

LEGENDA

stav	návrh	rezerva	stav	návrh	rezerva
oblast	plach	korid	oblast	plach	korid
04	04	04	04	04	04
05	05	05	05	05	05
06	06	06	06	06	06
07	07	07	07	07	07
08	08	08	08	08	08
09	09	09	09	09	09
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33
34	34	34	34	34	34
35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36
37	37	37	37	37	37
38	38	38	38	38	38
39	39	39	39	39	39
40	40	40	40	40	40
41	41	41	41	41	41
42	42	42	42	42	42
43	43	43	43	43	43
44	44	44	44	44	44
45	45	45	45	45	45
46	46	46	46	46	46
47	47	47	47	47	47
48	48	48	48	48	48
49	49	49	49	49	49
50	50	50	50	50	50

plachy a koridory v rozdílném způsobem využití

- plachy bydlení - v bytových domech
- plachy bydlení - v rodinných domech
- plachy smíšené obytné - centrální
- plachy smíšené obytné - okrajové
- plachy občanského vybavení
- plachy občanského vybavení - sport a tělovýchovná
- plachy občanského vybavení - vřibový
- plachy specifické - pro obranu a bezpečnost státu
- plachy rekreace - individuální
- plachy rekreace - zahradničná kotline
- plachy rekreace - termální
- plachy veřejných prostranství
- plachy veřejných prostranství - veřejné zeleně
- plachy systémů sítě zeleně
- plachy technické infrastruktury
- koridory technické infrastruktury
- koridory dopravní infrastruktury - silniční
- koridory dopravní infrastruktury - železniční
- koridory dopravní infrastruktury - místní
- koridory dopravní infrastruktury - železniční
- plachy výroby a skladování - s malou zátěží
- plachy výroby a skladování - středně zátěžové
- plachy výroby a skladování - zemědělské

vybrané limity využití území

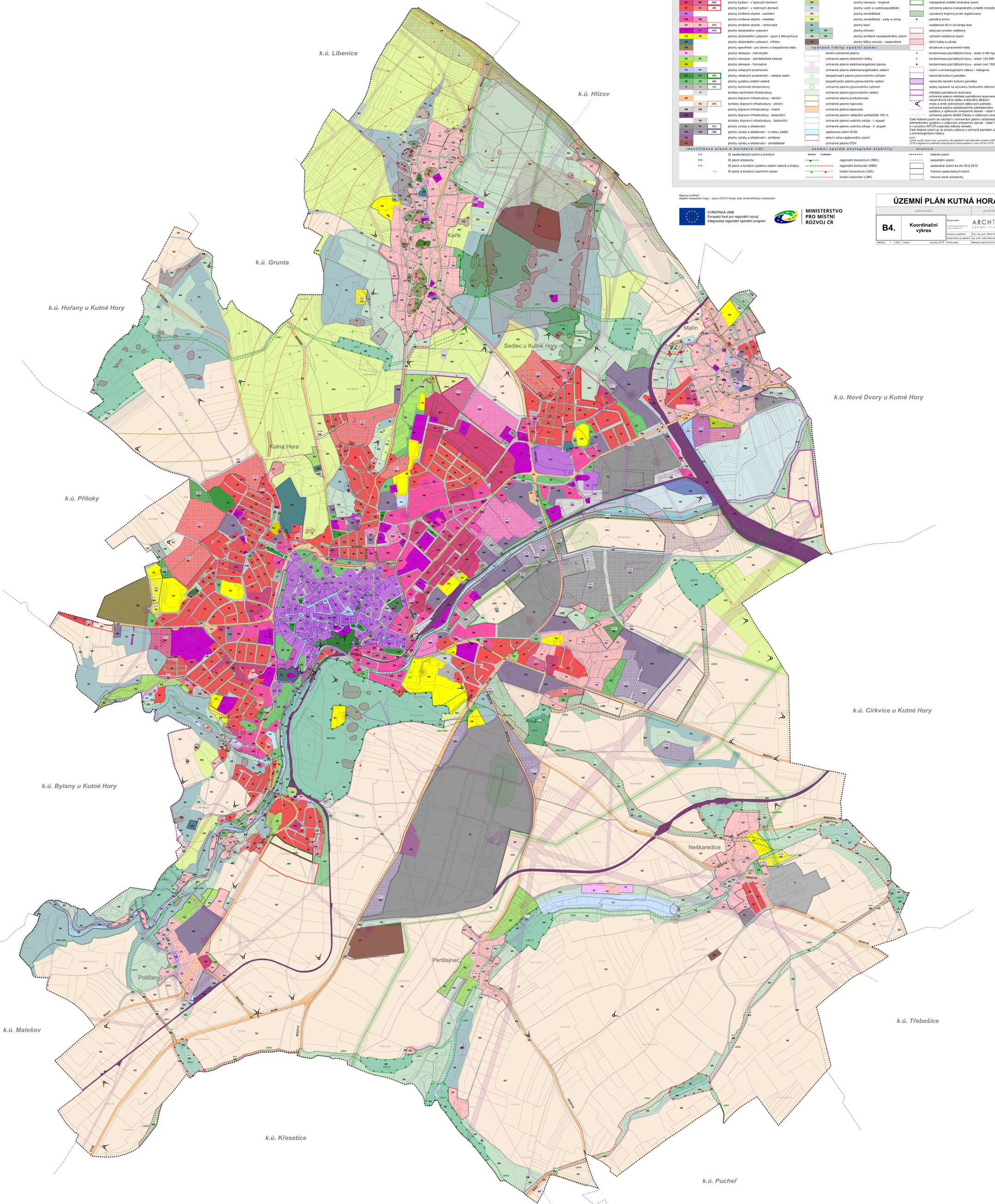
- okrajové ochranné pásmo
- okrajové ochranné pásmo bezpečnosti dráhy
- okrajové ochranné pásmo elektroenergetického zařízení
- okrajové ochranné pásmo elektroenergetického vedení
- bezpečnostní pásmo plynovodního zařízení
- bezpečnostní pásmo plynovodního vedení
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - I. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - III. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - IV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - V. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - IX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - X. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXX. stupně

územní systém ekologické stability

- okrajové ochranné pásmo
- okrajové ochranné pásmo bezpečnosti dráhy
- okrajové ochranné pásmo elektroenergetického zařízení
- okrajové ochranné pásmo elektroenergetického vedení
- bezpečnostní pásmo plynovodního zařízení
- bezpečnostní pásmo plynovodního vedení
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - I. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - II. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - III. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - IV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - V. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - VIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - IX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - X. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XVIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XIX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXV. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVI. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXVIII. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXIX. stupně
- okrajové ochranné pásmo vodního zdroje - XXX. stupně

hranice

- hranice území
- hranice zastavěného území
- hranice zastavěných ploch
- hranice ploch přestavby



Mapy poskytli: Digitální katastrální mapy - území 2019 © Český úřad zeměměřičský a katastrální

EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program

MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

ÚZEMNÍ PLÁN KUTNÁ HORA

koordinátor: ARCHTEAM
výkres: ARCHTEAM

Mapa: 1 : 1000 Datum: prosinec 2019 Přehled: Mapa území Kutná Hora

k.ú. Libenice k.ú. Hlízov k.ú. Grunta k.ú. Hořany u Kutné Hory k.ú. Přitoky k.ú. Nové Dvory u Kutné Hory k.ú. Bylany u Kutné Hory k.ú. Církvice u Kutné Hory k.ú. Malešev k.ú. Křesetice k.ú. Třebešice k.ú. Pucheř k.ú. Olšany u Čáslavi