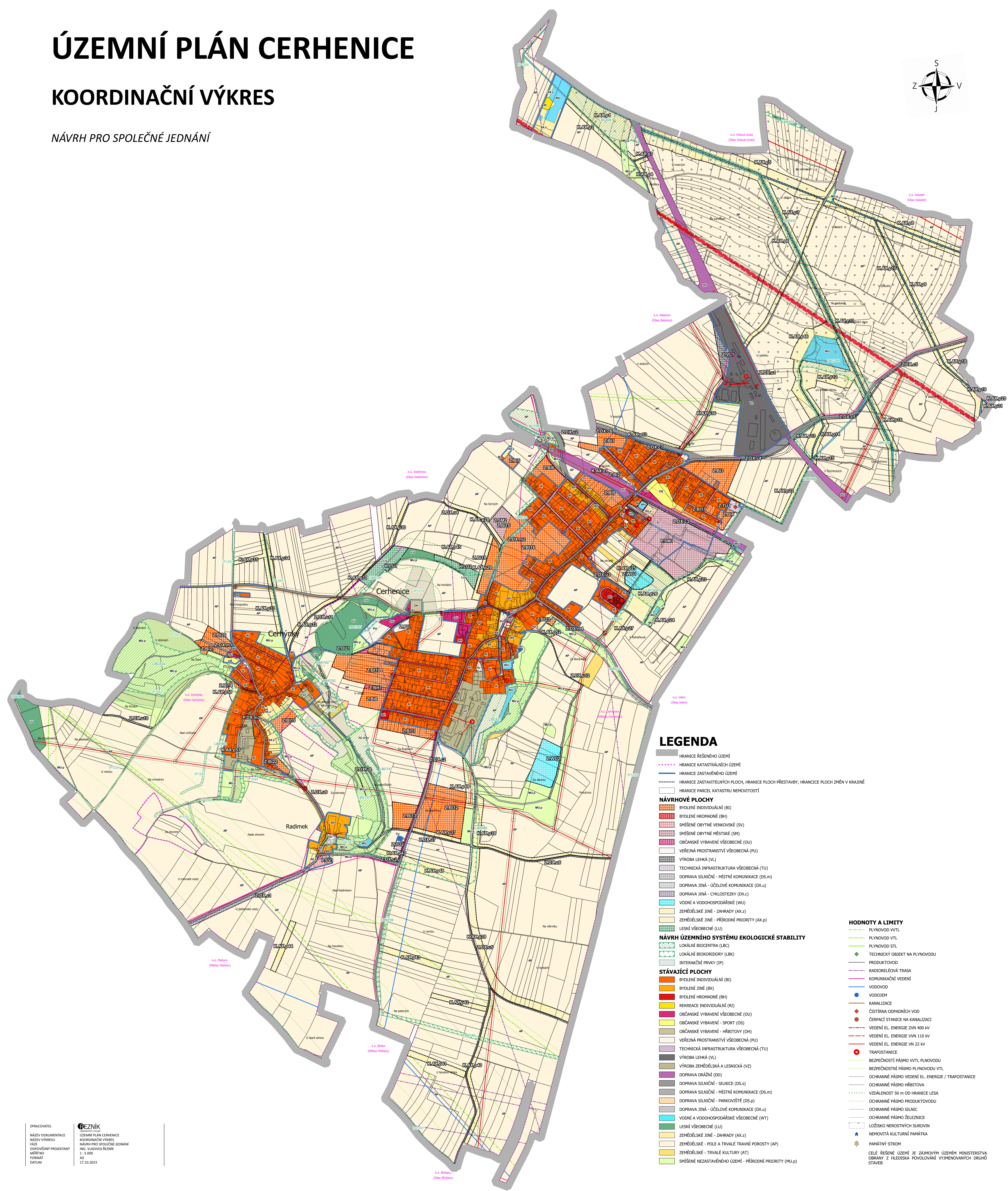
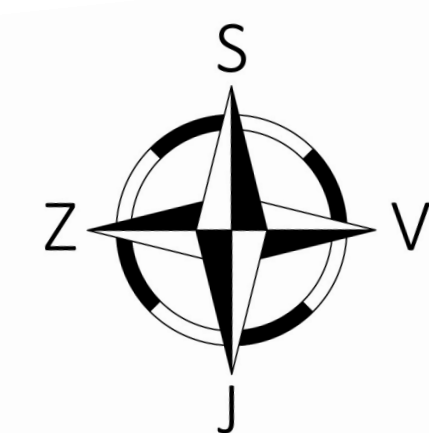


ÚZEMNÍ PLÁN CERHENICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES

NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH, HRANICE PLOCH PŘESTAVBY, HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ

NÁVRHOVÉ PLOCHY

- BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ (BI)
- BYDLENÍ HROMADNÉ (BH)
- SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ (SV)
- SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ (SM)
- OBČANSKÉ VYBAVENÍ VŠEOBECNÉ (OU)
- VĚŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ (PU)
- VÝROBA LEHKÁ (VL)
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ (TU)
- DOPRAVA SILNIČNÍ - MÍSTNÍ KOMUNIKACE (DS.m)
- DOPRAVA JINÁ - ÚČELOVÉ KOMUNIKACE (DX.u)
- DOPRAVA JINÁ - CYKLOSTEZKY (DX.c)
- VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (WU)
- ZEMĚLÉSKÉ JINÉ - ZAHRADY (AX.z)
- ZEMĚLÉSKÉ JINÉ - PŘÍRODNÍ PRIORITY (AX.p)
- LESNÍ VŠEOBECNÉ (LU)

NÁVRH ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

- LOKÁLNÍ BIOCENTRA (LBC)
- LOKÁLNÍ BIOKORIDORY (LBK)
- INTERAKČNÍ PRVKY (IP)

STÁVÁJÍCÍ PLOCHY

- BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ (BI)
- BYDLENÍ JINÉ (BX)
- BYDLENÍ HROMADNÉ (BH)
- REKREACE INDIVIDUÁLNÍ (RI)
- OBČANSKÉ VYBAVENÍ VŠEOBECNÉ (OU)
- OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPORT (OS)
- OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY (OH)
- VĚŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ (PU)
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ (TU)
- VÝROBA LEHKÁ (VL)
- VÝROBA ZEMĚLÉSKÁ A LESNICKÁ (VZ)
- DOPRAVA DRÁŽNÍ (DD)
- DOPRAVA SILNIČNÍ - SILNICE (DS.s)
- DOPRAVA SILNIČNÍ - MÍSTNÍ KOMUNIKACE (DS.m)
- DOPRAVA SILNIČNÍ - PARKOVIŠTĚ (DS.p)
- DOPRAVA JINÁ - ÚČELOVÉ KOMUNIKACE (DX.u)
- VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ (WT)
- LESNÍ VŠEOBECNÉ (LU)
- ZEMĚLÉSKÉ JINÉ - ZAHRADY (AX.z)
- ZEMĚLÉSKÉ - POLE A TRVALÉ TRÁVNÍ POROSTY (AP)
- ZEMĚLÉSKÉ - TRVALÉ KULTURY (AT)
- SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ PRIORITY (MU.p)

HODNOTY A LIMITY

- PLYNOVOD VTL
- PLYNOVOD VTL
- PLYNOVOD STL
- TECHNICKÝ OBJEKT NA PLYNOVODU
- PRODUKTIVOD
- RADIORELEOVÁ TRASA
- KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- VODOJEM
- KANALIZACE
- ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- ČERPAČÍ STANICE NA KANALIZACI
- VEDENÍ EL. ENERGIE ZVN 400 kV
- VEDENÍ EL. ENERGIE VVN 110 kV
- VEDENÍ EL. ENERGIE VN 22 kV
- TRAFOSTANICE
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU VTL
- OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ EL. ENERGIE / TRAFOSTANICE
- OCHRANNÉ PÁSMO HRBITOVA
- VZDÁLENOST 50 m OD HRANICE LESA
- OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTIVODU
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
- LOŽIŠKO NEROSTNÝCH SUROVIN
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PAMÁTNÝ STROM

ZPRACOVATEL
NÁZEV DOKUMENTACE
NÁZEV VÝKRESU
FAZE
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
MĚŘÍTKO
FORMÁT
DATUM

REZNIK
ÚZEMNÍ PLÁN CERHENICE
KOORDINAČNÍ VÝKRES
NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ
ING. VLASTIMÍR REZNIK
1:5 000
A0
17.10.2023

CELE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA
OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMENOVANÝCH DRUHŮ
STAVEB