

REFERENCJE

Zarząd Dróg Miejskich z siedzibą w Legnicy przy ul. Mickiewicza 2 zaświadcza, że firma BUDROMOS J.T. Bieńkowsky spółka jawna ul. Kowalska 2, 59-220 Legnica wykonała na nasze zlecenie w ramach zamówienia publicznego nr DT-P/7/2011 zadanie p.n.: **„Przebudowa drogi krajowej nr 94 w Legnicy – Etap I – ul. Chojnowska od granic miasta do ul. Jagiellońskiej – wymiana nawierzchni jezdni i przebudowa chodników ul. Chojnowskiej na odcinku od torów PKP do ul. Jagiellońskiej”** na długości 850,36 m.

Zakres prac obejmował:

1. ROBOTY DROGOWE

- rozebranie istniejących krawężników kamiennych na długości 1.852,3 mb i krawężników betonowych na długości 38,5 mb
- rozebranie obrzeży betonowych na długości 724 mb i kamiennych na długości 85 mb
- rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych 35x35x5cm – 2.915 m², z płyt betonowych 50x50x7cm – 757,7 m², z masy mineralno – asfaltowej – 671 m², z kostki betonowej – 705,6 m², z kostki kamiennej 9/11 – 462 m², z płyt kamiennych – 1.258 m²
- rozebranie nawierzchni asfaltowej gr.7 cm przebudowywanej drogi – 8.620 m²
- rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej 18/20 – 1.664,6 m²
- regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – 222 szt.
- remonty częściowe nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową – 32,5 t
- wyrównanie istniejącej podbudowy drogi mieszanką mineralno – asfaltową – 553,9 t
- wykonanie warstwy ścieralnej z SMA 0/11 gr. 4cm na powierzchni 8.804,4 m², na warstwie wiążącej z betonu asfaltowego 0/16 gr.5cm na powierzchni 8.620 m² i warstwie wyrównawczej z betonu asfaltowego 0/16 gr. 5cm na powierzchni 7.573,2 m² wraz z ułożeniem siatki geosyntetycznej przeciwspekaniowej
- ułożenie nawierzchni z kostki kamiennej 18/20 rozbiórkowej – 781,6 m²
- wykonanie dwóch zatok autobusowych
- wykonanie zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej gr.8cm na podsypce cementowo – piaskowej, podbudowie z kruszywa kamiennego 0/31,5 gr.20cm i warstwie odcinającej z piasku gr.10cm – 192,2 m²
- wykonanie chodników o nawierzchni z kostki betonowej gr.8cm na podsypce piaskowej, podbudowie z kruszywa kamiennego 0/31,5 gr.10cm i warstwie odcinającej z piasku gr.10cm – 5.290,2 m²
- wykonanie nawierzchni chodników z kostki kamiennej 4/6 i 9/11 rozbiórkowej na podsypce piaskowej, podbudowie z kruszywa kamiennego 0/31,5 gr.10cm i warstwie odcinającej z piasku gr. 10cm - 317,8 m²
- wykonanie nawierzchni chodników z płyt kamiennych rozbiórkowych na podsypce cementowo – piaskowej gr.6cm i warstwie odcinającej z piasku gr.10cm – 1.031,6 m²
- montaż krawężników kamiennych 20x35cm na ławie betonowej B15 – 1.823,3 mb
- wykonanie dwurzędowego ścieku z kostki kamiennej 16/20 na ławie betonowej B15 – 1.380,4 mb
- montaż obrzeży betonowych 8x30cm na ławie betonowej B15 – 1.358,4 mb

- montaż obrzeży kamiennych na ławie betonowej B15 – 63,4 mb
 - wykonanie oznakowania poziomego za pomocą mas termoplastycznych – 495,4 m2
 - wykonanie oznakowania pionowego – montaż słupków do znaków drogowych – szt. 111, słupki – szt.66
 - montaż poręczy ochronnych U-12a – 44 m
 - zakładanie trawników – 3.082,6 m2
2. BUDOWA KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ Miejskiej Szerokopasmowej i Bezpiecznej Sieci Teleinformatycznej LEGMAN
- układanie rur ochronnych HDPE 125/7,1 – 1.294 mb
 - budowa kanalizacji kablowej - rury HDPE 40/3,7 przeciągane przez obiekty rurowe – 1.368 mb
 - budowa kanalizacji kablowej - rury HDPE 40/3,7 – 4.632 mb
 - budowa studni kablowych prefabrykowanych SKO-2g szt.11 i SKO-4 szt.10
3. PRZEBUDOWA SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ na skrzyżowaniu ul. Chojnowskiej i ul. Marynarskiej
- demontaż istniejących masztów sygnalizacji ulicznej wraz z demontażem latarni sygnałów ulicznych – kpl.6
 - montaż nowych masztów sygnalizacji ulicznej z wysięgnikiem – kpl.3
 - montaż masztów rurowych sygnalizacji świetlnej – kpl.3
 - montaż latarni sygnałów ulicznych – szt.13
 - układanie kabli YKSY – 520 mb
4. PRZEBUDOWA SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ na przejściu dla pieszych ul. Chojnowska 100
- demontaż istniejących masztów sygnalizacji ulicznej wraz z demontażem latarni sygnałów ulicznych – szt.2
 - montaż masztów rurowych sygnalizacji świetlnej – kpl.3
 - montaż latarni sygnałów ulicznych – szt.4
 - układanie kabli YKSY – 245 mb

Prace wykonywane były w okresie od dnia **11.05.2011r.** do dnia **09.09.2011r.**

Łączna wartość wykonanych robót: **3.120.735,48 zł brutto.**

Kierownikiem budowy na zadaniu w/w. był: mgr inż. Paweł Zalewski

Firma BUDROMOS J.T. Bieńkowscy sp.j. wszystkie roboty wykonała zgodnie z umową nr 8/2011 z dnia 10.05.2011r. i aneksami, zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami prawa, poprawnie technicznie i z należytą starannością.

Wykonawca wykazał się dobrą organizacją robót.

Firma BUDROMOS J.T. Bieńkowscy sp.j. w pełni zasługuje na udzielenie rekomendacji

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
59-220 Legnica ul. Mickiewicza 2
tel. 076-852-34-83, tel./fax 076-852-34-78
NIP 691-001-88-30 Regon 390278096

Złota
Zdzisław Szmaja