

Zbigniew Szepietowski
Z-ca Dyrektora Oddziału

GDDKiA-O/LU-P-2-eb-4111/0034-um/0010/12

REFERENCJE

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Lublinie ul. Ogrodowa 20 informuje, że Biuro Projektów TRAKT sp. z o.o. sp. k. z siedzibą w Katowicach ul. Jesionowa 15, wykonało na nasze zlecenie projekt budowy drogi ekspresowej S19 Lubartów – Kraśnik [na odcinku od węzła „Dąbrowica” do węzła „Konopnica” (odcinek obwodnicy Lublina), z wyłączeniem węzła „Dąbrowica” i połączeniem z istniejącą DK nr 19 wraz z przełożeniem odcinka drogi wojewódzkiej nr 747 na odcinku od węzła „Konopnica” do DK nr 19].

Prace zostały rozpoczęte w kwietniu 2010 r. a zakończone w styczniu 2012 r.

Zakres opracowania obejmował:

- dwujezdniowa droga klasy S o długości 9763 m, w tym:
 - 2 węzły drogowe („Płouszowice” i „Konopnica”);
 - przebudowę dróg wojewódzkich, powiatowych i gminnych;
 - budowę dróg dojazdowych;
 - 13 przepustów pod drogą klasy S;
 - 53 przepusty pod drogami niższych klas;
 - wzmocnienie gruntów słabonośnych na łącznej długości 6468 m przez wykonanie materacy i półmateracy geosyntetycznych, kolumn DSM i VDC oraz ulepszenie i wymianę gruntów;
 - oznakowanie pionowe i poziome, elementy bezpieczeństwa ruchu (w tym bariery energochłonne) na wszystkich drogach oraz urządzenia systemu sterowania ruchem;
 - oświetlenie drogi klasy S na długości 3960 m;
 - ogrodzenie całej trasy;
- obiekty inżynierskie, w tym:
 - 2 wiadukty w ciągu drogi klasy S na klasę obciążenia A (w tym wiadukt WS1 o długości 105m w tym najdłuższe przęsło 40m oraz wiadukt WS3 o długości 43m);
 - 6 wiaduktów w ciągu dróg poprzecznych na klasę obciążenia A i B (długości: 86m, 89m, 95m i 98m);
 - wiadukt kolejowy nad drogą klasy S długości 76,5m;
 - kładkę dla pieszych nad drogą klasy S długości 56m;
 - przejazd gospodarczy długości 78 m i szerokości 13,5m;
 - przejście górne dla zwierząt długości 98,4m i szerokości 30,8m;
- kanalizacja deszczowa na długości 24013m;

- zbiorniki retencyjne – 9 szt.;
- urządzenia oczyszczające;
- ekrany akustyczne na długości 15150m;
- zieleni drogowa (wycinka 25793 drzew, nasadzenia 4572 drzew i 26937 krzewów);
- przebudowy sieci kolidujących, w tym:
 - sieci wysokiego napięcia na długości 9204m (w tym 13 słupów);
 - sieci średniego i niskiego napięcia na długości 15473m (wraz z zasilaniami);
 - sieci teletechniczne na długości 21025m (w tym telekomunikacja infrastruktury drogowej);
 - kanalizacja sanitarna na długości 583m;
 - sieć wodociągowa na długości 3340m;
 - sieć gazowa na długości 4000m;
 - sieć torowa, trakcyjna i SRK;
 - rozbiórki – w tym rozbiórki budynków;
 - regulacja cieków naturalnych i urządzenia wodne na długości 1179m.

Prace projektowe zostały wykonane w sposób należyty, zgodnie z umową i w terminie umownym.
W związku z powyższym na wniosek Jednostki Projektującej udziela się niniejszych referencji.


Dyrektora Oddziału
Zbigniew Szepiatowski

Sprawę prowadzi:
Ewa Bartoszek
e-mail: ebartoszek@gddkia.gov.pl
tel. (81) 534-92-17