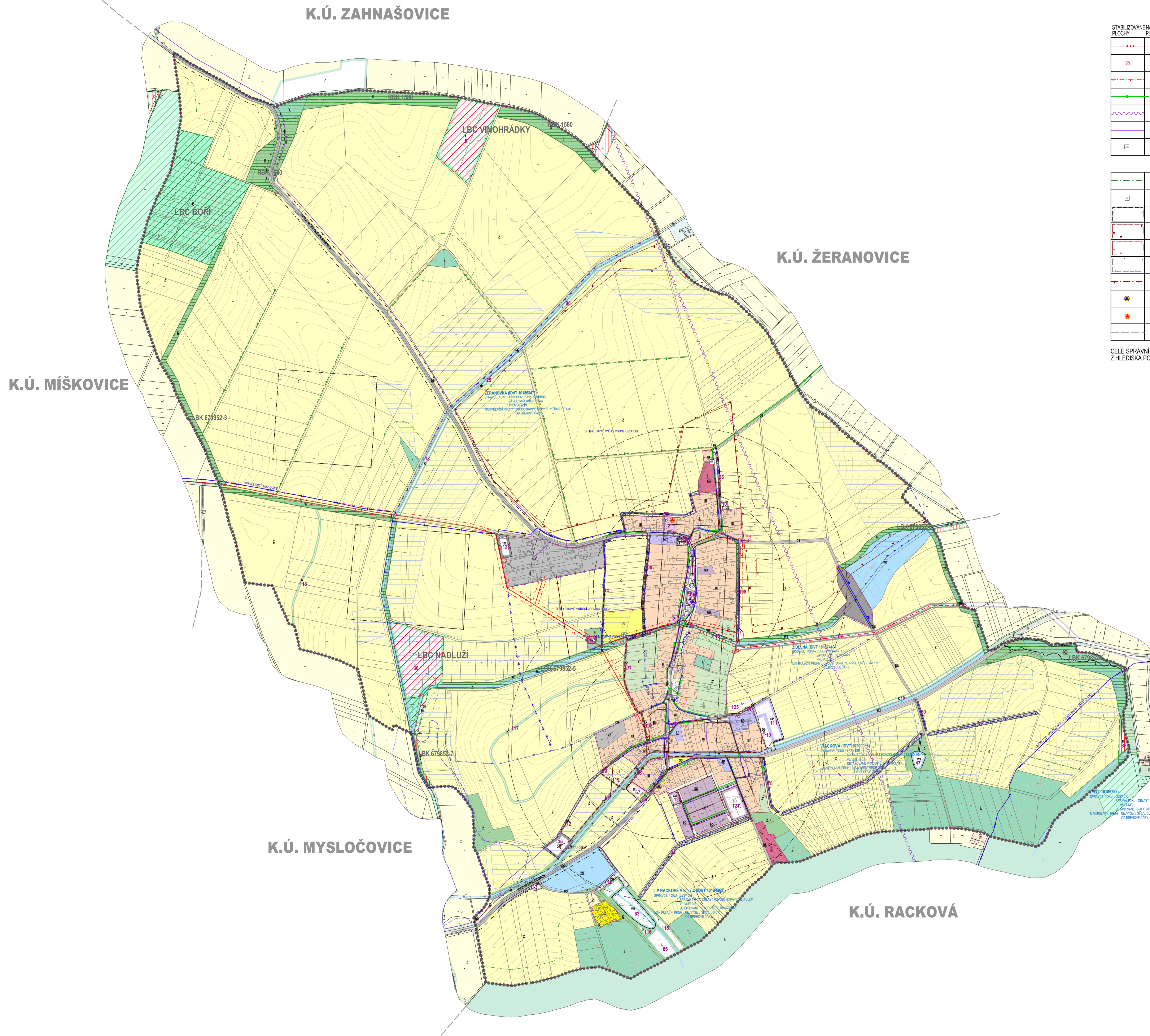


ÚZEMNÍ PLÁN LECHOTICE

PŘEDPOKLÁDANÉ ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1



STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY	
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	STL PLYNOVOD
	RR TRASA
	TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY
	ZÁKLADOVÁ STANICE
	PÁSMA 50 m OD OKRAJE LESA (OCHRANNÉ PÁSMA LESA)
	OBJEKTY V PAMÁTKOVÉM ZÁJMU
	REGISTROVANÉ ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY
	CHRÁNĚNÉ LÓŽISKOVÉ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN
	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA BROKOVÉ STŘELNICE LECHOTICE
	OBJEKT CIVILNÍ OCHRANY
	OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY
	HRANICE SOUSEDNÍCH KATASTRŮ

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB.

STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - ROZSAH KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.12.2020
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

BI	BI	
		PLOCHY PRO BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
		PLOCHY RODINNÉ REKREACE
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
		PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI SPECIFICKÝCH FOREM
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
		PLOCHY VŠEČINÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPĚVNÝCH PLOCH
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO ENERGETIKU
		PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY VODNÍ A TOKY
		PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ
		PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ SPECIFICKÉ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	REGIONÁLNÍ BIKORIDOR
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIKORIDOR
	INTERAKČNÍ PŘEK LNIOVÝ

	1	67	ČÍSLO PLOCH S ROZLIČNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
--	---	----	--

	PŘÍVÁDĚCÍ VODOVODNÍ ŘAD
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
	REDUKČNÍ TLAKOVÁ STANICE
	VODNÍ ZDROJ
	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	VÝTLAK ODPADNÍCH VOD JEDNOTNÉ KANALIZACE
	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	ČERPAČNÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
	RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLIHU POVODNĚ
	PROTIPOVOĐOVNÁ HRÁZ
	ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP
	PŘŮLEH
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ VNITRNÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE III. STUPNĚ VNĚJŠÍ

	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	CHODNÍKY, PĚŠÍ PŘIPOJENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE
	ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
	DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY 300 m, 500 m
	PARKOVISTĚ

PŘÍLOHA Č.4

DATUM: 11/2021

AKCE:
ZMĚNA Č.1 ÚZEMNÍHO PLÁNU LECHOTICE

Obec: Lehotice	Okres: Kroměříž	Kraj: Zlínský
Projektoval: Městský úřad Holešov, Úřad územního plánování a stavebního řádu, Úřad územního plánování	Objednatel: Obec Lehotice	
Zhotovitel: ŠPILLER s.r.o., Štefánikova 131/61, 612 00 Brno, Tel.: +420 776 193 871, Email: m.spiller@gmail.cz	Radičko:	

Jméno a příjmení: Ing. arch. Martin Špiller
 Funkce: hlavní projektant
 Podpis: _____

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Špiller
 Digitální zpracování: Vojtěch Eklher
 Měřítko: 1:5 000
 Výkres č.: II.2

KOORDINAČNÍ VÝKRES

