

Modernizace trati Praha-Výstaviště (mimo) – Praha-Veleslavín (mimo)
Technicko-ekonomická studie podzemního vedení trati v úseku Praha-Dejvice – Praha-Veleslavín

Posouzení vlivu podzemního vedení železniční trati na vibrace a bludné proudy - ovlivnění FÚ

Obsah dokumentace

1	Posouzení vlivu podzemního vedení trati na vibrace	
2	Ochrana před bludnými proudy	
3	Protokol o měření vibrací	
4	Situace	1:2000
5a	Podélný profil, varianta základní	1:2000/200
5b	Podélný profil, varianta odsunutá	1:2000/200
6	Vzorové řezy tunely TBM	