



Złotoryja, data 15.12.2025 r.

REFERENCJE

Zamawiający – Gmina Miejska Złotoryja, Pl. Orłąt Lwowskich 1 , 59-500 Złotoryja poświadcza, że Przedsiębiorstwo Transportowo-Budowlane Sp. z o.o., ul. Gajowa 23/14, 50-519 Wrocław, Oddział w Złotoryi, ul. Legnicka 39, 59-500 Złotoryja, było Generalnym Wykonawcą robót w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „**Budowa ścieżek rowerowych w ramach Trasy VIA REGIA na terenie miasta Złotoryja Nr projektu FEDS.05.02-IZ.00-0009/23**”, zgodnie z umową nr WAG.271.7.2024 na roboty budowlane z dnia 01.07.2024 r. wraz z aneksami.

Zadanie zostało zrealizowane w okresie od 01.07.2024 r. do 02.12.2024 r.

Przedmiotem zamówienia było wykonanie robót budowlanych dotyczących przebudowy drogi gminnej w Złotoryi, w zakresie przebudowy jezdni, zjazdów oraz budowy kanalizacji deszczowej.

Klasa techniczna drogi – wewnętrzna (dojazdowa)

Kategoria ruchu – KR1, KR2

Długość drogi – 960,74 m

Wykonany przez PTB Sp. z o.o. zakres robót obejmował:

ETAP I

1. Wykonanie warstwy mrozoodpornej z mieszanki C1,5/2 – 663,00 m²
2. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (jezdni) – 576,50 m²
3. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem – 1 106,50 m²
4. Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm – 530,50 m²
5. Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej – 530,50 m²
6. Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna AC11S gr. 4cm – 515,00 m²
7. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (pobocza) – 160,00 m²
8. Montaż oznakowania pionowego – 4,00 szt.
9. Wzmocnienie powierzchni skarp geokratami – 50,00 m²
10. Wklejenie taśm uszczelniających bitumicznych – 50,00 m

ETAP II

11. Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami - warstwa odcinająca – 1 350,00 m²
12. Wykonanie warstwy mrozoodpornej z mieszanki C1,5/2 – 3 470,00 m²
13. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (jezdni i mijanki) – 3 470,00 m²
14. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem – 5 656,00 m²



15. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm – 2 700,00 m²
16. Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej – 2 700,00 m²
17. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna AC11S gr. 4cm – 2 596,00 m²
18. Wklejenie taśm uszczelniających bitumicznych – 100,00 m
19. Ułożenie krawężników betonowych najazdowych 15x22cm – 10,00 m
20. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (pobocza) – 930,00 m²
21. Montaż oznakowania pionowego – 14,00 szt.
22. Wzmocnienie powierzchni skarp geokratami – 150,00 m²
23. Montaż progów zwalniających podrzutowych 3,5m – 1,00 szt.
24. Montaż barier ochronnych energochłonnych SP-05 – 100,00 m

ETAP III

25. Wykonanie warstwy mrozo odpornej z mieszanki C1,5/2 – 1 205,00 m²
26. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (jezdni i mijanki) – 1 070,00 m²
27. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem – 2 010,00 m²
28. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm – 940,00 m²
29. Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej – 940,00 m²
30. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna AC11S gr. 4cm – 900,00 m²
31. Wklejenie taśm uszczelniających bitumicznych – 100,00 m
32. Ułożenie ścieków z kostki brukowej betonowej dwa rzędy – 192,60 m
33. Wykonanie warstwy mrozo odpornej z mieszanki C1,5/2 (zjazdy bitumiczne) – 95,00 m²
34. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (zjazdy bitumiczne) – 81,00 m²
35. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (zjazdy bitumiczne) – 156,00 m²
36. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm (zjazdy bitumiczne) – 75,00 m²
37. Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej (zjazdy bitumiczne) – 75,00 m²
38. Wykonanie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych - warstwa ściernalna AC11S gr. 4cm (zjazdy bitumiczne) – 72,00 m²
39. Ułożenie krawężników betonowych najazdowych 15x22cm – 353,00 m
40. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (pobocza) – 270,00 m²
41. Montaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych i żelbetowych – 3,00 szt.
42. Montaż studni chłonnych z kręgów betonowych i żelbetowych – 3,00 szt.
43. Montaż studzienki ściekowej betonowej śr. 500mm – 1,00 szt.
44. Ułożenie kanałów z rur PVC DN315mm – 125,00 m
45. Ułożenie kanałów z rur PVC DN200mm – 68,00 m
46. Wykonanie próby szczelności kanałów z rur PVC – 193,00 m
47. Montaż oznakowania pionowego – 8,00 szt.
48. Wykonanie ścian oporowych z piaskowca o grubości do 50 cm – 20,00 m³
49. Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata" mała o wym. 90x60x10 – 95,00 m²
50. Wykonanie nasadzeń drzew i krzewów liściastych - jarzab pospolity – 14,00 szt.



51. Wykonanie ogrodzenia z siatki wys. 2,00m na słupkach żelbetowych – 30,00 m
52. Ułożenie ścieków drogowych korytkowych gr. 15cm - ściek skarpowy – 25,00 m
53. Montaż ścianek czołowych dla rur DN600 – 1,00 ściank.
54. Ułożenie przepustów rurowych z rur PP SN8 DN600 – 20,00 m
55. Montaż balustrad U-11a – 2,00 m
56. Montaż ławki z oparciem – 6,00 szt.
57. Montaż kosza na odpady – 6,00 szt.
58. Montaż stojaka rowerowego – 6,00 szt.

Wartość robót budowlanych wykonanych przez Przedsiębiorstwo Transportowo Budowlane Sp. z o.o. wyniosła dla: netto = 1 779 000,00 zł, brutto = 2 188 170,00zł.

Roboty budowlane zostały wykonane należycie, zgodnie z umową i dokumentacją projektową oraz zgodnie z przepisami Prawa budowlanego i prawidłowo ukończone.

Z poważaniem

Z up. Burmistrza
Zastępcą Burmistrza
Paweł Rudkowski