

**Přehled konkrétních úseků komunikací využitelných pro umístění stanic v rámci
podprogramu 1a1 (platný pro výzvu č. 13 - 22.3.2024)**

komunikace	Typ TEN-T	začátek úseku	km	konec úseku	km
D1	Hlavní síť	odpočívka Pávov	111	Brno centrum	194
D1	Hlavní síť	Brno jih	196,5	st. hranice CZ/PL	376,5
D3	Globální síť	Nová Hospoda	57,8	st. hranice CZ/AT	175
D2	Hlavní síť	odpočívka Ladná	44,5	st. hranice CZ/SK	60,7
D5	Hlavní síť	Černice	75	st. hranice CZ/DE	151
D6	Globální síť	Praha – Řepy	0	st. hranice CZ/DE	178
D8	Hlavní síť	Lovosice	48,5	st. hranice CZ/DE	92,2
D10	Globální síť	Praha-Satalice	0	Ohrazenice	70,4
D11	Hlavní síť	Praha – Jirny	0	Jaroměř	113,4
D35	Globální síť	Sedlice (křiž. s D 11)	N.A	Ostrov (křiž. s I/17)	N.A
D35	Globální síť	Mohelnice	N.A	Olomouc	N.A
D48	Globální síť	Bělotín	N.A	Český Těšín - st. hranice CZ/PL	N.A
D49 + I/49	Globální síť	Hulín	N.A	Horní Lideč - st. hranice CZ/SK	N.A
D52	Hlavní síť	Rajhrad	N.A	Mikulov - st. hranice CZ/AT	N.A
D56	Globální síť	Ostrava	N.A	Frýdek-Místek	N.A
I/68	Globální síť	Třanovice	N.A	Mosty u Jablunkova - st. hranice CZ/SK	N.A
I/33	Globální síť	Jaroměř	N.A	Náchod - st. hranice CZ/PL	N.A
I/35	Globální síť	Ohrazenice	N.A	Hrádek n. Nisou -st. hranice CZ/DE	N.A
I/55	Globální síť	Olomouc	N.A	Břeclav	N.A
I/50	Hlavní síť	Holubice	N.A	Starý Hrozenkov	N.A
I/73	Globální síť	Brno	N.A	Staré Město u Mor. Třebové	N.A

*) Vymezení platné sítě TEN-T (dle nařízení 1315/2013) je zde: geoportal.rsd.cz/apps/sit_ten-t_verejna/