



LEGENDA

- linia zajętości terenu pod planowaną inwestycję wg DŚU
- linia rozgraniczająca
- granica działki
- numer działki
- granica powiatu
- granica gminy
- granica obrębu
- ekrany akustyczne pochłaniające
- ekrany akustyczne przezroczyste
- ekrany przeciwoślśniowe
- 0015 Kiszelnica
- GPT.6733.3.2014
- 35-76/55
- stanowisko archeologiczne

Projektowane obiekty inżynierskie:  
WS - wiadukt w ciągu S61  
MS - most w ciągu S61  
WD - wiadukt drogowy  
MD - most drogowy  
PZOd - przejście górne dla dużych zwierząt  
PZDd - przejście dolne dla dużych zwierząt  
PZDs - przejście dolne dla średnich zwierząt  
PZM - przejście dolne dla małych zwierząt  
PZL - przejście dolne dla ptaków i gadów  
P/PZM - przepust wodny z przejściem dla zwierząt  
P - przepust wodny

INWESTOR: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad  
ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa  
Oddział GDDKiA w Białymstoku  
ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok

Biuro Projektowe: 40-698 Katowice  
ul. Armii Krajowej 6  
tel. (+48 32) 259 72 01  
tel. (+48 32) 259 77 14  
fax (+48 32) 253 52 66

CP COMPLEX PROJEKT  
Biuro Projektowe - Konsultingowe

Kl. 0350

NAZWA OPRACOWANIA:  
Koncepcja Programowa budowy drogi ekspresowej nr S61:  
Ostrów Mazowiecka – Łomża – Stawiski – Szczuczyn – Elk – Raczki – Suwałki – Budzisko – granica państwa (Kołno) na odcinku Ostrów Mazowiecka (S8) – Łomża – Stawiski (z wyłączeniem obwodnicy Stawisk) długość ok. 86,2 km (S61), wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi

Zadanie 5  
Węzeł "Kołno" (dawniej węzeł "Gizycko", z węzłem) – początek obwodnicy Stawisk od km 57 + 050 do km 69 + 700, dł. ok. 12,65 [S61]; 2,42 [DK 63, klasy GP]

|   |  |             |                  |                 |
|---|--|-------------|------------------|-----------------|
| NR UMOWY:<br>1.DP/5/2015<br>z dnia 01.04.2015 | RODZAJ PROJEKTU:<br>KONCEPCJA PROGRAMOWA       |             | DATA<br>12.2015  |                 |
| TOM<br>1/2                                    | TYTUŁ RYSUNKU:<br>PLAN SYTUACYJNY<br>WARIANT 1 |             | SKALA:<br>1:500  |                 |
| BRANŻA:<br>Wielobranżowa                      |  |             | NR RYS.:<br>1.   |                 |
| FUNKCJA                                       | TYTUŁ, IMIE I NAZWISKO                         | SPECJALNOŚĆ | NR UPRAWNIEN     | PODPIS          |
| Główny Projektant                             | mgr inż. Marek Czajka                          | drogowa     | SLK/0750/P00D/05 | <i>Gajda</i>    |
| Projektant                                    | mgr inż. Andrzej Miłkowski                     | drogowa     | 312/77 UW K-ce   | <i>Pi</i>       |
| Projektant                                    | mgr inż. Michał Neuman                         | drogowa     | SLK/4085/P00D/12 | <i>Neuman</i>   |
| Sprawdzający                                  | mgr inż. Zdzisław Kaczmarzyk                   | drogowa     | 517/77 UW K-ce   | <i>Elk</i>      |
| Opracował                                     | mgr inż. Aleksander Zamorski                   | drogowa     | SLK/4874/P00D/13 | <i>Zamorski</i> |
|   | mgr inż. Agnieszka Styczeń                     | drogowa     | -                | <i>Styczeń</i>  |
|   | mgr inż. Maria Rzepiska                        | drogowa     | -                | <i>Rzepiska</i> |
|   | inż. Krzysztof Latusek                         | drogowa     | -                | <i>Latusek</i>  |