

Žst. Ostrov nad Oslavou

TUDU	číslo výhybky	poloha (km)	délka (m)	typ	tvar	odbočení	základní	směr odb. výhybky	typ srdcovky	propojky jazykové LJI 2x20/70	propojky srdco. LJI 2x20/70 LJI 2x20/120	pražce	závěr	LJI 2x20/70	LJI 2x20/120
zst. Ostrov n.Osl.	5	77,321	33,231	J	R65	9,00	300	L	K	3	ANO 4+2	D	C	7	2
zst. Ostrov n.Osl.	6	77,321	33,231	J	R65	9,00	300	P	K	3	ANO 6+2	D	C	7	1
zst. Ostrov n.Osl.	12	78,160	33,231	J	60	9,00	300	P	ZPTZ	3	NE	B	C	3	0
zst. Ostrov n.Osl.	13	78,160	33,231	J	60	9,00	300	L	ZPTZ	3	NE	B	C	3	0
zst. Ostrov n.Osl.	14	78,166	33,231	J	60	9,00	300	P	ZMB3	3	NE	B	C	3	0
zst. Ostrov n.Osl.	15	78,242	33,231	J	60	9,00	300	P	ZPTZ	3	NE	B	C	3	0
zst. Ostrov n.Osl.	16	78,242	33,231	J	60	9,00	300	L	ZPTZ	3	NE	B	C	3	0
zst. Ostrov n.Osl.	17	78,318	33,231	J	60	9,00	300	L	ZPTZ	3	NE	B	C	3	0
celkem														32	3

Typ srdcovky: K montované z kolejnic propojky ANO
 SK montované s kovaným klínem propojky ANO
 ZMB3 zkrácený monoblok propojky NE
 ZPTZ monoblok propojky NE