

# G. DATABÁZE PLÁNŮ VÝSTAVBY CYKLISTICKÉ INFRASTRUKTURY

Ing. Jaroslav Martinek, Centrum dopravního výzkumu v.v.i., [www.cdv.cz](http://www.cdv.cz)  
Duben 2007

V rámci projektu VaV „CYCLE21: Analýza potřeb budování cyklistické infrastruktury v ČR“, který byl realizován v rámci Národního programu výzkumu 2004 – 2009 Ministerstva dopravy České republiky (č. 1F43E/045/210) byl vytvořena databáze plánu výstavby cyklistické infrastruktury.

## 1 DATABÁZE – PLÁNY CYKLISTICKÝCH KOMUNIKACÍ

### 1.1 30 NEJVĚTŠÍCH ZÁMĚRŮ NA ÚZEMÍ ČR

Na základě porad na MD ČR bylo rozhodnuto, že ještě v roce 2005 musí dojít k vyhodnocení a zveřejnění dat ve vztahu k plánování cyklistické infrastruktury, Takto získané podklady byly použity k přípravě podmínek pro čerpání ze Strukturálních fondů EU pro období 2007 – 2013. Údaje byly také použity v rámci přípravy „Synergického efektu 2006“, který je realizován v rámci opatření 2.3.2. Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR.

Bylo získáno velké množství dat, které pro přehlednost a využitelnost byly rozříděny do 30 velkých integrovaných projektů, v rámci kterých se počítá s výstavbou cyklostezek a s vícezdrojovým financováním, včetně využití fondů EU. Celkem jde o projekty ve výši 4 128 mil. Kč. Základní přehled těchto projektů je uveden v níže uvedené tabulce č.1.

Všechny údaje jsou prezentovány i na [www.cyklostrategie.cz](http://www.cyklostrategie.cz). Hned na úvodní stránce je možno vlevo kliknout si na „Interaktivní mapa projektů“. Objeví se mapa České republiky a tam si můžete vybrat lokalitu označenou číslem, na kterou opět kliknete a získáte tak podrobnější informace k dané lokalitě.

#### PŘEDPOKLAD VÝSTAVBY CYKLOSTEZEK ZE STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ V LETECH 2007 – 2013

Č.	Cyklotrasa / cyklostezka	Délka (km)	Náklady (mil. Kč)	Připravenost	Gestor
1	Labská (Ústecký kraj)	69,0	190,0	DSP + DŮR + studie	Kraj + města
2	Labská (Středočeský kraj)	126,0	300,0	vyhledávací studie	Ing. Ritter Středočeský kraj
3	Labská (Hradec Králové – Pardubice)	22,8	120,0	vyhledávací studie	Města Hradec Králové Pardubice + kraje
4	Labská (Královéhradecký kraj)	98,0	20,0	vyhledávací studie	Královéhradecký kraj
5	Ohře (Karlovarský kraj)	102,0	308,0	DSP + DŮR + studie	Karlovarský kraj a obce
6	Ohře (Ústecký kraj)	122,0	155,0	projektová fiše	Ústecký kraj
7	Vltavská (Mělník - Horní Počaply)	20,0	45,4	DŮR	ČEZ-EMĚ a obec Hořín
8	Vltavská (Jihočeský kraj)	261,0	350,0	Zadání vyhledávací studie	Nadace Jihočeské cyklostezky
9	Folmava – okraj Plzně - pokračování Rokycany - hranice kraje (Těně)	110,0	300,0	DŮR	Plzeňský kraj a Svazek měst a obcí v česko- bavorském pohraničním prostoru Domažlicko

10	Otava: (Plzeňský a Jihočeský kraj)	166,0	180,0	projektová fiše	Obce podél řeky Otavy
11	Cyklostezka Nisa (Liberecký kraj)	55,0	40,0	Stanovení problematických úseků	NISA o.p.s.
12	Cyklotrasa Nová Hřebenovka, Liberecký kraj	283,0	280,0	Stanovení problematických úseků	NISA o.p.s.
13	Trasa 22: Horní Branná – Svoboda n.Ú (Královéhradecký kraj)	178,0	60,0	Studie + DÚR	Královéhradecký kraj + obce
14	Cyklotrasa Jizera (Liberecký a Středočeský kraj)	91,0	230,0	Studie proveditelnosti	Obce a města podél řeky Jizery
15	Cyklotrasa Ploučnice (Liberecký a Ústecký kraj)	100,0	80,0	Záměr	Obce podél řeky Ploučnice
16	Cyklostezka Varhany (Liberecký kraj)	17,0	80,0	DSP (první dvě etapy)	Dobrovolný svazek obcí po trase
17	Orlická trasa HK kraje Lípa nad Orlicí - Doudleby nad Orlicí	10,0	32	DÚR + DSP	Kostelec nad Orlicí
18	Tichá Orlice a Třebovka	40,0	133,7	DSP	Region Orlicko - Třebovsko
19	Pardubice - Chrudim	11,0	44,0	DÚR	Pardubický kraj, města Chrudim a Pardubice
20	Brno – Hevlín	70,0	95,0	Studie	Sdr. cyklostezky Brno - Wien
21	Vsetínská Bečva Velké Karlovice - Bystřička	49,0	49,0	Projektová dokumentace, ohlášení stavebních úprav	Mikr. Hornovsaská dráha
22	Bečva : Hustopeče - Kojetín	73,0	225,5	DSP + DÚR + studie	Koordinace: Město Hranice
24	Baťův kanál: Kroměříž - Nedakonice	43,9	150,0	Studie + ÚR	Sdružení obcí pro rozvoj Baťova kanálu
25	Baťův kanál: Veselí n.Moravou - Hodonín	28,0	130,0	DÚR	Baťův kanál, o.p.s.
26	Krnov – Opava – Velké Hoštice	33,0	64,0	DSP	Město Opava a města po trase
27	Koridory Greenways Ostravou Cyklostezka Odrou	35,0	102,0	DSP + DÚR + generel	Město Ostrava
28	Jihlava – Třebíč - Raabs	167,0	124,0	Vyhledávající studie	Jemnický mikroregion, z.s.p.o. a další obce po trase
29	Železná Ruda – Klatovy - Dobřany	94,0	70,0	Připravuje se Vyhledávající studie a DÚR	poradenská firma AgAkcent a obce po trase
30	Hranice n/M., Strítež n/L., Běloutín - Nejdek, Odry, Vítkov, Budišov n/B.	50,0	150,0	Posouzení trasy, stanovení problematických úseků	Koordinace: Město Odry

**Vysvětlivky:** DÚR - dokumentace pro územní rozhodnutí,  
 DSP - dokumentace pro stavební povolení,



OBR.1 PŘIPRAVOVANÉ PROJEKTY CYKLOTTRAS S PŘEDPOKLADEM VÍCEZDROJOVÉHO FINANCOVÁNÍ

## 1.2 VÝBĚR DALŠÍCH “100” CYKLOZÁMĚRŮ NA ÚZEMÍ ČR

Vzhledem k tomu, že plány na budování cyklistických komunikací se často měnily, v jednom roce byly evidovány jako plány a v druhém se již realizovaly, tak bylo rozhodnuto, že plány budou evidovány jen orientačně. Takto postavený materiál pak měl pomoci krajským úřadům definovat úlohu cyklistické dopravy při stanovení finanční alokací ze Strukturálních fondů z Regionálních operačních programů. Úmyslně zde byly vynechány záměry v intravilánu větších měst a přehled se spíše zaměřil na extravilán. Cílem bylo vytypovat 100 plánovaných úseků.

Jihočeský kraj (více je definováno v krajské Cyklostrategii)

1. cyklostezka podél Malše (vyhledávací studie)
2. cyklostezka podél Lipna (studie)

Jihomoravský kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

3. Cyklostezka Dyjská, Koželužská, kolem řeky Dyje - Loucká ve Znojmě
4. Cyklistická stezka Veselí nad Moravou - Kozojídky, I. etapa na katastru obce Kozojídk
5. Zpřístupnění Vodní nádrže Letovice pro turistiku
6. Staletími kolem Svitavy (Letovice – Brno)
7. Cyklostezka Letovice Kladorubka
8. Kuřim – využití drážního tělesa
9. Vyškov – Pustíměř
10. Rousínov – Vážany
11. Rousínov – Pomořany
12. Slavkov u Brna .- Bučovice
13. Rousínov – Velešovice
14. Rousínov – podél potoka Rakovce
15. Hrušovany-Hrabětice-Hevlín (studie)
16. Oslavany – Ivančice (příprava projektové dokumentace)
17. Šlapanice, Bedřichovice/ silnice III/37379, (příprava projektové dokumentace)
18. Po ochranné hrázi Litavy a Řičky (územní rozhodnutí)

19. Po polní cestě na hranici k.ú.. obce Měnín (územní rozhodnutí)
20. Vacenovice směr Milovice (příprava projektové dokumentace)

#### Karlovarský kraj

21. Svatava - St.hranice-Zwota
22. Pernink-Abertamy, ve spolupráci s obcí Abertamy
23. Pernink – Horní Blatná, ve spolupráci s obcí Horní Blatná
24. Ostrov – Hroznětín
25. Ostrov - Stráž n/Ohří
26. Ostrov – Jáchymov
27. Nové sedlo, „Naučná cyklostezka na rekultivovaných výsypkách“
28. Vintířov – Svatava
29. Cheb – Waldsassen III. Etapa
30. Cheb – Fr. Lázně
31. Cheb – Marktredwitz SO 02

#### Královéhradecký kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

32. Lávka přes řeku Metuji "Ostrovy", Lávka přes řeku Metuji "Peklo" v Náchodě
33. Cyklostezka k.ú. Svoboda nad Úpou (Jizersko - Jezernická cyklostrasa č.22)
34. Labská cyklotrasa Hostinné
35. Cyklostezka Bučnice - Dolní Adršpach
36. Náchod, Bražec – Peklo (ÚR prosinec 2005, SP březen 2006)
37. Úpice a Rtyně v Pod.- červený Kostelec
38. Hranice k.ú. Pavlovice směrem na Ratibořice
39. Jičín – Těnice (projektový záměr)
40. Jičín – Střevač (projektový záměr)
41. Jičín – Kyje (projektový záměr)

#### Moravskoslezský kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

42. Těrlícko – Havířov
43. Bohumín - Pudlov - Nová Ves
44. Kopytov – Šunychl – Bohumín
45. Starý Bohumín – Záblatí
46. Orlová – Lutyně,
47. Horní Suchá

#### Olomoucký kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

48. Uničov – Medlov (územní rozhodnutí)
49. Uničov – Dlouhá Loučka - Paseka (studie)
50. Uničov – Litovel (studie)
51. Čelčice – Klenovice na Hané (stavební povolení)
52. Údolím řeky Bystřice; Velká Bystřice – Domašov nad Bystřice (vyhledávací studie)
53. Přerov – Hečlov (stavební povolení)
54. Olomouc – Horka nad Moravou (vyhledávací studie, územní rozhodnutí)
55. Olomouc – Těšetice (vyhledávací studie)
56. cyklostezky podél potoka Moštěnka

#### Pardubický kraj

57. Svitavy (ul.Hálkova) – Vendolí (křižovatka u ZD)
58. Javorník (konec obce) – Mikuleč
59. Přelouč – Lhota

#### Plzeňský kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

60. Železná Ruda – Srní (studie)
61. Vrhavěk - Běšiny
62. Staňkov-Čečovice-Černovice-Stříbro
63. Horažďovice – Žichovice
64. Hrádek – Sušice
65. Klabava –Rokycan
66. Kralovice - od kláštera V Mariánské Týnici (SZ okraj města) do obce Lednice(JV okraj města) rehabilitovaným údolím Kralovického potoka"

#### Středočeský kraj (více je definováno v krajské Konceptci)

67. Cyklostezka Opatovice - Katlov – Zhoř
68. Cyklistická stezka Veltruby - Hradištko I.
69. Třebestovice, cyklistické stezky v oblasti Kerska
70. Kolín – Nová Ves – 1km (silnice I/38)

71. Kolín – Ovčáry – 1,2km
72. Kolín – Zibohlavy – 2,5km
73. Radimský mlýn – Spálenka – 3km
74. most ČD – Legrovo rameno – 3,1km
75. Třídvorská ul. - 0,35km
76. Kolín – Štářalka – 2,2km
77. Vráž – Beroun – Králův Dvůr – Zdice
78. Chvaletice - tzv.hornická čtvrť (územní rozhodnutí)
79. Mělník- Za cukrovarem – za mostem (územní rozhodnutí)
80. Příbram - podél Litavky
81. Příbram – podél Příbramského potoka
82. Příbramsko, Lešetice – Brod
83. Rakovník - Lužná
84. Rakovník - Pavlíkov.
85. Benátky nad Jizerou – Čejetice
86. Horky – Dražice a Horky – Hrušov.

#### Ústecký kraj

87. Jirkov – Vysoká Pec (projektová dokumentace).
88. Březno – Droužkovice (stavební povolení)
89. Litoměřice – Třeboutice (stavební povolení)

#### Vysočina kraj

90. Cyklistická stezka – Pelhřimov – ve směru na Humpolec
91. Třešť- Hodice
92. Ždírec n. Doubravou – Nové Ransko
93. Ždírec n. Doubravou – Kohoutov
94. Ujčov a Dolní Čepí
95. Ledeč nad Sázavou - Světlá nad Sázavou

#### Zlínský kraj (více je definováno v krajské koncepci)

96. Otrokovice – Zlín (projektový záměr)
97. Uherský Ostroh – Hluk – Boršice (stavení povolní, studie)
98. Uherské Hradiště – Bílovice (stavební povolení)
99. Uherský Brod – Nivnice (studie)
100. Uherský Brod – Luhačovice (studie)