



### Legenda výkresu hodnot

#### Architektonické a historické hodnoty

- Památka UNESCO
- Nemovitá národní kulturní památka
- Nemovitá kulturní památka
- Místo významné události
- Region lidové architektury
- Krajinná památková zóna Žehulicko
- Městská památková rezervace
- Městská památková zóna
- Vesnická památková zóna
- Území s archeologickými nálezy - I. kategorie

#### Urbanistické hodnoty

- Architektonicky cenná stavba/soubor
- Historicky cenná stavba/soubor
- Významná stavební dominanta
- Významná stavba - kombinace předchozích
- Významná stavba - nespecifikováno
- Významné stavby a soubory - historické
- Významné stavby a soubory - dominanty
- Významné stavby a soubory - nespecifikované
- Významný vyhlídkový bod
- Směr vyhlídky
- Území s vyšší urbanistickou hodnotou
- Plochy výroby

#### Rekreační potenciál území

- Rekreační oblasti s celoročním a sezónním využitím
- Značené turistické trasy
- Značená cyklotrasa v evidenci KČT

#### Ochrana přírody a krajiny

- Národní přírodní památka
- Přírodní památka
- Přírodní rezervace
- Natura 2000 - evropsky významné lokality
- Významný krajinný prvek registrovaný
- ÚSES - nadregionální biokoridor - osa
- ÚSES - regionální biocentrum
- ÚSES - regionální biokoridor
- ÚSES - lokální biocentrum
- ÚSES - lokální biokoridor
- Vymezení migračně významných území
- Památný strom - skupina stromů
- Památný strom - stromofadi
- Památný strom

#### Půdní fond

- Les ochranný
- Les zvláštního určení
- Půdy 1. třídy ochrany

#### Geologie

- Ložiska nerostných surovin bilancovaná výhradní
- Chráněná ložisková území

#### Dopravní a technická infrastruktura

- Letiště
- Helipory
- Vodní zdroje podzemní vody
- Vodojemy
- Technologický objekt na kanalizaci - ČOV
- Výroba elektřiny - hydroelektrárna
- Ropovod
- Vedení velmi vysokotlakého plynovodu
- Vedení vysokotlakého plynovodu
- Nadzemní a podzemní vedení el. energie - 400 KV
- Nadzemní a podzemní vedení el. energie - 220 KV
- Nadzemní a podzemní vedení el. energie - 110 KV

#### Podkladní jevy

- Hranice ORP = hranice řešeného území
- Hranice správních území obcí
- Zastavěné území
- Lesy
- Vodní útvary povrchových vod tekoucích
- Vodní útvary povrchových vod - vody tekoucí
- Železniční dráha celostátní
- Železniční dráha regionální
- Železniční vjezdka
- Silnice I. třídy
- Silnice II. třídy
- Silnice III. třídy

0 0,5 1 2 km

Zpracovatel: ÚAP Kutná Hora Úřad regionálního rozvoje Černého Blázňova Májevská ul. 142 284 05 Kutná Hora	Objednatel: Město Kutná Hora Úřad regionálního rozvoje Černého Blázňova Májevská ul. 142 284 05 Kutná Hora
Zákazník: <b>ÚAP ORP KUTNÁ HORA</b>	Datum: 12-2014
Úkol: <b>III. AKTUALIZACE 2014</b>	Formát: A1
Název výkresu: <b>VÝKRES HODNOT</b>	Měřítko: 1:20 000
	Číslo výkresu: <b>1B</b>

