



LEGENDA:

- Przebieg Wariantu 1
- Przebieg Wariantu 2
- Przebieg Wariantu 6
- 5+000 Pikietaż drogi ekspresowej
- WĘZEL "UJŚCIE"** Nazwa węzła
- Projektowana droga wojewódzka
- Projektowana droga powiatowa
- Projektowana droga gminna
- Projektowany pas technologiczny
- DK10 Numer, klasa i kategoria drogi
- Kl. GP, kat. K Istniejące drogi krajowe
- Kl. D Istniejące drogi wojewódzkie
- Kl. P Istniejące drogi powiatowe
- Kl. G Istniejące drogi gminne
- Kl. Z Istniejące drogi pozostałe
- Kl. K Istniejące linie kolejowe
- Kl. GP, kat. K Projektowany obiekt inżynierski
- Projektowana przebudowa cieku
- Projektowana usunięcie cieku
- Z1 Projektowany zbiornik
- Numer i pikietaż zbiornika
- Rzeki, odbiorniki wody
- Kanaly
- Rowy melioracyjne
- Woda powierzchniowa
- ← Piła Główne kierunki ruchu
- Lokalizacja ekranów akustycznych
- Budynki
- ✗ Wyburzenia
- ✗ Rozbórki nawierzchni dróg
- - - Wstępne granice terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie
- - - Granice gmin

Skala: 0m 50m 100m 150m 200m

Zamawiający:

**Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad**
Oddział w Poznaniu
ul. Śmiełkowskiego 5a
60-763 Poznań

Wykonawca:

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

Nazwa przedsięwzięcia:

**Studium Techniczno - Ekonomiczno -
Środowiskowe wraz z materiałami do
uzyskania Decyzji o Środowiskowych
Uwarunkowaniach dla zadania
"Wykonanie opracowań projektowych
dla budowy drogi ekspresowej S11 Piła -
Poznań na odcinku Piła - Ujście"**

Nazwa rysunku:

**PLAN SYTUACYJNY
PRZEBIEGU TRASY S11
W WARIANCIE 6
W WARIANCIE WĘZLOWYM v1**

Zespół autorski:

mgr inż. Benedykt Bliźniewicz nr upr. PIB Nr 24/2/10
mgr inż. Rafał Bliźniewicz nr upr. MAZ/0399/POOD/10
mgr inż. Iwona Cholińska nr upr. MAZ/0177/PBD/19
mgr inż. Piotr Plotkiewicz nr upr. WA-439/01
mgr inż. Wojciech Jaromiński nr upr. MAZ/0190/PWOM/04
inż. Piotr Borkowski
Grzegorz Barabasz

Skala: 1 : 5 000 Data: 20.12.2021

Numer rysunku:

S11-C-1.6.001