

STAV	NÁVRH

JAV NA ZRUŠENIE

HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA

STAV	NÁVRH

1.1.1990

PLOCHY BYŔANIA

PLOCHY OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI

PLOCHY VÝROBY A TECHNICKEJ VYBAVENOSTI

PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ ÚČEL VÝSTAVBY

PLOCHY ŠPORTU

PLOCHY REKREAČNÝCH OBJEKTŮV

ORNÉ PŮDY

TRVALÉ TRÁVNE PORASTY (LŪKY, PASIENKY)

ZÁHRADY

PARKOVO UPRÁVENÁ A OSTATNÁ ZELEŔ

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

LYŽIARSKA ZJAZDOVKA

TURISTICKÁ LYŽIARSKA TRASA

ZNAČENÁ CYKLOTURISTICKÁ TRASA

KAPLANKY

POHĽADOVÉ SMERY

REGIONÁLNE BIOCENTRUM

NADREGIONÁLNY BIORKORIDOR

MIESTNY BIORKORIDOR

GENOFOND, LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU

GENOFONDOVÉ LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU

ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU NATURA

CHRÁNENÝ STROM

SVAHOVÉ DEFORMÁCIE POTENCIÁLNE / AKTÍVNE

NELEGÁLNE SKLÁDKY / ENVIRONMENTÁLNE ZÁTAŽE

SKLÁDKY ODVEZENÉ / S UKONČENOU PREVÁDZKOU

MIESTO PRE ZBER VEĽKOOBJEMOVÉHO ODPADU

POVDIE VODÁRENSKEHO TOKU

VODOJEM

ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMŔY

ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ

MINERÁLNY PRAMEŔ

PRIVODNÉ VODOVODNÉ POTRUBIE

ZÁSOBNÉ POTRUBIE VODOVODU I. TLAK. PÁSMO

ZÁSOBNÉ POTRUBIE VODOVODU II. TLAK. PÁSMO

MIESTNA UPRAVA NESLUŠANKY

ZBERAČ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - GRAVITAČNÝ

ZBERAČ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - TLAKOVÝ

CERPACIA STANICA

STABILIZAČNÉ OPATRENIA KORYTA NESLUŠANKY

ZASAKOVACÍ RIGOL

PREHRÁDKY NA TOKU

POLDER

ÚPRAVY NA LESNÝCH A POLNÝCH CESTÁCH

ROZVODNICA PODROBNÝCH POVODÍ

ČÍSLO HYDROLOGICKEHO 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 VTUŠTL

TELEKOMUNIKAČNÝ KÁBEL

DIGITÁLNA ÚSTREDŔA

HRANICA REGULOVANÝCH PRIESTORŮV

OZNAČENIE URBANISTICKÉHO REGULATÍVU

OZNAČENIE VEREJNOPROSPESŔNÝCH STAVIEB

EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

URBANISTICKÉ REGULATÍVU

B1 - obytné plochy - rodinné domy individuálne

B2 - obytné plochy - kolektívne domy intenzívnej formy rodinné zástavby

C1 - plochy cintorínov

D1 - plochy dopravných zariadení - plochy dopravných komunikácií

L1 - lesná krajina - lesy hospodárske

O1 - plochy občianskeho vybavenia - školy

O2 - plochy občianskeho vybavenia - zdravotnícke zariadenia

O3 - plochy občianskeho vybavenia - zariadenia sociálneho charakteru

O4 - plochy občianskeho vybavenia - kultúrne zariadenia

O5 - plochy občianskeho vybavenia - športové zariadenia

P1 - poľnohospodárska krajina - slobodná vidieková krajina

P2 - poľnohospodárska krajina - poľnohospodársky areál

R1 - plochy rekreácie - ubytovacie a stravovacie zariadenia (penzióny, hotely)

R2 - plochy rekreácie - malé súkromné chaty

R3 - plochy rekreácie - športovo využité terénne plochy

S1 - športové plochy

T1 - plochy technickej vybavenosti - vodojemy

T2 - plochy technickej vybavenosti - zariadenia na zber, krytie a zneškodňovanie

V1 - plochy výroby - priemyselné výroby s možnými negatívnymi vplyvmi na životné prostredie

V2 - plochy výroby - zariadenia poľnohospodárskeho priemyslu

Z1 - plochy zelené - verejná parkovná sieť

VEREJNOPROSPESŔNÉ STAVBY

(1) Stavby pre občianske vybavenie:

1a cintoriny

1b stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby areálov ZŠ a MŠ

1c stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby areálov verejných športových areálov

1d stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby zdravotného strediska

1e stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby areálov sociálnych služieb

1f stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby obecného úradu

1g stavby stavebné opravy, nadstavby a prístavby hasičskej zbrojnice

1h dom smútku na novom cintoríne

1i komunitné centrum - námestie

(2) Dopravné stavby:

2a miestne obslužné komunikácie

2b miestne obslužné komunikácie

2c chodníky pre peších

2d stavebné opravy miestnych komunikácií do osád

2e verejné mosty, lávky

2f zastávky hromadnej dopravy vrátane prestávok

(3) Vodohospodárske stavby:

3a stavby súvisiace s realizáciou zásobovania pitnou vodou

3b stavby súvisiace s realizáciou splaškového kanalizácie

3c odvláďovanie vŕd z povrchového odtoku z lokality územného rozvoja

3d protipovodňové opatrenia

3e stabilizačné opatrenia koryta Neslušanky

(4) Stavby pre zásobovanie územia elektrickou energiou

4a ZVN 2x400 kV vedenie Varín - Holovice

4b ZVN 2x400 kV vedenie Varín - Bystrica

4c VVN 110 kV vedenie Kysucká Nová Mestá - Čučuša

4d výstavba navrhovaných vzdušných a kablových 22 kV vedení, demontáže vzdušnej 22 kV siete

4e rekonštrukcia stôžiarovych trafostaníc na vyššiu výšku a výstavba nových kompaktných trafostaníc

4f výstavba kablovej a vzdušnej sekundárnej siete na plochách navrhovanej výstavby

4g rekonštrukcia a nová sieť verejného osvetlenia

(5) Stavby pre zásobovanie zemným plynom

5a napojenie

5b rozšírenie miestnej STL plynovodnej siete do rozvojových plôch bytovaní a občianskej vybavenosti

5c výstavba beztrubového rádiového signálu pre miestny rozhlas a obecný monitorovací kamerový bezpečnostný systém

(6) Telekomunikačné stavby:

6a výstavba miestnej telekomunikačnej siete do plôch novej bytovej zástavby a občianskej vybavenosti

6b výstavba beztrubového rádiového signálu pre miestny rozhlas a obecný monitorovací kamerový bezpečnostný systém

(7) Stavby odpadového hospodárstva:

7a zberné dvory (miesta) odpadů

7b kompostárna

7c składka strobného stavebného odpadu

7d składka popelového materiálu

7e obecny technologický dvor

(8) Stavby - plochy verejnej zelene:

8a stavby pre realizáciu verejnej zelene

ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY

BIOCENTRA BIORKORIDORY

Rbc 12 - Čatany - Tabor - Petránky Rbc 13 - Škvača - Tabor - Nrbk 3 - Peregova - Velký Javorník - Kysucké Blatky - Ústí u Petránky - Škvača - Tabor - Mlk potok - Nesluška - Mlk Rudnky potok

GENOFONDOVÉ LOKALITY REGIONÁLNEHO VÝZNAMU

KM 2 - Javorník - Škvačínovec KM 3 - Zamoška - žľab potoka KM 4 - Greškovice KM 5 - Kubařov KM 6 - Mlýnský KM 7 - Janáçov KM 8 - Červený úľák KM 11 - Červený úľák s perovořtým prameniãom v lesu KM 13 - Pařlsovský potok KM 14 - Širový úľák KM 17 - Rudnky potok KM 18 - Dubák hora KM 19 - Suřkov potok

GENOFONDOVÉ LOKALITY MIESTNEHO VÝZNAMU

U - Chovanec Pri lyžiarskom vleku, Nad Janáçovcami, Pasienky pri osadách Ondrušková a Kantarová, Slátna prameniãka v osade Huřovce, Slátna prameniãka pod zjazdovkou, Kořl žlámk - mokrade

ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU

SKUEV 0646 - Neslušské perovořtú prameniãku

EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA

a - používať šetrnejšie hospodárske postupy, obnovovať nekvalitné porasty a porasty smrekových monocultúr na porasty s prídavnou biľou štruktúrou a vhodným drevinovým zložením

b - redukovať sukcesiu kosením a pasiením, udržiavať plochy TTP s max. 20% podielom NDV, uplatňovať postupy ekologického poľnohospodárstva, nemečiarovať ľahé porasty

c - ochrana biodiverzity a genofondu, ochrana a zachovávanie hydrologického režimu a biotopov podmáčaných úľák, redukcia náletov

d - zachovávať historickú krajinu, štruktúru obhospodarovania lesa, udržiavať diverznú porasty na medzích cielebnou presúškou

e - ochrana prvkův ÚSES zachovaním súčasnej krajiny

f - úprava prameňov minerálnej vody g - realizovať opatrenia na ochranu pitnej vody

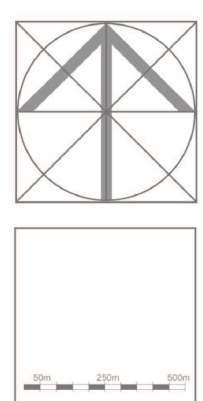
h - opatrenia znižovať erozie, znečistenia toku realizáciou odkanalizovania, prevencia vzniku negatívnych składok

i - metalizácia a ekologická úprava toku

k - odstrániť nelegálne skládky odpadův

m - odstrániť invázne druhý rastlin

n - nenavštevovať rekreačné prostredie súdžrodou prvkův, rekreačné objekty rekonštruovať a prídavnú na typologiu historickej ľudovej architektúry



SPRACOVATEĽ OPN:	ING. ARCH. PETER KRAJČ	ROK SPRACOVANIA	
NÁZOV VÝKRESU:	SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČÁSTÍ A VEREJNOPROSPESŔNÝCH STAVIEB	06/2024	
NÁZOV DOKUMENTÁCIE:	ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NESLUŠA	MIERKA	
	ZaD 6.3		
URBANIZMUS, DOPRAVA	ENERGETIKA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHEŔAŔA PŘIRODY
ING. ARCH. P. KRAJČ			ING. ARCH. P. KRAJČ
		POĽNOHOSPODÁRSTVO	GRAFICKE PRÁCE
			ING. ARCH. P. KRAJČ