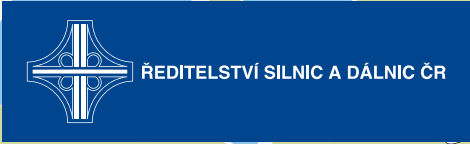
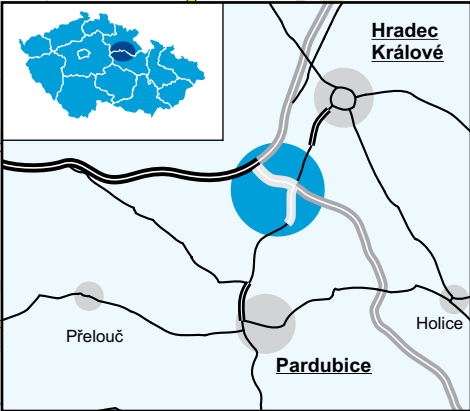


Rychlostní silnice R35
stavby
Sedlice – Opatovice
Sedlice – Opatovice, dostavba estakády

infografika R35-Sedlice-Opatovice-0803



Stavba vyvolává přeložky dotčených komunikací nižších kategorií a nadzemních i podzemních inženýrských sítí. Dále je nutné přeložit vodoteč Velké strouhy.

Na stavbu R35 Sedlice–Opatovice bude navazovat zkapacitnění silnice I/37 v úseku od MÚK Hrobice k Pardubicím. Jedná se o stavbu „Silnice I/37 Ohradnice–Hrobice, čtyřpruh“ a v úseku od MÚK Opatovice na Hradec Králové o stavbu „Silnice I/37 Březhrad–Opatovice“. Pokračování výstavby silnice R35 ve směru na Vysoké Mýto bylo zahájeno realizací estakády nad prostorem křižovatky MÚK Opatovice.

STAV PŘÍPRAVY

Realizace stavby se nyní nachází ve své druhé polovině, kdy jsou v různém stádiu rozpracovanosti všechny stavební objekty.

Předpokládané uvedení stavby do provozu je v jedenáctém měsíci roku 2009.

Souhlas s EIA	Schvál. IZ	Vydání ÚR	Vydání SP	Vyhláš. výběr. ř.	Zahájení stavby	Uvedení do provozu
04/2001	05/2002	10/2004	01/2007	05/2006	11/2006	11/2009

Pozn.: Tento leták byl zpracován v září 2008. Jelikož výstavbu významných dopravních komunikací ovlivňuje velké množství faktorů, které se nedají předem předvídat, jsou uvedená data pouze orientační.

DATA O STAVBĚ

Silnice R35

délka: R35 – 2950 m, I/37 – 4093 m

kategorie: R 24,5/100, S 24,5/100

plocha vozovek: 153 915 m²

počet stavebních objektů: 186

Mostní objekty

počet celkem: 20

z toho na rychlostní silnici: 10

na silnici I/37: 6

na ostatních komunikacích: 4

celková délka mostů: 1523 m

Mimoúrovňové křižovatky

počet: 2

délka větví: 2705 m

Protihlukové stěny:

počet objektů: 3

délka stěn: 1300 m

Opěrné zdi

počet objektů: 1

plocha zdí: 132 m²

Přeložky ostatních komunikací

počet objektů: 10

celková délka přeložek: 7031 m

Přeložky inženýrských sítí

vodohospodářské objekty: 12

objekty elektro: 15

přeložka plynovodu: 5

Celkový objem zemních prací

výkopy: 153 115 m³

násypy: 1 537 541 m³

Název stavby

R35 Sedlice–Opatovice

Místo stavby: Pardubický kraj

Katastrální území: Libišany, Podůlšany,

Čeperka, Opatovice n. L., Hrobice

Druh stavby: novostavba

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR,

Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4

Projektant: PRAGOPROJEKT, a.s.,

K Ryšánce 16, 147 54 Praha 4

Cena stavby dle smlouvy bez daně:

1 413 932 599 Kč



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR



Ministerstvo dopravy



STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY

