



# KRAVAŘE

## ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

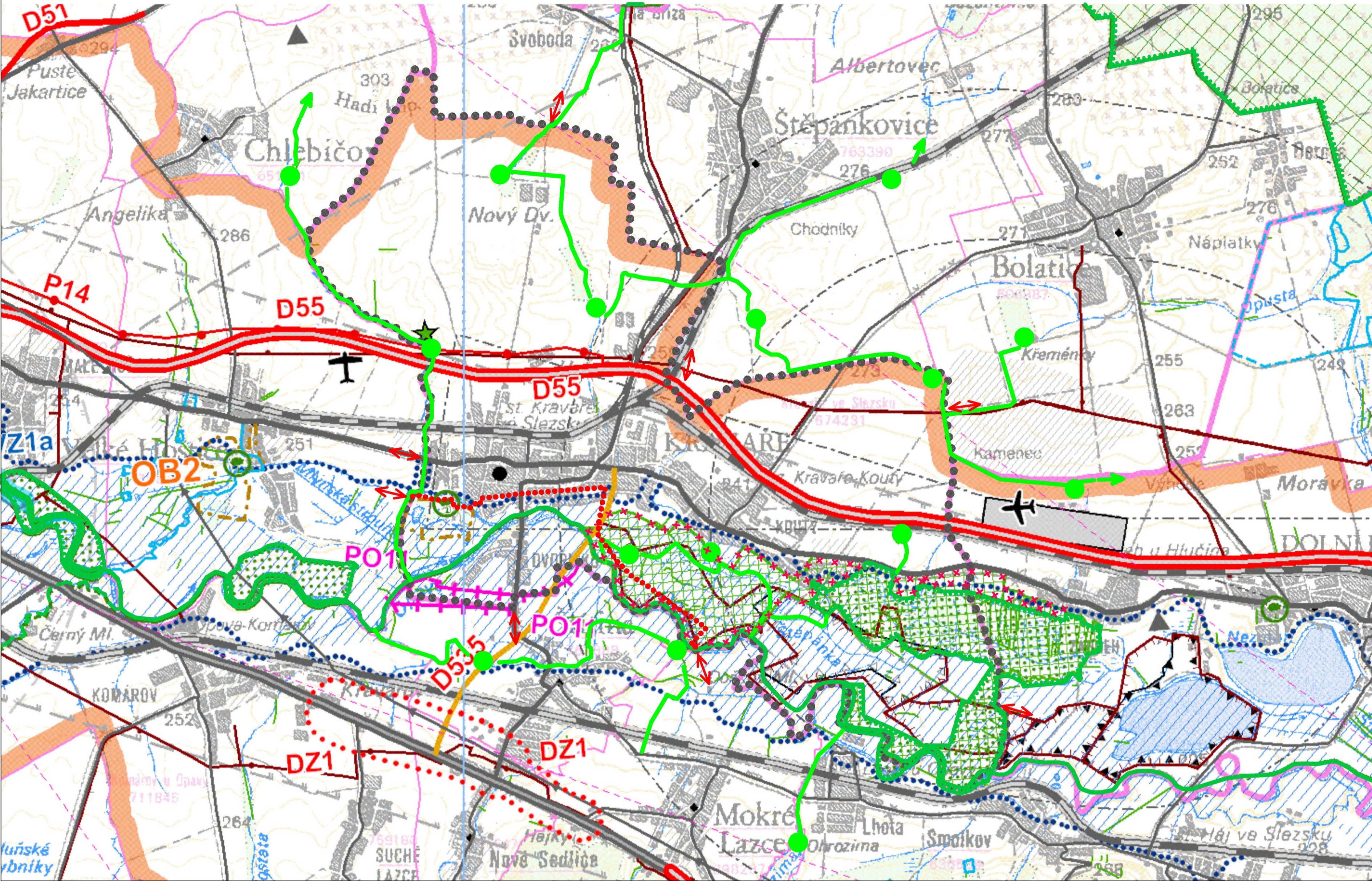
### II.b VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1 : 25 000



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



Projekt „ÚZEMNÍ PLÁN KRAVAŘE“ byl spolufinancován z prostředků Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj



#### ADMINISTRATIVNĚ SPRÁVNÍ ČLENĚNÍ

- hranice ČR
- hranice kraje
- hranice správního obvodu obce s rozšířenou působností
- hranice správního obvodu obce

#### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- ##### Doprava
- dálnice, rychlostní silnice
  - silnice I. třídy - čtyřpruhová
  - silnice I. třídy - dvoupruhová
  - silnice II. třídy - čtyřpruhová
  - silnice II. třídy - dvoupruhová
  - silnice III. třídy - čtyřpruhová
  - silnice III. třídy - dvoupruhová
  - mimoúrovňová křižovatka
  - celostátní trať
  - regionální trať
  - železniční vlečka
  - železniční stanice, OP železniční tratě
  - veřejné letiště
  - s mezinárodním provozem
  - neveřejné letiště s vnitrostátním provozem
  - záchranná
  - sportovní
  - vzletová a přistávací plocha
  - ochranné pásmo vzletové a přistávací dráhy
- ##### Energetika
- elektrické vedení 400 kV
  - elektrické vedení 220 kV
  - elektrické vedení 110 kV
  - významný energetický zdroj
  - významná rozvodna
  - VVTL plynovod
  - VTL plynovod
  - regulační stanice VVTL/VTL
  - podzemní zásobník plynu

#### Odpadové hospodářství

- skládka
- spalovna odpadů
- kaliště, odvaly

#### Lázeňství

- lázeňské místo
- lázeňské území - vnější
- lázeňské území - vnitřní

#### Kulturní a historické hodnoty

- městská památková rezervace/zóna > 10 ha
- vesnická památková rezervace/zóna > 10 ha
- městská památková rezervace/zóna < 10 ha
- vesnická památková rezervace/zóna < 10 ha
- OP nemovitých kulturních památek
- území s archeologickými nálezy
- archeologická rezervace
- významná sakrální stavba
- historický park a zahrada
- významná kulturní dominanta
- historické krajinné struktury

#### Vodní hospodářství

- chráněná oblast přirozené akumulace vod
- vodní plochy
- stanovené záplavové území
- inundace
- OP vodního zdroje I. stupně
- OP vodního zdroje II. stupně - vnitřní
- OP vodního zdroje II. stupně a II. stupně - vnější
- OP vodního zdroje III. stupně
- OP přírodních léčivých zdrojů

#### Ochrana přírody a krajiny

- chráněná krajinná oblast
- maloplošné ZCHU > 10 ha
- maloplošné ZCHU < 10 ha
- NATURA 2000
- ptačí oblast
- evropsky významná lokalita (EVL) > 10 ha
- evropsky významná lokalita (EVL) < 10 ha
- přírodní park
- ostatní biologicky cenné lokality
- území se zvýšenou estetickou hodnotou
- les

#### Horninové prostředí

- dobývací prostor - těžený > 10 ha
- dobývací prostor - netěžený > 10 ha
- chráněné ložiskové území
- území ovlivněné probíhající nebo ukončenou důlní činností \*
- plochy A
- plochy B
- plochy C:
- území s předpokládaným výskytem důlních děl > 10 ha
- území s předpokládaným výskytem důlních děl < 10 ha
- sesuvná území - aktivní > 10 ha
- sesuvná území - ostatní > 10 ha

#### Území obrany a bezpečnosti státu

- zóna havarijního plánování
- zájmové území MO ČR nebo MV ČR

#### ŘEŠENÍ ZÚR MSK

##### Rozvojové osy a oblasti

- OB2 rozv. oblast republikového významu
- OB-N1 rozv. oblast nadmístního významu
- OS10 rozv. osa republikového významu
- OS-N1 rozv. osa nadmístního významu

##### Specifické oblasti

- SOB4 spec. obl. republikového významu
- SOB-N1 spec. obl. nadmístního významu

##### Plochy a koridory nadmístního významu

- DZ4 silniční doprava
- DZ11 železniční doprava
- EZ1 elektroenergetika
- PZ12 plynoenergetika
- VZ1a malá varianta v.n. Nové Heřminovy

##### Koridory a plochy pro soubor doprovodných technických opatření v korytě a údolní nivě řeky Opavy ve vazbě na menší vodní nádrž Nové Heřminovy (VZ1a)

#### Územní systém ekologické stability

- nadregionální biocentrum
- regionální biocentrum
- nadregionální biokoridor
- regionální biokoridor

#### Územní rezervy

- DR1 silniční doprava

#### ZÁMĚRY PŘEVZATÉ BEZ VĚCNÉ ZMĚNY ZE SCHVÁLENÝCH ÚPN VÚC

##### Veřejně prospěšné stavby

- rychlostní silnice
- silnice I. třídy - čtyřpruhová
- silnice I. třídy - dvoupruhová
- silnice II. třídy - dvoupruhová
- silnice III. třídy - dvoupruhová
- železniční trať
- modernizace železniční tratě
- železniční vlečka
- dopravní terminál, logistické centrum
- letišťe
- lanovka

##### Vodní hospodářství

- suchá ochranná nádrž (vč. ochranné hráze)
- ochranná hráz nebo jiné opatření
- revitalizace vodního toku
- významný vodovodní řad pitné vody

##### Energetika

- elektrické vedení 400 kV
- elektrické vedení 110 kV
- významná rozvodna
- významný energetický zdroj
- VTL plynovod
- produktovod
- tepelný napaječ

#### Ostatní záměry nadmístního významu

- silnice I. třídy - dvoupruhová
- letišťe
- lanovka
- elektrické vedení 110 kV
- plocha pro ekonomické aktivity
- silnice I. třídy - čtyřpruhová
- silnice I. třídy - dvoupruhová
- silnice II. třídy - dvoupruhová
- silnice III. třídy - dvoupruhová
- železniční trať
- modernizace železniční tratě
- železniční vlečka
- dopravní terminál, logistické centrum
- letišťe
- lanovka
- suchá ochranná nádrž (vč. ochranné hráze)
- ochranná hráz nebo jiné opatření
- revitalizace vodního toku
- významný vodovodní řad pitné vody

##### Energetika

- elektrické vedení 400 kV
- elektrické vedení 110 kV
- významná rozvodna
- významný energetický zdroj
- VTL plynovod
- produktovod
- tepelný napaječ

##### Kódové označení záměrů

- D132 doprava
- V22 vodovody
- PO23 protipovodňová ochrana
- E1 elektroenergetika
- P10 plynovody
- PR1 produktovod
- T5 tepelný napaječ
- AV507 vodní nádrž
- RP301 plocha pro ekonomické aktivity

#### PODKLADEM ŠIRŠÍCH VZTAHŮ JE VÝŘEZ Z KOORDINAČNÍHO VÝKRESU ZÚR MSK DOPLNĚNÝ O POTŘEBNÉ ÚDAJE

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ – HRANICE MĚSTA KRAVAŘE  
PRŮCHOD CYKLOTRASY SLEZSKÁ MAGISTRÁLA ÚZEMÍM KRAVAŘE  
PROPOJENÍ CYKLOTRASY A CYKLOSTEZEK S OKOLÍM

NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR  
REGIONÁLNÍ BIODORIDOR  
REGIONÁLNÍ BIODORIDOR  
LOKÁLNÍ BIODORIDOR  
LOKÁLNÍ BIODORIDOR  
NEPLATNÁ ČÁST MALOPLOŠNEHO ZCHÚ

SEVER

ORDINÁČNÍ DOKUMENTACE	ÚZEMNÍ PLÁN KRAVAŘE	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.
OBEDNATEL	MĚSTO KRAVAŘE	Martínovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov, zeman@archplan.cz
PORÍZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD KRAVAŘE	
ZHOTOVITEL	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Arch. MAGDALENA ZEMANOVÁ	
KOORDINACE, URBANISTICKÁ KONCEPCE, ÚSES, DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, DOPRAVA	Ing. MILAN POLEJNÍK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1132/10
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKA, SPOJE, VYUŽITÍ ÚZEMÍ, ZABOBY PŮDHOJNÍ FONDŮ;	Ing. JAROSLAV GAJLAŠ	EXPEDICE: PROSINEC 2012
HODNOTY V OZEMÍ;	Ing. Arch. KATEŘINA BUSCHOVÁ	MĚŘITKO: 1:25 000
SPOUPRÁČE;	Dipl. Arch. PIERRE BUSCH	
DIGITÁLNÍ PODKLADY:	Mgr. KAREL ZEMAN	