



**Zastavěné území a zastavitelné plochy – plochy s rozdílným způsobem využití**

- Plochy bydlení**
- B1 - nízkopodlažní bydlení
  - B2 - bydlení v bytových domech
  - B3 - nízkopodlažní bydlení s podmínkou
  - BZ - zahrady v obytné zóně
- Plochy smíšené obytné**
- SO1 - smíšené venkovské území
  - SO2 - smíšené území
- Plochy rekreace**
- R1 - sportovní a rekreační plochy
- Plochy občanského vybavení**
- OV1 - občanské vybavení ve veřejném zájmu
- Plochy veřejného prostranství**
- VP - plochy veřejného prostoru
  - VZ - plochy veřejné zeleně
  - H - hřbitov
- Plochy dopravní infrastruktury**
- PMK - propojovací komunikace uvnitř zastavěného území a zastavitelných ploch
  - MK - místní komunikace
  - UK - účelová komunikace v sídle
  - DV - plochy objektů dopravní vybavenosti
- Plochy technické infrastruktury**
- TI - plochy pro technická zařízení

**Území nezastavěné – plochy s rozdílným způsobem využití**

- Plochy dopravní infrastruktury**
- D11 - dálnice D11
  - S - silnice II. a III. třídy mimo zastavěné území a zastavitelné plochy
  - UKN - účelová komunikace v nezastavěném území
  - SK - koridor silnice II. třídy
  - MUK - plocha mimoúrovňové křižovatky dálnice D11
  - PUK - plocha úrovnňové křižovatky silnic
- Plochy smíšené nezastavěného území**
- DRZ - doprovodná zeleň
- Plochy přírodní**
- LBK - lokální biokoridor - ÚSES
  - LBC - lokální biocentrum - ÚSES
- Plochy vodo hospodářské**
- VV - vodní toky a plochy
  - RV - plochy pro revitalizaci a renaturizaci vodních toků
- Plochy zemědělské**
- Z1 - zemědělská půda
  - Z2 - zemědělská půda v údolní nivě
- Územní rezervy**
- R1 - plocha územní rezervy rozšíření železničního koridoru
  - R2 - plocha územní rezervy smíšeného území mezi obcivatem obce a zastavěným územím obce

- Stávající limity území**
- Vodovod
  - Hlavní kanalizační řad
  - Komunikační vedení (ÚAP)
  - Ochranné pásmo komunikačního vedení (ÚAP)
  - Trafostanice (ÚAP)
  - Nadzemní elektrické vedení 22 kV (ÚAP)
  - Nadzemní elektrické vedení 110 kV (ÚAP)
  - Nadzemní elektrické vedení 400 kV (ÚAP)
  - Ochranné pásmo nadzemního elektrického vedení (ÚAP)
  - Ochranné pásmo trafostanice (ÚAP)
  - Údolní niva (doplňující průřez)
  - Trubní kanál (doplňující průřez)
  - Meliorace (doplňující průřez)
  - Ochranné pásmo peloidů a přírodních ledčivých zdrojů 1. a 2. stupně - Poděbrady (ÚAP)
  - Vrty a prameny ČHMÚ a jejich ochranná pásma (ZÚR a doplňující průřez)
  - Záplavové území Q20 (ÚAP)
  - Záplavové území Q100 (ÚAP)
  - Památný strom (doplňující průřez)
  - Evropsky významná lokalita - Milčice (ÚAP)
  - Hranice ochranné zóny nadregionálního biokoridoru (ZÚR)
  - Ložisko šterkopisků (č.3248400: Milčice u Peček a č. 3248100: Tatce) (doplňující průřez)
  - Nemovitá kulturní památka (ÚAP)
  - Ochranné pásmo radaru Kbely (ÚAP)
  - Ochranné pásmo silnice a dálnice (doplňující průřez)
  - Ochranné pásmo hřbitova (ÚAP)
  - Ochranné pásmo železnice (ÚAP)
  - Cyklostezka (ÚAP)

<b>KOORDINAČNÍ VÝKRES</b>	VÝKRES	PARÉ	URBANISTICKÉ STUDIO DOBRÁCHOVICE ING. ARCH. J. MELNAROVÁ, AUTORIZOVANÝ ARCHITKT	Číslo a příjmení, funkce a podpis odpovědné osoby pořizovatele	<b>ZÁZNAM O ÚČINNOSTI</b>
			SPOLUPRÁCE: ING. ARCH. M. TURKOVÁ, AUTORIZOVANÝ ARCHITKT ING. D. FRANKL, Ph.D.	Jméno a příjmení, funkce a podpis odpovědné osoby pořizovatele	Zastupitelstvo obce Milčice
GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ <b>ÚZEMNÍ PLÁN MILČICE</b>	<b>6</b>			Ing. Dagmar Šalardová, referent odboru výstavby Městského úřadu, Nymburk	
DATA ZPRACOVÁNÍ: 10/2016	MĚŘITKO: 1:5 000			Riziko a podpis:	