

Cyklopiktokoridory

V15

ID směr část	ulice	SO Prahy	úsek / směr	délka m	CT aktual	CT plán	VDZ	provoz	odkdy	poznámka
1 T b	Vršovická	Praha 10	U Vršovického nádraží* Sportovní*	300	-	A 23	ano		2009 / 05	navazuje na cyklopruh, prochází SSZ křižovatkou
1 T a	Vršovická	Praha 10	U Vršovického nádraží U Vršovického nádraží*	30	-	A 23	ano		2010 / 04	místo původního cyklopruhu po reko SSZ
1 T c	Vršovická	Praha 10	Sportovní* Moskevská*	300	-	A 230	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh, přerušen v SSZ křižovatkách
1 T d	Vršovická	Praha 10	Moskevská Kodaňská*	390	-	A 230	ano		2009 / 10	přerušen v zastávce
1 Z a	Vršovická	Praha 10	Kodaňská Moskevská*	410	-	A 230	ano		2009 / 10	
1 Z b	Vršovická	Praha 10	Moskevská Sportovní*	290	-	A 230	ano		2009 / 10	
1 Z c	Vršovická	Praha 10	Petrohradská* U Vršovického nádraží*	45	-	A 230	ano		2010 / 04	navazuje na cyklopruh, s reko SSZ
2 T	Terronská	Praha 6	Roosveltova Maďarská	250	-	A 162	ano		2009 / 06	navazuje cyklopruh
2 Z	Terronská	Praha 6	Maďarská Roosveltova	250	-	A 162	ano		2009 / 06	navazuje cyklopruh
3	Vinohradská	Praha 3	před křižovatkou s Jičínskou do centra	70	-	A 24	ano		2009 / 08	navazuje na cyklopruh
4 T	Koněvova	Praha 3	Jana Želivského Pod Lipami*	1 730	-	A 240	ano		2009 / 08	konec před řadícími pruhy, místní přerušení u ulic Řečkova, Na Chmelnici a Na Jarově
4 Z	Koněvova	Praha 3	Spojovací* Na Ohradě	1 830	-	A 240	ano		2009 / 08	konec před řadícími pruhy, místní přerušení u ulice Na Jarově a zastávka BUS
5 a	Jugoslávských partyzánů	Praha 6	Koulova Čínská	80	-	A 32	ano		2009 / 08	navazuje cyklopruh
5 b	Jugoslávských partyzánů	Praha 6	Šolínova (před) Šolínova (za)	15	-	-	ano		2009 / 08	navazuje na cyklopruh
6	Dukelských hrdinů	Praha 7	křižovatka se Strojnickou do centra	15	-	A 160	ano		2009 / 09	navazuje cyklopruh
7	nábřeží Kapitána Jaroše	Praha 7	Štefánikův most* výjezd rampy z podjezdu (za)	190	-	A 1	ano		2009 / 10	konec před řadícími pruhy
8 T a	V Olšínách	Praha 10	Solidarity* Solidarity*	15	-	A 230	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh před okružní křižovatkou
8 T b	V Olšínách	Praha 10	Dobročovická Úvaleská*	25	-	A 230	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
9 T a	Tupolevova	Praha 18	Bukovecká	40	-	A 274	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
9 T b	Tupolevova	Praha 18	Rýmařovská	90	-	A 274	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
9 Z a	Tupolevova	Praha 18	Rýmařovská	40	-	A 274	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
9 Z b	Tupolevova	Praha 18	Bukovecká	40	-	A 274	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
9 Z b	Tupolevova	Praha 18	Dobratická	40	-	A 274	ano		2009 / 10	navazuje na cyklopruh
10 T a	Střešovická	Praha 6	Sibeliova	105	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
10 T a	Střešovická	Praha 6	Na Petřínách	415	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
10 T b	Na Petřínách	Praha 6	Pod Novým lesem (30 m před)	150	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
10 T b	Na Petřínách	Praha 6	Veleslavínská	240	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
10 Z a	Na Petřínách	Praha 6	Veleslavínská U Vojenské nemocnice	260	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
10 Z b	Střešovická	Praha 6	Nad hradním vodojemem / Západní Patočkova (cca 75m před)	590	-	A	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
11 T a	Českomoravská	Praha 9	Kurta Konráda	90	-	A 255	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
11 T b	Českomoravská	Praha 9	Freyova	110	-	A 255	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
11 Z a	Českomoravská	Praha 9	Freyova	20	-	A 255	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
11 Z b	Českomoravská	Praha 9	Kurta Konráda	120	-	A 255	ano		2009 / 11	navazuje na cyklopruh
12 Z a	Vrbova	Praha 4	Vavřenova zastávka "Vrbova"	850	-	A	ano		2009 / 11	
13 T	Čermokostecká	Praha 10	Za Poštou Čermická	1 000	-	A	ano		2009 / 11	místní přerušení v řadících pruzích
13 Z	Čermokostecká	Praha 10	Čermická Za Poštou	1 000	-	A	ano		2009 / 11	místní přerušení v řadících pruzích

celkem 11 435 m

stav k: 27.04.10

nedoověřeno

Poznámky:

- ! - nedostatky dopravního značení (zejména sjeté)
- x - zatím nerealizováno (stanovení vydáno)
- * - začíná později / končí dříve (nejčastěji před řadícími pruhy)
- CT - cyklotrasa
- VDZ - vodorovné dopravní značení
nejsou zahrnuty cyklopruhy řešící průjezd protisměrem jednosměry (viz přehled cykloobousměrek)