

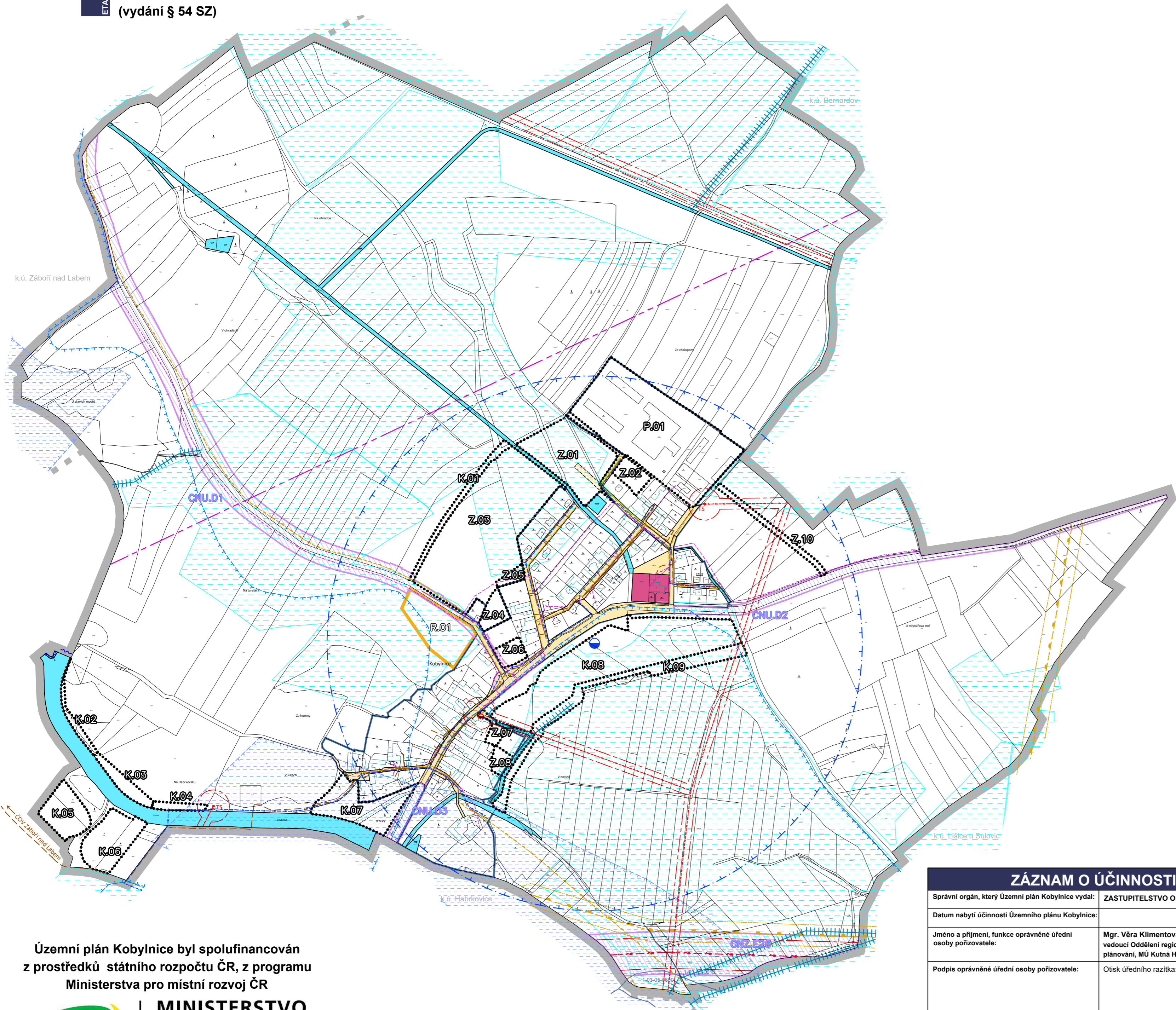
ÚZEMNÍ PLÁN KOBYLNICE

ÚP S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU

GRAFICKÁ ČÁST ÚP - M 1 : 5 000

I.B2b - KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ÚZEMNÍ PLÁN
(vydání § 54 SZ)



LEGENDA

| | |
|-------|-------------------------------------|
| stav | řešené území |
| stav | zastavěné území k datu 06. 03. 2023 |
| návrh | zastavitelné plochy |
| návrh | plochy přestavby |
| návrh | plochy změn v krajině |
| návrh | územní rezerva (bydlení venkovské) |

KORIDORY

| | | | |
|------|-------|---------|-------------------------------------------------------------------------------|
| stav | návrh | CNU.D1 | koridor nad plochami s RZV vymezený územním plánem (dopravní infrastruktura) |
| stav | návrh | CNU.E28 | koridor nad plochami s RZV z nadřazené dokumentace (technická infrastruktura) |

OBČANSKÉ VYBAVENÍ (plochy s RZV)

| | | |
|------|-------|---------------------------|
| stav | návrh | občanské vybavení veřejné |
|------|-------|---------------------------|

VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ (plochy s RZV)

| | | |
|------|-------|--------------------------------|
| stav | návrh | veřejná prostranství všeobecná |
|------|-------|--------------------------------|

ENERGETIKA

| | | |
|------|-------|---------------------------------------------------------|
| stav | návrh | nadzemní vedení elektro VVN 220 kV |
| stav | návrh | nadzemní vedení elektro VN 22 kV |
| stav | návrh | trafostanice |
| stav | návrh | ochranné pásmo vedení a zařízení elektrizační soustavy |
| stav | návrh | VTL plynovod |
| stav | návrh | bezpečnostní pásmo vysokotlakých plynárenských zařízení |
| stav | návrh | STL plynovod |

SPOJE

| | | |
|------|-------|-------------------------------|
| stav | návrh | ochranné pásmo RSS |
| stav | návrh | síť elektronických komunikací |

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

| | |
|-------|-------------------------------------------------|
| návrh | vodní plochy a toky |
| návrh | hranice a číslo povodí |
| návrh | vodovod |
| návrh | kanalizace |
| návrh | pozorovací vrt ČHMÚ |
| návrh | ochranné pásmo pozorovacího vrtu ČHMÚ |
| návrh | záplavové území Q ₁₀₀ |
| návrh | aktivní zóna záplavového území |
| návrh | protipovodňová ochrana - vodní dílo, jez |
| návrh | investice do půdy - plošné |
| návrh | investice do půdy - hlavní odvodňovací zařízení |
| návrh | ostatní odvodňovací zařízení |

pozn.:

| |
|-------------------|
| schvalované jevy |
| jevy informativní |

Územní plán Kobylnice byl spolufinancován z prostředků státního rozpočtu ČR, z programu Ministerstva pro místní rozvoj ČR



MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

| ZÁZNAM O ÚČINNOSTI | |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Správní orgán, který Územní plán Kobylnice vydal: | ZASTUPITELSTVO OBCE KOBYLNICE |
| Datum nabytí účinnosti Územního plánu Kobylnice: | |
| Jméno a příjmení, funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele: | Mgr. Věra Klimentová vedoucí Oddělení regionálního rozvoje a územního plánování, MÚ Kutná Hora |
| Podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele: | Otisk úředního razítka: |
| Mgr. Věra Klimentová v.r. | L.S. |



| | | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE | Řešené území: správní úz. obce Kobylnice - k.ú. Kobylnice nad Doubravou | Zakázka: ÚZEMNÍ PLÁN KOBYLNICE ÚP S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU |
| | Pořizovatel: Městský úřad Kutná Hora, oddělení regionálního rozvoje a územního plánování | Etapa: ÚZEMNÍ PLÁN (vydání § 54 SZ) |
| | Zhotovitel: Atelier "AURUM" s.r.o., Pardubice  ARCHITEKTURA • URBANISMUS REGIONÁLNÍ ÚZEMNÍ MANAGEMENT | Objednatel: Obec Kobylnice |
| | Projektant (autorizovaná osoba): Ing. Pavel Petřů Zpracovatelský kolektiv: Ing. arch. Ivana Petřů Ing. arch. Jana Půlpytlová Ing. arch. Dana Suchánková Olga Lukášová | Příloha: I.B2b GRAFICKÁ ČÁST ÚZEMNÍHO PLÁNU KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA |
| Měřítko: 1 : 5000 Datum: 01/2024 Zakázka: Z21/17 | | |