



# ÚZEMNÍ PLÁN KUNOVICE

## ZAHRNUJÍCÍ ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY č.1

### B. ODŮVODNĚNÍ měřítko 1:10 000

### 3. KOORDINAČNÍ VÝKRES - SCHÉMA

#### LEGENDA

##### HRANICE, VYMEZENÍ ÚZEMÍ

STYL	NÁZEV
-----	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
-----	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
-----	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 21.12.2015
-----	HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY

##### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

VÝM.	NÁZEV	POZN.
[Orange]	PLOCHY BYDLENÍ - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ (BI)	
[Light Orange]	PLOCHY BYDLENÍ - BYDLENÍ HROMADNÉ (BH)	
[Light Green]	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)	
[Yellow]	PLOCHY REKREACE (R)	
[Light Blue]	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHŘADKÁRSKÉ OSADY (RO)	
[Red]	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST (OV)	
[Pink]	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZÁŘÍZENÍ (OK)	
[Yellow-Orange]	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT (OS)	
[Yellow-Orange]	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ POHRÉBÍSTĚ (OH)	
[Green]	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)	
[Light Green]	PLOCHY SÍDELNÍ ZELEŇ (Z)	
[Light Green]	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)	
[Light Green]	PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE (TO)	
[Light Green]	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ (T)	
[Light Green]	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (SP)	
[Light Green]	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)	
[Light Green]	PLOCHY VÝROBY ZEMĚLSKÉ A LESNICKÉ (VZ)	
[Light Green]	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA (DS)	
[Light Green]	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ DOPRAVA (DZ)	
[Light Green]	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - LETECKÁ DOPRAVA (DL)	
[Light Green]	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - VODNÍ DOPRAVA (DV)	
[Light Green]	VODNÍ PLOCHY A TOKY (VT)	
[Light Green]	PLOCHY ZEMĚLSKÉ (Z)	
[Light Green]	PLOCHY ZEMĚLSKÉ SPECIFICKÉ (Z,1)	
[Light Green]	PLOCHY LESNÍ (L)	
[Light Green]	PLOCHY KRAJINNÉ ZELEŇ (K)	
[Light Green]	PLOCHY PŘÍRODNÍ (P)	
[Light Green]	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (S)	

##### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

[Blue]	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
[Red]	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
[Green]	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
[Light Blue]	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
[Light Green]	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
[Light Green]	INTERAKČNÍ PŘEVK

##### PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

[Blue]	PROTIPOVODŇOVÁ HRANICE ZED
[Blue]	ÚZEMÍ ZÁPLAVY SUCHÝCH PŮDRŮ

##### OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

[Blue]	OP SILNICE
[Blue]	OP ŽELEZNIČNÍ TRATE CELOSTÁTNÍ A REGIONÁLNÍ
[Blue]	OP VZLETOVÉHO (1,62,5) A PŘÍBLIŽOVACÍHO PROSTORU 327 m.n.m.
[Blue]	OP PŘECHODOVÉ PLOCHY
[Blue]	OP KŘÍŽELOVÉ PLOCHY 1:20
[Blue]	OP VNITŘNÍ VODOVODNÉ PLOCHY 221 m.n.m.
[Blue]	OP PROVOZOVÁNÍ PLOCH LETIŠTĚ (ZÁKAZ STAVBY)
[Blue]	OP PROTI NEBEZPEČNÝM A KLAMAVÝM SVĚTLŮM
[Blue]	OP ORNITOLOGICKÁ - VNITŘNÍ (VNĚJŠÍ)
[Blue]	OP S OMEZENÍM STAVBY NADZEMÍ - VEDENÍ VN A VVN
[Blue]	OP PŘÍBLIŽOVACÍ SVĚTELNÉ SOUSTAVY THR 21C
[Blue]	OCHRANNÉ PÁSMO NESMĚROVÉHO MAJÁKU LND0B

##### OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

[Blue]	OP NADZEMNÍHO VEDENÍ VN, VVN, TRAFOSTANICE
[Blue]	BP VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU
[Blue]	OP LOKÁLNÍHO TELEKOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
[Blue]	OP RADIOVÉHO TRASY

##### OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT ÚZEMÍ

[Blue]	URBANISTICKY VÝZNAMNÝ KOMPOZICNÍ PŘEVK
[Blue]	ARCHEOLOGICKÁ NALÉZISTĚ

##### OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

[Blue]	NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
[Blue]	PÁSMO 50m OD OKRAJE LESA

##### OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ

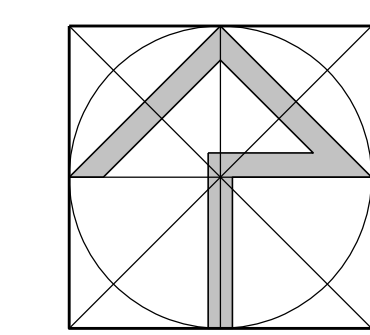
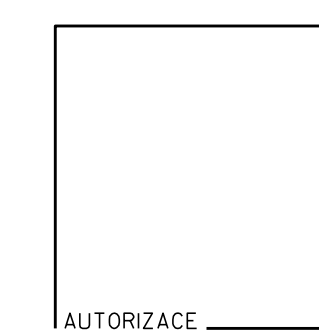
[Blue]	OP 2. STUPNĚ ÚZEMÍ E4 VODNÍHO ZDROJE OSTROŽSKÁ NIVAS
[Blue]	CHOPAV - KVARTER RĚKY MORAVY
[Blue]	HRANICE ÚZEMÍ VÝUŽ. PRO VÝKON SPRÁVY VOD. TOKU
[Blue]	DOBYVACÍ PROSTOR
[Blue]	CHRANĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
[Blue]	LOŽISKOVÉ SUROVIN
[Blue]	PROGNOZNÍ ZDROJ

##### OSTATNÍ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

[Blue]	OP VEŘEJNÉHO POHRÉBÍSTĚ
[Blue]	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY ZEMĚLSKÉHO AREÁLU, ČOV

##### RIZIKA PŘÍRODNÍHO PROSTŘEDÍ

[Blue]	PŮDY SILNĚ OHROŽENÉ VODNÍ EROZÍ
[Blue]	PŮDY MÍRNĚ OHROŽENÉ VODNÍ EROZÍ
[Blue]	STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ Q100
[Blue]	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNĚ POVODNĚ (VN POZLOVICE)
[Blue]	AKTIVNÍ ZONA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ



VEDOUČÍ PROJEKTANT Ing. arch. Jiří Jandík ZŠOP, PROJEKTANT Ing. arch. Jiří Jandík	OSOBNÍ SPOLUPRÁCE DIGITÁLNÍ ÚPRAVA Ing. arch. Jiří Jandík	Ing. arch. Jiří Jandík Dobruška 47, 765 16 Fryšták 602 491 51 018
PORUČOVATEL: MěÚ územně inženýring, odbor stavebního úřadu, o. z.p.	Datum Formát Účel Čís. schůdky MŠP:	1. listopad 2022 A4x4 úpr 0109 Čís. výkresu P4.3
<b>ÚZEMNÍ PLÁN KUNOVICE</b> B. Odůvodnění, zahrnující úplné znění po vydání změny č. 1 KOORDINAČNÍ VÝKRES - SCHÉMA		