

STAV	NÁVRH	
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
		HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
		HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM
		ZASTAVANÉ PLOCHY
		ORNÉ PÔDY
		TRVALÉ TRÁVNE PORASTY (LŪKY, PASIENKY)
		ZÁHRADY
		PARKOVO UPRAVENÁ ZELEŇ
		CINTORÍN
		LESY
		VODNÉ TOKY, VODNÉ PLOCHY
		ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B3
		OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA
		ÚČELOVÁ KOMUNIKÁCIA (POLNÁ, LESNÁ CESTA)
		CESTY DO OSÁD
		B3 - C 7,5/50
		FUNKČNÁ TRIEDA A KATEGÓRIA KOMUNIKÁCIE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		PARKOVISKÁ
		ZNAČKOVANÉ TURISTICKÉ CHODNÍKY
		LYŽIARSKY VLEK
		LYŽIARSKÉ ZJAZDOVKY
		TURISTICKÁ LYŽIARSKA TRASA
		KAPLNKY
		POHLADOVÉ SMERY
		ZNAČENÁ CYKLOTURISTICKÁ TRASA
		REGIONÁLNE BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNY BIOROKORIDOR
		MIESTNY BIOROKORIDOR
		CHRÁNENÝ STROM
		GENOFOND. LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
		GENOFONDOVÉ LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU
		ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU NATURA
		NELEGÁLNE SKLÁDKY / ENVIROMENTÁLNE ZÁŤAŽE
		SKLÁDKY ODVEZENÉ / S UKONČENOU PREVÁDZKOU
		MIESTO PRE ZBER VEĽKOOBJEMOVÉHO ODPADU
		ZOSUVY
		POVODIE VODÁRENSKÉHO TOKU
		VODOJEM
		ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
		ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ
		MINERÁLNY PRAMEŇ
		PRIVODNÉ 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
		T12
		T29
		TRAFOSTANICA 22/0,4 KV
		VTL PLYNOVOD
		REGULAČNÁ STANICA PLYNU VTL/STL
		TELEKOMUNIKAČNÝ KÁBEL
		DIGITÁLNA ÚSTREDŇA
		EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

#### ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY

**BIOCENTRÁBIOKORIDORY**  
Rbc 12 Choťany 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 - Grešákovi, KM 5 - Kubalovci, KM 9 - prameniská v Nesluši - Janáčovci, KM 10 - Červené - lúky, k.ú. Nesluša - KM 11 - Penovcové prameniská v Nesluši - Červené, KM 13 - Parišovský potok, KM 17 - Rudinský potok, KM 18 - Dubská hora, KM 19 - Suľkov potok  
KM 9 - prameniská v Nesluši - Janáčovci, KM 10 - Červené - lúky, k.ú. Nesluša - KM 11 - Penovcové prameniská v Nesluši - Červené, KM 13 - Parišovský potok, KM 17 - Rudinský potok, KM 18 - Dubská hora, KM 19 - Suľkov potok

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

**ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU**  
SKUEV 0646 Penovcové prameniská v Nesluši

#### EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

- a - používať šetrnejšie hospodárske postupy, obnovovať nekvalitné porasty a porasty smrekových monokultúr na porasty s prírodou bližšou štruktúrou s vhodnejším drevinovým zložením
- b - redukovať sukcesiu kosením a pasiením, udržiavať plochy TTP s max 20% podielom NDV, uplatňovať postupy ekologického poľnohospodárstva, neinteziťkovať 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 drevinné porasty na medziach cieľnou 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 - nevŕňať do rekreačného prostredia cudzorodé prvky, rekreačné objekty rekonštruovať s príhľadom na typológiu historickej ľudovej architektúry

50m 250m 500m



SPRACOVATEĽ: ÚPN : <b>ING. ARCH. PETER KRAJČ</b>	
NÁZOV VÝKRESU: <b>VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY</b>	
NÁZOV DOKUMENTÁCIE: <b>ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NESLUŠA</b> <b>ZaD č.3</b>	ROK SPRACOVANIA 06/2024
MIERKA 1:10 000	GRAFICKÉ PRÁCE
URBANIZMUS, DOPRAVA <b>ING. ARCH. P. KRAJČ</b>	ENERGETIKA
VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY
POLNOHOSPODÁRSTVO <b>ING. ARCH. P. KRAJČ</b>	ING. ARCH. P. KRAJČ
ING. ARCH. P. KRAJČ	ING. ARCH. P. KRAJČ