








Výpočet rozhledové délky L_p pro nejpomalejší silniční vozidlo
v případě nečinnosti PZZ dle ČSN 73 6380 čl. 7.3.4

Rozhledová délka u výstražníku A	LpA=57,2 m
Rozhledová délka u výstražníku B	LpB=57,0 m

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
--	---

<p>Vypracoval:</p>  <p>BC. ZDENĚK VRZÁK</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. PETR SÝKORA</p>	<p>Odpovědný projektant:</p>  <p>ING. PETR SÝKORA</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:</p>  <p>ING. PETR SÝKORA</p>
--	---	--	---

Název akce:

**"Doplnění závor na přejezdu P155 v km 11,485
trati Karlovy Vary dolní nádraží - Potůčky st.hr."**

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA Č. 121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU ATE, S. R. O.