



LEGENDA:

- proj. krawędź jezdni bitumicznej
- proj. pobocze
- proj. oś drogi
- proj. obrzeże betonowe
- proj. rowy drogowe
- proj. linie rozgraniczające
- projektowane słupy energetyczne
- projektowane przełożenia deków i rzek
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana kanalizacja sanitarne
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany zbiornik retencyjny
- projektowane sieci gazowe
- likwidacja sieci gazowych
- obiekty inżynierskie
- projektowane wiadukty w ciągu drogi S11
- projektowane wiadukty nad drogą S11
- projektowane przepusty pod drogą S11
- projektowane przejście dla zwierząt małych
- projektowane przejście dla zwierząt małych zintegrowane z ciekłem
- projektowane przejście dolne dla zwierząt średnich
- PZDs
- projektowane przejście dolne dla zwierząt średnich zintegrowane z ciekłem
- PZDd
- projektowane przejście górne dla zwierząt dużych
- PZDdz
- projektowane przejście górne dla zwierząt dużych zintegrowane z ciekłem
- PZGd
- projektowany most
- MS
- istniejące granice działek
- istniejące numery działek
- istniejące sieci gazodagowe
- istniejące sieci energetyczne 400 kV
- istniejące sieci energetyczne 110 kV
- istniejące drogi
- istniejące ceki
- istniejące budynki

Zawartość:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a
60-763 Poznań
Tel.: 61 866 88 21
Fax: 61 864 63 69

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

Nazwa przedsięwzięcia:

Opracowania projektowe dla drogi ekspresowej S11 na odcinku Kórnik - Ostrow Wielkopolski

Pododcinek A - Kórnik - Jarocin

GŁÓWNY PROJEKTANT DROGOWY: mgr inż. Beata Bielecka	mgr inż. RPB Nr 2422/10	<i>Bielecka</i>
PROJEKTANT DROGOWY: mgr inż. Robert Szczygiła	LUBR161POD012	<i>Szczygiła</i>
PROJEKTANT DROGOWY: mgr inż. Robert Szczygiła	MAZ0278POD004	<i>Szczygiła</i>

Nazwa drogi:

Studium Techniczno - Ekonomiczno - Środowiskowe

AUDYT BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO	Tom E.2
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY - WARIANT 2 WĘZEŁ MIŁOŚLAW - V1	Nr rysunku: 2.2.9.
Skala: 1:2000	Data: 07.2021