

HORNÍ POŘÍČÍ

ÚZEMNÍ PLÁN



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice kraje
	hranice katastru
	hranice zastavěného území
	zastavitelné plochy

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY			
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
			veřejná infrastruktura
			tělovýchovná a sportovní zařízení
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
			venkovské
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
			silniční
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
			inženýrské sítě
			plochy pro stavby a zařízení pro nakládání s odpady
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
			drobná a řemeslná výroba
			plochy smíšené výrobní
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
			veřejná prostranství
			veřejná zeleň
PLOCHY ZELENÉ			
			soukromá a vyhrazená
			ochranná izolační
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
			vodní
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
			zemědělské
PLOCHY LESNÍ			
			lesní
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
			přírodní
			zemědělské

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
STAV	NÁVRH
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	silnice II. třídy
	účelová komunikace
	cykloturistické trasy
	autobusová zastávka
	izochrony dostupnosti 400 m
ZÁSBOVÁNÍ VODOU	
	koridor pro vodovod
	vodovodní řad
	vodojem
	čerpací stanice
	vodní zdroj
ODKANALIZOVÁNÍ	
	koridor pro kanalizaci
	splásková kanalizace
	čistiřna odpadních vod
	koridor pro umístění kanalizace
PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ	
	plocha pro umístění protierozních opatření
ZÁSBOVÁNÍ PLYNEM	
	STL plynovod
ZÁSBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	
	nadzemní vedení vn 22 kV
	sloupová trafostanice 22 / 0,4 kV
VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ	
	elektronické komunikační vedení - místní síť
	elektronické komunikační vedení - radioreléový paprsek

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH
KULTURNÍ LIMITY	
	válečný hrob
	memoriativní kulturní památka
PŘÍRODNÍ LIMITY	
	předpokládané kritisko (schválený prognózní zdroj) vyhrazeného nerostu
	vzdálenost 50m od okraje lesa
	poddolované území plošného charakteru
DOPRAVNÍ LIMITY	
	ochranné pásmo silnice II. třídy
TECHNICKÉ LIMITY	
	mellorace
	záplavové území Q100
	aktivní zóna záplavového území
	ochranné pásmo nadzemního vedení vn 22 kV

OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ	
STAV	NÁVRH
KULTURNÍ HODNOTY	
	urbanistické dominanty obce
	významná drobná architektura, historicky významné stavby
PŘÍRODNÍ HODNOTY	
	významný vyhlídkový bod
	významný krajinný prvek

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
STAV	NÁVRH
	regionální biokoridor
	lokální biokoridor

Celé správní území obce je situováno v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany ČR. Celé správní území obce je situováno ve vzdušném prostoru pro letání v majetku a přímém řízení Ministerstva obrany ČR. Celé správní území je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povolení staveb dle § 175 zákona č. 183/2006 Sb.

II.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES	
ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ POŘÍČÍ	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 219-02	
PROJEKTANT: ING. ARCH. MARTIN VÁVRA	
ING. ARCH. MGR. MONIKA VÁVROVÁ	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD BOŠKOVCE	
MĚŘÍTKO: 1:5 000	
DATUM: ÚNOR 2024	

