

B) Souhrnný seznam VZ č. 08/2018

Opravy cest po přivalových deštích - 06, 07, 08/2018

| Část | ÚP | Název | přival. deštích z | Popis | Délka v m | Dozor | Projektant |
|------|----|---------------------------------|----------------------|---|-----------|----------|-------------|
| 1. | 32 | LC Okružní 11 | srpna | splavení povrchu až na podklad | 500 | Novotný | Ing. Kubát |
| 2. | 32 | LC Vyhlídková | srpna | splavení povrchu až na podklad | 800 | Novotný | Ing. Kubát |
| 3. | 33 | LC Dumlichův mlýn | července | erozní rýhy, narušena koruna cesty | 100 | Hofman | Ing. Ježek |
| 4. | 33 | LC Žalý | srpna | doplnění kamene | 400 | Hofman | Ing. Ježek |
| 5. | 33 | LC Třidomí - Mísečky | července | erozní rýhy, narušena koruna cesty , poškozené příčné odvodnění | 300 | Hofman | Ing. Ježek |
| 6. | 33 | LC Velbloudka | srpna | doplnění kamene, příčné odvodnění | 400 | Hofman | Ing. Ježek |
| 7. | 34 | LC Šenlánská | června | narušena koruna cesty v délce 300 m | 300 | Hofman | Ing. Ježek |
| 8. | 34 | LC Mlýnský vrch | června | prohloubení škody z 5/17 - erozní rýhy, narušena koruny cesty (jedná se o jiný úsek cesty než z 5/17) | 800 | Hofman | Ing. Ježek |
| 9. | 34 | LC Pod Černou horou I | července | erozní rýhy | 800 | Hofman | Ing. Ježek |
| 10. | 34 | LC Lahrbusch | června | erozní rýhy, narušena koruna cesty | 300 | Hofman | Ing. Ježek |
| 11. | 35 | LC Pod Růžohorky | června | odplavení povrchového materiálu v délce 200 a 50 metrů, šíře 30 cm | 250 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 12. | 35 | LC Niklův vrch - Šimovky | srpna | odplavení povrchového materiálu v délce 150 m, šíře 30 cm - jemný štěrk splaven na hrubý kámen, výmoly do hloubky 10 cm | 150 | Sedláček | Ing. Ježek |
| 13. | 35 | Chodník Javoří | června | odplavení svrchního materiálu až na podkladovou vrstvu, místy vystupuje skála, v délce 250 metrů, hluboké až 20 cm | 250 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 14. | 35 | LC Zimní cesta | srpna | odplavení svrchního materiálu až na podkladovou vrstvu, místy vystupuje skála, v délce 200 metrů, hluboké až 20 cm, šíře 30-50 cm | 250 | Sedláček | Ing. Ježek |
| 15. | 36 | LC Růženina | června | splavený povrch v délce cca 300 m | 300 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 16. | 36 | Chodník Rýchorská bouda - Vízov | června | splavený povrch v délce 100 m | 100 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 17. | 36 | LC Sklenařovická | července | splavený povrch | 200 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 18. | 36 | LC Rýchory II | června | splavený povrch v délce 1200 m | 1 200 | Sedláček | Ing. Bishop |
| 19. | 36 | LC Barochovo pero | června | splavený povrch v délce cca 100 m | 100 | Sedláček | Ing. Bishop |

Poznámky:

Část 1 - ÚP 32 - Územní pracoviště Rezek

Část 2 - ÚP 33 - Územní pracoviště Špindlerův Mlýn

Část 3 - ÚP 34 - Územní pracoviště Černý Důl

Část 4 - ÚP 35 - Územní pracoviště Pec pod Sněžkou

Část 5 - ÚP 36 - Územní pracoviště Maršov

Kontaktní údaje: Ing. Radko Novotný, referent oddělení investic, tel. 603 203 659, e-mail: novotny@knap.cz

Zdeněk Hofman, referent oddělení investic, tel. 605 804 186, e-mail: zhofman@knap.cz

Ladislav Sedláček, referent oddělení investic, tel. 605 726 779