

PROGRAM ŠKOLENÍ

STEPS 14 NAVRHOVÁNÍ VOZOVEK POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

8.30 - 9.00	Prezence účastníků
9.00 - 9.10	Zahájení
9.10 - 9.20	Důvod revize TP 170, nejdůležitější změny <i>Ing. Jan Zajíček</i>
9.20 - 10.00	Princip návrhu a posouzení vozovky (kap. 2) <i>Ing. Jan Zajíček</i>
10.00 - 10.30	Coffee break
10.30 - 11.10	Vstupní údaje pro návrh vozovky (kap. 3) <i>Ing. Jan Zajíček</i>
11.10 - 11.50	Návrh výběrem z katalogu vozovek (kap. 4, čl. 6.2, Příloha 1) <i>doc. Ing. Ludvík Vébr, CSc.</i>
11.50 - 12.00	Diskuse
12.00 - 13.00	Oběd
13.00 - 13.40	Alternativní vrstvy vozovky při individuálním návrhu (SMA LA, SAL, ACP, RBL) <i>prof. Dr. Ing. Michal Varaus</i>
13.40 - 14.20	Příklady (kap. 7) <i>doc. Ing. Ludvík Vébr, CSc., prof. Dr. Ing. Michal Varaus</i>
14.20 - 14.30	Diskuse
14.30 - 15.00	Testy Vyhodnocení testů, závěr