

STAV	NÁVRH	
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
		HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
		HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM
		ZASTAVANÉ PLOCHY
		ORNÉ PÓDY
		TRVALÉ TRÁVNE PORASTY (LŪKY, PASIENKY)
		ZÁHRADY
		PARKOVO UPRAVENÁ A OSTATNÁ ZELEŇ
		CINTORIN
		LESY
		VODNÉ TOKY, VODNÉ PLOCHY
		ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B3
		OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA
		ÚČELOVÁ KOMUNIKÁCIA (POLNÁ, LESNÁ CESTA)
		CESTY DO OSÁD
		FUNKČNÁ TRIEDA A KATEGÓRIA KOMUNIKÁCIE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		PARKOVISKÁ
		ZNAČOVANÉ TURISTICKÉ CHODNÍKY
		LYŽIARSKY VLEK
		LYŽIARSKÉ ZJAZDOVKY
		TURISTICKÁ LYŽIARSKA TRASA
		KAPLNKY
		POHLADOVÉ SMERY
		ZNAČENÁ CYKLOTURISTICKÁ TRASA
		REGIONÁLNE BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNY BIOKORIDOR
		MIESTNY BIOKORIDOR
		CHRÁNENÝ STROM
		GENOFOND. LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
		GENOFOND. LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU
		ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU NATURA
		NELEGÁLNE SKLÁDKY / ENVIROMENTÁLNE ZÁŤAŽE
		SKLÁDKY ODVEZENÉ / S UKONČENOU PREVÁDZKOU
		MIESTO PRE ZBER VEĽKOOBJEMOVÉHO ODPADU
		ZOSUVY
		POVODIE VODÁRENSKEHO TOKU
		VODOJEM
		ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
		ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ
		MINERÁLNY PRAMEN
		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

ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY

BIOCENTRÁ A 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-Škorvanovci, KM 3 - Žarnovka - záver potoka, KM 4 - Grešákovci, KM 5 - Kubalovci, KM 8 - Majer, KM 9 - Janáčovi, KM 10 - Červené - lúky, KM 11 - Červené (slatina s penovčvým prameniskom v lese), KM 13 - Paňšovský potok, KM 14 - Štrbové lúky, KM 17 - Rudinský potok, KM 18 - Dubsá hora, KM 19 - Sulfov potok

GENOFONDOVÉ LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU

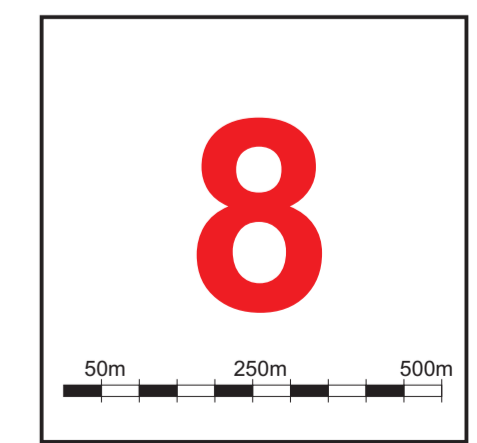
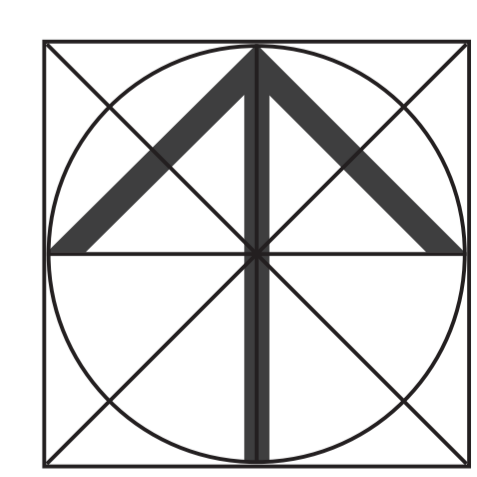
U Chovancov, Pri lyžiarskom vleku, Nad Janáčovcami, Pasienky pri osadách Ondruškovi a Kantorovci, Slatinné prameniská v osade Hutýrovci, Slatinné prameniská pod zjazdovkou, Kočí zámok - mokrade

ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU

SKÚEV 0646 Neslušské penovcové prameniská

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 trvalých trávnych porastov s max 20% podielom nelesnej drevinnej vegetácie, 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 drevinné porasty na medziach cielenou prerezávkou
 e - ochrana prvkov územného systému ekologickej stability 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 - odstraňovať invázne druhy rastlín
 n - nevŕňať do rekreačného prostredia cudzorodé prvky, rekreačné objekty rekonštruovať s prihliadnutím na typológiu historickej ľudovej architektúry



SPRACOVATEĽ: UPN : ING. ARCH. MARIÁN PIVARČI		ROK SPRACOVANIA: 04/2016	
NÁZOV VÝKRESU: VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY		MIŠKA: 1:10 000	
NÁZOV DOKUMENTÁCIE: ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NESLUŠA		GRAFICKÉ PRÁCE	
URBANIZMUS, DOPRAVA	ENERGETIKA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY
ING. ARCH. M. PIVARČI	K. KOLLÁR	ING. N. PAULÍNÝOVÁ	ING. ARCH. M. PIVARČI
			ING. ARCH. P. KRAJČ
			ING. ARCH. P. KRAJČ