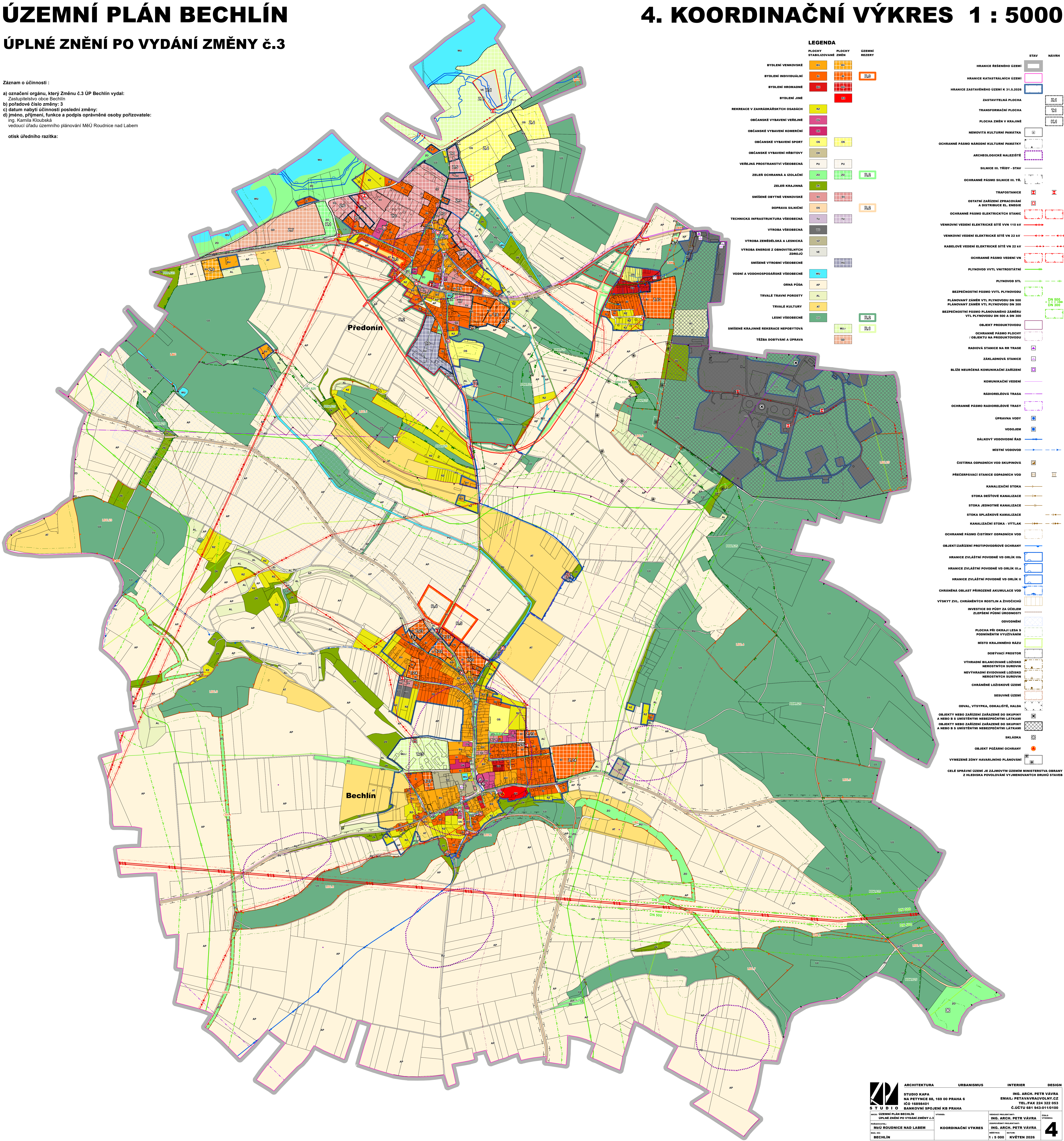


ÚZEMNÍ PLÁN BECHLÍN

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č.3

Záznam o účinnosti:
a) označení orgánu, který Změnu č.3 ÚP Bechlin vydal:
Zastupitelstvo obce Bechlin
b) pořadové číslo změny: 3
c) datum nabytí účinnosti poslední změny:
ing. Kamila Kloubeková
vedoucí úřadu územního plánování MÚÚ Roudnice nad Labem
otisk úředního razítka:

4. KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 5000



LEGENDA	
PLOCHY STABILIZOVANÉ ZMĚN	PLOCHY ZEMNÍ REZERY
BYDLENÍ VENKOVSKÉ	BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
BYDLENÍ HROMADNÉ	BYDLENÍ JINÉ
REKREACE V ZAHŘADKÁŘSKÝCH OSADÁCH	OBČANSKÉ VÝBAVENÍ VEŘEJNÉ
OBČANSKÉ VÝBAVENÍ KOMERČNÍ	OBČANSKÉ VÝBAVENÍ SPORT
OBČANSKÉ VÝBAVENÍ HERBIVOVY	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ
ZELENĚ OCHRANNA A IZOLAČNÍ	ZELENĚ KRAJINNÁ
SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ	DOPRAVA SILNIČNÍ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ	VÝROBA VŠEOBECNÁ
VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ	VÝROBA ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ
SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ	VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ VŠEOBECNÉ
ORHÁ PŮDA	TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
TRVALÉ KULTURY	LESNÍ VŠEOBECNÉ
SMÍŠENÉ KRAJINNÉ REKREACE NEPOBYTOVÁ	TEŽBA DOBYTÍ A ÚPRAVA

STAV	NÁVRH
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.5.2026	ZASTAVITELNÁ PLOCHA
TRANSFORMAČNÍ PLOCHA	PLOCHA ZMĚN V KRAJINĚ
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA	OCHRANNÉ PÁSMO NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY
ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZISTÉ	SILNICE III. TŘÍDY - STAV
OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘ.	TRAFOSTANICE
OSTATNÍ ZÁŘÍZENÍ ZPRACOVÁNÍ A DISTRIBUCE EL. ENERGIE	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÝCH STANIC
VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤE VN 110 kV	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤE VN 22 kV
KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍŤE VN 22 kV	OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VN
PLYNOVOD VVTL VNITROSTATNÍ	PLYNOVOD STL
BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VVTL PLYNOVODU	PLÁNOVANÝ ZAMĚR VTL PLYNOVODU DN 500
PLÁNOVANÝ ZAMĚR VTL PLYNOVODU DN 300	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLÁNOVANÉHO ZAMĚRU VTL PLYNOVODU DN 500 A DN 300
OBJEKT PRODUKTOVODU	OBJEKT NA PRODUKTOVODU
RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE	ZÁKLADOVÁ STANICE
BLÍZKĚ NEURČENÁ KOMUNIKAČNÍ ZÁŘÍZENÍ	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
RADIORELEOVÁ TRASA	OCHRANNÉ PÁSMO RADIORELEOVÉ TRASY
ÚPRAVA VODY	VODJEM
DÁLKOVÝ VODOVODNÍ RAD	MÍSTNÍ VODOVOD
CÍSTRNA ODPADNÍCH VOD SKUPINOVÁ	PŘECERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
KANALIZAČNÍ STOKA	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
KANALIZAČNÍ STOKA - VÝTLAK	OCHRANNÉ PÁSMO CÍSTERNY ODPADNÍCH VOD
OBJEKT ZÁŘÍZENÍ PROTIPOVODNÉ OCHRANY	HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VD ORLIK III.B
HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VD ORLIK III.A	HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VD ORLIK II
CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZNÉ AKUMULACE VOD	VÝSKYT ZVL. CHRÁNĚNÝCH ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ
INVESTICE DO PŮDY ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ PŮDNÍ ÚROVNĚ	ODVODNĚNÍ
PLOCHA PŘI OKRAJÍ LEŠA S POHODNĚNÍM VYUŽITÍM	MÍSTO KRAJINNÉHO RÁZU
DOBYVACÍ PROSTOR	VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽIŠKO NEROSTNÝCH SUROVIN
NEVYHRADNĚNÉ BILANCOVANÉ LOŽIŠKO NEROSTNÝCH SUROVIN	CHRÁNĚNÉ LOŽIŠKOVÉ ÚZEMÍ
SESUVNÉ ÚZEMÍ	ODVAL, VÝSTYPKA, ODKALISTÉ, HALDA
OBJEKTY NEBO ZÁŘÍZENÍ ZÁŘÍZENÉ DO SKUPINY A NEBO B S UMÍSTĚNÍM NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI	OBJEKTY NEBO ZÁŘÍZENÍ ZÁŘÍZENÉ DO SKUPINY A NEBO B S UMÍSTĚNÍM NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI
SKLADKA	OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY
VYMEZENÉ ZONY HAVARJIJNHO PLÁNOVÁNÍ	CĚLE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMNÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLENÍ VYJEMKOVANÝCH DRUHŮ STAVB