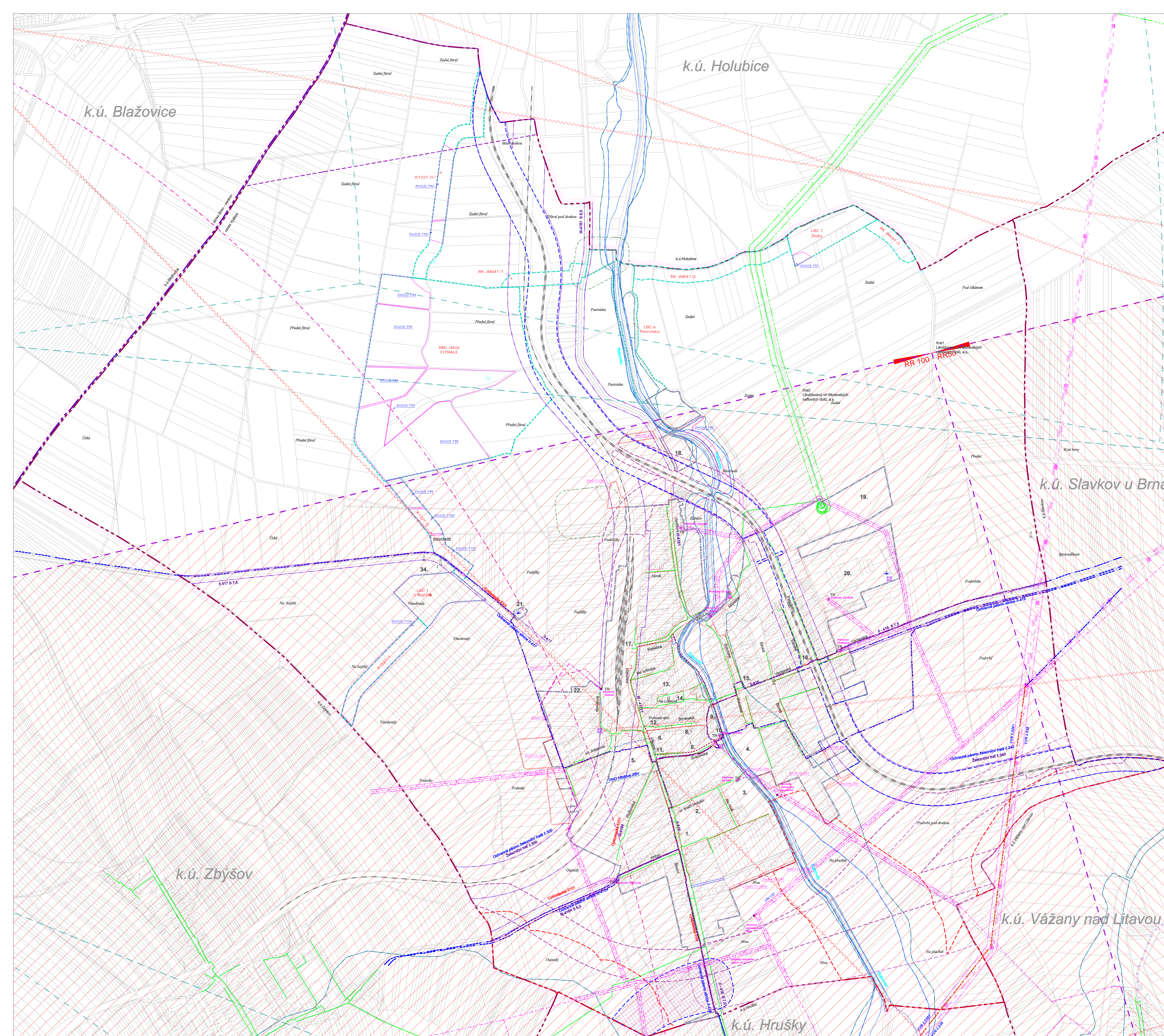


KŘENOVICE

ZMĚNA ÚZEMNÍHO PLÁNU Č.2



HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ KŘENOVICE)
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE ORP SLAVKOV U BRNA A ORP SLAPANICE

PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ v členění na zastavěné a nezastavěné území - krajiny

- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K DATU 1.1.2022

PLOCHY ZMĚN V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ

- Z1 HRANICE ZASTAVĚTÝCH PLOCH
- P1 HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH

KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, PLOCHY ZMĚN V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ - TRANSFORMAČNÍ PLOCHY

- T1 HRANICE TRANSFORMAČNÍCH PLOCH

KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY, PROTIEROZNÍ A PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

- LBC orn. HRANICE ÚSES - BIOCENTRA LOKÁLNÍ
- LBC orn. HRANICE ÚSES - BIOKORIDORY LOKÁLNÍ
- RBC orn. HRANICE ÚSES - BIOCENTRA REGIONÁLNÍ
- RBC orn. HRANICE ÚSES - BIOKORIDORY REGIONÁLNÍ
- NBK orn. HRANICE ÚSES - BIOKORIDORY NADREGIONÁLNÍ
- NBK orn. PLOCHY PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ
- K4-K6 PLOCHY PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ
- K7-K8

KONCEPCE VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- HRANICE KORIDORU VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA - ELEKTROENERGETIKA

KONCEPCE VĚŘEJNÉ INFRASTRUKTURY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

- HRANICE KORIDORU - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRAŽNÍ KOMUNIKACE
- HRANICE KORIDORU - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DALNIČNÍ A SILNIČNÍ - silnice
- HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRAŽNÍ KOMUNIKACE - VRT
- HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRAŽNÍ KOMUNIKACE
- HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DALNIČNÍ A SILNIČNÍ - silnice

KONCEPCE VYUŽITÍ ÚZEMÍ - PLOCHY S ROZLIČNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- RR - územní rezerva - významní lidé, využití stavby

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA - ELEKTROENERGETIKA

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- CHRANĚNÁ PÁSMO DOPRAVNÍCH STAVEB - cest: stavba pro kterou je vyznačeno ochranné pásmo je urbana jmenovitě VZLETOVY A PRISTÁVAČÍ KORIDOR LETIŠTĚ BRNO - TURANY
- OSTATNÍ OCHRANNÁ PÁSMO - stavba nebo zařízení pro kterou je ochranné pásmo stanoveno je urbana jmenovitě OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE (společně uvedeny jmenovitě)
- VODNÍ ZDROJ / PRAMEN / VODOJEM
- OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTROENERGETICKÉHO VEDENÍ VN. VVN A TRAFOSTANICE
- PÁSMO OCHRANNÉHO LEŠA (80m)
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDKU (do 500m od stanoviště radaru)
- OS (ochranné pásmo) - radian

HODNOTY ÚZEMÍ - KULTURNÍ

- HISTORICKY VÝZNAMNÁ STAVBA (doplněná architektura, kaple)

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - funkce TRASY (obětu využití) a objekty a zařízení souvisejících s funkcí páskový

ENERGETIKA - ELEKTROENERGETIKA

- TRASA VZDÚŠNÉHO VEDENÍ VN / KABELOVÉ VEDENÍ NÁVRH
- TRASA VZDÚŠNÉHO VEDENÍ VN KE - ZRUŠENÍ
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA - ELEKTROENERGETIKA
- TRANSFORMOVNÁ V OBJEKTU / TRANSFORMOVNÁ SLOUPOVÁ

ENERGETIKA - PLYNÁRENSTVÍ

- PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ - BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO
- PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ - OCHRANNÉ PÁSMO

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

- RADIORELEVÁRNÍ TRASA
- VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- VYSÍLAČ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDKU (do 500m od stanoviště radaru) (obce k.ú. Křenovice se nachází v OP (ochranném pásmu) radian)
- ČESKÁ REPUBLIKA-MINISTERSTVO OBRANY-HRANICE KORIDORU RR SMĚRŮ

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU MEZNÁRODNÍHO LETIŠTĚ TURANY

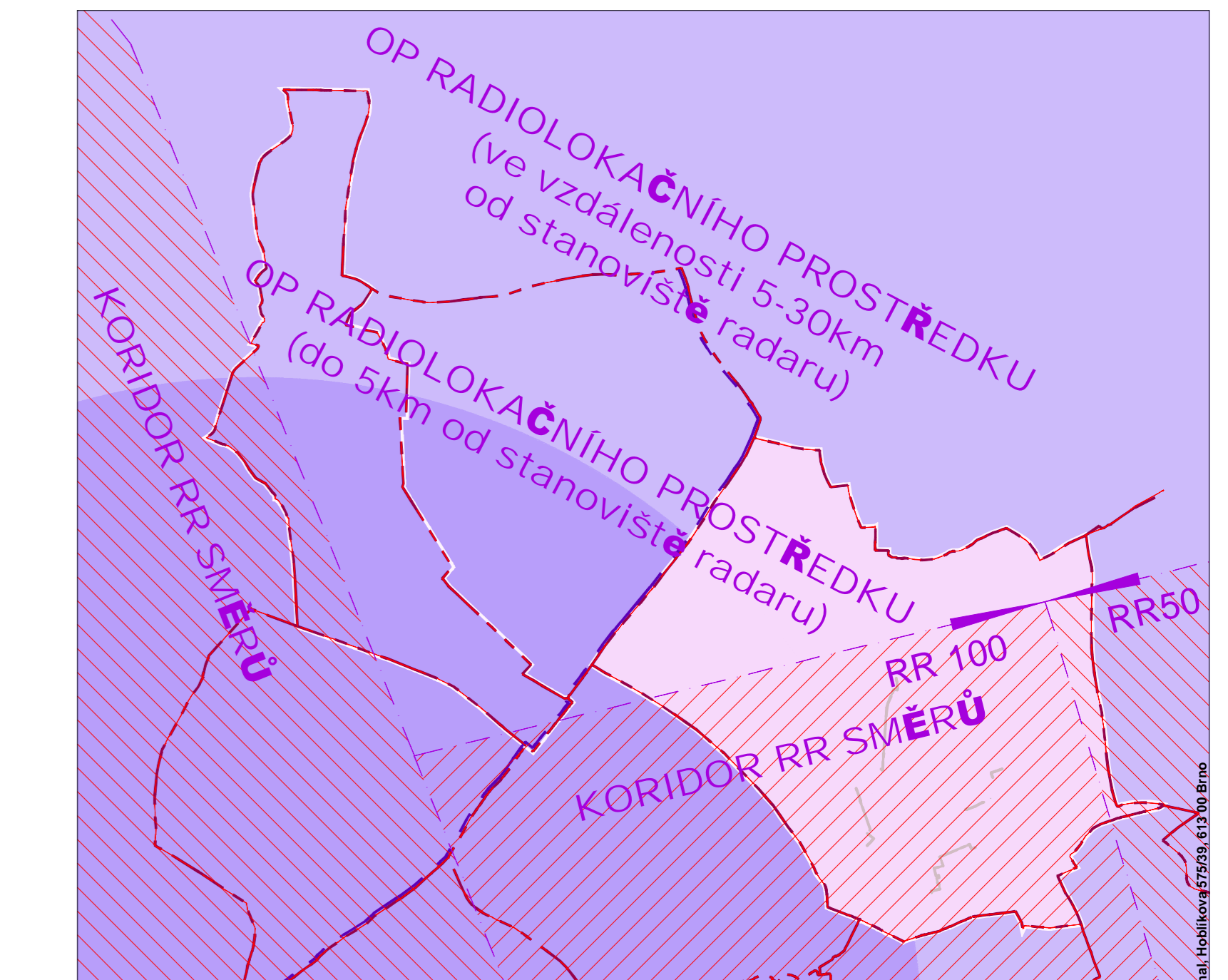
CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMĚNOVANÝCH DRUHŮ STAVEB (viz textová část Odůvodnění / Ochranné pásmo - obrana státu)

OBJEKTY V PLOCHÁCH

- OBJEKTY bez rozlišení funkce

SITUACE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY-MINISTERSTVA OBRANY-KORIDORY RR SMĚRŮ A OP RADIOLOKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ



100m 200m 500m 300m 1000m

<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATFOGO s.r.o., Brno</p> <p>HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Alexander Běhal-Holubice 575/39,613 00 Brno, ČR; IČO: 100235, ČKA: 04568</p> <p>OBJEDNATEL: OBEC KŘENOVICE</p> <p>AKCE: ZMĚNA Č.2 ÚZEMNÍHO PLÁNU - KŘENOVICE</p> <p>NÁZEV VÝKRESU: KONCEPCE ENERGETIKY A TELEKOMUNIKACÍ</p>	<p>Ing. arch. Alexander Běhal & ATFOGO s.r.o. studio: Holubice 575/39 613 00 Brno</p> <p>STUPEŇ: UPD DATUM: UNOR 2023</p> <p>MĚŘITKO: 1:5 000 Č. VÝKRESU: B-5</p>
--	---