



LEGENDA

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ – HRANICE OBCE
 ÚDAJE MAPY KN – PRÁVNÍ STAV ÚZEMÍ KE DNI 28. 10. 2021
 ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VYMEZENO KE DNI 28. 10. 2021
 ZASTAVITELNÉ PLOCHY
 PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERVY PRO PLOCHY SMÍŠENÉ A REKREACI
 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
 HISTORICKÉ JÁDRO OBCE

PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM ÚZEMÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ PLOCHY ZEMĚ
 PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (S)
 PLOCHY BYDLENÍ (B)
 PLOCHY REKREACE – PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI (RI)
 PLOCHY REKREACE – V LESE (RL)
 PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (OV)
 PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVNA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ (OS)
 PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – LEHKÝ PRŮMYSL (VL)
 PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚLSKÁ VÝROBA (VZ)
 PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (TI)
 PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ (PV)
 PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – SILNIČNÍ (DS)
 PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – DRAŽNÍ (DZ)
 PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
 PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ (NZ)
 PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (NS)
 PLOCHY PŘÍRODNÍ (NP)
 PLOCHY LESNÍ (NL)
 PLOCHY ZELENÉ OCHRANNÉ A IZOLAČNÍ (ZO)

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

HRANICE REGIONÁLNÍHO BIKORIDORU (RK)
 HRANICE LOKÁLNÍHO BIOCENTRA (LBC)
 HRANICE LOKÁLNÍHO BIKORIDORU (LBK)
 INTERAKČNÍ PRVEK (IP), LINOVÁ A DOPROVODNÁ ZELEŇ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

SILNICE II. TŘÍDY
 SILNICE III. TŘÍDY
 KOMUNIKACE MÍSTNÍHO VÝZNAMU

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

SILNICE II. TŘÍDY
 SILNICE III. TŘÍDY
 KOMUNIKACE MÍSTNÍHO VÝZNAMU
 CYKLOTRASY
 CYKLOSTEZKY
 HLAVNÍ CYKLOTRASY DLE ŽŮR
 ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKY

ENERGETIKA A SPOJE

VENKOVNÍ VEDENÍ VELMÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ 110 KV
 VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ 22 KV
 PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 STANICE ROZVODNÉ SÍTĚ 22/0,4 KV
 VTL PLYNOVOD
 REGULAČNÍ STANICE VTL/STL
 STANICE KATODOVÉ OCHRANY
 RADIORELEOVÝ PÁPSEK
 KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ
 VODOJEM
 VODNÍ ZDROJ, VODNÍ ZDROJ PODZEMNÍ VODY
 PRAMĚNŠTĚ
 ČOV
 MELIORACE – ODVODNĚNÍ PLOCHA

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 2. KATEGORIE
 VZDÁLENOST 50 M OD KRAJE LESA
 OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ I. STUPNĚ
 OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ (dle ŽŮR)
 VODNÍ TOKY
 ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ ŘEKY SÁZAVY 020 A 010
 ZVLÁŠTNÍ POVODĚŇ POD VODNÍM DÍLEM
 OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
 OCHRANNÉ PÁSMO POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTROROZVODŮ
 OCHRANNÉ PÁSMO TELEKOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ
 BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
 OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
 OCHRANNÉ PÁSMO ČOV
 OCHRANNÉ PÁSMO VÝROBNÍHO ZAŘÍZENÍ

HODNOTY ÚZEMÍ

VÝZNAMNÉ DROBNÉ STAVBY, KRÍŽKY
 VYHLÍDKOVÝ BOD
 SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ
 VODOHOSPODÁŘSKÉ ZAŘÍZENÍ
 HRANICE KRAJINNÉHO RÁZU OBLASTI

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY
 Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STÁVBĚ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
Správní orgán, který posuzuje změny územního plánu:	Územní plán Bukovany ZASTUPITELSTVO OBCE BUKOVANY	ortisk Úředního razítka
Název:	Územní plán Bukovany ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1	
Pořadové číslo poslední změny:	ZMĚNA Č. 1	
Datum nabytí účinnosti poslední změny:	16.června 2022	
Porizovatel:	OBECNÍ ÚŘAD BUKOVANY	Podpis (oprávněná úřední osoba pořizovatele)
Oprávněná úřední osoba pořizovatele - jméno a příjmení:	MIROSLAV ŠÍSKA	
Funkce:	STAROSTA OBCE	

**ÚZEMNÍ PLÁN BUKOVANY
 ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1**

II.2.a koordináční výkres 1:5000

PROJEKTANT:
 FOGLAR ARCHITECTS
 ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR
 AUT. ARCHITEKT ČKA 02267
 KUBIŠTOVA 6/1101, PRAHA 4
 KANCELÁŘ TROJICKÁ 1/386, PRAHA 2

ZPRACOVATELÉ:
 ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR
 ING. ARCH. ZUZANA FOGLAROVÁ
 ING. ARCH. JAKUB KOLÍN

POŘIZOVATEL:
 OBECNÍ ÚŘAD BUKOVANY
 STAROSTA: MIROSLAV ŠÍSKA
 BUKOVANY 154, 257 41 TÝNEC NAD SÁZAVOU, IČO 00508381
 TEL.: 317 701 236, oubukovany@volny.cz, www.obec-bukovany.cz

ZHOTOVITEL A VÝKONNÝ POŘIZOVATEL:
 PAVLA BECHYNOVÁ