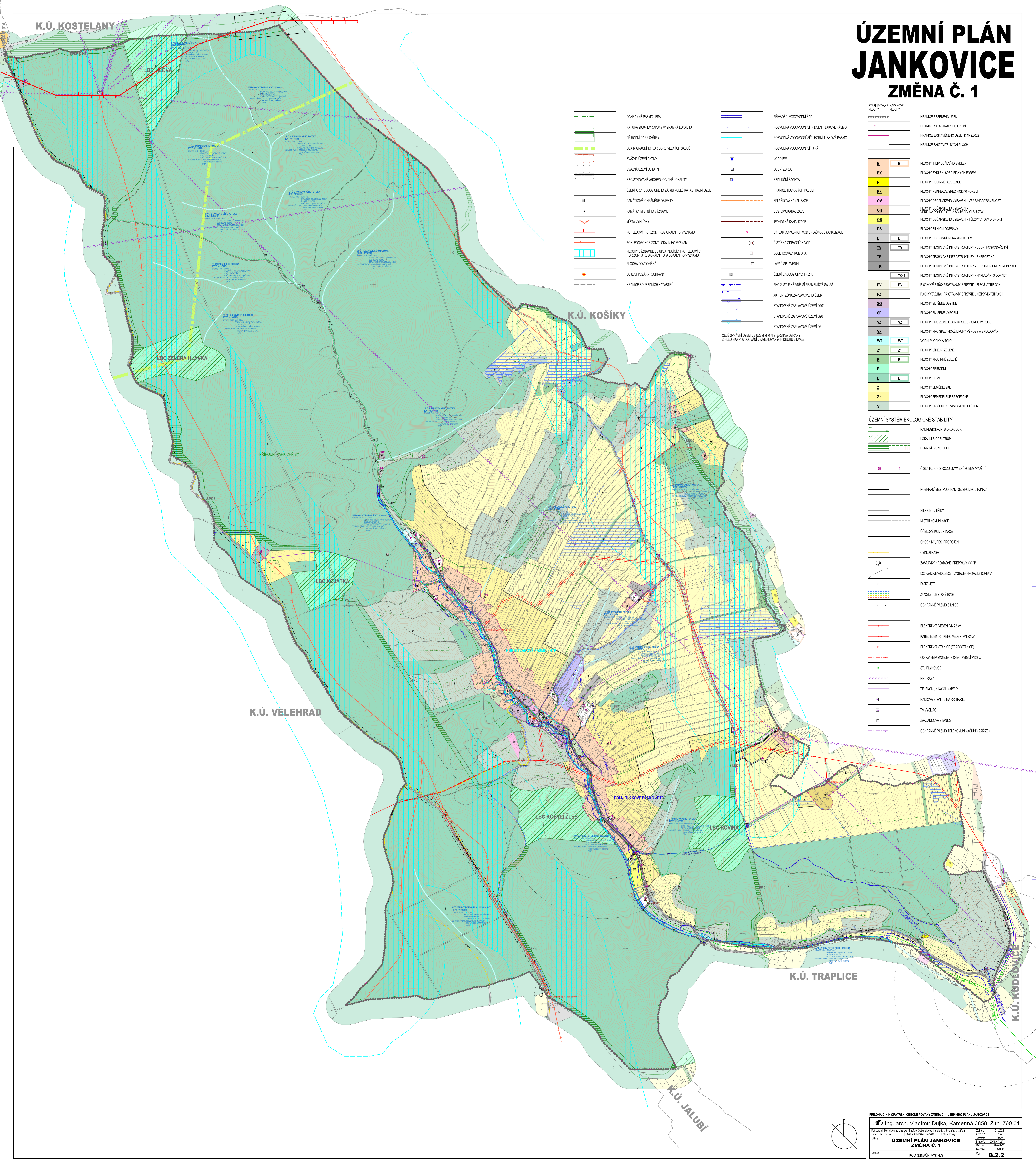


ÚZEMNÍ PLÁN JANKOVICE ZMĚNA Č. 1



	OCHRANÉ PÁSMO LESA		PŘÍVADČÍ VODOVODNÍ ŘÁD		STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY		HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
	NATURA 2000 - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - DOLNÍ TLAKOVÉ PÁSMO		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15.2.2022
	PŘÍRODNÍ PARK CHRIBY		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - HORNÍ TLAKOVÉ PÁSMO		HRANICE ZASTAVĚNÝCH PLOCH		PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
	OSA MIGRAČNÍHO KORIDORU VELKÝCH SAVCŮ		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ JINÁ		PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÝCH FOREM		PLOCHY RODNÉ REKREACE
	SVIŽNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ		VODOJEM		PLOCHY REKREACE SPECIFICKÝM FOREM		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
	SVIŽNÁ ÚZEMÍ OSTATNÍ		VODNÍ ZDROJ		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POKRÝVĚNÍ A SOUŘEĐIČNÍ SLUŽBY		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
	REGISTRUVANÉ ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY		REDUKČNÍ SÁCHTA		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÉHO ZÁJMU - CĚLE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY		SPĚŠAČOVÁ KANALIZACE		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - NAKLADÁNÍ S GOPY
	PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU		DEŠŤOVÁ KANALIZACE		PLOCHY VĚŠLONCH PROSTRAVÁNÍ S PŘEVODNÝMI PLOCHY		PLOCHY VĚŠLONCH PROSTRAVÁNÍ S PŘEVODNÝMI PLOCHY
	MÍSTA VYHLÍDKY		JEDNOTNÁ KANALIZACE		PLOCHY VĚŠLONCH PROSTRAVÁNÍ S PŘEVODNÝMI PLOCHY		PLOCHY SMĚSNÉ OBYTNÉ
	POHLEDOVÝ HORIZONT REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU		VÝTLAK ODPAŘNÝCH VOD SPĚŠAČOVÉ KANALIZACE		PLOCHY SMĚSNÉ VÝROBNÍ		PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNÍKOVOU VÝROBU
	POHLEDOVÝ HORIZONT LOKÁLNÍHO VÝZNAMU		ČIŠŤARNA ODPAŘNÝCH VOD		PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ		VODNÍ PLOCHY A TOKY
	PLOCHY VÝZNAMNÉ SE UPÍPLATLIVÝCH POHLEDOVÝCH HORIZONTŮ REGIONÁLNÍHO A LOKÁLNÍHO VÝZNAMU		OČIŠŤOVAČÍ KOMBINA		PLOCHY SÍDELNĚ ZELENÉ		PLOCHY KRAJINNĚ ZELENÉ
	PLOCHA ODVODNĚNÁ		LAPAČ SPALOVNIN		PLOCHY PŘÍRODNÍ		PLOCHY LESNÍ
	OBJEKTY POŽÁRNÍ OCHRANY		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH ŘÍDKŮ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ SPECIFICKÉ
	HRANICE SOUSEDNÍCH KATASTRŮ		PLO Z. STUPNĚ VNĚJŠÍ PRAMĚNĚNÍ SÁLAS		PLOCHY SMĚSNÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ		
			AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100				
			STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q200				
			STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q5				
			CĚLE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY Z PLEČSKA POUZÍVÁNÍ VÝMĚNOVÝCH BRUNŮ STAVĚL				

	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR
	LOKÁLNÍ BIODORIDOR
	LOKÁLNÍ BIODORIDOR
	ČÍSLO PLOCH S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	ROZHRANÍ MEZI PLOCHAMI SE SHODNOU FUNKCÍ
	SILNICE II. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ
	CYKLOTRASA
	ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
	DOHAZOVACÍ VÝJEZDY ZASTÁVK HROMADNÉ DOPRAVY
	PŘÍROVNĚNÉ
	ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
	OCHRANÉ PÁSMO SILNICE
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
	KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
	STL PLYNOVOD
	RR TRASA
	TELEKOMUNICAČNÍ KABELY
	RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
	TV VYSÍLAČ
	ZÁKLADOVÁ STANICE
	OCHRANÉ PÁSMO TELEKOMUNICAČNÍHO ZAŘÍZENÍ