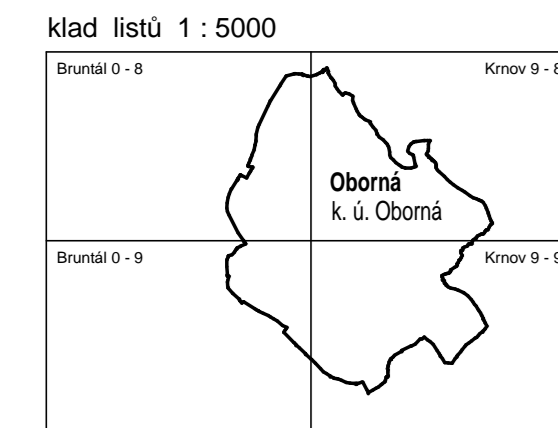


Územní plán Oborná

II.2. a) Koordinační výkres



stav	změny v území
	hranice obce = hranice řešeného území
	doplnění mapového podkladu podle Geoportálu ČÚZK k 25. květnu 2011
	doplnění mapového podkladu - rozestavěné budovy (terénní šetření květen 2011), které ještě nebyly zobrazeny na Geoportálu ČÚZK k 25. květnu 2011
	název obce
	název katastrálního území
	klad listů s označením Státní mapy 1 : 5000
	hranice zastavěného území v sousedících katastrálních územích (dle aktualizace ÚAP ORP BRUNTÁL v roce 2010)
	hranice zastavěného území k 25. květnu 2011

VYMEZENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ	
	vymezení zastavitelných ploch kromě zastavitelných ploch pro přeložku silnice I/45
	vymezení zastavitelných ploch pro přeložku silnice I/45
	vymezení tras vedení technické infrastruktury
	vymezení ploch dalších změn v území (kromě ploch pro ÚSES)
	vymezení ploch pro územní systém ekologické stability krajiny

OZNAČENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Z/9 kód změny v území / pořadové číslo plochy (trasy)

SO-V druh plochy s rozdílným způsobem využití

kód změny v území

Z	zastavitelných ploch kromě zastavitelných ploch pro přeložku silnice I/45
D	zastavitelných ploch pro přeložku silnice I/45
tv	tras vedení technické infrastruktury
N	ploch dalších změn v území (kromě ploch pro ÚSES)
U	ploch územního systému ekologické stability krajiny

PODMÍNKY PRO ROZHODOVÁNÍ

územním plánem uložené požítování územní studie

podle stávajícího způsobu využití

podle požadovaného způsobu využití

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ vymezené Územním plánem Oborná

B Plochy bydlení

B-RO - rodinné domy

R Plochy rekreace

R-RR - rodinná rekreace

OV Plochy občanského vybavení

OV-V - veřejné infrastruktury - bez převažující tělovýchovy a sportu, bez hřbitovů

OV-T - veřejné infrastruktury - tělovýchova a sport

OV-H - veřejné infrastruktury - hřbitovy

OV-K - neveřejná a komerční zařízení - bez převažky sportu

VP Plochy veřejných prostranství (samostatné plochy)

VP-N - náměstí, návěs

VP-Z - park, parčík, sadová úprava veřejné zeleně

VP-H - hřiště a herní plochy

SO Plochy smíšené obytné

SO-V - venkovské

DI Plochy dopravní infrastruktury

DI-S - silniční doprava - pozemní komunikace

DI-P - silniční doprava - veřejná parkoviště (samostatné plochy)

DI-Z - drážní doprava - železniční dráha

TI Plochy technické infrastruktury

TI-V - veřejné infrastruktury

V Plochy výroby a skladování

V-ZV - s vlivy ze hranice ploch

SV Plochy smíšené výrobní

SV-N - výroba a skladování, občanské vybavení

VH Plochy vodní a vodo hospodářské

VH-V - vodní plochy a toky, rybníky, vodní nádrže

Z Plochy zemědělské

Z-AP - rostlinná produkce

L Plochy lesní

L-LH - lesní hospodářství

N Plochy smíšené nezastavěného území

N-PE - přírodní a přírodě blízké ekosystémy

N-US - územní systém ekologické stability krajiny požadovaný (rozšířený)

N-WZ - izolační a ochranná zeleň

X Plochy smíšené přírodního charakteru zastavěného území

X-PE - přírodní a přírodě blízké ekosystémy

HODNOTY HISTORICKÉ A KULTURNÍ

kulturně historické hodnoty

13 HISTORICKY VÝZNAMNÁ STAVBA, SOUBOR (kromě nemovitých památek)

- objekt technické infrastruktury

- kostel, kaple, kaplička

- kříž, sloup kulturního významu

- mohyla, pomník, náhrodek

14 ARCHITEKTONICKY CENNÁ STAVBA, SOUBOR (kromě nemovitých památek)

- objekt dokládající dřívější charakter zástavby

16 ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY

- s vysokou pravděpodobností nálezy (typ II UAN SAS ČR)

- území, na kterém ještě nebyl doložen výskyt nálezy (typ III UAN SAS ČR)

HODNOTY ESTETICKÉ A VIZUÁLNÍ

sidelní hodnoty

11 URBANISTICKÉ HODNOTY

- urbanistický kompoziční prvek

- urbanistická kompoziční osa, průhled příznivý

krajinné hodnoty

20 VÝZNAMNÝ VYHLÍDKOVÝ BOD

- místo vyhlídky z terénu

- osa viditelnosti - pohled příznivý

- osa viditelnosti - pohled nepřiznivý

119 DALŠÍ DOSTUPNÉ INFORMACE - vztahy v krajině

- linie horizontu

- krajinný kompoziční prvek - stromořadí, úzký pruh lesa

- krajinný kompoziční prvek - osamělý strom, lesík

- historická krajinná struktura

OCHRANA PŘÍRODNÍCH PODMÍNEK ÚZEMÍ

ochrana přírody a krajiny

21 ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- naznačení tras biokoridorů a umístění biocentra na sousedících k. ú. s územním plánem sídelního útvaru

- upřesněná hranice nadregionálního biocentra územním plánem v souladu s Přílohou č. 1 opatření obecné povahy ZÚR MSK

- plochy a koridory pro ÚSES dle Přílohy č. 1 opatření obecné povahy ZÚR MSK mimo upřesněné osy a hranice

- kódy ploch a koridorů pro ÚSES dle Přílohy č. 1 opatření obecné povahy ZÚR MSK

- hranice skladebné části ÚSES na sousedících k. ú. (podle stavebního zákona č. 183/2006 Sb.)

- označení skladebných částí ÚSES

23 VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA

- lesy (lesní půda se stromy, s křovinatým porostem dle ZABAGED®)

- vodní tok stálý povrchový do 5 m šířky

- vodní tok stálý podzemní

- rybník

ochrana lesů

38 LESY ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ (část)

- lesy zvláštního určení kromě lesů v chráněných územích přírody

40 VZDÁLENOST 50 M OD OKRAJE LESA

- vzdálenost 50 m od okraje lesa - lesního pozemku podle KN s platností k 3. březnu 2011

další sledované jevy ochrany přírody a krajiny

42 HRANICE BIOCHOR a bioregionů

- biochora - hranice a kód

- bioregion - označení

119 DALŠÍ DOSTUPNÉ INFORMACE - znaky přírodního charakteru

- přírodní lesní oblast - hranice a číslo

ochrana zemědělského půdního fondu

41 BONITOVANÁ PŮDNĚ EKOLOGICKÁ JEDNOTKA

- bonitovaná půdně ekologická jednotka - hranice, kód

- třída ochrany zemědělské půdy - kód

43 INVESTICE DO PŮDY ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ PŮDNÍ ÚRODNOSTI

- odvodněné pozemky - plocha a rok realizace odvodnění

- hlavní odvodňovací zařízení - odvodňovací příkop

ochrana podzemních a povrchových vod

47 VODNÍ ÚTVAR POVRCHOVÝCH, PODZEMNÍCH VOD

v kategorii povrchových vod feka:

- vodní tok stálý povrchový do 5 m šířky

- vodní tok stálý podzemní

v kategorii povrchových vod jezero:

- přirozené jezero, vodní nádrž na toku, umělé jezero - bez rozlišení

- rybník

vodní útvar podzemních vod:

- hlavní útvary podzemních vod -

- Kulm Nížkové Jeseníku v povodí Odry

48 VODNÍ NÁDRŽ

- vodní nádrž

49 POVODÍ VODNÍHO TOKU, ROZVODNICE

- hranice vodního, kód povodí

53 ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM

- stanovené území zvláštní povodně pod vodním dílem

protipovodňová opatření

54 OBJEKT ZAŘÍZENÍ PROTIPOVODŇOVÉ OCHRANY

- revitalizace vodních toků podle plánů Povodí Odry

OCHRANA ZDRAVÝCH A BEZPEČNÝCH ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK

odpady

64 STARÉ ZÁTĚŽE ÚZEMÍ A KONTAMINOVANÉ PLOCHY

- kontaminované lokality

- objekty

- kontaminované vody

- území

- skládky (ukončené)

- řížka

ovzduší

65 OBLAST SE ZHORŠENOU KVALITOU OVZDUŠÍ

- překročení imisního limitu, cílového imisního limitu (1)

obrana a bezpečnost státu, civilní ochrana

107 OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- zájmové území MO ČR - zájmové území pro nadzemní stavby

110 OBJEKT CIVILNÍ OCHRANY

- improvizovaný úkryt civilní ochrany

hřbitovy

113 OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA, KREMATORIA

- vzdálenost 100 m od hřbitova (podle § 17 zákona č. 256/2001 Sb.)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

vodovody pro veřejnou potřebu

67 TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ VODOU VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- vodojem zemní

- ostatní objekty (vodoměrná šachta)

68 VODOVODNÍ SÍŤ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- vodovodní řad - pitná voda

- ochranné pásmo vodovodního řadu

elektroenergetika

72 ELEKTRICKÁ STANICE VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- distribuční trafostanice

- ochranné pásmo elektrické stanice

73 NADZEMNÍ A PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- nadzemní vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně

- nadzemní vedení s napětím nad 1 kV a do 35 kV včetně

- podzemní vedení s napětím nad 1 kV a do 35 kV včetně

- nadzemní a podzemní vedení s napětím mezi fázemi do 1 000 V včetně (NN)

- ochranné pásmo vedení elektrizační soustavy

plynárství

75 VEDENÍ PLYNOVODU VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO

- vysokotlaké plynovody a plynovodní přípojky s tlakem do 40 barů

- ochranné pásmo plynovodu

- bezpečnostní pásmo plynovodu

elektronické komunikace

81 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- televizní vysíláč

- základnová stanice

- ochranné pásmo elektronického komunikačního zařízení

82 KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- komunikační vedení - bez rozlišení

- ochranné pásmo komunikačního vedení podzemního

- rádiový směrový spoj

- ochranné pásmo rádiového směrového spoje

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

silniční doprava

90 SILNICE I. TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- silnice I. třídy s jejím číslem vymezená Územním plánem Oborná

- hranice souvisle zastavěného území (podle § 30 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb.)

- ochranné pásmo silnice I. třídy

- silnice I. třídy územní rozhodnutí mimo řešené území

- plochy a koridory územních rezerv - silnice I. třídy - dvoupruhová (ZÚR MSK)

92 SILNICE III. TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO

- silnice III. třídy s jejím číslem

- hranice souvisle zastavěného území (podle § 30 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb.)

- ochranné pásmo silnice III. třídy

- silnice III. třídy územní rozhodnutí mimo řešené území

94 MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE

- místní (obslužná) komunikace

- místní (obslužná) komunikace územní rozhodnutí mimo řešené území

- významná účelová komunikace, polní a lesní cesta udržovaná

- významná účelová komunikace, polní a lesní cesta udržovaná územní rozhodnutí mimo řešené území

- polní a lesní cesta neudržovaná

drážní doprava

94 ŽELEZNIČNÍ DRÁHA CELOSTÁTNÍ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO