

DIGITÁLNÍ TECHNICKÁ MAPA ŘSD, ZDROJ INFORMACÍ PRO REALIZACI STAVBY

Martina, POLÁKOVÁ¹,
¹Ředitelství silnic a dálnic s. p.
Čerčanská 12, Praha 4

kontaktní e-mail: martina.polakova@rsd.cz

Abstrakt

Digitální technická mapa Ředitelství silnic a dálnic s. p. (dále jen DTM ŘSD) je součástí projektu Digitálních technických map krajů. ŘSD jako správce silnic I. třídy a dálnic je editorem datových vrstev dopravní a technické infrastruktury a v rozsahu většiny krajů i smluvním editorem vrstvy základní prostorové situace v rozsahu tzv. vymezeného území podél spravovaných pozemních komunikací.

Projekt DTM ŘSD umožnil ŘSD provádět plošně kompletaci prostorové situace a sítě v rozsahu působnosti.

ŘSD pořízené a udržované datové sady DTM sdílí pomocí Informačního systému DTM ŘSD se systémy DTM krajů a Digitální mapou veřejné správy a zároveň data prezentuje odborné i laické veřejnosti přes externí geoportál tohoto systému. Odkaz na něj je dostupný na webových stránkách ŘSD.

Mimo Mapovou kompozici, která zobrazuje jednotlivá data v tematických zobrazeních, umožňuje výdeje dat z DTM ŘSD pro geodety pro účely tvorby geodetických aktualizčních dokumentací pro další aktualizaci digitálních map, nebo dalších podkladů a formátů jako podklady pro projekt nebo majetkovou evidenci. Zároveň obsahuje služby „Vyjádření k existenci inženýrských sítí a k dopravě infrastruktury“ podle stavebního zákona (283/2021 Sb., stavební zákon). Tato vyjádření jsou založena nejen na datové základně DTM ŘSD, ale i konkrétních vyjádřeních a lokální znalosti jednotlivých odpovědných osob majetkových správců a specialistů inženýrských sítí. Tento proces je poloautomatický, kdy na základě dostupných podkladů a okamžité znalosti specialistů vznikne relevantní podklad pro stavebníka. Společně s postupným rozvojem dat bude i tento proces automatizován a tak i urychlen.



Umožňuje tak ŘSD lépe plnit zákonnou povinnost a předávat stavebníkovi komplexnější informace pro plánování stavebních činností v rámci rozsahu spravovaných pozemních komunikací a jejich ochranných pásem.