

Technická zpráva

Název akce/zakázky : Rekonstrukce mostu v km 88,612 trati
Podlešín - Obrnice
Číslo/kód zakázky : 1/2019
Předmět zakázky : Geodetická dokumentace pro projekt stavby
Účel zakázky : Podklady pro projekt stavby
Katastrální území : Vlčí u Chlumčan
Katastrální pracoviště : Louny
Okres : Louny
Obec : Chlumčany
TÚ : 0693
DÚ : 12
Souřadnicový systém : S-JTSK
Výškový systém : Bpv
Měřítko : 1:10000
Třída přesnosti : 2
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dokumentaci vyhotovil : M. Polívka
Dokumentaci kontroloval : Ing. Jiří Mlejnecký

Návrh vytyčovací sítě : V obvodu stavby „Rekonstrukce mostu v km 88,612 trati Podlešín-Obrnice“ se nenachází žádný základní geodetický bod železničního bodového pole, u kterého by během stavby mohlo dojít ke zničení.

Stavba bude vytyčena z bodů platného železničního bodového pole, které jsou součástí technické zprávy

069300000788	778705.153	1010371.174	267.801
069300000789	778937.291	1010434.500	264.290
069300000790	779115.732	1010475.855	261.945
069300000791	779442.057	1010468.644	257.088
069300003490	779311.187	1010476.059	258.702
069300003491	779803.529	1010464.450	252.564

Ing. Jan Ganaj

.....
razítko a podpis

Ověřil : Ing. Jan Ganaj

Dne : 6.3.2019

Č. ověření : 72/19

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům
a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.

