

Základní kapacity a parametry železniční dopravní cesty provozované příjemcem

Železniční tratě a stavby	
Stavební délka tratí celkem (v km)	36
Jednokolejné	36
Dvoukolejné	0
Dvou a více kolejné	0
Stavební délka tratí dle typu rozchodu celkem (v km)	36
Širokorozchodné	0
Normálního rozchodu	36
Úzkorozchodné	0
Stavební délka kolejí celkem (km)	37
Hlavních (hlavní traťové a průběžné staniční)	37
Ostatních staničních (ostatní dopravní koleje)	0
Počet výhybek (v.j.)	12
Počet výhybkových jednotek	12
Počet mostů (ks)	5
Ocelové	2
Masivní	3
Celková délka mostů (m)	71
Počet tunelů (ks)	0
Jednokolejné	0
Dvoukolejné	0
Celková délka tunelů (m)	0
Železniční přejezdy (ks)	32
Budovy/stavby (provozní)	3
Budovy/stavby (provozní) – obestavěný prostor (m3)	0
Sdělovací a zabezpečovací zařízení	
Traťové zabezpečovací zařízení	4
Tratě s telefonickým dorozumíváním (km)	0
Tratě s provozem D3 (km)	0
Staniční zabezpečovací zařízení (ks)	3
Dopravní s ostatním zab.zař.	3
Přejezdové zabezpečovací zařízení (ks)	27
Zabezpečené přejezdy výstražnými kříži	5
Zabezpečené přejezdy zabezpečovacím zařízením	27
Z toho:	
Mechanické závory	0
Světelné zab. zař.	27
Z toho světelné se závorami	6

Spádovištní zabezpečovací zařízení (ks)	0
Kolejové brzdy	0
Mechanizované spádoviště	0
Poloautomatizované spádoviště	0
Automatizované spádoviště	0
Kompresorové stanice	0
Balená (mobilní)	0
Balená šroubová (mobilní)	0
Stacionární	0
Stacionární šroubová	0
Elektrotechnika a energetika	
Elektrizované tratě (km):	0
elektrizované AC 25000 V/50 Hz	0
elektrizované DC 3000 V (1500 V)	0
Rozvinutá délka trakčního vedení (km)	0
střídavé trakční vedení	0
stejnoseměrné trakční vedení	0
napájecí a spínací stanice (ks)	0
trakční měnírny	0
trakční transformovny	0
vícesystémové TNS	0
střídavé spínací stanice	0
stejnoseměrné spínací stanice	0
převozná (kontejnerová) měnírny	0