

STAV	NÁVRH	
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
		HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
		HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM
		ZASTAVANÉ PLOCHY
		ORNÉ PÔDY
		TRVALÉ TRÁVNE PORASTY (LÚKY, PASIENKY)
		ZÁHRADY
		PARKOVO UPRAVENÁ ZELENĽ
		CINTORIN
		LESY
		VODNÉ TOKY, VODNÉ PLOCHY
		ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B3
		OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA
		ÚČELOVÁ KOMUNIKÁCIA (POLNÁ, LESNÁ CESTA)
		FUNKČNÁ TRIEDA A KATEGÓRIA KOMUNIKÁCIE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		PARKOVISKÁ
		ZNAČKOVANÉ TURISTICKÉ CHODNÍKY
		LYŽIARSKY VLEK
		LYŽIARSKÉ ZJAZDOVKY
		TURISTICKÁ LYŽIARSKA TRASA
		ZNAČENÁ CYKLOTURISTICKÁ TRASA
		REGIONÁLNE BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNY BIOROKORIDOR
		MIESTNY BIOROKORIDOR
		GENOFOND. LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
		GENOFOND. LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU
		ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU NATURA
		ZOSUVY
		POVODIE VODÁRENSKÉHO TOKU
		VODOJEM
		ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
		ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ
		MINERÁLNY PRAMEŇ
		PRÍRODNÉ VODOVODNÉ POTRUBIE
		ZÁSOBNÉ POTRUBIE VODOVODU I. TLAK. PÁSMO
		ZÁSOBNÉ POTRUBIE VODOVODU II. TLA. PÁSMO
		MIESTNA ÚPRAVA NESLUŠANKY
		ZBERAČ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - GRAVITAČNÝ
		ZBERAČ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - TLAKOVÝ
		ČERPACIA STANICA
		STABILIZAČNÉ OPATRENIA KORYTA NESLUŠANKY
		ZASAKOVACÍ RIGOL
		PREHRÁDZKY NA TOKU
		POLDER
		ÚPRAVY NA LESNÝCH A POLNÝCH CESTÁCH
		ROZVODNICA PODROBNÝCH POVODÍ
		ČÍSLO HYDROLOGICKÉHO PORADIA
		ZVN 400 kV
		VVN 110 kV
		VN 22 kV VZDUŠNÉ VEDENIE
		22 kV VEDENIE NA ZRUŠENIE, ALEBO PRELOŽENIE
		TRAFOSTANICA 22/0,4 kV
		VTL PLYNOVOD
		REGULAČNÁ STANICA PLYNU VTL/STL
		TELEKOMUNIKAČNÝ KÁBEL
		DIGITÁLNA ÚSTREDŇA
		EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA
		JAV NA ZRUŠENIE
		HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
		HRANICA RADÓNOVÉHO RIZIKA

ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY

BIOCENTRÁ/BIOKORIDORY
Rbc 12 Chotárny kopec – Petránky, Rbc 13 Škorča – Tábor, NRBk 3 Prepojenie Veľký Javorník – Kysucké Beskydy, úsek 3b Petránky – Škorča – Tábor, Mbk potok Neslušanka, Mbk Rudinský potok.

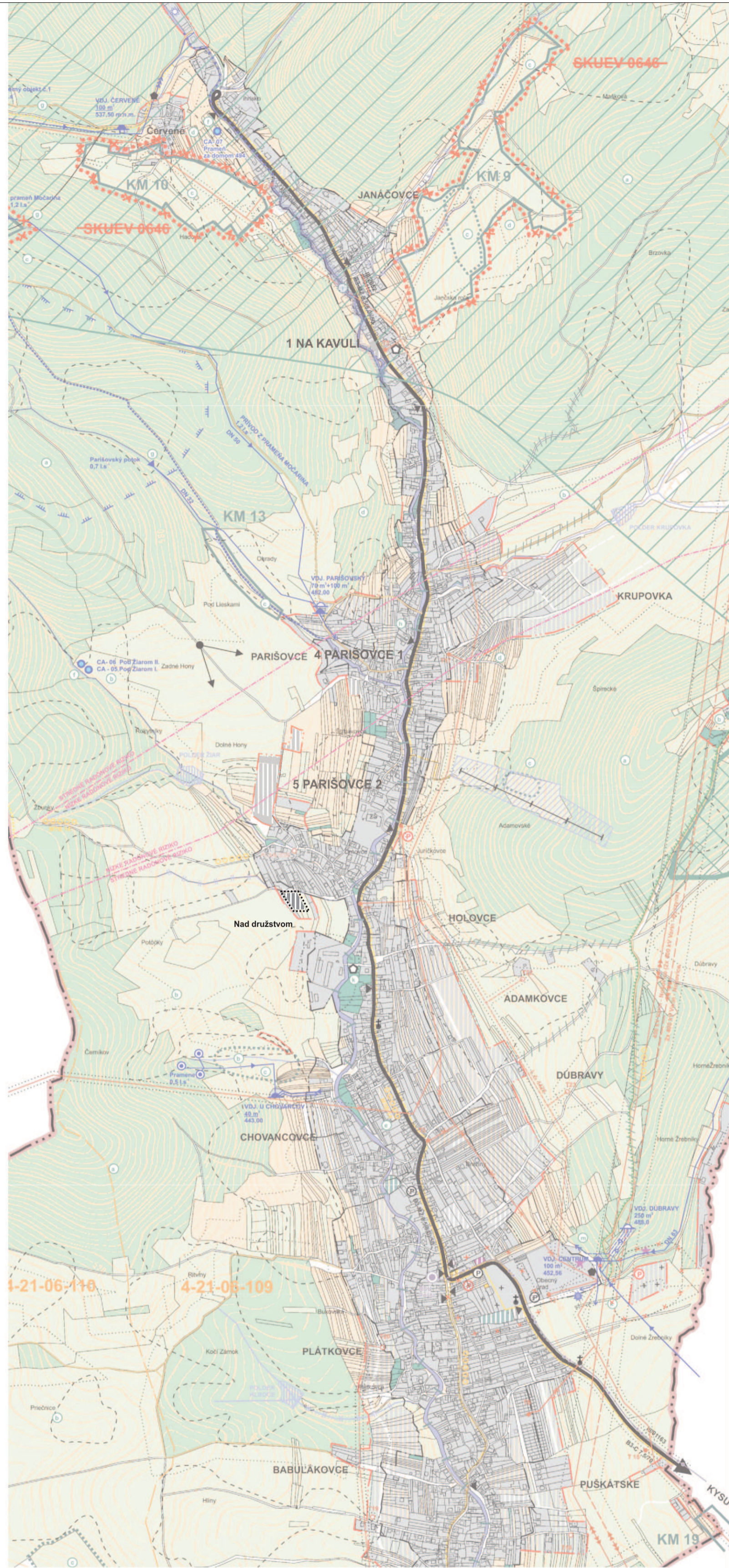
GENOFONDOVÉ LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
KM 2 - Jurdovci, KM 3 - Žarnovka - záver potoka, KM 4 - Grešákovci, KM 5 - Kubalovci, KM 9 - prameniská v Nesluši - Janáčovci, KM 10 - Červené-lúky, k.ú. Nesluška, KM 11 - Penovcové prameniská v Nesluši - Červené, KM 13 - Parišovský potok, KM 17 - Rudimský potok, KM 18 - Dubská hora, KM 19 - Sul'kov potok

GENOFONDOVÉ LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU
GL 1 - U Chovancov, GL2 - pri lyžiarskom vleku, GL - Nad Janáčovcami

ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU
SKÚEV 0646 Penovcové prameniská v Nesluši

EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

- a - používať šetrnejšie hospodárske postupy, obnovovať nekvalitné porasty a porasty smrekových monokultúr na porasty s prírode bližšou štruktúrou s vhodnejším drevinovým zložením
- b - redukovat' sukcesiu kosením a pasiením, udržiavať plochy TTP s max 20% podielom NDV, uplatňovať postupy ekologického poľnohospodárstva, neintenzifikovať lúčne porasty
- c - ochrana biodiverzity a genofondu, ochrana a zachovanie hydrologického režimu a biotopov podmáčaných lúk, redukcia náletov,
- d - zachovať historickú krajinnú štruktúru obhospodarovaním terás, udržiavať drevené porasty na medziach cieľennou prerezávkou
- e - ochrana prvkov ÚSES zachovaním súčasnej krajinnej štruktúry
- f - úprava prameňov minerálnej vody
- g - realizovať opatrenia na ochranu zdrojov pitnej vody
- h - postupne znižovať úroveň znečistenia tokov realizáciou odkanalizovania, prevencia vzniku nelegálnych skládok
- i - revitalizácia a ekologická úprava toku,
- k - odstraňovať nelegálne skládky odpadov
- m - neuvažovať s dokončením regionálnej skládky odpadov Kočí zámok
- n - odstraňovať invázne druhy rastlín
- o - nevňašať do rekreačného prostredia cudzoročné prvky, rekreačné objekty rekonštruovať s prihliadnutím na typológiu historickej ľudovej architektúry



50m 250m 500m



SPRACOVATEĽ: UPN :		ING. ARCH. PETER KRAJČ		
NÁZOV VÝKRESU:		VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY		
NÁZOV DOKUMENTÁCIE:		ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NESLUŠA ZaD č.2		ROK SPRACOVANIA 04/2023
				MIERKA 1:10 000
URBANIZMUS, DOPRAVA	ENERGETIKA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY	POLNOHOSPODÁRSTVO
ING. ARCH. P. KRAJČ				ING. ARCH. P. KRAJČ
				GRAFICKÉ PRÁCE ING. ARCH. P. KRAJČ