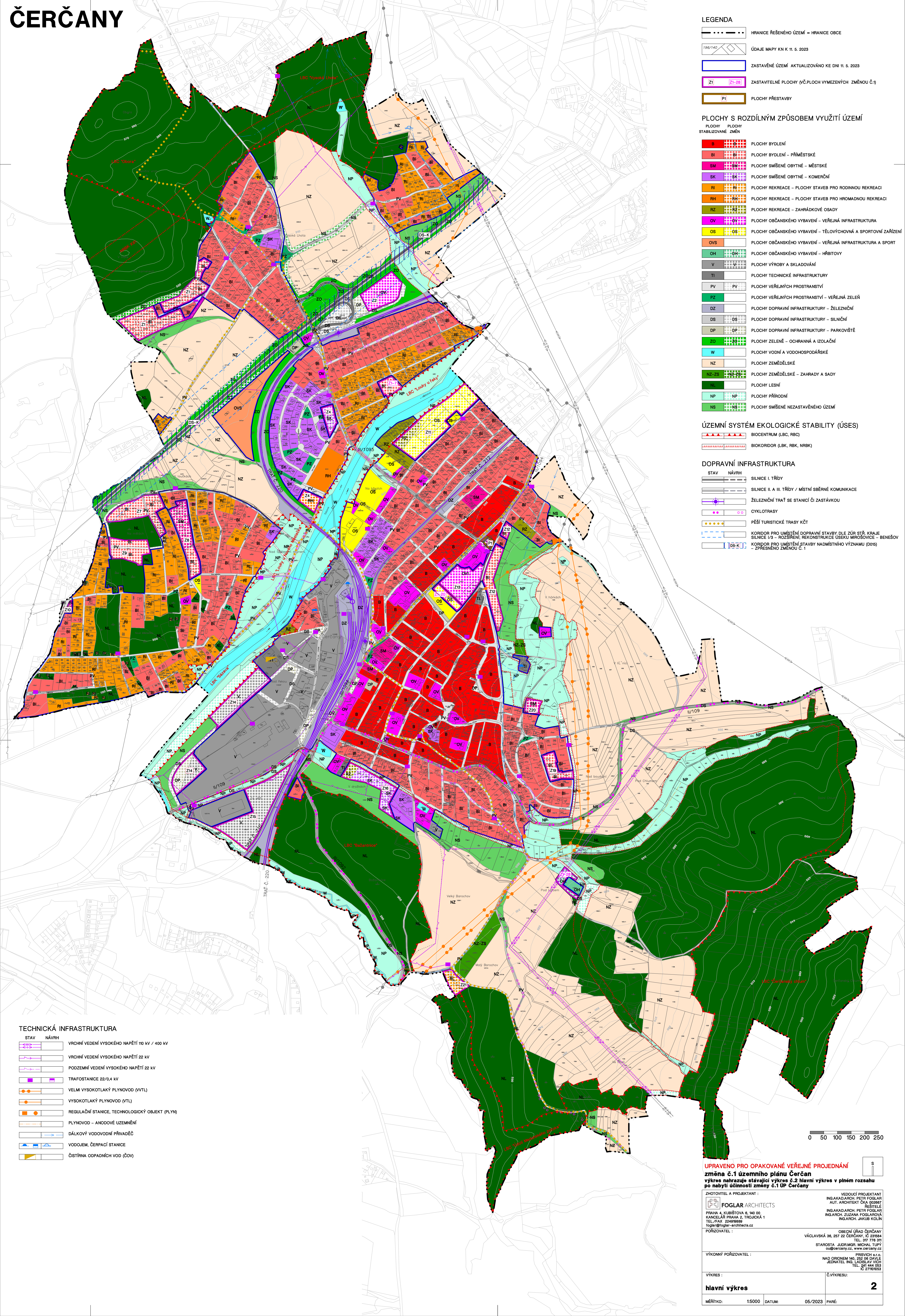


# ČERČANY



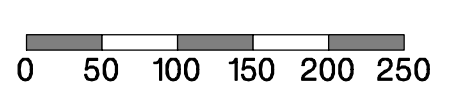
LEGENDA	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = HRANICE OBCE
	ÚDAJE MAPY KN K 11. 5. 2023
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ AKTUALIZOVÁNO KE DNI 11. 5. 2023
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY (VČ PLOCH VYMEZENÝCH ZMĚNOU Č.1)
	PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
PLOCHY PLOCHY STABILIZOVANÉ ZMĚN	
	PLOCHY BYDLENÍ
	PLOCHY BYDLENÍ - PŘÍMĚSTSKÉ
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - KOMERČNÍ
	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI
	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO HRADNOU REKREACI
	PLOCHY REKREACE - ZAHŘADKOVÉ OSADY
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA A SPORT
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELEN
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNIČNÍ
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVISTĚ
	PLOCHY ZELENĚ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ
	PLOCHY ZEMLĚDĚLSKÉ
	PLOCHY ZEMLĚDĚLSKÉ - ZAHŘADY A SADY
	PLOCHY LESNÍ
	PLOCHY PŘÍRODNÍ
	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)	
	BIOCENTRUM (LBC, RBC)
	BIOKORIDOR (LBK, RBK, NRK)

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE II. A III. TŘÍDY / MÍSTNÍ SBĚRNÉ KOMUNIKACE
	ŽELEZNIČNÍ TRATĚ SE STANICÍ ČI ZASTÁVKOU
	CYKLOTRASY
	PĚŠÍ TURISTICKÉ TRASY KČT
	KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ DOPRAVNÍ STAVBY DLE ZŮR STĚ. KRAJE
	SILNICE I/3 - ROZŠŘENÍ, REKONSTRUKCE ÚSEKŮ MĚŘOVIC - BENEŠOV
	KORIDOR PRO UMÍSTĚNÍ STAVBY NADMĚŘNĚHO VÝZNAMU (D015) - ZPŘESNĚNO ZMĚNOU Č. 1

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	VRCHNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ 110 kV / 400 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ 22 kV
	PODZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ 22 kV
	TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
	VELMI VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VVTL)
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL)
	REGULAČNÍ STANICE, TECHNOLOGICKÝ OBJEKT (PLYN)
	PLYNOVOD - ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	DÁLKOVÝ VODOVODNÍ PŘIVADĚČ
	VODOJEM, ČERPAČÍ STANICE
	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV)



**UPRAVENO PRO OPAKOVANÉ VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ**  
**změna č.1 územního plánu Čerčan**  
výkres nahrazuje výkres č.2 hlavní výkres v plném rozsahu po nabytí účinnosti změny č.1 ÚP Čerčany

ZHOTOVITEL A PROJEKTANT : <b>FOGLAR ARCHITECTS</b> PRAHA 4, KUBIŠTOVA 6, 140 00 KANCLÁŘ PRAHA 2, TRDICKÁ 1 TEL./FAX: 224919589 foglar@foglar-architects.cz	VEDOUcí PROJEKTANT ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR AUT. ARCHITECT 024 020987 ŘEŠITĚLE ING. AKAD. ARCH. PETR FOGLAR ING. ARCH. ZUZANA FOGLAROVÁ ING. ARCH. JAKUB KOLÍN
PORÍZOVATEL : OBECNÍ ÚŘAD ČERČANY VÁCLAVSKÁ 38, 257 22 ČERČANY, IČ 231584 TEL. 317 776 911 ou@cercany.cz, www.cercany.cz	PRŮVODNÍ PRÁCE NAD ORIONEM 140, 252 06 DAVLE JEDNATEL ING. LADISLAV VÍCH TEL. 291 444 053 IČ 27101053

VÝKRES : **hlavní výkres** Č.VÝKRESU: **2**

MĚŘÍTKO: 1:5000 DATUM: 05/2023 PARÉ: