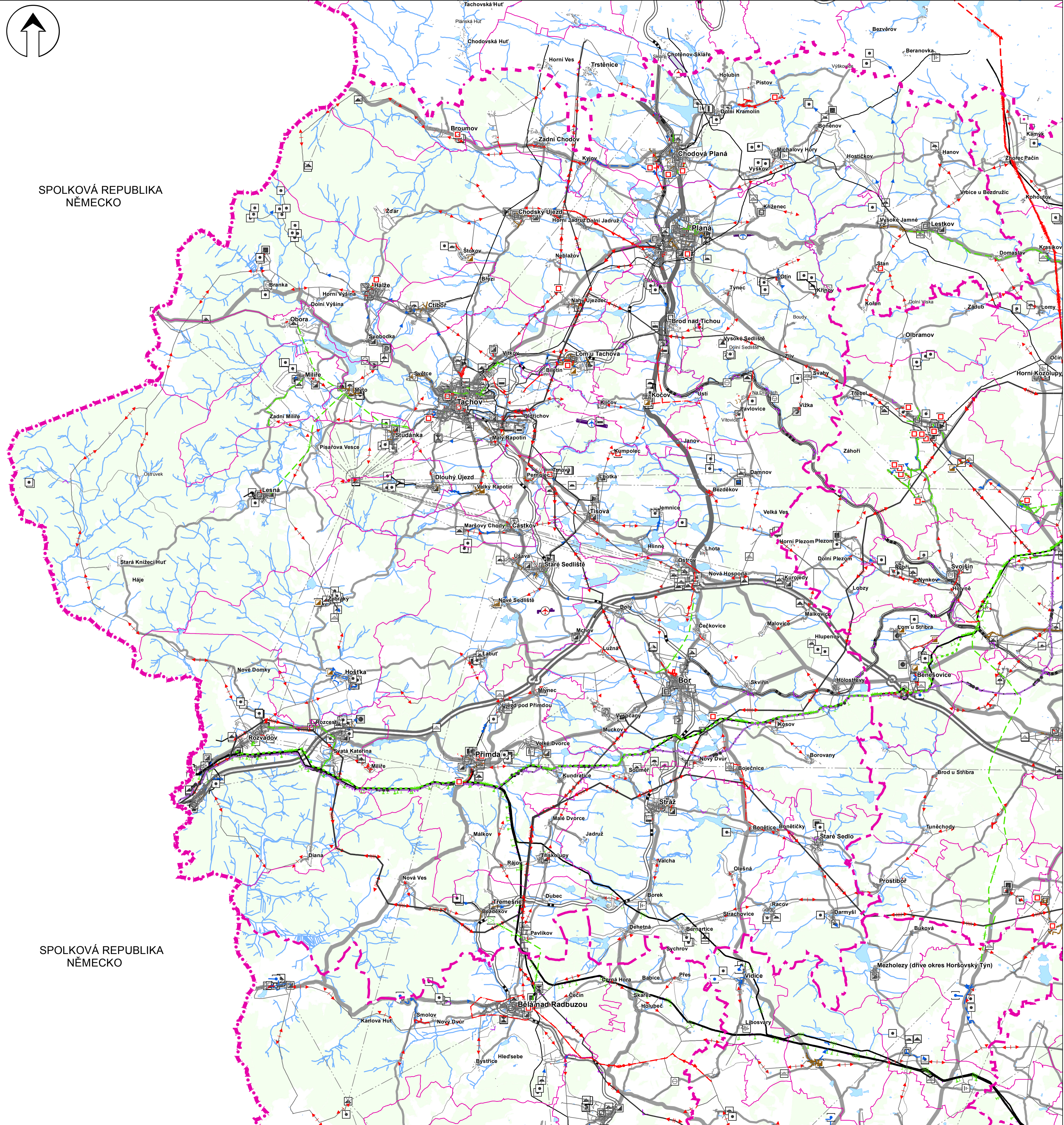


SPOLKOVÁ REPUBLIKA NĚMECKO

SPOLKOVÁ REPUBLIKA NĚMECKO



Legenda

Odvádění a čištění odpadních vod

- Stoka splaškové kanalizace - stav
- Stoka dešťové kanalizace - stav
- Stoka jednotné kanalizace - stav
- Stoka jednotné kanalizace - návrh
- Kanalizační stoka - nerozlišena - stav
- ČOV skupinová - stav
- ČOV skupinová - návrh
- Dešťová retenční zdrž - stav
- Prečerpávací stanice odpadních vod - stav

Zásobování pitnou vodou

- Dálkový vodovodní řad - stav
- Hlavní vodovodní řad - návrh (Nová Stránská, Kyjov)
- Místní vodovod - stav
- Místní vodovod - návrh
- Vodovodní řad ostatní - stav
- Čerp. stanice vodárenská na vodovodním řadu - stav
- Čerp. stanice vodárenská na vodovodním řadu - návrh
- Automatická tlaková stanice - stav
- Úpravna vody - stav
- Vodojem - stav
- Vodojem - návrh
- Vodojem zemní - stav
- Zdroj přírodní pitné vody - stav
- Zdroj přírodní pitné vody - návrh

Rozvod vody ostatní

- Dálkový vodovod užitkový - stav (Chodovar s.r.o.)
- Čerpací stanice vody - stav

Ochranná pásma

- OP el. vedení, zařízení na vedení el. sítě - návrh
- OP plynovodu, objektů na plynovodní síti - návrh

Vedení elektrické sítě

- Venkovní vedení elektrické sítě ZVN 400 a více kV - stav
- Vedení elektrické sítě ZVN - návrh (na území obce Bezručice - mimo ORP Tachov)
- Venkovní vedení elektrické sítě VVN 220 kV - stav
- Venkovní vedení elektrické sítě VVN 110 kV - stav
- Venkovní vedení elektrické sítě VN 1 - 35 kV - stav
- Vedení elektrické sítě nadzemní - svod - stav
- Vedení elektrické sítě nerozlišené - stav
- Vedení elektrické sítě nerozlišené - návrh
- Kabelové vedení el. sítě VN 1-35 kV - stav
- Kabelové vedení VN - návrh
- Kabelové vedení NN - stav
- Elektrárna solární, fotovoltaická - stav
- Elektrárna solární, fotovoltaická - stav
- Hydroelektrárna - stav
- Malá vodní elektrárna - stav
- Jiná elektrárna - stav
- Jiná elektrárna - stav
- Venkovní rozvodna, transformovna - stav
- Distribuční trafostanice - návrh
- Ostatní zařízení - návrh

Zásobování plynem

- Plynovod VVTL tranzitní - stav
- Plynovod VVTL tranzitní - záměr (vybraná trasa B)
- Plynovod VVTL vnitrostátní - stav
- Plynovod VTL - stav
- Plynovod VTL - návrh
- Plynovod STL - stav
- Plynovod STL - návrh
- Plynovod NTL - stav
- Kabel katodové ochrany - stav
- Ostatní zařízení zprac. a distribuce plynu - stav
- regulační/měřicí stanice VTL - návrh
- Regulační/měřicí stanice - stav
- Odorizační stanice - stav
- Anoda vertikální - stav
- Stanice katodové ochrany - stav

Zásobování teplem

- Primární rozvod tepla - stav (BPS Částkov)

Produktovody

- Ropovod IKL - stav
- Přílož ropovodu IKL - návrh

Spojové služby

- Dálkový telekomunikační kabel - stav
- Komunikační vedení - stav
- Rádioreléová trasa - stav
- Radiová stanice na RR trase - stav
- Vysílač - stav
- Retranslační stanice - stav
- Základnová stanice - stav
- Ostatní zařízení na sdělovací síti - stav

Správní členění, dopravní infrastruktura

- Hranice státu
- Hranice kraje
- Hranice ORP
- Hranice obce
- Dálnice D5 - stav
- Silnice I. třídy - stav
- Silnice II. třídy - stav
- Silnice III. třídy - stav
- Místní a účelová komunikace
- Železniční trať celostátní č. 170
- Železniční trať regionální č. 184 - stav
- Vežka
- Letiště veřejné s vnitrostátním provozem - stav
- Letiště neveřejné s vnitrostátním provozem - stav
- Plocha pro vzlety a přistání - stav

Základní reliéf krajiny

- Plocha lesa
- Vodní tok
- Vodní nádrž
- Budova, blok budov

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.

2. ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2012

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY			
Správní území :	ORP 3215 TACHOV	Kraj :	PLZEŇSKÝ
Podřizovatel :	M&U TACHOV ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	Datum :	12 / 2012
Příloha :	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	Měřítko :	1 : 75 000
		Paré č.	Příloha č. 3