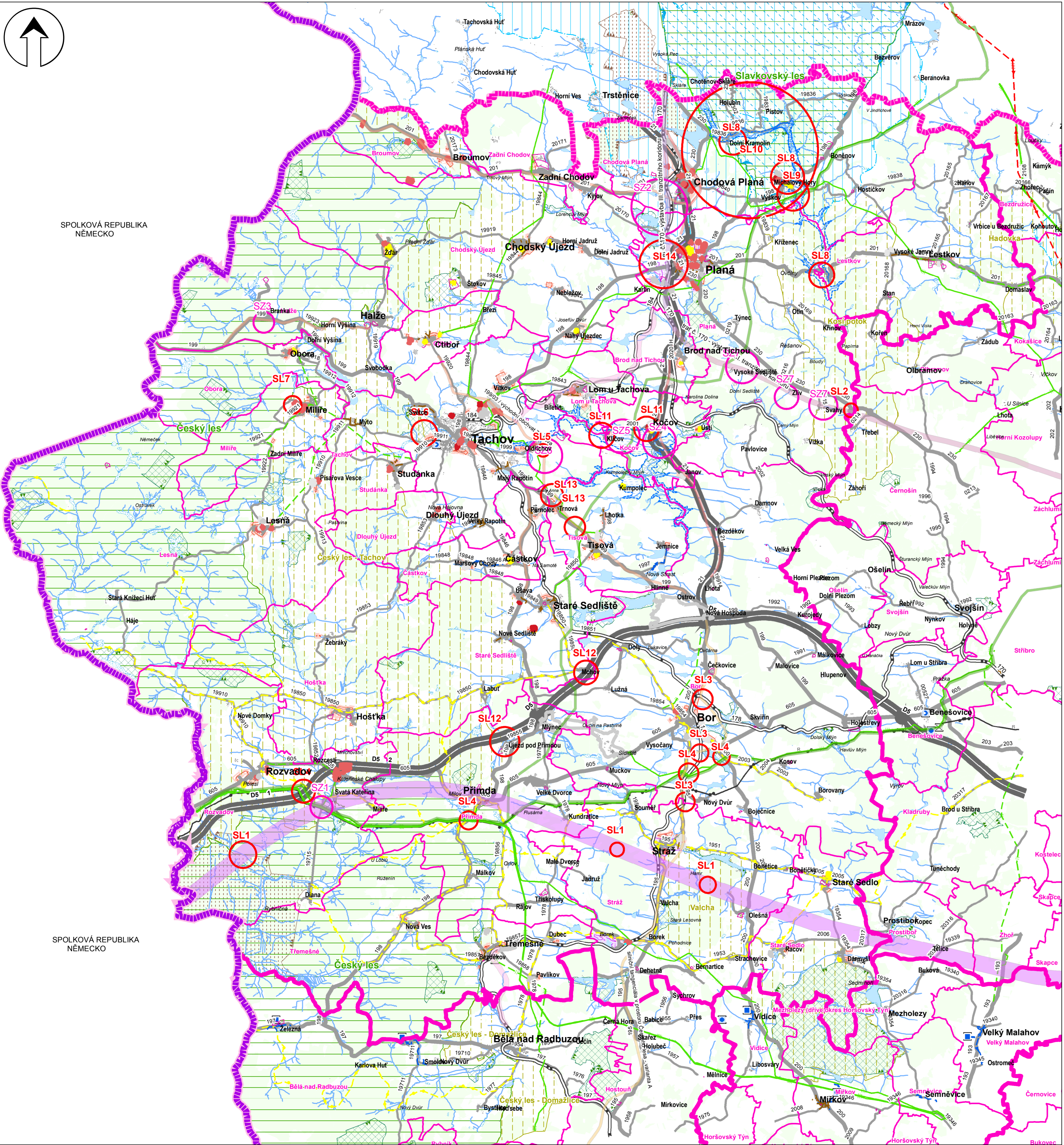


SPOLKOVÁ REPUBLIKA NĚMECKO

SPOLKOVÁ REPUBLIKA NĚMECKO



### Legenda

#### Správní členění území

- hranice státu
- hranice kraje
- hranice působnosti obce s rozšířenou působností
- hranice obce
- Tachov** - název správního území obce

#### Hranice vymezeného území

- hranice zastavěného území
- hranice zastavitelného území

#### Základní funkční plochy

- plocha občanského vybavení - návrh
- plocha veřejné vybavenosti - návrh
- vzdělávání a výchova - návrh
- sociální služby, péče o rodinu - návrh
- kultura - návrh
- plocha pro obchod - návrh
- plocha pro ubytování - návrh
- plocha pro služby - návrh
- plocha pro tělovýchovu a sport - návrh
- plocha výroby a skladování - návrh
- průmyslová výroba a sklady - návrh
- plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby - návrh
- zemědělská a lesnická výroba - návrh
- vodohospodářská plocha - návrh
- lokality vhodné pro akumulaci povrchových vod - rezerva (Kočov, Michalovy Hory, Otín)

#### Plochy určené k obnově

- Devastované území (brownfields)

#### Vzájemné střety záměrů na provedení změn v území - SZ

- místo střetu
- SZ1** - vysokorychlostní trať křížuje plánovanou trasu tranzitního plynovodu (Gazela) a ropovodu (příloz)
- SZ2** - lázeňská rekreační funkce v Chodové Plané ve střetu s provozem frekventované trati č. 170
- SZ3** - záměr rozšíření provozu na silnici II/199 ve střetu s plánovaným rozvojem sídla Branka
- SZ4** - nová trasa silnice I/21 je ve střetu s výhledovou retenční nádrží
- SZ5** - plánovaná trasa VVTL plynovodu je ve střetu s výhledovou nádrží Kočov
- SZ6** - silniční obchvat Tachova je ve střetu se stávajícími okružní cyklotrasou č.2200 a hipotrasami u Oldřichova
- SZ7** - navržená trať č.170 je vedena v těsné blízkosti osad Vysoké Sedliště, Zliv a Svahy

#### Technická infrastruktura

- stoka jednotné kanalizace - návrh
- čerpací stanice vodárenská na vodovodním řadu - návrh
- úprava vody - návrh
- vodajem - návrh
- vodní zdroj skupinového vodovodu - návrh
- dálkový vodovodní řad - návrh
- místní vodovod - návrh
- venkovní vedení elektrické sítě ZVN 400 a více kV - návrh
- venkovní vedení elektrické sítě VVN 110 kV - návrh
- venkovní vedení elektrické sítě VN 22 kV - návrh
- plynovod VTL - stav
- plynovod STL - návrh
- koridor VVTL tranzitní - rezerva (projekt Gazela)
- regulační stanice plynu VTL/STL/NTL - návrh
- zařízení na ropovodu - návrh
- ropovod - stav
- ropovod - návrh

#### Limity území

- CHKO - stav
- přírodní park - stav
- nadregionální biocentrum - stav
- regionální biocentrum - stav
- CHOPAV - chráněná oblast akumulace vod - stav
- OP přír. léčivého zdroje a zdroje min. vod II. st. - stav

#### Dopravní infrastruktura

- dálnice - stav
- místní kom. sběrná f.s.k. B - s funkcí dopravní - stav
- místní kom. obslužná f.s.k. C - s funkcí obslužnou - stav
- silnice I. třídy - stav
- silnice II. třídy - stav
- silnice III. třídy - stav
- mimoúrovňová křižovatka - stav
- koridor úpravy silnice I.třídy - návrh (100 m) - silnice I/21
- koridor pro úpravu silnic II.třídy - návrh (100 m) - silnice II/198, II/199, II/201
- koridor silnice České koleje tangenciály - rezerva (100 m), Domažlice-Poběžovice-Bor u Tachova-D5
- železniční trať celostátní - stav
- železniční trať regionální - stav
- koridor vysokorychlostní trati VR 1 - rezerva (600 m) - sočast TEMMK IVA
- III. tranzitní železniční koridor C-E 40a - návrh (200 m), úsek Brod nad Tichou - Mariánské Lázně
- III. tranzitní železniční koridor C-E 40a - rezerva (200 m), úsek Píhovany - Brod nad Tichou
- koridor železniční trati č. 184 - rezerva (200 m), úsek: Tachov-Planá, Třemešné-Bělá nad Radbuzou
- cyklistická stezka (a pro jízdu na kol. bruslích) - návrh

#### Reliéf krajiny

- rozvalina, zřícenina
- budova, blok budov
- vodní plocha
- bažina, močál
- vodní tok
- plocha lesní - stav

#### Střety záměrů na provedení změn v území s limity - SL

- místo střetu
- SL1** - vysokorychlostní trať přetíná přírodní park Valcha, jde lesem mezi vrchy Čínadlo a Výhled a lesem na jižním okraji CHKO Český les
- SL2** - navržená trať č.170 křížuje přírodní park Kosi potok v lokalitě stávajících serpentin silnice II/230
- SL3** - navržený silniční obchvat Boru (II/200) křížuje trať č.178, výhledová trasa silnice I/22 křížuje trať č.178 a 2x trať č.184
- SL4** - plánovaná trasa přílože ropovodu a VVTL plynovodu jsou ve střetu s dálnicí D5, silnicemi II/200, II/198, II/195, a s trati č. 184
- SL5** - silniční obchvat Tachova (silnice II/198, II/199) je ve střetu významným krajinným prvkem reg.č. 438/11-43-11
- SL6** - vyhlášené regionální biocentrum je ve střetu s rozvojem plochův z platného územního plánu SÚ Tachov
- SL7** - **střet vyřešen zpřesněním ploch v novém ÚP Tachov (2010)**  
střet záměru rekreační vybavenosti s registrovaným významným krajinným prvkem č. 239/11-34-14 (porost nelesní zeleně na vrchu Javořina)
- SL8** - výhledová nádrží Michalovy Hory ve střetu se silnicí II/201 u Caltova, silnicí II/198 a sídly Dolní Kramolín a Michalovy Hory
- SL9** - výhledová nádrží Michalovy Hory ve střetu se silnicí II/201 u Caltova, silnicí II/198 a sídly Dolní Kramolín a Michalovy Hory
- SL10** - výhledová nádrží Michalovy Hory ve střetu s ochranným pásmem přírodních léčivých zdrojů a přírodních minerálních vod a chráněné oblasti akumulace vod a s trati č. 184
- SL11** - výhledová nádrží Kočov ve střetu se sídly Kočov a Klíčov
- SL12** - sídla Mchov a Újezd pod Přímdu jsou ohrožovány hlukem z dálnice
- SL13** - výhledová trasa silnice II/199 s obchvaty Trnová a Tisová je v kontaktu se stáv. trasou VTL plynovodu

#### POZNÁMKA :

V daném měřítku tisku nejsou některé jevy viditelné. V případě použití digitálního zobrazení dat se při patřičném zvětšení mapy jednotlivé jevy, uvedené v legendě, vykreslí.

**ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2010**

**ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY**

Správní území : ORP 3215 TACHOV	Kraj : PLZEŇSKÝ
Pořizovatel : MĚÚ TACHOV	Datum : 06 / 2010
ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	Měřítko : 1 : 75 000
Příloha :	Paré č. Příloha č.
<b>VÝKRES PROBLÉMU K ŘEŠENÍ</b>	<b>1 10</b>