

Na jakých konkrétních projektech jsme se podíleli?

Odbor staveb pozemních komunikací v roce 2024 administroval např.:



- ✓ Stavební povolení na Silniční obchvat kolem Prahy, stavbu 511 D1 – Běchovice, povolení novostavby dálnice D35 Staré město – Mohelnice, aj.
- ✓ Procesy zprovoznění staveb dálnice D4 v úseku Skalka – Krašovice (32 km novostavby dálnice D4, realizované formou PPP)
- ✓ Zprovoznění dálničních novostaveb na tahu D3 (ochvat Českých Budějovic), D6 (Krupá – přeložka), D7 (Chlumčany, zkapacitnění), D55 (Babice – Bzenec), aj.

✓ Do budoucna bude mezi hlavní úkoly patřit administrace povolovacích procesů SZ a SV segmentu Silničního okruhu kolem Prahy, povolení a zprovoznění připravovaných staveb páteřní dopravní infrastruktury ČR - dálnice D3, D6, D11, D35, D49, D55 a dalších.

Odbor staveb drah

✓ Fáze povolování

- ✓ Modernizace železničního uzlu Česká Třebová
- ✓ Modernizace trati Praha-Ruzyně (mimo) - Kladno (mimo)
- ✓ Modernizace trati Brno - Přerov, 5. stavba Kojetín – Přerov
 - ✓ Tramvajová trať Libuš - Nové Dvory
 - ✓ Terminál Nymburk

✓ Ve zkušebních provozech

- ✓ Modernizace žst. Pardubice hl. n.
- ✓ TT Václavské náměstí (dílčí fáze Vodičkova – Jindřišská)
- ✓ Rekonstrukce traťového úseku Vlkov u Tišnova(mimo) – Křižanov(mimo)
 - ✓ Rekonstrukce žst. Brno – Královo Pole
 - ✓ Optimalizace trati Karlštějn – Beroun
- ✓ Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)



Odbor energetických staveb

- ✓ Vydání povolení na plynovod „ VTL plynovod DN 1400 RU Kateřinský potok – RU Přimda“ – PLYNOVOD O DÉLCE CCA 150KM nebo vedení elektrizační soustavy " V432/429 – ZDVOJENÍ VEDENÍ "
- ✓ Vedení přenosové soustavy na území Jihočeského a Plzeňského kraje o délce cca 130 km, „V411/811 – ZDVOJENÍ VEDENÍ“, totéž o délce cca 43 km na území Ústeckého kraje, „V403/803 – zdvojení vedení“ vedení přenosové soustavy o délce cca 80 km na území krajů Olomouckého, Zlínského a Moravskoslezského
- ✓ Povolovací řízení týkající se obou jaderných elektráren Dukovan i Temelína
 - ✓ Povolování větrných a fotovoltaických elektráren na území celé ČR

