

Program opatření na silnicích II. a III. třídy na území Jihočeského kraje realizovaných v rámci Strategie bezpečnosti silničního provozu - aktualizace 2026






OBSAH :

Silnice II. a III. třídy

Investiční a neinvestiční opatření

Pořadí naléhavosti řešení nehodových křižovatek	str. 1 - 4
Pořadí naléhavosti řešení nehodových úseků	str. 5 - 8
Pořadí naléhavosti řešení rizikových železničních přejezdů	str. 9 - 10

Barevná legenda:

	akce jejichž realizace probíhá
	DSP, DUSP, PDPS, k zahájení dle rozpočtu Jčk na rok 2026
	DSP, DUSP, DUPS, PDPS
	DUR
	studie, diagnostika, bezpečnostní inspekce

Poznámka: Předpokládané náklady jednotlivých akcí jsou uvedeny včetně DPH.

Pro vydané stavební povolení, povolení stavby a povolení záměru použita jednotně zkratka SP.

Pořadí naléhavosti řešení nehodových křižovatek

Označení	Poř. č.	Číslo silnice	Okres	Popis	Staničení	Kategorie	Délka v km	Plocha tis. m2	Cena tis. silnice	Cena tis. mosty	Dopravní zatížení	Typ stavby	Počet mostů	Ev.č. mostů	Projekční připravenost
	1	III/1219, MK	PI	Křižovatka ul. Pražská a Na Stínadlech, Písek	18,065 - 18,110	S 7,5			12 619, 5		8 037	okružní křižovatka			žádost města Písek, DUSP/PDPS 2023, SP 2024, realizace 2025/2026
	2	II/154 I/3	CK	Napojení dálnice D3 na silnici I/3 (kruhový objezd)		S 11, 5			58 863, 390		8 145	okružní křižovatka			investiční akce ŘSD, DSP 2021, přepracování PD na DUSP 2023, SP 2024, realizace 2026
TA-3	3	II/135, II/137	TA	Křižovatka silnic II/135 x II/137 Sudoměřice u Bechyně	13	S 7,5			60 325, 772		2 886 3 468	okružní křižovatka			Jčk odkoupil PD s platným SP z důvodu pozastavení příprav na NJZ ETE, zadání PDPS 2022, zahájení majetkoprávního vypořádání 2023, vodprávní řízení 2024 - 2025, realizace 2026
	4	I/3, silnice III. třídy	ČB	Křižovatka k napojení JLČB v obci Planá	102				146 131, 755		24 691	světelně řízená křižovatka			DUSP 2024, SP 2025, PDPS 2025, zahájení stavby 2025, realizace 2025 - 2026
MMD-43K TA-7	5	II/137, III/13711	TA	Úprava křižovatky silnice II/137 a III/13711, u Čeňkova	42	S 7,5			26 350, 393		3 468	styková křižovatka			aktualizace ZUR DÚR 2015, nutná aktualizace DÚR, ÚR s NPM 2023, zadání DSP/PDPS 2023, DSP 2024, PDPS 2025, SP 2025, realizace 2026
	6	II/138, II/121, MK	PI	Křižovatka silnic II/121 a II/138, Zvíkovské Podhradí	15, 584	S 7,5			36 000		1664 2393	okružní křižovatka			bezpečnostní inspekce 2022, DUSP 2025, PDPS 2025, SP 2025, realizace 2026
	7	I/3, II/143	ČB	Jižní napojení JLČB z MÚK Planá u Českých Budějovic	102, 569				64 692		24691	okružní křižovatka			DUSP 2024, SP 2025, PDPS 2026, předpoklad realizace 2027, chybí majetkoprávní vypořádání s jedním vlastníkem

8	I/3, silnice III. třídy	ČB	Severní napojení JLČB, včetně mezikřižovatkových úseků silnice I/3	101				*		24961	světelně řízená křižovatka		DUSP 2024, SP 2026, PDPS 2026, majetkoprávní vypořádání 2026, SP 2026, předpoklad realizace 2027
9	I/3, II/155	ČB	Křižovatka silnic I/3 a II/155, u Holkova	113, 410				*		9515	okružní křižovatka		DUPS/PDPS 2025 - 2026
10	I/3, III/1572	ČB	Křižovatka silnic I/3 a III/1572, Kaplice	126, 880				*		11632	okružní křižovatka		DUPS/PDPS 2026 - 2027
11	III/1469, III/14613		Křižovatka silnice III/1469 a III/14613, u Libína	3, 860				*		1080	okružní křižovatka		DUPS/PDPS 2026 - 2027
12	II/105, II/135	ČB	Průtah Dražič včetně nepřehledné křižovatky se silnicí II/135	90,062 - 90,482 0,0 - 0,055		0,420 +0,055		20 000 CÚ 2021		2849	úprava napojení		DSP 2021, SP 2024, obec nemá finanční prostředky na realizaci svých stavebních objektů
13	II/145, III/14528, MK	PT	Úprava křižovatek MK se silnicí II/145 v Husinci	59				*		4 581	úprava napojení		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025 - 2026
14	III/1721, III/1722	ST	Křižovatka silnic III/1721 a III/1722, Katovice	0,345 - 0,425 0,000 - 0,070				*		2055	úprava napojení křižovatky, autobusové zálivy		podnět PČR a městyse Katovice, DUPS/PDPS 2025, předpoklad SP 2026, předpoklad realizace 2027
15	III/1704, III/1706, MK	ST	Křižovatka silnic III/1704 a III/1706 Volyně	3,600 - 3,700 0,000 - 0,100				*		*	okružní křižovatka		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2024 - 2025, předpoklad SP 2026, předpoklad realizace 2027
16	III/1427, III/14212	ST	Úprava křižovatky silnice III/1427 a III/14212, Sudkovice Miloňovice	4,379				*		553	styková křižovatka		návrh SUS Jčk a PČR, DUPS/PDPS 2025, předpoklad SP 2026, předpoklad realizace 2027
17	II/105, MK, ÚK	PI	Okružní křižovatka silnic II/105, MK a ÚK Milevsko	72,937				*		9294	okružní křižovatka		bezpečnostní inspekce 2015, DUPS/PDPS 2025, pozastaveno na žádost města - město odstoupilo od požadavku na okružní křižovatku

18	II/144, III/14417	PT	Křižovatka silnice II/144 a III/14417 u Vlachova Březí	13,73				*		1741	úprava stykové křižovatky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2024 - 2025, SP 2026, majetkoprávní vypořádání 2027, předpoklad realizace 2028
19	II/137, III/0335	TA	Křižovatka silnice II/137a III/0335 Hlinice	27,215				*		3504	úprava stykové křižovatky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025 - 2026, SP není vyžadováno, předpoklad realizace 2027
20	III/14528, a MK	PT	Křižovatka silnice III/14128 a MK Žernovice - Dubovice	3,88				*		3260	úprava stávající stykové křižovatky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2024 - 2025, SP 2026, předpoklad realizace 2027
21	II/102, III/10534	PI	Křižovatka silnice II/102 a III/10534 v obci Kovářov	76,611				*		2004	úprava stávající stykové křižovatky a autobusové zastávky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025, majetkoprávní vypořádání 2026, SP 2026, koordinace s objekty obce, předpoklad realizace 2027
22	II/121, III/1217, III/1218	PI	Křižovatka silnice II/121, III/1217 a III/1218 u obce Smetanova Lhota	7,658				*		2393	dvojitá okružní křižovatka, tzv. "brýle"		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2026 - 2027
23	II/159, III/0234	PI	Křižovatka silnice II/159 a III/0234 u obce Albrechtice nad Vltavou	11,359				*		936	úprava stávající okružní křižovatky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2026, předpoklad SP 2026
24	III/12253, III/14319	ČB	Křižovatka silnice III/12253 a III/14319 Čakov	12,825				*		*	úprava stávající okružní křižovatky a autobusové zastávky		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025, předpoklad SP 2026
25	II/157, III/15430	ČB	Křižovatka silnice II/157 a III/15430 Dvorec	36,747				*		2719	úprava stávající stykové křižovatky, doplnění středových		bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025, předpoklad SP 2026
26	II/142, MK	ST	Úprava křižovatky ulic Wolkerova a Neuslužická ve Volyni, II/142 a MK	0,005- 0,105				*			úprava napojení stykové křižovatky		bezpečnostní inspekce 2025, projekt SŽ, koordinace SŽ, města a SÚS, DUPS/PDPS 2026

	27	II/163, MK	ČK	Okružní křižovatka na silnici II/163 ve Frymburku	10,7				18 000		2424	okružní křižovatka		PD zadalo město Frymburk, společná akce města a JČK, SP 2025, PDPS 2026, předpoklad realizace 2027
	28	III/1359, III/1358, III/13513	TA	Křižovatka silnic III/1359, III/1358 a III/13513, Hlavatce	2,650 - 2,720				*		2642	úprava stávající stykové křižovatky, doplnění středových ostrůvků		žádost obce Hlavatce, podpořeno DS PČR, bezpečnostní inspekce 2024, koordinace s městem Tábor, zadání DUPS/PDPS 2026
	29	II/141, III/14136	PT	Křižovatka silnice II/141a III/14136, Blažejovice	53,831				*		3054	úprava stykové křižovatky		bezpečnostní inspekce 2024, zadání DUPS/PDPS 2026
	30	II/103, MK	JH	Křižovatka silnice II/103 a místní komunikace, České Velenice	11,948				*		3104	okružní křižovatka		studii pořídilo město České Velenice 2024, zadání DUPS/PDPS 2026
	31	II/141, III/14132	PT	Křižovatka II/145 a III/14132 Lázně sv. Markéty	44,88				*		4833	zúžení křižovatky		bezpečnostní inspekce 2022, zadání DUPS/PDPS 2026
	32	I/4 III/1442	PT	Křižovatka I/4 a III/1442, Malenice	5,012 - 5,460				*			úprava napojení křižovatky		bezpečnostní inspekce 2025
	33	II/163, III/1622, III/1623	CK	Křižovatky Vyšší Brod II/163, III/1622, III/1623	27,633 12,919				*		2673	okružní křižovatka úprava prostorového uspořádání		bezpečnostní inspekce 2024, zadání DUPS/PDPS 2026
	34	II/152, II/151	JH	Křižovatka silnic II/152 a II/151, Albeř	2,476				*		2638			bezpečnostní inspekce 2025
	35	III/1721, III/1726	ST	Křižovatka silnic III/1721 a III/1726, Strakonice	4,361				*		*			zadání DUPS/PDPS 2026
	36	I/4, II/140	ST	Křižovatka silnice I/4 a II/140, Drahonice	101,208				*		4 169			zadání bezpečnostní inspekce 2026

* údaje není možno přesněji specifikovat pro absenci dokončené projektové dokumentace či studie

Pořadí naléhavosti řešení nehodových úseků a lokalit

Označení	Poř. č.	Číslo silnice	Okres	Popis	Staničení	Kategorie	Délka v km	Plocha tis. m ²	Cena tis. silnice	Cena tis. mosty	Dopravní zatížení	Typ stavby	Počet mostů	Ev.č. mostů	Projekční připravenost
	1	II/137, MK	TA	Opatření v obci Sudoměřice u Bechyně					23 212, 708		3 151	S 7,5			PD včetně SP odkoupena od ČEZ 2022, PDPS 2022, zahájení majetkoprávního vypořádání 2024, realizace 2026
MMD-21R MMD-29R	2	II/140	PI	Rekonstrukce nehodové lokality Písek - Putim	1,214 - 2,619 (2. et) 2,619 - 4,505 (1. et.)	S 7,5	1, 405 1,886		*		2018	homogenizace			akce je rozdělena do dvou etap: 1. etapa - DÚR 2020, předpoklad ÚR 2026, zadání DSP/PDPS 2026, 2. etapa - nutná změna ÚP města Písek, koridor VPS schválen XII/2023, DUPS/PDPS 2025 - 2026, předpoklad SP 2026, majetkoprávní vypořádání 2026 - 2027, předpoklad realizace 2028
	3	II/155 III/15522	ČB	Přeložka silnice II/155 a III/15522, Komařice		S 7,5	0,450 0,230		58 000 CÚ 2019		1 423	S 7,5 přeložky			bodové závady - studie proveditelnosti 2015 oznámení EIA 2016, DÚR 2017 - 2018, ÚR 2019, projekční práce přerušeny na žádost obce - 5/2021 podána žádost o změnu ÚR obcí Komařice, vydáno rozhodnutí o prodloužení platnosti ÚR 2023, napadeno žalobou, s ohledem na obstrukce v řízení zadána DUPS/PDPS, DUPS/PDPS 2024 - 2025, předpoklad SP 2026, majetkoprávní vypořádání 2026, PDPS 2027, předpoklad realizace 2028

4	II/141	PT	Nehodové zatáčky - Zbytiny včetně křižovatky se silnicí III/14136	52,781 - 53,156 54,873 - 55,098				*		795	homogenizace		úsek častých dopravních nehod, DUPS/PDPS 2025 - 2026, projektové práce přerušeny z důvodu očekávaného stanoviska NP a CHKO Šumava
5	II/122	TA	Nebezpečné zatáčky u Bechyně, silnice II/122	32,211 - 32,294, 32,507 - 32,607				*		1585	homogenizace		úsek častých dopravních nehod, památková ochrana, DUSP/PDPS 2024 - 2026, předpoklad SP 2026
6	II/156	CB	Silnice II/156, Hlinov - Údolí u Nových Hradů	31,000 - 33,000				*		2630	přeložka a homogenizace		rizikový úsek SFDI BESIP, 2023 zadána TS k návrhu trasy do ÚPD, DUSP/PDPS 2024 - 2026, předpoklad SP 2026, majetkoprávní vypořádání 2026, předpoklad realizace 2027
7	II/144	PT	Úsek silnice II/144 Vlachovo Březí - Husinec (rozšíření vozovky)	13,520 - 14,696; 14,766 - 15,100	S 7,5	1,510		*		3568	rozšíření		úsek častých dopravních nehod, DUSP/PDPS 2024 - 2025, majetkoprávní vypořádání 2026 - 2027, SP 2026
8	III/1622	ČK	Úsek silnice III/1622, u obce Nahořany	1,569 - 6,2095				*		514			bezpečnostní inspekce 2024, DUPS/PDPS 2025 - 2026
9	III/15520	ČB	Homogenizace silnice III/15520 (u Archeoskanzenu Trocnov)	0,000 - 0,520	S 6,5	0,520				*	homogenizace		DUPS/PDPS 2025 - 2026, předpoklad realizace 2027
10	III/14322	CB	České Budějovice - Branišov - rozšíření komunikace	2,393 - 4,956	S 7,5	2,563		*		10 279	homogenizace		doporučení CDV, společná akce s SMCB (cyklostezka a VO) DUPS/PDPD 2026 - 2027
11	III/14130	PT	Rozšíření silnice III/14130 nad Zábřanským mlýnem	7,485 - 7,660	S 6,5	0,175		*		*	homogenizace		DUPS/PDPS 2025 - 2026
12	II/164	JH	Nebezpečné zatáčky u Kunžaku, silnice II/164 (přeložka Lomy)	11,060 - 12,055	S 7,5	1,085		*		3433	přeložka		ÚR 2025, zadání DSP/PDPS 2026

	13	III/1219	PI	Silnice III/1219 Písek - Čížová	12,732-15,646	S 6,5	2,914		*		6612			vloženo na žádost PČR a bezpečnostního auditu
	*	III/14128	PT	Rekonstrukce silnice III/14128 - úprava nebezpečných zatáček u Vitějovic	5,800 - 6,500	S 6,5	0,700		*		3 260			zadání DUPS/PDPS 2027
MMD-53	*	II/159	PI	Silnice II/159, před obcí Tálín	2,500 – 3,300		0,8		*		1 784	obchvat		obchvat Tálín, investice ČEZ
MMD-15R	*	II/164	JH	Silnice II/164, zatáčka nad Otínem	1,650 – 1,950				*		3 211			zadání DUPS/PDPS 2027
MMD-28R	*	II/142	ST	Úprava/rekonstrukce silnice II/142 průtah obcí Koječín	2,531 – 2,564	S 7,5			*		438			nesouhlas památkářů s případnou úpravou
MMD-41R	*	II/157	ČK	Rekonstrukce silnice II/157 za Besednicí před hr. okresu	24,800 - 25,200	S 7,5			*		1 308	homogenizace		zadání DUPS/PDPS 2027
	*	II/409	TA	Rekonstrukce silnice II/409 Nuzbely - Hroby	0,150 – 0,542	S 7,5			*		1 853			zadání DUPS/PDPS 2027
	*	II/139	ST	Silnice II/139, úsek kř. III/00427-kř. I/4, úsek Žižkova kasárna v Písku	11,450 – 13,460 1,534 - 2,000				*		311 10 340	homogenizace krátka přeložka		seznam nehodových lokalit Ministerstva dopravy ČR - CDV, podnět k řešení PČR, žádost města Písek
	*	II/123	TA	Stoupání Vlášence – křiž. III/1231	11,434 - 13,313				*		1 457			
	*	II/151	JH	Nebezpečné zatáčky za obcí Valtínov	19,500 - 20,500				*		3 122			
	*	II/408	JH	Nebezpečné zatáčky u obce Chlumec	19,969 - 20,044				*					
	*	II/141	PT	Libínské Sedlo	51,120-52,346				*		3707			seznam nehodových lokalit Ministerstva dopravy ČR - CDV, motorkářská svodidla
	*	II/135	TA	Rozšíření silnice II/135, Dvorce u Tučap	36,2				*		2354			v roce 2024 vykopen dům v úzkém místě, zadání DUPS/PDPS 2027

	*	III/12229	CB	Nehodová lokalita: před Municemi	5,170-6,07				*							seznam nehodových lokalit Ministerstva dopravy ČR - CDV, zadání DUPS/PDPS 2027
--	---	-----------	----	-------------------------------------	------------	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

* údaje není možno přesněji specifikovat pro absenci dokončené projektové dokumentace či studie

Pořadí naléhavosti řešení rizikových železničních přejezdů

Označení	Poř. č.	Číslo silnice	Okres	Popis	Staničení železnice	Kategorie	Délka v km	Plocha tis. m2	Cena tis. silnice	Cena tis. mosty	Dopravní zatížení	Typ stavby	Počet mostů	Ev.č. mostů	Projekční připravenost
P1602	1	MK	CK	Nad Tratí, Český Krumlov	26, 068							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P970	2	III/1442	ST	Na Bukovce, Malenice	16, 799							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P1032	3	MK	PT	Lenora	61, 796							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P1011	4	MK	PT	Horní Vltavice, Račí	46,240							Světla			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P491	5	III/12113	PI	U Čížové	20, 786							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P6285	6	III/02025	PI	U Vajaxu	53, 690							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P6318	7	II/137	TA	Rizikový žel.přejezd na sil. II/6318, Sudoměřice u Bechyně	17,918							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P977	8	III/14410	ST	Rizikový žel.přejezd na sil. III/14410 Lčovice	20,300							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P1446	9	III/14126	PT	Strunkovice nad Blanicí - Záhorčí	18, 474							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2026
P1143	10	III/12232	CB	Rizikový žel. přejezd na sil. III/12232 Strpí - kříž. III/12231	0, 581							Závory/zrušení			akce SŽ, předpoklad realizace 2030/2033 - Modernizace trati Nemanice-Protivín-Písek
P962	11	II/142	ST	Wolkerova, Volyně	0, 066							Závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2027
P496	12	III/1219	PI	Nová Vráž	7,528							Světla a závory			akce SŽ - závory - předpoklad realizace 2030
P6259	13	II/105	PI	Okrouhlá křížení s II/105	76,506							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2027
P1157	14	II/140	PI	Ražice, nové MÚK s železnicí	7,759							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2027
P6139	15	III/14719	JH	Újezdec, okres Jindřichův Hradec	6,190							Světla a závory			akce SŽ, předpoklad realizace 2028
P1356	16	III/1731	ST	Mačkov - III. třída	15,770							Světla a závory			akce SŽ, PZZ bez závor je instalováno, doplnění závor 2032

P6257	17	III/10546	PI	Sepekov - Líšnice	1,164								Světla a závory			akce SŽ, plán realizace 2028/2030 - Elektrizace/ETCS Tábor-Písek (nutno do stavby doplnit doplnění závor)
P1166	*	III/1407	ST	Sedlíkovice III/1407	4,015								Světla a závory			akce SŽ, není v inv. plánu
P1085	*	III/15618	CK	České Velenice	13,884								Světla a závory			akce SŽ, závory budou doplněny v rámci opravných prací PZZ-rok neurčen
P5558	*	III/16319	CK	Rybník	0,600								Světla a závory			akce SŽ, přejezd bude zrušen v rámci inv. akce Rekonstrukce ŽST Rybník - rok neurčen
P1322	*	II/174	ST	Bělčice na Březnici	20,673								Světla a závory			Závory doplněny
P1160	*	III/1407	PI	Sudoměř u Písku	9,111								Světla a závory			akce SŽ, rok zabezpečení není určen

* údaje není možno přesněji specifikovat pro absenci jakékoliv projektové dokumentace či studie