



ÚZEMNÍ PLÁN RODNÁ

ŠIRŠÍ VZTAHY

MĚŘÍTKO: 1: 50 000

LEGENDA:

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

LEGENDA:

Hranice a značení

hranice řešeného území

Urbanizovaná území

obytná zástavba a občanská vybavenost (výšovic i nízkopodlažní) - stav

obytná zástavba a občanská vybavenost vysokopodlažní

návrh

obytná zástavba a občanská vybavenost nízkopodlažní

návrh

výhled

okres pro modernizaci - návrh, výhled

rekreační, cestovní ruch

stav

návrh

síť s rekreačním využitím

sportovní rekreační zařízení

stav

návrh

zastavěná lokalita

stav

návrh

přímý stavební, energetika, sklady

stav

návrh

výhled

zemědělská účelová zástavba

stav

návrh

výhled

ochranné pásmo zemědělských areálů

městské sady, parky

železniční plochy

lyžařský svah

Ložiska nerostů, zátěže a sklady

podrovnané území

podrovnané území malého rozsahu

ložiska nerostných surovin

dobývací prostor

výhradní ložisko

chráněné odložiště

prognóza účinků na okolní území

B bentonit

C chlápková surovina

J jíly

K karbonáty

R rudy

SK sávkové kámen

SP sávkové písky

Š šávkové písky

vysoké

střední

významné staré zátěže

sklady komunálního odpadu

Ochrana památek, přírody a krajiny

památkové rezervace zóny

mělká

vesnická

ochranné pásmo kulturní památky

chráněná krajinná oblast Třeboňsko

přírodní park

stav

návrh

krajinná památková zóna

maloplošná chráněná území

2. zóna CHKO Třeboňsko

lesy ochranné

lesy zvláštního určení

Dopravní řešení

dálnice

stav

návrh

silnice I. třídy

stav

návrh

výhled

silnice II. třídy

stav

návrh

výhled

železnice celostátní

stav

návrh

železnice regionální

stav

návrh

cyklistická trasa - celková mezinárodní, hlavní

stav

návrh

lyžařský vleč

izofony vlnění hluku pro mezinárodní provoz

izolony La max= 95 dB (VPD 30)

izolony La max= 95 dB (VPD 12)

izolony La max= 85 dB (VPD 30)

izolony La max= 85 dB (VPD 12)

letišť

vojenské

veřejné vnitrostátní

ochranné pásmo výškového omezení

ochranné pásmo letišť

Územní systém ekologické stability (ÚSES)

hranice bioregionu

výrazná

nevýrazná

nadregionální biocentrum - k vymezení

osa nadregionálního biokoridoru (NRBK)

ochranná zóna VRBK

regionální biocentrum - k vymezení

regionální biocentrum - k doplnění

regionální biokoridor (RBK) - k vymezení

regionální biokoridor (RBK) - k doplnění

lokální biocentrum - k vymezení

lokální biocentrum - k doplnění

Zásobování elektrickou energií, spoje

el. energie - objekty

rozvodna, stav

rozvodna, návrh

energetika - el. energie

trasa el. vedení 220 kV, stav

trasa el. vedení 110 kV, stav

trasa el. vedení 110 kV, návrh

plynovody - objekty

předávací stanice, stav

regulační stanice VTL, stav

tepelné zdroje

na tuhá paliva, stav

na kapalná paliva, stav

na plynná paliva, stav

Energetika - plyn

produktovod

VTL plynovod, stav

VTL plynovod, návrh

spoje

radiokábelová trasa, stav

dálkový kabel spojů, stav

dálkový kabel spojů, návrh

spoje - objekty

automatická telefonní ústředna, stav

automatická telefonní ústředna, návrh

vysílač, radiokomunikační středisko - stav

Ochranné pásmo - vysílačů a radiokomunikačních středisek

Vodní hospodářství

vodovod - objekty

zdroj podzemní vody, stav

vrtý státní pozorovací síť, stav

prameny státní pozorovací sítě, stav

úpravní vody, stav

úpravní vody, návrh

vodojem, stav

vodojem, návrh

kanalizace - objekty

čistírna odpadních vod, stav

čistírna odpadních vod, návrh

čerpací stanice odpadních vod, stav

čerpací stanice odpadních vod, návrh

vodovodní řady

stav

návrh

kanalizační řady

stav

návrh

chráněná oblast přímá akumulace vod (CH-CPAV)

ochranné pásmo vodních zdrojů

vodníhc zdroj 1. stupně

vodníhc zdroj 2. stupně

vodníhc zdroj 2a. stupně

vodníhc zdroj 2b. stupně

vodníhc zdroj 3. stupně

přírodního účinného zdroje vnitřní

přírodního účinného zdroje vnější

prameny státní pozorovací sítě

vrtý státní pozorovací sítě

záplavové území vodních toků

piezická potoka

vodní nádrž (SVP r. 1966)

výhled

akumulace a stabilizační nádrž

návrh

odvodňovací plochy

zavlažování

lázeňské území

výkres je na podkladě VUC Tábor, který zpracoval Terplan a.s. pro Jihočeský kraj na podkladových datech RZM25 ČÚZK

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL

OBEC RODNÁ

STAROSTA P. JAROSLAV MÍCHAL

ČÍSLO USNESENÍ:

DATUM VYDÁNÍ:

DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI ÚP:

POŘIZOVATEL

MĚSTSKÝ ÚŘAD TÁBOR

ODBOR ÚZEMNÍHO ROZVOJE

VEDOUcí ING. VLASTIMIL KŘEMEN

DATUM:

PROJEKTANT

ADÍUS

ARCHITEKTONICKÝ ATÉLIER

ING. ARCH. EVA HUBIČKOVÁ

ING. ARCH. JAN HUBIČKA

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT IČO:103 216 16

390 03 TÁBOR, DUKEL. BOJOVNÍKŮ 1944