



Legenda

Vymedzenie územia

- hranica katastrálneho územia = riešené územie
- hranica zastavaného územia obce k 1.1.1990
- hranica zastavaného územia obce - NÁVRH

Stresové javy a zdroje

- ☒ čistiareň odpadových vôd (na rekonštrukciu)
- elektrické vedenie VN vonkajšie
- cesta III. triedy
- miestne cesty, poľné a lesné cesty
- miestne a upokojené cesty - NÁVRH
- ložisko nevyhradeného nerastu
- potenciálne zosuvy
- stabilizované zosuvy

Krajinná štruktúra

- plochy lesných porastov
- plochy nelesnej drevinovej vegetácie
- plochy trvalých trávnych porastov a omeň pôdy
- plochy záhrad
- plochy verejnej zelene
- plochy špeciálnej zelene (cintorín)
- plochy zástavby - stav + NÁVRH
- plochy športu a rekreácie
- plochy extenzívnej rekreácie v krajine - NÁVRH
- vodné toky
- liniová zeleň - NÁVRH

Ochrana prírody a prírodných zdrojov

- prírodná rezervácia
- významné lučné a lesné biotopy
- ochranné lesy
- vodné zdroje
- PHO vodných zdrojov I., II. stupňa
- odvodnenia

Územný systém ekologickej stability

- biocentrum
- biokoridor regionálneho významu
- biokoridor miestneho významu - NÁVRH
- interaktčné prvky - NÁVRH

- Návrh ekostabilizačných opatrení**
- 1 výsadba proliteróznej drevinovej vegetácie na strmých svahoch
 - 2 pred výstavbou preventívny výskyt chránených lučných biotopov
 - 3 výsadba liniovj zelene na okrajoch zastavaného územia
 - 4 hospodárske lesy v prvkoch ÚSES preklasifikovať na ochranné lesy
 - 5 obnoviť extenzívne využívanie zarastajúcich lúk a pasienkov
 - 6 vytvorenie nárazníkových pásov pozdĺž vodných tokov
 - 7 realizovať vodozadržné úpravy na drobných vodných tokoch

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE VEĽKÁ LEHOTA

OBSTARÁVATEĽ: OBEC VEĽKÁ LEHOTA
 POUVER. OBST.: Ing. I. KMEŤ
 ZHOTOVITEĽ: EKO-PLAN, s.r.o.
 HL. RIŠITEĽ: doc. Ing.arch. J. COPLÁK, PhD.
 ODB. SPOLUPRÁCA: Ing. M. COPLÁKOVÁ
 DÁTUM: 2023 MIERKA: 1 : 10 000

SCHVALOVACIA DOLŽKA
 SCHVALUJÚCI ORGÁN: OBEC VEĽKÁ LEHOTA
 Č. UZNES.: 51/2023 ZO DŇA 11.07.2023

JOZEF MIHAL, STAROSTA

**6. VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY
KRAJINY, VRÁTANE PRVKOV ÚZEMNÉHO SYSTÉMU
EKOLOGICKEJ STABILITY**