

sjízdnosti a schůdnosti, dbát zvýšené opatrnosti a věnovat pozornost stavu komunikace (např.: zamrzlé kaluže, kluzkost ve stínu budov, stromů apod.)

Článek IV.

Základní postupy při zmírňování závad ve sjízdnosti a schůdnosti místních komunikací v zimním období

1. Odklizení sněhu mechanickými prostředky.

Odklizení sněhu mechanickými prostředky je z ekologického i ekonomického hlediska nejvhodnější technologií zimní údržby MK. Sníh je nutno odstraňovat podle možností dříve než je provozem zhutněn.

S odklizením sněhu se začíná v době, kdy vrstva napadaného sněhu dosáhne 10 cm.

Při trvalém sněžení se odstraňování sněhu opakuje. Na dopravně důležitých místních komunikacích se odstraňování sněhu provádí v celé šíři.

2. Ruční úklid sněhu se provádí zpravidla na místech, která jsou mechanizačními prostředky nepřístupná (u autobusových zastávek).

Článek V.

Časové limity pro zahájení prací při zimní údržbě na místních komunikacích

Zpravidla do 4 hodin po ukončení spadu sněhu.

Článek VI.

Údržba místních komunikací a lhůty zajištění sjízdnost

Zimní údržba MK dle přílohy se zajišťuje do 12 hodin od počátku sněžení.

Neudržované místní komunikace jsou bez označení. Lhůty pro zmírňování závad ve sjízdnosti jsou stanoveny § 46 zákona.

Článek VII.

Zimní údržbu místních komunikací na území obce Dalešice zajišťují:

1. Smluvní partner, se kterým obec Dalešice uzavřela smlouvu o zimní údržbě MK
2. Kontrolováním včasnosti a kvality prací při provádění zimní údržby (viz odst. III bod 1.3. tohoto plánu) jsou pověřeni: starosta a místostarosta obce Dalešice

V Dalešicích dne 26.10.2011

Hana Vélová
starostka obce

Josef Hujer
místostarosta obce