość 1m i rozpiętości w metrach: 6 , 6, 6, 6 ,6, 5, 10, 10 ,8,7,6,7 ,7,7 ,8 ,8, 8 ,8 oraz mijanka o pow. 1,5 x 9m.

18.Droga gminna w Kaszewach Kościelnych

Droga na zużytym destrukcie.

Podbudowa kruszynowa grub. 6cm,

- nawierzchnia o grub. 2 x3cm i szerokości 3,5m,
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer.70cm
- 3 wjazdy na posesje na głębokość 1m i szerokości: 6m, 8m, 6 m.
- niezbędne roboty ziemne.

19.Droga relacji Konary- Świniary

- roboty ziemne,
- podbudowa z kruszywa łamanego grubości 11 cm
- nawierzchnia grub. 2 x3cm i szerokości 3,3m
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer. 50cm
- 4 zjazdy do posesji na głębokość 1m i rozpiętości kolejno: 8m, 10m, 6m, 8m.
- 1 przepust Ø 40cm i długości 8m wraz ze ściankami

20.Droga w Łękach Kościelnych- dz. nr 111/1, 112/1.

- roboty ziemne,
- podbudowa z kruszywa łamanego grub. 11 cm,
- nawierzchnia bitum.asfaltowa grub. 2 x3cm i szerokości 3m
- pobocza z kruszywa łamanego obustronne o szerokości 40cm
- 3 wjazdy na posesje głębokości 1 m i rozpiętości kolejno: 8m, 6, 7m
- przepust Ø40cm o długości 6m wraz ze ściankami

21.Droga wewnętrzna w Stefanowie – dz. nr 71

- roboty ziemne,
- nawierzchnia bitum.-asfalt. grub. 2 x3cm i szerokosci 3m na podbudowie z kruszywa łamanego grub. 11cm,
- pobocza obustronne z kruszywa łamanego szer.30cm,
- 4 wjazdy na posesje na głębokość 1m i rozpiętości kolejno: 8m, 8m, 5m, 8m.

22.Droga w Kterach Nowych– dz. nr 77, 21.

- roboty ziemne,
- nawierzchnia bitum.-asfalt.o grub. 2 x3cm i szerokości 3,3m,na podbudowie z kruszywa łamanego grub.10cm
- pobocza obustronne o szerokości 70cm
- wykonanać poszerzenie nawierzchni na łuku drogi,
- oczyszczenie istniejącego przepustu Ø 60cm i długości 6m

-5 -

23.Droga w Kterach Nowych – dz. 77

- roboty ziemne,
- nawierzchnia bitum.-asfaltowa o grub. 2 x3cm szer.3,3m na podbudowie z kruszywa łamanego grub. 11 cm
- pobocza obustronne szerokości 70cm

Sporządził:
mgr inż. Jerzy Łaba