



**LEGENDA**

- ..... hranice katastrálního území
- INFRASTRUKTURA:**
- VZ vodní zdroj bod
- ✕ PZ požární zbrojnice
- trasa elektrovedení vrchní VVN-400
- trasa elektrovedení kabel VVN-110
- trasa elektrovedení kabel VVN-110
- TS trafostanice distribuční a průmyslové
- splašková kanalizace
- telekomunikační kabel
- ČOV ČOV
- VSA vysílače, radioreleové stanice RRT, datové napojovací body
- železnice - kolejová doprava
- III/28618 označení silnice III. třídy
- cyklotrasa
- OCHRANNÁ PÁSMA:**
- elektro 110-220kV (15m)
- elektro 1-35kV (7m)
- trafostanice (20m)
- komunikace (15m)
- železnice (60 m)
- kanalizace splašková
- ČOV (25m)

stavující funkční využití	Plochy s rozdílným způsobem využití
<span style="background-color: orange; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Dopravní plochy (silnice III. třídy)
<span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Dopravní plochy (místní komunikace)
<span style="background-color: blue; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Dopravní plochy (železnice)
<span style="background-color: lightblue; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Plochy technické infrastruktury (technické vybavení)

**ARCHITEKTONICKÝ ATELIER HOLUB s.r.o.**  
 Ú zeměpisného ústavu 6, 160 00 Praha 6  
 tel: (+420) 224 317 007  
 fax: (+420) 224 317 007  
 www.aaholub.cz e-mail: aaholub@aaaholub.cz

**ÚZEMNÍ PLÁN - PEŘIMOV**  
 DATUM červenc 2010

VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY M 1:5 000