

JEVY INFORMATIVNÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- STAV
- SILNICE I. TŘÍDY
 - SILNICE II. TŘÍDY
 - ŽELEZNICE - CELOSTÁTNÍ A REGIONÁLNÍ TRÁŤ
 - NEVEŘEJNÉ MEZINÁRODNÍ LETIŠTĚ
 - VRTULNÍKOVÉ LETIŠTĚ, HELIPORT
 - OCHRANNÉ PÁSMA LETECKÉHO POZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ RADIONAVIGAČNÍHO
 - OCHRANNÉ PÁSMA LETIŠTĚ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- TEPELNÁ ELEKTRÁRNA S VÝROBOU TEPLA
- TRANSFORMOVNA
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ ZVN 400 kV
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VVN 110 kV
- VÝROBNA TEPLA
- REGULAČNÍ STANICE VTL
- OCHRANNÉ PÁSMA PRODUKTOVODU
- VTL PLYNOVOD
- SKLÁDKA
- SPALOVNA
- ZAŘÍZENÍ RADIOVÝCH SMĚROVÝCH SPOJŮ
- RADIOVÉ SMĚROVÉ SPOJE
- OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ
- OCHRANNÉ PÁSMA RADIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE

OCHRANA PŘÍRODY

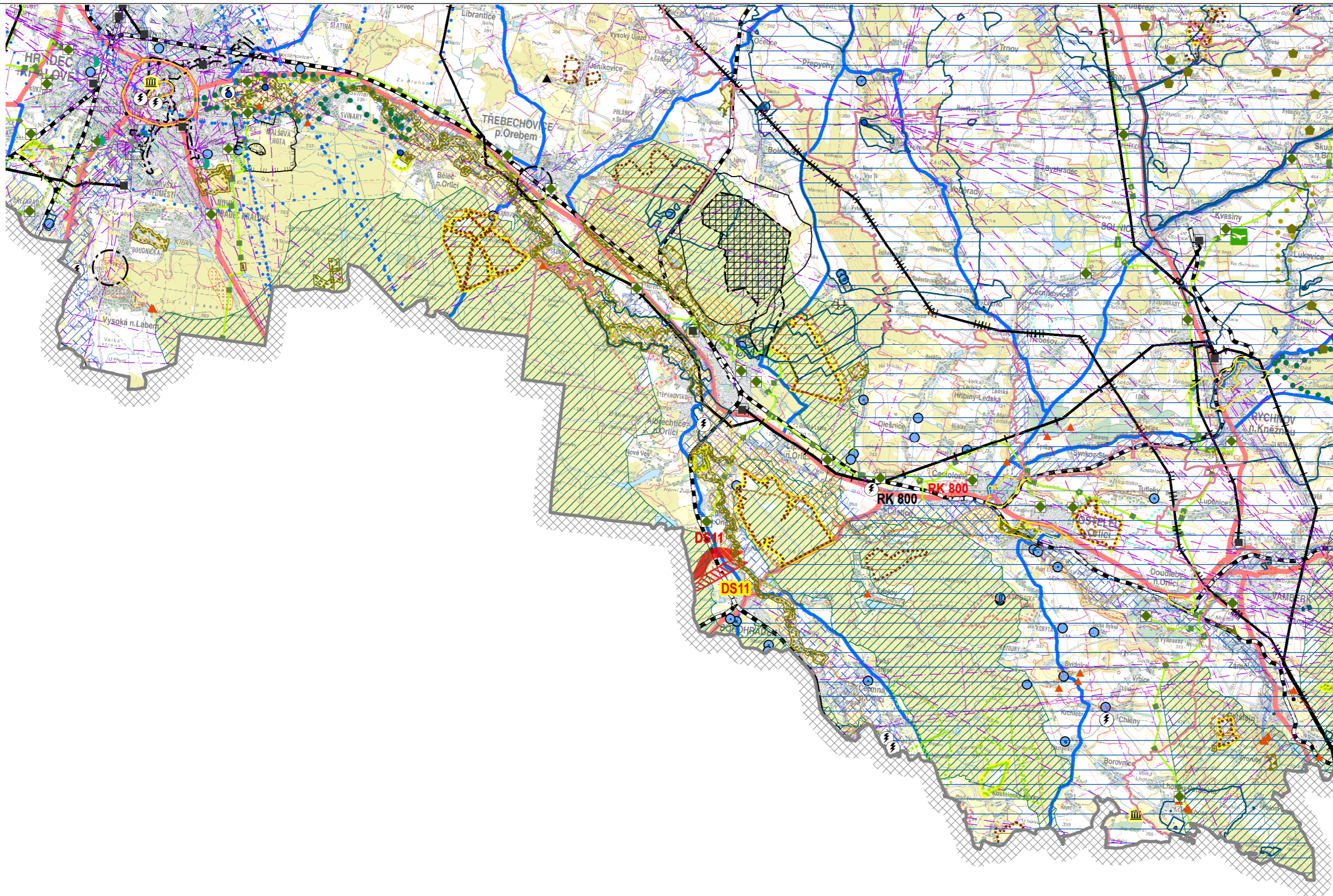
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
- PŘÍRODNÍ REZERVACE
- PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
- PŘÍRODNÍ PARK
- MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ

OCHRANA PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD

- VODNÍ ZDROJ NOUZOVÉHO ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU
- VODNÍ ZDROJ
- OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE
- CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD

OCHRANA NEROSTNÝCH SUROVIN

- SESUVNÉ ÚZEMÍ - BODOVÉ
- SESUVNÉ ÚZEMÍ - PLOŠNÉ
- PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - BODOVÉ
- PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ - PLOŠNÉ
- DOBÝVACÍ PROSTOR
- BILANCOVÉ LOŽISKO VÝHRADNÍ
- CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
- EVIDOVANÉ LOŽISKO NEVÝHRADNÍ
- NEBILANCOVANÉ LOŽISKO VYHRAZENÝCH A NEVYHRAZENÝCH NEROSTŮ
- EVIDOVANÉ PROGRÓZNÍ ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN
- PROGNÓZNÍ ZDROJE SCHVÁLENÉ VYHRAZENÝCH NEROSTŮ
- PROGNÓZNÍ ZDROJE SCHVÁLENÉ NEVYHRAZENÝCH NEROSTŮ
- OSTATNÍ PROGNÓZNÍ ZDROJE
- TĚŽENÁ LOŽISKA



OCHRANA PŘED ZÁPLAVAMI

- STAV
- ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100

OCHRANA PAMÁTEK

- NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- PAMÁTKOVÁ REZERVACE
- OCHRANNÉ PÁSMA PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ A OBJEKTU
- OCHRANNÉ PÁSMA PAMÁTKOVÝCH ZÓN A REZERVACÍ A NÁRODNÍCH KULTURNÍCH PAMÁTEK

OCHRANA PLOCH VÝZNAMNÝCH PRO OBRANU STÁTU

- OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU - BODOVÝ
- OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU - PLOŠNÝ
- OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU - OCHRANNÉ PÁSMA
- ÚZEMÍ OHROŽENÉ STŘELBOU
- HRANICE ZÁJMUVÉHO PROSTORU STŘELNICE

JEVY SCHVALOVANÉ

DS11 OZNAČENÍ RUŠENÝCH ZÁMĚRŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- NÁVRH NÁVRH RUŠENÝ
- KORIDOR SILNICE I. TŘÍDY

JEVY INFORMATIVNÍ

- HRANICE ÚZEMÍ KRAJE
- HRANICE SPRÁVNÍCH OBVDŮ OBCÍ S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
- HRANICE ÚZEMÍ OBCÍ

Mapový podklad:
Základní mapa České republiky
1 : 50 000 (ZM 50)
© Český úřad zeměměřičský a katastrální



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

OZNAČENÍ SPRÁVNÍHO ORGÁNU, KTERÝ VYDAL AKTUALIZACI Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

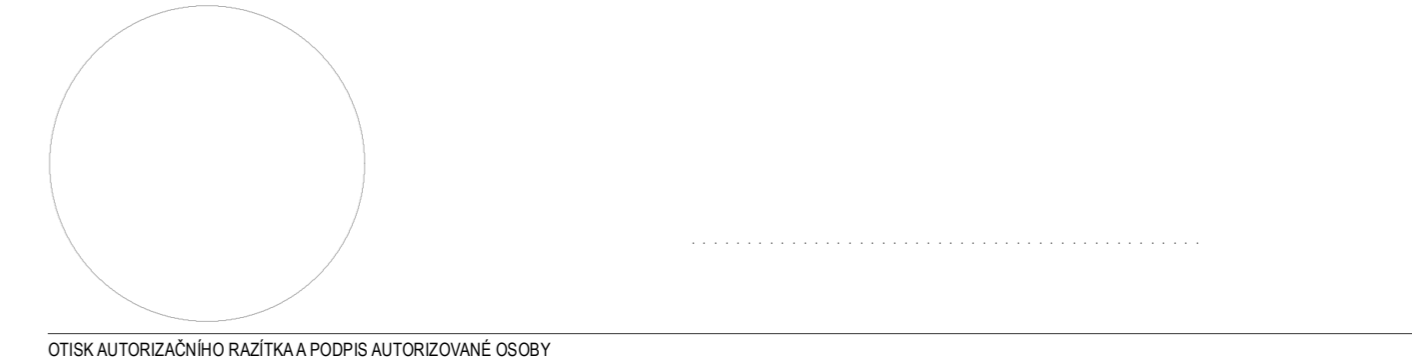
Zastupitelstvo Královéhradeckého kraje

DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

JMÉNO A PRŮMĚNÍ, FUNKCE OPRAVNĚNÉ ÚŘEDNÍ OSOBY POŘIZOVATELE

Ing. Petr Háp, vedoucí oddělení územního plánování odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Královéhradeckého kraje

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA A PODPIS OPRAVNĚNÉ ÚŘEDNÍ OSOBY POŘIZOVATELE



OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA A PODPIS AUTORIZOVANÉ OSOBY



AKTUALIZACE č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

NÁZEV A ČÍSLO VÝKRESU

KOORDINAČNÍ VÝKRES

II.2.a.

ZADAVATEL

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

POŘIZOVATEL

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Odbor územního plánování a stavebního řádu, Oddělení územního plánování, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ZPRACOVATEL

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., Sokolovská 100/94, 186 00 Praha 8

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VEDOUcí PROJEKTU

RNDr. Milan Svoboda, autorizovaný architekt ČKA č. 02 463

ZPRACOVATELSKÝ TÝM

RNDr. Milan Svoboda, Ing. Jan Cihlár, Mgr. Simona Marhounová, Ing. Václav Starý, Jakub Vík, Mgr. Lukáš Veselý

DATUM

květen 2020

MĚŘÍTKO

1 : 100 000