

REFERENCJE

Zamawiający – Powiat Legnicki, Pl. Słowiański 1, 59-220 Legnica poświadcza, że Przedsiębiorstwo Transportowo - Budowlane Sp. z o.o., ul. Gajowa 23/14, 50-519 Wrocław, Oddział w Złotorzy, ul. Legnicka 39, 59-500 Złotorzyja, było Generalnym Wykonawcą robót w ramach zadania inwestycyjnego pn.: **Budowa i przebudowa dróg dojazdowych do gruntów rolnych i leśnych wraz z zadrzewieniami przydrożnymi w związku z realizacją projektu „Scalenie gruntów wsi Niedźwiedzice, gmina Chojnów, powiat legnicki” w ramach poddziałania „Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowywaniem rolnictwa i leśnictwa”, objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020”, zgodnie z umową nr RZ.273.1.5.2025 o roboty budowlane z dnia 07.04.2025 r. oraz aneksami.**

Zadanie zostało zrealizowane w okresie od 11.04.2025 r. do 10.09.2025 r.

Przedmiotem zamówienia była:

- **przebudowa drogi nr 1** na odcinku długości **288,82 m**,
- **przebudowa drogi nr 2** na odcinku długości **1 632,55 m**,
- **przebudowa drogi nr 3** na odcinku długości **1 637,06 m**.

Zakres robót obejmował:

- przebudowę (oraz budowę) dróg z wykonaniem nawierzchni bitumicznej o szerokości 3,5 m, budowę mijanek,
- budowę/ przebudowę zjazdów, poboczy,
- budowę przepustów pod koroną drogi i pod zjazdami,
- budowę/ przebudowę rowów przydrożnych,
- budowę zbiorników odparowujących – rozsączających (3 kpl.),
- budowę urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego wraz z wykonaniem elementów stałej organizacji ruchu,
- przebudowę skrzyżowań w ciągu odcinków przedmiotowych dróg,
- wykonanie nasadzeń zieleni (drzewa i krzewy).

Klasa techniczna – D

Kategoria ruchu – KR1

Długość – 3 558,45 m

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

1. Umocnienie rowów brukiem kamiennym na wlotach i wylotach przepustów pod koroną drogi– 380,80 m²
2. Montaż przepustu z tworzywa PEHD DN400 SN8 – 454,50 m

3. Montaż przepustu z tworzywa PEHD DN600 SN8 – 134,40 m
4. Montaż prefabrykowanych, żelbetowych, skośnych ścianek czołowych przepustów DN400 – 83,00 szt.
5. Ułożenie warstwy mrozoochronej - grunt niewysadzinowy o CBR $\geq 25\%$, gr. 30cm (jezdnia) – 18 530,75 m²
6. Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa kamiennego 0/31,5; kruszywo C90/3, gr. 22cm (jezdnia) – 17 789,52 m²
7. Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C60B3ZM (jezdnia) – 33 391,35 m²
8. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 5cm (jezdnia) – 15 565,83 m²
9. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4cm (jezdnia) – 14 824,60 m²
10. Nawierzchnia z mieszanki kruszywa kamiennego 0/31,5 gr. 16cm (pobocza) – 5 121,60 m²
11. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5; kruszywo C90/3, gr. 20cm (zjazdu) – 1 813,20 m²
12. Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową (zjazdu) – 3 399,75 m²
13. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 5cm (zjazdu) – 1 603,35 m²
14. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC1 S 50/70 gr. 4cm (zjazdu) – 1 511,00 m²
15. Humusowanie wraz z obsianiem trawą – 26 548,20 m²
16. Wykonanie oznakowania pionowego stałej organizacji ruchu – 2,00 kpl.
17. Zabezpieczenie sieci energetycznej rurą osłonową – 1,00 kpl.
18. Zabezpieczenie sieci wodociągowej rurą osłonową – 2,00 kpl.
19. Zabezpieczenie sieci kanalizacyjnej – 1,00 kpl.
20. Zabezpieczenie sieci teletechnicznej – 1,00 kpl.
21. Likwidacja sieci teletechnicznej – 1,00 kpl.
22. Nasadzenia (śliwa wiśniowa) wraz z opalikiem – 70,00 szt.
23. Nasadzenia (borówka czernica) – 2 580,00 szt.
24. Nasadzenia (śnieguliczka biała) – 1 011,00 szt.
25. Nasadzenia (kruszywa pospolita) – 1 193,00 szt.
26. Nasadzenia (jeżyna) – 1 606,00 szt.
27. Wylot kolektora według KPED 02.16 – 3,00 szt.
28. Montaż przepustów stalowych łukowo-kołowych pod jezdnią (PD9
rozpiętość/wysokość=1,15/0,82, L=8,0m; rozpiętość/wysokość=1,15/0,82, L=8,00m;
PD17 rozpiętość/wysokość=1,43/0,97, L=7,00m; PD18 rozpiętość/wysokość=1,43/0,97,
L=7,50m) – razem 30,50 m
29. Wykonanie studni rewizyjnej o średnicy 1,20 m – 3,00 szt.
30. Umocnienie skarp zbiornika płytami ażurowymi typu meba, gr. 10 cm – 793,40 m²
31. Ułożenie geowłókniny filtrującej – 793,40 m²
32. Ułożenie pali drewnianych \varnothing 15 cm, w rozstawie 40 cm – 285,00 m
33. Wykonanie ogrodzenia zbiorników z siatki stalowej ocynkowanej, na słupkach \varnothing 50 co 250-300cm, wys. ogrodzenia 180 cm wraz z bramami – 360,00 m
34. Umocnienie skarp rowów narzutem kamiennym 100/300 mm – 1 840,00 m²
35. Budowa rowów – 5 815,00 m
36. Oczyszczenie rowów – 1 110,00 m

Wartość robót budowlanych wykonanych przez Przedsiębiorstwo Transportowo Budowlane Sp. z o.o. wyniosła dla: netto = 5 691 501,63 zł, brutto = 7 000 547,00 zł.

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

Z poważaniem
STAROSTA
Adam Babuška

