


RÚSES okresu Žarnovica
SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA



POLNOHOSPODÁRSKA PÔDA	SÍDELNÉ PLOCHY	ZARIADENIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY	OSTATNÉ PLOCHY	
Orná pôda veľkobloková	Sídelná zástavba	Transformovňa	Skladka odpadu	Spracovanie dokumentov Regionálnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštrukúry
Orná pôda malobloková	Rekreáčne a športové areály	Elektrické vedenie	Protipovodňové prvky (hrádze, suché poldre a pod.)	Mapa č.: 1
Trvalé trávne porasty - intenzívne	Záhradkárske osady	Elektrické vedenie - výhľad	Zamokrené pôdy	
Trvalé trávne porasty - extenzívne	Priemyselné areály a priemyselné parky	Plynovod	Hranica riešeného územia	Odborný projekt: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA
Trvalé trávne porasty s NDV	Areály fotovoltaických elektrární	Ropovod	Hranica kraja	Zhotovil dokument RÚSES: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA
Trvalé trávne porasty sucesne zarastajúci	Tažobné areály	Cistiere odpadových vôd	Hranica okresu	Projektový manažér: Ing. Ivan Dolčina
Ovocný sad		Cistiere odpadových vôd	Hranica základnej územnej jednotky	Odborný riaditeľ: Ing. Beata Vaculíková
Vinice				Aut. inovatívneho vývoja: SGS Holding, a. s., Ing. Jakub Fusa, PhD.
Záhrady				
LESNÉ POZEMKY				
Ihlíckaté lesy				
Listnaté lesy				
Zmiešané lesy				
Smrekové monokultúry				
VODNÉ TOKY A PLOCHY				
Vodná plocha				
Vodné toky				
Vodné toky				
POLNOHOSPODÁRSKE AREÁLY	SÍDELNÉ PLOCHY	ZARIADENIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY	OSTATNÉ PLOCHY	
Areály polnohospodárskych podnikov funkčné alebo so zmenenou funkciou	Sídelná zástavba	Transformovňa	Skladka odpadu	Spracovanie dokumentov Regionálnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštrukúry
Hnojisko	Rekreáčne a športové areály	Relektrické vedenie	Protipovodňové prvky (hrádze, suché poldre a pod.)	Mapa č.: 1
DOPRÁVNÉ ZARIADENIA	Záhradkárske osady	Elektrické vedenie - výhľad	Zamokrené pôdy	
Dialnica a rýchlosť cesta existujúca	Priemyselné areály a priemyselné parky	Plynovod	Hranica riešeného územia	Odborný projekt: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA
Cesta I. triedy	Areály fotovoltaických elektrární	Ropovod	Hranica kraja	Zhotovil dokument RÚSES: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA
Cesta II. a III. triedy	Tažobné areály	Cistiere odpadových vôd	Hranica okresu	Projektový manažér: Ing. Ivan Dolčina
Zeleznicna		Cistiere odpadových vôd	Hranica základnej územnej jednotky	Odborný riaditeľ: Ing. Beata Vaculíková
				Aut. inovatívneho vývoja: SGS Holding, a. s., Ing. Jakub Fusa, PhD.
NELESNÁ DREVINOVÁ VEGETÁCIA				
TECHNICKÉ ZARIADENIA EKOLOGICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY				
NELESNÁ DREVINOVÁ VEGETÁCIA				
MOZAIKOVÉ ŠTRUKTÚRY				

	Spracovanie dokumentov Regionálnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštrukúry	Mapa č.: 1
	RÚSES okresu Žarnovica	
Miesta: 1 : 50 000	Súčasná krajinná štruktúra	Rok: 2020
	Odborný projekt: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA	
	Zhotovil dokument RÚSES: SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA	
Projektový manažér: Ing. Ivan Dolčina	Odborný riaditeľ: Ing. Beata Vaculíková	Aut. inovatívneho vývoja: SGS Holding, a. s., Ing. Jakub Fusa, PhD.

	EUROPSKÁ UNIJA Kohézný fond	MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SLOVENSKEJ REPUBLIKY
Realizované v rámci projektu OP KŽP z Kohézneho fondu.		
Základná mapa SR 1: 10 000 © Úrad geodézie, kartografie a katastra SR Tematické GIS vrstvy © Úrad geodézie, kartografie a katastra SR Tematické GIS vrstvy © Open Street Map Mapový podklad © ESRI		