

ZHODNOCENÍ ŠKOLENÍ

SENS 13 – Betonové konstrukce v silničním stavitelství

Obsahem školení SENS 13 se stal důležitý předpis Systému jakosti pozemních komunikací, a to TKP kap. 18 Betonové konstrukce a mosty, který byl v roce 2016 dokončen a novelizované znění nabylo účinnosti dne 15. ledna 2016. V TKP 18 jsou uvedeny požadavky pro obyčejný beton uzavřené struktury s hutným kamenivem, pevnostní třídy C12/15 podle ČSN EN 206 a vyšší, použitý pro výrobu konstrukcí nevyztužených, vyztužených a předpjatých, dále pro beton s otevřenou strukturou (např. propustný beton drenážní) a další druhy.

Na školení byl také prezentován revidovaný předpis TKP kap. 1 Všeobecně, jehož účinnost je od 1. 2. 2017.

Školení se setkalo s velkým zájmem a celkově bylo hodnoceno kladně, celkem jej absolvovalo 373 posluchačů, převážně z řad členských organizací. Publikaci „Technologie stavby vozovek“ si v rámci vloženého školení SENS 12 a 13 objednalo 188 účastníků. Školení bylo zařazeno v akreditovaném vzdělávacím programu celoživotního vzdělávání ČKAIT a účast v kurzu byla ohodnocena 1 bodem.

Přílohy:

1. Přehled účasti na školení
2. Přehled hodnocení školení a přednášených témat
3. Zastoupení jednotlivých profesí na školení

V Praze dne 20. 3. 2017

Zpracovala: Ing. Radka Knottová