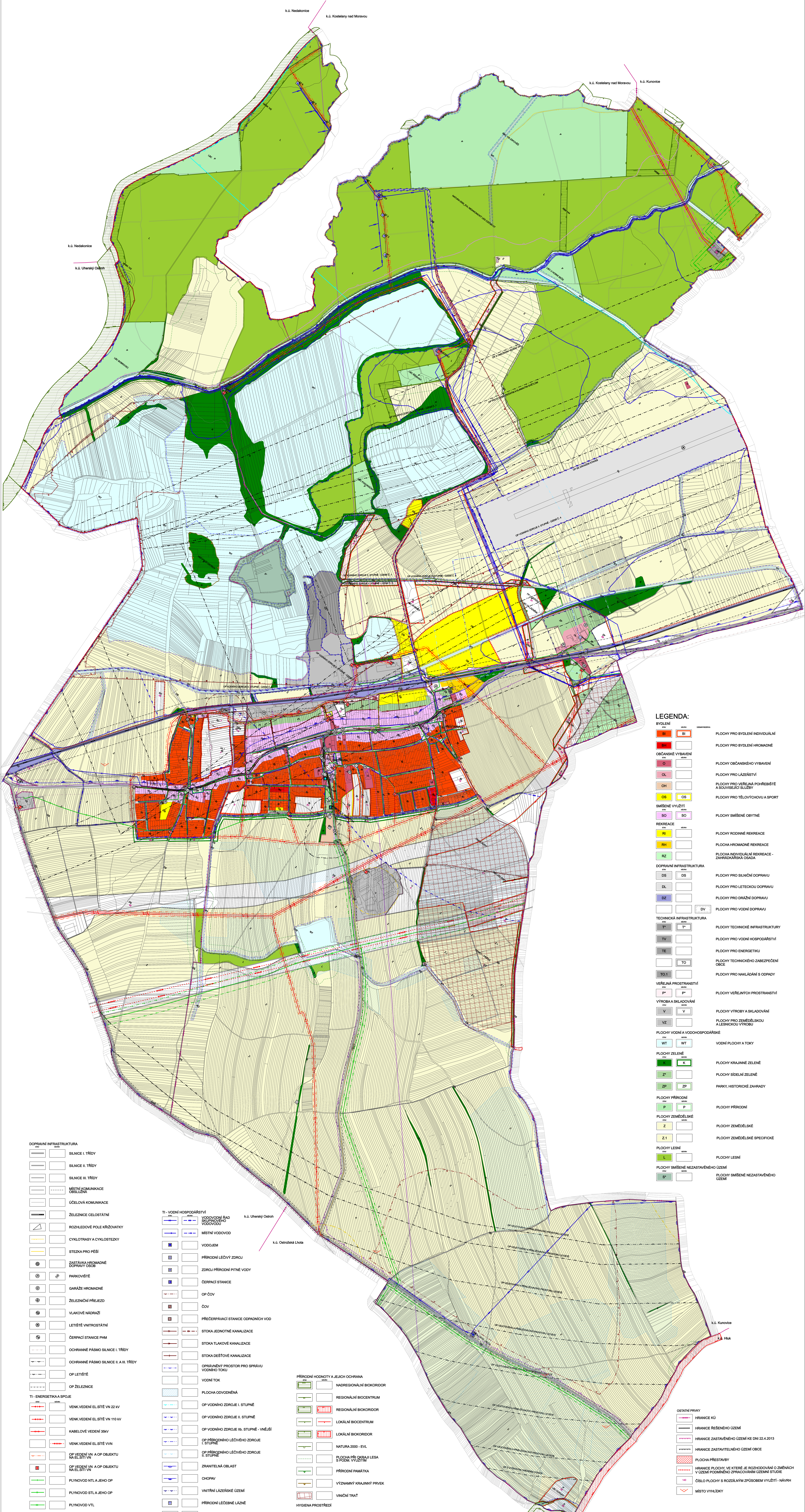


ÚZEMNÍ PLÁN OSTROŽSKÁ NOVÁ VES

KOORDINAČNÍ VÝKRES



1:5000



LEGENDA:

BYTĚNÍ	SMĚŠENÁ VÝUŽITÍ	REKREACE	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	VEREJNÁ PROSTRANSTVÍ	VÝROBA A SKLADOVÁNÍ	PLOCHY VOVNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	PLOCHY ZELENÉ	PLOCHY PŘÍRODNÍ	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	PLOCHY LESNÍ	PLOCHY SMĚŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	OSTATNÍ PRVKY
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	HRANICE KÚ
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ KE DNI 22.4.2019
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	PLOCHA PŘESTAVBY
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	HRANICE PLOCHY VE KTERÉ JE ROZHOVDÁVÁNÍ O ZMĚNĚCH V ÚZEMÍ PODMÍNOU ZPRACOVÁVÁNÍ ÚZEMNÍ STUDIE
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	ČÍSLO PLOCHY S ROZLIŠNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NÁVRH
BI	SI	RI	DS	T	SP	V	WT	Z	P	Z	L	S	MÍSTO VYHLÁDKY

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

—	SILNICE I. TŘÍDY
—	SILNICE II. TŘÍDY
—	SILNICE III. TŘÍDY
—	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
—	OKOLOVÁ KOMUNIKACE
—	ŽELEZNICE CELOSTÁTNÍ
—	ROZLEDOVÉ POLE KŘÍŽOVATKY
—	CYKLOTRASY A CYKLOSTEJKY
—	STEJKA PRO PĚŠI
—	ZASTAVKA HROMADNÉ DOPRAVY
—	PARKOVISTE
—	GARÁŽE HROMADNÉ
—	ŽELEZNÍČNÍ PŘEJEZD
—	VLAČKOVÉ NÁDRAŽÍ
—	LETIŠTĚ VNITROSTÁTNÍ
—	ČERPACÍ STANICE PHM
—	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE I. TŘÍDY
—	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE II. A III. TŘÍDY
—	OP LETIŠTĚ
—	OP ŽELEZNICE

TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

—	VODOVODNÍ ŘÁD
—	SÚPRAVOVÝ VODOVOD
—	MÍSTNÍ VODOVOD
—	VODOLEM
—	PŘÍRODNÍ LÉČIVÝ ZDROJ
—	ZDROJ PŘÍRODNÍ PÍTNÉ VODY
—	ČERPACÍ STANICE
—	ČOV
—	ČOV
—	PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
—	STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
—	STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
—	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
—	OPRÁVENÝ PROSTOR PRO SPRÁVU VODNÍHO TOKU
—	VODNÍ TOK
—	PLOCHA OVOVDNĚNÁ
—	OP VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
—	OP VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
—	OP VODNÍHO ZDROJE III. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
—	OP PŘÍRODNÍHO LÉČIVÉHO ZDROJE I. STUPNĚ
—	OP PŘÍRODNÍHO LÉČIVÉHO ZDROJE II. STUPNĚ
—	ZRANITELNÁ OBLAST
—	CHOPRV
—	VNITRNÍ LAZEŘSKÉ ÚZEMÍ
—	PŘÍRODNÍ LÉČEBNÉ LAZNĚ
—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ - Q5
—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ - Q20
—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ - Q100
—	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ - Q1000
—	AKTIVNÍ ŽDŇA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
—	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNĚ POD VODNÍM DÍLEM
—	PROTIPODROVÁ HRÁZ
—	RETENČNÍ PROSTOR

PŘÍRODNÍ HODNOTY A JEJICH OCHRANA

—	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
—	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
—	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
—	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
—	NATURA 2000 - EVL
—	PLOCHA PŘI ORBAJI LEŠA S POPLM VÝLETM
—	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
—	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEVK
—	VINNÍ TRAT

HYGIENA PROSTŘEDÍ

—	PÁSMA HYGIENICE OCHRANY VYHLÁŠENÉ
—	OP HRBITOVA

NEROSTNÉ SUROVINY

—	DOBYVACÍ PROSTOR
—	CHRÁNĚNÉ LOŽIŠKOVÉ ÚZEMÍ
—	VÝHRADNÍ BILANCOVÁNĚ LOŽIŠKOVÉ NEROSTNÝCH SUROVIN
—	PROGNOZOVANÉ ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN

VEŠTĚNÍ - Úřad Městského úřadu Ostrožská Nová Ves
 Úřad Městského úřadu Ostrožská Nová Ves
 Úřad Městského úřadu Ostrožská Nová Ves

ÚZEMNÍ PLÁN OSTROŽSKÁ NOVÁ VES
 KOORDINAČNÍ VÝKRES

Datum: 14.11.2019
 Verze: 1.00
 Měřítko: 1:5000

ÚZEMNÍ PLÁN OSTROŽSKÁ NOVÁ VES - KOORDINAČNÍ VÝKRES
 Datum: 14.11.2019
 Verze: 1.00
 Měřítko: 1:5000