



Legenda

Odvádění a čištění odpadních vod

- p — Stoka splaškové kanalizace - stav
 - p — Stoka splaškové kanalizace - návrh
 - q — Stoka dešťové kanalizace - stav
 - q — Stoka dešťové kanalizace - návrh
 - qp — Stoka jednotné kanalizace - stav
 - qp — Stoka jednotné kanalizace - návrh
 - Kanalizační stoka - nerozlišeno - stav
 -  ČOV skupinová - stav
 -  ČOV skupinová - návrh
 -  ČOV skupinová - rezerva
 -  ČOV skupinová - k odstranění
 -  Dešťová retenční zdrž - stav
 -  Přečerpávací stanice odpadních vod - stav
 -  Přečerpávací stanice odpadních vod - návrh
 -  Odlehčovací komora - stav

Vedení elektrické sítě

- | | |
|--|---------------|
| | Elektrárna s |
| | Hydroelektrá |
| | Malá vodní e |
| | Elektrárna v |
| | Venkovní ro |
| | Venkovní ro |
| | Distribuční t |
| | Vedení elekt |
| | Venkovní ve |
| | Vedení elekt |
| | Vedení elekt |
| | Kabelové ve |
| | Kabelové ve |
| | Kabelové |
| | Elektrárna s |

Zásobování plynem

-  Zásobník zkapalněných plynů
 -  Regulační/měřící stanice STL - stav
 -  Regulační/měřící stanice VTL - stav
 -  Regulační/měřící stanice VTL - návrh
 -  Regulační/měřící stanice VVTL - stav
 -  Odorizační stanice STL - stav; Odorizační stanice VTL - stav
 -  Anoda vertikální - stav
 -  Stanice katodové ochrany - stav
 -  Ostatní zařízení zpracování a distribuce plynu - stav
 -  Plynovod VVTL vnitrostátní - stav
 -  Plynovod VTL - stav
 -  Plynovod VTL - návrh
 -  Plynovod STL - stav
 -  Plynovod STL - návrh
 -  Plynovod NTL - stav
 -  Plynovod NTL - návrh
 -  Anoda horizontální - stav

Zásobování vodou

- Úpravna vody - stav
 - Úpravna vody - návrh
 - Vodojem - stav; Vodojem zemní - stav; Vodojem věžový - stav
 - Vodojem - návrh; Vodojem zemní - návrh

- Ropovod IKI

Santos et al.

-  Radiová stanice na RR trase - stav
 -  Vysílač - stav
 -  Základnová stanice - stav
 -  Rádioreléová trasa - stav
 -  Komunikační vedení - stav
 -  Dálkový telekomunikační kabel - stav

Hlavní řad - Hlavní

- Hlavní řad - rezerva
 - Vodovodní řad nerozlišeno - stav
 - Místní vodovod - stav
 - Místní vodovod - návrh
 - Místní vodovod - zrušeno

- Dálnice
 - Silnice I. třídy
 - Silnice II. třídy
 - Silnice III. třídy
 - Železniční trať celostátní
 - Železniční trať regionální

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.

3. ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2014

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY			
Správní území :	ORP 3215 TACHOV	Kraj :	PLZEŇSKÝ
Pořizovatel :	MěÚ TACHOV	Datum :	12 / 2014
	ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	Měřítko :	1 : 75 000
Příloha :		Paré č.	Příloha č.
	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		3