

## Seznam úseků silnic II. a III. třídy

### obnova povrchů z rozpočtu SFDI v roce 2017

p.č.	název akce	číslo silnice	okres	délka úseku (m)	prováděné práce
1	Kotojedy - Trávník	II/367	KM	1 975	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
2	Tetětice - Věžky	II/428	KM	809	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
3	Kotojedy - Vážany	III/36734	KM	826	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
4	Břest - Žalkovice	III/43210	KM	2 175	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
5	Hlinsko - Chomýž	III/43816	KM	1 150	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
6	Bojkovice, ul. Nádražní	II/495	UH	930	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
7	Bojkovice, ul. Pitínská	II/495	UH	350	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
8	Kunovice	II/498	UH	954	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
9	Hluk - Dolní Němčí	II/498	UH	1 368	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
10	Polešovice - Vážany	III/4276	UH	940	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
11	Košíky	III/42823	UH	779	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
12	Svárov - Zlámanec	III/49711	UH	1 330	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
13	Troják - Hošťálková	II/437	VS	1 526	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
14	Nový Hrozenkov - Karolinka	II/487	VS	700	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
15	Zubří	III/01877	VS	204	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
16	Vsetín	III/05736	VS	1 464	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
17	Police	III/43917	VS	646	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
18	Rožnov p. R.	III/48611	VS	590	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
19	Vidče - Rožnov p. R.	III/4868	VS	1 050	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
20	Petrůvka - Slavičín	II/493	ZL	2 183	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
21	Lešná - Lukov	III/49015	ZL	1 539	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
22	Ludkovice - Řetechov	III/49025	ZL	1 220	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
23	Vlachova Lhota - Vysoké Pole	III/4942	ZL	2 170	obnova povrchu vozovky mezi obcemi
24	Štítná nad Vláří	III/49524	ZL	772	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
25	Hřivínův Újezd	III/49718	ZL	378	obnova povrchu vozovky v průjezdním úseku
<b>CELKEM</b>				<b>28 028</b>	

Vypracoval:

Ing. Radek Berecka, provozně-technický náměstek ŘSZK