

# LITERATURA

## Předpisy ČSD

- Ok 2 — Zkušební a výcvikový řád pro pracovníky železnic  
Ok 2/3 — Přidružený předpis k Ok 2 pro služební odvětví TH  
Op 16 — Základní směrnice o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci v železniční dopravě  
Op 16/3 — Směrnice o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci v železniční dopravě pro služební odvětví traťového hospodářství a pro železniční stavitelství  
Op 16/31 — Směrnice o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci v železniční dopravě s těžkými stroji při opravách a stavbě železničního svršku a spodku  
S 3 — Železniční svršek  
S 3/1 — Údržba, souvislé opravy a rekonstrukce železničního svršku  
S 4 — Železniční spodek  
SR 103/1 — Seznam vzorových listů železničního svršku  
SR 103/2 — Pracovní postupy pro drobnou údržbu, souvislé propracování, střední opravy a komplexní rekonstrukce železničního svršku — kolej  
SR 103/3 — Výkresy materiálů železničního svršku — kolej  
SR 103/4 — Využívání měřicího vozu pro železniční svršek  
SR 103/5 — Měření výhybek

## ČSN

- ČSN 34 3109 — Bezpečnostní předpisy pro činnost na trakčním vedení a v jeho blízkosti  
OPT 73 6360 — Geometrické uspořádání koleje normálního rozchodu na celostátních drahách a vlečkách  
ON 73 6306 — Názvosloví železničního spodku a svršku  
Kádner M. a kol.: Železniční geodézie a kartografie. Praha, NADAS 1986  
Škach A. a kol.: Technická příručka traťového hospodářství. Praha, NADAS 1974  
Vlasák J. a kol.: Výhybky a výhybková spojení. Praha, NADAS 1983  
Vysloužil V., CSc. a kol.: Cyklické opravy železničního svršku. Praha, NADAS 1980