



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

stav návrh

Hranice řešeného území
Hranice sousedních obcí
Hranice zastavěného území k 11. 11. 2011

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Plochy bydlení
BV Bydlení v rodinných domech - venkovské
BV Bydlení v rodinných domech - individuální

Plochy rekreace
R Plochy individuální rekreace

Plochy občanského vybavení
OV Věřejná infrastruktura
OS Tělovýchovná a sportovní zařízení
OH Hřbitovy
OW Komerční zařízení malá a střední

Plochy veřejných prostranství
PV Věřejná prostranství
ZV Plochy veřejné zeleně

Plochy smíšené obytné
SB Plochy smíšené obytné venkovské
SK Plochy smíšené obytné komerční

Plochy dopravní infrastruktury
DS Plochy dopravy silniční
DX Plochy pro specifické formy dopravy

Plochy technické infrastruktury
TI Plochy technické infrastruktury
PS Plochy pro nakládání s odpady

Plochy výroby a skladování
VL Plochy výroby a skladování
VZ Plochy zemědělské a lesnické výroby

Plochy těžby nerostů
TN Plochy těžby nerostů

Plochy vodní a vodo hospodářské
W Plochy vodní a vodo hospodářské

Plochy zemědělské
NZ Plochy zemědělské

Plochy lesní
NL Plochy lesní

Plochy přírodní
NP Plochy přírodní

Plochy zeleně
ZP Zeleň přírodního charakteru

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
Nadregionální biocentrum
Nadregionální biokoridor
Regionální biocentrum
Lokální biocentrum
Lokální biokoridor
Interakční prvek

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

stav návrh

Vodní zdroj
Vodovjem
Vodovodní řad
ČOV - čistírna odpadních vod
Kanalizace splašková
Kanalizace dešťová
Regulační stanice plynu
Plynovod VTL
Plynovod STL
Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
Transformační stanice
Venkovní vedení elektrické sítě vysokého napětí 1-35 kV
Venkovní vedení elektrické sítě vysokého napětí 110 kV
Ochranné pásmo elektrického vedení a objektů
Radioreléová trasa
Elektronické komunikační zařízení
Radioreléová trasa včetně ochranného pásma
Ochranné pásmo elektronického komunikačního zařízení
Ochranné pásmo radiolokačního zařízení (jev se vyskytuje na celém řešeném území)
Koridor radioreléových směrů (jev se vyskytuje na celém řešeném území)

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Cyklistická trasa
Turistická stezka
Silnice III. třídy
Místní a účelové komunikace
Ochranné pásmo silnice

OCHRANA ÚZEMÍ PŘED NEPŘÍZNIVÝMI GEOLOGICKÝMI JEVY

Vrstevnice (po 10 metrech)
Sesuvné území
Sondy, vrty - likvidované
Sondy, vrty zkušební
Bezpečnostní vzdálenost objektů a zařízení od vrtů

OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU

Bontovaná půdně ekologická jednotka - I. třída ochrany
Bontovaná půdně ekologická jednotka - II. třída ochrany
Investice do půdy - hlavní odvodňovací zařízení - plošné
Viniční tratě

OCHRANA PŘÍRODY
Natura 2000 - evropsky významná lokalita

OCHRANA POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCI LESA

Vzdálenost 50 m od okraje lesa
Lesy zvláštního určení
Lesy ochranné

OCHRANA PAMÁTEK
Nemovitá kulturní památka
Archeologické naleziště

OCHRANA PŘED ZÁPLAVAMI
Vodní tok

OCHRANA OBYVATELSTVA
Objekt požární ochrany

HYGIENA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Válečný hrob, pietní místo
Staré zátěže a kontaminované plochy

Celé správní území obce se nachází v:
- ochranném pásmu radiolokačního zařízení MO
- koridoru radioreléových směrů MO
Celé správní území je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povolování vyjmenovaných druhů staveb.

OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
KÓD A ČÍSLO ZASTAVITELNÉ PLOCHY
KÓD ZPŮSOBU VYUŽITÍ PLOCHY

Z5/BV

OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ
KÓD A ČÍSLO PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
KÓD ZPŮSOBU VYUŽITÍ PLOCHY

K24/W

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který změnu územního plánu vydal:	Zastupitelstvo obce Horní Bojanovice
Pořadové číslo změny:	1
Datum vydání změny:	20. 9. 2023
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Obecní úřad Horní Bojanovice
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:	
Jméno a příjmení:	RNDr. Leoš Vějpustek
Funkce:	osoba splňující kvalifikační požadavky pro územní plánovací činnost dle § 24 zák. č. 183/2006 Sb.
Podpis:	
<small>Obrázek úředního razítka</small>	
ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ BOJANOVICE	
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1 – GRAFICKÁ ČÁST	
KOORDINAČNÍ VÝKRES	1 : 5 000 B.4