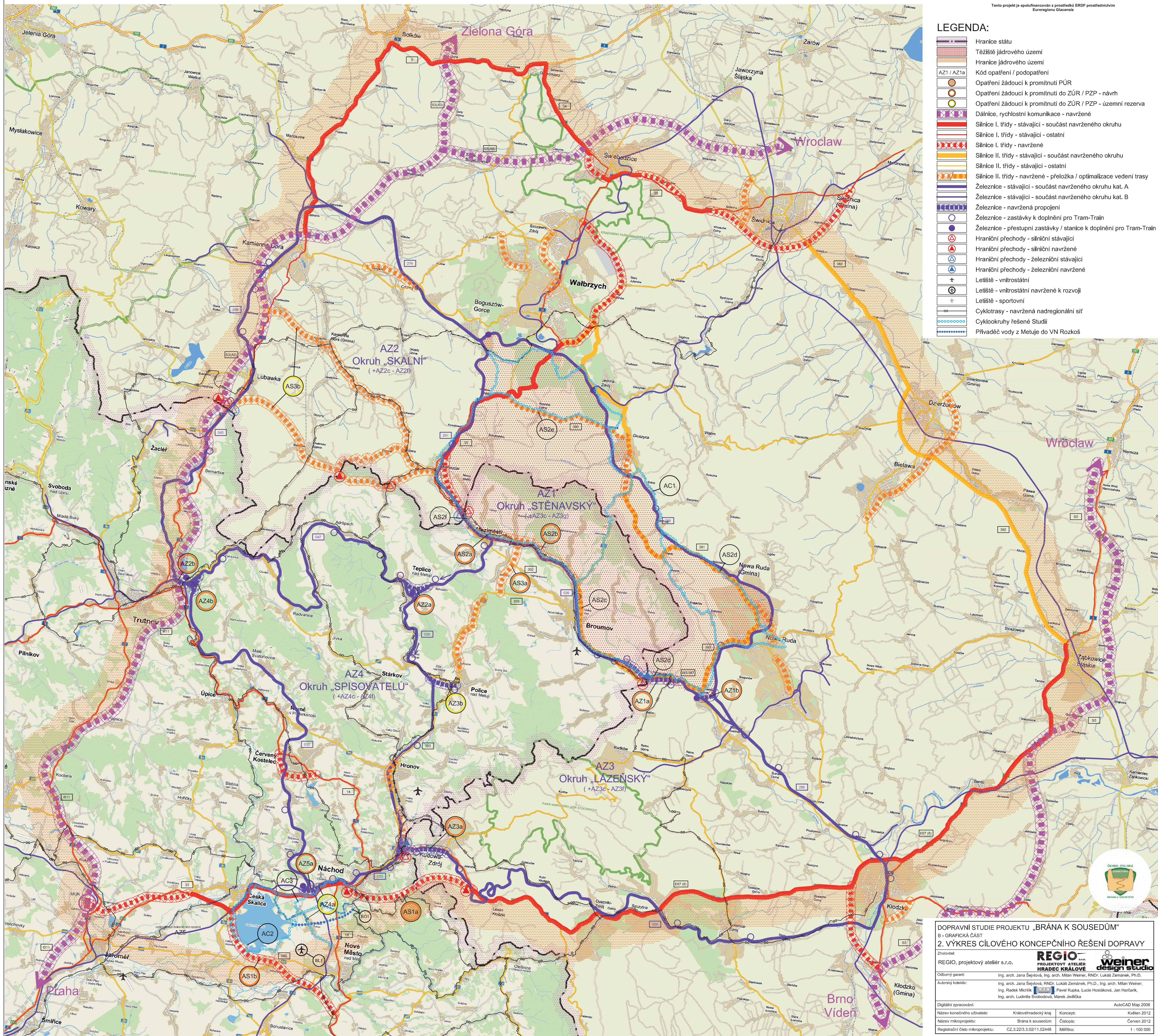


DOPRAVNÍ STUDIE PROJEKTU „BRÁNA K SOUSEDŮM“

2. VÝKRES CÍLOVÉHO KONCEPČNÍHO ŘEŠENÍ DOPRAVY



Tento projekt je spolufinancován z prostředků ERDF prostřednictvím Euroregionu Glacensis



LEGENDA:

	Hranice státu
	Těžiště jádrového území
	Hranice jádrového území
	Kód opatření / podopatření
	Opatření žádoucí k promítnutí PÚR
	Opatření žádoucí k promítnutí do ZÚR / PZP - návrh
	Opatření žádoucí k promítnutí do ZÚR / PZP - územní rezerva
	Dálnice, rychlostní komunikace - navržené
	Silnice I. třídy - stávající - součást navrženého okruhu
	Silnice I. třídy - stávající - ostatní
	Silnice I. třídy - navržené
	Silnice II. třídy - stávající - součást navrženého okruhu
	Silnice II. třídy - stávající - ostatní
	Silnice II. třídy - navržené - přeložka / optimalizace vedení trasy
	Železnice - stávající - součást navrženého okruhu kat. A
	Železnice - stávající - součást navrženého okruhu kat. B
	Železnice - navržené propojení
	Železnice - zastávky k doplnění pro Tram-Train
	Železnice - přestupní zastávky / stanice k doplnění pro Tram-Train
	Hraniční přechody - silniční stávající
	Hraniční přechody - silniční navržené
	Hraniční přechody - železniční stávající
	Hraniční přechody - železniční navržené
	Letiště - vnitrostátní
	Letiště - vnitrostátní navržené k rozvoji
	Letiště - sportovní
	Cyklotrasy - navržené nadregionální síť
	Cyklookruhy řešené Studií
	Přiváděč vody z Metuje do VN Rozkoš

DOPRAVNÍ STUDIE PROJEKTU „BRÁNA K SOUSEDŮM“
B - GRAFICKÁ ČÁST
2. VÝKRES CÍLOVÉHO KONCEPČNÍHO ŘEŠENÍ DOPRAVY

Zhotovitel:
REGIO, projektový ateliér s.r.o.

Osobní garant: Ing. arch. Jana Šejlová, Ing. arch. Milan Weiner, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D.
Autorský kolektiv: Ing. arch. Jana Šejlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Ing. arch. Milan Weiner, Ing. Radek Michal, Ing. arch. Pavel Kupka, Ludie Hostková, Jan Hanářík, Ing. arch. Ludmila Svobodová, Marek Jedlička

Digitalizace zpracování: AutoCAD Map 2008
Název konečného uživatele: Královéhradecký kraj
Název mikroprojektu: Brána k sousedům
Registrační číslo mikroprojektu: CZ.3.22/3.3/02/11/02448

Koncept: Květen 2012
Číslomapy: Červen 2012
Měřítko: 1 : 100 000