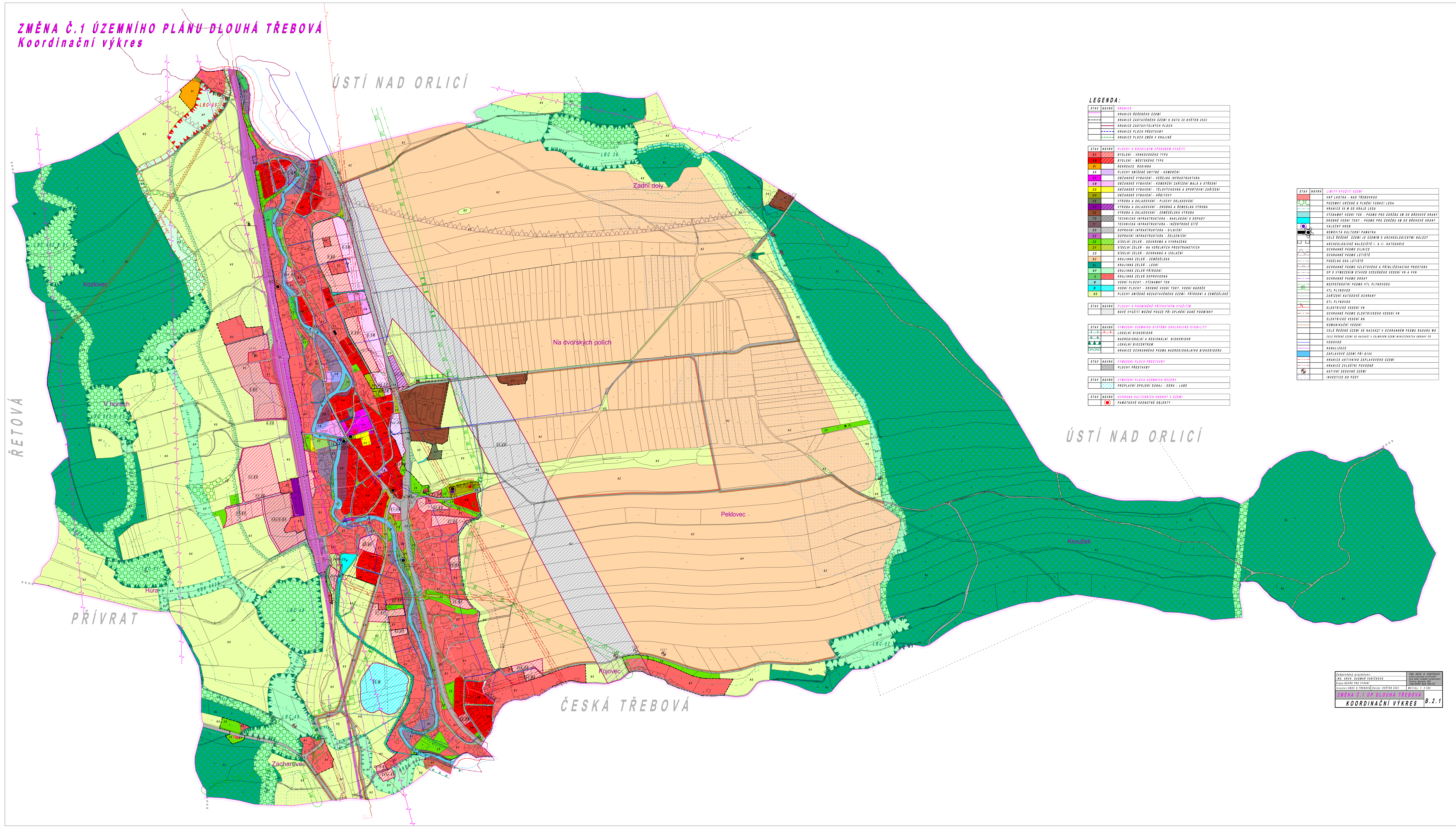


ZMĚNA Č.1 ÚZEMNÍHO PLÁNU DLOUHÁ TŘEBOVÁ
Koordináční výkres



LEGENDA:

STAV	NÁVRH	HRANICE
—	—	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
--- ---	--- ---	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K DATU 31. KVĚTEN 2022
— · · · —	— · · · —	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
— · · · —	— · · · —	HRANICE PLOCH PŘESTAVBY
— · · · —	— · · · —	HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

STAV	NÁVRH	PLOCHY S HODNOTIVÝM VYUŽITÍM
■	■	BYDLENÍ - VENKOVSKÉHO TYPU
■	■	BYDLENÍ - MĚSTSKÉHO TYPU
■	■	KONCEPČNÍ PLOCHY
■	■	PLOCHY SVĚTLÉHO OBTNĚ - KOMBINČNÍ
■	■	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
■	■	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMBINČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ
■	■	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
■	■	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY
■	■	VTROBA A SMLADOVÁNÍ - PLOCHY PÁLADOVÁNÍ
■	■	VTROBA A SMLADOVÁNÍ - ŽIVNOSTNÍ A BEZPEČNÁ VTROBA
■	■	VTROBA A SMLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VTROBA
■	■	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - NAKLADÁNÍ S ODPADY
■	■	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍŤE
■	■	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
■	■	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - ŽELEZNIČNÍ
■	■	SIDELNÍ ZELEN - SOUVROBA A VYRAŽKA
■	■	SIDELNÍ ZELEN - NA VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍCH
■	■	SIDELNÍ ZELEN - OCHRANNA A IZOLAČNÍ
■	■	KRAJINNÁ ZELEN - ŽEMĚDĚLSKÁ
■	■	KRAJINNÁ ZELEN - LESNÍ
■	■	KRAJINNÁ ZELEN PŘÍRODNÍ
■	■	KRAJINNÁ ZELEN DOPROVDNĚNÁ
■	■	VODNÍ PLOCHY - VÝZNAMNÝ TOK
■	■	VODNÍ PLOCHY - DROBNÉ VODNÍ TOKY, VODNÍ NADŘEŽE
■	■	PLOCHY SVĚTLÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ A ZEMĚDĚLSKÉ

STAV	NÁVRH	PLOCHY S PODMÍNEČNĚ PŘÍPUSTNÝM VYUŽITÍM
■	■	NOVÉ VYUŽITÍ MOŽNÉ POZEJ PŘI SPLNĚNÍ DANÉ PODMÍNKY

STAV	NÁVRH	VYBĚZENÍ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILNOSTI
— · · · —	— · · · —	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
— · · · —	— · · · —	NADREGIONÁLNÍ A REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
■	■	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
■	■	HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU

STAV	NÁVRH	VYBĚZENÍ PLOCH PŘESTAVBY
■	■	PLOCHY PŘESTAVBY

STAV	NÁVRH	VYBĚZENÍ PLOCH ÚZEMNÍCH ŘEŠENÍ
■	■	PROPLAVNÍ SPOLNÍ DOPRAVA - ODPA - LAŽE

STAV	NÁVRH	OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT V ÚZEMÍ
●	●	PAMÁTKOVÉ HODNOTNÉ OBJEKTY

STAV	NÁVRH	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
■	■	VKP LHOTKA - NAD TŘEBOVÁ
■	■	POZEMKOVÝ ÚRČENÍ A PLNĚNÍ FUNKCI LEŠA
■	■	HRANICE S M DO KRAJE LEŠA
■	■	VÝZNAMNÝ VODNÍ TOK - PÁSMA PRO ÚDRŽBU VN OD BRÁNOVÉ HRANÝ
■	■	DROBNÉ VODNÍ TOKY - PÁSMA PRO ÚDRŽBU VN OD BRÁNOVÉ HRANÝ
■	■	VÁLEČNÝ HRAD
■	■	KEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
■	■	CELE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ VE ÚZEMNÍM A ARCHEOLOGICKÝM VÁLCECH
■	■	ARCHEOLOGICKÉ VÁLCE ÚSTĚ I, II, KATEGORIE
■	■	OCHRANĚNÉ PÁSMA SILNICE
■	■	OCHRANĚNÉ PÁSMA LETIŠTE
■	■	PODELNÁ DSA LETIŠTE
■	■	OCHRANĚNÉ PÁSMA VZLETOVÉHO A PŘÍBLIŽOVACÍHO PROSTORU
■	■	OP P VÝBĚZENÍM STAVBY VZLETOVÉHO VEDENÍ VN A VVN
■	■	OCHRANĚNÉ PÁSMA DRÁHY
■	■	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
■	■	VTL PLYNOVODU
■	■	ZAŘÍZENÍ KATODOVÉ OCHRANY
■	■	VTL PLYNOVODU
■	■	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
■	■	OCHRANĚNÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN
■	■	ELEKTRICKÉ VEDENÍ KN
■	■	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
■	■	CELE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ NA NACHÁZÍ V OCHRANĚNÉ PÁSMA NADRAŽI M0
■	■	CELE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ NA NACHÁZÍ V OCHRANĚNÉ PÁSMA NADRAŽI DR
■	■	VÝZNAMNÝ VODNÍ TOK
■	■	KANALIZACE
■	■	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ PŘI OTIŠ
■	■	HRANICE ARTYRNÍHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
■	■	HRANICE ŽILNÍHO PODOBNÉ
■	■	AKTIVNÍ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
■	■	INVERTICE DO PODY