



Legenda

Warianty projektowane w ramach zadania inwestycyjnego:

- S16-Wariant 1
- S16-Wariant 2
- S16-Wariant 3
- S16-Wariant 4 alternatywny
- Przełożenie DK65

Odcinki projektowane wg odrębnego opracowania lub w budowie:

- S61 (Guty - Raczki)
- S19 (Korycin - Knyszyn)
- S19 (Knyszyn - Krynice)
- S19 (Kuznica - Sokółka - Czarna Białostocka - Krynice - Białystok Zachód - Ploski)
- DK16 (przebiegi wariantowe)

Długości wariantów projektowanych w ramach zadania inwestycyjnego:

- S16-Wariant 1 - 60km
- S16-Wariant 2 - 62km
- S16-Wariant 3 - 62km
- S16-Wariant 4 alternatywny - 70km
- Przełożenie DK65 - 7km

Orientacyjna długości korytarzy Via Carpatia:

- Korytarz podstawowy S16-Wariant 1,2,3 (Knyszyn-Mońki-Goniądz-Osowiec-Grajewo-Guty) + S61 (Guty - Elk-Raczki) 124km
- Korytarz alternatywny S19(Knyszyn-Korycin) + S16-Wariant 4 alternatywny (Korycin-Sztabin-Augustów-Raczki) 90km

Elementy istniejące:

- Park Narodowy
- Park Narodowy - otulina
- Obszary Natura 2000
- Droga wojewódzka
- Droga krajowa
- Zabudów
- Opis - miejscowość
- Opis - gmina
- Granica gminy
- Granica województwa

**Generałna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad**
Oddział w Białymstoku
ul. Zwycięstwa 2
15-703 Białystok
Tel.: 85 664 58 50
Fax: 85 651 37 83

Schuessler-Plan
Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 96
00-807 Warszawa
warszawa@schuessler-plan.com
Tel.: 022 41 91 400
Fax: 022 41 91 401

Studium Techniczne - Ekonomiczne - Środowiskowe
drogi krajowej nr S16 na odcinku: Elk - Knyszyn
wraz z analizą i prognozą ruchu oraz materiałami
do wniosku o wydanie decyzji środowiskowej

Zespół autorów:
mgr inż. Bartłomiej Białowicz
mgr inż. Robert Białowicz
mgr inż. Iwona Chyńska
mgr inż. Andrzej Pruska
mgr inż. Paweł Słaczka
mgr inż. Piotr Białowicz
mgr inż. Maciej Ciolek
mgr inż. Maciej Ciolek
mgr inż. Maciej Ciolek

Nazwa projektu:	WARIANTY SPOŁECZNE	Wariant:	IV
Nazwa zadania:	CZĘŚĆ TECHNICZNA - DROGOWA	Numer:	C
Nazwa dokumentu:	Plan Orientacyjny	Numer:	
Skala:	1:200000	Data:	08.2020
Nazwa skali:	S16_19_warianty_alternatywne.dwg	Wartość:	1.4.00

WERSJA ROBOCZA