

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
Lc102	409,285	Se4	409,428
Sc309	409,548	Se5	409,440
Lc309	409,736	Se3	409,442
Sc1	409,623	Se6	409,449
Sc2	409,656	Se7	409,467
Sc3	409,637	-	-
Lc1	409,885	-	-
Lc2	409,883	-	-
Lc3	409,883	-	-

TABULKA VÝHYBI

Číslo	Kn	Druh	Zel. surstak	Pr	Poloměr obložiny	Sn	Prst. uz. prah	Prst. uz. prah	Zadr.	Zasah	Poznámka
1	409,28,8	Obt.	549	1	300/533,3377/116,64	P	1	bet., emoln.	celist.	-	Aw 9
2	409,3	549	1	1	300	P	1	bet., emoln.	celist.	-	Aw 10
5	409,369	549	1	1	300	P	1	bet., emoln.	celist.	-	Aw 11
10	409,445	549	1	1	300	P	1	bet., emoln.	celist.	-	Aw 12
15	409,481	549	1	1	300	P	1	bet., emoln.	celist.	-	Aw 13
16	409,490	549	111	300	P	1	bet., emoln.	celist.	-	-	zlábavá pražka
17	409,493	549	1	1	150	P	p	ševoln.	celist.	-	-
18	409,497	549	1	1	300	L	1	bet., emoln.	celist.	-	-
20	409,527	549	1	300	L	p	bet., emoln.	celist.	-	-	zlábavá pražka
21	409,533	549	111	300	L	1	bet., emoln.	celist.	-	-	zlábavá pražka
25	409,569	549	1	1	300	L	p	bet., emoln.	celist.	-	zlábavá pražka
28	409,612	549	1	300	L	p	bet., emoln.	celist.	-	-	zlábavá pražka

Zóbrzdno vzdálenost 1000 m

ŽST Praha Masarykovo nádraží

TABUĽKA NÁVĚSTIDEI

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
Sc4	410,257-409,636	Sc702	410,514	Se8	410,482
Sc5	410,219	Lc4	410,012	Se8XA	410,395
Sc6	410,266	Lc5	410,020	Se9XA	410,344
Sc7	410,378	Lc6	410,020		
Sc701	410,514				

TABULKA VÝHYBEK

Číslo	Kn	Druh	Žel. svazek	Pomer	Polomou oblohu	Smer	Prst. ústie	Druh prázia	Prstomak	Záver	Zarek	Poznamka
7	410,512	Obi	54°	1/9	300/25,5/4/190	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
14	410,468	Obi	54°	1/12	300/35/152/710	P	p	bet.	elmut.	celist.	24	W
14	410,474	Obi	54°	1/12	300/35/152/710	P	p	bet.	elmut.	celist.		
16	410,484	J	54°	1/11	300	P	l	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
23a	410,325	J	54°	1/11	300	P	l	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
23b	410,335	J	54°	3/9	300	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
32	410,223	J	54°	1/11	300	P	l	drevu	elmut.	celist.		zlabov prázec
32	410,255	Obi	54°	1/12	300	P	p	drevu	elmut.	celist.		zlabov prázec
32	410,055	Obi	54°	1/12	300	P	p	drevu	elmut.	celist.		zlabov prázec
783	410,879	Obi	54°	1/9	300/35,0/230,0/20	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
784	410,865	J	54°	1/11	300	L	l	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
785	410,794	J	54°	3/9	300	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
786	410,750	J	54°	1/11	300	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec
787	411,018	J	54°	1/11	300	P	p	bet.	elmut.	celist.		zlabov prázec

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
IS	411,094	Se700	410,870
ZS	411,094	Se701	410,819
L94	0,566	Se704	410,948
-	-	Se705	410,948
-	-	Se706	411,023
-	-	Se707	411,023

HYBEK

Číslo	Km	Druh	Zel. svršák	Poměr	Poloměr oblouku	Směr	Přest. ústr.	Druh pražce	Přestavlivk	Závěr	Poznámka
101	408,570	J	S49	1:9	190	L	p	dvévo	eimotr.	hák.	3
106	408,722	J	S49	1:9	190	P	l	dvévo	eimotr.	hák.	3
104	408,726	J	S49	1:9	300	P	p	dvévo	eimotr.	hák.	-
107	408,778	J	S49	1:9	190	P	p	dvévo	eimotr.	hák.	-

TABULKA NÁVĚSTIDEL

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
Lc202	408,559	Sei01	408,626
Sc102	408,857	Sei05	408,731
Sc94	408,844=2,086	Sei06	408,836