



LEGENDA:

hranice řešeného území
hranice katastrálního území
zastavěné území
zastavitelná plocha
plocha přestavby
plocha přestavby

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ ÚZEMÍ

SV - plochy smíšené obytné venkovské
OV - občanské vybavení veřejné
OS - občanské vybavení - sport
DS - doprava silniční
TI - technická infrastruktura - inženýrské sítě
VL - výroba lehká
VZ - výroba zemědělská
PV - veřejná prostranství s převahou zpevněných ploch
ZV - veřejná prostranství s převahou veřejné zeleně
ZZ - zezeň - zahrady a sady
ZO - zezeň ochranná a izolační
W - plochy vodní a vodohospodářské
NZ - plochy zemědělské
NL - plochy lesní
NP - plochy přírodní
NS - plochy smíšené nezastavěného území
NT - plochy těžby nerostů - nezastavěné

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ A OSTATNÍ LIMITUJÍCÍ JEVY

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

I. zóna Chráněné krajinné oblasti Český kras
II. zóna Chráněné krajinné oblasti Český kras
III. zóna Chráněné krajinné oblasti Český kras
Natura 2000 - evropsky významná lokalita
národní přírodní rezervace
ochranné pásmo národní přírodní rezervace
přírodní rezervace
památný strom
stromořadí podél cest a vodních toků
liniová ochranná a izolační zezeň

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

nadregionální biocentrum
regionální biocentrum
lokální biokoridor
lokální biocentrum
interakční prvek

ZVLÁŠTNÍ ZÁSADY DO ZEMSKÉ KÚRY

chráněné ložiskové území
ložisko nerostných surovin
dobyvací prostor

OCHRANA LESA
pásmo 50 metrů od hranice PUPFL

OCHRANA PŮD
meliorovaná plocha

PAMÁTKOVÁ PÉČE
nemovitá kulturní památka - bod
nemovitá kulturní památka - plocha

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
silnice III. třídy
ochranné pásmo silnice
pěší turistická trasa

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
nadzemní elektrické vedení 400 kV
nadzemní elektrické vedení 110 kV
nadzemní elektrické vedení 22 kV
trafostanice
ochranné pásmo elektrorozvodů
VTL plynovod
STL plynovod
bezpečnostní pásmo plynovodu
vodovodní řád
vodní zdroj
vodojem
čerpací stanice vodovodu
ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
ochranné pásmo vodního zdroje III. stupně
čistírna odpadních vod
čerpací stanice kanalizace
kanalizační řád
komunikační zařízení
komunikační kabel

OSTATNÍ
stará zátěž území / kontaminovaná plocha

KORIDORY
koridor pro umístění protierozního opatření

Celé správní území je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povolávání vyjmenovaných druhů staveb.

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU MĚŇANY	
Vydalo:	Zastupitelstvo obce Měňany
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Ing. arch. Dana Vilhelmová vedoucí odboru územního plánování a regionálního rozvoje Městského úřadu Beroun razítko a podpis:

Územní plán Měňany

POŘIZOVATEL Městský úřad Beroun Odbor územního plánování a regionálního rozvoje Husovo náměstí 68 266 43, Beroun-Centrum	OBJEDNATEL Obec Měňany Měňany 92 267 27 Lizeň
ZPRACOVATEL Ing. Jana Kalertová, Ateliér územního plánování a urbanismu Dítěřchova 19 120 00, Praha 2 e-mail: jana.kalertova@email.cz	AUTORSKÝ KOLEKTIV Ing. Jana Kalertová (ČKA 4310) Mgr. Lukáš Veselý Jakub Vík

DATUM VIII/2022	MĚŘÍTKO 1 : 5 000	ČÍSLO VÝKRESU II.1
---------------------------	-----------------------------	------------------------------