

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BOR

ZMĚNA Č. 3

KOORDINAČNÍ VÝKRES

1:10 000 LIST A

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

—

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

—

HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

ZMĚNA Č. 3 ÚP BOR

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ AKTUALIZOVANÉ ZMĚNOU Č. 3 K 17. 7. 2017

PLOCHA K PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDII ZMĚNY Č. 3

KORIDOR PRO CYKLOSTEZKU

ZASTAVITELNÁ PLOCHA ZMĚNY Č. 3

VYPUSTĚNÁ ZASTAVITELNÁ PLOCHA ZMĚNY Č. 3

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (NEFUNKČNÍ)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ

PLOCHY ZMĚN

PLOCHA BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH

PLOCHA STAVEB PRO RODINNOU REKREACI

PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

PLOCHA SMÍŠENÁ VENKOVSKÁ

PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRAŽNÍ

PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ - VÝROBA A KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ

PLOCHA ZELENÉ - ZAHRADY A SADY

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV

NAVRH

NADRAŽÍ

ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ

ČERPAČÍ STANICE PHM

ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY

VLEČKA

ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ

ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ

OP ŽELEZNIČNÍ DRÁHY A VLEČKY

DÁLNICE

SILNICE I. TŘÍDY

SILNICE II. TŘÍDY

SILNICE III. TŘÍDY

OP SILNICE

PĚŠÍ TRASA

CYKLISTICKÁ STEZKA (A PRO JÍZDU NA KOL. BRUSLÍCH)

OP LETIŠTĚ

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE STUPOVÁNÝ V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MO ČR.

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV

NAVRH

ÚZEMNÍ REZERVA

ČISTIRNA ODPADNÍCH VOD

VÝÚSTNÍ OBJEKT

KANALIZAČNÍ STOKA

OP ZAŘÍZENÍ NA KANALIZAČNÍ SÍTI

ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY

ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ

AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE

ÚPRAVNA VODY

VODOJEM

VODOVODNÍ ŘÁD

DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘÁD

OP TECHNICKÉHO OBJEKTU ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMÚ

ZRANITELNÁ OBLAST

OP VOD. ZDROJE I. STUPNĚ

OP VOD. ZDROJE II. STUPNĚ

OP VOD. ZDROJE II.A

OP VOD. ZDROJE II.B

OP VOD. ZDROJE III. STUPNĚ

LOKALITA PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD

AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ S PERIODICITOU 100 LET

ENERGETIKA A SPOJOVÉ SLUŽBY

STAV

NAVRH

REGULAČNÍ/MĚŘICÍ STANICE VVTL

ODORIZAČNÍ STANICE STL

STANICE KATODOVÉ OCHRANY

PLYNOVOD VTL S TLAKEM NAD 40 BARŮ

PLYNOVOD STL

ANODA HORIZONTÁLNÍ

KABEL KATODOVÉ OCHRANY

OP PLYNOVODU A OBJEKTU

BP PLYNOVODU A OBJEKTU

ZAŘÍZENÍ NA ROPOVODU

ROPOVOD

OP ROPOVODU

ROZVODNA/TRANSFORMOVNA

ELEKTRICKÁ STANICE

VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ ZVN

VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN

VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN

VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ NN

VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ (NEROZLIŠENO)

OP VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ A EL. STANICE

FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA

RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE

VYSÍLAČ

ZÁKLADNOVÁ STANICE

BLÍŽE NEURČENÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ

RADIORELÉOVÁ TRASA

KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

OP RADIORELÉOVÉ TRASY

OP KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ A OBJEKTU

KORIDOR INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

GEOLOGICKÉ PODMÍNKY

STAV

NAVRH

STARÉ DOLNÍ DÍLO

ODVAL, VÝSYPKA, ODKALISTÉ, HALDA

DOBYVACÍ PROSTOR

PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ (BOD)

PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ

URBANISTICKÉ A OSTATNÍ JEVY

STAV

NAVRH

NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA

VÁLEČNÉ HRUBY

SPECIFICKÉ SKLÁDKOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ - SBĚRNÝ DVŮR

SPECIÁLNĚ URČENÁ PLOCHA KE SKLADOVÁNÍ ODPADU

LOKALITY EKOLOGICKÝCH RIZIK

STACIONÁRNÍ ZDROJ ZNEČIŠŤOVÁNÍ OVZDUŠÍ

STAVEBNÍ UZÁVĚRA

PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY

ARCHEOLOGICKÉ NALEZÍŠTĚ (I. A II. KATEGORIE)

MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA

PŘÍRODNÍ HODNOTY

STAV

NAVRH

PAMÁTNÝ STROM, SKUPINA STROMŮ, STROMŮRADI

VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ

TYPICKÝ KRAJINNÝ CELEK - KRAJINNÉ DOMINANTY A VEDUTY

TYPICKÝ KRAJINNÝ CELEK - KRAJINNY HLUBOCE ZAŘÍZENÝCH UDOLÍ

TYPICKÝ KRAJINNÝ CELEK - RYBNÍČNÍ KRAJINY

PLOCHA PŘI OKRAJÍ LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM

KLAD LISTŮ

I-plan

2018

ZDROJ POUŽITÝCH GEODAT:

ÚP Bor - právní stav po vydání změny č.2

ÚAP ORP Tachov 2016 - 4. úplná aktualizace

0

250

500

1 000 m

S

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Orgán, který změnu č. 3 ÚP vydal:	Zastupitelstvo města Bor
Usnesení číslo:	
Opáření obecní povahy číslo:	
Datum nabytí účinnosti změny č. 3 ÚP:	
Pořizovatel změny č. 3 ÚP:	Městský úřad Bor, nám. Republiky 1, Bor
Oprávněná úřední osoba pořizovatele Jméno a příjmení:	Ing. Václav Říha
Funkce:	vedoucí odboru výstavby a územního plánování Městského úřadu Bor
Podpis:	
Otisk razítka:	