

ODŮVODNĚNÍ
ÚZEMNÍHO PLÁNU
HORKA

LEGENDA

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK
			Hranice řešeného území
			Hranice katastrálního území
			Hranice zastavěného území k 30. 6. 2011
			Hranice zastavitelných (Z) ploch a ploch přestavby (P)
			Hranice ploch změn v krajině (K)
			PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ ÚZEMÍ
			Plochy bydlení - v bytových domech
			Plochy smíšené obytné - venkovské
			Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
			Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
			Plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
			Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
			Plochy občanského vybavení - hřbitovy
			Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
			Plochy zeleně soukromé a vyhrazené
			Plochy veřejných prostranství - zeleň na veřejných prostranstvích
			Plochy veřejných prostranství
			Plochy dopravní infrastruktury - silniční - místní a účelové komunikace
			Plochy dopravní infrastruktury - silniční - silnice II. třídy
			Plochy dopravní infrastruktury - silniční - silnice III. třídy
			Plochy dopravní infrastruktury - železniční
			Plochy vodní a vodohospodářské
			Plochy zemědělské
			Plochy lesní
			Plochy přírodní
			Plochy smíšené nezastavěného území - přírodní
			Zalesnění
			VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ
			Cyklistická stezka Horka - Chrast (Z12)
			Účelová komunikace (Z13)
			Účelová komunikace (Z14)
			Účelová komunikace (Z15)
			Účelová komunikace (Z16)
			Místní a účelová komunikace (P6 + Z17)
			Plocha sportovního zařízení (P3)
			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
			Vodovodní řady
			Objekt k odběru vody, čerpací stanice
			Kanalizace
			Čerpací stanice kanalizace
			Vrchní vedení 35 kV
			Vrchní vedení 110 kV
			Trasostanice
			STL, plynovod
			Radioreléová trasa
			LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ
			Regionální biokoridor
			Lokální biocentrum
			Lokální biokoridor
			Interakční prvky
			Plochy PUPFL
			Pásmo 50 m od hranice PUPFL
			Ochranné pásmo silnice
			Ochranné pásmo železnice
			Ochranné pásmo letiště
			Ochranné pásmo vodního zdroje Podlažice
			Ochranné pásmo elektrorozvodu
			Památka místního významu
			Zóna havarijního plánování
			Investice do půdy
			Území ostatních (neaktivních) sesuvů
			Hranice území s vysokým rizikem pronikání radonu
			ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND
			Hranice BPEJ
			Kód BPEJ
			Třída ochrany
			PLOCHY ZÁKLADNÍHO ČLENĚNÍ
			Zastavěné území
			Zastavitelné plochy
			Přestavbové plochy
			Plochy změn v krajině
			Plochy územních rezerv
			Plochy k prověření územní studii
			JEVY NEZOBRAZENÉ V LEGENDĚ SE VE VÝKRESU NEVYSKYTUJÍ

Území obce Horka je ÚAN I. kategorie.
Území obce Horka je zahrnuto do tzv. zranitelných oblastí (dle Nař. vlády č. 103 / 2003 Sb.).

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU HORKA
VÝKRES PŘEDPOKLADANÝCH ZÁBORŮ PŮDNÍHO FONDU

3

Projektant:
REGIO, projektový ateliér s.r.o.

Autorský kolektiv:
Ing. arch. Jana Šejřlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Ing. arch. Ludmila Svobodová,
Lucie Hostáková, Jan Harčarik, Pavel Kupka, Pavel Prášil, Ing. Zuzana Baladová
Ing. Josef Holub

Digitální zpracování:
AutoCAD Civil 3D 2008

Objednatel:
Obec Horka

Návrh:
červen 2010

Měřítko:
1 : 5 000

Číslo:
červenec 2011