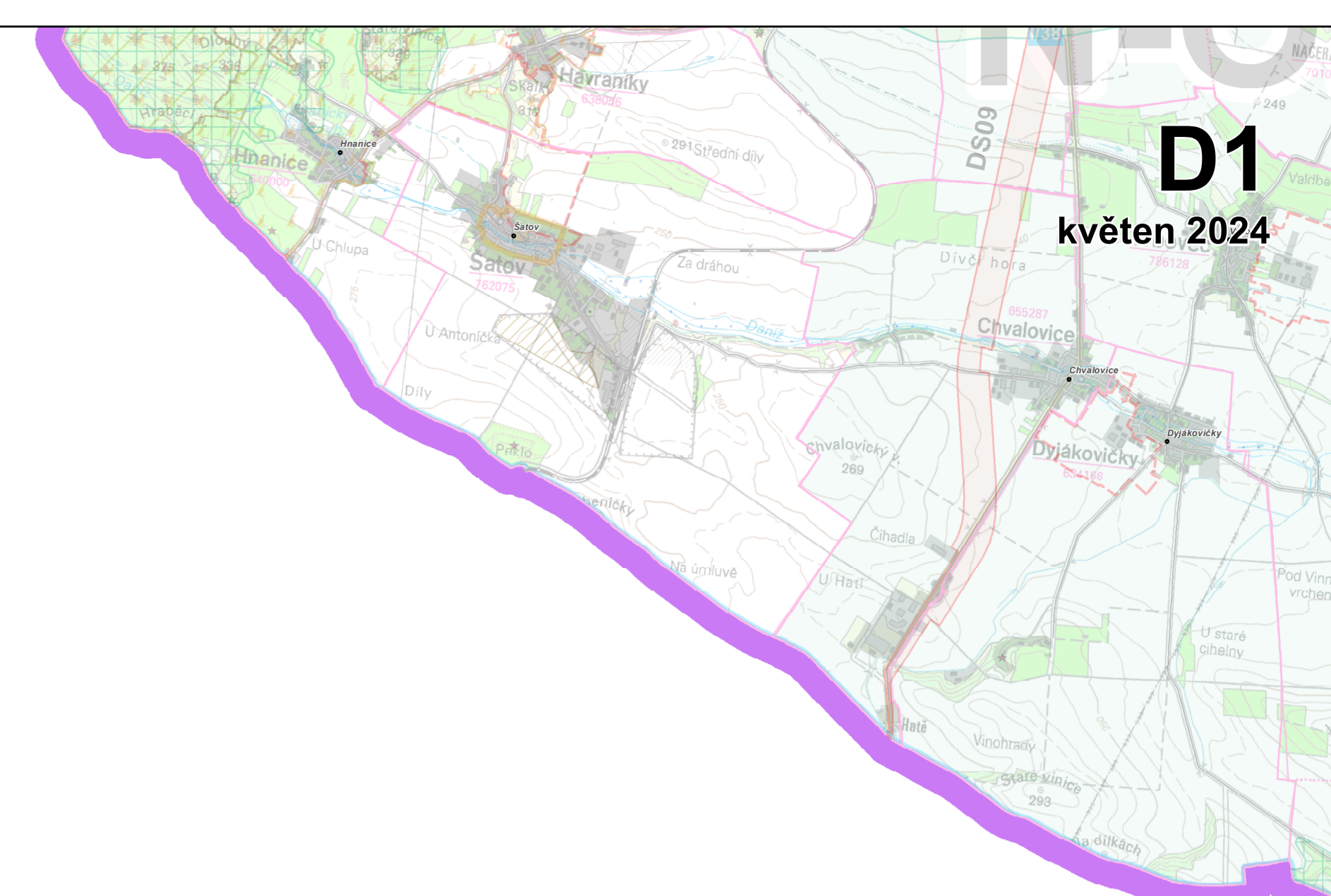


ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE AKTUALIZACE č. 4

A4/II.3. Koordinační výkres

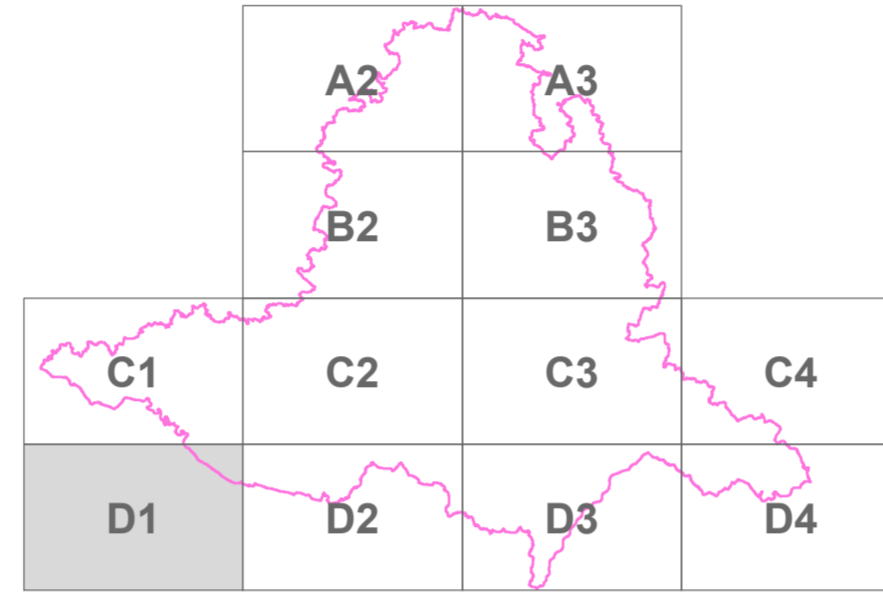
1 : 50 000



D1
květen 2024

Pořizovatel: Krajský úřad Jihomoravského kraje Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno jihomoravský kraj	
Projektant: Knešl Kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno doc. Ing. arch. Jakub Kynčl Ph.D. ČKA 02672 КНЕСЛ КИНЧЛ	
Název akce:	Datum: květen 2024
ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE AKTUALIZACE č. 4	Formát: 890 x 600 mm
	Číslo zakázky: 00641_85
Název výkresu:	Mřížko: 1 : 50 000
COORDINAČNÍ VÝKRES	Číslo výkresu: A4/II.3.

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Opatření obecné povahy vydalo:	Zastupitelstvo Jihomoravského kraje
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Krajský úřad Jihomoravského kraje
Oprávněná úřední osoba:	Ing. arch. Jana Janíková
Funkce:	vedoucí odboru územního plánování
Razítko a podpis:	



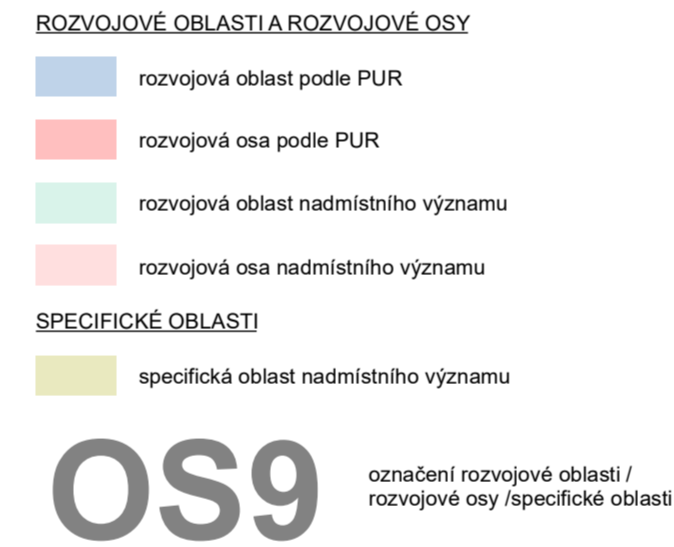
LEGENDA

JEVY SCHVALOVANÉ - Aktualizace č. 4

PLOCHY A KORIDORY - NÁVRH	IDENTIFIKAČNÍ KÓDY PLOCH A KORIDORŮ
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA die PÚR koridor pro silniční dopravu koridor pro železniční dopravu letiště Brno - Tuřany Pozn.: Aktualizací č. 4 je měněna hierarchie uvedených záměrů z "nadmístního významu" na "záměry die PÚR". TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA die PÚR koridor pro vedení el. energie - rušený koridor pro plynovod - rušený PLOCHY A KORIDORY - ÚZEMNÍ REZERVA die PÚR letiště Brno - Tuřany Pozn.: Aktualizací č. 4 je měněna hierarchie uvedeného záměru z "nadmístního významu" na "záměry die PÚR". průplavní spojení Dunaj-Odra-Labe - rušeno TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA die PÚR koridor pro vedení el. energie lokality akumulace povrchových vod	návrh územní rezerva DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA DS14 silniční železniční letecká DL01 RD101 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA TEE28 vedení el. energie TEPO5 plynovod RLAPV11 lokalita akumulace povrchové vody ABC04 rušený prvek CENTRA O SÍDLENÍ vyšší centrum významné nadregionální (kategorie A2) střední centrum významné (kategorie C) střední centrum ostatní (kategorie D) nižší centrum významné (kategorie E) nižší centrum ostatní (kategorie F) malé centrum (kategorie G) SPECIFICKÉ OBLASTI Celé území Jihomoravského kraje je Aktualizací ZÚR č. 4 vymezeno jako specifická oblast die Politiky územního rozvoje SOB9 - specifická oblast, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem.

JEVY SCHVÁLENÉ - platné ZÚR

PLOCHY A KORIDORY - NÁVRH	PLOCHY A KORIDORY - ÚZEMNÍ REZERVA
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA die PÚR nadmístní koridor pro silniční dopravu veřejný terminál s vazbou na logistické centrum koridor pro železniční dopravu průplavní spojení Dunaj - Odra - Labe terminál IDS vodní cesta (Batův kanál) KŘÍŽOVATKY mimoúrovňová křižovatka vybraná úrovňová křižovatka TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA die PÚR nadmístní koridor pro vedení el. energie elektrická stanice 400 kV elektrická stanice 110 kV koridor pro plynovod podzemní zásobník plynu koridor pro ropovod koridor pro horkovod koridor pro vodovod VODNÍ REŽIM - Protipovodňová ochrana die PÚR nadmístní technická protipovodňová opatření příroda blízká protipovodňové opatření	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA die PÚR nadmístní koridor pro silniční dopravu koridor pro železniční dopravu průplavní spojení Dunaj - Odra - Labe KŘÍŽOVATKY mimoúrovňová křižovatka lokality akumulace povrchových vod TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA die PÚR nadmístní podzemní zásobník plynu lokality akumulace povrchových vod IDENTIFIKAČNÍ KÓDY PLOCH A KORIDORŮ územní rezerva D002 RD002 silniční veřejný terminál s vazbou na logistické centrum D001 RD001 železniční terminál IDS D001 RD001 letecká vodní D001 RD001 vodní TEE01 RTEP01 vedení el. energie plynovod, podzemní zásobník plynu TEE01 RTEP01 ropovod, podzemní zásobník plynu TET01 skupinový vodovod TW01 technické protipovodňové opatření POT01 přírodně blízké protipovodňové opatření POP01 lokalita akumulace povrchové vody RLAPV01 NRBC 28 nadregionální biocentrum RBC 3 regionální biocentrum K 142V nadregionální biokoridor - vodní K 142Z nadregionální biokoridor - leptomlýný doubravní K 142N nadregionální biokoridor - řívní K 142M nadregionální biokoridor - mezořívní hájový K 92MB nadregionální biokoridor - mezořívní buňkový RK 91 regionální biokoridor RK JM013 příklad popisu skladebné části ÚSES nad rámec ÚTP (1996)



JEVY INFORMATIVNÍ

ADMINISTRATIVNÍ HRANICE	KULTURNÍ A HISTORICKÉ DĚDICTVÍ	PŘÍRODA A KRAJINA
hranice státu hranice kraje hranice správního obvodu hranice rozšířené působnosti (ORP) hranice správního obvodu obce hranice katastrálního území OBCE krajské město obec s rozšířenou působností jiná obec VEŘEJNÁ DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA dálnice s OP silnice I. třídy s OP silnice II. a III. třídy s OP vybrané mimoúrovňové křižovatky s OP železniční trať s OP - celostátní železniční trať s OP - regionální vodní cesta Otrokovice-Rohatec (Batův kanál) mezinárodní letiště vnitrostátní letiště ochranné pásmo letiště elektrické vedení 400 kV s OP elektrické vedení 220 kV s OP elektrické vedení 110 kV s OP vybraný zdroj el. energie transformovna ZVN/VVN ropovod s OP plynovod VTL s OP podzemní zásobník plynu produktovod s OP dálkový vodovod s OP ČÍSLO DÁLNIČE A SILNICE dálnice silnice I. třídy silnice II. třídy silnice III. třídy	památková zóna I. a II. kategorie památková rezervace > 25 ha městská památková rezervace < 25 ha památková rezervace městská památková zóna > 25 ha městská památková zóna < 25 ha vesnická památková zóna > 25 ha vesnická památková zóna < 25 ha krajinná památková zóna území s archeologickými nálezy I. a II. kategorie skládka spalovna POVRCHOVÉ A PODZEMNÍ VODY ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně - vnější ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně - vnější ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně - vnitřní ochranné pásmo vodního zdroje blíže neurčené ochranné pásmo přírodních ledových zdrojů I. stupně ochranné pásmo přírodních ledových zdrojů II. stupně záplavové území Q100 povodňové riziko kat. 1 (vysoké) povodňové riziko kat. 2 (střední) LÁZNĚ lázně Poznámka: Ochranná a bezpečnostní pásma dopravní a technické infrastruktury jsou limity využití území; OP = ochranné pásmo	národní park ochranné pásmo národního parku chráněná krajinná oblast přírodní park maloplošné ZCHÚ přírody > 25 ha maloplošné ZCHÚ přírody < 25 ha lokalita výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem > 25 ha lokalita výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem < 25 ha NATURA 2000 - evropsky významná lokalita > 25 ha NATURA 2000 - evropsky významná lokalita < 25 ha NATURA 2000 - ptáčí oblast biosférická rezervace UNESCO mokřady mezinárodního významu die Ramsarské úmluvy NEROSTNÉ BOHATSTVÍ ložisko výhradní > 25 ha ložisko výhradní < 25 ha chráněné ložiskové území > 25 ha chráněné ložiskové území < 25 ha dobývací prostor > 25 ha dobývací prostor < 25 ha prognozní zdroje vyhrazených nerostů > 25 ha prognozní zdroje vyhrazených nerostů < 25 ha poddolované území > 25 ha poddolované území < 25 ha sesuvné území > 25 ha sesuvné území < 25 ha chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry ZVLÁŠTNÍ ZÁJMY ochranné pásmo elektronických komunikačních zařízení ochranné pásmo letiště ochranné pásmo letecké stavby objektů důležitých pro obranu státu > 25 ha ochranné pásmo letecké stavby objektů důležitých pro obranu státu < 25 ha ochranné pásmo objektu důležitého pro obranu státu zájmové území Ministerstva obrany vojenský újezd Březina ochranné pásmo vojenského újezdu Březina zóna havarijního plánování