

VÝKRES LIMITŮ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK	
	Hranice správního území obce s rozšířenou působností
	Hranice správního území obce
	Hranice katastrálního území
HODNOTY ÚZEMÍ	
	Zastavěné území
	Kulturní památka
	Národní kulturní památka
	Památka UNESCO
	OP národní kulturní památky
	Nárazníková zóna statku světového dědictví
	Prvky nadregionálního systému ÚSES
	Prvky regionálního systému ÚSES
	Prvky místního systému ÚSES
	Liniové prvky regionálního a nadregionálního systému ÚSES
	Chráněná krajinná oblast
	I. zóna CHKO
	II. zóna CHKO
	III. zóna CHKO
	IV. zóna CHKO
	Národní přírodní rezervace
	Přírodní rezervace
	Přírodní památka
	Přírodní park
	OP zvláště chráněného území
	Památný strom
	Památný strom - stromořadí
	Památný strom - skupina stromů
	Lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů
	Smluvně chráněná území
	Natura 2000 - evropsky významné lokality
	Lesy hospodářské
	Lesy ochranné
	Lesy zvláštního určení
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, POVODÍ	
	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
	Záplavové území Q005
	Záplavové území Q020
	Záplavové území Q100
	Aktivní zóna záplavového území
	Území zvláštní povodně pod vodním dílem
	Vodní plochy a toky
NEROSTNÉ SUROVINY	
	Dobývací prostor
	Chráněné ložiskové území
	Ložisko nerostných surovin - nevýhradní evidovaná
	Ložisko nerostných surovin - výhradní bilancovaná
	Stará důlní díla
NEPŘÍZNIVÉ GEOLOGICKÉ VLIVY	
	Sesuvné území a území jiných geologických rizik
	Poddolované území
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Vodní zdroj podzemní vody
	Technologický objekt zásobování vodou - vodojem
	Technologický objekt zásobování vodou - úpravna vody
	Technologický objekt zásobování vodou - čerpací stanice
	Technologický objekt zásobování vodou - tlaková stanice
	OP vodního zdroje a technolog. objektu zásobování vodou
	Vodovodní síť vč. ochranného pásma
	Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod - ČOV
	Technologický objekt odvádění a čištění odpadních vod - čerpací stanice
	OP technologického objektu odvádění a čištění odpadních vod
	Síť kanalizačních stok, vč. ochranného pásma
	Objekt elektrické sítě - rozvodna
	Objekt elektrické sítě - trafostanice
	Vedení elektrické sítě ZVN
	Vedení elektrické sítě VVN
	Vedení elektrické sítě VN
	Vedení elektrické sítě NN
	OP vedení elektrizační soustavy a elektrických stanic
	Technologický objekt zásobování plynem, vč. ochranného pásma
	Plynovod VTL do tlaku 40 barů včetně, vč. OP
	Plynovod STL, vč. ochranného pásma
	Plynovod NTL vč. ochranného pásma
	Bezpečnostní pásmo plynovodu
	Kabel katodové ochrany (PKO kabel)
	Anodové uzemnění na plynovodu
	Elektronické komunikační zařízení
	OP objektu na elektronickém komunikačním vedení
	Komunikační vedení, vč. ochranného pásma
	Rádioreléová trasa
	OP rádioreléové trasy (RRT)

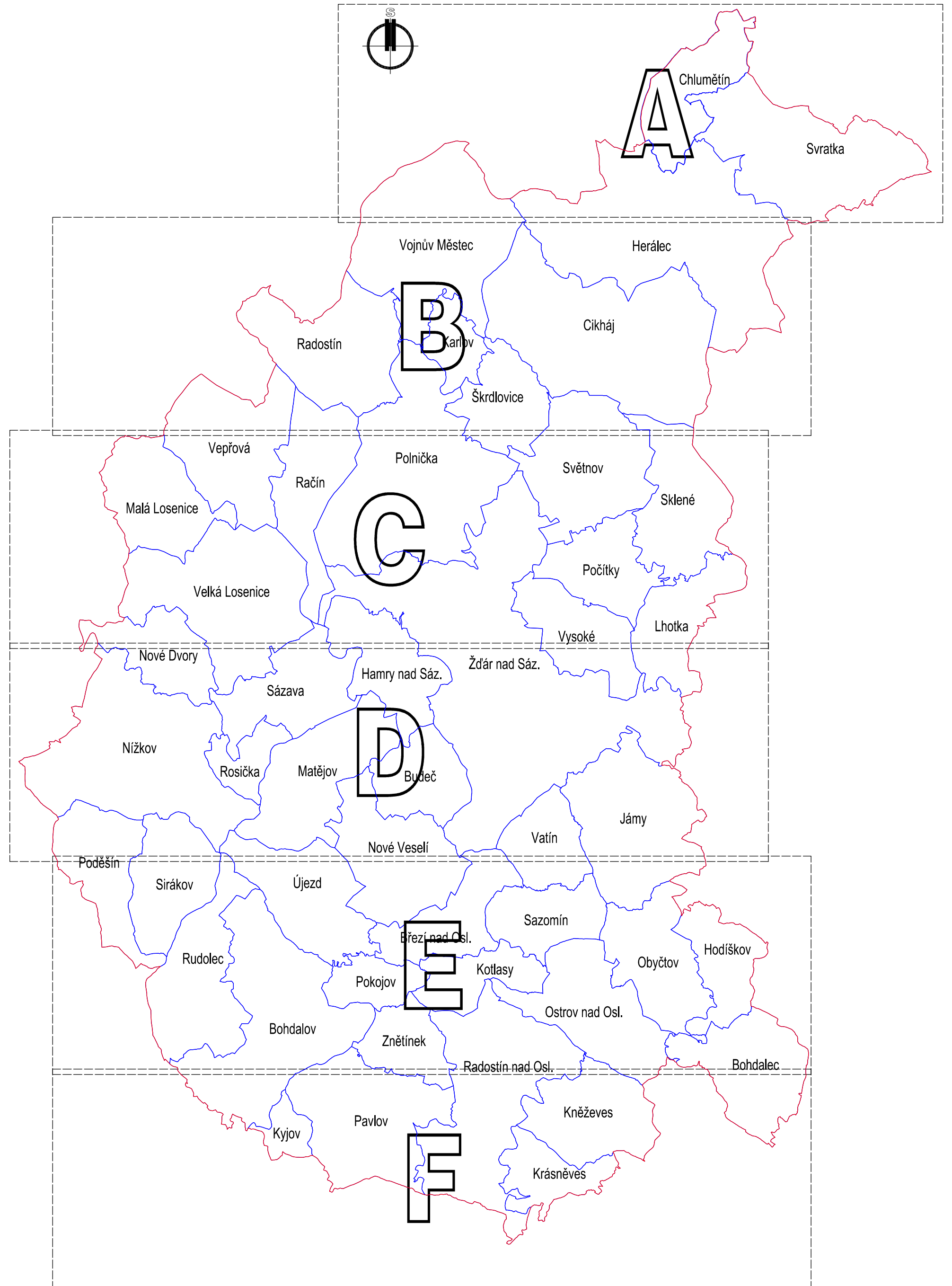


SCHÉMA ROZVRŽENÍ LISTŮ VÝKRESU

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	
	Staré zátěže v území a kontaminované plochy
	Zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	Silnice I. třídy
	Silnice II. třídy
	Silnice III. třídy
	OP silnic
	Železniční dráha
	OP železniční dráhy
	Ochranné pásmo leteckých radionavigačních pozemních zařízení
	Letecký koridor
SPECIÁLNÍ ZÁJMY	
	Objekt důležitý pro obranu státu
	Objekty civilní ochrany
	Objekty požární ochrany
	Objekt nebo zařízení s umístěnými nebezpečnými látkami kategorie A a B
	Zóna opatření objektu nebo zařízení s umístěnými nebezpečnými látkami kategorie A a B

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY

pro obec s rozšířenou působností

ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

PÁTÁ ÚPLNÁ AKTUALIZACE

POŘIZOVATEL :
MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU, ODBOR STAVEBNÍ A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, ŽIŽKOVA 227/1,
59101 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE : ING. DARINA FARONOVÁ

TECHNICKÁ SPOLUPRÁCE :
PAVEL ONDRÁČEK, STUDIO P, NÁDRAŽNÍ 2186/52, 59101 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU, IČ: 70401977
ZPRACOVATELSKÝ KOLEKTIV :
ING.ARCH. JAN PSOTA, ING. MARIE PSOTOVÁ, ING. JIŘÍ HAVEL, VLADAN LATZKA, PAVEL ONDRÁČEK,
Bc. PETR PIECHULA DIS., Mgr. JANA POPELOVÁ

DATUM : PROSINEC 2020 MĚŘÍTKO : 1:10000 ZAKÁZKOVÉ Č. : 01/2009

NÁZEV VÝKRESU : ČÍSLO VÝKRESU / OZNAČENÍ LISTU :

VÝKRES LIMITŮ VYUŽITÍ ÚZEMÍ