



LEGENDA:

- Wariant A
- Wariant B
- Wariant C
- Łącznik pomiędzy wariantami A i B
- Projektowane drogi krajowe
- Projektowane drogi wojewódzkie
- Projektowane drogi powiatowe
- Projektowane drogi gminne o szerokości 5,0 m
- Projektowane drogi gminne o szerokości 3,5 m
- Proponowany przebieg linii podziemia
- Istn. drogi krajowe
- Istn. drogi wojewódzkie
- Istn. drogi powiatowe
- Istn. drogi gminne
- Istn. drogi pozostałe
- Linie kolejowe
- Granice gmin
- Lasy
- Granice obszarów Natura 2000
- Cmentarze
- + Kościoły
- + Budynki (lokalizacja ze źródeł wiasnych i zasobów archiwalnych)
- + Budynki potencjalnie przewidziane do wyburzenia
- + Obiekty użyteczności publicznej
- Rzeki, odbiorniki wody
- Ciekły wodne
- Rzeki, ciekły - proj. przebudowa
- Zbiorniki wodne
- Projektowane zbiorniki
- + MOP Proj. miejsce obsługi podróźnych
- + OUD Proj. obwód utrzymania drogi
- Granice działek ewidencyjnych
- + Proj. obiekty inżynierskie
- + Istniejące obiekty inżynierskie
- + Rozbiórka obiektów inżynierskich
- + Przebudowa / Dobudowa obiektów inżynierskich
- Proj. ekrany akustyczne
- Izofona dzienna 61 dB

Skala: 0 m 25 m 50 m 75 m 100 m

Zamawiający:

Generałna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
ul. Mińska 25
03-808 Warszawa

Wykonawca:

Schuessler-Plan
Schuessler-Plan Inżynieria Sp. z o.o.
00-807 Warszawa, Al. Jerozolimskie 96
E-mail: warszawa@schuessler-plan.com
Tel.: 22 41 91 400 Fax: 22 41 91 401

Nazwa przedsięwzięcia:

Studium Techniczne - ekonomiczno - środowiskowe wraz z materiałami do uzyskania Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach dla zadania "Budowa drogi ekspresowej S12 na odcinku węzeł Radom Południe (z węzłem) - Puławy (węzeł "Bronowice" na obwodnicy Puławy)"

Nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY PRZEBIEGU TRASY S12 W WARIANCIE A (ODCINEK OD km 58+465 DO km 60+758)

Zespół autorski:

mgr inż. Piotr Plichowicz nr upr. WA438/01
mgr inż. Benedykt Białowicz nr upr. PIB Nr 24/2/10
mgr inż. Rafał Białicki nr upr. MAZ0399/POOD/10
mgr inż. Justyna Grzesiak
mgr inż. Paweł Grządziński
inż. Łukasz Woźniczka
Grzegorz Barabasz
inż. Piotr Borowski
inż. Kamil Łęczycki
mgr inż. Paweł Sawczuk
inż. Marcin Rogowski
mgr inż. Wioleta Zdzarska
mgr inż. Andrzej Pińskala nr upr. WAN0002/POCM/07
mgr inż. Tomasz Łada nr upr. MAZ0467/PBM/17
mgr inż. Grzegorz Wojski

Skala: 1 : 2 000 Data: 18.10.2018r.

Numer rysunku: **S12-D-1.030.A**