

Stanice/zastávka	Technologie	Rozv./Obj.	Ozn.	Datový typ	Název informace
MSTETIC	SYS		InK	INK	
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC RDD	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC PB-RH_RZS OSE	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC RE2 OSE	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC PB-RH.1 AP	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC PB-RZS AP	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	SYS	InK	MSTETIC PZTS	BRANA	Komunikační brána
MSTETIC	LTDS		PB_SZ	ROZV	Rozvaděč sděl. zař.
MSTETIC	LTDS	PB_SZ	Router	APS	Aktivní prvek přenosového systému Router
MSTETIC	LTDS	PB_SZ	SW_L3	APS	Aktivní prvek přenosového systému L3
MSTETIC	LTDS	PB_SZ	SW_R1	APS	Aktivní prvek přenosového systému Ring Switch1
MSTETIC	LTDS	PB_SZ	SW_R2	APS	Aktivní prvek přenosového systému Ring Switch2
MSTETIC	LTDS		DAK	ROZV	Rozvaděč sděl. zař.
MSTETIC	LTDS	DAK	SW	APS	Aktivní prvek přenosového systému L2
MSTETIC	NZ		PB_SZ	ROZV	SZ
MSTETIC	NZ	PB_SZ	230V	UPS	Zálohovaný zdroj - pro sděl.zař.
MSTETIC	NZ	PB_SZ	230V	UPS	Zálohovaný zdroj - pro kamery
MSTETIC	KAM		SZ	KAMS	Kamery server
MSTETIC	ROZ		RÚ	USTR	Rozhlasová ústředna
MSTETIC	ISC		RS48-Eth	IFC	Převodník sběrnice inf. panelů/Ethernet
MSTETIC	ISC	RS48-Eth	IT4	PANEL	Nástupištní tabule oboustranná
MSTETIC	ISC	RS48-Eth	IT5	PANEL	Nástupištní tabule oboustranná s hodinami
MSTETIC	ISC	RS48-Eth	IT1	PANEL	podchod – odjezdová tabule jednostranná
MSTETIC	ISC	RS48-Eth	IT2	PANEL	podchod – odjezdová tabule jednostranná
MSTETIC	ISC	RS48-Eth	IT3	PANEL	podchod – odjezdový monitor
MSTETIC	LTDS		R01	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R01	MK-K01	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	LTDS	R01	MK-K02	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K01	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	KAM		K02	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	LTDS		R02	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R02	MK-K03	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	LTDS	R02	MK-K05	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K03	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	KAM		K05	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	LTDS		R03	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R03	MK-K04	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	LTDS	R03	MK-K06	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K04	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	KAM		K06	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	LTDS		R04	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R04	MK-K07	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	LTDS	R04	MK-K08	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K07	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	KAM		K08	KAMIP	zastřešení
MSTETIC	LTDS		R05	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R05	MK-K09	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K09	KAMIP	příchod k nástupišti
MSTETIC	LTDS		R06	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R06	MK-K10	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K10	KAMIP	příchod k nástupišti
MSTETIC	LTDS		R07	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R07	MK-K11	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K11	KAMIP	podchod
MSTETIC	LTDS		R08	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R08	MK-K12	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K12	KAMIP	podchod
MSTETIC	LTDS		R09	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R09	MK-K13	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K13	KAMIP	zhlaví
MSTETIC	LTDS		R10	ROZV	Kamery skříň
MSTETIC	LTDS	R10	MK-K14	APS	Aktivní prvek přenosového systému
MSTETIC	KAM		K14	KAMIP	zhlaví
MSTETIC	PZTS		EZS	USTREDNA	Ústředna EZS
MSTETIC	PZTS	EZS	PB	OBJEKT	Sledovaná oblast
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.01	magnet	Magnetický kontakt - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.02	magnet	Magnetický kontakt - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.03	magnet	Magnetický kontakt - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.04	trisk	Detektor tříštění skla - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.05	trisk	Detektor tříštění skla - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.06	dual	Duální detektor - SÚ
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.10	magnet	Magnetický kontakt - WC
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.11	trisk	Detektor tříštění skla - WC
MSTETIC	PZTS	PB	1.0.16	tamper	Tamper
MSTETIC	PZTS	PB	1.1.17	magnet	Magnetický kontakt - Rvn
MSTETIC	PZTS	PB	1.1.18	dual	Duální detektor - Rvn
MSTETIC	PZTS	PB	1.1.20	magnet	2x Magnetický kontakt - Trafo
MSTETIC	PZTS	PB	1.1.21	dual	Duální detektor - Trafo
MSTETIC	PZTS	PB	1.1.24	tamper	Tamper
MSTETIC	PZTS	PB	1.2.25	magnet	2x Magnetický kontakt - Rnn
MSTETIC	PZTS	PB	1.2.26	dual	Duální detektor - Rnn
MSTETIC	PZTS	PB	1.2.29	magnet	Magnetický kontakt - Baterie
MSTETIC	PZTS	PB	1.2.30	trisk	Detektor tříštění skla - Baterie
MSTETIC	PZTS	PB	1.2.31	dual	Duální detektor - Baterie
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.33	magnet	Magnetický kontakt - Sděl. zař.
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.34	trisk	Detektor tříštění skla - Sděl. zař.
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.35	dual	Duální detektor - Sděl. zař.
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.37	magnet	Magnetický kontakt - DK
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.38	trisk	Detektor tříštění skla - DK
MSTETIC	PZTS	PB	1.3.39	dual	Duální detektor - DK
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.41	magnet	Magnetický kontakt - WC invalidé
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.42	trisk	Detektor tříštění skla - WC invalidé
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.43	magnet	Magnetický kontakt - WC invalidé
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.44	magnet	2x Magnetický kontakt - Chodba
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.45	dual	Duální detektor - Chodba
MSTETIC	PZTS	PB	1.4.48	tamper	Tamper
MSTETIC	PZTS	PB	1.5.51	magnet	Magnetický kontakt - DAK
MSTETIC	PZTS	PB	1.5.52	dual	Duální detektor - DAK
MSTETIC	PZTS	PB	1.5.58	tamper	Tamper
MSTETIC	ZPDP		EZS	SKUPINA	Skupina čidel

Stanice/zastávka	Technologie	Rozv./Obj.	Ozn.	Datový typ	Název informace
MSTETIC	ZPDP	EZS	PB	OBJEKT	Sledovaná oblast
MSTETIC	ZPDP	PB	1.0.07	kour	Kouřový hlásič - SÚ
MSTETIC	ZPDP	PB	1.0.08	kour	Kouřový hlásič - SÚ
MSTETIC	ZPDP	PB	1.0.09	kour	Kouřový hlásič - Sklad
MSTETIC	ZPDP	PB	1.1.19	kour	Kouřový hlásič - Rvn
MSTETIC	ZPDP	PB	1.1.22	kour	Kouřový hlásič - Trafo
MSTETIC	ZPDP	PB	1.2.27	kour	Kouřový hlásič - Rnn
MSTETIC	ZPDP	PB	1.2.28	kour	Kouřový hlásič - Rnn
MSTETIC	ZPDP	PB	1.2.32	kour	Kouřový hlásič - Baterie
MSTETIC	ZPDP	PB	1.3.36	kour	Kouřový hlásič - Sděl.zař.
MSTETIC	ZPDP	PB	1.3.40	kour	Kouřový hlásič - DK
MSTETIC	ZPDP	PB	1.5.53	kour	Kouřový hlásič – DAK
MSTETIC	CER	Podchod	Č1	CERP	Čerpadlo 1
MSTETIC	CER	Podchod	Č2	CERP	Čerpadlo 2
MSTETIC	ZAS	Podchod	Z1	STOJAN	Zásuvka
MSTETIC	EE		PB	ROZV	Rozvaděč dálkové diagnostiky
MSTETIC	EE	PB	RH1.1	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RH1.1	AP	ANALYZATOR	Analýzátor sítě - I, U, S, P, Q
MSTETIC	EE	RH1.1		stav	TEMPERACE ROZVODNÝ VN
MSTETIC	EE	RH1.1		stav	TEMPERACE ROZVODNÝ NN
MSTETIC	EE	PB	RH1.2	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	VB - PROVIZORNÍ NAPÁJENÍ
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	VB - STÁVAJÍCÍ ODBĚRY
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	RZZ1 - UNZ
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	REOV1,2
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	REOV1
MSTETIC	EE	RH1.2		jistVý	REOV2
MSTETIC	EE	PB	RH1.3	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RH1.3		jistVý	ROV10.1
MSTETIC	EE	RH1.3		jistVý	ROV11
MSTETIC	EE	RH1.3		jistVý	ROV14
MSTETIC	EE	RH1.3		stav	VÝVOD NA ROV10.1 - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	RH1.3		stav	VÝVOD NA ROV11 - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	RH1.3		stav	VÝVOD NA ROV14 - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	PB	RH1.4	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RH1.4		jistVý	PODCHOD - ČERPADLA (1 a 2)
MSTETIC	EE	RH1.4		jistVý	PODCHOD - ČERPADLO 1
MSTETIC	EE	RH1.4		jistVý	PODCHOD - ČERPADLO 2
MSTETIC	EE	RH1.4		jistVý	PODCHOD - ZÁSUVKA
MSTETIC	EE	RH1.4		stav	STYKAČ ZAPNUT - PODCHOD - ZÁSUVKA
MSTETIC	EE	RH1.4		stav	VÝVOD NA PODCHOD ČERPADLO 1 - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	RH1.4		stav	VÝVOD NA PODCHOD ČERPADLO 2 - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	RH1.4		stav	VÝVOD NA PODCHOD ZÁSUVKA - PROUD.CHRÁNIČ VYBAVIL
MSTETIC	EE	RH1.4		jistVý	OZNAČOVAČ JÍZDENEK
MSTETIC	EE	PB	RH1.5	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RS1
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RS2
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RS3
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RS4
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RS5
MSTETIC	EE	RH1.5		jistVý	RSDĚL
MSTETIC	EE	PB	RZS	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RZS	AP	ANALYZATOR	Analýzátor sítě - I, U, S, P, Q
MSTETIC	EE	RZS		jistVý	VB - RSDĚL
MSTETIC	EE	RZS		jistVý	MĚNIČ DC 3kV/460V - RSDĚL
MSTETIC	EE	RZS		jistVý	MĚNIČ DC 3kV/460V - RINST
MSTETIC	EE	RZS		jistVý	PODCHOD - ROV10.2
MSTETIC	EE	PB	RZN	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RZN		jistVý	VB - RSDĚL
MSTETIC	EE	PB	RE2	POLE	Rozvaděčové pole
MSTETIC	EE	RE2		stav	PÚSOBNÍ ¼ HOD MAXIMA
MSTETIC	KOT		PB	OBJEKT	Kotelny a klimatizace
MSTETIC	KOT	PB	Rnn	VZT	2.3
MSTETIC	KOT	PB	Sděl.zař.	VZT	2.2
MSTETIC	KOT	PB	DK	VZT	2.1
MSTETIC	KOT	PB	Chodba	VZT	1.1
MSTETIC	KOT	PB	Rnn	TEP_TOP	Monitoring teploty a řízení vytápění
MSTETIC	KOT	PB	Baterie	TEP	Monitoring teploty
MSTETIC	KOT	PB	SZ	TEP	Monitoring teploty
MSTETIC	KOT	PB	Rvn	TEP_VLH_TOP	Monitoring teploty a vlhkosti, řízení vytápění
MSTETIC	KOT	PB	T1	TEP_VLH	Monitoring teploty a vlhkosti
MSTETIC	KOT	PB	SÚ	TEP_VLH	Monitoring teploty a vlhkosti
MSTETIC	OSE		KS2	ROZV	Měření v rozvaděči
MSTETIC	OSE	KS2	RE2 PW	ELEKTROMER	Elektroměr s vnitřními hodinami
MSTETIC	OSE		PB	ROZV	Měření v rozvaděči
MSTETIC	OSE	PB	RH1.2 PJ1	ELEKTROMER	VB - PROVIZORNÍ NAPÁJENÍ
MSTETIC	OSE	PB	RH1.2 PJ2	ELEKTROMER	VB - STÁVAJÍCÍ ODBĚRY
MSTETIC	OSE	PB	RH1.2 PJ3.2	ELEKTROMER	UNZ
MSTETIC	OSE	PB	RH1.2 PJ4	ELEKTROMER	REOV(1+2)
MSTETIC	OSE	PB	RH1.3 PJ1	ELEKTROMER	ROV10.1
MSTETIC	OSE	PB	RH1.3 PJ2	ELEKTROMER	ROV11
MSTETIC	OSE	PB	RH1.3 PJ3.2	ELEKTROMER	ROV14
MSTETIC	OSE	PB	RH1.4 PJ1	ELEKTROMER	PODCHOD - ČERPADLA (1 a 2)
MSTETIC	OSE	PB	RH1.4 PJ2	ELEKTROMER	ZÁSUVKA
MSTETIC	OSE	PB	RH1.4 PJ3.2	ELEKTROMER	OZNAČOVAČ JÍZDENEK
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ1	ELEKTROMER	RS1
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ2	ELEKTROMER	RS2
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ3.2	ELEKTROMER	RS3
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ4	ELEKTROMER	RS4
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ5	ELEKTROMER	RS5
MSTETIC	OSE	PB	RH1.5 PJ6	ELEKTROMER	RSDĚL
MSTETIC	OSE	PB	RZS PJ1	ELEKTROMER	VB - RSDĚL
MSTETIC	OSE	PB	RZS PJ2	ELEKTROMER	MĚNIČ DC 3kV/460V - RSDĚL
MSTETIC	OSE	PB	RZS PJ3	ELEKTROMER	MĚNIČ DC 3kV/460V - RINST
MSTETIC	OSE	PB	RZS PJ4	ELEKTROMER	PODCHOD - ROV10.2

Stanice/zastávka	Technologie	Rozv./Obj.	Ozn.	Datový typ	Název informace
MSTETIC	OSV		ROV1	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV1	R1	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV1	R2	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV1	R3	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV1	R4	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV1	1-10	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV		ROV2	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV2	R1	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV2	R2	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV2	R3	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV2	R4	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV		ROV3	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV3	R1	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV3	R2	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV3	R3	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV	ROV3	R4	OKRUH	ZHLAVÍ ČELÁKOVICE
MSTETIC	OSV		ROV4	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV4	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV4	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV4	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV4	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV		ROV5	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV5	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV5	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV5	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV5	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV		ROV6	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV6	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV6	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV6	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV	ROV6	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 1
MSTETIC	OSV		ROV7	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV7	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV7	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV7	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV7	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV		ROV8	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV8	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV8	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV8	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV8	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV		ROV9	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV9	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV9	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV9	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV	ROV9	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 2
MSTETIC	OSV		ROV10	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV10	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV10	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV10	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV10	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV10	11-24	OKRUH	NÁSTUPIŠTĚ
MSTETIC	OSV	ROV10	Podchod1	OKRUH	PODCHOD
MSTETIC	OSV		ROV11	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV11	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV11	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV11	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV	ROV11	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 3
MSTETIC	OSV		ROV12	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV12	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV12	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV12	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV12	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV		ROV13	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV13	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV13	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV13	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV13	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV		ROV14	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV14	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV14	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV14	R3	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV	ROV14	R4	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 4
MSTETIC	OSV		ROV15	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV15	R1	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 5
MSTETIC	OSV	ROV15	R2	OKRUH	KOLEJISTÉ STŘED 5

Stanice/zastávka	Technologie	Rozv./Obj.	Ozn.	Datový typ	Název informace
MSTETIC	OSV	ROV15	R3	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV	ROV15	R4	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV		ROV16	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV16	R1	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV	ROV16	R2	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV	ROV16	R3	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV	ROV16	R4	OKRUH	KOLEJIŠTĚ STŘED 5
MSTETIC	OSV		ROV17	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV17	R1	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV17	R2	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV17	R3	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV17	R4	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV		ROV18	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV18	R1	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV18	R2	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV18	R3	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV18	R4	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV		ROV19	ROZV	Rozvaděč osvětlení
MSTETIC	OSV	ROV19	R1	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV19	R2	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV19	R3	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV19	R4	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	OSV	ROV19	25-35	OKRUH	ZHLAVÍ LYSÁ
MSTETIC	EOV		REOV1	ROZV	Rozvaděč EOV
MSTETIC	EOV	REOV1	1	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	2	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	3	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	4	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	5	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	6	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	7	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	8	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV1	9	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV		REOV2	ROZV	Rozvaděč EOV
MSTETIC	EOV	REOV2	11	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV2	12	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV2	13	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV2	14	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV2	15	VYMENA	Ohřev výměny
MSTETIC	EOV	REOV2	16	VYMENA	Ohřev výměny